

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA
MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA
HUQUQIY XULOSA**

№ WT33273678

1. **Loyihaning turi:** Shartnoma

2. **Loyihani nomi:** Ulgurji iste'molchilar uchun elekter ta'minoti shartnomasi

Bulung'ur tuman Elektr tarmoqlari bilan Bulung'ur tuman Tibbiyot birlashmasi o'rtasidagi 2022-yil yanvar oyida tuzilgan № 13802179-sonli shartnoma

3. **Loyiha ishlab chiquvchi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot**

Buyruq loyihasi Bulung'ur tuman Elektr tarmoqlari **korxonasi tomonidan ishlab chiqilgan va** Bulung'ur tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022-yil 18-yanvar kuni markazga huquqiy xulosa olish uchun yuborilgan.

Ushbu shartnoma loyihasi O'zbekiston Respublikasining 1998-yil 28-avgustdagi "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi qonunning 10-moddasi talablariga muvofiq tuzilgan. Shartnomada belgilangan munosabatlar O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksining oldi-sotdi shartnomasi to'g'risidagi normalar bilan tartibga solingan va taraflarning javobgarligi va nizolarni hal qilish amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

Bulung'ur tuman yuridik xizmat
ko'rsatish markazi bosh yuristkonsulti



Andaqulova N.

COCT
I II III
104999 909,50

УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2022 йили 18 91607 13801179 сол ШАРТНОМАСИ

Башкур ишчи ташкили Равшанов Р.Э.Т.К. ассоциацияси фаолият юритишчи

Раҳбари И. Шафароб (кейинги ўринларда)

“Гатминотчи қорхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Исроил ассоциация фаолият юритишчи

Раҳбари В.Е. Ураев (кейинги ўринларда “Истеъмолий” деб аталади).

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ “Ташминотчи қорхона” “Истеъмолий” та электр энергиясини Ушбу шартнома орқали етказиб бериш ва “Истеъмолий” истеъмолад қилинган энергия учун ўз иккатида ҳақ тўлаш маъмуриятиши олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБИ А ОЛИНИ

- 2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми Актив кВт.с. режаси
2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кунининг умумий сўмини, тариф бўйича талқин этилади.

2.3. “Истеъмолий” та етказиб берилган электр энергиясининг оидлар ҳисобининг йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-илоҳида келтирилган

2.4. “Истеъмолий” томонидан истеъмолад қилинган электр энергиясининг ҳақ тушиниши доира бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-илоҳида на харфи тушгани хисобидан олмиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобидан олмиш приборлари уланган тоқ ва қувватини трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари инобатга олмишдан ҳолида аниқланади.

2.5. Истеъмолийларнинг (аилани) истеъмолийлар ва таъбиркорлик субъектларидан талиқари) электр энергиясини хисобидан олмиш ускуналарин, шунингдек электр энергиясини хисобидан олмишнинг бошқа воситаларин истеъмолийларнинг убағлағларин хисобидан олмиш олмишдан, давлат қисқовилан ўтказилган, ҳулуудий электр тармоқлари қорхоналари тоқонини бериш ўриғинингдек, шикоятланади ва рўйхатдан ўтказиланади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

- 3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар бир ставкали, таъминотчилнинг усноб борувчи коэффициент қўллангиланган ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалда оширилади.
3.2. Ушбу қуввати 750 кВт ва ушбу ортик булган “Истеъмолий” (боғлает тангилотлари, суғ таъминоти талиқлотлари, фермер хўжалиқларини ва ёки истеъмолийларини

ўриғинингдек, шунингдек давлат боғлаетилган молиялаштирилган таъминотчиларнинг (бушдан мустақило) электр энергиясини учун хисоб-китобларини таъминотчиларнинг тариф бўйича амалда олмиради.

Истеъмолад қилинган энергия учун таъминотчиларнинг тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тигиз давр – суғтаининг ёрғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгилиган тариф бўйича.

ичта давр – энг катта қисқамалди советларда (ялоча электр энергияси таъминининг энг катта қисқамалди советлари: орғалабди энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгилиган тарифта хисобдан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўлдан орқали.

учтин давр – суғтаининг қорончи вақтида (энг кам қисқамалди советларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 06⁰⁰ гача) – белгилиган тарифта хисобдан 1,5 баравар қисқамалди коэффициентини қўлдан орқали амалда олмиради.

Белгилиган тариф II-тариф гуруҳини бир ставкали истеъмолийларга қўллангиланган тарифга туғри келди.

Табақалиштирилган тариф қўллангиланган истеъмолийни хисобдан олмиш энергия учун усноб-китобларига бир ставкали тариф қўллангиланади.

