

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИДАН ОҚИЛОНА. ФОЙДАЛАНИНГ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб килинади, бу хакда "Истемолчи"нинг хисоб варагида тегишли равишда қайд килинади.

Хисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибида "Бюро" томонидан ёзиб олингандан кейин "Корхона" томонидан амалда истемол килинган энергия учун белгиланган тартибида кайта хисоб-китоб килинади.

3.10. "Истемолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек хисобга олинмаган энергия кайта хисоб-китоби ва пеня бўйича карзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни коплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

"Истемолчи"нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия хажми тўлик истемол килинмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

3.11. Электр таъминоти шартномасида хисоб-китоб даври учун кўрсатилганидан 5 фоиздан ортик микдорда электр энергияси истемол килинганда, истемолчилардан (маиший истемолчилардан ташкари) электр таъминоти шартномасида кўрсатилгандан ортик истемол килинган электр энергияси жами хажми учун белгиланган тарифининг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

3.12. "Истемолчи" "Корхона" билан биргаликда хар ойда, хисоб-китоб даври тугагандан сўнг, беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таккослаш далолатномасини тузади.

3.13. "Истемолчи"ни электр тармоқларидан узиш куйидаги холларда амалга оширилади:

- Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;
- хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун карздорлик мавжуд бўлганда;

- "Бюро" томонидан кўрсатилган талабларни ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларини хисоблагич кўрсаткичларини олиш учун каршилик кўрсатганда;
- хисоблагичлар касддан бузилганда, электр хисоблагич кўрсаткичларини ўзгартириш максадида уларга ташкӣ таъсир кўрсатилганди;

- электр тармоқларига ноконуний уланиш, талон-торож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузишинг бошка холатлари аникланганда.

3.14. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, "Истемолчи"ни конун хужоатларида белгиланган тартибида Электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. "Истемолчи"ни тармоқка кайта улаш, "Истемолчи" томонидан коидабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш хакининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сўнг амалга оширилади (ЭНҲАТга уланган "Истемолчи"лар бундан мустасно).

3.16. Истемолчи етказиб берилган энергия учун ўз вактида(шартномада белгиланган муддатларда) тўламаса, Корхона муддати ўтказиб юборилган хар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1 фоизи микдорида (Энергия махсус тартибида етказиб берувчи корхоналар учун 0,2 фоиз) лекин муддати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фонзи ортик бўлмаган микдорда шарти билан пеня тўлайди.

3.17. Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри кўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда кайта хисоблаб чиқилади ва худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан даъво муд

дати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

IV. Томонлариниң ҳукук ва мужбуриятлари

4.1. "Истемолчи" куйидаги ҳукукларга эга:

- ўз электр курилмаларини техник шартларга мувофиқ худудий электр тармоқларига улаш;
- сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

- электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартиба ахборот олиш;

- худудий электр тармоклари корхонасига улар истеъмол киладиган электр энергияси хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартиба таклифлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тутагунгача) берилиши керак;

- электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида худудий электр тармоклари корхонаси ёки электр таъминоти корхонаси томонидан етказилган заарларни белгиланган тартиба коплаш;

- электр таъминоти шартномасини бекор килганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган суммани қайтарниши талаб қилиш;

- конун хужжатларига мувофик бир тарафлама тартиба электр таъминоти шартномасини бекор қилиш;

- электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган заарни коплашни талаб қилиш;

- электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бажаришда юзага келаётган низоларни хал этиш учун судга ёки бўйсуниши бўйича юкори ташкилотга, мансабдор шахсга мурожаат қилиш.

