

**KULDĪGAS SADARBĪBAS TERITORIJAS  
CIVILĀS AIZSARDZĪBAS PLĀNS**

**Kuldīga 2022**

## **Plānā lietotie saīsinājumi un abreviatūras**

ANO - Apvienoto Nāciju Organizācija

ĀS - Ārkārtas situācija

BVKB – būvniecības valsts kontroles birojs

CA – Civilā aizsardzība

CAK - Civilās aizsardzības komisija

CAKP likums - Civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldīšanas likums

KM – Kultūras ministrija

LM – Labklājības ministrija

LVĢMC - Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs MK – Ministru kabinets

NBS - Nacionālie bruņotie spēki

NMPD - Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests

NVA - Nodrošinājuma valsts aģentūra

PII – Pirmsskolas izglītības iestāde

SIA ZMNĪ - SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi"

SKIM centrs – Sporta, kultūras, interešu izglītības un mūžizglītības centrs

SM – Satiksmes ministrija

STCA plāns - sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāns

SPKC - Slimību profilakses un kontroles centrs

TNGIIB - Transporta nelaimes gadījumu un incidentu izmeklēšanas birojs

VAAD - Valsts augu aizsardzības dienests

VARAM - Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

VCAP – Valsts Civilās aizsardzības plāns

VDD - Valsts Drošības Dienests

VI – Veselības inspekcija

VMD – Valsts meža dienests

VOMK - Valsts operatīvā medicīniskā komisija

VP – Valsts policija

VP KRP – Valsts policijas Kurzemes reģiona pārvalde

KRZC – Kurzemes reģiona zvanu centrs

VUGD – Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

VUGD KRB - Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests Kurzemes reģiona brigāde VVD - Valsts vides dienests

VVD RDC - Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrs

ZM – Zemkopības ministrija

## Saturs.

Ievads.....	7
1. Kuldīgas novada teritorijas administratīvi teritoriālais raksturojums.....	8
1.1. Administratīvi teritoriālais sadalījums.....	8
1.2. Iedzīvotāju skaits un blīvums .....	9
1.3. Blakus esošās pašvaldības vai sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas.....	11
2. Kuldīgas novada teritorijā iespējamie riski (zemi, vidēji, augsti un ļoti augsti), ņemot vērā valsts civilās aizsardzības plānā norādīto informāciju.....	12
2.1. Zemeštrīces .....	15
2.2. Plūdi.....	16
2.3. Lietusgāzes (ilgstošas lietavas, pērkona negaiss) un krusa .....	18
2.3.1. ilgstošs periods.....	18
2.3.2. īslaicīgs, bet intensīvs lietus.....	18
2.3.3. Pērkona negaiss.....	19
2.4. Stiprs sals, sniegs, putenis, apledojums un slapja sniega nogulums .....	19
2.4.1. Sniegs un putenis .....	20
2.4.2. Apledojums .....	21
2.4.3. Slapja sniega nogulums.....	21
2.5. Karstums.....	21
2.6. Sausums.....	22
2.7. Mežu un kūdras purvu ugunsgrēki .....	23
2.8. Epidēmijas – gripas pandēmijas .....	24
2.9. Epizootijas .....	26
2.10. Epifitotijas .....	27
2.11. Bīstamo ķīmisko vielu noplūde .....	28
2.12. Avārijas dabasgāzes apgādes sistēmā.....	30
2.13. Radioaktīvo vielu avārija.....	31
2.14. Ugunsgrēki būvēs .....	33
2.15. Būvju sabrukums .....	34
2.16. Autotransporta avārijas.....	35
2.17. Avārijas komunālajos tīklos un energoapgādes sistēmās .....	36

2.18. Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi.....	37
2.19. Sabiedriskās nekārtības un iekšējie nemieri .....	39
2.20. Terora akti .....	39
2.21. Civilās aizsardzības sistēmas darbība kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā 42	
3. Kopsavilkums par risku novērtēšanu .....	45
3.1. Ēku un būvju sabrukšana .....	47
3.2. Avārijas siltumapgādes sistēmā .....	53
3.3. Avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmā.....	59
3.4. Risku matrica (Kuldīgas sadarbības teritoriju katastrofu risku kopsavilkums) .....	65
3.5. Risku kartes .....	66
4. Preventīvie, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi atsevišķi katram riskam ...	62
4.1. Zemeštrīce .....	62
4.2. Pali, plūdi un vējuzplūdi .....	64
4.3. Lietusgāzes, ilgstošas lietavas, pērkona negaiss un krusa, sniegs un putenis, apledojums un slapja sniega nogulums, stiprs sals, karstums,sausums .....	68
4.4. Meža un kūdras purvu ugunsgrēki.....	71
4.5. Epidēmija.....	76
4.6. Epizootijas .....	78
4.7. Epifitotijas .....	80
4.8. Avārija dabasgāzes apgādes sistēmā .....	82
4.9. Radiācijas avārijas .....	85
4.10. Ugunsgrēki būvēs .....	89
4.11. Būvju sabrukums .....	92
4.12. Autotransporta avārija .....	94
4.13. Avārijas siltumapgādes sistēmās .....	96
4.14. Avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās .....	99
4.15. Pārvades un sadales elektrotīklu bojājumi.....	101
4.16. Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi.....	103
4.17. Sabiedriskās nekārtības, iekšējie nemieri .....	105
4.18. Terora akti.....	107
4.19. Katastrofas pārvaldīšanas pasākumi kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā.	109
5. Reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītāji.....	112

6. Iedzīvotāju evakuācija no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām, ņemot vērā attiecīgā apdraudējuma iespējamās sekas .....	114
6.1. Evakuācijas veidi .....	115
6.2. Pulcēšanās vietas .....	115
6.3. Evakuācijas maršruti .....	117
6.4. Transporta nodrošinājums .....	118
6.5. Pagaidu izmitināšana .....	118
6.6. Evakuēto uzskaitē .....	118
6.7. Evakuēto ēdināšana .....	119
6.8. Evakuēto sociālā aprūpe .....	120
6.9. Evakuēto īpašumu apsardze .....	120
6.10. Sadarbība ar citām pašvaldībām evakuēto uzņemšanas jomā .....	121
7. Iesaistāmie resursi .....	122
7.1. Pašvaldības vai pašvaldību resursi, kas iesaistāmi reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos .....	122
7.2. Fizisko vai juridisko personu resursi, kas iesaistāmi reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos .....	123
7.3. Nodrošinājums ar energoresursiem energoapgādes traucējumu gadījumā .....	124
8. Sadarbība ar citu administratīvo teritoriju, sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisiju, valsts un citu valstu glābšanas dienestiem un blakus .....	125
esošajām pašvaldībām .....	125

## Ievads

Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likuma 11. panta pirmās daļas 3. punkts nosaka, ka pašvaldības domes uzdevums ir apstiprināt sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plānu.

Atbilstoši CAKPL 17. panta pirmajai daļai STCA plānu pašvaldības dome apstiprina ne retāk kā reizi četros gados, kā arī veic nepieciešamos grozījumus, ja sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas locekļi iesniedz attiecīgās pašvaldības domei priekšlikumus par STCA plāna grozījumiem.

Kuldīgas STCA plāns izstrādāts saskaņā ar Ministru kabineta 2017. gada 7. novembra noteikumu Nr. 658 "Noteikumi par civilās aizsardzības plānu struktūru un tajos iekļaujamo informāciju" III. sadaļu "Sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāna struktūra un tajā iekļaujamā informācija".

Civilās aizsardzības sistēma ir nacionālās drošības sistēmas sastāvdaļa, kuru veido valsts un pašvaldību institūcijas, juridiskās un fiziskās personas, kam ir likumā noteiktas tiesības, uzdevumi un atbildība civilās aizsardzības jomā. Civilās aizsardzības sistēmas organizācijas pamatā ir teritoriju sadarbības princips.

Atbilstoši CAKPL, civilās aizsardzības sistēmas uzdevumi ir šādi:

- nodrošināt cilvēku, vides un īpašuma drošību;
- pēc iespējas nodrošināt sabiedrībai minimāli nepieciešamās pamatvajadzībaskatastrofas vai katastrofas draudu gadījumā;
- savlaicīgi prognozēt katastrofas draudus;
- plānot un savlaicīgi veikt preventīvos pasākumus;
- sniegt palīdzību katastrofā cietušajiem un mazināt kaitējumu, ko katastrofa radījusi vaivar radīt cilvēkiem, videi un īpašumam;
- plānot un veikt atjaunošanas pasākumus;
- normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā sniegt un saņemt starptautisko palīdzību;
- atbalstīt valsts aizsardzības sistēmu, ja noticis militārs iebrukums vai sācies karš.

Kuldīgas STCA plānā ir sniegta informācija par katastrofu pārvaldīšanas uzdevumiem

– veiktajiem katastrofas risku novērtējumiem, apzinātajiem preventīvajiem, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumiem un apzinātajiem un plānotajiem resursiem katastrofas pārvaldīšanā.

Atbilstoši CAKPL 6.panta pirmās daļas 9.punkta prasībām STCA plānā ir apskatītas katastrofas, kas ir saistītas ar ēku un būvju sabrukšanu, avāriju siltumapgādes, ūdensapgādes,

notekūdeņu vai kanalizācijas sistēmā. STCA plānā ir apkopota informācija, kā pašvaldības dome nodrošinās iedzīvotāju evakuāciju no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām, kā arī šo iedzīvotāju uzskaiti, pagaidu izmitināšanu, ēdināšanu un sociālo aprūpi.

## 1. Kuldīgas novada teritorijas administratīvi teritoriālais raksturojums

### 1.1. Administratīvi teritoriālais sadalījums

Kuldīgas novads atrodas Rietumlatvijas, vēsturiskā Kurzemes reģiona centrālajā daļā. Robežojas dienvidrietumos ar Dienvidkurzemes novadu, ziemeļos ar Ventspils novadu, ziemeļaustrumos ar Talsu novadu, austrumos ar Tukuma novadu un dienvidaustrumos ar Saldu novadu. Novada administratīvais centrs ir Kuldīga. Skatīt 1.1.1. attēlu. Kuldīgas attālums līdz Rīgas robežai ir 160 km.



1.1.1.attēls. Kuldīgas novada izvietojums Latvijas teritorijā<sup>1</sup>

Kuldīgas novads izveidots 2021. gada 1. jūlijā, apvienojoties Alsungas pagasts, Ēdoles pagasts, Gudenieku pagasts, Īvandes pagasts, Kabiles pagasts, Kuldīgas pilsēta, Kurmāles pagasts, Laidu pagasts, Nīkrāces pagasts, Padures pagasts, Pelču pagasts, Raņķu pagasts, Rendas pagasts, Rudbāržu pagasts, Rumbas pagasts, Skrundas pagasts, Skrundas pilsēta, Snēpeles pagasts, Turlavas pagasts un Vārmes pagasts. Skatīt 1.1.2. attēlu.

<sup>1</sup> Avots: [https://lv.wikipedia.org/wiki/Kuld%C4%ABgas\\_novads](https://lv.wikipedia.org/wiki/Kuld%C4%ABgas_novads)





1.1.2.attēls. Kuldīgas novada administratīvās teritorijas karte<sup>2</sup>

## 1.2. Iedzīvotāju skaits un blīvums

Kuldīgas novadā saskaņā ar Pilsnības un migrācijas lietu pārvaldes statistiku (PMLP)<sup>3</sup> informāciju uz 01.07.2020. reģistrēto iedzīvotāju skaits ir 31 633, savukārt saskaņā ar Valsts zemes dienesta datiem uz 08.01.2020. Kuldīgas novada teritorija aizņem 2499,9 km<sup>2</sup>. Iedzīvotāju skaits un platības sadalījums pa pašvaldības administratīvo teritoriju skatāms 1.2.1.tabulā. Vidējais iedzīvotāju blīvums Kuldīgas novadā ir 12,6 iedz./km<sup>2</sup>.

1.2.1. tabula  
Kuldīgas novada administratīvās teritorijas platība, iedzīvotāju skaits un to blīvums

Pašvaldības teritorija	Iedzīvotāju skaits kopā uz 01.07.2020. <sup>4</sup>	Iedzīvotāju blīvums (iedz./km <sup>2</sup> )	Platība <sup>5</sup> uz 08.01.2020 (km <sup>2</sup> )	Platības īpatsvars kopējā teritorijā (%)
<b>Alsungas pagasts</b>	1303	7,0	190,9	7,62
<b>Ēdoles pagasts</b>	774	5,5	145,0	5,8
<b>Gudenieku</b>	511	4,7	112,3	4,48

<sup>2</sup> Avots:

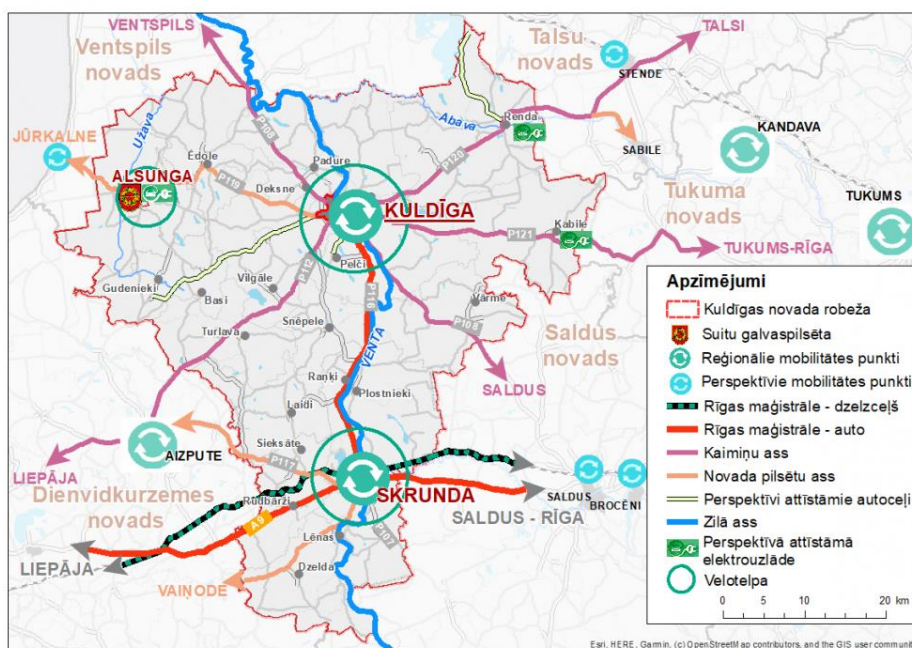
[https://lv.wikipedia.org/wiki/Kuld%C4%ABgas\\_novads#/media/Att%C4%93ls:Kuld%C4%ABgas\\_novads\\_2021.png](https://lv.wikipedia.org/wiki/Kuld%C4%ABgas_novads#/media/Att%C4%93ls:Kuld%C4%ABgas_novads_2021.png)

<sup>3</sup> Avots: un migrācijas lietu pārvaldes statistika <https://www.pmlp.gov.lv/lv/iedzivotaju-registra-statistika-2020-gada>

pagasts				
<b>Ivandes pagasts</b>	324	4,6	71,6	2,86
<b>Kabiles pagasts</b>	684	3,9	178,8	7,15
<b>Kuldīgas pilsēta</b>	10109	806,1	13,2	0,53
<b>Kurmāles pagasts</b>	1860	17,1	113,9	4,55
<b>Laidu pagasts</b>	937	8,5	114,9	4,6
<b>Nīkrāces pagasts</b>	531	4,1	133,9	5,35
<b>Padures pagasts</b>	1039	9,5	113,3	4,54
<b>Pelču pagasts</b>	1002	18,6	56,6	2,26
<b>Raņķu pagasts</b>	363	8,1	46,8	1,87
<b>Rendas pagasts</b>	807	3,2	263,3	10,52
<b>Rudbāržu pagasts</b>	802	7,4	110,6	4,24
<b>Rumbas pagasts</b>	1425	6,5	226,2	9,05
<b>Skrundas pagasts</b>	924	3,7	261,2	10,45
<b>Vārmes pagasts</b>	930	6,4	147,2	5,89

<b>Skrundas pilsēta</b>	1906	443,3	4,4	0,18
<b>Snēpeles pagasts</b>	695	9,3	77,0	3,08
<b>Turlavas pagasts</b>	810	6,7	124,5	4,98
<b>Kopā</b>	<b>31163</b>	<b>12,6</b>	<b>2499,9</b>	<b>100,00</b>

Kuldīgas pilsētā faktiski dzīvojošie ir 10109 iedzīvotāji jeb 32% no visiem Kuldīgas novada iedzīvotājiem, kas ir lielākais apjoms, salīdzinot ar pārējiem Kuldīgas novada pagastiem, bet pārējie 19618 jeb 62% iedzīvotāju dzīvo pagastu teritorijā. Kuldīgas pilsētas iedzīvotāju blīvums ir 113,9 iedz./km<sup>2</sup>, jo pilsētas teritorija ir ar vismazāko platību (0,53 km<sup>2</sup>) novadā. Kuldīgas novada apdzīvojuma struktūra un pagastu publiskā infrastruktūra skatāma 1.2.1. attēlā. Novadā lielākie pagasti pēc iedzīvotāju skaita un teritorijas platības ir Alsungas pagasts, Kurmāles pagasts un Rumbas pagasts, kas ir lielākais pagasts pēc teritorijas platības (263,30 km<sup>2</sup>), bet ar vismazāko iedzīvotāju blīvumu (3,2iedz./km<sup>2</sup>).



1.2.1. attēls. Kuldīgas novada apdzīvotuma struktūra un pagastu publiskā infrastruktūra.<sup>4</sup>

Kopumā, analizējot datus, pēdējos gados iedzīvotāju skaits ir samazinājies. Saskaņā ar Centrālās statistikas datiem, salīdzinot iedzīvotāju skaita dinamikas datus Kuldīgas novadā uz 01.01.2015. un uz 01.07.2020., iedzīvotāju skaits novada teritorijā ir samazinājies par 7,8% jeb 1870 iedzīvotājiem.

### 1.3. Blakus esošās pašvaldības vai sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas

Kuldīgas novadam blakus esošo pašvaldību sadarbības teritorijas civilās aizsardzībaskomisijas:

- Talsu novadam ar novada domes 2021. gada 29. jūlija lēmumu Nr.40 ir apstiprināts civilās aizsardzības komisijas nolikums un pašlaik tiek izstrādāts civilāsaizsardzības plāns.
- Tukuma novadam ir apstiprināts civilās aizsardzības komisijas nolikums un pašlaik tiek izstrādāts civilāsaizsardzības plāns.
- Saldus novadam ir apstiprināts civilās aizsardzības komisijas nolikums un pašlaik tiek izstrādāts civilāsaizsardzības plāns.
- Ventspils novadam ir apstiprināts civilās aizsardzības komisijas nolikums un pašlaik tiek izstrādāts civilāsaizsardzības plāns.
- Dienvidkurzemes novadam ir apstiprināts civilās aizsardzības komisijas nolikums un pašlaik tiek izstrādāts civilāsaizsardzības plāns.

<sup>4</sup> Avots: <https://lvportals.lv/dienaskartiba/334657-nodod-sabiedribas-vertejumam-jauna-kuldigas-novada-planosanas-dokumentus-2021>

## 2. Kuldīgas novada teritorijā iespējamie riski (zemi, vidēji, augsti un ļoti augsti), ņemot vērā valsts civilās aizsardzības plānā norādīto informāciju

Atbilstoši Valsts civilās aizsardzības plānam ir noteikti 35 iespējamie apdraudējumi (skatīt 2.1. tabulu) un ir izveidota kopējā risku matrica (skatīt 2.2. tabulu). Kuldīgas STCA plāna 3.sadaļā detalizētāk ir izskatīti iespējamie apdraudējumi, kas saistīti ar ēku un būvju sabrukšanu, avāriju siltumapgādes, ūdensapgādes, notekūdeņu vai kanalizācijas sistēmā.

2.1.tabula

### Iespējamo risku saraksts <sup>5</sup>

Nr. p.k.	Riski	Katastrofas pārvaldīšanas institūcija
<b>Dabas katastrofas (ģeofiziskās)</b>		
1.	Zemestrīces	Iekšlietu ministrija
2.	Zemes nogrūvumi	Iekšlietu ministrija
<b>Dabas katastrofas (hidroloģiskās)</b>		
3.	Pali un plūdi	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
4.	Vējuzplūdi	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
<b>Dabas katastrofas (meteoroloģiskās)</b>		
5.	Lietusgāzes (ilgstošas lietavas, pērkona negaiss) un krusa	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
6.	Vētras (vēja brāzmas), krasas vēja brāzmas	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
7.	Viesuļi	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
<b>Dabas katastrofas (klimatoloģiskās)</b>		
8.	Stiprs sals, sniegs, putenis, apledojums, slapja sniega nogulums	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
9.	Karstums	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
10.	Apledojums	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
11.	Sausums	Zemkopības ministrija
12.	Mežu un kūdras purvu ugunsgrēks	Zemkopības ministrija
<b>Dabas katastrofas (bioloģiskās)</b>		
13.	Epidēmijas - gripas pandēmija	Veselības ministrija
14.	Epizootijas	Zemkopības ministrija
15.	Epifitotijas	Zemkopības ministrija
<b>Tehnogēnās (antropogēnās) katastrofas</b>		

<sup>5</sup> Valsts civilās aizsardzības plāns. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/317006-par-valsts-civilas-aizsardzibas-planu>

16.	Bīstamo ķīmisko vielu noplūde objektā	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
17.	Avārijas naftas produktu cauruļvada transporta infrastruktūrā	Satiksmes ministrija

18.	Avārija dabasgāzes apgādes sistēmā	Ekonomikas ministrija
19.	Radioaktīvo vielu avārija objektā	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
20.	Bioloģisko vielu negadījumi	Veselības ministrija
21.	Ugunsgrēki būvēs	Iekšlietu ministrija
22.	Dambju un citu hidrotehnisko būvju pārrāvumi - Daugavas hidroelektrostaciju kaskādes hidrobūve	Ekonomikas ministrija
23.	Avārijas vai negadījumi ostu un jūras hidrotehniskajās inženierbūvēs	Satiksmes ministrija
24.	Sadales elektrotīklu bojājumi un pārvades elektrotīklu bojājumi	Ekonomikas ministrija
25.	Būvju sabrukums	Iekšlietu ministrija
26.	Bīstamo ķīmisko vielu noplūde no kuģiem	Aizsardzības ministrija
27.	Kuģa uzskriešanas uz sēkļa	Aizsardzības ministrija
28.	Kuģu sadursme	Aizsardzības ministrija
29.	Pasažieru kuģu katastrofa	Aizsardzības ministrija
30.	Autotransporta avārija	Satiksmes ministrija
31.	Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi	Satiksmes ministrija Aizsardzības ministrija
32.	Dzelzceļa transporta katastrofa	Satiksmes ministrija
33.	Sabiedriskās nekārtības	Iekšlietu ministrija
34.	Terora akti	Iekšlietu ministrija
35.	Iekšējie nemieri	Iekšlietu ministrija

Katastrofu risku kopsavilkums<sup>6</sup>

Ticamības līmenis ↓	Maznozīmīgs risks	Nozīmīgs risks	Vidējs risks	Augsts risks	Ļoti augsts risks
Ļoti augsts		Meža un kūdras purvu ugunsgrēki	Epizootijas		
Augsts			Pali un plūdi Karstums Apledojums	Epidēmijas	
Vidējs	Autotransporta avārija	Pārvades elektrotīklu bojājumi Dzelzceļa transporta katastrofa	Stiprs sals Lietusgāzes un ilgstošas lietavas Pērkona negaiss un krusa Viesuļi Sausums	Vējuzplūdi Sadales elektrotīklu bojājumi Vētras un krasas vēja brāzmas Ugunsgrēki ēkās un būvēs	
Zems		Epifitotijas	Būvju sabrukums Avārija dabasgāzes apgādes sistēmā Pasažiera kuģa katastrofa Bīstamo ķīmiskovielu noplūde objektā Slapja sniega nogulums		Hidrotehnisko būvju pārrāvumi – Daugavas HES  Bīstamo ķīmisko vielu noplūde no kuģiem
Ļoti zems	Zemes nogruvumi Zemestrīces Sabiedriskās nekārtības	Terora akti Iekšējie nemieri Radiācijas avārija Kuģa uzskriešana uz sēkļa	Avārijas naftas produktu cauruļvada transp. infrastruktūrā  Avārijas vai negadījumi ostu un jūras hidrotehniskajās inženierbūvēs Kuģu sadursme	Bioloģisko vielu negadījums  Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi	
Apdraudējuma iespējamo seku līmenis →	Maznozīmīgas sekas	Nozīmīgas sekas	Vidējas sekas	Smagas sekas	Katastrofālas sekas

<sup>6</sup> Valsts civilās aizsardzības plāns. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/317006-par-valsts-civilas-aizsardzibas-planu>

## 2.1. Zemestrīces

Tektonisko zemestrīču izcelsme ir saistīta ar aktīviem tektoniskiem lūzumiem Zemes garozā. Latvijas Zemes garozā tektonisko lūzumu ir relatīvi daudz, piemēram, Liepājas-Rīgas-Pleskavas tektoniskā zona šķērso Latvijas teritoriju virzienā no DA uz ZA no Liepājas līdz Valmierai un turpinās uz austrumiem Pleskavas virzienā (skatīt 2.1.1. attēlu). Tomēr zemestrīces var rasties tikai tad, ja lūzumi ir tektoniski aktīvi. Tektoniskā zemestrīce ir aktīva tektoniskā lūzuma pazīme: aktīva tektoniska lūzuma rajonā notiek zemestrīce, kad tektoniski spriegumi Zemes garozā pārsniedz iežu izturību. Tādējādi, lai gan Latvijā eksistē relatīvi maza seismiskā aktivitāte, tomēr ir iespējamās arī spēcīgas zemestrīces. Satricinājumi šādas zemestrīces epicentrā var sasniegt 6-6,5 balles pēc EMS-98 skalas. Zemestrīču cilmvietas parasti saistītas ar aktīviem tektoniskiem lūzumiem. Latvijas teritorijā tektoniskie lūzumi eksistē, bet to aktivitāte nav daudz pētīta.

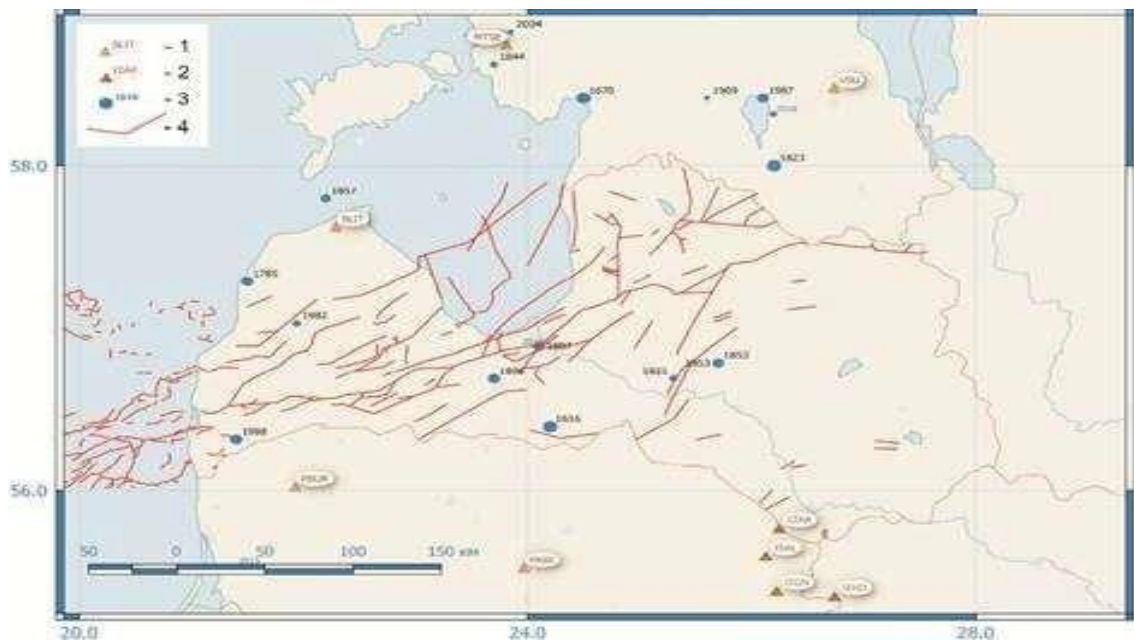
Vislielākā bīstamība zemestrīcēs ir sekundārie efekti, jo tie nes lielākus zaudējumus galvenokārt blīvi apdzīvotās vietās ar būvkonstrukcijām, kas nav pietiekami izturīgas.

Pamatojoties uz Latvijas seismiskās bīstamības pētījumu rezultātiem, ir pamats uzskatīt par ticamu zemestrīces rašanās scenāriju ar ne mazāk kā 5,2 magnitūdu pēc Rihtera skalas. Šāda stipruma zemestrīces var izraisīt ēku sienu bojājumus, plaisas, zemes nogrūvumus, spēcīgas vibrācijas, dažādu objektu krišanu.

Spēcīgām zemestrīcēm ir raksturīgas un iespējamās šādas sekas: ēku un būvju sagrūvumi, cietušie bojāgājušie, bojātas inženierkomunikācijas (gāzes apgāde, elektroapgāde, siltumapgāde, ūdens apgāde), hidroelektrostaciju dambju pārrāvumi, plūdi.

Ņemot vērā to, ka Baltijas reģionā eksistē relatīvi maza seismiskā aktivitāte, Latvijā, t.sk. Kuldīgas novadā, zemestrīces apdraudējums novērtēts kā maznozīmīgs risks ar ļoti zemu varbūtību.





2.1.1. attēls. Latvijas vispārējās seismiskās rajonēšanas karte<sup>7</sup>

## 2.2. Plūdi

Globālās klimata pārmaiņas ir noteikušas arī ilgtermiņa un sezonālās izmaiņas Latvijas upju notecē, novērojot būtiskas izmaiņas upju hidrogrāfos tieši ziemas un pavasara sezonās (skatīt 2.2.1.attēlu).

Pali (ziemas – pavasara sezona) – virszemes ūdens objekta hidroloģiska režīma fāze, kam raksturīgs augsts ūdens līmenis sniega un ledus kušanas rezultātā.

Plūdi – virszemes ūdens objekta hidroloģiska režīma fāze, kam raksturīgs straujš caurplūduma pieaugums un ūdens līmeņa celšanās.

Ar terminu “plūdi” saprot ar ūdeni pārklātas (īslaicīgi) sauszemes virsmas, kas pieguļ dotajai ūdenstilpei (ezeram vai upei) apkārtējā teritorijā.

Plūdi ir attiecīgas sauszemes teritorijas appludinājumi, paaugstinoties ūdens līmenim upē, ezerā vai jūras piekrastē.

Plūdu risks ir plūdu rašanās varbūtība kopā ar iespējamu ar šādiem plūdiem saistītu nelabvēlīgu ietekmi uz cilvēku veselību, vidi, kultūras mantojumu un saimniecisko darbību.

Latvijā ir ierasts, ka nopietnākos draudus upēs rada pavasara pali, kad liela nozīme ir arī ledus un vižņu sastrēgumiem, taču arī lietus uzplūdi un vējuzplūdi mēdz izraisīt nopietnus teritoriju applūdumus. Latvijā apzinātas 30 nacionālas nozīmes plūdu riska teritorijas, visvairāk teritorijas applūst Daugavas upes baseina apgabalā, Lielupes upes baseina apgabalā,

<sup>7</sup> Avots: Pārskats "Latvijas un Baltijas austrumu reģiona seismoloģiskais monitorings par 2018.gadu", LVĢMC 2019.



Gaujas upes baseina apgabalā, Ventas upes baseina apgabalā.

Saskaņā ar VUGD rekomendācijās valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) sniegtām ziņām, Kuldīgas novadā 2009. un 2010. gadā fiksētas stipras lietusgāzes.

2019. gadā LVĢMC ir aktualizējis iepriekš izstrādātās plūdu kartes, kā arī izstrādājis plūdu kartes tām nacionālas (valsts) nozīmes plūdu riska teritorijām, kas tika identificētas 2018. gadā. Latvijā plūdu riska teritorijas identificētas Gaujas, Lielupes, Daugavas un Ventas upju baseinu apgabalos, kas saistītas ar pavasara plūdiem vai jūras vējuzplūdiem. Lai gan Venta upes baseins ietilpst arī Kuldīgas novadā, plūdi riska teritorijas Kuldīgas novada teritorijā nav identificētas. Pavasarī var veidoties ievērojami ledus sastrēgumi, kas rada strauju ūdens līmeņa celšanos Kuldīgas pilsētā pie vecā tilta, pie Smilšalām Rumbas pagastā, kā arī Raņķu pagastā.

Hidrotehnisko būvju pārrāvumi vai to nepareiza ekspluatācija ir uzskatāma par otro plūdu risku radītāju, jo var nebūt atkarīgi tikai no meteoroloģiskajiem apstākļiem, bet arī no būvju tehniskā stāvokļa. Kuldīgas novadā ir 9 mazās HES: Šķēdes dzirnavas HES – Vārmes pag. uz Šķēdes dzirnavu ezera uz Šķēdes upes, 12 km no ietekas Ēdā; Spīķu HES –Vārmes pagastā uz Šķēdes upes, 14 km no ietekas Ēdā; Ēdoles dzirnavas HES - Ēdoles pag., Ēdoles dzirnavu dīķis uz Vankas upes, 12 km no ietekas Užavā; Dzeldas HES - Nīkrāces pag., “Lankalni” uz Dzeldas upes, 11 km no ietekas Ventā; Rukaišu HES - Nīkrāces pagasts, „Rukaiši” uz Šķērveles upes, 11 km no ietekas Ventā; Sudmalnieku HES –Raņķu pagasts, Ventas 5, uz Ēnavas upes, 0,11km no ietekas Ventā; Rudbāržu HES –Rudbāržu pagasts, „Dzirnavas”, uz Kojas upes, 6,5km no ietekas Ventā; Rendas HES –Rendas pagasts, uz Īvandes upes, 1,5km no ietekas Ventā; Padures HES –Padures pagasts, uz Padures upes, 6km no ietekas Ventā.

Kuldīgas novadā nodotajās ekspluatācijā HES ir jānodrošina pareiza un droša šo būvju ekspluatācija, kā arī sliktu meteoroloģisko apstākļu laikā, jānodrošina komunikācija starp šoobjektu apsaimniekotājiem.



2.2.1.attēls: LVGMC uzturētā Plūdu riska informācijas sistēma<sup>8</sup>

Iespējamā dabas katastrofa spēj nodarīt ievērojamus postījumus un apdraudēt cilvēku drošību Latvijā, īpaši lielo upju gultnēm piekļautām teritorijām, bet Kuldīgas novadā tas vērtējams kā zemas varbūtības notikums ar nenozīmīgu risku.

### 2.3. Lietusgāzes (ilgstošas lietavas, pērkona negaiss) un krusa

Lietus izraisīto ietekmi var raksturot divos mērogos:

**2.3.1. ilgstošs periods** (nedēļas līdz pat mēneši), kad bieži tiek novērots lietus, augsne pakāpeniski kļūst pārmitra un vairs nespēj uzsūkt lieko mitrumu. Ilgstoši regulāra lietusūdeņu pieplūduma rezultātā ūdens līmenis novadgrāvjos un upēs ir paaugstināts, ūdens uzkrājas arī zemās vietās ar sliktu noteci vai vāju uzsūkšanos augsnē. Īpaši bīstamas situācijas veidojas, ja viena otrai seko vairākas šādas epizodes. Ilgstoša lietus epizodes parasti skar teritoriāli plašākus apgabalus, vairākus novadus. Šādi apstākļi var tikt novēroti visās sezonās, biežāk raksturīgi rudens sezonai, bet klimata pārmaiņu ietekmē var tikt novēroti arī ziemas sezonā, kad neiestājas sala apstākļi. Latvijā ilgstoša lietus raksturošanai un sabiedrības brīdināšanai izmanto nokrišņu daudzumu 12 stundu periodā, kā stipru lietu definējot apstākļus, kad šajā periodā nolīst 20-39 mm, ļoti stipru- 40-59 mm, bet bīstami jeb ekstremāli stipru - ja šādā laika periodā nolīst 60 mm un vairāk;

**2.3.2. īslaicīgs, bet intensīvs lietus.** Parasti tas tiek novērots gada siltajā sezonā, sevišķi

<sup>8</sup> Avots: <https://www.meteo.lv/lapas/vide/pludu-riska-informācijas-sistema/pludu-riska-informācijas-sistema?id=2103&nid=889>

vasarā, to bieži pavada pērkona negaiss, iespējama arī krusa. Šādos apstākļos, īsā laika periodā nolīst liels nokrišņu daudzums, kuru nespēj uzsūkt augsne, kā arī tas nespēj notecēt uz ūdenstilpēm. Sevišķi bīstamas situācijas veidojas pilsētvides apstākļos, kur zaļā zona, kas varētu uzsūkt ūdeni, ir ierobežota. Vasaras sezonas lietusgāzes ik gadu Latvijā nodara lokālus postījumus, appludinot apdzīvotas vietas, izskalojot ceļus, kā arī nodarot postījumus infrastruktūrai. Lietusgāžu klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai Latvijā tiek piemēroti šādi kritēriji - nokrišņu daudzums 3 stundu vai īsākā periodā nolīst 10-19 mm, ļoti stipras lietusgāzes laikā - 20-29 mm, bet bīstami jeb ekstremāli stipras - 30 mm un vairāk.

Saskaņā ar VUGD rekomendācijās valsts un pašvaldību institūcijām "Iespējamo apdraudējumu katalogs" (publicēts 08.06.2020.) sniegtām ziņām, Kuldīgas novadā fiksētas lietusgāzes ar nokrišņu daudzumu  $\geq 60$  mm 12 stundu laikā 2006, 2009. un 2010. gadā.

Lietusgāzes un ilgstošas lietavas risks Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

**2.3.3. Pērkona negaiss** ir atmosfēras elektriskā parādība, kas parasti ir novērojama gada siltajā sezonā, bet ir iespējams jebkurā no gada mēnešiem. Tas veidojas gubu - lietus mākoņos, kad spēcīgas gaisa strāvas mākonī izraisa lietus lāšu un/vai krusas graudu savstarpēju berzi, radot elektriskās izlādes - zibeni. No lielā siltuma daudzuma, kas izdalās zibens rezultātā, apkārtējais gaiss strauji izplešas, izraisot skaņu - pērkonu. Pērkona negaisu var pavadīt gan intensīvas lietusgāzes, gan arī krasas vēja brāzmas un krusa. Atsevišķos gadījumos krusa var tikt novērota arī tad, ja nav pērkona negaiss.

Pērkona negaisu klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti sekojoši kritēriji:

- stiprs: pērkona negaisu pavada stipras lietusgāzes un/vai krasas vēja brāzmas 15-19 m/s un / vai krusa ar diametru  $< 6$  mm,
- ļoti stiprs: pērkona negaisu pavada ļoti stipras lietusgāzes un/vai krasas vēja brāzmas 20-24 m/s un / vai krusa ar diametru 6-19 mm,
- bīstami jeb ekstremāli stiprs: pērkona negaisu pavada ekstremāli stipras lietusgāzes un  
/ vai krasas vēja brāzmas  $\geq 25$  m/s, un/vai krusa ar diametru  $\geq 20$  mm.

Pērkona negaisa un krusas risks Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

#### 2.4. Stiprs sals, sniegs, putenis, apledojums un slapja sniega nogulums

Dažādos pētījumos ir noskaidrots, ka ilggadīgajā laika periodā lielākajā pasaules daļā

auksto dienu un nakšu kļūst mazāk. Arī Latvijā nepilnu pēdējo 100 gadu laikā ir norisinājušās līdzīgas izmaiņas ekstremāli zemu gaisa temperatūras raksturā - dienu skaits ar stabilu salu un apstākļiem, kad tiek novērotas sevišķi zemas gaisa temperatūras, samazinās. Tomēr Latvijā vēl aizvien ziemas periodā var iestāties stiprs sals, kas var apdraudēt cilvēku veselību un pat dzīvību, kā arī izraisīt tehnogēnus bojājumus - cauruļvadu un apkures sistēmas bojājumus, lauksaimniecības kultūru izsalšanu u.c. Sala ietekmi būtiski var palielināt stiprs vējš vai apstākļi, kad zemes virsmu neklāj sniegs - ir kailsals.