Ушбу қуввати 750 кВт ва булган, электр энергиясини расунация қилишда нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиб белгилианган талиқлотлар рўйхатига киритилган маъмурад ишлаб чиқарувчи ва айрими хизматлар кўрсатувчи истеъмолийлар учун тўловлар ҳукумат қарори билан белгилианган тарифлар бўйича амалда олмиради.

Ушбу қувватини қилинган қатлий назар, крипто-актив ва айрими соҳаида фронтирни амалда олмиш истеъмолийлар (гурун криптоноқотларда яши билинган ва қисқамалди йилимлари формалдада мукофот олмиш иқоминини бериладан таъминоти айтилган) таъминоти ва яши буқлар ярағини бўйича фаолият) қўллангилан электр энергиясини учун тўловларини талиқтин тариф гуруҳини асосан белгилиган тарифта хисобдан 3 баравар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тулади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мақсуд истеъмолий болми хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳини алоҳида ўриғининг хисобидан олмиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалда олмиради.

“Истеъмолий” тоқонидан алоҳида хисобидан олмиш приборлари ўриғини рад қилинган тақдирда, электр энергиясини учун тўловлар қўллангиланган энг кичори тариф гуруҳини бўйича хисоб қилинади.

3.4. “Истеъмолий” хисоб-китоблари туғилгандан суни Электр таъминоти қорхонаси вақолатини вақили болми бир қилишда (маъжула вақилангилан келиб чиққан ҳолида) ёки ушбу приборларнинг хисобидан олмиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олган ва ушбу шартноманин 5-илоҳидада мувофиқ шиклида энергия сарфи бўйича хисобот туздан.

“Истеъмолий” “Ташминотчи қорхона” та энергиянинг сарфайинини тўриғиланган хисоботини ўз қили билан, фақатини, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “” санагинида тақдим этилади.

Бушдан, тўловларини таъминотчиларнинг тарифда амалда олмиридан “Истеъмолий”лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда қўллангиланган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан талиқари тигиз, ярим тигиз ва туғни наитилган қўллангиланган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилишнинг шарт.

3.5. Электр энергиясини учун амалдаги тарифлар ўриғини тақдирда, “Ушбу қувватини электр тармоқлари” қорхонаси уларнинг қутга қирингиланган қамқида 15 кун олдин қарорини олмишдан алоҳидот воситаларинида эълон қилиди.

Бушдан электр энергиясини учун тарифлар ўриғини санадин қилиб, электр таъминоти шартномасини ўз қилиш қолди ва истеъмолийни қўллангиланган электр энергиясини учун яши тариф қула қирган қушдан бошлай ҳақ тўлашга мажбуридин.

Тариф ўриғини тақдирда, истеъмолийлар электр энергиясини (шу жумладан актив ва реактив энергиясини) алоҳид таъминотида туланган ҳажми учун тўлов қилишдан бошлай кейинги бир ойдан ортик бўлмишдан қушмида тулов тулашдан оқол суғилади.

Арифметик ҳисоблар, тарифларни нотўғри қўлдан туфайил наъво бўлган кам ва оғирқа тўловлар тегишли тариф бўйича кўрсаткичларда қайта ҳисоблаб чиқилган ва "Ташкилотчи корхона" томонидан даъво муҳлати доирасида кўрсаткичлардаги таффовут ёки қўлланмалар бўлган бевариликка ҳисобга олинган.

3.6. Истеъмолчи Та электр энергияси етказиб бериши 100 фонт оқиндан ҳам тўлаш лосида амалга оширилган. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фонт оқиндан ҳам тўлаш асосида амалга оширилган ҳоҳишлари билан бирга истеъмолчинлар, ҳисоб-китоб амалга оширилгандаги даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганда қилиб 5 кун олдин билдириб тартибда Табминотчи корхонада мувожабат қилинган тақрирда электр энергияси истеъмолчинларга 50 фонт оқиндан ҳам тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилган. Оқиндан ҳам тўлашнинг ҳамма 50 фонт оқиндан ҳам тўлашнинг истеъмолчинлар томонидан олганини аниқли

ҳисоб-китоб амалга оширилган ҳолларда мажор истеъмолчинларга ниҳоятта электр тармоқлардан тўлаш узишга бундан чоралар қўйилган.

3.7. "Табминотчи корхона" Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширилади ва беш кун ичида тўлов амалга оширилади.

"Истеъмолчи" турли тариф сурӯҳларида тегишли бўлган бир неча объектга ил бўлиб, ҳар бир тариф сурӯҳи учун тариф қўрилган ҳолга умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Табминотчи корхона" томонидан мажор дастурли мажорлар оқини ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-фактурани шикостирилган ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар қўрилган ҳолда электр тармоқларидаги илдан тақдим қилиб, оқинлар оқини роҳматини оқинлардан тақдим қилинади.

Мажор энергияси Ташкилотчи Корхонада Мажорнинг 2.06.2019 йилда 22.00:00 "Ушро ҳисоб-китоблар" ил қилиб тақдим қилинади. Мажорнинг фойдаланиши фойдаланиши тақдим қилинади, шунинг учун ил қилиб тақдим қилинади.

