

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>	UNL 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>	FL660 FL95 Riga CTA	Riga ACC
		FL660 FL95 Tallinn CTA	Tallinn ACC
		FL660 FL95 Helsinki FIR	Helsinki ACC
		FL660 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 Area and condi- tions of use Hours of ser- vice</i>	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  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

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 E2</b> <b><i>Tallinn CTA sector E2</i></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  <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>Tallinn CTA sektor W11</b> <b><i>Tallinn CTA sector W11</i></b> <b>(EETTW11)</b>  592828N 0225857E - 591646N 0231001E - 582014N 0205141E - 582448N 0203834E - 590000N 0210000E - 592828N 0225857E  <u>FL660</u> 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><i>Tallinn CTA sector W12</i></b> <b>(EETTW12)</b>  592828N 0225857E - 594159N 0235925E - 591646N 0231001E - 592828N 0225857E  <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>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</b> <b>osutav</b> <b>üksus</b> <i>Unit provid-</i> <i>ing service</i>	<b>Kutsung</b> <b>Keeled</b> <b>Call sign</b> <i>Languages</i> <i>Area and condi-</i> <i>tions of use</i> <i>Hours of ser-</i> <i>vice</i>	<b>Sagedus/Eesmärk</b> <i>Frequency/Purpose</i>	<b>Märkused</b> <i>Remarks</i>
<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

Nimetus ja tunnus Rõhtpiirid Püstpiirid Õhuruumiklass Name and Identification Lateral limits Vertical limits Class of airspace	Teenindust osutav üksus Unit provid- ing service	Kutsung Keeled Call sign Languages Area and condi- tions of use Hours of ser- vice	Sagedus/Eesmärk Frequency/Purpose	Märkused Remarks
<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 Class of airspace: C	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 Class of airspace: C	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	126.705  121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL

Nimetus ja tunnus Rõhtpiirid Püstpiirid Õhuruumiklass <i>Name and Identification</i> <i>Lateral limits</i> <i>Vertical limits</i> <i>Class of airspace</i>	Teenindust osutav üksus <i>Unit provid- ing service</i>	Kutsung Keeled <i>Call sign</i> <i>Languages</i> <i>Area and condi- tions of use</i> <i>Hours of ser- vice</i>	Sagedus/Eesmärk <i>Frequency/Purpose</i>	Märkused <i>Remarks</i>
<b>Tallinn FIS sektor</b> <b>Tallinn FIS sector</b> <b>(EETTFIS)</b>  592815N 0280256E seejärel piki Eesti ja Venemaa vahelist eraldusjoont kuni <i>then along the territory dividing line</i> <i>between Estonia and Russia to</i> 573103N 0272105E seejärel piki Eesti ja Läti vahelist riigipiiri kuni <i>then along the State border</i> <i>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  FL95 SFC Õhuruumiklass: G <i>Class of airspace: G</i>	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	128.980  119.380 or 134.325 MHz / Alternative FREQ  121.500 MHz / Emergency FREQ	Vaata AIP EETN AD 2.22 lõigetes 2 ja 5 FIS-i kontrollimata õhuruumis Tallinna TMA all.  <i>See AIP EETN AD 2.22</i> <i>paragraphs 2 and 5 for FIS</i> <i>in uncontrolled airspace</i> <i>below Tallinn TMA.</i>  VDF AVBL

