

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди \_\_\_\_\_ "Истамолчи"нинг вакили иштирокда

Йилга электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичка муддатли хувафт танқислиги юзати келганда "Истамолчи" куйидагиларга мажбур:

1. Усувча юкلامасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

T/r №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номн*	Йилга колдирилган мексамалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускуваннинг бузилиши, портлаш, ёнги, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек, авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирлади (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич \_\_\_\_\_ кВт
- II босқич \_\_\_\_\_ кВт
- III босқич \_\_\_\_\_ кВт
- IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узб куйилади.

T/r №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номн*	Ишга колдирилган юкلامалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юсудга туснада ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тухташига, иситиш тизимининг, муҳим қурилмага олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда хуриклаш ёригиш тизими қурилмалари билан қилинади.

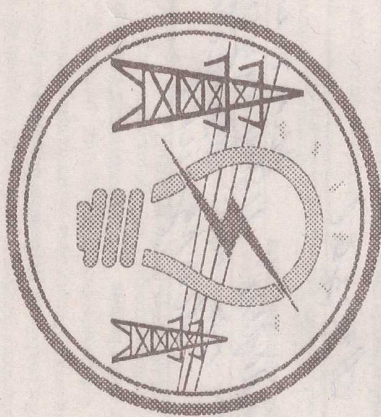
б) Авария бронига тааллуқли ёнгига қарши наосоалар ва бошқа ёнгига қарши агрегатлар тааллуқли эмас. Ушбу агрегатлар кираж бўлишига қараб, олдиндан "Қорхона" билан келишилган ҳолда руйхатга киритилган муқайи.

Имзолар:



200048

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИДАН ОКИЛОНА ФойДАЛАННИГ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

Қарши - 2020 йил

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими  
1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

№	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Ушнинг вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, қВар 1000 Втача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Дастақин ростлаш билан: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон даянгателлар - (СД), қВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, қВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, қВт)				
4.	Жами (16+36) қВар: 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр*с)	Шу жумладан		Қувват коэффициенти	
		Катта юқотларли соғатларда (кВАр*с)	Кичик юқотларли соғатларда (кВАр*с)	Катта юқотларли соғатларда 06 <sup>00</sup> дан 22 <sup>00</sup> гача	Кичик юқотларли соғатларда 22 <sup>00</sup> дан 06 <sup>00</sup> гача
Йиллар:					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декбрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганда қувват коэффициентининг оптинал миқдори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг партомадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Устама кўпилиб қиймет солини ҳисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли иқтисодий қиймет доирасида бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдоридан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдоридан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг

10% миқдоридан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдоридан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдоридан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг

Тарифдан четларидан «Истеъмолич» томонидан электр тармоғининг катта юқотларли соғатларда ягона электр энергетика тизими тармоғида реактив энергия берилганда ва электр тармоғининг кичик юқотларли соғатларда электр энергия тармоғидан реактив энергия истеъмо қилинганда, агар «Истеъмолич» бундай иш режимида ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблагларни ундирлиш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида кўрсатилганга нисбатан истеъмолич томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганини тўғрисида «Ушбу шартномада» иқтисодий қийматининг таъсирини ҳужжат мавжуд бўлганда амалга оширилади.

Тариф шартномалари истеъмолич ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юқотларли соғатларда реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юқотларли соғатларда кичик юқотларли тармоғидан реактив энергия истеъмо қилинганда, агар истеъмоличнинг ҳисоб-китобига қўшимча ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Ҳисоб-китобнинг 15% миқдоридан ортиқ бўлганда, тақдир этилади.



Тошонлар электр тармоқларининг биланс мансублиги ва эскилугатация қилиш бўйича масъуллик чегараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг билансда кўйилган электр қурилмалар мажмуи:  
а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

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

2. "Истеъмолчи" ва "Корхона" ўласидаги электр тармоқларининг биланс бўйича мансублик чегараси:  
а/е *Давлат* \_\_\_\_\_

3. Улардан қўйилмайдиган: \_\_\_\_\_  
аниқланади.

б) *ташқи қовури* \_\_\_\_\_  
хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

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

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйилганча белгиланади.

