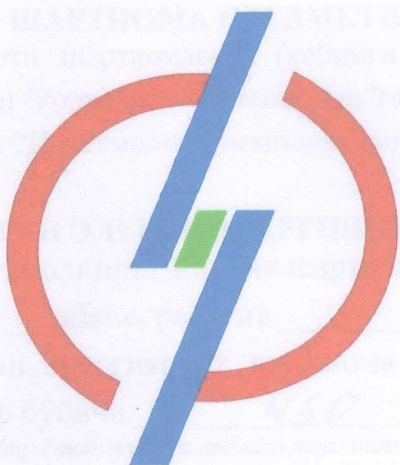


# “ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

## “РИШТОН” ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



### УЛГУРЖИ ИСТЕМӨЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

№ 55

**УЛГУРЖИ ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ**

2022 йил “28” екварв.

55

-сон *Риштон*  
т(ш)ЭТК номи

*Мисониева*

*Риштон*

*ТЭГС*

Риштон (туман(шахар) электр таъминотии корхонасининг номи)

раҳбари

*R. Дорогожев*

(кейинги ўринларда

Риштон (туман(шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Таъминотчи корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда \_\_\_\_\_ асосида фаолият юрутувчи

*Риштон*

*РСУ*

(истеъмолчининг номи)

раҳбари

*D. Рахимов*

(кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),

истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

### I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, “Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи”га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва “Истеъмолчи” истеъмол қилинган энергия учун ўз вактида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

### II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив \_\_\_\_\_ кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 8699850 тариф бўйича 450. ташкил этади.  
тариф турли: табақалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган, (кераклиси ёзилсин)

2.3. “Истеъмолчи”га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидағи йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

Етказиб берувчи томонидан хизматларни тўлиқ ҳажмда кўрсатиш учун электр таъминотида танқислик юзага келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қарорида кайд этилган, стратегик ва ижтимоий аҳамиятта эга истеъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал ҳажмини, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича истеъмолчи билан белгиланган тартибда олдиндан келишилган ҳолда етказиб берилишини таъминлаши шарт (7-илова).

2.4. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўланиши лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (майший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташкари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари (ўлчов трансформаторлари, автоматлар, симлар ва бошқалар) истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

**VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ  
ИСТЕМOLЧИ:**

Юридик манзили Республика Узбекистан юниатидаги шахарларга салланган  
Хисобрақами 100010860302247011332093001.

Банк коди (МФО) 00519 STIR (ИНН) 200181729

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялашириладиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг ҳисобрақами

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

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами

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

ҚҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар; \_\_\_\_\_ Факс; \_\_\_\_\_ e.meil: \_\_\_\_\_

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

Кадастр рақами \_\_\_\_\_

**Статистик кодлар:**

IFUT (ОКЭД) \_\_\_\_\_

DBIBT (СООГУ) \_\_\_\_\_

MNOBT (COATO) \_\_\_\_\_

(КФС) \_\_\_\_\_

TSHK (КОПФ) \_\_\_\_\_

**ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:**

Почта манзили Риштон туман Фаргона кучаси 30 уй

Ҳисобрақами 226 360 009 002 152 894 60

Банк коди (МФО) 004494

STIR (ИНН) 200 144 930

ҚҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: 73 452 22 20

Факс: 73 452 11 86

**Статистик кодлар:**

DBIBT (СООГУ) 1013

MNOBT (COATO) 1730401

**Истеъмолчи:**



Мазкур электр энергияни шартноманиш шартномаси \_\_\_\_\_

**Таъминотчи корхона:**



**ЮРИСТКОНСУЛЬТ ҲУЛОСАСИ:**

Мазкур электр энергияни шартноманиш шартномаси \_\_\_\_\_ юристконсульт Ж. Кандаров Ф.И.Ш.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мажкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари монийлик қўлмайди. Шартнома иштирокчиларининг хуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий хуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқиши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристконсульт:



Электр таъминотининг шартномасига 1  
- илова

**Етказиб бериладиган энергия ҳажми**

1. Тариф гурухи W
2. Фаолият тури Биржеш
3. “Истельмолчи” электр қурилмаларининг уланган куввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган (кераклиси ёзилсин)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	6444				
Февраль	6444				
Март	6445				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I \_\_, II \_\_, III \_\_



Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

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

Изоҳ: Xар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида З ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кучланниш  
трансформатори \_\_\_\_\_ жами кофициент \_\_\_\_\_ уланган қуввати \_\_\_\_\_ кВт

Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил \_\_\_\_\_

шахар, қфи, мфй, кўча уй рақами

1. Тариф гурӯҳи \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_  
*Труба ишил.чик, Шлакоблок, Fишит, Пленка ишил чик, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе, Ошхона, Устахона ва...???*

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қўйидаги электр курилмалар мавжуд:

a) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича  
mansublik чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қўйидагиларга:

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

б) \_\_\_\_\_

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

4. Электр курилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик  
чегараси қўйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Истеъмолчи

М.ў.

Таъминотчи корхона

М.ў.



Вакиллар:

*D. Рахимов*  
(Ф.И.Ш.)

*Р. Дорогорев*  
(Ф.И.Ш.)

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ**

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

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

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори кўрсатгичлари		Хисобга олиш прибори курсаткичларининг фарки	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторининг (КТ)	уму-мий	бошлан гич	охирги			Эрталабки тифиз вакт	Кун	Кечки тифиз вакт	Тун	
				соат 6-9	соат 9-17						соат 17-22	соат 22-24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ:  $7_{устун} = 6_{устун} - 5_{устун}$ , табакалаштирилган хисоб учун назорат раками  $8_{устун} = 7_{устун} * 4_{устун}$ ,  
 $8_{устун} = 9_{устун} + 10_{устун} + 11_{устун} + 12_{устун} + \text{гр} 13_{устун}$ .

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергетиги



*Д. Рахимов*

Ф.И.Ш.имзоси

*Ч. Асбаров*

Ф. И. Ш. имзоси