

Энергия таъминоти тармоқлари узантичи истемолчиларниң курилмаширенинг узантисига 8-илова
куввати турисли

А. Трансформаторлар

Трансформаторларнига ташкилоти	Трансформаторларнига ташкилоти	Кучла	Ток	Киска	Шартнома

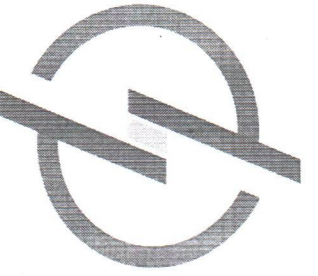
Б. Бонка ток қабул кулувишлар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаши аппаратлари	Ирибордлар	Иншаб чикарими ёритиш	Изоз

В. Узга субабонент истемолчишлар

Иstemolchilarning номилинши, манилхоли	Узантисига н куввати (кВт, кВА)	Электр хисобланининг завод роҳами	Листечерлик номилинши	Тариф, сумкВт.с учун	Изоҳ

ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ" АЖ
**"СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ",
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИИТИ**



**БЮДЖЕТ ИСТЕМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

ШАРТНОМАСИ

№ _____
Махал

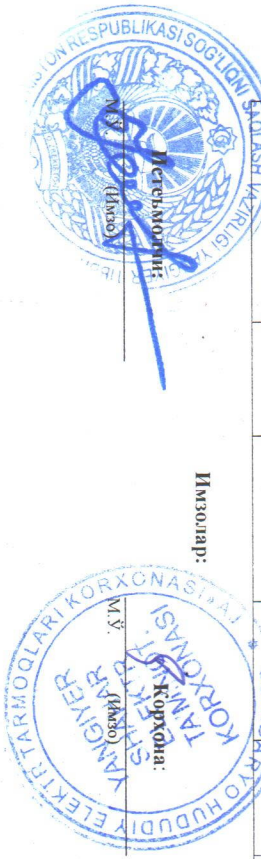
Yangiyer Tibbiyet ko'chasi

Истемолчи:

М.У.
(Имя)

Изозор:

M.У.
(Изоз)



3.13. Истеммолчи ва Корхона хар ойда, хисоб-кироб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнига ўзаро хисоб-китобларнинг такослани далолатномасини тузали таъминоти корхонаси карзни улириш учун шартномавий хажмдан келиб чиккан холи Истеммолчининг банкдаги хисоб ракамига тулов далолатномаси кўйин йўли билди, хамда бир томонидан расмийлаштирилган солиштирима далолатнома асосида “Боро” томонидан мажбурий ундурувга карашига шунингдек суд (судларга) ва давлат солик лигумни органларига тақдим этишига хаки.

3.14. Истеммолчини кўйидаги холларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вактида аманга оширилмаганда;

энергия учун карзлорлик мавжуд бўлганде;

Боро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тетишили вакиларира хисобга олини приборлари кўрастиччиларни олинга йўл кўйилмаганда;

хисобга олини приборларни касдан бузгандга, кўрастиччиларни ўзлартириш масадидан уларнинг ишланиши ташкардан аралашиш хотги-каракатлар аманга оширилганда,

электр энергиясидан ўғирлик гарзда фойдаланинини, электр тармоқларига ноконунии уланиш, талон-тароқ килиш ёки Электр энергиясидан фойдаланинини коидларни бузилишини бошка холатлари аниqlанинда;

шартнома, электр таъминоти лойихаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда;

электр таъминоти лойихаси ва техник шартларга мос келмаганда;

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун аманга оширилган кайта хисоб-кироб, Истеммолчини конун хужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланини коидларини бузгандик учун жавобгарликдан озод этимайди.

Боро ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеммолчининг хаккагати карзлорликлари мавжуд ёки мавжуд Эмаслиги аниqlик киритилган холда электр тармоқларидан акратилиди

3.16. Истеммолчи томонидан коидабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд ундирилгандан сўнг тармокка кайга уланади (ЭХНАГа уланган истеммолчилар бўндан мустасно).

3.17. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация характеристари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасда тузилган алоҳига шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинидаган улудига мутаносиб равишда хак тўйайди.

Эксплуатация характеристарини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рухсат этилмайди.

3.18. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация характеристари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасда тузилган алоҳига шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинидаган улудига мутаносиб равишда хак тўйайди.

Эксплуатация характеристарини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рухсат этилмайди.

