

#### Компенсация курилмаларининг ишлеш режими

##### 1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

3

хисоб-китоб амалга оширилмаган ходларада мазкур истеммолчига нисбатан электр тармоқлардан түзик узишча булган чоралар кўринац.

3.7. Корхона истеммолчининг энергия сарфи тўргисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун итиш түлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини таҳдим этили.

Иstemmolчи турли тариф гуруҳларига тегишли булган бир неча обьекта эга бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф курсатилган ходла умумий хисоб-фактура таҳдим этадилади.

Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини шаҳеллантирилди хамда сотиб олувчи тўргисидаги матбуотлар кўрсетилиган ходла юборолади.

*АССС: Вийник 25.06.2019 йилдаги 522-созли "УЗАРО ХИСОБ-ХИТОЕЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКУДАТИ ХИСОБЛАРӢАК-ФАЛКУРАЛАРИДАНИ ФОНДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛ-ЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРӢ ТЎРГИСИДА"н кадорига)*

3.8. Хисобга олини прибори ушбу Шартномага 3-чловага мувоффик, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарснап даюлатномаси ва томонларнинг эксплуатация жоноблагарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмагандан, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилиган жойчача бўлган участкада энергетикининг технологияси сарфланниш хажми. Иstemmolчи билан биргаликда хисоблаш югули орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-чловага мувоффик, даплатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватта уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Иstemmolчи учун энергиянинг технологияни сарфланниш хажми сутканинг титиз, ярим титиз ва тунги пайтлари учун аниқланади, мутнаосиб равишда жами олинган электр хажманинг тегишли пайтларига тўлов лакинни ёзиш учун кўпшиб борилади. (6-7-чловавалини бекетишни кувватни эки ва технологик борилишини таҳдидайди)

3.9. Иstemmolчи энергизнинг сарфланниш тўргисидаги хисоботни Партномада кўрсатилган муддатда таҳдим этадилади. Корхона энергия истеммолчининг партномада кайд этилган майдори бўйича ёки ўтган давр учун хакиқотдан истеммол килинган электр энергияси тўргисидаги матбуотлар асосида тўлов хисоб-варгини ёзди ва Иstemmolчининг шахсий хисоб рахамида бу хакда тегишли белик кўйлади.

Корхона истеммолчини хисоблаш приборидан кўрсатичларни назорат тартибида ёзив олгандан кейин, амалда истеммол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белgilanган тартибда амалга оширилади.

3.10. Корхона истеммол килинган электр энергиясининг амалдати микдорини аниқланади учун унадари электр энергиянин хисобига олини асосблари (майиний истеммолчилардан ташквари) кўрсатичларни хар ойда ёзиб олини ва зарур бўлганди электр энергиясини хисобига олиш асосбларни улани схемасини тегнириб кўриши керак. Иstemmolчи томонидан электр энергияси сарфи тўргисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали таҳдим этилган хисобот юридик шахслар хамда тадбиркорлик фасолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеммол килинган электр энергетикасининг амалдати хажмини аниқлаш учун асос бўлбо хизмат килади.

Ир №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланниш настки	Жами
Эрглаб	Кечкун			
1.	Конденсаторлар, кВар			
1.1.	Автометик боликарилаштирилган:			
1.2.	Кўпда боликарилаштирилган:			
2.	Синхрондвигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўрнатилган кувватининг 30 фонони, кВт)			
4.	Жами (16.+36.) кВар. 1000 Втача 1000 Вдан юкори.			

ИЗОХ: атборесасида ишлайдиган конденсатор курилмалари билан жижордиган ташқисломалар уланни  
эдебаттарини таҳдидишини ишарт эмас.