

Б. Бошқа ток кабул килувчилар

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб-чиқаришни еритиш		Итоҳ
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	шу жумладан поменистентил (кВт)	

В. Ўзга субабонент-истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланиши, манзилгоҳи	Урнатилган қуввати кВт, кВА	Электр хисоблагичнинг завод раками	Диспетчерлик номланиши	Тариф сум/кВт.с учун	Изоҳ



«ЎЗБЕКЭНЕРГО» АЖ «СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ  
КОРХОНАСИ» АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

САРДОБА ТУМАН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ  
ТАЪМИНОТИ

## ШАРТНОМАСИ

№ 110236

9-сон Лукина ва салат шартнома  
(корхона, ташкилот номи)

## ШАРТНОМАСИ

2022 йил 21 КИВор

110886 сон

Сирдарё тумани  
(шартнома тузилган манзил)

"Сирдарё ХЭТК" АЖнинг Сирдарё т ХЭТК  
(Электр энергияси билан таъминловчи ташкилот номи)

(кейинги ўринларда "Корхона" деб юритилади) нинг Сирдарё ХЭТК АЖ "Низом" и асосида фаолият юритувчи раҳбари А.ХАЙДАРОВ бир тарафдан ва

9-сонли Мусимо мактаби

(Электр энергияси истеъмолчисининг номи)

(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юритилади) нинг Низом  
асосида фаолият юритувчи раҳбари Б.Ахмедова иккинчи тарафдан тизимдаги шахсий ҳисоб варақаси - \_\_\_\_\_

мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

### I. Шартнома предмети

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

### II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

актив 8000 кВт.с., реактив \_\_\_\_\_ кВт.с. ташкил этади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи базавий тариф бўйича 350000 сумни ташкил этади.

2.3. "Истеъмолчи"га энергия ушбу шартноманинг 1-иловасига мувофиқ етказиб берилади.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўланиши лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда - ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.5. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сонли қарорининг 1-иловаси "табiiй монополиялар субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатиши керак бўлган Истеъмолчилар" учун етказиб берилган Энергиясининг йиллик минимал ҳажми \_\_\_\_\_ кВт.с.ни ташкил қилади.

### III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гурухи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт билан рухсат этилган қуввати: \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалдаги) \_\_\_\_\_
7. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки усуб борувчи коэффициентли (керакитли ёзилсин)

	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
Ил, жами	7000				
Январь	4000				
Февраль	2000				
Март	2000				
Апрель	[Signature]				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Имзолар:



Уш. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

"Истеъмолчи" 9 соғлиқ муҳофизат маҳкамаси  
Юридик манзили Сирдарё т. № 2 т. 008/09 ш  
Почта манзили  
Хисоб рақами 400522860242267098600056001  
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2035525146

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган "Истеъмолчи" лар учун  
Бюджет фонднинг хисоб рақами Сирдарё с. т. 008/09 ш  
Банк коди (МФО) (ИНН)  
Бюджетдан ташқари фонднинг хисоб рақами К/П: 22302000300100000010  
Банк коди (МФО) (ИНН)

Телефонлар: Факс:

(«Истеъмолчи» телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақобатчи вакил телефони афротивани)

Статистик кодлар:  
ОКЭД  
СООГУ  
СОАТО  
КФС  
КОПФ  
ОКПО

Корхона: СИРДАРЁ ХЭТК АЖ  
Почта манзили ГУЛИСТОН ШАХРИ И КАРИМОВ КУЧАСИ 64 УЙ  
Хисоб рақами 22636000600134817421 ГУЛИСТОН САНОАТ КУРИЛИШ БАНКИ  
Банк коди (МФО) 00855 (ИНН) 200324414  
Телефонлар: 67-225-19-98 67 344-14-90 Факс:

Статистик кодлар:  
СООГУ  
СОАТО

- «Истеъмолчи», «Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари» ва маъмур шартнома шартлари билан таништирилган ҳамда унга электр ва ёнгин ҳавфсизлиги юзасидан йул-йўриқлар берилди.

"Истеъмолчи":  
  
М. У. имзо, мансаби, Ф. И. Ш.

"Корхона":  
  
М. У. имзо, мансаби, Ф. И. Ш.

Юрист хулосаси:

Мен, ушбу шартнома лойиҳасини амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фидларолик Қодекси, «Хужалик юритувчи субъектларнинг ҳуқуқий-шартномавий базаси тўғрисида»ги Қонуни ва бошқа қону ҳужжатлари асосида ҳуқуқий экспертиза қилиб, ушбу шартномала курсатилган муносабатлар юқоридаги қонун ҳужжатлари билан тартибга солиниши, ҳужалик шартномаси шартларнинг тарафларнинг жавобгарлиги меъёри ва низоларни ҳал этиш тартиби қонун ҳужжатлари талабларига мувофиқлигини билдираман.

