



- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程**
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

当前位置: 首页 > 勘探与钻采工程 > 青海油田蓄力“争气”温暖甘青藏

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

勘探与钻采工程

青海油田蓄力“争气”温暖甘青藏

2023/12/25 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2023-12-22]12月21日,青海油田天然气日产量超1650万立方米,全力冲向1700万立方米日产峰值。

青海油田是甘青藏三省区的主要气源地,平稳供气关系到下游千家万户的温暖和民生福祉。寒潮来袭,青海油田天然气生产区域天气条件更加恶劣,不安全因素增多,维护任务量加大,对保障天然气安全平稳供应提出了严峻的挑战。

为抵御寒潮、保供增气,青海油田召开保供专题会议,部署寒潮天气下的工作举措,从精益生产、精细管理、安全护航、物资保障等方面多管齐下,全力以赴增强冬季生产能力,保障甘青藏地区平稳供气。

在冰天雪地的柴达木盆地千里气区,青海油田天然气保供领导小组靠前指挥,向精益生产要气量、攒“底气”。青海油田重点抓好“老井稳产、新井提产、措施增产、工程保产、新区上产”五项举措,以精益生产保障采好每一立方米天然气。各采气生产单位成立工作专班,将生产指标完成情况纳入业绩考核,从上至下层层压实生产责任。业务部门、研究院专家、技术骨干等党员干部常驻一线,坚持“日碰头、周例会”工作机制,高效推进各项重点工作平稳运行,保障天然气产量“上得去、稳得住、供得好”。

为应对寒潮,各生产作业区强化精细管理,加快问题井排查治理,坚持“一井一策”,强化长停井治理,加大调层、酸化、防砂等措施力度。冬供以来,青海油田已完成各类措施146井次,措施有效率稳定在86.8%以上。涩北气田推行“123”单井管理新模式,对异常井加密追踪,坚持“气井分析诊断不过夜”的原则,日均排查分析3200余井次,保障气井正常运行。涩北、南八仙、东坪等气田员工加密对重点部位节点参数的监控,建设备“健康档案”,紧盯异常天气带来的各种问题,及时解决,做到“大问题不过夜,小问题不过天”。

风雪中,各生产作业区加大安全隐患排查力度,抓牢风险管控,夯实安全基础,重点对交通安全、危化品存储使用、特种设备、承包商施工等方面进行严密监管、严格管控。冬供以来,青海油田安全监管中心已对气田非常规作业开展巡查233次,对重点作业开展监护60余次。各采气生产单位对非常规作业、重点作业做到了安全监管全覆盖。

针对高原气区在低温天气下的生产特点,青海油田物资保障单位严密掌握重点物资、应急物资需求信息,重点做好阻燃毛毡、电伴热、井场节流器、阀门等物资储备;采取“日跟踪”模式,保障重点保供物资采购、到货、库存等全流程畅通,确保冬季保供物资随时调配。

友情链接

中国民生新闻网 民生频道网

- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程**
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地址:北京市东城区和平里七区十六楼 邮编:100013 办公电话:010-64212605 010-64212343

传真:010-64212605 电子信箱:cppei_818@163.com 研究会网址:www.cppei.org.cn

京ICP备14005103号 京公网安备 11010102003788号 技术支持:北京国联资源网

