

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

А. Трансформаторлар

Трасформаторл арни урнатил жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари				Шартнома тузилиш вақтида уртача юклама (кВт ёки А)	
	Тури	Қуввати (кВА)	Кучла ниши (кВ)	Ток (А)		Киска туташув исрофлари (кВт.с)

Б. Ботка ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайванддан аппаратлари		Приборлар	Ишлаб чиқаришни ёртиш		Изох
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)		Сони (дона)	Қуввати (кВт)	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номлавиши, манзилгоҳи	Урнатилга и қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номлавиши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох

Имзолар:



“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 050148.  
70- мейгаб  
Дўстлик МФЙ

УЛУГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИННОТУ ШАРТНОМАСИ

2011 йил 10 - сентябрь - сөн. И. Шаймуратов / И. Шаймуратов / асосда фойдаланилган тарихчи

Раҳбар: Ф. Шаймуратов / Ф. Шаймуратов / (кейинги ўринларда)  
Ушкстон туман Электр Таъминоти Корхонаси / Ушкстон туман Электр Таъминоти Корхонаси / (кейинги ўринларда)  
Ф. Шаймуратов / Ф. Шаймуратов / (кейинги ўринларда)

«Таъминотчи корхона» деб аталган бир томондан ҳамда Истеъмолчи / Истеъмолчи / филолиет  
коригувчи До - ментос / До - ментос / (кейинги ўринларда)

Раҳбар: М. Мамажон / М. Мамажон / (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталган)

Иккинчи томондан мақур шартномаши кўйдалатилар тўғрисида туздилар:  
I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталган) мувофиқ «Таъминотчи корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини ушбу тармоқ орқали етказиб бериши ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тушириш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБЛА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:  
Актив кВт.с. реактив кВт.с. 11998800 / 11998800 / таққим этилади.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий таққим этилади.

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб берилган электр энергиясининг оёлар кесимлари йиллик ҳажми ушбу шартнома I-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ туламини олгани бўлган ҳажми ушбу шартнома 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиниш приборларининг кўрсаткичлари асосда, ҳисобга олиниш приборлари ушбу тармоқ ва кучланиш трансформаторларнинг трансформация коэффициенти ва илобага олиниш ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчининг (маншай истеъмолчилар ва таъбиркорлик субъектлардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олини усуллари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олинишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари ҳисобга солиб олинмай, давлат қисъовидан ўтказилган, ҳуқуқий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилган, пломбадан ва рўйхатдан ўтказилган.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар таъқалаштирилган, бар ставкали ёки ақолига таъқалаштирилган тарифлар асосда амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет таъқилотлари, сув таъминоти таъқилотлари, фермер ҳўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаотларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан моъқалаштирилган насос станциялари булдан мустаъно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни таъқалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун таъқалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярам тигиз давр - сутқанинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - белгиланган тариф бўйича, тигиз давр - энг катта юқламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юқламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш орқали;

Тунги давр - сутқанинг қоронги вақтида (энг кам юқламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Таъқалаштирилган тариф қўлланилмайдиған истеъмолчиға нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиладиган таъқилотлар рўйҳатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрам хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Ҳуқумат қарори билан белгиладиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятга амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукорфот олиш имконини берадиган таққимлаш платформасини таъқимлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тулади.

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 ўрнатиш рад қилинган таққирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тулағандан сўнг Электр таъқиноти қорхонаси вақолатли вақили билан биргалиқда (мавҳуд 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» «Таъқинотчи қорхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 25 - санасигача таққим этилади.

Бунда, тўловларни таъқалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярам тигиз ва туғри пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган таққирда, «Ҳуқуқий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг қучга киритилган қамда 15 кун олдин қарорни оммавий аҳборот воситаларида эълон қилади.



3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимдан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади. Истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологияси сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий 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 Ташминогчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Ташминогчи 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 таспириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Ташминогчи 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 камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

"Ташминогчи корхона" "Истеъмолчи" нинг шахсий ҳисоб-ракам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағавсил маълумотлар доимий асосда пақлангирлиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

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

"Истеъмолчи" нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўловы ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдандан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санидан кейин янги, электр тармоғининг шартномаси ўз кучида қолди ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергиясини учун янги тариф қуяга кирган қувват билан ҳақ тўлашга мажбур бўлиб.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергиясини (шу жумладан актив ва реактив энергия) нинг аванс тариқасида тўлашга ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқибат тўлаш.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кўрсаткичларга қайта ҳисоблаб чиқилгани ва "Ташминогчи корхона" томонидан даъво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тиффот ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи" га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоқинини белгиланган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан кейинда 5 кун олдидан билдирган тартибда Ташминогчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан олдин охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга шисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган қорилар кўрилади.

