

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY
XULOSA**

1. Loyihaning turi: **Shartnoma.**

2. Loyihaning nomi: **Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi №350353-sonli shartnoma**

“Xorazm xududiy elektr tarmoqlari” AJ Shovot tuman (shahar) elektr ta'minoti korxonasida 10.01.2022-yildagi №55-sonli ishonchnoma asosida faoliyat yurituvchi rahbari I.Qalandarov keyingi o'rinlarda «**Ta'minotchi**» deb yuritiladigan bir tomondan, Shovot tuman Obodonlashtirish Boshqarmasi keyingi o'rinlarda «**Iste'molchi**» deb yuritiladigan Nizom asosida faoliyat yurituvchi rahbari M.Qurbanov ikkinchi tomondan, umumiy qiymati **17.999.550 (o'n yetti million to'qqiz yuz to'qson ming besh yuz ellik)** so'mlik shartnoma.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot - **Shovot tumani Obodonlashtirish boshqarmasi** tomonidan **21.01.2022-yil** sanasida ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

Ushbu loyiha O'zbekston Respublikasining 29.08.1998 yildagi “*Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida*”gi №670-I-sonli **Qonuni** va amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti:



Qurbanov B.R.

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ХОРАЗМ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ



Ш А Р Т Н О М А С И

№ 350 353

**Шовот туман Ободонлаштириш
бошқармаси**

Улгуржи истеъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш Шартномаси

2022 йил “ 21 ” январь 350353-сон

Шовот Т
(адресидаги ортиқчалик жасди)

Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақами:

“ Хоразм ХЕТ ” АЖ Шовот тумани (шаҳар) электр таъминоти корхонасида 2022 йил “10” 01-да рўйхатдан ўтказилган 55 – сон ишончнома асосида фаълият юргатувчи раҳбари М.Калимов

(Электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда Таъминотчи корхона деб аталади) бир томондан ҳамда иккинчи томондан Улгуржи истеъмолчи (кейинги ўринларда Истеъмолчи деб аталади)

Шовот туман ободонлаштириш бошқармаси

(бухгалтерия раҳбарининг бўлиқ лозими)

М.Қурбанов

(бухгалтерия раҳбарининг алоқаси ва шартнома қилиниши Ф.И.Ш.)

булган Шартномани қўйилганлар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда – Шартнома деб аталади) мувофиқ, Таъминотчи корхона Истеъмолчига электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилганга энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергияси истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:
актив энергияси _____ кВт/соат;
реактив энергияси _____ кВт/соат.

2.2. Етказиб берилган электр энергиянинг шартнома тузилган кундаги таҳминий нархи _____450_____сўмини, тариф бўйича 17 999 550 сўмини ташкил этади.
Тариф турлари _____

(таъминотчиларнинг, бир ставкали, ерли нархи ва бонуслар (исомлик) ёлиниши)

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

Таъминотчи корхона томонидан хизматларин тўлиқ ҳажмида кўрсатиш учун электр таъминотида таъминотчи юзга келган таҳдирда, Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қароридан қайд этилган стратегик ва иқтисодий аҳамиятга эга истеъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал ҳажмини, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича Истеъмолчи билан белгиланган ва олдидан келишилган тартибда етказиб берилишини таъминлашни шарт (7-илова).

2.4. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлашни лозим бўлган ҳажми ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток

ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентларини нисбатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчининг (тадбирдорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари *Базов трансформаторлари, автоматлар, сымлар ва бошқалар*) истеъмолчининг маблаглари ҳисобига сотиб олинлади, давлат қисбловидан ўтказилди. Таъминотчи корхона томонидан бепул ўриштилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

Тадбирдорлик субъектларининг электр энергиясини ҳисобга олиш электрон приборларини сотиб олиш, ўриштиш, рўйхатга олиш, даврий давлат қисбловидан ўтказиш ва пломбалаш, шунингдек, мивжуд (жумладан, индукцион) ҳисобга олиш асбоблари Таъминотчи корхона маблаглари ҳисобидан аъзаштирилади.

Ҳисобга олиш Истеъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва кучланишни ўлчаш трансформаторларининг шидан чиққани, шунингдек, инкклишмачи коммутация, ҳисобга олиш приборларининг шикастланиши ва уларнинг йўқолиши) ҳисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва уларга тегишли асбоб-ускуналарни алмаштириш, тазмирлаш, давлат қисбловидан ўтказиш ва ўриштиш истеъмолчи томонидан улар қиймати ва кўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда, Таъминотчи корхона томонидан аъзага оширилади.

II. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган, ўсиб борувчи, камаювчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида аъзага оширилади.

