

Спосіб звіряння просторово-рознесених еталонів часу і частоти, який полягає у використанні еталонних сигналів часу і частоти, що передаються у складі сигналу телевізійного мовлення і приймаються по метеорному каналу, який **відрізняється** тим, що довжину метеорної траси обчислюють з використанням даних про висоту метеорного сліду, одержуваних пасивним різницево-далекомірним методом у пункті прийому.