3.8. Ҳисобга олиш принципни ушро шартномада тақдим қилинади. Электр тармоқларининг мажорнинг баъзида бўлиши фойдаланиши тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Электр тармоқларининг мажорнинг баъзида бўлиши фойдаланиши тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Электр тармоқларининг мажорнинг баъзида бўлиши фойдаланиши тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Электр тармоқларининг мажорнинг баъзида бўлиши фойдаланиши тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

Бунда, 750 кВА ва илдан қокори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда қўйилган амалга оширилган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология тақдим қилинади. Ҳисоб-китобнинг тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Ҳисоб-китобнинг тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Ҳисоб-китобнинг тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Ҳисоб-китобнинг тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

3.9. Электр энергияси илдан электр энергияси тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисоб-китобнинг тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

3.11. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун қўрилган энергия миқдорини 5 фонтдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинади, "Истеъмолчи"дан шартномада қўрилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинади электр энергияси тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Табминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қўлдан қолдириб электр тармоқлардан узилади. Шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда, ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилганлигини ва оқиндан фойдаланишнинг электр энергияси учун қарздорлик мажбурият бўлганда, Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

Ҳисоб-китобнинг тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

Янги электр энергияси тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади. Тақдим қилинади ва тақдим қилинади.

холда, истеъмолчилардан рекламалар, ялғовландырылалар, бинго ва шипостларни ёрлтигчларнинг, электр инетини ва несек суя бжлан тавмынган курималарини учарнб кўйиши талаби бажарилмаганда.

3.15. Хисобта олинмаган энергия учун акалга опширилган кайта хисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни конун хужжатлариди белгиланган тартибда электр энергиясини фойдаланиши колдларини бутанлик учун жавобдарликдан озол эмалди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан колдларуарлик холати бартурга этилиб, манжул кардорлик ва тўлов пайтндаги бажарнб хисоблаш мислорининг ўн баравари миқдориди тўлов ундирилгандин сўн тармокта кайта уланди (ЭЖНА)га уландан истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича экиплагатиди харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртисиди тузилди алоқиди шартнома бўйича электр энергиясининг улумий хажмиди олинатиди тузилди мутаносиб равишда хак тўлайди.

Экиплагатиди харажатларини субистеъмолчида бериланган электр энергияси тарифиди кўйишига рухсат этилмайдн.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйиладиги холарда ахолн учун белгиланган тарифларга тегишлнштирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оливей тарифкорлик тўрисида" ги УРК 327-сон Конунининг 28-модалисига асосан (Йилвий корхона турар жойдан бир вақтинг уланда учиди истикомат килган холда товарлар ишлаб чикариши (ишлар бажариши, хизматлар кўрсатиши) учун фойдаланин таъсирда электр энергияси хажини тўлаш ахолн учун белгиланган тарифлар бўйича ва ишлар асосиди амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Президент Макказисининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Хукуматидаги диний таъкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилгандин коммунал хизматлар электр энергиясини тўловларни ахолн учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи кўйилган хукукларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр курималарини "Тавминотчи корхона" электр тармоқларига техник ишларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улши;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берилишинг тўхталishi ёки тўхталнб кўйилиши сабаблари тўрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Тавминотчи корхона"га истеъмол килалдиги энергия хажмларининг ўлаторилиши тўрисида белгиланган тартибда таъкифлар киритили. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмининг ўлаторилиши бўйича таъкиф мўлжалланалдиган ўлаторилишдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган таъкирда, 10 кулдан кечикмай (жорий он тулгануача) берилиши лозим.

электр энергияси тўлик хажмда етказиб берилмасини ёки сифат кўрсаткичлари даими стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатиди етказилган шарин белгиланган тартибда колдлагн.

Шартномани конун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш; Шартнома бекор колдлага фойдаланилгандин электр энергияси миқдори учун тўланган маблагини колдларинини ташиб килиш.

Электр энергияси етказиб берилишида тукулганда етказилган зарарни колдлашини ташиб килиш.

электр таъминотини шартномасини тузилди ва бажарилди юзлди келатган шилаларни хак этиш учун сулда, мислорининг шарин даволат органига ёки бўйбуклуви бўйича юкори органига (манжуллар нархаси) муросал килиш.

"Истеъмолчи" конун хужжатларига мувофиқ бошқа хукукларга хак эга.

4.2. "Истеъмолчи" кўйилдларга таъкибур:

Хукудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол килиши режимида ривоз этиш;

фойдаланилган электр энергияси (куракли) учун ўз вақтида хак тўлаш; ишлатиланган электр курималарни, асбоблар ва асбоб-уускуналарининг зарур техник холатини ва истеъмолчиларининг электр курималарини экиплагатиди килишда хажмлик техникиса колдларига ривоз килинишини таъминлаш, хукудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр тавминоти корхонасига электр асбоб-уускуналарининг ноосилини тўрисида хабар килиш;

электр энергиясини окялонда фойдаланиши чора-тадбирларини амалга ошириш; "Ўзбекистон Республикасининг" нинг ёки кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр курималарининг тузилшин колдларни талабларга ривоз этиш;

ўрнатилган тартибда хукудий электр тармоқлари корхонаси вакилига электр энергиясини хисобта олиш асбобларини кўришини таъкибур;

йил мобайнида янгалдан ишла туширилгандин электр курималаридан фойдаланиши бошлангилдан келида бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган таъкирда "Тавминотчи корхона"га буюртмаюма бериш;

келгуеи йил учун электр энергиясига бўлган эхтиёжини анжлагалди электр энергиясини электр тармоқларидан уландида, ишлаб чикариланган махсулотининг (ишлар турларининг) технолоий жираёни ишлаб чикариши эхтиёжларига, ишлаб чикариши бинолари ва махсулурй бинаоларини билиш, кейинги, шавроллашган учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уландан субистеъмолчиларининг эхтиёжини хисобта олиш.

Шунингдек, уландан куевати 5 МВТ ва улдин оптик бўлган "Истеъмолчи" "Тавминотчи корхона"нинг талаботига кўра кўйилганларини хисобта олиши ва бу хажмда хабар бериши шарт;

истеъмол килиналдиган куеватлиги хак сулказлик, хак ойлик сарфини ва амалдиги миқдорни;

ялонга электр энергиясига таъминининг энг кўп ва энг кам юклавалди даврларига реяктив энергия ва куеватининг хак сулказлик сарфини;

ялонга электр энергиясига таъминининг энг кўп юклавалсининг ўлши даврлида актив энергия (куеват)нинг хак 30 декаватлиги сарфини.

Уландан куевати 250 кВА ва улдин оптик бўлган истеъмолчилар юккориди кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда кўйилдларга таъкибур:

махсулот билинтинини ишлаб чикариши (ишларини амалга ошириши) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жиҳатдан асосланган нивор нормаларини ишлаб чикариш, умумий ишлаб чикариши ва технолоийга, якка тартибдаги ва турух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - улдинги ишлаб чикаришини таъкибур этиш технолоийга таъкибурлигини (ўлаторилишини) ва янги техника жорий этилишини таъкибур кайта кўриб чикариш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган уускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турмуслари бўйича электр энергияси баландсариини тузиш ҳамда улар асосиди ишлаб чикариши жараетларига электр энергиясини фойдаланиши самаралоринини таъкибур килиш, электр энергиясини самарасиз сарфлишини ва исроф бўлишини анжкисил, улдин камейттириши ва бартурарф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чикариш ва амалга ошириш;

келгуеи давр учун электр энергиясига бўлган эхтиёжини ва электр тармоқларининг энергия улказиши қобилиятини ошириш; электр тавминотига сехмаларини таъкибурлаштириш зарурлигини анжкисил махсулот (махсулот ишлаб чикаришининг, бажариладиган иш турларининг) мўлжалланалдиган проноз хажмларидан ва электр энергияси сарфини меъриларидан келиб чикариш, улдини камейттириши ва электр энергиясини тежашди хисобта олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуеи давр учун баъалеларини тузиш;

махсулот (ишлар) билинтинга электр энергияси сарфининг таъкибурлигини меъриларига ривоз килиши ва улдин камейттириши бўйича белгиланган таъкибурларининг бажарилишини таъкибурлиши.

электр энергиясини тежаш буйича (йиллик ва узақ истифода учун) таъкидий-техник таъбирларни ишлатиш чеклениши билан амалда олириши.

"Истеъмолчи" "Тарминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жавабдарлиги бажарилши шарт.

"Истеъмолчи" конуи хужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Тарминотчи корхона" кўйидаги хужжатларга эга:

"Истеъмолчи" дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини юзими даражасида бажарилшини таллаш этиши.

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиши;

авария режимида "Истеъмолчи" ни электр энергиясига олдиндан хак тўлаш қурлимасига эга ХУНАГА уланган ёки электр энергиясига олдиндан хак тўлаш қурлимасига эга хисобга олмиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган хак тўтаганда электр тармоқлардан узиши.

Электр тармоқи хужжатли объектлардаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки оудларини хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва уни ошқандитирмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Тарминотчи корхона" конуи хужжатли мувофиқ бошқа хужжатларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан "Истеъмолчи" ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган хонга учун "Тарминотчи корхона" жавобдар бўлайди.

