



хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

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

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

Корхона томонидан махсус дастурий мақсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варантини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

*(АСОС: ймнинг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "3470 ХИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ХИСОБЛАРГАК-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛ-ДАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ги қарори)*

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублиги баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқнинг мансублиги баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш хажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда янми олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақиқат эшиш учун кўшиб борилади.

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

Корхона истеъмолчининг хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олинган кейин, амалда истеъмол қилинган электр энергиясн учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.10. Корхона истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асб.лари (манший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим қилинган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, ичкилик Давлат бюджетидан молиялаштирилмаган насос станциялари бундан мустафо) электр энергияси учун хисоб-китобларини сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тигиз пайт – сутканинг эртунги вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича,

тунги пайт – энг катта юкламалли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламалли соатлари: эртабақли энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали,

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламалли соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камағвчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўллангиланган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархини шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига киритилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳуқуқматказори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг корхонанинг ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан: факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 30-санасигача худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

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 тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошлангичдан олдин, энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоботнинг 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириши хоҳишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошлангичдан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда Корхонага муржаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний

3.18. Үзб. Респ. "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги Қонунининг 28-моддасига асосан; Мақур шартнома шартлари турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган оилавий корхоналарга ҳам таъдиқ этилади

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

• Ҳўз электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

• сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

• Қорхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда ақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмининг ўзгартириш бўйича тақриф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жор: Той тугагунгача) берилиши лозим;

• электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

• Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш; Шартнома беко қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилиши талаб қилиш;

• энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келастган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (маъсабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

• белгиланган энергия истеъмоли режимида рияоз этиш;

• фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш; эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳафозалик техникаси қондаларига рияоз қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

• электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

• Қорхона ва "Энергетик инспекция" қонунчи кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

• Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш; Қорхона вақилини; ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирishiга белгиланган тартибда руҳсат бериш;

• йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланishiдан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш;

• келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг)

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

Худудий электр тармоқлари қорхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-китоб ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шақлантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.11. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи ва Қорхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тўлом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда, ҳисоб-китоблар 3 вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда,

Қорхона талаблари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишига йўл қўйилмай йде;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашуш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тароҳ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

3.15. Истеъмолчи томондан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтида и энг кам ойлик иш ҳақ-чинг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта улачади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустафоно).

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

эксплуатация харажатларини субистеъмолчига беришда ган электр энергияси тарифига қўйишига руҳсат этилмайди.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўйишига руҳсат этилмайди.



ҲИ. ТОМОНЛАРИНИНГ МАЪНИВЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

**ИСТЕЪМОЛЧИ:**  
 Юридик маънада Қорғасу Тўқсанжон  
 Хисобрақами 1002416011236011204018001  
 Банк коди (МФО) 00011 (ИНН) 201761731  
 Республика ва маҳаллий бюджетдан маънавияштириладиган Истеъмолчилар Умум.  
 \* **Бюджет фонднинг хисобрақами** 234020030000000000  
 Банк коди (МФО) 00011 (ИНН) 201122919  
 Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами  
 Банк коди (МФО) 00011 (ИНН) 201761731  
 ККС тўловчининг коди \_\_\_\_\_ Факс: 68412131  
 Телес/онлар: 68412131 (Истеъмолчининг, шу жумладан раёбарининг уюли, факс: тезофронтлари коди б/н ёзилади)

Кадастр№ \_\_\_\_\_  
**Статистик кодлар:**  
 ОКЭД \_\_\_\_\_  
 СООГУ \_\_\_\_\_  
 СООТО \_\_\_\_\_  
 КФС \_\_\_\_\_  
 КОПФ \_\_\_\_\_  
 ОКПО 05947068  
**КОРХОНА:**  
 Почта манзили Мурташнинг ш.р. 10385  
 Хисобрақами 2263600200510058377  
 Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200028085  
 ККС тўловчининг коди \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_  
 Телефонлар: \_\_\_\_\_  
 Статистик кодлар:  
 СООГУ \_\_\_\_\_  
 СООТО \_\_\_\_\_  
 Корғасу Тўқсанжон М.У. ш.р. 10385  
 Истеъмолчи: А. Қурбанов  
 М.У. ш.р. 10385, Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Корхона: Қорғасу Тўқсанжон  
 Истеъмолчи: А. Қурбанов  
 М.У. ш.р. 10385, Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
 ХУКУМЧИНОС ХУЛОСАСИ  
 Корғасу Тўқсанжон




Маъмур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси  
 Ҳуқуқсўраш  
 Ҳуқуқсўраш

Электр таъминотининг шартномасига  
I - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи Ф.ю.с.м.д.
2. Фаоллият тури \_\_\_\_\_
3. "Истеъмолчи" электр қурилмафронтининг уланган қуввати: 25.0 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсаат берилган қувват 10.0 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) IV
6. Ҳисоб-китоб тури: Ф.ю.р. с.б.к.к.с.м.



тариф тури, табиқалаштирилган, бир саноатлик ёки 08.11.2017 йилдан ПК-33<sup>1</sup>нинг рўйхатида бўлмаган вақсулот  
 ишлаб чиқарувчи ва эриши шартлар кўрсатувчи истеъмолчилар (кератилган ёзилган)

Йил, жами	Энергия хажми минг. К.У.Т.С	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Январ	0000		
Феврал	0000		
Март	0000		
Апрел	2666		
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойда 26 кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I — II — III

Корхона \_\_\_\_\_  
 Истеъмолчи А. Қурбанов  
 М.У. ш.р. 10385, Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
 Корхона \_\_\_\_\_  
 Истеъмолчи А. Қурбанов  
 М.У. ш.р. 10385, Ф.И.О. \_\_\_\_\_



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

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 жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати — кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари — кВт.соат ёки — % , реактив энергия йўқолишлари — кВт.соат ёки — % -ашкил этади,

б) Истеъмолчи нинг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:

Узунлиги 26 м;  
Кесим юзаси 75 мм<sup>2</sup>;  
Русуми КВБС  
Қучланиши 0.4 кВ бўлса, 10.0 кВт.соатни, ёки 0.02 % ташкил этади,

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги 7 м;  
Кесим юзаси — мм<sup>2</sup>;  
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 истеъмолчидан ва 1-иловада кўрсатилган ишга ш тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлари нинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлар, ин таъминланадиган маъний истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияни йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки Ҳаммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолдига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи: Ф.И.Ш.имзоси  
М.У. (Им.)

Истеъмолчи раҳбари: Ф.И.Ш.имзоси  
М.У. (Имзоб)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ

20 22 июль 20 охи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « — » 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентининг		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.	Табақалаштирилган таъриф бўйича сарф кВт.с.							
	ток трансформаторининг (ТТ)	қучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич			Кун	Кечки тугиз вақт	Эрта-лабни тугиз вақт	соат	соат	соат	соат	
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7573							6-9	9-17	17-22	22-24	0-6			
Жаби														

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

МИБ вакили

Ф.И.Ш.имзоси

Ф.И.Ш.имзоси

Электр таъминотининг шартномасига  
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлан режим

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашган вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАР 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 - (СД) кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАР (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16. + 36.) кВАР: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: воторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминловчи участка  
сакриларини таъдирини и.рт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Инд. ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАР.соат)	Ш.жумладан тариф гуруҳларин буйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрият: агар тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадан миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг я.ни буйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори «Истеъмол келинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фойдаланилган энергиянинг амалдаги тарифи буйича:

3% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол килинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол килинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жарима санъияси ҳисобланмади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўқидирилади.

Реактив энергия ўрни старича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг тартиб тартиб киймати Исте. молчи томонидан қўллаб-қувватламаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхона иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда оширилди, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўқидирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўқидириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Энергоинспекция»нинг тасдиқловчи бўлганда амалда оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ағона электр тармоғида электр тармоқининг катта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномادا кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

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

Истеъмолчи:

(Имзо)

Корхона:

(Имзо)



## Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Авариянинг ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАҲОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилади.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муددатли ёки киска муددатли қувват танқислиги  
вазғага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ушқунга юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилши яроқсиз маҳсулот  
ишлаб чиқарилиши, ускуранинг бузилиши, портлаши, ёнгини, захаралиши  
ва бошқа бахт из ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражага яна узиб  
қуйилади.

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирлиши суе таъминоти, алоқа воситалари шининг тўхташига, иситиш тизимининг  
музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлиш ёриткичлари юкканиши  
остида қолдирилади.

б) Ёнгинга қар. ч. захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига  
қирмайдн (ушбу агрегатлар заруратга қараб, ондинда) қорхона билан келишилган ҳолда  
риҳатга киритилиши мумкин).

Тўқон ҳолатида

Истеъмолчи:

М.У. \_\_\_\_\_ (Изоҳ)



М.У. \_\_\_\_\_ (Изоҳ)

2022 йил "5" 01 даги  
 № 40001 шартномага 2022 йил учун  
 ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ

Булим \_\_\_\_\_  
 Боб 204  
 Параграф 025

Ойлар	Микдори	Нархи	Суммаси (минг сум)
01.01.202 <u>2</u> йилга			
Январь	<u>500</u>	<u>470</u>	<u>249970</u>
Февраль	<u>500</u>	<u>470</u>	<u>249970</u>
Март	<u>266</u>	<u>470</u>	<u>1199200</u>
1-чорак	<u>1376</u>		<u>6199200</u>
Апрель			
Май			
Июн			
2-чорак			
Июл			
Август			
Сентябрь			
3-чорак			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
4-чорак			
			Индексация

Йиллик микдори 1376 сумма 6199200 минг сум, шундан  
 Индексация \_\_\_\_\_ минг сум

Хизмат курсатувчи: -



"Чорлак туман электр тармоклари"

Б. А. Рустамов

Истеъмолчи: -  
Мирзо Тусеви Рахмонов  
 Б. А. Рустамов