



电力员工在乌达北500千伏输电工程黄河跨越部分作业。

电力员工在变电站内进行日常巡视工作。

年初,面对突如其来的新冠肺炎疫情,内蒙古电力集团公司主动作为,一手抓疫情防控,一手抓电力保障,为自治区取得战“疫”阶段性成果发挥了积极作用。随着全国全区疫情形势总体稳定,促发展成为了最紧迫的一项重要任务。为充分发挥电力引擎电网保障作用,助力自治区在抗疫常态化形势下实现高质量发展,内蒙古电力集团公司冲锋在前、多措并举、精准发力,以实际行动彰显心系大局、主动担当的国企精神。

发挥电力引擎电网保障作用 助力自治区抗疫常态化形势下高质量发展

落实举措降成本 帮助企业渡难关

“战‘疫’期间,乌兰察布电业局与我们共同行动。在紧要关头,是贵公司伸出援助之手,在疫情防控的同时,保障了我们的电力供应,彰显了高尚的社会责任与担当,更体现出一份沉甸甸的家国情怀……”4月10日,一封感谢信由吉铁公司送到了内蒙古电力集团公司。

随着天气转暖,乌兰察布市丰镇市高科技氟化学工业园区吉铁合金有限责任公司生产现场也是一派热火朝天的景象。连日来,作为地区最具竞争力的企业——吉铁公司的全面复工复产承载了社会各界的广泛关注,为自治区经济全面复苏释放出重要信号。这封情真意切的感谢信,是内蒙古电力集团公司与用电企业携手发展、同心战“疫”的最佳印证。

吉铁、吉炭项目是新中国成立之初“一五”期间的156项重点工程之一,拥有行业中唯一的国家级技术中心,旗下“哈达”牌铁合金和“吉炭”牌炭素产品畅销海内外。今年,受疫情影响,下游钢铁厂企业开工不足,原材料用量缩减,导致地区高载能企业产品销售困难;与下游企业资金结算难度加大,结算周期延长,正常经营现金流受到严重影响。针对这一情况,乌兰察布电业局通过延缓缴纳电费,增加承兑汇票比例、减免滞纳金等多项有效措施,为企业渡过难关提供了强有力的保障。疫情发生以来,乌兰察布地区包括吉铁在内的多家

大型企业享受到电价让利后,产能得到进一步增长。

在内蒙古富康盛管业有限责任公司,一条条自动化生产线开足马力忙生产,一卷卷农用薄膜码放整齐等待出库,员工们正铆足劲儿生产地膜、滴灌管等春耕农资。3月16日,巴彦淖尔电业局党员服务队一大早就赶到该公司生产现场,不但全盘检查了供用电设施,还送上了对非高能耗大企业企业降低5%电量电价的利好消息。疫情发生以来,巴彦淖尔电业局针对全市涉农企业复工复产情况,采取“一对一”服务模式,在办理复电申请、供电设施检查、完善供电方案等方面提供“一条龙”服务,为除高耗能行业用户外的,现执行一般工商业及其它电价、大工业电价的电力用户(含已参与市场多双边交易用户),统一按原到户电价水平的95%结算,有效减轻了企业负担。

惟其艰难,方显担当。疫情发生以来,内蒙古电力集团公司全面落实国家发改委关于阶段性降低企业用电成本政策,对工商业及其他非高载能制造业用电客户让利优惠金额2.16亿元。对因流动资金紧张、交费有困难的疫控物资生产企业,以及受疫情影响经营困难的中小微企业,实行动电“欠费不停供”措施,减免电费违约金1445.9万元。落实支持性两部制电价政策累计降低企业用电成本1183.38万元。



电力员工为农户讲解电费优惠政策。

检修抢险排故障 坚强电网保供应

3月23日,多云有小雨。在贺兰山220千伏变电站,变电管理处运行人员正在贺兰线2536隔离开关线路侧装设2号接地线。淋着浙沥沥的小雨,结束倒闸操作回来的运行人员,眼镜上凝结了一团雾……

一年之计在于春,疫情中的春季安全大检查责任显得格外重,阿拉善电业局今年的春查工作结合多年预试检修经验制订了一套更为细致的工作方案,确保设备有人检修、有人负责、有人监督。由于推行检修精细化,今年的检修大到变压器,小到一颗螺丝的健康状况都有详细病例记录,按照病例进行一一消除,决不让设备带病上岗,真正实现每个设备都处于良好运行状态。

与此同时的配电网检修常态化,带工作业已成为春查检修新常态。该局采取“能带电不停电”的原则,累计开展带电检修消缺工作60次,减少停电时间204.25小时,增供电量82.35万千瓦时,在消除线路缺陷、保障安全平稳供电的同时,最大限度减少停电时间,提升用户用电满意度和电力获得感。

4月25日下午,龙卷风突袭包头市九原区麻池镇,仅20分钟的时间,该镇二队的农田里就一片狼藉。希园变912希油线分支线路的T2号杆至T9号杆附近,4个温室大棚的塑料布被狂风吹扯掀开,10多米长的塑料布在风中飘荡,缠绕在10千伏线路上,故障随即发生。“事发突然,强风造成4基高压电杆严重

倒地,2基电杆出现纵向裂纹,2处导线对地放电,影响到周边600多户居民,7个农灌机井正常用电,同时还对路过行人存在安全风险,学生们也要继续上网课,时间紧急任务重。”麻池所所长于滨描述着现场情况。

