

**ENR 2.2 MUU REGULEERITUD  
ÕHURUUM****ENR 2.2 OTHER REGULATED AIR-  
SPACE****1 Funktsionaalne õhuruumiosa****1 Functional Airspace Block****1.1 NEFAB****1.1 NEFAB**

Rõhtpiirid <i>Lateral limits</i>	Püstpiirid <i>Vertical limits</i>
Riga FIR, Tallinn FIR, Helsinki FIR, Polaris FIR ja Bodø OFIR rõhtpiiride piires <i>Within the lateral limits of Riga FIR, Tallinn FIR, Helsinki FIR, Polaris FIR and Bodø OFIR</i>	<u>UNL</u> GND

**2 Vabalt valitavate marsruutidega õhuruum****2 Free Route Airspace**

Riga CTA, Tallinn CTA, Helsinki FIR ja Polaris CTA.

Riga CTA, Tallinn CTA, Helsinki FIR and Polaris CTA.

**2.1 NEFAB FRA****2.1 NEFAB FRA**

Nimetus <i>Name</i>	Rõhtpiirid <i>Lateral limits</i>	Püstpiirid <i>Vertical limits</i>	Lennujuhtimisüksus <i>ATC Unit</i>
NEFAB FRA	Riga CTA, Tallinn CTA, Helsinki FIR ja Polaris CTA piires <i>Within the limits of Riga CTA, Tallinn CTA, Helsinki FIR and Polaris CTA</i>	<u>FL660</u> FL95 Riga CTA	Riga ACC
		<u>FL660</u> FL95 Tallinn CTA	Tallinn ACC
		<u>FL660</u> FL95 Helsinki FIR	Helsinki ACC
		<u>FL660</u> FL135 Polaris CTA	Polaris ACC

**3 Tallinn CTA sektorid****3 Tallinn CTA sectors**

Nimetus ja tunnus Rõhtpiirid Püstpiirid Õhuruumiklass <i>Name and Identification Lateral limits Vertical limits Class of airspace</i>	Teenindust osutav üksus <i>Unit provid- ing service</i>	Kutsung Keeled <i>Call sign Languages</i> Area and condi- tions of use Hours of ser- vice	Sagedus/Eesmärk <i>Frequency/Purpose</i>	Märkused <i>Remarks</i>
<b>Tallinn CTA sektor E1</b> <b>Tallinn CTA sector E1</b> <b>(EETTE1)</b>  595300N 0255200E - 593642N 0273812E - 592815N 0280256E seejärel piki Eesti ja Venemaa vahelist eraldusjoont kuni <i>then along the territory dividing line between Estonia and Russia to</i> 573103N 0272105E seejärel piki Eesti ja Läti vahelist riigipiiri kuni <i>then along the State border between Estonia and Latvia to</i> 580444N 0250718E - 584358N 0261434E - 591025N 0255123E - 595300N 0255200E  <u>FL660</u> FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	119.380  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL

<b>Nimetus ja tunnus</b> <b>Röhtpiirid</b> <b>Püstpiirid</b> <b>Õhuruumiklass</b> <b>Name and Identification</b> <b>Lateral limits</b> <b>Vertical limits</b> <b>Class of airspace</b>	<b>Teenindust osutav üksus</b> <b>Unit providing service</b>	<b>Kutsung Keeled</b> <b>Call sign</b> <b>Languages</b> <b>Area and conditions of use</b> <b>Hours of service</b>	<b>Sagedus/Eesmärk</b> <b>Frequency/Purpose</b>	<b>Märkused</b> <b>Remarks</b>
<b>Tallinn CTA sektor E2</b> <b>Tallinn CTA sector E2</b> <b>(EETTE2)</b>  584638N 0240055E - 591025N 0255123E - 584358N 0261434E - 580444N 0250718E seejärel piki Eesti ja Läti vahelist riigipiiri kuni <i>then along the State border between Estonia and Latvia to</i> 575228N 0242124E - 575502N 0241540E - 575357N 0241234E - 575357N 0233604E - 574658N 0233855E - 574011N 0233456E - 573538N 0232422E - 573511N 0231051E - 574208N 0225957E - 574650N 0225428E - 575627N 0224227E - 584638N 0240055E  FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	119.380  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL
<b>Tallinn CTA sektor W11</b> <b>Tallinn CTA sector W11</b> <b>(EETT11)</b>  592828N 0225857E - 591646N 0231001E - 582014N 0205141E - 582448N 0203834E - 590000N 0210000E - 592828N 0225857E  FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	134.325 MHz  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL
<b>Tallinn CTA sektor W12</b> <b>Tallinn CTA sector W12</b> <b>(EETT12)</b>  592828N 0225857E - 594159N 0235925E - 591646N 0231001E - 592828N 0225857E  FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	127.175 MHz  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL

<b>Nimetus ja tunnus</b> <b>Rõhtpiirid</b> <b>Püstpiirid</b> <b>Õhuruumiklass</b> <b>Name and Identification</b> <b>Lateral limits</b> <b>Vertical limits</b> <b>Class of airspace</b>	<b>Teenindust osutav üksus</b> <b>Unit providing service</b>	<b>Kutsung Keeled</b> <b>Call sign</b> <b>Languages</b> <b>Area and conditions of use</b> <b>Hours of service</b>	<b>Sagedus/Eesmärk</b> <b>Frequency/Purpose</b>	<b>Märkused</b> <b>Remarks</b>
<b>Tallinn CTA sektor W21</b> <b>Tallinn CTA sector W21</b> <b>(EETTW21)</b>  595337N 0250239E - 595430N 0252000E - 595300N 0255200E - 591025N 0255123E - 584638N 0240055E - 584924N 0235615E - 590630N 0232725E - 594707N 0242312E - 595300N 0245100E - 595337N 0250239E  <u>FL660</u> FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	127.175 MHz  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL
<b>Tallinn CTA sektor W23</b> <b>Tallinn CTA sector W23</b> <b>(EETTW23)</b>  594159N 0235925E - 594707N 0242312E - 590630N 0232725E - 591646N 0231001E - 594159N 0235925E  <u>FL660</u> FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	127.175 MHz  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL
<b>Tallinn CTA sektor W31</b> <b>Tallinn CTA sector W31</b> <b>(EETTW31)</b>  591646N 0231001E - 590630N 0232725E - 575958N 0215110E - 575505N 0213600E - 580700N 0212900E - 582014N 0205141E - 591646N 0231001E  <u>FL660</u> FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	122.130  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL

<b>Nimetus ja tunnus</b> <b>Rõhtpiirid</b> <b>Püstpiirid</b> <b>Õhuruumiklass</b> <i>Name and Identification</i> <i>Lateral limits</i> <i>Vertical limits</i> <i>Class of airspace</i>	<b>Teenindust osutav üksus</b> <i>Unit providing service</i>	<b>Kutsung Keeled</b> <b>Call sign</b> <i>Languages</i> <i>Area and conditions of use</i> <i>Hours of service</i>	<b>Sagedus/Eesmärk</b> <i>Frequency/Purpose</i>	<b>Märkused</b> <i>Remarks</i>
<b>Tallinn CTA sektor W32</b> <b>Tallinn CTA sector W32</b> <b>(EETTW32)</b>  575124N 0213848E - 575342N 0213648E - 575505N 0213600E - 575958N 0215110E - 590630N 0232725E - 584924N 0235615E - 584638N 0240055E - 575627N 0224227E - 575539N 0223501E - 574645N 0220836E - 574458N 0215458E - 574547N 0215034E - 574712N 0214300E - 575124N 0213848E  <u>FL660</u> FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	130.955  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL
<b>Tallinn CTA sektor FEEDER</b> <b>Tallinn CTA sector FEEDER</b> <b>(EETTFED)</b>  595339N 0253817E - 594348N 0253810E - 592651N 0252125E - 593140N 0245605E - 593914N 0244838E - 595329N 0250033E - 595430N 0252000E - 595339N 0253817E  <u>FL245</u> FL115 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	126.705  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL

<b>Nimetus ja tunnus</b> <b>Rõhtpiirid</b> <b>Püstpiirid</b> <b>Õhuruumiklass</b> <b>Name and Identification</b> <b>Lateral limits</b> <b>Vertical limits</b> <b>Class of airspace</b>	<b>Teenindust osutav üksus</b> <b>Unit providing service</b>	<b>Kutsung Keeled</b> <b>Call sign</b> <b>Languages</b> <b>Area and conditions of use</b> <b>Hours of service</b>	<b>Sagedus/Eesmärk</b> <b>Frequency/Purpose</b>	<b>Märkused</b> <b>Remarks</b>
<p><b>Tallinn FIS sektor</b> <b>Tallinn FIS sector</b> <b>(EETTFIS)</b></p> <p>592815N 0280256E seejärel piki Eesti ja Venemaa vahelist eraldusjoont kuni <i>then along the territory dividing line between Estonia and Russia to</i> 573103N 0272105E seejärel piki Eesti ja Läti vahelist riigipiiri kuni <i>then along the State border between Estonia and Latvia to</i> 575300N 0242200E - 575228N 0242124E - 575502N 0241540E - 575357N 0241234E - 575357N 0233604E - 574658N 0233855E - 574011N 0233456E - 573538N 0232422E - 573511N 0231051E - 574208N 0225957E - 574650N 0225428E - 575627N 0224227E - 575539N 0223501E - 574645N 0220836E - 574458N 0215458E - 574547N 0215034E - 574712N 0214300E - 575124N 0213848E - 575342N 0213648E - 580700N 0212900E - 582448N 0203834E - 590000N 0210000E - 595300N 0245100E - 595430N 0252000E - 595300N 0255200E - 595200N 0255830E - 593642N 0273812E - 592815N 0280256E</p> <p><u>FL95</u> SFC Õhuruumiklass: G <i>Class of airspace: G</i></p>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	<p>128.980</p> <p>119.380 or 134.325 MHz / Alternative FREQ</p> <p>121.500 MHz / Emergency FREQ</p>	<p>Vaata AIP EETN AD 2.22 lõigetes 2 ja 5 FIS-i kontrollimata õhuruumis Tallinna TMA all.</p> <p><i>See AIP EETN AD 2.22 paragraphs 2 and 5 for FIS in uncontrolled airspace below Tallinn TMA.</i></p> <p>VDF AVBL</p>





<b>Nimetus ja tunnus</b> <b>Rõhtpiirid</b> <b>Püstpiirid</b> <b>Õhuruumiklass</b> <i>Name and Identification</i> <i>Lateral limits</i> <i>Vertical limits</i> <i>Class of airspace</i>	<b>Teenindust osutav üksus</b> <i>Unit providing service</i>	<b>Kutsung Keeled</b> <b>Call sign</b> <b>Languages</b> <b>Area and conditions of use</b> <b>Hours of service</b>	<b>Sagedus/Eesmärk</b> <b>Frequency/Purpose</b>	<b>Märkused</b> <b>Remarks</b>
<b>Tallinn CTA sektor ACC CS N1</b> <b>Tallinn CTA sector ACC CS N1</b> <b>(EETTCSN1)</b>  EETTFED  EETTW21  FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	126.705  127.175 MHz   121.500 MHz / Emergency FREQ	Liidetud sektor <i>Collapsed sector</i>  Tallinna CTA sektori alampiir algab Tallinn TMA ülempiirist. <i>Tallinn CTA sector lower limit starts from Tallinn TMA upper limit.</i> VDF AVBL