

Спосіб ідентифікації коефіцієнтів перетворення каналів хвилевідних точкових датчиків прохідної потужності НВЧ, який передбачає регулювання коефіцієнта перетворення датчиків та сигналів в хвилеводі з урахуванням розподілу електромагнітного поля, який **відрізняється** тим, що режим ідентифікації коефіцієнтів перетворення каналів і калібровки здійснюють при умові розташування датчиків в додатково виконаних отворах і посадочних місцях врівень з внутрішньою поверхнею хвилеводу в одному поперечному перерізі тієї його стінки, в якій розподіл електромагнітного поля і потужності постійні, а робочі отвори і посадочні місця при цьому закриті заглушками.