时间就是命令,责任就是担当。14时55分,包头供电局准备了充足的备品备件,组成以20名鸿雁电力服务队队员为主力的抢修队,15时05分,抢修人员到达故障现场进行勘察。制订专项抢修方案,保证指挥、人员、措施、服务“四到位”。一方面做好安全措施,重新组立电杆,更换受损电线……另一方面及时疏通与村民的联系,组织施工机械进入农田,加快抢修速度,第一时间在鸿雁网格群发布停电公告,对停电区域村民做好解释工作。

北方的昼夜温差大,随着太阳落山,气温降至4℃。抢修现场的人员已连续工作8个小时,衣服被汗水浸透,又被冷风吹干。23时29分,受损线路恢复正常供电。

这些场景是内蒙古电力人责任担当保供电的真实写照。疫情发生以来,内蒙古电力集团公司累计出动各级抢修、保电人员7.8万人次,车辆近2.6万台次、应急电源5000余次,完成配网急修2.1万次,供电可靠性、电压合格率、线损率、客户满意度等主要运行指标均处于合理区间,为推动服务自治区经济社会发展发挥了重要电力保障作用。

用电业务。客服人员为用户办理



现场检视设备。电力员工在保电工作

优化服务快办电 助推复工复产

在锡林郭勒盟美雅福医疗器械有限责任公司生产车间里,机器轰鸣声不绝于耳,两条生产线正开足马力生产口罩。“我们锡盟办厂就是看好这儿良好的投资环境。这么快就能投产,离不开电力部门的大力支持。”负责人逯金宝高兴地说道。2月初,逯金宝来锡盟办厂,通过蒙电e家APP线上“下单”,只用了3天时间厂子就通了电。

大唐内蒙古多伦煤化工有限责任公司是锡林郭勒电业局服务的重要客户之一,疫情发生以来,为保证企业生产装置安全稳定运行,锡林郭勒电业局根据企业用电设备、运行方式等“量身定制”应急预案及应急措施,并安排专人对供电线路及设备进行定期巡查,及时发现和消除隐患,为企业安全生产提供可靠保障。据大唐内蒙古多伦煤化工有限责任公司生产管理部工程师郭国春介绍,“稳定的电力供应为我们安全稳定生产提供了重要保障,疫情发生以来,公司已累计生产甲醇近28.35万吨,产值近4.5亿。”

添漫梁村郝家渠位于鄂尔

多斯市东胜区万利镇城乡接合部,距离市区较近,区位优势明显,因此成为小微企业的集中聚集点,内蒙古永亮商贸有限公司就是其中之一。此前,该公司与临近的郝家渠合作社共用一台变压器,近期由于扩大生产规模,新增1台20吨行吊,原有的用电条件无法满足生产需要。“本以为需要投入资金购买变压器,这也是一笔不小的开支。”王亮指着远处的加工车间介绍道,“听周边的企业说电业局推出了‘零上门、零审批、零投资’的办电服务,我赶紧联系办理,没想到这么快就能用上电!”

目前,公司东到锡林郭勒,西至阿拉善72平方公里的营业区内,565个营业网点面向客户正常开放。保证蒙电E家APP、95598网站、微信公众号等线上服务畅通,让电力客户足不出户办理用电业务。发挥95598三级服务快速响应作用,主动为客户解决用电问题,确保故障及时修复,已受理电力客户95598热线咨询23.2万张,处理报修工单4.2万张、服务工单5.4万张,客户满意度99%以上。



电力员工为企业进行复工前配电网设备安全检查。

重点工程加速推进 带动链条产业共发展

努力克服疫情带来的不利影响,推动高质量发展,“稳投资”无疑起着至关重要的作用。作为区直大型国有企业,公司及时响应、精准发力,冲在了全区“稳投资”的前列,全力支持和组织推动上下游企业复工复产。

公司紧盯全力完成电网建设投资规模150亿元的目标不动摇。全面负责并立即启动了乌兰察布600万千瓦风电基地外送站北汇集工程,推进上海庙特高压新能源汇集、呼和浩特和林新区新机场线路迁改等重点工程前期工作。4月2日,国家电网局发布2020年主网架规划意见,乌兰察布600万千瓦风电基地外送工程作为此次批复的两项跨省跨区重点项目之一,正式纳入规划。抢抓施工“黄金期”,3月9日全面安排托克托、乌达北、巨宝庄500千伏输变电工程和玉泉、胜利、红海220千伏输变电工程等168项电网工程有序复工。这些项目的集中开工,将有效带动上下游相关

产业投资发展。

为了确保呼和浩特市地铁2号线按期完工投入运营,呼和浩特供电局作为地铁2号线沁沁站10千伏电力线路迁改的施工方,为积极推动项目开工建设,多次与地铁建设方沟通、协调,并于3月7日吹响电力线路迁改工程号角,成为呼和浩特地区首家地铁配套设施施工单位。

“为全力配合地铁2号线工程建设,我们在本次迁改工作中,要把4条160米架空线路进行入地改造,新建改造约2公里地线,在铺设期间将会出现大量无法预计的复杂问题。辛苦是肯定的,但是想想我们的地铁工程建好了,大家出行可就方便多了。”在一线工作的施工配电网队长张海利自豪地说。

莫道春光难揽取,浮云过后艳阳天。当下,疫情防控仍是重中之重,经济发展亦是当务之急。内蒙古电力集团公司将牢记使命担当,继续做好供电服务和电力保障工作,助力内蒙古自治区在抗疫常态化形势下实现高质量发展贡献蒙电力量。

电力员工登塔检修输电线路。