电力调度员年度工作总结

电力调度员年度工作总结范文(精选8篇)

一段时间的工作在不经意间已经告一段落了,这段时间以来的工作,收获了不少成绩,是时候仔细的写一份工作总结了。你还在为写工作总结而苦恼吗?以下是小编帮大家整理的电力调度员年度工作总结范文(精选8篇),欢迎阅读,希望大家能够喜欢。电力调度员年度工作总结1

我现任公司调度室副主任,过去的一年中在公司经理、生产副经 理的正确领导下,我紧紧围绕总公司下达给我公司的生产目标任务, 按照每月制定的生产方案,团结和带着调度室人员及部门员工面对公 司的节能降耗、减污增效的原那么。人流动大,新员工对业务不熟的 情况,真抓实干为努力完成目标奋斗,过去的一年是困难的一年,由 于渣酸储量多、生产工艺不正常、个别车间管理薄弱等原因局部人员 对公司的未来信心减弱,但我始终坚信生产部不正常是暂时的、短暂 的最终一定能搞正常。我经常和大家一起交流、沟通,提出了团结协 作、求实奋进的工作理念,要求调度室员工不管在什么情况下都要在 自身的工作中努力做好,不要太计较个人利益,不要和其他车间同仁 比工资上下,首先把个人业务水平、工作能力提高了再谈其他。从而 使调度室的员工增强了主人翁意识,焕发了对工作的.热情,为调度室 完成公司下达的任务提供了动力,这是我对我的工作作简要汇报。 抓 生产不放松,因我公司是生产厂,中心就是生产,多出效益才是真理, 否那么说什么都无用,我的做法是先稳定调度室员工队伍,克服新进 调度室人员业务不熟,三标一体时人员少的困难,带着调度室人员加 班等,不计得失,勇于担当责任,努力完成部门的及领导安排的工作, 对管理薄弱的车间多到工作现场狠抓工作落实,有时安排调度室工作 人员亲自到操作岗位落实催促操作,不让操作发生意外而影响生产, 对车间的设备、工艺故障到现场催促工作进度,尽快缩短故障时间, 提前恢复生产。对每天的生产情况作了解统计。对统计的结果与生产 情况偏差较大时与车间一起多方查找原因要求车间进行整改。

在过去的一年中我也有很多缺乏,到目前为止没有找到一个合理的方法把生产日报统计准确,在工作中没有认准自己的位置,对执行规定没有准确到位,执行力度不够。今后我在执行规定时做到准确到位、绝不姑息,违反的照章处分,使生产运行稳定,最终到达好、减污增效、节能减排的目的。

电力调度员年度工作总结2

为了更好地贯彻落实电力工作"平安第一、预防为主、综合治理"的方针,加强电力平安生产监督管理,确保我局电网平安运行、优质、经济运行,xx年调度中心对搞好平安生产工作非常重视,主要从查思想、查制度、查管理、查隐患和抓落实等五个方面进行。加强了对生产、生活平安的管理,认真抓好平安学习和值班调度员的平安教育,不断完善平安生产岗位责任制。严格地抓好平安工作规程和制度的贯彻执行,加强平安检查和监督,确保电网平安运行。

到目前止,调度平安运行 837 天,无人为怎人造成的电网误调度、误操作事故 发生。现将公司 xx 年的平安 一、认真抓好员工的平安教育工作 调度培训工作,xx 年组织调度员工参加了哈局举办的《电力调度人员学习培 训班》,参加考试,并全部取得了电网运行指挥证书,准许指挥电网的运行及倒闸 操作任务。 积极开展"平安生产月"和平安知识竞赛活动。为了全面贯彻执行《中华人民 共和国平安生产法》,进一步增强企业员工平安生产的思想意识,提高稳固企业的 平安水平。成立了由公司经理担任组长的公司"平安生产月"活动领导小组。对如何开展好"平安生产月"活动进行了布置:

- 1、做好宣传活动。用电视宣传、宣传 栏、张贴标语等形式,宣传《电力法》和平安供用电法规。
- 2、做好发动工作。召开公司中层部门负责人会议,对"平安生产月"活动进行了部署。各中层部门向员工传达了上级和公司对"平安生产月"活动部署的工作要求和安排。
- 3、进一步做好安全隐患的处理和平安检查。对公司的平安生产工作情况和生产设施平安状况做全面的检查。
 - 4、平安知识竞赛活动。组织以各中层部门为参赛队的平安生产知

