

Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАСИ

20 22 йил 11 декабр 2022 -сон

Чосол
(шартнома тузилган манзил)

Чосол асосида фаолият юритувчи
раҳбари

(худудий электр тармоқлари корхонасининг номи)

Чосол ТТТК (кейинги ўринларда
(худудий электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Чосол асосида фаолият
юритувчи Чосол - пўтубўсов электр
раҳбари Т. Хосенов (“Истеъмолчи”нинг номи)

раҳбари Т. Хосенов (кейинги ўринларда
("Истеъмолчи" раҳбарининг Ф.И.Ш.)

“Истеъмолчи” деб аталади), ҳисоб рақами – _____ дан мазкур шартномани куйидагилар
тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан “Корхона” тармоқлари орқали электр энергиясини
(кейинги ўринларда - энергия деб аталади) “Истеъмолчи”га стгазиб бериш, “Истеъмолчи” эса истеъмол
қилинган энергия ҳақини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:
актив _____ кВт.с, реактив _____ кВт.с. ташкил этади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи
_____ тариф

тариф тур: таъабқлаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПҚ-3379-сонли
қарорид алоқида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи рўйхатда кўрсатилган қорхоналар. (қарақлиси ёзилсин)

бўйича 1499850 ташкил этади.

2.3. “Истеъмолчи”га йиллик энергия ҳажми ойлар бўйича ушбу шартноманинг
1-иловасига мувофиқ етказиб берилади.

2.4. “Истеъмолчи” томонидаг ҳақ тўланиши лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган
энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асосларининг (кейинги ўринларда
- ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган
тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги №277-сонли табиий монополиялар
субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган истеъмолчиларга товарларни
сотиш, ишларни бажариш ва хизматлар кўрсатишни тартибга солиш тўғрисидаги қарорининг
1-иловасида кўрсатилган, “Истеъмолчи”ларга узатилаётган энг кам йиллик энергия ҳажми
3333 кВт.сни ташкил этади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1 08.11.2017 йилдаги ПҚ-3379-сонли қарорид алоқида турдаги маҳсулот ишлаб
чиқарувчи қорхоналар энергия учун ҳисоб-китоблар таъабқлаштирилган, бир ставкали тариф ёки ўсиб
борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” (бюджет ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилаётган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширилади.

Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг брут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – ўрнатилган тариф бўйича;
тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Бир ставкали тарифга эга бўлган истеъмолчилар II-тариф гуруҳига мансуб бўлади.

Электр энергияси учун ҳисоб-китобларда табақалаштирилган тариф қўлланилмаган истеъмолчиларга бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАдан кам бўлган “Истеъмолчи”ларга электр энергия нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар ва ўсиб борувчи коэффициентли туловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Истеъмол қилинган электр энергияси учун шартнома асосида “Истеъмолчи” билан “Қорхона” ўртасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (қўйинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили иштирокида ҳисоб-китоб даври охирида электр ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-илоvasига мувофиқ энергия сарфи бўйича ҳисоботни тузади.

“Истеъмолчи” ҳақиқий энергия истеъмоли ҳажминини белгиланган шаклдаги ҳисоботини “Қорхона” ва “Бюро”га ҳар ойнинг 25 санасигача ўз қўли билан, факсимиль алоҳа ёхуд электрон почта алоҳида орқали тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган, туловларни табақалаштирилган тарифга асосан амалга оширувчи “Истеъмолчи”лар электр энергиясининг актив ва реактив сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарган тақдирда “Истеъмолчи” янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилган электр энергияси туловини янги тарифлар бўйича олиб боради.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни сўказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун 100 фоизлик олдиндан ҳақ тўлангандан сўнг амалга оширилади.

3.7. “Истеъмолчи”нинг электр энергия сарфи бўйича ҳисоботига асосан “Қорхона” электр энергия ҳисоб-китобини амалга оширади ҳамда ҳисоб-фактура ва тулов ҳисоббарағини беш кун ичида тўлаш шарти билан ёзиб беради.

“Истеъмолчи”да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объект мавжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.8. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибори электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, технологик исроф шартноманинг 4-илоvasи яъни томонлар электр тармоғларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси ҳақидаги далолатномага асосан аниқланади ҳамда мазкур шартноманинг 5-илоvasида кўрсатилади.

