



08.01.2022 даги

Миришкор тумани Электр тармоқлари ва Миришкор туман хайвонлар касалликлари ташхиси ва озик-овқат маҳсулотлари хавфсизлиги Давлат маркази ўртасида 450000,00 сўм умумий суммага тузилган 240216 - сонли шартномага  
**ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ\***

Боб \_\_\_\_\_ 250  
Шахсий ғазна ҳисобварақ \_\_\_\_\_ 100022860102337042136250001

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			Жами
	4221000			
Январь	150 000,00			150 000,00
Февраль	150 000,00			150 000,00
Март	150 000,00			150 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Жами йил бўйича</b>	<b>450 000,00</b>			<b>450 000,00</b>

Жами 450000,00 сўм

Тўрт юз эллик минг сўм 00 тийин

сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан \_\_\_\_\_ сўм ёки \_\_\_\_\_ % \*\*\* шартноманинг умумий суммасидан \_\_\_\_\_ % \*\*\*20 \_\_\_\_\_ ойида тўланиши лозим.

(\*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(\*\*) — бўлим, кичик бўлим ва харажат молдаси кўрсатилади;

(\*\*\*) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига \_\_\_\_\_ % жорий ойнинг \_\_\_\_\_ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



М.Ў.

(имзо)

Бекназаров Аскарали Бахтиёрович

Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтери

(имзо)

Эрназаров И.

Ф.И.Ш.

Ғазначилик бўлинмасининг  
ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими  
қабул қилди

(имзо)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.  
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кичика муддатли куват танкислиги юзага келганда  
Истеъмолчи куйидагиларни бажариши керак:

- 1. Усуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик-броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчарилади. Ўчарилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб  
чиқарилиши, усунунанинг бузилиши, портилиши, ёнгин захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб  
келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-  
бандага 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 узиб қуйилади.

Т/р №	Авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчарилиши суе таъминоти, алоҳа воситалари ишининг муҳталигига, иситиши тизимининг муаллаб  
қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриққани ёриткичлари электр тармоғидан узилишидан  
ҳолда қолдирилади.

б) Ёнгина қўриққани тасвирга насослар ва бошқа ёнгина қарши агрегатлар авария броннига кирмийдн (ушбу  
агрегатлар, зарур ҳолда) қираб, олдидан Таъминотчи қорхона билан келишилган ҳолда рўйхатга  
кириштирилади (тааллуқли)

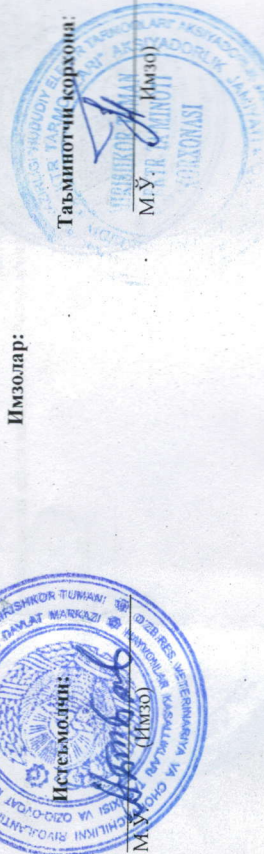
Имзолар:

Истеъмолчи:

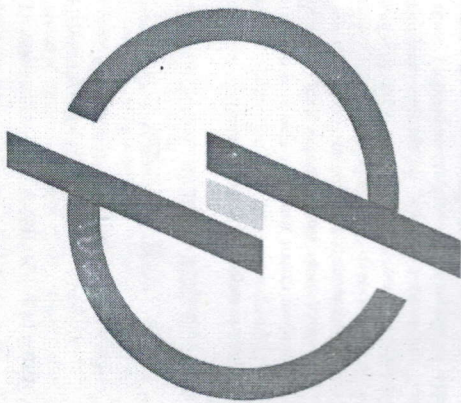
М.У. \_\_\_\_\_ (ИМЗО)

Таъминотчи қорхона:

М.У. \_\_\_\_\_ (ИМЗО)



“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ  
 “КАШКАДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
 ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”  
 АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН  
 ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМА СИ

№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



УЛУГҮРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ

2021 йил 10.01 2021.6 сон

Низом асосида фаолият юритувчи

Миршикор туман Электр таъминоти корхонаси рахбари Т.Уринов

(Кейинги уриларда "Таъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият юритувчи

Миршикор ХКТООИХВ ширмшкор (Истеъмолчининг номи) рахбари Аббасовдороб (Кейинги уриларда "Истеъмолчи" деб аталади), иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида тузилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги уриларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"га электр энергиясини уланган тармоқ орқали etkazиб бериш ва "Истеъмолчи" истеъмол қилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ETKAZIB BEPILГAN ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШИ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 450 кВт.с. реактив 1000 кВт.с.

