

ЮРИДИК, БЮДЖЕТ ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БУЎЛАМАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил 5-сентябр 17909781 сон

Низозов
(шартномадаги асосий жон)

"Жиззах худудий электр тармоқлари корхонаси" АЖ (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталади)нинг Низомий асосида фаолият кўрсатувчи бош директор Б.Ибрагимов бир томонидан, ҳамда
Низозов Истеъмолчи ва Юридик Макомга Эга Буўлмаган Тадбиркор (Шартномадаги асосий жон)
(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юрлятади)нинг Низомий асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари
А.Низозов к
("Истеъмолчи ва Юридик Макомга Эга Буўлмаган Тадбиркор"нинг раҳбарининг ФИШ)

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартномага мувофиқ Корхона истеъмолчига электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериши ва истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳақми:

актив	минг кВт*соат	реактив	минг кВт*соат	кунданги	умумий	нархи
15535				шартнома	тузатиладиган	тариф бўйича
				7000000	сўмини	тўловчи эъди.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома кунданги умумий нархи тариф бўйича 7000000 сўмини тўловчи эъди.

2.3. Истеъмолчи етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартноманинг 1-илоҳида кўрсатилган.

Етказиб берилиши томонидан хизматларни тўлиқ ҳақда кўрсатиш учун электр таъминотида тинчликсиз юзата келган тақдирда, Назарлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қароридан кейин эълон қилинган ва юқимий ҳақимига эга истеъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг миқдори ҳажмининг шу жумладан чорлар ва ойлар бўйича истеъмолчи билан белгиланган тартибда олдиндан келишилган ҳолда етказиб берилишини таъминлаш шарт (7-илоҳ).

2.4. Истеъмолчи томонидан назарда тутилган электр энергиясининг ҳақ тўловини лозим бўлган ҳажми ушбу шартноманинг 2-илоҳида назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва қудратли трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа усуллари (ушбу трансформаторларни, автоматлар, сизлар ва бошқалар) истеъмолчининг маълумлари ҳисобга сотиб олинади, давлат қисёловидан ўтказилди, Корхона томонидан бевуз ўрнатилди, шомбалидан ва рўқватдан ўтказилди.

Тадбиркорлик субъектларидан электр энергиясини ҳисобга олиш электрон асбобларини сотиб олиш, ўрнатилиш, рўқватга олиш, давлат қисёловидан ўтказилиш ва шомбалидан, шунингдек, маълум (жумладан, индукцион) ҳисобга олиш асбоблари Корхона маблаглари ҳисобидан алмаштирилди.

Ҳисобга олиш истеъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва қудратининг ўлчаш трансформаторларининг ниҳдан чиқishi, шунингдек, иккиламчи коммутация, ҳисобга олиш асбобларининг шикастланиши ва уларнинг ёққолиши) ҳисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва уларга тегишли асбоб-ускуналарни алмаштириш, таъмирлаш, давлат қисёловидан ўтказилиш ва ўрнатилиш истеъмолчи томонидан улар қиймати ва қўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда, Корхона томонидан амалга оширилди.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергиясини учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт·А ва ундан юқори бўлган истеъмолчи (бюджет таъинловчилари, сув таъминоти таъинловчилари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан муътезо) электр энергиясини учун ҳисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар ярим тўлган пайт – сутуннинг бугун вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича тўлган пайт – эг вақтга юқимий соатларда (ягона электр энергиясини таъминлаш ни вақти белгиланган соатлари: эрталабки эг вақтга мисолан соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки эг вақтга мисолан соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш оринаи.

туғни пайт – сутуннинг қоронғу вақтида (эг вақтга юқимий соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 0⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда қамаловчи 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.

Уланган қуввати 750 кВт·А гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиб белгиланмайдиган таъинловчилар рўқватига қиринтилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Реактив энергия компенсацияси учун чегиралар (устамалар) реактив энергияни ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади ҳамда тегишли равишда истеъмол қилинган (ҳосил қилган) реактив энергиянинг 1 кВт*соат учун тўлов тарзида учдирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий миқдори реактив энергиянинг иқтисодий қийматидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматига муқофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергиясини учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

3.4. Корхона вақили истеъмолчи (ёки унинг вақили) билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиш ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини ўлаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эга.

Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугалдан сўнг, Корхонанинг ваколатли вақили билан биргаликда ёки унинг иштирокисиз (маълум вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойнинг сўнгги кунини соат 24-00 даги кўрсаткичларини ёзиб олиш ва ушбу шартноманинг 5-илоҳидаги мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобга тузади ва ушбу ҳисоботни Корхонага белгиланган шакл бўйича ўз кўзи билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "1-3" санисига тақдим этади. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жамъоллий шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифга амалга оширилган истеъмолчилар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисобга олиш асосида фойдаланган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизги, ярим тизги ва туғни пайларда фойдаланилган электр энергия ҳажмига алоҳида ҳам кўрсатилган шарт.

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

3.5. Электр энергиясини учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг қучга қиринишдан қамда 15 кун олдин қарорини оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергиясини учун тарифлар ўзгарган сандан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергия учун янги тариф қучга қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергиясининг (актив ва реактив) аванс тарихида тўланган ҳажми учун тўлов қилинган бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган мулдатда қўшимча тўлов тўлашдан оқоз этилади.

Арифметик қатъийликлар, тарифларни ноғуғни қўллаш пайди бўладиган қам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт·соатларда қайта ҳисоблаб чиқилиши ва Корхона томонидан даъво мулдатга доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчига электр энергиясини етказиб бериш қамда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўламаган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъмур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириши учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-баринини тақдим этади.

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

Корхона томонидан маъмур дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов-вароғи шакллантирилади, ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли йазо билан тақдирланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади. Агар маъмур дастурий махсулот орқали етказилиш имконияти маълум бўлганда, истеъмолчи маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли йазо билан тақдирланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

жавоблариндан овоз етмайди.

3.15. Корхона етказиб берилган электр энергия учун қарздор бўлган истеъмолчига қарзни беш кун ичида тўлашни ҳақида хабардор қилишни таъминлайди.

Корхона истеъмолчини хабардор қилинган вақтдан бошлаб беш кун муддат ўтгандан сўнг, истеъмолчини дебитор қарздорлик учун тармоқдан узиб қўйиш ва уларни қайтадан улашни қонуний ҳужжатларда белгиланган тартибда амалга оширилади.

Қайта улашишда истеъмолчидан тўлов қуни амалда бўлган базавий ҳисобланмиш миқдорнинг ўн баравари миқдорига ҳақ ундирилади. Бунда, электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизимлари (ЭХНАТ)га уланган ҳамда ҳисобга олиш прибори автоматик тарзда ўйриб-ёқиб қурилмасига эга бўлган истеъмолчилари тармоқларига қайта улашни учун ҳақ ундирилади.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияни тарифига қўлинишга рухсат етмайди.

3.17. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиядан аҳолига электр энергияга етказиб бериш максималда фойдаланувчи идоравий ва муниципал уй-жой фонди, юридик шахслар ётоқхоналари, диний ташкилотлар ва тадбиркорлик фаоллигини амалга ошириш учун ҳонадонлар, хусусий уй-жойлар, бот участкалари ва бошқа шахсий объектлардан фойдаланувчи оилавий корхоналар, шунингдек, электр энергиядан аҳоли эҳтиёжлари учун фойдаланидиган локал қозонхоналарга маиший истеъмолчиларга белгиланган тариф қўлланилади.

3.18. Электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари ва электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари билан биргаликда фойдаланиладиган ўлчов трансформаторларини бошқа жойга ўрнатиш ва алмаштириш корхона билан келишилган ҳолда амалга оширилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

У.

5.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
истеъмолчининг электр қурилмаларини корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;
электр энергияга етказиб беришнинг тўхтатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномалари ҳажмини ўзгартириш бўйича тақдир муҳаллақатдан ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунга) берилиши керак.
электр энергиясини тўзлик ҳақида етказиб берилмаган ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияга етказиб берилиши оқибатида корхона томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

шартнома қонуний ҳужжатларга мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган электр энергиясини учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр энергияга етказиб берилиши тўхтатиладиган етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
электр таъминоти шартномасини тўзишда ва бақаринида юзга келетган низоларни ҳал этиш учун сулда, монополияга қарши давлат органига ёки бўйбўлуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш;

Истеъмолчи қонуний ҳужжатларга мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

5.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:
Корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиши режимида риюга этиш;
фойдаланилган электр энергиясини учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатилмаган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риюга қилишнинг таъминлаш, корхонага электр ускуналарининг қосибгани тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
"Ўзэнергоспеция"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бақарини;
электр қурилмаларининг таъминлиши қоидалари талабларига риюга этиш;

ўрнатилган тартибда корхона вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини қўздан қечиришига имкон бериш;
йил мобайлида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмалардан фойдаланиш бошланишидан қамқаб бир ой олдин электр энергиясини зарур миқдори учун корхонага буюртманома бериш;

кегуни йил учун электр энергиясини бўлган эҳтиёжини амалда электр энергиясини электр тармоқларидан узастишда, ишлаб чиқаришнинг маҳсулотини (ишлар турларининг) техник ҳажми ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарнинг ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш;

Истеъмолчи томонидан ҳисобга олиш приборини ЭХНАТ тизимида мукобия (соз ҳолда) ишлашига тўққинлик қилиши амалдати Қонуни ва бошқа меъриий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавоблар бўлишига сабаб бўлади.

бўлмаса ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағи ёзма шаклда беради.

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартноманин 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларин эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлашнинг ҳажми истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва ушбу шартноманин 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилган ва электр тармоқининг баланси бўйича мансублигига қараб корхонанинг ёки истеъмолчининг ҳисобига ўтказилади. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВтА ва ундан юқори қувватга уланган, таъминлаштирилган тарифда тўловларини амалга оширадиган истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлашнинг ҳажми сўтказининг тигиз, ярим тигиз ва тугги пайларни учун алоҳида аниқлавиб, мутаносиб равишда жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайларига тўлов ҳажми ёшиш учун қўшиб берилади.

(Шартноманин 6 ва 7 иловаларини рекастие қувватга эса ва техник ҳажми бройли истеъмолчилар тўловлари.)

3.9. Электр энергияни ягона электр энергетика тизимидан тизимдан бунда истеъмолчининг электр тармоғи орқали корхонанинг электр тармоғига узастиладиган, истеъмолчи тармоқларидати электр энергияни технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан корхонанинг электр тармоғига истеъмолчи томондан узастиган электр энергиясини миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидати технология сарфини қоплашга ўтказилади.

3.10. Электр энергиясини сарфи тўғрисидаги ҳисобот, истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, корхона томонидан электр энергиясини (актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергиясини истеъмолчининг ўртача суткалик амалдати миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади. Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда корхона вақили томонидан ёки олтидан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергиясини учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёқуд унинг иштирокида ҳисобга белгиланган тартибда амалга оширилади.

Корхона истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағрафил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳимкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.11. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, истеъмолчин шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергиясини жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорига тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг электр энергиясини ҳақини тўлаш, реактив энергияни қопламаси учун тарифга ўстамадар, шунингдек, қонуний фойдаланилган электр энергиясини қайта ҳисоб-китоб ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг авани тўлоши ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва авани тўловга (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинади.

Истеъмолчи шартномада кўрсатилган электр энергиясини ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, авани тартибда тўланган маблағлар қайтарилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб олинган кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов муддати ўтган сумманин 0,1 фоизи миқдорига, электр энергиясини вақтус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоизи миқдорига пеня ҳисоблаб ёзилди. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.12. Истеъмолчи ва корхона ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тугаган кундан кейин беш кун мобайлида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққолаш далолатномасини тўзди.

3.13. Истеъмолчи қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергиясини учун қарздорлик мажбури бўлиши.

Корхонанинг қонуний талабномалари бақарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш максималда уларнинг ишлашига таъсирдан қилишни ҳақти-харажатлари амалга оширилганда;
электр энергиясини қонуний фойдаланилган, электр тармоқларига қонуний улашни, талоқ-торож қилиш ёки йиллар Мажлиснинг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли электр энергиясини фойдаланиш қоидаларини бузилиши бошқа ҳолатлари аниқланганда;

ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватга таъминлини бузганда, аварияларга йўл қўйилганда ва истеъмолчининг тартибга узиб қўйилишининг олдин олиш максималда қорхона ўқирин вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчиларнинг рекаламалар, иллюминациялар, ёки ва ишосларнинг ёриткичларини, электр ишоси ва исек суви билан таъминлаш қурилмаларини ўқириб қўйишни талаб бақарилмаганда;

истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ижарачилар), тадбиркорлик субъектлари ёқуд фуқаролар ўртасида турли ҳил нисоли (қелишмовчилик) ҳолатларда, фақатгина суднинг қонуний қучи қарғани қорғорларига асосан корхона электр тармоқдан қарғани ёки қайта улашни амалга оширилади.

