

APSTIPRINU

Krāslavas novada pašvaldības domes
priekšsēdētāja vietnieks/ STCAK komisijas
priekšsēdētājs
Aivars Trūlis

2022. gada ____.

Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāns

2022

SATURS

PLĀNĀ LIETOTIE SAĪSINĀJUMI UN ABREVIATŪRAS	4
IEVADS	6
1. KRĀSLAVAS NOVADA ADMINISTRATĪVI TERITORIĀLAIS RAKSTUROJUMS.....	8
1.1. Administratīvi teritoriālais sadalījums.....	8
1.2. Iedzīvotāju skaits un blīvums	9
1.3. Krāslavas novada blakus esošo pašvaldību civilās aizsardzības komisijas	10
2. PAŠVALDĪBAS TERITORIJĀ IESPĒJAMO RISKU SARAKSTS.....	11
2.1. Risku matricas	13
3. KOPSAVILKUMS PAR RISKU NOVĒRTĒŠANU (ĒKU UN BŪVJU SABRUKŠANA, AVĀRIJA SILTUMAPGĀDES, ŪDENSGĀDES, NOTEKŪDENU VAI KANALIZĀCIJAS SISTĒMĀ); RISKU SCENĀRIJI; RISKU KARTES; PREVENTĪVIE, GATAVĪBAS, REAGĒŠANAS UN SEKU LIKVIDĒŠANAS PASĀKUMI ATSEVIŠĶI KATRAM APDRAUDĒJUMAM	14
3.1. Dabas katastrofas (ģeofiziskās)	14
3.1.1. Zemestrīce	14
3.1.2. Zemes nogruvums	18
3.2. Dabas katastrofas (hidroloģiskās).....	22
3.2.1. Pali, plūdi	22
3.3. Dabas katastrofas (meteoroloģiskās).....	29
3.3.1. Vētras (vēja brāzmas), viesuļi, krasas vēja brāzmas	29
3.3.2. Lietusgāzes, ilgstošas lietavas, pērkona negaiss un krusa.....	36
3.4. Dabas katastrofas (klimatoloģiskās).....	41
3.4.1. Sniegs un putenis, apledojuums un slapja sniega nogulum, stiprs sals, karstums, sausums.....	41
3.4.2. Meža un kūdras purvu ugunsgrēki	48
3.5. Dabas katastrofas (bioloģiskās)	55
3.5.1. Epidēmija, pandēmija.....	55
3.5.2. Epizootijas	62
3.5.3. Epifitotijas	65
3.6. Tehnogēnās (antropogēnās) katastrofas.....	68
3.6.1. Bīstamo ķīmisko vielu noplūde objektā	68
3.6.2. Radiācijas avārijas	73
3.6.3. Bioloģisko vielu negadījumi	78
3.6.4. Ugunsgrēki būves	81
3.6.5. Dambju un citu hidrotehnisko būvju pārrāvumi – ūdenskrātuves hidroelektrostaciju kaskādes hidrobūves	86
3.6.6. Avārijas komunālajos tīklos un energoapgādes sistēmās	91
3.6.7. Būvju sabrukums	95
3.6.8. Autotransporta avārija	100
3.6.9. Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi	105
3.6.10. Dzelzceļa transporta katastrofa	110

3.6.11. Sabiedriskās nekārtības un iekšējie nemieri	113
3.6.12. Terora akti	117
4. RISKU KARTES	121
5. REAGĒŠANAS UN SEKU LIKVIDĒŠANAS DARBU VADĪTĀJI.....	122
6. IEDZĪVOTĀJU EVAKUĀCIJA NO KATASTROFAS APDRAUDĒTAJĀM VAI SKARTAJĀM TERITORIJĀM, NEMOT VĒRĀ ATTIECĪGĀ APDRAUDĒJUMA IEŠPĒJAMĀS SEKAS.....	124
6.1. Evakuācijas veids	124
6.2. Pulcēšanās vietas	124
6.3. Evakuācijas maršruti.....	125
6.4. Transporta nodrošinājums un pagaidu izmitināšana	126
6.5. Evakuēto uzskaite	130
6.6. Uztura nodrošinājums.....	130
6.7. Evakuēto sociālā aprūpe	130
6.8. Evakuēto īpašuma apsardze.....	131
6.9. Sadarbība ar citām pašvaldībām evakuēto uzņemšanas jomā	131
7. IEŠAISTĀMIE RESURSI	132
7.1. Pašvaldības vai pašvaldību resursi, kas iesaistāmi reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumos	132
7.2. Fizisko vai juridisko personu resursi, kas iesaistāmi reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumos	136
7.3. Nodrošinājums ar energoresursiem energoapgādes traucējumu gadījumā.....	136
8. SADARBĪBA AR CITU ADMINISTRATĪVO TERITORIJU, CIVILĀS AIZSARDZĪBAS KOMISIJU, VALSTS UN CITU VALSTU GLĀBŠANAS DIENESTIEM UN BLAKUS ESOŠAJĀM PAŠVALDĪBĀM.....	138
9. ĀRKĀRTAS SITUĀCIJA VAI IZŅĒMUMA STĀVOKLIS	138
PIELIKUMI.....	139