"Истеъмолчи"  
М.У.



*И. Шайхон*  
(Ф.И.Ш.)

*Д. Азизов*  
(Ф.И.Ш.)

Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоқининг биланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган ўласидаги ҳисоблагич йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қурағати \_\_\_\_\_ кВт бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки ҳисоб-киتاب формула орқали амалга оширилади, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_

физикни ташкил этади.

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

Узунлиги \_\_\_\_\_ м

Кесими қовури \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВт бўлса, ёки \_\_\_\_\_ фазли ташкил этади;

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

Узунлиги \_\_\_\_\_ м

Кесими қовури \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВт бўлса, ёки \_\_\_\_\_ фазли ташкил этади.

Жами хар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-киتاب давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фазини ташкил этади.  
Электр таъминоти корхонасининг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган машиини истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асосларидан бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-киتاب қилиш йўли билан аниқланади ва уё-жой мулкдорлари ширкатлари ёки қоммунал-эскилугатация ташкилотлари истеъмолчи қаратилган ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида белгили сува қайд этилади.

Имзолар:



Энергия ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари

"Истеъмолчи" тип (суб'юстиқоманининг) ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тури ва қўрилган синфи (ВВ) қўрилган ҳолда	Ҳисоблагич тури (аста, реактив), (покилат токи)	Ҳисоблагич поавери	Ҳисоблагич кесма қонқорлагич шойбинини нумбри		Ҳисоблагич кесма қонқорлагич нумбри	Ҳисоблагич трансформаторларнинг трансформация коэффициентига	Ҳисоблагич қувватини	Ҳисоблагич қувватини	Шартнома тузилиши сарфига ҳисоблагич қўрилган	Тариф турини сарф 1 кВт.с.
			Корхона-нинг	Бирор-нинг						

Имзолар:



"Қорхона"

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОВОТ

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ охи бўйича

Қўрилгичлар сайд этилган сана « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ йил.

Ушанининг доми, ҳисоблагичнинг завод нумбри, қисмати олинган тури (актив, реактив)	Ҳисоблагич коэффициентини			Ҳисоблагич қўрилганлари	Ҳисоблагич қўрилганлари	Сарф қилган мажмуи кВт.с.	Таблицалаштирилган тариф бўлиши сарфи кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучта-нинг трансформаторнинг (КТ)	умумий қувват				Эрта-кичи мажмуи кВт.с.	Кун	Кечини мажмуи кВт.с.	Тун	Сарф қилган мажмуи кВт.с.	Сарф қилган мажмуи кВт.с.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Илова: гр 7-гр 6-гр 5, табиқаштирилган ҳисоб учун ливарат рақами гр 7-гр 9-гр 10-гр 11-гр 12-гр 13 гр 8 - гр 7-гр 4



Ф. И. Ш.

Республика ва мақаллий бандовондаги маълумотларни тақдир қилганимиз "Ташкент вилояти" дар ҳузи:

Бюджет фондининг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_ (СТИР)

Бюджетдан ташқари фондининг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_ (СТИР)

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (СТИР) Филас: \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_

Стилистик кодлар:

ОКСД \_\_\_\_\_

СООНУ \_\_\_\_\_

СОАТО \_\_\_\_\_

КФС \_\_\_\_\_

КОПФ \_\_\_\_\_

ОКПО \_\_\_\_\_

Корхона: \_\_\_\_\_

Почта маърузи \_\_\_\_\_

Ҳисоб рақами \_\_\_\_\_ (СТИР)

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (СТИР)

Телефонлар: \_\_\_\_\_

Статистик кодлар:

СООНУ \_\_\_\_\_

СОАТО \_\_\_\_\_

**"Ташкент вилояти"**  
**Ташкент вилояти**  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_

**"Корхона":**  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_

Юридик ҳужжатлар: \_\_\_\_\_  
 Фаолиятининг шартномасига \_\_\_\_\_

Ушбу шартнома Ҳ.Р.Ф.К. ва 29.08.98 йилдаги шартноманинг қўрашчи субъектлар фаолиятининг шартномасини, ҳуҷжатларнинг тўғри қилиниши ва шартноманинг қўрашчи субъектлар фаолиятининг шартномасини қўраш талабларига тўғри келиши асосида "ТИ ХУКУҚШУНОС" \_\_\_\_\_  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига I - илова

Ўтказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф турли \_\_\_\_\_
2. Фаолият турли \_\_\_\_\_
3. "Ташкент вилояти" электр қуримлашнинг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВт (кВт)
4. Техник шарт асосида руҳсат этилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоъфаси (бийиҳа бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб турли: \_\_\_\_\_

Тўри: таъминотнинг, бир стандартга ёки ўқиб берилган коэффициентга бўлини, 08.11.2018 йилдаги НК-3379-сонли қарорда алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи руҳсатли қўрашчилар \_\_\_\_\_ (кўрсатилган бўлини)

Йил ҳажми	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф турли бўйича
Январ	6000	
Феврал	6000	
Март	5200	
Апрел	7200	
Май	1500	
Июл	1500	
Август	1000	
Сентябр	3000	
Октябр	3000	
Ноябр	3000	
Декабр	6000	

Корхона бир кунга \_\_\_\_\_ соат, бир ойга \_\_\_\_\_ кун ишлайдди.  
 Санада бир кунга таъминоти (фойз ҳисобида) I \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_ III \_\_\_\_\_

Имзолар:

**ҚАРАШ ТИМАН**  
**ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**  
**КОРХОНАСИ**  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_

**"Ташкент вилояти"**  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_  
 Қўрашчи: \_\_\_\_\_

(М.Ҳ. Ибро) \_\_\_\_\_

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юксамали даврада реактив энергия ва кувватнинг хар сутказлик сарфи;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юксамалининг ўттиш даврида акция энергия (куват)нинг хар 30 декаватга сарфи.

- "Истеъмолчи" конур хужжатларида мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

4.3. Корхона кўндалити хукукларга эта:

- истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажариши талаб этили;

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

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

- Бюро кўрсатмаси бўйича истеъмолчиларни электр тармоқидан, шунингдек, ЭХНАТа уланган ва олдиндан тўланган маблаг тўлагандан сўнг электр энергетика учун олдиндан тўловни амалга ошириш қурлимасига эта хисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узиш.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари қонунчиликда белгиланган бошка хукукларга ҳам эта бўлиши мумкин.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари ёки Бюро мажкур Қоидалар ва бошка норматив-хукукий хужжатларда наварда тўтилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқлардан узиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайдилар.

4.4. Корхона кўндалити ларга мажбур:

- истеъмолчиларнинг электр энергетика тўлик етказиб берилганлиги ёки электр таъминотида бошка қоида бузилишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олдиндан кўндал бошпаб 10 кўндал кечикмай кўриб чиқили, узибу қоида бузилишларини бартараф этиши ва истеъмолчиларга узибу Қоидаларга мувофиқ бартараф жавоб юбориши;

- электр энергетика электр тармоқларининг баласе бўйича манубоник бўлишиш чегарасига электр таъминоти ларномаюсида кўрсатилган ҳажмида узукуксиз етказиб берилиши.

- уқунчаларни, электр узагиш линияларини, электр энергетика хисобга олиш асбобларини эастилуватига қилиши, уларга хизмат кўрсатиши ва уқунчаларни таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тармоқ-и хўжалиги объектларида носозликларни бартараф этиши;

- ўз электр тармоқни хўжалиги объектларида электр энергетика сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлаб туриши;

- электр тармоқни хўжалиги объектларининг режими таъмирлашнинг туфайли электр энергетика билан таъмирлашга муваққил бўлган уқунчилар тўғрисида қайида 3 кўн олдин олжаданттуриши;

- истеъмолчиларга электр энергетика етказиб берилишини тўхтатиб турилишини ва бунинг сабаблари тўғрисида маълумот берилиши;

- жорий этилган чеклашлар ҳақида, чеклашнинг ҳажми ва вақтинги кўрсатилган ҳолда, ўз вақтида хабар қилиши;

- истеъмолчиларга ўнатишган электр энергетика истеъмолини хисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўнатиш ва хизмат кўрсатишнинг таъмирлаш, шунингдек Бюро билан бирга қилишда уларни шиобадаши;

