

БЮДЖЕТ ТАШКИЛОТЛАРИ УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ

20 22 йил 17 январь 002 - сонли Сарносиё тумани

Сарносиё тумани электр таъминоти корхонаси (кейинги ўринларда "Корхона"  
(энергия билан таъминловчи ташкилот номи))

деб кортилган)нинг Сарносиё тумани раҳбари

билан бир тарафдан ва Сарносиё тумани раҳбари

(энергия таъминоти ташкилоти раҳбарининг Ф.И.Ш.) (Энергия истеъмолчиси номи)

раҳбари Ф. Сарносиё Сарносиё тумани раҳбарининг хисоб вараги -  
ушбу шартнома ни кўйилганлар ҳақида тузилар.

1. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартнома билан Корхона тўлатириланган тarmoк орқали Истеъмолчига  
электр энергияси (кейинги ўринларда "Энергия" деб кортилган) бериб туриш  
мажбуриятини, Истеъмолчи эса қабул қилинган Энергия ҳақини тўлаш мажбуриятини олади.

1.2. Уланган қувват 750 кВт ва ундан катта бўлган санoат ва уларга тенгаштирилган  
Истеъмолчилар олинган Энергиядан ташқари, яна талаб этилган ҳар бир кВт ёки влона  
электр энергияси тизимининг юқламави соатларида катташувчи ҳақикий максимум қувват  
(кейинчалик "Қувват") учун ҳақ тўлайди.

II. ЭНЕРГИЯ МИКСОРИ

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми 244 кВт.с. ни ташкил  
қилади.\*

2.2. Шарнома тўзилган кунда етказиб бериладиган Энергиянинг умумий нархи  
1349901 сўми Бир шайша 92 ва  
Бир шайша 92 ва (сўз билан),  
Қувватнинг нархи 450 сўми (амалда бўлган тариф асосида) ташкил қилади.\*

Шундан, бюджет маблаглари хисобидан 1349901 Бир шайша 92 ва  
92 ва Бир шайша 92 ва сўм.

2.3. Корхона Истеъмолчига Энергияни (Қувватни) ушбу шартноманинг  
1-илоҳасида кўрсатилган миқдорда етказиб беради.\*

\*Илоҳ: Бюджет маблаглари бўйича йиллик ҳисоблар сўраган тарихда энергиянинг умумий қиймати  
ўзгартирилганда қайта шартномавий ҳужжатлар имзоланиши билан қайта шартномавий ҳужжатлар имзоланиши сўми ва  
миқдорлар бўрилади.

2.4 Корхона томонидан Истеъмолчига етказиб берилган Энергия (Кувват) микдори Энергияни (Кувватни) ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича аниқланади (2-илова).

Ҳисобга олиш приборлари, шунингдек Корхона билан Истеъмолчиларнинг ҳисоб-китоб қилишга мўлжалланган Энергия ва Кувватни ҳисобга олишнинг бошқа воситалари Корхонанинг Энергия истеъмолчини автоматлаштирилган ҳисобга олиш ва назорат қилиш тизими билан мос келиши, Истеъмолчининг ҳисобидан сотиб олинishi, давлат қисловидан ўтishi ва ўрнатилиши, бундан кейин эса Корхона вақили томонидан рўйхатга олинishi ва таъминоти билан керак.

2.5 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сонли қарорининг 1-иловасидаги Табiiй монополиялар субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши қўрак бўлган Истеъмолчилар учун Энергия таъминотининг йиллик минимал ҳажми 244 кВт.с.ни ташкил қилади.

### III. ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТАРТИБИ

3.1 Етказиб берилган Энергия ва Кувват учун ҳисоб-китоб даври бир ой.

3.2 Корхона ва Истеъмолчи ўртасида ҳисоб-китоб қилиш учун актив ва реактив энергия, шунингдек Кувватнинг ҳисобга олинishi электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегарасида амалга оширилади (3-илова)

Агар Энергияни (Кувватни) ҳисобга олиш прибори баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойингача бўлган участкадаги Энергиянинг технологик сарфининг ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли билан даллатнома тузилган ҳолда (4-илова) аниқланади ва ҳақ тўлашда ушбу электр тармоғининг баланси бўйича мансублигига қараб, Корхона ва Истеъмолчи ҳисобга ўтказилади.

3.3 Корхона Истеъмолчи билан биргаликда ҳар ойда энергия ва кувватнинг ҳақиқий сарфини аниқлаш учун ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ёзиб олади.

3.4 Истеъмолчи келгуви ҳисоб-китоб даврига у бошланишидан олдин Энергия ва Кувватнинг шартномавий ҳажми нарҳини 100 фоизи микдорида олдиндан тўловни амалга ошириши шарт.