PLĀNĀ LIETOTIE SAĪSINĀJUMI UN ABREVIATŪRAS

ANO - Apvienoto Nāciju Organizācija
AS Latvenergo - AS "Latvenergo"
BVKB - Būvniecības valsts kontroles birojs
CAKP likums - Civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldīšanas likums
IeM - Iekšlietu ministrija
IeM IC - Iekšlietu ministrijas Informācijas centrs
KM - Kultūras ministrija
LM - Labklājības ministrija
LVĢMC - VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs"
LVMi Silava - Latvijas Valsts mežzinātnes institūts "Silava"
MK - Ministru kabinets
NBS - Nacionālie bruņotie spēki
NMPD - Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests
NVO - Nevalstiskās organizācijas
PMLP - Pilsonības un migrācijas lietu pārvalde
PTAC - Patērētāju tiesību aizsardzības centrs
PWD –Pārtikas un veterinārais dienests
RAKUS - Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca
VSIA ZMNĪ - VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi"
SM - Satiksmes ministrija
SPKC - Slimību profilakses un kontroles centrs
STCA - pašvaldības dome sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plānu
STCAK -Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija
VAAD - Valsts augu aizsardzības dienests
VARAM - Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
VAS LVC - VAS "Latvijas Valsts ceļi"
VAS LVM - VAS "Latvijas valsts meži"
VAS LDZ - VAS "Latvijas dzelzceļš"
VI - Veselības inspekcija
VDD - Valsts drošības dienests
VM - Veselības ministrija

VMD - Valsts meža dienests

VP - Valsts policija

VP LRP - Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde

VPVB - Vides pārraudzības valsts birojs

VUGD - Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

VUGD LRB - Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta Latgales reģiona brigāde

VVD - Valsts vides dienests

VVD RDC - Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrs

ZM - Zemkopības ministrija

ZVA - Zāļu valsts aģentūra

Krāslavas novada pašvaldība turpmāk tekstā – pašvaldība.

Ievads

Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likuma 11.panta ceturtās daļas 3.punkts nosaka, ka pašvaldības dome izstrādā sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plānu un katras pašvaldības domei apstiprināšanai iesniedz STCA plāna projektu.

Atbilstoši CAKP likuma 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.

STCA plāns izstrādāts saskaņā ar 2017. gada 7. novembra MK 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 CAKP likumam, civilās aizsardzības sistēmas uzdevumi ir šādi:

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

STCA plānā ir sniepta 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 CAKP likuma 6.panta pirmās daļas 9.punkta prasībām STCA plānā ir apskatītas katastrofas, kas ir saistītas ar ēku un būvju sabrukšanu, avāriju siltumapgādes,

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

1. KRĀSLAVAS NOVADA ADMINISTRATĪVI TERITORIĀLAIS RAKSTUROJUMS

Krāslavas novads atrodas Latvijas Republikas ziemeļaustrumu daļā. Krāslavas novads dienvidos un austrumos robežojas ar Baltkrievijas Republiku Vitebskas apgabalu, rietumos – ar Augšdaugavas novadu, ziemeļrietumos ar Preiļu novadu, ziemeļos – ar Rēzeknes novadu, ziemeļaustrumos – ar Ludzas novadu (skatīt 1.attēlu).



1.attēls. Krāslavas un blakus esošo novadu izvietojums kartē.

1.1. Administratīvi teritoriālais sadalījums

Krāslavas novadu veido Krāslavas pilsēta (teritorijas platība $8,5 \text{ km}^2$), Dagdas pilsēta (teritorijas platība 83 km^2) un 24 ģeogrāfiski blakus izvietoti pagasti: Andzeļu pagasts, Andrupenes pagasts, Asūnes pagasts, Aulejas pagasts, Bērziņu pagasts, Dagdas pagasts, Ezernieku pagasts, Grāveru pagasts, Indras pagasts, Izvaltas pagasts, Kalniešu pagasts, Kaplavas pagasts, Kastuļinas pagasts, Kombuļu pagasts, Konstantinovas pagasts, Krāslavas pagasts, Ņepovas pagasts, Piedrujas pagasts, Robežnieku pagasts, Skaistas pagasts, Svariņu pagasts, Šķaunes pagasts, Šķeltovas pagasts, Ūdrīšu pagasts.

Krāslavas novada kopējā platība ir $2288,9 \text{ km}^2$. Krāslavas novada administratīvais centrs ir Krāslavas pilsēta, kas atrodas 260 km attālumā no valsts galvaspilsētas Rīgas, kā arī no Latgales reģiona lielākajām pilsētām – Daugavpils 43 km attālumā un Rēzekne 90 km attālumā.

Novada lielākā daļa atrodas Latgales augstienes dienviddaļā (Karaļu kalns 272 m, Līpkolns 264 m), dienvidos Polockas zemiene. Augsnes — pārsvarā podzolētās un velēnu podzolētās. Meži 1982. gadā aizņēma ap 30% no teritorijas. Derīgie izrakteņi — grants (Tartaks), māls (Baltica), kūdra (Zamševas, Lielžogotovas, Reinieku, Trestišķu purvi).

1.2. Iedzīvotāju skaits un blīvums

PMLP Iedzīvotāju reģistra dati norāda, ka 2021.gada sākumā Krāslavas novadā kopējais iedzīvotāju skaits bija 23 270 (tai skaitā Krāslavas pilsētā 8041 iedz. un Dagdas pilsētā 1945 iedz.).

Pārējās teritoriālajās vienības (pagastos) iedzīvotāju skaitu 2021. gada sākumā (sk. 1.tabula).

