

Ўзбекистон Республикаси бюджет тизими
бюджетларнинг газна ижроси қондалари
8-ИЛОВА

2022 й « 17 » январь даги Қанлыкол Абаданластырув ва ККАЭТК АЖ Қанлыкол РЭТК
ўртасида 540 000 сўм умумий суммага тузилган 071464-сонли шартномага
ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ

Боб 110
Шахсий газна ҳисобварақ 400122860352187065400110009

(сўмда)

2022й. ойлар номи.	7 065 400 110			ВСЕГО
	42-21-000			
Январь	45 000,00			45 000,00
Февраль	45 000,00			45 000,00
Март	45 000,00			45 000,00
Апрель	45 000,00			45 000,00
Май	45 000,00			45 000,00
Июнь	45 000,00			45 000,00
Июль	45 000,00			45 000,00
Август	45 000,00			45 000,00
Сентябрь	45 000,00			45 000,00
Октябрь	45 000,00			45 000,00
Ноябрь	45 000,00			45 000,00
Декабрь	45 000,00			45 000,00
Жами йил бўйича	540 000,00			540 000,00

Жами 540 000,00 сум Беш юз қирк минг сум.00.тийин.
сумма сўз билан

Юқорида кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки шартноманинг умумий суммасидан
_____ %*** 20 йил _____ ойида тўланиши лозим.

(*)-Бюджет тошкilotи, бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади:

(**)-бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилган:

(***)- Юқорида кўрсатилган суммадан ойига _____ % жорий ойнинг _____ санасигача хар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкilotи, бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган хар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб шартномалари бўйича тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).



Бюртмачи раҳбари

М.Ў.

Бюртмачи бош булгалтери

Ғазначилик бўлинмасининг
ходими қабул қилди

(имзо)

20 _____ й. « _____ » _____

(имзо)

И.Кулмуратов

(имзо)

Ж.Худияров

Бюртмачи ходими
ходими қабул қилди

(имзо)

20 _____ й. « _____ » _____

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАБИИРҚОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2022 йил «17» Январда Қашқарда 071464-сон

«ККАЕТҚ» АЖ Қашқарда РЭТҚ асосда феолият юртуручи раҳбари И.Бабашиязов (кейинги
Уралиларда «Қорхона» деб аталади) бир томондан асосда феолият юртуручи
«Истеъмолчи» деб аталади) билан Қашқарда Абдаллаевларнинг Басқармасы
(*физик шахснинг номи*)

раҳбари И.Кулмуҳаммадов (кейинги Уралиларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(*истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.*)

иккиничи томондан мазкур шартномага қўйиладиган тўғрисида тузилган:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги Уралиларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ,
«Қорхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва
«Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳам тулаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий хажми:

Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с. _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи
тариф буйича _____ сўми, _____ тариф буйича _____ сўми,

_____ ташкил этади.

III. ТАРИФ ТУРИ: *табақалаштирилган, бир ставкага ёки асосига таъсирлаштирилган, (контрактли ёки контракт)*

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик
ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳам туланадиган ҳақиқий
миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари
асосда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (манжий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга
олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа юсқиналари
истеъмолчининг маблағлари ҳисобга солиб олинмади, давлат қисмондан ўтказилди, ҳудудий электр
тармоқлари қорхоналари томонидан бепул ўрнатилди, ломобиланди ва рўйхатдан ўтказилди.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув
таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос
станциялари, шунингдек, давлат бешкетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан
мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари сувга вақтларнинг табақалаштирилган тариф
буйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар:

ярим тизим пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича,

тигиз пайт – энг катта юкломли соатларда (ағона электр энергетика тизимининг энг катта

юкломли соатлари: эрталабги энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰

дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўлаш

орқали;

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкломли соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва

00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қимомий коэффициентини қўлаш

орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга

«Корхона» томонидан махсуе дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варғанини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзaro хисоб-китоблар тизимида электр энергияси хисоб-фактуралардан фойдаланишни ташкиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори»)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг манусублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарини асосида аниқланадиган электр тармоқининг манусублик баланси четарисидан ўрнатилмаганда, четаридан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг техологик сарфлашини ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва undan юқори қувватга эга, табиқалаштирилган тартифда тўловларини амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг техологик сарфлашини ҳажми сўтканинг титги, ярим титиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёши учун қўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реалити ҳуваити эга ва техологик брoли истеъмолчилар тўловлари).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан трансит бўйича истеъмолчининг электр тармоти орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармотига узатиладга, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси техологик сарфлашиг бир қисми, истеъмолчининг электр тармотига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармотига истеъмолчи томонидан узатилаган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги техологик сарфнарга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўзига сўтканиг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Корхона томонидан ёши олинганда кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилилади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёшда унинг иштирокида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёши олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электр ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шакллар ҳамда тадбирдорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларида мувофиқ, бирок бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёши олинади.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларо электр хисобдорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

Табикалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китоблардан бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланидиган ташилотлар бўйича киритилган махсулот ишлаб чиқаруви ва айрим хизматлар кўрсатуви истеъмолчилар учун тўловлар ҳукумат қарори билан белгиланидиган тартифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига манусуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш рид қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вақили билан биргаликда (мажбур вақитдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокида хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёши олиши ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфлашини тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электр ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг « 1 » санагича тақдим этади.

Бунда, тўловларини табиқалаштирилган тартифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажвидан ташқари титиз, ярим титиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Ҳудудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга қиринидан қамда 15 кун олддин қарорини оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъи назир, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳам тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг авале тарихида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдин ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлдан туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/сонгларда қайта хисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан даъво муҳлати доирасида кўрсаткичлардаги таффовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устан қопталидаги давлат улуши 50 фоиз ва undan ортиқ бўлган юридик шаклларга 100 фоиз, қоптан юридик шаклларга 30 фоиз олданда ҳам тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳам тўланмаган ҳамда олинган охиригача юқурий хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узинишга бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобини амалга ошириши ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғанини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларида тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этади.

Виднинг 1 сентабридан бошлаб уларга кўрсатилган қомуна ҳақматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУСУС ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчининг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

«Истеъмолчининг давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

«Корхонага» истеъмол қилadigan энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф муҳаллафанаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) бeрилиши лoзим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб бeриласлиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб бeрилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бeкoр қилиш;

Шартнома бeкoр қилгачда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тuzишда ва бажаришда юзга қeлeтган ишловларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунувчи бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилeтган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилгачда ҳавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхонага» электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бeриш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чoра-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергоспецконт» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тuzилишини қондаларни талабларини бажариш;

«Корхона» вақтининг ҳисoбга олиш приборларини қўздан кeчиришга белгиланган тартибда ружуат бeриш;

Йил мобайлида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхонага» буюртманома бeриш;

кептувчи йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологияк жарафни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушиб электр тармоқларига уланган субистeмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисoбга олиш.

Шунингдек, 5 MWt ва ушдан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар бeришга мажбур:

истeъмола қилмаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг қуви ва энг кам юкламали давраларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

3.12. Шартномада ҳисoб-китoб дaври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фoндан ортиқ миқдорда энергия истеъмола қилгачда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмола қилинган электр энергияси ҳажми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчининг» электр энергияси ҳажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисoб-китoбга ва пеня бўйича ҳаран бўлган тақдирда, унинг аванс тўловни ҳисoбга ўтказилган маблағлари қарши қоплашга йўналтирилади ва аванс тўловни (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатда ҳисoбга олинкамайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмола қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб бeрилмайдin ва электр энергия учун кейинги ҳисoб-китoбларда ҳисoбга олинкамайди.

Ҳисoб-китoб олдидан қeлeнган оғ тугаган қаршорлик тўлов муддатини ўтган деб ҳисoбланади ва тўлов муддатини ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддатини ўтган сумаининг 0,1 фoнди миқдорда, электр энергияси маҳус тартибда етказиб бeриладиган қорюоналар учун эса 0,2 фoнд миқдорда пеня ҳисoблoб ёкилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддатини ўтган тўловнинг 50 фoндидан олмаслиги лoзим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисoб-китoб дaври тaмом бўлгачдан кейин беш кун мобайлида ўзаро ҳисoб-китoбларининг таққослаш дaлолатномасини тuzилади.

3.14. «Истеъмолчи» қуйидаги ҳолатда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмагачда;

ҳисoб-китoблар ўз вақтида амалга оширилмагачдаги оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун қаршорлик мажбур бўлгачда;

Корхона талабномалари бажарилмагачда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисoбга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмагачда;

ҳисoбга олиш приборларини қасдан бўтгачда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсoдда уларнинг ишлаши ташқаридан аралашини хатти-харакатлар амалга оширилгачда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланган, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳoлларини аниқлагачда.

