

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санасигача тақдим этади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилган Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботда ишлатилган электр энергиясининг (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмдан ташқари, тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган ҳажмларни кўрсатиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда, Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчи келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангунга қадар олдин энергиянинг шартномада кўрсатилган қийматини юз фоиз (100%) олдидан тўлагандан сўнг унга энергия етказиб берилади.

3.7. Корхона энергия сари тўғрисидаги хисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китоб қилади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳақини ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергия технология сарфланиши ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда ҳам олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.9. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳақини ёзади ва Истеъмолчи шахсий ҳисобрақамида бу ҳақида тегишли белги қўйлади.

Ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилади.

3.10. Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифига устамалар, шунингдек, ҳисобга олинмаган энергияни қайта ҳисоб-китоб

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий микдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициентли тарифлар (нархни белгилашнинг алоҳида тартиби) асосида амалга оширилади.

3.2. 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган Истеъмолчи электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тарифлар бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) - Ўсувчи коэффициентини кўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда,

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкломали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 06⁰⁰ гача) – камаювчи коэффициентини кўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда амалга оширилади.

Белгиланган тариф II тариф гуруҳидаги бир ставкали тариф қўлланиладиган истеъмолчиларга ҳам амал қилади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

750 кВАгача қувватга уланган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчи энергия учун тўловларни ўсиб борувчи коэффициентли ва Ҳужумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича ҳисоб-китоб даври бир ойни ташкил қилади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг корхонанинг ваколатли шахси билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфин тўғрисида хисобот тузади.

4.1. Истеъмолчи куйидаги хукукларга эга:

- ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;
- сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
- электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйilishi сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
- Корхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича тақдир муължалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;
- электр энергияси сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;
- шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
- Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган суммани қайтаришни талаб қилиш;
- энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
- электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бажаришда юзага келадиган низоларни хал этиш учун судга ёки буйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.
- Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

- энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя этиш;
- фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
- эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя этилишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;
- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
- Корхона ва электр энергетика соҳасидаги давлат назорати органининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
- Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;
- Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;
- йил мобайлида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюргманома бериш;

қилиш ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчининг айби билан электр энергияси Шартномада кўрсатилган хажмда тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тариҳасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.11. Шартномада кўрсатилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия олинганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқча олинган энергия жами хажми учун белгиланган тарифнинг 0.15% миқдоринда тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи Корхона билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайлида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. Истеъмолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

- Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;
- ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;
- Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан унинг василларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;
- ҳисобга олиш приборлари қасддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига тўсқинлик қиладиган хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;
- электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдоринда тўлов ундирилгандан сўнг қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

келгуви йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжлари, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори қувватга уланган Истеъмолчи: истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва Корхона талабига кўра хабар қилиши шарт.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини бажаришини талаб этиш;

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган ҳақиқий зарарни қоплатиш;

электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва баргараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни амалга ошириш зарур бўлганда, келишмасдан ва огоҳлангирмасдан Истеъмолчига электр энергиясини узатишни чеклаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тутаганда электр тармоқларидан узтиш.

Корхона конунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасида Шартномада кўрсатилган ҳажмда узлуксиз етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линиялари, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги ноёозликларни баргараф қилиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узлишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлангиртириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб беришдаги узлишлар ва уларнинг сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

Истеъмолчининг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа қоида бузарликлар тўғрисидаги аризаларини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чиқиш, уларни баргараф этиш ва батафсил жавоб тобориш;

Истеъмолчига етказиб берилган энергия ҳисобини ўрнатилган тартибда юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақида рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчининг ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва уларга техник хизмат кўрсатишни, шунингдек, пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, Истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона:

истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолини чеклаш жадвали бажармаганда, паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда тез-тез ўчиринлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таънаффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчи электр энергиясидан узинганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибиде ҳал қилинади.

Юрист хулосаси:

YUSHBU SHARTNOMA YUZASIDA QANQURUQ XIZMAT
 XULOSASI

USHBU SHARTNOMALOVAGA O'ZLIKSTON RESPUBLIKASINING
 QO'G'ALIK YURITUVCHI ZAVITLARINING SHARTNOMAVIY
 XUQUQIY BAZASI TO'G'IRIDA 2018 YIL 22-AUGUSTDAGI
 QOLINLI OZBEKISTON RESPUBLIKASI FUDARLIKVA KODEKSI
 VA BOSHQA NORMATIV AKTLAR TAYYARLANGAN VA O'ZLIK
 XOLDA TUZILGAN BOSH SHARTNOMA O'RHANUSHTA ETILGAN
 HAVOLALARCHI METODLARI NIZOHLARNI HAL ETISH TARTIBLARI
 AMALDAGI QONUNLAR TAYYARLARGA MBS KELADI
 XUQUQSHUNOS: Qodir
 № 3 26 2020 YIL N. SAYJALOLOVA



Qodir (имзо)
Сайжалолова Н. (Ф.И.О)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
 учун электр таъминотининг намунавий
 шартномасига 1-илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Қаҳқар
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Электр таъминотининг ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) 3
5. Ҳисоб-китоб тури: Бер омакани

тариф тури: табиқаваллинирилган, бир ставкали ёки охиб борувчи коэффициентли (таъмина чиласин)

Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Йил, жазми	
Январь	
Февраль	
Март	
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	

Имзолар:



Истеъмолчи:

Qodir
 (М.У. Имзо)



Корхона:
Qodir
 (М.У. Имзо)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун
электр таъминотининг намунавий
шартномасига 2-илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг
тавсифлари

Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қуладан кўрсатилган	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, реактив), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма композитдаги плембанинг рақами		Улчов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қуладаги кўрсаткич-	Тариф тури сумма/ 1 кВт.с.
			Корхона- нинг	Борро- нинг	Ток	Кучла- ниш		
1) ТТНЧ 04кВ Ташкент	CE- 303	10616436			1000 5	100	0000	тгр 05h
	CE 303	108 078 692			1000 5	100	0002	

Имзолар:



Корхона:
Ф.И.О. (М.Ў.Имзо)

Истеъмолчи вакили
Ф.И.О. (М.Ў.Имзо)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг намунавий
шартномасига 3-илова

Энергия (актив, реактив) сарфланиши буйича
ДАЛОЛАТНОМА

2022 йил Август ойи буйича

Кўрсаткичлар қайд этилган кун «25» 01 2022 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошланч охириги гич	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткич- ларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВар.с.	Таблицаланган тариф буйича сарф						
	Ток трансфор- матори (ТТ)	Кучла- ниш транс- форма- тори (КТ)				Улу- вий	Эргаш Кун	Кечки тигиз вақт	Тун	Соа т	Соа т	
												соа т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жамин												

Илоҳ: гр 7= гр 6- гр 8; таблицаланган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр8= гр 7* гр 4



Истеъмолчи вакили
Ф.И.О. (М.Ў.Имзо)

М.Ў.

Корхона вакили

Ф.И.О.

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 4-илова

Электр тармоқларининг баланс бўйича мансублигини ва томонларнинг эксплуатация қилиш жавобгарлигини белгилаш
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. Истеъмолчининг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво линиялари 6796
- б) кабель линиялари 0000
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари 1078

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасида электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси:

АС Марказий 25/10 кВ 9. Мелкоразордан шифри 10 кВ ш ҳаво тармағи 50 м вақит ташкил қилганлиги кўрсатилади.

3. Ҳолдан куйидагиларга:
а) 20-10 кВ ТМ П.К.В ва ч.иш.д.и.т.р қўриқмасига таъминот

б) _____ хизматлар Истеъмолчи ходимлари томонидан;

Истеъмолчи билан тузилган Шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди:

Чегараси Истеъмолчи томонидан қўриқма вақит ташкил қилганлиги кўрсатилади. Таъминот қўриқма вақит ташкил қилганлиги кўрсатилади.

Истеъмолчи
М.У. Абдулқодир (Ф.И.О)

Корхона
М.У. А. Амиров (Ф.И.О)



Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 5-илова

Энергияни йўқотишни аниклаш
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада ҳисоблаш йўли билан аниқланадиган энергия йўқотишлари куйидагилар ҳисобланади:

а) Қувавати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотиш _____ кВт.соат ёки _____ фойзини, реактив энергияни йўқотиш _____ кВт.соат ёки _____ фойзини ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотиш:

Узуنлиги _____ м;
Кесими _____ мм²;
Руеуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни ёки _____ фойзини ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Руеуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзини ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фойзини ташкил этади.

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойда _____ кун ишлайди.

Сменалар бўйича юзелама нисбати (фойз ҳисобида) I _____, II _____, III _____ ни ташкил қилади.



Имзолар:

Корхона:

(М.У. Имзо)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 6-илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р	Компенсация қурилмаларининг тури	Қуввати		Улашиш вақти		Жами
		Эрталаб	Кечкурун	Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВар 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори,					
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори,					
2.	Синхрон двигателлар (СД), кВт СДнинг реактив қуввати, кВар (СД белгиланган қувватининг 30 фоизи, кВт)					
3.	Жами (16.+36.) кВар: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори.					
4.						

2. Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати (кВар.соат)	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан учдирилади.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.



Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунавий шартномабига 7-илова

**Авария ва технологик бронни аниқлаш
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Истеъмолчининг _____ ишгирокида тузилди.

Энергетика тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи куйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтиришар

Т/р	Технологик бронга таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклама қуввати (кВт)	Узоқ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнги, заҳарланиш ва бошқа кўнгилсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мўстасно.

б) технологик бронга, шунингдек, авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача ўчирилади.

Т/р	Авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклама қуввати (кВт)	Узоқ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўриклаш ёритиш мосламаларига оғирлик тушади.

б) Захира ёнгига қарши насослар ва бошқа ёнгига қарши агрегатлар авария бронига киради (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

ИМЗОЛАР:



КОРХОНА:

(М.У. 3 ИМЗО)