Sala intensitātes klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti šādi kritēriji:

- stiprs sals, kad gaisa temperatūra pazeminās no  $-20^{\circ}$  līdz  $-24^{\circ}$ ,
- ļoti stiprs sals, kad gaisa temperatūra ir no  $-25^{\circ}$  līdz  $-29^{\circ}$ ,
- bīstami jeb ekstremāli stiprs sals tiek novērots, kad termometra stabiņš noslīd līdz  $-30^{\circ}$  atzīmei un vēl zemāk.

Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām "Iespējamo apdraudējumu katalogs" (publicēts 08.06.2020.), 2003. gadā Kuldīgas novadā fiksēts stiprs sals.

Stipra sala risks Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

**2.4.1. Sniegs un putenis,** kā ziemas laika parādības, nozīmīgu ietekmi rada gan intensīvas vai ilgstošas snigšanas un putināšanas apstākļos, kad nozīmīgi pieaug sniega sega un tiek aizputināti ceļi, gan arī neierasti agras vai vēlas šo dabas parādību iestāšanās gadījumos, kad vēl nav iestājušies vai jau noslēgušies atbilstošie ceļu uzturēšanas apstākļi. Agra vai vēla snigšana var radīt postījumus arī sala neizturīgām lauksaimniecības kultūrām. Snigšanas un puteņa apstākļos papildus ietekmi rada vēja pastiprināšanās, kas var veicināt ceļu aizputināšanu, turklāt atsevišķās situācijās, kad zemes virsmu klāj pietiekami bieza, bet nesablietēta sniega sega, ceļu aizputināšana var notikt arī situācijās, kad nesnieg, bet stipra vēja apstākļos tiek pārvietots uz zemes virsmas esošais sniegs.

Klimata pārmaiņas ir ievērojami ietekmējušas sezonālā sniega pārklājumu un biezumu. Latvijas teritorijā kopumā tiek novērota vidējā sniega segas biezuma samazināšanās. Arī sezonas garums, kad tiek novēroti stabili sniega apstākļi, kļūst īsāks, tomēr ļoti agrīna vai vēlīna snigšana aizvien var tikt novērota. Nākotnes klimata pārmaiņu pētījumi uzrāda, ka šīs tendences saglabāsies, tomēr saglabāsies augsti ekstremālu gadījumu iestāšanās riski.

Snigšanas apstākļu klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti šādi kritēriji:

- stipra snigšana: sniega segas pieaugums 5-9 cm 12 stundu laikā,
- ļoti stipra snigšana: sniega segas pieaugums 10-14 cm 12 stundu laikā,
- bīstami jeb ekstremāli stipra snigšana – sniega segas pieaugums  $\geq 15$  cm 12 stundu laikā. Puteņa apstākļu klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti sekojoši kritēriji:
- stiprs putenis: snigšana ar redzamības pasliktināšanos  $< 4$  km un vēja pastiprināšanos brāzmās  $\geq 15$  m/s mazāk nekā 3 stundas,
- ļoti stiprs putenis: snigšana ar redzamības pasliktināšanos  $< 2$  km un vēja pastiprināšanos brāzmās  $\geq 15-19$  m/s ilgāk nekā 3 stundas,
- bīstami jeb ekstremāli stiprs putenis: snigšana ar redzamības pasliktināšanos  $< 2$  km un vēja pastiprināšanos brāzmās  $\geq 20$  m/s ilgāk nekā 3 stundas.

**2.4.2. Apledējums** ir ziemas sezonas laika parādība, kas rodas, kad negatīvas temperatūras apstākļos veidojas intensīva migla, smidzina vai pat līst lietus (tiek novērota atkala) un uz virsmām (ceļiem, ielām, trotuāriem u.c.) vai objektiem (vadiem, koku zariem u.c.) veidojas ledus kārtas. Ielas un trotuāri šādos apstākļos ļoti ātri kļūst slideni. Uz vadiem un koku zariem izveidojies biezs apledojuuma slānis var izraisīt vadu lūšanu.

Apledojuma klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti sekojoši kritēriji:

- stiprs apledojuums: sasalstoši nokrišņi ar intensitāti  $< 1$  mm/12 stundās,
- ļoti stiprs apledojuums: sasalstoši nokrišņi ar intensitāti 1-4 mm/12 stundās,
- bīstami jeb ekstremāli stiprs apledojuums: sasalstoši nokrišņi ar intensitāti  $\geq 5$  mm/12 stundās.

Apledojuma katastrofu risks Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar augstu varbūtību.

**2.4.3. Slapja sniega nogulums** ir ziemas sezonas laika parādība. Tas veidojas, kad krīt slapjš sniegs, bet gaisa temperatūra ir negatīva, izraisot slapjā sniega piesalšanu pie vadiem un kokuzariem, kā arī citiem priekšmetiem. Tas var izraisīt koku zaru/koku un vadu lūšanu, kā arī citupriekšmetu salūšanu, sabojāšanu.

Slapja sniega intensitāte tiek noteikta, speciālistiem analizējot sinoptisko situāciju, atbilstoši tiek sagatavoti arī brīdinājumi. Slapja sniega nogulums Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

## 2.5. Karstums

Karstuma viļņiem jeb ilgstošu nepārtraukta karstuma periodu biežuma un intensitātes pieaugumam arvien biežāk tiek pievērsta pastiprināta uzmanība, jo tie negatīvi ietekmē cilvēku veselību un mirstību, sevišķi vasarā. Īpaši satraucošas šīs pārmaiņas ir lielo pilsētu aglomerāciju iedzīvotājiem, jo pilsētas kā “siltuma salas” ietekmē gaisa temperatūra pilsētas centrā - tā ir augstāka nekā nomalē, līdz ar to arī karstuma radītais diskomforts pilsētas centrā ir lielāks. Ja naktis ir vēsas, tas dod iespēju cilvēka organismam atpūsties pēc dienā piedzīvotā karstuma, savukārt apstākļos, kad arī naktis ir ļoti karstas (tiek novērotas tā sauktās “tropiskās naktis”), karstuma ietekme ir vēl lielāka.

Spēcīgi karstuma viļņi var izraisīt arī kultūraugu bojājumus, tūkstošiem nāves gadījumu no hipertermijas, un plašus strāvas zudumus, jo masveidā tiek izmantoti gaisa kondicionieri un ventilatori.

Karstuma intensitātes klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti šādi kritēriji:

- stiprs karstums: maksimālā gaisa temperatūra 2 dienas un ilgāk paaugstinās līdz  $+27...+32^{\circ}$ ,
- ļoti stiprs karstums: maksimālā gaisa temperatūra ir  $\geq +32^{\circ}$  vai minimālā gaisa temperatūra naktī nav  $< +20^{\circ}$  (turklāt pirms tam jau ir bijušas dienas ar stipru karstumu),
- bīstami jeb ekstremāli stiprs karstums: 2 dienas un ilgāk termometra stabiņš pakāpjas virs  $+30^{\circ}$  atzīmes vai arī 2 naktis un ilgāk termometra stabiņš nenoslīd zem  $+20^{\circ}$  atzīmes.

Karstuma risks Latvijā, t.sk. Kuldīgas novadā, tiek vērtēts kā vidējs risks ar augstu varbūtību.

## 2.6. Sausums

Sausums ir apstākļi dabā, kad ilgāku laika periodu netiek novēroti nokrišņi. Sevišķi nelabvēlīgi apstākļi var veidoties, ja tas tiek novērots augu aktīvās veģetācijas periodā, vienlaikus iestājoties arī karstumam - tad sausums būtiski ietekmē lauksaimniecību, kā arī mežsaimniecību. Turklāt sausuma apstākļos parasti ievērojami pieaug ugunsbīstamība mežos. Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) 2018. gads norādīts kā Valsts mēroga dabas katastrofa lauksaimniecībā sausuma dēļ, savukārt 2002. un 2015. gadā sausums fiksēts visas Latvijas teritorijas visās upēs.

Sausuma risks Latvijā, t.sk. Kuldīgas novadā, tiek vērtēts kā vidējs risks ar vidējo varbūtību.

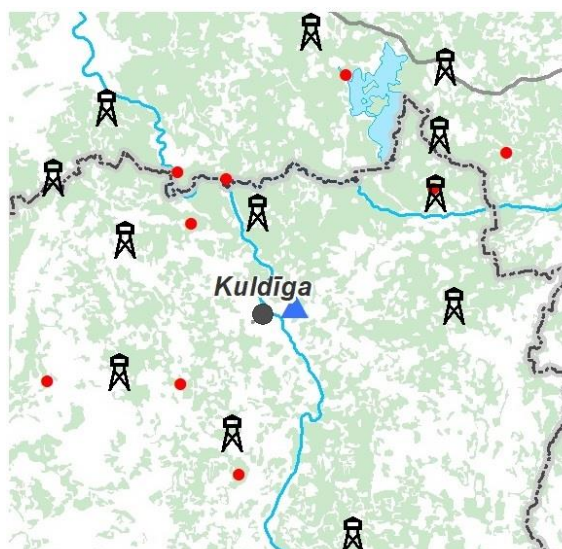
## 2.7. Mežu un kūdras purvu ugunsgrēki

Latvijas meži aizņem ~ 3,4 miljonus ha un klāj 52% valsts teritorijas. Latvijā ir ~2,4 tūkstošu km<sup>2</sup> purvu, kas aizņem 3,8% no Latvijas teritorijas. No tiem tikai daļa tiek izmantota kā kūdras ieguves vietas.

Klimata pārmaiņu kontekstā ir prognozēts, ka sausuma un karstuma periodi nākotnē kļūs biežāki, kas palielina reģiona ugunsbīstamību mežos un kūdras purvos. Par meža un purvu ugunsgrēka cēloņiem var būt apzināta vai neapzināta cilvēka darbība vai arī dabas stihija - sausums, karstums, zibens iedarbība. Meža un kūdras purvu ugunsgrēku risks tiek vērtēts kā nozīmīgs.

Meža ugunsnedrošo laikposmu visā valsts teritorijā katru gadu nosaka Valsts meža dienests ar rīkojumu. Meža ugunsnedrošais laikposms atkarīgs no meteoroloģiskajiem apstākļiem un parasti ilgst no sniega nokušanas līdz rudens lietavām. Ugunsbīstamākās ir jaunaudzēs un vidēja vecuma skujkoku audzes.

Valsts meža dienesta Dienvidkurzemes virsmežniecība Kuldīgas novadā organizē mežu ugunsdrošības uzraudzību un ugunsgrēku ierobežošanu. Pēc virsmežniecības pieprasījuma palīdzību ugunsgrēku ierobežošanā sniedz VUGD Kurzemes reģiona brigāde, kā arī citas valsts un pašvaldību iestādes (skatīt 2.7.1. attēlu). Kuldīgas novadā lieli mežu masīvi ir Rendas, Padures, Ēdoles pagastos.



2.7.1. attēls. Meža uguns novērošanas torņu un meža ugunsdzēsības staciju tīkls, kā arī

## meža ugunsgrēku statistika 2020. gadam<sup>9</sup>

Meža ugunsnedrošajā laikposmā ugunsgrēku atklāšanai tiek izmantoti uguns novērošanas torņi. Gandrīz visi ugunsgrēki tiek atklāti pusstundas laikā no to izcelšanās brīža un uz ugunsgrēka vietu tiek izsūtīta attiecīgās ugunsdzēsības stacijas automašīna ar mežaugunsdzēsēju komandu. Saskaņā ar statistiku līdz 80% no visiem ugunsgrēkiem tiek atklāti un operatīvi likvidēti tā, ka ugunsgrēkā cietusī platība nepārsniedz 0,5 ha. Lielu mežu ugunsgrēku dzēšana ir darbietilpīgs un ilgstošs process, kas var turpināties vairākas diennaktis un pat nedēļas. Šādos gadījumos var tikt izsludināta ārkārtas situācija. Ugunsgrēka ierobežošanai un likvidēšanai jāiesaista cilvēkresursi, transportlīdzekļi (buldozeri, ekskavatori u.c.) energoresursi, sakaru līdzekļi u.c.

Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) lielāki mežu ugunsgrēki nav reģistrēti Kuldīgas novadā. Savukārt 2019. un 2021. ir reģistrēti nozīmīgi ugunsgrēki Ozolu kūdras purvā, Rendas pagastā.

Meža un kūdras purvu ugunsgrēku risks Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar ļoti augstu varbūtību.

### 2.8. Epidēmijas – gripas pandēmijas

Par potenciāliem cilvēku masveida saslimšanas avotiem uzskatāmi pārtikas aprītē (t.sk. dzeramā ūdens piegādē) un sadzīves pakalpojumu sniegšanā iesaistītie sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, pārtikas tirdzniecības un ražošanas uzņēmumi, publiskās atpūtas vietas, t.sk. peldvietas. Var prognozēt:

- ar pārtiku un dzeramo ūdeni saistītās masveida infekcijas slimības (salmoneloze, šigeloze, kampilobakterioze, ešerihiozes, A hepatīts un citas enterovīrusu infekcijas, trihineloze u.c.), toksikoinfekcijas un saindēšanās;
- ar vides faktoriem saistītas infekcijas slimības (leģioneloze, grauzēju un posmkāju pārnēsātās infekcijas slimības, epidēmiskais utu izsitumu tīfs u.c.) uzliesmojumus;
- lielu gripas epidēmiju vai pandēmiju;
- vakcīnregulējamo infekcijas slimību uzliesmojumus (masalas, poliomiēlīts u.c.);
- bīstamo infekcijas slimību (mēris, holēra, tropu posmkāju pārnestie vīrusu hemorāģiskie drudži) ieviešanu.

Epidēmija ir infekcijas slimības izplatīšanās tādos apmēros, kas pārsniedz konkrētai

<sup>9</sup> Avots: Latvijas Vēstnesis. <https://www.vestnesis.lv/ta/id/8635>



teritorijai raksturīgu saslimstības līmeni, vai arī slimības parādīšanās un intensīva izplatīšanās teritorijā, kurā iepriekš tā nav reģistrēta (Epidemioloģiskās drošības likuma 1.panta 6.punkts). Atkarībā no infekcijas slimības īpatnībām un izplatīšanās apstākļiem, epidēmijas var atšķirties pēc intensitātes saslimušo skaita ziņā, ģeogrāfiskās izplatības, skarto iedzīvotāju grupu loka un norises ilguma. Infekciju slimības izplatības īpatnības ir atkarīgas no daudziem faktoriem, tai skaitā, iedzīvotāju imunitātes, vakcinācijas aptveres, dzīves apstākļiem un sanitārās kultūras līmeņa, gadalaika (dažām infekcijas slimībām raksturīga sezonālitate), ģeogrāfiskajām un klimatiskajām joslām, klimata pārmaiņām, kā arī veikto pretepidēmijas

pasākumu efektivitātes.

Latvijā par epidēmijas risku varēja uzskatīt tikai gripas strauju izplatīšanos, vidēji gripas sezonas laikā 3 000 pacienti tiek hospitalizēti saistībā ar gripu un gripas izraisītu pneimoniju, bet ārstēšanu ambulatori saņem ap 50 000 pacientu. Lielākais nāves gadījumu skaits tiek reģistrēts nedēļās, kad ir augstākā gripas epidēmijas intensitāte. Pandēmiskā gripas vīrusa izplatīšanās gadījumā saslimušo un mirušo skaits var ievērojami pieaugt. Vienlaicīgi gripas infekcijas izplatīšanās novēršanai ir pieejami efektīvi līdzekļi - vakcinācija, tādēļ nodrošinot sabiedrības vai riska grupu vakcināciju ir iespējams ievērojami novērst gripas izplatīšanās riskus.

2020. gadā Latvijā un visā pasaulē izplatījies koronavīruss – COVID-19. Koronavīruss ir vīrusu grupa, kas atrasta gan dzīvniekiem, gan cilvēkiem. Cilvēkiem koronavīrusu infekcijas tiek reģistrētas visu gadu, īpaši rudenī un ziemā. Tie var izraisīt gan vieglas elpceļu infekcijas, gan smagas saslimšanas ar nopietnām komplikācijām (pneimoniju, nieru mazspēju) un pat nāvi. Nopietnus saslimšanas gadījumus iepriekš ir izraisījis SARS koronavīruss, kura rezervuārs dabā ir cībetkaķi un, iespējams, sikspārņi, un MERS koronavīruss, kura infekcijas rezervuārs dabā ir vienkupra kamieļi.

Covid-19 infekcijas avots (rezervuārs) pagaidām nav zināms, iespējams, ka tā arī ir zoonoze, jo daļa saslimušo bija saistīti ar Uhaņas Dienvidķīnas Jūras produktu un dzīvnieku tirgu. Ir apstiprināta Covid-19 pārvešana no cilvēka uz cilvēku, tomēr, lai pilnībā novērtētu infekcijas izplatīšanās ceļus un riskus, ir nepieciešams vairāk informācijas.

COVID-19 izplatīšanās Latvijā sākās ar pirmās COVID-19 pacienta diagnosticēšanu 2020. gada 2. martā. Saslimušo skaits sāka strauji pieaugt no 8. marta, visi inficētie bija

7. martā ar "airBaltic" lidmašīnu atlidojuši no COVID-19 pandēmijas skartās Milānas lidostas, kopā 39 pasažieri, tostarp 25 no Latvijas. 2020. gada 3. aprīlī RAKUS Latvijas Infektoloģijas centrā nomira pirmais ar SARS-CoV-2 inficētais Latvijas pacients (99 gadus veca sieviete).

Saslimšanas pazīmes (ar Covid-19) cilvēkiem izpaužas dažādi, taču pie biežāk sastopamiem simptomiem ir pieskaitāmi: paaugstināta temperatūra (drudzis), iekaisusi rīkle, sāpes kaklā, sauss klepus, stipras galvassāpes, nogurums.

Covid-19 izplatās daudz straujāk nekā gripa, jo iedzīvotājiem nav imunitātes pret šo jauno vīrusu. Atsevišķām iedzīvotāju grupām ir novērojama smagāka slimības gaita. Pēc inficēšanās ar Covid-19 pirmie simptomi parādās vēlāk, bet slimnieks var būt ilgāk infekciozs nekā slimojot ar gripu. Lai nesaslimtu, ir jāizvairās no saskares ar vīrusu. Pret gripu ir pieejama vakcīnas.

Epidēmija ir vērtējama kā augsts risks ar ļoti augstu varbūtību, un tās iestāšanās gadījumā būtiski tiek noslogota veselības nozares kapacitāte, kā arī liela strādājošo skaita saslimšana vai darba nespēja, aprūpējot saslimušos bērnus, var ietekmēt citu sabiedrībai svarīgo pakalpojumu nodrošināšanu, piemēram, ūdensapgādi, elektroapgādi, reaģēšanu uz ugunsgrēkiem, glābšanas darbiem un citiem ar drošību saistītiem notikumiem.

## **2.9. Epizootijas**

Epizootijas ir dzīvniekiem sevišķi bīstamu infekcijas slimību strauja izplatīšanās, kas izraisa dzīvnieku masveida saslimšanu, piemēram, cūku mēris, trakumsērga, mutes un nagu sērga u.c.

Konstatējot epizootijas uzliesmojumu lauksaimniecības dzīvnieku ganāmpulkā, nosaka aizsardzības zonu (vismaz 3 km) un uzraudzības zonu (vismaz 10 km) apkārt infekcijas slimību skartai novietnei. Konstatējot bīstamu infekcijas slimības uzliesmojumu savvaļas dzīvniekiem, tiek veikti teritorijas ierobežojumi (vismaz 200 km<sup>2</sup>), ņemot vērā skartās dzīvnieku populācijas blīvumu un pārvietošanās areālus. Ierobežotās teritorijās valsts kompetentās iestādes veic nepieciešamos slimības uzraudzības un apkarošanas pasākumus.

Latvijā 2014. gada 26. jūnijā pirmo reizi tika konstatēts Āfrikas cūku mēris (turpmāk – ĀCM), kas izplatījās no Krievijas un Baltkrievijas pierobežas, pakāpeniski izplatoties visā teritorijā. Pēc Zemkopības ministrijas ĀCM ierobežojumu interaktīvās kartes (uz 25.01.2021.) Kuldīgas novads iekļauts karantīnas inficēto teritoriju 2. riska teritoriju grupā. 2. riska zona tiek noteikta pēc ĀCM gadījumu konstatēšanas tikai savvaļas cūku populācijā.

Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.), epizootijas apdraudējumi visā Latvijas teritorijā: ĀCM – visaktīvākais periods no 2014. līdz 2018. gadam, putnu gripas ierosinātāji H5N8 un H5N5 – 2016. un 2017. gadā, govju enzootiskā leikoze – 2015. un 2016. gadā, mājdzīvnieku mutes un nagu sērga – 1982. un 1987. gadā, putnu gripas vīruss H5N1 –

2006. gadā. 2021. gada 10. janvārī Latvijā savvaļas putniem pirmoreiz konstatēta augsti patogēnā putnu gripa.

Epizootijas riska iespējamību ietekmē nelegāla dzīvnieku pārvietošana, dzīvnieku produktu nelegāla aprīte un dzīvnieku veselības jomu regulējošo normatīvo aktu neievērošana, kā arī ir jāņem vērā pasaulē esošās klimata pārmaiņas.

Epizootija ir vērtējama kā nozīmīgs risks ar augstu varbūtību, tās iestāšanās gadījumā noteiktās teritorijās var izmirt dažādu sugu dzīvnieki, kas būtiski ietekmē lauksaimniecības nozari, kā arī kopējo valsts ekonomiku.

## **2.10. Epifitotijas**

Epifitotijas ir strauja augiem kaitīgo organismu (augu slimības vai kaitēkļu invāzijas) izplatīšanās, kā rezultātā rodas meža koku, kultūraugu un citu augu masveida saslimšana vai strauja bojāeja.

Lai cīnītos ar šiem uzliesmojumiem, tiek noteikta norobežotā teritorija, kas sastāv no inficētās zonas un buferzonas. Norobežotajā teritorijā tiek piemēroti dažādi fitosanitārie pasākumi, kuri vērsti uz to, lai pēc iespējas ātrāk ierobežotu organismu tālāku izplatīšanos vai pilnībā to iznīcinātu.

Augiem kaitīgie organismi, masveidā savairojoties, var radīt epifitotijas draudus. Aktuālākie augiem kaitīgie organismi, kas varētu izraisīt epifitotijas draudus, ir priežu koksnes nematode un augļu koku bakteriālās iedegas. Masveida kukaiņu savairošanās mežaudzēs novērojama pēc ugunsgrēkiem, plūdiem, vējgāzēm, kad mežaudzes koki ir novājināti. Īpaši bīstams ir egļu astoņzobu mizgrauzis.

Kukaiņu masveida savairošanās risks vērtējams kā nozīmīgs, jo tā iestāšanās gadījumā rodas būtiski zaudējumi meža nozarei, kas savukārt ietekmē ekonomiku. Ņemot vērā klimata pārmaiņas, savairošanās risks var palielināties tuvāko gadu laikā.

Augu saslimstības iedala karantīnas un nekarantīnas slimībās. Karantīnas slimībām ir svarīgi savlaicīgi konstatēt infekcijas izraisītāja klātbūtni un iznīcināt attiecīgos infekcijas perēkļus. Aktuālākā karantīnas slimība ir kartupeļu gaišā gredzenpuve. Nekarantīnas slimības savlaicīgi ierobežo, lietojot augu aizsardzības līdzekļus. Raksturīgākā nekarantīnas slimība ir kartupeļu lakstu puve.

Ņemot vērā klimata pārmaiņas, epifitotijas risks var palielināties tuvāko gadu laikā. Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) epifitotijas apdraudējumi visā Latvijas teritorijā: kļavu lapu melnkreve – 2013. gadā, bakteriālā iedega - 2007., 2011., 2013., 2014.

gadā, akūtā ozolu kalšana – 2017., 2018. gadā, dzeltenā rūsa – 2015.gadā, stiebrzāļu gredzenplankumainība – 2016. gadā, kviešu lapu dzeltenplankumainība – 2016. gadā, graudzāļu miltrasa – 2016. gadā.

Epifitotijas risks Latvijā tiek vērtēt kā nozīmīgs risks ar zemu varbūtību un tās iestāšanās gadījumā var rasties būtiski zaudējumi lauksaimniecības un mežsaimniecības nozarē, kas var ietekmēt valsts ekonomiku un starptautisko tirdzniecību.

## 2.11. Bīstamo ķīmisko vielu noplūde

Bīstamo ķīmisko vielu noplūde ir ražošanas tehnoloģisko procesu būtiski bojājumi, tīpņu, cauruļvadu vai bīstamo vielu pārvadāšanas līdzekļu bojājumi, kas noveduši pie bīstamo vielu noplūdes tādos daudzumos, kas apdraud cilvēku, dzīvnieku veselību un dzīvību, kā arī

rada postījumus apkārtējai videi. Saskaņā ar MK 2021. gada 21. janvāra noteikumiem Nr.46 “Paaugstinātas bīstamības objektu saraksts”, **Kuldīgas novadā ir 7 paaugstinātas bīstamības objekti, skatīt 2.11.1. tabulu.**

### 2.11.1. tabula

#### Kuldīgas novada paaugstinātas bīstamības objektu saraksts

Nr . p.k .	Objekta nosaukums	Objekta adrese , tālrunis	Objekta juridiskā adrese, tālrunis	Darbības raksturojums	Klasificējošais kritērijs	Bīstamās vielas daudzums (tonnās)
1.	SIA “Neste Latvija” degvielas uzpildes stacija “Kuldīga”	Sūru iela 2, Kuldīga	Bauskas iela58a, Rīga, 66013355	Degvielas uzpildes stacija	2.3.1. (C kategorija)	Naftas produkti - līdz 169,236
2.	AS “Viada Baltija” degvielas/gāzes uzpildes stacija “Kuldīga”	Graudu iela 9, Kuldīga, 6730155 2	Alīses iela 3, Rīga, 67475500	Degvielas uzpildes stacija	2.3.1. (C kategorija)	Naftas produkti - līdz 42,8, sašķidrinātās naftas gāzes -līdz 6,26

3.	SIA «Circle K Latvia» degvielas uzpildes stacija «Kuldīga»	Ganību iela 22, Kuldīga, Kuldīgas novads, 25488943	Kalna iela 17, Aizkraukle, Aizkraukles pagasts, Aizkraukles novads, 65133677	Degvielas uzpildes stacija	2.3.1. (C kategorija)	Naftas produkti - līdz 56,16, sašķidrinātā s naftas gāzes - līdz 4,7
4.	SIA «Latvijas Propāna gāze» automātiskā gāzes uzpildes stacija «Kuldīga»	Graudu iela 19, Kuldīga, 26687139	Kurzemes prospekts 19, Rīga, 67815025	Degvielas uzpildes stacija	2.3.1. (C kategorija)	Sašķidrinātā s naftas gāzes līdz 5,6
5.	SIA «JK	Lapegļu iela 1, Kuldīga, 63322624	Gaismas iela 5-12, Kuldīga, 26541405	Degvielas uzpildes stacija	2.3.1. (C kategorija)	Naftas produkti līdz 250,5, sašķidrinātā s naftas gāzes līdz 4,7
6.	SIA «Rietumu nafta»	Ganību iela 31, Kuldīga, 63322684	Ganību iela 31, Kuldīga, 63322684	Degvielas uzpildes stacija	2.3.1. (C kategorija)	Naftas produkti līdz 144,8, sašķidrinātā s naftas gāzes līdz 5,08
7.	SIA «Linās Agro» Skrundas nodaļa	Klusā iela 20, Skrunda, Skrundas novads, 26475109	Bauskas iela 2, Jelgava, 63084024	Mēslošanas līdzekļu vairumtirdzniecība	2.3.1.	Amonija nitrātu saturoši mēslojumi līdz 756

Iespējamās avārijas degvielas uzpildes un gāzes uzpildes stacijās saistītas ar degvielas/gāzes noplūdi tvertņu uzpildīšanas laikā, tvaiku/gāzes sprādzienbīstamu koncentrāciju veidošanos gaisā un tvaiku/gāzes gaisa maisījuma aizdegšanos. Tvaiku/gāzu maisījuma aizdegšanos var izsaukt elektroinstalāciju un iekārtu bojājumi, ugunsdrošības prasību neievērošana objektā, zibens izlāde, ugunsgrēki blakus esošajās teritorijās un tīši bojājumi (terorisms). Tvaiku/gāzes gaisa maisījuma eksplozijas gadījumā tuvumā esošās ēkas var tikt sagrautas vai daļēji bojātas, cilvēkiem iespējami ausu bungādiņu bojājumi, savainojumi no lidojošām šķembām un pat letāls iznākums.

Izplūdušās bīstamās ķīmiskās vielas var neatgriezeniski ietekmēt cilvēku veselību vai pat izraisīt viņu bojāeju, radīt ievērojamu vides (ekosistēmas) piesārņojumu, radīt lielus materiālos zaudējumus, kā arī iniciēt sprādzienu, ugunsgrēku. Bīstamā ķīmisko vielu noplūdeir vērtējama kā vidējais risks ar vidēju seku ietekmi pa dzelzceļu bīstamās kravas, t.sk. naftas un naftas produktus, ķīmiskās kravas, galvenokārt tiek pārvadātas pa Austrumu – Rietumu dzelzceļa tranzīta koridoru uz Latvijas ostu Liepāju, līdz ar to var secināt, ka dzelzceļa avārijas un katastrofu riski pastāv Skrundas pilsētā un pagastā.

Kuldīgas novads nerobežojas ar jūras piekrasti vai ostu, līdz ar to var uzskatīt, ka šādas avārijas ar jūras transportu nav iespējamās un preventīvie, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi šim katastrofas riskam netiek analizēti.

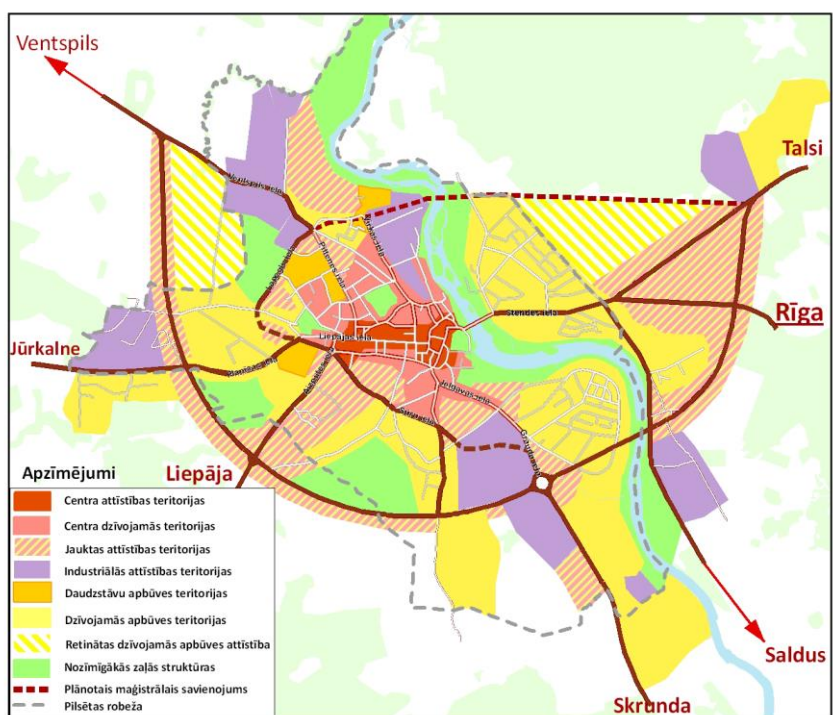
Kopumā bīstamo ķīmisko vielu noplūdes risks Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā maznozīmīgs risks ar zemu varbūtību.

## **2.12. Avārijas dabasgāzes apgādes sistēmā**

Latvijā dabasgāzes apgādes sistēmu veido dabasgāzes pārvades, krātuves un sadales sistēmas.

Dabasgāzes pārvades sistēma sastāv no cauruļvadu sistēmas, to kopējais garums Latvijas teritorijā ir 1 188 km un tās maksimālais darba spiediens var sasniegt līdz 55 bar, ar visiem pārvades funkciju veikšanai nepieciešamajiem objektiem, t.sk. 40 gāzes regulēšanas stacijām, 2 gāzes regulēšanas mezgliem un gāzes mērīšanas stacijas. Dabasgāzes pārvades sistēmas (maģistrāliem) cauruļvadiem pēc katriem 20 - 25 km ir ierīkoti krāni, kas nodrošina dabasgāzes plūsmas vadību. Novadu teritorijas dienvidu daļu, Skrundas pagastu, Raņķu, Rudbāržu un Nīkrāces pagastus šķērso maģistrālais gāzes vads ar atzaru. Posma garums 37,6 km, darba spiediens līdz 55 atm.

Daļai daudzdzīvokļu māju sadzīves vajadzībām sašķidrinātās gāzes padeve tiek nodrošināta no lokālām gāzes cisternām.



2.12.1. attēls. Kuldīgas novada maģistrālās inženierkomunikācijas<sup>10</sup>

Pie dabasgāzes noplūdes var rasties sprādzienbīstama gāzes koncentrācija, kas tālāk var novest pie gāzes mākoņa uzliesmojuma (sprādziena) un ugunsgrēka, kā rezultātā var rasties ēku un būvju sagrūvumi, meža un kūdras purvu ugunsgrēki, traucējumi siltumapgādes sistēmu un ražošanas procesu darbībā. Novadu teritorijas ziemeļaustrumu daļu (Rendas un Kabiles pagastus) šķērso maģistrālais naftas produktu vads. Naftas vada iebūves dziļums 0,8 – 2,5 m, diametrs 700 mm, darba spiediens līdz 64 atm. Posma garums – 18.1 km.

Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) ir ziņas par ķīmisko vielu mazutu noplūdi SIA “Kuldīgas siltumtīkli” 2006.gadā un degvielas noplūdi pilsētas kanalizācijas kolektorā 2007.gadā

Kopumā avārijas risks dabasgāzes apgādes sistēmā Latvijā, t.sk. Kuldīgas novadā, tiek vērtēts kā maznozīmīgs risks ar zemu varbūtību.

### 2.13. Radioaktīvo vielu avārija

Radiācijas avārija ir gadījums, kas saistīts ar jonizējošā starojumu avotu un kura izraisītās sekas rada noteikto jonizējošā starojuma dozas limitu pārsniegšanu un kaitējumu vai

<sup>10</sup> Avots: Kuldīgas novada ilgtspējīgas attīstības stratēģija 2014 – 2030.

kaitējuma draudus.

Radiācijas avārijas cēlonis var būt saistīts ar ugunsgrēku, terora aktu, diversiju un radiācijas drošības normu neievērošanas, veicot darbības ar jonizējoša starojuma avotu. Ārējais radiācijas avārijas cēlonis var būt kodolavārija pārrobežas kodolobjektā, kā rezultātā nepieciešama starptautiska sadarbība katastrofas pārvarēšanai.

Radiācijas avārijas sekas var izpausties kā apdraudējums cilvēka veselībai un dzīvībai, vides piesārņojums, pārtikas un dzeramā ūdens piesārņojums vai īpašuma bojājums vai zaudējums (piesārņojuma gadījumā). Svarīgākais radiācijas avāriju situācijās ir institūciju koordinēta sadarbība un spēja operatīvi pieņemt lēmumus. Radiācijas avārijas gadījumā cilvēki var tikt ietekmēti psiholoģiski un iestāties arī panikas situācijas, kas ir viens no riska faktoriem.

Valsts teritorija var būt radioaktīvi piesārņota, notiekot avārijai kodolobjektos ārpus valsts teritorijas.

Potenciāli bīstamākais kodolobjekts Latvijai ir bijusī Ignalinas atomelektrostacija, jo tā atrodas 8 km attālumā no Latvijas robežas. Lai gan Ignalinas atomelektrostacija tika slēgta 2009. gada 31. decembrī, joprojām nav pilnībā atrisināts jautājums par radioaktīvo vielu atkritumu uzglabāšanu.

Pašlaik vistuvākā ekspluatācijā esošā atomelektrostacija atrodas Baltkrievijā, Grodņas apgabalā, Astravjecas rajonā, Varņanos. Astravjecas AES sastāv no diviem energoblokiem (jauda 1194 MW katram) ar VVER-1200 ūdens — ūdens tipa reaktoriem. Oficiāla AES atklāšana bija 2020. gada 7. novembrī. Astravjecas atomelektrostacija atrodas Baltkrievijas ziemeļrietumos pie pašas Lietuvas robežas un vien 106 kilometru attālumā no Latvijas robežas dienvidu virzienā.

Lai veiktu kontroli par iespējamo radiācijas noplūdi, izveidota Latvijas automātiskā gamma starojuma monitoringa un radiācijas līmeņa nepārtrauktu novērošanu Latvijā tiešsaistes (on-line) režīmā veic 20 stacionāras spektrometriskās monitoringa stacijas: Baldonē (2 stacijas), Balvos, Daugavpilī (2 stacijas), Demenē, Silenē, Medumos, Jelgavā, Liepājā, Madonā, Rēzeknē, Rucavā, Rūjienā, Salacgrīvā, Salaspilī, Talsos, Valmierā, Rīgā un Ventspilī. Stacionārās spektrometriskās monitoringa stacijas nodrošina apkārtējās vides (fona) gamma starojuma dozas jaudas un spektru mērījumus. Mērījumi tiek veikti ar 10 minūšu intervālu. Dati automātiski tiek apkopotī un analizēti datu bāzē, nosakot gamma starojuma dozas jaudu, kuras mērvienība ir nSv/h (nanozīverti stundā). Informācija par gamma starojuma dozas jaudu regulāri tiek nosūtīta EURDEP (European Radiological Data Exchange Platform) datu bāzei, kurā pieejama Eiropas valstu gamma monitoringa dati.

Minētās stacijas kontrolē valsts teritoriju un to skaits uzskatāms par pietiekamu. Lai



kontrolētu iedzīvotāju saņemtās apstarojuma dozas, atbilstoši normatīvajiem aktiem par aizsardzību no jonizējošā starojuma, noris regulārs vides radiācijas monitorings un pārtikas kontrole. Monitoringa datus apkopo Radiācijas drošības centrs.

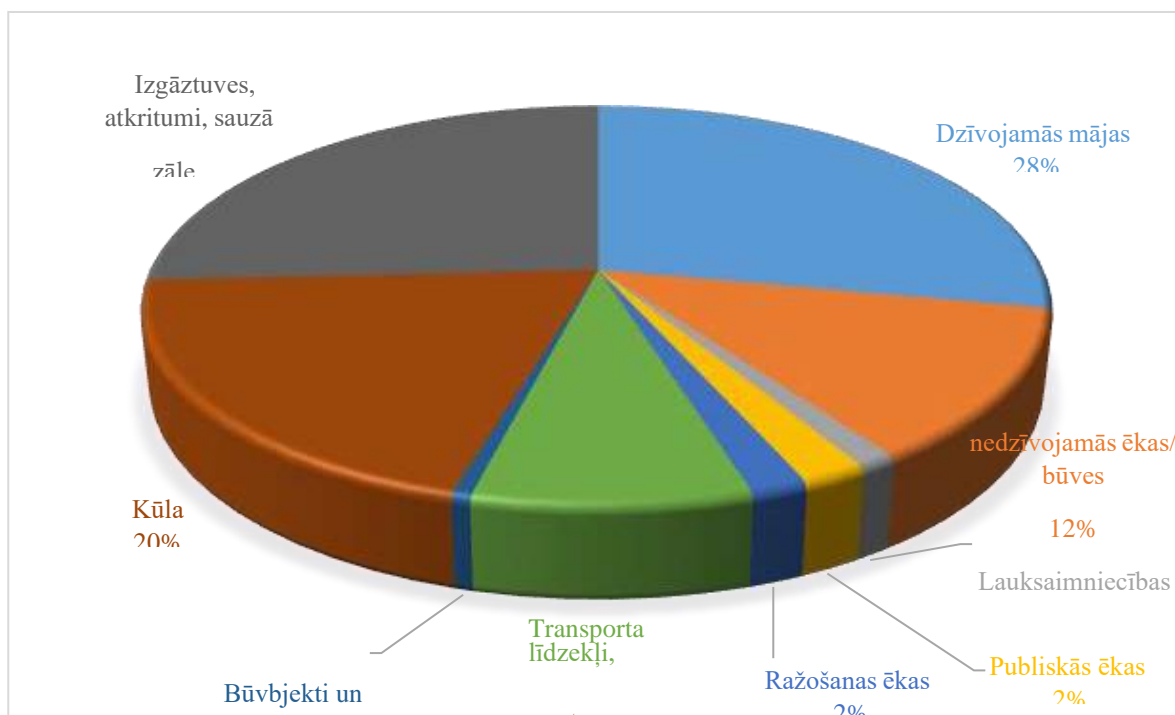
Radiācijas avārijas risks Latvijā, t.sk. Kuldīgas novadā, tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar ļoti zemu varbūtību.