识竞赛。

对"平安生产月"活动的工作部署,按方案有条不紊的进行了实施,到达了预期效果和目的。于xx年6月30日公司党总支、行政、公司工会和公司团组织联合组织了《党史知识、平安知识》竞赛活动,生产第一线的9个参赛队的18名选手参加比赛。整场比赛在紧张、严肃、活泼的气氛中进行。经过必答、抢答两轮剧烈的角逐,富阳所获得团体第一名;变电站一队获得团体第二名;调度室获得团体第三名。

通过平安培训学习、考核和开展平安知识竞赛活动,增强了全体员工对电力安全生产的重要性和必要性的思想认识。从"要我平安向"我要平安"的转变,是观念上的一大进步,把平安生产的重要性认识提高到了一个新的高度。通过平安学习、考核,使其对平安生产的法律法规、和操作规程有了更进一步的理解和掌握。对参加第二期农网改造安装的施工队人员,由生产技术部和供用电管理部的'技术人员给予上岗前平安知识培训。各供电营业所、变电站、调度室等中层部门,做到按制度每月定期组织全体员工进行平安学习,讨论分析生产、消防、治安方面的平安情况,交流平安工作经验。各部门负责人在召开的员工会议上,做到将平安工作与生产管理工作一起布置。

- 二、健全各级平安生产管理机构、平安生产制度,抓平安工作的贯彻
- 1、健全各级平安生产管理机构公司根据年初人员调整变动及生产管理工作的需要,及时调整、充实了公司安全生产领导小组、平安监察机构、平安员和平安生产管理职责网络,公司经理主管全面的平安生产工作,副经理负责分管的各部门的平安工作。供电营业所、变电站、电力安装服务公司等中层生产部门均相应健全平安生产管理小组,部门主要负责人任平安管理小组长,副职负责人或班组长任平安员。公司任命平安员 18 人,部门任命平安员 45 人。
- 2、认真抓好平安生产岗位责任制的健全和落实 公司于年初修改 完善了生产、消防、社会综合治理平安责任制,与公司 xx 年 的岗位经 济责任制一同对中层部门下达落实执行。并由公司经理与副经理、副 经理 与中层部门负责人、中层部门负责人与员工分别签订《平安生产

责任认定书》、《消防平安责任认定书》、《社会综合治理责任认定书》,将平安工作责任层层落实到中层部门、基层班组和个人。供电营业所、变电站等生产部门,今年完善了部门的平安生产岗位责任制,明确所(站)长、副所(站)长、班长、员工的平安职责。

3、严格地抓平安生产工作的贯彻执行公司在平安生产、教育方面舍得投入。

今年共投入资金十几万元,用于改善安全生产环境、为员工配备平安器具和增加、维护消防器材等方面硬件设施。 公司严格地抓变电站、吉山排涝站、农网施工和电网运行管理维护平安工作, 严格执行"两票"、"三制度"。针对少数施工人员对"工作票"执行不严的现象,着重对"工作票"执行情况进行了整改,使对"工作票"的标准执行,以及遵守现场工作平安、工程安装、管理维护工作技术标准到达了规程的要求。

杜绝了违规现象,从而使"二票"的合格率不断提高,合格率到达 100%。自我保护 意识得到了提高,电网停电工作能在现场认真做好重复验电、挂三相短路接地线。 平安有了保障,促进了农网改造施工和电网维修工程的质量做提高。

三、努力开展平安生产检查、隐患处理公司以及各中层部门,均加强了对平安生产进行监督检查和不平安隐患的处理工作。公司全年对电网设施、生产管理的平安情况进行了三次检查,分别是:4 月下旬、5 月下旬各一次,12 月上旬一次。对中层部门的平安学习、落实执行平安工作、开展平安生产的具体工作情况,以及县电网设备、线路的运行平安状况进行全面检查,将检查发现存在的问题及时反应给被检查部门,并催促进行整改。供电营业所、变电站等生产部门,也已做到每月和日常相结合的平安检查,并将检查发现的问题认真做好记录和处理。

电力调度员年度工作总结3

为了更好地贯彻落实电力工作"安全第一、预防为主、综合治理"的方针,加强电力安全生产监督管理,确保我局电网安全运行、优质、经济运行,xx 调度中心对搞好安全生产工作非常重视,主要从查思想、

查制度、查管理、查隐患和抓落实等五个方面进行。加强了对生产、生活安全的管理,认真抓好安全学习和值班调度员的安全教育,不断完善安全生产岗位责任制。严格地抓好安全工作规程和制度的贯彻执行,加强安全检查和监督,确保电网安全运行。

到目前止,调度安全运行 xx 天,无人为怎人造成的电网误调度、误操作事故发生。现将公司 xx 的安全工作总结:

一、认真抓好员工的安全教育工作

调度培训工作,20xx 年组织调度员工参加了哈局举办的《电力调度人员学习培训班》,参加考试,并全部取得了电网运行指挥证书,准许指挥电网的运行及倒闸操作任务。

积极开展"安全生产月"和安全知识竞赛活动。为了全面贯彻执行《中华人民共和国安全生产法》,进一步增强企业员工安全生产的思想意识,提高巩固企业的安全水平。成立了由公司经理担任组长的公司"安全生产月"活动领导小组。对如何开展好"安全生产月"活动进行了布置:

- 1、做好宣传活动。用电视宣传、宣传栏、张贴标语等形式,宣传《电力法》和安全供用电法规。
- 2、做好动员工作。召开公司中层部门负责人会议,对"安全生产 月"活动进行了部署。各中层部门向员工传达了上级和公司对"安全 生产月"活动部署的工作要求和安排。
- 3、进一步做好安全隐患的处理和安全检查。对公司的安全生产工作情况和生产设施安全状况做全面的检查。
- 4、安全知识竞赛活动。组织以各中层部门为参赛队的安全生产知识竞赛。对"安全生产月"活动的工作部署,按计划有条不紊的进行了实施,达到了预期效果和目的。

于 20xx 年 x 月 xx 日公司党总支、行政、公司工会和公司团组织 联合组织了《党史知识、安全知识》竞赛活动,来自生产第一线的 xx 个参赛队的 xx 名选手参加比赛。整场比赛在紧张、严肃、活跃的气氛 中进行。经过必答、抢答两轮激烈的角逐,富阳所获得团体第一名; 变电站一队获得团体第二名;调度室获得团体第三名。 通过安全培训学习、考核和开展安全知识竞赛活动,增强了全体员工对电力安全生产的重要性和必要性的思想认识。从"要我安全向"我要安全"的转变,是观念上的一大进步,把安全生产的重要性认识提高到了一个新的高度。通过安全学习、考核,使其对安全生产的法律法规、规章制度和操作规程有了更进一步的理解和掌握。对参加第二期农网改造安装的施工队人员,由生产技术部和供用电管理部的技术人员给予上岗前安全知识培训。各供电营业所、变电站、调度室等中层部门,做到按制度每月定期组织全体员工进行安全学习,讨论分析生产、消防、治安方面的安全情况,交流安全工作经验。各部门负责人在召开的员工会议上,做到将安全工作与生产管理工作一起布置。

二、健全各级安全生产管理机构、安全生产制度,抓安全工作规章制度的贯彻

1、健全各级安全生产管理机构

公司根据年初人员调整变动及生产管理工作的需要,及时调整、 充实了公司安全生产领导小组、安全监察机构、安全员和安全生产管 理职责网络,公司经理主管全面的安全生产工作,副经理负责分管的 各部门的安全工作。供电营业所、变电站、电力安装服务公司等中层 生产部门均相应健全安全生产管理小组,部门主要负责人任安全管理 小组长,副职负责人或班组长任安全员。公司任命安全员 18 人,部门 任命安全员 45 人。

2、认真抓好安全生产岗位责任制的健全和落实

公司于年初修改完善了生产、消防、社会综合治理安全责任制, 与公司 20xx 年的岗位经济责任制一同对中层部门下达落实执行。并由 公司经理与副经理、副经理与中层部门负责人、中层部门负责人与员 工分别签订《安全生产责任认定书》、《消防安全责任认定书》、 《社会综合治理责任认定书》,将安全工作责任层层落实到中层部门、 基层班组和个人。供电营业所、变电站等生产部门,今年完善了部门 的安全生产岗位责任制,明确所(站)长、副所(站)长、班长、员 工的安全职责。

