

## Raadio-meteoroloogia

### 2.1. Meteoroloogiline raadiosond raadiosagedusalas 403–406 MHz

N o r m a t i i v n e  o s a	Nr	Parameeter	Kirjeldus	Kommentaariid
	1	Raadiosideteenistus	Meteoroloogilised raadiosondid	
	2	Rakendus	Meteoroloogilised raadiosondid	
	3	Raadiosagedusala	Tx/Rx 403–406 MHz	
	4	Kanalisamm	–	
	5	Modulatsioon / hõivata- ribalaius	–	
	6	Dupleks/simpleksside Dupleksivahe	–	
	7	Saatevõimsus/ võimsustihedus	e.i.r.p. 200 mW	
	8	Kanali kasutustingimused	Sagedustriiv ± 20 kHz	
	9	Sagedusloa režiim	Sagedusloata	
	10	Olulised nõuded ESS-i §120 <sup>2</sup> lg 1 alusel	Ei	
I n f o r m a t i i v n e  o s a	11	Raadiosageduste planeerimise eeldused	–	
	12	Planeeritud muudatused	–	
	13	Viited dokumentidele	Raadiosagedusplaan ESS-i § 9 lg 3 alusel EN 301 489-1 EN 302 054 EN 50385 EN IEC 62368-1	
	14	Teatise number	2025/yyy/EE	
	15	Märkused	–	