

**Етказиб бериладиган энергия ҳажми**

1. Тариф гуруҳи IV
2. Фаолият тури 93690
3. “Истеъмолчи” электр қурилмаларининг уланган қуввати: 380 кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват 380 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юритадиган истеъмолчилар

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПҚ-3379 нинг руйхатида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳамда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юритадиган истеъмолчилар (кераклиги ёзилсин)

Йил, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
Йил, жами	17777				
Январ	6666				
Феврал	6666				
Март	4445				
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_



А.Дегабирзаев

М.Ў

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)



С.Азимов

М.Ў

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

“Истеъмолчи”нинг (суб“Истеъмолчи”нинг) прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган холда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори раками	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқоғидаги пломбанинг раками		Ўлчов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги кўрсаткичла ри	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
			Корхона- нинг	Бюро- нинг	Ток	Кучла- ниш			
04 квч, щит ичида	DTS-541		X	X		380			450

Имзолар:

Истеъмолчи:



М.Ў.

(Имзо)

Корхона:



М.Ў.

(Имзо)

С.Азимов

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ

2022\_ йил \_\_\_\_\_ январ \_\_\_\_\_ оyi бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 31 » декабр 2021\_ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентлари			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	охирги			Эрта-лабки тигиз вақт	Кун	Кечки тигиз вақт	Тун	
											соат 6-9	соат 9-17
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
Жами	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13  
гр 8 = гр 7\*гр 4

Истеъмолчи раҳбари  
С.Азимов  
Ф.И.Ш.

Корхона вакили  
А.Деламирзаев  
Ф.И.Ш.

М.Ў.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

1. "Истеъмолчи"нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) хаво линиялари  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

б) кабель линиялари  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. Улардан куйидагиларга:

а)  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б)  \_\_\_\_\_

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_ **ДОИМИЙ** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Вакиллар:**

**Истеъмолчи**

М.Ў.

**Корхона**

М.Ў.



(имзо)

(имзо)



С.Азимов  
(Ф.И.Ш.)

А.Дедамирзаев  
(Ф.И.Ш.)