3.14. Ҳисобга олинган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, истеъмолчинини қонуний ҳужжатларда белгиланган тартибда электр энергиясини фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун

Уланган куввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар юкорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

корхона буйича, шу жумладан кун энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турухлари буйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнинида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва баглараф этиш буйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириши;

электр энергиясини текаш буйича (биллик ва узок истикбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи корхона томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

Истеъмолчи конуи хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

5.3. Корхона куйидаги хукукларга эга:

Истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришини талаб этиши;

Истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга etkazилган зарарини белгиланган тартибда қопланиши;

авария режимида истеъмолчиларни электр тармоқларидан узини (учириши);

ЭХНАТга уланган ва олинган тўланган маблағ тугатилганда сўнг электр энергияси учун олинган тўловни амалга ошириш кураимасига эга ҳисобга олиш прибори мавжуд истеъмолчиларни электр тармоқидан узини.

Бунда узилгандан сўнг истеъмолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун корхона жавобгар бўлмайди.

Маъмур Қондалар ва бошқа норматив-ҳукукий хужжатларда назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узини оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

Корхона конуниликда белгиланган бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

5.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс буйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажда мунгазам etkazиб бериш;

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

электр тармоғи хўжалиги объектларини режалар таъмирлашни туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишларни тўғрисида камида 3 кун олдин огоҳлантириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кўригилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда истеъмолчига олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлик etkazиб берилмаганиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги истеъмолчининг ардилиши, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, "Электр энергиясини фойдаланиш қондалари та мувофиқ бартараф этиш ва бартараф жавоб бобориш;

Истеъмолчига ўриятилган тартибда etkazиб бериладиган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг оёлик шартномавий хажмига ўзгартаришлар киритиш, электр энергиясининг оёлик шартномавий миқдорини кўлайитириш (камайитириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳисода, рал этиш сабаблари кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчида ўриятилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўриатиш, пломбланиши таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вукулга келганда қарзни беш кун муддатда тўлаш зарурияти тўғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар буян мустаено);

Корхона конуниликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

VI. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси буйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конуничилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади, шунигдек шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, корхона бунинг натижада etkazилган зарарни қоплашга, истеъмолчи эа etkazилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона истеъмолчи олинди моддий жавобгар бўлмайди, агар:

- истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риюя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватини шартномавий миқдоридан ошиб кетганида йўл қўйганда, корхона томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаган туфайли шартномавий электр энергияси etkazиб берилмагани учун;

- қарзи маблағи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда қисқотгани солаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги ташифуслар учун;

- электр энергияси ишлаб чиқарувчилар (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали etkazиб берувчи (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узиллишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва харькаларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки истиқомий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавкулда ҳолатларни ўз ичига олган сўнгги бўлмаас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олган мажбуриятларини бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб беримайди.

5.4. Маъмур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўқазиб орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўқазиб орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конуничилигида белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

6. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунилик ва норматив хужжатларидан коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишини қафолагайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) корхонанинг маъмурларида унинг агенти ёки вақили сифатида харакат қилиб, корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунилик ва норматив хужжатларининг коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риюя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯҚУНИЙ ҚОНДАЛАР

7.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрдан бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилганда, томонлардан бири уни узайтириш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги йилга узайтирилган ҳисобланмайди.

7.2. Маъмур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланиётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

7.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўрттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилган, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

7.4. Барча ўзгартариш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг 12 январда 22-сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив-ҳукукий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинди.

7.5. Маъмур шартнома талабларига назарда тутилмаган тартиб қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив-ҳукукий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинди.

Истеъмолчиларга огоҳлантириш!

Умумий фойдаланишдаги электртармоқларига ўзбошимчилик билан улашиш ёки улардан фойдаланиш қондаларини бошқача тарзда бузиш ёхуд электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг пломбаларига қасдан шикаст etkazиш ёки бундай ҳисобга олиш асбобларининг курастарларини ўзгартариш мақсадида уларга ташқаридан аралашиш, Ўзбекистон Республикасининг Маъмурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185-2 моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ ПРИБОРЛАРИ ЎРНАТИЛГАН ЖОЙЛАР ВА ТАВСИФЛАРИ.

Истеъмолчининг (субистеъмол- чининг) ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлари, тури ва кучланиш синфи (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисоб- лагич тури (актив, реактив), (номинал токи)	Хисоб- лагич- нинг даволат раками	Хисоблагич клемма копкоғидagi пломбанинг раками	Ўлчов трансформатор- ларининг		Хисоб-китоб коэффициенти	Шартнома тузилган кундаги ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф сум/1 кВт*с
				Ток	Кучла- ниш			
ТП АКЖ 04 кВ. Троллейбус	МН 3104	02419900076	+	100/5	380	20	5220	450
			ЭЗ шартномаси	100/5	04	20		

Имзолар:



КОРХОНА:
«Туман электр таъминоти
корхонаси» бошқаруви
ИМЗО: *[Signature]*
(МУ саноат Ф.И.Ш. ш.ш.ш.)