3.19. Истеммолчи томонидан истеммол килинган энергияси учун тўлов тарифлари кўйидаги холларда ахоли учун белгиланган тарифларга тенгаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўрисида”ги ЎРК 327-сон Конуннинг 28-модасига асоссан;

Оилавий корхона турар жойдан бир вактнинг ўзида унда истикомат килинган холда товарлар ишлаб чиқарилиши (ишлаб бажарни, хизматлар кўрсатилиши) учун фойдаланинг тақдирла, коммунал инфраструктура хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлини таъминоти) хакни ўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида аманга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрлари 525-Ф-сонни фармонийлига асоссан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг «Дин соҳасидаги мъявнавий-

мажбурий, табии ишларни ва фойдалити ялаша тақомиллаштирилса иктиномий кўмак ва имтиёзлар берини тўргисида» 2003 йил 22 августа 364-сонни Карорининг ўз-бандилинг бажарини масадидан ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкилотлар 2003 йилининг 1 сентябрларин болишаб уларга кўрастаплаган коммунал хизматлар (табии газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, окова сув ва машиий чинклидиларни) таъловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйидаги хукукларга ёга:

Истеммолчининг электр курилмаларирини Корхонага электр тармоқларига техник шартларга мувоффик ўрнатилган тартибда улаб;

сифат кўрастиччилари давлат стандартларига мувоффик ўрнатилган тартибда электр энергияси олини;

электр энергияси етказиб берилини тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўргисида белгиланган тартибда ахборот олини;

Корхонага истеммол килидиган энергия хажмларининг ўзлартирилиши тўргисида белгиланган тартибда таклифлар киритилиши бунда энергиянинг Шартномалари газомини ўзлартириши бўйича таклиф мўжжаланаётган ўзлартиришидан олдин 10 кундан кечиклайди (жорий ой туга туганига) берилиши ва сурасгача кушичча микдор учун 100% олинидан тулов аманга оширилган булни лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмла етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрастиччилари давлат стандартларига мувоффик бўлмаган электр энергияси етказиб берилсини окибатида етказилган зарарни бельгиланган тартибда бекор килиш;

Шартномани конун хужжатларига мувоффик бир томонлама тартибда бекор килиш;

Кайтарилишини талоб килиш;

Энергия етказиб берилшини тўхтатилганда етказилган зарарни коплашни талоб килиш;

Электр таъминоти Шартномасини тузилса ва бажарилса юзага келасетган низоларни хал этиши учун судга, монополияга карни давлат органига ёки бўйсучуви бўйича юкори органга (Мансабдор шахстга) мурожаат килиш.

Истеммолчи конун хужжатларига мувоффик бўшка хукукларга хам эта бўлиши мумкин.

4.2. Истеммолчи кўйидаги мажбурий

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўйайди;

Эксплуатация килаётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмалари зарур техник холатни саклаш, шунингдек, электр курилмалари эксплуатация килиши хавфсизлик техникаси коидларига риоя килинини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозиги тўргисида хабар берини;

электр энергиясидан окилота фойдаланиши чора-тадбирларини аманга ошириш;

загалаб турган биносдан уни беринг, сотинчи жарага расмийлаштириши ёки бомга сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу хакда электр таъминоти корхонасими ёмиравши хабардор килиш;

ЭЭХНАТ (АИСКУЭ) пизимини берарор доимий ишлаб туришини таъминлантириктилган телефон ракамига (богланиши нутгасига) «СМС» оркали юборилан хабарнома, огохлантирип хатгарига уз вактида муносабатларини билдириш ва зарур холда дархол энергетгаминот корхонасига аниклик кириши масадидла маълум килиш;

Энергеттика тизимининг «Электрохисоб» компютер дастурига истемъомчинини биритклилган телефон раками (богланиши нутгасига) шунингдек башка бирон реквизитларни узарган холда холда истемъомчи дархол электр тавминоти корхонасига хабар берарни; боро ва «ЎзЭнергоинжескузия» конунг кўрсатмаларини ўз вактида болжарни;

Биро ва/ёки Корхона вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белтиланган тартиба русат борши;

Ишлаб мобайнида янгилан ишга туширилалган электр курилмаларидан фойдаланини бошланнишидан камиди бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун Корхонага буюртманома берниш;