3.7. "Ташминогчи корхона" "Истеъмолчи" нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширилади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-баранини тақдим қилиб бўлган тақдирда, "Истеъмолчи" турли тариф гуруҳларига тағиниш бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Ташминогчи корхона" томонидан мажбур тақдиринг мажбуриятини ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-баранини пақлангирлиқини ҳақда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрнинг риками илго билан тақдирлини, оператор орқали рикумини ишаратига қобиринди.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Президентининг қарори, 25.06.2019 йилдаги 523-сонли "Ғаро ҳисоб-китоблар асосида электрнинг илголини ҳисоб-баранининг фойдаланилини тақдирлини турли тармоқларига тақдирлини")

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мажбуриятини қоплаш бўйича фарқлаш даволатликоси ва томонларнинг жалбўлганлини ҳисобга олиш тармоқларининг электр тармоқларининг мажбуриятини қоплаш бўйича фарқлаш даволатликоси, қатардан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгага бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланши ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатликосида кўрсатилди.

Бунда, 750 кВт ва ундан оқори қувватга улган, тақдирлини тарифга тўлиларини амалга ошириладиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфланши ҳажми сўлганлини тили, ярим тили ва тили пақларини учун алоқиди аниқлиниб, мутаносиб равишда ҳажми олинган электр ҳажмининг тегишли пақларига тўлов ҳажми ёши учун қўшиб қорилиди. (6-, 7-иловаларини реактив қувватга эга ва технологик қорилини истеъмолчилар тўлиларини).

бир вақтнинг ўзida 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 Вазиrлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишини асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ 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 тўхталishi ёки тўхтатиб қўйilishi сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Таъминотчи корхона”га истеъмоқ қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Булда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланган 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 ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

Электр энергияси етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузатишда ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунувли бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” қуйидагиларга мажбур:

Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмоқ қилиш режимида ривож этиш;

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

ишлатилмаган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмоқчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергоспекциясининг» ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларига риоя этиш;

ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари корхонаси вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўришига имкон бериш;

“Истеъмолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси хажминини тўлиқ истеъмоқ қилмаган тақдирда, аниқ тарихида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойнадан кейинги кешлар ой тугагач қардорлик тўлов суммаси ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддатни ўтган ҳар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўлов муддатни ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда иена ҳисоблаб ёзилди. Булда тегишли умумий миқдор, муддатни ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ҳар ойда ҳисоб-китоб ёлври таъминот бўлганда кейин беш кун мобайлида ўзаро ҳисоб-китобларнинг тақсимида фойдаланилмаган тузалди.

3.14. “Истеъмолчи”ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқлардан узоқлаш; шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда, ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик маъқули бўлмаганда;

Таъминотчи корхона талаботлари бажарилмаганда, шу асувдада, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти йўл қўйилмаганда; ҳисобга олиш приборларини касалдан бузганда, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг илолишига ташқарилан аралашини хаста-харваклар амалга оширилганда; электр энергиясидан носозлиқ фойдаланилганда, электр тармоқларига носозлиқ улашини, талон-сароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузилишиг бошқа ҳолатларда амалланганда.

Ягона электр энергиясига таъминотда электр энергия ва қувватда таъминотлик кўчуга келганда, авержларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узоб қўйилишининг олдини олиш мақсадида худудий электр тармоқлари корхонаси ўзаро ва иштирокчилари ёриткичларини, ҳовли, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларини, электр илтиқи ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни таъабиди бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган ҳафта ҳисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишга учун жаобгарликларидан осоз этилмайди.

3.16. “Истеъмолчи” томонидан қонлабуларини ҳолати баргараф этилиб, маъқу қардорлик ва тўлов пайғодалани баъвий ҳисоблаш мақдорининг ўзи баргарафликларидан тўлов ундирилганда фўш тармоқга кейга улашди (SXLATA)га улашган истеъмолчилар бундан мустаъно).

3.17. “Истеъмолчи” электр тармоқларини техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация қаражатлари учун субсидияларнинг, истеъмоқчи билан субсидияларини ўртасида тузилган шартнома шартнома бўйича электр энергиясидан умумий хажмидан олинадиган улуғга муносиб равишда ҳақ тўлади.

Эксплуатация қаражатларини субсидияларини беришганда электр энергияси тарифига қўйишга руҳият этилмайди.

3.18. “Истеъмолчи” томонидан истеъмоқ қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатлар аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилди; Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида”ги ЎРҲ 327-сон Қонунининг 21-моддасига асосан Оилавий корхона тузид жойдан



4.3. "Таминотчи корхона" куйидаги хукукларга эга:  
"Истеъмолчи" дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;  
бажаришни талаб этиш;  
ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида "Истеъмолчи" ни электр тармоғидан узиб қўйиш;  
ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш қурлимасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

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

"Таминотчи корхона" конунчилиқка мувофиқ бошқа хукукларга ҳам эга.  
Мазкур шартномага асосан "Истеъмолчи" ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзгага келган ҳолат учун "Таминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таминотчи корхона" куйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи" та электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи хўжалиги объектларини режали туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камда 3 кун олдин огоҳлантириш;

Истеъмолчинини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилаш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ҳолимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

қиритилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

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

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия тақлифларига мувофиқ беш кун "Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатил, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таминотчи корхона конунчилиқка 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 тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий

йил мобайнида янгидан янги таъмирланган электр қурилмаларидан фойдаланиш бўлганидан ҳақида бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таминотчи корхона"га бунга ҳамма бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан уланганда, янгилик чикариладиган мақсулотнинг (ишлар тузаришининг) технологияни жараёни янгилик чикариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинolari ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфи, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектларнинг эҳтиёжига ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қувватни 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таминотчи корхона"нинг талабига кўра куйидагилардан ҳисобга олиш ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам оқпақлиги даврларида реактин энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юқмақлигининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалик сарфи.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар қозғолида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

мақсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни аманга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; ёкка тартибдан ва тўрух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарилиши ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника ёқрий этилишига қараб қайта кўриб алақин.

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар тўрухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилигини ошириш, электр таъминоти еҳтимолнинг тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (мақсулот ишлаб чиқарилиши, бажариладиган иш тузаришининг мўлазимлаётган шартноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мисфларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бар йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

мақсулот (ишлар) беришга электр энергияси сарфининг аниқлигини мисфларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилиши таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйичи (йиллик иш умум қилишда) иқтисодий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш

"Истеъмолчи" "Таминотчи корхона" томонидан берилган электр истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" конун ҳужжатларининг мувофиқ бошқа мажбуриятларига ҳам эга.



зарарин қолланганга мажбур.

5.2. "Ташминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдига молдй жакобгар бўлмайдй агар.

"Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчанинг белгиланган режимида рноя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қулайлигини шартноманий миқдордан ошиб кетганига йул қўйганда, "Ташминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жаъвали бажармаггани туйфайи шист сифатини электр энергияси истеъаб берилганлиги учун;

жаъра манбаи автоматик йилга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарда частотани солиш билан болик учеришлар вақтида электр энергиясини елкаиб берин бйрасаридаги таъйифуслар учун "Истеъмолчи" олдига молдй жакобгар бўлмайди.

5.3. Томонлар узарини хохин ва харакатларига болик бўлмаган табии офатлар ёки иктимоний-истисодий вазиятлар сабабни ушбу шартномаларда қийтариб бўлмайдинган ва олдидан билиб бўлмайдиган фаъулорда холатларни ўз ичига олган енгил бўлмаш куч (фирс-мажор) оқибагида ўз жаммасига олнинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини ўлик ёки касман бажармагани учун жакоб бермайди.

5.4. Маъкур шартномани бажарини жаъраида юзага келадиган барча келишимовчилик ва нисалар мувокара ўтказилган орқали хал қилинади. Келишимовчиликларни мувокара ўтказилган орқали хал қилишини иложга бўлмаганда, улар қонунийликка белгиланган тартибда хал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика танимидан тизинг буйича истеъмолчининг электр тармони орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармонига узатилазига, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси техноложик сифатини бир яқсила, истеъмолчининг электр тармонига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармонига истеъмолчи томондан узатилаш электр энергияси - миқдорига муъаносиб равишда ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги техноложик сифатларга ўтказилади.

#### VI ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12. гаъа бўлган муддатга тузилди.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилса, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича арига бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан муъастасо). Арига ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилган бир ой олдани тақдим этилиши лозим.