Истеъмолчи ҳисоб-китоб даврида ҳақиқий истеъмол қилган Энергия ва Кувват учун шартнома шартларидан келиб чиққан ҳолда ҳисоб-китоб қилади ва тўлик тўловларни навбатдаги ой бошлангунга қадар амалга оширади.

Истеъмол қилинган Энергия ва Кувват учун Истеъмолчининг қарздорлиги, шартномада белгиланган микдордан кўп истеъмол қилинганлиги учун жарима ва пеня мавжуд бўлса, олдиндан тўлов сифатида ўтказилган маблағлари қарздорликни тугатишга йўналтирилади ва олдиндан тўлов сифатида ҳисобга олинмайди.

3.5 Корхона ҳар ойнинг 25 санаигача Истеъмолчи билан биргаликда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ёзиб олиш билан бир вақтда, ҳисоблагичларнинг тартиб рақамларини ҳамда амалда истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотларни қўрсатган ҳолда ҳисоботни расмийлаштиради (5-илова).

Ҳисобот асосида Корхона тегишли ҳисоб-китобни амалга оширади (6-илова) ва Истеъмолчи ҳисоб-фактуранни олади.

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин пехлар ва агрегатлар авария брони даражасига узатилади

Т/р	Авария бронига тааллуқли пехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклама куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юклама остида узатиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иенгиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи пехлар ва агрегатлар ҳамда кўриқлаш ёрғуви қолади

б) авария бронига захира ёнгига қарши насослар ва бошқа ёнгига қарши агрегатлар тааллуқли эмас (ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).



ИМЗОЛАР:



Электр таъминоти бўйича  
намунавий шартномага  
8-илова

## ДАЛОЛАТНОМА

авария ва технологик бронни аниқлаш бўйича

Тўзилди \_\_\_\_\_

Истеъмолчининг вакили катнашувчи \_\_\_\_\_

Энергетика тизимида узок муддатли ёки кичика муддатли қувват танқислиги содир бўлганда Истеъмолчи қўйиладиганлари бажарилиши керак:

### 1. Усуна юклагасини технологик брон даражасига пасайтириши:

Т/р	Технологик бронни тааллусли цехлар ва агрегатлар ному*	Ишла қолдирилган юклага қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Барча цехлар ва агрегатлар зўлик билан узилди. Узилгани яроқсиз махсуслот ишлаб чиқарилиши, усунанини бузилиши, портлаш, ётнин, захарланиши ва бошқа бахтеиз ҳолисага арига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустаъно.

б) технологик бронни шунингдек авария броннига тааллусли цехлар ва агрегатлар қиради (2-бандга к.)

Технологик бронни чеклаш боёқчилари:

I боёқчи \_\_\_\_\_ кВт  
II боёқчи \_\_\_\_\_ кВт  
III боёқчи \_\_\_\_\_ кВт  
IV боёқчи \_\_\_\_\_ кВт

Истеъмолчида турли тариф гуруҳларида тегишли бўлган бир нечта объект мавжуд бўлган тақдирда ҳисоб-китоблар ҳар бир объект бўйича кўрсатилган ҳолда ўмумий ҳисоб-фактура ёзилди.

Ҳисоб-китоб асосида амалда оширилган тўловларни ҳисобга олганда Истеъмолчининг қарздорлиги аниқланса, Корхона хизмат кўрсатувчи банк орқали тўловни амалга ошириши учун акцепт билан тўлов талабномаси берилади.

3.6 Истеъмолчи томонидан Энергия (Қувват) истеъмоли ҳақида ҳисобот тақдим этилмаса ёки ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичлари ёниб олинмаса, Корхона томонидан ҳисоб-китоблар истеъмолнинг шартномавий миклори бўйича, кейинчалик Истеъмолчи билан бирга аниқланган ҳақиқий истеъмоли қилинган Энергия учун қайта ҳисоб-китоб қилган ҳолда, амалга оширилади. Бунда, Корхона хизмат кўрсатувчи банкка белгиланган тартибда тўлов талабномаси

ва ҳисоб-фактура ни тақдим этилади.

3.7 Актив ва реактив Энергия (Қувват) учун ҳисоб-китоблар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарори билан таълиқланган Электр энергияси истеъмолчилари ва энергия билан таъминловчи ташкилотлар ўртасидаги ўзаро ҳисоб-китоблар тартиби тўғрисидаги Низомга ҳақда Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги томонидан таълиқланган Электр энергия тарифларида мубофиқ амалга оширилади.

Истеъмолчиларни тегишли тариф гуруҳига мансублиги Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги томонидан 2000 йил 10 августда 955-сон билан давлат рўйхатидаан ўтказилган Электр ва исенкилик энергияси истеъмолчиларининг тариф гуруҳлари тўғрисида Низомга мубофиқ белгиланган.

