

**YURIDIKALIQ ӘHMIYETKE IYE HÜJJETLERDIŇ NİZAM
HÜJJETERINE MUWAPIQLIĞIŇ HAQQINDA HUQIQIY
JUWMAQ**

1. Joybardıň türłi «Xojalıq shártnama»

2. Joybardıň atı.

Shimbay rayonı veterinariya hám sharwashılıqtı rawajlandırıw bólimi menen “Qaraqalpaq aymaqlıq elektr tarmaqları kárخanası» AJ ortasında 675000 swm (altı júz jetpis bes muń) muğdarındaǵı 1500 Kvt elektr energiyasın jetkerip berw boymsha 2021-jıl 19-yanvar kúni eki tárepleme shártnama dúziw haqqında.

3. Joybar islep shıǵıwshısı hám kirgizilgen sáne haqqındaǵı maǵlıwmat.

Shimbay rayonı Shimbay rayonı veterinariya hám sharwashılıqtı rawajlandırıw bólimi tárepinen 2022-jıl 19-yanvar kúni Shimbay rayonı yuridikalıq xızmet kórsetiw orayınıň “E-huquqshunos” sistemäsine huqıqiy jaqtan kórip shıǵıw ushın kiritilgen.

HUQIQIY JUWMAQ

Xojalıq shártnama joybarı **Ózbekstan Respublikasınıň «Xojalıq júritiwshi subyektler iskerliginiň shártnamalıq-huqıqiy bazası haqqında»ǵı Nizamınıň 12-statyası** hám **Ózbekstan Respublikası Puqaralıq kodeksiň 27 bap 364-statyasına** muwapiq islep shıǵılgan hám onı qabil qılıw maqsetke muwapiq.

Shimbay rayonı yuridikalıq xızmet
kórsetiw orayı bas yuriskonsulti

2022-jıl 19-yanvar



D.Yerjanov

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛМАГАИ ТАДБИРКОР
ИСТЕЙМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

ШАРТИНОМАСИ

2022-йил «19» январь

101004 -сон

Чимбай туман
T(Ш)ЭТК номи

Чимбай тумани Электр тармоқлари корхонаси номидан **Низом** асосида фаолият юритувчи раҳбари Б.Пуржапов (кейинги ўриниларда «Корхона» (туман шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.) деб аталади) бир томондан, **Низом** асосида фаолият юритувчи **Чимбай туман Veterinarия ва чорвачиликни ривожлантириши бўлими** раҳбари С.Д.Реймов (кейинги ўриниларда «Истеъмолчи» деб аталади), (истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.) иккичи томондан мазкур шартноманинг қўйидагилар тўгрисида туздилар:

I. ШАРТИНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўриниларда - Шартнома деб аталади) мувоғинқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб берип ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 1500 кВт.с. реактив _____ кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 675 000 (олти юз етмини беш минг) сўмни, тариф бўйича ташкил этади.

тариф түри: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган, (кераклиси ёзилсин)

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

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (майший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкали, ўсиб борувчи ёки ахолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станицялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станицялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вақтларининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:
ярим тигиз пайт -- сутканинг ёргу вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича;

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки 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 коэффициентни кўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг коронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухини бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилинда нархни шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гурухи бўйича хисоб китоб қилинади.

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

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиқсан ҳолда) ёки унинг иштирокиенз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «_____» санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг қучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қиласди.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қучга кирган кундан бошлаб хақ 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 ортиқ бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри кўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқлади ва «Корхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устав капиталидаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, колган юридик шахсларга 30 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳак тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини тақдим этади. «Истеъмолчи» турли тариф гурухларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилиган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варагини шакллантириллади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамили имзо билан тасдиқиниб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонни «Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисобварақ-фактуралардан фойдаланишини таомонлаштириши чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармогининг мансублик баланси чегараенда ўринатилмаганди, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўринатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳакини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-,7-иловаларни реактив кувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўлдиради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимidan транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоги орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармогига узатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, истеъмолчининг электр тармогига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармогига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичлари назорат тартибида Корхона томонидан ёзib олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибида амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини хар ойда ёзив олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоҳаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат киласи.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭҲНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги қўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирор бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзив олиниди.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг холати ҳакида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун қўрсатилган энергия миқдордан 5 фойздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада

кўреатилган миқдордан ортиқ иштэймол қилинган электр энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифининг 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

«Иштэймолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаши, реактив энергия компенсацияси учун тарифга уетамалар, шунингдек, ишонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва ишяя бўйича қарни бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблаглари қарни компанияга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлиши) сифатида ҳисобга одиммайди.