6.2. Маъкур шартнома бир хал юрдаик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирини сақланаётган нисан (Бюджет ташкилотлари учун уш) нуسخада тузилган. Шартноманинг яъвалари унинг яъралмас кясини ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани муддатдан олдани бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатдан ўтган кун олдани хабардор қилиш холда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилишини муъамин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тоборилгади.

6.4. Барча ўзгартриш ва қушимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилгиб, томонларнинг вақолатли шикелар томонидан имлоланган бўлса, ҳақоний ҳисобланади.

6.5. Маъкур шартнома талабларида ишарла тугатилган тартиб - қондалар Вазирлар Маъмазининг 2018 йил 12 январини 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидаги фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳукуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солишди.

#### VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАЪЗИ.ЛАРИ ВА БАЛИК РЕКВИЗИТ.ЛАРИ

##### ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юрдаик манзил: Дўстлик йули

Ҳисобхақани: 10008186642207923008800

Банк коди (МФО): 00014 STPR (ИНН): 200 807697

Аърублика ва мақолати боджесетдан маълумоти шартномадаги Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондига ҳисобхақани: Бюджет

Банк коди (МФО): 00014 STPR (ИНН): 201122919

Бюджетдан ташкари фондига ҳисобхақани: Гулистан Дўстлик

Банк коди (МФО): STPR (ИНН)

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

(Истеъмолчининг, шу аърублика рақабатини ушун, факс: телефонлари аърублика рақабатини)

##### Спандиситик кодлар:

КАДАСТР РАҚАМИ: \_\_\_\_\_

IFUT (ОКЭП): \_\_\_\_\_

DBVT (СОЮГУ): \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО): \_\_\_\_\_

ҚҚС): \_\_\_\_\_

TSNK (КОПФ): \_\_\_\_\_

##### ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили: Дехқонобод шаҳарчаси

Ҳисоб рақами: 22636000600134817420

Банк коди (МФО): 00835 STPR (ИНН): 200324414

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

##### Спандиситик кодлар:

DBVT (СОЮГУ): \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО): \_\_\_\_\_

ҚҚС): \_\_\_\_\_



ЮРИСТКОСУЛЫ ХУСУСИЕ  
ЮРИСТКОСУЛЫ  
Ушбу ҳужжат 2022 йил 12 январини 12:00:00 да шартнома тарихида муҳриф қилинган. Тўловлар ўз вақтида маъкур шартномани тўлиш учун Узбекистон Республикасининг қонуний талаблари мувофиқ қилинади. Шартнома шартноманинг ҳуқуқи ва шартномалар Узбекистон Республикасининг Қурилатиш қончилиги ва "Хўжалик ортиқлиги субъектлари фаъолиятини шартномалик ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жаъоб беради. Шартнома шартлари оқолатли қилиб чиқарилган бўлган жакобларга жасаланган томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома оқолатли шартнома шартномалари ўртасидаги талаблари хал қилиш тартиби белгиланган.  
Юристикосул: \_\_\_\_\_  
(қилиш)



зарарин қоллашга мажбур.

5.2. "Газминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдига моддий жавоблар бўлмайди агар "Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан охиб кетишига йўл қўйганда, "Газминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклап жараёни бажаришга тўғрйли насл сифатли электр энергияга ставкаб берилганлиги учун;

захира мандай автоматик қишга тунганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани солаш билан бозлик ўчаришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш бўрасидаги таъаффуслар учун "Истеъмолчи" олдига моддий жавоблар бўлмайди.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва харакатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иктымол-иктисодий назиматлар сабабли узибу шартномаларда кайтариб бўлмайдиган ва олдидан билиб бўлмайдиган фавақулудда ховатларни ўз ичига олган енгилб бўлмас куч (форс-мажор) оқишатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармаган учун жавоб бермайди.

5.4. Мажкур шартномага бажаринг жараёнида юзага келадиган барча икшимомчилик ва шартнома музокара ўлкаши орқали ҳал қилинади. Икшимомчиликларни музокара ўлкашини орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидак транзит бўйича истеъмолининг электр тармони орқали худудий электр тармонлари корхонасининг электр тармонига узатиладда, истеъмоличи тармонларидаги электр энергияси технологияк сарфининг бир қисми, истеъмолининг электр тармонига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармонлари корхонасининг электр тармонига истеъмоличи томонидан узатишан электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармонларидаги технологияк сарфларга ўлкашладда.

