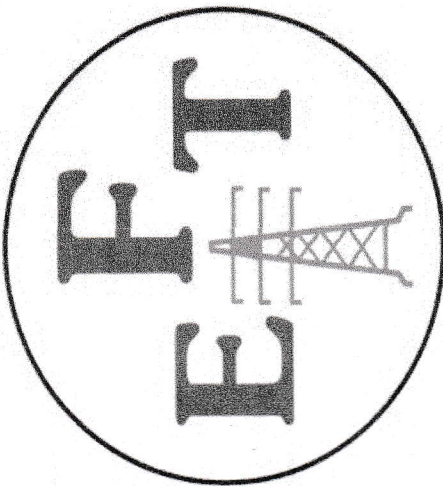


**“ФАРГОНА ХУДУДИЙ ЭЛЭКТР
ТАЛЬМИНОТИ КОРХОНАСИ” АЖ
ҮЗЁВОН ТУМАН ЭЛЭКТР
ТАЛЬМИНОТИ КОРХОНАСИ**



**Юридик истэймлчилгар учун электр
тальминоти**

ШАРТНОМАСИ

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАБДИРКОР
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ**

2022 йил “21” июн 2022 -сон

ШАРГНОМАСИ

Ёзёни тұмандыктың тарифтерінің көрхонасы низом ассоциациясының тарифтерінің көрхонасы

Рахабары **М. Г ОФУРОВ** (кейинги ўриндарда

“А. Салжанов” (тегелген индивидуалдық мөлшерде, бүйнешек)

рахабары (пастемолчиң жағдайындағы Ф.И.О.) (кейинги ўриндарда “Истеммолчи” деб атала),

хисоб-раками –

4	2	0	2	3	0	
---	---	---	---	---	---	--

 иккінчи томондан мазкур шартномамын күйдапталар түрткесінде тузылды.

Ушбу электр тальминоты шартномасына (кейинги ўриндарда - **Шартнома** деб атала) мудорлық, Корхона Истеммолчига электр энергиясина уланган тармок орқали етказіб берилса Истеммолчиның истеммолчининде тузылды.

2.1. Энергия Истеммолчининг тариф бўйича:

Актив 1110 кВт.с. реактив _____ кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нарихи 450 сўмни, тариф бўйича 4999500 ташкил этади.

2.3. Истеммолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик хажми ушбу Шартномага 1-йловада көлтирилган.

2.4. Истеммолчи томонидан олинган энергияниң хажми түтилган хисобга олиши приборларниң көрсеткішінде көрсөткіледи, бир ставкани ёки ахолига төннелаштирилсан, (корекцияни ётаски)

хисоб-китобларда бир ставкамен тариф кўлланади.

2.5. Истеммолчиларнинг (майдани Истеммолчилардан ташкил) электр энергиясими хисобга олиши асбоболари, шунингдек электр энергиянинг хисобга олишининг болшка ўтказилиди, худудий электр тармоктарикорхоналари томонидан бўгул ўрнатилиди, шломдаланиди ва рўйхатдан ўтказилиди.

III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШТАРГИБИ

төнгантаркилган тарифлар асосида амалга оширади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган Истеммолчи (бюджет ташкилчилари, сув тальминоти ташкилчилари, фермер хўжаликлари ва сув

модилияни ташкилчилари насос станциялари, шунингдек давлат болжетидан истеммолчиларни ташкилчиларни бўйича мустасно) электр энергияси учун

Истеммолчиликни ташкилчиларни табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

бўйича, тизиз пайт – энг катта юқамалы соатларда (ягода электр энергетика тизимининг энг катта юқамалы соатлари: эрталобки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифа нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни кўлланади орқали, тунни пайт – сутканинг коронти вактила (энг катта юқамалы соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифа нисбатан 1,5 баравар камаковчи коэффициентни кўлланади омалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурху бир ставкамен тарифда истиеммолчиларга кўлланадиган тарифга тури келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланадиган Истеммолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкамен тариф кўлланади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясими реализацияни килишда критилган Махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи Истеммолчилар учун тўловлар Жўкуммат карори билан беслапланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гурхуларига менсуб Истеммолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурхита aloxida хисобга олиши асбоблари кўрсакчилари бўйича оширилади.

Истеммолчи томонидан aloxida хисобга олиши приборларни тариф гурху бўйича таксирлар, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юкори тариф гурху бўйича оширилади.

Истеммолчи томонидан aloxida хисобга олиши приборларни тариф гурху бўйича бир ой хисобланади.

3.4. Истеммолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг корхонанинг ваколати вакили билан биргаликда хисобга олиши приборларининг кўрсакчиларини хар ойда ёзиб олди ва ушбу Шартноманинг 5-йловасига мудорлық, шактага Истеммолчиликни сарфланниши сўнгина хисобот тузади.