Электр энергияси истеъмолчилиари конун хужжатларига мувофик бошка хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. "Истеъмолчи" куйидагиларга мажбур:

- худудий электр тармоклари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимига риоя этиш;

- фойдаланилган электр энергияси (куввати) учун ўз вактида хак тўлаш;

- ишлатилаётган электр курилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник холатини ва истеъмолчилиарнинг электр курилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси коидаларига риоя қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоклари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

- Бюро ва "Ўздавэнергоназорат" инспекциясининг ёзма кўрсатма-ларини ўз вактида бажариш;

- Электр курилмаларининг тузилиши коидалари талабларига риоя этиши;

- ўрнатилган тартиба Бюро ва/ёки худудий электр тармоклари корхонаси вакилига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини кўришига имкон берин;

- йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилма-ларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин (майний истеъмолчилиардан ташкари) электр энергиясининг зарур микдори учун худудий электр тармоклари корхонасига буюртманома берин;

- келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин аннеклашда электр энергиясини электр тармокларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шамоллатишга электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармокларига уланган субистеъмолчилиарнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

- 5 МВт ва ундан ортиқ кувватга уланган электр энергияси истеъмолчилиари худудий электр тармоклари корхонасининг талабига кўра куйидагиларни хисобга олиши ва бу хакида хабар қилиши шарт:

- истеъмол килинаётган кувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

- ягона электр энергетика тизимиининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

- ягона электр энергетика тизимиининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (кувват)нинг хар 30 дакикадаги сарфи.

- "Истеъмолчи" конун хужжатларига мувофик бошка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги хукукларга эга:

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

- истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатада унга етказилган заарнинг белгиланган тартибда қопланиши;
- авария режимида Бюрони хабардор қилган ҳолда истеъмолчиларни электр тармоқларидан үзиш (учириш);
- Бюро кўрсатмаси буйича истеъмолчиларни электр тармоғидан, шунингдек, ЭХНАТга уланган ва олдиндан тўланган маблағ тутагандан сунг электр энергияси учун олдиндан тўловни амалга ошириш қурилмасига эга хисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни үзиш.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари қонунчиликда белгиланган бошка ҳукуқларта ҳам эга бўлиши мумкин.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари ёки Бюро мазкур Қоидалар ва бошка норматив-ҳукуқий хужжатларда назарда тутилган холатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан үзиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайдилар"

4.4. Корхона кўйидагиларга мажбур:

- истеъмолчиларнинг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаган-лиги ёки электр таъминотида бошка коида бузилишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чикиш, ушбу коида бузилишларни бартараф этиш ва истеъмолчиларга ушбу Қоидаларга мувофиқ батафсил жавоб юбориш;

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

- ускуналарни, электр узатиш линияларини, электр энергиясини хисобга олиш асбобларини эксплуатация килиш, уларга хизмат кўрсатиш ва ускуналарни таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тармоғи хўжалиги обьектларида носозликларни бартараф этиш;

- ўз электр тармоғи хўжалиги обьектларида электр энергияси сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада саклаб туриш;

- электр тармоғи хўжалиги обьектларининг режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камидан 3 кун олдин огохлантириш;

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

- жорий этиладиган чеклашлар ҳакида, чеклашнинг ҳажми ва вактини кўрсатган ҳолда, ўз вактида хабар килиш;

- истеъмолчиларга ўрнатилган электр энергияси истеъмолини хисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўрнатиш ва хизмат кўрсатишни таъминлаш, шунингдек Бюро билан биргаликда уларни пломбалаш;

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

- истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартаришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – бу ҳакида, рад этиш сабабини кўрсатсан ҳолда, истеъмолчига хабар килиш;

-“Корхона” конунчиликка мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, “Корхона” бунинг натижасидаги етказилган заарни коплашга мажбур, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳакикий заарни коплашга мажбур.

5.2. “Корхона” кўйидаги холатларда “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди:

“Истеъмолчи”нинг шартномавий микдордан ортиқча энергия истеъмол килиши натижасида, энергиясининг сифат кўрсаткичларининг тушиб кетишида, худудий электр тармоқлари корхонаси

томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган ҳолларда;

захира манбанин автоматик улаш, автоматик кайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчиришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофик ўчирилганда ёки енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдида жавобгар бўлмайди.

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

VI. Якуний қоидалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 марта бўлган муддатга тузилади.

Мазкур шартномага ўзгартрииш киритиш ой давомида кабул килинмайди, кейинги ойда кучга киради.

