

SISELASKETIIRU KASUTUSEESKIRI

1. Üldsätted

1.1 Tartus aadressil Riia 12 asuva siselasketiiru kasutuseeskiri (edaspidi *eeskiri*) määrab kindlaks siselasketiiru kasutamise korra, muuhulgas relvatüübid, mida võib siselasketiirus kasutada, lubatavad laskeharjutused, kasutus- ja ohutusnõuded ning sissepääsukorra.

1.2 Siselasketiir paikneb Tartu Maakohtu Tartu linna jaoskonna kinnistusregistriosas nr 10099 kantud kinnisasjal (katastritunnus 79507:044:0001; Riia 12, Tartu linn, Tartumaa).

1.3 Riigivararegistri andmed Tartus Riia 12 asuva kinnisasja ja vastava väljaõppehoone kohta on järgmised:

1.3.1 riigivararegistri registreerimisnumber 01004493 (katastritunnus 79507:044:0001; Riia 12, Tartu linn, Tartumaa);

1.3.2 riigivararegistri registreerimisnumber 04002514 (ühiselamu; Riia 12, Tartu linn, Tartumaa).

1.4 Siselasketiiru vastutav ülem on Kaitseväe Ühendatud Õppeasutuste ülem (edaspidi *vastutav ülem*).

Vastutava ülema kontaktandmed

Telefon: 717 6110

Faks: 717 6111

E-post: oppeasutused@mil.ee

1.5 Siselasketiiru eest vastutav Kaitseväe struktuuriüksus on Kaitseväe Ühendatud Õppeasutused (edaspidi *õppeasutus*).

1.6 Siselasketiiru võivad kasutada Kaitseministeeriumi valitsemisalas olevad valitsusasutused, eeskätt Kaitseväe ja Kaitsejõudude üksused, samuti Siseministeeriumi valitsemisalas olevad valitsusasutused. Muud asutused ja eraisikud võivad siselasketiiru kasutada üksnes vastutava ülema eelneval kirjalikul loal.

1.7 Eeskirjaga reguleerimata küsimustes juhendatakse seadustest ja selle alusel välja antud õigusaktidest, sealhulgas Kaitseväe juhataja käskkirjadest. Siselasketiirus toimuvaid laskeharjutusi ja ohutusnõudeid puudutavas juhendatakse muuhulgas järgmistest õigusaktidest:

1.7.1 kaitseministri 03.02.2009 määrus nr 10 „Kaitseväe julgeolekuala tähistamise kord“;

1.7.2 Kaitseväe juhataja 26.06.2008 käskkiri nr 179 „Ohutuseeskirja kinnitamine“ (Kaitseväe ja Kaitsejõudude väljaõppe üldine ohutuseeskiri OE 1.7 „Käsitulirelvadest laskmise ohutuseeskiri“);

1.7.3 Kaitseväe juhataja 24.04.2006 käskkiri nr 109 „Ohutuseeskirjade kinnitamine“ (osaliselt muudetud Kaitseväe juhataja 22.09.2006 käskkirjaga nr 252 „Ohutuseeskirja käskkirja muutmine“ ja 19.01.2007 käskkirjaga nr 23 „Käskkirjade muutmine“);

1.7.4 Kaitseväe juhataja 16.03.2010 käskkirjaga nr 90 kinnitatud juhend „Kaitseväe ja Kaitsejõudude laskeväljaõppe eeskiri“;

1.7.5 Kaitseväe logistikakeskuse ülema 14.05.2010 käskkiri nr 382 „Lahingumoonast järelejäänud materjali kokkukogumine ja käitlemine“;

1.7.6 tuleohutuse seadus;

1.7.7 siinne eeskiri.

2. Terminid

Eeskirjas kasutatakse järgmisi termineid:

- 2.1 **vastutav isik** on vastutava ülema käskkirjaga määratud tegevväelane, kes koordineerib siselasketiiru kasutamist, koostab laskerajatiste kasutamise graafikuid, kontrollib, et siselasketiiru kasutajad tunneksid eeskirja, ning nõuab selle ja ohutuseeskirjade täpset täitmist;
- 2.2 **laskeharjutuse läbiviija** on laskeharjutusel osaleva üksuse ülem või grupivanem, kes vastutab laskeharjutuse eest vastavalt laskeplaanile, siinsele eeskirjale ja ohutuseeskirjadele.

