

мувофик, бирок бир ойда камиди бир марта ёки истеммолчининг буортаси бўйича ёзиб олиниади.

«Корхона» «Истеммолчининг шахсий хисоб-рекам ва хисобга олиш приборарининг холати хакида багафсиш маълумотлар донимий асосида шакслантарилиши ва идораларро электрон камкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилишини тъмминайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун курсатиган «Энергия мисдорларин 5 фойздан ортик мисдорла энергия истеммол килганда, «Истеммолчин»дан шартномада курсатиган мисдорлар ортик истеммол килинган энергияни жамми хажми учун бептиланган тарифининг 1,15 барабари мисдорла гўлуб ундирилади.

«Истеммолчин»ни электир энергияни жамми тўлаши, реактив энергия компенсацияси учун тарифа устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пеш бўйича марзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўқазиглан маблаллари карзин қоплашга йўнанирилади ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлаш) сифратига хисобга олинимайди.

«Истеммолчин» шартномада курсатиган электр энергияси жамми тўлиқ истеммол хисобланади ва тўлов муддати календар ой туганинга кирдзорлик тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи мисдорида, электр энергияси маҳус тартибида етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойзи мисдорида пени хисоблаб ёзилади. Бунда пењянинг умумий мисдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмарлини лозим.

3.13. «Истеммолчин» ва «Корхона» хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнина ўзаро хисоб-китобларни таъсислашади.

3.14. «Истеммолчин»ни кўйлаги ходларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбурийларни болжарилмагандан;

хисоб-китоблар уз вактида аманга оширилмагандан;

энергияси учун кэрзодорлик мавжуд бўлгандан;

Корхона табобномалари болжарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиши приборарни кўсаткичарини оишга йўл кўйилмаганда;

хисобга олиши приборарни касдан бузгандла, кўсаткичарини ўзгартириш масадиди уларнинг ишланига ташкиридан арадалиши хатти-харракатлар аманга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноконуний уланиши, талон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиниш коидаларини бузишининг бошча холатига анекланганда.

3.15. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, «Истеммолчин»ни конун хужжатларидан белтиланган тартибида электр энергиясидан фойдаланиши коидаларини бузгандик учун жавоботарикдан озод этмайди.

3.16. «Истеммолчин» томонидан коидабузарлик холати бартараф этилиб, маъкуд ундирилгандан сўнг тармокга кайта уланади (ЭХНАТга уланган истеммолнилар буданд мустасно).

3.17. «Истеммолчин» электр тармоқларининг техник холатини тарминнилаш бўйича эксплуатация харражатлари учун субистеммолнилар, истеммолчи билан субистеммолни ўртасида тузилган алоҳолда шартнома бўйича электр энергиясининг умумий жаммидан олинидиган улуғига мутанособ равишда хак тўйайди.

Эксплуатация харражатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўпинг руҳсиз этилмайди

3.18. «Истеммолчин» томонидан истеммол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйлаги холарда ахоли учун бептиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Ойлабий тадибиёрлик тўрсисида»ги ЎРК 327-сон Конунининг 28-модасига асосан Ойлабий корхона турар жойдан бир вактининг ўзида унда истикомат килган холда товарлар ишлаб чикариш (нишлар бажариш,

хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси жамми тўлаш ахоли учун бептиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилди.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сони Фармойшигига асоссан Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкилотлар 2003 йилининг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни ахоли учун белтиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЙЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйидаги хукукларга эга:

«Истеммолчининг электр курилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофик ўрнатилган тартибида улаш; сифат кўсаткичлари давлат стандартларига мувофик ўрнатилиган тартибида электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берининг тўхтаниши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўгрисидан белтиланган тартибида ахборот олиш;

«Корхона»га истеммол килинган энергия жаммийарининг ўзгартирилиши тўгрисида белтиланган тартибида таксифлар киритиши. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини ўзгартириш бўйича таксиф мўлжаланаётган ўзгартиришдан один 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хаэмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергия етказиб бериладига стказилган зарарни белтиланган тартибида коплатиш;

Шартномани конун хужжатларига мувофик бир томондама тартибида бекор килиши;

Шартномона бекор килгандан фойдаланилмаган электр энергетики мисдори учун тўланган маблакни кайтарлигини талаб килиши;

электр тавминоти шартномасини тузиши ва бажарида юзати келгатган низоларни хал этиш учун судга, монополия карши давлат органига ёки бўйсунуни бўйича юкори органга (мансабдор шахса) муорожат килини.

