

西宁市生态环境领域问题整改任务 销号公示表

整改任务概述	<p>《城镇生活污水垃圾设施建设运行情况生态环境保护专项督查反馈意见整改方案》第 20 项：湟源县城镇生活污水处理厂存在：</p> <p>1. 二号氧化沟溶解氧、污泥浓度等仪器仪表损坏。2. 系统不正常脱泥，脱泥不及时。3. 自动监控设施建设不规范，进水口采样探头安装点位不规范；进口巡检记录不全；未按技术规范开展 24 小时标样核查和 7 日校验工作；进出水口自动监控设备老化，故障率高，影响监测数据准确性。出水口 COD、氨氮监测仪器数据均显示 0 值；未使用规范的试剂瓶存储标液和试剂，硫酸亚铁铵试剂瓶未密封；自动监控设备运行维护不到位。自动监控设备计量单元有污垢和腐蚀，未及时清洗或更换。</p>
整改责任单位	湟源县人民政府
整改目标	尽快维修二号氧化沟解氧、污泥浓度等仪器，及时进行脱泥任务，建设规范的自动监控设施，规范开展 24 小时标样核查和 7 日校验工作。
整改措施及成效	<p>措施：1. 督促运营单位污水处理厂加强溶解氧、污泥浓度等仪器设备维护保养和数据校正，定期检查设备运行状态，确保设备运行正常。2. 严格按照脱泥工艺要求进行脱泥，污泥浓度过低时及时调整工艺，确保系统正常脱泥。3. 督促在线设备运营方对进出口在线监测设施进行全面自查，及时修复损坏故障设施，确保设施正常运行。同时，按照技术规范要求对存在的安装点位不规范、巡检记录不全、标养核查和校验不规范、试剂储存不规范、自动监控设备运行维护不到位等问题进行全面整改。</p> <p>成效：1. 严格按照排污许可证自行监测要求，按月开展了废气、废水的自行监测工作，并完成信息公开；2. 对损坏的渗滤液处理设施设备及时进行了更换，确保处理设施正常运行；3. 对边坡防渗膜防护布使用情况安排专人定期巡查检查，出现破损情况及时进行更换修复。4. 严格按照西宁市城管局新下发的垃圾填埋场管理台账新版本规范建立了运行管理台账。加强了垃圾填埋场运维管理人员的业务培训，2021 年 8 月邀请浙江设备厂家技术人员到现场对渗滤液处理站员工经过 2 次车间流程培、机器操作、安全等培训后，上岗进行作业。</p>
整改时间	立行立改长期坚持
社会监督联系人 及电话	杨秉锦 2431187

西宁市生态环境领域问题整改任务 销号公示表

整改任务概述	<p>《城镇生活污水垃圾设施建设运行情况生态环境保护专项督查反馈意见整改方案》第 42 项：湟源县小石头沟生活垃圾填埋场存在：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 未对渗滤液水质进行自行监测。2. 渗滤液处理设施气浮池、反渗透、脱碳、吹脱氨等设备损坏，无法正常运行。3. 填埋区边坡大面积铺设防渗膜未采取有效防护措施，长期暴露在日光下。4. 未建立规范的运行管理台账，记录混乱不详实。5. 垃圾填埋场运维管理人员对本场的基本情况、处置情况不清楚。
整改责任单位	湟源县人民政府
整改目标	定期开展渗滤液自行监测，尽快维修渗滤液处理设施气浮池、反渗透、脱碳、吹脱氨等设施，建立规范的运行台账，加强管理人员的业务能力。
整改措施及成效	<p>措施：1. 督促污水处理厂加强溶解氧、污泥浓度等仪器设备维护保养和数据校正，定期检查设备运行状态，确保设备运行正常。2. 严格按照脱泥工艺要求进行脱泥，污泥浓度过低时及时调整工艺，确保系统正常脱泥。3. 督促在线设备运营方对进出口在线监测设施进行全面自查，按照技术规范要求对存在的安装点位不规范、巡检记录不全、标样核查和校验不规范、试剂存储不规范、自动监控设备运行维护不到位等问题进行了全面整改。积极申请专项资金，按照新技术规范要求购置安装了最新的出口在线监测设备，解决了目前出口在线监测设备频出故障问题，同时督促在线设备运营方加强了在线监测设备的运营维护，保证数据有效连续稳定上传。</p> <p>成效：1. 严格按照排污许可证自行监测要求，按月开展废气、废水的自行监测工作，并完成信息公开。2. 加强渗滤液处理设施设备的维护保养和备用设备储备工作，确保处理设施正常运行。3. 对边坡防渗膜防护布使用情况安排专人定期巡查检查，出现破损情况及时进行更换修复。4. 严格按照排污许可证及省市主管部门要求建立完善规范的运行管理台账，确保各类台账完整、真实。5. 加强垃圾填埋场运维管理人员的业务培训，熟悉工艺流程、设备操作等情况，不断提高管理人员业务能力，积极探索专业化运营模式，提高运营管理水平。</p>
整改时间	立行立改，长期坚持
社会监督联系人 及电话	孟海云 2434461