Истеммолчи Корхонага энергиянинг сарфланниши түркисидаги хисобни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки пошта alokasi орқали хар ойнинг “”, санаасига худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Буда, уланган куввати 750 кВА ва улан юкори бўлган тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеммолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлаптилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ хажмидан ташкил ташкил, яром тиниз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажлари aloxida хам кўсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзарган таксирлар, худудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин карорни оммавий аҳборот воситаларида ётказида.

Буда электр энергияси учун тарифлар ўзарган саналан катий назар, электр тармоқлари корхонаси ўз кучидаги колади ва истеммолчи фойдаланилган электр энергияси учун янни тариф кучга кирган кундан бопшаб хак тўшинга мажбурлар тариф ўзарган таксирлар, истеммолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг авате тарикасида тўлансанжамни учун тўлов кунидан бопшаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда ўшишга тўлов тўлаплан озод этилади.

ортигача тўйовицар тегиши бўйича ёй/соатларга кайта хисоблаш чиқиши ва ҳудудий электр тармокасири корхонаси томонидан давъо муддати лириасида кўрсантичишларни тафсувт

ёки ҳўлимишлар билан биргаликда хисоблаш олиниди".

3.6. Истемолчила Энергияни етказб берип келгуси хисоб-китоб даври фойзилик (100%) хак тўлан асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фойз одиндан хак тўлан асосида етказб бериладига йўл кўйинади. Одиндан хак тўланмаган хамда 50 фойз одиндан хак тўлаётган истемолчилар томонидан ойнини охиригача якуни хисоб-китоб амалга ошириладиган холларда мазкур истемолчининг энергияни хисоблашадиган тармокасиридан тўлиқ узилаша бўйлган чорапар кўрилади.

3.7. Корхона истемолчилигининг энергияни сарфи тўрисидаги хисоботи асосида бештаган гартибда хисоб-китобни амалга оширила ва беш кун ичига тўлов амалга оширили учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанини тақсим этади.

Истемолчи тури тариф гурухларига тегиши бўйлган бир пешта обектга эга бўлса, хисоб-фактура тақдим этадилади.

Корхона томонидан мансус ластурий мансузот оркали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-электрон раками имзо билан тасдиқланади, оператор оркали роуминг операторига юборилади.

(АСОС. Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Мажказасининг 25.06.2019 йилдек 522-сонни "Ўзаро тасвирларни чораб-таборирича тўғрисидаги хисоббарак-фактуралариро боғлантишини

3.8. Хисобга олиш прибори узбу Шартномага 3-итовага мувофик, электр тармокасири мансубиик баланси бўйича фарқлап далолатномаси ва томонидарининг энсизлаганини жавоб берадиги асосида аниқланадиган электр тармотининг мансубиик баланси чегарасидга ўрнатилмaganда, чегарадан хисобота олиш прибори ўрнатилган жойчага бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланниш хажми Истемолчи билан бирорликка хисобланадиган йўли оркали аниқланади ва узбу шартномага 4-илювага мувофик далолатномада бўлса, 750 кВА ва ундан юкори кувватга узантган, табаксалаштирилган тарифла тўловицарни амалга ошириладиган Истемолчи учун энергиянинг технологик сарфланниш хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алохиди аниқланади, мутанособ равишда жами олинган электр хажмининг тегиши пайтларига тўлов хажми ёзил учун кўпоб бўрилади. (Б. 7-дан оларни ревакинг кубебозга эга болган технологик болони исемломчилик таълими)

Бу тўловицарни амалга ошириладиган Истемолчи учун энергиянинг технологик сарфланниш хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алохиди аниқланади, мутанособ равишда жами олинган электр хажмининг тегиши пайтларига тўлов хажми ёзил учун кўпоб бўрилади. (Б. 7-дан оларни ревакинг кубебозга эга болган технологик болони исемломчилик таълими)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича тармогига узантигандага, истемолчи тармокасиридан бир кисми, истемолчининг электр тармогига кесиб тушган электр энергияси технологик сарфлининг микдорига нисбатан худудий электр тармокасири корхонасининг умумий томонидан узантиган электр энергияси микорига мутанособ равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармокасирини технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истемолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни Шартномада табдилоти корхонаси карни учириши учун шартномавий хажмидан келиб чиқсан холда Истемолчининг бинаги хисоблашадиган таъсисатни имзоландиши таъсисатни имзолайди.

Корхона хисобланап приборидан кўрсатилингиз назорат тарбида ёшиб оландан бўлинишадиган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истемолчилик билан биргалика истемол килинган электр энергиянинг амалдан макторини аниқлаш учун узардади электр энергияси учун кайта хисоб-китобни кўршилини керак. Истемолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисидаги худудий электр тармокасири корхонасида белгиланган плакет бўйича ўз кўли билан, факсимил-электрон ёки пошта алоқаси оркали тақсим этадиган хисобот юрилик шахслар хамда тадбиркорлик энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўйлиб хизмат килиади.

ЭХНАГининг жорий этилиши мусосабати билан истемолчилик шахслар мувофик, бирок бир ойда камила бир марта ёки истемолчилик шахслар бўйича ёшиб олиниади.