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор килиш тўгрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади. Ариза шартноманинг амал килиш муддати тугашига бир ой колгуича берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг хар бирида сакланаётган икки нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас киёми хисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор килиниши иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтгиз куи олдин хабардор килган холда, томонларнинг ўзаро хисоб-китоб қилганлик шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор килиш тўгрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартришлар ва кўшимчалар, иккала томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзо билан тасдикланиб ёзма равишда тақдим этилганда хақикийидир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи Касби туман Ветеринария ва чорвачиликни ривожлантириш бўлими

Юридик манзили Касби туман Дўстлик МФЙ А.Навоий кучаси I уй

Хисоб раками 10022860102377042133250001

Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 200700072

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича кадастр раками _____

Махалла номи Касби туман Дўстлик МФЙ

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялантириладиган "Истеъмолчи"лар учун:

Бюджет фондининг хисоб раками _____

Банк коди (МФО) _____ (СТИР) _____

Бюджетдан ташкари фонднинг хисоб раками _____

Банк коди (МФО) _____ (СТИР) _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

("Истеъмолчи" телефон ракамлари, юз жумладигунинг раҳбариги узли телефони кўрсатилади)

Статистик кодлар:

ОКЭД _____
 СООГУ _____
 СОАТО _____
 КФС _____
 КОНФ _____
 ОКПО _____

Корхона: Каеби туман ТЭТ

Почта манзили Каеби тумани _____

Хисоб раками 22636000300177786353

Банк коди (МФО) 00854 (СТИР) 200666494

Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар:

СООГУ _____
 СОАТО _____

“Истельмолчи”:

Касб “Амандасырлар”
 А.Буронов
 А.Буронов
 А.Буронов
 А.Буронов



“Корхона”



А.Буронов

M.У.Ф.И.Ш. Ф.И.Ш.

Юрист хуносаси: Ушбу шартнома Ўз.Р.Ф.К ва 29.08.98 йилдаги “Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-хукукуй базаси тўғрисида”ги қонуни талабларига тўлиқ жавоб беради.

(имзо)

Хукукшунос

(Ф.И.Ш.)

Юридик шахслар учун электр таъминоти
 шартномасига I - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи _____
2. Фаолият түри _____
3. "Истеймөлчи" электр курилмаларининг уланган куввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт асосида рухсат этилган кувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (ложиха бўйича) _____
6. Хисоб-китоб түри: _____

тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПК-3379-сонли карорида алоҳизда турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи руҳкатда кўрсатилган корхоналар. (кераклиси ёзгасин)

Йил, жами 2022	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича				
Январ						
Феврал						
Март						
	1333.3					

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойда _____ кун ишлайди.
Сменалар бўйича юклама тасдимоти (фонз хисобида) I _____, II _____, III _____.

Имзолар:



Энергия хисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари

“Истеммолчи”нинг (еуб “Истеммолчи”нинг) хисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тири ва кучланиш сипти (кВ) кўреагизган холда	Хисоблагич тири (актив, реактив), (номинал токи)	Хисоблагич номери	Хисоблагич клемма кокногидати пломбанинг номери	Ўдчов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти			Хисоблагич коэффициенти	Шартнома тузиш санасида хисоблагич кўрсаткичи	Тариф турни сум/ 1 кВт.с.
				Корхона- нинг	Бюро- нинг	Ток			
									450

Имзолар:

“Истеммолчи”:



“Корхона”:



Энергия (актив, реактив) сарфи бүйича ХИСОБОТ

20 ийл оин бүйича

Күрсөткічлар кайд этилган сана «___» 20 ___ ийл.

Изоҳ: $rp\ 7 = rp\ 6 - rp\ 5$, табакалаштирилган ҳисоб учун назорат раками $rp\ 7 = rp\ 9 + rp\ 10 + rp\ 11 + rp\ 12 + rp\ 13$
 $rp\ 8 = rp\ 7 * rp\ 4$

“Истемдчи” рахбари



Бош энергетик

Ф. И. Ш.

"Корхона" вакилни



Томонлар электр тармокларининг баланс манеублиги
ва эксплуатация килиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. “Истемолчи”нинг балансида куйидаги электр курилмалар мавжуд:

а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____

2. “Истемолчи” ва “Корхона” ўртасидаги электр тармокларининг баланс бўйича мансублик чегараси:

аниқланади.

3. Улардан куйидагиларга:

а) _____ хизмат кўрсатиш “Истемолчи” ходимлари томонидан,

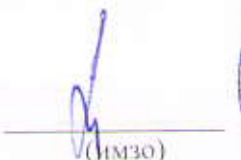
б) _____

“Истемолчи” билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр курилмаларнинг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланади:



“Корхона”
М.У.


(ИМЗО)

(ИМЗО)




(Ф.И.Ш.)

Вакиллар:

(Ф.И.Ш.)

**Энергия йўқолишларини аниклаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан хисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги хисоблаш йўли билан аникланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари хисоб-китоб формула оркали амалга оширилади, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр соат ёки _____ фоизини ташкил этади;

б) "Истемолчи"нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

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

в) "Истемолчи"нинг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

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

Жами хар ойлик энергия йўқолишлари хажми хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Электр таъминоти корхонасининг электр тармоклари ва уйларининг ички электр тармокларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоклардан таъминланадиган майший истемолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармокларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аникланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истемолига каратилади ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасига тегишли ёзув кайд этилади.

Имзолар:



"Корхона":

Компенсация курилмалариининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларииниг ўрнатилган қуввати

Т/р №	Компенсация курилмаларииниг турлари	Қуввати	Уланиш вакти		Жами
			Эрталаб	Кечкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Дастакли ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гурӯҳлари бўйича		Кувват коэффициенти киймати	
		Катта юкламали соатларда 06 ⁰⁰ -22 ⁰⁰ (кВАр ^к)	Кичик юкламали соатларда 22 ⁰⁰ -06 ⁰⁰ (кВАр ^к)	Катта юкламали соатларда 06 ⁰⁰ -22 ⁰⁰ гача	Кичик юкламали соатларда 22 ⁰⁰ -06 ⁰⁰ гача	Cosφ= _____	Cosφ= _____
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иқтисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўринатилган тартибда аниланадиган кувват коэффициентининг оптимал миқдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиккан ҳолда аниланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиккан ҳолда аниланади.

Устама кўшилган киймат солиги хисобга олинимаган ҳолда реактив энергия истеъмоли: иқтисодий киймат доирасида бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорида;

иқтисодий кийматдан ортиқ бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорида белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асоссан ундириллади.

Тарифдан чегирмалар «Истеъмолчи» томонидан электр тармогининг катта юкламали соатларида ягона электр энергетика тизими тармогига реактив энергия берилганда ва электр тармогининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармогидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар «Истеъмолчи» бундай иш режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.

Бунда хисоб-китоблар ва күшмича маблагларни ундириш хисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида кўрсатилганига нисбатан истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл кўйилганилиги тўғрисида “Ўздавэнергоназорат” инспекциясининг тасдиклови хужжат мавжуд бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармогига электр тармогининг катта юкламали соатларида реактив энергия хосил килганда ва электр тармогининг кичик юкламали соатларида ягона энергия тизими тармогидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимда ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма кўшилган киймат солиги хисобга олинимаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.

Имзолар:



**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Тузилди

“Истемолчи”нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танқислиги юзага келганда “Истемолчи” куйидагиларга мажбур:

1. Ускуна юкламасини технологик брони даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроксиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгин, заҳарланиш ва бошка баҳтсиз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек, авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга каранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб куйилади.

T/p №	Авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Юклама остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб колишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўриклаш ёритиш тизими колдирилади.

б) Авария бронига захирадаги ёнгинга карши насослар ва бошка ёнгинга карши агрегатлар тааллукли эмас. (ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, оддиндан “Корхона” билан кўшишилган холда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA**
HUQUQIY XULOSA

1. Loyihaning turi: Yuridik shaxslar uchun elektr ta'minoti SHARTNOMASI.

2. Loyihaning nomi: Kasbi tuman TET va Kasbi tuman Veterinariya va chovachilikni rivojlantirish bo'limi o'rtaсидаги 1-chorak uchun umumiylar narki 600000 (Olti yuz ming) so'mlik elektr energiyasini yetkazib berish to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:

Kasbi tuman Veterinariya va chovachilikni rivojlantirish bo'limining tomonidan 2022-yil 20-yanvar.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Kasbi tuman yuridik xizmat

ko'rsatish markaz boshlig'i

2022 yil «21» yanvar



Z.Ismoilov