

## электр таъминоти шартномаси

2022 йил 05 январ

“0033”-сон

Қўрғонтепа тумани  
(шартнома тузилган манзил)

«**Қўрғонтепа hududiy elektr tarmoqlari korxonasi**» АЖ

туман электр таъминоти корхонаси (кейинги уринларда “Корхоиа” деб юритилади)нинг

\_\_\_\_\_ -сонли Бош ишончнома асосида фаолият юритувчи рахбари

Х. Сиддиқов бир тарафдан ва Қўрғонтепа туман Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими

(туман электр тармоқлари корхонаси и развари ни нг Ф.И.Ш.)

(Электр энергияси истеъмолчисининг ними)

(кейинги уринларда “Истеъмолчи” деб юритилади) нинг

Низом асосида фаолият юритувчи рахбари Т. Мўсабеков

(“Истеъмолчи” рахбарининг  
нами Ф.И.Ш.)

иккинчи тарафдан, мазкур шартномани куйидагилар тугрисида туздилар.

### Шартнома предмет.

Ушбу шартнома билан “Корхона” тармоқлари оркали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) “Истеъмолчи”га истеъмол учун энергиясини етказиб бериш, “Истеъмолчи” эса истеъмол килинган электр энергиясини ҳаққини уз вақтида тулаш мажбуриятини олади.

#### 1. Етказиб берилган энергия хисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: актив 2666 \_\_\_\_\_, кВт с . реактив кВар.с. ташкил этади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи

тариф тури: табаклаштирилга!:. бир ставкали еки айрим хизматлар урсатузчи истеъмолчилар учун тариф (кераклиси ёзилсин) тариф буйича **1199700 (бир миллион бир юз тўқсон тўққиз минг етти юз )** сумни ташкил этади.

Бюджет ташкилотлари учун бюджет маблағлари хисобидан сумни бюджетдан ташкари маблағлари хисобидан \_\_\_\_\_

сумни ташкил этади.

2.2. Истеъмолчининг ойлар кесимида булингаи йиллик энергия хажми- ушбу шартноманинг 1-илозасида келтирилган.

2.3. “Истеъмолчи” томонидан ҳақ тУланиши лозим булган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг хажми ҳисобга олиш асбобларининг (кейинги Уринларда ҳисоблагичлар деб аталади) курсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.4. Вазирлар Маҳкамасининг 24 12 2008 йилдаги 277-сонли қарори 1 иловасида белгиланган руйхаэ асосида табиий монополия субъектлари томонидан мажбурий хизмат курсатиладиган истеъмолчилар учун энергияни минимал йиллик хажми : \_\_\_\_\_ кВт/соат ташкил этади

#### **н. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби.**

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилш бир ставкали ёки тегишли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори булган “Истеъмолчи” (бюджет ташкилотлари сур. таъминоти ташкилотлари, фермер хужаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари. шунингдек, Ўзбекистан Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилладиган насос станциялари бундан муст ясно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи буйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз пайт - сутканинг йруг вақтида (соат<sub>9<sup>0</sup></sub>дан<sub>17<sup><10</sup></sub> гача) - ўрнатилган тариф буйича;

тигиз пайт - энг катта юқламали соатларда (ягона электр энергетика тизимиинг энг катта юқламали соатлари: эрталабки заг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup><x</sup>гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup>дан 22<sup>00</sup>гача) белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар микдорда усувчи коэффициентни куллаш орқали;

тунги пайт - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юқламали соатларида: 22<sup>00</sup>дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>\*и</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдордэ қамаювчи коэффициентни

куллаш оркали амалга оширилади

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидаги “Истеъмолчи”ларнинг бир ставкали тарифига мувофикдир.

Табакалаштирилган тариф кулланилмайдиган “Истеъмолчи”га энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф кулланилади.

Уланган қуввати 750 кВАгача булган “Истеъмолчи”га энергиями реализация қилиш нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига қирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар қурсатувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар қўлланилади.

