

А К Т

«О работе бункера сырого угля № 9Б Новосибирской ТЭЦ 2»

Настоящий акт составлен рабочей комиссией в составе :

Чернова С. А.	начальника КТЦ ТЭЦ 2
Белозёрова О. В.	зам. начальника КТЦ ТЭЦ 2
Грибова А. П.	начальника ЭТЦ ТЭЦ 2
Шилова С. Н.	зам. начальника ЭТЦ ТЭЦ 2

под председательством главного инженера ТЭЦ 2 г. Калинин И.И.

Комиссия установила, что за период с 01.01.2004 г. по 01.07.2004 г. бункер № 9Б оставался 19 раз в связи с потерей пропускной способности.

Кулачковые вибраторы, используемые на данный момент в качестве оборудования предупреждающего и разрушающего образование отложений, налипаний, намерзаний, а также обрушения сводов, не справляются с вышеперечисленными проблемами, что приводит к нарушению технологического процесса обеспечения топливом котла и, существенному перерасходу электроэнергии, за счёт частого включения загрузочного питателя, и недогрузу ШБМ 9Б.

Для восстановления нормальной работы бункера использовалась очистная бригада из 5 человек работающих в течение одной - двух смен.

Учитывая вышеизложенное, комиссия пришла к выводу о необходимости оборудования бункера № 9Б автоматизированной системой очистки МИУ.

Чернов С. А.
Белозёров О. В.
Грибов А. П.
Шилов С. Н.
Калинин И. И.

