



## ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\*

к договору (контракту) от 08.01.2022 г. № 31/0013

между Бухоро шаҳар Электр тармоқлари и Бухоро вилоят болалар фтизиатрия сиҳатгоҳи на общую сумму  
4163850,00

054  
100021860064017073401054001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	1 665 900,00			1 665 900,00
Февраль	1 665 900,00			1 665 900,00
Март	832 050,00			832 050,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	4 163 850,00			4 163 850,00

Всего 4163850,00 сум

Четыре миллиона сто шестьдесят три тысячи восемьсот пятьдесят  
сум 00 тийин  
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы \_\_\_\_\_ сум или \_\_\_\_% \*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в Январ мес. 2022 г.

(\*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(\*\*) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(\*\*\*) — Месячный % , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до числа текущего месяца.

(Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Принят работник казначейского  
подразделения

(подпись)

20

Б

Пардаев Мухаммад Жуманазарович  
Ф.И.О.

одинъ)

Шодиев Мехридин Темирович  
ФИО

Получил работник  
заказчика

(DO NOT WRITE)

REDMI NOTE 8T  
AI QUAD CAMERA

**ОРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҰЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЙМОЛЧИЛАР  
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ**

2022 йил "01 наурыз

21/01/23 -сон

Бұхаре ш

Сан шығынса

асосида фаолият юритувчи

(тұман(шахар)

рахбари

(тұман(шахар) электр тармоклари корхонасы разбариның Ф.И.О.)

(кейинги

үринларда

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низажи

асосида фаолият

юритувчи Бұхаре шығынса (истемолчинің номі)

рахбари М.Ж.Тіардаев (кейинги үринларда "Истемолчи" деб аталади),

хисоб раками – 

--	--	--	--	--	--

 иккінчи томондан мазкур шартномани  
куйидагилар тұрисида тұздилар:

### I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги үринларда - Шартнома деб аталади) мұвоғик, Корхона Истемолчига электр энергиясіни (кейинги үринларда энергия деб аталади) уланган тармок орқали етказиб беріш ва Истемолчи истемол қилинган энергия учун үз өткізаңда ҳақ тұлаш мажбүриятини олади.

### II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истемолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив \_\_\_\_\_ кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВар.с

2.2. Етказиб берилдиган энергиянинг Шартнома тузилған кунидаги умумий нархи  
450 сүмни, тариф(лар) бүйича

тариф түрі: табақалаштирилған, бир ставкалы ёки 08.11.2017 йылдан ПК-3379 ның руҳатыда күрсатылған мағсұлат шылаб чиқарувчи на айрым хизметтер күрсатувчи истемолчилар учун (көркеси әйлесин)

ташкел этади.

2.3. Истемолчига етказиб берилдиган энергиянинг ойлар кесимидағы йиллик ҳажми ушбу Шартномага I-иловада келтирилған.

2.4. Истемолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тұланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилған хисобга олиш приборларининг күрсаткышлари асосида аникланади.

2.5. Истемолчиларнинг (маиший истемолчилар ва тадбиркорлик субъектлардан ташкари) Электр энергиясінін хисобға олиш асбаблари, шунингдек электр энергиясінін хисобға олишнинг бошқа воситалари истемолчиларнинг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан үтказилади, құлудий электр тармоклари корхоналары томонидан бепул ұрнатылади, пломбаланади ва рүйхатдан үтказилади.

### III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилған бир ставкалы ёки ахолига тенглаштирилған тарифлар асосида амалға оширилади.

3.2. Уланған күввати 750 кВА ва ундан ортиқ бұлған Истемолчи (бюджет ташкелдер, сув таъминоти ташкелдер, фермер хұжаликтери ва сув истемолчилари үюшмаларининг насе станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладын насе станциялари бунда мұстасино) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутқа вактларининг табақалаштирилған тариф бүйін амалға оширади.

Истемол қилинған энергия учун табақалаштирилған тариф бүйича хисоб-китоблар:

ярим тиғиз пайт – сутқанинг ёруғ өткізаңда (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланған тариф бүйича,

тиғиз пайт – әнг катта юкламалы соаттарда (яғона электр энергетика тизимининг әнг катта юкламалы соаттарда: әрталабки әнг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки әнг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланған тарифға нисбатан 1,5 баравар миқдорда үсуви көзға атқарылады;



**RED  
MI  
NOTE  
8  
AI  
QUAD  
CAMERA**

түнгиз пайт сутканинг корониг вактида (энг кам юкламали соатлариди: 22<sup>00</sup>дан 24 гача белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўлланиш орқали оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тариф,

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобни тақвалинига оширилади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишда ишланишинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулотни караувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат карори белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гурух алоҳида урнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари урнатиш рад килинган тақдирда, энергияси учун тўловлар фойдаланилган энг юкори тариф гурухи бўйича хисоб китоб килинади.

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

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлар хар ойда ёзib олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувоғик шаклда энергия сарфи бўйича хисоб тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан ёки факсин электрон, поча алокаси орқали ҳар ойнинг “26” санасигача худудий электр тармоқлари корхонасига тақтади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўловларни табакалаштирилган тариф амалга оширадиган Истеъмолчилар энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмидан алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр тармоқла корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин карорни оммавий ахборот воситаладида эъли килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлиҳак тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан орти бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри кўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва оптика тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилади ва худудий электр тармоқлар корхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргалик хисобга олинади”.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланишидан олдиң энергиянинг шартномавий миқдори киймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳак тўлаш асосида амал оширилади. Олдиндан ҳак тўламаган истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача будга чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тарифи хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичida тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўловни варзини электрон тартибда тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гурухларига тегишли бўлган бир неча объектга из бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилишни холла умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

Шархона томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини маълумотларни сабаблаштирилади ҳамда сотиб олуви тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон ракамили имзо беради. Аниқланадиган оператор орқали роуминг операторига юборилади.

**ХСОС: ВМнинг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “ЎЗАРО ХИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ХИСОБ-РАҚ-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШИНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА”ги кирди.**

8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага З-иловага мувофик, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмагандан, чегарадан хисобга олиш прибори ўринидан жойгача бўлган участкада энергия(актив ва реактив)нин технологик сарфланиш ҳажми Истъемолчи билан биргалиқда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофик далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори кувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истъемолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳакини ёзиш учун кўшиб борилади. **(6-7-иловаларни Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги томонидан 2018 йил 5 сентябрда рўйхатдан ўтказилди 1864-2 НИЗОМ талабларига асосан уланган куввати 20 кВт ва ундан юқори бўлган истъемолчилар ҳамда технологик бронли истъемолчилар тұлдиради)**

3.9 Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истъемолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истъемолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, истъемолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истъемолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истъемолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истъемолининг шартномада қайд этилган микдори бўйича, ўтган давр учун ҳакикатдан истъемол килинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида ёки ЭЭҲО ва АТнинг маълумотлари асосида тўлов хисоб-варагини ёзди ва Истъемолчининг шахсий хисоб рақамида бу ҳакида тегишли белги кўйилади.

3.11. Энергия таъминоти корхонаси ходими истъемолчилар билан биргалиқда истъемол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (маиший истъемолчилардан ташкари) кўрсаткичларини ҳар ойда камидан бир марта ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши шарт. Истъемолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан ёки факсимил, электрон почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истъемол килинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қиласди.

ЭЭҲО ва АТнинг жорий этилиши муносабати билан истъемолчиларнинг хисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрлари(ўтаётган ток, кучланиш ва кувват кийматлари, хисоб коэффициенти, уланиш векторлари ва бошқалар...)га мувофик, бирор бир ойда камидан бир марта ёки истъемолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Ҳудудий электр тармоқлари корхоналари истъемолчиларнинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш асбобларининг холати ҳакида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойздан ортиқ миқдорда энергия истъемол қилинганда, истъемолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истъемол қилинган энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

Истъемолчининг энергия ҳакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдес хисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта хисоб-китоби ва

иеня бўйича қарши бўлан тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблағлари юрзин консалтинг измалнига олинига алан тўлови (олдиндан ҳақ тўлаши) сифатида хисобга олинмайди.

Истеммолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истеммол килимаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб обидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланали иш тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеммолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорига, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорида пенинг хисоблаб ёзилади. Бунда пеянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеммолчи ва Корхона ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида узаро хисоб-китобларинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. Истеммолчини қуидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

олдиндан тулов амалга оширилмаганда;

Энергия таъминоти корхонаси талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгarterтириш максалида уларнинг ишлашинг ташкиридан аралашиш хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноконуний уланиш, талоғ-тарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузишнинг бошқа холатлари аникланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, Истеммолчини конун хужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

Электр тармоқлари корхоналари томонидан истеммолчининг ҳакикатдаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниклик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратиласди.

3.16. Истеммолчи томонидан коидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тулов пайтидаги энг кам ойлик иш хақининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга кайта уланади (ЭЭҲО ва АТга уланган истеммолчилар бундан мустасно).

3.17. Субистеммолчилар истеммолчилар билан электр таъминоти шартномасини худудий электр тармоқлари корхоналари розилигига асосан тузади.

3.18. Субистеммолчиларга ўз тармоқлари оркали электр энергиясини етказиб бсрувчи истеммолчилар субистеммолчиларнинг электр энергияси истеммолини хисобга олган ҳолда, худудий электр тармоқлари корхонаси билан электр энергиясининг умумий (жами) микдори бўйича электр таъминоти шартномасини тузади.

3.19. Истеммолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи уртасида тузилган алоҳида шархома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифлари куйидаги тарифларга рухсат этилмайди.

3.20. Истеммолчи томонидан истеммол килинган энергияси учун тўлов тарифлари куйидаги тарифларга ахоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Узбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Онлавий тадбиркорлик тутрисидаги УРК 327-сон Конвенцияни 28-моддасига асосан,"

Онлавий корхона туар жойдан бир вактининг ўзида унда истикомат килинган ҳолда товарищлаб инвалид (инвалид бўларини, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфраструктура

матлары (электр энергичен, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти иш исенклик таъминоти) иш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги ф-сози Фармойининг асоси:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим тартиби ва фаолиятни янада такомиллаштиришида ижтимоний кумак ва имтиёзлар берни тўгрисида» 2003 йил айутдан 364-сон карорининг 3-бандини бажарип максадида ўзбекистон Республикаси уйидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга курсатиладиган коммунал матлар (табиий газ, ичимлик суви, исенклик энергияси, электр энергияси, телефон, окова сув ва мааний индустрияни ташиш)га тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйидаги хукукларга эга:

Ўз электр курилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофик улаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофик ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш; электр энергияси етказиб берининг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўгрисида тилданган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиласидан энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўгрисида белгиланган тартибда лифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжаланадиган артиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим. Бунда агар қўшимча ртномавий миқдор сўраладиган бўлса қўшимча сўралган шартномавий миқдорга яраша олдиндан хақ танган тақдирдагина ўзгартириш киритиш мумкин;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига вофик бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда шатиш;

Шартномани конун хужжатларига мувофик бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қиласидан фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблагни қайтарилшини заб килиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни хал этиш учун иш, монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (мансабдор шахсга) мурожаат иш.

Истеъмолчи конун хужжатларига мувофик бошқа хукукларга ҳам эга бўлниши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қўйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида ҳак тўлаш;

корхона фаолият тури ёки банк реквизитлари, телефон ракамлари ўзгарганда туман электр таъминоти рохonasига хабар бериш;

эксплуатация килаётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини класи, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишда ҳафсизлик техникаси қоидаларига риоя линишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўгрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Энергия таъминоти корхонаси ва «Ўзэнергоинспекция» конуний кўрсатмаларини ўз вактида бажариши;

Электр курилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Энергия таъминоти корхонаси вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгизангиди тартибла рухсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиш бўлшигини мида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

кенгури йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқлари тартибла чиқариладиган маҳсулотининг (ишилар турларининг) технологик жараённи ишдеб чиқарин жети кларига

шарфини, шунингдек, ушбу электр тармокларига уланган субистемолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган Истъмолчи, Корхона талабига асосан аниклаш ва хабар беришга мажбур:

истъмол килинаётган кувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дакикадаги сарфини.