Шу сабабли ушбу шартнома лойиҳасини имзоласа булади деб ҳисоблайман.

«Корхона» юристи:  
  
(имзо) (Ф. И. Ш.)





**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Тузилиди \_\_\_\_\_

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида \_\_\_\_\_

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танқислиги юзага келганда “Истеъмолчи” қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қуйилади.

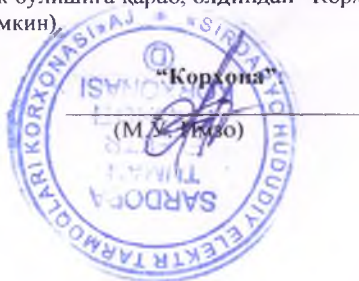
Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

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

б) Авария бронига захирадаги ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас. (ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдиндан “Корхона” билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:



суткаларда паст сифатли энергия етказиб беришнинг учун;

захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчиришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. “Истеъмолчи” “Бюро” ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки энгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, “Корхона” “Истеъмолчи” олдида жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси ўзи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чекланишлар киритилганда, «Электр қурилмалари тузилиши Қоидалари»нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 – бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончлилиги тоифаси (категория)га тугри келмаган (лойиха талабларини бажармаганда) холда истеъмолчилардан киритилган даъво ва талаблари бўйича келиб чиқадиган низолар олдида жавобгар бўлмайди.

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

## VI. Яқуний қоидалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатга тузилади.

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

Мазкур шартнома билан тартибга солинмаган масалалар Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси, “Электр энергетикаси тўғрисида”ги Қонуни, Ўзбекистон Республикаси Президенти ва Вазирлар Маҳкамасининг қарорлари, фармойишлари ва бошқа барча қонун ва қонуности ҳужжатлари билан тартибга солинади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган холда, томонларнинг ўзаро ҳисоб-китоб қилганлик шarti билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда бўлган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақийқийдир.

Қўшимча шартлар:

---

---

---

---

---

---



**Энергия ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари**

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш синфи (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисоблагич тури (актив, реактив), (номинал токи)	Ҳисоблагич номери	Ҳисоблагич клемма копокидаги гломбанинг номери		Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффиценти	Шартнома тузиш самасига ҳисоблагич курсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт с
			Корхона-нинг	Бюро-нинг	Ток	Кучланиш			

Имзолар:



молиялаштирилмайдиган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сулка вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – ўрнатилган тариф бўйича;

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффицентни қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 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 миқдорда қамаювчи коэффицентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф I-тариф гуруҳидаги “Истеъмолчи”ларнинг бир ставкали тарифига мувофиқдир.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган “Истеъмолчи”га энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган куввати 750 кВАгача бўлган “Истеъмолчи”га энергияни реализация қилиш нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар ва ўсиб боровчи коэффицентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили иштирокида ҳисоб-китоб даври охирида ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисоботни тузади.

“Истеъмолчи” энергия сарфи бўйича ҳисоботни “Қорхона”га ҳар ойнинг “\_\_\_” санасигача чопар орқали ёки факсимиль алоқа ёхуд электрон почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган куввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганида “Истеъмолчи” етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун 100 фоизлик олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календарь ой тугагач қарз тўлов муддати ўтган ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорига пеня ҳисоблаб ёзилади:

3.7. Энергия сарфи бўйича ҳисобот асосида “Қорхона” ўрнатилган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисобварағини ёзиб беради.

“Истеъмолчи”да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объект мавжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.8. Ҳисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-иловасидаги томонларнинг электр тармоқлари баланс мансублиги ва фойдаланиш бўйича масъуллигини тақсимлаш бўйича далолатномага мувофиқ аниқланадиган электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг ҳажми “Истеъмолчи” билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юқори бўлган қувватга уланган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиши сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб варағини ёзиш учун мутаносиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот “Истеъмолчи” томонидан тақдим этилмаган тақдирда, “Қорхона” томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда “Истеъмолчи”нинг ҳисоб варағида тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибда “Бюро” томонидан ёзиб олингандан кейин “Қорхона” томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. “Истеъмолчи”нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдандан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

“Истеъмолчи”нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.11. Шартномада келтирилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, “Истеъмолчи”дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқча истеъмол қилинган энергиянинг жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,5 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

Энергия (актив, реактив) сарфи буйича  
ХИСОБОТ

2022 йил \_\_\_\_\_ ойи буйича

Курсаткичлар кайд этилган сана « \_\_\_\_\_ » 2022 йил.

