

АО «Станция Экибастузская ГРЭС-2» сообщает о завершении внедрения системы сухого золоудаления из-под электрофильтров энергоблоков №1, 2. Наша система выполнена с использованием технических решений FLSmidth, крупнейшего поставщика оборудования и услуг для предприятий цементной и горно-перерабатывающей промышленности во всём мире, и технологии транспортировки TURBUFLOW®.

Сегодня АО «СЭГРЭС-2» имеет возможность в круглосуточном режиме осуществлять отбор и реализацию сухой золы, материала, используемого при строительстве сооружений мирового значения. Согласно открытым источникам от 40 до 90 процентов годового выхода золошлаковых материалов используется в таких странах как США, Япония, Дания, Болгария, Польша, Германия и прочих странах Евросоюза.

Сухая зола Экибастузских углей практически не содержит вредных примесей, является однородной по химическому составу и дисперсности, не имеет включения несгоревшего угля, повышенного содержания углерода. По химическому составу зола в основном состоит из оксидов кремния и алюминия. Высокая температура горения приводит к усреднению зольного остатка и отсутствию несгоревших примесей.

Таким образом, сухая зола может использоваться в производстве бетона и прочих стройматериалов вместо кварцевого песка. Немаловажным достоинством нашей золы является низкий радиационный фон, что делает ее экологически чистой по сравнению с сухой золой прочих углей.

Предлагаем всем заинтересованным сторонам рассмотреть возможность снижения себестоимости продукции путем использования нашей сухой золы в производственном процессе.

Приглашаем посетить объекты станции, связанные с производством сухой золы, а так же принять участие во встрече с руководством по вопросу возможного дальнейшего сотрудничества.

**По всем вопросам просим обращаться по телефонам:**

**8 (7187) 29-93-49**

**+7 701 528 90 61 Доморацкий Юрий Витальевич**

**e-mail: gres2kz@gres2.kz**