3.8 Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб бериладиган Энергия ва Қувват учун янги тариф қиртилган қундан бошлаб янги тариф бўйича ҳақ тўлаши керак.

Тарифлар ўзгарганда "Корхона" бюджетдан маблағ олувчинин хабардор қилиши ва томонлар янги тарифлар бўйича қўшимча келишув тузишлари лозим. Қўшимча келишув тегишли Ҳазначилик бўлимига ҳақ тўлаш тартибда рўйхатдан ўтказилган сўнг, янги тарифлар бўйича ҳақ тўланади.

Бунда, Истеъмолчи тариф ошган вазиятда тўлов қундан бошлаб кейинги 12 ойдан ошмаган муддатта олдиндан тўланган Энергия миклорига қўшимча ҳақ тўлашдан овозд этилади.

3.9 Энергия (Қувват) учун Корхона ва Истеъмолчи ўртасидаги ҳисоб-китоблар Истеъмолчи томонидан Корхонанинг ҳисоб рақамига пул маблағларини ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

3.10 Агар Истеъмолчи Энергиянинг бир қисмини субистеъмолчида бир ставкали тариф бўйича етказиб бериб, у Корхонага ушбу субистеъмолчиларнинг энергия тизимининг энг катта юклагасида катнашувчи юклагаси қийматида камайтирилган Қувват миклори учун ҳақ тўлайди.

3.11 Реактив Энергия (Қувват) ни ўрнини тўлдирши учун четрмалар (устамалар) битта ҳисобга олиш нуктаси бўйича ўртача ойлик Энергияси истеъмоли 15 минг кВт-соатдан орттик бўлган санот истеъмолчилари ва уларга тенглаштирилган истеъмолчилар,

электрланштирилган (электр энергияси билан юрадиган) темир йўл, шахар транспорт, кишлок хўжалиги истеъмолчиларига нисбатан амалга оширилади.

3.12 Корхона ва Истеъмолчи хар ойда навбатдаги ҳисоб-китоб даври бошланishi ҳолатига ўзаро солиштирув далолатномасини тузади.

3.13 Энергия (Кувват) истеъмолини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг Автоматлаштирилган тизмига уланган Истеъмолчиларга Энергия (Кувват) етказиб бериш олдиндан тўланган ҳақ доирасида амалга оширилади.

3.14 Истеъмолчининг айби билан Энергия ушбу шартномада талаб этилган ҳажмдан кам истеъмолад килинса, олдиндан тўланган маблағлар қайтарилмайди ва кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмади.

3.15 Ҳисобга олиш прибори Истеъмолчининг айби билан бузилган (пломбаси бузилган, ойнаси синган ва шу кабилар) ҳисобга олиш приборини ишга тушириш схемаси ўзгарган, ҳисобга олиш приборидан ташқари электр кабул қилгичлар уланган ёки Энергия бошқача усулда ўтирилган ҳолларда, биргаликда икки томонлама далолатнома расмийлаштирилади ва шу асосда Корхона Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш ҳуқуқига эга. Далолатнома асосида ҳисобга олиш приборлари охириги марта ўзгартирилган ёки уларни улаш схемаси текширилган кундан бошлаб бутун ўтган, аммо даво муддатидан кўн бўлмаган, давр учун электр кабул қилгичларнинг уланган куввати ва Истеъмолчининг 4-иловада кўрсатилган ишлаш соатлари бўйича Энергия сарфи қайта ҳисоблаб чиқилиши шарт.

Корхона 3 иш куни мобайнида Истеъмолчига тўлаш учун кўшимча тўлов ҳужжати ёзиб беради, шунингдек хизмат кўрсатувчи банкка тўлов ҳужжатларини тақдим қилади.

Истеъмолчи кўшимча тўлов ҳужжати бўйича тўловни 10 кун муддатда амалга оширмаса, Корхона кўрсатилган суммани мажбурий тартибда қонун асосида ундириш чораларини кўради.

Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичини ёзиб олиш улаш схемасини текшириш деб ҳисобланмайди.

#### IV. ЭНЕРГИЯНИ ЧЕКЛАШ ВА ЕТКАЗИБ БЕРИЛИШИНИ ТЎХТАТИШ ТАРТИБИ

4.1 Истеъмолчи томонидан Корхона билан биргаликда, Энергияни чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари ягона электр энергетикаси тизимида Энергия ва Кувват танқислиги ҳолларида ягона электр энергетикаси тизимининг барқарор параллел ишлашини таъминлаш, авариялар юзата қилишнинг олдини олиш ҳамда истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишини бартараф этиш учун чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари ишлаб чиқилади.