1.tabula

Iedzīvotāju skaits 2021.gada sākumā Krāslavas novada pagastos (cilv. PMLP)¹

Nr.	Nosaukums	Iedzīvotāji
1.	Andzeļu pagasts	511
2.	Andrupenes pagasts	989
3.	Asūnes pagasts	412
4.	Aulejas pagasts	449
5.	Bērziņu pagasts	319
6.	Dagdas pagasts	645
7.	Ezernieku pagasts	637
8.	Grāveru pagasts	397
9.	Indras pagasts	873
10.	Izvaltas pagasts	534
11.	Kalniešu pagasts	597
12.	Kaplavas pagasts	495
13.	Kastuļinas pagasts	652
14.	Kombuļu pagasts	478
15.	Konstantinovas pagasts	443
16.	Krāslavas pagasts	467
17.	Ķepovas pagasts	156
18.	Piedrujas pagasts	427
19.	Robežnieku pagasts	741
20.	Skaistas pagasts	532
21.	Svariņu pagasts	300
22.	Šķaunes pagasts	465
23.	Šķeltovas pagasts	519
24.	Ūdrīšu pagasts	1246

¹ <https://www.pmlp.gov.lv/lv/fizisko-personu-registra-statistika-2021-gada>

Atbilstoši iepriekšminēto administratīvo teritoriju platībām, iedzīvotāju blīvums pēc 2021. gadā aprēķināts kā:

- 10,1 cilv./km² – Krāslavas novadā.

1.3. Krāslavas novada blakus esošo pašvaldību civilās aizsardzības komisijas

Blakus esošas sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas:

1. Daugavpils pilsētas un Augšdaugavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija;
2. Preiļu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija;
3. Rēzeknes pilsētas un Rēzeknes novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija;
4. Ludzas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija.

2. PAŠVALDĪBAS TERITORIJĀ IESPĒJAMO RISKU SARAKSTS

Atbilstoši Valsts civilās aizsardzības plānam ir noteikti 30 iespējamie apdraudējumi (skatīt 2. tabulu) un izveidota kopējā risku matrica (skatīt 3. tabulu). Krāslavas STCA plāna 3.sadaļā detalizētāk ir izskatīti iespējamie apdraudējumi, kas saistīti ar ēku un būvju sabrukšanu, avāriju siltumapgādes, ūdensapgādes, notekūdeņu vai kanalizācijas sistēmā.

2.tabula

Nr. p.k.	Apdraudējumi	Katastrofas pārvaldišanas institūcija
Dabas katastrofas (ģeofiziskās)		
1.	Zemestrīces	Iekšlietu ministrija
2.	Zemes nogruvumi	
Dabas katastrofas (hidroloģiskās)		
3.	Pali un plūdi	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
4.	Vējuzplūdi	
Dabas katastrofas (meteoroloģiskās)		
5.	Viesuļi	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
6.	Vētras (vēja brāzmas), krasas vēja brāzmas	
7.	Lietusgāzes (ilgstošas lietavas, pērkona negaiss) un krusa	
Dabas katastrofas (klimatoloģiskās)		
8.	Stiprs sals, sniegs, putenis, slapja sniega nogulumis	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
9.	Karstums	
10.	Apledojums	
11.	Sausums	Zemkopības ministrija
12.	Meža un kūdras purvu ugunsgrēki	
Dabas katastrofas (bioloģiskās)		
13.	Epidēmijas - gripas pandēmija	Veselības ministrija
14.	Epizootijas	Zemkopības ministrija
15.	Epifitotijas	
Tehnogēnās (antropogēnās) katastrofas		
16.	Bīstamo ķīmisko vielu noplūde objektā	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
17.	Radioaktīvo vielu avārija objektā	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
18.	Bioloģisko vielu negadījumi	Veselības ministrija
19.	Ugunsgreki būvēs	Iekšlietu ministrija
20.	Dambju un citu hidrotehnisko būvju pārrāvumi - hidroelektrostaciju kaskādes hidrobūve	Ekonomikas ministrija
21.	Sadales elektrotīklu bojājumi un pārvades elektrotīklu bojājumi	
22.	Būvju sabrukums	Iekšlietu ministrija
23.	Autotransporta avārija	Satiksmes ministrija
24.	Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi	Satiksmes ministrija

		Aizsardzības ministrija
25.	Dzelzceļa transporta katastrofa	Satiksmes ministrija
26.	Sabiedriskās nekārtības/ iekšējie nemieri	Iekšlietu ministrija
27.	Terora akti	

2.1. Risku matricas

3.tabula

Krāslavas novada sadarbības teritorijas risku matrica

Varbūtības/ ticamības līmenis ↓	KATASTROFU RISKU KOPSAVILKUMS				
	Maznozīmīgs isks	Nozīmīgs risks	Vidējs risks	Augsts risks	Loti augsts isks
Loti augsts		Meža un kūdras purvu ugunsgrēki			
Augsts			Epizootijas Karstums Apledojums Avārijas komunālajos tīklos	Epidēmijas	
Vidējs	Autotransporta avārija	Pārvades elektrotīklu bojāumi Dzelzceļa transporta katastrofa	Pali un plūdi Stiprs sals Lietusgāzes un ilgstošas lietavas Pērkona negaiss un krusa Viesuļi, Vētras un krasas vēja brāzmas Sniegs un putenis Ugunsgrēki ēkās un būvēs Sausums	Vēju plūdi Sadale elektrotīklu bojāumi	
Zems	Dambju un citu hidrotehnisko būvju pārrāvumi - hidroelektrostaciju kaskādes hidrobūve	Epifitotijas	Būvju sabrukums Bīstamo ķīmisko vielu noplūde objektā Slapja sniega nogulumis		
Loti zems	Zemes nogruvumi Zemestrīces Sabiedriskās nekārtības/ iekšējie nemieri	Terora akti Iekšējie nemieri Radiācijas avārija Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi		Biologisko vielu negadījums	
Apdraudējuma iespējamais sekū līmenis →	Maznozīmīgas sekas	Nozīmīgas sekas	Vidējas sekas	Smagas sekas	Katastrofālas sekas