## 2.14. Ugunsgrēki būvēs

Ugunsgrēks ir nekontrolējama uguns izplatīšanās, kura rezultātā var būt negatīvi ietekmēta cilvēku un citu dzīvo organismu veselība un dzīvība, kā arī ugunsgrēks var nodarīt kaitējumu videi un zaudējumus īpašumam.

Ugunsgrēka būtiskie cēloņi ir neuzmanīga rīcība ar uguni vai atklāto liesmu, elektroierīču, elektroiekārtu bojājumi vai ekspluatācijas noteikumu neievērošana, ugunsdrošības noteikumu neievērošana ekspluatējot un ierīkojot apkures iekārtas, neatbilstoši veikti būvdarbi, tīša vai ļaunprātīga dedzināšana un nesakoptie īpašumi (kūlas ugunsgrēki).

Ugunsgrēka izraisīto seku apjoms ir atkarīgs no vairākiem faktoriem, kur būtiskākie seku mazināšanas nosacījumi ir reaģēšanas laiks un atbilstoša rīcība. Ugunsgrēka izraisītās sekas var palielināties vai samazināties, ņemot vērā pirmo reaģētāju tehnisku un cilvēku resursu trūkumu.



2.14.1.attēls. Latvijā reģistrētie ugunsgrēki objektos 2020. gadā<sup>11</sup>

<sup>11</sup> Aprēķināts pēc VUGD datiem: [https://www.vugd.gov.lv/sites/vugd/files/media\\_file/12\\_2020\\_statistika.pdf](https://www.vugd.gov.lv/sites/vugd/files/media_file/12_2020_statistika.pdf)

Latvijā reģistrēto ugunsgrēku īpatsvars objektos attēlots 2.14.1. attēlā, kur redzams, ka lielāko ugunsgrēku skaits ir tieši dzīvojamās mājās.

**2.14.1. tabula**

**Kuldīgas novadā ugunsgrēki un tajos cietušo cilvēku skaits<sup>12</sup>**

Ugunsgrēki	Skaitis	Gāja bojā cilvēki	Tajā skaitā bērni	Cietušie cilvēki	Izglābti cilvēki
2020. gadā	88	0	0	4	0
2019. gadā	139	1	0	1	1
2018. gadā	137	0	0	7	1
2017. gadā	139	1	0	5	2
2016. gadā	160	1	0	3	2
Vidēji gadā:	132	~1	0	~4	~1

No ugunsgrēku un tajos cietušo cilvēku statistikas iepriekšējos piecos gados secināms (skatīt 2.14.3.tabulu), ka Kuldīgas novadā vidēji gadā notiek 132 ugunsgrēki, kuros bojā iet 1 cilvēks. Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) ir atzīmēti ugunsgrēki 2004.gadā vecajā Kuldīgas slimnīcā, kur kopā dega 9 ēkas un 2014.gadā dega Kuldīgas slimnīcas katlu māja.

Ugunsgrēku risks ēkās un būvēs Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

## 2.15. Būvju sabrukums

Būvju bojājumi un sagrūvumi - konstrukcijas elementu nestspējas zudums, stiprinājumu vietu bojājumi dažādu iemeslu dēļ - konstruktīvās kļūdas, būvniecības vai tehnisko darbu laikā pielaistās kļūdas (montāža un demontāža, tehnoloģijas noteikumu pārkāpšana), būvmateriālu novecošana, ēku un būvju ekspluatācijas noteikumu neievērošana, uguns iedarbība, dabas stihiju iedarbība (zemestrīce, cunami, plūdi, viesuļvētra, lietus, sniegs, krusa, zemes nogrūvums), eksplozijas un citi ietekmējošie faktori.

Būvju sabrukšanas rezultātā var būt cilvēku upuri, nodarīts kaitējums cilvēka veselībai, nodarīti materiālie zaudējumi, kaitējums videi, var tikt bojāti inženiertīkli (gāzes apgāde, elektroapgāde, siltumapgāde, ūdens apgāde). Vienlaikus šāds notikums var izraisīt plašu sabiedrisko rezonansi, kas var pārtapt sabiedriskās nekārtībās. Ēkas un būvju sabrukšana vērtējama kā nozīmīgs risks.

<sup>12</sup> Apkopots pēc VUGD datiem: <https://www.vugd.gov.lv/lv/statistika>

Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) ir ziņas par Rīgā lielveikala “Maxima” jumta sabrukumu 2013. gadā, Jelgavā – ēkas sienas sabrukšana 2017. gadā un Mālpils novadā - 2011. gadā ēkas sagruvums.

Saskaņā ar Kuldīgas novada pašvaldības iestādes “Būvvalde” ziņām ir apkopota informācija par ēkām Kuldīgas novadā, kas klasificētas kā cilvēku drošību apdraudošas:

- 2.15.1. Baznīcas iela 7a, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.2. Baznīcas iela 20, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.3. Rudzu iela 8, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.4. Graudu iela 14a, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.5. Kalna iela 18, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.6. Kalna iela 22, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.7. Liepājas iela 26, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.8. Planīcas iela 71, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.9. Stacijas iela 3, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.10. Skolas iela 2, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.11. Ziedoņa iela 18, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.12. Jelgavas iela 12, Kuldīga, Kuldīgas novads,
- 2.15.13. “SIA Kabiles koks”, Kabiles pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.14. “Patrapi”, Laidu pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.15. “Domina”, Pelču pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.16. “Kritumi”, Rendas pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.17. “Saulesvece”, Rumbas pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.18. “Muiža”, Skrundas pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.19. Noliktavas iela 1 un 5, Skrunda, Kuldīgas novads,
- 2.15.20. “Kultūras nams”, Dārza iela 1, Dzelda, Nīkrāces pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.21. “Katlu māja”, Ozolu iela 3, Dzelda, Nīkrāces pagasts, Kuldīgas novads,
- 2.15.22. “Klētis”, Ēdoles pagasts, Kuldīgas novads.

Būvvalde nodrošina būvniecības procesa tiesiskumu un kontroli, tajā skaitā pieņem lēmumus par sagruvušu, cilvēku drošību apdraudošu vai vidi degradējošu būvju sakārtošanu, konservāciju vai nojaukšanu, vai ierosina Pašvaldības domei pieņemt lēmumus par cilvēku drošību apdraudošu objektu sakārtošanu tādā apmērā, lai novērstu bīstamību un apdraudējumu cilvēku drošībai, ja būves īpašnieks neizpilda Būvvaldes lēmumu par pilnīgi vai daļēji sagruvušas būves sakārtošanu, lai tā neradītu bīstamību.

Būvju sabrukšanas risks Kuldīgas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

## **2.16. Autotransporta avārijas**

Autotransporta avārijas var izraisīt autotransporta tehniskais stāvoklis, satiksmes

drošības noteikumu neievērošana, kā arī terorisms. Paaugstinātu bīstamību rada nekvalitatīvi ceļu segumi un transportlīdzekļu intensīva kustība pa ceļiem, kas ved cauri apdzīvotām vietām.

Kā vērā ņemams risks Kuldīgas novadā ir bīstamo kravu pārvaldījumi (tranzīts) ar autotransportu. Novadu šķērso A9 šoseja Rīga – Liepāja, pa kuru notiek bīstamo kravu autopārvadājumi. Kravu pārvadājumi notiek arī pa valsts reģionālās nozīmes autoceļiem, pārvadājot arī bīstamās kravas. Kuldīgas novadu šķērso deviņi valsts reģionālās nozīmes autoceļi:

- P120: Kuldīga - Renda,
- P121: Kuldīga - Kabile,
- P108: Kuldīga – Saldus,
- P116: Kuldīga – Skrunda,
- P112: Kuldīga – Aizpute,
- P119: Kuldīga – Ēdole,
- P108: Kuldīga – Ventspils,
- P117: Skrunda – Aizpute,
- P107: Skrunda – Pampāļi,

• Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām “Iespējamo apdraudējumu katalogs” (publicēts 08.06.2020.) ceļu satiksmes negadījumi ar bīstamo vielu noplūdi Kuldīgas novadā nav notikuši.

• Kopumā autotransporta avārijas Latvijā, t.sk. Kuldīgas novadā tiek vērtētas kā maznozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

### **2.17. Avārijas komunālajos tīklos un energoapgādes sistēmās**

Avārijas siltumapgādes sistēmās var pārtraukt ēku siltumapgādi. Bojājumi siltumtīklos var izraisīt apakšzemes inženierkomunikāciju applūšanu, ceļu un ielu izskalošanu, siltumapgādes tīklu, ēku siltumapgādes sistēmu un ūdensvadu aizsalšanu. Gāzes vadu vai elektropārvades līniju avāriju rezultātā var tikt pārtraukta siltumapgāde.

Kuldīgas novada pašvaldības kapitālsabiedrība SIA “Kuldīgas siltumtīkli” nodrošina siltumenerģijas ražošanu un piegādi no 9 katlu mājām Kuldīgā un vairākos Kuldīgas novada pagastos. Uzņēmuma siltumavotos izmantojamie kurināmā veidi ir šķelda un malka. Kopējais siltumtīklu garums novadā ir 21,45 km.

Galvenie faktori, kas var radīt būtisku avārijas stāvokli siltumapgādes sistēmā:

- Elektroenerģijas pārrāvums, kas var izsaukt visas katlu mājas iekārtu darbības apstāšanos. Īpaši kritiski tas būtu ziemas sala apstākļos.

- Plašs plīsums/ bojājums maģistrālajos centralizētās siltumapgādes tīklos.

Avārijas ūdens apgādes sistēmās var notikt maģistrālo un sadales cauruļvadu bojājumu rezultātā, kas izsauc spiediena kritumu sistēmā, ceļu un ielu izskalošanu, pagrabu un pazemes telpu applūšanu. Ūdens padeves traucējumus var izsaukt arī avārijas energoapgādes sistēmās. Kanalizācijas sistēma nodrošina notekūdeņu (fekālo, saimniecisko, ražošanas, atmosfēras nokrišņu) pieņemšanu un novadīšanu, ieskaitot to bioloģisko attīrīšanu. Kanalizācijas sistēmas bojājumu gadījumos ar notekūdeņiem var applūst ielas un to posmi, pagrabtelpas, kā arī ar neattīrītiem notekūdeņiem var tikt piesārņota vide, tai skaitā virszemes ūdeņi.

Notekūdeņu noplūdes vietās, īpaši ūdeņi ilgstoši nenovadot, rodas labvēlīgi apstākļi dažādu infekcijas perēkļu slimību ierosinātāju izplatībai. Ļoti bīstama ir notekūdeņu iekļūšana tīra ūdens cauruļvados, jo pastāv infekcijas slimību uzliesmojumu risks.

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Kuldīgas ūdens" ir Kuldīgas novada pašvaldības kapitālsabiedrība, kas nodrošina Kuldīgas novada iedzīvotājus un uzņēmumus ar centralizētiem ūdensapgādes un kanalizācijas apsaimniekošanas pakalpojumiem.

Kuldīgas novadu šķērso 110 kV augstsprieguma līnija. Iespējamie riski: dabas stihiju izraisīti masveida elektrolīnu bojājumi, kā rezultātā iedzīvotāji un iestādes var palikt bez elektrības. Elektrotīklu bojājumi apdraud ražojošo objektu, komunālo uzņēmumu, publisko elektronisko sakaru tīklu normālu darbību, radio un televīzijas pakalpojumu apraidi un raidīšanu, kā rezultātā tiek ierobežotas iedzīvotāju informēšanas iespējas. Elektrotīklu bojājumus var izsaukt vadu apledojums, vēja brāzmās nogāzto koku uzkrīšana uz elektropārvades līnijām, bojājumi transformatoru apakšstacijās, terora akti u.c.

Sadales elektrotīklu bojājumi tiek vērtēti kā vidējs risks ar vidējo varbūtību, bet pārvades elektrotīklu bojājumi tiek vērtēti kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

## **2.18. Aviācijas nelaiemes gadījums ar gaisa kuģi**

Aviācijas nelaiemes gadījums ir ar gaisa kuģa izmantošanu saistīts notikums, kas pilotējama gaisa kuģa gadījumā notiek laikā no jebkuras personas iekāpšanas gaisa kuģī ar mērķi lidot, līdz brīdim, kad visas personas ir no gaisa kuģa izkāpušas, vai bezpilota gaisa kuģa gadījumā - no brīža, kad gaisa kuģis ir gatavs uzsākt kustību ar mērķi lidot, līdz brīdim, kad tas apstājas pēc lidojuma un kad galvenā dzinējsistēma tiek izslēgta, kurā:

- persona ir gājusi bojā vai guvusi nopietnus miesas bojājumus;

- gaisa kuģis gūst bojājumus, vai tiek bojāta tā konstrukcija;
- gaisa kuģis pazudis vai nonācis pilnīgi nepieejamā vietā.

Vispārējās nozīmes aviācijā ietilpst privāti gaisa kuģi, tai skaitā, helikopteri un deltaplāni, kuru nelaimes gadījuma iespējamība ir lielāka, bet izraisītās sekas ir maznozīmīgas. Komerציaviācijā tiek iekļauti tie gaisa kuģi, kuri veic pasažieru un kravu pārvadājumus un kam ir izteiktas stingrākas drošības un drošuma prasības, tādēļ šādu gaisa kuģu nelaimes gadījumu skaits ir ar mazāku iespējamību.

Dažādu iemeslu dēļ (nelabvēlīgi laika apstākļi, dispečeru kļūdas, terora akts, gaisa kuģu tehniskie bojājumi u.c.) var notikt aviācijas nelaimes gadījumi. Tas rada draudus gaisa kuģī esošajiem pasažieriem un iedzīvotājiem gaisa kuģa nogāšanās vietā.

Pēc interneta resursos pieejamās informācija, Kuldīgas novadu nešķērso aviācijas Āzijas, Ziemeļamerikas, Tuvo Austrumu, Austrālijas un Okeānijas gaisa satiksmes koridori. Tuvākais lidlauks Kuldīgas novadam ir Ventspils vispārējais aviācijas lidlauks. Atbilstoši VA "Civilās Aviācijas Aģentūra" lidojumu drošuma pārskatam par 2019. gadu<sup>23</sup>, no 01.01.2015. līdz 31.12.2019. gadam reģistrēti 7 nelaimes gadījumi (5 gadījumos smagākie miesas bojājumi – nāve) un 11 nopietni incidenti, kas saistīti ar aviācijas gaisa kuģiem (motodeltaplāni, paraplāni, helikopteri, mazās lidmašīnas, pasažieru lidmašīnas u.c.). Tipiski nelaimes gadījumos cietušie (bojāgājušie) ir gaisa kuģu vadītāji privātajā sektorā. Aviokompāniju pasažieru lidmašīnu avārijas ar bojāgājušajiem Latvijas teritorijā nav notikušas kopš Latvijas vēsturē traģiskākās aviokatastrofas 1967. gadā reisā Rīga - Liepāja.

Pāri Latvijas Republikas teritorijai pārlidojumus regulāri veic civilās aviācijas un valsts gaisa kuģi, kas pārvadā augsta riska bīstamās vielas, un to pārvadājumi atļauti ar vienreizējo izņēmuma atļauju, piemēram, sprāgstvielas, toksiskas vielas, kodolreaktoru degviela vai radioaktīvie atkritumi.

Potenciālā aviācijas nelaimes gadījuma ar bīstamām vielām īpatnība ir tāda, ka gaisa kuģis var avarēt un bīstamo vielu noplūde var notikt valsts teritorijā vietās, kas atrodas tālu no piebraucamajiem ceļiem - mežos, purvos, ūdenstilpēs.

Saskaņā ar VUGD rekomendācijām valsts un pašvaldību institūcijām "Iespējamo apdraudējumu katalogs" (publicēts 08.06.2020.) notikušas 10 lidmašīnu (ieskaitot helikopteru u.tml.) avārijas laika posmā no 2008. gada līdz 2017. gadam.

Ņemot vērā aviācijas nozarē ieviestos drošības pasākumus, nelaimes gadījuma risks, veicot militāros lidojumus un valsts teritorijas pārlidojumus, Latvijā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar ļoti zemu varbūtību. Kuldīgas slimnīcas teritorijā Aizputes ielā 22 ir helikopteru nosēšanās laukums, līdz ar to ir tiešie lidojumi virs Kuldīgas, kurus veic bruņotie spēki, nodrošinot pacientu transportēšanu. 56.96135, 2195310 koordinātes.

## **2.19. Sabiedriskās nekārtības un iekšējie nemieri**

Sabiedriskās nekārtības rodas sabiedrības grupu savstarpējā konflikta dēļ, kā arī masu pasākumu (koncerti, svētku pasākumi, sporta sacensības u.tml.) laikā atsevišķu iedzīvotāju grupu neapmierinātības rezultātā, protestējot pret valsts vai pašvaldību institūciju darbību vai bezdarbību.

Sekas sabiedrisko nekārtību rezultātā var būt šādas: kaitējums cilvēku veselībai, mantu bojāšana vai iznīcināšana, traucēta sabiedriskā kārtība, transportlīdzekļu un cilvēku pārvietošanās iespēja, apdraudēta robežas šķērsošana, grautiņi, postījumi, dedzināšana, vardarbība pret personu, pretošanās varas pārstāvjiem.

Nemieri ir cilvēku grupu pretlikumīgas darbības, kas apdraud Satversmē noteikto valsts demokrātisko iekārtu, valsts suverenitāti vai teritoriālo integritāti. Masu pasākumi var pāraugt nemieros ja sabiedriskās kārtības uzturētāji savlaicīgi nereaģē uz protestu akciju, mītiņu vai streiku konfliktiem, kā arī, ja šāda veida pasākumiem netiek piesaistīti pietiekami resursi to koordinēšanai.

Cilvēku grupu neapmierinātība, cilvēku grupu savstarpējs konflikts, provokācijas masu pasākumos, masu nekārtību dalībnieki sajūt pūļa efektu un viņi bara instinkta ietekmē veic darbības, kuras parasti nedarītu, jo pūlis viņus padara anonīmus, alkohols vai citas apreibinošas vielas, kā arī nepatika pret pastāvošo ekonomisko līmeni, politisko iekārtu u.c., un šie ir raksturīgie cēloņi nemieriem.

Sabiedrisko kārtību Kuldīgas novadā nodrošina Kuldīgas novada pašvaldības policija. Valsts un pašvaldības policijas pienākums ir aizsargāt personu dzīvību, veselību, īpašumu un tiesības, kā arī sabiedrības un valsts intereses no noziedzīgiem un citiem prettiesiskiem apdraudējumiem.

Sabiedriskās nekārtības un iekšējie nemieri Kuldīgas novadā ir vērtējami kā maznozīmīgs risks ar ļoti zemu varbūtību.

## **2.20. Terora akti**

Ņemot vērā, ka Latvija ir NATO un Eiropas Savienības dalībvalsts un Nacionālie bruņotie spēki piedalās un nākotnē varētu iesaistīties starptautiskajās operācijās valstīs, kur pastāv terorisma draudi, par reālu apdraudējuma faktoru nacionālajai drošībai ir jāuzskata starptautiskais terorisms. Teroristi savu mērķu sasniegšanai visbiežāk izmanto improvizētus

sprādzienbīstamus priekšmetus un šaujamočus. Īpaši negatīvas sekas var radīt teroristisks uzbrukums, pielietojot ķīmiskas, bioloģiskas vai radioaktīvas vielas. Teroristiski uzbrukumi var būt vērsti pret cilvēkiem, kā arī pret kritiskās infrastruktūras objektiem (īpaši transporta un sakaru infrastruktūru). Tomēr pastāv arī iespēja, ka teroristi var izvēlēties tā sauktos “vieglos mērķus” - objektus, kuros pastāvīgi uzturas daudz cilvēku un kurus, ņemot vērā to specifiskās funkcijas, ir grūti aizsargāt pret teroristiska rakstura uzbrukumiem (tirdzniecības centri, sporta un izklaides kompleksi, viesnīcas utt.).

Terora aktu dažāda veida un rakstura dēļ ir grūti paredzēt iespējamo seku ietekmi uz iedzīvotājiem, attiecīgo teritoriju un vidi. Lai sekmīgi reaģētu terora aktu gadījumā un operatīvi likvidētu teroristisko darbību rezultātā izraisīto katastrofu sekas, nepieciešama dienestu pastāvīga gatavība un to sadarbība.

Latvijā par terorisma draudu identificēšanu un novēršanu primāri atbild Iekšlietu ministrija un Valsts Drošības Dienests. Situācijās kad šīs struktūrvienības netiek galā, var būt nepieciešams piesaistīt NBS palīdzību, īpaši Zemessardzi. Pēc VDD sniegtās informācijas terorisma draudu līmenis Latvijā ir zems. Kā liecina prakse, anonīmus telefoniskus brīdinājumus par sprādzienbīstamu priekšmetu uzstādīšanu ēkās vai sabiedriskās vietās parasti saņem VUGD. Vairumā gadījumu šādu zvanu autori ir pusaudži, iereibuši vai psihiski nelīdzsvaroti cilvēki. Saņemot šādu informāciju, uz norādīto vietu tiek izsūtīti iekšlietu un drošības dienesti, kā arī kinologi ar suņiem. Tiek veikta ēkā/vietā esošo personu evakuācija un ēkas/vietas pārmeklēšana.

Visā pasaulē un arī Latvijā ļoti strauji pieaug kibernetisku uzbrukumu skaits – uzbrukumi valsts, pašvaldību un uzņēmumu mājaslapām un elektroniskajām sistēmām. Latvijā ir Informācijas

tehnoloģiju drošības incidentu novēršanas institūcija CERT.LV. CERT.LV ir Latvijas Universitātes Matemātikas un informātikas institūta struktūrvienība, kas darbojas Latvijas Republikas Aizsardzības ministrijas pakļautībā IT drošības likuma ietvaros. Galvenie CERT.LV uzdevumi ir uzturēt un aktualizēt informāciju par IT drošības apdraudējumiem, sniegt atbalstu valsts institūcijām IT drošības jomā, sniegt atbalstu IT drošības incidentu novēršanā jebkurai fiziskai vai juridiskai personai, ja incidentā iesaistīta Latvijas IP adrese vai.LV domēns, organizēt informatīvu un izglītojošus pasākumus.

Kuldīgas novadā kā potenciālā uzbrukuma vieta varētu būt Kuldīgas pilsēta, jo tā ir novada centrs ar lielāko iedzīvotāju blīvumu. Par uzbrukuma vietām varētu tikt izvēlēti veikali, skolas, ārstniecības iestādes vai citas vietas, kur ikdienā apgriezās cilvēki. Īpaša uzmanība drošībai jāpievērš publisku pasākumu laikā.

Slimību profilakses un kontroles centrs<sup>24</sup> izstrādājis informāciju iedzīvotājiem, kā rīkoties ārkārtas situācijās, kad saņemts nezināms sūtījums un ir aizdomas par bioterorismu.



Jāatceras, ka tīši izraisītu bioloģisku vielu izplatības gadījumā nevar būt vienotas universālas vadlīnijas rīcībai jebkurā situācijā. Svarīgi ir atcerēties vispārējos ieteikumus rīcībai, lai ikviens varētu aizsargāt sevi un līdzcilvēkus ārkārtas situācijā, atvieglojot arī palīdzības dienestu darbu.

Pazīmes, kas var liecināt par aizdomīgu pasta sūtījumu:

- Eļļaini, krāsaini traipi;
- Īpatnēja smaka;
- Sataustāma pulverveidīga, želejveidīga vai granulēta viela;
- Draudoši uzraksti (piemēram “Sibīrijas mēris (Anthrax)” vai citi.

Jābūt piesardzīgiem gadījumos, kad sūtījums saņemts no ārvalstīm, bet sūtītājs nav pazīstams vai to nav iespējams identificēt.

Ieteikumi kā rīkoties, ja saņemts aizdomīgs pasta sūtījums:

- Neaiztikt un nepārvietot sūtījumu;
- Zvanīt glābšanas dienestam pa tālruni 112;
- Atrodoties ēkas iekšpusē, aizvērt logus un durvis, pamest telpas;
- Izslēgt gaisa kondicionēšanas sistēmu;
- Turēties atsevišķi no citiem cilvēkiem, kuri nav bijuši kontaktā ar sūtījumu;
- Netīrīt un necensties savākt no sūtījuma izbirusu vielu;
- Sasmērētu vai bojātu apģērbu neslaucīt ar birsti – netīrumus aizvākt ļoti uzmanīgi;
- Nevest sūtījumu uz policiju.

Ieteikumi kā rīkoties, nonākot saskarē ar aizdomīgu bioloģisku materiālu:

- Saglabāt mieru un informēt glābšanas dienestu pa tālruni 112;
- Nepieskarties acīm, degunam vai kādai citai sava ķermeņa daļai;
- Ja iespējams, nomazgāt rokas ar ziepēm un ūdeni;
- Izolēt atsevišķā telpā visas personas, kas tikušas pakļautas nezināmās vielas ietekmei;
- Maksimāli izvairīties no cilvēku pārvietošanās ārpus inficēšanās zonām;
- Turēt drošā attālumā no incidenta vietas citus cilvēkus;
- Ievērot policijas un glābšanas dienestu norādījumus.

Terora akti Latvijā un Kuldīgas novadā ir vērtējami kā nozīmīgs risks ar ļoti zemu varbūtību.

## **2.21. Civilās aizsardzības sistēmas darbība kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā**

Civilās aizsardzības sistēmas darbība valsts un reģionāla mēroga katastrofās, katastrofas draudu gadījumā, kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā tiek koordinēta, izveidojot Civilās aizsardzības operacionālās vadības centru.

Civilās aizsardzības sistēmas darbību kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā koordinē Iekšlietu ministrija sadarbībā ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu, izveidojot Civilās aizsardzības operacionālās vadības centru. Saskaņā ar Nacionālās drošības likuma 23.<sup>5</sup> pantu un 36.pantu, Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likuma 3.panta trešo daļu un Valsts civilās aizsardzības plānu, pašvaldībām ir jā sagatavo civilā aizsardzības plāna sadaļa rīcībai kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā. Civilās aizsardzības operacionālās vadības centrs koordinē civilās aizsardzības jautājumus ar pašvaldībām.

Savukārt civilās aizsardzības uzdevumu izpildi kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā pašvaldībās koordinē pašvaldību institūciju vadītājs, plānojot un īstenojot sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plānā pašvaldības institūcijām noteikto pasākumu izpildi, pašvaldību institūciju nepārtrauktas darbības nodrošināšanu un nepieciešamo rīcību nodrošinot pamatvajadzības pašvaldības administratīvajā teritorijā. Sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plānā ietver arī pašvaldības veicamās darbības evakuācijas gadījumā (uzņemt no citas pašvaldības evakuētās personas un pašas pašvaldības veicamās darbības evakuācijai).

Militārā iebrukuma, kara vai to draudu gadījumā pašvaldības Civilās aizsardzības komisijai ir šādi pamata uzdevumi:

- iedzīvotāju pamatvajadzību nodrošināšana atbilstoši Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likumam,
- atbalsta sniegšana valsts aizsardzības sistēmai.

Lai sagatavotos atbalsta sniegšanai valsts aizsardzības sistēmai, pašvaldības Civilās aizsardzības komisija vienojas ar reģionālo Zemessardzes bataljonu par rīcības algoritmiem apdraudējuma gadījumā, sagatavošanās pasākumiem un kopīgajām mācībām. Pašvaldības institūcija vietēja līmeņa mācības var organizēt pēc savas iniciatīvas vai savstarpēji sadarbojoties ar citām valsts un pašvaldības institūcijām (tajā skaitā civilās aizsardzības komisiju esošo pašvaldību sadarbības teritoriju ietvaros), kā arī juridiskām personām vai nevalstiskajām organizācijām.

Kara gadījumā grūti modelēt scenārija sekas, jo tās atkarīgas no uzbrucēja pielietotās

taktikas, ieročiem, aizsargājošajiem spēkiem un citu valstu reaģēšanas un iesaistīšanās konflikta atrisināšanā. Iedzīvotāju pienākumi un tiesības kara vai militāra iebrukuma gadījumā norādītas Nacionālās drošības likumā. Atbilstoši Nacionālās drošības likumam, lai analizētu kara iespējamību un ar to saistītās darbības, tiek izstrādāti šādi dokumenti:

- Valsts apdraudējuma analīze;
- Nacionālās drošības koncepcija;
- Militāro draudu analīze;
- Valsts aizsardzības koncepcija;
- Nacionālās drošības plāns;
- Valsts aizsardzības plāns;
- Valsts aizsardzības operatīvais plāns;
- Tautsaimniecības mobilizācijas plāns;
- Valsts civilās aizsardzības plāns.

Munīcijas pārvietošana un iznīcināšana ir Nacionālo bruņoto spēku kompetence. Šādos gadījumos iedzīvotāju evakuācijā, teritorijas ierobežošanā, satiksmes organizācijā, evakuēto izmitināšanā var būt nepieciešama koordinācija starp pārējiem dienestiem (VUGD, Valsts policija u.c.). Sauszemes spēku iebrukuma koridori tipiski centrējas pie galvenajiem ceļiem. Sadarbības teritoriju šķērso A9 valsts nozīmes autoceļš, kurš uzskatāms par galveno iebrukuma koridoru. Pie nelabvēlīgas situācijas attīstības ir stundu jautājums, kad sadarbības teritorija kļūst jau par pretinieka aizmuguri. Kā lielākās konsekvences sadarbības teritorijai var pieminēt ierobežojumus pakalpojumos, bēgļu plūsmas un marodierisms.

Pasākumu plāns par kontrolētu masveida iedzīvotāju evakuāciju un pārvietošanu militāra iebrukuma, katastrofas vai to draudu gadījumā (turpmāk – Plāns) ir plānošanas dokuments, kas izstrādāts saskaņā ar Ministru kabineta 2017. gada 14. februāra sēdes protokollēmuma (prot. Nr.7 50.§) Informatīvais ziņojums “Par mācību KRISTAPS 2016 secinājumiem” 2.punktā noteikto uzdevumu un atbilstoši Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalstu 2016. gada Varšavas samita deklarācijas 73. punktam. Iedzīvotāju masveida evakuācija un pārvietošana ir veicama pasākumu kopums situācijās, kad apdraudējuma ietekmēto iedzīvotāju skaits pārsniedz atbildīgo pašvaldību un valsts institūciju ikdienas spējas reaģēt un iedzīvotāju kontrolētai pārvietošanās īstenošanai nepieciešams veikt papildus pasākumus, kas nav noteikti citos normatīvos aktos un rīcības plānos, un kuru neveikšana var radīt apdraudējumu cilvēku veselībai un dzīvībai, sabiedriskai drošībai un kārtībai.

Plāna reaģēšanas pasākumus īsteno, kad:

- katastrofas pārvaldīšanas subjekts vai glābšanas darbu vadītājs pieņem lēmumu par masveida iedzīvotāju evakuācijas un pārvietošanas nepieciešamību;
- visā valstī, tās daļā vai administratīvās teritorijas daļā tiek izsludināts īpašs tiesisks režīms – ārkārtējā situācija vai izņēmuma stāvoklis, un ir nepieciešama iedzīvotāju evakuācija;
- lēmums par evakuāciju nav pieņemts, bet pašvaldība konstatē iedzīvotāju masveida ierašanos tās administratīvajā teritorijā un šiem iedzīvotājiem ir nepieciešams nodrošināt pamatvajadzības.

Plāna reaģēšanas pasākumi tiek iedalīti šādos darbības līmeņos:

- pirmais darbības līmenis (turpmāk – I darbības līmenis) – pašvaldību un valsts institūciju esošie resursi ir pietiekoši, lai kontrolētu iedzīvotāju masveida evakuāciju un pārvietošanu, un nodrošinātu minēto iedzīvotāju pamatvajadzības;
- otrais darbības līmenis (turpmāk – II darbības līmenis) – pašvaldību un valsts institūciju esošie resursi ir nepietiekoši, lai kontrolētu iedzīvotāju masveida evakuāciju un pārvietošanu, un nodrošinātu minēto iedzīvotāju pamatvajadzības un Ministru kabinets ir lēmis sasaukt Civilās aizsardzības operacionālās vadības centru (turpmāk – CA OVC), kā arī gadījumos, ja Ministru kabinets izsludina īpašu tiesisku režīmu – izņēmuma stāvokli;
- trešais darbības līmenis (turpmāk – III darbības līmenis) – Ministru kabinets ir pieņēmis lēmumu pieprasīt starptautisko vai humāno palīdzību.

Pārvietošanu starp ārstniecības iestādēm koordinē Valsts operatīvā medicīniskā komisija (turpmāk - VOMK), sadarbojoties ar Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestu.

Personu pārvietošanu starp sociālās aprūpes centriem īsteno pašvaldība (Kuldīgas novadā - Sociālo lietu aģentūra) un koordinē Labklājības ministrija sadarbībā ar pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju. Aizturēto un apcietināto personu pārvietošanu starp īslaicīgās aizturēšanas vietām īsteno un koordinē Valsts policija. Pašvaldības, kurās ierodas evakuētie iedzīvotāji, veic šo iedzīvotāju uzskaiti un nodrošināšanu ar pamatvajadzībām. Pašvaldības, kuru administratīvajās teritorijās tiek īstenota evakuācija, nodrošina iedzīvotāju transportēšanu, kā arī sniedz atbalstu citu evakuējamo iedzīvotāju grupu pārvietošanai. Īstenojot augstāku Plāna darbības līmeni, atbildīgās pašvaldību un valsts institūcijas nodrošina zemāku Plāna darbības līmeņu noteikto pasākumu izpildi. Izņēmuma stāvokļa izsludināšanas gadījumā NBS neiesaista I darbības līmeņa noteikto pasākumu īstenošanā.

Valsts Civilās aizsardzības plāns nosaka valstī iespējamajos apdraudējuma veidus un katastrofu pārvaldīšanas veicamos pasākumus. Tāpat Valsts civilās aizsardzības plānā ir

noteiktas iesaistītās institūcijas katram apdraudējuma veidam.

Atbilstoši katastrofas raksturam un tās radīto postījumu apjomam izšķir:

- vietēja mēroga katastrofas - katastrofas radīto postījumu apjoms nepārsniedz vienaspašvaldības administratīvās teritorijas robežas;
- reģionāla mēroga katastrofas - katastrofas radīto postījumu apjoms pārsniedz vienaspašvaldības administratīvās teritorijas robežas;
- valsts mēroga katastrofas - katastrofas radītie postījumi ietekmē visu valsts teritoriju vainozīmīgu tās daļu.

Ņemot vērā apdraudējuma veidu un katastrofas raksturu un apjomu, krīzes komunikācijā tiek iesaistītas visas atbildīgās institūcijas.

Krīzes komunikāciju vada un koordinē institūcija, kas atbild par katastrofas vai apdraudējuma reaģēšanas un seku likvidēšanas darbiem, kas noteikti Valsts civilās aizsardzības plānā, vienlaikus darbību koordinējot un saskaņojot ar Valsts kancelejas stratēģiskās komunikācijas plānotājiem.

Kara vai militāra apdraudējuma gadījumā pašvaldības sadarbojas ar Iekšlietu ministrijas iestādēm/ institūcijām, nodrošinot pašvaldības funkciju pildīšanu atbilstoši VCAP 33.pielikumā noteiktai reaģēšanas kārtībai.

### **3. Kopsavilkums par risku novērtēšanu**

Kuldīgas STCA plānā katrā apdraudējumā ir atspoguļoti katastrofas pārvaldīšanas subjektu iesniegtie apdraudējuma novērtējumi, kurā aprakstoši raksturoti notikuma scenāriji, izteikti spriedumi par notikumu varbūtību un notikumu sekām.

Katastrofu un to apdraudējumu novērtēšanā ir ņemtas vērā iespējamās un radītās klimata pārmaiņas, jo pētījuma dati rāda, ka tās nav apšaubāmas un ir tieši saistītas ar cilvēka radīto ietekmi - ir pieaugusi atmosfēras temperatūra, samazinājies sniega un ledus segas biezums, paaugstinājies jūras līmenis un ir pieaugusi siltumnīcas gāzu koncentrācija atmosfērā. Aktuāli ir ekstrēmu laika apstākļu un klimata notikumi (klimata ekstrēmi), jo tieši retie ekstrēmie notikumi ir tie, kuriem ir lielākā ietekme un kas rada lielākos zaudējumus cilvēku veselībai un labklājībai. Klimata pārmaiņu kontekstā, klimata ekstrēmi tiek aplūkoti no sekojošiem aspektiem:

- vai to notikuma biežums ir pieaudzis, salīdzinot ar agrāko laika periodu; vai to notikumaintensitāte ir palielinājusies, salīdzinot ar agrāko laika periodu;
- vai tiem atbilstošo parādību ilgums ir ilgāks, nekā noteiktā norma;

- un vai tie sastopami agrāk vai vēlāk, atbilstoši sezonas raksturam.

Šīs klimata pārmaiņas rada tālāku ietekmi ne tikai uz citiem laika apstākļu un klimata procesiem, bet arī uz dabas un cilvēka radītiem procesiem. Sagaidāms, ka šīs pārmaiņas turpināsies arī nākotnē, un līdz ar to papildus pasākumiem, kas tiek veikti klimata pārmaiņu mazināšanai, nozarēm ir jāizvērtē adaptācijas nepieciešamība (pasākumi un finansējums) un iespējamās klimata pārmaiņu sekas saistītajiem procesiem<sup>25</sup>.

Izpildot CAKP likumā noteiktos katastrofas pārvaldīšanas koordinēšanas uzdevumus, katastrofas pārvaldīšanas subjekti katram apdraudējumam ir apzināti preventīvie, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi, nosakot tā izpildes termiņu, lēmuma pieņemēju par pasākuma īstenošanu, par izpildi atbildīgo institūciju.

Kopējais katastrofu novērtējums STCA plānā ir atspoguļots risku matricā. Lai nodrošinātu vienotu pieeju katastrofu risku novērtēšanā, tika izmantota Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta izstrādātā “Katastrofu riska novērtēšanas rekomendācijas”<sup>26</sup>. Risku matrica ir iespējamības un ietekmes dimensiju attēlošanas paņēmieni, kas grafiski attēlo dažādus riskus salīdzinošā veidā.

### 3.1. Ēku un būvju sabrukšana

#### RISKA VEIDLAPA

<b>Riska nosaukums</b> <i>Ēku un būvju sabrukšana</i>		<b>Nr.p.k.</b> 1.
<b>Pārskata datums:</b> 03.01.2022.		<b>Nākošais pārskata datums:</b> 03.01.2025.
<b>Riska novērtēšanas process:</b>		
<b>Riska novērtēšanā iesaistītās institūcijas</b>		
<b>Institūcija:</b>	<b>Uzdevums:</b>	
1. <i>Kuldīgas novada pašvaldība</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>savas kompetences ietvaros veikt katastrofas pārvaldīšanu;</i></li> <li>2. <i>katastrofas pārvaldīšanas subjektam sniegt informāciju (par pašvaldības institūciju rīcībā esošajiem resursiem, kas izmantojami katastrofas pārvaldīšanai);</i></li> <li>3. <i>nodrošināt iedzīvotāju evakuāciju no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām (šo iedzīvotāju uzskaiti, pagaidu izmitināšanu, ēdināšanu un sociālo aprūpi);</i></li> <li>4. <i>savu iespēju robežās nodrošināt katastrofas pārvaldīšanā iesaistītajām institūciju amatpersonām, juridiskajām un fiziskajām personām piemērotus darba un sadzīves apstākļus.</i></li> </ol>	
2. <i>Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta Kurzemes reģiona brigāde - Kuldīgas daļa</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>vadīt un veikt ugunsgrēku dzēšanu un glābšanas darbus;</i></li> <li>2. <i>sadarbībā ar citām institūcijām veikt un vadīt neatliekamos avāriju seku likvidēšanas pasākumus;</i></li> <li>3. <i>sniegt iespējamo palīdzību fiziskām personām ugunsgrēka vai avārijas gadījumā;</i></li> <li>4. <i>nodrošināt vienotā ārkārtas palīdzības izsaukumu numura "112" zvanu saņemšanu, apstrādi un, ja nepieciešams, to pāradresēšanu citiem operatīvajiem dienestiem;</i></li> <li>5. <i>atbilstoši kompetencei organizēt un īstenot civilās aizsardzības pasākumus.</i></li> </ol>	
3. <i>Valsts policijas Kurzemes reģiona pārvalde</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>garantēt personu un sabiedrības drošību;</i></li> <li>2. <i>novērst noziedzīgus nodarījumus un citus likumpārkāpumus;</i></li> <li>3. <i>palīdzēt valsts iestāžu amatpersonām, ja tiek traucēta to likumīgā darbība;</i></li> <li>4. <i>palīdzēt ugunsgrēku dzēšanā un glābšanas darbos;</i></li> <li>5. <i>veikt atbalsta funkcijas (cilvēku evakuācija, teritorijas ierobežošana, cilvēku informēšana, sabiedriskas kārtības uzturēšana).</i></li> </ol>	

<p>4. Kuldīgas novada pašvaldības policija</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. savas kompetences ietvaros novērst un pārtraukt sabiedriskās kārtības pārkāpumus;</li> <li>2. veikt preventīvos pasākumus likumpārkāpumu novēršanā;</li> <li>3. nodrošināt atrasto un pašvaldības policijai nodoto dokumentu, mantu, vērtspapīru un cita veida īpašuma saglabāšanu līdz tā nodošanai īpašniekam vai kompetentai institūcijai;</li> <li>4. savas kompetences ietvaros sniegt palīdzību personām, kuras vēršas pēc palīdzības;</li> <li>5. veikt citus pašvaldības uzdotos uzdevumus, ja tas nav pretrunā ar likumu "Par policiju" un citiem normatīvajiem aktiem.</li> </ol>
<p>5. Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta Kurzemes reģionālais centrs</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. vadīt, koordinēt un sniegt neatliekamo medicīnisko palīdzību iedzīvotājiem ārkārtas medicīniskajās situācijās un katastrofās;</li> <li>2. ārkārtas medicīniskajās situācijās organizēt personu pārvešanu un ievietošanu ārstniecības iestādē, kurā iespējams sniegt nepieciešamo medicīnisko palīdzību;</li> <li>3. nodrošināt sadarbību ar citiem ārkārtas situāciju (turpmāk tekstā – ĀS) un katastrofu seku likvidēšanā iesaistītajiem dienestiem;</li> <li>4. plānot un koordinēt rīcību sabiedrības veselības apdraudējuma gadījumā un sabiedrības veselības ĀS;</li> <li>5. plānot, organizēt un nodrošināt neatliekamo medicīnisko palīdzību pēc ārstniecības iestādes pieprasījuma, ja nepieciešamais medicīniskās palīdzības apjoms pārsniedz ārstniecības iestādes resursu iespējas.</li> </ol>
<p>6. Kuldīgas novada pašvaldības Būvvalde</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. sniegt ziņas par teritorijas izmantošanas un apbūves nosacījumiem;</li> <li>2. informēt par notiekošās būvniecības tiesisko pamatojumu un sniegt ziņas par būvniecības stadijā esošām būvēm;</li> <li>3. sniegt konsultācijas par būvniecības procesu;</li> <li>4. veikt citas ar būvniecības procesu un tā atbilstību normatīvo aktu prasībām saistītas darbības.</li> </ol>
<p>7. Kuldīgas novada Sociālais dienests</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. sniegt sociālo un veselības palīdzību, noteiktus sociālos pakalpojumus;</li> <li>2. organizēt personu ievietošanu patversmē, grupu dzīvokļos un citāspašvaldības sociālās rehabilitācijas un aprūpes iestādēs;</li> <li>3. sniegt pašvaldības iedzīvotājiem informāciju par tiesībām saņemt sociālos pakalpojumus un sociālo palīdzību, to pieprasīšanas un sniegšanas kārtību</li> </ol>



8. Kuldīgas novada pašvaldība, SIA "Kuldīgas Komunālie pakalpojumi",	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. organizēt operatīvu un nepārtrauktu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju ēkas, kā arī ēku iekšējos inženiertīklos un liftu saimniecībā;</li> <li>2. nodrošina darbinieku izbraukšanu avārijas situācijas apturēšanai un to likvidācijai;</li> <li>3. koordinē sadzīves atkritumu apsaimniekošanu;</li> <li>4. veikt atbalsta funkcijas (resursu un tehnikas iesaistīšana seku likvidēšanas darbos).</li> </ol>
9.SIA "Kuldīgas ūdens"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar ūdensapgādes inženiertehniskajām komunikācijām (ūdensapgādes un/vai kanalizācijas sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).
10. SIA "Kuldīgas siltums"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar centralizētās siltumapgādes inženiertehniskām komunikācijām (centralizētās siltumapgādes ražošanas iekārtu, maģistrālo un sadalošo cauruļvadu atslēgšanu, pieslēgšanu savas kompetences un/vai ar siltumenerģijas patērētājiem, ēku apsaimniekotājiem noslēgto līgumsaistību noteiktajās atbildības robežās, pakalpojuma atjaunošana).
11. A/S "Sadales tīkli"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar elektroapgādes inženiertehniskām komunikācijām (elektroapgādes sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).
12. A/S "Gaso"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar gāzes apgādes inženiertehniskajām komunikācijām (gāzes apgādes sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).
13. Veselības inspekcijas Kurzemes kontrolesnodaļas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. novērtēt vides veselības riska faktoros un to ietekmi uz cilvēka veselību un dzīves kvalitāti (tai skaitā ķīmisko vielu riskus cilvēka veselībai);</li> <li>2. kontrolēt dzeramā ūdens nekaitīguma un kvalitātes nodrošināšanas prasību izpildi publiskajos dzeramā ūdens apgādes objektos no ūdens ņemšanas vietas līdz patērētājam;</li> <li>3. sniedz konsultācijas un norādījumus par veselības apdraudējumu katastrofas gadījumā.</li> </ol>
<b>1. Riska scenārija apraksts (atbilstoši 3.elementam)</b>	
Scenārijs tiek izstrādāts atbilstoši principam "sliktākais ticamais scenārijs" ēku un būvju sabrukšana – Novada lielākajā tirdzniecības vietā. Iespējamā scenārija sākums – 2022. gada 1. februāris, beigas – 2022. gada 1.aprīlis.	

Scenārija stāsts: Iedomātā objekta būvniecības laikā bija pieļautas kļūdas attiecībā uz celtniecības materiālu izvēli. Pieņemot Objektu ekspluatācijā attiecīgās nepilnības nebija pamanītas un turpmākās ekspluatācijas laikā konstrukcijas neizturēja mainīgo slodzi – kā rezultātā notika būves sabrukšana.

## 2. Vēsturisko faktu notikumi vai statistika par risku

Republikas pilsētas:

Rīga (Zolitūde) – lielveikala “Maxima” jumta sabrukums, kopējā nogrūvuma platība bija apmēram 1500 m<sup>2</sup>, 54 bojā gājušie, 2013. gada 21. novembris.

Jelgava – ēkas sienas sagrūšana un blakus objekta apdraudējums, 2017. gada marts.

Novadi:

Mālpils novads – trīsstāvu ķieģeļu dzīvojamās mājas sabrukums, 5 bojā gājušie, 2011. gada oktobris.

<b>3. Varbūtības vai ticamības novērtējuma īss apraksts</b> (atbilstoši 2.elementam)	Varbūtības vai ticamības kritērija abreviatūra (V vai T):	T3
<p>Tā kā notikumi ir notikuši ļoti reti, ir sarežģīti izvērtēt notikuma varbūtību un iespēju (saskaņā ar “Valsti iespējamo apdraudējumu katalogu” – pārskata periodā definēti tikai 3 nozīmīgi notikumi). Tas nozīmē, ka valstij un it īpaši pašvaldībai, ir ļoti maz pieredzes, uz kuru var balstīties. Balstoties uz iepriekšējo pieredzi un ekspertu viedokli, par faktoriem, kuri izraisīja iepriekšējos notikumus (drošības noteikumu pārkāpumi, nepietiekoša uzraudzība būvniecības laikā, būvniecības laikā pieļautās kļūdas, nepietiekoša uzraudzība ēku ekspluatācijas laikā, nekvalitatīva remontdarbu veikšana, ēku nolietojums u.c. ārējie faktori) un to notikšanas biežumu, tiek noteikts Apdraudējuma ticamības kritērijs (tuvākajiem 10 gadiem) – VIDĒJS T3 (vairāk neticams kā ticams).</p>		
<b>4. Seku novērtējuma īss apraksts</b> (atbilstoši 5.elementam)	Seku kritērija abreviatūra (S):	S2
<p>Cilvēks:</p> <p>C1 Nāves gadījumi – S1 (1 līdz 10 skaits)</p> <p>C2 Ievainotie/saslimušie – S1 (10 līdz 300 skaits)</p> <p>C3 Cilvēki, kuriem nepieciešama palīdzība – S2 (5001 līdz 15000 cilvēka dienas)</p> <p>Ekonomika:</p> <p>E1 Materiālie zaudējumi un izmaksas – S1 (2 milj. līdz 6 milj. euro) visus iespējamus zaudējumus un radušās izmaksas, kas saistīti ar apdraudējuma pārvaldīšanu (t.sk. izmaksas kas saistītas ar institūciju palīdzības sniegšanu iedzīvotājiem)</p> <p>E2 Ekonomisko rādītāju samazināšanās – S1 (2 milj. līdz 6 milj. euro)</p> <p>Sabiedrība:</p>	<p>Seku kritēriju abreviatūra (C1, C2, C3, E1, E2, Sa1, Sa2, Sa3, Sa4), no kuriem izriet (S):</p>	<p>C1-S1</p> <p>C2-S1</p> <p>C3-S2</p> <p>E1-S1</p> <p>E2-S1</p> <p>Sa1-S1</p> <p>Sa2-S1</p> <p>Sa3-S2</p> <p>Sa4-S1</p>

<p>Sa1 Piegādes traucējumi – S1 (10000 līdz 100000 cilvēka dienas)  Sa2 Ietekmēta sabiedriskā kārtība un iekšējā drošība – S1 (250 līdz 2500 cilvēka dienas)  Sa3 Ietekmēta reputācija – S2 (Reputācija ir ietekmēta tikai dažas nedēļas (negatīvs raksts ārvalstu medijos))  Sa4 Uzticības zaudēšana valstij / institūcijai – S1 ( Uzticības zaudējums ilgst vairākas dienas (kritisks raksts Latvijas medijos))</p> <p>Kopējo zaudējumu apjomu aprēķina summējot visu seku kritēriju izteiktās naudas vērtības, tādējādi seku apmēru var norādīt kā vienu vērtību riska matricā.</p> <p>Iespējamie zaudējumi un izmaksas – 10 000 000 EUR.  Apdraudējuma iespējamo seku līmenis – NOZĪMĪGS S2</p>		
<p><b>4.1. Ietekmes uz pamatvajadzībām īss apraksts</b> (atbilstoši 4.elementam)</p>		
<p>Atbilstoši CAKP likuma 1.panta 14.punktam, pamatvajadzības — uzturs, mājoklis, veselības aprūpe, medicīniskā palīdzība, elektroapgāde, ūdensapgāde, siltumapgāde, atkritumu un notekūdeņu savākšana, sakaru nodrošinājums.</p> <p>Notiekot ēku sabrukumam konkrētai iesaistītai sabiedrības daļai iespējams var rasties īslaicīgi pamatvajadzību ierobežojumi. Ierobežojumi varētu attiekties uz neatliekamo medicīnisko palīdzību, saziņu ar pirmajiem reaģētājiem (112, 113, 110), slimnīcas, veselības aprūpi un medicīnisko palīdzību. Ierobežojumu lielums un ilgums būs atkarīgs no katastrofas lieluma, iesaistīto personu daudzuma un pārvaldīšanā iesaistīto institūciju resursiem.</p>		
<p><b>4.2. Ievainojamības un spēju īss apraksts</b> (atbilstoši 6.elementam)</p>		
<p>Ņemot vērā, esoša riska seku izvērtējuma rezultātus un noteiktus iespējamus zaudējumus un izmaksas (10 000 000 EUR), nevar pilnībā samazināt riskus un palielināt reaģēšanas un seku likvidēšanas spējas ar finanšu līdzekļi piesaisti un sadali starp atbildīgajam institūcijām un riskam pakļauto sabiedrības daļu. Tas nav iespējams, jo nevienas pašvaldības (no sadarbības teritorijas) gada budžets nevar nodrošināt attiecīgas summas novirzīšanu uz potenciāla riska samazināšanu – tas nav ekonomiski izdevīgi, efektīvi un samērīgi.</p> <p>Balstoties uz ekspertu viedokli priekšroka jādod tām darbībām, kas palīdzētu sasniegt šos mērķus rentablā (izdevīgākā) veidā:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kontrolējošo institūciju kvalitatīvs darbs (kvalifikācijas celšana, pārbaužu veikšana, apdraudējumu apzināšana);</li> <li>• iedzīvotāju vispārēja izglītošana drošības jomā;</li> <li>• likumdošanas un normatīvo aktu aktualizācijas;</li> <li>• reaģēšanas spēju paaugstināšana (t.sk. mācību organizēšana);</li> <li>• preventīvo un gatavības pasākumu apzināšana un izpilde.</li> </ul>		

<b>5. Riska līmenis</b> (atbilstoši riska matricai):	<i>NOZĪMĪGS RISKS AR VIDĒJU TICAMĪBAS LĪMENI</i>	
<b>6. Veicamie preventīvie un gatavības pasākumi</b>		
<i>Institūcija:</i>	<i>Pasākumi, to izpilde termiņi:</i>	<i>Iespējamās izmaksas:</i>
<i>Preventīvie un gatavības pasākumi, kā arī reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi, ar atbildīgajam institūcijām un izpildes termiņiem, ir aprakstīti sadaļā “Ēku un būvju sabrukšana”.</i>		

### 3.2. Avārijas siltumapgādes sistēmā

#### RISKA VEIDLAPA

<b>Riska nosaukums</b> <i>Avārijas siltumapgādes sistēmā</i>		<b>Nr.p.k.</b> 2.
<b>Pārskata datums:</b> 03.01.2022.		<b>Nākošais pārskata datums:</b> 03.01.2025.
<b>Riska novērtēšanas process:</b>		
<b>Riska novērtēšanā iesaistītās institūcijas</b>		
<b>Institūcija:</b>	<b>Uzdevums:</b>	
1. <i>Kuldīgas novada pašvaldība</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. savas kompetences ietvaros veikt katastrofas pārvaldīšanu;</li> <li>2. katastrofas pārvaldīšanas subjektam sniegt informāciju (par pašvaldības institūciju rīcībā esošajiem resursiem, kas izmantojami katastrofas pārvaldīšanai);</li> <li>3. nodrošināt iedzīvotāju evakuāciju no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām (šo iedzīvotāju uzskaiti, pagaidu izmitināšanu, ēdināšanu un sociālo aprūpi);</li> <li>4. savu iespēju robežās nodrošināt katastrofas pārvaldīšanā iesaistītajām institūciju amatpersonām, juridiskajām un fiziskajām personām piemērotus darba un sadzīves apstākļus.</li> </ol>	
2. <i>Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta Kurzemes reģiona brigāde - Kuldīgas daļa</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. atbilstoši kompetencei organizēt un īstenot civilās aizsardzības pasākumus.</li> <li>2. katastrofas pārvaldīšanas subjektam (savas kompetences ietvaros) sniegt atbalsta funkcijas;</li> <li>3. sadarbībā ar citām institūcijām veikt neatliekamos avāriju seku likvidēšanas pasākumus;</li> <li>4. sniegt iespējamo palīdzību fiziskām personām ugunsgrēka vai avārijas gadījumā;</li> <li>5. nodrošināt vienotā ārkārtas palīdzības izsaukumu numura "112" zvanu saņemšanu, apstrādi un, ja nepieciešams, to pāradresēšanu citiem operatīvajiem dienestiem..</li> </ol>	
3. <i>Valsts policijas Kurzemes reģiona pārvalde</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. garantēt personu un sabiedrības drošību;</li> <li>2. novērst noziedzīgus nodarījumus un citus likumpārkāpumus;</li> <li>3. palīdzēt valsts iestāžu amatpersonām, ja tiek traucēta to likumīgā darbība;</li> <li>4. veikt atbalsta funkcijas (cilvēku evakuācija, teritorijas ierobežošana, cilvēku informēšana, sabiedriskas kārtības uzturēšana).</li> </ol>	

<p>4. Kuldīgas novada pašvaldības policija</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. savas kompetences ietvaros novērst un pārtraukt sabiedriskās kārtības pārkāpumus;</li> <li>2. veikt preventīvos pasākumus likumpārkāpumu novēršanā;</li> <li>3. nodrošināt atrasto un pašvaldības policijai nodoto dokumentu, mantu, vērtspapīru un cita veida īpašuma saglabāšanu līdz tā nodošanai īpašniekam vai kompetentai institūcijai;</li> <li>4. savas kompetences ietvaros sniegt palīdzību personām, kuras vēršas pēc palīdzības;</li> <li>5. veikt citus pašvaldības uzdotos uzdevumus, ja tas nav pretrunā ar likumu "Par policiju" un citiem normatīvajiem aktiem.</li> </ol>
<p>5. Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta Kurzemes reģionālais centrs</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. vadīt, koordinēt un sniegt neatliekamo medicīnisko palīdzību iedzīvotājiem ārkārtas medicīniskajās situācijās un katastrofās;</li> <li>2. ārkārtas medicīniskajās situācijās organizēt personu pārvešanu un ievietošanu ārstniecības iestādē, kurā iespējams sniegt nepieciešamo medicīnisko palīdzību;</li> <li>3. nodrošināt sadarbību ar citiem ārkārtas situāciju (turpmāk tekstā – ĀS) un katastrofu seku likvidēšanā iesaistītajiem dienestiem;</li> <li>4. plānot un koordinēt rīcību sabiedrības veselības apdraudējuma gadījumā un sabiedrības veselības ĀS;</li> <li>5. plānot, organizēt un nodrošināt neatliekamo medicīnisko palīdzību pēc ārstniecības iestādes pieprasījuma, ja nepieciešamais medicīniskās palīdzības apjoms pārsniedz ārstniecības iestādes resursu iespējas.</li> </ol>
<p>6. Kuldīgas novada pašvaldības Būvvalde</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. sniegt ziņas par teritorijas izmantošanas un apbūves nosacījumiem;</li> <li>2. informēt par notiekošās būvniecības tiesisko pamatojumu un sniegt ziņas par būvniecības stadijā esošām būvēm;</li> <li>3. sniegt konsultācijas par būvniecības procesu;</li> <li>4. veikt citas ar būvniecības procesu un tā atbilstību normatīvo aktu prasībām saistītas darbības</li> </ol>
<p>7. Kuldīgas novada Sociālais dienests</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. sniegt sociālo un veselības palīdzību, noteiktus sociālos pakalpojumus;</li> <li>2. organizēt personu ievietošanu patversmē, grupu dzīvokļos un citāspašvaldības sociālās rehabilitācijas un aprūpes iestādēs;</li> <li>3. sniegt pašvaldības iedzīvotājiem informāciju par tiesībām saņemt sociālos pakalpojumus un sociālo palīdzību, to pieprasīšanas un sniegšanas kārtību</li> </ol>

<p>8. Kuldīgas novada pašvaldība, SIA "Kuldīgas Komunālie pakalpojumi".</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. organizēt operatīvu un nepārtrauktu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju ēkas, kā arī ēku iekšējos inženiertīklos un liftu saimniecībā;</li> <li>2. nodrošina darbinieku izbraukšanu avārijas situācijas apturēšanai un to likvidācijai;</li> <li>3. koordinē sadzīves atkritumu apsaimniekošanu;</li> <li>4. veikt atbalsta funkcijas (resursu un tehnikas iesaistīšana seku likvidēšanas darbos).</li> </ol>
<p>9.SIA "Kuldīgas ūdens"</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar ūdensapgādes inženiertehniskajām komunikācijām (ūdensapgādes un/vai kanalizācijas sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).</li> <li>2. informēt lielos ūdens patērētājus par iespējamo ūdens padeves atjaunošanas iespējam un prognozējamo avārijas likvidācijas laiku.</li> </ol>
<p>10. SIA "Kuldīgas siltums"</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar centralizētās siltumapgādes inženiertehniskām komunikācijām (centralizētās siltumapgādes ražošanas iekārtu, maģistrālo un sadalošo cauruļvadu atslēgšanu, pieslēgšanu savas kompetences un/vai ar siltumenerģijas patērētājiem, ēku apsaimniekotājiem noslēgto līgumsaistību noteiktajās atbildības robežās, pakalpojuma atjaunošana).</li> <li>2. informēt lielos siltumapgādes patērētājus par iespējamo ūdens padeves atjaunošanas iespējam un prognozējamo avārijas likvidācijas laiku.</li> </ol>
<p>11. A/S "Sadales tīkli"</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar elektroapgādes inženiertehniskām komunikācijām (elektroapgādes sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).</li> <li>2. informēt lielos elektroenerģijas patērētājus par iespējamo elektroenerģijas padeves atjaunošanas iespējam un prognozējamo avārijas likvidācijas laiku.</li> </ol>
<p>12. A/S "Gaso"</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar gāzes apgādes inženiertehniskajām komunikācijām (gāzes apgādes sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).</li> <li>2. informēt lielos dabas gāzes patērētājus par iespējamo gāzes padeves atjaunošanas iespējam un prognozējamo avārijas likvidācijas laiku.</li> </ol>

13. Veselības inspekcijas Kurzemes kontrolesnodaļas	1. novērtēt vides veselības riska faktoros un to ietekmi uz cilvēka veselību un dzīves kvalitāti (tai skaitā ķīmisko vielu riskus cilvēka veselībai); 2. kontrolēt dzeramā ūdens nekaitīguma un kvalitātes nodrošināšanas prasību izpildi publiskajos dzeramā ūdens apgādes objektos no ūdens ņemšanas vietas līdz patērētājam.	
<b>1. Riska scenārija apraksts</b> (atbilstoši 3.elementam)		
Scenārijs tiek izstrādāts atbilstoši principam “sliktākais ticamais scenārijs” avārija siltumapgādes sistēmā. Iespējamā scenārija sākums – 2021. gada 1. decembris, beigas – 2021. gada 7. decembris. Ilgums: 7 diennaktis. Scenārija stāsts: siltumapgādes katlu mājas ekspluatācijas laikā vienā no nozīmīgākajām iekārtām nebija pamanītas tehniskas nepilnības, kas parādījās nolietojuma rezultātā vai pēc nekvalitatīvu remontdarbu veikšanas. Minētā rezultātā notiek avārija un iedomāta lielākā pilsētas daļa (aptuveni 3300 iedzīvotāji un 45 juridisko personu telpas) paliek bez apkures ziemas apstākļos.		
<b>2. Vēsturisko faktu notikumi vai statistika par risku</b>		
Saskaņā ar “Valsti iespējamo apdraudējumu katalogu” – pārskata periodā nav definēts neviens Valstij nozīmīgs notikums.		
<b>3. Varbūtības vai ticamības novērtējuma īss apraksts</b> (atbilstoši 2.elementam)	Varbūtības vai ticamības kritērija abreviatūra (V vai T):	T3
Tā kā notikumi ir notikuši ļoti reti, ir sarežģīti izvērtēt notikuma varbūtību un iespēju (saskaņā ar “Valsti iespējamo apdraudējumu katalogu” – pārskata periodā nav definēts neviens valstij nozīmīgs notikums). Tas nozīmē, ka, visas avārijas saistītas ar siltumapgādes sistēmām bija lokālas - vietēja mēroga katastrofas (saskaņā ar CAKP likuma 4.panta 2.punktu) un nekad avārijas (katastrofas) radīto postījumu apjoms nepārsniedza vienas pašvaldības administratīvās teritorijas robežas. Balstoties uz iepriekšējo pieredzi un ekspertu viedokli, par faktoriem, kas varētu izraisīt avārijas siltumapgādes sistēmās: <ul style="list-style-type: none"> <li>• drošības noteikumu pārkāpumi;</li> <li>• nepietiekoša uzraudzība komunikāciju ekspluatācijas laikā;</li> <li>• nekvalitatīva remontdarbu veikšana;</li> <li>• inženiertīklu (agregātu vai iekārtu) nolietojums,</li> </ul> tiek noteikts Apdraudējuma ticamības kritērijs (tuvākajiem 10 gadiem) – VIDĒJS T3 (vairāk neticams kā ticams)		
<b>4. Seku novērtējuma īss apraksts</b> (atbilstoši 5.elementam)	Seku kritērija abreviatūra (S):	S3
Cilvēks: C2 Ievainotie/saslimušie – S1 (10 līdz 300 skaits) C3 Cilvēki kuriem nepieciešama palīdzība – S1 (līdz 5000 cilvēka dienas)	Seku kritēriju abreviatūra (C2, C3, E1, E2, Sa1, Sa2, Sa4), no kuriem izriet (S):	C2-S1 C3-S1 E1-S1 E2-S1



<p><i>E1 Materiālie zaudējumi un izmaksas – S1 (2 milj. līdz 6 milj. euro) visus iespējamus zaudējumus un radušās izmaksas, kas saistīts ar apdraudējuma pārvaldīšanu (t.sk. izmaksas kas saistītas ar institūciju palīdzības sniegšanu iedzīvotājiem)</i></p> <p><i>E2 Ekonomisko rādītāju samazināšanās – S1 (2 milj. līdz 6 milj. euro)</i></p> <p><i>Sabiedrība:</i></p> <p><i>Sa1 Piegādes traucējumi – S1 (10 000 līdz 100 000 cilvēka dienas)</i></p> <p><i>Sa2 Ietekmēta sabiedriskā kārtība un iekšējā drošība – S3 (7501 līdz 25 000 cilvēka dienas)</i></p> <p><i>Sa4 Uzticības zaudēšana valstij / institūcijai – S1 (Uzticības zaudējums ilgst vairākas dienas (kritisks raksts Latvijas medijos)</i></p> <p><i>Kopējo zaudējumu apjomu aprēķina summējot visu seku kritēriju izteiktās naudas vērtības, tādējādi seku apmēru var norādīt kā vienu vērtību riska matricā.</i></p> <p><i>Iespējamie zaudējumi un izmaksas – 7 500 000 EUR.</i></p> <p><i>Apdraudējuma iespējamo seku līmenis – VIDĒJS S3</i></p>		<p><i>Sa1-S1</i></p> <p><i>Sa2-S3</i></p> <p><i>Sa4-S1</i></p>
<p><b>4.1. Ietekmes uz pamatvajadzībām īss apraksts (atbilstoši 4.elementam)</b></p>		
<p><i>Atbilstoši CAKP likuma 1.panta 14.punktam, pamatvajadzības — uzturs, mājoklis, veselības aprūpe, medicīniskā palīdzība, elektroapgāde, ūdensapgāde, siltumapgāde, atkritumu un notekūdeņu savākšana, sakaru nodrošinājums.</i></p> <p><i>Notiekot avārijai siltumtīklos konkrētai iesaistītai sabiedrības daļai iespējams var rasties īslaicīgi pamatvajadzību ierobežojumi. Ierobežojumi varētu ietekmēt uz veselības aprūpi un medicīnisko palīdzību. Ierobežojumu lielums un ilgums būs atkarīgs no katastrofas lieluma, iesaistīto personu daudzuma un pārvaldīšanā iesaistīto institūciju resursiem.</i></p>		
<p><b>4.2. Ievainojamības un spēju īss apraksts (atbilstoši 6.elementam)</b></p>		
<p><i>Ņemot vērā, esoša riska seku izvērtējuma rezultātus un noteiktus iespējamus zaudējumus un izmaksas (7 500 000 EUR), nevar pilnībā samazināt riskus un palielināt reaģēšanas un seku likvidēšanas spējas ar finanšu līdzekļi piesaisti un sadali starp atbildīgajam institūcijām un riskam pakļauto sabiedrības daļu. Tas nav iespējams, jo nevienas pašvaldības (no sadarbības teritorijas) gada budžets nevar nodrošināt attiecīgas summas novirzīšanu uz potenciāla riska samazināšanu – tas nav ekonomiski izdevīgi, efektīvi un samērīgi.</i></p> <p><i>Balstoties uz ekspertu viedokli priekšroka jādod tām darbībām, kas palīdzētu sasniegt šos mērķus rentablā (izdevīgākā) veidā:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>• kontrolējošo institūciju kvalitatīvs darbs (kvalifikācijas celšana, pārbaužu veikšana, apdraudējumu apzināšana);</i></li> <li><i>• iedzīvotāju vispārēja izglītošana drošības jomā;</i></li> </ul>		

- likumdošanas un normatīvo aktu aktualizācijas;
- reaģēšanas spēju paaugstināšana (t.sk. mācību organizēšana);
- preventīvo, t.sk. siltumapgādes iekārtu un sistēmas atjaunošana, uzlabošana, un gatavības pasākumu apzināšana un izpilde.

**5. Riska līmenis (atbilstoši risku matricai):**

*VIDĒJS RISKS AR VIDĒJU TICAMĪBAS LĪMENI*

**6. Veicamie preventīvie un gatavības pasākumi**

***Institūcija:***

***Pasākumi, to izpilde termiņi:***

***Iespējamās izmaksas:***

*Preventīvie un gatavības pasākumi, kā arī reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi, ar atbildīgajam institūcijām un izpildes termiņiem, ir aprakstīti sadaļā “Avārijas siltumapgādes sistēmās”.*

### 3.3. Avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmā

#### RISKA VEIDLAPA

<b>Riska nosaukums</b> Avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmā		<b>Nr.p.k.</b> 3.
<b>Pārskata datums:</b> 03.01.2022.		<b>Nākošais pārskata datums:</b> 03.01.2025.
<b>Riska novērtēšanas process:</b>		
<b>Riska novērtēšanā iesaistītās institūcijas</b>		
<b>Institūcija:</b>	<b>Uzdevums:</b>	
1. <i>Kuldīgas novada pašvaldība</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>savas kompetences ietvaros veikt katastrofas pārvaldīšanu;</i></li> <li>2. <i>katastrofas pārvaldīšanas subjektam sniegt informāciju (par pašvaldības institūciju rīcībā esošajiem resursiem, kas izmantojami katastrofas pārvaldīšanai);</i></li> <li>3. <i>nodrošināt iedzīvotāju evakuāciju no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām (šo iedzīvotāju uzskaiti, pagaidu izmitināšanu, ēdināšanu un sociālo aprūpi);</i></li> <li>4. <i>savu iespēju robežās nodrošināt katastrofas pārvaldīšanā iesaistītajām institūciju amatpersonām, juridiskajām un fiziskajām personām piemērotus darba un sadzīves apstākļus.</i></li> </ol>	
2. <i>Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta Kurzemes reģiona brigāde - Kuldīgas daļa</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>atbilstoši kompetencei organizēt un īstenot civilās aizsardzības pasākumus.</i></li> <li>2. <i>katastrofas pārvaldīšanas subjektam (savas kompetences ietvaros) sniegt atbalsta funkcijas;</i></li> <li>3. <i>sadarbībā ar citām institūcijām veikt neatliekamos avāriju seku likvidēšanas pasākumus;</i></li> <li>4. <i>sniegt iespējamo palīdzību fiziskām personām ugunsgrēka vai avārijas gadījumā;</i></li> <li>5. <i>nodrošināt vienotā ārkārtas palīdzības izsaukumu numura "112" zvanu saņemšanu, apstrādi un, ja nepieciešams, to pāradresēšanu citiem operatīvajiem dienestiem..</i></li> </ol>	
3. <i>Valsts policijas Kurzemes reģiona pārvalde</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>garantēt personu un sabiedrības drošību;</i></li> <li>2. <i>novērst noziedzīgus nodarījumus un citus likumpārkāpumus;</i></li> <li>3. <i>palīdzēt valsts iestāžu amatpersonām, ja tiek traucēta to likumīgā darbība;</i></li> <li>4. <i>veikt atbalsta funkcijas (cilvēku evakuācija, teritorijas ierobežošana, cilvēku informēšana, sabiedriskas kārtības uzturēšana).</i></li> </ol>	

<p>4. Kuldīgas novada pašvaldības policija</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. savas kompetences ietvaros novērst un pārtraukt sabiedriskās kārtības pārkāpumus;</li> <li>2. veikt preventīvos pasākumus likumpārkāpumu novēršanā;</li> <li>3. nodrošināt atrasto un pašvaldības policijai nodoto dokumentu, mantu, vērtspapīru un cita veida īpašuma saglabāšanu līdz tā nodošanai īpašniekam vai kompetentai institūcijai;</li> <li>4. savas kompetences ietvaros sniegt palīdzību personām, kuras vēršas pēc palīdzības;</li> <li>5. veikt citus pašvaldības uzdotos uzdevumus, ja tas nav pretrunā ar likumu "Par policiju" un citiem normatīvajiem aktiem.</li> </ol>
<p>5. Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta Kurzemes reģionālais centrs</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. vadīt, koordinēt un sniegt neatliekamo medicīnisko palīdzību iedzīvotājiem ārkārtas medicīniskajās situācijās un katastrofās;</li> <li>2. ārkārtas medicīniskajās situācijās organizēt personu pārvešanu un ievietošanu ārstniecības iestādē, kurā iespējams sniegt nepieciešamo medicīnisko palīdzību;</li> <li>3. nodrošināt sadarbību ar citiem ārkārtas situāciju (turpmāk tekstā – ĀS) un katastrofu seku likvidēšanā iesaistītajiem dienestiem;</li> <li>4. plānot un koordinēt rīcību sabiedrības veselības apdraudējuma gadījumā un sabiedrības veselības ĀS;</li> <li>5. plānot, organizēt un nodrošināt neatliekamo medicīnisko palīdzību pēc ārstniecības iestādes pieprasījuma, ja nepieciešamais medicīniskās palīdzības apjoms pārsniedz ārstniecības iestādes resursu iespējas.</li> </ol>
<p>6. Kuldīgas novada pašvaldības Būvvalde</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. sniegt ziņas par teritorijas izmantošanas un apbūves nosacījumiem;</li> <li>2. informēt par notiekošās būvniecības tiesisko pamatojumu un sniegt ziņas par būvniecības stadijā esošām būvēm;</li> <li>3. sniegt konsultācijas par būvniecības procesu;</li> <li>4. veikt citas ar būvniecības procesu un tā atbilstību normatīvo aktu prasībām saistītas darbības.</li> </ol>
<p>7. Kuldīgas novada Sociālais dienests</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. sniegt sociālo un veselības palīdzību, noteiktus sociālos pakalpojumus;</li> <li>2. organizēt personu ievietošanu patversmē, grupu dzīvokļos un citāspašvaldības sociālās rehabilitācijas un aprūpes iestādēs;</li> <li>3. sniegt pašvaldības iedzīvotājiem informāciju par tiesībām saņemt sociālos pakalpojumus un sociālo palīdzību, to pieprasīšanas un sniegšanas kārtību</li> </ol>

8. Kuldīgas novada pašvaldība, SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi".	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. organizēt operatīvu un nepārtrauktu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju ēkas, kā arī ēku iekšējos inženiertīklos un liftu saimniecībā;</li> <li>2. nodrošina darbinieku izbraukšanu avārijas situācijas apturēšanai un to likvidācijai;</li> <li>3. koordinē sadzīves atkritumu apsaimniekošanu;</li> <li>4. veikt atbalsta funkcijas (resursu un tehnikas iesaistīšana seku likvidēšanas darbos).</li> </ol>
9.SIA "Kuldīgas ūdens"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar ūdensapgādes inženiertehniskajām komunikācijām (ūdensapgādes un/vai kanalizācijas sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).
10. SIA "Kuldīgas siltums"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar centralizētās siltumapgādes inženiertehniskām komunikācijām (centralizētās siltumapgādes ražošanas iekārtu, maģistrālo un sadalošo cauruļvadu atslēgšanu, pieslēgšanu savas kompetences un/vai ar siltumenerģijas patērētājiem, ēku apsaimniekotājiem noslēgto līgumsaistību noteiktajās atbildības robežās, pakalpojuma atjaunošana)..
11. A/S "Sadales tīkli"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar elektroapgādes inženiertehniskām komunikācijām (elektroapgādes sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).
12. A/S "Gaso"	Organizēt operatīvu darbu avāriju vai ĀS likvidāciju, kas saistīta ar gāzes apgādes inženiertehniskajām komunikācijām (gāzes apgādes sistēmu atslēgšana, pieslēgšana, pakalpojuma atjaunošana).
13. Veselības inspekcijas Kurzemes kontrolesnodaļa	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. novērtēt vides veselības riska faktoros un to ietekmi uz cilvēka veselību un dzīves kvalitāti (tai skaitā ķīmisko vielu riskus cilvēka veselībai);</li> <li>2. kontrolēt dzeramā ūdens nekaitīguma un kvalitātes nodrošināšanas prasību izpildi publiskajos dzeramā ūdens apgādes objektos no ūdens ņemšanas vietas līdz patērētājam.</li> </ol>
<b>1. Riska scenārija apraksts</b> (atbilstoši 3.elementam)	
<p>Scenārijs tiek izstrādāts atbilstoši principam "sliktākais ticamais scenārijs" avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmā.</p> <p>Iespējamā scenārija sākums – 2022. gada 1. februāris – 2022. gada 5. februāris. Ilgums: 5 diennaktis.</p> <p>Scenārija stāsts: Iedomātā ūdensapgādes torņa pārrāvums pilsētā. Pārrāvuma rezultātā ūdensapgādes piegāde tiek pārtraukta lielākajai daļai pilsētas mājām, kur varētu dzīvot ap 4 000 iedzīvotāji un 50 uzņēmumiem vai iestādēm. Avārijas vietā ir izskalota teritorija un notiek teritorijas applūšana.</p>	

<b>2. Vēsturisko faktu notikumi vai statistika par risku</b>		
<p><u>Bojājumi ūdens piegādes infrastruktūrā</u></p> <p><i>Republikas pilsētas:</i></p> <p>Rīga - ūdensvada avārija pie Brasas pārvada, 2010. gada marts;</p> <p>Jelgava - ūdensvada plīsums, ūdens padeves pārtraukums 2 dzīvojamām mājām, 2018. gada februāris;</p> <p><i>Novados:</i></p> <p>Raunas novads – bojājumi ūdensapgādes urbuma aprīkojumā, 2016. gada jūnijs;</p> <p>Siguldas novads – 2013. gada janvāris, 2013. gada februāris, 2017. gada septembris, 2017. gada oktobris;</p> <p>Tukuma novads – Šlokenbekas dīķa, Sloces upes un Valguma ezera piesārņojums, 2015. gada jūlijs.</p> <p><u>Ūdens piegādes traucējumi:</u></p> <p>Jelgava - ūdensvada plīsums Dambja ielā, pārtraukta ūdens padeve divām dzīvojamām mājām, 2009. gada augusts;</p> <p>Siguldas novads - 2013. gada februāris, 2013. gada janvāris, 2017. gada septembris, 2017. gada oktobris.</p>		
<b>3. Varbūtības vai ticamības novērtējuma īss apraksts (atbilstoši 2.elementam)</b>	Varbūtības vai ticamības kritērija abreviatūra (V vai T):	<i>T4</i>
<p><i>Statistiski dati liecina, ka, Latvijā avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās notiek samērā bieži (vidēji 59 notikumi gada laikā, jeb 4,9 notikumi mēnesī). Visas avārijas, tai skaitā Kuldīgas novadā reģistrētās, saistītas ar ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmām, un tās bija lokālas - vietēja mēroga katastrofas (saskaņā ar CAKP likuma 4. panta 2. punktu) un nekad avārijas (katastrofas) radīto postījumu apjoms nepārsniedza vienas pašvaldības administratīvās teritorijas robežas.</i></p> <p><i>Balstoties uz iepriekšējo pieredzi un ekspertu viedokli, par faktoriem, kas izraisīja iepriekšējās avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>inženiertīklu nolietojums,</i></li> <li>• <i>nekvalitatīva remontdarbu veikšana;</i></li> <li>• <i>nepietiekoša uzraudzība komunikāciju ekspluatācijas laikā;</i></li> <li>• <i>būvniecības laikā pieļautās kļūdas;</i></li> </ul> <p><i>un to notikšanas biežumu Kuldīgas novadā, tiek noteikts Apdraudējuma ticamības kritērijs (tuvākajiem 10 gadiem) – AUGSTS T4 (vairāk ticams, nekāneticams).</i></p>		
<b>4. Seku novērtējuma īss apraksts (atbilstoši 5.elementam)</b>	Seku kritērija abreviatūra (S):	<i>S3</i>
<i>Vide:</i>	Seku kritēriju abreviatūra (Vi1, E1, E2, Sa1, Sa2, Sa4), nokuriem izriet (S):	<i>Vi1-S1E1-S1</i>

<p><i>Vi1 Kaitējums ekosistēmai – S1 (1 līdz 15 km2)</i></p> <p><i>Ekonomika:</i></p> <p><i>E1 Materiālie zaudējumi un izmaksas – S1 (2 milj. Līdz 6 milj. euro) visus iespējamus zaudējumus un radušās izmaksas, kas saistīts ar apdraudējuma pārvaldīšanu (t.sk. izmaksas kas saistītas ar institūciju palīdzības sniegšanu iedzīvotājiem)</i></p> <p><i>E2 Ekonomisko rādītāju samazināšanās – S1 (2 milj. līdz 6 milj. euro)</i></p> <p><i>Sabiedrība:</i></p> <p><i>Sa1 Piegādes traucējumi – S1 (10 000 līdz 100 000 cilvēka dienas)</i></p> <p><i>Sa2 Ietekmēta sabiedriskā kārtība un iekšējā drošība – S3 (7501 līdz 25 000 cilvēka dienas)</i></p> <p><i>Sa4 Uzticības zaudēšana valstij / institūcijai – S1 ( Uzticības zaudējums ilgst vairākas dienas (kritisks raksts Latvijas medijos)</i></p> <p><i>Kopējo zaudējumu apjomu aprēķina summējot visu seku kritēriju izteiktās naudas vērtības, tādējādi seku apmēru var norādīt kā vienu vērtību riska matricā.</i></p> <p><i>Iespējamie zaudējumi un izmaksas – 8 000 000 EUR.</i></p> <p><i>Apdraudējuma iespējamo seku līmenis – VIDĒJS S3</i></p>		<p><i>E2-S1</i></p> <p><i>Sa1-S1</i></p> <p><i>Sa2-S3</i></p> <p><i>Sa4-S1</i></p>
<p><b>4.1. Ietekmes uz pamatvajadzībām īss apraksts</b> (atbilstoši 4.elementam)</p>		
<p><i>Atbilstoši CAKP likuma 1. panta 14. punktam, pamatvajadzības — uzturs, mājoklis, veselības aprūpe, medicīniskā palīdzība, elektroapgāde, ūdensapgāde, siltumapgāde, atkritumu un notekūdeņu savākšana, sakaru nodrošinājums.</i></p> <p><i>Notiekot avārijai (katastrofai) ūdensapgādes sistēmā, konkrētai iesaistītai sabiedrības daļai radīsies īslaicīgi pamatvajadzību ierobežojumi. Ierobežojumi varētu ietekmēt uzturu, mājokli, veselības aprūpi, medicīnisko palīdzību, ūdensapgādi, siltumapgādi.</i></p> <p><i>Ierobežojumu lielums un ilgums būs atkarīgs no katastrofas lieluma, iesaistīto personu daudzuma un pārvaldīšanā iesaistīto institūciju resursiem.</i></p>		
<p><b>4.2. Ievainojamības un spēju īss apraksts</b> (atbilstoši 6.elementam)</p>		
<p><i>Ņemot vērā, ūdensapgādes riska seku izvērtējuma rezultātus un noteiktus iespējamus zaudējumus un izmaksas (8 000 000 EUR), nevar pilnībā samazināt riskus un palielināt reaģēšanas un seku likvidēšanas spējas ar finanšu līdzekļi piesaisti un sadali starp atbildīgajam institūcijām un riskam pakļauto sabiedrības daļu. Tas nav iespējams, jo nevienas pašvaldības (no sadarbības teritorijas) gada budžets nevar nodrošināt attiecīgas summas novirzīšanu uz potenciāla riska samazināšanu – tas nav ekonomiski izdevīgi, efektīvi un samērīgi.</i></p>		

*Balstoties uz ekspertu viedokli, priekšroka jādod tām darbībām, kas palīdzētu sasniegt šos mērķus rentablā (izdevīgākā) veidā:*

- *kontrolējošo institūciju kvalitatīvs darbs (kvalifikācijas celšana, pārbaužu veikšana, apdraudējumu apzināšana);*
- *iedzīvotāju vispārēja izglītošana drošības jomā;*
- *likumdošanas un normatīvo aktu aktualizācijas;*
- *reaģēšanas spēju paaugstināšana (t.sk. mācību organizēšana);*
- *preventīvo un gatavības pasākumu apzināšana un izpilde, t.sk. ūdensapgādes sistēmas uzlabošana un atjaunošana.*

**5. Riska līmenis (atbilstoši risku matricai):**

*VIDĒJS RISKS AR AUGSTU TICAMĪBAS LĪMENI*

**6. Veicamie preventīvie un gatavības pasākumi**

***Institūcija:***

***Pasākumi, to izpilde termiņi:***

***Iespējamās izmaksas:***

*Preventīvie un gatavības pasākumi, kā arī reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi, ar atbildīgajam institūcijām un izpildes termiņiem, ir aprakstīti sadaļā “Avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās”.*



### 3.4. Risku matrica (Kuldīgas sadarbības teritoriju katastrofu risku kopsavilkums)

Varbūtības / ticamības līmenis ↓		Maznozīmīgs risks	Nozīmīgs risks	Vidējs risks	Augsts risks	Ļoti augsts risks
<i>Ļoti augsts</i>	<i>T5</i>		Meža un kūdras purva ugunsgrēki		Epidēmijas	
<i>Augsts</i>	<i>T4</i>		Pali un plūdi Apledojum sEpizootija	Karstums Avārijas ūdensapgādes, kanalizācijas tīklos		
<i>Vidējs</i>	<i>T3</i>	Autotransporta avārijas	Lietusgāzes un ilgstošas lietavas Pērkonu negaiss un krusa Stiprs sals Pārvades Elektrotīklu bojājumi Ugunsgrēki ēkās Slapja sniega nogulums Ēku sabrukums	Sadales tīklu bojājumi Sausums Siltumapgādes avārijas		
<i>Zems</i>	<i>T2</i>	Bīstamo ķīmisko vielu noplūde Avārijas dabas gāzes apgādes sistēmā	Epifitotija			
<i>Ļoti zems</i>	<i>T1</i>	Zemestrīces Sabiedriskās nekārtības Iekšējie nemieri	Radioaktīvo vielu avārija Terora akti Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi			
Apdraudējuma iespējamoseku līmenis →		<i>Maznozīmīgs</i>	<i>Nozīmīgs</i>	<i>Vidējs</i>	<i>Smags</i>	<i>Katastrofālas sekas</i>
		S1	S2	S3	S4	S5

### 3.5. Risku kartes

Saskaņā ar CAKP likuma 11. panta 4. punkta 3. apakšpunktu Kuldīgas STCA plānā tiek izskatītas katastrofas, kuras saistītas ar ēku un būvju sabrukšanu, avāriju siltumapgādes, ūdensapgādes, notekūdeņu vai kanalizācijas sistēmā. Šīs katastrofas bija apzinātas un izvērtētas saskaņā ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta izstrādātām “Katastrofu riska novērtēšanas rekomendācijas”, kā arī tika izstrādāti preventīvie, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi.

Ņemot vērā, to, ka iepriekš minēto risku izvērtēšana balstījās uz potenciāli iesaistītu institūciju pieaicināto ekspertu viedokli un izdomātas katastrofas riska scenāriju, nav iespējams, ar lielu varbūtību noteikt katastrofu seku reālus apjomus un izmērus dabā. Vēsturiskie notikumi arī nevar sniegt objektīvus datus, kurus var ņemt par pamatu, lai veiktukādu matemātiski pamatotu aprēķinu vai katastrofas modelēšanu reālam objektam, kā arī neeksistē zinātniski pamatotas aprēķinu metodikas tāda veida notikumiem unapdraudējumiem.

Pamatojoties uz objektīvo izejas datu trūkumu, to daudzumu, mainīgumu un neprognozējamo attīstības scenāriju, nav iespējams izstrādāt iepriekš izskatīto risku kartes, kuras nākotnē varētu izmantot par pamatu, saskaroties ar aprakstītām katastrofām šajā sadaļāminētiem riskiem.

#### 4. Preventīvie, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi atsevišķi katram riskam

##### 4.1. Zemestrīce

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes; Pašvaldība; Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes; Pašvaldība; Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD; STCA komisija	VUGD; STCA komisija	-
1.3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.4.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022. gads	VUGD	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.5.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. -2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldība, Kultūras pieminekļu īpašnieki	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamo zemestrīci un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Pašvaldība	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Pašvaldība	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Pašvaldība, LVĢMC	-
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD	VUGD, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie	VCAP 37.pielikums

					plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti, LVĢMC	
2.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktā persona	STCA komisijas nolikumā noteiktā persona	VCAP 37.pielikums
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	IEM	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-
2.7.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	-
2.8.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.9.	Sabiedrības veselības aizsardzības pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam	Pēc nepieciešamības	VM	NMPD, VI, SPKC	NMPD, VI, SPKC	VCAP 37.pielikums
2.10.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības Sociālais dienests	Pašvaldības Sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.11.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldība	Pašvaldības dienesti, Kuldīgas novada pašvaldības policija, Komersanti, NVO un	VCAP 37.pielikums

					sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	
2.12.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs, Valsts vai pašvaldības institūcija	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.13.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.

#### 4.2. Pali, plūdi un vēju plūdi

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Pašvaldību saistošo noteikumu pieņemšana par plūdu apdraudēto teritoriju zemes izmantošanu un lietošanu, un būvatļaujas izsniegšanu	2020.-2027. gads	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
1.2.	Meliorācijas sistēmu uzturēšana un būvniecība	2020.-2027. gads	ZM, Pašvaldība	VSIA ZMNĪ, Pašvaldība	ZM, Pašvaldība	-
1.3.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.-2027. gads	SM, Pašvaldība	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldība	VAS "Latvijas Valsts ceļi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldība	VCAP 37.pielikums

1.4.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.-2027. gads	Pašvaldība, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldība, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldība, VSIA ZMNĪ	-
1.5.	Dabiskos teritoriju (zaļās infrastruktūras) pilnīga vai daļēja atjaunošana un "zaļo" risinājumu izmantošana plūdu risku novēršanai	2020.-2027. gads	Pašvaldība, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldība, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldība, VSIA ZMNĪ	-
1.6.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.7.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030. gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.8.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.-2030. gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.9.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.10.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030. gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.11.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
1.12.	Upju baseinu izlūkošana ar gaisa kuģa (vai bezpilota gaisa kuģa) palīdzību	Pēc nepieciešamības	STCA komisija, VUGD	NBS, VUGD	NBS, VUGD	-
1.13.	Prevencijas un sabiedrības informēšanas pasākumi par katastrofām, to sekām, sagatavotību un sagaidāmo rīcību, tai skaitā sadarbības veidošana ar oficiālo izdevumu	2020.-2027. gads	VARAM, IEM	LVĢMC, VUGD, Pašvaldība	LVĢMC, VUGD, Pašvaldība, Oficiālais izdevējs - VSIA "Latvijas Vēstnesis"	VCAP 37.pielikums

	"Latvijas Vēstnesis", oficiālo izdevēju un tā nodrošināto oficiālās informācijas kanālu - portālu "Cilvēks. Valsts. Likums." (www.lvportals.lv)					
1.14.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana, klimatu pārmaiņu un ietekmes uz vidi radīto sekū likvidēšanai palu, plūdu un vējuzplūdu gadījumos	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.15.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.16.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.17.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022. gads	VUGD	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.18.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. -2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldība, Kultūras pieminekļu īpašnieki	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un sekū likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamiem paliem, plūdiem un vējuzplūdiem un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	LVĢMC, Pašvaldība, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVĢMC, Pašvaldība, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVĢMC, Pašvaldība, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, LVĢMC, Pašvaldība, AS "Latvenergo"	LVĢMC, VUGD, Pašvaldība, AS "Latvenergo"	VUGD, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums

2.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pēc nepieciešamības		VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-
2.7.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	-
2.8.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldības Sociālo lietu pārvalde	Pašvaldības Sociālo lietu pārvalde, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldību dienesti, Kuldīgas novada pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.11.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija	Valsts materiālo rezervju glabātājs, Valsts vai pašvaldības institūcija	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums



			Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona			
2.12.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.3. Lietusgāzes, ilgstošas lietavas, pērkona negaiss un krusa, sniegs un putenis, apledojums un slapja sniega nogulums, stiprs sals, karstums, sausums

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.-2027. gads	SM, Pašvaldība	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldība	VAS "Latvijas Valsts ceļi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
1.2.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.-2027. gads	VARAM, Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība	-
1.3.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.4.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums

1.5.	Patversmju vai īslaicīgās uzturēšanās vietas izveidošana un pamatvajadzību nodrošināšana sabiedrības mazāk aizsargāto grupu nodrošināšanai pret klimatiskajiem ekstrēmiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
1.6.	Papildus dzeramā ūdens nodrošināšana sabiedriskās un publiskās vietās klimatisko ekstrēmu gadījumā	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
1.7.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
1.8.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.9.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.10.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.11.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldība, Kultūras pieminekļu īpašnieki	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par prognozētiem ilgstošiem nokrišņiem, apledzumu un slapja sniega nogulumu, salu, karstumu, sausumu, to novēroto intensitāti, radītajām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	LVĢMC, Pašvaldība, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVĢMC, Pašvaldība, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVĢMC, Pašvaldība, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VUGD, LVĢMC, NMPD	VUGD, LVĢMC, NMPD	VUGD, LVĢMC, NMPD, Valsts un pašvaldību institūcijas,	VCAP 37.pielikums

					Komersanti, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	
2.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.4.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	-
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.6.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.7.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs, Valsts vai pašvaldības institūcija	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.8.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM, Pašvaldība	LM, Pašvaldība	LM, Pašvaldība	-
2.9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.4. Meža un kūdras purvu ugunsgrēki

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.2.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030. gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.3.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.4.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030. gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.5.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.-2030. gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030. gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.6.	Baltijas jūras reģiona pielāgošanās stratēģija un rīcības plāna mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2027. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.7.	Meža mineralizēto joslu ierīkošana un uzturēšana ugunsgrēku izcelšanos un izplatības ierobežošanai	Katru gadu pēc nepieciešamības	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Dzelzceļa zemes nodalījuma joslas īpašnieks, valsts un	-

					pašvaldību autoceļu nodalījuma joslas īpašnieks un meža īpašnieks (valdītājs)	
1.8.	Apauguma un pielūzņojuma novākšana un risu izlīdzināšana kas dziļākas par 0,25 metriem dabiskajās brauktuvēs mežā, kvartālīstīgās un grāvju atbērtnēs, kas var tikt izmantotas ugunsdzēsības vajadzībām	katru gadu līdz 1. maijam	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	-
1.9.	Mežu šķērsojošo ceļu risu izlīdzināšana, kas dziļākas par 0,25 metriem	katru gadu līdz 1. maijam	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	-
1.10.	Ceļu un piebrauktuvju sakārtošana ugunsdzēsības ūdens ņemšanas vietām un uzturēšana tādā stāvoklī, lai nodrošinātu ugunsdzēsības automobiļu piekļūšanu	katru gadu līdz 1. maijam	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	-
1.11.	Ūdens ņemšanas vietas ierīkošana un atjaunošana	katru gadu līdz 1. maijam	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks (valdītājs)	-
1.12.	Meža ugunsdrošības profilaktisko pasākumu plāna izstrādāšana un aktualizēšana	katru gadu līdz 1. aprīlim	VMD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, kurš apsaimnieko meža platības, kas ir lielākas par 5000 hektāriem	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, kurš apsaimnieko meža platības, kas ir lielākas par 5000 hektāriem	VCAP 37.pielikums
1.13.	Brīdinājuma zīmju izvietošana mežos pie atpūtas vietām un informācijas stendiem par uzmanīgu rīcību ar uguni un informāciju pēc palīdzības uguns nelaimes gadījumā	Katru gadu	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	-
1.14.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums

1.15.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas	VUGD, STCA komisijas	VUGD, STCA komisijas	-
1.16.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.17.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022. gads	VUGD	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.18.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
1.19.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldība, Kultūras pieminekļu īpašnieki	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par meža un kūdras purvu ugunsgrēku radītajām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldība, Fiziska vai juridiska persona, VUGD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldība, Fiziska vai juridiska persona, VUGD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldība, VUGD, Fiziska vai juridiska persona	-
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, VMD, VUGD, NMPD, VP, VVD, LVĢMC, VI, VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VMD, VI, NMPD, LVĢMC, VUGD, VP, VAS "Latvijas valsts ceļi", Pašvaldība	VMD, VI, NMPD, LVĢMC, VUGD, VP, VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldība	VMD, VI, NMPD, LVĢMC, VUGD, VP, VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldība, VVD, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un	VCAP 37.pielikums

					elektronisko sakaru komersanti	
2.4.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	-
2.6.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO, NMPD	VCAP 37.pielikums
2.7.	Citu valsts un pašvaldību institūciju iesaistīšana	Pēc nepieciešamības	Atbilstoši normatīvajiem aktiem, kādā valsts un pašvaldību institūcijas iesaistās mežu ugunsgrēku ierobežošanā	Atbilstoši normatīvajiem aktiem, kādā valsts un pašvaldību institūcijas iesaistās mežu ugunsgrēku ierobežošanā	Atbilstoši normatīvajiem aktiem, kādā valsts un pašvaldību institūcijas iesaistās mežu ugunsgrēku ierobežošanā	-
2.8.	Par gaisa kvalitāti informācijas izvērtēšana un rekomendāciju sagatavošana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	VI	VI, VVD	VI, VVD, Pašvaldība, LVĢMC	VCAP 37.pielikums
2.9.	Ugunsgrēka vietas uzraudzība	Pēc nepieciešamības	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, VMD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, VMD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, VMD	-
2.10.	Meža aizsardzības pasākumu veikšana (invadēto koku izvākšana, feromonu slazdu izlikšana u.c.) meža kaitēkļu masu savairošanās gadījumā.	Katru gadu	Meža īpašnieki (valdītāji)	Meža īpašnieki (valdītāji)	Meža īpašnieki (valdītāji)	-
2.11.	Atbalsts meža un purvu ugunsgrēkos iznīcināto mežaudžu atjaunošanai	Pēc nepieciešamības	ZM, VMD, Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	ZM, VMD, Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	ZM, VMD, Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	-
2.12.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums

2.13.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM, Pašvaldība	LM, Pašvaldība	LM, Pašvaldība	-
2.14.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.15.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldības Sociālais dienests	Pašvaldības Sociālo lietu pārvalde, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.16.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija, Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs, Valsts vai pašvaldības institūcija	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.17.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*



#### 4.5. Epidēmija

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.3.	Lēmuma pieņemšana un epidemioloģisko pasākumu īstenošana pašvaldībā, saskaņā ar veselības nozares institūciju rekomendācijām, ieteikumiem un pašvaldību pretepidēmijas komisijas lēmumiem	Pēc nepieciešamības	SPKC, NMPD, Pašvaldība, Pašvaldību iestādes, Pašvaldību kapitālsabiedrības	Pašvaldība, Pašvaldību iestādes, Pašvaldību kapitālsabiedrības, Komersanti	Pašvaldība, Pašvaldību iestādes, Pašvaldību kapitālsabiedrības, Komersanti	-
2.4.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija; Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Reaģēšanas pasākumos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums

2.5.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-
------	---	-----------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	---

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.6. Epizootijas

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO križu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.4.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
1.5.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Iedzīvotāju apziņošana un brīdināšana par iespējamo dzīvnieku masveida saslimšanu ar sevišķi bīstamu infekcijas slimību un profilakses pasākumiem	Pastāvīgi	PVD, Pašvaldība	PVD, VUGD, Pašvaldība	PVD, VUGD, Pašvaldība, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums
2.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisiju nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums

2.3.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.4.	Bīstamo infekcijas slimību apkarošanas pasākumu organizēšana un veikšana	Pastāvīgi	PVD	PVD	PVD, SPKC, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.5.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.6.	Dzīvnieku masveida iznīcināšanas pasākumu organizēšana, t.sk. dzīvnieku liķu transportēšana uz iznīcināšanas vietu un liķu iznīcināšana, kā arī šo pasākumu kontrole	Pēc nepieciešamības	PVD	PVD	PVD, Kuldīgas novada pašvaldības policija, VP, VUGD, Komersanti	VCAP 37.pielikums
2.7.	Pasākumu veikšana, lai nepieļautu iedzīvotāju un dzīvnieku nonākšanu saskarē ar slimajiem dzīvniekiem un dzīvnieku liķiem t.sk. to transportēšanas laikā, kā arī piekļuves ierobežošana dzīvnieku liķu iznīcināšanas vietām un šo vietu apsardze	Pēc nepieciešamības	PVD	PVD	PVD, Kuldīgas novada pašvaldības policija, VP	VCAP 37.pielikums
2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.7. Epifitotijas

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.4.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Apdraudējuma novērtēšana, iespējamo apdraudēto objektu (zemes vienību un augu populācijas) apsekošana, iesaistāmo institūciju apziņošana	Pēc nepieciešamības	ZM, VAAD	VAAD	VAAD, Zemes īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	VCAP 37.pielikums
2.2.	Iedzīvotāju apziņošana un brīdināšana par iespējamo augu masveida infekciju	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD, VUGD	VAAD, VUGD, Pašvaldība, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums
2.3.	Augu vai zemes īpašnieku informēšana par aizdomām uz augu masveida saslimšanu vai slimību izplatību,	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD	VAAD, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums

	informēšana par veicamajiem pasākumiem un slimību izplatīšanos ierobežošanas pasākumiem					
2.4.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.5.	Augiem kaitīgo organismu apkarošanas pasākumu organizēšana un veikšana, t.sk. inficēto/invadēto augu iznīcināšana, kā arī šo pasākumu kontrole	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD	VAAD, Zemes īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Komersanti	VCAP 37.pielikums
2.6.	Karantīnas režīma noteikšana, lai ierobežotu sevišķi bīstamas augu slimības un to izplatīšanos	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD	VAAD, Pašvaldība	-
2.7.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-
2.9.	Postījumos bojāto mežaudžu apzināšana un uzraudzība	Pēc vajadzības	VMD	VMD	VMD, Meža īpašnieki (valdītāji)	-
2.10.	Meža aizsardzības pasākumu veikšana (invadēto koku izvākšana, feromonu slazdu izlikšana u.c.)	Katru gadu	Meža īpašnieki (valdītāji)	Meža īpašnieki (valdītāji)	Meža īpašnieki (valdītāji)	VCAP 37.pielikums
2.11.	Atbalsts meža ugunsgrēkos un dabas katastrofās iznīcinātu mežaudžu atjaunošanai.	Pēc iespējas	ZM	Meža īpašnieki (valdītāji)	Meža īpašnieki (valdītāji)	-

\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.

#### 4.8. Avārija dabasgāzes apgādes sistēmā

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Prevencijas un sabiedrības informēšanas pasākumi par katastrofām, to sekām, sagatavotību un sagaidāmo rīcību, tai skaitā sadarbības veidošana ar oficiālo izdevumu "Latvijas Vēstnesis", oficiālo izdevēju un tā nodrošināto oficiālās informācijas kanālu - portālu "Cilvēks. Valsts. Likums." (www.lvportals.lv)	2020.-2027. gads	AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasco"	AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasco"	AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasco", VUGD, Pašvaldība, Oficiālais izdevējs - VSIA "Latvijas Vēstnesis"	VCAP 37.pielikums
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.4.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.5.	Sabiedrības informēšana par aprobežojumiem drošības aizsargjoslās un par bīstamību, kas saistīta ar uzturēšanos aizsargjoslās, minēto informāciju publicējot vietējā laikrakstā, kā arī nosūtot attiecīgajai pašvaldībai	Pēc nepieciešamības, Reizi gadā	AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasco"	AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasco", Pašvaldība	AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasco", Pašvaldība	VCAP 37.pielikums

<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamo avāriju vai dabas gāzes noplūdi no MGV vai pārvades sistēmas infrastruktūras un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Fiziska vai juridiska persona	Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Fiziska vai juridiska persona	Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Fiziska vai juridiska persona, VUGD, VVD	VCAP 37.pielikums
2.2.	Bīstamās zonas noteikšana un situācijas novērtēšana bīstamās vielas noplūdes gadījumā (sprādziena draudi, toksikoloģiskā ietekme, saindēšanas draudi, nonākšana atmosfērā vai ūdenstilpnē, augsnē, pazemes ūdeņos)	Pastāvīgi	VUGD	VUGD, AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasol"	VUGD, Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Komersanti	-
2.3	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD	VUGD, Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs, VUGD, VVD, VP, VI, NMPD, LDZ, Kuldīgas novada pašvaldības policija, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti	VCAP 37.pielikums
2.4.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, VVD, AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasol"	VUGD, VVD, AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasol"	VUGD, VVD, AS "Conexus Baltic Grid", AS "Gasol", Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.6.	Avārijas rezultātā noplūdušās bīstamās vielas paraugu ņemšana laboratorijas analīzei un sanācijas organizēšanas un veikšana (vides monitorings)	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs, Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Glābšanas darbu vadītājs, Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs, VVD	Objekta atbildīgā persona, ģpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Komersanti, LVĢMC	VCAP 37.pielikums



2.7.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.8.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība, VVD	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība, VVD	VCAP 37.pielikums
2.9.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.10.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	IEM	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-
2.11.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldība	Pašvaldību dienesti, Kuldīgas novada pašvaldības policija, komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.12.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.13.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.9. Radiācijas avārijas

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Prevencijas un sabiedrības informēšanas pasākumi par radiācijas avārijas iespējamību, veselības aizsardzības pasākumiem, sagatavotību un rīcību radiācijas avārijas gadījumā, tai skaitā sadarbības veidošana ar oficiālo izdevumu "Latvijas Vēstnesis", oficiālo izdevēju un tā nodrošināto oficiālās informācijas kanālu - portālu "Cilvēks. Valsts. Likums." ( <a href="http://www.lvportals.lv">www.lvportals.lv</a> )	Pastāvīgi	VUGD	VUGD, VVD RDC	VUGD, VVD RDC, Pašvaldība, NMPD, Ārstniecības iestādes, Oficiālais izdevējs - VSIA "Latvijas Vēstnesis"	VCAP 37.pielikums
1.2.	Objektā, kas veic darbības ar radioaktīvo (jonizējošo) vielu, iespējamo aizsardzības pasākumu apzināšana radiācijas avāriju gadījumā	Pastāvīgi	VVD RDC	VVD RDC, VUGD	Operatori, VVD RDC, VUGD - ja radiācijas avārijas sekas var ietekmēt iedzīvotājus un vidi ārpus operatora (objekta) kontrolētās zonas; Pašvaldības - ja radioaktīvo vielu kopējā radioaktivitāte operatora (objekta) kontrolētajā zonā atbilst normatīvajos aktos par prasībām attiecībā uz sagatavotību radiācijas avārijai un rīcību šādas avārijas gadījumā	VCAP 37.pielikums

					noteiktajiem lielumiem, vai ir lielāka par tiem	
1.3.	Apzināt resursu un spēju trūkumus radiācijas avāriju seku likvidēšanai, t.sk. pārrobežu radiācijas avāriju gadījumos, saskaņā ar prasības attiecībā uz sagatavotību radiācijas avārijai un rīcību šādas avārijas gadījumā	Pastāvīgi	VARAM	VVD RDC	VVD RDC, VUGD, Pašvaldība, Ministrijas, to padotības institūcijas	VCAP 37.pielikums
1.4.	Organizēt dažāda veida tematiskās mācības dažādu scenāriju radiācijas avāriju gadījumos	2020.-2027. gads	VVD RDC	VVD RDC, VUGD, Ministrijas, to padotības institūcijas	VVD RDC, VUGD, Pašvaldība, Ministrijas, to padotības institūcijas	VCAP 37.pielikums
1.5.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.6.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.7.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.8.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Citu dienestu un avārijas brigāžu apziņošana un iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD, VVD RDC	VUGD, VVD RDC	VUGD, VVD RDC, VI, PVD, LVĢMC, NMPD, Kuldīgas novada pašvaldības policija, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti	VCAP 37.pielikums
2.2.	Radiācijas avārijas novērošanas organizēšana (stacionāro	Pēc nepieciešamības	VVD RDC	VVD RDC, PVD, VI, LVĢMC	VVD RDC, VUGD, LVĢMC, PVD, VI,	VCAP 37.pielikums

	spektrometrisko monitoringa staciju darbības nodrošināšana, radiācijas situācijas novērtēšana, pārtikas produktu, dzeramā ūdens, virszemes ūdeņu, objektu un teritorijas radioaktīvā piesārņojuma kontrole)				Kuldīgas novada pašvaldības policija, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti	
2.3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu izplatīšana par plānotajiem aizsardzības pasākumiem (uzturēšanās telpās, pārtikas produktu aprites un lietošanas ierobežojumi u.c.)	Pastāvīgi	VUGD, VVD RDC	VUGD, VVD RDC, PVD, VI	VUGD, VVD RDC, VP, NBS, PVD, VI, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums
2.4.	Iedzīvotāju neatliekamo aizsardzības pasākumu un turpmāko aizsardzības organizēšana, tai skaitā:					VCAP 37.pielikums
2.5.	Uzturēšanās telpās	Pēc nepieciešamības	VVD RDC, VUGD	VUGD, Pašvaldība	VUGD, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.6.	Pārtikas produktu un dzeramā ūdens aprites un lietošanas ierobežojumi (arī pasākumi ilgtermiņā, turpmākā radioaktīvā piesārņojuma kontrole, u.c.)	Pēc nepieciešamības	PVD, VI	PVD, VI, Pašvaldība	PVD, VI, VVD RDC, VUGD, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.7.	Aizsardzības pasākumi lauksaimniecībā (ierobežojumi lauksaimniecībā, nosacījumi attiecībā uz dzīvnieku barības lietošanu, turpmākā radioaktīvā piesārņojuma kontrole, u.c.)	Pēc nepieciešamības	PVD	PVD, Pašvaldība	PVD, VUGD, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.8.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldība	Pašvaldību dienesti, Kuldīgas novada pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums

2.9.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.10.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.11.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas u.c. ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas u.c. ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas u.c. ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.12.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	IEM	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-
2.13.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldības Sociālo lietu pārvalde	Pašvaldības Sociālo lietu pārvalde, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.14.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.15.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.10. Ugunsgrēki būvēs

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Organizēt un veikt objektu ugunsdrošības un būvniecības (vai rekonstrukcijas) prasību ievērošanu un kontroli	Pastāvīgi	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
1.2.	Organizēt un veikt atbildīgo personu nozīmēšanu un apmācību par ugunsdrošības jautājumiem	Pastāvīgi	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
1.3.	Iedzīvotāju izglītošana civilās aizsardzības jautājumos, izmantojot plašsaziņas līdzekļus un elektroniskos plašsaziņas līdzekļus, kā arī izplatot informatīvos materiālus, atbilstoši savai darbības jomai un kompetencei.	Pastāvīgi	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas.	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas.	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas.	VCAP 37.pielikums
1.4.	Pilnveidot būvniecības jomas normatīvo aktu prasības	2020.-2027. gads	EM, BVKB	EM, BVKB	EM, BVKB, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
1.5.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.6.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.7.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-

1.8.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
1.9.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. -2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldība, Kultūras pieminekļu īpašnieki	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par lielu ugunsgrēka negadījumu un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Juridiska vai fiziska persona	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Juridiska vai fiziska persona	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Juridiska vai fiziska persona	VCAP 37.pielikums
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs	VCAP 37.pielikums
2.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
2.5.	Notikuma vietas izlūkošana ar bezpilota gaisa kuģa palīdzību	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD	VUGD, Komersanti	-
2.6.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.7.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija	-
2.8.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	-
2.9.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldība	Pašvaldību dienesti, Kuldīgas novada pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums

2.10.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	V	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.11.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldības Sociālais dienests	Pašvaldības Sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.12.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.13.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*



#### 4.11. Būvju sabrukums

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO križu reaģēšanas sistēmas rokasgāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Ēku un būvju periodiska apsekošana, plānu saskaņošana, ēku pieņemšana ekspluatācijā	Pastāvīgi	BVKB, VUGD VRB, Pašvaldība	BVKB, VUGD VRB, Pašvaldība	BVKB, VUGD VRB, Pašvaldība	-
1.2.	Nodrošināt objekta drošumu, kā arī uzturēšanu un ekspluatēšanu atbilstoši normatīvo aktu prasībām un tā, lai neradītu draudus cilvēku, vides un īpašuma drošībai	Pastāvīgi	Objekta īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta īpašnieks vai tiesiskais valdītājs; Komersants	-
1.3.	Organizēt un veikt objekta ugunsdrošības un būvniecības (pārbūves vai atjaunošanas) prasību ievērošanu un kontroli	Pastāvīgi	Objekta atbildīgā persona; Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona; Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona; Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs; Komersants	-
1.4.	Nodrošināt konsultāciju pieejamību juridiskām un fiziskām personām par ēku un būvju būtiskām drošības prasībām (mehāniskā stiprība un stabilitāte, ugunsdrošība, higiēna, veselība un vide, lietošanas drošība, ilgtspējīga dabas resursu izmantošana u.c.)	Pastāvīgi	VUGD VRB; pašvaldības Būvvalde	VUGD VRB; pašvaldības Būvvalde	VUGD VRB inspektori. pašvaldības būvvalde; Komersanti	-
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamo ēkas vai būves sabrukumu un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	1-2 min	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs; Juridiska vai fiziska persona	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs; Juridiska vai fiziska persona	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs; Juridiska vai fiziska persona; Iedzīvotāji.	-
2.2.	Operatīvo dienestu struktūrvienību informēšana par notikumu vai sabrukšanas draudiem	1 -2 min.	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs; Juridiska vai fiziska persona.	VUGD; KRZC	KRZC dispečers	-
2.3.	Operatīvo dienestu izbraukšana uz notikuma vietu	Nekavējoties	Operatīvie dienesti	Operatīvie dienesti	Operatīvo dienestu darbinieki	-
2.4.	Notikuma vietas izlūkošana	8 – 10 min.	VUGD KRB Kuldīgas daļas vecākā amatpersona	VUGD KRB Kuldīgas daļa	VUGD KRB Kuldīgas daļas amatpersonas	-

2.5.	Notikuma vietas ierobežošana	10 – 20 min.	VUGD KRB Kuldīgas daļas vecākā amatpersona	VUGD KRB Kuldīgas daļa; Kuldīgas novada pašvaldības policija; VP; NBS	VUGD KRB Kuldīgas daļas, VP, Kuldīgas novada pašvaldības policijas amatpersonas; NBS darbinieki	-
2.6.	Konstrukciju vizuāla izvērtēšana	Nekavējoties	VUGD KRB glābšanas darbu vadītājs; Būvinspektors	Pašvaldības Būvvalde	Būvinspektors; Komersanti	-
2.7.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD KRB Kuldīgas daļas vecākā amatpersona	VUGD KRB	VUGD KRB Kuldīgas daļas, VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija amatpersonas; NBS darbinieki	-
2.8.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP KRP; Kuldīgas novada pašvaldības policijas vecākā amatpersona	VP KRP; Kuldīgas novada pašvaldības policijas vecākā amatpersona	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policijas amatpersonas, NBS darbinieki	-
2.9.	Iedzīvotāju evakuācijas, izmitināšanas, ēdināšanas, informēšanas organizēšana	Pēc nepieciešamības	VUGD KRB glābšanas darbu vadītājs	STCA komisija, Pašvaldība	Kuldīgas novada pašvaldības policija; Pašvaldības un izglītības iestādes; Pašvaldības sociālais dienests; Komersanti; NBS	-
2.10.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem	Pēc nepieciešamības	NMPD darbinieki	NMPD; SIA “Kuldīgas slimnīca” un citas ārstniecības iestādes	NMPD, SIA “Kuldīgas slimnīca” un citas ārstniecības iestādes darbinieki	-
2.11.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana cietušajiem	Pastāvīgi	Pašvaldība	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālā dienesta darbinieki; Komersanti	-
2.12.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija. Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona.	Valsts materiālo rezervju atbildīgie glabātāji	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	-
2.14.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācijas par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība	-

\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.

#### 4.12. Autotransporta avārija

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Autoceļu uzturēšana un attīstīšana	Pastāvīgi	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldība	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldība	VAS "Latvijas Valsts ceļi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana autotransporta avāriju un vides piesārņojuma seku likvidēšanai	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.4.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.5.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022. gads	IEM, VP, SM	IEM, VP, SM	VP, VUGD, NMPD, LVC, Ministrijas, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.6.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
<b>2.Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamo lielu transporta avāriju, kas ietver ķīmiskās vielas noplūdi, lielu skaitu	Pēc nepieciešamības	Fiziska vai juridiska persona	Fiziska vai juridiska persona	Fiziska vai juridiska persona	VCAP 37.pielikums

	cietušo vai bojā gājušo, un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana					
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD	VUGD, VP, VI, NMPD, Pašvaldība, VVD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti	VCAP 37.pielikums
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.4.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldības Sociālo lietu pārvalde	Pašvaldības Sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.5.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana (bīstamajā zonā)	Pēc nepieciešamības	VUGD, VP	VUGD, VP	VUGD, VP, Valsts un pašvaldību institūcijas, VVD, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums
2.6.	Avārijas rezultātā noplūdušās bīstamās vielas paraugu ņemšana laboratorijas analīzei un sanācijas organizēšanas un veikšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs, Objekta atbildīgā persona, ģi pašnieks vai tiesiskais valdītājs	Glābšanas darbu vadītājs, Objekta atbildīgā persona, ģi pašnieks vai tiesiskais valdītājs, VVD	Objekta atbildīgā persona, ģi pašnieks vai tiesiskais valdītājs, Komersanti, LVĢMC	VCAP 37.pielikums
2.7.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.8.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, VP, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība, VVD	VUGD, VP, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība, VVD	VCAP 37.pielikums
2.9.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums

	medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem					
2.10.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-
2.11.	Transporta nelaimes gadījumu un incidentu izmeklēšanas biroja (TNGIIB) darba organizēšana un cēloņu un seku analīzes veikšana	6 mēneši	TNGIIB	TNGIIB	TNGIIB, Ministrijas un to padotības iestādes, Komersanti	VCAP 37.pielikums
2.12.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.13.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.

#### 4.13. Avārijas siltumapgādes sistēmās

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Organizēt un veikt siltumapgādes cauruļvada, tehnoloģisko cauruļvadu, rezervuāru, maģistrālo sūkņu stacijas darbības kontroli, tehnisko	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas siltums"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-

	uzraudzību, tehnisko pārbaudi, apkopi un remontdarbus					
1.2.	Organizēt un veikt tehnoloģisko iekārtu darbības uzlabojumu plānošanu	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-
1.3.	Plānot un nodrošināt aprīkojumu avāriju likvidācijas novēršanai (slēdzot līgumus ar speciālajiem avārijas un inženiertehniskajiem dienestiem, komersantiem)	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-
1.4.	Siltumapgādes tīklu uzturēšana darba kārtībā. Novecojušo komunikāciju nomaiņa	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par notikušo avāriju	2 - 5 min.	Juridiska vai fiziska persona	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums ", SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi", avārijas brigāžu darbinieki; Komersanti.	-
2.2.	Izlūkošanas veikšana notikuma vietā	10 – 20 min.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	Avārijas brigādes un iesaistīto institūciju darbinieki	-
2.3.	Avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	20 – 25 min.	Avārijas brigādes vecākā persona	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	Avārijas brigādes un iesaistīto institūciju darbinieki	-
2.4.	Iedzīvotāju informēšana par notikušo avāriju	Pēc nepieciešamības	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	Plašsaziņas līdzekļi: radio, TV, internets u.c. sakaru mediji	-
2.5.	Avārijas seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas siltums ", SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi", novada pagastu pārvaldes	SIA "Kuldīgas siltums "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi".	Avārijas brigādes un iesaistīto institūciju darbinieki	-

			vadītāji			
2.6.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem	Pēc nepieciešamības	NMPD darbinieki	NMPD; SIA "Kuldīgas slimnīca" un citas ārstniecības iestādes	NMPD,	-
					SIA "Kuldīgas slimnīca" un citas ārstniecības iestādes darbinieki	
2.7.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi / pēc nepieciešamības	VP KRP; Kuldīgas novada pašvaldības policija; Avārijas seku darbu vadītājs/ glābšanas darbu vadītājs	VP KRP; Kuldīgas novada pašvaldības policija	VP KRP un Kuldīgas novada pašvaldības policijas darbinieki; NBS	-
2.8.	Iedzīvotāju evakuācijas, izmitināšanas, ēdināšanas, informēšanas organizēšana	Pēc nepieciešamības	Avārijas seku glābšanas darbu vadītājs	STCA komisija; Pašvaldība	Kuldīgas novada pašvaldības policija; Pašvaldības un izglītības iestādes; Pašvaldības Sociālais dienests; Komersanti; NBS	-
2.9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.14. Avārijas ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Organizēt un veikt ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas cauruļvada, tehnoloģisko cauruļvadu, rezervuāru, maģistrālo sūkņu stacijas, kanalizācijas sūkņu stacijas iekārtu	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens", SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-
	un elektronisko iekārtu darbības kontroli, tehnisko uzraudzību, tehnisko pārbaudi, apkopi un remontdarbus					
1.2.	Organizēt un veikt tehnoloģisko iekārtu darbības uzlabojumu plānošanu	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens", SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-
1.3.	Plānot un nodrošināt aprīkojumu avāriju likvidācijas novēršanai (slēdzot līgumus ar speciālajiem avārijas un inženiertehniskajiem dienestiem, komersantiem)	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens", SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-
1.4.	Ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas tīklu uzturēšana darba kārtībā. Novecojušo komunikāciju nomaiņa	Pastāvīgi	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes darbinieki; Komersanti.	-
1.5.	Nodrošināt nepieciešama aprīkojuma rezervi, lai ātrāk novērstu bojājumus	Pēc nepieciešamības	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	SIA "Kuldīgas ūdens"; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes.	Komersanti	-
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						



2.1.	Informācijas saņemšana par notikušo avāriju	2 - 5 min.	Juridiska vai fiziska persona	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes	SIA " Kuldīgas ūdens ", SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi", avārijas brigāžu darbinieki, Komersanti	-
2.2.	Izlūkošanas veikšana notikuma vietā	10 – 20 min.	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes	Avārijas brigādes un iesaistīto institūciju darbinieki	-
2.3.	Avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	20 – 25 min.	Avārijas brigādes vecākā persona	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes	Avārijas brigādes un iesaistīto institūciju darbinieki	-
2.4.	Iedzīvotāju informēšana par notikušo avāriju	Pēc nepieciešamības	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu pārvaldes	Plašsaziņas līdzekļi: radio, TV, internets u.c. sakaru mediji	-
2.5.	Avārijas seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi"; novada pagastu	SIA " Kuldīgas ūdens "; SIA "Kuldīgas komunālie pakalpojumi".	Avārijas brigādes un iesaistīto institūciju darbinieki	-
2.6.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem	Pēc nepieciešamības	NMPD darbinieki	NMPD; SIA "Kuldīgas slimnīca" un citas ārstniecības iestādes	NMPD, SIA "Kuldīgas slimnīca" un citas ārstniecības iestādes darbinieki	-
2.7.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi / pēc nepieciešamības	VP VRP; Kuldīgas novada pašvaldības policija; Avārijas seku darbu vadītājs/ glābšanas darbu vadītājs	Kuldīgas novada pašvaldības policija	VP KRP un Kuldīgas novada pašvaldības policijas darbinieki; NBS	-
2.8.	Iedzīvotāju evakuācijas, izmitināšanas, ēdināšanas, informēšanas organizēšana	Pēc nepieciešamības	Avārijas seku glābšanas darbu vadītājs.	STCA komisija; Pašvaldība.	Kuldīgas novada pašvaldības policija; Pašvaldības un izglītības iestādes; Pašvaldības Sociālais dienests; Komersanti; NBS	-
2.9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība	-

\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.

#### 4.15. Pārvides un sadales elektrotīklu bojājumi

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO križu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.4.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2021. gads	VUGD	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.5.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027. gads	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldība, Apdrošināšanas komersanti	VCAP 37.pielikums
1.6.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030. gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu informēšana un apziņošana un iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	AS "Augstsprieguma tīkls", AS "Sadales tīkls", VUGD	AS "Augstsprieguma tīkls", AS "Sadales tīkls", VUGD	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums
2.2.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums

2.3.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.4.	Bojājumu novēršanas koordinēšana un regulāra informācijas sniegšana elektroniskajiem plašsaziņas līdzekļiem un pašvaldībām par bojājumu novēršanas gaitu	Pēc nepieciešamības	AS "Augstsprieguma tīkls", AS "Sadales tīkls"	AS "Augstsprieguma tīkls", AS "Sadales tīkls"	AS "Augstsprieguma tīkls", AS "Sadales tīkls", Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas	VCAP 37.pielikums
					un elektronisko sakaru komersanti	
2.5.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-
2.7.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldība	Pašvaldības dienesti, Kuldīgas novada pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.8.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.

#### 4.16. Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana reaģēšanai uz nelaimes gadījumiem ar gaisa kuģi	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas	VUGD, STCA komisijas	VUGD, STCA komisijas	-
1.3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamo aviācijas negadījumu ar gaisa kuģi lidostā, vai valsts teritorijā (paceļoties vai nolaizoties no lidostas, vai pārlidojot teritoriju), kas ietver bīstamo vielu noplūdi, aizdegšanās risku, sprādziena risku, radioaktīvu materiālu noplūdi, un operatīvo dienestu un Transporta nelaimes gadījumu un incidentu izmeklēšanas biroja informēšana	Pēc nepieciešamības	Lidosta (ja negadījums lidostas reaģēšanas zonā), Gaisa kuģu ekspluatants, Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs Fiziska vai juridiska persona	Lidosta (ja negadījums lidostas reaģēšanas zonā), Gaisa kuģu ekspluatants, Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Fiziska vai juridiska persona	Lidosta (ja negadījums lidostas reaģēšanas zonā), Gaisa kuģu ekspluatants, Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Fiziska vai juridiska persona	VCAP 37.pielikums
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD	VUGD, NMPD, VP, VVD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VCAP 37.pielikums

2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.4.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD, NMPD, VP, Pašvaldība	VUGD, NMPD, VP, Pašvaldība, Valsts un pašvaldību institūcijas, VVD, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums
2.5.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.6.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, NMPD, VP, Gaisa kuģa īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, NMPD, VP, Gaisa kuģa īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Ārstniecības iestādes, Pašvaldība, VVD	VCAP 37.pielikums
2.7.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.8.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-
2.9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības Sociālais dienests	Pašvaldības Sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldība	Pašvaldības dienesti, Kuldīgas novada pašvaldības policija,	VCAP 37.pielikums

					Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	
2.11.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.12.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.17. Sabiedriskās nekārtības, iekšējie nemieri

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Publisku pasākumu atļaujas izsniegšanas izvērtēšana, konsultācijas ar tiesībsargājošām iestādēm	Pastāvīgi	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība	-
1.2.	Savlaicīga gatavošanās masu pasākumiem, komunikācija ar organizatoriem un iesaistītajām organizācijām	Pastāvīgi	Pašvaldība	Pašvaldība	Pašvaldība	VCAP 37.pielikums

1.3.	Teorētiskās un praktiskās mācības tiesībsargājošām iestādēm un operatīvajiem dienestiem šādu notikumu pārvaldībā un lokalizācijā	Pēc nepieciešamības	VP	VP	VP, VDD, Kuldīgas novada pašvaldības policija, VUGD, NMPD, NBS	VCAP 37.pielikums
1.4.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.5.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas	VUGD, STCA komisijas	VUGD, STCA komisijas	-
1.6.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.8.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. -2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldība, Kultūras pieminekļu īpašnieki	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VP	VP, VUGD	VP, VUGD, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VCAP 37.pielikums
2.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.4.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana (notikuma vietas ierobežošana, transportlīdzekļu un gājēju kustības regulēšana)	Pastāvīgi	VP	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	VP, Kuldīgas novada pašvaldības policija, NBS	-

2.5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	VUGD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldība	-
2.6.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	VCAP 37.pielikums
2.7.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	VCAP 37.pielikums
2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.18. Terora akti

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrāfs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Prevencijas un sabiedrības informēšanas pasākumi par katastrofām, to sekām, sagatavotību un sagaidāmo rīcību	2020.-2027. gads	IEM	VDD, VP, VUGD	VDD, VP, VUGD, Oficiālais izdevējs - VSIA "Latvijas Vēstnesis"	VCAP 37.pielikums



1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.-.2027. gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes, pašvaldība, komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, pašvaldība, komersanti	VCAP 37.pielikums
1.3.	Valsts agrinās brīdināšanas sistēmas pilnveidošana (bīstamības modelēšana, prognozēšana, agrinās brīdināšanas sistēmas, riska novērtēšana u.c.), uzturēšanu un pārbaude	2020.-.2027. gads	IEM	VDD, VP, VUGD, IEM IC, Komersanti	VDD, VP, VUGD, IEM IC, Komersanti	VCAP 37.pielikums
1.4.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisija	VUGD, STCA komisija	VUGD, STCA komisija	-
1.5.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-.2027. gads	IEM, VARAM	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	VUGD, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldība, Komersanti	-
1.6.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	VCAP 37.pielikums
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	VCAP 37.pielikums
2.2.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldība	Pašvaldības Sociālais dienests	Pašvaldības Sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	VCAP 37.pielikums
2.3.	Pašvaldību civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	STCA komisijas nolikumā noteiktās personas	VCAP 37.pielikums
2.4.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	Pēc nepieciešamības	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrijas, Pašvaldība	Ministrija, Pašvaldība	-

*\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.*

#### 4.19. Katastrofas pārvaldīšanas pasākumi kara, militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>						
1.1.	Pārtikas nodrošinājuma plānošana <sup>1</sup>	Pastāvīgi		ZM	ZM, VARAM, Pašvaldība	
1.2.	Izstrādā rīcības plānus par pirmās nepieciešamības preču izsniegšanu un to piegādes ceļu iespējamiem variantiem līdz izsniegšanas punktam (var būt arī attiecīgā sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāna sastāvdaļa)	2020.-2027. gads		EM, VARAM	Pašvaldība	
1.3.	Sniedz Ekonomikas ministrijai priekšlikumus par finanšu līdzekļu plānošanu iedzīvotāju nodrošināšanai ar pirmās nepieciešamības rūpniecības precēm valsts apdraudējuma gadījumā	Pastāvīgi		VARAM	Pašvaldība	
1.4.	Izstrādāt kārtību, kādā nodrošināma pārtikas izsniegšana iedzīvotājiem pašvaldības administratīvajā teritorijā	2020.-2027. gads	ZM, Pašvaldība	ZM, VARAM	ZM, Pašvaldība	
1.5.	Izstrādāt kārtību, kādā tiek izsniegtas pirmās nepieciešamības preces iedzīvotājiem pašvaldības administratīvajā teritorijā	2020.-2027. gads	EM, Pašvaldība	EM, VARAM	EM, Pašvaldība	
1.6.	Valsts un pašvaldību institūcijām, atbilstoši kompetencei izstrādāt vadlīnijas vai rekomendācijas par Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likumā noteikto	Pastāvīgi	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, STCA plānā noteiktās institūcijas	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, STCA plānā noteiktās institūcijas	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, STCA plānā noteiktās institūcijas	

	pamatvajadzību nodrošināšanu kara vai militāra iebrukuma laikā					
1.7.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027. gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldība, Kultūras pieminekļu īpašnieki	
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>						
2.1.	Veikt sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju sastāva apziņošanu	1 stunda	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas priekšsēdētājs	Pašvaldība	-
2.2.	Sasaukt sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas	3 stunda	STCA komisijas priekšsēdētājs	STCA komisijas priekšsēdētājs	Pašvaldība	-
2.3.	Iedzīvotāju informēšana izmantojot valsts agrinās brīdināšanas sistēmu	2 stundas un turpmāk pēc vajadzības	VUGD priekšnieks	IEM	VUGD, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, ar kuriem VUGD ir noslēgti līgumi	-
2.4.	Iespējamo papildus apziņošanas līdzekļu iesaistīšana iedzīvotāju apziņošanā	12 stundas	VUGD priekšnieks	IEM, SM, AM, Ministrijas	VUGD, NBS, Pašvaldības policija, VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs", Ministrijas un to padotības iestādes	-
2.5.	Pārtikas izsniegšana ( <i>t.sk. piegāde</i> ) iedzīvotājiem, kā arī izsniegtās pārtikas uzskaitē	Atbilstoši izstrādātajai kārtībai	Pašvaldības domes priekšsēdētājs	VARAM	STCA komisija, Pašvaldība	-
2.6.	Pirmās nepieciešamības preču izsniegšana iedzīvotājiem, kā arī izsniegto preču uzskaitē	Atbilstoši izstrādātajai kārtībai	Pašvaldības domes priekšsēdētājs	VARAM	Pašvaldība	-
2.7.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības institūcijas, NVO	-
2.8.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepieciešamības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	-

2.9.	Atbalsta sniegšana Nacionālajiem bruņotajiem spēkiem	Pastāvīgi		Ministrijas	Ministriju padotības iestādes, Pašvaldība	-
2.10.	Sabiedriskās kārtības uzturēšanas pasākumu pastiprināšana	6 - 8 stundas	VP priekšnieks	VP, Pašvaldības policija, NBS, VARAM	VP, Pašvaldības policija, NBS, Pašvaldība	-
2.11.	Iedzīvotāju evakuācija vai kontrolēta cilvēku pārvietošana no bīstamās zonas	24 stundas	Katastrofu pārvaldīšanas subjekts, AM	VARAM, Civilās aizsardzības operacionālās vadības centrs	STCA plānā noteiktās institūcijas, Pasākumu plānā par kontrolētu masveida iedzīvotāju evakuāciju un pārvietošanu militāra iebrukuma, katastrofas vai to draudu gadījumā noteiktās institūcijas	-
2.12.	Valsts un pašvaldību institūcijām kara vai militāra iebrukuma laikā turpināt to kompetenču jomā nodrošināt Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likumā noteiktās pamatvajadzības	Pastāvīgi	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, STCA plānā noteiktās institūcijas	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, STCA plānā noteiktās institūcijas	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, STCA plānā noteiktās institūcijas	-
2.13.	Starptautiskās un humānās palīdzības pieprasīšanu un saņemšanu ( <i>t.sk. uzņemošās valsts atbalsta nodrošināšana</i> )	Atkarībā no situācijas	Ministru kabinets	Atbildīgā ministrija	VUGD, Pašvaldība	-

\* Aili aizpilda tikai pasākumiem, kas ir attiecināmi uz NATO krīžu reaģēšanas sistēmu.

## 5. Reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītāji<sup>13</sup>

5.1. tabula

Nr. p.k.	Apdraudējums vai veicamā pasākumanosaukums	Institūcija, kuras amatpersona ir reaģēšanas un seku likvidēšanas darbuvadītājs
1.	Ugunsgrēku dzēšana, izņemot mežus un purvus	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
2.	Ugunsgrēku dzēšana mežos un purvos	Valsts meža dienests
3.	Glābšanas darbi, izņemot jūrā un iekšējos ūdeņos no bāzes līnijas līdz jūras krasta līnijai	Valsts ugunsdzēsība un glābšanas dienests
4.	Glābšanas darbi jūrā un iekšējos ūdeņos no bāzes līnijas līdz jūras krasta līnijai	Nacionālo bruņoto spēku Krasta apsardzes dienests
5.	Pretpļūdu pasākumi	Pašvaldība
6.	Evakuācijas pasākumi	Pašvaldība
7.	Epizootija	Pārtikas un veterinārais dienests
8.	Epidēmija	Slimību profilakses un kontroles centrs
9.	Epifitotija	Valsts augu aizsardzības dienests
10.	Bīstamo ķīmisko vielu vai maisījumu noplūde izņemot jūrā un iekšējos ūdeņos no bāzes līnijas līdz jūras krasta līnijai	Valsts ugunsdzēsība un glābšanas dienests
11.	Bīstamo ķīmisko vielu vai maisījumu noplūde jūrā un iekšējos ūdeņos no bāzes līnijas līdz jūras krasta līnijai	Nacionālo bruņoto spēku Krasta apsardzes dienests
12.	Bīstamo ķīmisko vielu vai maisījumu piesārņojums jūras krastā	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
13.	Radiācijas avārija, negadījums (incidents) un kodolavārija	Vietēja mēroga radiācijas avārijās - Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrs; Reģionāla vai valsts mēroga radiācijas avārijās - Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
14.	Bīstamo atkritumu (sadzīves) apsaimniekošana	Pašvaldība
15.	Bīstamo atkritumu (bezsaimnieku) apsaimniekošana	Valsts vides dienests
16.	Elektrotīklu bojājumi	AS "Sadales tīkls", AS "Augstsprieguma tīkls"
17.	Avārijas gāzes apgādes sistēmās	AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gaso" Komersanti, kuri nodrošina patērētājus ar sašķidrinātas naftas gāzes baloniem

<sup>13</sup> Avots: <https://likumi.lv/ta/id/317006-par-valsts-civilas-aizsardzibas-planu>

<b>18.</b>	Zemestrīce	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
<b>19.</b>	Terora akts	Valsts drošības dienests
<b>20.</b>	Sabiedriskās nekārtības	Valsts policija
<b>21.</b>	Iekšējie nemieri	Valsts policija
<b>22.</b>	Avārijas siltumapgādes, ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās	Pašvaldība
<b>23.</b>	Dzelzceļa transporta vai dzelzceļa infrastruktūras avārijas	VAS "Latvijas dzelzceļš"
<b>24.</b>	Autotransporta vai autoceļu infrastruktūras avārija	VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" uz valsts autoceļiem; Pašvaldība un pašvaldības autoceļiem
<b>25.</b>	Aviācijas transporta avārija	Valsts robežsardze
<b>26.</b>	Transporta avārija iekšējos ūdeņos līdz jūras krasta līnijai	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
<b>27.</b>	Nezināmas izcelsmes vielas vai priekšmeta atrašanas gadījumā	Valsts policija
<b>28.</b>	Avārijas maģistrālo gāzes vadu infrastruktūrā	AS "Conexus Baltic Grid"
<b>29.</b>	Avārija hidroelektrostaciju hidrotehnisko būvju, hidrotehnisko būvju, ostu un jūras hidrotehnisko inženierbūvju vai polderu infrastruktūrā	Hidrotehnisko būvju valdītājs
<b>30.</b>	Zemes nogrūvums	Zemesgabala īpašnieks (fiziska vai juridiska persona, valsts vai pašvaldības institūcija)
<b>31.</b>	Avārija maģistrālo naftas un naftas produktu cauruļvadu infrastruktūrā	SIA "LatRosTrans"

## **6. Iedzīvotāju evakuācija no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām, ņemot vērā attiecīgā apdraudējuma iespējamās sekas**

Atbilstoši CAKP likumam, evakuācija ir patstāvīga cilvēku pārvietošanās norādītajā drošajā virzienā vai pārvietošana uz drošu vietu pirms katastrofas vai katastrofas laikā no teritorijas vai telpas, kur izveidojušies apstākļi rada apdraudējumu cilvēku dzīvībai un veselībai.

Lēmumu par iedzīvotāju evakuāciju pieņem katastrofu pārvaldīšanas subjekts, reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītājs vai objekta īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, pamatojoties uz:

- informāciju par katastrofas draudiem;
- informāciju par katastrofas sekām, kuras var radīt apdraudējumu cilvēka dzīvībai un veselībai.

Kuldīgas sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas sastāvu, nolikumu, komisijas apziņošanas shēmu un kontakttālrunus skatīt 1., 2. un 3. pielikumā.

Iedzīvotāju apziņošanai valstī tiek izmantota valsts agrīnās brīdināšanas sistēma, kur brīdināšanas uzdevumu veic 164 trauksmes sirēnas, bet informēšanas uzdevumu veic TV un RADIO, ar kuriem Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam ir noslēgti sadarbības līgumi. Vienlaikus apziņošana var tikt veikta, izmantojot Valsts policijas, pašvaldības policijas,

Nacionālo bruņoto spēku un citu institūciju rīcībā esošās trauksmes un apziņošanas iekārtas (skaļruņus).

Kuldīgas novadā izvietotas trīs trauksmes sirēnas:

- Mucenieku ielā 6, Kuldīgā uz Kuldīgas Centra vidusskolas ēkas jumta,
- Piltenes ielā 25, Kuldīgā uz V.Plūdoņa vidusskolas ēkas jumta,
- Liepājas iela 12, Skrunda uz 1. Skrundas vidusskolas ēkas jumta,

Pašvaldība nodrošina iedzīvotāju evakuāciju no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām, kā arī šo iedzīvotāju uzskaiti, pagaidu izmitināšanu, ēdināšanu un sociālo aprūpi.

Evakuācijas gadījumā iedzīvotājiem jāņem līdzi personas dokumenti, skaidra nauda, vērtslietas, pārtikas rezerve, dzeramais ūdens un tikai nepieciešamais apģērbs. Jācenšas necelt paniku un saglabāt mieru.

Ārkārtas gadījumu soma satur lietas, kas cilvēkam vai ģimenei būs nepieciešamas ilgstošas un paredzamas evakuācijas, kā arī komunālo pakalpojumu (gāze, elektrība, ūdens) padeves pārtraukuma gadījumā. Tajā jāliek:

- svarīgu dokumentu (transportlīdzekļa tehniskā pase, autovadītāja apliecība, pase, ID karte u.c.) kopijas polietilēna iesaiņojumā. Personu apliecinošo dokumentu oriģinālus turiet pie sevis;

- nelielu naudas summu. Pārējo naudu un bankas kartes turiet pie sevis;
- portatīvo radioaparātu, sērkokociņus vai šķiltavas, lukturīti, baterijas;
- daudzfunkcionālu saliekamo nazi, karoti, neplīstošu bļodiņu un krūzīti;
- līmlenti, auklu, diegu, adatu, šķēres, papīru un rakstāmpiederumus;
- pirmās palīdzības aptieciņu;
- laikapstākļiem atbilstošu apģērbu, rezerves apakšveļu un ērtus apavus;
- guļammaisu vai segu, tūristu paklājiņu, vēlams telti;
- higiēnas piederumus, dvieli, tualetes papīru, vienreizlietojamas salvetes;
- pārtiku pāris dienām, ko var lietot bez termiskas apstrādes un ar ilgu derīguma termiņu
  - sausās zupas, konservus, sausiņus, saldumus ar augstu kaloriju saturu;
- dzeramo ūdeni vairākām dienām (ieteicams plastmasas pudelēs).

### **6.1. Evakuācijas veidi**

Atkarībā no katastrofas vai to draudiem, varētu iedalīt šādus evakuācijas veidus:

- Cilvēku pastāvīga evakuācija, izmantojot personīgo un sabiedrisko transportu;
- Cilvēku evakuācijai izmantojot pašvaldības resursus;
- Cilvēku evakuācijai izmantojot Iestādes (Valsts policijas, VUGD, Pašvaldības policijas, Pašvaldības dienestu) resursus.

### **6.2. Pulcēšanās vietas**

Kuldīgas novadā katastrofu gadījumā noteiktas vairākas pulcēšanās vietas – skatīt

6.2.1. tabulu. No pulcēšanās vietām notiek tālāka evakuācijas koordinēšana. Zemāk tabulā norādītas pulcēšanās vietas Kuldīgas novadā.



## 6.2.1. tabula

## Pulcēšanās vietas Kuldīgas novadā katastrofu gadījumā

Nr. p.k.	Iestāde	Pulcēšanās vieta	Adrese	Koordinātes	
				ģeogrāfiskais platums	ģeogrāfiskais garums
<b>Kuldīgas un Skrundas pilsētā</b>					
1.	Kuldīgas pilsēta	Laukums pie veikala "Selters"	Piltenes iela 32, Kuldīga	N 56.97	E 21.95
2.	Kuldīgas novada dome	Rātslaukums	Baznīcas iela 1, Kuldīga	N 56.58	E 21.58
3.	Pilsētas laukums	Pilsētas laukums	Pilsētas laukums 1, Kuldīga	N 56.96	E 21.96
4.	Kuldīgas autoosta	Kuldīgas autoosta	Adatu iela 9, Kuldīga	N 56.96	E 21.95
5.	Skrundas autoosta	Skrundas autoosta	Liepājas iela 15, Skrunda	N 56.67	E 22.01
<b>Kuldīgas novada pagastos</b>					
7.	Alsungas pagasta pārvalde	Alsungas vidusskola	Skolas iela 11, Alsunga	N 56.97	E 21.56
8.	Ēdoles pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	Dārza iela 6, Ēdole, Ēdoles pagasts	N 57.01750	E 21.69051
9.	Gudenieku pagasta pārvalde	Gudenieku pagastpārvalde	"Pagastmāja", Gudenieki, Gudenieku pagasts	N 56.88608	E 21.60251
10.	Īvandes pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	"Skolas nams", Īvandespagasts	N 56.99487	E 21.75843
11.	Kabiles pagasta pārvalde	Pie saieta nama	"Saieta nams", Kabiles pagasts	N 56.95107	E 22.39745
12.	Kurmāles pagasta pārvalde	Pie tautas nama ēkas	"Pagastmāja", Vilgāle, Kurmāles pagasts	N 56.88278	E 21.82150

13.	Laidu pagasta pārvalde	Pie Laidu pamatskolas	“Laidu pamatskola”, Laidu pagasts	N 56.74688	E 21.87905
14.	Nīkrāces pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	“Pagasta padome”, Dzelda, Nīkrāces pagasts	N 56.56958	E 21.90010
15.	Padures pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	“Arāji, Padure, Padures pagasts	N 57.01566	E 21.91187
16.	Pelču pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	“Pagastlejas”, Pelči, Pelču pagasts	N 56.92011	E 21.96956
17.	Raņķu pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	“Sākumskola” Raņķi, Raņķu pagasts	N 56.78286	E 22.00084
18.	Rendas pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	“Vīgneri”, Renda, Rendas pagasts	N 57.06914	E 22.29288
19.	Rudbāržu pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	Rudbāržu pamatskola, Rudbārži, Rudbāržu pagasts	N 56.66479	E 21.88850
20.	Rumbas pagasta pārvalde	Pie brīvā laika pavadīšanas ēkas “Bukaiši	” Bukaiši”, Rumbas pagasts	N 56.96662	E 22.00507
21.	Snēpeles pagasta pārvalde	Laukumā pie skolas ēkas	Snēpeles skola, Snēpeles pagasts	N 56.84067	E 21.94356
22.	Turlavas pagasta pārvalde	Pie pagasta pārvaldes ēkas	Gundegu iela 1, Turlava, Turlavas pagasts	N 56.83286	E 21.77669
23.	Vārmes pagasta pārvalde	Pie pamatskolas ēkas	“Pamatskola”, Vārme, Vārmes pagasts	N 56.87400	E 22.23623

### 6.3. Evakuācijas maršruti

Evakuācijas maršruti cilvēku un materiālo vērtību evakuācijai iepriekš nav noteikti. Evakuācijas virzienu un maršrutu izvēle atkarīga no katastrofas apdraudējuma veida, izvietojuma pašvaldības teritorijā, apdraudētās teritorijas platuma un konfigurācijas. Lēmumu par evakuācijas maršruta izvēli pieņems Kuldīgas STCA komisija sadarbībā ar vietējo pašvaldību un atbildīgajiem dienestiem.

Evakuācijai var tikt izmantoti novadu teritorijā esošie autoceļi. Pārvietošanās drošība

evakuācijas laikā var tikt nodrošināta sadarbībā ar valsts un pašvaldības policiju. Konvencionālas kara darbības gadījumā civiliedzīvotāju

evakuācijas maršrūtus nosaka NBS. Kuldīgas STCA komisija koordinē bēgļu plūsmu, to informēšanu un nepieciešamo pamata vajadzību nodrošināšanu.

#### **6.4. Transporta nodrošinājums**

Evakuācijas gadījumā pieļaujama situācija, kad iedzīvotāji katastrofas skartās teritorijas pamet ar savu privāto autotransportu. Pie masveida evakuācijas var tikt piesaistīts arī trešo personu transports, piemēram, starppilsētu autobusi, kas apkalpo Kurzemes reģionu. Evakuācijas transporta organizēšanai var piesaistīt fizisko un juridisko personu resursus atbilstoši Ministru kabineta 2017. gada 7. marta noteikumiem Nr.131 "Noteikumi par juridiskās vai fiziskās personas resursu iesaistīšanu reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos vai ugunsgrēka dzēšanā, vai glābšanas darbos, kā arī tai radušos izdevumu un zaudējumu kompensācijas aprēķināšanas kārtību". Gadījumā, ja Kuldīgas novada pašvaldības teritorijā tiks izsludināts ārkārtējs stāvoklis ar cilvēku evakuāciju, iespējams piesaistīt Kuldīgas novada.

#### **6.5. Pagaidu izmitināšana**

Evakuētos iedzīvotājus iespējams izmitināt izglītības iestāžu sporta zālēs, dienesta viesnīcās, tautas namos un pirmsskolas izglītības iestādēs. Viesnīcas ar gultas vietām var nodrošināt pavisam nelielam skaitam cilvēku. Izmitināšanas vietu apsardze var būt organizēta, piesaistot valsts un pašvaldības policijas darbiniekus, kā arī izmitināšanas objekta personālu.

8.6. pielikumā uzskaitītas apzinātās izmitināšanas vietas Kuldīgas novada pašvaldības iestādēs.

#### **6.6. Evakuēto uzskaitē**

Evakuēto uzskaitē veicama ārkārtas situācijās cilvēku masveida evakuācijas gadījumā, ko veic pašvaldības un iesaistīto iestāžu darbinieku spēkiem. Notikuma vietā cilvēku uzskaiti veiks persona, kuru nozīmēs notikuma vietā reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītājs, vai objekta pārstāvis, informējot par to vadītāju. Evakuēto uzskaiti izmitināšanas vietā veiks objekta pārstāvis, aizpildot uzskaites kartiņu. Ja persona atsakās no evakuācijas, tā, parakstot īpašu aktu/kartiņu, apliecina, ka apzinās riskus savai dzīvībai un veselībai. Minēto uzskaiti ieteicams veikt saskaņā ar 6.6.1. un 6.6.2. tabulā norādītajiem paraugiem. Atbildīgai personai jāsavāc visi evakuācijas dati un jāziņo CAK priekšsēdētājam.

## Evakuējamo personu uzskaites kartiņa

Evakuācijas vieta, adrese:					
Izmitināšanas vieta, adrese:					
Nr. p.k.	Evakuējamās personas Vārds, Uzvārds	Evakuējamās personas dzīves vieta	Izmitināšanas nepieciešamība		Piezīmes
			Jā	Nē	
1.					
2.					
3.					

## Evakuācijas atteikuma uzskaites kartiņa

Evakuācijas vieta, adrese:						
Nr. p.k.	Evakuējamās personas Vārds, Uzvārds	Evakuējamās personas dzīves vieta	Evakuācijas atteikuma pamatojums	Paraksts	Datums	Laiks
1.						
2.						
3.						

## 6.7. Evakuēto ēdināšana

Novada pašvaldībai nav noslēgtas vienošanās vai līgumi ar sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumiem par ēdināšanas nodrošinājumu katastrofas gadījumā, ņemot vērā neprognozējamus apstākļus šo uzņēmumu darbībai. Organizējot iedzīvotāju evakuāciju, evakuētajiem tiks ieteikts sev līdzī nēmt pārtiku. Novada pašvaldība varētu nodrošināt glābšanas darbos vai avārijas seku likvidācijā iesaistīto institūciju personāla ēdināšanu. Evakuēto ēdināšana tiks organizēta atkarībā no situācijas. Kuldīgas novada izglītības iestādēs ēdināšanu nodrošina pašvaldības darbinieki – pavāri vai pakalpojuma sniedzējs, kas nodrošina skolēnu ēdināšanu attiecīgā izglītības iestādē.

Speciāla atbildīgās iestādes rīcības plāna par nodrošinājumu ar ūdeni ūdensapgādes pārtraukuma vai avārijas gadījumā nav, bet Kuldīgas pilsētā un novada teritorijā ir pietiekoši

daudz ūdens aku, kā arī dzeramā ūdens apgāde ārkārtējas situācijas gadījumā var būt nodrošināta no artēziskiem urbumiem, kas atzīmēti 4. pielikuma kartēs.

#### **6.8. Evakuēto sociālā aprūpe**

Evakuēto sociālo aprūpi Kuldīgas novadā nodrošina Sociālais dienests. Kuldīgas novadā ir pieci sociālās aprūpes centri (turpmāk – SAC): SAC “Venta” ar 48 vietām un SAC SIA “Kuldīgas slimnīcas” ar 50 vietām, SAC “Kurzeme” ar 60 vietām, SAC “Valtaiķi” ar 45 vietām un SAC “Skrunda” ar 23 vietām. Kuldīgas novadā SAC piepildījums ir 100% apmērā un tajos tiek nodrošināta regulāra ēdināšana. Ēdināšanu nodrošina SAC darbinieki, iepērkot pārtiku, piemērojot Publisko iepirkumu likuma nosacījumus. Katastrofas gadījumā ēdināšanas pakalpojumu varētu palielināt 30% apmērā, nodrošinot kādu sociālo grupu ēdināšanu. Sociālais dienests ikdienā nodrošina:

- Dienas aprūpes centra pakalpojumus,
- Sociālās aprūpes pakalpojumus dzīvesvietā,
- Specializētā autotransporta pakalpojumus.

Medicīnisko palīdzību Kuldīgas novadā nodrošinās neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests, SIA “Kuldīgas slimnīca”, SIA “Skrundas primārās veselības aprūpes centrs”. Primāro veselības aprūpi novada teritorijā nodrošina ārstniecības iestādes: primārās aprūpes ārstu prakses un feldšeru punkti. Atkarībā no nepieciešamības un ievainoto skaita, cietušie var tikt nogādāti Ziemeļkurzemes reģionālajā slimnīcā Ventspilī vai citās slimnīcās, ja tuvākās slimnīcas ir pārpildītas, vai citu iemeslu dēļ nespēj uzņemt cietušos.

#### **6.9. Evakuēto iedzīvotāju īpašumu apsardze**

Evakuēto iedzīvotāju īpašumu apsardzi paredzēts nodrošināt, izmantojot Valsts policijas, Kuldīgas pašvaldības un NBS struktūrvienību pieejamos resursus, atbilstoši Ministru kabineta 2010. gada 5. oktobranoteikumiem Nr. 946 “Kārtība, kādā Nacionālie bruņotie spēki piedalās avārijas, ugunsdzēsības un glābšanas darbos, kā arī neatliekamās ārkārtējo situāciju izraisījušo notikumu seku likvidēšanas pasākumos”. NBS tiek iesaistīti, ja civilās aizsardzības sistēmas rīcībā esošie resursi ir nepietiekami apdraudējuma situācijas pārvarēšanas un seku likvidācijas neatliekamo pasākumu veikšanai un NBS resursu piesaiste ievērojami paātrina neatliekamo pasākumu īstenošanu, mazina iespējamās zaudējumus, paātrina cilvēku glābšanu vai, ja NBS rīcībā ir speciāli resursi šo darbību veikšanai. NBS kā materiāltehnisko palīdzību var piesaistīt transportu, tehniku, ierīces, gaisa kuģus, lauka virtuves un pārvietojamos vadības centrus. Ņemot vērā Kuldīgas sadarbības teritorijas platību, visas teritorijas evakuācijas

gadījumā, NBS nebūs pietiekamu cilvēkresursu iedzīvotāju īpašumu apsardzei. Šādā situācijā būtu nepieciešams apsargāt objektus, kas ir kritiski sadarbības teritorijas funkciju pildīšanai. Šādi objekti ir saistīti ar ūdensapgādi, siltumapgādi, sakaru centriem un citiem svarīgiem infrastruktūras objektiem (dabaszāģes pārvades sistēmas (maģistrālie) cauruļvadi, galvenās elektrolīnijas).

#### **6.10. Sadarbība ar citām pašvaldībām evakuēto uzņemšanas jomā**

Kuldīgas novada pašvaldībai nav noslēgtu līgumu ar blakus esošām pašvaldībām par evakuēto iedzīvotāju uzņemšanu. Nepieciešamības gadījumā var pieņemt, ka blakus esošās pašvaldības neatteiks cietušo uzņemšanu un palīdzību katastrofas gadījumā, tāpat kā Kuldīgas novada pašvaldība to neatteiktu.

## 7. Iesaistāmie resursi

Katastrofu pārvaldīšanā Kuldīgas novada teritorijā tiek iesaistīti novadu teritorijās dislocētie operatīvie un speciālie dienesti. Operatīvajiem un speciālajiem dienestiem ir savi resursi, kuri tiek iesaistīti glābšanas un seku likvidēšanas pasākumos.

### 7.1. Pašvaldības vai pašvaldību resursi, kas iesaistāmi reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos

Zemāk 7.1.1. tabulā norādīti Kuldīgas novada pašvaldības un tās kapitālsabiedrību pieejamie resursi, kas var tikt iesaistīti reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos.