Узиб қўйиш жадваллари Истеъмолчи томонидан Корхона вакилларидан узиб қўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги билдиришнома олингандан кейин дарҳол амалга киритилади.

Ушбу билдиришнома Истеъмолчи томонидан бақарилмаганда, Корхона Истеъмолчини огоҳлантирилган кейин Энергия ва Кувват истеъмолининг белгиланган даражада қамайишини таъминловчи микродра Энергия бўйича мажбурий равишда чеклайди.

4.2 Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ

## 2. Энергетика тизимининг катта ва кичик юклама соатларида реактив Энергия ва Кувватнинг иқтисодий аҳамияти

Йил, ой	Энергетика тизимининг катта ва кичик юклама соатларида реактив энергиянинг иқтисодий киймати (кВАр соат)	Энергетика тизимининг катта ва кичик юклама соатларида реактив Кувватнинг иқтисодий киймати (кВАр)	Энергетика тизимининг катта юклама соатлари	Энергетика тизимининг кичик юклама соатлари
Январ				
Феврал				
Март				
Апрел				
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Энергетика тизимининг максимал актив юклама соатларида реактив кувват максимумини қайд этишга руҳсат берилади.

Имзолар:



Иқтисодий қиймат	кВАр.ч.			
** Устмалар (чегирмалар)	кВАр.ч.			
<b>Жами тўлов учун</b>	сўм			
Сумма КЖС билан	сўм			
Шу жумладан КЖС	сўм			
ушун олдиндан тўлов	сўм			
(ой)				
<b>Жами тўлов учун</b>	сўм			

Корхона ҳисобчиси  Д. Саломова  
(Имзо: Ф.И.Ш.)

Юридик шахслар бўйича ишловчи муҳандис \_\_\_\_\_  
(Имзо: Ф.И.Ш.)  
Электр таъминоти бўйича  
намунавий шартномага  
7-илова

### 1. Компенсация курималарининг белгиланган қуввати

Т/р	Компенсация курималарининг турлари	Қуввати	Уланниш вақти		Жами
			Эртабаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: 1.1. Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, 1.2. Дастлаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				
2.	Синхрон двигателлар кВт -(СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1.6.+3.6.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

кечқиртириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарур бўлганда, Истеъмолчи билан келишимдан ва уни оғохлатиримасдан, бироқ уни дарҳол хабардор қилган ҳолда, Энергия узатишда узиб қўйиш ёки чеклашларга рухсат этилади.

4.3 Қуйилган ҳолларда Корхона Истеъмолчига Энергиянинг етказиб берилишини тўхтатиш ва узиб қўйиш оқибатлари учун жавоб бермаслик ҳуқуқига эга:

а) Энергия (Қувват) шартномавий миқдордан кўп сарфланганда ёки Энергия (Қувват) истеъмолчининг белгиланган режими бузилганда;

б) электр таъминоти шартномасини тўзмасдан Энергия истеъмол қилинганда;

в) “ўзгандар” агентлиги томонидан қиёсашдан ўқазилган Энергияни ҳисобга олиш приборлари бўлмаганда;

г) Энергия (Қувват) учун шартномада белгиланган миқдорда ва муддатда тўлов тўланмаганда;

д) Корхона тармоқларида электр кабул қилгичлар ўзбошимчилик билан ўланганда ёки Қувват шартномада белгиланган миқдордан ошириб юборилганда;

е) электр кабул қилгичлар ҳисобга олиш приборларидан ташқари ўланганда ёки Энергияни ҳисобга олиш схемаси бузилганда, шу жумладан ҳисобга олиш приборларининг ва ўрнатиш трансформаторларининг пломбалари бузилганда;

ж) Корхона вақили ҳисобга олиш приборларини кўришга қўйилмаганда.

4.4 Электр манбаидан узиб қўйилиши технология ва авария оқибатларида олиб келилган, ўта хафрли ва эҳтуқия технология жарёсини (максус тартибда Энергия етказиб бериладиган корхоналар рўйхатига киритилганлар) саноат корхоналарида қарздорлик пайдо бўлган тақдирда ҳақ тўланмаганини учун Энергия етказиб беришни чеклаш, белгиланган тартибда, электр таъминотининг технология ва авария бронингача, тўлиқ узиб қўйиш эса – фақат суд қарорига кўра амалга оширилади.

4.5 Барча юқорида кўрсатиб ўтилган вазиятларда ягона электр энергетика тизими электр тармоқларига қайта ўлаш ва Энергия етказиб берилишини тиклаш ишлари Истеъмолчи томонидан шу билан боғлиқ харajatлар қопланганидан кейин навбат билан амалга оширилади.