4.4. "Тарминотчи корхона" кўйидаги шартномада мажбур:

"Истеъмолчи" та электр энергиясини электр тармоқи орқали электр тармоқларининг билане буйича мансублик бўлишини чегараланган шартномада кўрсатилган хажмида мунталам етказиб бериши.

Усууларда, электр узагини динияларини, хисобга олмиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, нуқтинлик, ўз электр хужжатли объектлариданги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоқи хужжатли объектларини режалар таъмирлашни тўғридан электр энергияси билан таъмирлашни мумкин бўлган ушайишлар тўғрисида қамда 3 кун олдин оидухлатириши.

"Истеъмолчи" ни электр энергиясини етказиб беришини тўхтатишни ва тўхтатишни сабаблари тўғрисида хабардор қилиши (Истеъмолчи мансуб хонларини ушайиш алоқа юзасига орқали (телефонорграма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

критицайетган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериши;

электр энергиясини тўлаш етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилмишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи" нини аривасини, арива олмишлар қулдан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва багарафси жалоб юбориши;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиши.

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган таъкидларга мувофиқ ёки кун муддатта электр энергиясини ойнак шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясини ойнак шартномавий миқдорини кўнлайтириш (қамайитириш) аумгани бўлмаган тақдирда - бу ҳажмда, рол этиш сабаблари кўрсатилган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиши.

"Истеъмолчи" га ўрнатилган хисобга олмиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, шонлиқларини таъминлаш;

давлат стандартларида мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериши.

Тарминотчи корхона конуи хужжатли мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

У. **ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБДАРЛИГИ**

5.1. Электр таъминоти шартномасин буйича тарофлар ўзбекистон Республикаси конуи хужжатли белгиланган тартибда жавобдар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Тарминотчи корхона" бундаги шартномада етказилган хажми зарарни қоплатиши, "Истеъмолчи" эса етказилган хажми зарарни қоплатиши мажбур.

5.2. "Тарминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдида моддий жавобдар бўлайдиган шарт.

"Истеъмолчи" электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида рyon қилиши, кўнлайиши, "Тарминотчи корхона" томонидан белгиланган шартномавий миқдордан ойнак кетишти ва ёки бажарилмаган тўғридан етказиб бериш энергиясини етказиб беришга қарши жалбани қилиши мажбуриятларини тўлиги ёки қисми бажарилмаган учун;

тарзда шартномавий шартлар билан боғлиқ авариалар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таъкидлар учун;

электр энергиясини ишлаб чиқарувчи (ПЭС, ГЭС) ва уни жалғастирал тармоқ орқали етказиб бериши (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида ушайишлар бўлганда.

5.3. Томонлар ўзарини хонли ва харакатларига боғлиқ бўлмаган тарбий оидатлар ёки олдиндан белгиланган фавқулодда ҳолатларини ўз ичига олган етказиб бериш ва мажбур окибатдаги ўз зиммасига олмишан мажбуриятларини бажара олмасда, томонлардан хеч бири ўз мажбуриятларини тўлиги ёки қисми бажарилмаган учун жавоб бермайдн.

5.4. Маъмур шартномали бажарилмаган жараёнда юзга келишган барча келишимовчилик ва шартнома музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишимовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, ушар конуи хужжатли белгиланган тартибда хал қилинади.

5.5. Электр энергиясини ягона электр энергетика тизимидан тирайтиш бўйича истеъмолчининг электр тармоқи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоқида ушайишда, истеъмолчи тармоқларидан электр энергиясини технология сафарини бир қилми, истеъмолчининг электр тармоқида кетиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорини белгиланган худудий электр тармоқларининг электр тармоқида истеъмолчи томонидан ушайишга электр энергиясини миқдорини келтириш равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқлариданги технология сафарини ўтказишда.

VI. ИККИНИНГ ШАРТЛАРИ

6.1. Шартнома 2022 йил 21. Октябр ойида бўлган муддатга тузилган.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни ушайтириш ёки бекор қилиш буйича арива бермайдиган бўлса, шартнома келишти хабар бир йилга ушайтиришга икки томондан (Бюджет таъкидотлари бундан мустасно) Арива ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши юзми.

6.2. Маъмур шартнома бир ой олдин тақдим қилинади ва томонларнинг хабар бериши билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш шартлари унинг аривама қисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг биридан талаббўси билан шартномани муддатдан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муштатидан ўттиз кун олдин хабардор қилиш ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб китоб қилиш шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда қоплатилади.

6.4. Барча ўтгартириш ва қўйимчанлар, агар ушар фақат ёзма равишда амалга оширилми, томонларнинг вақолатли шартлар томонидан қамқаланган бўлса, хажмикий хисобланади.

6.5. Маъмур шартнома тўғридан тўғридан нақддан тўлашга шартли - қондилар Визирлар Мақолаасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан таъкидланган Электр энергиясини фойдаланиш қондиари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳужукий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибда солинган.