Келгуси ишлаб учун энергияга бўлган эҳтиёжин аникланда энергияни электр тармокперидан узатнила, ишлаб чикариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараённи ишлаб чикарни эҳтиёжнарига, ишлаб чикарни бинолари ва мальмурин биноларни ёритни, иситни, шамоллатни учун электр энергия сарфни, шунингдек, ушибу электр тармокстарига уланган субистеммолчиларини эҳтиёжнини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган Истемъомчи, Корхона талабига асоссан аниқлаша ва хабар бернишга мажбур:

Истемъом килингетган кувватнинг хар суткаллик, хар ойлик сарфи ва амалдаги микдори, энергетика тизимининг ёнг кўп ва ёнг кам юкламали даврларида реалистик энергия ва кувватнинг хар суткаллик сарфи,

(кувватнинг хар ўз) лекикалан ишлабини Истемъомчи конунг хўжигатларига мувоффик боска мажбуриятларга хам эта бўлиши мумкин. Уланган кувватни 250 кВа ва ундан ортик бўлган истемъомчилар мазкур Кондапарнинг 127-банида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда кўйиладигарта маълум:

Максулот биритини ишлаб чикарни (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисолий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чикиш — умумий ишлаб чикариш ва технологик якса тартиблари ва гурӯх бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чикарни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгаририлиши) ва яни техника жорий этилишига караб кайта кўриб чикиш, корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, шехлар ва истемъомчилар тургуллари бўйича электр энергияси биланларини тузиш хама улар асосида ишлаб чикарни жараёнларига электр энергиясидан фойдаланини самародорлигини тахлил килиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва истро бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва багтараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш, кепгуси дар учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармокларининг энергия ўтказиши кобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириши

заруритини аниқлаш максадидла (маҳсулот ишлаб чикарнишинг, бажариладиган инштурларини мўлжаланаётган) протоз хажмелиридан ва электр энергияси сарфи мебърларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежакни хисобга олган холда) электр энергиясинин бир ишлаб келгуси давр учун балансларини тузиш;

Маҳсулот (ишлар) биритига электр энергияси сарфнини тасдиқланган мебърларига риоя килиши ва уларни камайтириш бўйича бельтиланган тадбирларини бажарилишини таъминлантиш;

Электр энергиясини тежак бўйича (ишилик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш.

4.3. Корхона кўйидаги хўжигатларга эга:

Истемъомчидан Шартномада бельтиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган зарракасида бажарини таъланганини таъминлантиш:

Ушибу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганила Истемъомчи томонидан етказилган амалдаги зарарни бельтиланган тартиба коплагни;

авария режимида, бирони хабардор килиб Истемъомчини электр тармогидан узиб кўйин;

Электр хужалиги обьектларни авариявий холатларни олини олиш ёки уларни баргаради этиш бўйича кечиқтириб бўлмайдиган чоралар куриш зарур бўлгандла Истемъомчини таъланганини таълангандан кўйин;

Корхона конунглиника мувоффик боска хўжигатларга хам эта бўлиши мумкин. Биронинг кўрсатмасига асослан, хамда ЭЭХНАГа уланган ёки энергияга олдиндан лак тўлаш курилмасига эта хисобга олиш прибори бўлган Истемъомчини электр тармокстаридан узилгандан кўйин;

Мазкур Шартномада асоссан Истемъомчини электр тармокстаридан узилгандан кўйин юзага келган холат учун Корхона на биро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона кўйиладигарта маълум:

Истемъомчига энергияни электр тармогидан баланс бўлинига кўрсатилган усукуналар, электр узатиш линиялари, хисобга олиш приборларидан фойдаланини мансублик бўйини чегарасига Шартномада кўрсатилган хажмда мумкизам етказиб берниш;

Узурага техник хизмат кўрсатни ва таъмирилан, шунингдек, ўз электр хўжигати обьектларидаги носозликларни баргаради килиш;

Электр хўжигати обьектларини таъмириланни билан бўлглик электр таъминотидаги кўтилаётган узилишилар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

Истемъомчини электр энергисини етказиб берниши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабабларни таънишлар тўғрисида, чекашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда кўртилаётган чекашлар тўғрисида, чекашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар берниш;

Электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганини ёки электр таъминотидаги боска бузилишилар тўғрисидан Истемъомчининг аризасини, ариза олиниган кундан бослаш 15 кундан кечиктирмай кўриб чикиш, баргаради этиш ва бағадисл жавоб юбориши;