3、严格地抓安全生产工作规章制度的贯彻执行

公司在安全生产、教育方面舍得投入。今年共投入资金十几万元,用于改善安全生产环境、为员工配备安全器具和增加、维护消防器材等方面硬件设施。

公司严格地抓变电站、吉山排涝站、农网施工和电网运行管理维护安全工作,严格执行"两票"、"三制度"。针对少数施工人员对"工作票"执行不严的现象,着重对"工作票"执行情况进行了整改,使对"工作票"的规范执行,以及遵守现场工作安全规章制度、工程安装、管理维护工作技术标准达到了规程的.要求,杜绝了违规现象,从而使"二票"的合格率不断提高,合格率达到 100%。 自我保护意识得到了提高,电网停电工作能在现场认真做好重复验电、挂三相短路接地线。安全有了保障,促进了农网改造施工和电网维修工程的质量做提高。

三、努力开展安全生产检查、隐患处理

公司以及各中层部门,均加强了对安全生产进行监督检查和不安全隐患的处理工作。公司全年对电网设施、生产管理的安全情况进行了三次检查,分别是: 4 月下旬、5 月下旬各一次,12 月上旬一次。对中层部门的安全学习、落实执行安全工作规章制度、开展安全生产的具体工作情况,以及县电网设备、线路的运行安全状况进行全面检查,将检查发现存在的问题及时反馈给被检查部门,并督促进行整改。供电营业所、变电站等生产部门,也已做到每月和日常相结合的安全检查,并将检查发现的问题认真做好记录和处理。

今年上半年,按照电力安全生产工作规定和上级对安全生产检查的布置要求,组织了安全检查组,于 4 月 21 日至 25 日对全县电网设施的安全状况和各中层部门的安全生产情况,进行了一次春季安全生产大检查。"安全无小事",为了进一步落实上级提出的要对安全生产工作进行"横到边,纵到底"的管理要求。一个月后,又组织了 5 月 21 日至 24 日的安全生产回头看检查活动。回头看检查主要查对安全隐患的处理力度情况。

落实安全规章制度,规范调度员的安全管理行为

安全生产制度是开展安全工作的标尺和准绳,是企业和员工在生产和实践中用鲜血和生命得出的经验总结,任何违反制度的行为都是对生命、财产的亵渎,因此调度中心把落实安全管理制度作为做好安全工作的落脚点和归宿点。结合电网调度的实际情况,在年初对调度中心的相关安全生产规章制度进行梳理、修订、完善,以增强制度的针对性和操作性。针对调度员的岗位特点,与每位调度员签订《安全生产责任书》,将安全责任落实到每一位调度员,做到安全生产人人有责。不断规范调度管理,认真开展调度标准化建设,严格使用调度术语,严守调度纪律,确保电网运行安全可靠。

建立风险管理机制,提高调度员的事故处理能力

20xx 年调度中心加强了岗位风险管理,针对电网运行、检修计划等工作性质的不同,认真分析其所存在的安全风险,切实开展安全风险评估,并根据岗位可能产生的风险制定相应的防范措施。组织调度员认真学习、讨论,加深安全基础建设。同时认真制定事故预案及开展反事故演习活动,增强事故应变处理能力,防止事故扩大和减少事故中的损害。针对电网运行的实际情况,如:迎峰度夏、特殊时期保供电、雷雨季节等,编制典型事故处理预案,把可能发生且有较大影响的事故做到提前预想,编制处理过程,制定防范措施,并形成操作样票,以供参考学习,做到预案适用、周详、可操作,确保调度指挥准确,无风险。

四、存在的问题

电网负荷发展不均,部分线路负荷发展迅猛,给电网安全运行带 来较大压力。

电网事故障碍居高不下, 隐患较多, 影响电网的安全运行。

电网危险点分析还不够全面, 防范措施还有待加强。

五、主要工作

20xx 年,调度中心以确保电网安全运行,全年无误调度、误操作为目标,主要从以下几方面做好安全工作。

1、健全安全规章制度,完善调度安全条例,坚持每周进行安全活动,针对以往安全事故进行分析,查找存在的风险因素,制定措施,

确保人身、电网安全。

- 2、加大培训力度,进一步提高调度员的安全意识。组织调度员深 入到变电运行单位,进行实践演练,增强调度指挥能力。
- 3、切换实际开展应急预案演练,增强应急处理能力,丰富实战经验,保证电网指挥及时,准确。
- 4、规范交接班制度的各项要求,严肃交接班纪律。实现电网运行信息及时准确移交下值,实现无盲点交接。

