

(草案)》第十条将遵守女职工和未成年工特殊保护规定情况列入了劳动保障监察的内容,但对相应的法律责任却未作规定。目前社会上侵犯女职工和未成年工合法权益的现象时有发生,且屡禁不止,有必要增加这方面的法律责任规定。法制委员会在审议时,根据《劳动法》第九十五条的规定,参照兄弟省的立法经验,在法律责任中增加一条作为第二十三条,即:“用人单位违反国家和省有关女职工和未成年工特殊保护规定,侵害其合法权益的,由劳动保障行政部门责令改正,并按照每侵害一人处以一千元以上五千元以下罚款;对女职工

或者未成年工造成损害的,应当依法承担赔偿责任;构成犯罪的,依法追究刑事责任。”

此外,在审议修改中,还根据常委会组成人员的意见,对《条例(草案)》作了一些文字和技术方面的修改。

法制委员会认为,根据常委会两次会议审议修改后的《条例(草案)》,符合国家有关法律、法规的规定和我省劳动保障监察工作的实际,建议常委会本次会议通过。

以上报告和《条例(草案)》(表决稿),请予审议。

河南省人民代表大会常务委员会 公 告

第五十九号

《河南省人工影响天气管理条例》已经河南省第九届人民代表大会常务委员会第三十一次会议于2002年11月30日审议通过,现予公布,自2003年1月1日起施行。

河南省人民代表大会常务委员会

2002年11月30日

河南省人工影响天气管理条例

(2002年11月30日河南省第九届人民代表大会
常务委员会第三十一次会议通过)

第一条 为了加强对人工影响天气工作的管理,防御和减轻气象灾害,根据《中华人民共和国气象法》和国务院《人工影响天气管理条例》等有关法律、法规,结合本省实际,制

定本条例。

第二条 在本省行政区域内从事人工影响天气活动,应当遵守本条例。

第三条 本条例所称人工影响天气,是指

为避免或者减轻气象灾害,合理利用气候资源,在适当条件下通过科技手段对局部大气的物理、化学过程进行人工影响,实现增雨、增雪、防雹、防霜、消雨、消雾等目的的活动。

第四条 人工影响天气工作属于公益事业。县级以上人民政府应当加强对人工影响天气工作的领导和协调,有计划、有组织地开展人工影响天气工作;将人工影响天气事业纳入同级国民经济和社会发展规划,加强人工影响天气工作基础设施、队伍和现代化建设;将开展人工影响天气所需基本建设投资 and 事业经费列入同级财政预算。

县级以上人民政府投入的人工影响天气资金由同级财政和气象主管机构负责管理。

第五条 各级气象主管机构在本级人民政府的领导和协调下,负责人工影响天气日常管理工作。

省气象主管机构商同级有关部门编制全省人工影响天气工作规划和计划;负责制定管理制度;组织、管理全省人工影响天气科学实验、技术开发及装备供应;组织、指导技术培训;审定人工影响天气作业组织的资质条件和作业人员上岗资格;组织、实施全省人工影响天气重点工程建设和人工影响天气作业。

省辖市、县(市)气象主管机构应当按照职责分工,商同级有关部门制定人工影响天气发展计划;负责制定人工影响天气实施方案;执行人工影响天气作业规范和操作规程;管理、组织人工影响天气作业。

第六条 飞行管制、民航、财政、计划、公安、通信等部门和有关军事机关应当在职责范围内配合气象主管机构,做好人工影响天气工作。

农业、民政、水利、林业等部门应当及时无偿提供实施人工影响天气作业所需的灾情、水文、火情等资料。

第七条 人工影响天气作业必须由人工影响天气作业组织(以下简称作业组织)实施,省级作业组织负责全省飞机等人工影响天气作

业,省辖市、县(市)作业组织负责当地高射炮、火箭等人工影响天气地面作业。

作业组织必须由省气象主管机构组织评审,符合省气象主管机构规定的资质条件,并经批准后方可从事人工影响天气作业。

第八条 人工影响天气作业人员必须持证上岗。省气象主管机构负责组织人工影响天气作业人员的培训、考核和上岗资格证发放等管理工作。未取得上岗资格证的人员,不得从事人工影响天气作业。

利用高射炮、火箭发射装置等从事人工影响天气地面作业的人员名单,由所在地的气象主管机构抄送当地公安机关备案。

第九条 实施人工影响天气作业,必须同时具备下列条件:

- (一) 有适宜的天气条件和作业时机;
- (二) 经过飞行管制部门的批准;
- (三) 有完善的安全措施;
- (四) 有符合资质条件的作业组织和取得上岗资格证的指挥及操作人员;
- (五) 指挥系统健全,通信系统畅通;
- (六) 作业器具质量完好,符合使用要求。

第十条 省辖市、县(市)气象主管机构应当根据当地气候特点、地理条件,设置高射炮、火箭等人工影响天气地面作业站(点),经当地人民政府同意后,报省气象主管机构会同飞行管制部门审批。

经批准的作业站(点)不得随意变动,确实需要变动时,应当按照本条第一款的规定重新报批。

人工影响天气固定作业站(点)应当按照规定和标准建设炮库、弹药库和必要设施,配置有效的通信工具。

第十一条 作业组织使用飞机、高射炮、火箭发射装置等进行人工影响天气作业前,应当经当地气象主管机构向省气象主管机构提出空域和作业时限申请,省气象主管机构及时向有关飞行管制部门申请;特殊情况下,经省气象主管机构批准,县级以上地方气象主管机构

可直接向飞行管制部门提出空域和作业时限申请。飞行管制部门在接到申请后,应当及时作出决定,并通知申请人。

作业组织必须在批准的空域和作业时限内进行作业,并在作业结束后及时通过气象主管机构向飞行管制部门报告。未经批准,不得实施作业。

第十二条 作业组织应当严格执行安全管理法律、法规和制度,按照国务院气象主管机构和省气象主管机构制定的作业规范和操作规程作业,确保作业安全。

人工影响天气工作中发生事故,应立即报告当地人民政府、安全生产管理部门、上级气象主管机构,由当地人民政府按照事故处理的有关规定处理。

第十三条 实施飞机人工影响天气作业时,有关机场和飞行管制部门应当根据批准的作业计划,在空域调配、飞机起降、备降和地勤保障等方面予以支持和配合。

第十四条 作业地气象台站应当及时为作业组织无偿提供人工影响天气作业所需的气象探测资料、情报和预报,做好人工影响天气作业所需的气象保障工作。

第十五条 在规定的人工影响天气作业范围内,任何组织和个人不得进行对人工影响天气作业有影响的活动,不得侵占作业场地,不得挤占、干扰人工影响天气作业通讯频道,不得损毁、擅自移动人工影响天气专用装备及相关设施。

实施人工影响天气作业,作业地的气象主管机构应当根据具体情况提前公告,并通知当地公安机关做好安全保卫工作。

第十六条 人工影响天气作业和试验用的专用装备(含高射炮、火箭发射装置、炮弹、火箭弹、焰弹及其发射装置和催化剂播撒装置等),必须符合国家有关强制性技术标准,并由省气象主管机构按照政府采购的有关规定统一组织采购。

禁止将人工影响天气专用装备转让给非人

工影响天气作业组织和个人;禁止将人工影响天气专用装备用于与人工影响天气无关的活动;作业组织之间转让人工影响天气专用装备应当报经省气象主管机构批准。

人工影响天气专用装备的运输、存储、使用和维护,按照国家和省有关规定执行。人工影响天气作业使用的炮弹、火箭弹的调运,由有关部门依照国家有关武器装备、爆炸物品管理的法律、法规的规定办理手续。

