

ХТБ

1

**“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ  
“ФАРҒОНА ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ  
КОРХОНАСИ”**

**АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**

*Кува туман электр таъминоти корхонаси.*



**Юридик истеъмолчилар учун электр  
таъминоти**

**ШАРТНОМАСИ**

2022 йил

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

**ШАРТНОМАСИ**

2022 йил "28" 01 \_\_\_\_\_

496/0-сон

Қува тумани  
(ШЭТК номи)

Низом

асосида фаолият юритувчи

Қува тумани электр таъминоти корxonаси  
(туман(шаҳар) электр тармоқлари корxonасининг номи)

раҳбари М. Акбаров (кейинги ўринларда  
(туман(шаҳар) электр тармоқлари корxonаси раҳбарининг Ф.И.О.))

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият

юритувчи Қува тумани ЭТБ  
(истеъмолчининг номи)

раҳбари Р. Махсудов (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),  
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

ҳисоб рақами – 

--	--	--	--	--	--	--

**Иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:**

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда - **энергия** деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 11408 кВт.с. реактив 3473000 кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи

450 сўми, тариф бўйича 5133600 ташкил этади.

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига мольнаштирилган, (корхонага ўрасин)

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми Беш миллион Бир юз қўнғуз ва минг олти юз сўм ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёслонидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқларикорхоналари томонидан Бюро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилади, шомбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

**III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ**

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан мольнаштирилган



VII ТОМОНЛАРИНИНГ МАҲЯНГЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕРМОЛЧИ:

Юридик шайксиз Утубагулова Турсун Раббатуллоевна

Хисобнома: 100022860302187096350075002 (ИНН) 200173674

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган ҳисобдорнинг Истифодачилар учун Бюджет фондларига дорабардорлиги Меҳназ Вазиршарифовна

Банк коди МедиаСервисИнди Банк Ташкент филиали

Бюджетдан маъмурий фондига хисобнома: 2340200030010500010

Банк коди (МФО) 60019 (ИНН) 2011222919

Хисоб-китобнинг коди \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_

Катастр № \_\_\_\_\_ (Истеъмолчиларнинг муқоимасини рақобатлаштириш ва фискал мониторингнинг коди 6х битали)

Стамиятлик кодилар: \_\_\_\_\_

ОКЭД \_\_\_\_\_

СОӨТУ \_\_\_\_\_

СОАТО \_\_\_\_\_

КФС \_\_\_\_\_

КОПФ \_\_\_\_\_

ОНИНО \_\_\_\_\_

КОРХОНА:

Почта маҳалли: Куча тўқан Адиблар кўчаси 57-ўй

Хисоб-китоб: 22636000500215289457 Ушмоқтхўралининг Банк Фарғона филиали

Банк коди (МФО) 00494 (ИНН) 200144930

Телефонлар: 73 315-04-65 Факс: 315-10-16

Статистика кодилар: \_\_\_\_\_

СОӨТУ 01013 \_\_\_\_\_

СОАТО 1730218 \_\_\_\_\_

Истермолаччи: Утубагулова Турсун Раббатуллоевна

Корхона: Куча ТЭТК боғлиқ О.М.Мақбаров

Ушмоқтхўралининг Банк Фарғона филиали

Электр таъминотининг шартномасига I

- Илова

Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_

2. Фазолият тури \_\_\_\_\_

3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг ўлинган қувватга \_\_\_\_\_ кВт (кВт)

4. Техник шарт бўйича руқсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт

5. Электр таъминоти ишончлиги бўйича тоифаси (ловинча бўйича) \_\_\_\_\_ III \_\_\_\_\_

6. Хисоб-китоб тури \_\_\_\_\_ бир стандартли

Тариф гуруҳи таъинлашнинг асоси бўлиб қолган ва тарифнинг эълон қилинган кундан кейин қўлланиладиган тарифлар (бу тарифнинг қўлланилиши шартнома шартлари билан шартнома кучида қолган) \_\_\_\_\_

Table with 2 columns: Инд. жавон (Month/Day) and Энергия ҳажми минг кВт.с (Energy volume). Includes rows for Январ, Феврал, Март, Апрель, Май, Июнь, Июль, Август, Сентябрь, Октябрь, Ноябрь, Декабрь.

Таъинот кунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Ушмоқтхўралининг Банк Фарғона филиалининг қўли билан \_\_\_\_\_

Истермолаччи: Утубагулова Турсун Раббатуллоевна

Корхона: Куча ТЭТК боғлиқ О.М.Мақбаров

Ушмоқтхўралининг Банк Фарғона филиали

Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таърифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб'ектларнинг)нинг т) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, улар ва уларнинг таърифлари (аб) хисобга олиш хоти	Хисобга олиш прибори турри (актив), (реактив) (типи)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш комплексия индексининг рақами	Ўлчов		Хисобга олиш приборларнинг Шарҳнома туралиги қўллан қўрилган қўрилган қўрилган	Тариф турри суб 1 кВт.с
				Коррекция	Евро-		
	нинг	нинг	Таб	Курс-	Хисоб-китоб		
				нинг	коэффициенти	қўрилган	

Истеъмолчи:  
**Ф. Маъмуров**  
(ИМЗО)

Имзолар:

Корхона:  
**Қўш ТЭТК боғловчи М. Акбаров**  
(ИМЗО)

Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

Тоқонлар электр тармоқларининг баъзи манубалари  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Ном: **Хар-бир э. хисобга олиш хотида 3- ва 4-иловлар туғилди**

Хисобга олиш № \_\_\_\_\_ м.к.о.в.н. коэффициент \_\_\_\_\_ гуналик қуввати \_\_\_\_\_ кВт  
Хисобга олиш турининг унинг дини:

1. Тариф турри **II** Фолдинг турри

1. "Истеъмолчи"нинг баъзи хисобга олиш хотида электр қўрилмалар манубалари:

а) хаво линиялари **с-25 м**

б) кабел линиялари **с-10 м**

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № \_\_\_\_\_ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баъзи бўйича манубалик чегараси **ТП 0.4кВ хаво линиясининг кўнрақ танами иловалар қўрилган**

3. Улардан қўрилганларга:  
а) **0.4кВ** кабел линияси **Ўлчов приборларига** ва **ички электр қўрилмаларига**

\_\_\_\_\_ хизмат қўрилган Истеъмолчи ҳоҳишлари томонидан,  
б) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи баъзи турининг "техник хизмат қўрилган" № \_\_\_\_\_ сани \_\_\_\_\_ д. шартномаси асосида электр таъминоти қорхонани ҳоҳишлари томонидан хизмат қўрилган "Техник хизмат қўрилган шартномаси турмаси ТУШЭТК томонидан хизмат қўрилган"

4. Электр қўрилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат қўрилган бўйича жавобгарлик чегараси қўрилган баъзида: **10кВ ва хаво ўлчови ва ТПга**

Истеъмолчи  
**Ф. Маъмуров**  
(ИМЗО)

Имзолар:

Корхона  
**Ф. Маъмуров**  
(ИМЗО)

М. Акбаров  
(ИМЗО)

Электр таъминотининг шартномасига 4-илова

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг бошлангич мансублик чеграсида ўрнатилганда, электр тармоқларининг бошлангич мансублик чеграсида хисобга олишга ҳолати мансублик чеграсидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойда бўлган ҳисобга олиш прибори бўлиши аниқлашга ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВт бўлган трансформаторлардан олдин энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт соат ёки \_\_\_\_\_ % реактив энергия йўқолишлари бўлиши аниқлашга ҳисобланади.

б) Истеъмолчининг юзаси аниқлашларида ҳар об'ект энергияни йўқолиш:
Утулишти \_\_\_\_\_ кВт
Қосим юзаси \_\_\_\_\_ кВт
Қуёлиниши \_\_\_\_\_ кВт соатга, ёки \_\_\_\_\_ % таъминот этиди.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидан ҳар об'ект энергия йўқолишлари:
Утулишти \_\_\_\_\_ кВт
Қосим юзаси \_\_\_\_\_ кВт
Қуёлиниши \_\_\_\_\_ кВт соатга, ёки \_\_\_\_\_ % таъминот этиди.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлан тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги яқин электр тармоқларининг бўлиши чеграсидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган ишлан Истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш исобларига бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб қилиш бўлиши аниқланади ва ушбу мулклардан ширкатлари ёки компания-экидугаридан таъминотларни истеъмолга қаратилган.

Иловолар:

Истеъмолчи:

М.9.

Қорхона:

Қула ТЭЦ

М.9.

Электр таъминотининг шартномасига 5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфин бўйича ХИСОБОТ

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойда бўйича

Қуёлинишлар юзаси этиди сани е \_\_\_\_\_ а \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ йил.

Ушбу йил охири, хисобга олиш приборларининг санаси, рақами, хисобга олиш прибори турини (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициентини				Хисобга олиш приборлари		Хисобга олиш приборлари йўқолишлари	Сарф кВт.с.	Таъминотнинг турлари бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторларининг (ТТ)	қуёлиниш трансформаторларининг (КТ)	ушбу йил	бошлангич	соғирин	Сарф кВт.с.			Сарф кВт.с.	Кун	Кечки	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

Илово: гр 7- гр 6- гр 5, таъминотнинг турлари хисоб учун иловога рақами: гр 7- гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8- гр 7+гр 4

Истеъмолчи раҳбари

Қорхона энергетиги

Ф.И.Ш.Илово

Ф.И.Ш.Илово

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

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

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

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқидиси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига воқоан ўқдириллади.

Реактив энергия ўрни старанча тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қоромони томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўқдириллади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўқдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергоспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Истеъмолчи:

*Ф. Махсудов*  
(Имо)  
*М.У.*

Административий ва технологик бронни аниқлаш бўйича

Корхона:  
Қува ТЭТК бошлиғи М.Ақбаров:  
*М.У.*  
Электр таъминотининг шартномасига  
7 - илова





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

QD5608263775

**1. Loyihaning turi** Shartnoma (496/a-son)

**2. Loyihaning nomi** Yuridik va yuridik maqomga ega bo'lmagan tadbirkor istemolchilar uchun elektr ta'minoti etkazib berish to'grisida

**3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:**  
Quva tumani Xalq ta'limi bo'limi tomonidan 2022-yil, 28-yanvar kuni ishlab chiqilgan va 2022-yil, 28-yanvar kuni dasturga kiritilgan.

**4. Loyiha bo'yicha taklif:**

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan.

Yuqoridagilarni inobatga olib, huquqiy natijalariga ko'ra ekspertizadan o'tkazish

**XULOSA:**

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

**Markaz bosh yuriskonsulti:**



**B.V.Abdujabborov**