## VI. ЯҚУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12. гача бўлган муддатга тузилган. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича арза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари булган мустасно). Арза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мажкур шартнома бир хил юрдиқ кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирини саклайдиган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуسخага тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг барини ташаббус билган шартномага мулоқотдан олдин бекор қилиш, иккинчи томонга бекор қилиш муддатидан ўтказ хул олдин хабардор қилиш ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-ётоқ қилиши шартги билан бекор қилишиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тоборлади.

6.4. Барча ўзгартриш ва қўшимчалар, агар ўлар фақат сама ранида амалга оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Мажкур шартнома талабларда назарда тутилганлиги тўғрйб – жонлар Вазирлар Маҳказининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондилари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

## VI. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

### ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юрдиқ манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО)

Банк коди (МФО)

КҚС тўловчиинг коди

Телефонлар:

Кадастр рақами

Стилистик кодлар:

IFUT (ОКЭП)

DBVT (СООГУ)

MHOVT (СОАТО)

(КФС)

ТШПК (КОФ)

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили

Хисоб рақами

Банк коди (МФО)

КҚС тўловчиинг коди

Телефонлар:

Стилистик кодлар:

DBVT (СООГУ)

MHOVT (СОАТО)

(КФС)

ТШПК (КОФ)

1000218604220709230007601

200307697

20112919

СТР (МНН)

Бюджет

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)

СТР (МНН)



Юристиконсуль: \_\_\_\_\_  
(вазифа)

Электр таъминотининг шартномасига  
I - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

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

тариф тури: таъинланган, бир ставкали ёки аҳолига тағдиллаштирилган (қарақисан ёлиқини)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	<u>8888</u>				
Январь	<u>8888</u>				
Февраль	<u>8888</u>				
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кўнига фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юклагага нисбатан сменалар бўйича юклагини \_\_\_\_\_ кўрсатилади



М.У. (Давр) (И.Ш., сана)

М.У. (Соат, ой, кун) (И.Ш., сана)

Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

Энергиянинг ҳисобга олиниш шартномаси. Ҳисобга олиниш шартлари ва уларнинг тавсиялари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг прибори ўрнатилган жойлар турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди		Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Ҳисобга олиниш прибори турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди
					Учун трансформаторларнинг турини (аспино), кўрсатилади (кВт) кўрсатилади ҳудуди	Кўрсатилади			
<u>71-11118</u>	<u>7723-50</u>	<u>11420138150</u>	<u>10015</u>	<u>01416</u>	<u>20</u>	<u>956</u>	<u>4500/4</u>		

Илҳомлар:



М.У.

(Давр)



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

*Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади*

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кучлиги \_\_\_\_\_  
трансформатори \_\_\_\_\_ жами коэффициент \_\_\_\_\_ уланган куввати \_\_\_\_\_ кВт  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил \_\_\_\_\_

*шаҳар, қири, мйри, кўча, уй рақами*

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_  
*Труба иши чик, Шлакбоқ, Ғашит, Плевна иши чик, Асфиди чети, Насос, Садов, Кегри, Овқатча, Устакана ва...*

1. "Истеъмолчи"нинг балансиди куйдаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) хаво электр тармоғи \_\_\_\_\_
- б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами \_\_\_\_\_, кВА \_\_\_\_\_

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси 9,4 кВт ҳаётчи қорхонага

3. Улардан куйидагиларга:  
а) 8 кВт илчи 71 ҳаётчи қорхона

б) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

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

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди:

Истеъмолчи (имзо) \_\_\_\_\_  
М.ў. \_\_\_\_\_  
Таъминотчи қорхона (имзо) \_\_\_\_\_  
М.ў. \_\_\_\_\_

Вакфлар: \_\_\_\_\_




**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланси бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олишнинг ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқлангани ва куйидагиларга ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик асаси энергияни йўқотишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади; реактив энергия йўқотишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидан ҳар ойлик энергия йўқотишлари:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Қесим тоъаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Қусуми \_\_\_\_\_ м;  
Қучлиғи \_\_\_\_\_ кВ бўлса, кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидан ҳар ойлик энергия йўқотишлари:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Қесим тоъаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Қусуми \_\_\_\_\_ м;  
Қучлиғи \_\_\_\_\_ кВ бўлса, кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойла жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб даяридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даяри зуми, ҳисоб-китоб даяридаги амалдаги энергия истеъмолчидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартноманинг энергия мансубларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиғиш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган электр тармоқларидан тоъминотчилардан маълуқ истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисоб-китоб қилиш тармоқларидан бўлиғиш электр тармоқларидан электр энергияни йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш қилиш билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчи ширкатлари билан аниқланади.

