

ишилашини таъминлаш, авариялар юзага келишининг олдини олиш хамда истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб кўйилишини бартараф этиш учун чеклаш ва узиб кўйиш жадваллари ишлаб чирилади.

Узиб кўйиш жадваллари Истеъмолчи томонидан Корхона вакилларидан узиб кўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги билдиришнома олингандан кейин дархол амалга киритилади.

Ушбу билдиришнома Истеъмолчи томонидан бажарилмаганда, Корхона Истеъмолчини огохлантиргандан кейин Энергия ва Кувват истеъмолининг белгиланган даражада каянваришини таъминловчи микдорда Энергия бўйича мажбурий равишда чеклайди.

4.2 Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлик кечикириб бўлянвардиган чора-тадбирларни кўриш зарур бўлганда, Истеъмолчи билан келишмасдан ва уни огохлантирмасдан, бирок уни дархол хабардор килган холда, Энергия узатишда узиб кўйиш ёки чеклашларга рўксат этилади.

4.3 Куйидаги холларда Корхона Истеъмолчига Энергиянинг етказиб берилишини тўхтатиш ва узиб кўйиш окибатлари учун жавоб бермаслик хукукига эга:

а) Энергия (Кувват) шартномавий микдордан кўп сарфланганида ёки Энергия (Кувват) истеъмолининг белгиланган режими бузилганда;

б) электр таъминоти шартномасини тузмасдан Энергия истеъмол килинганда;

в) "Ўзстандарт" агентлиги томонидан киёслашдан ўтказилган Энергияни хисобга олиш приборлари бўлмаганда;

г) Энергия (Кувват) учун шартномала белгиланган микдорда ва муддатда тўлов тўланмаганда;

д) Корхона тармокларига электр кабул килгичлар ўзбошимчалик билан уланганда ёки Кувват шартномада белгиланган микдордан ошириб юборилганда;

е) электр кабул килгичлар хисобга олиш приборларидан ташкари уланганда ёки Энергияни хисобга олиш схемаси бузилганда, шу жумладан хисобга олиш приборларининг ва ўлчаш трансформаторларининг пломбалари бузилганда;

ж) Корхона вакили хисобга олиш приборларини кўришга кўйилмаганда.

4.4 Электр манбаидан узиб кўйилиши техноген ва авария окибатларига олиб келадиган, ўта хавфли ва узлуксиз технологик жараёнли (маҳусус тартибда Энергия етказиб бериладиган корхоналар рўйхатига киритилганлар) саноат корхоналарида карздорлик пайдо бўлган такдирда ҳак тўланмаганлиги учун Энергия етказиб беришни чеклаш, белгиланган тартибда, электр таъминотининг технологик ва авария бронигача, тўлик узиб кўйиш эса – фактат суд карорига кўра амалга оширилади.

4.5 Барча юкорида кўрсатиб ўтилган вазиятларда ягона электр энергетика тизими электр тармокларига кайта улаш ва Энергия етказиб берилишини тиклаш ишлари Истеъмолчи томонидан шу билан боғлик харажатлар копланганидан кейин навбат билан амалга оширилади.

## V. ТАРАФЛАРНИНГ ХУҚУҚЛАРИ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1 Истеъмолчининг хуқуqlари:

а) Корхона томонидан шартномавий мажбуриятларнинг шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажарилишини талаб килиш;

б) Энергияни электр тармокларининг бўлинеш чегарасинга шартномала кўрсатилган микдорда етказиб беришни талаб килиш;

в) электр тармокларининг баланс бўйича мансублик чегарасида Энергиянинг сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада саклашни талаб килиш;

г) Корхонанинг электр тармоғи хўжалиги объектларини режали таъмирланиши туфайли Энергия билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида узиб кўйишгача камидан 3 сутка олдин огохлантиришни талаб килиш;

д) Энергиянинг тегишли микдори учун олдиндан тўлов амалга оширилган такдирда Энергиянинг шартномавий микдорини ўзгартиришни талаб килиш;

е) Олдиндан ҳак тўланганилигидан катъний назар Энергиянинг шартномавий хажмини каянвартириш томонига ўзгартиришни талаб килиш.

Бундай талабномалар назарда тутилаётган ўзгартиришлардан (жорий ой тугашидан) 10 кундан кечикянвар берилиши лозим.

5.2 Истеъмолчининг мажбуриятлари:

а) шартномавий мажбуриятларини шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажариш;

б) келгуси хисоб-китоб ойи учун Энергия (Кувват) хажмига шартномада белгиланган муддатда ҳак тўлаш;

в) Электр курилмаларини зарур техник холатини ва Истеъмолчиларнинг электр курилмаларини эксплуатация килишда Хавфсизлик техникаси коидаларига риоя килиниши хамда Энергиядан оқилона фойдаланилишини таъминлаш;

г) 7-иловага мувоғик компенсация курилмалари иш режимига (реактив энергия ва кувват истеъмоли) риоя килиш;

д) энергетика тизимининг энг катта юкламали соатларида талаб этилган Кувватдан ошииласлик.

Истеъмолчи Корхонанинг талабига кўра куйидагиларни хисобга олиши ва хабар килиши шарт:

- истеъмол килинаётган Энергиянинг (Кувватнинг) суткалик, ойлик сарфлари ва ҳакиқий микдорини;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврида реактив энергиянинг (куватнинг) хар суткали сарфи;

- ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламасининг ўтиш даврида Энергиянинг (Кувватнинг) хар 30 дакикадаги сарфи.