

Томонлар электр тармоқларининг баланс манусублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

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

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари АВВТ 3x95x1+70 мм²
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича манусублик чегараси ТП 166 шим. сч кв.м. тармоқлардан тарафнинг йоғоч тисимаси қанчалар оқиб ўтказилган ёшманчадан

3. Улардан куйидагиларга:

- а) бу ҳудудга кўрсатилган хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,
- б) _____

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

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиленди: тармоқдан ёшманча тарафига

Истеъмолчи: А. А. Ҳасанов (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)

Василлар: А. А. Ҳасанов (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)

М.Ў. Корхона М.Ў.



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича манусублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича манусублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда манусублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача булган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА булган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади; _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергиянинг йўқолиши:

Узунлиги 60 м; _____ м;
 Кесим юзаси 25 мм²; _____ мм²;
 Русуми АВВТ;
 Қучланиши 64 кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки 63 % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
 Кесим юзаси _____ мм²;
 Русуми _____;
 Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолчидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва ўйларининг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларигача булган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи: А. А. Ҳасанов (ИМЗО) М.Ў.

Корхона: А. А. Ҳасанов (ИМЗО) М.Ў.