3.2. Уланган қувват 750 кВт ва ундан ортқик бўлган Истеъмолчи (бюджет таъкилотлари, суя таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва суя истеъмолчилари уюшмаларининг несос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан маъналаштирилмаган несос станциялари будан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича аъзага оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тизга давр – сутканинг брут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тизга давр – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергияга тизимининг энг катта юкلامали соатлари: эрталабчи энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали;

тунгги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Реактив энергия компенсацияси учун четқармалар (устамалар) реактив энергияни ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади ҳамда тегишли равишда истеъмол қилинган кўрсаткичларни реактив энергиянинг 1 кВт/соат учун тўлов тарзида ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий миқдори реактив энергиянинг икътисодий қийمатидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икътисодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўриштирилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Уланган қувватдан катъий назар, кришто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятини амалга оширувчи Истеъмолчилар (тузли криштовалоталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида мувофот олиш имконини берадиган тақсимдаш шартномасини таъминлаш ва янги блоklar яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб Истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўриштирилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича аъзага оширилади.

3.4. Таъминотчи корхона Истеъмолчи (ёки унинг вакили) билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг ёзиб олиниши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб куриши ваколатига эга.

Таъминотчи корхона Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоб-китоб даври тугалдан сўнг (мивжуд вазиитдан келиб чиққан ҳолда) ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тўзлади. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида Таъминотчи корхонага белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот ҳам истеъмол қилинган амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича электр энергияси сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмадан ташқари тизга, ярим тизга ва тунгги пайтларда фойдаланилган электр энергияси ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (кейинги ўринларда ЭХНАТ деб аталади) жорий этилган истеъмолчиларда ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камонда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгирган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камонда 15 кун олдин қарорни оммани ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгирган санидан катъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгирган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарихида тўланган ҳажми учун тўлов қунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортқик бўлмаган муъдатда қўшимча тўлов тўлашдан оқоат этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқика тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Таъминотчи корхона томонидан даъво муълати доирасида кўрсаткичлардаги таффовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

микродрига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот Истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, Тъяминотчи корхона томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергиянинг истеъмолчининг ўртача сўтқалик амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Тъяминотчи корхона томонидан ёниб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб Истеъмолчи ёки унинг вақилан иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. ЭХНАТнинг жорий этилиши мунсабатли билан Истеъмолчининг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки Истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёниб олинади.

Тъяминотчи корхона Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағайсиқ маълумотлар доимий асосда шиклаштирилиши ва идораларро электрон ҳаммаорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойдан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчиндан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баралари микдорда тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устуналар, шунингдек, номқонуий фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарни бўлган тақдирда, унинг аванс тўлован ҳисобига ўтказилган маблағлари қарни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов муддатни муддатли ўтган сумманинг 0,1 фойзи микдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойз микдорда пеня ҳисоблаб ёзилди. Бунда пенянинг умумий микдори, муддатли ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

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

3.14. Истеъмолчинини қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик мажсуу бўлганда;

Тъяминотчи корхонанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига таъқирисдан арқалишиш ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

3.6. Истеъмолчига электр энергияси етказиб берилш 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

ЭХНАТга уланган ёки олдиндан ҳақ тўлаш қурилмаси ва ҳисобга олиш приборига эга бўлган Истеъмолчиларга электр энергияси етказиб берилш олдиндан тўланган тўлов доирасида амалга оширилади.

Бунда, ҳисоб-китоби 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилш ҳоҳлишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврини кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Тъяминотчи корхонига муружаат қилганлар тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажсуу Истеъмолчига иқбатган электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар қурилади.

3.7. Тъяминотчи корхона Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичда тўлов амалга оширилш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғани тақдим этади.

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

Тъяминотчи корхона томонидан махсус дастурий мажсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғани шиклаштирилади ҳамда Истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли исмо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади. Агар махсус дастурий мажсулот орқали етказиш йомқоният мажсууд бўлмаса ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғани ёзма шаклда бералади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон мажсууд ҳисоб-варғ-фактуралардан фойдаланишга таъқирислигини қарор-таъқирислиги тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномадининг 3-иловасига мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича тармоқларининг мансублик ассулатини жамобларини асосида аниқланилган электр тармоқларининг ассулатини жамобларини асосида аниқланилган электр тармоқларининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойигача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфларини ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартномадининг 4-иловасига мувофиқ далолатномада кўрсатилган ва электр тармоқларининг баланси бўйича мансублигига қараб ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг ва истеъмолчининг ҳисобига ўтказилади. Ҳусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-ассулатини таъқирислиги бундан мутасно.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланиган, таъқирислиги тартибда ҳажми сўтқанинг титиз, ярим титиз ва тувиғи пайтлари учун энергиянинг технологик сарфларини мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёниш учун қўшиб борилади (6-,7-иловаларини реактив қувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўлдирлади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истеъмолчининг электр тармоқи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, Истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, Истеъмолчининг электр тармоғига қелиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига иқбатган ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси

далолатномасини тузати. Ушбу далолатнома асосида Ташминотчи корхона Истеъмолчинини электр тармоғидан узиб қўяди.

Хисобга олинмаган электр энергияси миқдорининг қиймати Ташминотчи корхона томонидан ушбу Шартномада кўрсатилган Истеъмолчининг иш соатлари сони хисобга олинган ҳолда электр қабул қилгичларининг уланган қуввати бўйича қуйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

электр энергиясининг хисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемаларни ўзгартирилганда, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурулашдан фойдаланиш тугмасига (булмасига) ташқаридан ташқир кўрсаткичларда ва хисобга олишни назорат қилиш асбобларидан ташқари электр қабул қилгичлар кўз билан аниқлаб бўлмайдиган яширин йўл билан (яширин электр сивилари, переключателлар монтаж қилиниши ва шу кабилар) уланганда – электр энергияни хисобга олишнинг назорат асбоблари охириги алмаштирилган ёки уланishi схемалари текширилган ҳудудларда – охириги марта айланиб чиқилган қулдан бошлаб, электр энергиясининг хисобга олиш приборига истеъмолчининг айби билан зарар етказилганда (пломбаси бузилишига йўл қўйилган, оймаси сийган ва шу каби ҳолатлар) ёки электр энергияси айланиб чиқилган кўз билан аниқлаш мумкин бўлган бошқа усулда ўтирилган тақдирда – охириги марта айланиб чиқилган қулдан бошлаб, бирок дивыо муҳлатидан олтиқ бўлмаган муҳлатга амалга оширилади.

Хисобга олинмаган электр энергияси миқдори қийматини хисоб-китоб қилишда қанда бўлиши аниқлашнинг олдинги давр учун амалдаги тўловлар хисобга олинган ҳолда, қайта хисоб-китоб амалга оширилмаётган вақтдаги тариф қўлланилади. Бунда I тариф туғруқидан Истеъмолчилар учун хисобга олинмаган электр энергияси миқдорининг қиймати ягона электр энергияси тизимининг максимал юкларини соатларида амал қилмайдиган тариф бўйича хисоб-китоб қилинади.

Электр энергиясининг хисобга олиш Истеъмолчининг айбисиз вақтинчалик бузилишга етказиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб Ташминотчи корхонанинг қарори бўйича, хисобга олиш бузилишига қадар бўлган олдинги хисоб-китоб давридаги ёки хисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўртча сугваллик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиянинг ўртача сугваллик сарфи бўйича хисоб-китоб қилиш даври бир ойдан ошмаслиги керак ва шу вақт ичида хисобга олиш тиклашнинг зарур.

Агар, электр энергияни хисобга олиш приборини объектив сабабларга кўра, кўрсатилган муҳлатда (ўлчаш трансформаторининг, хисобга олиш приборининг йўқлиги, ўлиб бўлмайдиган йўллар ва шу кабилар туфайли) тиклаш имконияти бўлмаса, истеъмолчига етказиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб қилиш тартиби ва хисобга олишнинг тиклаш муҳлати истеъмолчи ва ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ўзаро келишуви билан белгиланади.

Электр энергиясидан фойдаланишда Истеъмолчи томонидан йўл қўйилган қонбузилишлар Ташминотчи корхона вақоли ва Истеъмолчи томонидан назоламанган икки нуқтадаги белгиланган шакал бўйича далолатнома билан расмиёлаштирилади, унинг бир нусхаси Истеъмолчига берилди ва Ташминотчи корхона томонидан ушбу Қондаларини бузган Истеъмолчи электр қурималари тармоқдан узиб қўйилди.

Истеъмолчи далолатномани имзолашни рад этган тақдирда, қанда бўлиш далолатномасида истеъмолчинини таштиргиллик туғрисида белги қўйилади.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашни, талон-тароқ қилиш ёки Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Электр энергиясидан фойдаланиш Қондалар (кейинги ўринларда Қондалар деб аталади)нинг бузилиши бошқа хонглири аниқланганда.

ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда тахисқилик вуқулга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларининг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёритгичларини, электр иситиш ва иссиқ суа билан таъминлаш қурималарини ўчириб қўйишни талаб қилмаётганда;

Суа орғашларининг қонуний қуча қилган қарорларига асосан.

Истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ижарачилар), талбирорлик субъектлари ёхуд фуқаролар ўртасида туриш хил исзоли (келишмовчилик) ҳолатларда, фактгина суднинг қонуний қуча қилган қарорларига асосан Ташминотчи корхона электр тармоқдан ажратилиш ёки қайта улашни амалга оширади.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, Истеъмолчинини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Қондаларини бузганлиги учун жавабгарликдан озод этмайди.

3.16. Ташминотчи корхона етказиб берилган электр энергия учун қарздор бўлган Истеъмолчининг қарзини беш қун ичида тўлашни ҳақида хабардор қилишни таъминлайди.

Ташминотчи корхона Истеъмолчинини хабардор қилинган вақтдан бошлаб беш қун муҳлат ўтгандан сўнг, Истеъмолчинини дебитор қарздорлик учун тармоқдан узиб қўйиш ва уларни қайтадан улашни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширади.

Қайта улашишда Истеъмолчидан тўлов қуни амалда бўлган базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорига ҳақ ундирилади. Бунда, ЭХНАТга улашган ҳақда хисобга олиш прибори автоматик тарзда ўчириб-ёқил қурилмасига эга бўлган истеъмолчиларини тармоқларига қайта улашни учун ҳақ ундирилмайди.

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улуғга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан аҳолига электр энергияси етказиб бериш мақсадида фойдаланувчи алоқарини ва муниципал уй-жой фонди, қоридик шахслар ётоқхоналари, лийнй ташкилотлар ва оқпалай қорхоналар, шуниингдек, электр энергиясидан аҳоли эҳтиёжлари учун фойдаланадиган локал қозонхоналарга манший истеъмолчиларга белгиланган тариф қўлланилади.

3.19. Электр энергиясининг хисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланиладиган ўлчов трансформаторларини бошқа жойга ўриштиш ва алмаштириш Ташминотчи корхона билан келишилган ҳолда амалга оширилади.

Истеъмолчининг айби билан электр энергиясининг хисобга олиш приборига зарар етказилган (пломбаси бузила, оймаси сийса ва бошқалар), электр энергиясининг хисобга олиш приборини улаш схемаси ўзгартирилган, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурулашдан фойдаланиш тугмасига (булмасига) ташқаридан ташқир кўрсатилган, электр энергиясининг хисобга олиш приборидан ташқаридан электр қабул қилгичларини улаш ёки энергия бошқа усулда ўтирилган ҳолатларда, Ташминотчи корхонанинг вақолатли вақийли белгиланган шакал бўйича қондан бўлиш

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Таъминотчи Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари далаат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергиясини етказиб беришнинг тўхталгани ёки тўхтатиб қўйилгани сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда хабарот олиш;

Таъминотчи Корхонага истеъмол қиладиган электр энергиясини хажмларининг ўзгарилишини тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар келтириши. Бунда электр энергиясининг шартномадаги хажминини ўзгартриши бўйича таклиф мўлажалланаётган ўзгартришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунгача) берилиши керак
электр энергиясини тўлиқ хажмда етказиб бериламаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергиясини етказиб берилиши оқибатда худудий электр тармоқлари Корхонасини ёки электр таъминоти Корхонасини (айбдор ташкилот) томонидан етказилган зарарларини белгиланган тартибда қоплаш;

Шартномаги қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бевор қилиши;

Шартнома бевор қилганда фойдаланилмаган электр энергиясини миқдорини учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиши;

Электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатишганда етказилган зарарини қоплашнинг талаб қилини;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзата келаятган инқолабни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунувчи бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиши.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

Таъминотчи Корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида риоя этиши;

фойдаланилган электр энергиясини (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаши;

ишлатаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналариинг зарур таъмир қилиниши ва истеъмолчиларининг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда техник ҳолатини ва истеъмолчиларининг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари Корхонасига ёки электр таъминоти Корхонасига электр асбоб-ускуналариинг носозлиги тўғрисида хабар қилиши;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириши;
"Ўзэнергосиёликцияси"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариши;

Электр қурилмаларининг тузилшини қондаларига талабларига риоя этиши;

Ўрнатилган тартибда Таъминотчи Корхона вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини кўришига имкон бериши;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланганидан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдорини учун худудий электр тармоқлари Корхонасига буюртманома бериши;

Келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжларини аниқлашда электр энергиясининг электр тармоқларидан узагишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологиялик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шуниингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектсизмолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Истеъмолчи томонидан ҳисобга олиш приборини ЭХНАТда муқоабил (соз ҳолда) ишлашига тўхтилиш қилишни амалдаги Қонун ва бошқа меъёрий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавоблар бўлишига сабаб бўлади.

Шуниингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи Таъминотчи Корхонасининг талабига кўра қуйидагиларини ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфини ва амалдаги миқдорини;

ягона электр энергиясини таъминининг энг қўл ва энг кам юқламали даярларига реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфини;

ягона электр энергиясини таъминининг энг қўл юқламасининг ўтиш даярида актив энергия (ҳувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

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

маҳсулот берилишини ишлаб чиқариш (ишларини амалга ошириш) учун электр энергиясини сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиши - умумий ишлаб чиқариш ва технологиялик; яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларини ишлаб чиқаришини ташқил этиш; технологиясини таъминлаштирилишини (ўзгартрилишини) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиши;

корхона бўйича, шу жумладан кўли энергия сарфлабдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳларини бўйича электр энергиясини балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самаралорининг таҳлил қилиши, электр энергиясининг самарасиз сарфлалишини ва истроф бўлишини аниқлаш, уларини қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқиши ва амалга ошириши;

Келгуси даяр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини таъминлаштириш заруриятининг аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлажалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергиясини сарфини меъёриларидан келиб чиқиб, уларини қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси даяр учун балансларини тузиши;

маҳсулот (ишлар) берилишига электр энергиясини сарфининг тасдиқланган меъёриларига риоя қилиши ва уларини қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларининг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларини ишлаб чиқиши ва амалга ошириши.

