

四是煤矿开采向纵深发展,管理没有跟上。以前,涌山地区采煤在距地表70~80米处,即+0水平,1994年达到-120米水平。赵家山地区有个叫“金三角”的小煤矿,开采到-120米水平,大大超过国有赵家山煤矿-117米水平。煤炭储存越深,瓦斯也就越多,采掘提升难度越大,技术、设备要求越高,成本越大,而大多数小煤窑适应不了这些要求,发生事故的机会也就越多。

五是严重的地方保护,影响安全工作的落实。主要产煤区的小煤窑占当地工业产值、税收、财政收入比重较大。为了本地区的利益,一些领导人对非法矿井采取放任态度,少数干部还暗中参加办矿,给煤炭安全生产带来严重后果。

针对小煤窑出现的不安全问题,从1987年起开始清理整顿。1993年10月,市政府下达《全市乡镇煤矿清理整顿实施方案》,当年炸封非法小煤窑48处。

1994年9月16日召开的全市煤炭安全生产工作会确定,各产煤乡镇都要成立“警务区”,乡镇长任组长,派出所负责人为成员,主要负责矿区安全生产巡逻,监督违章违纪擅自乱开乱采的矿井。在整治过程中,共炸封非法小煤窑27处。

1996年7月26日,市政府召开全市清理整顿乡镇煤矿千人动员大会,并派出由230名干部组成的乡镇煤矿清理整顿督导组,分赴各产煤乡镇,督导清理整顿工作。这次清理整顿为期半年,共炸毁、封闭小煤窑52处。

1997年全市乡镇煤矿清理整顿工作进入攻坚阶段,严禁擅自新开矿井,严禁审批新开矿井,绝对禁止已封矿井“死灰复燃”,绝对做到整改矿井“先死后生”。当年共炸毁小煤窑22处,关闭41处,公开逮捕违法采矿人员7名。

1998年全市继续抓乡镇煤矿清理整顿工作,重、特事故得到有效控制。

1999~2000年煤炭行业主要是关井压产。

1999年全市关闭矿井266处,压产65万吨,煤矿事故起数和死亡人数较1998年均下降80%,是多年来煤炭安全生产最好的一年。2000年再次关闭矿井130处,压产15.4万吨。两年共关闭矿井396处,压产80.4万吨,超额完成景德镇市下达的关井255处、压产63万吨的任务,顺利通过国家和江西省对乐平关井压产工作的检查验收。

事故择记

1985年8月25日上午,浯口煤矿东风井瓦斯爆炸,5死3伤。31日,涌山沿沟村村委会煤矿瓦斯爆炸,死亡2人。

1986年12月5日凌晨,乐港乡龙圪村小煤矿瓦斯爆炸,死亡3人。

1987年2月5日下午3时,涌山乡枫林煤矿瓦斯爆炸,死亡3人。4月17日晚11时,涌山乡大洼煤矿瓦斯爆炸,3死6伤。

1989年8月8日上午10时,礼林乡野鸡坞煤矿瓦斯爆炸,7死1伤。

1993~1995年煤矿事故死伤人数已如前述,兹不再录。

1996年1月1日,涌山闵口一井瓦斯爆炸,死亡16人;11月13日涌山新涌东煤矿透水,死亡12人;12月31日涌山镇鸡公山煤矿瓦斯爆炸,死亡10人。

1997年,涌山镇被省政府列为全省9个“事故多发乡镇”之一。4月12日,涌山镇集金煤矿(个体)发生瓦斯与煤突出事故,井下12名作业人员9人遇难身亡,3人救出送医院治疗,其中1人医治无效死亡。5月6日,涌山镇同心煤矿发生瓦斯爆炸事故,死亡3人。