3. KOPSAVILKUMS PAR RISKU NOVĒRTĒŠANU (ĒKU UN BŪVJU SABRUKŠANA, AVĀRIJA SILTUMAPGĀDES, ŪDENSAAPGĀDES, NOTEKŪDEŅU VAI KANALIZĀCIJAS SISTĒMĀ); RISKU SCENĀRIJI; RISKU KARTES; PREVENTĪVIE, GATAVĪBAS, REAGĒŠANAS UN SEKU LIKVIDĒŠANAS PASĀKUMI ATSEVIŠKI KATRAM APDRAUDĒJUMAM

3.1. Dabas katastrofas (ģeofiziskās)

3.1.1. Zemestrīce

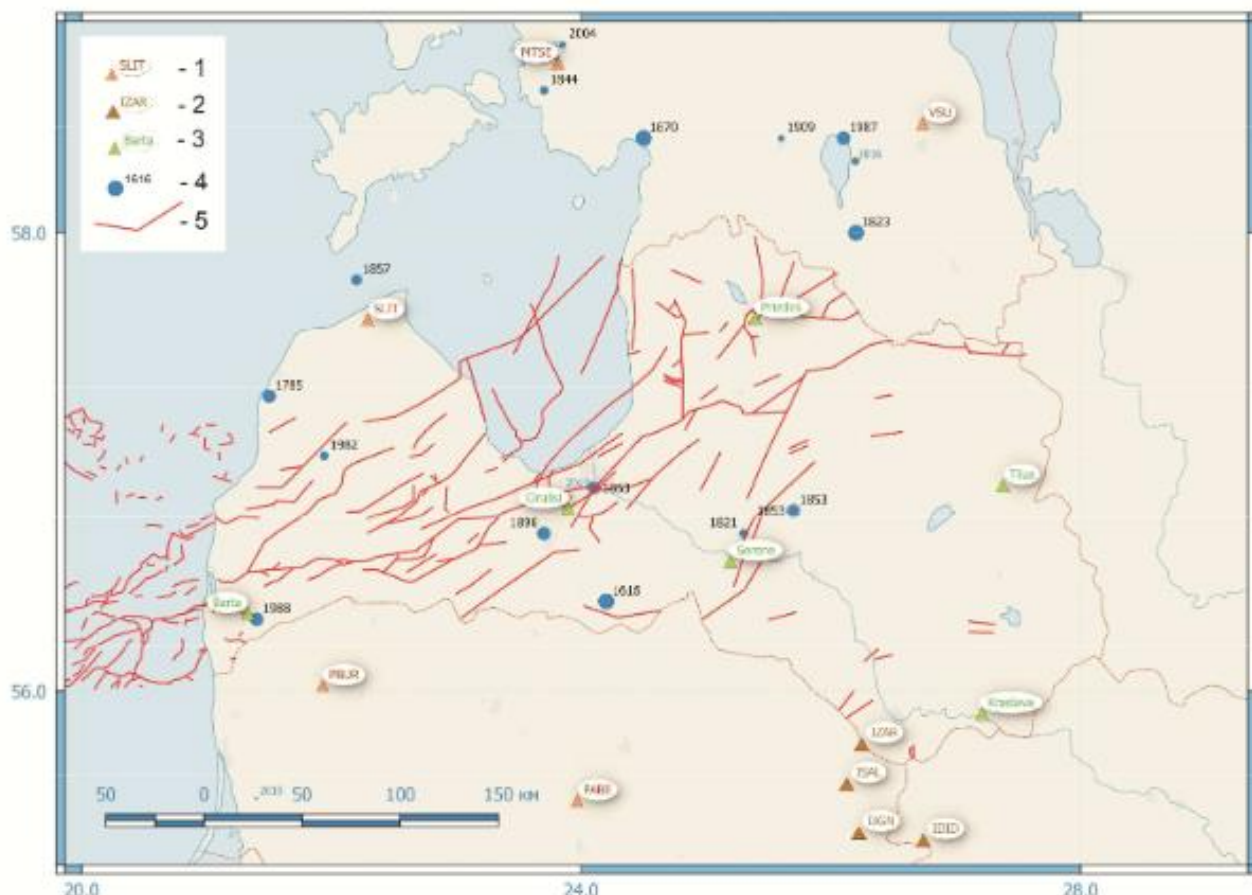
Tektonisko zemestrīču izcelsme ir saistīta ar aktīviem tektoniskiem lūzumiem Zemes garozā. Latvijas Zemes garozā tektonisko lūzumu ir relatīvi daudz, piemēram, Liepājas-Rīgas-Pleskavas tektoniskā zona šķērso Latvijas teritoriju virzienā no DA uz ZA, no Liepājas līdz Valmierai un turpinās uz austrumiem Pleskavas virzienā. 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 iespējamas arī spēcīgas zemestrīces. Pamatieži ir pārklāti ar biezus kvartāra nogulumu slāni un ievērojamu daļu nogulumiežu veido irdeni un ūdens piesātināti nogulumieži. 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, plāisas, zemes nogruvumus, spēcīgas vibrācijas, dažādu objektu krišanu.

