

济源产城融合示范区发展改革和统计局文件

济管发统〔2020〕295号

关于建立供电可靠性监管机制的通知

国网济源供电公司：

供电可靠性是电力企业搞好优质服务工作的前提，也是提升用户“获得电力”感的重要保障。为满足济源示范区用电需求，进一步提升供电可靠性，现将有关事项通知如下：

一、总体要求

牢固树立“以客户为中心”的理念，以供电可靠性为工作主线，持续加强主配网频繁停电治理，确保供电线路停运率和故障率持续下降，供电可靠性进一步提升。

二、工作措施

（一）持续提升示范区供电可靠性

1. 建设坚强智能电网

提升主配网网架结构，提高电网供电能力。加强变电站布点建设，重点解决联络不足、供电半径过长等问题。提高配电网一次网架联络率，持续提升电网转带能力，合理配置配电设备、导线等型号，留够裕度，满足负荷增长需求。

2. 提升配网管理水平

消除配电线路安全隐患，减少重复停电。开展配电线路通道隐患综合治理，及时消除影响线路运行的超高树障、违章构筑物等安全隐患；排查安全警示标志标识，降低线路外破风险；加装分支开关，实现级差保护，提高配电线路保护水平。

3. 提升不停电作业能力

全面推广“不停电”作业，“能带电，不停电”，加强带电检测技术以及配变等设备带电更换技术应用，逐步拓展至复杂作业和综合不停电作业项目。

（二）建立供电可靠性监管机制

国网济源供电公司供电可靠性应达到以下标准，济源产城融合示范区发展改革和统计局负责对指标进行监管。未达到标准的，对供电公司进行处罚。

供电可靠性标准：城市电网平均供电可靠率达到 99.9%，居民客户端平均电压合格率达到 98.5%；农村电网平均供电可靠率达到 99.8%，居民客户端平均电压合格率达到 97.5%；特殊边远地区电网平均供电可靠率和居民客户端平均电压合格率符合国家有关监管要求。

三、工作要求

（一）细化职责，规范管理

供电公司进一步细化责任分工，明确岗位职责，理顺工作流程，有序组织实施，确保完成工作目标。

（二）持续推进，建立长效工作机制

供电公司要积极探索、大胆创新，不断总结提炼实践经验，不断总结完善管理模式和工作职责，有效推动供电可靠性持续提升。

2020年11月4日