Истеъмолчи Таъминотчи Корхона томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. Таъминотчи қонун ҳужжатларига қуйидаги ҳуқуқларга эга:

истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларини тегишли даражада бажарилиши талаб этиши;

истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажариламаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарарининг белгиланган тартибда қоплалиши;

аярия режимида истеъмолчиларини электр тармоқларидан узиш (ўчириш);

ЭХНАТга уланган ва олдидан тўланган маблағ тугагандан сўнг электр энергияси учун олдидан тўловни амалга ошириш курилмасига эга ҳисобга олиш асосида маълум бўлган истеъмолчиларни узиш. Бунда узилаётган сўнг истеъмолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун Таъминотчи корхона жавобгар бўлмайди.

Қондалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда Истеъмолчиларини электр тармоқларидан узиш охирига учун жавобгар бўлмайди.

Таъминотчи корхона қонунчилиқда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Таъминотчи корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режалани тазмирлашнинг туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар тўғрисида қамда 3 кун олдин огоҳлантириш;

Истеъмолчинини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчига масъуа қодимларини уқли алоқа воситаси орқали (телефоновармама), овоздан хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда Истеъмолчига олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотчидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариласини, арида олинган қуядан бошқаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш Қондаларга мувофиқ бартараф этиши ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўранилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини қоритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўнгарттиришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўшайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчида ўранилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўраниш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вужудга келганда қарзини беш кун муддатда тўлган зарурини тўғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бўлган мустасно);

Таъминотчи корхона қонунчилиққа мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРИНИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар қонунчилиқда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Таъминотчи корхона бунинг натижасида

етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, Истеъмолчи эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Таъминотчи корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолнинг белгиланган режимида рижа қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўла қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасиз томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган қушларда сифати паст электр энергиясини етказиб берилганлиги учун;

захира манбан автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик ташарфуслар учун.

Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки зарур тарзда бажарилмаган ҳолларда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасиз бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқтисодий-иқтисодий вазиятлар сабабдан узибу шартномада қайтариб бўлмайди ва олдиндан билан бўлмайди факулдада қолгаларни ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқибатда ўз зиммасига олинган мажбуриятларини бажара олмаса, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Тарафлар ўртасида шартнома юзасидан келиб чиққан ишлар ўзаро келишув йўли билан ҳал қилинади. Агарда икки томонлама келишувга эришилмас, ишлар ўзбекистон Республикаси қонунчилиқига кўра иқтисодий судларда ёки "ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРЕБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти ҳузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳақамлик судида ҳал қилинади. Низо ҳақамлик судида ҳал қилинганда суднинг регламенти ва Низомига кўра ҳал қилинади. Ҳақамлик муҳокамасининг жойи: ҳақамлик суди томонидан белгиланади. Ҳақамлик муҳокамаси 1 нафар ҳақамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Ҳақамлик муҳокамаси билан боғлиқ чиқимлар ўзбекистон Республикаси "Давлат бож тўғрисида"ги Қонуни ва иловоасида белгиланган ставкалардан ошмаслиги лозим.

5.5 Тарафлар ўртасида узибу шартномада белгиланмаган ҳолатлар юзасидан низо келиб чиққан тақдирда, улар мажбуриятларининг 5.4-бандида кўрсатилган тартибда "ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРЕБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти ҳузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳақамлик судида ҳал қилинади.

VI. Электр энергиясини чеклаш ёки узиб қўйиш шартлари

6.1. Қушиқ ва электр энергиясини истеъмоли бўйича чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари ҳудудий электр тармоқлари қорхонасиз томонидан истеъмолчилар билан биргалиқда ишлаб чиқилади, маҳаллий давлат ҳокимияти идоралари билан келишिलाди, "Ҳудудий электр тармоқлари" АЖ томонидан тасдиқланади ва ягона электр энергияси таъминотида электр қушиқ ва энергия танқислиги пайдо бўлганда жорий этилади.

6.2. Электр энергиясини чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари истеъмолчининг технологик ва авария бронини аниқлаш даллатномасига асосан, жорий йилнинг 1 октябрдан кейинги йилнинг 1 октябрга бугун давр учун тузилади ҳамда жадвалларга қиритилган барча истеъмолчилар учун уларни бажариш мажбурий ҳисобланади.

