

" У Т В Е Р Ж Д А Ю "



Главный инженер
Навоийского цементного
завода

В.И.Холкин

18.10.96г.

г.Навои

А К Т

испытаний технологии интенсификации процессов
измельчения материалов в производстве цемента

1. По предложению АО ТЭС Москва с 10.10.96г. по 18.10.96г. на Навоийском цементном заводе проводилась демонстрация разработанного ЗАО "ЭКОФОР" способа физически-форсированной переработки измельчаемых материалов с использованием устройства "ЭКОФОР". Были получены следующие результаты:

- при помоле цементного клинкера на мельнице №5 цеха Помола остаток на сите 80 мкм уменьшен по абсолютной величине на 3%, при этом мелющие тела и броневые плиты очистились от налипшего на них материала;
- при сухом помоле сырья на мельнице №8 цеха сырьевой муки производительность ее была повышена на 20% при нормативной тонине помола. При этом даже наружная поверхность мельницы была очищена от налипших на нее частиц материала.

2. По предложению главного инженера завода В.И.Холкина был проведен эксперимент по выявлению возможности использования устройства "ЭКОФОР" на электрических фильтрах аспирационных систем. Получены предварительные результаты, свидетельствующие о влиянии устройства "ЭКОФОР" на работу осадительных электродов, что может быть использовано при дальнейшей разработке и внедрении.

Генеральный директор
ЗАО "ЭКОФОР"

Н.Ф. Глухарев Н.Ф. Глухарев

Директор НТЦ АО ТЭС

Б.Ф. Кузнецов Б.Ф. Кузнецов

Начальник цеха

Х. Джураев

Х. Джураев

Начальник цеха

О.Б. Султанов

О.Б. Султанов