«Иштэймолчи» шартиномада кўреатилган электр энергияси ҳажмини тўлик иштэймол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўлинган маблаглар қайтириб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олиниади.

Ҳисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Иштэймолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фонзи миқдорида, электр энергияси маҳсусе тартибда стказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фонзи миқдорида ишяя ҳисоблаб ёзилади. Бунда ишяянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловининг 50 фонзидаи описаслиги лозим.

3.13. «Иштэймолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларниң таққослани далолатномасини тузади.

3.14. «Иштэймолчи»нин қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидаи узилади:

шартиномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганилиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўреаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қаёддан бузганда, кўреаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиш ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ишонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ишонуний улавиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишининг бошқа холатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Иштэймолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганилик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Иштэймолчи» томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўи баравари миқдорида тўлов ундирилганда сўнг тармоқга қайта уланади (ЭҲНАТга уланган иштэймолчилар бундан мустасно).

3.17. «Иштэймолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, иштэймолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартиома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинидиган улушига мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишига рухсат этилмайди.

3.18. «Иштэймолчи» томонидан иштэймол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қўйидаги ҳоларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглантирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сони Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтини ўзида унда истиқомат қилиган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажарини, хизматлар кўреатиш) учун фойдаланилган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартилар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилининг 1 сентябридан бошлаб уларга кўреатиладиган коммунал хизматлар электр энергияси тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқлариға техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартлариға мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришининг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўгрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қиласиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўгрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжаланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузища ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансадор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўгрисида хабар бериш:

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўззенергоинспекция» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Корхона» вакилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатиша, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (кувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфни.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқарши ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик

ва ойлик - уларни ишлаб чиқаринин ташкил этиш технологияси таомиллаштирилиши (үзгартырлыш) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта күриб чикиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқарини жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилин, электр энергиясининг самариониз сарфланини ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтиказини қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини таомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқарининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаштган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга 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 тадбирлариниң бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб кўйиш;

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинини чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги обьектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутилаётган узилишлар тўгрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўгрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўгрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўгрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чикиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

«Истеъмолчи»га ўриатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига үзгартришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳакида, ради этиш сабабини кўрсатсан ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

«Истемолчи»да үрнатылған хисобта олар пребордырын атмантараш жаңа үрнектер, пломбалашының тәзмиделеші.

даялат стандартынан мувофиқ бүлтән электр энергиясынан спектрлаб берениш. Коркона конуучиликка мувофиқ бөлүкке махаббаттынан таң жа

V. ТОМОЦІЯРШИНГ ЖАВОЕГАРШИНГ

5.1. Элект^р таъминоти шартномаси бүйнчың тарифшыры Җөбөзистөө Республикасының конуучилигидә белгилендиган тартибда жазылғар бүләди шундайда, шартномасы шарттың бажарылмасын әки тегишили тарода бажарылмасын үзүлдөрдө «Корниш» бүләниң шарттың да стикэзилгани ҳаисин үзарни көзтапта. «Меттъимотчи» дөс стикэзилгани ҳаисин үзарни көзтапта мақбур.

5.2. «Корюкъ» «Историчъ» оди да малки хомбъги бъдат на място

«Истемология» электр энергияси истемологиянын болтушылтын раскындағы ресми тарихи, электр энергияси истемологияның күзметтегишиң шарттылықтардың оның истемологияның айға күйганды, «Корхона» томонидан болтушылтын электр энергияси чөлөөн жадынан бекізумен шарттағынан тұрағынан шарт сифатында мәжбүр энергиясынан оның болған тарихи тарихи.

захири майбанд автоматтык жолда тұннанда, автоматтектің көмкө аударылғанда тарзда частоттасын созып бидан бердін. Универсалдер маиста да жеке жүргізумен сәхнен барлық борасындағы трансфузиялар үчүн «Металлургия» спайлы мадений жаңобарада бұл тәсілде.

