

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича
ДА.Ю.ЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тўзилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кеска муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

- 1. Усуқна юклагасини технологик брон даражаси ача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклагамалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирилади. Учирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, поргилан, ёнгин, захаравинин ва бошқа бахтсиз ҳоидисларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мухтасто.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

- 2. _____ ўпанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига олиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклагамалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

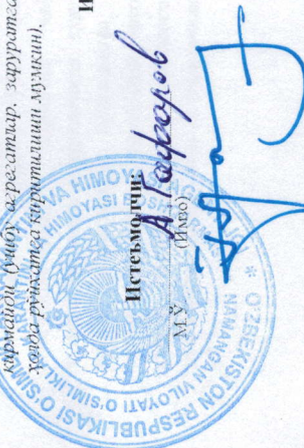
Жами: _____ кВт

* а) Учирлиши сув таъминоти, атоқа воситалари тизиминг теҳташига, истиқши тизимининг музлаб қолмига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқли ёригилчлари қолганини осетида қатъидиради.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар ёрриқ бронига қарийдот (униб) агрегатлар, заруратга қарай, оидиндан Корхона тейиш ва таъинишан ҳафта руйқатга қарийлишини музклиди.

Изоҳлар:

Истеъмолчи:
А.А.А.А.А.А.
(ИЛМО)



“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ
“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ
ҚОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№ 567-697
Наманган вилояти Жамияти
шаф қарийлиши ва таъинишан
Қорхонаси 2022 б
(қорхона, ташкилот, мүассаса номи)

3.11. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик биланен бўйича мансублик чегараси даволатномаси ва томонларнинг эҳсулҳатсия жавобгарлиги асосида аниқландиган электр тармоқининг мансублик биланен чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологияни сарфлаши хажми Истеъмолчи билан бирликтида хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ даволатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватта уланган, табақалаштирилган тарифда тўловлари амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфлаши хажми сўтқанинг тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов хажми ёзиш учун қўйиш борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаши тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада кайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий хисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Биро хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибиде ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширади.

3.13. Истеъмолчининг энергия хажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифи а ҳамачалар, 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 энергия хажмининг тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги қалендар ой тугатач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорида, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорида пеня хисобланади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдоридан 5 фонздан ортик микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортик ортик истеъмол қилинган энергияси жаами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

3.15. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тўзади.

3.16. Истеъмолчини қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик маъжуд бўлганда;

Биро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вақилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташқари тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгартиришда Истеъмолчи етказиб берилётган энергия учун янги тарифлар киритилган қўндан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгартириш тақдирда, Корхона уларнинг қўнча қиринишдан қамда ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгартириш санидан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қўнчада қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қўнча қирган қўндан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлир.

Тариф ўзгартириш тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган хажми учун тўлов қўндан бошлаб кейинги I ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озоқ этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган қам ва ортикча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта хисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликтида хисобга олинади.

3.8. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш хисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдиндан юз фонзлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фонз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланишидан қамда 5 кун олдин билдирти тартибда Бюрога муржаат қилганлари тақдирда 50 фонз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган қамда 50 фонз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъжур истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган қоралар кўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда маҳсусот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсқвчи коэффицентта мувофиқ тўлайди. *(5, Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан маъжур қарор расмий эълон қилинган қўнча эълон қилиш қўнча қирган)*

3.10. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги хисобот асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади қамда беш кун ичида тўлов амалга оширилиши лозим бўлган хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлеа, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфланган хажми кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорига мувофиқ Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсусот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини электрон хисоббарак-фактура шакллантирилади қамда сотиб олқвчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлаган ҳолда, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва муқобилликлари

4.1. Истеъмолчи қўйидаги ҳуқуқларга эга:

ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажминини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) Корхона ва Бюрога тақдим этиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарин белгиланган тартибда қопланishiни талаб қилиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарин қоплашини талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келётган нигозаларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қўйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларинини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ҳисобларининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Бюро ва "Ўзэнергосинспекцияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тўзлилиши қоидалари талабларини бажариш;

Бюро ва Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечирishiга белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуви 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, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан қўйидаги маълумотларни тақдим этишга мажбур:

электр тармоқларига ноқонуний улашиш, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиядан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

Энергияни ҳисобга олиш приборларини қасдан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аראлашилганда.

