**配 网 倒 闸 操 作 票** №：000390

配变站名称：10kV锦都汇小区开闭所 执行配调字第 9545号命令

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一、在模拟图板上模拟时间： 年 月 日 时 分 | | | |
| 二、倒闸操作开始时间： 时 分 终了时间： 日 时 分 | | | |
| 三、操作任务：万悦城2组合配电站将10kV1、2母线压变由冷备用改为运行 | | | |
| 2、将万悦一段101开关由冷备用改为运行 | | | |
| 3、将10kV母联100开关由冷备用改为运行 | | | |
| 四、倒闸操作步骤： | | | |
| √ | 顺序 | 操 作 项 目 | 时间 |
|  | 1 | 将1压变1003#刀闸手车由“试验”位置摇至“工作”位置 |  |
|  | 2 | 检查1压变1003#刀闸手车确在“工作”位置 |  |
|  | 3 | 合上1压变1003#刀闸 |  |
|  | 4 | 检查1压变1003#刀闸三相确已合上 |  |
|  | 5 | 将2压变1004#刀闸手车由“试验”位置摇至“工作”位置 |  |
|  | 6 | 检查2压变1004#刀闸手车确在“工作”位置 |  |
|  | 7 | 合上2压变1004#刀闸 |  |
|  | 8 | 检查2压变1004#刀闸三相确已合上 |  |
|  | 9 | 检查万悦一段101#开关送电设备范围内却无遗留接地线 |  |
|  | 10 | 将万悦一段101#开关手车由“试验”位置摇至“工作”位置 |  |
|  | 11 | 检查万悦一段101#开关手车确在“工作”位置 |  |
|  | 12 | 合上万悦一段101#开关 |  |
|  | 13 | 检查万悦一段101#开关三相确在合闸位置 |  |
|  | 14 | 检查母联102#开关送电设备范围内却无遗留接地线 |  |
|  | 15 | 将母联102#开关手车由“试验”位置摇至“工作”位置 |  |
|  | 16 | 检查母联102#开关手车确在“工作”位置 |  |
|  | 17 | 合上母联102#开关 |  |
|  | 18 | 检查母联102#开关三相确在合闸位置 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 备注： | | | |
| 填票人： 审票人：  操作人： 监护人： 班长： | | | |