

ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ ПРИВОРЛАРИ ЎРНАТИЛГАН ЖОЙЛАР ВА ТАВСИФЛАРИ.

Истеъмолчининг (субъектларнинг хисоблаш чирлари ўрнатилган жойлари, тури ва кучлиниши синфи (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисоб- лаш тури (актив, реактив, номинал токи)	Хисоб- лашнинг даволат рақами	Хисоблаш клемма полюснинг рақами	Ўлчов		Хисоб-китоб коэффициенти	Шартнома тузилган хисоблаш кўрсаткичи	Тариф с/м/1 кВ*с
				трансформатор- ларнинг коэффициенти	Кучли- ниши			
0,4 кВ Шетга	Ма 3104	024198013369		100% 380% 20			450	

Имзолар:

Истеъмолчи: **Ш.С.Ф**
 (с/м) (Ф.И.Ш. ИМЗО)

«ТУМАННИК» КОРХОНА:
 «ИЗЛАШ» ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
 (с/м) (Ф.И.Ш. ИМЗО)

ТОМОНЛАР ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИНИНГ БАЛАНС МАНСУЪЛИГИ
ВА ЭКСПЛУАТАЦИЯ КИЛИШ БЎЙИЧА МАСЪУЛЛИК ЧЕГРАДА
ДАЛАЛТНОМАСИ

(Хар бир ўнгини нуқталар учун алоҳида тўлғади)

1. Истеъмолчининг масъулилик чегарасига электр энергия етказилишида корхонанинг хизмат
киладиган электр ускуналари тўғрисида маълумотлар:

Намунаси номи: **Рўт ўрнатиш** **Ташқи ва шетдаги**
 10 кВ (6 кВ) кучлиниши фидер номи: **Ташқи ва шетдаги**
 фидердаги трансформаторнинг рақами ва куввати, кВ*А: **400/1200**
 0,4 кВ кучлиниши фидер номи ва ушлага таъиннинг тартиб рақами: **Ш.С.**

2. Истеъмолчининг балансида куйилади электр қурилмалар мавжуд:

а) Ҳаво линиялари:
 кучлиниши _____ кВ, узунлиги _____ м,
 маркаси _____ м, кесими _____ мм;
 б) Кабель линиялари:
 кучлиниши **0,4** кВ, узунлиги **178** м,
 маркаси **АВВТ** м, кесими _____ мм;

в) Намунасилар ва трансформатор нуқталари:
 ишчи ҳолатдагиларини сони ва куввати _____ **9,9**,
 захирадагиларини сони ва куввати _____

3. Электр қурилмаларнинг ҳолати, уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси
 куйидагича белгиланди:
Тўра ширкати 0,4 кВ кабел
ушлага

4. Корхона истеъмолчининг электр ускуналарига 20 йил _____ кунин тузилган
 содда техник хизмат кўрсатиш шартномаси асосда техник хизмат кўрсатади
 Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузилмаган бўлса, корхона томонидан техник хизмат
 кўрсатилмайди.

Вакиллар:
 Истеъмолчи: **Ш.С.Ф** (ИМЗО) _____ (Ф.И.Ш.)
 Корхона: _____ (ИМЗО) _____ (Ф.И.Ш.)