Истъмолчи конун хужжатларига мувофик бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган куввати 250 кВА ва ундан ортик бўлган истъмолчилар мазкур Коидаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жихатдан асосланган илғор нормаларини ишлаб чиқариш — умумий ишлаб чиқариш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришини ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истъмолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниклаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармокларининг энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниклаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

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

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

#### 4.3. Корхона қўйидаги хукукларга эга:

Истъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришни талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда коплатиш;

авария режимида истъмолчини электр тармоғидан узиб кўйиш;

ЭЭХО ва АТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳак тўлаш курилмасига эга хисобга олиш приборни бўлган истъмолчини олдиндан тўланган ҳак тугаганда электр тармокларидан узиш.

Корхона конунчиликка мувофик бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истъмолчини электр тармокларидан узилгандан кейин юзага холат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

#### 4.4. Корхона қўйидагиларга мажбур:

Истъмолчига энергияни электр тармоғи оркали электр тармокларининг баланс бўйича бўлинини чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, узарга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларистаги носоцниктар тарраф килиш;

Жеке тұжарлықтың обьектілеринің гальваническим бильтен болып электр таъминотидаги күтилаёттән узилишлар тұтрыснанда үч күндан көнімдесдан огохшынтириши;

Негеъмдичиниң электр энергиясын етказиб берілішин тұхтатилиши ва тұхтатилиши сабаблары тұтрыснанда хабардор күннен (Негеъмдичи мастьул ходимларини уяли алоқа воситаси оркали, онозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар оркали ёки Ѽзма таризда);

киритилеёттән чеклешлар тұтрыснанда, чеклешларни хажми ва вакти күрсагилған холда олдиндан хабар берииш;

электр энергиясын тұлғаң етказиб берілімаганларын ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тұтрыснанда Негеъмдичининг аризасини, ариза олинған күндан бойшаб 15 күндан көнімдесдан күриш чикиш, бартараф этиш ва батағецил жавоб юбориш;

Негеъмдичига ўрнатылған тартибда етказиб берилған энергия хисобини юритиши;

Негеъмдичининг белгиланған тартибда киритилған таклифларға мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянынг ойлик шартномавий хажмига ўзгартылышлар киритиши, электр энергиянынг ойлик шартномавий мөндерини күнайтириши (камағайтириши) мүмкін бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиши сабабини кўрсатған холда хабар күннен;

Истеъмолчида ўрнатылған хисобга олиш приборларини алмаштириши, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбалашни таъминлаши;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлған электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилукка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мүмкін.

## V. ТОМОНЛАРНИҢ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигига белгиланған тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишили тарзда бажарилмаган холларда, Корхона бунинг натижасида етказилған зарарни қопланға, “Истеъмолчи” эса етказилған ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида материал жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолининг белгиланған режимига риоя килмай, электр энергияси истеъмолчи кувватининг шартномавий мөндеридан оштоб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси омонидан белгиланған электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилгандиги учун;

захира манбани автоматик ишга тушгандан, автоматик кайта улаш ва автоматик өрзда частотани созлаш билан боғлик ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар чун истеъмолчи олдида маддий жавобгар бўлмайди.

\*ягона энергетика тизимида кувват танкислиги оқибатида келиб чиқиши мүмкін бўлған йирик варияларни олдинни олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар хисобига эдир бўлиб энергияни етказиб беришдаги танаффуслар юзага келганда;

5.3. Энергия таъминоти корхонаси Истеъмолчи электр энергиясидан узилганда ёки енгиги бўлмайдиган куч ҳлатлари ҳамда фавқулотда авария холатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарини жараёнида юзага келдиган барча келишмовчилик ва низолар музокара етказиш оркали ҳал килинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш оркали ҳал килишининг иложи бўлмаганда, улар жунчилукда белгиланған тартибда ҳал килинади.

## VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20~~22~~ йил 31 ~~декабрь~~ гача бўлған муддатта тузилади.

Шартномага киритилған ўзгаришлар жорий ойда кўлланилмайди ва кейинги ойдан кучта киради.

Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор килиш бўйича ариза траган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилған хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Энди ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлған ва томонларниң хар бирида сакланып калади (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалариуниң ажралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларниң бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккинчи томонниң тар килиш муддатидан уттиз кун оленин хабардор кынгандан холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шартин билан тар килишини мумкин. Бекор килиши тұтрыснанда хабарнома Ѽзма равишида юборылтади.



6.4. барча ўшартырлар ва күшімчалар, агар улар фактат өзінде амалға ошириліб, маҳаллар томонидан имзалаған болса, хакиқий хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларында назарда тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Махкамасыннан 22 – сон жарори билан тасдикланған Электр энергиясыдан фойдаланыш қоидалари хамда бекітілген нормативтер хуқуқий хужжаттар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

## VII. ТОМОНДАРНИҢ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ: *Будро вицем баян курғандастрыл сиңе*  
Юридик манзили *бұсборғаш. Мажи-таса үйреки*  
Хисобраками *1002186084017073401054001*

Банк коди (МФО) *00014* (ИНН) *201511971*  
Республика ва маҳаллай бюджетден молиялаштырыладиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг хисобраками: *13462000300100001010*  
Банк коди (МФО) *00014* (ИНН) *201122919*

Бюджеттің ташқары фонднинг хисобраками:  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_

КҚС тұловчининг коди:  
Телефонлар: *(65) 228-50-12 228-51-38* Факс: *228-51-38*

(Истеъмолчининг, шу жумладаң раҳбарининг уялы, факс телефонлари коди б/н ёзилади)

КадастраНо *10.12.01.25.01.0186*

### Статистик кодлар:

ОКЭД *03873*

СООГУ *226*

СОАТО *1760641367*

КФС *2-100*

КОПФ *91517*

ОКПО *02020716*

### КОРХОНА:

Почта манзили \_\_\_\_\_

Хисобраками \_\_\_\_\_

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_

КҚС тұловчининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_

Статистик кодлар: \_\_\_\_\_



Истеъмолчи: *Б. Рұзбек* *Б. Рұзбек*  
*имзо, паводыны, Ф.И.О.*

Мазкур электр энергиядан фойдаланыш шартномасы *И.ЖТК* хуқуқшуноси *А. Епсулманов*

Ф.И.О.

Узб. Республикаси Вазирлар Махкамасыннан 2018-йил 12-январдагы 22-сонлы карори талабларига мувофиқ түзілді.  
Томонлар үргасила мазкур шартномани түзіш учун Ўзбекистон Республикасининг конунчилық талаблары мөрнөтілді.  
Шартнома иштирокчиларининг хуқук ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасиннан Фуқаролық комитеттегі  
«Хұжалик юритуучи субъектлар фаолиятнинг шартномави хуқуқий базасы тұтынисындағы конуни талаб  
береді. Шартнома шартлары юзасидан келип чиқиши мүмкін болған жағобарлар масаласы томонлар үргасынан  
келишилтігін. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари үртасидагы низоми хал кишин тартиби белгілі.

Хуқуқшунос:

Электр таъминотининг шартномасига  
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