4.2. «Истеммолчин» конун хужжатларига мажбур:

белтиланган энергия истеммолнига таъсислаш; фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўланши;

эксплуатацияни килаётган электр тармоқлари, прайборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саксаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатацияни килинадиган хавфсизлик техникини коидаларига риоя килинишини таъминлан, «Корхона»га электр ускунларининг носозлиги тўгрисида хабар берниш;

электр энергисидан оқилона фойдаланиши чора-тадибларини амалга ошириш;

«ЎзЭнергоинспекция» конуний кўрсатмаларни зарур;

Электр курилмаларининг тузилиши коидалари талабларни бажарниш;

«Корхона» вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришиша белтиланган тартибида руҳсиз берниш;

йол мобабини янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошланшидан камиди бир ой один электр энергетиксининг зарур мисдори учун «Корхона»га буюртманома берниш;

кеlegusi ийл учун электр энергиясига бўлган эхтиёжини аниқлашда электр энергетиксини электр тармоқларидан узатилиша, ишлаб чикариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологолик жараёни ишлаб чикариш эхтиёжларига, ишлаб чикариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, исигтиш, шамоллатиш учун электр энергетика сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига таъланган субистеммолчинин эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истеммолчин»;

«Корхона» талабига асоссан аниқлашадиган мажбур;

истеммол килинаётган кувватни хар сутканлик сарфи ва амалдаги мидорий;

ва кувватнинг хар сутканлик сарфи;

энергетика тизмининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (кувват)нинг хар 30 дақиқада сарфанини.

«Истемолчи» конун хужжатлари мувоффик бошқа мажбуриятларга хам эта. Махсусот бирлигидан ишлаб чиқарниши (ишларни амалга ошириши) узун электр энергиясининг ойлик шартномавий мисдориши кўнгайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакила, ради этиш сабабини кўрсанган холда, истемолчига хабар килиши;

умумий ишлаб чиқарнишига үрнатилган хисобга олиш приборларни алмаштириш ва ўтилик - уларни ишлаб чиқарнишига ташкил этиш технологияси токомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чикиш;

корхона бўйна, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истемолчилар гурӯҳлари бўйна электр энергияси балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқарни жараёлларидан элекстр энергиясидан фойдаланиш самародорлигини тахлил килини, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва истроф бўйинни аниқланши, уларни камайтириш ва барагараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

келгуси дарв учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтиказиши кобилиятни ошириш, электр таъминоти схемаларини тасомиллаштириш зарурятини аниқланаш масадиди (махсусот ишлаб чиқарниши, бажариладиган иш турларининг мўлжалланайтишдан противоз хажмандаридан ва электр энергияси сарфи мебъарларидан келиб чикиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясини бир йил ва кепчую дарв учун балансларини тузиш;

махсусот (ишлар) бирорлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган месъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича бельтиланган тадбирларнинг бажарилшини таъминланаш;

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

4.3. «Корхона» кўйидаги хукукларга эта:

бажариларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

ушибу шартномона шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истемолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни бельтиланган тартиблари компатити;

авария режимида «Истемолчи»нинг электр тармоғидан узуб кўйиш;

ЭҲНАГга уланган ёки электр энергияси олидинан хак тўлаш курилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истемолчини олдиндан тўланган хак тутаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» конунчилника мувоффик бошқа хукукларга хам эта.

Мазкур шартномага асосан «Истемолчи»нинг электр тармоқларидан узилтандан кейин юзага келган холат учун «Корхона» жавобтар бўлмайди.

4.4. «Корхона» кўйидагиларга мажбур:

«Истемолчи»га электр тармоғи орқали элекстр тармоқларининг баланс бўйича манеублик бўйинни чегарасигача шартномада мунтазам етказиб бериш;

уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмириш, шуниндеқ, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни баргароф килиши;

электр хўжалиги обьектларини таъмириш билан болгик электр таъминотидаги кутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

сабаблари тўғрисида хабардор килиши;

киритиластган чекашлар тўртисида, чекашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўйик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўртисидаги «Истемолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечистирмай кўриб чикиш, бартараф этиш ва багтафсил жавоб юбориш;

«Истемолчи»га үрнатилган тартибида етказиб берилган энергия хисобини юритиш;

«Истемолчи»нинг белтиланган тартибида киритилган таъкидларига мувоффик беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзgartиртишар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий мисдориши мумкин бўлмаган

