

**Томонлар электр тармоқларининг бошланч мансублиги и  
ва асвоқдатгани қилини бўйича масъуллилик чегараси**  
**ДАЪЛОДАТНОМАСИ**

11 ному. Хар бир электр энергияси ҳисобига олيني прибори умуми алаҳида 3 ва 4-илова тар мушавиди

Ҳисобга олيني прибори давлати рақами \_\_\_\_\_ тик паритсформатори \_\_\_\_\_ кўчилишини  
паритсформатори \_\_\_\_\_ жели коэффицент \_\_\_\_\_ уланган ҳувати \_\_\_\_\_ кВти  
Ҳисобга олيني прибори уриштирилган манзил \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фойдалиги тури БАНДИК  
Ташкент вилояти, Наманган вилояти, Ўзбекистон Республикаси

1. "Истеъмолчи" нинг бошлансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:  
а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақаами \_\_\_\_\_ кВДА

2. "Истеъмолчи" ва "Ташмилотчи корхона" ўртисндаги электр тармоқларининг бошланч буйича  
мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагиларга \_\_\_\_\_  
в) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиши "Истеъмолчи" ходимлари томонидан \_\_\_\_\_

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й.  
шартномаси асоснда электр таъминотини қорхонаси ходимлари томонидан хизмат  
кўрсатилади "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси музасаса Сефарида Т.АТДК

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиши бўйича жавобгарлик  
чегараси қуйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
Вакзалар: \_\_\_\_\_

**Электр таъминотининг шартномасига 3-илова**  
**ДАЪЛОДАТНОМА**

Электр таъминотининг шартномасига 3-илова бўйича  
Электр таъминотининг шартномасига 3-илова бўйича  
Электр таъминотининг шартномасига 3-илова бўйича

а) Қурилган \_\_\_\_\_ кВДА бўлган трансформаторлардан айдиқ ағдиси \_\_\_\_\_  
нумерациялари \_\_\_\_\_ кВТ соатни ёки \_\_\_\_\_  
кВДА соатни ёки \_\_\_\_\_ % ташиқли эгадир.

б) Истеъмолчининг кабел-линийаларидан ҳар ойлик энергия йўқолиши \_\_\_\_\_ М.  
Узунлиги \_\_\_\_\_ ММ.  
Кесми бўжани \_\_\_\_\_  
Рақами \_\_\_\_\_ кВТ бўлса, \_\_\_\_\_ кВТ соатни ёки \_\_\_\_\_ % ташиқли эгадир;  
Қуриланиши \_\_\_\_\_

в) Истеъмолчининг хаво линияларидан ҳар ойлик энергия йўқолиши \_\_\_\_\_ М.  
Узунлиги \_\_\_\_\_ ММ.  
Кесми юзаси \_\_\_\_\_  
Рақами \_\_\_\_\_ кВТ бўлса, \_\_\_\_\_ кВТ соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташиқли эгадир;  
Қуриланиши \_\_\_\_\_

Энергияни ҳар ойда жами йўқолишлар ҳажми хисоб давридаги энергия  
сарфинини \_\_\_\_\_ фойзини ташкили эгадир.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан тоқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари  
Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври умуми, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия  
истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб  
чиқиб аниқланади.

Ташмилотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг  
бўлишини чегарасидан умумий мулк ҳисобланганган ушбу тармоқлардан таъминланган  
манший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисоби олيني ҳисобларига аба бўлган электр  
тармоқларидан ва электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилини бўли билан аниқланади  
ва уй-жой мулкдорларини ширкатларни истеъмолчи қариялади.

Имзолар:  
Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
Ташмилотчи қорхона: \_\_\_\_\_  
М.У. (ИЛАЗО)