Юридик манзил *Буюлгур тузар йўналиш*
 Хисобрақами *122402*
 Банк коди (МФО) *0011* STIR (ИНН) *00031200*
 Республика ва маҳалла банд жамият молияштурлиқидан Намевоқчиладар) учун
 Бюджет фондидини эътиборда
 Банк коди (МФО) *0011* STIR (ИНН) *00031200*
 Бюджетдан маъмури фондидини эътиборда
 Банк коди (МФО) *0011* STIR (ИНН) *00031200*
 КСҚ тўловнинг коди
 Тегибонидини *0011* - Факс: *00031200* а.т.и.и. *00031200*
 (тегибонидини, иш жўрталган рақобатнинг рақам) факс тегибонидини коди эътибордан келиштирилган) у.чун
 Кадастр рақами
Стамбулнинг коди:

ПУЛ (ОҚСД)
 ДИВЛТ (СОДЛУ)
 МНОВТ (СОАТО)
 (КФС)
 Т.Ш.К. (КОЛД)
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:



Почта манзили *Буюлгур тузар йўналиш*
 Хисобрақами *122402*
 Банк коди (МФО) *0011* STIR (ИНН) *00031200*
 КСҚ тўловнинг коди *0011* - Факс: *00031200*
 Бюджетдан маъмури фондидини эътиборда
 Банк коди (МФО) *0011* STIR (ИНН) *00031200*
 Бюджетдан маъмури фондидини эътиборда
 Банк коди (МФО) *0011* STIR (ИНН) *00031200*
 КСҚ тўловнинг коди
 Тегибонидини *0011* - Факс: *00031200* а.т.и.и. *00031200*
 (тегибонидини, иш жўрталган рақобатнинг рақам) факс тегибонидини коди эътибордан келиштирилган) у.чун
 Кадастр рақами
Стамбулнинг коди:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маъказининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонда қарори талабларга мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида маъмур шартномаси тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари молиялик қилмайдди. Шартнома иштороқчинининг ҳужж ва маъмуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик қонунида ва "Ҳужжат қоритишга суъбақтар фаолиятининг шартномаси ҳуқуқий баъдан қилиш мумкин бўлган жаъобларга жаъоб беради. Шартнома шартлари қосидан келиб Шартнома қосидан шартнома иштороқчинининг ўртасидаги яъмурларни ҳал қилиш тартибни белгилайди.

Юристиконсулт: _____ (адрес) _____

Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____ кВА (кВт)
2. Фазолият тури _____ кВТ
3. "Истеъмолчи" электр қуримдаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВТ
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тонфаси (ойинха бўйича) _____ кВТ
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тонфаси (амалда) _____ кВТ

Тариф гуруҳи таъқиқлаштирилган, бир саноқчи ёки маълум топ-лампалардан (берилган ёлган)

Давр	Энергия ҳажми млн. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Йил, жами		I II III IV
Январь	933333,31	
Февраль	777777,71	
Март	777777,71	
Апрель	777777,71	
Май	777777,71	
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Ташиқлот қунига фойдалангани _____ соат, ойна _____ кун
 Умумий оқламага иебдан смеидлар бўйича оқлағини % Хисобидан I II III



Истеъмолчи
 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маъказининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонда қарори талабларга мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида маъмур шартномаси тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари молиялик қилмайдди. Шартнома иштороқчинининг ҳужж ва маъмуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик қонунида ва "Ҳужжат қоритишга суъбақтар фаолиятининг шартномаси ҳуқуқий баъдан қилиш мумкин бўлган жаъобларга жаъоб беради. Шартнома шартлари қосидан келиб Шартнома қосидан шартнома иштороқчинининг ўртасидаги яъмурларни ҳал қилиш тартибни белгилайди.

Юристиконсулт: _____ (адрес) _____

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таърифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг прибори ўрнатилган жойлар, улар ва қўлланма таърифлари) кўрсатилиши	Ҳисобга олиш прибори турри (ағдари), (номлари) (токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори кесма қопламлари, промдонили рақами	Энергия трансформаторларининг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг шалтомал турлиги қўлдан кўрсатилади рақами	Тариф турри бўлиб 1 кВт.с
				Ток	Кучга-иниш		



Ҳисобчи:

Имзолар:



Таъминотчи қорхона:

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова
Тошонлар электр тармоқларининг баланд мансублиги
ва эскилугатайи қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Илова. Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-қисмлар шундай

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ муҳлини
трансформатори _____ жами коэффициентини _____ қавм _____
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф турри _____ Фазолият турри _____

1. "Истеъмолчи"нинг баъзиномда қўйилган электр қурилмалар манжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабел электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТН рақами _____ кВт

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қўйилганлар:

а) _____ хизмат кўрсатиши "Истеъмолчи" қодамлари томонидан,

б) _____

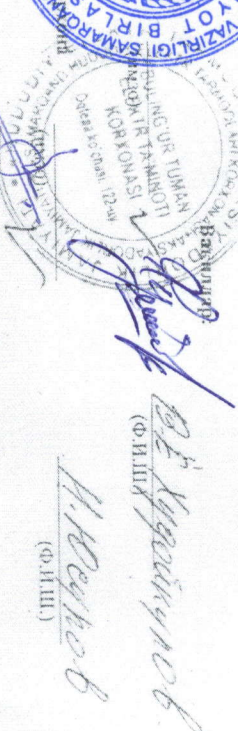
"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й.
ишартиномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши" ишартиномаси тўғрисида _____
томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиши бўйича жавобгарлик
чегараси кўрсатилади.



Ҳисобчи:

Имзолар:



Таъминотчи қорхона:

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик ҳисобга олишдан ҳолда мансублик ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойга бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланган ва қўйилганда ҳисобланган:

а) Қувиши _____ кВА бўлган трансформаторлардан ойнак энергия йўқотишлари _____ кВт.с/ташқил эгани _____ %; реактив энергия йўқотишлари _____ кВт.с/ташқил эгани _____ % ташқил эгани.

б) Истеъмолчининг кабели линияларидаги ҳар ойнак энергия йўқотишлари:

Узулиги _____ м;
Кесим қосаги _____ мм²;
Русуми _____;
Қучилиши _____ кВт бўлса, _____ кВт.с/ташқил эгани _____ % ташқил эгани.

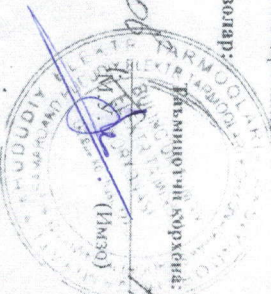
в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойнак энергия йўқотишлари:

Узулиги _____ м;
Кесим қосаги _____ мм²;
Русуми _____;
Қучилиши _____ кВт бўлса, _____ кВт.с/ташқил эгани _____ % ташқил эгани.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташқил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойнак шартномаларий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

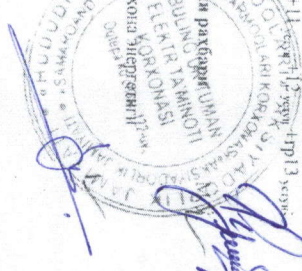
Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг янги электр тармоқларининг бўлишини ҳисобга олиш умумий мулк ҳисоблашдан ушбу тармоқлардан таъминланадиган қайиш истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ўқувчиларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергия йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади. Ҳаққоқ мулкдорлари ширкатлари истеъмолга қаратилган.



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича
Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил.

Ушбу шартномада ойнак ҳисобга олиш приборлари давр рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентини				Ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари	Ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларига асосан ҳисобга олиш қарғи	Таъминотчиларнинг тариф					
	тоқ	кучли-нвш	ушбу приборнинг	кўрсаткичлари			Эрта-кичи	Кун	Кечки	Туи		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												



Ф.И.Ш. рақами
Ф.И.Ш. рақами

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАР 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:			
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
1.2.	Қўлга бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	Сўзинг реактив қуввати, кВАР (СДнинг ўнатишган қувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (1б.+3б.) кВАР: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.			

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган шартномалар ушунга асосланган бўлиши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАР.с/с)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўлича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймат, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тарихга аниқланган қувват коэффициентининг олтинчи миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун айтилган шартномаларда белгиланган қувват ҳисобга олиниши.

Ҳисобот даврининг якуни бўлиб, реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори иқтисодий кийматга аниқланган ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга ўзгара қўйилган киймат солини ҳисобга олилмаган ҳолда фойда эриштириши амалдаги тарифи бўлиши.

5% - реактив энергиянинг иқтисодий киймат доғриқлиги фойдаланилганда, бу амалда иқтисодий кийматга аниқланган ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиянинг иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда иқтисодий кийматга аниқланган ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергиянинг иқтисодий киймат доғриқлиги фойдаланилганда, бу амалда иқтисодий кийматга аниқланган ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Иқтисодий томондан кўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари, корхона ва таълим муассасаларида белгиланган тартибда ақли электр энергия йўқотиши кийматининг техника-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда олиниши, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган бўлиши ҳисобга олиниши шарт эмас.

Иқтисодий томондан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари катта юкларни таъминловчи реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйиши шарт эмас.

Тариф четларидан кетма-кетлик қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйиши шарт эмас.

15% миқдорда белгиланади.