### У. ТАРАФЛАРНИНГ ҲУҚУҚЛАРИ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1 Истеъмолчининг ҳуқуқлари:

а) Корхона томонидан шартномавий мажбуриятларнинг шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажарилишини талаб қилиш;

б) Энергияни электр тармоқларининг бўлиниш чегарасига шартномада кўрсатилган миқдорда етказиб беришни талаб қилиш;

в) электр тармоқларининг баалане бўйича мансуублик чегарасида Энергиянинг сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлашни талаб қилиш;

г) Корхонанинг электр тармоғи хўжалиги объектларининг режими таъмирлангани туфайли Энергия билан таъминлашдаги мўмкин бўлган узиллишлар тўғрисида узиб қўйишга камидан 3 сутка олдин оғохлатиришни талаб қилиш;

д) Энергиянинг тегишли миқдори учун олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда Энергиянинг шартномавий миқдорини ўзгартиришни талаб қилиш;

Истеъмол қилинган Энергия (Кувват) учун ҳисоб-китоб

2022 йил \_\_\_\_\_ ойин \_\_\_\_\_ ҳисоби.

Истеъмолчи: Сариев Бувайт (ном)

Шартноманинг тартиб рақами ва тузилган санаси: 0001 5.01.2022

Манзил: Сариев Бувайт А. Қасаб Кўча №48

Тўловчининг х/р: 700218082275011200000000

Тўловчининг банки: \_\_\_\_\_ банк коди \_\_\_\_\_

Олувчи: Сариев Бувайт А.

Олувчининг х/р \_\_\_\_\_ СТИР \_\_\_\_\_

Олувчининг банки \_\_\_\_\_ банк коди \_\_\_\_\_

Номи	Ўлчов бирлиги	Сарфи	Тарифи	Суммаси
Қўратилган кувват	кВт			
Амалдаги кувват	кВт			
Реактив кувват	кВАр			
Ҳисоблагич рақами №	кВт.с (кВАр.с)			
.....	кВт.с (кВАр.с)			
Истеъмолчининг электр узатиш линиясидаги Энергия исрофи	%			
Истеъмолчининг трансформаторларидаги Энергия исрофи	%			
Истеъмолчининг Жами Энергия исрофи	кВт.с			
Тарифлар бўйича ҳаммаси	кВт.с			
.....	кВт.с			
Амалдаги жами истеъмол	кВт.с			
Шартномавий миклори	кВт.с			
Жарималар (белгиланганидан ортқича, пенялар)	кВт.с			
- шу жумладан белгиланганидан ортқича				
Энергия				
- шу жумладан белгиланганидан ортқича				
Кувват				
Жами жарималар бўйича тўлов учун	сўм			
Жами тақдим этилган	кВАр.ч.			

е) Олдиндан ҳақ тўланганлигидан катъий назар Энергиянинг шартномавий ҳажмини қамайтириш томонига ўзгартиришни талаб қилиш.

Бундай талабномалар назарда тутилмаётган ўзгартиришлардан (жорий ой тугашидан) 10 кундан кечикмай берилиши лозим.

5.2 Истеъмолчининг мажбуриятлари:

а) шартномавий мажбуриятларини шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажариш;

б) келгуси ҳисоб-китоб ойна учун Энергия (Кувват) ҳажмига шартномада белгиланган муддатда ҳақ тўлаш;

в) Электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини ва Истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда Хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилиниши ҳамда Энергиядан оқилона фойдаланилишини таъминлаш;

г) 7-иловага мувофиқ компенсация қурилмалари иш режимида (реактив энергия ва кувват истеъмоли) риоя қилиш;

д) энергетика тизимининг энг қатта юкламали соатларида талаб этилган Кувватдан ошмаслик.

Истеъмолчи Корхонанининг талабига қўра қуйидагиларни ҳисобга олиши ва хабар қилиши шарт:

- истеъмол қилинаётган Энергиянинг (Кувватнинг) суткалик, ойлик сарфлари ва ҳақиқий миклорини;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврида реактив энергиянинг (куватнинг) ҳар суткаси сарфи;

- ягона электр энергетика тизимининг энг қатта юкламасининг ўттиш даврида Энергиянинг (Кувватнинг) ҳар 30 дақиқалдаги сарфи.

5.3 Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

а) шартномада белгиланган тартибда ва керакли ҳажмда шартнома мажбуриятлари бажарилишини талаб қилиш;

б) ҳисоб-китоб даврининг ҳар қайси кунига ўзаро ҳисоб-китоблар солиштирув даволатномасини тузиш.

5.4 Корхонанинг мажбуриятлари:

а) шартномавий мажбуриятларини шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажариш;

б) Энергияни шартномада белгиланган ҳажмда электр тармоқларининг баланс манубилиги чет арасигача узлуқсиз етказиб бериш;

в) Истеъмолчиларга Энергияни етказиб беришнинг тўхтатиб турилиши ва бунинг сабаблари тўғрисида маълум қилиш;

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

д) Истеъмолчиларнинг Энергия керакли миклорда етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар ҳақидаги аризаларини олинган кундан бошлаб ўн кундан кечиктирмасдан кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

е) Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ

5 кун муддатда ойлик шартномавий миклорда ўзгартиришлар киритиш, Энергиянинг ойлик

Электр таъминоти бўйича  
намунавий шартномага  
5-илова

ХИСОБОТ

2022 й. \_\_\_\_\_ ойи учун электр энергияси (актив, реактив) сарфланиши ҳақида.

Электр хисоблагич кўрсаткичининг ўзиб олиш санаси 20 \_\_\_\_ й. \_\_\_\_ "

Хисоблагичнинг русуми (актив, реактив), завод рақами, инвентар рақами	Хисоблаш коэффициенти			Электр хисоблагич кўрсаткичлари		Электр хисоблагич кўрсаткичи-ларининг фарқи	Сарф кВт.с, кВт.с	Хисобга олинган максимал қувват, кВт, кВт.Ар
	Ток трансформаторининг (ТТ)	Кучда-ниш трансформаторининг (КТ)	Умумий коэффициент	Бошланғич	Охириги			
Жами								

Истеъмолчининг раҳбари (Ф.И.Ш.)



М.У

(Ф.И.Ш.)



Бош энергетик (Ф.И.Ш.)

шартномавий миқдорини қўлгайтириш (камайтириш), имконияти бўлмаган тақдирда ҳақ бу тўғрисида Истеъмолчинга рад этишининг сабабини кўрсатган ҳолда ёзма шаклда ҳаёбар қилиш.

**VI. ТАРАФЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ ВА ФОРС-МАЖОР**

6.1 Шартномада бажармаганлик ёки лозим даражада бажармаганлик оқибатида етказилган ҳақиқий зарар айбдор тараф томонидан иккинчи тарафга тўланishi шарт.

6.2 Энергияни етказиб бериш муддатлари ўтказиб юборилса ёки Энергия шартнома миқдорининг 5 фоизидан ортиқ миқдорда етказиб берилмаса, Корхона ҳар бир мудлати ўтказиб юборилган кун учун Истеъмолчинга бажарилмаган мажбуриятлари суммасининг 0.1 фоизи миқдорда пеня тўлайди, лекин пенянинг умумий суммаси етказиб берилмаган Энергия нарҳининг 50 фоизидан ошмаслигини керак. Пеня тўловини Корхона шартнома шартларини керакли ҳажмда бажаришдан ва етказиб бериш муддатининг узайтирилиши ёки Энергиянинг керакли ҳажмда етказиб берилмаслиги натижасида етказилган зарарни қоплашдан озод этмайди.

6.3 Етказиб берилган Энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлабмаса, Истеъмолчи Корхонага мудлати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0.1 фоизи (Энергия маъсуе тартибда етказиб берилувчи корхоналар учун 0.2 фоиз) миқдорда пеня тўлайди. Бунда, пенянинг умумий суммаси мудлати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фоизидан ошмаслигини керак.

6.4 Истеъмолчи хисобот давридан кейинги ойнинг туганиддан кейин бошлаб хисобланади. Пеня хисоб-китоб давридан кейинги ойнинг туганиддан кейин бошлаб хисобланади. фонддан ортиқ Энергия истеъмол қилганда, хисоб-китоб даври учун шартномада кўрсатилган ортиқ истеъмол қилинган жами ҳажм учун белгиланган тарифнинг 50 фоизи миқдорда Корхона фойдасига жарима тўлайди (6.5-бандда кўрсатилган ҳолатлар бундан мустасно).

6.5 Ушбу шартномада белгиланган Энергиянинг тегишли ҳажми учун олинган тўловни амалга ошириш шарты билан Истеъмолчининг тақлифи бўйича хисоб-китоб даври тугатилган 10 кун олинган кечиктирмасдан Энергиянинг шартномавий ҳажмларига киритилган ўзгаришлар шартномада белгиланган ҳажмдан кўн истеъмолга қирмайди.

**6.6 Корхона:**

а) Истеъмолчи Энергия истеъмолчининг белгиланган режимида рикоз қилмай, Энергия истеъмолчи ёки Қувватнинг шартномавий миқдордан ошиб кетишига йўл қўйган, Корхонаси томонидан белгиланган Энергия истеъмолчи чеклаш жадвалини бажармаган суткаларда паст сифатли Энергия етказиб берилганлиги учун;

б) захира манбани автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчиритиларининг ишлаш вақтида Энергияни етказиб беришдаги танаффуслар учун Истеъмолчи олдида молдий жавоббар бўлмайди.

6.7 Истеъмолчининг ягона электр энергетика тизимининг энг катта кучланилиши соатларида амалдаги қоктамаси шартномада наварда тўтилган кўрсаткичдан 5 фоиздан ортиқ бўлган тақдирда, хисоб-китоб даврининг охирида амалдаги қоктаманинг ортиқча бўтув киеси учун қайта хисоб-китоб қилинади ва белгиланган тарифнинг 50 фоизи миқдорда қўшимча ҳақ ўлдирилади.

Кўшимча Қувватта ҳақ тўлашни келгусида ҳар бир аниқ вазият учун Қорхонадан тегишли руҳсат олмасдан ушбу шартномада талаб этилганидан ортиқ Қувватдан фойдаланиш ҳуқуқини бермайди.

6.8 Тарафлар шартномани форс-мажор ҳолатлари, яъни енгиб бўлмайдиган куч (фавқулодда ва муайян шароитларда олдини олиб бўлмайдиган вазиятлар (зиلزла, қургончилик, сув тошқини, ёнғин, сел, дўл, жапа ва бошқа табиий офатлар) туфайли бажармаган ёки лозим даражада бажармаганлигини исботласа, жавобгар бўлмайди.

## VII. ЯҚУНЛОВЧИ ҚОИДАЛАР

7.1 Мазкур шартнома икки нуسخага тузилиб, тарафлар томонидан имзоланган кундан бошлаб кучга кирган ҳисобланади. (Бюджет ташкилотлари учун Ғазначилик бўлимида Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2007 йил 28 февралдаги 594-сонли қарорига мувофиқ, мажбурий рўйхатга олинган кундан бошлаб кучга кирди)

7.2 Шартноманинг барча шартлари унинг ажрашмас қисми ҳисобланади.

7.3 Шартнома бир йил муддатга тузилади. Шартномани амал қилиш муддати тугагач, тарафлардан бири уни бекор қилиш ёки ўзгартириш ҳақида ариза бермаса, у шартномада назарда тутилган муддатга ва шартларда ўзайтирилган ҳисобланади. Бундай ариза шартнома амал қилиш муддатининг охиригача қилиниши лозим.

Шартнома янги муддатга ўзайтирилганида унинг шартлари тарафлар келишувига биноан ўзгартирилиши мумкин.

Мазкур шартнома "31" декабрь 2022 йилгача амал қилади.

7.4 Шартнома бажарилишини бир томонлама рад этишга ёки шартнома шартларини бир томонлама ўзгартиришга фақат қонуни ҳужжатларида назарда тутилган ҳолларда йўл қўйилади.

7.5 Мазкур шартнома билан тартибга солинмаган масалалар Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси, "Электр энергетикаси тўғрисида"ги Қонуни, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси томонидан 2009 йил 22 августдаги 245-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари" ва бошқа қонуни ҳужжатлари билан тартибга солинади.

7.6 Ушбу шартнома бўйича низолар келиб чиққан тақдирда, тарафлар, қондага кўра, уларни иқтисодий суд ҳал этиш чора-тадбирлар кўрилади.

Тарафлар ўртасида ўзаро хал қилинмаган низолар қонунчилиқда ўрнатилган тартибда суд тартибидеда хал қилинади.

Электр таъминоти бўйича  
намунавий шартномага  
4-илова

ДАЛОЛАТНОМА

энергия исрофларини аниқлаш бўйича

Энергияни ҳисобга олиш приборлари тармоқларнинг бўлиниш чегарасида ўрнатилмаган бўлса, энергия исрофлари ҳисоб-китоб йўли билан тармоқларнинг баланси мансублигини ҳисобга олган ҳолда аниқланади, бу:

а) \_\_\_\_\_ кВА қувватли трансформаторларда актив энергиянинг ҳар ойдаги исрофлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фонзни, реактив энергиянинг исрофлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фонзни ташкил қилади;

Узушлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесими \_\_\_\_\_ мм;

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ, \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фонзни ташкил қилади;

б) Истеъмолчининг кабел линияларида ҳар ойдаги исрофлар:

Узушлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесими \_\_\_\_\_ мм;

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ, \_\_\_\_\_ кВт.соатни ёки \_\_\_\_\_ фонзни ташкил қилади;

Ойлик йўқотилиш миқдори ҳисобот давридаги энергия истеъмоли миқдорининг \_\_\_\_\_ фонзини ташкил этади.

Қорхона бир кунда 8 соат бир ойда 28 кун ишлайди.

Сменалар бўйича ҳисоблар нисбати фонд ҳисобида I, II, III \_\_\_\_\_

Низолар:





ДАҲЛОЛТНОМА

Хизмат кўрсатиш чегаралари ҳамда тармоқлар ва электр жиҳозларининг эксплуатация ҳолати  
учун жавобгарликни белгилаш бўйича

1. Истеъмолчининг балансида қуйилган электр қурilmалар мавжуд:

а) Ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабел линиялари \_\_\_\_\_

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари \_\_\_\_\_

2. "Истеъмолчи" ва "Корхона" ўртасидаги ажратилиш чегараси электр қурilmаларининг баланси  
мансублиги бўйича аниқланади: Истеъмолчи ҳудудиди П-138/10  
Ташкент қишлоқ ҳудудидаги қишлоқ ва кўча тармоқлари

3. Улардан:

а) Қуйилган тармақларга «Истеъмолчи» томонидан хизмат кўрсатилади \_\_\_\_\_  
Фирмадаги электр таъминоти (ТЭТ) томонидан истеъмолчи билан  
шартнома бўйича хизмат кўрсатилади

4. Электр қурilmаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш учун жавобгарлик  
чегаралари қуйилганча белгиланади: Истеъмолчи қишлоқ ҳудудида  
Ташкент қишлоқ ҳудудидаги қишлоқ ва кўча тармоқлари



УШ. ТАРАФЛАРНИНГ МАНЗИЛИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

«Корхона»

«Истеъмолчи»

Сарносие электр тармоқлари корхонаси  
Почта манзили: Сарносие тумани  
Актив энергия учун Х/Р: 22636000600427199406

Манзил: Сарносие тумани  
Р. Ҳасенов йўли №11825  
Тел./факс: 48-46-338

Целия перебор Х/Р: \_\_\_\_\_

Қайта тўлов учун Х/Р: \_\_\_\_\_

МФО: 01045 ИНН: 200475661 Телефонлар: 48-  
743-12, Факс: 48-743-10

Статистика кодами: \_\_\_\_\_

ДВНБТ (ОКОНХ) № 97800  
МИНОТ (ОКОНХ) № 17222

Банк номи: Тошкентда ХХММ  
МФО: 0004, ИНН: 201122920  
Х/Р: 2240200000000000000  
Монлия ва бандлик қисми



Юрист вняси: Мен \_\_\_\_\_ Сарносие ТЭТК \_\_\_\_\_ нинг юристи, ушбу шартнома  
лобиҳаси \_\_\_\_\_ (корхона, ташкилот, муассаса номи)  
амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фурқаролик Колекти, "Хўжалик юригувчи субъектлар  
фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги Қонуни ва бошқа қонун  
ҳужжатлари талабларига мос келишидини аниқладим:

«17» 01 2022 йил / 8 / \_\_\_\_\_ А.Норматов \_\_\_\_\_

Электр таъминоти бўйича  
намунавий шартномага  
1-илова

Етказиб берилган Энергия (Қувват)нинг миқдори

1. Тариф гуруҳи IV
2. Фаолият тури Суюқлик
3. Истеъмолчининг электр қурилмаларини уланган қуввати:          кВА, (кВт)
4. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича):
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича амалдаги тоифаси:

1	2	3	Жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
			4	5	6	7
Йил, жами	✓	2754,9	1350,0			
I чорак	✓	918,30	450,0			
Январ	✓	918,30	450,0			
Феврал	✓	918,30	450,0			
Март	✓	918,30	450,0			
II чорак						
Апрел						
Май						
Июн						
III чорак						
Июл						
Август						
Сентябр						
IV чорак						
Октябр						
Ноябр						
Декабр						

2-устун Иккинчи баъқали истеъмолчилар томонидан тўлдирилади.



Имзолар:



Имзолар:

Электр таъминоти бўйича  
намунавий шартномага  
2-илова

Энергияни ҳисобга олиш приборларини ўрнатил жойлари ва характеристикалари.

Истеъмолчи, субистеъмолчининг ҳисобга олиш приборларини ўрнатил жойлари. Тури ва кучланлигини (кВ) кўрсатган ҳолда	Ҳисобга олиш приборларининг турини (актив, реактив), номинал ток	Ҳисобга олиш приборларининг тартиб рақами	Ҳисобга олиш приборларидан иккита қонқоғи тамага рақами	Ҳисобга олиш приборларининг ўзгариш коэффициентлари	Ҳисобга олиш приборларининг кўчатки ч-лари	Шартнома тузиш вақтида ҳисобга олиш приборларининг кўчатки ч-лари	Тариф I кВт.с/сўм I квАр.с/сўм	Истеъмолчининг фаолият турининг соҳа бўйича коди
<u>СВ-30300171</u>				<u>0,4</u>	<u>10</u>	<u>13250</u>	<u>490</u>	



Имзолар:

