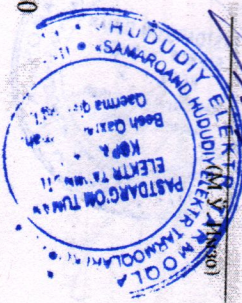


Истеъмолчи (субъект) ном Хисоблашнинг приборлари ва ўрнатилган жойлар, тура ва қўрилган синфи (кВ) қўрилган хоти	Хисоблаш олиш принципи тура (актив, реактив, показ)	Хисоблаш олиш прибори -нинг таъриб рақами	Хисоблаш олиш приборлари элементи конкретнинг тамга рақами	Учмас трансформатор- торларнинг ўзгариш коэффици- ентлари		Хисоблаш коэффици- ент	Шартво- маани тузили вақтига Хисоблаш олиш прибор- ларнинг қўрилган ч-лари	Тариф тура Иқтисоди и
				Кучла- ниш	Ток			
Бўша								

Ихто:

Корхона:



10

Бўша
Султурмаев
Б. Анваров

Кўрсаткичлар олинган сана " 20__ йилининг __ ойи учун

Хисоблашнинг русуми (актив, реактив), тинч рақами,	Хисоблаш коэффициентли			Электр хисоблагич қўрилган лари	Электр хисоб- лагич қўрил- ган қават кВ/В	Табелиштирилган Хисоблаш учун сарф. кВт.с						
	Ток трансф- оратор- нинг (ТТ)	Кучла- ниш транс- форм- атор нинг (КТ)	Учу- лик коэф- фи- ент			Электр хисоблаш қўрилган лари	1- туз тонн	2- туз тонн	3- туз тонн	4- туз тонн	5- туз тонн	6- туз тонн
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
								6-9 соат	9-17 соат	17-22 соат	22-24 соат	0-6 соат
Жами												

Ихто: 2 7 = 2 6 + 2 5. Табақалаштирилган ҳисоблаш учун нисоран рақамини
2 7 = 2 6 + 2 5 + 2 11 + 2 12 + 2 13 + 2 8 = 2 7 + 2 4



11

Бўша
Султурмаев
Б. Анваров