2.2. Etkazиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 4500000 мин, тариф буйича тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки атолига тенглаштирилган. (серақлиси ёзилсин)

2.3. "Истеъмолчи"га etkazиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесмидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилган электр энергиясининг ҳақ тўлашни лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маншй истеъмолчилар ва талбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари ҳисобига сотиб олинади, давлат қисловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, помбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уошмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар:

ярим тунги давр - сутканинг ёрур вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - белгиланган тариф буйича, тунги давр - энг катта юкломли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломли соатлари, эрлаласен энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечин энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўлланади; кунги давр - сутканинг қоронгин вақтида (энг катта юкломли соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффициентни қўлланади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга турри келади. Табақалаштирилган тариф қўлланиладиган истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатида киритилган махсуслашган тарифлар буйича ва айрм хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар буйича амалга оширади.

Уланган қувватидан каттй назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турри криптовалюталарда янги бирликлар ва қониссия йитимлари форматида мукофот олиш имкорини берадиган тақвимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш буйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўриштириш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи буйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" ҳисоб-китоб даври тугалдан сунг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вақили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманин 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тузади.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 25 санагача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган "Истеъмолчи"лар буйича электр энергия сарфи буйича ҳисоботга фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт. ярим тунги ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг кучга киришилдан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катти назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шумжумладанактив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш тўғрисида тўлов бўладиган қам ва ортикча тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва "Таъминотчи корхона" томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси etkazиб бериш 100 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишдан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлар тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида etkazиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобга амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

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

"Таъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий маҳсулот кўрсатилган ҳолда электрон рақамли нмзо варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли нмзо билан тақдимланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклда ҳисоб-китоблар ва фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-табдиллари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавабларини асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегаралар ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологияси сарфланиш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномаларда кўрсатилади.



Бунда, 750 кВА ва ундан юкори куватга уланган, таъқалаштирилган тарифла тўловларни амалга оширилган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологиянинг сарфлашни хажми сутканинг тинчи, ярим-тиги ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларга тўлов хажмини ёнши учун қўшиб берилади. (6-7-илваларни реактив кубика эа ва технотомик бромли истеъмолчилар тўловлари).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан трансит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфлашни бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртча суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олинган кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. Ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Таъминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ)нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда қамида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жазми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси хажмини қайта тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзин қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб бериладими ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб оқибатидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов мuddати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси маҳсуус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида Узаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даллатномасини тузади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:  
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корхона таълимномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларида ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш максалида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашши хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда.

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний уланши, талон-тароқж қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошиқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувағала танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймастик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдинни олиш максалида худудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан реқламалар, иллюминациялар, ёнио ва ишоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва исик сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озоли этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қоидабузарлик ҳолати барқараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади" (ЭХНАТ)га уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ўРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтинчи ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хажмини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирил Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонин Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

V.

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "Таъминотчи корхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш; электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Таъминотчи корхона"га истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмининг ўзгартириш бўйича тақдир муқаллабаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик хажмда етказиб берилмагани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномаи қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатишганда етказилган зарарини қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низооларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошиқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияоз этиш;

фойдаланилган электр энергияси (кувати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлашга ётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига рияоз қилинишни таъминлаш, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;



ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник ёрдам кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш, электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режалар тўғрисида электр энергияси билан таъминлашдаги мўмкин бўлган узалишлар тўғрисида камда 3 кун олдин огоҳлантириш;

Истеъмолчинини электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кўрилатадиган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни лажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчига" олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ etkazиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавонлик жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда etkazиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлук шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлук шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мўмкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

VI. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

"Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани тўғрисида электр энергияси etkazиб берилмаганлиги учун;

Заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги тамаффуслар учун "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқтисодий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмасе, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазакур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча қелишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қелишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимида транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология қаррининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қелиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

электр энергиясини оксидонга фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

қўз энергетика тизимининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузиллиши қондалари талабларига риоя этиш;

ўрнатилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш;

ийл мўжайнида янгилан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарнинг ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига қўра қўйиладиган ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

истеъмол қилинадиган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлук сарфи ва амалдаги миқдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалари даврида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

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

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйиладиганга мажбур.

махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқаш - умумий ишлаб чиқариш ва технологик, яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, қораклиш ва ойлук - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, ҳақлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлалиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқаш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилмаган иш турларининг мўжаллалаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан қелиб қичиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлаб) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдирланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш, электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқаш ва амалга ошириш.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажарилиши талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан etkazилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАГа уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узини.

Электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳафсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан қелишмасдан ва уни огоҳлантирмастан энергия etkazиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазакур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун "Истеъмолчи"га жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам etkazиб бериш;







Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси  
**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилди

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кучланиш трансформатори \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ эълами коэффициентини \_\_\_\_\_ уланган куввати \_\_\_\_\_ кВт  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил \_\_\_\_\_ шаҳар, к/ф, м/ф, бўша уш рақами \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи: \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_  
Тўра ва ч. Шанобилор, Гитил, Пленка ва ч. Ақра чеги, Насос, Савадо, Каффе, Олхона, Устахона ва... ???

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами \_\_\_\_\_ кВт
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагиларга:

- а) \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тузмаса томонидан хизмат кўрсатилмайди.

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

Вакитлар:

Истеъмолчи (ИМЗО) \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_  
Таъминотчи корхона (ИМЗО) \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_

Истеъмолчи (ФИ.И.Ш.) \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_  
Таъминотчи корхона (ФИ.И.Ш.) \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг суб-"Истеъмолчи"нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатишган холда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма копоғидаги пломбаннинг рақами	Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/кВт.с
				Ток	Кучланиш		

Имзолар:

Таъминотчи корхона:

ИМЗО \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_

Истеъмолчи (ИМЗО) \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_

Таъминотчи корхона (ИМЗО) \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_



Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича

ДАҲЛОҲАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

- а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари ташқил этади; \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.Ар.соат ёки \_\_\_\_\_ %
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади;  
 в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташқил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микроларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланган ушбу тармоқлардан таъминланадиган майший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига ҳисобга олинган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу мулкдорлари шirkатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи  
 М.У. (ИМЗО) \_\_\_\_\_  
 Таъминотчи корхона  
 М.У. (ИМЗО) \_\_\_\_\_

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20 \_\_\_\_ йил, \_\_\_\_\_ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучланиш трансформаторнинг (КТ)	умумий	охири	Бошлангич	Кун			Кечки тун	Вақт	Тун	соат	соат	соат
1	2	3	4	5	6	7	8	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат
								6-9	9-17	17-22	22-24	0-6		
								9	10	11	12	13		
Жами														

Изоҳ: 7.устун = 6.устун - 5.устун, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8.устун = 7.устун \*4.устун.  
 8.устун = 9.устун \*10.устун \*11.устун +12.устун +13.устун

Истеъмолчи  
 М.У. (ИМЗО) \_\_\_\_\_  
 Таъминотчи корхона  
 М.У. (ИМЗО) \_\_\_\_\_

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича

ДАҲЛОҲАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

- а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари ташқил этади; \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.Ар.соат ёки \_\_\_\_\_ %
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади;  
 в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташқил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микроларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланган ушбу тармоқлардан таъминланадиган майший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига ҳисобга олинган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу мулкдорлари шirkатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи  
 М.У. (ИМЗО) \_\_\_\_\_  
 Таъминотчи корхона  
 М.У. (ИМЗО) \_\_\_\_\_



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.1.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фонзи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган таъкилотлар уланиш вақтларини тўлдириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалдаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фазол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Реактив энергия ўрни етаринча тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия фўқолиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгилаган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Узэнергоспекция"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четғирмалар истеъмолчи ягона электр тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия қўшимча қилинганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими Шартномалда кўрсатилган бўлиши ҳисобга олинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати

Четғирма қўшилган қўшимча кийматини ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорига белгилади.