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

Nemot vērā to, ka Baltijas reģionā eksistē relatīvi maza seismiskā aktivitāte, Latvijā zemestrīces apdraudējums novērtēts ar loti zemu varbūtību un loti zemām sekām.



2.attēls. Latvijas vispārējās seismiskās rajonēšanas karte²

Apzīmējumi kartei:

- 1 - BAVSEN tīkla seismiskās stacijas
 - 2 - Ignalinas AES lokālā seismiskā tīkla stacijas
 - 3 - Vēsturisko zemestrīču epicentri, gads (punkta izmērs ir proporcionāls zemestrīces magnitūdai)
 - 4 - Kaledonijas struktūrstāva tektonisko lūzumu zonas

²Avots: Pārskats "Latvijas un Baltijas austrumu reģiona seismoloģiskais monitorings par 2018.gadu", LVGMC 2019)

4.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
3.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. - 2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reaģēšanas un seklu likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par iespējamu zemestrīci un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Pašvaldības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Pašvaldības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Pašvaldības, LVGMC	-
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD LRB	VUGD LRB, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti, LVGMC	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktā persona	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktā persona	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	-	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
7.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatlavadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.1.2. Zemes nogruvums

Klimatu pārmaiņu rezultātā aizvien biežāk ir novērojamas intensīvas lietusgāzes un citi ekstremāli laikapstākļi, kā rezultātā, gruntsūdeņu ietekme, erozija un augsnes sašķidrināšanās var izraisīt zemes nogruvumus.

Zemes nogruvums - ir ģeoloģiska parādība, kuras laikā dažādu faktoru ietekmē notiek iežu vai augsnes nobrukšana. Šie nogruvumi var notikt ūdenstilpņu krastos, kā arī jebkur, kur ir augsts reljefa pacēlums. Zemes nogruvumi var būt vairāku veidu - tajos var nogrūt dažādas nobiras, dubļi, akmeņi un citi.

Zemes nogruvums var radīt ģeofizisko dabas katastrofu.

Latvijā zemes nogruvumi novērtēti ar ļoti zemu varbūtību un ļoti zemām sekām.

5.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reāģešanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Iekšzemes ūdeņu piekrastes, jūras piekrastes sauszemes daļas, plūdu risku teritoriju piekrastes, aizsargājamās dabas teritoriju un pašvaldību saistošo noteikumos noteikto sauszemes atjaunošana un nostiprināšana	2020.- 2027.gads	VARAM, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Pašvaldību saistošo noteikumu pieņemšana par zemes izmantošanu un lietošanu, un būvlatuļaujas izsniegšanu	2020.- 2027.gads	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.- 2027.gads	SM, Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldības	-
4.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
5.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
6.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

7.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
8.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. - 2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reāgēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par iespējamo zemes nogruvumu un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepiecieša mības	VUGD	VUGD LRB, Pašvaldības	VUGD LRB, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plāssaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktā persona	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktā persona	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības		VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-

7.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
8.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatlādību nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības	VUGD, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija , Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepiecieša mības	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, VUGD LRB, NMPD, VP LRP, VMD, LVC, Valsts vai pašvaldības institūcija	Valsts materiālo rezervju glabātājs, VUGD LRB, NMPD, VP LRP, VMD, LVC, Valsts vai pašvaldības institūcija	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	--

3.2. Dabas katastrofas (hidroloģiskās)

3.2.1. Pali, plūdi

Globālās klimata pārmaiņas ir noteikušas arī ilgtermiņa un sezonālās izmaiņas Latvijas upju hidroloģiskajā režīmā, novērojot būtiskas izmaiņas upju hidrogrāfos tieši ziemas un pavasara sezonās.

Plūdi - parasti ar ūdeni neklātas sauszemes īslaicīga applūšana ar ūdeni, tai skaitā vētras radīto jūras ūdens uzplūdu piekrastes teritorijās vai palu, vai ilgstošu lietavu izraisītas straujas ūdens līmeņa celšanās dēļ.

Plūdu risks ir plūdu iestāšanās iespējamība un to radītā varbūtējā nelabvēlīgā ietekme 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.

Plūdu (applūšanas) veidi

Plūdu cēloņi ir visi dabas un klimatiskie apstākļi, kas nosaka vai veicina plūdu veidošanos - nokrišņu intensitāte un slānis, gaisa temperatūra un mitrums, vēja virziens un ātrums, teritorijas reljefs, augu sega, hidrogeoloģiskie apstākļi, hidrogrāfiskais tīkls un tā stāvoklis, ūdens teču un ūdenstilpju sateces baseina lielums, upju gultnes morfometriskie un hidrauliskie parametri. Latvijā ir jārēķinās ar šādām plūdu parādībām:

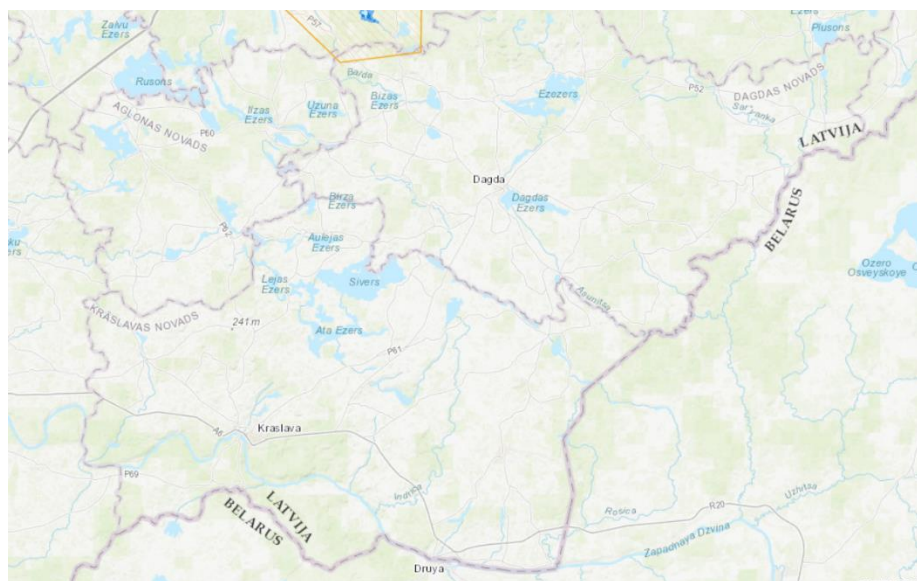
- **Pali un sniega kušana**, kad gaisa temperatūra un sniega daudzums ir noteicošie plūdu lieluma faktori. Raksturīgi ziemas-pavasara sezonā, virszemes ūdens objekta hidroloģiska režīma fāzē, kam raksturīgs augsts ūdens līmenis sniega un ledus kušanas rezultātā;

- **Ledus sastrēgumi un ledus iešana**, kas ir sevišķi smagi, ja pēkšņi paaugstinās gaisa temperatūra un ledus nepaspēj izkust, ceļas ūdens līmenis un ledus tiek atrauts no krastiem. Ledus sastrēgumu un sablīvējumu izraisīti plūdi raksturīgi ar ledus un vižņu uzkrāšanās zem ledus segas vai salauzts ledus upē, kas izraisa upes kanāla sašaurināšanos un ūdens līmeņa paaugstināšanos;

- **Lietus radīti plūdi**, kam raksturīgs straujs caurplūduma pieaugums un ūdens līmeņa celšanās intensīvo un/vai ilgstošo lietainu periodu dēļ. Lietus izraisīti plūdi var radīt applūšanu gan lauku teritorijās, gan pilsētās, kurās intensīvi nokrišņi rada strauju noteci un pārsniedz lietus ūdeņu noteik sistēmu maksimālo ūdens novadīt spēju;

- **Hidrotehnisko būvju avārija un to radītā pārplūšana**, kas var būt aizsprosta iekšējās erozijas vai slūžu avārijas dēļ. Veidojas triecienvilnis, kas lejpus aizsprostam strauji plūstot un raujot sev līdzī kokus, krūmus, nenostiprinātus priekšmetus, nodara lielus postījumus. Turklat pastiprināt to ietekmi var aizdambējumi pie tiltiem vai citās šaurās vietās. Aizsprosta avārijas ietekme vislielākā ir tūlīt aiz aizsprosta, posmā lejup pa upi, tālāk tā līdzinās plūdu gadījumā novērotajam.

Iespējamās dabas katastrofas spēj nodarīt ievērojamus postījums un apdraudēt cilvēku drošību. Plūdu risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs risks ar vidējo varbūtību.



3.attēls. LVĢMC uzturētā Plūdu riska informācijas sistēma³

³Avots: <https://www.meteo.lv/lapas/vide/pludu-riska-informacijas-sistema/pludu-riska-informacijas-sistema?id=2103&nid=889>

6.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reāģešanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Pret plūdu pasākumu organizēšanu esošo hidrotehnisko būvju, tehnoloģisko iekārtu un pārgāžņu pārbūve un atjaunošana	2020.- 2027.gads	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ, AS "Latvenergo"	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ, AS "Latvenergo"	Pašvaldības, VSIA ZMNĪ, AS "Latvenergo"	-
2.	Pašvaldību saistošo noteikumu pieņemšana par plūdu apdraudēto teritoriju zemes izmantošanu un lietošanu, un būvātļaujas izsniegšanu	2020.- 2027.gads	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Meliorācijas sistēmu uzturēšana un būvniecība	2020.- 2027.gads	ZM, Pašvaldības	VSIA ZMNĪ, Pašvaldības	ZM, Pašvaldības	-
4.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.- 2027.gads	SM, Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Jaunu pret plūdu aizsarg būvju būvniecība un ierīkošana, pamatojot ar hidroloģiskiem un hidrauliskiem aprēķiniem	2020.- 2027.gads	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldības, VSIA ZMNĪ	-
6.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.- 2027.gads	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldības, VSIA ZMNĪ	-
7.	Dabiskos teritoriju (zaļās infrastruktūras) pilnīga vai daļēja atjaunošana un "zaļo" risinājumu izmantošana plūdu risku novēršanai	2020.- 2027.gads	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldības, VARAM, VSIA ZMNĪ	Pašvaldības, VSIA ZMNĪ	-
8.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.- 2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības,	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības,	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

				Komersanti	Komersanti	
10.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.-2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
12.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
13.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
14.	Kūdras kaisīšanas uz ledus no Nacionālo bruņoto spēku lidaparāta, un kūdras piegāde Nacionālo bruņoto spēku norādītajā vietā	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada civilās aizsardzības komisija	NBS, Pašvaldības	NBS, Pašvaldības, VUGD LRB	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
15.	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	VARAM, IEM	LVGMC, VUGD LRB, Pašvaldības	LVGMC, VUGD LRB, Pašvaldības, Oficiālais izdevējs - VSIA "Latvijas Vēstnesis"	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
16.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas aizsardzības komisija	-
17.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-

