**沼气工程隐患排查治理清单**

**（参考模板2.0版）**

| **隐患检查** | **隐患整改** | **整改验收** |
| --- | --- | --- |
| **编号** | **检查时间** | **检查人** | **隐患位置** | **存在的问题隐患** | **造成隐患的原因** | **整改措施** | **整改期限** | **整改责任人** | **整改完成时间** | **整改完成情况** | **资金预算（元）** | **验收时间** | **验收合格情况** | **验收人** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**备注：一、隐患排查重点：1.生产设备：输气管线、发酵罐等压力容器、电气设备等；2.安全防护设施设备：消防器材、通风设备、劳动防护用品、防雷避雷设施、阻火设施、警示标识标牌、安全围栏、储液池盖板、出料检修安全措施等。**

1. **排查治理要求：1.全覆盖。对项目建设施工、运行管理、维修维护、停产闲置各阶段、沼气使用和沼渣沼液储存、运输各环节开展排查治理，重点排查出现中毒窒息、火灾爆炸安全事故；2.建立安全隐患排查台账；3.对查出的隐患限期整改，盯住治理；4.治理过程中要采取安全防范措施，防止事故发生；5.发现事故隐患及时上报；6.如实记录隐患排查整改情况。**