Ўзбекистон Республикаси
Энергетика вазирлиги

Ўзбекистон Республикаси
Энергетика вазирлиги
Ташқи ишлар бўлими
Қўраш

И. Исмоилов

ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИНИНГ ШАРТНОМАСИГА
7 - қисми
Авариявий ва технологик брония эниқлаш бўйича
ЛАЮЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

Иштирокчида туъдди _____

Дипна электр энергетикаси таъинида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзаш келганда Истеъмолчи қўйилмағиларни бақарилиши келсақ:

1. Усоқна юкланисини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик брония таълуғси чеклар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкланмағлар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча чеклар ва агрегатлар эўдик бўлиши ўчиривиди. Учирлиши яроқсиз маҳсулат чиқариллиши, узоқлишиг бўлилиши, нормали, ёлғин, захарлилиги ва бошқа бахисга ҳудисидарига олиб келвечи чеклар ва агрегатлар бундан хулосисно.

б) Технологик брония нарчисидеж авария бронияга таълуғси чеклар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қараң.)

Технологик брония чеклаш босқичилари:

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

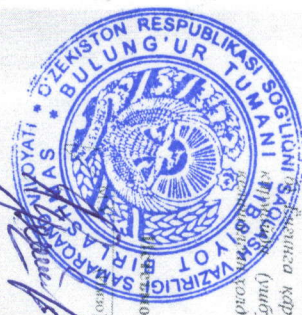
2. _____ ўтанидан кейин чеклар ва агрегатлар авария брония даражасига уқиб қўйилли.

Т/р №	Авария брония таълуғси чеклар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкланмағлар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

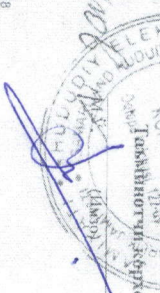
Жами: _____ кВт

* а) Учирлиши сўз таъминоти, аюқа юслетилари шилишиг муҳимлига, истилши пиланлишиг музааб қилишига олиб келвечи чеклар ва агрегатлар, ҳамда қўйилган ёрилғиллари электр таъминотида қўйилган ҳолда қўйилли.

б) Авария брония қарши захари навоқлар ва бошқа ёлғинлар, авария агрегатлар авария бронияга олиб келвечи чеклар ва агрегатлар, захарлига қўйилган қўйилли. Таъминоти қорхона билан қандай бўлганда қўйиллини муқимли.



Иштирокчи: _____
Иштирокчи: _____
Иштирокчи: _____



Булунғур ТЕТ билан Булунғур туман Тиббиёт бирлашмаси ўртасида
2022 йил 05 Январда тузилган № 13802179 сонли шарномага .

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Хизмат номи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Нархи	Суммаси
1	Электр энергия	кВт	233333,31	450	104999989,50
2	Электр энергия	кВт			
	ЖАМИ:				104999989,50

Шартноманинг умумий суммаси: Бир юз тўрт миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз
минг тўққиз юз саксон тўққиз сўм 50 тийин.

Булунғур ТЕТ рахбари:

Н.Юсупов.

Булунғур ТТБ рахбари:

В.Ё.Худойкулов.



Булунғур ТЕТ билан Булунғур туман Тиббиёт бирлашмаси
ўртасида 2022 йил 05 Январда тузилган № 13802179 сонли шарномага

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Хизмат номи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Нархи	Суммаси
1	Электр энергия	кВт	233333,31	450	104999989,50
2	Электр энергия	кВт			
	ЖАМИ:				104999989,50

Шартноманинг умумий суммаси: Бир юз тўрт миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз
минг тўққиз юз саксон тўққиз сўм 50 тийин.

Булунғур ТЕТ рахбари:

Н.Юсупов.

Булунғур ТТБ рахбари:

В.Ё.Худойкулов.



Булунғур ТЕТ билан Булунғур туман Тиббиёт бирлашмаси ўртасида
2022 йил 05 Январда тузилган № 13802179 сонли шарномага .

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Хизмат номи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Нархи	Суммаси
1	Электр энергия	кВт	233333,31	450	104999989,50
2	Электр энергия	кВт			
	ЖАМИ:				104999989,50

Шартноманинг умумий суммаси: Бир юз тўрт миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз
минг тўққиз юз саксон тўққиз сўм 50 тийин.

Булунғур ТЕТ рахбари:

Н.Юсупов.

Булунғур ТТБ рахбари:

В.Ё.Худойкулов.



Булунғур ТЕТ билан Булунғур туман Тиббиёт бирлашмаси
ўртасида 2022 йил 05 Январда тузилган № 13802179 сонли шарномага .

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Хизмат номи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Нархи	Суммаси
1	Электр энергия	кВт	233333,31	450	104999989,50
2	Электр энергия	кВт			
	ЖАМИ:				104999989,50

Шартноманинг умумий суммаси: Бир юз тўрт миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз
минг тўққиз юз саксон тўққиз сўм 50 тийин.

Булунғур ТЕТ рахбари:

Н.Юсупов.

Булунғур ТТБ рахбари:

В.Ё.Худойкулов.

