

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъенфилари

«Истеъмолчи»нинг (субъектнинг) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турли ва кўчиралган фондлар (КВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори турли (актив), (номинал ток)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клиентга кўрсатилган қорхона широктабининг рақами	Ўлча		Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўчиралган кўрсаткичлар ва хисоблаш кўрсаткичи	Тариф турли сўм/1 кВт.с
				Ток	Кучланмиш			
Чуқ	ВТЗ 5Н-0	000141633	-	1	-	1	18400	100
	ВТЗ 5Н-0	000141633	-	1	-	1	184	100

Имзолар:

Истеъмолчи:

Қорхона:

М.У. (Имзо)

М.У. (Имзо)



Томонлар электр тармоқларининг бағанас мансублиги
ва эскилугатани қилиш бўйича маъсуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси хисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилди

Хисобга олиш прибори қилган рақами _____ ток трансформатори _____ кўчиралган
трансформатори _____ жами коэффициенти _____ урилган қувват _____ кВт
Хисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

1. «Истеъмолчи»нинг бағанасида қуйидаги электр қурilmалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ КВА

2. «Истеъмолчи» ва «Қорхона» ўртасидаги электр тармоқларининг бағанас бўйича манублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____

б) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилди. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси мўзаси _____
4. Электр қурilmаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси қуйидагича белгиланди: _____

Вақийлар:

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Истеъмолчи

М.У.

Вақийлар:

(Ф.И.Ш.)

Қорхона:

М.У.

Вақийлар:

(Ф.И.Ш.)