«Коркыншык худудий эзектүр тармоқтары берилганды» АЖ-да «Убийство мажлис чындык тармоқтары» АЖ үртесида түзүлүп тараптапсаның шүүнөсү, «Убийство мажлис чындык эзектүр тармоқтары» АЖ таломидан тараптапсанда түзүлүпсаны макулдурулган оңкүнү жөргөнчүү стасын берилгендай тақдирда, «Коркын» «Айтумбетовтын стасын берилгендай көрүнүштөн эзектүр жөргөнчүү учун маддий жағынан бүләмдүү

5.3 «Акордта» «білсемдең» көріністерге осы болжа мәселе мабиғеттің түрін электр энергиясыдан үзгішкендегі осы оның бірнеше күш қозғалыстарының физикалық дауары жолдапары төзгіле жеткізу (фирмалықтар) «білсемдең» орталық жаобағын бірнеше

3.4 Мажур шартынаның байдаралы жарысмада көзөө көпшілдеги барлық соғысмалык шешімдердегі мүназаралардың мәндерін анықтауда қолданылады. Мәндердегі мүназаралардың мәндерін анықтауда қолданылады.

VI. NKO AND KONTAKH

⁶⁴ Illustration 2022-001 "11" representation of the majority rule in the

Шартшманнит ама өз өмөн мудрагын гүлгөндөй, тиймээрдээ буюу энэ улсын төгрөгийн бекор хийншиг бүйнчлэгтэй болжаа, шартшманнит тийвээгээ чөр буюу балдаа улсын төгрөгийн хисэхбэнэдэй (банджет гамшигийн төгрөгийн бүлэгийн шүүхийн). Агаарын улсын Шартшманнит ама 2 кийншиг мудрагын гүлгөндөй буюу сийн орлогын төхөөрөө нийтийн төхөөрөө

6.2 Мамкүр шарттың бир түр көмүлдөк аттаға жаңа біліктің де тиесіндеңдердегі тар біліктің сақзанастан иекі (Баудет тәсілдерде шұл у) жүйелде қалыптаса. Шарттың мемлекеттік қызметтердегі үшінші деңгээлдерде де оның тиесіндеңдердегі тар біліктің сақзанастан иекі (Баудет тәсілдерде шұл у) жүйелде қалыптаса.

6.3. Томондарнан берилген тапшырум барлық орталыктардың мурдасынан салынған болып келгін, искерлік томондан берілген алғаш мурдасынан үткізу түз салынған табаруар көрсеткішінде да томондар үшінде хисобланатын алғаш жарты барлық берілген алғашкы мурдасы. Берілген алғашкы мурдасынан да томондар үшінде хисобланатын алғаш жарты барлық берілген алғашкы мурдасы.

6.4 Барың үшірілгенде кімнен көр, азар үшір фолт әмбеттегінде аны да салғарды.

6 маңыр шарттық тағабигарда мемлекеттік тұтынушылардың тарифі - міндеттер Негізгі тариф Малжамасынан 2018 жыл 12 наурыздың 22 сөз күніне бейзат тағайындалған Зерттеу энергиясынан фойдаланған көзінде көміл болып аныдатылған көрсеткіш - құндылық тұжарлықтар тағабигарға муынфік тарифтебе салына.

VII. ТОМОИЛЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЙМОЛЧИ: Чимбой Ветеринария ва ҷорвачиликни ривоҷислатириши бўлими

Юридик манзили: Чимбой тумани Науриз кўчаси 1-йй

Хисобрақами: 23402000300100001010

Банк коди (МФО): 00014 STIR (ИНН) 201 122 919

Республика ва маъмлалий бюджетдан молиялаштириладиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг хисобрақами: 100022860352407042133250001

Банк коди (МФО): 00014 STIR (ИНН) 201 301 821

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами: 400122860352407042133250001

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

КҚС тўловчинининг коди _____

Телефонлар: 61444-03-13 ; 55102-03-42 Факс: _____ e-mail: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг уали, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

Кадастр рақами: 23:10:12:03:05:0001; _____ : _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) 75000

DBIBT (СООГУ) 08054

МНОВТ (СОАТО) 1735240

(КФС) 212

TSHK (КОПФ) 2100

КОРХОНА:

Почта манзили: Чимбой тумани А.Каражанов 1-йй

Хисобрақами: 22636000400314531490

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200 357 207

КҚС тўловчинининг коди _____

Телефонлар: 61 444-00-18 Факс: 61 444-00-18

Статистик кодлар:

DBIBT (СООГУ) 01013

МНОВТ (СОАТО) 1735240

Истеъмолчи:

С.Д.Реймов



Ф.И.Ш.

Корхона:

А.Нуржанов



Электр таъминотининг шартномасига
I- илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф турухи II
2. Фаолият тури Ветеринария
3. «Истемолчи» электр қурилмаларининг узангани қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Хисоб-китоб тури: бир ставкали

Тариф турки табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглантирилган (кераклиси ёзилсин)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жамн					
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 24 соат, ойга 30 кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I __, II __, III __

Истемолчи

С.Д.Реймов

М.У



сана)

Корхона

Б.Нуржанов



Печать

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истельмолчи»нинг (субистельмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВт) кўрсатилган холда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма копкогидаги корхона пломбасининг раками	Ўтчов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти		Ҳисо б- китоб коэф фици енти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кунданги кўрсаткичлар и ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сўм 1 кВт с
				Ток	Кучла- ниш			
Щитъ 0,4кв	DDS28	8508				1		450,00

Имзолар:

Истельмолчи:

С.Д.Реймов



М.ў.



Корхона:

Б.Дуржанов



(Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
б - ишлови

Компенсация қурилмаларининг ишлови режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Тр №	Компенсация қурилмаларининг түрлари	Қуввати	Уланниш нақти		Жами
			Эртабиб	Кенкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан.				
1.1.	Автоматик башкариладиган. 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кўнда башкариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўринатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				

ИЗОХ авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган ташкилотлар уланниш вақтларини тўлошишини шарт эмас.

Электр таъминотининг шартиомасига
5-илова

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ**

20 ____ йил _____ ойи бўйича

Курсаткичлар кайд этилган сана «____» 20 ____ йил.

Узантаки жади номи, хисобга олиш приборининг завод раҳами, хисобга олиш түри (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори курсаткичлари		Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кумла- ничи транс- форматорининг (КТ)	уму- мий	бошлини гич	охирги		Эрта- лабки тигиз вакт	Кун	Кечки тигиз вакт	Тун		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
•												
Жамия												

Изсл: $7_{\text{устун}} = 6_{\text{устун}} - 5_{\text{устун}}$, табакалаштирилган ҳисоб учун назорат раҳами $7_{\text{устун}} = 9_{\text{устун}} + 10_{\text{устун}} + 11_{\text{устун}} + 12_{\text{устун}}$
 $+ 13_{\text{устун}}$, $8_{\text{устун}} = 7_{\text{устун}} * 4_{\text{устун}}$

Истевмолчи раҳбари

Корхона энергетиги

С.Д.Р.
Ф.И.Ш.
имзоси

Б.Нуржанов
Ф. И. Ш.
имзоси



Б.Нуржанов

Ф. И. Ш.

имзоси

Б.Нуржанов

</

Электр таъминотининг шартномасига
З - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилин бўйича мисъуллик чегираси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Илоҳа: Хар беф электр энергияси дисобга олни прибори учун алоҳида З за ф-иловадар тузилади

Хисобга олни приборга давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучланиши
трансформатори _____ жами крофициент _____ узанган қуввати _____ кВт

Хисобга олни прибори ўринатилган манзил _____

шахар, кифайиёт, маданияти, кўчча уй рақами

1. Тариф турухи II Фаодият түри **Ветеринария**

График тариф чиқи: Шахтабеков, Гашит, Пленка ния чиқи, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе, Ошхона, Устакотта ва ...

1. Истеъмолчинынг балансенда қўйидаги электр курилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича
mansublik чегараси **0,4кв XII ныц энергосистемага жалганди**

3. Улардан қўйидагиларга:

а) **XII – 0,4кв L=30 м хам барлық ишни электр усекенелри**

хизмат қўрасатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

б) _____

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат қўрасатиши» № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат қўрасатилади. «Техник хизмат қўрасатиши» шартномаси тузмаса _____ томонидан хизмат қўрасатигайди.

4. Электр курилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат қўрасатиш бўйича жавобгарлик чегараси қўйидагича белгиланди: _____



Истеъмолчи

(имзо)

М.У.

