**国家矿山安全监察局河北局**

**9月煤矿安全随机抽查公示信息**

2023年9月 25日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **抽查**  **时间** | **抽查矿井名称** | **发现的事故隐患** | | **其中重大事故隐患** | | **行政处罚情况** | | | | | **带队人及参加人员情况** |
| **条数** | **主要内容** | **条数** | **内容** | **罚款**  **（万元）** | **责令停产整顿** | **责令停头个数** | **责令停面个数** | **责令停设备台数** |
| 国家矿山安全监察局河北局 | 2023年9月12日至15日 | 唐山开滦林西矿业有限公司 | 21 | 1.1121-2上风掘进工作面带式输送机中部1处底皮带摩擦H架。  2.1121-2运道掘进工作面带式输送机局部底带跑偏，摩擦H架。  3.1121-2运道掘进工作面1台在用的JD-1.6型绞车离合闸把被巷帮管路法兰盘卡阻，施闸、敞闸时闸带不动作，不能保证绞车使用安全。  4.1121-1采煤工作面上出口1台在用的JH-14型绞车减速箱端盖损坏，转动部分缺少防护罩。  5.现场拉紧1793上底采煤工作面风道400m处1台在用的JD-1型绞车离合闸时，闸皮卡在卷筒上，离合闸不起作用。  6.1121-2运道掘进工作面带式输送机机尾行人侧跑偏保护装置安装位置高出胶带跑偏轨迹，不起作用。  7.1121-2运道掘进工作面带式输送机机尾处沿线急停闭锁拉线未固定。  8.1793上底采煤工作面运道第二部带式输送机机尾处行人侧跑偏保护装置摆杆动作后不能自动复位；机头处行人侧跑偏保护装置晃动，固定不牢固。  9.现场拉动1793上底采煤工作面第一部带式输送机机尾处行人侧机尾方向的双向急停开关时，开关不闭锁。  10.1121-2掘进工作面作业规程规定迎头采用5对前探梁支护，现场实际采用2对前探梁支护，不符合作业规程的规定。  11.未向参加2023年8月2日2821-2下运掘进工作面过断层作业的掘一区职工杨小祥贯彻《2821-2下运过断层安全技术措施》，未告知有关的安全生产事项。  12.1121-2运道掘进工作面带式输送机超温自动洒水装置喷头未对准驱动滚筒，不能对滚筒降温。  13.1793上底采煤工作面第二部带式输送机机头处超温洒水保护装置的1个测温探头未对准主滚筒。  14.1121-2运道掘进工作面外口1台在用的JD-1型绞车缠绳多，卷筒边缘高出最外层钢丝绳的高度，不足钢丝绳直径的2.5倍。  15.17采区瓦斯抽采泵站排放口栅栏处未设置警戒牌。  16.1793上底采煤工作面瓦斯抽采设计及安全技术措施未经煤矿企业技术负责人审批。  17.17采区变电所内未按矿井灾害预防与处理计划要求放置铁锹。  18.矿井安全监控系统布置图中2121回风上山掘进工作面T1、T2和T机甲烷传感器标注错误。  19.1121-2上风掘进工作面外口有1台在用的JD-1型绞车缠绕2层以上钢丝绳，卷筒边缘与最外层钢丝绳的高度持平。  20.1121-2上风掘进工作面距迎头30m处风筒破损漏风。  21.1121-2运道掘进工作面带式输送机机头、机尾处未设防护栏及警示牌。 |  |  | 13.2 |  |  |  |  | 国家矿山安全监察局河北局吕福强带队，参加人：徐海波、李胜民、杨成立、刘连柏、张鹏飞。 |
| 国家矿山安全监察局河北局 | 2023年9月19日至20日 | 承德县兴程矿业有限公司 | 13 | 1.中部采区201运输巷掘进工作面架棚支护设计前，矿总工程师未组织开展围岩地质力学评估。  2.在东部采区地质勘探施工位置处悬挂的防治水钻探标志牌，未标明7号钻孔的深度、倾角、方位角  3.未建立“班组自检”“区队日检”和“矿井抽检”三级质检制度。  4.中部采区201运输巷掘进工作面通信系统图中未标注应急广播系统分站。  5.中部采区201工作面掘进地质说明书未描述采空区、地质钻孔等情况。 6.中部采区201回风上山、运输联巷掘进工作面安设的应急广播系统不能保证工作面人员清晰听见应急指令。 7.未记录2023年9月15日420大巷避险硐室内氧气传感器报警信息的处理情况。  8.101采煤工作面采用灌注二氧化碳防火，2023年9月8日、9月13日灌注二氧化碳管路漏风，导致进风流中二氧化碳浓度超过0.5%分别达到0.63%、0.54%。  9.暗副斜井井底车场处钻机前侧仅设置一根压戗柱，未按照安全技术措施要求设置两根。  10.101采煤工作面回风巷两组隔爆水棚水量少。  11.420运输大巷停放车辆，没有用可靠的制动器或者阻车器将车辆稳住。  12.201回风上山耙岩机悬挂尾轮绳套钢丝绳断丝超过40%。  13.中部采区201回风上山掘进作业规程监控系统布置图中未标绘设置于中央采区回风巷的甲烷传感器、未明确该传感器的断电范围。 |  |  |  |  |  |  |  | 国家矿山安全监察局河北局李国栋带队，参加人：王云祥、高伟、甘宗一。 |
| 合计 |  | 2矿次 | 34 |  |  |  | 13.2 |  |  |  |  |  |

填表人：张树良 联系电话：18830188707

1.主要工作安排部署情况（工作推进的文件、会议、培训等）

2.组织多部门联合抽查情况（部门名称，抽查矿井名称、数量，发现的问题和处罚情况等）

3.在抓抽查规范化、标准化方面取得进展或阶段性成果及工作的经验做法。