<div>Nimetus ja tunnus</div> <div>Röhtpiirid</div> <div>Püstpiirid</div> <div>Õhuruumiklass</div> <div>Name and Identification</div> <div>Lateral limits</div> <div>Vertical limits</div> <div>Class of airspace</div>	<div>Teenindust</div> <div>osutav</div> <div>üksus</div> <div>Unit provid-</div> <div>ing service</div>	<div>Kutsung</div> <div>Keeled</div> <div>Call sign</div> <div>Languages</div> <div>Area and condi-</div> <div>tions of use</div> <div>Hours of ser-</div> <div>vice</div>	<div>Sagedus/Eesmärk</div> <div>Frequency/Purpose</div>	<div>Märkused</div> <div>Remarks</div>
<div>Tallinn CTA sektor ACC CS ALL</div> <div>Tallinn CTA sector ACC CS ALL</div> <div>(EETTALL)</div> <div>EETTE1</div> <div>EETTE2</div> <div>EETTFED</div> <div>EETTW11</div> <div>EETTW12</div> <div>EETTW21</div> <div>EETTW23</div> <div>EETTW31</div> <div>EETTW32</div> <div>FL660</div> <div>FL95</div> <div>Õhuruumiklass: C</div> <div>Class of airspace: C</div>	<div>Tallinn ACC</div>	<div>Tallinn Control</div> <div>EN</div> <div>H24</div>	<div>119.380</div> <div>126.705</div> <div>134.325 MHz</div> <div>127.175 MHz</div> <div>122.130</div> <div>130.955</div> <div>121.500 MHz / Emergency</div> <div>FREQ</div>	<div>VDF AVBL</div>
<div>Tallinn CTA sektor ACC CS EAST</div> <div>Tallinn CTA sector ACC CS EAST</div> <div>(EETTCSE)</div> <div>EETTE2</div> <div>FL660</div> <div>FL95</div> <div>Õhuruumiklass: C</div> <div>Class of airspace: C</div>	<div>Tallinn ACC</div>	<div>Tallinn Control</div> <div>EN</div> <div>H24</div>	<div>119.380</div> <div>121.500 MHz / Emergency</div> <div>FREQ</div>	<div>Liidetud sektor</div> <div>Collapsed sector</div> <div>VDF AVBL</div>
<div>Tallinn CTA sektor ACC CS SW</div> <div>Tallinn CTA sector ACC CS SW</div> <div>(EETTCSSW)</div> <div>EETTW11</div> <div>EETTW31</div> <div>EETTW32</div> <div>FL660</div> <div>FL95</div> <div>Õhuruumiklass: C</div> <div>Class of airspace: C</div>	<div>Tallinn ACC</div>	<div>Tallinn Control</div> <div>EN</div> <div>H24</div>	<div>134.325 MHz</div> <div>122.130</div> <div>130.955</div> <div>121.500 MHz / Emergency</div> <div>FREQ</div>	<div>Liidetud sektor</div> <div>Collapsed sector</div> <div>VDF AVBL</div>

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 Call sign <i>Languages Area and condi- tions of use Hours of ser- vice</i>	Sagedus/Eesmärk <i>Frequency/Purpose</i>	Märkused <i>Remarks</i>
<b>Tallinn CTA sektor ACC CS WEST</b> <b>Tallinn CTA sector ACC CS WEST</b> <b>(EETTCWSW)</b>				Liidetud sektor <i>Collapsed sector</i>
EETTFED	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	126.705	
EETTW11			134.325 MHz	
EETTW12 EETTW21 EETTW23			127.175 MHz	
EETTW31			122.130	
EETTW32			130.955	
FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>			121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL
<b>Tallinn CTA sektor ACC CS W2</b> <b>Tallinn CTA sector ACC CS W2</b> <b>(EETTCWSW2)</b>				Liidetud sektor <i>Collapsed sector</i>
EETTW11	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	134.325 MHz	
EETTW31			122.130	
EETTW32			130.955	
EETTW12 EETTW23			127.175 MHz	
FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>			121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL
<b>Tallinn CTA sektor ACC CS E3</b> <b>Tallinn CTA sector ACC CS E3</b> <b>(EETTCSE3)</b>				Liidetud sektor <i>Collapsed sector</i>
EETTE1 EETTE2	Tallinn ACC	Tallinn Control EN H24	119.380	
EETTW21			127.175 MHz	
EETTFED			126.705	
FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>			121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL

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 Call sign <i>Languages Area and condi- tions of use Hours of ser- vice</i>	Sagedus/Eesmärk <i>Frequency/Purpose</i>	Märkused <i>Remarks</i>
Tallinn CTA sektor ACC CS N1 <i>Tallinn CTA sector ACC CS N1 (EETCSN1)</i>				Liidetud sektor <i>Collapsed sector</i>
EETTFED	Tallinn ACC	Tallinn Control EN	126.705	Tallinna CTA sektori alampiir algab Tallinn TMA ülempiirist.
EETTW21		H24	127.175 MHz	<i>Tallinn CTA sector lower limit starts from Tallinn TMA upper limit.</i>
FL660 FL95 Õhuruumiklass: C <i>Class of airspace: C</i>			121.500 MHz / Emergency FREQ	VDF AVBL