电力调度员年度工作总结4

本人于 20 x x 年 7 月毕业于 x x 电力大学,先后在 x x 供电公司电力调度员、自动装置管理专责、保护整定专责、方式计划专责等岗位工作, x x 在工作中以保证电网安全、稳定、经济运行及对用户安全、可靠供电为目的,恪守"大安全"理念,加强电网研究分析,细化各类方案,统筹安排检修操作,优化运行方式,确保 x x 电网安全稳定运行及对用户安全可靠供电。 x x 迅速成长为 x x 供电公司的技术骨干,先后获得了 x x 省电力公司 20 x x 年电力系统稳定知识竞赛个人一等奖、20 x x 年度 x x 省电力公司调度工作先进个人、 x x 省电力公司劳动模范、 x x 省五一劳动奖章、 x x 省技术能手、 x x 市五一劳动奖章、 x x 供电公司安全十周年功勋个人、 x x 供电公司安全生产先进个人等荣誉称号。

一、精心安排,把好电网检修安全关

20 x x 年 7 月参加工作后, x x 先后在 x x 供电公司调度通信中心的电力调度员、自动装置管理专责、保护整定专责、方式计划专责等岗位上的学习锻炼,全面掌握了 x x 电网的运行方式、保护装置运行情况、安全自动装置的配置情况、大工业用户、重要用户及居民用户用电情况,通过对 x x 电网进行计算分析,全面掌握了 x x 电网的运行机理,为胜任方式计划室组长岗位的工作打下了坚实的理论基础。

在方式计划室组长的岗位上, 肩负着电网检修安全的重任, 电网 检修又同时会对用户的供电安全与可靠性造成影响。为了在保证电网 安全的同时, 尽量使用户不停电、少停电, 方式计划室与运维检修部 门及市场营销部门密切配合, 编制好电网检修计划, 并严格按照电网 检修计划安排电网检修工作,为避免停电检修对用户造成重大影响, 严格落实提前 7 天告知用户的规定。在编制电网日检修调度计划时, 与检修申请单位及变电运行人员进行检修工作票核对,核实检修设备 状态,确保电网设备日检修停电申请、日停电计划安排与检修工作票 三统一,保证检修期间人身、电网及设备的安全,避免因设备检修安 排不当造成电网故障范围扩大。

二、精心准备,做好新设备接入电网工作

随着工业用户及居民生活用电需求的增长,供电公司会按照电网建设里程碑计划,建设新的用电设备,为新用电设备投产接入电网,必然造成现有电力设备部分停运,会造成电网供电可靠性降低。

为保证电力新设备接入期间,电网的安全稳定运行及对用户的安全可靠供电,方式计划室编制了详实的新设备启动试运行调度措施,详细规定了新设备接入电网的操作步骤及注意事项,并进行电网潮流及稳定分析计算,制订了详实的电网运行方式安排,提出新设备试运行期间电网运行中存在的危险点,并做出事故处理预案,保障了新设备接入电网前后电网的安全稳定运行及对电力用户的安全、可靠供电。

继电保护定值整定工作是方式计划室的一项重要工作,多年来,xx供电公司保护定值审批一直坚持着计算、校核、审核、批准、执行、回执、归档等闭环式管理,其中计算、校核工作由方式计划室不同的成员担任并定期进行轮换,保证定值整定的正确性,审核、批准分别由公司运维部及公司领导进行,执行及回执由继电保护施工人员负责,归档由继电保护定值整定人员负责。整个定值流转环节通过oms 系统上线流转。

x x 在 20 x x 年到 20 x x 年负责保护整定工作,期间省公司保护处下放了 220 千伏电网的保护整定权,在保护整定权下放过程中,他积极应对,努力学习 220 千伏设备保护整定知识,并到省公司多次进行 220 千伏整定工作实践锻炼,在继电保护整定权下放考核中取得了突出的成绩并得到了省公司的认可, x x 供电公司成为首批 220 千伏保护整定权下放的二个供电公司之一。

三、精心检查,保证电网平稳运行

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/64601121314
1011005