附件

 中秋国庆期间水务行业安全生产大排查

大整治专项行动方案

为认真贯彻国家、省、苏州市和我市市委市政府关于安全生产工作的一系列安排部署，落实市安委会办公室《关于切实加强中秋国庆期间安全防范工作的通知》（张安办〔2021〕131号）要求，持续深化水务行业安全生产专项整治三年行动，确保节假日期间全市水务行业安全形势平稳有序，特制定以下安全生产大排查大整治专项行动方案：

一、工作目标

牢固树立“底线”思维和“红线”意识，通过开展水务行业全领域安全生产大排查大整治专项行动，开展全覆盖拉网式的安全隐患排查整治，把安全风险管控住，将安全隐患整改掉，坚决堵住安全监管领域盲区漏点，保证各项安全生产工作落地生根。

二、时间安排

即日起至2021年10月11日。

三、任务分工

本次专项行动分为“各企事业单位自查自纠”以及“专项督查”两部分。

**（一）水务行业各企事业单位自查自纠**

水务行业各企事业单位要进一步查漏补缺，完善本单位《安全风险管控清单》，立即组织开展全面、细致、深入的安全隐患大排查大整治，对本单位生产经营活动中制度的不安全漏洞、人的不安全行为、物的不安全状态进行拉网式排查，形成专项行动隐患排查整治台账。切实将风险停在隐患前面，将隐患挺在事故前面，压实安全管理主体责任。

**（二）水务行业安全生产工作专项督查**

此次专项督查行动由水务行业各领域分管领导带队，相关业务科室、部门人员任组员。具体分组如下：

第一组：翟二生副局长带队，傅柏青主任协助，政法科、排水科派员参加；任务分工：供排水设施运维安全（给排水公司、供排水处）、水源地和供水安全（给排水公司、治江处）、危险化学品使用安全（给排水公司、水资源处监测站）、水上交通安全（水政大队）。

第二组：俞鹏科副局长带队，河湖科、防指中心派员参加；任务分工：水利工程运行安全（长防处、河道处、农村圩区工程）、危险化学品使用安全（长防处工程队）、水下地形监测安全（治江处）、水上交通安全（治江处、河道处）。

第三组：何继军副局长带队，规建科、水政大队、质监站派员参加；任务分工：水利工程建设安全（市级水利在建工程，农村水利在建工程）。

第四组：徐红副局长带队，办公室、物管中心派员参加；任务分工：办公经营场所和出租房消防安全、燃气安全、既有建筑安全（水务局直属企事业单位及其出租房屋）。

四、工作要求

**（一）提高站位，落实责任**

此次专项行动是进一步推动责任落实，强化水务系统安全生产工作的一项重要举措，水务行业全体干部职工必须牢固树立安全发展理念，弘扬“生命至上、安全第一”的思想，进一步增强政治责任和政治自觉，牢固树立安全红线意识。

**（二）闭环整改，消除隐患**

此次自查自纠、专项督查中发现的问题和隐患，原则上应立即整改，对一时难以整改到位的隐患，要采取有效措施或制定应急预案，切实加强隐患的安全防范；对不能整改到位又无有效安全防范措施的，必须停止使用设备设施或者停止生产施工；对重大安全事故隐患，应采取紧急措施，各类重大安全隐患10月1日前必须整改到位。

**（三）及时总结，按时报送**

10月15日下班前，水务行业各企事业单位将自查自纠落实情况形成小结报局规建科政务邮箱，各督查组将《督促整改通知书》（附件1）、《情况统计表》（附件2）以及工作信息报局规建科政务邮箱。**我局将对检查结果形成通报报局领导研究。**

联系人：刘蔚，58186069。

（此页无正文）

附件：1、督查整改通知书

1. 中秋国庆期间水务行业安全生产大排查大整治

专项行动情况统计表

附件1

督 促 整 改 通 知 书

 ：

经张家港市水务局联合检查组于 年 月 日检查，发现 存在以下问题：

□请你单位立即组织整改，于 月 日前整改完毕，并将整改结果书面报市水务局。

□建议停工/停产整改，将整改结果经内设安全管理机构检查合格后签署意见，书面报水务局相关科室复查，通过后方可复工/复产。

检查组组长（签字）：

检查组成员（签字）：

被检查单位签收（签字）：

被检查单位（盖章）：

附件2

中秋国庆期间水务行业安全生产大排查大整治专项行动情况统计表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 组别 | 检查单位数量 | 问题隐患数量 | 重大隐患数量 | 即时整改数量 | 后续整改数量 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |