

Пермская ТЭЦ-13
КТЦ

А К Т

01.04.2004 г.

№ 12

По применению высокоогнеупорного ячеистого бетона ЖСБ-1000

Основание: Для отчета

На Пермской ТЭЦ-13 при проведении ремонта котла тип ТП-35-У ст № 1,2 для изготовления амбразуры газомазутных горелок был применен высокоогнеупорный ячеистый бетон марки ЖСБ-1000 с защитным покрытием на основе шихты тип ЗУКП-М1 изготовленного ЗАО НПКФ «МаВР». В процессе ремонта объем футеровки был заполнен бетоном по форме и после застывания покрыт оксидно-керамическим покрытием.

Вывод

После наработки котлами в течении 4 месяцев на футеровке не выявлено трещин и изломов. Материалы выдержали испытание

Начальник КТЦ



Новиков А.Б.

Директор МаВР-Пермь



Макаров С.К.