

Спосіб визначення приєднання з замиканням на землю в мережах 6-35 кВ з ізольованою чи компенсованою нейтралями, що полягає у вимірюванні напруги нульової послідовності секції шин і струмів нульової послідовності приєднань цієї секції, який **відрізняється** тим, що визначають відношення скерування миттєвих значень струмів нульової послідовності приєднань до скерування миттєвих значень напруги нульової послідовності на початковій стадії перехідного процесу і при співпадінні скерувань миттєвих значень струму нульової послідовності приєднання і миттєвих значень напруги нульової послідовності секції шин, при умові, що скерування миттєвих значень струмів нульової послідовності інших приєднань протилежні, судять про приєднання з замиканням на землю.