Уланмагинг номи, хисоблагичнинг завод номери, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисоблагич курсаткичлари		Хисоблагич курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табакалаштирилган тариф буйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш транс-форма-торининг (КТ)	уму-мий	Бошлан-гич	охирги			Эрта-лабки макси-мум	Кун	Кечки макси-мум	Тун	
											соат 6-9	соат 9-17
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Т.С. 1247206	-	-	-	428	849	413	413	310		23		37
Жами												

Изох: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13  
гр 8 = гр 7\* гр 4



М.Ў.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.



электр энергия етказиб берилишидаги тўхташлар тўғрисида ва тўхташларнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”нинг талабига биноан маълум қилиш;

кiritилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда “Истеъмолчи”нинг талабига биноан унинг хабарлашини нукталари орқали олдиндан хабар бериш;

Электр тармоғи ҳужалиғи объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб булмайдиган чора-тадбирларни куриш зарур булганда, Истеъмолчи билан келишмасдан ва уни огохлантирмасдан энергия узатишни тухтатиб қуйиш ёки чеклашлар кiritиш;

электр ҳужалиғи объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

энергия етказиб берилишидаги тўхташлар тўғрисида ва тўхташларнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”га маълум қилиш;

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

“Истеъмолчи”нинг энергия етказиб берилмаганлиғи ва электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги аризасини, “Истеъмолчи”дан ариза олингандан кундан ўн кундан кечиктирмасдан кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва тўлақонли жавоб йўллаш;

“Истеъмолчи”га етказиб берилган энергия ҳисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда кiritилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар кiritиш, энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмини кўпайтириш (камайтириш) мумкин булмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабларини кўрсатган ҳолда “Истеъмолчи”га хабар қилиш;

“Истеъмолчи”га ўрнатилган ҳисоблагичларни алмаштиришни, ўрнатишни ва уларга хизмат кўрсатишни, шунингдек “Бюро” билан бирга уларни пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ булган энергия етказиб бериш.

“Корхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

## **V. Томонларнинг жавобгарлиғи**

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, “Корхона” бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

### **5.2. “Корхона”:**

“Истеъмолчи” энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя қилмаган, энергия истеъмолининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйган тақдирда, “Корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган

Реактив энергиянинг иктисодий қиймати ҳар бир ҳисобот даври учун шартномада курсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади ва шартномада белгиланган тартибда ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий миқдори реактив энергиянинг иктисодий қийматидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устама қушилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли:

иктисодий қиймат доирасида булганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорида;

иктисодий қийматдан ортик булганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорида белгиланади.

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

Реактив энергия ўрни етарлича тулдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тулдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Четирма қушилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.



Имзолар:



**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**  
**1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати**

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Дастаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 +36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

**2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори**

Ойлар	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		шу жумладан тариф гуруҳлари буйича:	Қувват коэффициенти киймати		
		катта юклама соатларида 6-00 дан 22-00 гача (кВАр.с.)	кичик юклама соатларида 22-00 дан 6-00 гача (кВАр.с.)		катта юклама соатларида 6-00 дан 22-00 гача	кичик юклама соатларида 22-00 дан 6-00 гача	
						$\cos\varphi = \frac{\quad}{\quad}$	$\cos\varphi = \frac{\quad}{\quad}$
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, махсулот ишлаб чиқариш (инилар турларининг) технологик жараёни эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шамоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган суб "Истеъмолчи"ларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган "Истеъмолчи":

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори.

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

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

"Истеъмолчи" конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган мажбуриятларни лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган ҳақиқий зарарни қоплашни талаб қилиш;

шартнома, электр таъминот лойиҳаси ва техник шартлари мавжуд бўлмаганда, шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда, электр таъминот лойиҳа ва техник шартларга мос келмаганда "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан;

электр ҳўжалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи"ни огоҳлантирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

"Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофиқ "Истеъмолчи"ни электр тармоқлардан ўчириш, шунингдек ЭНХАТга уланган ёки олдиндан тўлов қурилмасига эга ҳисоблагичи бўлган "Истеъмолчи"ларни олдиндан тўлов тугагандан сўнг ўчириш.

"Корхона" конунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

уланган электр тармоқлар орқали "Истеъмолчи"га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган ҳажмдаги энергияни узлуксиз етказиб бериш;

қурилмаларни, электр узатиш линияларини, ҳисоблагичларни эксплуатация қилиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек ўзининг электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

«Истеъмолчи»нинг ёзма талабномаси асосида электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан «Истеъмолчи»нинг ҳабарлашиш нукталари орқали ҳабар бериш;



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

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

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

2. “Истеъмолчи” ва “Корхона” ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиқ чегараси:

*04 6874 ҳаво тармоқининг тавелли*  
*битон сисъи қўзғалтқур* \_\_\_\_\_ аниқланади.

3. Улардан қуйидагиларга:

а) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ “Истеъмолчи” билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан хизмат кўрсатилади.

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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

“Истеъмолчи”  
М.Ў.

Вакиллар:

(имзо)

(Ф.И.И.)

(имзо)

(Ф.И.И.)

“Корхона”  
М.Ў.

Илтимо билан айтиладики, “Истеъмолчи”нинг “Корхона” билан тузилган шартнома асосида бир ой олдидан энергиянинг зарур миқдори учун “Корхона”га буюртманомани берилган.

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билан биргаликда хар ойда, ҳисоб-китоб даври гамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг такқослаш далолатномасини тузади.

Агар «Истеъмолчи» солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзни ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг банкдаги ҳисоб рақамига тўлов талабномасини қўйиш йўли орқали, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштириш далолатнома асосида “Бюро” томонидан мажбурий ундирувга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.13. “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узиш қўйидаги ҳолларда амалга оширилади:

шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;

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

“Бюро” талабномалари ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилларига ҳисоблагичлар кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

ҳисоблагичлар қасддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашилганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминот лойихаси ва техник шартлари мавжуд бўлмаганда;

электр таъминот лойиха ва техник шартларга мос келмаганда.

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

3.15. “Истеъмолчи”ни тармоққа қайта улаш, “Истеъмолчи” томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдоридан тўлов ундирилгандан сўнг амалга оширилади. (ЭҲАНТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

#### **IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари**

4.1. “Истеъмолчи” қўйидаги ҳуқуқларга эга:

ўзининг электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ “Корхона” электр тармоқларига улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш;

энергия етказиб беришнинг тугатилиши ёки тўхтагиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Корхона”га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

энергия тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарар зарри белгиланган тартибда қоплатиш;

қонун ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда шартномани бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун туланган суммани қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тугатилганда зарарни қоплашни талаб қилиш;

Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуши бўйича юқори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. “Истеъмолчи” қуйидагиларга мажбур:

энергия истеъмол қилишни белгиланган режимга риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлар, асбоблар, электр қурилмаларининг техник ҳолатини лозим даражада сақланишини, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, “Корхона”га электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

электр таъминоти корхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмоли чеклаш жадвалини бажариш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга кура қўчиб кетган тақдирда, у бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭНХАТ (АИЙСКУЭ) тизимини барқарор, доимий ишлаб туришини таъминлаш;

Энергетика тизимининг «Электр Хисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи» нинг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуктасига) «SMS» орқали юборилган хабарнома, огоҳлантириш хатларига ўз вақтида муносабатларини билдириш ва зарурат ҳолда дарҳол туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш;

энергетика тизимининг «Электр Хисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи»нинг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуктаси), шунингдек бошқа барча реквизитлари узгарган ҳолда «Истеъмолчи» дарҳол электр таъминоти корхонасига хабар бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилаётган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қаида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун (тегишли миқдори учун 100% олдиндан тулов амалга оширилган ҳолда) электр таъминоти корхонасига буюртманома бериш;

“Бюро” ва “Ўздавэнергоназорат” инспекциясининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидаларининг талабларини бажариш;

белгиланган тартибда “Бюро” ва (ёки) “Корхона”нинг тегишли вақилига ҳисоблагичларни кўришига имкон бериш;

### Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қуввати 7 кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари 8 кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фойзини, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВАр.соат ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади;

б) «Истеъмолчи»нинг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси 8 \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_ ;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фойзини

ташкил этади;

в) «Истеъмолчи»нинг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги 10 \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси 4x16 \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_ ;

Кучланиши 310 кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки 2.1 фойзини

ташкил этади.

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Корхона бир кунда \_\_\_\_\_ соат, бир ойда \_\_\_\_\_ кун ишлайди.

Сменалар бўйича юклама тақсимооти (фоиз ҳисобида) I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_.

Имзолар:

