

ЮРИДИК ВА ЮРЕДИК МАҚОМАГА ЭГА БУЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР  
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИННОТИ

2022 йил 18. Янв. 18/156 -сон  
ШАРТНОМАСИ

Шўртнома

«ҚААТК» АЖ Шўртноманой районлик электр таъминловчи корхонаси асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари А. Абдиев (кейинги ўринлари «Корхона» деб аталади) билан бир томондан асосида фаолият кўрсатувчи

**SHUMANOY TUMANI QISHLOQ XIZMATI BOSHQARUVI**  
(Истеъмолчининг номи)

раҳбари **МАРЗОБЕВ А.** (кейинги ўринлари «Истеъмолчи» деб аталади).  
(Истеъмолчи раҳбарнинг Ф.И.О.)

иккинчи томондан маъмур шартномани қўбидоштирар тўғрисида тўғрилар.

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

Ушбу электр таъминоти шартномасида (кейинги ўринларида - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини ушбу шартнома орқали етказиб бериш ва «Истеъмолчи» истеъмолининг энергия учун ўз вақтида ҳам тўлаш мажбуриятини олади.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномани ҳамма:

Актив **8040** кВт.с. рақатин **с/Ватт.с.**

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тўғрисида кўрсатилган умумий нархи **918000 (Тоғуз йуз мин сегиз миң)** сўмини, тариф бўйича таъинилган

тарифнинг **тибқиқлаштирилган, бир сингастиги асосида теңлаштирилган, (кариксиси ёзма)**

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳамма ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳамма тўғрисидаги ҳаққий миқдори ушбу шартномага 2-иловада наларга тўғрисида хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маъний истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шуниқдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобга етказиб олинмади, даъват қаровидан ўтказилган, худудий электр тармоқлари қоромоналари томонидан бепул ўрнатилган, оловбарилари ва рўйхатдан ўтказилмади.

**III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ**

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар таъкидлаштирилган, бир етказилган, ўзиб боруви еки ахалига теңлаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сўв таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сўв истеъмолчилари уюмларининг шисос етаниялари, шуниқдек Даъват бюджегидан мошавиллаштирилган шисос етаниялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сўтқа вақтларининг таъкидлаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун таъкидлаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар.

Ярми тизим пайт – сўтқанинг сўғ вақтида (соят 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича,

тиғиз пайт – энг катта юклардан соғларда (яқин электр энергияси тизимининг энг катта юклардан соғлари: эриқабел энг катта миқдор соят 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соят 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни кўрсатган орқали;

Тунги пайт – сўтқанин қорши вақтида (энг ҳам юклардан соғларда: 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 кимаявчи коэффициентни кўрсатган орқали амалга оширилади.







Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг» (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қурилган софаси (сВ) ва қурилган қурилма қилиб	Ҳисобга олиш прибори тур (договор, шартнома ва токи)	Ҳисобга олиш прибори ёрдамида қўрилган қурилма ва таъминотининг тарзи	Учун трансформаторларнинг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қурилма ва ҳисобга олиш приборининг тарзи	Ҳисобга олиш приборининг коэффициентини	Тариф тур ва сифати
			Ток	Қувват			
				220			450
					121205451942		

Иловалар:

Истеъмолчин:

Корхона:



Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эҳлоқатини қилиш бўйича масъуллик чегараси  
ДА.Ю.ЛАТНОМАСИ

Илова. Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун асосийда 3 ят 4-китоблар тузилган

Ҳисобга олиш прибори ёрдамида қўрилган қурилма ва таъминотининг тарзи \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ қурилма  
трансформатори \_\_\_\_\_ эҳлоқатини \_\_\_\_\_ қилиб

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар \_\_\_\_\_ қилиб

1. Тариф турини \_\_\_\_\_ Фаоллат турини \_\_\_\_\_

1. «Истеъмолчининг» балансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_
- б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари III рақами \_\_\_\_\_ кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагиларга:

- а) \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ҳодимлари томонидан.

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тузилган \_\_\_\_\_

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагиларга белгиланди.





Электр таъминотининг шартномасига  
4 - илова

**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг бошқас бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг бошқас бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

- а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик ақтив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:  
 Уzunлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим тоъаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;  
 Қўсланиши \_\_\_\_\_ кВт бўлса, ёки \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

- в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:  
 Уzunлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим тоъаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_ кВт бўлса, ёки \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;  
 Қўсланиши \_\_\_\_\_ кВт бўлса, ёки \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб даридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фондини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан қокорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб даридаги ачқилдаги энергия истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Қорхонанин электр тармоқлари ва уйлариинг очки электр тармоқларининг бўлишин чегарасидаи умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган машиий истеъмолчилардин: электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаридан бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолнига қаратилган.

Имзолар:



Истеъмолчин:  
М.У. (Имзо)



М.У.  
Қорхона

Электр таъминотининг шартномасига  
5-илова

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

20 \_\_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

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

Узланч жой ном, ҳисобга олиш приборининг, завод рақами, ҳисобга олиш турин (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентини		Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори	
	ток трансформаторининг (СТ)	ақтив-умумий (АТ)	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш	қўсланиш
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жам												

Илоҳ. Тарафи - 6 китоб, 5 китоб, таъминотининг ҳисоб-китоб даридаги энергия - 9 китоб + 10 китоб + 11 китоб + 12 китоб + 13 китоб.  
8 китоб = 3 китоб + 4 китоб

Истеъмолчин раҳбари

Қорхона энергетиги

Ф. И. Ш. Имзо