18.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
19.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. - 2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reaģēšanas un seklu likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par iespējamiem paliem, plūdiem un vējuzplūdiem un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepiecieša mības	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepiecieša mības	VUGD, LVGMC, Pašvaldības AS "Latvenergo"	LVGMC, VUGD LRB, Pašvaldības AS "Latvenergo"	VUGD LRB, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3..	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Glābšanas darbu un seklu likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības		VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-

7.	Kultūras mantojuma vērtību glābsana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
8.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības, sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatlavadzību nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības	VUGD, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
12.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	

Ledu, vižņu, koku sanesumu un gultnes spridzināšanas kārtība plūdu (palu) periodā						
1.	Lēmuma pieņemšana par nepieciešamību veikt ledus, vižņu, koku sanesumu un gultnes spridzināšanas darbus (turpmāk - spridzināšanas darbi) - lēmumā norāda laikposmu, kad paredzēts veikt spridzināšanas darbus, kā arī darbu veikšanas vietu (adrese vai vietas koordinātas) ¹	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētāja parakstītā lēmuma nosūtīšana Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam	Pēc lēmuma pieņemšanas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	Krāslavas novada sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisija	Krāslavas novada sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisija	-
3.	Blakus esošās pašvaldības informēšana par pieņemto lēmumu veikt spridzināšanas darbus, kura atrodas upes lejtecē	Pastāvīgi	Pašvaldība, kurās administratīvajā teritorijā paredzēts veikt spridzināšanas darbus	Pašvaldība, kurās administratīvajā teritorijā paredzēts veikt spridzināšanas darbus	Pašvaldība, kurās administratīvajā teritorijā paredzēts veikt spridzināšanas darbus	-
4.	Spridzināšanas darbu veikšanas vietas, bīstamās zonas norobežošana (teritorijas norobežošana, teritorijas apsardze un citi līdzīgi pasākumi, lai nepieļautu trešo personu nokļūšanu bīstamajā zonā), nemot vērā Nacionālo bruņoto spēku noteiktās bīstamās zonas robežu	Pastāvīgi	VP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības, policija, VUGD LRB	-
5.	Spridzināšanas darbu veikšana vietā, līdz minētie darbi ir pabeigti	Pastāvīgi	VUGD, VP, NMPD, Pašvaldības policija	VUGD LRB, VP LRP, NMPD, Pašvaldības policija	VUGD LRB, VP LRP, NMPD, Pašvaldības policija	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.3. Dabas katastrofas (meteoroloģiskas)

3.3.1. Vētras (vēja brāzmas), viesuli, krasas vēja brāzmas

Vētras (vēja brāzmas), viesuli, krasas vēja brāzmas

Vēja ātrums un tā izmaiņas gada griezumā ir būtiski atkarīgas no atmosfēras kopējās cirkulācijas īpatnībām, kā arī no vietējiem apstākļiem. Svarīgs vēja ātruma parametrs ir vēja ātrums brāzmās, kas ir ievērojami lielāks nekā vidējais vēja ātrums. Vētru laikā tieši vēja brāzmas izraisa lielākos postījumus. Vēja brāzmas ir raksturīgas piezemes gaisa plūsmai, jo tās izraisa berze. Virs sauszemes vējš ir brāzmanīaks nekā virs akvatorijas (lielāka starpība starp vidējo vēja ātrumu un vēja ātrumu brāzmās). Piezemes vēja ātrumam un virzienam ir spēcīga ietekme arī uz Baltijas jūras reģionu un cilvēku aktivitātēm reģionā. Ekstremāls vēja ātrums ir tiešs drauds cilvēku dzīvībai un materiālajām vērtībām, tai skaitā dažāda veida infrastruktūru. Tāpat lielu vēja ātrumu var saistīt arī ar netiešu ietekmi, piemēram, augstiem viļņiem, vējuzplūdiem, kā arī piekrastes eroziju, kas var radīt ekonomiskos zaudējumus. Pēc vējlauzēm pasliktinās meža sanitārais stāvoklis, jo ievērojami pieaug kukaiņu masveida savairošanās risks. It īpaši bīstama ir eglu astoņzobu mizgrauža savairošanās.

Tiek prognozēts, ka tuvāko gadu laikā klimata pārmaiņu negatīvo seku rezultātā vētras risks var palielināties.

Vēja ātruma brāzmās raksturošanai un sabiedrības brīdināšanai par vēja pastiprināšanos, Latvijā tiek izmantoti sekojoši kritēriji: stipra vētra - vējā ātrums brāzmās sasniedz $20\text{-}24 \text{ m/s}$, ļoti stipra vētra - $25\text{-}32 \text{ m/s}$, bīstami jeb ekstremāli stipra vētra - $\geq 33 \text{ m/s}$.

Veidojoties gubu-lietus mākoņiem un attīstoties pērkona negaisam, tos nereti pavada arī citas laika parādības (lietusgāzes, krusa un krasas vēja brāzmas), kas pērkona negaisu ietekmi padara vēl lielāku. Krasas vēja brāzmas ir piepeša strauja vēja ātruma palielināšanās par 8 m/s un vairāk īsā laika intervālā (vismaz 1 minūte), kad vēja ātrums ir $\geq 11 \text{ m/s}$. Kraso vēja brāzmu postījumi var būt lielāki nekā vēja postījumi gadījumos, kad vēja pastiprināšanās notiek pakāpeniski. Turklat krasās vēja brāzmas pērkona negaisa laikā visbiežāk tiek novērotas vasaras sezonā, kad kokiem ir lapas - arī tas vēja ietekmi vēl vairāk palielina.

