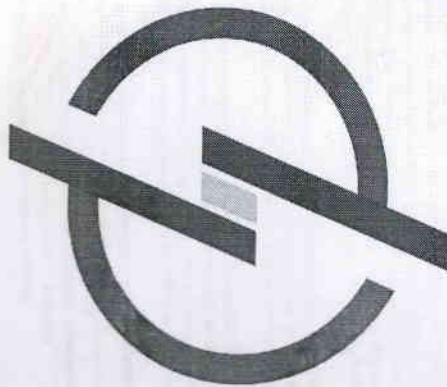


Заряд

”ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

“ЖИЗЗАХ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ” АЖ



ЮРИДИК, БЮДЖЕТ ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР
УЧУН 17914936 - СОНЛИ ЭЛЕКТР
ТАЪМИНОТИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ
Ш А Р Т Н О М А С И

АБОНЕНТ РАҚАМИ: 070784

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

Корхона томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов-варанти шакллантирилади, ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роҳатинг операторига юборилади. Агар махсус дастурий маҳсулот орқали етказиб берилган, оператор ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанти ёқни шаклда берилсади. (Асос: *Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-фактуралардан фойдаланишни такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" ги қарори*)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартноманинг 3-илоҳавасига мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик балансига бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқлангандаги электр тармоқларининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойда аниқланади ва ушбу шартноманинг 4-илоҳавасига мувофиқ сарфланган ҳажми истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали бўйича мансублигига қараб қорхонанинг ёки истеъмолчининг ҳисобига ўтказилади. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотларининг кўп қаватли уйнинг ички тармоқлидаги йўл-тишлар бўлган мустасно.

Бунда, 750 кВ*А ва ундан юқори қувватга эга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган истеъмолчи учун энергиянинг эксплуатация жавобгарлиги сарфланган ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги ҳажми ёкиш учун кўшиб борилади. (*Шартноманинг 6 ва 7 шловаларини реактив қувватга эза ва технотомасик бранди истеъмолчилар тўғрисида*.)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимида трансит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали қорхонанинг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан қорхонанинг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технотомасик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот, истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, қорхона томонидан электр энергияси (актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади. Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибидан қорхона вақли томонидан ёки олинатидан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақли ишгирикмида ёхуд унинг ишгирикмида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Қорхона истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағаван маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва илорлараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини ташкиллайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан истеъмол қилинган энергия истеъмол қилганда, истеъмолчидан шартномада кўрсатилган миқдордан ортққ учдирилади.

3.13. Истеъмолчининг электр энергияси ҳажми тўлаша, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоб ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблаглари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинади.

Истеъмолчи шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчи тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилди. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим.

3.14. Истеъмолчи кўрсатилган таққослаш далолатномасини тузилади.

3.15. Истеъмолчи кўрсатилган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик мажбур бўлади.

Корхонанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларида ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти йўли қилинмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташаридан аралашши хатти-ҳаракатлари амалга оширилганда;

электр энергиясида ноқонуний фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний уланши, талон-торож қилиш ёки Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли электр энергиясида фойдаланиш қоидаларини бузилиши бошқа ҳолатлари аниқланганда;

ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда таққослик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида қорхона

ўчириш вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илдоминациялар, бино ва ишхоналарнинг ёриқчиликларини, электр ишитиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаб бажарилашга;

Сул органларининг қонуний қучга қилган қарорларига асосан.

Истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ижарачилар), тадбиркорлик субъектлари ёхуд фуқаролар ўртасида турли хил низоли (қелишмовчилик) ҳолатларда, факатгина суднинг қонуний қучга қилган қарорларига асосан қорхона электр тармоқдан ажратилиш ёки қайта улашни амалга оширилади.

3.15. Ҳисобга олилмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, истеъмолчи ва қорхона ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясида фойдаланиш қоидаларини бузганлиги учун жавобгарликдан созад этилади.

3.16. Қорхона етказиб берилган электр энергия учун қардор бўлган истеъмолчига қарзни беш кун ичида тўлашни ҳақида хабардор қилиши ташкиллайди. (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно)

Қорхона истеъмолчини хабардор қилинган вақтдан аввалда беш кун мудат ўтгандан сўнг, истеъмолчининг дебтор қардорлик учун тармоқдан узиб қўйиш ва уларни қайтадан улашни қону ҳужжатларига белгиланган тартибда амалга оширилади.

Қайта улашнида истеъмолчидан тўлов қуни амалда бўлган базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда ҳақ ўндирилади. Бунда, электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилиниши автоматлаштирилган тизимлари (ЭХНАТ)га уланган ҳамда ҳисобга олиш прибори автоматик тарзда ўчириб-ёқни қурилмасига эга бўлган истеъмолчиларни тармоқларига қайта улашни учун ҳақ ўндирилимайди.

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 олинатидан улушта мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўйишга рухсат этилмайди.

3.18. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясида аҳолига электр энергияси етказиб бериш мақсадида фойдаланувчи илоравий ва муниципал уй-жой фонди, қоридик шахслар ётоқхоналари, диний ташкилотлари ва тадбиркорлик фаолиятини амалга ошириш учун хонадонлар, хусусий уй-жойлар, бог участкалари ва бошқа шахсий объектлардан фойдаланувчи оилавий қорхоналар, шунингдек, электр энергиясини аҳоли эҳтиёжлари учун фойдаланганда локал қозонқоналарга қорхоналар, истеъмолчиларга белгиланган тариф қўйилади.

3.19. Электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари ва электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари билан биргаликда фойдаланиладиган ўлчов трансформаторларини бошқа жойга ўрнатиш ва алмаштириш қорхона билан қелишилган ҳолда амалга оширилади.

Истеъмолчининг айби билан электр энергиясини ҳисобга олиш приборига зарар етказилган (шомбаси бузилса, ойнаси синса ва бошқалар), электр энергиясини ҳисобга олиш приборини улаш схемадан ўзгартирилган, ҳисобга олиш асбобининг хотира блоқи ва уни дастурлашдан фойдаланиш тўғрисида (булмаганда) ташкилотдан таъсир қўрсатилган, электр энергиясини ҳисобга олиш приборидан ташқир электр қабул қилгичлар қўз билан аниқлаб бошқа усулда ўтирилган ҳолатлари, Таъминотчи қорхонанинг вақолатли вақли белгиланган шакли бўйича қолдани бўлиш далолатномасини тузилади. Ушбу далолатнома асосида Таъминотчи қорхона Истеъмолчининг электр тармоқдан узиб қўлади.

Ҳисобга олилмаган электр энергияси миқдорининг қиймати Таъминотчи қорхона томонидан ушбу Шартномада кўрсатилган Истеъмолчининг иш соатлари сони ҳисобга олинган ҳолда электр қабул қилгичларнинг уланган қуввати бўйича қўйилган қоидаларда амалга оширилади.

электр энергиясини ҳисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемалари ўзгартирилганда, ҳисобга олиш асбобининг хотира блоқи ва уни дастурлашдан фойдаланиш тўғрисида (булмаганда) ташкилотдан таъсир қўрсатилганда ва ҳисобга олиниши назорат қилиш асбобларидан ташқир электр қабул қилгичлар қўз билан аниқлаб бўлмайдиган (аниқлаш мураккаб бўлган) яширин йўл билан (яширин электр синарлари, переключателар монтаж қилиниши ва шу қабуллар) уланганда – электр энергияни ҳисобга олиниши назорат асбоблари омирти алмаштирилган ёки улашни схемалари текширилган қувдан бошлаб, бирок даъво мудатидан ортққ бўлмаган муддатда;

электр энергиясини ҳисобга олиш приборига истеъмолчининг айби билан зарар етказилганда (шомбаси бузилишига йўл қўйилган, ойнаси синган ва шу қабул қоллар) ёки электр энергияси айбаниб чиқганда қўз билан аниқлаш мумкин бўлган (бир қарашда аниқлаш мумкин бўлган) бошқа усулда ўтирилган тақдирда – омирти марта айқалиб чиқилган ёки электрон кўрсаткичлар олинган кундан бошлаб, бирок даъво мудатидан ортққ бўлмаган муддатда амалга оширилади.

Ҳисобга олилмаган электр энергияси миқдори қийматини ҳисоб-китоб қилишда қоида бузиш аниқланганидан олдинги давр учун амалдаги тўловлар ҳисобга олинган ҳолда, қайта ҳисоб-китоб амалга оширилмаган вақтда тариф қўлланилади. Бунда I тариф гуруҳидаги Истеъмолчилар учун ҳисобга олинмаган электр энергияси миқдорининг қиймати ягона электр энергетикаси тизимининг максимал юқлиниши соатларида амал қилинган тариф бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш Истеъмолчининг айбисиз вақтларидан қилинганда етказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоб Таъминотчи қорхонанинг қарори бўйича, ҳисобга олиш бузилишига қалар бўлган олдинги ҳисоб-китоб давридаги ёки ҳисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўртача суткалик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиянинг ўргана суткалик сарфи бўйича ҳисоб-киتاب қилиш даври бир ойдан олмастлиги керак ва шу вақт ичида ҳисобга олиш тикланадиган зарур.

Агар, электр энергияни ҳисобга олиш приборини объектив сабабларга қўра, қўрсатилган муддатда (ўнлаш трансформаторининг, ҳисобга олиш приборининг йўқлиги, ўтиб бўлмайдиган бўлар ва шу кабилар туфайли) тиклаш имконияти бўлмаса, истеъмолчига етказиб берилган электр энергияни учун ҳисоб-киتاب қилиш тартиби ва ҳисобга олишни тиклаш муддати истеъмолчи ва ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ўзаро келишуви билан белгиланади.

Электр энергиясини фойдаланишда Истеъмолчи томонидан йўл қўйилган қоидабузилишлар Тавминотчи корхона вақили ва Истеъмолчи томонидан имзоланган икки нусхалиги белгиланган шакл бўйича далолатнома билан расмийлаштирилади, унинг бир нусхаси Истеъмолчига берилди ва Тавминотчи корхона томонидан бўлган Қондаларни бузган Истеъмолчи электр қурilmалари тармоқдан узиб қўйилди.

Истеъмолчи далолатномани имзолашни рад этган тақдирда, қолда бўзш далолатномасида истеъмолчинин танштиртганлик тўғрисида белги қўйилди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйдаги ҳуқуқларга эга:
Истеъмолчининг электр қурilmаларини корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўриштирилган тартибда улаш;
сифат қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўриштирилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергиясини етказиб беришнинг тўхтатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
корхонага истеъмол қилдиган энергия ҳажмларининг ўзгаришига тўғрисида белгиланган тартибда тақдирларни киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмининг ўзгариши бўйича тақдирлар мўлжаллаётган ўзгаришлардан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунча) берилиши керак.

электр энергиясини тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда корхона томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

шартнома кўнун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган электр энергиясини учун тўлган маблағни қайтариллини талаб қилиш;

электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатишда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
электр таъминоти шартномаси тузишда ва бажаришда юзга келатган нисоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунувчи бўйича юқори органига (мансубдор шахсга) мурожаат қилиш;

Тавминотчи корхона вақиллари келганда уларни келгиллигини қада этиш дифтарни (шўруланган ҳолда) тутилган тақдирда унга Тавминотчи корхона вақили келганда белгиланган тартибда ўз тўғрисидаги маълумотларини (ФО), мансубдор шахс бўйруғи рақами ва санаси, лавозими, сани, келган вақти, келиш сабаби ва бошқалар) ёзма тўлдириб, имзо чектириш;

электр энергиясини приборлари ва қурilmалари хавфсизлигини таъминлаш мақсадида доимий ишлайдиган қўлатув камераларини ўриштириш.

Истеъмолчи қўнун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. Истеъмолчи қуйдагиларга мажбур:
Корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режамига риоя этиш;
қўлатилмаётган электр қурilmалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва қилишини таъминлаш, корхонага электр ускуналарининг носозлигини тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
"Узэнергоспецсия"нинг ёзма қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

электр қурilmаларининг тузилиши қондалари талабларига риоя этиш;
ўриштирилган тартибда корхона вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирилишига имкон бериш;

йил мобайлида янгидан ишга тушириладиган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошлангичидан қамқала бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан улатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жарёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш билан ва маъмурий биланларнинг ёритиш, илгитиш, шамоллатини учун электр энергия сарфини, шуниингдек ушбу электр тармоқларига уланган субъект-молияларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш;

Истеъмолчи томонидан ҳисобга олиш приборини ЭХНАТ тизимида муқобил (соз ҳолда) ишлашига тўқсинлик қилиши амалдаги Қўнун ва бошқа меъриий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавобгар бўлишига саёб бўлади.

Шуниингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи Тавминотчи корхонанинг талабига қўра қуйдагиларга ҳисобга олиши ва бу ҳажмда хабар бериши шарт:

Истеъмол қилинмаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;
Истеъмолчи қилинмаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

ягона электр энергиясига тизимининг энг қўл ва энг кам юқламали даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергиясига тизимининг энг қўл юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадиган сарфи.

Уланган қуввати 250 кВт.с ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида қўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйдагиларга мажбур:

маҳсулот берилишини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергиясини сарфининг техник ва иқтисодий жаҳатдан асосланган илгир нормаларини ишлаб чиқариш - умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқна тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгаририлиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта қўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан қўл энергия сарфлайдиган ускуналар, технар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергиясини балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жарёиеларда электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланилиши 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 заруратини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжаллаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергиясини сарфи меъриелардан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) берилишига электр энергиясини сарфининг тақдирланган меъриеларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

Истеъмолчи корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмолчи чеклаш жадвалини бажариши шарт.

Йиллик электр энергиясини истеъмолчи икки миң тоннадан ортиқ шартли ёқилмига тенг ёки ортиқ бўлганда ваколатли орган томонидан белгиланган тартибда энергиясига тақсирланган ўтказилди;

Тавминотчи корхона вақиллари ташриф буюрганда қўнунбузилиш ҳолати аниқланганда ва аниқланмаганда тақдирда ҳам белгиланган тартибда ва шаклда далолатнома расмийлаштириб, уни бир нусхасини тақдир этилишини талаб қилиш;

Истеъмолчи қўнун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. Корхона қуйдаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражасида бажаришни талаб этиш;

Истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмағлиги ёки бузилиши оқибатда унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қоплашни;

авария режамиде истеъмолчилардан электр тармоқларидан узини (ўчириши);

ЭХНАТга уланган ва олдиндан тўланган маблағ тугагандан сўнг электр энергиясини учун олдиндан тўловни амалга ошириш қўрсатмасига эга ҳисобга олиш прибори мавжуд бўлган истеъмолчилардан электр тармоқдан узини. Бунда, улангандан сўнг истеъмолчининг қўриши мумкин бўлган зарари учун корхона жавобгар бўлмайди.

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

Корхона қўнунбузилишида белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона қуйдагиларга мажбур:
Истеъмолчига электр энергиясини электр тармоқи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада қўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат қўрсатиш ва таъмирлаш, шуниингдек, ўз электр ҳўжжати объектларига носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоқи ҳўжжати объектларини режални таъмирлашни туфайли электр энергиясини билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар тўғрисида қамқала 3 кун олдин оғохланттириш;

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

қиртилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти қўрсатилган ҳолда истеъмолчига олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўлик етказиб берилмағлиги ёки электр таъминотдаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги истеъмолчининг ариқасини, ариқа олдиндан қўздан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари"га мувофиқ бартараф этиш ва бағфисил жавоб буюриш;

Истеъмолчига ўриштирилган тартибда етказиб берилган энергия тақсирларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгарилишлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайитириш (қамайитириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳажмда, рад этиш сабабини қўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, илтомбалашни таъминлаш, давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вуҷудда келганда қарзни беш кун муддатда тўлаш зарурлиги тўғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНАТ)га уланган истеъмолчилар бундан мустасно).
Истеъмолчиларга тузилмадан далолатномаларнинг белгиланган тартибда тасдиқланган шаклларини ўз веб-сайтида эълон қилиши;

Ишдан бўйлаб қилинган Истеъмолчилар билан ишлаб келган ҳолиларни (ИЖТО) тармоқлари ишдан бўшаганда ва янги ҳолиларнинг ишга тайинланганини тўғрисида ўз веб-сайтида ва истеъмолчи тармоқлари саҳифаларида эълонлар бериб, Истеъмолчиларни хабардор қилиш.
Истеъмолчига кулгуб, ўрганиш, борганда қонуни бўлиши ҳолига аниқланганда ва аниқланмаганда тақдирда ҳам белгиланган тартибда далолатнома расмийлаштириб, уни бир нусхасини Истеъмолчига тақдим этиш.

Истеъмолчи томонидан электр таъминоти қорхонаси вакиллари билан келишган тартибда тақдим этиш.
Таъминотчи қорхона вакили борганда белгиланган тартибда ўз тўғрисидаги маълумотларни (мансабдор шахс бурунги рақами ва саноат, давоними, сана, келган вақти, келиш сабаби ва бошқалар) ёзма тўғрисида, имзо/чекшиш.
Қорхона қорунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонуничилигида белгиланган ҳошларда, қорхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, истеъмолчи ёса етказилган ҳаққий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Қорхона истеъмолчи олдиди молдй жавобгар бўлмайди, агар:

- истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватнинг шартномавий микролидан охиб кетишига йўл қўйганда, қорхона томонидан берилганлиги учун;
- захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик таразда частотани солаш билан боғлиқ ўчириллар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

- электр энергияси ишлаб чиқарувчилар (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб берувчи (МЭТ) қорхоналар томонидан электр таъминотида узил-кисиллар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқлимий-иктисодий ваазитлар сабабли ушбу шартномаларда кайтариб бўлаётган ва олдидан билиб бўлмайдиган фақулотида ҳошларнинг ўз ичига олган етиб бўлмае куч (форс-мажор) омонбатида ўз зиммасига олишган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Махзур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва ишлар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонуничиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСINI ЧЕКЛАШ ЕКИ УЗИБ ҚУЙИШ ШАРТЛАРИ

6.1. Қувват ва электр энергиясини истеъмолчи бўйича чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан ишлаб чиқилди, маҳаллий давлат ҳокимияти идоралари билан келишилди, ҳудудий электр тармоқлари қорхоналари томонидан тасдиқланади ва ягона электр энергетика тизимида электр қуввати ва энергия танқислиги пайдо бўлганда жорий этилади. Бунда Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қарори билан тасдиқланган Табиий монополиядар субьектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган истеъмолчилар рўйхатида қайд этилган Истеъмолчиларга асосий фаолиятини ёки асосий функцияларини амалга ошириш учун зарур бўлган энг кам даражада етказиб берилиши назарда тутилди.

6.2. Электр энергиясини чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари шартномаларда ишланганини олдиди олиш, ягона электр энергетика тизимининг барқарор паразель ишлашини таъминлаш, авариялар юзга келишининг олдиди олиш ҳамда истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишини бартараф этиш максалда ягона электр энергетика тизимида электр энергияси ва қувват танқис бўлган ҳошларда тузилади.

6.3. Электр энергиясини чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари жорий йилнинг I октябридан кейинги йилнинг I октябригача бўлган давр учун тузилади ҳамда жадвалларга киритилган барча истеъмолчилар учун уларни бажариш мажбурий хисобланади.
Жадвалларнинг қуйидаги турлари тузилади:

ягона электр энергетика тизимида ёқилги ёки гидроресурслар етишмаганда электр энергиясини кейинчалик ёса авария бронига (чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташқари) ва булда истеъмолчи 5 та навбатта бўлган ҳошда кискарттириш назарда тутилгани лозим;

ягона электр энергетика тизимида қувват етишмаганда қувватни (кВтда) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимининг эрталаб ва кечки энг катта юкларини юзга келадиган соатларда истеъмол қилинишда қувватни истеъмолчиларнинг авария бронига қаматтирилиши ва бунда истеъмол қилинадиган қувватни 5 та навбатта бўлиш назарда тутилгани лозим;

қувват тақчиллиги юзга келиши натижасида авария ҳаффи 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 қўйилиши назарда тутилган 5 навбатта бўлиш назарда тутилгани лозим.

6.4. Истеъмолчиларни чеклаш жадваллари асосида ёқилги чеклов жадвалларидан ташқари электр энергиясини чеклаш ва узиб қўйиш электр станциялари ва электр тармоқлари усқуналарининг йўл қўйиб бўлмайдиган шартномаларда ишланганини олдиди олиш, ягона электр энергетика тизимининг барқарор паразель ишлашини таъминлаш, авариялар юзга келишининг олдиди олиш ҳамда истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишини бартараф этиш максалда ягона электр энергетика тизимида электр энергияси ва қувват танқис бўлган ҳошларда Ўзбекистон Миллий электр тармоқлари АЖ томонидан берилган фармойиш асосида киритилиши мумкин.

VII. ҚОРУПЧИГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

7.1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланадиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонуничилик ва норматив ҳужжатларидаги Қоррушчага қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳамда бир-бирини ишонтириши ва уларга амал қилишни кафолатлайди.

7.2. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайлида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи қорхонанинг маинфатларига унинг ағшти ёки яқили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи қорхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонуничилик ва норматив ҳужжатларининг Қоррушчага қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

8.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрдача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати туғатганда, томонлардан бири уни узайтириш бўйича арижа бермаган бўлса, шартнома кейинги йилга узайтирилган хисобланамайди.

Арижа ушбу шартноманинг амал қилиш муддати туғатилган бир ой олдиди тақдим этилиши лозим.

8.2. Махзур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирда сакланаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдиди бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

8.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдиди бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

8.4. Барча ўзгарттириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолати шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳаққий хисобланади.

8.5. Махзур шартнома талабларда назарда тутилмаган тартиб қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясида қўлланадиган қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга огоҳлантириш !

Умумий қўлланадиган электр тармоқларига Ўзбекистон билан уланган ёки улардан фойдаланиш пломбларига қасддан шикаст етказиш ёки бундай хисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг максалда уларга ташқаридан арилашини, Ўзбекистон Республикасининг Маъмурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185-2 моддаларига асосан жавобгарлик қўрилганига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАНОФААЛАРИ ВА БИЧОМАНДАГИ ДРПИ
Zargarlik (Истеъмолчи)
 Davlat rўyxatidan Ushbu guvohnomasaning raqami: **Tei: 72-228-13-57** (АЖ) **26-59-94**
 Iste'molchining joriidik manzili b'ycha: **№/1: 2340-2000-3001-0000-1010**
 Iste'molchi: **ХККМ Markaziy bank** (Bosh boshqarmasi)
 MFO: **00014** STIR: **200343003** OKONX: **92110**
 SHIR: **000910860084017094100079003**
 Manzila Vazirligi S'izlarchiligi: **STIR 201 122 919**

Respublika va makalalning boshqaruvi: **STIR (INN)**
 Byudjet fondining hisob raqami: **STIR (INN)**
 Byudjetdan tashqari fondning hisob raqami: **STIR (INN)**
 Bank kodi (MFO): **STIR (INN)**
 Statistika kodlar: **ДБИТ (СООГУ)**
ИФУТ (ОКЭЛ)
МХОБТ (СОАТО)
ТХШТ (КОЛФ)

Корхона: **Жиззах шахри, Ботзор кўчаси – 60 уй.**
 Почта манзили: **Жиззах шахри, Ботзор кўчаси – 60 уй.**
 Hisob raqami: **Жиззах шахри, Ботзор кўчаси – 60 уй.**
 Bank: **«Ўзсаноаткурлишбанк» Жиззах минтақавий филиали**
 Bank kodi (MFO): **01152** STIR (INN): **200344721**
 Telefonlar: **0-372-222-21-72, 0-372-222-21-65.** Факс: **0-372-222-37-56**
 Statistika kodlar: **ДБИТ (СООГУ): 01013** МХОБТ (СОАТО): **1708401**

ИСТЕЪМОЛЧИ:
 (шу сани, имзо)
КОРХОНА:
 «Жиззах хуудудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ бош директори **Б.Х.Ибрагимов**
 (шу сани, имзо)



ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ:
 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сонли қарори талаблари мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мажмур шартномани тузиши ушбу Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари асосида қилинган. Шартнома шартномачининг қонуний ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига ва «Ўзбекистон Республикаси қонуний ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг қонуний талабларига жавоб беради. Шартнома шартномачининг қонуний ҳуқуқ ва мажбуриятлари, масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома шартномачилари ўртасидаги назорат қилини шартнома шартномачилари билан бўлади.

«Жиззах ХЭТК» АЖ ҳуқуқшуноси: **Ф.Бўстонов** (имзо)
ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ:
 Истеъмолчи юристконсулти: _____
 Юристконсулт: _____
 10

Электр таъминоти бўйича тузилган шартномага I-қилова

ЕТКАЗИБ БЕРИЛАДИГАН ЭНЕРГИЯ ХАЖМИ

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолит тури _____
3. Истеъмолчи электр қурilmаларининг уланган қуввати, кВт*А (кВт): _____
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват (кВт): _____
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоъфаси (лойиха бўйича): _____
6. Ҳисоб-китоб тури _____

тариф тури: *тобақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (харакисли ёзилсин)*

Энергия хажми, минг кВт*с	Шу жумладан: - тариф гуруҳлари бўйича - харажатлар смтаси параграфлари бўйича
Январ	
Феврал	
Март	
I-чорак	
Апрел	
Май	
Июн	
II-чорак	
Июл	
Август	
Сентябр	
III-чорак	
Октябр	
Ноябр	
Декабр	
IV-чорак	
Йиллик, жами	

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойда _____ кун фойдаланади.
 Умумий тоъламага нисбатан электрлар бўйича юқлашнинг (%-ҳисобидан) I _____ II _____ III _____

ИСТЕЪМОЛЧИ:
 (шу сани, имзо)
КОРХОНА:
 «Туман электр таъминоти корхонаси» бошлиги **Ш.Ибрагимов** (шу сани, имзо)
 (шу сани, имзо)
 (шу сани, имзо)

ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ ПРИБОРЛАРИ ЎРНАТИЛГАН ЖОЙЛАР ВА ТАВСИФЛАРИ.

Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) хисоблагичлари ўрнатилган жойлари, тури ва кучланиш синфи (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисоб- лагич тури (актив, реактив), (номинал токи)	Хисоб- лагич- нинг давлат раками	Хисоблагич элема конфидлати пломбанинг раками	Улчов трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти		Хисоб-китоб коэффициенти	Шартнома тузилган кундаги хисоблагич кўрсаткичи	Тариф сум/1 кВт*с
				Ток	Кучла- ниш			
7Л88	МАЗОС	02419000187		380	100/5	00	5895	150.00

Ишловлар:

ИСТЕЪМОЛЧИН:
(М.У. дарвозаман, йили, Ф.И.Ш. йилдо)

КОРХОНА:
«Туман электр таъминоти
корхонаси» бошлиги




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

(*Ҳар бир улашни лужталар учун алоҳида тузилади*)

1. Истеъмолчининг масъулият чегарасига электр энергия етказилишида корхонанинг хизмат киладиган электр ускуналари туғрисида маълумотлар:

Нимстанция номи _____
10 кВ (6 кВ) кучланиш фидер номи _____
фидердаги трансформаторнинг рақами ва қуввати, кВ*А _____
0.4 кВ кучланиш фидер номи ва ундаги таъғиннинг тартиб рақами _____

2. Истеъмолчининг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари:
кучланиш _____ кВ, узунлиги _____ м,
марқаси _____ м, кесими _____ мм,
б) кабел линиялари:
кучланиш _____ кВ, узунлиги _____ м,
марқаси _____ м, кесими _____ мм;

в) Нимстанциялар ва трансформатор пунктлари:

ишчи ҳолатдагиларни сони ва қуввати _____
захирадагиларни сони ва қуввати _____

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

4. Корхона истеъмолчининг электр ускуналарига 20 йил " _____ " _____ куни тузилган _____ сонли техник хизмат кўрсатиш шартномаси асосида техник хизмат кўрсатади.
Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузилмаган бўлса, корхона томонидан техник хизмат кўрсатилмайди.

Вакиллар:
ИСТЕЪМОЛЧИН: _____ (ИМСО)
М.У. _____ (Ф.И.Ш.)
КОРХОНА: _____ (ИМСО)
М.У. _____ (Ф.И.Ш.)



**ЭНЕРГИЯНИ ЙЎҚОЛИШЛАРИНИ АНИКЛАШ БЎЙИЧА
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс буйича мансублик chegarасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг мансублик chegarасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланиши ва қуйидагича ҳисобланади:

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

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

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

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

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

Электр энергиясини ҳар ойда жами йўқолишлари ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг
фоанини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари истеъмолчининг ҳар шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг булиниш chegarасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-киتاب килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар:

ИСТЕЪМОЛЧИ:

(Signature)
(М.У. лавозими, сана, Ф.И.Ш. илмо)

Имзолар:
«Тўқсан электр таъминоти
КВРК»нинг бошқаруви
КОРХОНА
(М.У. сана Ф.И.Ш. илмо)

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

2022 йил _____ ойи буйича
Кўрсаткичлар қайд этилган сана " _____ " 2022 йил

Улавланинг ҳисоблагич номи, нинг давлат рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-киتاب коэффициентги			Хисоблагич кўрсаткичлари		Хисобла- гич курслари арининг фарқи	Сарф кВт*с, кВАр*с.			Табақалаштирилган тариф буйича сарф кВт.с.							
	ток трансфор- нинг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торнинг (КТ)	уму- ний	Бошла- гич	Охири		Эрта- лики максим ум	Кун	Кечя максим мум	Тун	сарт		сарт		сарт		
											6-9	9-17	17-22	22-24	0-6	13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
Жами																	

Изоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун;
Табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами: 7 устун = 9 устун + 10 устун + 1 устун + 13 устун;
8 устун = 7 устун * 4 устун;

Имзолар:

ИСТЕЪМОЛЧИ РАҲБАРИ:

(Signature)
(ИМСО)
ИСТЕЪМОЛЧИ НУРЧИСИ:
МУ. ТАБИБУЛЛАХОНОВ
«ТЎҚСАН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
КОРХОНАСИ»

(Signature)
(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Электр тазминоти буйича
тузилган шартномага
6-илова

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими
1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

Т/р	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати		Уланаш вакти		Жами
		Эрталаб	Кечкурун	Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр Автоматик ростлаш билан; Дастаки ростлаш билан; Синхрон двигателлар (СД), кВт СДнинг реактив куввати, кВАр (Уриятилган СД кувватининг 30 фоизи, кВт) Жами кВАр: (1+3)	-1000 В гача; -1000 В дан юкори; -1000 В гача; -1000 В дан юкори; -1000 В дан юкори;				
2.						
3.						
4.						

Изо: Авторежимда ишлайдиган конденсатор курилмалари билан ажратилган ташкилотлар уланиш вақтларини пудратилиш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр*соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари буйича				Кувват коэффициентини миқдори (Cos φ)
		I	II	IV		
Январ						
Феврал						
Март						
Апрел						
Май						
Июн						
Июл						
Август						
Сентябр						
Октябр						
Ноябр						
Декабр						
Ж А М И						

Реактив энергиянинг хар бир ҳисобот дари учун иктисодий киймати, мазкур шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлаштириш қувват коэффициентининг онгилми миқдори ҳисобга олиниб, ушбу даар учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот дариининг якуни буйича реактив энергия иктисодий кийимининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устамалар қўшилган кийим соғити ҳисобга олинилган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг куйидаги миқдори буйича аниқлашиди:

- 5 % миқдорда - реактив энергия, иктисодий кийимининг амалдаги миқдори доирасида истеъмол қилинганда;
- 10 % миқдорда - реактив энергия, иктисодий кийимининг амалдаги миқдоридан ортиқ истеъмол қилинганда;

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

Реактив энергия ўрни етарлича қопланмагани ҳисобга қувват коэффициентини кийимининг "Истеъмолчи" "Қорхона" электр энергияси йўқолиши кийимининг шартномасида кўрсатилганга нисбатан пасайтирилган аниқлашганда, шунингдек қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган мезбурларга нисбатан пасайтирилган учун "Истеъмолчи" дан қўшимча маблағларни ундиради.

Бунда, ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағларни ундириш, ҳисоб-китоб дарида электр тазминоти шартномасида кўрсатилганга нисбатан "Истеъмолчи" томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийимини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзлаэнергосервис" инспекциясининг тасдиқловчи мажбуд бўлганда амалга оширилади.

Тарифдан четирмалар «Истеъмолчи» ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкламани соғлашда реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламани соғлашда ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар «Истеъмолчи»нинг буидай режимида ягона зарурати шартномада кўрсатилган бўлса тақдим этилади.

Четирма қўшилган кийим соғити ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.



Имзолар:



**АВАРИЯВИЙ ВА ТЕХНОЛОГИК БРОНИ АНИҚЛАШ БЎЙИЧА
ДАЛОЛАТНОМА**

Тузилди _____
Истеъмолчининг вакили қатнашувда
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки микра муддатли қуваат танқислиги юзага келганда
"Истеъмолчи" қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юқламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Г/р	Технологик бронга таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қувағи (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			
Жами :			

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, буқдан мустасно.
б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бадда қараг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брон даражасигача узиб қўйилади:

Г/р	Авария бронга таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қувағи (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			
Жами :			

* а) Юқлама остидя ўчирилши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёритиш тизими қолдирилади.
б) Авария бронга захиратдаги ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар таалуқли эмас (ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдидан "Қорқонда" билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

И м з о л а р :

Истеъмолчи: _____
Истеъмолчи:

«Туман электр таъминоти қорғасин» бошлиғи _____
(М.У. лавозим: раис, Ф.И.Ш. илмзо)

«Туман электр таъминоти қорғасин» бошлиғи _____
(М.У. савба Ф.И.Ш. илмзо)