

"Истеъмолчи"да турган тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объект маъмул бўлган таклирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура бўлади.

3.8. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибори электр тармоғининг базис бўйича менеубанк чегарасида ўриштирилганда, технологик исроф шартномасининг 4-илоҳаси яъни томонлар электр тармоқларининг базис менеублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулият чегараси ҳақидаги дароҳиломага асосан аниқланади ҳамда маъмул шартномасининг 5-илоҳасида кўрсатилган.

Бундан, таъбаълаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфини сўтканинг тизига, яъни тизига ва тунги пайтларни учун алоҳида аниқлашиб, жамъ олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб қилиниши ёки учун мутаносиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисоблаштирилган кўрсаткич ёки олинмаган ёки энергия сарфини тўриқилган ҳисобот "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилмаган таклирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолчининг шартномасининг микдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолчининг амалдаги микдори тўриқилганда маъмулотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб қилиниши тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблаштирилган кўрсаткичнинг олжорат тартибда "Боро" томонидан ёки олинмаган кейин "Қорхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия қопланмасинан учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китобга олиш бўйича қарин бўлган таклирда унинг авани тўловни ҳисобга ўтказилган маблағлари қарин қоплагани бўлганда ва авани тўловни (қолдиқни ҳам тўлаш) сифатли ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи"нинг олби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинмаган таклирда, авани таркибига тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

3.11. Электр таъминоти шартномасида ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилганда 5 фонтдан ортиқ микдорда электр энергиясини истеъмол қилинганда, истеъмолчилардан (манжий истеъмолчилардан ташқари) электр таъминоти шартномасида кўрсатилган ортиқ истеъмол қилинган электр энергиясини жамъ қилиш учун белгиланган тарифининг бир ярми бораёвери микдорида тўлов уқидирилади.

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тўланган сўнг, ёки қун мобайлида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослан дароҳиломасини тўлади.

3.13. "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан ўзини қўлданги қолларда амалга оширилади:

- Шартнома маъмуриятлари бевариқлиқлида;
- Ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик маъмул бўлганда;

- "Боро" томонидан кўрсатилган ташабҳарни ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларини ҳисоблагичи кўрсаткичларини олиш учун қаринлик кўрсатилганда;

- Ҳисоблаштирилган ҳисобдан бўлганда, электр ҳисоблагичи кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташкил ташабҳар кўрсатилганда;

- электр тармоқлари номоноғий ўланни, талон-тороқ қилиш ёки электр энергиясини фойдаланиш қоплашларини бунташан бошиқ қоплашларни аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясини фойдаланиш қоплашларини буғаланик учун жавобдорликдан озоқ этилади.

3.15. "Истеъмолчи"ни тармоққа қайта ўлаш, "Истеъмолчи" томонидан қоплабузарлик ҳолати барқарор этилиб, маъмул қарздорлик ва тўлов тайқилати энг қам оёлиқ ни ҳажмининг ўн бораёвери микдорида тўлов уқидирилганда сўнг амалга оширилади (ЭНХАТга ўланган "Истеъмолчи"лар бўлган мўстасю).

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мужбуриятлари

4.1. "Истеъмолчи" қўлданги ҳуқуқларга энг:

- ўз электр қурималарини техник шартларга мувофиқ қўлданги электр тармоқларига ўлаш,
- сифат кўрсаткичлари давалат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
- электр энергиясини етказиб беришининг тўхталлиши ёки тўхталиб қўйилиши сабаблари тўриқилда белгиланган тартибда ақборот олиш;

- қўлданги электр тармоқлари қорқонсизга ўлар истеъмол қиланганда электр энергиясини ҳажмларининг ўзгартирилиши тўриқилда белгиланган тартибда тақсифлар қилриши. Бунда электр энергиясининг шартномасидаги ҳажмининг ўзгартириши бўйича тақсиф мўжаллаштирилган ўзгартирилганда 10 қун олинмаган (жарий ой тўлағунча) бериқилиш қилриқ;

- электр энергиясини тўлиқ ҳажмида етказиб бериқилиши ёки сифат кўрсаткичлари давалат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергиясини етказиб бериқилиш оқибатида қўлданги электр тармоқлари қорқонсиз ёки электр таъминоти қорқонсиз томонидан етказилган зарарларини белгиланган тартибда қоплаш;

- электр таъминоти шартномасини бекор қилганда фойдаланиш-маган электр энергиясини микдори учун тўланган суммални қайтариқини талаб қилиш;

- қонун ҳужжатларига мувофиқ бир тарafdама тартибда электр таъминоти шартномасини бекор қилиш;

- электр энергиясини етказиб бериқилиш тўхталганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

- электр таъминоти шартномаларини тўлиш ва бораёрида қамла қамалган микдорини ҳал этиш учун сулда ёки бўйсунини бўйича юқори таъминотга, манеубдор шахста мурожаат қилиш.

Электр энергиясини истеъмолчилари қонун ҳужжатларига мувофиқ бошиқ ҳуқуқларга ҳам энг бўлган мўжам.

4.2. "Истеъмолчи" қўлданги қарздорлик маъмул:

- қўлданги электр тармоқлари қорқонсиз томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режамага риоқ этиш;

- фойдаланилган электр энергиясини (қуввати) учун ўз вақтида ҳал тўлаш;

- надаллаштирилган электр қурималари, ақборлар ва ақбоб-уқунларнинг зарур техник қоплашнинг ва истеъмолчиларининг электр қурималарини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик тақсифларига риоқ қилишнинг таъминлиши, қўлданги электр тармоқлари қорқонсизга ёки электр таъминоти қорқонсизга электр ақбоб-уқунларининг восоқлиғи тўриқилда қайтариқ қилиш;

- электр энергиясини оқилона фойдаланиш чора-тақдирларини амалга ошириш;

- Боро ва "Ўдавэрқонсизларат" инспекциясининг ёки кўрсаткичларини ўз вақтида бевариқлиқ;

- Электр қурималарининг тўлиқлини қоплашри ташабҳарига риоқ этиш;

- Ўриқилган тартибда Боро ва ёки қўлданги электр тармоқлари қорқонсиз вақлига электр энергиясини ҳисобга олиш ақбобларини кўришга риоқ бериш;

- йил мобайлида қилган ниға тўлағилганда электр қурималарини фойдаланиш бошланганда қамла бир ой оқдан (манжий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясининг зарур микдори учун қўлданги электр тармоқлари қорқонсизга бунташанга бериш;

- қангуқ йил учун электр энергиясини бўлган етказиб бериқилишда электр энергиясини электр тармоқларидан ўқитишда, ишлаб чиқарилмаган маъмулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жароқини ишлаб чиқарилган етказиб бериқилиш, ишлаб чиқарилган биналарни ва маъмурий биналарни ёриқитишда, вентилация, шамоллаштириш электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига ўланган субистеъмолчиларнинг етказиб бериқилиш ҳисобга олиш.

- 5 МВТ ва ундан ортиқ қувватга ўланган электр энергиясини истеъмолчилари қўлданги электр тармоқлари қорқонсизнинг талабига кўра қўлданги қорқонсизга ҳисобга олиш ва бу ҳажмида ҳабар қилиш шарт;

- истеъмол қоплашганда қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфини ва амалдаги микдори;

- ягона электр энергиясини таъминлиғи энг қўл ва энг қам қоплашларини даварларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфини;

Тоънлар электр тармоқларининг баланси мансублиги ва эксплуатация қилини бўйича масъуланлик чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг белгиласда қўйилган электр қурилмалар мансуб:

а) ҳаво линиялари

б) кабелъ линиялари

в) инсталляциялар, трансформатор инсталляциялари

2. "Истеъмолчи" ва "Корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси:

3. Улардан қўйилганларга:

а) _____ аниқланган

б) _____ мизмаг бўратини "Истеъмолчи" ҳолатлари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминотини қорғоқшан томонидан амалга оширилган.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга тегишли мизмаг бўратини бўйича жамъабгарлик чегараси қўйилганга белгиланган.

Вақтлар:

"Истеъмолчи"
М.У.

"Корхона"
М.У.



Энергия бўҳалишларини аниқлаш бўйича

ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоқининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқининг мансублик чегарасидан ҳисобланган ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш бўли билан аниқланган энергиянинг технологияси (сарфи) бўҳалишлари бу:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги облик ақтия энергиянинг бўҳалишлари ҳисоб-китоб формула орқали амалга оширилган, реактив энергия бўҳалишлари _____ кВАр соат ёки _____ фонзани ташкил этади.

б) "Истеъмолчи"нинг кабелъ линияларидаги ҳар облик энергия бўҳалишлари:

Узулиги _____ м.

Кесми юзаси _____ мм².

Руҳуми _____

Қучалиши _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ фонзани ташкил этади.

в) "Истеъмолчи"нинг ҳаво линияларидаги ҳар облик энергия бўҳалишлари:

Узулиги _____ м.

Кесми юзаси _____ мм².

Руҳуми _____

Қучалиши _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ фонзани ташкил этади.

Жами ҳар облик энергия бўҳалишлари ҳажми ҳисоб-китоб даридаги энергия сарфининг фонзани ташкил этади.

Электр таъминоти қорғоқшаниннг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлини чегарасидан умумий мулк ҳисобланганган ушбу тармоқлардан пайдаланганган ланшаф истеъмолчиларининг электр энергиясини ҳисобга олини асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергиясини бўҳалишлари ҳисоб-китоб қилини бўлини аниқланади ва уй-ҳой мулкларлари ширкатлари ёки қоммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолнига қаратилган ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли ёзу қайд этилади.

Вақтлар:



