

负责验收的环境行政主管部门验收意见:

东环建〔2008〕4-1035号

东莞建晖纸业有限公司环保 处理设施验收意见

东莞建晖纸业有限公司:

根据《东莞建晖纸业有限公司建设项目回顾性环境影响评价报告书》(东环建[2008]2312号)的批复意见,你公司属于增产减污项目,设备为:4400型纸机2台,90T/H循环硫化床锅炉3台(2用1备),240T/H循环硫化床锅炉2台(1用1备),配套15MW抽凝发电机组2台,50MW抽凝发电机组1台,年生产涂布白板纸68万吨。企业的锅炉脱硫工程由邯郸华北治建工程设计有限公司设计,无锡市华星电力环保修造厂施工;冷却塔系统由广州中环万代环境工程有限公司设计,浙江上风实业股份有限公司施工。企业通过上设施,强管理,认真实行节能减排措施。造纸废水回用率提升到80%以上,废水排放量由原来的27490吨/日减至17705吨/日,其中COD年排放量调整为482.16吨,锅炉废气二氧化硫年排放量由原来的912.22吨减至450吨。

于2008年5月30日,我局组织验收组对你单位进行了检查验收,你单位的环保处理设施运转正常,主要排放污染物经验收监测均达标,分别为:

1、生产废水经处理后，PH7.58、SS38mg/L、COD43.7mg/L、BOD₅10.2mg/L、色度4倍、氨氮1.83mg/L、硫化物0.19mg/L、挥发酚0.004mg/L，达到《广东省水污染物排放标准》(DB44/26-2001)第二时段一级最高允许排放浓度；

2、锅炉废气经收集处理后，排放口排放浓度：90t/h(1#)烟尘83.1mg/m³、二氧化硫134mg/m³、氮氧化物92mg/m³、烟气黑度0.5级；90t/h(2#)烟尘71.0mg/m³、二氧化硫125mg/m³、氮氧化物83mg/m³、烟气黑度0.5级；240t/h烟尘88.4mg/m³、二氧化硫143mg/m³、氮氧化物95mg/m³、烟气黑度0.5级；达到《火电厂大气污染物排放限值》(GB13223-2003)第二时段二级排放限值；

3、厂界噪声62.3dB(A)，达到《工业企业厂界噪声标准》(GB12348-90)中III类厂界噪声标准值。

同意以上污染治理设施验收合格。日后，你单位须建立健全环境保护管理规章制度，加强对操作人员的培训，确保污染防治设施正常运转，污染物经处理后长期稳定达标排放，严禁不正常使用或者未经环境保护主管部门批准拆除、闲置污染防治设施，违法排污将依法惩处。



二〇〇八年六月三日