3.3. Ушбу шартнома буйича ҳисоб-китоб лаври бир ой ҳисобланади. Яъни ойнинг 1-санасидаи кейинги ойнинг 1-санасигача.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратурам ҳузуридаги Мижбурий ижро бюросининг (кейинги уринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакипи иштирокида ҳисоб-киноб наври охирида ҳисоблагичлар қурсатқичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-илоҳасига мувофик шаклда энергия сарфи буйича ҳисоботни тузади

Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тугрисида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ва Бюро\* белгиланган шакл буйича ойнинг 01-санасидан 05-санасига булган муддатда уз қули билан, факсимил., электрон почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос булиб ҳисобланади,

Бунда, туловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори булган “Истеъмолчи” буйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тулик ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши ва қурсатиб утилит и шарт.

3.5. Энергия сарфи буйича ҳисобот асосида “Қорхона” урнақилган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади. 5 кун ичида тулаш учун ҳисоб фактура ва тулов ҳисоб вара» ини ёзиб беради. “Истеъмолчи”да турли тариф гуруҳларига тегишли булган бир нечта объект мавжуд

булган такдирда. хар бир тариф гурухи курсатилган холда умумий хисоб- фактура ёзилади.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий микдори киймати учун 100 фоизлик олдиндан хак тулаш асосида амалга оширилади.

3.7. Тарифлар узгарганида “Истеъмолчи” етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол килинган энергия учун янги тарифлар буйича хак тулайди.

3.8. Хисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-иловасидаги томонларнинг электр тармоклари баланс мансублилиги ва фойдаланиш буйича масъуллигини таксимлаш буйича далолатномага мувофик аникланадиган электр тармогининг баланс буйича мансублик чегарасида урнатилмаганда, электр тармоги»»инг чегарасидан хисоблагич урнатилган жойгача булган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг хажми “Истеъмолчи” билан биргаликда хисоблаш йули оркали аникланади ёки узаро томонларни келишилган микдор асосида амалга оширилади ва ушбу шартномага 5- иловага мувофик далолатномада курсатилади.

Бунда, табакалаштирилган тарифда туловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юкори булган кувватга уланган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиши сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алохида аникланиб ёки умумий технъ-.огик сарф микдоридан келиб чикиб хар бир давр учун мутоносиб равишда хисоблаб, жами олинган энергия хажмининг тегишли пайтларига тулов хисоб варагини ёзиш учун мутоносиб равишда кушиб борилади.

3.9. Хисоблагичлар курсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тугрисидаги хисобот “Истеъмолчи” томонидан такдим этилмаган такдирда. “Корхона” томонидан энергия истсъмолининг шартномавий микдори буйича ёки утган хисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги микдори тугрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб килишга хакли, бу хакда “Истеъмолчи”нинг хисоб варагида тегишли равишда кайд килинади.

Хисоблагичлар курсаткичи назорат тартибиде “Бюро” томонидан



ёзиб олингандан кейин “Корхона” томонидан амалда истеъмол килинган энергия учун белгиланган тартибда кайта ҳисоб-китоб килинади.

3.10. “Истеъмолчи”нинг энергия учун туловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия кайта ҳисоб-китоби ва пеня буйича қарзи булган тақдирда унинг аванс тулови ҳисобига утказилган маблағлари қарзни қоплашга йуналтирилади ва аванс тулови (олдиндан ҳақ тулаш) сифатида ҳисобга олинмайди. “Истеъмолчи”нинг айби билан ушбу шартномада қурсатилган энергия ҳажми тулик истеъмол килинмаган тақдирда, аванс тариқасида тулаш пан маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.11. Шартномада келтирилган ҳисоб-китоб даври учун қурсатилган миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол килинганда, “Истеъмолчи”дан шартномада қурсатилган миқдордан ортиқча истеъмол килинган энергиянинг жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорида тулов ундирилади.