Жадвалларнинг қуйидаги турлари тузилади:

ягона электр энергетика тизимида ёкиги ёки гидроресурслар етишмаганда электр энергиясини (кВт соғда) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истеъмолчини истеъмолчиларнинг технологик бронига, кейинчалик эса авария бронига (чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташқари) ва булда истеъмолчи 5 та навбатга бўлган холда қисқартириш назарда тутилган лозим;

ягона электр энергетика тизимида қувват етишмаганда қувватни (кВтда) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимининг эрталаб ва кечки энг катта юкларлари юзга келадиган соғларда истеъмол қилинадиган қувватни истеъмолчиларнинг авария бронига қамайтириш ва булда истеъмол қилинадиган қувватни 5 та навбатга бўлган назарда тутилган лозим;

қувват таъминлиги юзга келиши натижасида авария хавфи пайдо бўлганда ва чеклаш жадвалларини жорий қилиш имконияти бўлмаганда, қувватни чеклаш жадвали. Жадвалда узиб қўйилиши мумкин бўлмаган объектлардан ташқари, ягона электр энергетика тизими истеъмолчиларини тўлиқ узиб қўйиш ва узиб қўйиладиган қувватни 5 навбатга бўлган назарда тутилган лозим.

6.3. Чеклаш ва узиб қўйиш жадвалларини амалга киритиш тартиби қуйидагилар:

электр энергияси ва қувватни чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари "Ўзбекистон миллий электр тармоқлари" АЖ раҳбари фармойиши билан амалга киритилади. Диспетчерлик бошқарувининг барча даржаларида электр энергиясини чеклашни жорий этиш фармойиши оператив журналда чеклаш ҳажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вақт қайд этилган холда берилади;

Худудий электр тармоқлари қорхонаси истеъмолчиларга кейинги суткаларда электр энергиясини чеклаш жадвалларининг амалга киритилиши тўғрисида жорий сутканинг соғт 14⁰⁰ дан кечиктирмай, чеклаш ҳажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вақтини кўрсатган холда маълум қилади.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини худудик билан жорий этиш зарур бўлганда, бу ҳақдаги билдиришнома сутканинг вақтиндан катти назар, чеклашнинг амал қилини бошланганидан 1 соғт олдин истеъмолчиларга етказилади.

Узиб қўйиш жадваллари истеъмолчилар томонидан худудий электр тармоқлари қорхонасида узиб қўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги билдиришнома олингандан кейин дарҳол жорий этилади.

Истеъмолчилар - чеклаш ва узиб қўйиш жадвалига киритилган, шу жумладан улуғсиз ишлаб чиқариш технологик жараёнига эга қорхоналар, таъкилотлар ва муассасалар (чеклаш ва узиб қўйилиши мумкин бўлмаган объектлардан ташқари) чеклаш ва узиб қўйиш жадвалларининг худудий электр тармоқлари қорхоналари томонидан кўрсатилган муддатга сўзсиз бажарилиши ташкил этиши шарт. Асс ҳолда, улар узиб қўйиш ва чеклаш жадваллари бажарилмаганлиги туфайли ягона электр энергетика тизими марказларидан мажбурий узиб қўйиш натижасида юзга келадиган оқибатлар учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

Худудий электр тармоқлари қорхонаси электр энергияси ва қувватни чеклаш жадвалларини амалга киритиш тўғрисидаги фармойиш истеъмолчилар томонидан бажарилмаганда, уларни огоҳлантиришдан сўнг электр энергияси ва қувват истеъмолчининг белгиланган даражада қамийишни таъминловчи миқдорда электр энергияси етказиб берилишини мажбурий равишда чеклайди.

Бу борадаги технологик жараёнлар бузилишининг оқибатлари учун жавобгарлик Истеъмолчи қорхона раҳбарлари зиммасига юкланади.

6.4. Қондаларда назарда тутилмаган сабабларга кўра Истеъмолчиларин электр энергиясидан ўчирганилик учун худудий электр тармоқлари қорхоналарига нисбатан қонунчилик ҳужжатларига мувофиқ иқтисодий чоралар қўлланилади.

VII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини яқиниқлади ва уларга амал қилишни кафолатлайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бугун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа акалийлари) Таъминотчи қорхонанинг мафалатларида унинг агентли ёки вақили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи қорхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯҚУНИЙ ШАРТЛАР

8.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрда бўлган муддатга тузилади.

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

8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сақлаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусxada тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

8.3. 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 шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва тутилмаган ҳолатлар бўйича иқоилар келиб чиққан тақдирда қонунчилик ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга огоҳлантириш!

Умумий фойдаланишдаги электртармоқларига ўзбошимчалик билан уланши ёки улардан фойдаланиш қондаларини бошқича тарзда бузиш ёхуд электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг шомбаларига қасдан шикаст етказиш ёки бундай ҳисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадда уларга ташқаридан аралашини, Ўзбекистон Республикасининг Мамурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185^а - моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Ободонлангирини Бошқармаси

Юртимиз маҳалли Шовот тумани Туркистон Кўча №78

Хисоб рақами: 100022860332307065200110001

Банк коди (МФО) 00014 СТИР (ИНН) 206945071

Республика ва маҳаллий бюджетдан молияштирилган Истеъмолчилар уюми:

Бюджет фойдаланиш хисоб-рақами: 234020003000100001010

Банк коди (МФО) СТИР (ИНН) 2001122919

Бюджетдан ташқари фойдаланиш хисоб-рақами

Банк коди (МФО) СТИР (ИНН)

КҚС тўловчи рақами _____ Факс: _____ e-mail: _____

Телефонлар: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан раёбарнинг жамъияга кўра ушбу, факс телефонлари вакил электорн маъна ёкича)

Кадрлар рақами _____

Статистик кодлар: _____

IFUT (OKZID) 70100 _____

DBVBT (SOOGU) _____

MNOBT (SOATO) _____

(KFC) _____

TSNK (KOJF) _____

ТАЪМИНОТЧИ ҚОРҲОНА:

Пошта маънаси Шовот тумани Туркистон кўча _____

Хисоб-рақами _____

22636000700313389477

Банк коди (МФО) 00853 СТИР (ИНН) 200408434

КҚС тўловчи рақами _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

Етказиб берилмаган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____ II _____
2. Фазолият тури _____
3. Истеъмолчи элекстр қурilmаларининг уланган қуввати: _____ 191 _____ кВт (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ 200 _____ кВт
5. Элекстр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойдиха бўйича) _____ III _____
Элекстр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____ III _____
6. Ҳисоб-киتاب тури: _____

тариф тури: абдонлангирини, бир ставка ёки қилма таъминотларини (тарифнома (қилма бўлмаган))

Давр	Энергия хажми минг. кВт/соат	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Июль, жамин	39 999				
Январь	13 333				
Февраль	13 333				
Март	13 333				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот қилнига фойдаланади _____ 8 _____ соат, ойга _____ 30-31 _____ кун
Умумий қилмага хисобтан сметалар бўйича юқланши % хисобидан I _____, II _____, III _____

Таъминотчи қорхона:



Юртимиз қилма: _____ (амалда)



Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маъмуриятининг 2018 йил 12-сентябрда 27-қили қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур йилнинг 1-сентябидан ушун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари мониторинг бўлимида бўлибди. Шартнома шартномачиларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фужаролик қонунлари ва "Ҳужумлик қилмуҳити субъектлар фойдаланиш шартномачилик ҳуқуқий базаси туғрисида"ги қонун талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиққан муаммо бўлган жавобларни масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома қилмасдан шартнома шартномачилари ўртасидаги шартномачилик қил қилми тарғиб белинган.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчининг (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлари, тури ва кучлигини тоифаси (кВ)	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (реактив), (компанса токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори кесими қолдиқлари қабзалиги рақами	Узел ва трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг аниқлиги тушириб келинган кучлиги бўлишлари	Тариф тури бўлиши
				Ҳисобга олиш прибори	Трансформатор		
				Ҳисобга олиш прибори	Трансформатор		



Томонлар электр тармоқларининг баланд мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича мусуллик chegarasi даволатномаси

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучлигини трансформатори _____ жами коэффициент _____ ушланга куввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаоллиги тури _____
_____ ишлар кўрсатиш, ифода қилиш ва ушланга
 2. Тариф гуруҳи _____ Фаоллиги тури _____
_____ Фаоллиги тури _____
1. Истеъмолчининг баландлиги куввати электр қурилмалар мансублиги _____
а) ҳаво электр тармоғи _____

- б) кабель электр тармоғи _____

- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВт

2. Истеъмолчи ва Ташкилотчи корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик chegarasi _____ 110/35/10кВ а/б Шелок ка 10 кв
_____ Ҳаво _____ линия 0,4 кв энг аксин таъкир қилинган

3. Улардан қўйилганлар:
- а) _____ мансублик chegarasidan кейинги барча электр устуларини _____

- б) _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳолатлари томонидан, _____

Истеъмолчи _____
бали 202 _____ йил _____ санада тузилган _____ сонли Техник хизмат кўрсатиш турисидати шартнома асосида Ташкилотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилади. Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузалмас Ташкилотчи корхона томонидан хизмат кўрсатишмайди.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жамъабарлик chegarasi кувватига белгиланади: _____ мансублик chegarasidan _____



_____ -сонли шартномага
4 - илова

**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланси бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олиниши ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгича бўлган қисми ҳисоблан йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуувати _____ кВт бўлган трансформаторлардаги облик энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____%, реактив энергия йўқолишлари _____ кВтАр.соат ёки _____% ташкил этади;

б) Истеъмолчининг қабель линияларидаги ҳар облик энергияни йўқолиши:

Узулиги _____ М;
Қисми юзаси _____ мм²;
Рузуми _____;
Қучаниши _____ кВт бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳамма линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ М;
Қисми юзаси _____ мм²;
Рузуми _____;
Қучаниши _____ кВт бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади.

