

Ўтказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури Товарлар
3. "Истеъдодли" электр ҳуримчаларининг улинган ҳудудати 45А (кВт)
4. Техник шарт буйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилигини буйича кўрсаткичи (ойлик буйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

Ҳар бир таъминотнинг бир қисмидан шикоят қилиш ҳақи (спрешинг тарифи)

Йил, жами	Энергия хажми минг кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича	
		1	2
Январь	1000000		
Февраль	1000000		
Март	1000000		
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Ташкилот қўнига ишлайди _____ соат, ойга _____ күн

Ушбу ҳужжат юзга ишбағлан сменалар буйича доғдатилган % I _____ II _____ III _____

Истеъдодли М.Г.Фойргов

Корхона М.Г.Фойргов

Истеъдодли М.Г.Фойргов

Корхона М.Г.Фойргов

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тасвифлари

Истеъдодлининг прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар) (кВт) қўралиши	Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)	Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)	Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)	Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)	Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)		Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)	Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)	Ҳисобга олиш прибори турини (агрегат, трансформатор, электр турбина ва бошқалар)
					Коробка-панел	Кўчирма			
									12100
									11.72.100.29.663
									TE 73 SP-2-3

Истеъдодли М.Г.Фойргов

Корхона М.Г.Фойргов

Истеъдодли М.Г.Фойргов

Корхона М.Г.Фойргов