Худудий электр тармокасири корхоналари истемолчилик шахслар хисоб-ракам ва хисобга олиш асбобларининг холати хажми бағаси мальумоллар доними асосида паклантирилиши ва идорагараро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборишини таъминлаяди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан Кўрсатилган микдордан ортик истемол килинган энергияни Шартномада Тарифнинг 1,15 барабари микдорига тўлов узиладиганда.

Истемолчининг энергия хажми тўлан, реактив энергия компенсандиси тарифга устамишлар, шунингдек хисобга олинишадиган энергияни, (ноконуний фойдаланнишадиган электр Энергияси) кайта хисоб-китоби ва пени бўйича карзи бўлган тасдиқла, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни копаша йўналтирилади ва аванс тўлови (одиндан как тўлан) сифатида хисобга олиниади.

Истемолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истемолчилик шахсларни учун истемолчилик тўлов муддати ўтган леб сўмманинг 0,1 фойзи микдорига, электр энергияси мансус тартибда етказб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойзи микдорига пени хисоблаш ёзилади. Бунда пенининг умумий микдорига, муддати ўтган тўловининг 50 фойзидан олимаслини лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Мажказасининг 2004 йил 1 нообрлари 51-сонни карорига асосан)

3.13. Истемолчи ва Корхона бир ойда, хисоб-китоб даври таом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таъсисатни далолатномасини гузади. Агар "истемолчи" солиширида далолатномасини имзолайди боп торса, Энергия табдилоти корхонаси карни учириши учун шартномавий хажмидан келиб чиқсан холда Истемолчининг бинаги хисоблашадиган таъсисатни имзолайди.

томоннлана расмийантирилган солинтира маалоатнома асосида корхона томонндан суд да лаект солик хизмати органдарига тақдим этишгэ хакки.

3.14. Истеммолчни күйдәлә Холларда электр тармокларидан узилди:

шартномавий мажбүриятнари бажарылыштада;

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганлыги оқибатидә фойдаланилган энергия учун карздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона галабномалари бажаримаганда, шу жумладан, унинг тегидли вакилларига

хисобга олини приборларни кўрсаткичларни олинга йўл кўйинмайди,

ударнин ишшашига ташкардан аралашип хатти-харакатлар амала оширилганда;

электр энергиясидан ўзғарлик тарзида фойдаланилтани, электр тармокларига ноконунй уланиши, талон-тарож килип ёки Электр энергиясидан фойдаланинни көйдәларини бузилинг боинка холатлари анниланади;

шартнома, электр тъминоти лойихаси ва техник шартларда мос келмаганда;

3.15. Хисобга олиммаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, Истеммолчини конуну күжжаларидан белгиланган тартибида Электр энергиясидан фойдаланини көйдәларини бузганди учун жавобарларисан озод этимайди.

Электр тармоклари корхоналарини томонндан истеммолчининг хаккагдаги карздорликлари мавжуд ёки мавжуд Эмаслигига аннилик киритилган холда электр тармокларидан ажратилади

3.16. Истеммолчи томонндан көйдабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтидан базавий хисобланап мискорининг ўн баравари мискорида тўлов унидирпландан ёнг тармока кайта уланади (ЭХНАГта уланган истеммолчилар бундан мустасно).

3.17. Истеммолчи электр тармокларининг техник холатини тъминдан бўйича эксплуатация характеристлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилсан алоҳиди шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинидиган угулга мутансоби равишда хак ўйлайди.

Эксплуатация характеристларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшиши рухсат этилмайди.

3.18. Истеммолчи электр тармокларининг техник холатини тъминдан бўйича эксплуатация характеристлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилсан алоҳиди шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинидиган угулга мутансоби равишда хак ўйлайди.

Эксплуатация характеристларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшиши рухсат этилмайди.

3.19. Истеммолчи томонндан истеммолклига килинган энергияси учун тўлов тарифлари кўйилди холатда ахоли учун белгиланган тарифларга тенгланилганда,

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 априлдаги “Оилавий тадбиркорлик тўрисида” и ЎРК 327-сон Конуннин 28-моддаста асосан,

Оилавий корхона турар жойдан бир вактинг ўзла унда истикомат килинган холда товарлар ишлаб чиқарип (ишлар бажарил, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тасдирида, коммунал инфраструктура хизматлари (электр энергияси, сув тъминоти, канализация, газ тъминоти ва иссиқик тъминоти) хакини тўлан ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрлариги 525-Ф-сонли Фармойинига асосан;

Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-мавририй, таълим ишларини ва фаолиятни янала такомилаштиришида ижтимоий кўмак на имтиёзлар бериш түргисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон карорининг 3-бонидини бажарип максадидиа Узбекистон Республикаси ҳудудидаги линий ташкилолар 2003 йилдин 1 септемвридан бўшиб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табиий газ, ичимлик суви, иссяклик энергияси, электр энергияси, телефон, окова сув ва маийи чининдишларни ташнилди гуловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўйлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЙЛЛАРИ

4.1. Истеммолчи күйдәлә хукукларга эга:

Истеммолчининг электр курилмаларини Корхона электр тармокларига техник шартларга мувоффик ўрнатилган тартибида узилди;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувоффик ўрнатилган тартибида электр энергиясини олип;

электр энергияси етказиб берининг тўхтатилиши сабаблари тўрисида белгиланган тартибида ахборот олип;

Корхонага истеммол килидиган энергия хажмидерининг ўзғартиришини тўрисида белгиланган тартибида таклифиар киритил. Бунда энергиянинг Шартномадали хажмини ўзғартириши бўйича таксиф мўжкалланётган ўзғартиришидан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугатунгача) берилдип ва сурʼатдан купимча микдор учун 100% одиндиган тўлов амалга оширилан бўлини лозим;

электр энергияси тўлих хажмда етказиб бериласини ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувоффик бўлмаган тартибида етказиб бериласини оқибатидә етказилган зарарни белгиланган тартибида констатиши;

Шартномани конуну күжжаларига мувоффик бир томоннама тартибида бекор килип;

Партномонани бекор килганда фойдаланилмаган энергия мискори учун тўланган маблагни кайтарилишини талаб килип;

Энергия етказиб берилдип тўхтатилганда етказилган зарарни констатиши талаб килип;

электр тъминоти Шартномасини тузилида ва бажарипда юзата келаётган низоларни хал этиш учун судга, монополияга карни давлат органига ёки бўйкунчи бўйича юкори органга (манасбодор шакога) мурожат килип.

Истеммолчи конуну күжжаларига мувоффик бўшка хукукларга зам эга бўлини мумкин.

4.2. Истеммолчи кўйиладиган тартиби мажбур:

белгиланган энергия истеммолчи режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлап;

эксплуатация килаётган электр тармоклари, присборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саклап, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишида харбезлик техникини констатириши килинганда риоя килиншини тъминлан, Корхонага электр

ускунчалирининг носозилини тўғрисида хабар бериси:

электр энергиясидан оқилона фойдаланини чора-тадбирларини амалга оширип;

эгалаб турган биносидан унни берилсөтиши,ижаратга расмийлашириши ёки бўшка сабабларга кура кушиб кетган тасдирида, бу хадда электр тъминоти корхонасини ёма равишда хабардор килип;

ЭХНАТ (АИСКУ) тизимини баркарор доимий ишлаб турини тъминлан;

энергетика тизимини «Электрохисоб» комплоптер дастурига истеммолчининг биректирилган телефон ракамига (богланниш нұктасига) «СМС» орқали тоборилган

хабарнома, огохантариши хатларига уз вакида муносабатларини билдириш ва зарур холда дархол энергетикамен корхонасига аниқлиш масадила маълум килиш;

Энергетика тизимишининг «Электрхроисб» компютер дастурига истеммолчининг бирликирилган телефон раками (богланниш нускастага шунингдек болса бирор реквизитлари узатрган холда холда истеммолчи дархол электр тъзмийоти корхонасига хабар берилши;

Корхона ва «Ўзэнергоинспекция» кончий кўрсатмаларини ўз вакида бажариш;

Корхона вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибида рухсат берини;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан зарур минкори утун Корхонага бошлинишидан камидга бир ой один энергиянинг зарур минкори утун Корхонага буюрганима беринг;

Келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоксиридан узатниша, ишлаб чиқарилишган махсулотнинг (ишлар турларининг) техноложик жараёни ишлаб чиқариши эҳтиёжтарига, ишлаб чиқариши бинолари ва маймурли билоларни ёритиш, исиниш, шамомолатиш учун электр энергия сарфими, шунингдек, улбу электр тармоксирига уланган субистеммолчиликнинг эҳтиёжини хисобга олиш;

Шунингдек, 5 МВт ва ундан оғори бўлган кувватга уланган Истеммолчи, Корхона талабига асосан аниқлан ва хабар берилса мажбур:

Истеммолчи килинётган кувватнинг хар суткалик, хар обйик сарфи ва амаддаги минкори, энергетика тизимишининг энг кўп юқамасининг ўтиш даврида актив энергия ва кувватнинг хар 30 дакигадаги сарфими.

Истеммолчи конун хужжатларига мувоффик болшка мажбуриятларга хам эга бўлиши мумкин.