С.Д.Реймов

(Ф.И.Ш.)

Корхона

(имзо)

М.У.

Б.Нуржанов

(Ф.И.Ш.)



Электр таъмиштининг шартиномасига 4 - илова

Энергийни шүүхлийн яшиглэш бүйича далоолатнома

Энергия ҳисобга олии приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўринатилмаганида, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олии прибори ўринатилиган жойгача бўлган киеми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуидагиларга ҳисобланади;

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

б) Истеммөттүпнүүгү кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияний түркүзүү:

Узунлiği _____ M;

Кесім үзаси _____ mm^2 ;

Русуми _____;

Күчланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидағи ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим нұзаси _____ MM²;

Русуми _____;

Энергияни ҳар ойда жами йүқотишлиар ҳажми ҳисоб давридаги энергия

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истемолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб. давридаги амалдаги энергия истемолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб миниб сизимдансанли.

Корхонанинг электр тармоқлари ва́ уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиликарнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ўиркатлари истеъмолига каратилади.

Имзолар:

Истемолчи:



Корхона:



2. Реактив энергиянннг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянннг иктисодий микдори (кВАр-сек)	Шу жумладан тариф түрүлдөрү буйынча		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянннг ҳар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада күрсатылган да
жумладан тарифбада аникланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олиниб, ушбу даер учун
актив энергиянннг шартномадаги микдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади.

Хисобот давринини якуни буйынча реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги микдори истеммол
толуктагы актив энергия да қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади.

Тарифга устама күшилгап киймат солиги хисобга олимаган ҳолда фаол энергиянннг амалдаги тарифи
буйынча.

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасыда фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган
актив энергия да қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади;

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеммол
килинган актив энергия да қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергиясы тарифига устамалар жарима санкцияси
хисобланмайды да электр таъминоти шартномасыга асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича түлдирилмаслыги хисобига қувват коэффициентининг норматив киймати
Истеммолчи томонидан күллаб-куватланмаслыги аникланганда; худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан
комиу күжаттарыда белгиланган тартибда актив электр энергия йүқолиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-
житобдари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти күрсөткүчлери белгиланган нормативларга
хисбаттан пасайтирилгандыгы учун Истеммолчилардан күшимчя маблаглар ундирилади.

Бунда хисоб-житобдар да күшимчя маблагни ундириш хисоб-житоб даврида Шартномада күрсатылганига
хисбаттан Истеммолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йүл күйилгандыгы
түрлүсүзде «Энергетик инспекция»нын тасдиқлови бўлгандада амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеммолчи ягоға электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали
соатларыда реактив энергия хосил килянганда да электр тармоғининг кичик юкламали соатларыда энергия тизими
тармоғидан реактив энергия истеммол килинганда, агар Истеммолчининг бундай режимида ишлаш зарурати
Шартномада күрсатилиш бўлса, тақдим этилади.

Чегирма күшишлан киймат солиги хисобга олимаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15%
микдорида белгиланади.

Истеммолчи:



М.У.

Корхона:



М.У.

Электр таъминотининг шартномасига 7 - илова

Аварійний від технологічної брониї апікалаш бүйнчы ДАЛОЛІАТНОМА

Истемолчининг иштирокида тузилди.

Яғона электр энергетикасы тизимида үзөң мұддатли ёки қысқа мұддатли күvvat танқислигінде үзага келтірілсе Истемолғы күйіндегиларни бажариши керак:

1. Үскуца юкламасини технологик брои даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига тааллуклы цехлар ва агрегаттар номи*	Ишда колдирилган токламалар қувваты (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгин, заҳарланиши ва башка баҳтисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I боскич _____ кВт

II боскич

III босқич кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узбекшілдік

T/p №	Авария бронига тааллуқлы цехлар ва агрегатлар номи*	Пішда қолдирилған юкламалар құвваты (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриклиши ёритгичлари юкланиши остида колдиришади.

б) Ёңсика қарии захира насослар ва бөшкә ёнегингә қарии агрегатлар авария бронига кирмайтын (үшінде агрегаттар, зарурутатта қараб, олдиндан Корхона билан келишипкен ұлда рұйхатта кириптілесін мүмкін).

Имзолар:

Истёмлчи:



Корхона

111-112