**吉县重污染天气应急处置监督检查表**

附件10

**检查日期： 年 月 日**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 监督检查项目 | 监督检查内容 | 监督检查结果 |
| 1 | 应急组织 | 1. 本单位重污染天气应急响应组织 |  |
| 1. 本单位主要负责人任总指挥 |  |
| 1. 相关人员配备齐全，职责明确，制度健全，专人负责 |  |
| 2 | 应急管理制度 | 1. 本单位响应统一指挥和协调管理制度 |  |
| 1. 本单位重污染天气应急预案的制定、评审、更新及备案制度 |  |
| 1. 本单位重污染天气应急响应措施监督、检查（自查、专家检查、上级主管部门督查）和考核制度 |  |
| 1. 本单位重污染天气应急响应与管理的经济交流或报告制度 |  |
| 1. 本单位重污染天气应急管理的教育、培训有演练制度 |  |
| 1. 本单位重污染天气应急设备、器材、物资的管理制度 |  |
| 3 | 应急预案内容 | 1. 明确本单位的大气环境污染源 |  |
| 1. 针对本单位特点，制定相应的重污染天气应急预案 |  |
| 1. 应急预案内容应包括预防措施、救援措施、控制措施和现场处置措施 |  |
| 1. 细化应急操作的具体程序、步骤，明确执行人，保证应急响应措施的有效实施 |  |
| 1. 明确重要污染源的应急控制措施与监管责任人，落实巡检与管理制度 |  |
| 1. 应急响应措施内容、程序包括响应、启动预案、现场指挥、现场处理、信息报告及善后处置等 |  |
| 1. 明确应急响应的演练时间、程序要求 |  |
| 1. 明确应急预案修订的要求 |  |
| 4 | 应急保障措施 | 1. 应急响应组织体系完善，有准确、详细的联络方式 |  |
| 1. 重污染天气应急响应费用应纳入到本单位的年度预算 |  |
| 1. 定期演练，且有演练方案、记录及效果评估、改进措施和计划、总结报告等资料 |  |
| 1. 本单位重污染天气应急响应队伍整齐，现场应急处置业务熟练 |  |
| 1. 重点单位建有重污染天气应急响应专家检查制度 |  |
| 1. 配备必要的有针对性的应急响应设备、设施、器材、物资等 |  |