

沈阳业升铁路工务器材有限公司喷漆废气治理设备验收组名单

序号	姓名	单位	职务或职称	电话	签字
1	张明春	沈阳业升铁路工务器材有限公司	主任	13942292843	张明春
2	姜静	沈阳克林环境检测有限公司	经理	13998118866	姜静
3	鹿杰	沈阳市环境监测中心站	高工	13332405335	鹿杰
4					
5					
6					
7					
8					
9					

2018年12月27日



沈阳业升铁路工务器材有限公司 喷漆废气治理设施验收意见

2018年12月27日，沈阳业升铁路工务器材有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》国环规环评[2017]4号，依照国家有关法律法規、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求组织沈阳业升铁路工务器材有限公司喷漆废气治理设施竣工环境保护验收。建设单位沈阳业升铁路工务器材有限公司、验收监测及验收报告编制单位沈阳克林环境检测有限公司的代表和邀请的专业技术专家共5人组成验收组。与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况的汇报。验收报告编制单位对验收报告和监测单位对监测报告进行了介绍，经讨论，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

沈阳业升铁路工务器材有限公司喷漆废气治理设施由建设单位自行投资建设。沈阳环境科学研究院2008年12月完成了《沈阳业升铁路工务器材有限公司建设项目环境影响报告表》，沈阳市环境保护局沈北新区分局于2009年1月9日做出了《关于沈阳业升铁路工务器材有限公司建设项目环境影响报告表的批复》（沈北新区环保审字[2009]1号）。沈阳市环境保护局沈北新区分局于2010年做出了《关于沈阳业升铁路工务器材有限公司建设项目环境保护验收意见》（沈北新区分验字[2010]47号）。

沈阳业升铁路工务器材有限公司建设项目2008年立项建设。投资1800万元占地4722平方米。建筑面积3123平方米。建有一栋厂房、一栋仓库和一层三层办公楼。主要产品为铁路工务器材。2010年经沈阳市环境保护局沈北新区分局验收通过。但未包括喷漆废气治理设施内容。本次验收为沈阳业升铁路工务器材有限公司建设项目喷漆废气治理设施。喷漆房位于办公楼西侧，建筑面积500平方米，2018年喷漆房尾气排放处新增活性炭吸附设备，用于喷漆废气治理。

二、环境保护设施建设情况

1、废水

生产不产生污水。仅产生少量生活污水，排入防渗旱厕，环卫部门定期清掏处理。

2、废气

喷漆过程产生的废气，通过活性炭吸附设备吸附后，经20米高排气筒有组织排放。



3、噪声

项目产生的噪声，主要为风机运转过程产生噪声，对设备进行基础减震、隔声措施得当，降低对周围环境的影响。

4、固体废物

- (1) 生活垃圾经收集后统一由环卫部门定期清运处理；
- (2) 边角料等回收外售。

三、环保设施监测结果

1、监测期间的生产工况

监测期间，车间正常生产，运行负荷达到 75%以上，满足验收监测技术规范要求。

2、废气

喷漆间产生的甲苯、二甲苯及非甲烷总烃排放浓度符合国家《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表 2 中二级标准的限值要求。

3、噪声

车间运行时厂界噪声昼、夜间均符合 GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》中 1 类标准的规定要求。

五、验收结论与建议

项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目建设内容和污染物排放满足环评及批复要求，该项目废水、废气、噪声可以通过竣工环境保护验收。相关材料可以作为环保部门工业固体废物排放验收的验收依据。

二〇一八年十二月二十七日
沈阳业升铁路工务器材有限公司

