

ЭЭХНАТ (АЙСКУ) тизимиини баркарор дөмий ишлаб түришини таьминдаш, энергетика тизимиининг «Электрохисоб» компютер дастурига истемолчининг бириктирилган телефон раками (болжанин нұктасыға «СМС» оркали юборилган жаһабарнома, оғздантириш хаттарынан уз вактида мұносағаларини билдириші ва зарур ходла дархол энерготайминот корхонасига аниклик киритиш максадына мальум килеп; бириктирилган телефон раками (болжанин нұктасы) шуннингдең босқа бирон реквизиттери худаттан хотпа хотпа истемолчы пархол электр тайминоти корхонасига хадар берип;

Бюро ва "Үзбэнергоинспекция" конуний кўрсатмаларини ўз вактида бажарип; Электркурилмаларининг тузилиши коидалари тарабадарни бажарип;

Бюро ва ёки Корхона вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиринига белгиланган талобла пусаг берип.

ЙИЛ МОБАЙНИДА ЯНГИДАН ИШГА ТУШИРИЛАДЫГАН ЭЛЕКТР КУРЫЛАМАРИДАН ФОЙДАЛАНИШ БОШЛАНИСЫЛДАН КАМИДА БИР ОЙ ОДДИН ЭНЕРГИЗНИНГ ЗАРУР МИСДОРИ УЧУН КОРХОНАГА БҮХТАМАНОМА БЕРИШ.

Шунниндек 5 МВт ва улдан юкори бүлгэн кувватга уланган Истэймочи, Корхона талабига аоссан анислиш вахаб бершигийн мажбур.

истемол келингётган кувватнинг хар суткалиқ, ҳар ойлик сарфи ва амалдати мисидори, энергетика тизимининг ёнг кўп ва ёнг кам юкламиши даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалиқ сарфи,

Ильтюмалчи кончук Ахметов күнде жарылғанда сарғанин. Ильтюмалчи кончук Ахметов күнде жарылғанда сарғанин.

Улдантан күввати 250 кВА ва уйдан ортик бўлган истемолчилар мазкур Кондадарнинг мумкин.

12-оңдуда куралылған мәсүриялар оқын ойралып күнділдіктерге жеткізіледі.

умумий ишлаб чикарлини ташкил этиши технологияси таомиллаштирилиши ойлик — уларни ишлаб чикарлини ташкил этиши технологияси таомиллаштирилиши (ўзгартирлиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта ўтиб чикини.

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган ускуналар. Нечарар ва ишъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини гузаш хамда улар асосидаги ишлаб чикарли жарайнларидаги электр энергиясидан фойдаланиши самараорлигини тахтил килиш, электр энергисининг самарасиз сарфланниши ва истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиши бўйича чора-гадибларни ишлаб чикиш ва амалга олириш, келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр гармоқларинини энергия ўтказиш кобилятини опириш, электр таъминоти схемаларини таомиллаштириши

Энергийни хисобга олиш приборлары ўннатылган жойда Р-ва Уларнин тавсифлари

Электр таъминотининг шартномасига
2 - Илова

Издад:

TA