3.15. Ҳисoбга олинкаман энергия учун амалга оширилган қайта ҳисoб-китoб, «Истеъмолчи»дан қонун ҳужжатларига белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг учун жаъобгарликдан озода этмайдin.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондалбузарлик ҳoлати бoртараф этилoб, мажбур қаршорлик ва тўлов лoйишдаги бeъивай ҳисoблoш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгачдан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истeъмолчилар бўйича эксплуатация).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳoлатини таъминлаш бўйича эксплуатация харижатлари учун субистeъмолчилар, истeъмолчи билан субистeъмолчи ўртасида тuzишган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмайдиган улушга мутавoсeлoб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харижатларини субистeъмолчига бeриладиган электр энергияси тарифига қўйишга ружуат этинкамайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истeъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳoларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилмайдin:

Ўзбекстoн Рeспубликасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Ололий тадбирларнинг тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Ололий қорюна турар жойдан бир вақтининг ўзида унда истeъмола қилган ҳoлда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳажмини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилмайдin.

Ўзбекстoн Рeспубликасини Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентабридаги 525-ф-сонли Фармоишига асосан Ўзбекстoн Рeспубликасини ҳудуддаги диний ташкилотлар 2003

энергетика тизимининг энг кўп қўлланилишининг ўттиш даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дециватга сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга. Маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергиясини сарфининг тешиқ ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқна тартибдони ва гуруҳ бўйича; Виллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологиясини таомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфаладиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергиясини балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёларида электр энергиясини фойдаланиши самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасини сарфлашни ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва баргараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

қонунсиз давр учун электр энергиясини бўлган эҳтиёжнинг ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини таомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажарилган иш турларининг мўлжалланаётган прототип ҳажмларидан ва электр энергиясини сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир ватт ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

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

«Истеъмолчи»да шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» қўйидаги ҳужжатга эга: «Истеъмолчи»да шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажарилишни талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»нинг электр тармоқидан узиб қўйиш, ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясини оқидан халқ тулаш қўлмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг оқидан қўйилган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

4.4. «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тахлилларга - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилган приборларини таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилган приборларини таъминлаш.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБДОРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикасини қонуний ҳолда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплатиш, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплатишга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» оқидан қўйилган жавобгар бўлмайдиган агар:

«Истеъмолчи» электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергиясини истеъмол ёки қўйидаги шартномавий миқдордан оқидан қўйилган, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилмаган туфайли шартномавий электр энергиясини етказиб берилганини унути;

захира майдони автоматик ишга туширилган, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созиш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таърифлар учун «Истеъмолчи» оқидан қўйилган жавобгар бўлмайдиган;

«Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Корхона» қўйидаги ҳужжатга ҳам эга.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг қардорлиги ёки бошқа асосан сабабларга кўра электр энергиясини қўйидаги ҳужжатга ҳам эга: «Истеъмолчи» оқидан қўйилган жавобгар бўлмайдиган.

5.4. Маҳсулот шартномаси бажариш жараёнида юзга келган зарарни қоплатиш ва иншоот муҳофизатига ўтказиб берилган ҳолда, Келишимчиликларни муҳофизатга ўтказиб берилган ҳолда қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонуний ҳолда белгиланган тартибда халқ қилинади.

VI. ЯҚУНИЙ ҚОЎЎЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрда тугаган муддатга тузилди.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бирини уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугагандан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маҳсулот шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сасқандирган иккинчи (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусxada тузилган, Шартноманинг иловалари унинг ажрлими қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилиш ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шартин билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юбориладди.

6.4. Бирга ўзгартириш ва қўйишлар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиши, томонларнинг вақолатини шартномадан имзолаган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Маҳсулот шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарорини билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАВЗИЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Қанлыкөл Ободланганирши Бошкармаси

Юридик мавзиси Қанлыкөл тумани Гарезезлик кучаси 7-уй
Хисоб рақами 4001228603521870654001100009
Банк коди (МФО) 00644 STIR (ИНН) 204629315
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учуми
Бюджет фонднинг хисобрақами 234020003001000001010
Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201122919
Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами
Банк коди (МФО) STIR (ИНН)

ҚҚС тўловининг коди Факс:
Телефонлар:
(Истеъмолчининг, шу жумладан рақобатнинг уқли, факс телефонлари коди электрон махфият даражасида)

Кадастр рақами
Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) 81300
DBIVT (СОГУ) 01011
MHOBT (СОАТО) 1735218
(КФС) 200
TSHK (КОПФ) 270

КОРХОНА:

Почта махзили Қанлыкөл р/н. Ажиниёз кочеси 6 жай
Хисобрақами 22636000100314531492
Банк коди (МФО) 00868 г.Нукте У.ПСБ STIR (ИНН) 200357207
ҚҚС тўловининг коди Факс: 61-332 19 46