ТОМОҶЛАР ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИНИНГ БАЛАНС МАНСУБЛИГИ
ВА ЭКСПЛУАТАЦИЯ ҚИЛИШ БЎЙИЧА МАСЪУЛЛИК ЧЕГАРА
ДА Ј О Л А Т Н О М А С И

(Хар бир уядаги муҳтаволи ушунга асосланган)

1. Истеъмолчининг масъуллик чегарасига электр энергия етказилишида корхонанинг хизмат киладиган электр ускуналари турғисида маълумотлар:

Нимстация номи: 999a
10 кВ (6 кВ) кучланиши фидер номи: Сутдиёна 0782
фидердаги трансформаторнинг раками ва қуввати, кВ*А: 42-400
0.4 кВ кучланиши фидер номи ва ундаги таъиннинг тартиб раками:

2. Истеъмолчининг балансида куйдаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари:

кучланиши	кВ,	узунлиги	М,
маркаси	М,	кесими	ММ,

б) кабел линиялари:

кучланиши	кВ,	узунлиги	М,
маркаси	М,	кесими	ММ,

в) Нимстациялар ва трансформатор пунктлари:

ишчи ҳолатдаги сони ва қуввати
захирадаги сони ва қуввати

3. Электр қурилмаларнинг ҳолати, уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйдагича белгиланди:

Сутдиёна 999a ТП АКЖ 04 кВ
Томоғига ўланган кабел
42 кВ кабел паркуди

4. Корхона истеъмолчининг электр ускуналарига 2022 йил 31 кунни тузилган 1999775 сонли техник хизмат кўрсатиш шартномаси асосида техник хизмат кўрсатилади. Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузилмаган бўлса, корхона томонидан техник хизмат кўрсатилмайди.



Вакиллар:
ИСТЕЪМОЛЧИН:
КОРХОНА:
ИМЗО: *[Signature]*
(Ф.И.Ш.)

**ЭНЕРГИЯНИ ЙЎҚОЛИШЛАРИНИ АНИКЛАШ БЎЙИЧА
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг мансублик чегарасидан ўрнатилган жойгача бўлган киёми ҳисоблаш йўли билан аникланади ва қуйидагича ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик
актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт*соат, ёки _____ фозини,
реактив энергиянинг йўқолишлари _____ кВАр*соат, ёки _____ фозини ташкил этади;

б) "Истеъмолчи"нинг кабел линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт*соатни, ёки _____ фозини ташкил этади;

в) "Истеъмолчи"нинг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесими _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт*соатни, ёки _____ фозини ташкил этади;

Электр энергиясини ҳар ойда жами йўқолишлари ҳамми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фозини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аникланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган манший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш усукулариригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияеян йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аникланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмоллига қаратилади.



Имзолар:

ИСТЕЪМОЛЧИ:

«Туман-Электр Таъминоти
Қорхонаси» бошқаруви
(МУ сана Ф.И.И.Ш. йазмо)

Ашқоров К
(МУ сана Ф.И.И.Ш. йазмо)

**ЭНЕРГИЯ (АКТИВ, РЕАКТИВ) САРФИ БЎЙИЧА
ХИСОБОТ**

2022 йил _____ оий бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана "_____ " 2022 йил

Уланманинг номи, ҳисоблагич- нинг давлат рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисоблагич кўрсаткичлари		Хисобла- гич курсаткич ларининг фарқи	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.						
	ток трансфор- матори- нинг (ТТ)	кучла- ниш трансе- форма- торни- нинг (КТ)	Бошлан- гич	Охири		Эрта- лабки максим ум	Кун макси- мум	Кечки макси- мум	Тун			
					соат 6-9				соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6
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: 7 устуи = 9 устуи + 10 устуи + 11 устуи + 12 устуи + 13 устуи,
8 устуи = 7 устуи * 4 устуи,



Имзолар:

ИСТЕЪМОЛЧИ РАҚАБИ:

Ашқоров К
(Ф.И.И.)

ИСТЕЪМОЛЧИ НУРҚИСИ:

Қурбонов В.Б
(Ф.И.И.)

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими
1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати		Уланish вақти		Жами
		Эргалаб	Кечкурун	Эргалаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАР Автоматик ростлаш билан: Шу Дастлаки ростлаш билан:	-1000 В гача:				
		-1000 В дан юқори:				
		-1000 В гача:				
2.	Синхрон двигателлар (СД), кВт	-1000 В дан юқори:				
		-1000 В дан юқори:				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАР (Урнатилган СД қуваватининг 30 фоизи, кВт)	-1000 В гача:				
		-1000 В дан юқори:				
4.	Жами кВАР: (1+3)					

Изох: Автоматизмда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар уланishi вақтларини мулоҳизасиз шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАР*Соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича				Қувват коэффициентини миқдори (Cos φ)
		I	II	IV	IV	
Январ						
Феврал						
Март						
Апрел						
Май						
Июн						
Июл						
Август						
Сентябр						
Октябр						
Ноябр						
Декабр						
Ж А М И						

Реактив энергиянинг хар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, мазкур шартномада кўрсатилган тартибда 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 қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устамалар кўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг қуйидаги миқдори бўйича аниқланади:

- 5 % миқдоридан - реактив энергия, иқтисодий қийматнинг амалдаги миқдори доирасида истеъмол қилинганда;
- 10 % миқдоридан - реактив энергия, иқтисодий қийматнинг амалдаги миқдоридан ортиқ истеъмол қилинганда;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича қопланмагани ҳисобига қувват коэффициентини қийматининг "Истеъмолчи" томонидан мазкур электр таъминоти шартномасида кўрсатилганига нисбатан пасайтирилгани аниқланганда, "Қорхона" электр энергияси йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китобларини амалга оширади, шунингдек қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган меъёрларга нисбатан пасайтирилгани учун "Истеъмолчи" дан қўшимча маблағларни ундиради.

Бундан, ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағларини ундириш, ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида кўрсатилганига нисбатан "Истеъмолчи" томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганини туғрида "Ўздавэнергоназорат" инспекциясининг тасдиқловчи мажбул бўлганда амалга оширилади.

Тарифдан четирмалар «Истеъмолчи» ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкломли соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкломли соатларида ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар «Истеъмолчи»нинг бундай режимида ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса тақдим этилади. Четирма кўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.



Истеъмолчи:

Имзолар:

Қорхона:

«Туман электр таъминоти қорхонаси» бошқирми

(М.У. сана, Ф.И.Ш. (имзо))

(М.У. сана, Ф.И.Ш. (имзо))

Тәу

Электр таъминоти бўйича тузилган шартномага 7-илова

АВАРИЯВИЙ ВА ТЕХНОЛОГИК БРОНИ АНИҚЛАШ БЎЙИЧА ДА.ЛОЛАТНОМА

Тузилди _____
Истеъмолчининг вақиди катташувида _____
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кичка муддатли қуваат танқислиги юзага келганда "Истеъмолчи" қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкламасини технологик брон даражасига-ча пасайтириш:

Т/р	Технологик бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қувавати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, поргланч, ёнгин, захарилиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таалуқли 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. _____ Ҳатдан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади:

Т/р	Авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қувавати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

* а) Юклама остида ўчирилиш сув таъминоти, алоқа воситалари ишонини тўхшатига, вентили тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўрилган ёриғин тизими қолдирилади.

б) Авария бронига захирадани ёнгинга қарши нисослар ва бошқа ёриғинга қарши агрегатлар таалуқли эмас (ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдиндан "Корхона" билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:



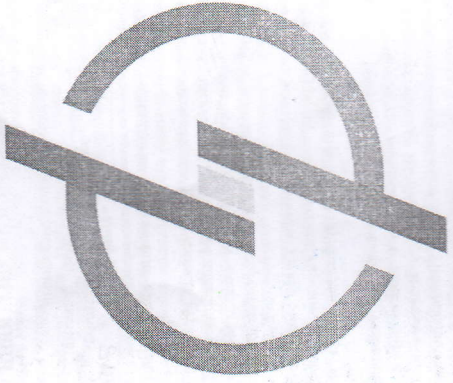
Истеъмолчи: _____
(шу етганда, Ф.И.Ш. исми)



"ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ" АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

"ЖИЗЗАХ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ" АЖ

*Ўнзгар шартномасига таърифтаган
Савнаф максабиди*



**ЮРИДИК, БЮДЖЕТ ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР
УЧУН 17909775 - СОНЛИ ЭЛЕКТР
ТАЪМИНОТИ ВА ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ
ШАРТНОМАСИ**

АБОНЕНТ РАҚАМИ: 230064