

Förteckning över internationellt koordinerade¹ ryska tv-sändare på frekvensbandet 703-733 MHz som kan påverka² basstationsmottagarnas funktion i landskapet Åland.

Stationens namn	Mittfrekvens [MHz]	ERP [kW]	Polarisation	D/ND	Antennhöjd över markytan [m]	Longitud WGS 84 [DDD(E)MM SS.sss]	Latitud WGS 84 [DDD(N)MM SS.sss]
VYBORG (GORA PAPPULA)	706.0000	100,0000	U	ND	178	028E46 27.000	60N43 14.000
SANKT-PETERBURG	714.0000	100,0000	U	ND	295	030E19 16.000	59N58 35.000
VYBORG PAPPULA LEN	722.0000	64,5654	H	ND	190	028E46 00.000	60N43 00.000

¹ Enligt situationen 12.2.2024 i Geneve 2006 planen och i ITU MIFR databasen.

² Sändarstationerna för tv vars fältstyrka överskrider 13 dB μ V/m på en 8 MHz kanal på 40 m meters höjd i landskapet Åland, beräknad enligt utbredningsmodellen 1 % av tiden och 50 % av platser i rekommendationen ITU-R P.1546.