Статистик кодлар:

DBIVT (СОГУ) 01013
MHOBT (СОАТО) 1735218

Корхона:

Истеъмолчи: Қанлыкөл РЭТК
Қанлыкөл Ободланганирши
И.Кулмуратов
И.Р. ави, лавиак, Ф.И.Ш.
ЮРИСТКОСУЛЫ ХУЛОСАСИ
Юристик кодлар:
Мазкур электр энергияни фойдаланиш шартномаси
Узбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 июлдан 22-сентябр кунларига талаб, тўлов ва қўшимча мажбуриятларини тушуш учун, Узбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари мазмунини қамраб олади. Шартнома импровизициянинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Республикаси Республикасининг Фурқатлик кодексига асосланган. Шартнома субъектлар фойдаланиш шартномасининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Республикаси Республикасининг Фурқатлик кодексига асосланган. Шартнома субъектлар фойдаланиш шартномасининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Республикаси Республикасининг Фурқатлик кодексига асосланган. Шартнома субъектлар фойдаланиш шартномасининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Республикаси Республикасининг Фурқатлик кодексига асосланган. Шартнома субъектлар фойдаланиш шартномасининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Республикаси Республикасининг Фурқатлик кодексига асосланган. Шартнома субъектлар фойдаланиш шартномасининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Республикаси Республикасининг Фурқатлик кодексига асосланган.



Юристик кодлар: (Ғайиб)

Электр таъминотининг шартномасига I - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

- 1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури контора
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 5 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) III
6. Ҳисоб-китоб тури: Бир ставкали

тариф тури: таъминотчилик, бир ставкали ёки қилини тенглаштирилган (ақриқаласи билан)

Table with columns: Давр, Энергия ҳажми минг. кВт.с, Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича (I, II, III, IV)

Ташкилот қунига фойдаланади соат, ойга кун
Умумий юкламага нисбатан сметалар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III

Истеъмолчи Корхона

Қанлыкөл Ободланганирши Қанлыкөл РЭТК



М.Ў И.Кулмуратов И.Бабашиёзов
(сана) (адрес, Ф.И.Ш., сана)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қувватлиги тоифаси (кВ)» бўлимидаги ҳолат	Ҳисобга олиш прибори тури (аспа), (олиштирилган ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисмига қўрилган рақам	Ўрнатилган трансформаторларнинг параметрлари		Ҳисобга олиш приборининг шартномада тўғридан тўғри қўрилган кўрсаткичлари ва ҳисоблаш кўрсаткичи
				Ҳисобга олиш прибори қисмига қўрилган рақам	Ҳисобга олиш прибори қисмига қўрилган рақам	
р/лиг 0,4кВ р/лиг 0,4кВ р/лиг 0,4кВ р/лиг 0,4кВ	EX18	27810297	303146	1	1	450.0
	EX18	2612802	300738	1	1	450.0
	EX18	2810093	300446	1	1	450.0
	EX18	121206534681	226726	1	1	450.0

Имзолар:

Истеъмолчи:

И.Кулмуратов

М.Ў.



Томонлар электр тармоқларининг биланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулият чегараси
ДАЪЛАТНОМАСИ

Илоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори турини алоҳида 3 ва 4-илловада тўғридан тўғридан

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қувватлиги _____ трансформатори _____ эл. қувватлиги _____ уланган қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

_____ йилнинг _____ ойи _____ кунини

1. Тариф гуруҳи _____ II Фазолият тури _____

_____ йилнинг _____ ойи _____ кунини

1. «Истеъмолчининг билансда қўйилган электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво электр тармоғи _____
- б) кабел электр тармоғи _____ 0,2 кв с-80М _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА _____

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг биланс бўйича мансублият чегараси ТП-53, ТП-28, ТП-25, ТП-183, ТП-183, 0,4кВ _____ қд. Тамнидаги изоляторлардан _____

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____ 0,2 кв қд с-80М _____

б) _____

_____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси мазмунига _____ томонидан хизмат кўрсатилади.

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

Вакиллар:

И.Кулмуратов
(Ф.И.Ш.)

И.Бабаиязов
(Ф.И.Ш.)

Истеъмолчи

М.Ў.

Корхона

М.Ў.



Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидаги ҳар облик энергияни йўқолиши: Узулиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____; Қўлланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари: Узулиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____; Қўлланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб доирисидаги энергия сарфининг _____ фондани ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмоллари ва 1-иловада кўрсатилган облик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига ва бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолга қаратиллади.