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билашқирғалиқда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом булгандан кейин беш кун мобайнида узаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узиш қуйидаги ҳолларда амалга оширилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда; •

ҳисоб-китоблар уз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд булганда;

“Бюро” талабномалари ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллариға ҳисоблагичлар қурсатқичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;

ҳисоблагичлар қареддан бузилганда, қурсатқичларни узғартириш мақсадида уларға ташқаридан аралаш илганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-торож қилиш ёқи Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта

хисоб-китоб “Истеъмолчи”ни конун хужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи тармокка унинг томонидан коидабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тулов пайтидаги энг кам ойлик иш хакининг ун баробари микдорида тулов ундирилгандан сунг кайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно. ЭНХАТга уланган истеъмолчи дегани: масофадан тармокдан ажратиш ва улаш имкони бор истеъмолчилардир).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун уз вақтида(шартномада белгиланган муддатларда) туламаса. Корхона муддати утказиб юборилган хар бир кун учун тулов суммасининг 0,1 фоизи микдорида (Энергия махсус тартибда етказиб берувчи корхоналар учун 0,2 фоиз) лекин муддати утказиб юборилган сумманинг 50 фоизи ортик булмаган микдорда шарти билан пеня тулайди.

3.17. Арифметик хатоликлар. тарифларни нотугри куллаш туфайли пайдо булалиган кам ва ортикча туловлар тегишли тариф буйича кВт соатларда кайта хисоблаб чикилади ва худудин электр тармоклари корхонаси томонидан даъво муддати доирасида курсаткичлардаги тафовутски кушимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

### **III. Томонларнинг хукук ва мужбурниятларн.**

4.1 “Истеъмолчи” куйидаги хукукларга эга:

узининг электр курилмаларини техник шартларга мувофик “Корхона” электр тармокларига улаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофик булган энергия олиш;

энергия етказиб беришнинг тугатилиши ёки тухтатиб куйилиши сабаблари тугрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Корхона”га истеъмол киладиган энергия хажмларининг узгартирилиши тугрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартно-мадаги хажмини узгартириш буйича таклиф мулжалланаётган узгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

энергия тупик хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат

курсаткичлари давлат стандартларига мувофик булмаган энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарларни белгиланган тартибда коплатиш;

конун хужжатларига мувофик бир тарафлама тартибда шартномани бекор килиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланил маган энергия миқдори учун гуланган суммани қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тугатилганда зарарни коплашни талаб қилиш;

Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки буйсуниши буйича юкори ташкилотга (мансабдор шахега) муурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” конун хужжатларига мувофик бошка ҳуқуқларга ҳам эга булиши мумкин.

4.2. “Истеъмолчи” куйидагиларга мажбур:

энергия истеъмол қилишни белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун уз вақтида ҳақтулаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлар, асбоблар, электр қурилмаларининг техник ҳолатини лозим даражада сақланишини, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, “Қорхона” га электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тугрисида ҳабар қилиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Бюро” ва “Узэнергоинспекция” нинг ёзма курсатмаларини уз вақтида бажариш;

<sup>2</sup> Электр қурилмалариниш гузилиши қоидаларининг талабларини бажариш.

белгиланган тартибда “Бюро” ва (ёки) “Қорхона”нинг тегишли вакилига ҳисоблагичларни қуришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга гуширилалиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг «арур миқдори учун “Қорхона” га буюртманома бериш,

келгуси йил учун энергияга булган эҳтиёжни аннқлашда энергияни

>лектр тармоқларидан узатишда, махсулот ишлаб чиқариш (ишлар турларининг) технологик жараёни эҳтиёжларига. ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шамоллатишга энергия сарфни, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган суб "Истеъмолчи" ларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек. 5 МВт ва ундан юқори булган қувватга уланган "Истеъмолчи":

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг.куп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг куп юқламасининг утиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва "Қорхона"нинг талабига қура хабар қилиши шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин

4.3. Қорхона қуй и лаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган мажбуриятларни лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган ҳақ ва қий зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр ҳужалиги объектларида авариявий ҳолатлар мавжуд бўлганда. Бюрони хабардор қилиб "Истеъмолчи"ни учирини. "Бюро" ёзма қурсатмасига мувофиқ "Истеъмолчи" ни электр тармоқлардан учирини, шунингдек ЭНХАТга уланган ёки олдиндан тулов қурилмасига эга ҳисоблагичи булган "Истеъмолчи"ларни олдиндан тулов тугагандан с^нг учирини.

"Қорхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. "Қорхона" ва Бюро ушбу шартномада қурсатилган ҳолатлардан ташқари булган учирини оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:



уланган электр тармоқлар орқали "Истеъмолчи"га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган хажмдаги энергияни узлуксиз етказиб бериш;

курулмаларни, электр узатиш линияларини, хисоблагичларни эксплуатация килиш, техник хизмат к^рсатиш ва таъмирлаш, шунингдек узининг электр хужалиги объект.:аридаги носозликларни бартараф килиш;

электр хужалиги объектларини таъмирлаш билан боглик электр таъминотидаги узилишлар тугрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

энергия етказиб берилишидаги тухташлар тугрисида ва тухташларнинг сабаблари тугрисида "Истеъмолчи"га маълум килиш;

киритилаётган чеклашлар тугрисида чеклашларни хажми ва вақти курсатилган холда олдиндан хабар бериш;

"Истеъмолчи"нинг энергия етказиб берилмаганлиги ва электр таъминотидаги бошка бузилишлар тугрисидаги аризасини, "Истеъмолчи"дан ариза олинган кундан Ун кундан ксчиктирмасдан куриб чикиш. уларни бартараф этиш ва тулакони жавоб йуллаш;

"Истеъмолчи"га етказиб берилган энергия хисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофик беш кун муддатда энергиянинг ойлик шартномавий хажмига узгартиришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий хажмини купайтириш (камайтириш) мумкин булмаган такдирда - бу хакда, рад этиш сабабларини курсатган холда "Истеъмолчи"! а хабар килиш;

"Истеъмолчи"га урнатилган хисоблагичларни алмаштиришни, урнатишни ва уларга хизмат курсатиш "Бюро" томонидан уларни пломбалаш таъминланади;

сифат курсаткичлари давлат стандартига мувофик булган энергия етказиб бериш.

"Корхона" конунчилиikka мувофик бошка мажбуриятларга хам эга булиши мумкин.

#### **iv. Томонларнинг жавобгарлиги.**

5.1. Мазкур шартномада курсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган холларда. “Корхона” бунинг натижасидаги етказилган зарарни коплашга мажбур, “Истеъмолчи” эса етказилган хакикий зарарни коплашга мажбур.

5.2. “Корхона”: “Истеъмолчи” энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя қилмаган, энергия истеъмолининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йул қуйган тақдирда, “Корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган суткаларда паст сифатли энергия етказиб берилганлиги учун;

Захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли учирлишларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. “Истеъмолчи” “Бюро” ёзма курсатмасига мувофиқ учирилганда ёки енгилмас қуч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда. “Корхона” “Истеъмолчи” олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзага келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар узаро музокаралар йули билан амалдаги қонун, қарор, қарор, қарор, қарор асосида тартибга солинади. Улар музокаралар нули билан хал этилмаган тақдирда. иқтисодий судда хал этилади.

#### **v. Яқунин қондалар.**

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага қиритилган узгартиришлар жорий ойда қулланилмайди, балки кейинги ойдан қучга қиради.

Шартнома муддати утиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддати уни узайтириш ёки бекор қилиш тугрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги хар бир йилга узайтирилган деб ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча берилиши қерак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган,

томонларнинг хар бирида сакланаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажрал мае кисми хисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор килиниши иккинчи томонни бекор килиш муддатидан уттиз кун олдин хабардор килган холда, томонларнинг узаро хисоб-китоб килганлик шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор килиш тугрисида хабарнома ёзма равишда такдим килинадй.

6.4. Барча узгартиришлар ва кушимчалар, агар улар факат ёзма равишда булган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган булса хакикийдир.

### I. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари.

#### “Истеъмолчи”:

Юридик манзили Кўрғонтепа туман Гулистон МФЙ Зиёкор кўча 8 уй

Почта манзили \_\_\_\_\_

Хисоб раками 100022860032207042133250001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200279138

Истеъмолчини юридик манзили буйича кадастр номери \_\_\_\_\_

Махалла коми Гулистон МФЙ

Республика ва ма’аллий бюджетда 1<sup>м</sup>олиялашпириладиган “Истеъмолчи” л аручун:

Бюджет фондининг хисоб раками 23402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122919

Бюджетдан ташкари фонднинг хисоб раками 400122860032207042133250001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200279138

Телефонлар: 747231164 Факс: \_\_\_\_\_

(“Истеъмолчи” телефон ракамлари, шу жумладан унинг рахбарини уяли телефони курсатилади)

Статистик кодл ар:

ОКЭД 22200 СООГУ \_\_\_\_\_ солто 1702220

КФС 213 КОПФ 2100 ОКПО 05598611

Корхона: Почта манзили Кўрғонтепа туман Истикбол 39 уй

Хисоб раками 22636000600285972314

“Узсаноаткурилишбанк” Банк коди (МФО) 00075 (ИНН) 200230792

ОКЭД 11170

Телефонлар: Факс: \_\_\_\_\_

Статистик кодлар: СООГУ СОАТ О

#### “Истеъмолчи”

Кўрғонтепа туман Ветеринария ва чорвачиликни

Республика ветеринария бошлиги

Т. Мусабеков



имзо. мансаби, Ф И Ш.



имзо. мансаби, Ф И Ш





синфи (кВ)	(ном)								

Имзоляр:



илова. 6

(М.У. имзо, Ф.И.О.) Электр таъминоти шартномасига 3-

Энергия (актив, реактив) сарфи буйича **Х.ИСБОТ**

20 \_\_\_\_\_ йил ойи буйича

Курсаткичлар кайд этилган сана « \_\_\_\_\_ » 20 йил.

Уланманинг номи, хисоблагич- нииг завод номери, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			. Хисоблагич курсаткичлари		Хисоблагич курсаткичлари-нинг фарқи	Сарф кВт с, кВАр с	Табакалаштирилган тариф буйича сарф кВт с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла- ниш трансформаторининг (КТ)	умумий	бош-пан-гич	охирги			Эрта-лабки максимум	Кун	Кечки максимум	Тун	
											соат 6-9	соат 9-17
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Жями:</b>												

Изох. гр 7= гр 6+гр 8, табакалаштирилган хисоб учуй назорат раками гр 7= гр 9+гр10+гр11 +гр12+гр13 гр8 = гр7+гр4

Имзоляр:



“Энергетик”:

(М.У. имзо, Ф.И.О.)

Электр таъминоти шартномасига 4-илова.

Томонлар электр тармоқларининг баланс мянсублиши ни жеплуатация килиш буйича мясьуллиқ чегараси ДЛЛОЛЛ ГНОМАСИ

1. “Истеъмолчи”нинг балансида куйид^ги электр курилмнлпр манжуд:

- а) хаво линиялари \_\_\_\_\_
- б) кабель линиялари \_\_\_\_\_
- в) нимстанциялар, трансформатор нимсплщнпяпри \_\_\_\_\_

2. “Истеъмолчи” на ‘ Корхона’ урпидши электр тармоқларнинг батик буйича мансублик чегараси: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ аникланали

< Viip i.ni in ti nu.ipi.1 a) \_\_\_\_\_

(М.У. имзо, Ф.И.О.)

(М.У. имзо, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ хизмат курсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан, о j \_\_\_\_\_

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр ишлари корхонаси томонидан амалга оширилади

4 Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга техник хизмат курси пил буйича жавобгарлик чегараси куй плагина бспгиланди:



Имзолар:



Электр таъминоти шартномасига 5-илова.

**Энергия йуқолишларини аниқлаш буйича ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисоблашчилар электр тармогининг баланс буйича мансублик чегарасида урнатилмаганда электр тармогининг мансублик чегарасидан хисоблашчи урнатилган жойгача булган участкадаги хисоблаш йули билан аниқланган энсргиянинг технологик (сарфи) йуқолишлари бу:

- а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА булган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йуқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фоизини, реактив энергия йуқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади;
  - б) «Истеъмолчи»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йуқолишлари: Узунлиги \_\_\_\_\_ м; Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>; Русуми \_\_\_\_\_; Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизни ташкил этади;
  - в) «Истеъмолчи»нинг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йуқолишлари: Узунлиги \_\_\_\_\_ м; Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>; Русуми \_\_\_\_\_; Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизни ташкил этади;
- Жами хар ойлик энергия йуқолишлари хажми хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг фоизини ташкил этади



Имзолар:



(М.У. имзо, Ф.И.О.)

Электр таъминоти шартномасига 6-илова.