Истеъмолчи (имзо) \_\_\_\_\_  
М.ў. \_\_\_\_\_

Истеъмолчи (имзо) \_\_\_\_\_  
М.ў. \_\_\_\_\_




Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20 йил \_\_\_\_\_ ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « \_\_\_\_\_ » 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турри (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентни		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари	Ҳисобга олиш прибори охирги бошланғич	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторнинг (КТ)					умумий	Эрга-лабки тизим вақт.	Кун тизим вақт.	Кечки тизим вақт.	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7 устуи = 6 устуи - 5 устуи, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 устуи = 7 устуи + 1 устуи,  
8 устуи = 9 устуи + 10 устуи + 11 устуи + 12 устуи + 13 устуи

Истеъмолчи раҳбари

М.Ў.

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Таъминотчи корхона энергетиги

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Компенсация қуржамаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуржамаларининг белгиланган қувватини

Гур. №	Компенсация қуржамаларининг турлари	Қуввати	Уланган вақти		Жами
			Эттилаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВт.с. 1000 Вт.с. 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган 1000 Вт.с. 1000 Вдан юқори, 1.1.				
1.2.	Кўлда бошқариладиган: 1000 Вт.с. 1000 Вдан юқори, 2.				
3.	Синхрон двигателлар - (С.Д.), кВт СДнинг реактив қуввати, кВт (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 + 36) кВт.с. 1000 Вт.с. 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қуржамалари ёйлап жамъоланган таъминотчилар ржimini вақтларини тўғридан тўғри эмас.



2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий 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 хар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қуваат коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устума қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортққ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устумалар жарама санқияли ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қуваат коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қуваатланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қуваат коэффициентига кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблаглар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблагни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергомспекция"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкламда соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламда соатларида энергия тизими тармоғида реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четимат қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорига белгиланади.

Истеъмолчи:

Тариф:

Истеъмолчи:

М.Ў.

Истеъмолчи:

М.Ў.



Тариф:

Истеъмолчи:

М.Ў.

Истеъмолчи:

М.Ў.

Электр таъминотининг шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бронли аниқлашти бўйича ДАҚОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ шартномасига тузилади.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муددатли ёки кичик муددатли қуваат таъминоти тизимида Истеъмолчи қўбандошларин бажариши керак:

1. Устуна юкмаслини, технологик брон харажасига насайтириш.

Т/р №	Технологик бронлига таъминоти ҳисобга олиниши ва агрегатларнинг номлари	Ишга қўйилган юкламлар қувавати (кВт)	Ишга
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

\*а) Барча ҳисобот ва агрегатлар худудик билан ўчирилади. Ҳаётининг яроқсиз мақсулот ишлаб чиқарилиши, устунанинг бузилиши, зарари, ёғи, захариани ва бошқа хавфсиз ҳолатларга олиб келувчи ҳисоб ва агрегатлар бундан муҳтасиб.

б) Технологик бронлига қўшимча қўйилган ҳисоб ва агрегатлар ҳам шунинг (2-бандга қаранг.)

Технологик бронлига қўйилган:

- I бонлиг кВт
- II бонлиг кВт
- III бонлиг кВт
- IV бонлиг кВт

2. Утушдан кейин ҳисоб ва агрегатлар авария бронли даражасига узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронлига таъминоти ҳисобга олиниши ва агрегатлар номлари	Ишга қўйилган юкламлар қувавати (кВт)	Ишга
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

\*а) Утушдан сўнг таъминоти, агар юкламлари йилнинг тўғрисида, аслини таъминоти муҳаб қилинса олиб келувчи ҳисоб ва агрегатлар, ҳамда қўшимча қўйилганлиги тартибдан устунанинг ҳолати қўйилган.

б) Ўзига қўшимча қўйилган ҳисоб ва агрегатлар ва бошқа ёғидаги агрегатлар авария бронлига қўйилган ҳисоб ва агрегатлар заруратга қараб, олдидан Таъминотчи корхона билан келишиб, ушбу агрегатлар заруратга қаратилади.



Истеъмолчи:

Тариф:

Истеъмолчи:

М.Ў.

Тариф:

Истеъмолчи:

М.Ў.