7.1.1. tabula

#### Kuldīgas novada pašvaldības iestādēm un tās kapitālsabiedrībām piederošie resursi

Resursa nosaukums	Pārvaldītājs
Automašīna MERCEDES BENZ 184 ( evakuators)	SIA "KKP"
Automašīna MERCEDES BENZ 1824 ( būvgr.kont.vedēj)	SIA "KKP"
Traktors KIOTI 901C	SIA "KKP"
Greideris	SIA "KKP"
Traktors AC TTR ar pļaujmašīnu	SIA "KKP"
Automašīna VOLVO ar strēli	SIA "KKP"
Automašīna FORD TRANSIT	SIA "KKP"
Automašīna MB SPRINTER ar kravas kasti	SIA "KKP"
Frontālais traktors JCB	SIA "KKP"
BOBCAT JCB	SIA "KKP"
Greiders T-150	SIA "KKP"
ZIL 130 ( žirafe) 22m	SIA "KKP"
Ielu slaukāmā a/m BUCHER	SIA "KKP"
Kvadracikls 2 gab. (Kuldīgā un Skrundā)	Policija
Motorlaiva 2 gab. ( Kuldīgā un Skrundā)	Policija
Automašīnas VW CRAFER 19+1 7 gab.	Pašvaldība
Vieglās automašīnas piekabe TIKI , BRENTTEX 13 gab.	Pašvaldība
GAZ 53 ugunsdzēsēju	Kurmāles pagasts
Automašīna Nissan Navara policijas 2 gab.	Pašvaldība
Automašīnas VW CADDY 17 gab.	Pašvaldība
Automašīnas MB SPRINTER 516 17 vietas	Pašvaldība
Autobuss IVECO DAILI 50 4 gab.	Pašvaldība
Mikro autobusi FORD, VW 8 gab.	Pašvaldība
Vieglās automašīnas 25 gab.	Pašvaldība
1999 VAN HOOL CL5 autobuss 57 vietas	Pašvaldība
MTZ80 Traktors	Turlavas pagasts

MTZ82 LB6756 TRAKTORS	Vārmes pagasts
Belarus 952 LL6665 Traktors	Turlavas pagasts
MTZ50 traktors traktors	Turlavas pagasts
MTZ82 T6192LB traktors	Snēpeles pagasts
MTZ82 T-150LB traktors	Rendas pagasts
MTZ82 TPL7312 traktors	Pelču pagasts
T25 _traktors	Kabiles pagasts
Traktors T16 Tld2948	Kurmāles pagasts
MTZ 82UK_traktors	Viduskurzemes pamatskola
KAMAZ 53213	SIA "Kuldīgas ūdens "
MERCEDES BENZ ACTROS kravas transporta cisterna	SIA "Kuldīgas ūdens "
MERCEDES BENZ ATEGO kravas transporta cisterna	SIA "Kuldīgas ūdens "
MERCEDES BENZ ATEGO kravas transporta pašizg.	SIA "Kuldīgas ūdens "
MERCEDES BENZ ATEGO kravas transporta cisterna	SIA "Kuldīgas ūdens "
VW CRAFTER kravas transporta cisterna	SIA "Kuldīgas ūdens "
VW CRAFTER kravas transporta kaste	SIA "Kuldīgas ūdens "
Traktora piekabe pašizgāzējs 2PTS 4,5	SIA "Kuldīgas ūdens "
TEREX 820 ekskavators	SIA "Kuldīgas ūdens "
MTZ-82.1 traktors	SIA "Kuldīgas ūdens "
T-16 MG traktors	SIA "Kuldīgas ūdens "
Universāla pašgājējmašīna (ekskavators-iekļāvējs) HIDROMEK TR HMK 102S	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
Traktors T- 40	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
Mini ekskavators IHI MB 18NX-T	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
Piekabe HUMBAUR HA20	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
Ford Transit, MG 624	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
Teleskopiskais iekļāvējs MERLO TF35.11TT	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
Kravas speciālais autokrāns ZIL 4314-12	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
Automašīna OPEL VIVARO	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"
PTS 4 traktora piekabe	SIA "Kuldīgas siltumtīkli"

## 7.2. Fizisko vai juridisko personu resursi, kas iesaistāmi reaģēšanas un sekulīkvidēšanas pasākumos

Katastrofas gadījumā, vadoties pēc nepieciešamības, var tikt lūgta fizisko un/vai juridisko personu palīdzība vai var piesaistīt fizisko un juridisko personu resursus atbilstoši Ministru kabineta 2017. gada 7. marta noteikumiem Nr.131 "Noteikumi par juridiskās vai fiziskās personas resursu



iesaistīšanu reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos vai ugunsgrēka dzēšanā, vai glābšanas darbos, kā arī tai radušos izdevumu un zaudējumu kompensācijas aprēķināšanas kārtību”. Kuldīgas novadam Nav noslēgti sadarbības līgumi ar fiziskām un juridiskām personām par to resursu (traktortehnikas) iesaistīšanu reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos.

### 7.3. Nodrošinājums ar energoresursiem energoapgādes traucējumu gadījumā

Zemāk 7.3.1. tabulā norādīti sadarbības teritorijas pašvaldību pieejamie energoresursi energoapgādes traucējumu gadījumā.

7.3.1. tabula

#### Kuldīgas novada pašvaldības, tās iestāžu un kapitālsabiedrību pieejamie resursi energoapgādes traucējumu gadījumā

Ģenerators nosaukums	Jauda	Degvielas veids	Skaitis	Pārvaldītājs
Ģenerators, pārvietojams	128 kW 380V	Dīzeļdegviela	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	26 kW 380V	Dīzeļdegviela	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	8,8 kW 380V	Dīzeļdegviela	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	64kW 380V	Dīzeļdegviela	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	12 kW 380V	Dīzeļdegviela	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	6 k W 230V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	4,5 kW 230V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	12 kW 380V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, pārvietojams	5,6 kW 230V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas ūdens “
Ģenerators, stacionārais	350 kW 380V	Dīzeļdegviela	2 gab.	SIA “Kuldīgas siltumtīkli”
Ģenerators, pārvietojams	5 kW 230V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas siltumtīkli”
Ģenerators, pārvietojams	3 kW 230V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas siltumtīkli”
Ģenerators, pārvietojams	0,5kW 230V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas siltumtīkli”
Ģenerators, pārvietojams	2,5 kW 230V	Benzīns	1 gab.	SIA “Kuldīgas siltumtīkli”

Ģenerators, stacionārais	350 kW 380	Dīzeļdegviela	1 gab.	SIA "Kuldīgas slimnīca"
-----------------------------	---------------	---------------	--------	----------------------------

## **8. Sadarbība ar citu administratīvo teritoriju, sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisiju, valsts un citu valstu glābšanas dienestiem un blakus esošajām pašvaldībām**

Par sadarbību ar citu administratīvo teritoriju civilās aizsardzības komisijām valsts un citu valstu glābšanas dienestiem un blakus esošajām pašvaldībām nav noslēgti līgumi. Attiecīgo jomu iestādēm/uzņēmumiem (Latvijas Valsts meži, VUGD, Valsts policija, u.c.) ir savi pienākumi saistībā ar civilo aizsardzību bez līgumu noslēgšanas. Katastrofu gadījumā tiek uzskatīts, ka blakus esošās pašvaldības neatteiks palīdzības sniegšanu nepieciešamības gadījumā, VUGD ir tiesīgs pieprasīt Eiropas Savienības glābšanas dienestu palīdzību.

Ārkārtējā situācija ir īpašs tiesiskais režīms, kura laikā Ministru kabinetam ir tiesības likumā noteiktajā kārtībā un apjomā ierobežot valsts pārvaldes un pašvaldību institūciju, fizisko un juridisko personu tiesības un brīvības, kā arī uzlikt tām papildu pienākumus. Ārkārtējo situāciju var izsludināt tāda valsts apdraudējuma gadījumā, kas saistīts ar katastrofu, tās draudiem vai kritiskās infrastruktūras apdraudējumu, ja būtiski apdraudēta valsts, sabiedrības, vides, saimnieciskās darbības drošība vai cilvēku veselība un dzīvība.

Izņēmuma stāvoklis ir īpašs tiesiskais režīms, kas izsludināms, ja:

- valsti apdraud ārējais ienaidnieks;
- valstī vai tās daļā ir izcēlušies vai draud izcelties iekšēji nemieri, kas apdraud demokrātisko valsts iekārtu.

Izņēmuma stāvoklis ļauj likumā noteiktajā apjomā un kārtībā ierobežot fizisko un juridisko personu tiesības un brīvības, kā arī uzlikt tām papildu pienākumus. Ārkārtas situācijas vai izņēmuma stāvokļa izsludināšanu reglamentē likums "Par ārkārtējo situāciju un izņēmuma stāvokli". Izņēmuma stāvokli izsludina Ministru kabinets.

Ārkārtas situācijas vai izņēmuma stāvokļa gadījumā valsts pārvaldes un pašvaldību institūcijas ir tiesīgas noteikt aizliegumus/ierobežojumus resursiem, cilvēkiem, teritorijām, kā arī izmantot savām vajadzībām fizisko un juridisko personu kustamo un nekustamo īpašumu, ja tas saistīts ar nacionālās drošības nodrošināšanu valsts apdraudējuma gadījumā.



# KULDĪGAS NOVADA DOME

Baznīcas ielā 1, Kuldīga, Kuldīgas novads, LV-3301 tālr.63322469 fakss 63341422 dome@kuldiga.lv www.kuldiga.lv  
Kuldīgā

**APSTIPRINĀTS**  
ar Kuldīgas novada domes  
2021. gada 26. augusta sēdes lēmumu  
(prot. Nr. 4, p. 98.)

## **Kuldīgas novada Civilās aizsardzības komisijas nolikums**

*(Ar grozījumiem, kas izdarīti ar Kuldīgas novada domes 30.09.2021. sēdes lēmumu (prot. Nr. 5, p.39.)  
(Ar grozījumiem, kas izdarīti ar Kuldīgas novada domes 27.01.2022. sēdes lēmumu (prot. Nr. 1, p.98.)*

### **I. KOMISIJAS LOCEKĻU SASTĀVS**

1. Kuldīgas novada civilās aizsardzības komisijas (turpmāk – komisija) sastāvs:
  - 1.1. Komisijas priekšsēdētājs – Inga Bērziņa (Kuldīgas novada domes priekšsēdētāja);
  - 1.2. Komisijas priekšsēdētāja vietnieks – Edgars Bružāns (VUGD Kurzemes reģiona brigādes Kuldīgas daļas komandieris);
  - 1.3. Komisijas loceklis – Artis Roberts (Kuldīgas novada domes priekšsēdētāja vietnieks);
  - 1.4. Komisijas loceklis – Ilze Dambīte-Damberga (Kuldīgas novada pašvaldības izpilddirektore);
  - 1.5. *Svītrots*;
  - 1.6. Komisijas loceklis – Rinats Ažēns (Zemessardzes 45. kājnieku bataljona komandieris), kā aizvietotāji - Zemessardzes 45. KNB rotu komandieri: kapteinis Mareks Jansons un/vai virsleitnants Sandris Līdaka;
  - 1.7. Komisijas loceklis – Agris Rozenfelds (SIA “Kuldīgas slimnīca” valdes priekšsēdētājs);
  - 1.8. Komisijas loceklis – Vita Maslobojeva (Valsts policijas Kurzemes reģiona pārvaldes Kuldīgas iecirkņa Kārtības policijas nodaļas priekšiece);
  - 1.9. Komisijas loceklis – Indulis Sarma (Valsts meža dienesta Dienvidkurzemes virsmežniecības virsmežzinis);
  - 1.10. Komisijas loceklis – Kristaps Kerve (AS “Sadales tīkls” Tīklu pārvaldības funkcijas, Rietumu tehniskās daļas vadītājs);
  - 1.11. Komisijas loceklis – Dzintars Pakalns (Kuldīgas novada pašvaldības Saimnieciskās nodaļas vadītājs).

### **II. KOMISIJAS LOCEKĻU PIENĀKUMI**

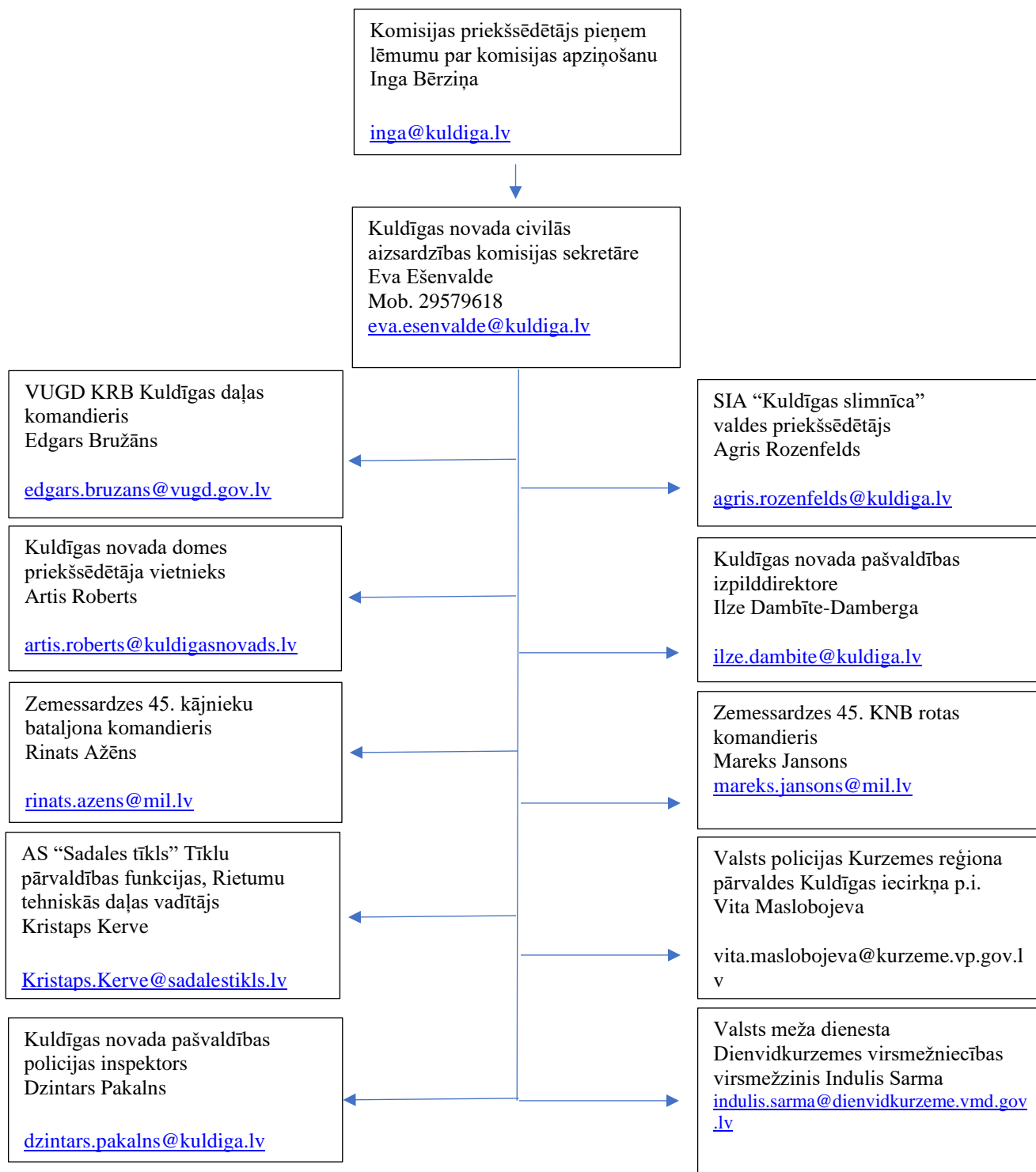
2. Ierosināt komisijas priekšsēdētājam sasaukt komisiju apdraudējumos vai pasākumos, kuros attiecīgās institūcijas amatpersona ir reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītājs.

3. Ierosināt komisijas priekšsēdētājam sasaukt komisiju, ja izskatāmais jautājums skar attiecīgās institūcijas kompetenci un ir saistīts ar katastrofu pārvaldīšanu, katastrofu pārvaldīšanas koordinēšanu vai civilo aizsardzību.
4. Sniegt priekšlikumus komisijas nolikuma izstrādei, papildināšanai vai precizēšanai;
5. Sniegt priekšlikumus sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāna izstrādei, papildināšanai vai precizēšanai.
6. Sniegt informāciju komisijai par katastrofas draudiem, katastrofas iespējamo attīstību, kā arī par situāciju katastrofas vietā;
7. Sniegt informāciju komisijai par veiktajiem pasākumiem apdraudējuma pārvarēšanā;
8. Sniegt informāciju komisijai par attiecīgās institūcijas atbildīgajā glabāšanā esošajām valsts materiālajām rezervēm;
9. Koordinēt attiecīgās institūcijas rīcību, kā arī informēt institūciju un reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītāju par komisijā pieņemtajiem lēmumiem;
10. Piedalīties ekspertu grupās, preses konferencēs, kā arī vietēja, reģionāla un valsts mēroga civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācībās.

### **III. KOMISIJAS LOCEKĻU TIESĪBAS**

11. Ierosināt uzaicināt uz komisijas sēdēm valsts, pašvaldību, citu institūciju vai komersantu amatpersonas un speciālistus;
12. Pieprasīt viņa atsevišķā viedokļa iekļaušanu komisijas sēdes protokolā.

## VI. KOMISIJAS APZIŅOŠANAS KĀRTĪBA



**!!! Apziņošanas kārtība tiek pārbaudīta vismaz divas reizes gadā**

**!!! Gadījumos, ja nav sakaru vai arī jebkādu citu apstākļu dēļ nav iespējams veikt apziņošanu, komisijas pulcēšanās vieta ir:**

**Baznīcas iela 1, Kuldīga, Kuldīgas novads**

**Ziņas piemēri:**

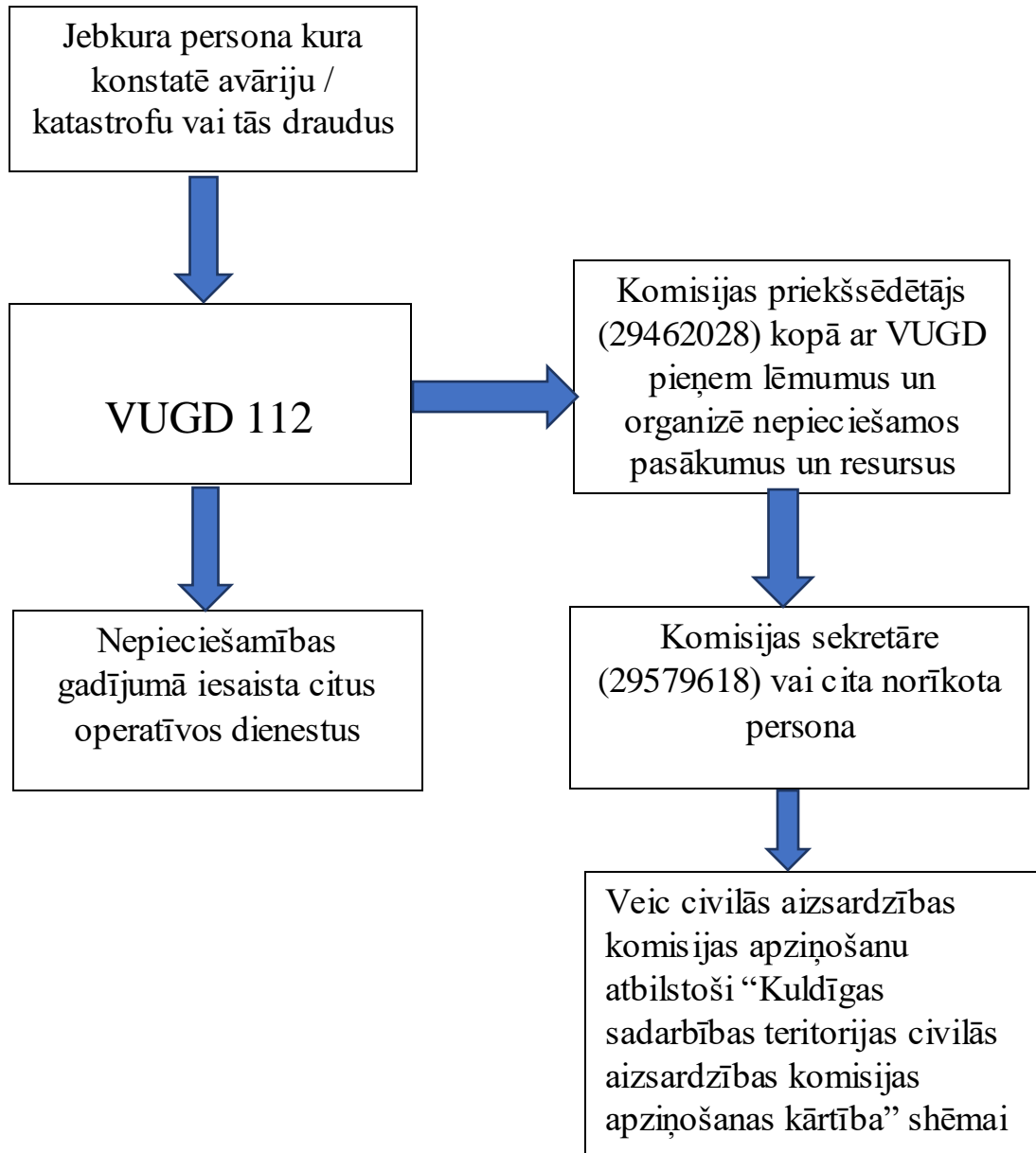
“Notiek apziņošanas kārtības pārbaude. Lūdzu nosūtiet apstiprinājumu par ziņas saņemšanu uz tālr.nr. 29579618, norādot vārdu un uzvārdu.”

“Tiek organizēta Kuldīgas novada civilās aizsardzības komisijas sēde 2022. gada 1. janvārī, plkst.14.00, Baznīcas ielā 1, Kuldīgā, sēžu zālē. Lūdzu nosūtiet apstiprinājumu par ierašanos vai arī informāciju par neierašanos uz tālr. Nr. 29579618, norādot vārdu un uzvārdu.”

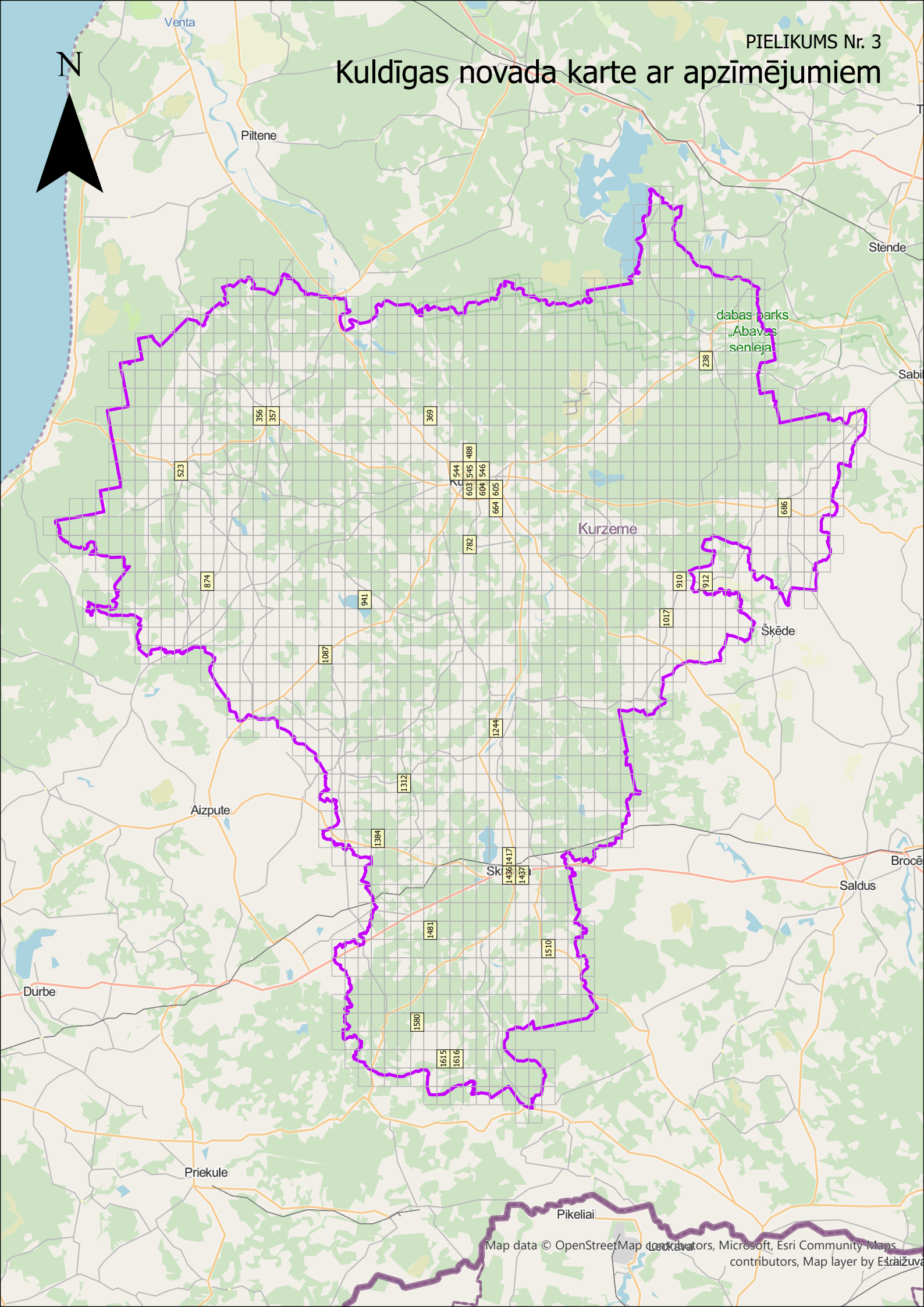
Kuldīgas novada Civilās aizsardzības  
komisijas priekšsēdētāja

Inga Bērziņa

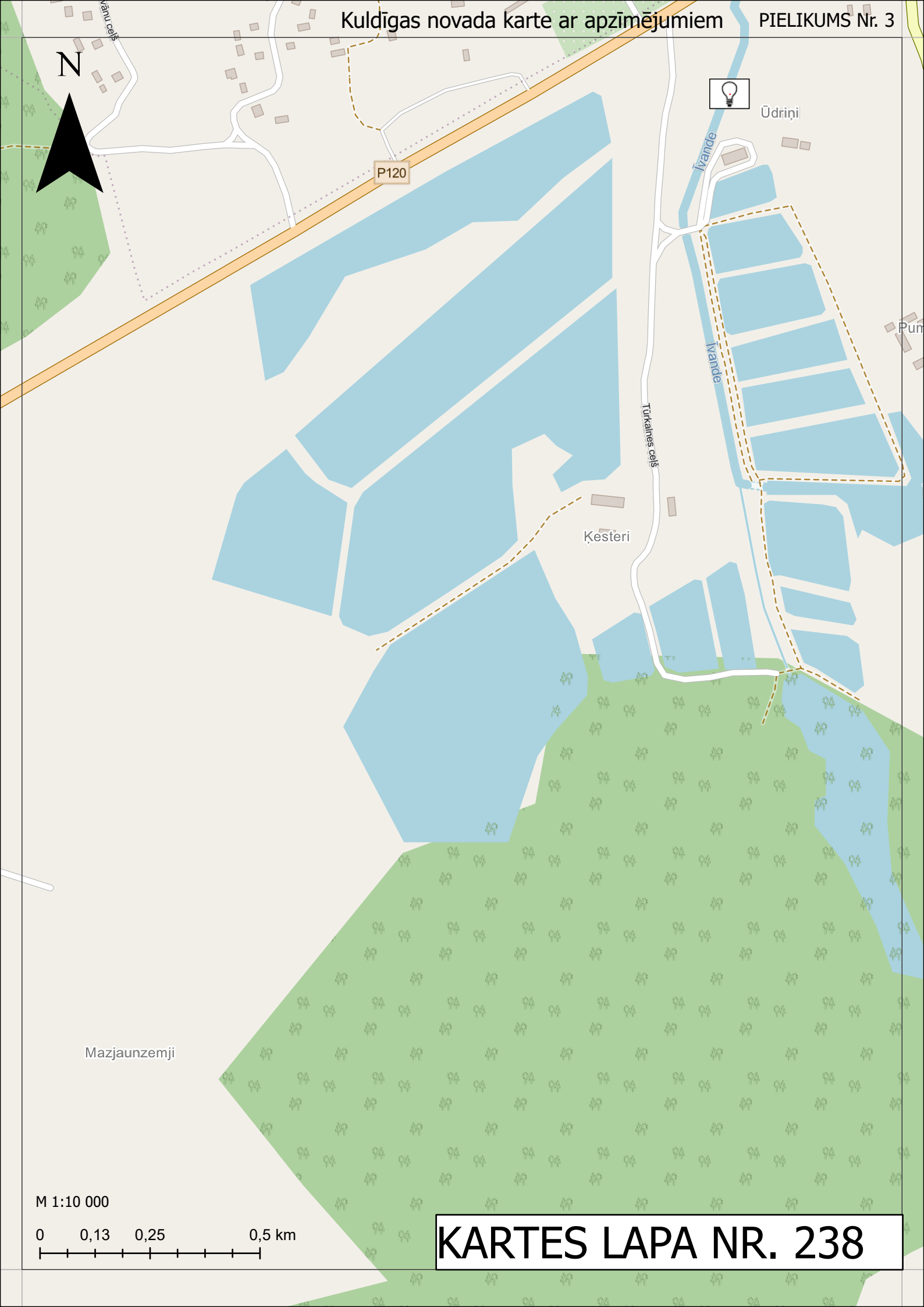
## VISPĀRĒJĀ KATASTROFU APZIŅOŠANAS SHĒMA



# Kuldīgas novada karte ar apzīmējumiem







P120

Ivande

Udrīņi

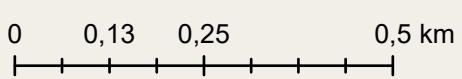
Turkaiņes ceļš

Ivande

Kēsteri

Mazjaunzemji

M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 238**

N



Priekškalni - Apskalni

Lodes

Soģi

Ratnieki

Vizuļi

Mečenieki

Mācītāji

Ezermaļi

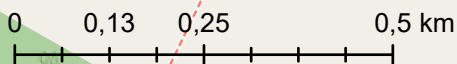
M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

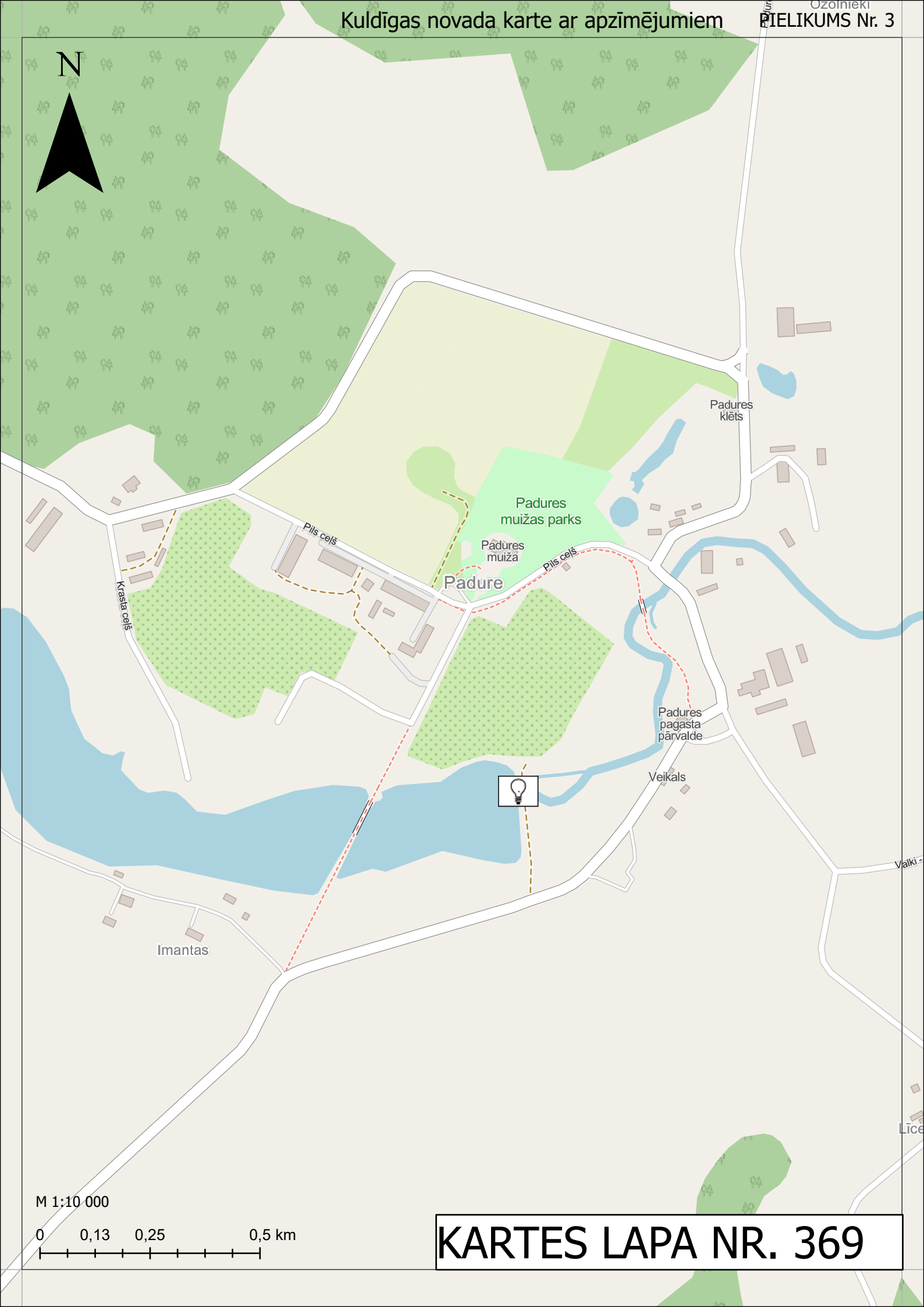
**KARTES LAPA NR. 356**



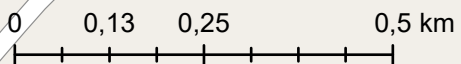
M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 357**



M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 369**

N



Katlauki

Katlauki - Vindolas

Venta

Ērgļi

Avotiņi

Dzeglūžu iela

Kuldīga

Pļiskatņa iela

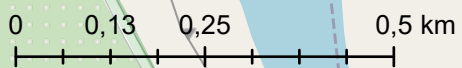
Venta

Emeņi

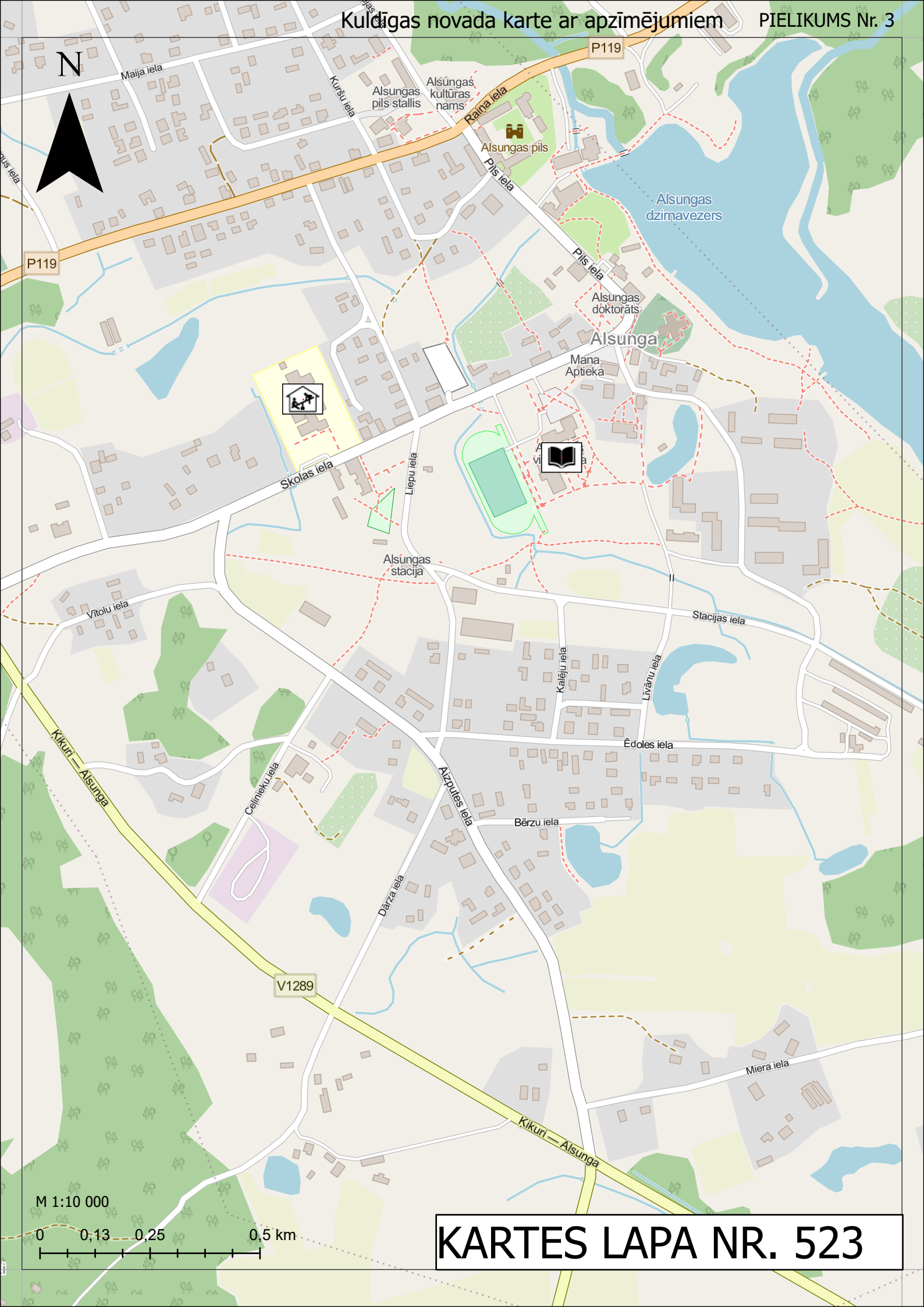
Kalniņi

dabas liegums  
„Ventas ieleja”

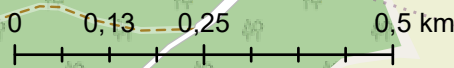
M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 488**



M 1:10 000

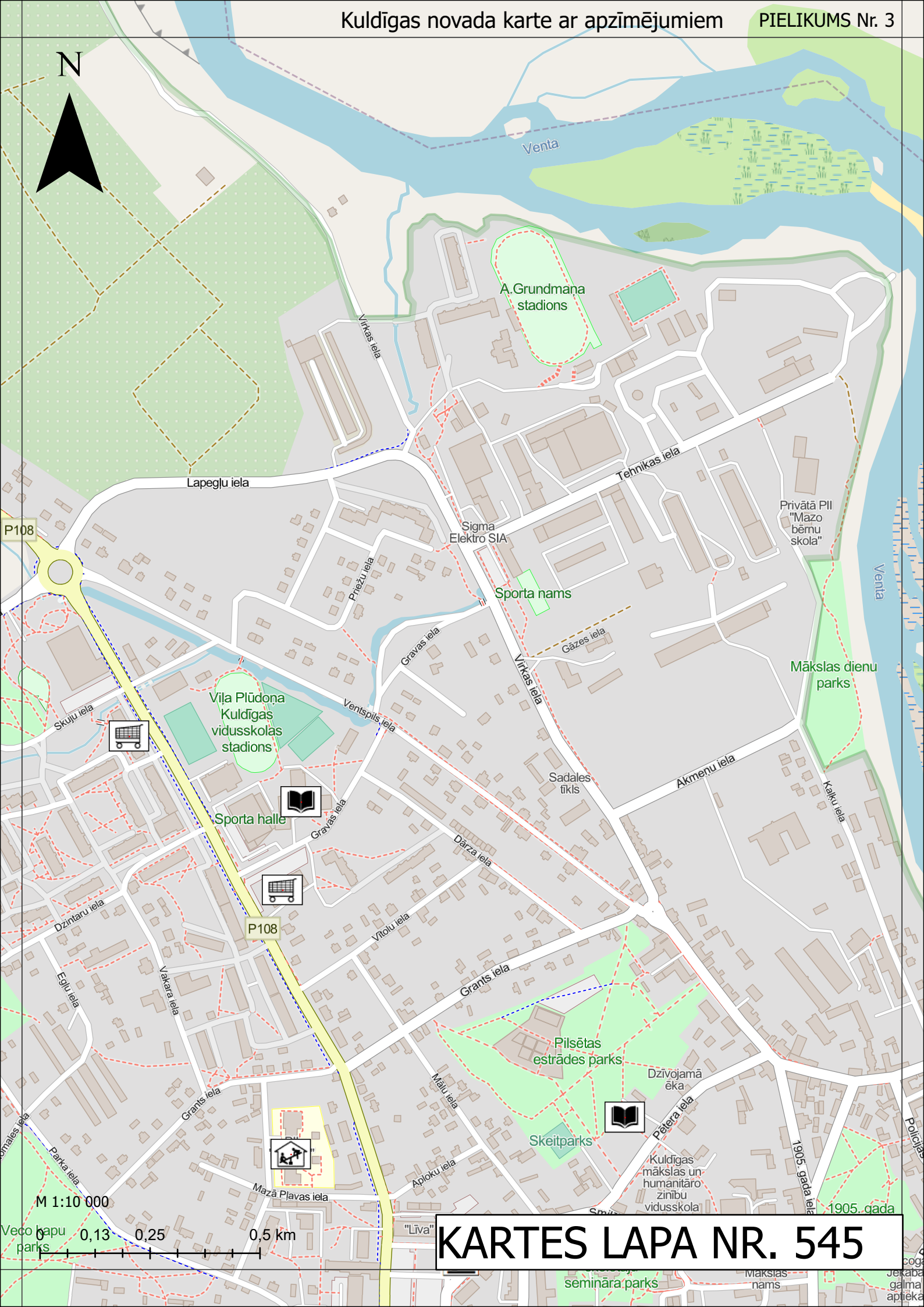


**KARTES LAPA NR. 523**





KARTES LAPA NR. 544



M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 545**

A. Grundmaņa stadions

Viļa Plūdona Kuldīgas vidusskolas stadions

Sporta halle

Sporta nams

Pilsētas estrādes parks

Skeitparks

Mākslas dienu parks

Dzīvojamā ēka

Kuldīgas mākslas un humanitāro zinību vidusskola

Privātā PII "Mazo bērnu skola"

Venta

Venta

1905. gada

"Līva"

semināra parks

Mākslas nams

Polici...

gog

Jekaba

galma

apieka



Kālnmuiža

Birzgali

Silkalni

Meža iela

Ziedona iela

Alejas iela

Krasta iela

Ventās iela

Vidus iela

Maza iela

Briežu iela

Robežu iela

Apšu iela

Pārventas parks

Venta

P121

Pilādžitis

P121

Zelgū iela

Restaurācijas Centrs  
Svētās Kātrīnas  
evanģēliski luteriskā  
baznīcā



M 1:10 000

Hercoga Jekaba galma aptieka

Pilssarga namins

Banpoort's

KARTES LAPA NR. 546

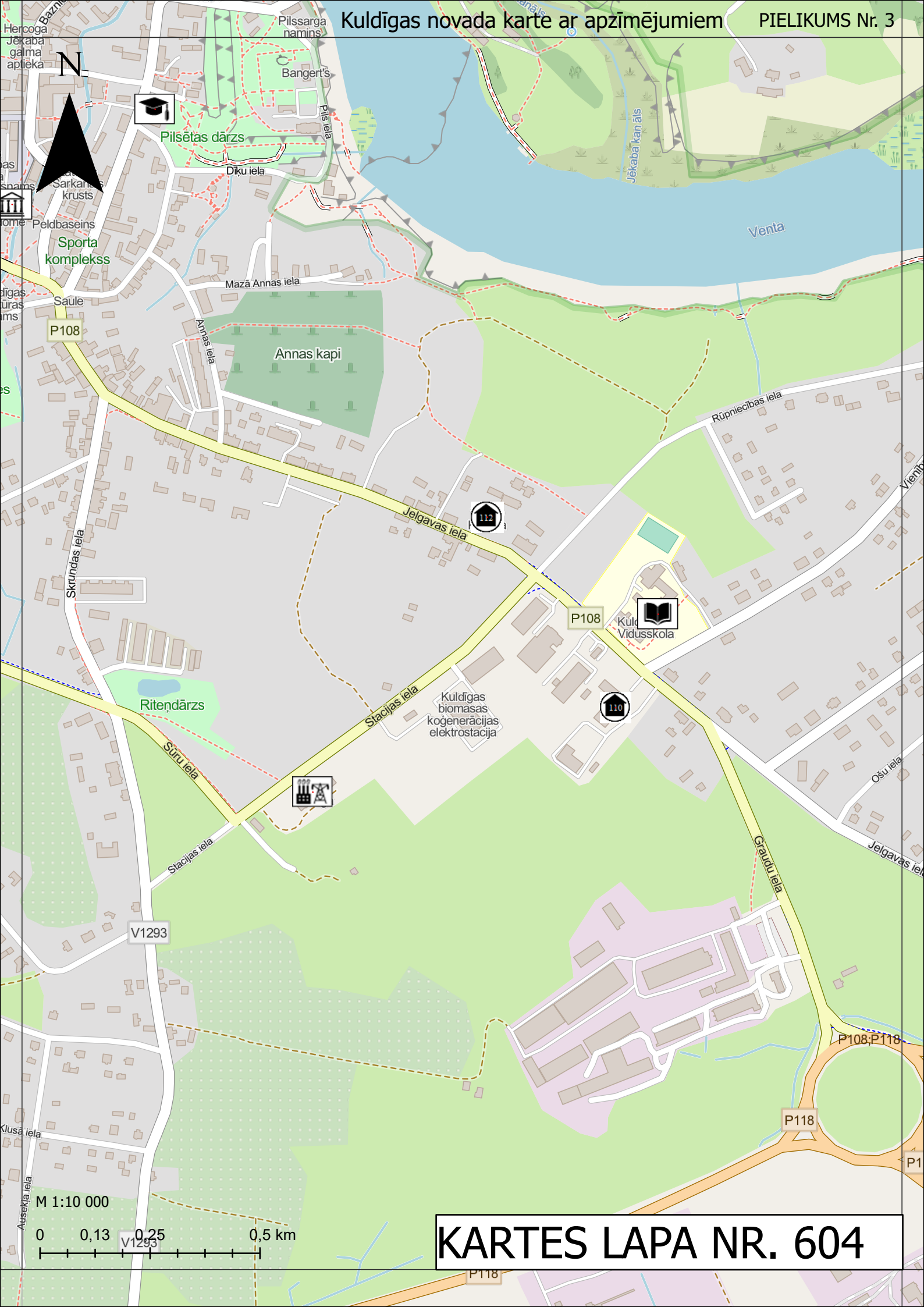




M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

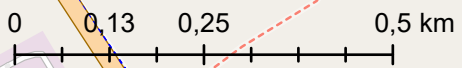
**KARTES LAPA NR. 603**



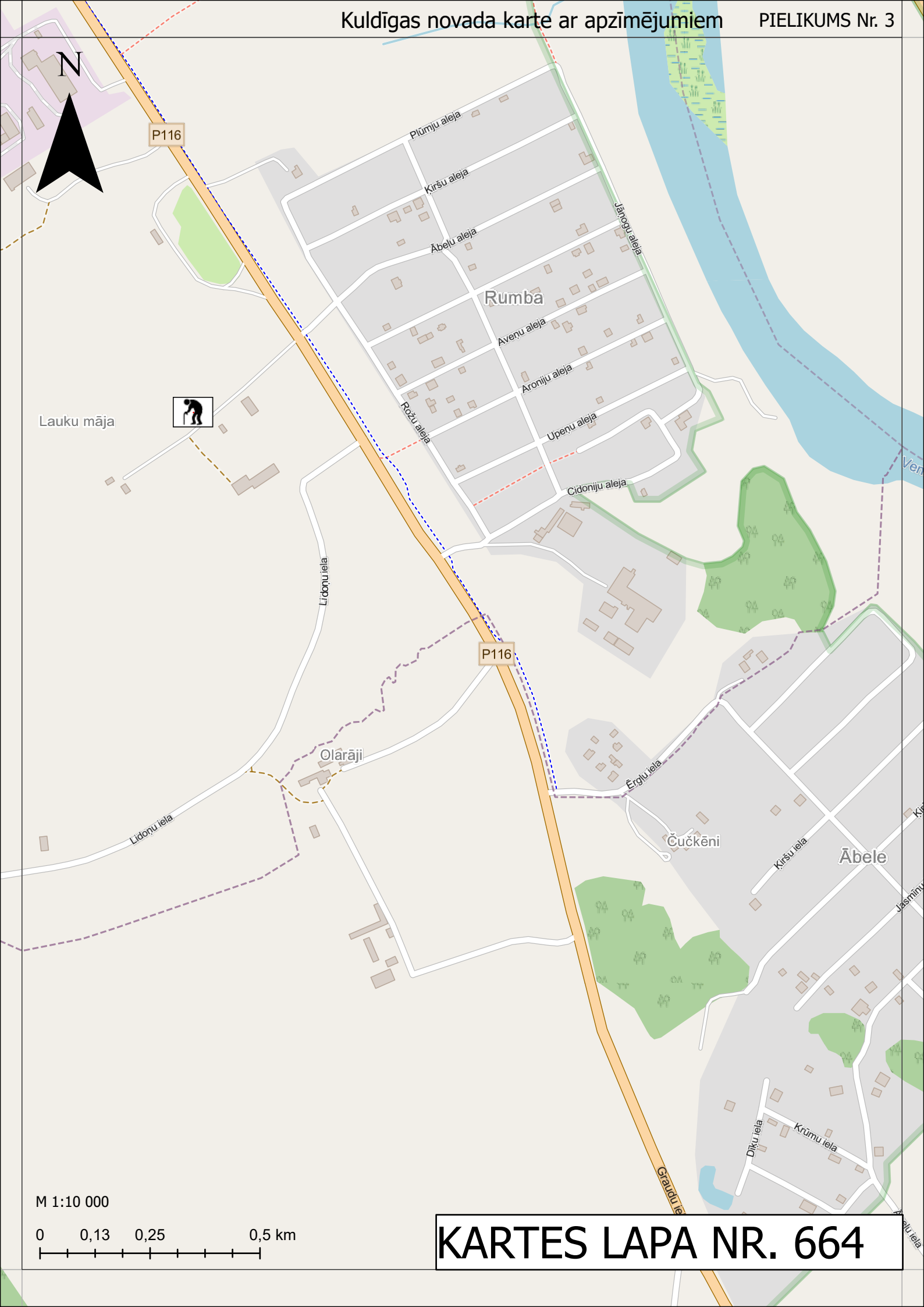




M 1:10 000



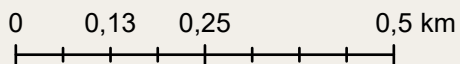
**KARTES LAPA NR. 605**



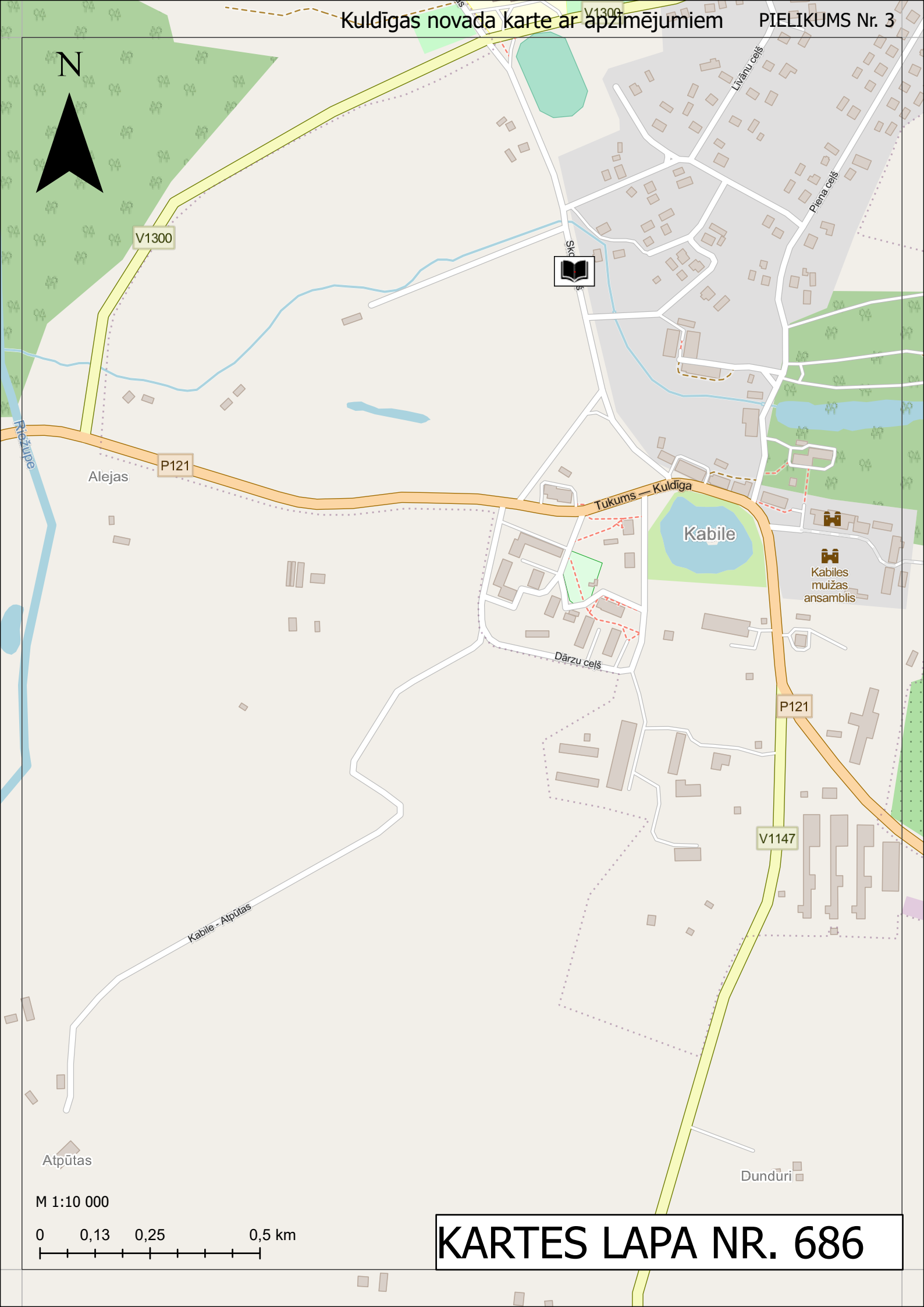
Lauku māja



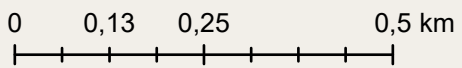
M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 664**



M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 686**

Kalnēji



Kuldīga — Pelči — Kalīķi

Robežnieki

Pelči — Zāģslava

Vecavotnieki

Kalnēji — Avenes

Puku ceļš

Rožu ceļš

Pļavu ceļš

Krasta ceļš

Pelči

Pelču pagasta pārvalde

Pelču muiža

Kažmīri

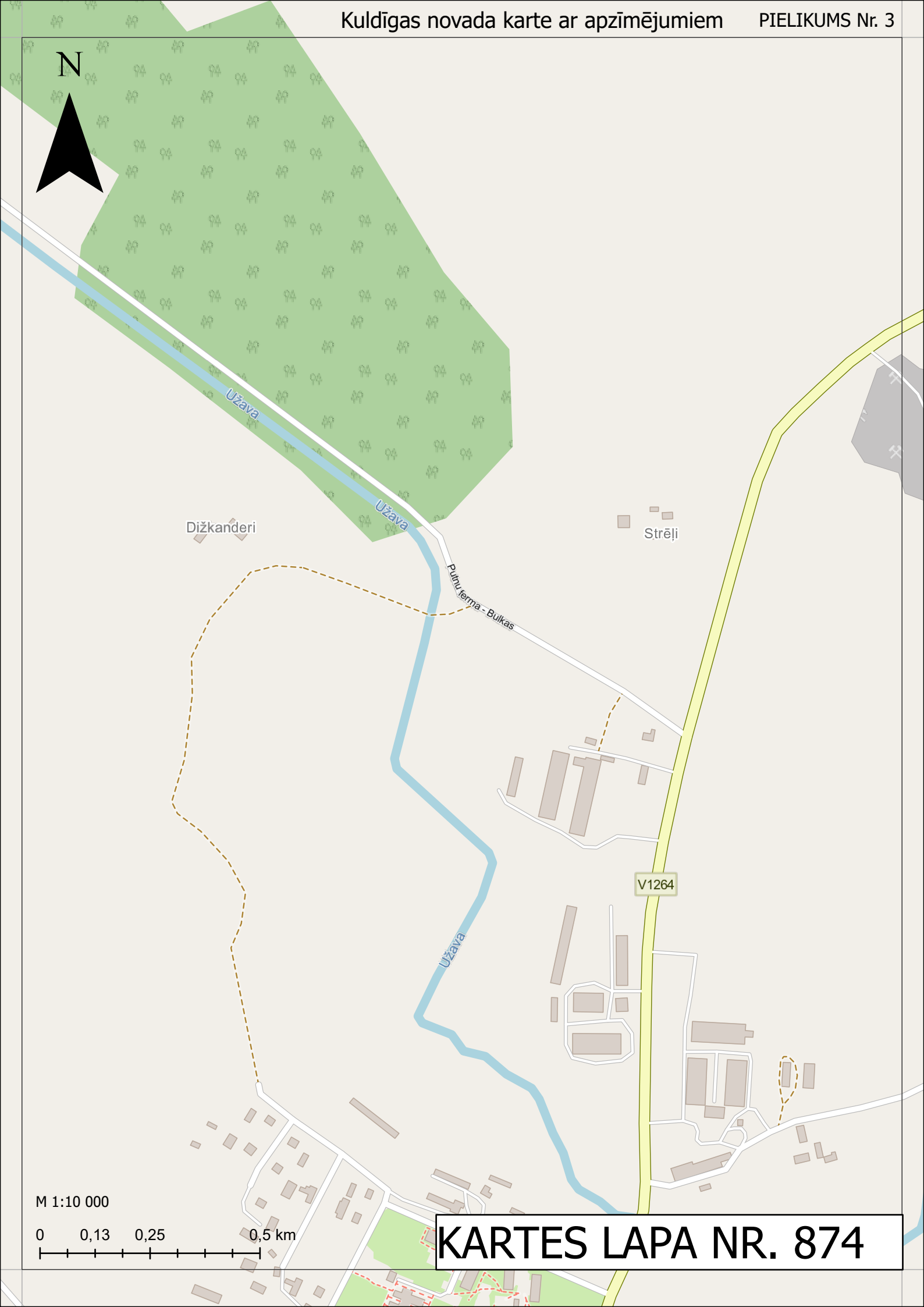


Kalnēji — Avenes

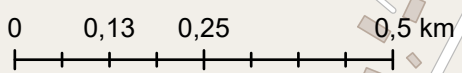
M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

**KARTES LAPA NR. 782**



M 1:10 000

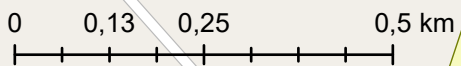


**KARTES LAPA NR. 874**





M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 910**



Irbenieki

V1297

Spīķi

Kalnspīķi

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km



**KARTES LAPA NR. 912**



V1283

Centra ceļš

Centra ceļš

Ezera ceļš

Vilgāle

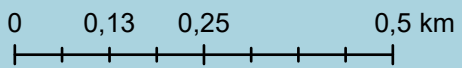
Ezera ceļš

Centra ceļš

Baužu ceļš

Baužas

M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 941**



V1278

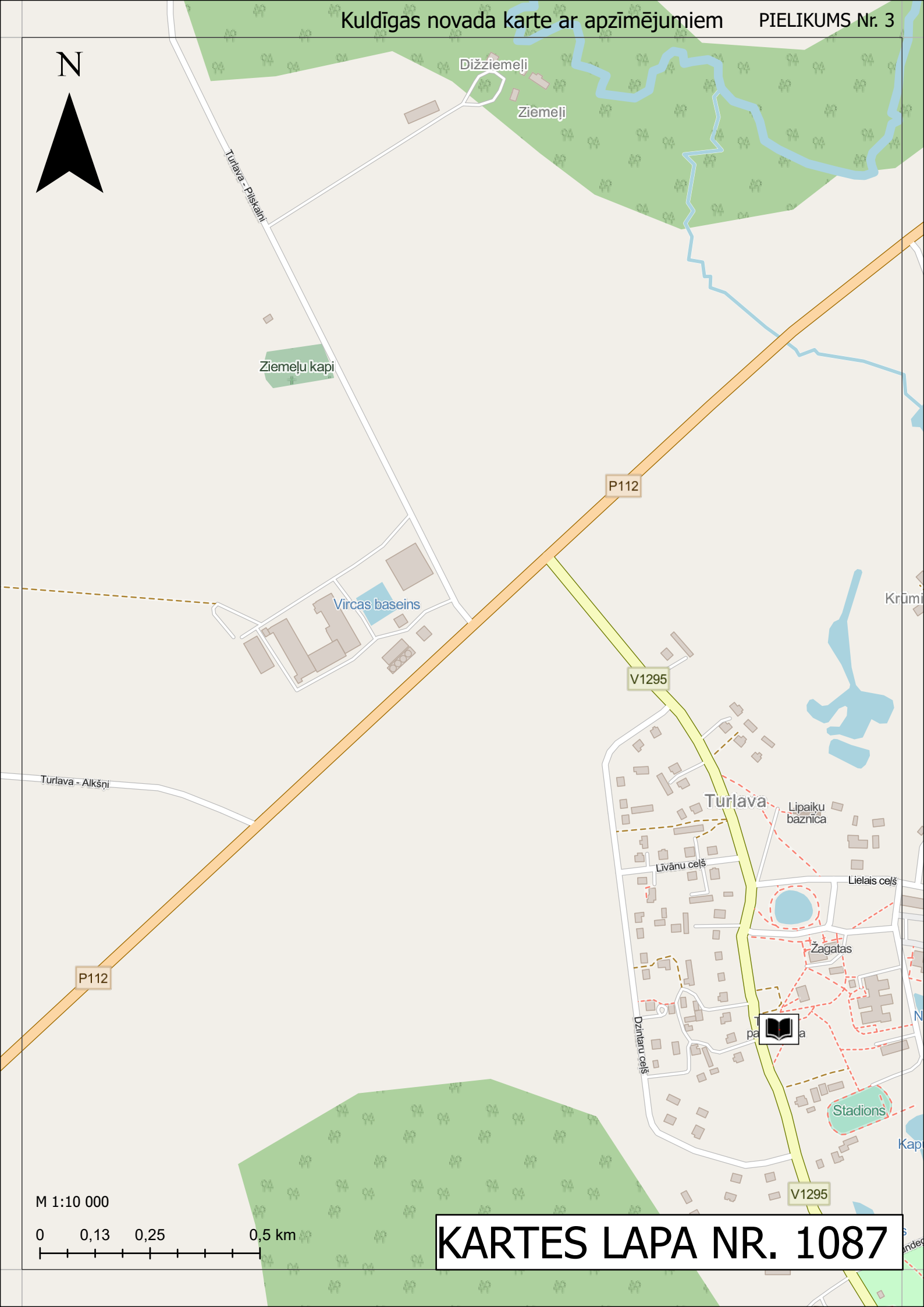
V1278

N

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

**KARTES LAPA NR. 1017**



M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

**KARTES LAPA NR. 1087**

N

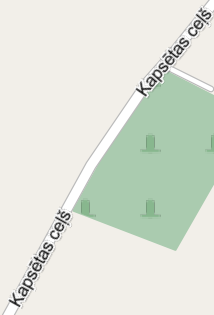


Kalnīni

Kapenieki

P116

Gruntskalni



Kapsētas ceļš

P116

Ventas iela

Eglu iela

Dārzu iela

Ziedu iela

Ēnava

Venta



Mazdārzīņu ceļš

Ventas iela

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km



**KARTES LAPA NR. 1244**



Brūžu dīķis

V1273



Aizveri

V1272

Laidi

Rijas ceļš

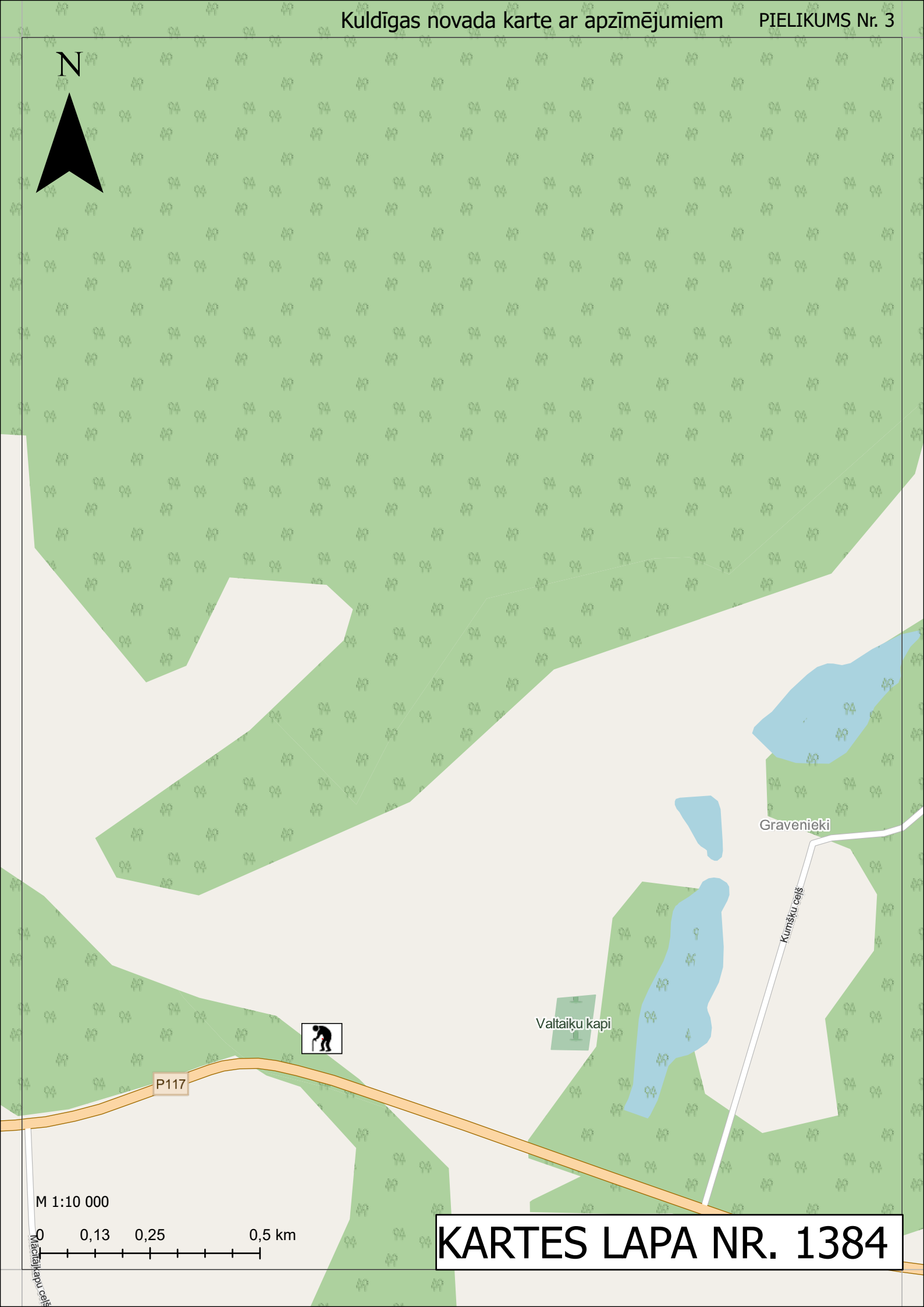
Laidi - Mairkas

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

Svi

**KARTES LAPA NR. 1312**



Gravenieki

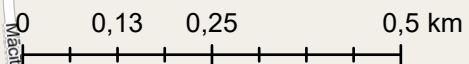
Kurnišķu ceļš

Valtaīķu kapi

P117



M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 1384**

Mačalku ceļš





Robežnieki

Liepāja iela

Brīvēmnieki

Rudžkalni

Kuldīga — Skrunda — Embūte

P116

Aizpori

Klusā iela

Kuldīgas iela

P116

Paegļu iela

A/S "Saldus labība"

Noliktavas iela

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

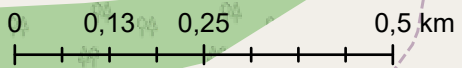
Stacijas iela

**KARTES LAPA NR. 1417**

A/S "Latvijas"



M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 1436**

Silmači



N

Sustēnieki

Venta

Robežu iela

Ziedu iela

Robežu iela

Mākonnes iela

Attīrīšanas stacija

Parkā iela

Pļostnieki

Parkā iela

Skrundas viduslaiku piļskalns

A9

Lapsas

Lapsas purnur

Venta

Venta

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

KARTES LAPA NR. 1437



Rudbāržu vidussceļš

Valdnieku ceļš

Koja

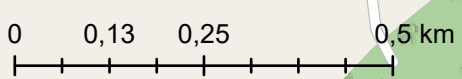
Koja

Rudbāržu dzirnavu ezers

 Dzirnavas

Internātskola

M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 1481**

N



Jaunsētas

P107

Alejas

P107

Tiltiņi

Pilenieki

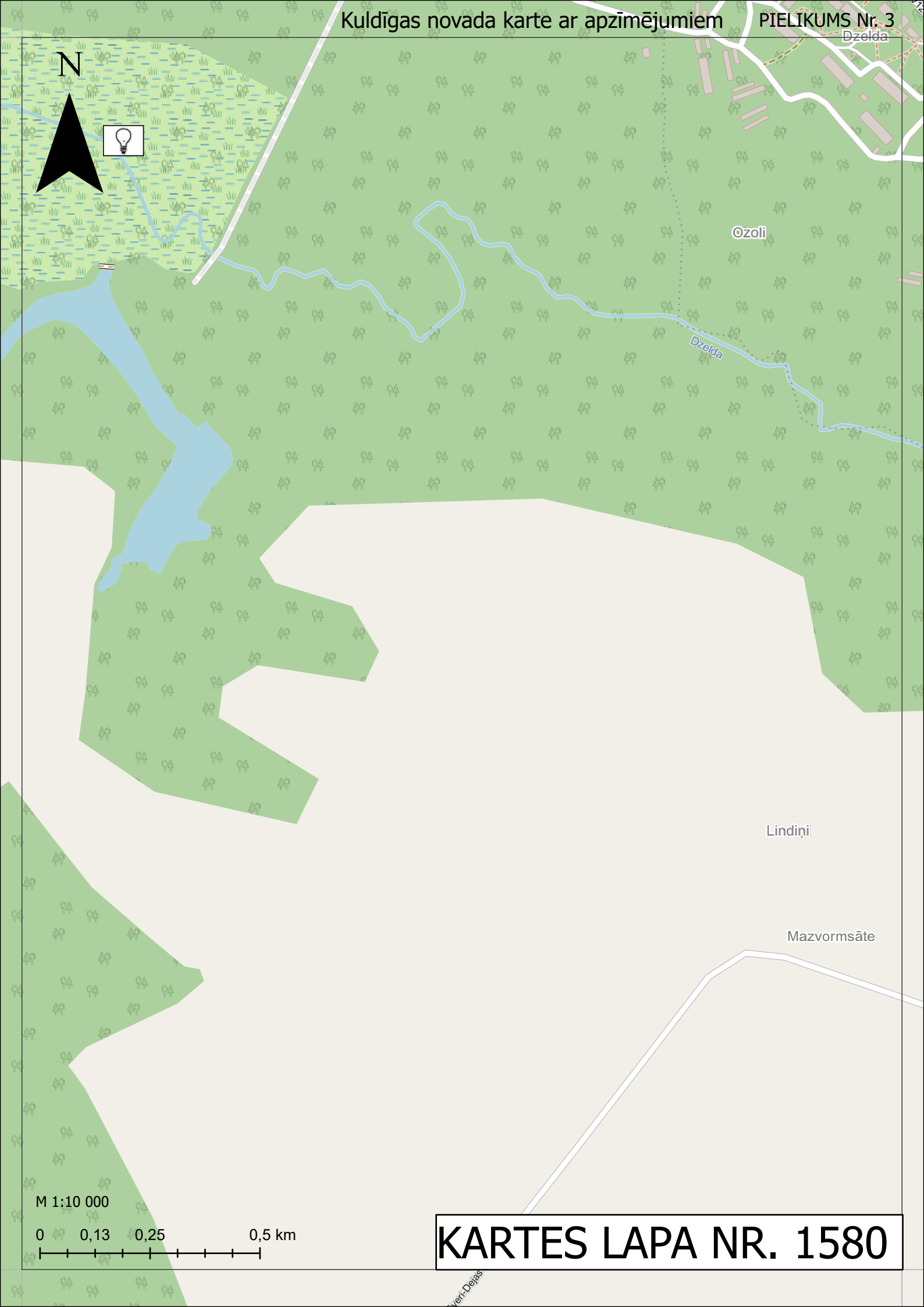
MILITĀRAIS  
OBJEKTS

Jaunāmuiža

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

**KARTES LAPA NR. 1510**



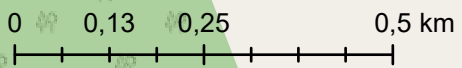
Ūzoli

Dzelda

Lindīni

Mazvormsāte

M 1:10 000



**KARTES LAPA NR. 1580**

Merri-Deģas

N



Avoti

Straumes

V1276

Nīkrāce-Priežukrogs

Maluciems

Nīkrāce-Priežukrogs



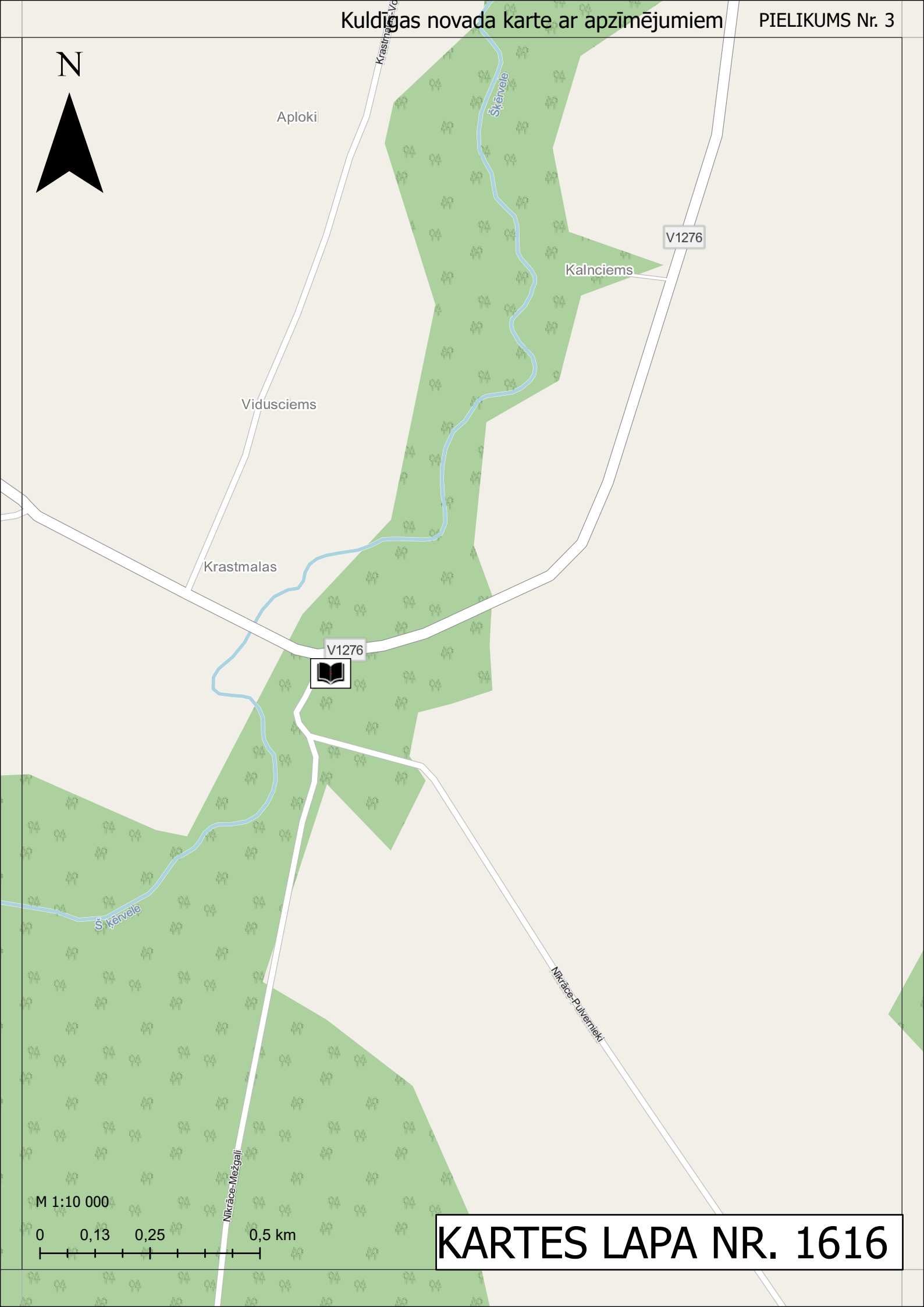
Skārvele

M 1:10 000

0 0,13 0,25 0,5 km

**KARTES LAPA NR. 1615**






















M 1:10 000







0 0,13 0,25 0,5 km

**KARTES LAPA NR. 1616**



Apzīmējumi:

Pārtikas mazumtirdzniecība		Vieta, kur pārdod pārtikas produktus
Finanšu pakalpojumu iestādes		Biznesa veids, kurā sniedz ar finansēm un naudu saistītus pakalpojumus
Industriālā teritorija		Vieta, kur atrodas rūpnieciskās iekārtas un kur ražo un pārdod produkciju
Augstākās izglītības iestādes		Augstākās izglītības iestāde
Skolas		Objekti, kur bērni iegūst pamatizglītību un vidējo izglītību
Elektroenerģijas ražošanas objekti		Ēka vai ēku kopums, kur ražo un sadala elektroenerģiju
Katlumājas un termoelektrocentrāles		Speciālas iekārtas, ko izmanto siltumenerģijas ražošanai un (vai) elektroenerģijas ražošanai
Valdības objekti		Objekti, kur izvietotas izpildvaras, likumdošanas un valsts iestādes
Militārie objekti	MILITĀRAIS OBJEKTS	Nacionālo bruņoto spēku objekti
Reliģiskie objekti		Dievnami
Viesnīcas		Ēkas cilvēku diennakts izmitināšanai (arī īslaicīgas izmitināšanas ēkas)
Slimnīcas		Medicīnisko pakalpojumu iestādes
Bērnudārzi		Objekti, kur bērni iegūst pirmsskolas izglītību
Pansionāti		Veco ļaužu aprūpes centri
Tilts		Tilts
Autoosta		Vieta, kur atrodas autobusu pasažieru terminālis
Dzelzceļa stacija		Dzelzceļa iestāde, celtņu komplekss pasažieru un kravas pārvadāšanas organizēšanai, vilcienu pieturvieta šādā celtņu kompleksā
Ūdensapgādes infrastruktūra		Pasākumu komplekss patērētāju apgādei ar ūdeni

Notekūdeņu savākšanas vieta		Vieta, kas paredzēta notekūdeņu savākšanai no vietējiem avotiem, lai to attīrītu no vielām, kuras apdraud sabiedrības veselību un drošību
Sūkņu stacijas		Iekārta, kas paceļ ūdens spiedienu ūdens apgādes sistēmā
VUGD		Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
NMPD		Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests
VRS		Valsts robežsardze
VP		Valsts policija