第十七条 实施人工影响天气作业使用的高射炮、火箭发射装置等专用装备,由省气象主管机构组织年检;年检不合格的,应当立即进行检修,经检修仍达不到规定的技术标准和要求的,予以报废。

严禁使用不合格、超过有效期或者报废的人工影响天气作业专用装备。

第十八条 人工影响天气作业时段、方位、高度、工具、弹药种类及用量,作业空域的批复和执行情况及作业效果等,应当如实记录,与其他相关资料一并按照国家有关规定及时归档。

第十九条 县级以上人民政府和有关部门应当对在人工影响天气工作中经评估做出突出贡献的单位和个人给予表彰和奖励。

第二十条 违反本条例的行为,法律、法规有处罚规定的,按照法律、法规的规定予以处罚。

第二十一条 侵占作业场地或者损毁、擅自移动人工影响天气专用装备及相关设施的,由县级以上气象主管机构责令改正,给予警告;拒不改正的,处以一千元以上一万元以下罚款;造成损失的,依法承担赔偿责任;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

第二十二条 违反本条例第十六条第一款规定,人工影响天气作业组织擅自购置人工影响天气作业和实验用专用装备的,由省气象主管机构予以封存,并按有关规定处理。

第二十三条 违反本条例规定,组织实施人工影响天气作业的指挥人员和工作人员玩忽

职守,贻误作业时机造成损失的,以及组织不具备人工影响天气作业资格的人员从事人工影响天气作业的,由其所在单位或上级主管部门给予行政处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

违反本条例规定,组织实施人工影响天气

作业,造成安全事故的,对有关主管机构的负责人、直接负责的主管人员和其他直接责任人员,依照国家和省安全事故行政责任追究的规定处理。

第二十四条 本条例自2003年1月1日起施行。

关于《河南省人工影响天气管理条例(草案)》的说明

——2002年9月23日在河南省第九届人民代表大会
常务委员会第三十次会议上
河南省气象局局长 张绍本

主任、各位副主任、秘书长、各位委员:

我受省人民政府的委托,现就《河南省人工影响天气管理条例(草案)》(以下简称《条例(草案)》)作如下说明:

一、制定《条例(草案)》的必要性

我省是一个农业大省,气象灾害频繁,尤其是旱灾十年九遇,平均每年受旱面积2000多万亩,绝收面积100多万亩。冰雹灾害也年年不同程度发生。我省又是一个水资源严重匮乏的省份,人均水资源仅占全国平均水平的1/6,随着人口增长及经济的发展,水资源更趋紧张。人工影响天气在防灾减灾中发挥着越来越重要的作用。我省人工影响天气工作在各级党委、政府的重视支持下,已形成两种作业方式和较大作业规模。飞机人影作业由省人工影响天气办公室每年租用部队飞机在春、秋两季进行,高炮、火箭人影作业由市、县负责,主要在春、夏、秋三季进行,全省目前有“三七”高炮300门,火箭发射架200多台,各种数字化天气雷达13部,卫星云图接收处理设

备17套,程控电话和高频电话通讯电台330多部,一次作业可控制全省面积36.8%。据统计,人影投入效益比达1:18以上,作业效益显著,及时和大范围的帮助人民群众减轻了自然灾害带来的影响。

自1988年我省开展人工影响天气工作以来,积累了不少经验,形成了一些管理规定和制度,但与法制化、规范化的要求还有一定的距离。一是随着国家依法治国方略的确立和《中华人民共和国气象法》、国务院《人工影响天气管理条例》及《河南省气象条例》的实施,气象事业逐步走上了依法发展的轨道。人影工作是气象事业的重要组成部分,同时也是气象法规规定的主要地方气象事业项目,只有实现法制化、规范化管理,才能更好地发挥其在防灾减灾、服务地方经济中的作用。二是随着高炮和火箭的增加,安全问题日益突出。每年高炮、火箭作业达3000余门次,发射炮弹、火箭弹2万余发,这些都对安全工作提出了很高的要求,需要以法律、法规的形式对安全工