

«ЎЗБЕКЭНЕРГО» АЖ

«СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ»
АКЦИЈАДОРЛИК ЖАМИЯТИ

Мирзабоб

ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
КОРХОНАСИ



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

№ 100396

Мирзабоб сўзидераси.
(корхона ва таъминот боши)

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланishi сарфланishi тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада кайда этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий хисоб рақамида бу ҳақда тегишли белги қўйилади.

Бюро хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат қартибида ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (майшиш истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил-электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида бағафил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1.15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

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

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун истеъмолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0.1 фойзи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0.2 фойз миқдорда пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Корхона хар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

Агар "Истеъмолчи" солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзни ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланаган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озоод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кўрсаткичларда кўрсаткичлардаги тафовут электр тармоқлари корхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгувчи хисоб-китоб даври бошланishiдан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фойзлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврини кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошланishiдан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилинади тақдирда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилган. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ошнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган қоралар қўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга ошириши ва беш кун ичидан тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини тақдим этили.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

Корхона томонидан махсус дастурий максилот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдирлаб, оператор орқали роулнинг операторига юборилади. (АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Бир хисоб-китоблар тизимини электрон шаклида хисоб-китоб-фактуралардан фойдаланишни тасвиқлаш тартиблари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўриятлмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўриқтилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланishi ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномаларда кўрсатилган Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, таъминлаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланishi ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади.

(6-7-иловаларни рекасия қувватга эга ва технологик баланси истеъмолчилар тўғрисида)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергия таъминоти тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий мақдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган элктр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергия тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

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

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, тиббий ишларини ва фасоиятни янада такомиллаштиришда иқтисодий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш максалида Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiй газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва маиший чқкидиларни ташлаш)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар буйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги хукукларга эга:

Истеъмолчининг электр қурilmаларини 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 қуйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмини ўзгартриш буйича таклиф мўлжаллаштирилган ўзгартришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча микдор учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган булиши лозим.

электр энергияси тўлиқ хажмда 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 энергия микдори учун тўланган маблағни қайтарилиши талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаятган низоларни хал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки буйсунуви буйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек электр қурilmаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эглаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлантириш ёки бошқа сабабларга қура қучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭХНАТ (АЙСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;

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

Истеъмолчининг банкдаги ҳисоб рақамига тўлов талабномаси куйиш йули билан, ҳамда бир томонлама расмийлантирилган солиштирма даволатнома асосида «Боро» томонидан мажбурий ундуривга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

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

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартриш максалида уларнинг ишлашига ташқаридан аравлашиш хатги-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тароҳ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойихаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда,

электр таъминот лойихаси ва техник шартларга мос келмаганда

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

Боро ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилганидан сўнг тармоқга қайта уланеди (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш буйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома буйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинмаган улурга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан;

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

огоҳлангириш хатларига ўз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энерготазминот қорхонасига аниқлик киритиш максалида маълум қилиш;

энергетика тизимининг «Электрхисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғлашиш нуқтаси)га шунингдек бошқа бирон реқвизитлари узгарган ҳолда истеъмолчи дарҳол электр таъминоти қорхонасига хабар бериши;

Бюро ва «Узэнергоселекция» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Бюро ва/ёки Қорхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирашига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тулириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар мазкур Қоидаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлалиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш максалида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдирланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. Қорхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилини талаб этиш;

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

авария режимида, Бюрони хабардор қилиб Истеъмолчининг электр тармоқидан ўзиб қўйиш.

электр ҳужалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар қуриш зарур бўлганда истеъмолчининг оғохлатиримай ва у билан илтишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдидан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан ўзиш.

Қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан ўзилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Қорхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қулиб-қотқиларни узатишда уч қундан кечикмасдан оғохлатириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

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

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган қундан бошлаб 15 қундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағайфил жавоб қорориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергияни ҳисобини қоритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ, ўн қун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчига ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек Бюро билан бирга шомбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Қорхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоллашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳаққий зарарни қоллашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайдиган агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилаётгани учун;

захира манбаи автоматик ишла тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотага созила билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги таъаффуслар учун истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайдиган.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда факултетда, авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайдиган.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чеклашлар киритилганда, "электр қурилмаларини тузилиши қоидалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларида асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шикоятчилиги тўғриси (категория)га туғри келмаган (лойиҳа талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритилган даъво ва талаблари буйича келиб чиқадиган низолар буйича истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайдиган.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал қилинади. (Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда хал қилинади)

6.1. Шартнома 2022 йил 31 ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга киркази.

Шартноманинг амал қилиш мuddати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилда узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустаъно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мuddати тугагандан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланётган икки (Бюджет ташкилотлари учун, уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

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

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

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарга тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Маъкамасининг 2018 йил 12 январда 22 соҳ қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳукукий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАЎЗАДЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Судлар фаолиятини таъминлаш департаменти
Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Гулистон шаҳри И.Калиев кўчаси 75-уй
ИНН:2016024401203323201002

Юридик манзили: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Хисобрақами: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Банк коди (МФО): Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Банк коди (МФО): Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Республика ва маҳаллий бюджетдан шифтдорчилик қилинадиган Истеъмолчилар учун:
Бюджет фондига хисобрақами: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
ИНН:2016024401203323201002

Банк коди (МФО): Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Бюджетдан ташқари фондига хисобрақами: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Банк коди (МФО): Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
ҚҚС тўлов-чиниг коди: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
ИНН:2016024401203323201002

Телефонлар: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Факс: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Кадастр №: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
е.т/с/:

Стагистик кодлар:
ОКЭД
СОУУ
СОАТО
ҚФС
КОЛФ
ОКПО

КОРХОНА:
Почта манзили: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Хисобрақами: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Банк коди (МФО): Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
ҚҚС тўлов-чиниг коди: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Телефонлар: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими
Факс: Сирдарё вилояти тўғрисидаги бўлими

СТАГИСТИК КОДЛАР:
ОКЭД
СОУУ
СОАТО
ҚФС
КОЛФ
ОКПО

КОРХОНА: Мазкур шартнома
Почта манзили: 12 66 600 600 134 314 216
Хисобрақами: 200 324 414
Банк коди (МФО): 200 324 414
ҚҚС тўлов-чиниг коди: 200 324 414
Телефонлар: 200 324 414
Факс: 200 324 414

СТАГИСТИК КОДЛАР:
СОУУ
СОАТО

Истеъмолчи: М.У. Абдулқодир, Ф.И.О.

ХУКУМРАТНОС ХУБОС ҚОРАҚ

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси

Узбекистон Республикаси Вазирлар Маъкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган.

Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонуний талаблари моҳиятида қилинган.

Шартнома шикоятчиликнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг қонуний талабларига қаратади. Шартнома шикоятчи субъектлар фондига хисобрақами ҳуқуқий базаси тўғрисидаги қонуний талабларига қаратади. Шартнома шикоятчи қозғалими келиб чиққан мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний қилинган. Шартнома қозғалими шартнома шикоятчиликнинг низоми хал қилиш тартиби белгиланган.

Хукуқий ҳужжат

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи " 10.25 кВА (кВт)
2. Фаолият тури Мас. муҳим
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 10.25 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 10 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) 10
6. Ҳисоб-китоб тури: Озу савба

тариф тури: таъминотирилган, бир ставкали ёки яқиния тенглаштирилган (серақлиси ёзилган)

Йил, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Январ			
Феврал			
Март			
Апрел			
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Таъкилот кунига ишлайди 9 соат, ойда 22'-4 кун

Умумий юкга нисбдан сменалар бўйича юкланиш % I __, II __, III __

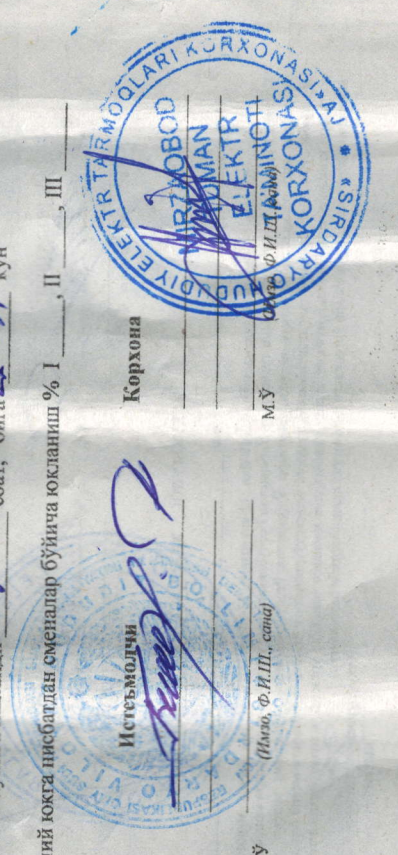
Истеъмолчи

Корхона

М.У.