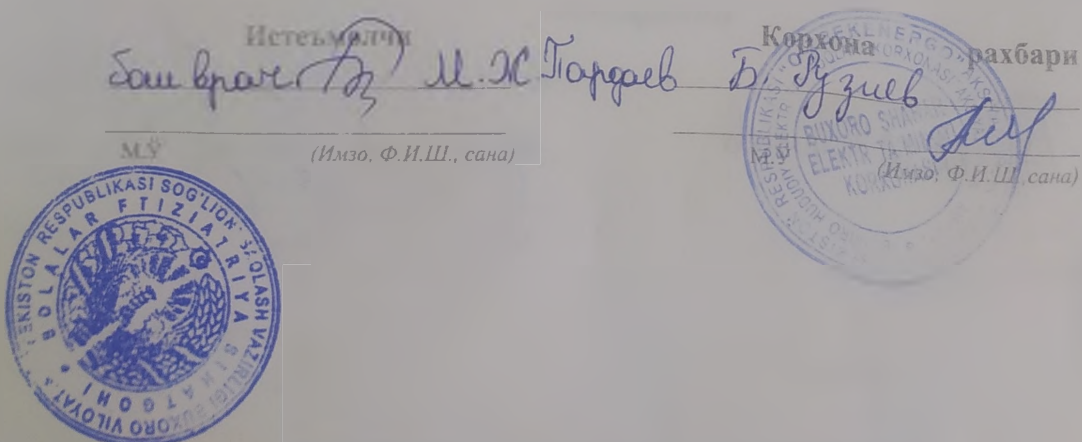
1. Тариф гурухи II
2. Фаолият турни Боғлиқ
3. "Истебъомлчи" электр курилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт буйича рухсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончидилиги бўйича тоифаси (лойнха бўйича) E
6. Хисоб-китоб турни: Бир савдоиши

тариф турни: табакалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПҚ-3379 нинг руйхатидаги курсатилган махсулот ишлаб чикарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истебъомлчилар (кераклиги ёзилсаня)

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

Ташкилот кунига ишлайди 29 соат, ойга 50 - 31 кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I +/-, II -, III -



Электр тармактундук шарттуулуш

2 - шаада

Энергияни исебага олии приборлари ўрнатылган жойлар на уларнинг тасифлары

“Чисте чолчи” нийз (СУБ “Истемкотик” НИИ) исебага олии приборлари түри (актив), (номинал токи)	Хисобга олии прибори раками		Хисобга олии прибори клемма контактилди пломбанинг раками		Үйлов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти		Хисобга олии приборининг Шарнома түзилган кунидан курасакичлари хисоблагиц курасакичин		Хисоб-китоб коэффициенти	
	Ток	Күчла- ниш								

Имзолар:

Корхона

рахбари:

Салом бирок М.Ж.Гарфаджев

Истемкотик

М. Ж. Гарфаджев

(ИМЗО)



REDMI NOTE 8T  
AI QUAD CAMERA

Томонилар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация килиш бўйича масъуллик чегараси  
**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

**Изоҳ: Хар-бир элхисоблагичга алоҳида З- ва 4-иловалир тузилади**

Хисоблагич № \_\_\_\_\_ т/нок. \_\_\_\_\_ кучтаниши. \_\_\_\_\_ кофициент. \_\_\_\_\_ уланган куввати \_\_\_\_\_ квт  
Хисоблагич ўрнатишган маизил; \_\_\_\_\_ шахар, кўғи, мфї, кучка ўй №

1. Тариф гурухи \_\_\_\_\_ Фаолият тuri

Труба ишл.чик, Илакоблок, Гиит, Пленка ишл.чик, Акфа цехи, Насос. Савдо, Кафе, Оиҳона ва... ???

1. “Истеъмолчи”нинг балансидаги куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

a) хаво линиялари \_\_\_\_\_

b) кабель линиялари \_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича  
mansublik чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан куйидагиларга:

a) \_\_\_\_\_

хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

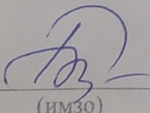
б) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи билан гузилган “*техник хизмат кўрсатилиши*” № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномаси  
асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилилади. “*Техник хизмат  
кўрсатилиши шартномаси тузмаси Т(Ш)ЭТК томонидан хизмат кўрсатилимайди*”

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик  
чегараси куйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Вакиллар:

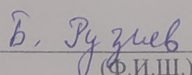


  
(имзо)

(Ф.И.Ш.)



  
(имзо)

  
(Ф.И.Ш.)

М. Ў.  
Корхона масъул ходими  
(инспектори)

(Ф.И.Ш.)



**Энергияни йўқолишиларини аникланаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармокларининг баланс бўйича мансублик чеграсида ўрнатилмаганда, электр тармокларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холла мансублик чеграсидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган кисми хисоблаш йўли билан аникланади ва қуидагиларга хисобланади:

а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишилари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишилари \_\_\_\_\_ кВАр.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истъемолчининг кабель линияларидағи ҳар ойлик энергияни йўкотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истъемолчининг ҳаво линияларидағи ҳар ойлик энергия йўқолишилари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишилари Истъемолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истъемолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аникланади.

Корхонанинг электр тармоклари ва уйларнинг ички электр тармокларининг булиниш чеграсидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоклардан таъминланадиган маший истъемолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармокларидаги электр энергияси йўкотишлари ҳисоб-китоб килиш йўли билан аникланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истъемолига қаратилиди

Имзолар:

Истъемолчи:

Баш. ваз. др. Н.Х. Тарорев  
(ИМЗО)



Электр таъминотининг шартномасига  
5-илова

## Энергия (актив, реактив) сарфи буйича ҲИСОБОТ

20 12 йил \_\_\_\_\_ ойи бүйича

Курсаткичлар қайд этилған сана « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ йил.

Изоҳ: гр 7 = гр 6 - гр 5, табакалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7 = гр 9 + гр 10 + гр 11 + гр 12 + гр 13  
гр 8 = гр 7 \* гр 4

M.V.



Корхона инергетики

Ф. Н. Шимзоси

## Компенсация курилмаларининг иштаги режими

### I. Компенсация курилмаларинин белгиланган куввати

Тип №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланни вакти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори. жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори.				
1.2.	Кўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори.				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори.				

ИЗОХ. амортизимда иштайдиган конденсатор курилмалари билан жиҳозланган ташкилотлар уланни нафта  
змаси.

## \*2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Ойлар	Реактив энергиянинг иқтисод қиймати (к.ВАр.с)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф түрүләри буйнча:	Қувват коэффициентининг қийматлари	
		Катта юкланишлар соатларида	Кичик юкланишлар соатларида		Cosφ = ...	Tgφ = ...
Январ						
Феврал						
Март						
Апрел						
Май						
Июн						
Июл						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
декабрь						

Реактив энергиянинг хар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада күрсатылған да үрнатылған тартибда аникланадиган қувват коэффициентининг оптималь миқдори ҳисобға олинған, ушбу тарифте үзүүн актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиқкан ҳолда аникланади.

Ҳисобот даврининг якуны буйнча реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдан миқдори истеммол килингандык актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиқкан ҳолда аникланади.

Тарифга устама қўшилган қиймат солиги ҳисобға олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдан миқдори тарифи буйнча:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеммол килингандык актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиқкан ҳолда аникланади;

10 % - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеммол килингандык актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиқкан ҳолда аникланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жаримга санкцияси ҳисобланмайды ва электр таъминоти шартномасига асоссан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тұлдырылмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеммолчи томонидан құллаб-қувватланмаслиги аникланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун хужожатларида белгиланған тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти күрсаткичлари белгиланған нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеммолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада күрсатылғанига нисбатан Истеммолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йул қўйилганини тұтрасыда "Ўзэнергоинспекция"нинг тасдиклови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеммолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламалы соатларида реактив энергия хосил килганды ва электр тармоғининг кичик юкламалы соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеммол килинганды, агар Истеммолчининг бундай режиминде ишлаш зарурати Шартномада күрсатилған бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиги ҳисобға олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15%, миқдорида белгиланади.



**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истъемолчининг

иштирокида тузиљди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танқислиги юзага келганда Истъемолчи куйидагиларни бажариши керак:

1. Уекуна юкламасини технологик броң даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, заҳарланиши ва бошка баҳтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-банда қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронига даражасигача узиб куйилади.

T/p №	Авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тұхтасига, иситии тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда құрықлаш ёритгичлари юкланиши остида колдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошка ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига киради (ушибу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рутина киритилиши мумкин).

Имзолар:



М. М. Карпов