такдирда - бу хакила, ради этиш сабабини кўрсанган холда, истемолчига хабар килиши, пломбалаштадан таъминланаш;

давлат стаплартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб бериш. Корхона конунчилника мувоффик боска мажбуриятларга хам эта.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРИТИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белтиланган тартибида жавобгар бўйали шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишига тарзи бажарилмаган холларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган хакикий зарарни коплашга, «Истемолчи» эса етказилган хакикий зарарни коплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истемолчи» олдида моддий жавобгар бўлмайди агар: «Истемолчи» электр энергияси истемолчининг белтиланган режимига риоя килмай, электр энергияси истемолчи олини кувватининг шартномавий мисдоридан ошиб кетишига йўли кўйанда, «Корхона» томонидан белтиланган электр энергияси чекаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатига берилганда, автоматик кайта улаш ва автоматик заҳира маёнга автоматик ишга тушганда, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда чаҳистон создали билан болгик ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб берини борасилаги танаффуслар учун «Истемолчи» олдида моддий жавобгар бўлмайди;

«Коракалпок худудий электр тармоқлари корханаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган мисдордаги электр энергияси етказиб бериладига тақдирда, «Корхона» «Истемолчи»га етказиб берилмай колган электр энергияи учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истемолчи»нинг карадорлорига ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергияси узилганида ёки синги бўлмайдиган куч холатлари хамма фангулогда авария холатлари юзага келгандга (форс-мажор) «Истемолчи» олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарини жараёнида юзага келдиган барча келишимовнилик ва низолар музокара ўқазиш орқали хал килинади. Келишимовчиликларни музокара ўқазиш орқали хал килишининг иложи бўлмаганда, улар конунчилника белтиланган тартибида хал килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20~~22~~ йил 31.12 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килини муддати тугагандан, томонлардан бирни уни ўзайтириши ёки бекор килини бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кўйинти хар бир йилга ўзайтирилган хисобланади (бюджет ташкилотлари бундан мустасаб). Ариза узбу Шартноманинг амал килини муддати тугашидан бир олдин тақдим этишини лозим.

6.2. Мазкур шартнома бирор йил юридин кучга эта бўлган ва томонларнинг хар биррида сакланастган икки (бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилтан. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг биринни ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиши, иккинчи томонни бекор килиши муддатидан ўтиз кун олдин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиниш шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиши тўғрисида хабарнома ёзма равишда ажала оптирилб, томонларнинг вакоати шахслар гомонидан имзоланган бўлса, хакикий хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома таълимида назарда тутмилган тартиб - коидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12. январдаги 22.сон карори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланниш кондидарни хамма бўлмаганда амалда норматив – хукукий хўжоятлар таъбатлари мувоффик тартиби солинади.

VII. ТОМОНДАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ:

Юридик манзили Хондеки ру. чи. Гахибаджисево 75

Хисобраками 100048603 STIR (ИНН) 200957494

Банк коди (МФО) 00004 STIR (ИНН) 200957494

Республика за маталлый бюджеттадан молчалаштирилдисан Истемъмолчиар учун:

Бюджет фондининг хисобраками Хондеки сийхати бўйича

Банк коди (МФО) STIR (ИНН) 201122919

Бюджеттадан ташакари фондининг хисобраками 23 700 000 200 10000/010

Банк коди (МФО) STIR (ИНН) 201122919

КҚС тўловчининг коди 1

Телефоннор 55 102-71-36 Факс:

(Истемъмолчилик, ки эсмасдан разбарнича ради факс телефонинари коди электрон. манзия ёзилади)

Кадастр раками 23.09.12: 01.1296;

Статистик кодлари:

DBIBT (ОКЭД) 1

DBIBT (СООГУ) 1

MНОВТ (СОАТО) 1

(КФС) 1

TSHK (КОПФ) 1

КОРХОНА:

Почта манзили Хужайли тумани Дустлик 53

Хисобраками 22636000900314531489

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357207

КҚС тўловчининг коди 33513000943

Телефонда:

95-005-01-46, 65-605-01-47 Факс:

Статистик кодлари:

DBIBT (СООГУ) 1

MНОВТ (СОАТО) 1

ИСТЕММОЛЧИ:

Мавор зергизлан шартномага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % хисобида I, II, III

