附件1

电压合格率计算标准

电压监测点和区域电压合格率计算均采用累计法，具体公式如下：





式中：n为该类电压监测点数，、、、分别为A、B、C、D类的电压合格率，N为统计范围内监测点的类别数量。

A类供电电压：带地区供电负荷的变电站和发电厂10（20/6）kV母线电压；

B类供电电压：35kV、66kV专线供电和110kV及以上供电电压；

C类供电电压：35kV、66kV非专线供电和10（20/6）kV供电电压；

D类供电电压：380/220V低压网络供电电压。