

### Satelliitside

#### 8.1. EPIRB

N	Nr	Parameeter	Kirjeldus	Kommentaarid
o r m a t i i v n e o s a	1	Raadiosideteenistus	Liikuv satelliitside (suunal Maa-kosmos)	
	2	Rakendus	EPIRB	COSPAS SARSAT
	3	Raadiosagedusala	Tx 121,5 MHz Tx 406–406,1 MHz	121,5 MHz Juhtraadioseade ( <i>homing device</i> )
	4	Kanalisamm	Vastavuses C/S T.012	
	5	Modulatsioon / hõivatav ribalaius	–	
	6	Dupleks-/simpleksside Dupleksivahe	–	
	7	Saatevõimsus/võimsustihedus	Nähakse ette sagedusloaga	
	8	Kanali kasutamise tingimused	Nähakse ette sagedusloaga	
	9	Sagedusloa režiim	Sagedusloaga	
	10	Olulised nõuded ESS-i § 120 <sup>2</sup> lg 1 alusel	Jah	Vastavuses komisjoni otsusega 2013/638/EL
	11	Raadiosageduste planeerimise eeldused	–	
I n f o r m a t i i v n e o s a	12	Planeeritud muudatused	–	
	13	Viited dokumentidele	Raadiosagedusplaan ESS-i § 9 lg 3 alusel EN 301 489-1 EN 60945 EN IEC 62368-1 Rahvusvahelise Mereorganisatsiooni (IMO – International Maritime Organization) 1974. aasta rahvusvahelise konventsiooni inimelude ohutusest merel (SOLAS – International Convention for the Safety of Life at Sea) 1988. aasta protokollis IV peatüki p-d 7.1.6 ja 14.1 C/S T.001 C/S T.007 C/S T.012	
	14	Teatise number	2025/xxx/EE	
	15	Märkused	–	