**Компенсация қурилмаларининг ишга режим**

**1. Компенсация қурилмаларининг у йилдаги та и кунца, к**

Г/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати	У ланит вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори, жум ладан: Автоматик ростлаш билан; 1000 Вгача 1000 Вдан юкори. Д,к IУКН рос IУНII билан 2. юоо Впчк 10(10 В л пн юкори. 3. (нихроп днпнеллпо (СД), кВг (Дннш рејхив куввати, кВАр 4. ((Днин! Урнатилган кувпатинннг 30 фон III, kII) Жами (If 136 ) кВАр: 1000 В1ПЧП 1000 1 1 пн юкори				

**2. Реактив >пері іііііііііі іікі псолиН мик/юри**

Йил, ой	г/вік г мп інгрі ні іііі ні нмішо.іііі мнідирн UIIАр инн)	Шу жумладан		111ч жумлаллн 1 арнф 1 врхларн буйича		Куввм коэффцисити курсакичи	
		Кагга юкла- мали соат;- ларда 6-00 дан 22-00 соатгача (кВАр.с)	Кичик юкламали соатларда 22- 00дан 6-00 соатгача (кВАр.с)			Ктта юкла-мали соат -ларда 6-00 дан 22- 00 соатгача	Кичик юкламали соатларда 22-00 дан 6-00 соатгача соат с1
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							



Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Реактив энергиянинг хар бир хисобоз даври учун иктисодий киймати, шартномада курсатилган ва урнатилган тартибда аниқланган кувват коэффициентининг оптимал миқдори хисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги миқдоридан келиб чиқкан холда аниқланади

Хисобот даврининг якуни буйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиқкан холда аниқланади Устама қушилган киймат солиғи хисобга олинмаган холда актив энергия учун қуйидаги миқдорда аниқланади:

Актив энергиянинг хақиқий истеъмолидан кувват коэффициентининг шартномавий киймати натижаси буйича аниқланган реактив-энергия реактив-энергия хақиқий иктисодий киймат доирасида истеъмол қилинганда 10%-актив энергиянинг хақиқий истеъмолидан ва кувват коэффициентининг шартномавий киймати натижаси буйича аниқланган реактив энергия реактив энергия иктисодий киймат миқдоридан ортиқ истеъмол қилинганда

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

Реактив энергия урни етарлича тулдирилмаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати истеъмолчилар томонидан куллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, корхона томонидан белгиланган тартибда электр энергия йуқолиши кийматининг техник иктисодий хисоб-китобларини амалга оширад и. шунингдек кувват коэффициенти курсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилгани учун истеъмолчилардан қушимча маблағлар ундиради.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатда реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларда ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг аундай режимда ишлаш зарурати шартномада курсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўйилган киймат солиғи хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 1,5% миқдорида белгиланади.

**Имзолар:**

“Истеъмолчи”:  
  
 (М.У. имзо, ФИО.)

“Корхона”:  
  
 (М.У. имзо, ФИО.)

Электр таъминоти шартномасига 7-илова

**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича ДАЛОЛАТНОМА**

Тузилди

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида  
 Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танқислиги юзага келганда “Истеъмолчи” қуйидагиларни бажариши керак: 1. У скупа юкламасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ном и*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.	Ч		
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

♦а) Барча цехлар ва агрегатлар зуллик билан учурилади. Учорилиши яроксиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, портлаш, ёж ин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ходисаларга олиб қслупчн цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.) Технологик бронни чеклаш босқичлари:

1-босқич \_\_\_\_\_ кВт, 11-босқич \_\_\_\_\_ кВт, Ш-босқич \_\_\_\_\_ кВт IV-босқич \_\_\_\_\_ кВт.


2. узганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни чаражасигача ушб қилнади.

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юклама остида учурилади сув таъминоти, алоқа hochwiiijim ниш..... «ухташига иситиш тизими»нинг музлаб қилишига олиб қслупчн цехлар ва агрегатлар ҳамда кУрик i.iin «шринк» кними қолдирилади.

б) Авария бронига захирадаги энгинга қарши насослар на <> >iim ■ иш i қарши агрегатлар зааллуқли узак. (ушбу агрегатлар керек бўлганда ягона олаётган “Корхона” бн.нш ..... и пн холда руйхатга қилиши мумкин)

“Истеъмолчи”:  
  
 (М.У. имзо, ФИО.)

“Корхона”:  
  
 (М.У. имзо, ФИО.)