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

3.18. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мажбур қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳажмининг ўн баравари миқдоринда тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭНХА)га уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинмаган улунга муносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қўйидаги ҳолатларда маиший (аҳоли) истеъмолчилари учун белгиланган тарифга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Онлавий тадбиркорлик тўғрисидаги ЎРҚ-327-сонли қонунга мувофиқ "Онлавий корхона турар жойдан бир вақтинчи ўзда унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган таклирда, Истеъмолчи Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фазолиятни янада такомиллаштиришда ижтимоий қўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисидаги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фармойишига кўра Худуддаги диний ташкилотлар Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қўйидаги текширувлардан ўтказилади:

а) даврий қисёлаш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қисёловдан ўтказиш оралиғи муддати тугаганда;

б) навбатдан ташқари қисёлаш—ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, шомбаси бузилганда, қайта дастурлаш зарурияти юзга келганда;

в) эксперт қисёлаш-ҳисобга олиш приборининг созлиги, унинг фойдаланишга яроқлилиги, шунингдек, метрологик ҳусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича нигози масалалар юзга келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қисёлашдан ўтказиш ва ўрнатиш Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2019 йил 20 августдаги 698-сонли қарори талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қисёлаш "Ўзстандарт" агентлиги томонидан белгиланган муддатда истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қисёловдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташқил этади.

3.23. Навбатдан ташқари ва эксперт қисёлашлар Бюро ташаббуси билан ёки бошқа ваколатли орган қарорига асосан ўтказилади ва қисёлаш хизматларини Бюро Корхона томонидан тўланади.

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори.

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкмасини даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкмасининг ўттиш даврида актив энергия (қувватнинг ҳар 30 дақиқадати сарфи).

Бундан ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан орттиқ бўлган истеъмолчилар қуйидагиларга мажбур:

сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технологияс, яқса тартибдати ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологиясн тақомиллаштиришлини (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуеи давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуеи давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш. Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиш;

ўшбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Бюрони хабардор қилган ҳолда, Истеъмолчини электр тармоғидан ўзиб қўйиш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХ.АТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қўрилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансубик бўлишни чегарасига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозлисларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қулайётган ўзилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

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

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

электр энергиясн тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бўзилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бонглаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қирғилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қирғитиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий микдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақсирда - 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 пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчилиқка 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, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплаша, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашага мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига молдий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергиясн истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергиясн истеъмолчи ёки қувватнинг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасн томонидан белгиланган электр энергиясн чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли паст сифатли электр энергиясн етказиб берилганлиги учун;

заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчириншлар вақтида электр энергияснни етказиб бериш борасидаги танарфуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган авариялари олдидан олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар ҳисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги танарфуслар юзага келганда;

оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение), интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергиясн етказиб беришдаги ўзилишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фавқулоғда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибидан ҳал қилинади.

VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2020 йил 31 Декабрдан бўлган муддатга тузилади. Шартномага қаритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича арига бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Арига ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугайдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажратмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт бўлган 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. Шартнома лойиҳаси талабларида назарга тутилмаган тартиб-қондалар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк режиситлару

Нашиланов Баси. Баси. Шайхидов

Истеъмолчи: *Қўрғаничи ва шайхидов бажарувчилари*

Юридик манзили: *Нашиланов ш-р Турмушўзган кўча 206/1*

Почта манзили _____

Ҳисоб рақами: *1000 218601 440 170 42103061001*

Банк коди (МФО): *00014* (ИНН) *201312562*

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами _____

Маҳалла номи _____

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар уюни

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами: *23 402 000 30010000 1010*

Банк коди (МФО): *00014* (ИНН) *201122 919*

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами _____

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

(Истеъмолчи тасдиқлаш рақами, ш-р жумҳурияти унинг рақамли гуаши тасдиқлаш рақамидан)

Статистик қодлар:

ОКЭД *84730*

СОҒУ

СОАТО

КФС

КОПФ

ОКПО

Қорхона: "Давлатобод" ТЎТК

Ҳисоб рақами *22636000000510058382*

Банк коди (МФО) *00224* (ИНН) *200048685*

Телефонлар: *(69)232-46-05* Факс: _____

Статистик қодлар:

СОҒУ

СОАТО

КФС

КОПФ

ОКПО

Қорхона вақили

У.Валиханов



ЮРИДИК ХУЛОСА

Мазкур электр таъминоти шартномаси *Давлатобод* ЭТК номи юриконсулты *Ш.Исмомов* Ф.И.О.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" талабларига мувофиқ тузилган Шартнома мазмунини (шарт, томонлар жавобгарлигининг меъёри ва низоларини ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг фуқароник кодекс ва "Ҳўжалик қоритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида" ти қонун талабларига мос келади.

37

Юриконсулты

(ИЛЗОСА)

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Руюжам
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 10 кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват 17 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича)
6. Ҳисоб-саноқ тури: I стандарт

тариф тури: таъкаллангирингиз, бир ставкали ака 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг руҳсатида кўрсатилган мақсулот
 ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳамда ў.э.р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича
 фаолият юритилган истеъмолчилар (керакити ёнган)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Январ	2100		
Феврал	700		
Март	700		
Апрел	700		
Май	—		
Июн	—		
Июл	—		
Август	—		
Сентябр	—		
Октябр	—		
Ноябр	—		
Декабр	—		

Ташкилот кўнига ишлайди 8 соат, ойда 30 кун

Умумий юкта инсбаддан еменалар бўйича юкланиш % I II III

Корхона вақили

Э.Валиханов

М.У.

Истеъмолчи

А.Абдураб

М.У. (И.м.о. Ф.И.Ш.сана)

Энергияни ҳисобга олиши приборлари ўриштирилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (сув-Истеъмолчи)нинг приборлари ҳисобга олиши приборлари турини ва кучлигини тоифаси (кВт) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиши приборлари турини (актив, индуктив, реактив)	Ҳисобга олиши приборлари келма келма қисқисдаги шомананинг рақами	Ҳисобга олиши приборлари турини		Ҳисобга олиши приборларининг шартнома тузилган кундан кўрагандаги кўрсаткичи	Тариф тури суи/1 кВт.с
			Корхона-нинг	Бюро-нинг		
РМ 04	УФР 234	40338349	Тек	Куту-ниш	220/380	450

Имзолар:

Истеъмолчи:

Корхона:

Э.Валиханов

М.У.

М.У.

Бюро:

Ф. И. Ш.

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 йил ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турти (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВт.а.с.			Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансформаторининг (ТТ)	кўчла-ниш транс-форматорининг (КТ)	уму-мий	бошлан-гич	охири	курсаткич-ларнинг фарқи	сат	сат	сат	сат	Кун	Кечки тингв вақт	Тун
1	2	3	4	5	6	7	сат	сат	сат	сат	сат	сат	сат
							6-9	9-17	17-22	22-24	0-6		
							8	9	10	11	12	13	
Жами													

Изоҳ: гр 7- гр 6- гр 5- табақалаштирилган ҳисоб узуни назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13



Истеъмолчи рақбари
Ф.И.Ш.



Корхона вақили
Ф.И.Ш.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси ДА.Ю.ЛАТНОМАСТ

1. "Истеъмолчи"нинг баланенда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво линиялари
- б) кабель линиялари
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси
- 3. Улардан қуйидагиларга:
 - а) _____
 - б) _____

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходим-лари томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди:



Истеъмолчи
М.Ў.

Корхона
М.Ў.

Вақиллар:



(ИМЗО)

(Ф.И.Ш.)



(ИМЗО)

(Ф.И.Ш.)

**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДА.Ю.ПАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланси бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойга ача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйилганларга ҳисобланади.

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узуنлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил
этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % 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 ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маншай истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади.

Истеъмолчи:
А. Раҳмонов
М.Ў (Шарҳ)

Имзолар:

Корхона:
Д. Валитов
М.Ў

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т.р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	У.лаиш вақти		Жами
			Эртагаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВ.Ар 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				
2.	Синхрон двигателлар - (С/Д), кВт				
3.	С/Днинг реактив қуввати, кВ.Ар (С/Днинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВ.Ар)				
4.	Жами (16.+36.) кВ.Ар: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: авторежимида ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган ташкилотлар уланиш вақтларини мулоҳирани шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВ.А.р.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 иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Тарифга устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий киймат миқдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлланма қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти 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 «Энергоинспекцияси»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юсламали соғларидан реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юсламали соғларидан энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимда ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