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган "Истеъмолчи"лар учун:

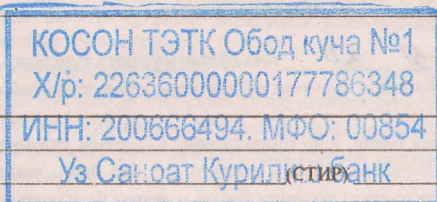
Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 100021860102197084043401
 Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 306704899
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами 234010000300100001010
 Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 306122919
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 ("Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақбарини уқли телефони кўрсатилди)

Статистик кодлар:

ОКЭД _____
 СООГУ _____
 СОАТО _____
 КФС _____
 КОЛФ _____
 ОКПО _____

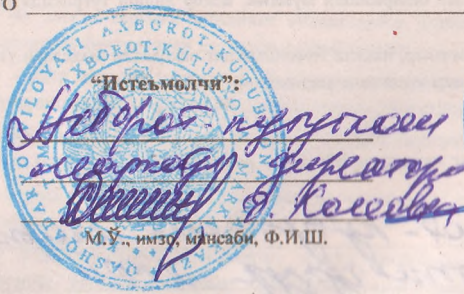
Корхона:

Почта манзили _____
 Ҳисоб рақами _____
 Банк коди (МФО) _____ (СТИР) _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____



Статистик кодлар:

СООГУ _____
 СОАТО _____



Юрист хулосаси: Ушбу шартнома Ўз.Р.Ф.К на 29.08.98 йилдаги "Ҳўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуққий базиси тўғрисида"ги қонуни талабларига тўлиқ жавоб беради.

_____ (имзо) _____ (Ф.И.Ш)
 Хуқуқшунос _____ (Ф.И.Ш)

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 1 - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт асосида рухсат этилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тури: табақаланштирилган, бир станкали эки усиб борувчи коэффициент билав, 08.11.2018 йилдаги ПК-3379-сонли қарорид алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи руйхатда кўрсатилган қорхоналар. (қарақлиси ёзилсин)

Йил, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
Январ	1111				
Феврал	1111				
Март	1111				
Апрел	1111				
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Қорхона бир кунда _____ соат, бир ойда _____ кун ишлайди.
Сменалар бўйича юклама тақсимоти (физ ҳисобида) I _____, II _____, III _____

Имзолар:



- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкпалли даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкпаллининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

- "Истеъмолчи" конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

- истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришни талаб этиш;

- истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;

- авария режимида Бюрони хабардор қилган ҳолда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш (учириш);

- Бюро кўрсатмаси буйича истеъмолчиларни электр тармоғидан, шунингдек, ЭХНАТга уланган ва олдиндан туланган маблағ тугагандан сунг электр энергияси учун олдиндан тўловни амалга ошириш қурилмасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узиш.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари қонунчиликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари ёки Бюро мазкур Қоидалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайдилар"

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

- истеъмолчиларнинг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаган-лиги ёки электр таъминотида бошқа қоида бузилишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай куриб чиқиш, ушбу қоида бузилишларини бартараф этиш ва истеъмолчиларга ушбу Қоидаларга мувофиқ батафсил жавоб юбориш;

- электр энергиясини электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига электр таъминоти шартномасида кўрсатилган ҳажмда узлуксиз етказиб бериш;

- ускуналарни, электр узатиш линияларини, электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини эксплуатация қилиш, уларга хизмат кўрсатиш ва ускуналарни таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тармоғи хўжалиги объектларида носозликларни бартараф этиш;

- ўз электр тармоғи хўжалиги объектларида электр энергияси сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлаб туриш;

- электр тармоғи хўжалиги объектларининг режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида қамида 3 кун олдин огоҳдан гириш;

- истеъмолчиларга электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиб турилиши ва бунинг сабаблари тўғрисида маълумот бериш;

- жорий этиладиган чеклашлар ҳақида, чеклашнинг ҳажми ва вақтини кўрсатган ҳолда, ўз вақтида хабар қилиш;

- истеъмолчиларга ўрнатилган электр энергияси истеъмолини ҳисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўрнатиш ва хизмат кўрсатишини таъминлаш, шунингдек Бюро билан биргаликда уларни иломбалаш;

- истеъмолчиларга етказиб берилган электр энергиясини белгиланган тартибда ҳисобга олиб бориш;

- истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – бу ҳақида, рад этгани сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

- "Корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, “Корхона” бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур. “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. “Корхона” куйидаги ҳолатларда “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди:

“Истеъмолчи”нинг шартномавий миқдордан ортиқча энергия истеъмол қилиши натижасида, энергиянинг сифат кўрсаткичларининг тушиб кетишида, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган ҳолларда;

захира манбални автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчиришларининг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. “Истеъмолчи” “Бюро” ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки енгилмас куч шартногалари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, “Корхона” “Истеъмолчи” олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзага келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралар йули билан тартибга солинади. Улар музокаралар йули билан ҳал этилмаган тақдирда, судда ҳал этилади.

VI. Якуний қоидалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12 гача бўлган муддатга тузилади.

Мазкур шартномага ўзгартириш киритиш ой давомида қабул қилинмайди, кейинги ойда кучга хиради.

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бироқтаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтгиз кун олдин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг ўзаро ҳисоб-китоб қилганлик шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, иккала томонларнинг ваколатли шахслари томонидан нмзо билан тасдиқланиб ёзма равишда тақдим этилганда ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи Ахборот-кўмулчи маркази
 Юридик манзили Нартигуллу Мевий
 Почта манзили Мустақиллик йўли 100
 Ҳисоб рақами 10062286010229908240134001
 Банк коди (МФО) 20014 (СТПР) 306704899
 Истеъмолчининг юридик манзили бўйича кадастр рақами _____
 Маҳалла номи Нартигуллу Мевий

Томонлар электр тармоқларининг баланси мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмоли"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар шавҳуд:

- а) хаво линиялари _____
- б) кабелъ линиялари _____
- в) трансформатор, трансформатор нимстанциялари _____

2. "Истеъмоли" ва "Корхона" уртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси _____

_____ қилинади.

3. Улардан қуйидагиларга:

- а) _____
- _____ хизмат кўрсатиш "Истеъмоли" ходимлари томонидан,
- б) _____

"Истеъмоли" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади: _____



"Корхона" М.У.



Вакиллар:

[Signature]

(ИМЗО)

D. Ravoba
(Ф.И.Ш.)

[Signature]

(ИМЗО)

A. Muzaev
(Ф.И.Ш.)

**Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрналмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари ҳисоб-китоб формула орқали амалга оширилади, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр.соат ёки _____ фойзини ташкил этади;

б) "Истеъмолчи"нинг кабелъ линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзини ташкил этади;

в) "Истеъмолчи"нинг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзини ташкил этади.

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фойзини ташкил этади.

Электр таъминоти корхонасининг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқлариниш бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъшій истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига ҳа ҳисоблагич бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли ёзув қайд этилади.

Имзолар:



[Handwritten signature]



[Handwritten signature]

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди _____

"Истеъмолчи"нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

1. Ускуна юкласини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик брония тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишга қолдирилган максимал қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар тўзлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик броньга шунингдек, авария броньига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киряди (2-бандга қarang.)

Технологик брония чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронь даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария броньига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишга қолдирилган максимал қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Юклама остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, ишнинг тизимининг муштаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқилиш ёритиш тизими қолдирилади.

б) Авария броньига захирадаги ёнғинга қарши насослар ва бошқа агрегатлар ҳамда цехлар тааллуқли эмас. (Ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдиндан "Қорхона" билан келилишни ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

"Истеъмолчи":

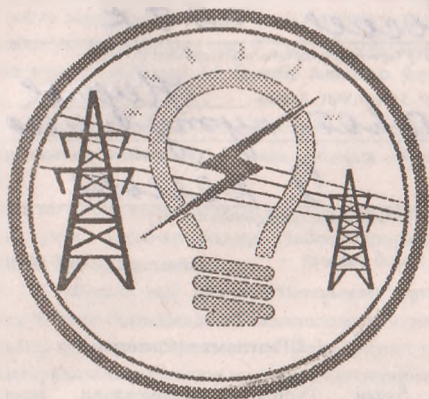
(М.У. Илҳо)

Ишловлар:

KOGSON TUMAN
ELEKTR TA'MINOTI
KORXONASI

(М.У. Илҳо)

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИДАН ОҚИЛОНА Фойдаланинг



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

Қарши – 2020 йил