Уланган куввати 250 кВт ва ундан оғори бўлган истеммолчишар мажбур Коидаларнинг 127-бандида курбагилган мажбуриятлар билан биргаликда кўйлагиларга мажбур:

Махсулот бирлигини ишлаб чиқариши (ишларни амалга ошириш) учун электр энергиси сарфнинг техник ва иктиодий жиҳадан асосланган илгор нормалерини ишлаб чиқиши — умумий ишлаб чиқариши ва технологик, якка гартибдани ва гурух бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқариши ташкил этиши технологияси токомилшитрилиши (Ўзгартирилиши) ва яни техника жорий этилишига караబ кайта кўриб чиқиши,

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, шехлар ва

истеммолчиликлар гурӯҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузни хамда улар асосида

ишлаб чиқариши жараёнларидан электр энергиясидан фойдаланиши самарадорлигини таҳлил килиши, электр энергиясининг сакарасиз сарфнанини на истроф бўйлини аниқлан, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиши амалга ошириш,

келгуси давр учун электр энергияси бўлган эҳтиёжни ва электр тармокларнинг энергия ўтказиш коилинини ошириш, электр тъзмийоти схемаларини токомилшитриши заруритини аниқлаш масадидга (максудот ишлаб чиқаришини, бажариладиган иш турларининг мўлжаланётган протоз хажмаридан ва электр энергияси сарфи мөхберларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тозмийоти заруритини аниқлаш масадидга (ишлаб чиқаришини, бажариладиган иш оғлан холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузни;

Махсулот (ишлар) бирлиги электр энергияси сарфиминига тасдиқланган мөхберларига роюн килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилипши таъминлантириш.

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

4.3. Корхона кўйидаги нукусларга эга:

Истеммолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатсан даражасида бажарипшина талаб этиш;

убу шартнома шартлари бажарилмагандага ёки бузиландага Истеммолчи энергетик тармогидан узиб етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартиба коллатиги;

авария режимидаги, корхонани хабардор килиб Истеммолчи энергетик тармогидан узиб кўйиш;

Электр хужалиги обьектларида авариявий холатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар куши зарур булгандага истеммолчини огохлантиришай ва у билан келинмай унга энергия етказиб беришни чекаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, хамда ЭҲНАГра уланган ёки Энергияга олидиндан хак тўланда электр тармокларидан узини.

Корхона котунчлинига мувоффик болшка нукусларга хам эга бўлиши мумкин.

Мажбур Шартномада асосан Истеммолчини энергетик тармоксиридан узиландан кейин юзага келгандаги учун Корхона жавобигар бўлмайди.

4.4. Корхона кўйидагиларга мажбур:

Истеммолчи энергетик тармоти оркали электр тармокларининг баланс бўйича

манублик бўлинин чегарасигача Шартномада кўрсатилган хажимла мунтазам етказиб беринг;

Унга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлап, шунингдек, ўз электр хўжалиги оббексларидаги носозликларни бартараф килиш;

Электр хўжалиги обьектларини тъмирилан билан боллиг электр тъзмийотидаги кўтилаётган узилишилар тўғрисида уч кутидан кечикмасдан огохлантириш;

Истеммолчини энергетик энергиясини етказиб берилши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор килиш.

Киртилаётган чекаллар тўғрисида, чекалларни хажми ва ваки кўрсатилган холда олидиндан хабар беринг;

Электр энергияни тўлик етказиб берилмагандаги ёки электр тъзмийотидаги болика бузилишлар тўғрисидаги Истеммолчининг аризасини, яриза олиниган кундан болшаб 15 кундан кечиришай кўриб чиқиши, бартараф этиш ва бағасил жавоб бобориши;

Истеммолчига ўтнатилган гартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш; Истеммолчининг бешлиланган гартибда киртилаётган таскилларига мувоффик. ўн кун муддатга электр энергияни ойлик шартномовий минкорини кўтайдиган (камайтириш) мумкин бўлмаган таксирия — истеммолчига бу хисоби ради этиши сабобини кўрсатсан холда хабар килиш;

Истеммолчида ўтнатилган хисобга олиш приборларини алтаптириш, ўтнатилган хизмат кўртишини, шунингдек шомбозланни тъмимлантириш; сидат кўрсантиклини давлат стандартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб беринг.

Корхона котунчлика мувоффик болика мажбуриятларга хам эга бўлиши мумкин.

5.1. Электр тъзмийоти шартномаси бўйича тарафида ўзбекистон Республикаси котунчлинида

белгиланган таргоба жавобар бўлди шунингдек, шартнома шартлари бажарилмагандага ёки тегиси тарзи бажаримаган холларда, Корхона бўнинг натижасига етказилган зарарни коллатига, «Истеммолчи» эса етказилган хажими зарарни коллатига мажбур.

5.2. Корхона Истеммолчи олиди моддий жавобигар бўлмайдигига:

Истеммолчи электр энергиси истемолининг белгиланган режимига риоя килмай, электр
худудий электр гармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиси етказиб берилганини учун,
бажармагани түфайли наст сифатига электр энергиси етказиб берилганини учун,

закирга маббаси автоматик ишта тупшанды, автоматик кайта ушаш ва автоматик
тарзда частотани созлап билан боллик ўтиришиар вактида электр энергиясини етказиб берип
борасидаги тенажиғисиар учун истеммолчи олиди мөддий жавобгар булмайды.

5.3. Корхона Истеммолчини корхонанин кўрсатасига асоссан электр энергиясидан узилгани
ёки ентиг бўйлайдиган куч холатлари хамда фавкулогда авария холатлари юзага кептанды (форс-
мажор) Истеммолчи олиди жавобгар бўйлади.

