

Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага
I-илова

Етказиб берилётган Энергия (Кувват)нинг микдори

1. Тариф гуруҳи
2. Фаолият тури _____
3. Истеъмолчининг электр қурилмаларини уланган қуввати: _____ кВА, (кВт)
4. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича): _____
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича амалдаги тоифаси: _____

1	Талаб этилган Кувват, кВт	Энергия микдори, минг кВт.с	Жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
			4	5	6	7
Йил, жами						
I чорак						
Январ		1111, 11				
Феврал		1111, 11				
Март		1111, 11				
II чорак						
Апрел						
Май						
Июн						
III чорак						
Июл						
Август						
Сентябр						
IV чорак						
Октябр						
Ноябр						
Декабр						

2-устун Икки ставкали истеъмолчилар томонидан тўлдирилади.



Истеъмолчи
Ромитан тумани, Маданият булими

Корхона
Бухоро электр тармоқлари, Ромитан туман филиали

М.Ў.



Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага
2-илова

Энергияни ҳисобга олиш приборларини ўрнатиш жойлари ва характеристикалари.

Истеъмолчи, субистеъмолчи ҳисобга олиш приборларини и ўрнатиш жойлари. Тури ва кучланишни (кВ) кўрсатган ҳолда	Ҳисобга олиш приборларининг тури (актив, реактив), (номина л ток)	Ҳисобга олиш приборларининг тартиб раками	Ҳисобга олиш приборларидоги клемма копкоғининг тамға раками	Ўлчов трансформаторларининг ўзгариш коэффициентлари		Ҳисоб -лаш коэфф -ти	Шартно -мани тузиш вактида ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткич -лари	Тариф 1кВт.с/сўм 1 кВАр.с/сўм	Истеъмолчи нинг фаолият турининг соҳа бўйича коди
				Ток	Кучла ниш				
CE 101		106336903							
CE 303		127131819							
MER 230		1742091							
CE 303		9233093128114							
CE 303		9270070065841							

Истеъмолчи

 А. Гулийев
 М.Ў.


Корхона

 М.Ў.

ДАЛОЛАТНОМА

хизмат кўрсатиш чегаралари ҳамда тармоқлар ва электр жиҳозларининг эксплуатация ҳолати учун жавобгарликни
белгилаш бўйича

1. Истеъмолчининг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари _____

б) кабел линиялари _____

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____

2. “Истеъмолчи” ва “Корхона” ўртасидаги ажратиш чегараси электр қурилмаларининг баланс мансублиги бўйича
аникланади: _____

3. Улардан:

а) Қуйидагиларга «Истеъмолчи» томонидан хизмат кўрсатилади _____

б) Қуйидагиларга Электр таъминоти корхонаси (ТЭТ) томонидан истеъмолчи билан шартнома бўйича хизмат
кўрсатилади _____

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш учун жавобгарлик чегаралари қуйидагича
белгиланади: _____

Истеъмолчи
М.У.


Корхона
М.У.
З. Ғабдушев