3. Lubatavad relvatüübid ja laskeharjutused

3.1 Siselasketiirus on lubatud sooritada laskeharjutusi järgmistest relvadest:

- 3.1.1 kuni 11,43 mm kaliibriga isiklikud ja teenistuspüstolid ning revolvrud;
- 3.1.2 ääretulepadrunitega lastavatest 5,6 mm kaliibriga spordirelvadest;
- 3.1.3 õhkrelvadest.

3.2 Siselasketiirus on lubatud sooritada laskeharjutusi nii isiklikest kui teenistusrelvadest kooskõlas Kaitseväge juhataja 16.03.2010 käskkirjaga nr 90 kinnitatud juhendiga „Kaitseväge ja Kaitsealiidu laskeväljaõppe eeskiri“.

3.3 Siselasketiirus on lubatud lasta 10, 15, 20 ja 25 m kauguselt. Laskekohtade vaheseinade paigutust on võimalik vastavalt valitud laskekaugusele muuta.

3.4 Siselasketiiru skeem on esitatud eeskirja lisan 1.

4. Siselasketiiru kasutusplaani ja sissepääsukord

4.1 Siselasketiiru võtmeid hoitakse alaliselt õppeasutuse ühiselamu valveteenistuse ruumis. Siselasketiiru võtmed väljastatakse laskeharjutuse läbiviijale ainult siselasketiiru kasutamise graafiku alusel.

4.2 KVÜÕA territooriumile sisenemist reguleerib „Sissepääsu ja valekord Kaitseväge Ühendatud Õppeasutustes“.

4.3 Laskeharjutuse läbiviija tagastab siselasketiiru võtme valveteenistusele pärast laskeharjutuse lõppemist.

4.4 Siselasketiiru kasutamiseks tuleb esitada taotlus hiljemalt eelneva kuu 10. kuupäevaks e-posti aadressile oppeasutused@mil.ee. Kui 10. kuupäev kattub nädalavahetusega või riikliku pühaga, esitatakse taotlus sellele eelnevaks tööpäevaks. Taotlusvormid on esitatud lisan (vt Kaitseväge ja Kaitsealiidu taotlusvormi lisan 2 ning teiste asutuste ja eraisikute taotlusvormi lisan 3).

4.5 Kui ilmneb, et siselasketiiru soovib samal ajal kasutada kaks või enam taotlejat, on eesõigus esimesena taotluse esitanul või siselasketiiru broneerinul. Eriarvamuste korral on vastutav isik kohustatud osapooled lahenduse leidmiseks kokku kutsuma. Juhul kui kokkulepet ei saavutata, otsustab siselasketiiru kasutamise vastutav ülem.

4.6 Esitatud taotluste põhjal koostab vastutav isik siselasketiiru kasutamise kuugraafiku, mis esitatakse vastutavale ülemale kinnitamiseks hiljemalt eelneva kuu 15. kuupäevaks. Kui viimane satub nädalavahetusele või riiklikule pühale, siis esitatakse taotlus sellele eelnevaks tööpäevaks.

4.7 Siselasketiiru plaanivälise kasutamise taotlus tuleb esitada vastutavale isikule hiljemalt 10 kalendripäeva enne lasketiiru kasutamise algust e-posti teel. Laekunud taotluste põhjal tehakse kuugraafikusse muudatus hiljemalt 5 kalendripäeva enne laskeharjutuse algust.

4.8 Laskeharjutuse käsu kinnitab struktuuriüksuse ülem või malevapealik. Kinnitatud käsu peab laskeharjutuse läbiviija esitama vastutavale isikule hiljemalt 2 tööpäeva enne laskeharjutuse algust.

4.9 Vastutaval isikul on õigus laskeharjutust kontrollida ja vajadusel anda piirangute kohta lisateavet.

4.10 Laskeharjutuse kontrollimise ajal peab vastutav isik jälgima, kas harjutuse planeerimisel on kinni peetud kõigist eeskirjas sätestatud nõuetest. Kui ilmneb puudusi, juhib vastutav isik neile tähelepanu ja need tuleb likvideerida. Kui puudusi ei ole võimalik likvideerida, on siselasketiiru kasutamine keelatud.

5. Siselasketiiru kasutus- ja ohutusnõuded

5.1 Enne laskeharjutuse algust peavad kõik siselasketiiru kasutajad tutvuma siinse eeskirja ja Kaitseväe juhataja 24.04.2006 käskkirjaga nr 109 kinnitatud juhendiga „Kaitseväe ja Kaitseliidu väljaõppe üldised ohutuseeskirjad” ning kinnitama seda allkirjaga ohutuseeskirjade instrueerimise raamatusse.

5.2 Siselasketiiru kasutamisel:

5.2.1 tagab distsipliini laskeharjutuse läbiviija;

5.2.2 peavad laskeharjutustel osalejad olema läbinud harjutusel kasutatavate relvade käsitlemise väljaõppe tasemel, mis tagab laskmise ohutuse;

5.2.3 on kohustuslik järgida Kaitseväe juhataja kinnitatud ohutuseeskirju ja teisi asjaomaseid õigusakte;

5.2.4 tuleb kasutada kõrvakaitsmeid (kõrvaklapid või kõrvatropid);

5.2.5 tuleb kasutada kaitseprille;

5.2.6 tuleb asetada sihtmärgid kuulipüüdja punaste joonte vahele.

5.3 Siselasketiirus on keelatud:

5.3.1 kasutada trasseerivat laskemoona;

5.3.2 tulistada sihtmärkidesse eelnevalt sihtimata;

5.3.3 kasutada ühel ja samal ajal rohkem kui ühte tulejoont;

5.3.4 suitsetada;

5.3.5 demonstreerida relvade tulejõudu;

5.3.6 kasutada imitatsioonivahendeid;

5.3.7 kasutada lõhke- ja süütevahendeid;

5.3.8 sooritada laske liikudes või lasta liikuvaid sihtmärke;

5.3.9 lasta väljapoole laskesektori piire (laskesektori piirid on märgistatud ohutuslindiga).

5.4 Laskeharjutuste ajal tuleb järgida laskeharjutuse läbiviija korraldusi siselasketiiru sisenemisel ja sealt väljumisel ning liikumisel siselasketiiru eri osades.

5.5 Laskeharjutuseks vajaliku varustuse tagab laskeharjutuse läbiviija.

5.6 Laskeharjutuse läbiviija peab kandma selgesti eristatavaid tunnuseid (helkurvest vms).

5.7 Siselasketiirus peavad olema nõuetekohaselt märgistatud esmaabivahendite kapp ja tulekustutusvahendid.

5.8 Vastutav isik vastutab siselasketiiru tuleohutuse eest.

5.9 Vastutaval isikul ja vastutaval ülemal on õigus enne laskeharjutuse algust või selle käigus kontrollida varustuse olemasolu ning kasutamist. Juhul kui tuvastatakse eeskirja või ohutusnõuete rikkumine, on vastutaval isikul ja vastutaval ülemal õigus laskeharjutus keelata või ajutiselt peatada.

5.10 Laskeharjutusest mahajäänud padrunikestad ja ülejäänud prügi korjatakse kokku ja pannakse selleks ettenähtud mahutitesse.

6. Vastutava isiku kohustused

6.1 Vastutav isik:

- 6.1.1 koostab laekunud taotluste põhjal siselasketiiru kasutamise kuugraafiku;
- 6.1.2 kontrollib regulaarselt siselasketiiru ohutust, kirjeldab ohutusriske ja korraldab nende kõrvaldamiseks vajalikke töid;
- 6.1.3 kooskõlastab siselasketiiru kasutajatega kuugraafiku;
- 6.1.4 teeb ettepanekuid siselasketiiru hooldustööde kohta;
- 6.1.5 koostab siselasketiiru kasutamise aruandeid;
- 6.1.6 paigaldab siselasketiiru teadetetahvlitele informatsiooni siselasketiiru kasutamise kohta;
- 6.1.7 kontrollib laskeharjutuste plaani vastavust eeskirjale ja juhib tähelepanu puudustele;
- 6.1.8 arhiveerib aegunud kuugraafikud;
- 6.1.9 õnnetusjuhtumi korral teavitab sellest vastutavat ülemat;
- 6.1.10 esitab Kaitseväe Logistikakeskuse raamatupidamiskeskusele iga kuu lõpus aruande, kus esitatakse kokkuvõtte nende asutuste siselasketiiru kasutamisest, mis on väljaspool Kaitseministeeriumi valitsemisala.

6.2 Siselasketiiru kasutamise võib vastutav ülem või vastutav isik ajutiselt peatada või keelata, kehtestada piiranguid või nõuda lisanõuete täitmist, kui avastatakse siselasketiiru kasutamist reguleerivate dokumentide rikkumine ja/või lasketiirus tegutsemist takistav asjaolu.

6.3 Juhul kui siselasketiiru kasutamise käigus on tekitatud varalist kahju, koostab vastutav isik akti, milles märgitakse ära kahju ulatus, selle tekitamise aeg, koht ja kahju tekitaja. Vastutava isiku ja laskeharjutuste läbiviija allkirjastatud akt esitatakse vastutavale ülemale.

7. Laskeharjutuste läbiviija kohustused ja vastutus

7.1 Laskeharjutuste läbiviija kohustub:

- 7.1.1 teavitama siselasketiiru saabujaid ohutusnõuetest ja tegutsemisreeglitest. Harjutustel osalejad kinnitavad ohutuseeskirjade instrueerimise raamatus allkirjaga, et on nimetatud nõuete ja reeglitega tutvunud;
- 7.1.2 veenduma, et laske- ja sihtmärgialal ei viibi kõrvalisi isikuid;
- 7.1.3 koguma kokku tegevuse käigus tekkinud jäätmed ja ladustama need selleks ettenähtud kohta;
- 7.1.4 teavitama vastutavat isikut viivitamatult kõigist siselasketiirus toimunud õnnetusjuhtumitest;
- 7.1.5 tagama, et siselasketiirus viibimise ajal täidaks kogu üksus tuleohutusnõudeid;
- 7.1.6 tagama kogu siselasketiiru kasutamise vältel relvastuse, varustuse jm inventari ning ruumi ohutu ja sihipärase kasutamise;
- 7.1.7 jälgima, et kasutatakse ainult eeskirja punktis 3.1 lubatud relvi;
- 7.1.8 tutvustama laskeharjutusel osalejatele siinset eeskirja;
- 7.1.9 tutvustama laskeharjutust korraldavale isikkoosseisule laskeharjutuse korda;
- 7.1.10 registreerima siselasketiiru kasutamise lasketiiru registreerimisraamatus.

7.2 Laskeharjutuse läbiviija vastutab:

- 7.2.1 tuleohutusnõuete, ohutuseeskirjade ja teiste asjaomaste õigusaktide täitmise eest siselasketiirus;
- 7.2.2 tegevuse käigus tekkinud jäätmete kokkukogumise ja nende ladustamise eest selleks ettenähtud kohta;
- 7.2.3 siselasketiiru kasutamise vältel relvastuse, varustuse jm inventari ning ruumi ohutu ning sihipärase kasutamise eest.

8. Tegutsemine õnnetusjuhtumi korral

8.1 Õnnetusjuhtumi korral teavitab laskeharjutuste läbiviija telefoni teel nii vastutavat isikut kui oma üksust ja/või asutust (vt lisa 4).

8.2 Õnnetusjuhtumi korral korraldab tegevust vastutav isik.

8.3 Vastutav isik kannab kõikidest vahejuhtumitest ette struktuuriüksuse ülemale ja vastutavale ülemale.

8.4 Vastutava isiku nõudmisel peab laskeharjutuste läbiviija koostama 24 tunni jooksul alates õnnetusjuhtumi asetleidmisest selle kohta seletuskirja.

8.5 Õnnetusjuhtumi korral antakse kannatanule esmaabi ja vajadusel viiakse ta haiglasse või kutsutakse kiirabi telefoninumbri 112 (lauatelefoni asukohta vt lisa 1).

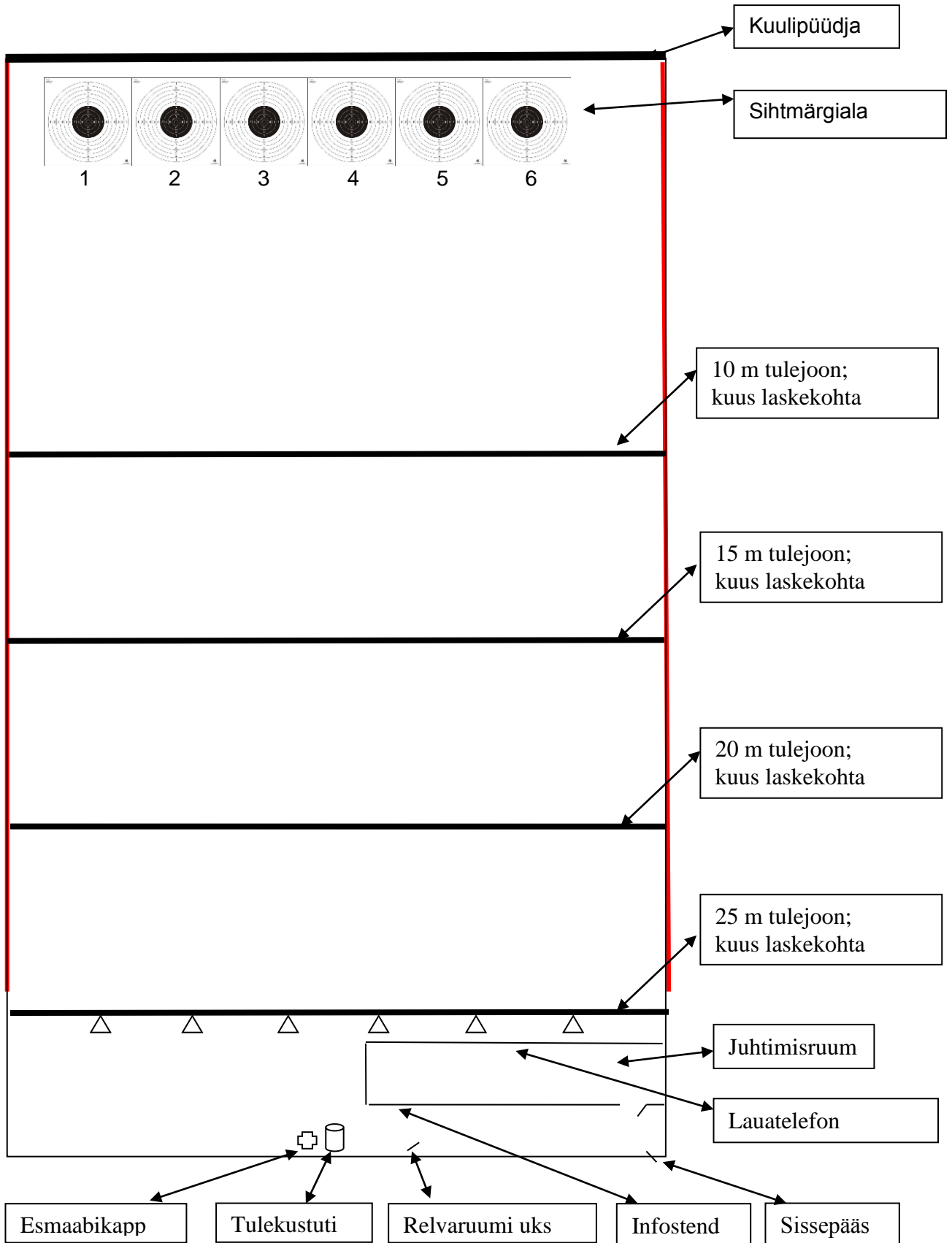
8.6 Esmaabikapp koos vajalike meditsiinivahenditega asub siselasketiirus relvaruumi ukse kõrval (esmaabikapi asukohta vt lisa 1).

/kooskõlastatud digitaalselt/

Raido Rõivas
Staabiveebel
KVÜÕA logistikaosakonna harjutusväljade allohvitser

Siselasketiiru skeem

— Laskesektor



SISELASKETIIRU KASUTAMISE TAOTLUS KAITSEVÄE JA KAITSELIIDU ÜKSUSTELE

AJAVAHEMIK			Üksus	Kasutajate arv	Laskeharjutuse number	Kasutatavad relvad	Laskeharjutuse läbiviija kontaktandmed	Märkused
Päev, kuu, aasta	Algus-kellaaeg	Lõpp-kellaaeg						

Nimi
Auaste
Ametikoht

SISELASKETIIRU KASUTAMISE TAOTLUS TEISTELE ASUTUSTELE JA ERAISIKUTELE

KASUTUSÕIGUST TAOTLEV ASUTUS VÕI ERAISIK	
KASUTAJATE ARV	
AEG	
KOHT	
KASUTATAVAD RELVAD	
LASKEMOON JA IMITATSIOONI- VAHENDID	
HARJUTUSE KIRJELDUS	
KASUTATAVAD SIHTMÄRGID JA VÄLJAÖPPEVAHENDID	
LASKEHARJUTUSE LÄBIVIIJA NIMI JA TELEFONINUMBER	

INFOEDASTUS ÕNNETUSJUHTUMI KORRAL