5.2.20. Бандларига асосан истеммолчилик тарзидан боллиг булмagan вазиятлар оқибатига мавжуд
(категория)га тури келмаган (юйиха талабари бажаримагана) холда истеммолчилар киритилган
дэвто ва таалобларига бўйича келиб чиқадиган низолар бўйича истеммолчи олиди жавобгар бўйлади.

5.4. Мажор шартноманин бажарил жараённида козага кепадиган барча кепдиловчилик ва
низолар музокара ўказанин орқали хал килинади. Кепдиловчиликни музокара ўтказиш орқали хал
килинни иложи бўйлаганда, улар конунчилликда белтиланган тартибида хал килинади

VII. ЯКУНИЙ КОДЛАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12 гани бўйлан муддата тузилди.

Шартномага киритилган ўзариницар жорий ойда кўйланинишни ва кейинни обдан кунга
каради.

Шартноманин амал килини муддатли туганини, томонигардан бори уни узайтириши ёки бекор
килини бўйича аржа бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади
(Бюджет ташкилотлари бўйнан мустасно). Ариза улубу Шартноманин амал килини муддати
туғанидан бир ой оддин таким этишини лозим.

6.2. Мажор шартнома бир хил юридик кучта эта бўйлан ва томонигарнин хар бирорда
сактанаётган ишни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманиннит иловалари унинг
ахориаси килини хисобланади.

6.3. Томонигарнин бўйни ташеббочи билан Шартноманин муддатидан олдин бекор килиш,
хисоб-хисоб килини шарти билан бекор килинни мумкин. Бекор килини тўғрисида хабарнома ёзма
равниша юборилади.

6.4. Барча ўзартирик ва кўпимчадар, агар улар факат ёма равниша амалга оширилиб,
томонигарнинг вакоатидар шахсийтар томонигарнин бўлса, лаккаки хисобланади.

6.5. Мажор шартнома таалобларидан назарда тупилмаган тарниб – кодиладар Вазирлар
Маккамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-содида карори таалоблорига мувоффик тупилган.
Фойдаланининг кодиладари хамда болика амалдан норматив – хукукий хужижатлар таалобларига мувоффик
тарнибда солинади.

VII. ТОМОНГАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИЛЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ: *Сўзбосон тарисин санчоғини бўйича
Юрилик манили
Сўзбосон тарисин санчоғини бўйича*

Хисоббраками №еадиъе 3022 29024110054 002

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Республикаса мажудий бюджетдан молижашибирлашкан Истеммолчилар учун:
Бюджет фондиликниж хисобраками *Мисоли*
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Бюджетдан ташкиди фондиликниж хисобраками
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2001628812

Электр тальминотининг шартномасига

1 - иловга

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи IV - Чуркул.
2. Фаолият түри Сточные
3. "Истеммолчи" электр курилмалариning уланган куввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват _____ кВт
5. Электр тальминоти ишончлилини бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Хисоб-китоб тури:

(чуб-Истеммолчи тариф табакалаштирилган, бир ставкида яхолга тенглилариган (сервасиди ўзаси)

Энергия хажми мини. кВт.с		Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича					
Йил, жами	<u>1110</u>						
Январ	<u>4444</u>						
Февраль	<u>4444</u>						
Март	<u>2222</u>						
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун
Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____

ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИНИНГ ШАРГНОМАСИГА
2 - ИЛОВА

Энергияни хисобга олини приборлари ўринатилган жойлар ва уларнинг тасвиғлари

Истеммолчи тариф табакалаштирилган жойларни тасвиғлаш		Хисобга олини приборлари тариф табакалаштирилган жойларни тасвиғлаш	Хисобга олини приборлари тариф табакалаштирилган жойларни тасвиғлаш	Хисобга олини приборларни тасвиғлаш	Хисобга олини приборларни тасвиғлаш
Корхона номи	Борбор номи	Ток	Кучни номи	Хисоб-китоб коэффициенти	Тариф табакалаштирилган жойларни тасвиғлаш
<u>СА 44 - 7704</u>					
<u>113210003213</u>					
<u>051217</u>					
<u>13926</u>					
<u>250</u>					

Ишловлар:

Корхона:

Истеммолчи

Корхона

М.Ф.Фурӯров

Истеммолчи:

Лимонов

М.Ф.

(Измоз)

Корхона:

Лимонов

Истеммолчи

Лимонов

М.Ф.

(Измоз)



Электр таъминотининг шартномасига
Томонидар электр тармоқларининг баланс мансиублини
ва эксплуатацияни бўйнга масъулилик чегараси

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова
4 - илова

Изоҳ: Хар-бодир электр хисоблашчи учун алоҳозда 3- ва 4-шабакадар тузилади
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Хисоблашчи № т/мок кучкашиш координасият уналди куввати кот
насархоний, мурбий, кучка уйлаб

1. Тариф грухи Фасолият турни

Турба шах чиз. Шинебободский джамъ. Планка шах чиз. Абдуллаев. Сабиров. Кафеда. Ошонча. Ушаконча иш...???

1. "Истельмолчи" нинг балансидаги электр курилмалар мавжуд:

а) Харо линиялари

6) Кабель линиялари 1 - 0,0150 км

в) Постстанциялар, трансформатор постстанциялари ТП № , кВА

2. Истельмолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича

манзулик чегараси 35/0 Еълон до зерарз

Генераторлар мене касбийдан оғизлешсан

3. Уйлардан куйидагиларга:

а) хизмат кўрсатилишини Истельмолти ходимлари томонидан,
б) хизмат кўрсатилишини Истельмолчининг харойлик энергияни йўқолилини.

5)

Истельмолчи билан тузидан "Техник хизмат кўрсатни", № сана й.
шартиносчи асосдан электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат

курсланилади. "Техник хизмат кўрсатни шартиносчи тумаси

тумаси"

4. Электр курилмалернинг холати ва уларга хизмат кўрсатилишини бўйича жавобгарлик

чегараси куйидаги беллилади: 35/0 Еълон до зерарз

30/17 41/250 Еълон до зерарз

Баънилар:

(ИМЗО)

(Ф.И.Ш.)



Истельмолчи

M.Y. (ИМЗО)

Истельмолчи:

M.Y. (ИМЗО)

Корхона:

Корхона

М.У.

Энергияни йўқолилиларни анниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобага олиши приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансиублик

чегарасида ўргатилмагандан, электр тармоқларининг баланс бўйича мансиублик чегараси

хисобага олининг холда мансиублик чегарасидан хисобага олини прибори ўргатилган жойчаша

бўлган кисми хисоблаш йўли билан анниқланади ва куйидагиларга хисобланади.

а) Куввати кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни

йўқолиплари кВт.соат ёки %, реактив энергия йўқолиплари

кВАр соат ёки % ташкил этади;

б) Истельмолчининг кабель линияларидаги харойлик энергияни йўқолип:

Узунлиги М.
Кесим юзаси ММ²;

Русуми кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади;

Кулиянини кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади;

в) Истельмолчининг харо линияларидаги харойлик энергияни йўқолиплари:

Узунлиги М.
Кесим юзаси ММ²;

Русуми кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади;

Кулиянини кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади;

Узбуку Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолиплари

Истельмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб даврларига амалдаги энергия истельмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорирадан кеслиб чикиб анниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг иччи электр тармоқларининг бўлинни чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маилий истельмолчиликнинг электр энергетиксини хисобага олини абоболирилган бўлган электр тармоқларидаги электр энергетикиси йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан анниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эсплуатация ташкилотлари истельмолига каратилади



Имзолар:

(ИМЗО)

Истельмолчи:

M.Y. (ИМЗО)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича

ХИСБОТ

20 21 йил декабрь ойи бўйича

Кўреативчилар кайд этилган сана 31 » 12 20 21 йил.

Улантижий олини хисобга олиши	Хисоб-жигит коэффициенти	Хисобга олини прибори кўрсатилини	Хисобга олини прибори кўрсатилини	Табакалаштирилган гариф бўйича сарфи	
				Сарфи кВАр.с.	Табакалаштирилган гариф бўйича сарфи кВт.с.
ток	кучишни	уму- боплан	прибори кўрсаткинч- ларинни	Эрга- лабки тииз вакт	Кун Кемки тииз вакт
трансфор- маторини	ниш- транс- форми- торининг	мий гич	фарки	Тун	
(ТТ)	(КТ)				
1	2	3	4	5	6
					7
					8
					9
					10
					11
					12
					13

Изок: гр 7=гр 6+гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7=гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр 8 = гр 7*гр 4

ИЗОХ: аморрезасидамда ишлабётган конденсатор курималари билан жижозданган ташкисомидер ўзими
хисобни түйсайдигани шарт этас.



M.Y

Истельмачи раҳбари

Муродов Р.И.
Муродов Р.И.
Б.И.П.имзоси



Истельмачи раҳбари

Езёров Г.Э.
Езёров Г.Э.
Б.И.П.имзоси

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш.имзоши

Компенсация курималарининг ишлани режими

I. Компенсация курималарининг белгиланган куввати

T/p №	Компенсация курималариниг турлари	Куввати	Уланниш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлер, кВАр	1000 Втча жумладан:			
1.1.	Автоматик боликаригалиган: 1000 Втча	1000 Втдан юкори, 1000 Втдан юкори,			
1.2.	Кўйла боликаригалиган: 1000 Втча	1000 Втдан юкори, 1000 Втдан юкори,			
2.	Синхрон двигателинг - (СД), кВт				
3.	Сінинг реактив куввати, кВар (Сінинг ўрнаптилган кувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36.) кВАр: 1000 Втдан юкори.				

2. Реактив энергияннинг иктисолий микдори

Йил, ой	Реактив энергияннинг иктисолий микдори (кВАр соат)	ШУ ЖУМЛАДАН ТАРИФ ГУРУХЛАРИ БҮЙЧА
Январ		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергияннинг хар бир хисобот даврия учун иктисолий киймати, ушбу Шартномалда кўрсатилган ва ўрнагилан тарлиба анклавидан кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олниб, ушбу давр учун иктисолий кийматни мисдоридан кесни чиксан холга анклавидан.