Энергияни ҳар обда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фолини ташкил этади.

Ташкилотчи қорзона:



Истеъмолчи:

М.У. алоқ. лавозими: Ф.И.Ш.

_____ -сонли шартномага
5 - илова

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОВОТ**

20 ____ йил _____ ойн бўйича
Кўрсаткичлар қайда этилган сана " ____ " ____ 20 ____ йил.

Ушлаган жой номи, ҳисобга олиш приборнинг завода рақами, ҳисобга олиш турин (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори ҳўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсаткичи ларининг (фурчи)	Сарф кВт.с. кВтАр.с.	Табарақлаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	тек трансформаторнинг (ТТ)	қучиланиш трансформаторнинг (КТ)	узу-бошлиқ кич	олиши			Эрга-добон тапчи вақт	Кучи тапчи вақт	Соат	Туи	
1	2	3	4	5	6	8	9-11	10	11	12	13
Жами											

Илоҳ: 7 унча - 6 унча - 5 унча; табарақлаштирилган ҳисоб учун назорат рақамин 8 унча - 7 унча *4
юр. 8 унча - 9 унча +10 унча +11 унча +12 унча +13 унча.

Ташкилотчи қорзона:



Истеъмолчи:



Компенсация куралмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация куралмаларининг белгиланган қуввати

Гр	Компенсация куралмаларининг турлари	Қуввати		Ушланган вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВт					
	1000 Втгача					
	1000 Вдан юқори, жуқладан:					
	Автоматик бошқариладиган:					
1.1.	1000 Втгача					
	1000 Вдан юқори,					
	Қўлда бошқариладиган:					
	1000 Втгача					
1.2.	1000 Вдан юқори,					
	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
	СДнинг реактив қуввати, кВт					
	(СДнинг ўриналган қувватининг 30 фоизи, кВт)					
2.	Жами (16.+36.) кВт:					
3.	1000 Втгача					
	1000 Вдан юқори.					

НОҚХ оловрежидоги пайдаланган конденсатор куралмаларга билам жарамадан ташкилотлар уланим воридларини кўрсатдиш зарур эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.сاعت)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь	13 333				
Февраль	13 333				
Март	13 333				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган тартибда аниқланган қуваат коэффициентининг олтомда миқдори ҳисобга олишиб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг акти бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори иктисодий қийматга актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устуна қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фозл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доirasida фойдаланганда, бу амалда иктисодий қийматга актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортнк фойдаланишда, бу амалда иктисодий қийматга актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсация учун электр энергияси тарифига устуналар жарима савиққан ҳисобланади ва электр таъминоти шартномаига асосан ушқиралади.

Реактив энергия ўрин етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қуваат коэффициентининг норматив қиймати Иктисодий томонидан қўлаб-қувватламослиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конуи ҳужжатларда белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга ошириладан, шунингдек, қуваат коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Иктисодийлардан қўламосча маблағлар ушқиралади.

Буида ҳисоб-китоблар ва қўламосча қийматини ушқираш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Иктисодий томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматига пасайтиришга йўза қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергосиқовоси"нинг тасдиқловчи бўлганда аниқла оширилади.

Тариф исгиермалари Иктисодий ағона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юктамали соғларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг қатта юктамали соғларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия иктисодий қийматига, агар Иктисодийнинг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.

Ташкилотчи корхона:



_____ -сонли шартномага
7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичик муддатли қуваат танқислига юзлага келганда Истеъмолчини қўйиладиганлари бажариши керак:

1. Усубуна асосланган технологик брон даражасини пасайтириш:

Т/р	Технологик бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Биринчи цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Учирилган агрегат маҳсулот
талаб қилинганда, усурнинг бузилиши, ларгалиш, ёғиш, захарлишли
ва бошқа хавфсиз хавфсизликка олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бутдан муҳтасо.

б) Технологик бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар зудлик билан
ва агрегатлар ҳам шунинг (2-банддан қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт; II босқич _____ кВт;

III босқич _____ кВт; IV босқич _____ кВт.

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасини
узун қўйилади.

Т/р	Авария бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт.

* а) Учирилган сув танқислиги, алоҳа юстигалари ишнинг бўғашига, ишнинг
танимининг муаллаб қилинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш
ёриқлилари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнига қарши захира насослар ва бошқа ёнига қарши агрегатлар авария бронга
қирмайд (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдидан тарқибларни қорхона билан
келтирилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