Истемъомчига ўрнатилган тартиба етказиб берилган энергия хисобини юргиши; Муддатга электр энергиянинг ойлик шартномовий хажмига ўзарниришлар кириши, электр энергиянинг ойлик шартномовий микдорни кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган таъкида – истемъомчига бу хакда рад этиш сабабни кўрсатган холда хабар килиш;

Электр таъминотининг шартномасига

1 - иловга

Электр таъминотининг шартномасига
2 - иловга

Ётказиб бериладиган энергия жажми

- Тариф гурухи Т.Б.Чоткоев
- Фаолиёт түри Компания
- "Истевмолчи" Электр курмалариning уланган куввати: кВА (кВт)
- Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват кВт
- Электр таъминоти ишончлиги бўйича тоифаси (лоийха бўйича) _____
- Хисоб-китоб түри: _____

таридир тури, тобакалаштирилган, бир стравакни ёки ахолига тегтап штирилган (керакслик ёзишин)

Йил, жами минт. кВт·с	Энергия жажми		
	Шу жумладан, тариф тарууллари бўйича		
Январ	1448		
Феврал	6666		
Март	6666		
Апрел	6666		
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

"Истевмолчи" нинг (еъб) хисобда олиши прибори ўтилган жойлар, түри ва кучланган тоифаси (кВ) кўрсатилган хода	Хисобда олиши прибори түри олиши прибори раками			Нисобла олиши приборни кечувади кимонданни пизоманини ривами	Улов трансформатор лардомон трансформатори коффициенти	Хисобда олиши приборининг Шартнома туминган кучигани кўрсаткича хисоблаган кўрсакчи	Тариф түри сумм 1 кВт·с
	Кўрсона- ният	бюро- ният	Ток				

Ташкилот кунинга ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкнаниш % I _____, II _____, III _____

Истевмолчи

Корхона

Истевмолчи:

Корхона:

Имзолар:

М.У.
(Раҳо, ф.И.Ш., сана)

М.У.

(Раҳо, ф.И.Ш., сана)

М.У.
(Раҳо, ф.И.Ш., сана)

М.У.

М.У.
(Раҳо, ф.И.Ш., сана)

М.У.

Электр таъминотининг шартномасига
ва эксплуатацияни килинг бўйича мансублиги
3 - илова

Изор: Ҳар-бдир электр хисобдачиги ўзун даруда 3- ва 4-чилодадор тузулади

Мисоблашибчилини ўрганишган манзизи, кофидасим, уланган куваами кам

1. Тариф гурӯҳи Фаобият түри

нақаркағи мифлурда ўзув

1. "Истемолчи"нинг балансида куйидаги электр курилмалар Мавжуд:

а) Хаво линиялари

б) кабель линиялари

в) појистанцилар, трансформатор појистанилари III №

кВА

2. Истемолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқтарининг баланс бўйича

мансублик чегараси

3. Улардан куйидагилари:

а) Барча турдаги электр жиҳозлари ва ёритиш чирокларига

б) Йиғор ШЭТК хизмат кўрсатмайди

Истемолчи билан тузилип "Техник хизмат кўрсатими" № сана

иҷтиёмоласи асосида электр таъминоти корхонаси ходимилини тононидан хизмат

тозонидан хизмат кўрсатими иҷтиёмоласи турласи

4. Электр курилмаларининг холати ва унга хизмат кўрсатни бўйича жавобгарлик

чегараси куниларча белгиланди:

Энергия хисоба олиши приборлари электр тармоқларини биланс бўйича мансублик чегарасида ўратилмаганда, электр тармоқтарининг биланс бўйича мансублиги чегараси олинин холда мансублик чегарасидан хисоба олини прибори ўратилган жойигача бўлган кисми хисобланбўши билан аннеканади ва куйидагилари хисобланади:

а) Кўзвали *кВА* бўйиган трансформаторлардан олине актив энергияни

пўхолилари *кВт.соат ёки %* реалии энергия пўхолилари *%* ташкил этади;

б) Истемолчининг кабель линияларидан ихорийни пўхолини:

Узунлиги *M*, Кесим нозаси *MM²*,

Русуми *M*, Кўчланниши *кВ бўлса, кВт.соат ёки %* ташкил этади;

в) Истемолчининг хаво линияларидан ихорийни пўхолилари:

Узунлиги *M*, Кесим нозаси *ММ²*, Русуми *M*, Кўчланниши *кВ бўлса, кВт.соат ёки %* ташкил этади.

Унбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилинган энергия пўхолилари Истемолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб лиридаги амалдаги энергия Истемолидан ва й-чилодада кўрсатилинган ойлик шартноманий энергияни микароридаидан келиб чиқиб аниканади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ичи электр тармоқтарининг бўйини чегарасидан умумий муҳук хисобланадиган унбу тармоқларни таъминланадиган бўйини истемолчинларни электр энергиясини хисобла олини асбобларигача бўлган электр тармоқтаридаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килинбўши билан аннеканади ва уй-жой Мулқдорларни ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкнологлари истемолинга каратилади

Энергияни пўхолиларини аниқланти бўйича

ДАЛОЛАТНОМА

Электр таъминотининг шартномасига
ва эксплуатацияни килинг бўйича мансублиги
4 - илова

Электр таъминотининг шартномасига
ва эксплуатацияни килинг бўйича мансублиги
4 - илова

*Гомонлар электр тармоқтарининг баланс мансублиги
ва эксплуатацияни килинг бўйича мансублиги
ДАЛОЛАТНОМАСИ*

Мисоблашибчилини ўрганишган манзизи, кофидасим, уланган куваами кам

Изор: Ҳар-бдир электр хисобдачиги ўзун даруда 3- ва 4-чилодадор тузулади

Мисоблашибчилини ўрганишган манзизи, кофидасим, уланган куваами кам

1. Тариф гурӯҳи Фаобият түри

нақаркағи мифлурда ўзув

1. "Истемолчи"нинг балансида куйидаги электр курилмалар Мавжуд:

а) Хаво линиялари

б) кабель линиялари

в) појистанцилар, трансформатор појистанилари III №

кВА

2. Истемолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқтарининг баланс бўйича

мансублик чегараси

3. Улардан куйидагилари:

а) Барча турдаги электр жиҳозлари ва ёритиш чирокларига

б) Йиғор ШЭТК хизмат кўрсатмайди

в) Истемолчининг кабель линияларидан ихорийни пўхолини:

Унбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилинган энергия пўхолилари

Истемолидан ва й-чилодада кўрсатилинган ойлик шартноманий энергияни микароридаидан келиб чиқиб аниканади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ичи электр тармоқтарининг бўйини чегарасидан умумий муҳук хисобланадиган унбу тармоқларни таъминланадиган бўйини истемолчинларни электр энергиясини хисобла олини асбобларигача бўлган электр тармоқтаридаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килинбўши билан аннеканади ва уй-жой Мулқдорларни ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкнологлари истемолинга каратилади

Имзолар:

Истемолчи:

Корхона:

М. ў.

(Имзо)

Истемолчи:
М. ў.
(Имзо)

Корхона:
М. ў.
(Имзо)

Имзолар:
Ф.И.И.

Электр тайминотининг шартномасига
5-илюва

Электр тайминотининг шартномасига
6 - илова

Электр тайминотининг шартномасига
5-илюва

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 йил 20 йил ойи бўйича

Кўрастикчлар кайд этилган сана « » 20 йил.

Улангина жосабатни олиши	Хисоб-китоб корефирингни		Хисобга олиш прибори		Хисобга олиш прибори		Сарф квтс.		Табакалаштирилган тариф бўйича сарф квтс.			
	ток трансформаторининг (ТГ)	кучлашиний	умумий	бонлай охирни	кўрастикчиликни	фарзи	Эргалабчи	Кун	Кечи	Тун		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изок. гр 7 = гр 6+гр 5, табакалаштирилган хисоб учун изорат раками гр 7 = гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8 = гр 7*гр 4

Истевмомичи раҳбари

Ф.И.Шимози
Ф.И.Шимози
Лар.Ф.И.Шимози

ИМОҲ. автарларнини ишлаб олишни муродларни тулоиданини тақдизланади
корхона энергетиги

Но	Компенсация курилмаларинини гурунди	Кўпчалик	Уланги вакти	Жами
1	Компенсаторлар, қўйлар 1000 Втнн 1000 Вдан юбори, жумайдони			
1.1	Автоматик бўйнориятнини 1000 Втни 1000 Вдан юбори			
1.2	Кўйли бўйнориятнини 1000 Втни 1000 Вдан юбори			
2.	Спирор диализатор = (СД), кВт			
3.	СДинги реактив кулини, кінди (СДинги ўринингни кулинини) 30 фоти, кВт)			
4.	Жами (16-36) кВт			
	1000 Вдан юбори,			

Компенсация курилмаларинини ишлари режими

- Компенсация курилмаларинини ишлари режими

1. Компенсация курилмаларинини ишлари режими