Хисобот давриянинг яхшии реактив энергия иктисолий кийматини амалдаги микдори истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномалий мисдоридан кесни чиксан холга фасол энергияннинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисолий киймат дарасида фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномалий мисдоридан кесни чиксан холга анклавидан; 10 % - реактив энергиядан иктисолий киймат ортик фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномалий мисдоридан кесни чиксан холга анклавидан;

Реактив энергия компенсансида учун электр энергияси тарифига устамалар хисобланмайди ва электр таримотида асосан утилдирилди.

Реактив энергия ўрини етариши гуддирилмасни хисобга кувват коэффициентининг норматив киймати истеммолидан кўйиб-куватимасиги анклавидан, хурулди электр гармоклири корхонси томонидан кунун хужжатнида белгиланган тарлиба актив электр энергия йўқопни кийматини техник-иктисолий хисоб-китобларида олиниради, шунингдек, кувват коэффициенти кўралишлари белгиланган нормативидан пасайтирганидан учун истеммолидан кўпимма маблангур ундирилади.

Бўнга хисоб-китоблар ва ғўлимича мабланги утилриш хисоб-китоб ларидан Шартномалда кўрсатилганинига ишборган Истебъомчи томонидан кувват коэффициентининг амалдани кийматини пасайтирила гўйл Кўйилгандики йўғрисида "Ўзбекетронисеким"нинг тасдиқовиа бўлганида анала олиниради.

Ларид читрималар истеммолиди ягона электр тизими тармоғига электр гармонининг кагта юқсанами соатларида реактив энергия хосил калади ва электр гармониннинг кичик юқсанами соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеммол килинганда, агар Истебъомчининг бугдай режимда ишлари зарурли Шартномалда кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Читрималар кўпилган киймат солни хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% мидоридаги белгиланади.

Истебъомчи: Gi FARG'ANOV
M.Y.

Коркота:



(Име)

M.Y.

Электр тайминотининг шартномасига

7 - Июна

Авариянивв технологик бронни анкласи бўйича

ДАЛОЛАТНОМА

Истеммолчанинг иштирокида тузилиди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танксилли юзага келгандида Истеммолчилик куйидагиларни бажарипди керак:

1. Ускуна юқсламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалукки пехтар ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган юқсламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барча чехлар ва агрегатлар эздиги билан ўтирилади. Ўтиришин яроқсиз маҳсулот шилаб чиқарилши, ускунанинг бузилиши, портиши, ённи, зехарланни ба бошига бахтсиз ҳодисаларга олиб келучи чехлар ва агрегатлар бундан лутсасо.

б) Технологик бронни чекаш бошкичлари:

I боскич

кВт

II боскич

кВт

III боскич

кВт

IV боскич

кВт

2. _____ ўтанидан кейин пехтар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб кўйилади.

T/p №	Авария бронига таалукки ижеҳлар ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган юқсламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўтиришин сув таъминоти, аюла систималари иштанинг түҳтасибига, исчими тизиминиң музлаб калинисга олиб келувчи чехлар ва агрегатлар, жамда кўриксига ётимчигари юқсанни остида кўлдирилади.

б) Ўтириша қарни заҳира наосозлар ва бошига ёнканса қарни агрегатлар авария бронига кирмайди булиб агрегатлар зарурлоса караб, олдиндан Коркота билан келингиздан уюла

Изоҳлар:



(Име)

M.Y.

Коркота:



(Име)

M.Y.



Электр табминотининг шартномасига

8 - Ишова

**Энергийн табминоти ташкилоги тармокларига уланган истекмөннларининг электр
күриммаларининг унатилиган куввати турнисида**

МАЛЬУМОТ

A. Трансформаторлар

Трансформаторлар арни унатилип жойи	Трансформаторинин паспорт мөнгүмөлдөри				Парунома түзүп вактида кориди токсана (кВт.с)
	Тури	Күвваты (кВА)	Күчла нишли (кВ)	Ток (A)	

B. Болыка ток кабул күлүүчиләр

Электр двигателар	Электр пайланудан апараттары	Приборлар	Ишшаб чыкашыны ёритип		Ижох				
			Сони (лон)а	Сони (кВт) (лон)	Күвваты (кВт)	Сони (лон)	Күвваты (кВт)	кВт	Шү жумлалан энерготехкамкор (кВт)

C. Узга субабонент истекмөнчиләр

Истекмөнчиләрдин компаниясы, мәненделүү	Уратылған н күвваты (кВт, кВА)	Хисоблагатыннин завод раками	Дистанционный номандыш	Тариф, суммкВт.с учун		Изөх
				Изөх	суммкВт.с учун	

Имодар:



Истекмөнчиләр:
Жакынбек Абубекеров



Имодар:
М.Ы.