юристиконсультант

Юристиконсультант ХУЛОСАСИ

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Хондеки сийхати бўйича

Электр таъминотининг шартномасига

1-илова

Етказаб бериладиган энергия хажми

1. Тариф груҳи Г
2. Фаолият турни хисобрасга
3. «Истемъмолчи» электр курилматарининг уланган куввати: кВА
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват
5. Электр таъминоти ишончидилини бўйича тоғдаси (ложиха бўйича) биз етказаслаш
6. Хисоб-китоб тури:

тариф турни: гасаканагарига, бир ставкини ёки ахолига тенглаштирилган (корасин ёйинси)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича				
		I	II	III	IV	
Йил, жами		7777,7	7777,7	7777,7	7777,7	
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Ташкилот кунига фойдаланади 8 соат, ойга 24 кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиши % хисобида I, II, III

ИСТЕММОЛЧИ

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Юристиконсультант: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Фонд: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Хондеки сийхати бўйича

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Юристиконсультант: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Фонд: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Хондеки сийхати бўйича

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Юристиконсультант: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Фонд: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Хондеки сийхати бўйича

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Юристиконсультант: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Фонд: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Хондеки сийхати бўйича

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Юристиконсультант: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Фонд: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Хондеки сийхати бўйича

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Юристиконсультант: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Фонд: М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Хондеки сийхати бўйича

М.У. Абдуллоев, юристиконсультант

Энергияни хисобга олиш приборлари ўринатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеммолчилик» (субъектъмочилинг) ўринатилган жойлар, тури ва кучланнинг тоғфаси (кВ) холда	Хисобга олиш прибори турни (актив, (номинал токи)	Хисобга олиш прибори турни (актив) коэффициенти корхона пломбасининг раками	Ҳисобга олиш трансформатор- ларининг коэффициенти корхона пломбасининг раками	Ҳисобга олиш приборининг шартнома гузилган кўректичнап и хисоблагич кураткини	Ҳисобга олиш приборининг шартнома гузилган тариф бўймий кўраш тариф бўйм/ 1 кВт.с.
					284
					28
					280

009717063000600

1144	280	280	280
CE-303			
1144			

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатацияни ҳисобга олиш прибори учун алоҳида эъз 4-иловадар тузмасиди**

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида эъз 4-иловадар тузмасиди

ДАЛОЛАТНОМАСИ

**Хисобга олиш прибори даслат раками _____ тоқ трансформатори _____ кучинни
трансформатори _____ жасами коэффициенти _____ узинсан қуввати _____ кВт**

Хисобга олиш прибори ўринатилган ламзизи

ишилар, ўзибий кўраш тузмасиди
ишилар, ўзибий кўраш тузмасиди
Лиззар

1. Тариф гурухи **2** Фаолият турни **2** Труба шах. чик. Шанабоджоғ. Гашт. Пленка шах чик. Абдуллаев. Насиб. Сайдо. Каире. Ошонса. Устомона ва...???

1. «Истеммолчилик»нинг балансидаги кўрилмалар мавзуд:

a) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ГП раками **780**, _____ кВА

90 ҳисоб

2. «Истеммолчилик» ва «Кархона» ўтасидаги электр гармоқтарнинг баланс бўйича
mansublik chetarasi _____

3. Улардан куйилагиларга:
a) **Усил Ҳасанов Засида Зиннат**
хизмат кўрсатиш «Истеммолчилик» ходимлари томондан,
б) _____

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатни» № **сана** **й.**
шартиюмаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томондан хизмат
кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатни» шартномаси тузмаси _____

4. Электр кўрилмаларнинг холати ва уларга хизмат кўрсатни бўйича жавобгарлик
chetarasi кўнидагича белгиланди: _____

Изоҳлар:

Истеммолчилик:

Джалонибеков Рустом

Изоҳ

М.Ҷ.
Кархона:

Изоҳ

М.Ҷ.
Кархона:

Изоҳ

М.Ҷ.
Кархона:

Изоҳ

М.Ҷ.
Кархона:

Изоҳ



(Ф.И.Ш.)

Электр табминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

Т/р №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вакти	Жами
		Эргалаб	Кечкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втдан юкори, жумладан:			
1.1.	Автоматик босшариладиган: 1000 Втдан юкори, 1000 Втдан юкори,			
1.2.	Кўлла босшариладиган: 1000 Втдан 1000 Втдан юкори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (СДинг ўрнатилган кувватининг 30 фонзи, кВт)			
4.	Жами (16+36.) кВАр: 1000 Втдан 1000 Втдан юкори.			

ИЗОХ: автоматикка меблагни учириш хисоб-кетуб дарваза куралмаган ташкилотлар узалиши

санкеторни тўйдирини шарт этис.

2. Реактив энергиянинг иккисодий мисдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иккисодий мисдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гурӯҳлари бўйича		
		I	II	IV
Январь	77777			
Февраль	77777			
Март	77777			
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иккисодий киммати, ушбу Шартномомада кўрсатилган ва ўрнатиган тартиблода аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал мисдори хисобга олининг, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномомадаги мисдоридан келиб чиккан холда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергиянинг иккисодий гиёматининг оптимал мисдоридан келиб чиккан холда аниқланади.

Тарифга устами кўшталтан киммат солинга хисобга олинмаган хода фаол энергетикнинг оптимал мисдоридан келиб чиккан холда аниқланади тарифи бўйича:

5% - реактив энергияндан иккисодий киммат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергияни шартномовий мисдоридан келиб чиккан холда аниқланади;

10 % - реактив энергияндан иккисодий киммат мисдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергияни шартномовий мисдоридан келиб чиккан холда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкисия хисобланадиги ва электр табминоти шартномасига яласан ушародади.

Реактив энергия ўрни етарича тўдирилаласига хисобига кувват коэффициентининг норматив кўймати актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномовий мисдоридан келиб чиккан холда аниқланади;

10 % - реактив энергияндан иккисодий киммат мисдоридан ортиқ фойдаланилганда, худудий электр тармоқлари, корхонаси томонидан кўйлаб-кувватлансиги аниқланади, худудий электр энергия йўқолиши кимматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициентига кўрсатсанда белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганда учун Истеммолчилардан кўшишма мабlagлар утириради.

Булах хисоб-китоблар ва юйчимча маблагни учириш хисоб-кетуб дарваза куралмаганга нисбатан Истеммолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кимматни пасайтиришга нул кўйилганинига йўрғонида «Ўззенергоинспекциянинг тасдиқлида бўлганди амалга оширилади.

Тариф читрмалар истеммолчи ятона электр тизими тармогига катта юкамлани соатларда реактив энергия хосил кепганда электр тармогини катта юкамлани соатларда тармогидан реактив энергия истеммоли киммат солинга олинмаган холда аниқланади тарифни шартномомада кўрсаталган буда, таддим этилади.

Читрмак кўшталтан киммат солинга хисобга олинмаган холда аниқланади тарифни шартномомада белгиланади.
15% мисдорида белгиланади.

Ишеммолчи: *J. Mavlyanov*
(ИММО)

Ишеммолчи: *J. Mavlyanov*
Ишеммолчи: *J. Mavlyanov*
Ишеммолчи: *J. Mavlyanov*
Ишеммолчи: *J. Mavlyanov*

Корхона:

ХОЖЕЛИ
(ИММО)



Аварийный за технологик бронни аниклаш буйчада

ИСТЕММОЛЧИЙИНГ

Янгон элекктр энергетикасы тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислини иштирокла тузылди.

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

卷之三

№	Тип №	Технологик брониң таалукулы чөлшар за агрегаттар номи*	Ишда колдирилгани юкшамалар күнватали (кБт)	Изок
1.				
2.				
3.				
4.				

Жами: _____ кВт

*^{a)} Барча чекшар ва азргатшар зудлтик билан ўчирилади. Ўчирлишин яротсиз мадхузотиннабод чиқарышини, ўскуннанинг бузилишини, портишни, ёнаги, эзгарланиши.

Однако в то же время, с другой стороны, введение в практику науки о социальных явлениях методов, характерных для естественных наук, неизбежно приводит к тому, что в конечном итоге наука о социальных явлениях может выйти за пределы своего предмета изучения.

1	боскич	_____	кВт
II	боскич	_____	кВт
III	боскич	_____	кВт
IV	боскич	_____	кВт

2. күйнілгенде — ўттанидан кейин цехлар ва агрегаттар авария брони даражасынча узбі

Түр №	Авария бронинга тааллукли пешлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юқнамалар кўнгали (кБт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами

* а) Ўчирдилни суъ таъминоти, албог яосималари шинин түхъмчанга, иситими тизмилини музабад қолнига олб келгунчи чехатар ва азретасар. Ҳандо кўриштани ёратишчлари юксалани

б) Еңисек қарни зағира насылар өткізу үшін арғыншылар тауарын бронига остина колданыпташып.

б) Еңисек қарни зағира насылар өткізу үшін арғыншылар тауарын бронига остина колданыпташып.

Измайлар
Иегоманян
Джон

114