(Имло, Ф.И.П., сана)

М.У.



Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори классификация рақами	Ҳисобга олиш приборнинг қисқартма номини	Ҳисоб-китоб усули		Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи	Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи	Тариф тури суғ. I кВт.с
				Учов трансформаторларнинг трансформация коэффициентини	Кучланиш			
Вичо шифо АШ 7 90	75-23			Ток	380			450

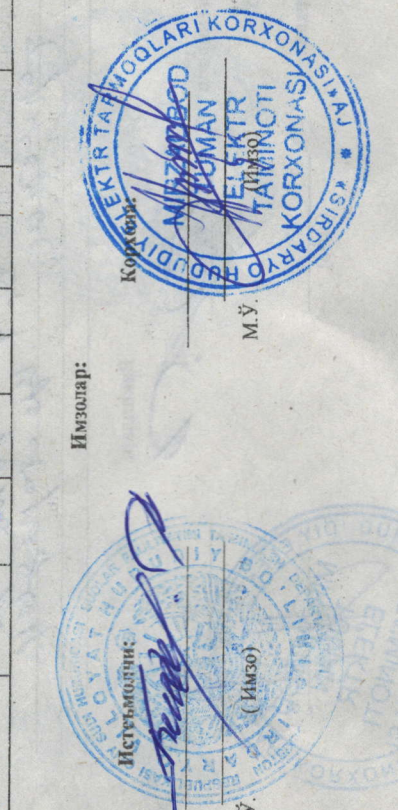
Имзолар:

Истеъмолчи:

Корхона:

М.У.

М.У.



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

Изоҳ: Ҳар-бир электр хисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Хисоблагич № _____ т/тоқ _____ кучланиши _____ илминали куввати _____ кВт
Хисоблагичдан ўрнатилган манзил: _____
1. Тариф гуруҳи II Фаолият тури _____
1. "Истеъмолчи"нинг балансда қуйидаги электр қурилмалар мажмуи:
а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари (Т.П. № _____) кВА _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____
3. Улардан қуйидагиларга: _____
а) _____

б) _____
Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши шартномаси тузмаса томонидан хизмат кўрсатилмайдиган"

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўратиш бўйича жавобдорлик чегараси қуйидагича белгиланди _____
Истеъмолчи _____
М.Ў _____
Корхона _____
М.Ў _____



Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга хисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ойлик энергияни йўқотиш:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергиясини йўқотишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи _____
М.Ў (Имзо)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

2022 йил 01 ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 7 » 20 22 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.А.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.													
	ток трансформаторининг (ТТ)	қулла-ниш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлан-гич			охирги	Эрта-лабки вақт	Кун тун	Кечги вақт										
1	2	3	4	5	6	8	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	
	6-9	9-17	17-22	22-24	0-6															
Жами																				

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр 8 = гр 7*гр 4



Корхона энергетиги

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган таъминотчилар уланиш вақтларини тўғридан шарт эмас.



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

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

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

Тарифга устама қўйилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўлибди.

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Реактив энергия компанияси учун электр энергияси тарифига устималар ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича бўлишига қўйилган ҳисобга қувват коэффициентининг норматив киймати истеъмолчи томонидан қўйлаб-қувватлашмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тарифда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ҳуқуқсозлик"нинг тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четқармалар истеъмолчи ягона электр тармоғида электр тармоғининг қатта юкламали соғатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соғатларида энергия тисими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўйилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия ҳисобга олинмаган тарифнинг 15% миқдоридан бошланади.



Электр таъминотининг шартномасига

Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

_____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкламасини технологик брон даражасига пасайтириш.

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши эроқсиз маҳсулот чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, порувати, ёғини, захарлини ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

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

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

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суе таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаш ёриткичлари юкламани остида қолдирилади.

б) Ёғинга қарши захира насослар ва бошқа ёғинга қарши агрегатлар авария бронга кирмайди. Ҳудуд агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга-қароринини қилиши.

Имзолар:

Истеъмолчи _____
(Исо)

М.У. _____
(Исо)



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

А. Трансформаторлар

Трасформатор-ларни урнатиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома тузиш вақтида ургача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қўчла-ничи (кВ)	Ток (А)	Қиска туташув изофлари (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни ёритиш		Изох
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Шу жумладан энерготежам-кор (кВт)	Шу жумладан энерготежам-кор (кВт)	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

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

Имзолар:

