

Аңдатпа

Берілген дипломдық жоба Жаңа-Батыс аудандық қазандық үшін құрылған. Жобада қазанның газ-импульстік тазарту құрылғысы мен азот оксидінің тастандыларын төмендету үшін КВГМ-100-150 агрегатына екі сатылы отын жағу орнатылған.

Жобада КВГМ-100-150 қазанының жылулық сұлбе есебі жүргізілген, және де екісатылы отын жағуды қолдануға дейінгі және кейінгі азот оксидтерінің тастандыларын салыстыру келтірілген.

Экономикалық бөлімінде, дисконт ставкаларының аса төмен кезінде қазіргі таза құн мен пайда индексі жоғарылайды, ал өзін-өзі ақтау кезеңі төмендейді.

«Өміртіршілік қауіпсіздігі» бөлімінде басқарудың жылулық қалқанындағы (БЖҚ) жұмысшылардың еңбек шарттарына талдау жүргізілді.