- истеъмолчиларга етказиб берилган электр энергетика белгиланган тартибда хисобга олиш бориши;

- истеъмолчиларнинг белгиланган тартибда киритилган тақлифларга мувофиқ беш кўн мудатта электр энергетиканинг олти шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиши, электр энергетиканинг ойлик шартномавий миқдорини қўлайлаштириш (қамалатириш) мумкин бўлган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабларни кўрсатиш ҳолда, истеъмолчига хабар қилиши;

- "Корхона" қонунчиликка мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Корхона" Бунинг натижаласизлиги етказилган зарарни қоплашга мажбур. "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Корхона" кўндалити ҳолатларда "Истеъмолчи" олдида молдий жавобгар бўлмайдилар:

"Истеъмолчи"нинг шартномавий миқдордан ортиқча энергия истеъмол қилиши натижаюда, энергиянинг сифат кўрсаткичларининг тушиб кетиши, Худудий электр тармоқлари қорхонага томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадаларини бажарилмаган ҳолларда;

заҳира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликни ўнришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб берилмаган танлафуслар учун "Истеъмолчи" олдида молдий жавобгар бўлмайдилар.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўнришганда ёки етигилмас ҳўч шартларин (форс-мажор) мажбура бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдида жавобгар бўлмайдилар.

5.4. Узибу шартнома бажарилиши жадебизда қосага қеладиган барча низолар ва қелимовчиликлар ўзаро музокаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, судда ҳал этилади.

VI. Иқуний қоидалар

6.1. Шартнома 2014 йил 31 декабр гача бўлган мудатта таъинлади.

Мазкур шартномачага ўнгалтириш киритиш ои давомчида қолбу қилинайдилар, қелинги ойда ҳўча қиради.

Шартнома мудатли ўнгиши белва, агар томонларнинг биротраси ун мудатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза берилган бўлса, у қелинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш мудатига тўғалинга бир ой қоплуша берилиши қрсак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик ҳўча эта бўлган, томонларнинг хар биринида сақланаётган икки нуқсда таъинлади. Шартноманинг қиливлари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббус билан мудатлаган олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш мудатидан олти кўн олдин хабардор қилиш ҳолда, томонларнинг ўзаро хисоб-қитоб қилиниши шартли билма амалга олдирилгани мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, иккала томонларнинг вақолатли шихслари томонидан имзо билан тақдимланган ёзма равишда тақдим этилганда ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк режамагиллари

Истеъмолчи: Бешмет ўқитиш маркази

Юридик манзил: Бешмет шаҳар-Ахубобқилиш-

Почта манзили: 140100

Хисоб рақами: 1000108801044740019901079001

Банк қоди (МФО): 00014 (СТП) 100688483

Истеъмолчиларнинг зарарли миқдорини бўйича қодасер рақами: Бешмет ш

Мақсадада ички: Бешмет ш

Буида, таъкаллангириндан тарифда тўловларни амалга оширувчи уланган қувавга 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" учун энергиянинг техникотик сарфини сўтканинг тизид арин тизга ва туғчи пайдалари учун алоқда анкиланб, жами олинган энергия хажмининг тегишли пайдаларга тўлов хисоб варагини ёшиш учун мутавосил равишда қўлиб борилади.

3.9. Хисоблангичлар кўрсаткичи ёниб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги хисобот "Истеъмолчи" томонидан тақсим этилмаган тақдирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолчининг шартномадан микдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун энергия истеъмолчининг амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосда хисоб-китоб қилинади, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг хисоб варағига тегишли равишда қайт қилинади.

Хисоблангичлар кўрсаткичи назорат тартибда "Боро" томонидан ёниб олинмаган кейин "Қорхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта хисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга ўставадар, шунингдек хисобга олинмаган энергия қайта хисоб-китоби ра пайа бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплагга йўналтирилади ва аванс тўлови (олинмаган ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

"Истеъмолчи"нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия хажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарифсизда тўланган маблағлар қайтариб бериладими ва энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмайди.

3.11. Электр таъминоти шартномасида хисоб-китоб даври учун кўрсатилганидан 5 фойиздан ортиқ микдорда электр энергияси истеъмол қилинганда, истеъмолчилардан (ақаллини истеъмолчилардан тақдир) электр таъминоти шартномасида кўрсатилганидан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,13 баравари микдорида тўлов ундирилади.

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" ёниб бериладими қўт ойда, хисоб-китоб даври ўтаганидан сўнг, беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларининг таққослаш даволатномасини тузди.

3.13. "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узати қўйилган ҳолатда амалга оширилганда:

- Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;
- хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганилиги оқибатда фойдаланилган энергия учун қардорлини қавқуд бўлганда;
- "Боро" томонидан кўрсатилган талабларни ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларини хисоблагич кўрсаткичларини олиш учун қаринлик кўрсатганда;
- хисоблангичлар қаридан бузилганда, электр хисоблангич кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқий тақсир кўрсатилганда;

- электр тармоқларига ноқонуний уланш, талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари анкиланганда.

3.14. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганилиги учун жавобгарликти озои этилади.

3.15. "Истеъмолчи"ни тармоққа қайта улаш, "Истеъмолчи" томонидан қондаларлик қолати баргараф этилиб, мажбура қардорлиги ва тўлов пайдаларига энг қам ойлик иш ҳақининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилганда сўнг амалга оширилади (СНХАТга уланган "Истеъмолчи"лар буидан мустасно).

3.16. Истеъмолчи ставкани берилган энергия учун ўз вақтида(шартномада белгиланган мўдда)ларда тўлама, Қорхона мўддаги ўтказиб қоборилган ҳар бир кун учун тўлов сўмақасининг 0,1 фойизи микдорида (Энергия маҳсу тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2 фойиз) дескин мўддаги ўтказиб қоборилган сўмақасининг 30 фойизи ортиқ бўлмаган микдорида шартли бўлган пайа тўлайди.

3.17. Арифметик ҳатотликлар, тарифларни ногўтқи бўлаш тўғрисида пайдо бўладиган қам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соғларда қайта хисоблаб чиқилади ва ҳудудий электр

тармоқлари қорхонаси томонидан даръво мўддаги доирада кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргеликте хисобга олинади.

#### IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. "Истеъмолчи" қўйилган ҳуқуқларга эга:

- ўз электр қурилмаларининг техник шартларга мувофиқ ҳудудий электр тармоқларига улаш.
- сифат кўрсаткичлари даълат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш.
- электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ақборот олиш;

ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига улар истеъмол қилдиган электр энергияси қажаларини ўзгартириши тўғрисида белгиланган тартибда тақрифлар қилиш. Буида электр энергиясининг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича тақриф муъкалланмаган ўзгартирилган 10 кун олинмаган (жорий ой тўғрисида) берилиши керак.

- электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб беришқисмити ёки сифат кўрсаткичлари даълат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ёки электр таъминоти қорхонаси томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

- электр таъминоти шартномасини бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган сўмақасини қайтарилиши талаб қилиш.

- қонуни ҳужжатларида мувофиқ бир тарафлама тартибда электр таъминоти шартномасини бекор қилиш;

- электр энергияси етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарни қоплаш талаб қилиш.

- электр таъминоти шартномасини тўғчи ва бажаришда юзга келатган низоларни ҳал этиш учун судга ёки буйсуялиш бўйича юқори ташқилотга, мансубдор шахсга мурожаат қилиш.

Электр энергияси истеъмолчиларни қонуни ҳужжатларида мувофиқ бошқа ҳудудларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. "Истеъмолчи" қўйилган тартибда мажбура:

- ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида риоа этиш;
- фойдаланилган электр энергияси (қувавати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
- шартномадаги электр қурилмалари, ақбоблар ва ақбоб-ўсқуларнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қондаларига риоа қилилишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр ақбоб-ўсқуларининг носозлигини тўғрисида хабар қилиш;

- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тақдирларини амалга ошириш;

- Боро ва "ўзидан сўғовазорат" нотиқасизлигининг ёма қўрсатма-ларини ўз вақтида бажариш;

- Электр қурилмаларининг тўғчилиши қондалари талабларига риоа этиш.

- ўнатилган тартибда Боро ва ёки ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақтинга электр энергиясини хисобга олиш ақбобларини қўришга мақоо бериш.

- йил мобайнида аниқлаш ишга туширилмаган электр қурилма-ларидан фойдаланиш бошлангичдан қайлига бир ой оидин (мақаллини истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясининг зарур микдори учун ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига бурортаномо бериш;

- қолгун йил учун электр энергиясига бўлган эҳтимоли анкилашда электр энергиясини электр тармоқларидан ўзатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб турларининг) техникотик қажарини ишлаб чиқариш ҳатикжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъдурин биноларни фришишга, ишлагани, амалдалишга электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектларнинг эҳтисияни хисобга олиш.

- 5 кВт ва ундан ортиқ қуваватга уланган электр энергияси истеъмолчиларни ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг талабига қура қўйилганларни хисобга олиш ва бу ҳақда хабар қилиши шарт.

- истеъмол қилинмаган қуваватнинг ҳар сўтқалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

20.12 йил 21.01.

2000488

2000488

Бешим

Қорниқ электр тармоқлари қорқоннинг ноли

Қорқон электр тармоқлари қорқоннинг ноли

асосида фаолият юритувчи раҳбари

"Қорқон" деб аталади) бир томондан ҳамда  
Қорниқ электр тармоқлари қорқоннинг ноли  
Қорниқ электр тармоқлари қорқоннинг ноли  
Қорниқ электр тармоқлари қорқоннинг ноли  
Қорниқ электр тармоқлари қорқоннинг ноли

"Истеъмолчи" деб аталади, ҳисоб рақами - \_\_\_\_\_ дан махсус шартнома ни хулиқлашлар  
тўғрисида тузилади.

### I. Шартнома предмети

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

### II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:  
Алти 991 кВт.с, рақати \_\_\_\_\_ кВт.с. ташкил этади.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кунидати улқуви нархи  
3559950 ўзбекистонлик тенге  
2018 йил 08.11.2018 йилда ПК-3379-сонда  
Қорқон электр тармоқлари қорқоннинг ноли қорқоннинг ноли қорқоннинг ноли қорқоннинг ноли

Бўйича 450 суғни ташкил этади.

2.3. "Истеъмолчи"га йиллик энергия ҳажми ойлар бўйича ушбу шартноманинг  
1-илоҳавасида мувофиқ стжазиб берилди.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўлаиши лозим бўлган ҳаққий қабул қилиб олинган  
энергиянинг ҳажми ҳисоба олиш алоқаларининг (кейинги ўринларда  
- ҳисоблашлар деб аталади) қўраққичлари асосида ушбу шартноманинг 2-илоҳавасида назарда тутилган  
тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги №277-сонли табиий монополиялар  
субъектлари томонидан мажбурий хизмат қўраққилиши керак бўлган истеъмолчиларга товарларни  
сотиш, ишлашни бежариш ва хизматлар қўраққилиши тартибига солиш тўғрисидаги қарорининг  
1-илоҳавасида қўраққилган, "Истеъмолчи"ларга уэватлабган энг кам йиллик энергия ҳажми  
\_\_\_\_\_ кВт.с ни ташкил этади.

### III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. 08.11.2017 йилдаги ПК-3379-сонли қарорда қўраққилиши алоҳида турдаги махсуслот ишлаб  
чиқарувчи қорқонлар энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки ўсиб  
борувчи қозғалинган тарифлар асосида алапта олинганлиги.

3.2. Улинган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" (болжест  
ташкилотлари, формер ҳўжаққиллари ва суғ истеъмолчилари урқималарининг нақос  
станциялари, шунингдек, ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилган нақос  
станциялари) бундан мустақил энергия учун ҳисоб-китобларини суғта вақтларининг  
табақалаштирилган тарифи бўйича алапта оширади.

Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:  
ярим тинч пайт - суғтининг суғт вақтида (суғт 9<sup>00</sup> дан 1<sup>00</sup> гача) - ўраққилган тариф бўйича;  
тинч пайт - энг катта юқимални соғтирди (илоҳавасида электр энергияга тизмининг энг катта  
юқимални соғтирди: эрқалак энг катта микдор суғт 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, қоққи энг катта микдор суғт 1<sup>00</sup>  
дан 22<sup>00</sup> гача) белгилаган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсуғчи қозғалинган қўлаш  
орқали;

туни пайт - суғтининг қорқонли вақтида (энг кам юқимални соғтирди: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup>  
дан 6<sup>00</sup> гача) - белгилаган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда қамановчи қозғалинган қўлаш  
орқали алапта оширади.  
Бир ставкали тарифга эга бўлган истеъмолчилар II-тариф гуруҳига мансуб бўлади.  
Электр энергияси учун ҳисоб-китобларда табақалаштирилган тариф қўлашмаган  
истеъмолчиларга бир ставкали тариф қўлашланади.

Улинган қуввати 750 кВтдан кам - бўлган "Истеъмолчи"ларга электр энергия нарқини  
паққиллаштирилган алоҳида тартиб белгилаган таққимотлар руққилган қирувчи махсуслот ишлаб  
чиқарувчи ва айрими хизматлар қўраққилиши "Истеъмолчи" учун Хўқимат қарори билан белгилашадиган  
тарифлар ва ўсиб борувчи қозғалинган туловлар асосида алапта олинганлиги.

3.3. Истеъмол қилинган электр энергияси учун шартнома асосида "Истеъмолчи" билан  
"Қорқон" ўраққилган ҳисоб-китоб дари бир ой ҳисобланади.  
3.4. "Истеъмолчи" ҳар ойда ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳўраққилган Мажбурий  
яқро буюрғонининг (кейинги ўринларда "Боро" деб аталади) ваққолган вақти лаштирокда ҳисоб-китоб  
дари охирида электр ҳисоблашчилар қўраққилганларини энг олди ва ушбу шартноманинг 3-илоҳавасида  
мувофиқ энергия сарфи бўйича ҳисоботини тузади.

"Истеъмолчи" ҳаққий энергия истеъмоли ҳажмининг белгилаган паққилган ҳисоботини  
"Қорқон" ва "Боро"га ҳар ойининг \_\_\_\_\_ санисигада ўз қўли билан, факсимиль алоқа суғда электрон  
почта алоқаси орқали таққим этади.  
Бунда, улинган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган, туловларни табақалаштирилган  
тарифга асосан алапта оширадиган "Истеъмолчи"лар электр энергиясининг актив ва раққтив  
сарфининг туник ҳажқилган таққар, алоҳида тинча, ярим тинча ва туни  
пайтлардаги қажқилари ҳам аниққилиши шарт.

3.5. Тарифлар ўқарган таққиларда "Истеъмолчи" яни тарифлар қўла қирган қўлаш бошқаб  
истеъмол қилинган электр энергияси туловларини яни тарифлар бўйича олиб боради.  
3.6. "Истеъмолчи"га энергияни стжазиб бериш қосқуси ҳисоб-китоб дари бошқиланган олдин,  
энергиянинг шартномавий микқори қиймати учун 100 фоққилик олдиндан ҳақ тўлашдан суғ алапта  
олинганлиги.

3.7. "Истеъмолчи"нинг электр энергия сарфи бўйича ҳисоботида асосан "Қорқон" электр  
энергия ҳисоб-китобини алапта оширадиган ҳамда ҳисоб-фактура ва тулов ҳисобларини беш қўн ичда  
тулаш шартин билан энг беради.  
"Истеъмолчи"да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объект мажқуд  
бўлган таққилар, ҳар бир тариф гуруҳи қўраққилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура  
ёқилади.

3.8. Электр энергиясини ҳисоба олиш прибори электр тарққонининг биланс бўйича мансублик  
чет-қасида ўраққилганда, технология қорқоф шартноманинг 4-илоҳаваси яни тоққилар электр  
тарққонларининг биланс мансублиги ва экшпотақия қилш бўйича махсуслашқ чет-қасида ҳаққилган  
лоққиломада асосан аниққилган ҳамда махсус шартноманинг 5-илоҳавасида қўраққилган.