

# 阿克苏天山多浪水泥有限责任公司原煤、混合材堆棚建设项目竣工环境保护验收意见

2020年1月18日，阿克苏天山多浪水泥有限责任公司根据原煤、混合材堆棚建设项目竣工环境保护验收监测报告并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，召开竣工环境保护验收会议。验收组由建设单位（阿克苏天山多浪水泥有限责任公司）、验收报告编制单位（新疆吉方坤诚检测技术有限公司）和三名环保行业技术专家组成（验收组名单附后）。验收组严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于阿克苏经济技术开发区建设路西侧的“阿克苏天山多浪水泥厂”的西南侧，水泥厂东、南侧为园区规划道路，西侧为天基水泥厂，北侧为空地。本次原煤、混合材堆棚东侧为水泥制成车间，南侧、西侧均为空地，北侧为煤均化大棚。项目区中心地理坐标 N41°04'19.47", E80°08'57.54"。

本项目占地面积约 14.4 亩，新建原煤堆棚一座（110 米×40 米×13 米），建筑面积为 4400 平方米，混合材堆棚一座（130 米×40 米×13 米），建筑面积为 5200 平方米，均为一层钢结构。项目原煤堆棚中原煤最大贮存量为 2 万 t，混合材堆棚中石灰石、



水泡渣、石膏、炉渣最大贮存量为 2 万 t。

## （二）建设过程及环保审批情况

2018 年 5 月，四川国环环境工程咨询有限公司编制完成了《原煤、混合材堆棚建设项目环境影响报告表》；2018 年 7 月 20 日，阿克苏市环境保护局以阿市环审字〔2018〕55 号文件对项目环评报告表予以初审意见；2018 年 9 月 15 日，阿克苏地区环境保护局以阿地环函字〔2018〕392 号文件对环境影响报告表予以批复。原煤、混合材堆棚建设项目于 2018 年 9 月开工建设，于 2019 年 5 月建成并投入运行。

依据该项目环评和批复要求以及现状调查情况，项目整体建设过程中，基本执行了国家有关环保法律法规的要求，按照环评批复要求进行设计、施工和生产，满足了环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的“三同时”要求。

## （三）投资情况

项目总投资 900 万，其中环保投资为 900 万元，占项目总投资的 100%。

## （四）验收范围

“阿克苏天山多浪水泥有限责任公司 3200t/d 水泥生产线建设工程”已取得环评批复，并完成了项目验收，环评及验收中含原煤堆场、混合材堆场内容。本次建设内容只对原煤、混合材露天堆场进行加棚改造，不对水泥厂内其它内容做改变，故本次验收仅包含原煤、混合材堆棚建设项目，不包含水泥厂内其它内容。



## 二、工程变动情况

本项目环评批复中要求在煤堆棚设置排风扇、布袋除尘器由于堆棚过大无法安装布袋除尘器，项目选用喷淋降尘处置；其他建设内容较环境影响评价文件及批复内容基本一致，不存在重大变更。

## 三、环境保护设施建设情况

### (1) 废水

本项目降尘喷洒用水全部消耗，无废水产生。项目运行后不新增劳动定员，故本项目运营期厂区内不新增生活污水及生产污水排放。

### (2) 废气

该项目产生的废气主要是项目运行期间产生的无组织废气及道路运输粉尘。项目运输车辆均遮盖篷布，汽车运输道路用洒水车定时洒水，对运输车辆进行限速等降尘措施；堆棚内部采用喷淋除尘，粉尘基本不外排。

### (3) 噪声

该项目的噪声主要来源于运输车辆、铲车及装载机产生的噪声。车辆在厂区内运行时间较短，在采取厂区内减少车辆鸣笛、加强厂区绿化等措施后，运行期噪声对环境影响较小。

### (4) 固体废物

项目实施后不新增劳动定员，故本项目实施后厂区内不新增生活垃圾。同时项目无生产固废产生，因此本项目无新增固废产



生及排放。

#### 四、环境保护设施调试效果

##### (1) 废气

验收监测期间，项目煤堆棚无组织颗粒物、二氧化硫监测结果均满足《煤炭工业污染物排放标准》（GB 20426-2006）表5无组织排放限值要求；混合材堆棚无组织颗粒物监测结果满足《水泥工业大气污染物排放标准》（GB 4915-2013）无组织排放限值要求。

##### (2) 厂界噪声

验收监测期间，该项目4个测点的昼夜间等效声级测定值均满足《工业企业厂界噪声排放标准》（GB 12348-2008）3类环境噪声排放限值（昼间65dB，夜间55dB）。

#### 五、验收结论

该项目建成的原煤、混合材堆棚及其配套工程基本落实了环评批复要求，主要污染物排放达到相应标准限值要求，符合建设项目建设环保竣工验收条件，验收组同意大气、废水、噪声污染防治设施通过环保竣工验收。固废污染防治设施须向地方环保部门申请验收。

#### 六、后续要求

- (1) 加强项目环境风险防范工作，严格落实突发环境事件应急预案内容；
- (2) 加强运营期的环境管理，确保各项污染物长期稳定达



标排放；

(3) 补充环保除尘雾炮机，进一步降低装卸产生的扬尘。

验收组长：陈杰

验收组成员：张丽娟、朱江、刘宇、范海

阿克苏天山多浪水泥有限责任公司



阿克苏天山多浪水泥有限责任公司原煤、混合材堆棚建设项目验收组签到表

2020年1月18日

	姓名	单位	职务/职称	身份证号码	签名
组长	陈杰	阿克苏天山多浪水泥有限责任公司	工程师	513026197601304279	陈杰
成员	张晓玲	阿克苏天山多浪水泥有限责任公司	工程师	652926197401060010	张晓玲
	朱江	新疆环境监测总站	高工	650104197907250715	朱江
	孙宁	昌吉环境监测中心站	工程师	650403197708032815	孙宁
	范晓虎	乌鲁木齐环境监测中心站	工程师	341124198611104215	范晓虎
	许万忠	新疆吉力坤成检测技术有限公司	技工	412825199503022018	许万忠



扫描全能王 创建