

淄博下月铁腕治理“异味扰民”

范围包括化工、畜禽、焚烧、加油站、汽车维修、下水道、油烟等异味

本报7月22日讯(记者 樊伟宏) 从下个月开始,倘若市民发现身边的下水道、加油站等地方有刺鼻异味,可以向当地环保部门举报。22日,记者从“上半年全市环境保护重点工作完成情况和下半年重点工作目标任务”新闻发布会上获悉,从下月起,淄博将重点整治化工、下水道等7类异味。

据市环保局党组书记、局长于照春介绍,异味治理上,淄博将以工业企业化工生产及物料储存点、畜禽养殖、废品收购

点焚烧、市政下水道、汽车维修点、餐饮业油烟等异味产生源为重点,开展中心城区和全市重点区域异味综合治理,实行部门负责实施,市区镇村联动、企业强化治理管理的工作模式,组织“向异味宣战,改善空气质量”专项行动,治理化工异味、焚烧异味、加油站异味、汽车维修店异味、下水道异味等7大类空气异味,保障群众健康。此外,在水污染治理上,环保部门按照编制的《淄博市孝妇河流域“治用保”水污染综合治理

实施方案》,市区联动,深入“治”、突出“用”、完善“保”,利用2年左右的时间,实施6大类46个工程项目,确保黄土崖断面水质稳定达到地表水Ⅲ类标准,提高“清水润城”工程效果。

除此之外,下半年,市环保部门还将重点关停城市建成区20吨/小时及以下和建成区外10吨/小时及以下的直燃煤小锅炉;关停张店董泽崧热电;关停日常检查中发现的“土小”企业、加工点、小作坊以及环保手续不完善的重污染企业;对孝

妇河、猪龙河、范阳河、乌河、涝淄河等河道拉网排查,全面封堵不达标的污水直排口;协调推进露天矿山开采企业关闭和储煤场清理整顿。

于照春表示,市环保部门将继续保持对环境违法犯罪行为的高压态势,绝不手软。充分运用新《环保法》赋予的查封扣押、按日计罚、限产停产等强力措施,强化公安环保一体化执法。对环境违法行为依法采取限期、限产或停产整治等措施。

相关链接

全市部分区域扬尘仍然严重

本报7月22日讯(记者 樊伟宏) 据市环保局党组书记、局长于照春介绍,通过对上半年环保工作梳理分析发现,由于落实力度不足、基础设施进展缓慢等不利因素依然存在,给环境治理带来了阻碍。

“例如电厂和‘土小’企业关闭问题,电厂、钢铁、焦化等重污染行业的治理,受经济下行的压力较大,都是非常难啃的硬骨头,虽然做了大量的工作,但企业投入不足,整体进展仍然不快,未能在规定时间完成。”于照春表示。“而在基础设施上,尤其是部分污水处理厂、生态湿地、雨污分流、管网建设等工程,由于资金、土地等的限制,进展缓慢,制约了环境质量改善。”

同时,水环境质量指标出现反弹。上半年,全市主要河流断面COD平均浓度32.1毫克/升,同比升高4.2%。主要原因首先是部分矿井关闭,导致河流客水补给减少;其次是河流沿线污水管网不配套,部分生活污水直排河道,个别城市污水处理厂运行管理不到位,污水溢流和超标现象仍然存在。

此外,部分区域扬尘污染十分严重。张店南部、淄川、临淄东南部等区域,矿山开采、石料加工、粉煤灰堆场、道路运输等扬尘污染仍然较重,没有根本改观。

上半年良好天数同比多10天

90天蓝天白云,四项主要污染物指标均实现下降

本报7月22日讯(记者 樊伟宏) 22日,市环保部门公布上半年环境空气质量状况。1-6月份,全市环境空气质量良好天数为65天,同比增加10天;“蓝天白云、繁星闪烁”天数为90天,列全省第14位,同比增加14天,增幅列全省第10位。四项主要污染物均超额完成年度减排目标实现下降。

据市环保局党组书记、局长于照春介绍,通过检查,上半年公安机关组建了鲁中边界联动执法协调指挥部,已查处环境违法案件19起。检察机关开展了检察环保联动工作试点,对解决跨界污染发挥了积极作用;清理城区内占道经营的水

泥、砂石经营网点和废品收购点59处,规范废品收购点49处,搬迁废品收购点23处,在中心城区范围内组织开展露天烧烤治理,更换使用无烟烧烤炉具420台。

除此之外,市环保部门出动环境监察人员2341人次,现场检查各类污染企业1060家次,查处各类环境违法行为66起,提报行政处罚1190万元,排污费实收入库4050万元;组织集体约谈3次,共约谈企业85家次。同时,通过加大刑责治污力度,抓获犯罪嫌疑人90人;已判决案件15起,判刑44人;受理治安案件7起,行政拘留13人;环保部门移交公安机关15起。

上半年环境污染治理一览表

全市办理环境违法案件	536起,处罚2859万元
办理污染环境违法犯罪刑事案件	65起
关停取缔违规建设项目	447个
清理取缔无照和不符合要求的储煤场地	178处
边界联动取缔“土小”和重污染企业	12家
边界联动整治污染严重企业	28家
治理露天烧烤摊点	874家,取缔118家
查处运输建筑垃圾途中撒漏行为	235起
查处乱倒建筑垃圾、生活垃圾行为	158起
查处城区内焚烧各种垃圾行为	136起