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Имзолар:
Корхона:
М.У. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 ____ йил _____ охи бўйича

Курсаткичлар қайд этилган саниа « ____ » _____ 20 ____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турин (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсаткич-ларининг фарқи	Сафл кВт.с. кВт.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сафл кВт.с.																	
	ток трансформаторининг (ТТ) торининг (КТ)	кучлан-иш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлан-гич			Эрта-типа закт	Кун-типа закт	Кечки-типа закт	Тун	соат	соат	соат	соат										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13												
Жами																								

Илоҳ: 7_йил^м 6_йил^м - 5_йил^м; Табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7_йил^м = 9_йил^м + 10_йил^м + 11_йил^м + 12_йил^м + 13_йил^м; 8_йил^м = 7_йил^м + 4_йил^м

Истеъмолчи раҳбари
М.У.
И.Кулмурадов
Ф.И.Ш.имзоси
И.Бабашиёзов
Ф.И.Ш.имзоси



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 4000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон дингтеалар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жам (16,+36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗХ: авторсуживола имлайдиган конденсатор қурilmалари билан жалғавимсиз таъминотлар узалиш
вокаратини тўдориши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	IV	
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадagi миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмоладан юқори бўлган ҳолда қувват коэффициентининг шартномадagi миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўйилган қиймат сонини ҳисобга олганидан ҳолда фойдаланишнинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмоладан юқори актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадagi миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10 % - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмоладан юқори актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномадagi миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жарима санқияси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўзгарилади.

Реактив энергия ўрни старича тўдарилишига ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолачи томонидан қўйиб-қувватлимига аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қоронмаси иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан тасдиқланганда ушбу Истеъмолачилардан қўйилган маблағлар ундирилади.

Бундан ҳисоб-китоблар ва қўйилган маблағлар ундирш ҳисоб-китоб дaврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолачи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматининг пасайтиришига йўл қўйилмагани тўғрисида аўтентификациянинг тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четқирмалар истеъмолачи ягона электр тизими тармоқида электр тармоқининг қатта қосмадан соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг қичик қосмалари соатларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмоладан юқори бўлса, тақдим этилади.

Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четқирма қўйилган қиймат сонини ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.



Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилади.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кеска муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юкласмасиши технологик брон даражасигача пасайтириши:

Т/р №	Технологик бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкласмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз материал шиллаб чиқарилиши, усқунанинг бурилиши, торилани, ёнгани, захарланиши ва бошқа хавфсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария , бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар ҳам кирради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўттидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача ўзиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкласмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилган сув таъминоти, алоҳа воситалари ишнинг тўхтамаси, иситилиш тизимининг муҳаб қилинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриққани ёриткичлари юкласиши остида қолдирилади.

б) Ёнгани хўриши эгарга насослар ва бошқа ёнгани хўриши агрегатлар авария бронига кирмайди (шунбу агрегатлар, зарураганга қараб, олдидан Кортема билан келишилган ҳолда рухсатга кирдиқилиши мўмкин).



**QANLIKÓL RAYONI YURIDIKALIQ XIZMET KÓRSETIW ORAYINIŃ
YURIDIKALIQ ÁHMIYETKE ÍYE HÚJJETLERDIŃ NIZAM
HÚJJETLERÍNE MUWAPIQLILÍGI HAQQINDAĖI HUQIQIY JUWMAĖI**

№ EB41434574

- 1. Joybar túri:** Shártnama.
- 2. Joybar ataması:** Qanlıkól rayonı Abadanlastiriw basqarması hám «KKAETK» AJ Qanlıkól rayonlıq elektr támiyinlew kárxanası ortasında elektr energiyasın jetkerip beriw haqqında.
- 3. Joybardı islep shıǵıwshı hám kiritilgen sáne haqqında maǵlıwmat:** Qanlıkól rayonlıq Abadanlastiriw basqarması tárepinen 2022-jil 17-yanvar kúni islep shıǵılǵan hám kiritilgen.
- 4. Joybar ámeldegi Ózbekstan Respublikası Puqaralıq Kodeksi hám Ózbekstan Respublikasınıń 29.08.1998-jılǵı 670-I sanlı “Xojalıq jurgiziwshı subyektler iskerliginiń shártnamalıq huqiqiy bazası haqqında”ǵı Nızamına muwapıq islep shıǵılǵan. Shártnamanı qabil etiw maqsetke muwapıq.**

**Qanlıkól rayonı yuridikalıq
xızmet kórsetiw orayı bas yuriskonsulti**



R.Kómekbaev

17.01.2022