Āoti lokāli pērkona negaisa laikā Latvijā var tikt novēroti arī virpuļviesuli jeb tornado. To darbības joslā tiek nopostīti ne tikai meži, elektrolīnijas un ēkas, gaisā tiek pacelti ievērojami smagumi, tādējādi nodarot lielus postījumus. Tai pašā laikā blakus virpuļa joslai vējš var būt pat lēns.

Kraso vēja brāzmu pērkona negaisa laikā klasifikācijai un brīdinājumu sagatavošanai sabiedrībai tiek izmantoti sekojoši kritēriji:

- stipras: pērkona negaisu pavada krasas vēja brāzmas $15\text{-}19 \text{ m/s}$,
- ļoti stipras: pērkona negaisu pavada krasas vēja brāzmas $20\text{-}24 \text{ m/s}$,
- bīstami jeb ekstremāli stipras: pērkona negaisu pavada krasas vēja brāzmas $\geq 25 \text{ m/s}$.

Vētras (vēja brāzmas), viesuļi, krasas vēja brāzmas risks tiek vērtēts kā vidējs risks ar vidējo varbūtību.

7.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.- 2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.-2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.- 2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-

7.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
8.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par meža un kūdras purvu ugunsgrēku radītajām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepiecieša mības	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldības, Fiziska vai juridiska persona, VUGD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldības, Fiziska vai juridiska persona, VUGD LRB	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldības, Fiziska vai juridiska persona, VUGD LRB	-
2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, VMD, VUGD LRB, NMPD, VP LRP, VVD, LVĢMC, VI, VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VMD, VI, NMPD, LVĢMC, VUGD, VP, VAS "Latvijas	VMD, VI, NMPD, LVĢMC, VUGD LRB, VP LRP, VAS "Latvijas Valsts Valsts	VMD, VI, NMPD, LVĢMC, VUGD LRB, VP LRP, VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldības,	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

			Valsts ceļi", Pašvaldības	ceļi", Pašvaldības	VVD Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	
4.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
6.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Par gaisa kvalitāti informācijas izvērtēšana un rekomendāciju sagatavošana iedzīvotājiem	Pēc nepiecieša mības	VI	VI, VVD	VI, VVD, Pašvaldības, LVĢMC	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
8.	Informēšana par mežu un purvu ugunsgrēku iespējamo izplatīšanos dzelzceļa(VAS Latvijas dzelzceļš)	Pēc nepiecieša mības	VMD, VUGD	VMD, VUGD LRB	VMD, VUGD LRB	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Ugunsgrēka vietas uzraudzība	Pēc nepiecieša mības	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, VMD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, VMD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, VMD	-
10.	Meža sanitārā stāvokļa prasību kontrole	pastāvīgi	VMD	VMD	VMD	-
11.	Meža veselības stāvokļa uzraudzīšana uguns skartajās mežaudzes	Pēc nepiecieša mības	VMD	VMD	VMD	-

12.	Meža kaitēkļu un slimību zinātniskā monitoringa datu analīze (Kukaiņu bojājumi, īpaši eglu astoņzobu mizgrauža bojājumi)	1 reizi ceturksnī	ZM, LVMi, Silava	LVMi, Silava	LVMi, Silava	-
13.	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)	-
14.	Atbalsts meža un purvu ugunsgrēkos iznīcināto mežaudžu atjaunošanai	Pēc nepiecieša mības	ZM, VMD, Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	ZM, VMD, Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	ZM, VMD, Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs	-
15.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
16.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	-
17.	Iedzīvotāju evakuācija un pamativajadzību nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības	VUGD, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Relīģiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
18.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Relīģiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
19.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepiecieša mības	Lēmums par nepieciešamību izmantot - Glābšanas darbu	Valsts materiālo rezervju glabātājs, Valsts vai pašvaldības institūcija	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

			vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija, Lēmums par atļauju izmantot - Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona			
20.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.3.2. Lietusgāzes, ilgstošas lietavas, pērkona negaiss un krusa

Lietusgāzes un ilgstošas lietavas

Lietus izraisīto ietekmi var raksturot divos dažādos mērogos:

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) īslaicīgs, bet intensīvs lietus. Parasti tas tiek novērots gada siltajā sezonā, sevišķi vasarā, to bieži pavada pērkona negaiss, iespējama arī krusa. Šādos apstākļos, īsā laika periodā nolīst liels nokrišņu daudzums, kuru nespēj uzsūkts augsne, kā arī tas nepaspēj notecēt uz ūdenstilpēm, sevišķi bīstamas situācijas veidojas pilsētvides apstākļos, kur zaļā zona, kas varētu uzsūkt ūdeni, ir ierobežota. Lietusgāzes var tikt novērotas arī ļoti lokāli, piemēram, Rīgā aptverot vien atsevišķu pilsētas apkaimi. 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 sekojoši kritēriji - nokrišņu daudzums 3 stundu vai īsākā periodā, saskaņā ar ko stipras lietusgāzes laikā 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.

Lietusgāzes un ilgstošas lietavas risks tiek vērtēts kā vidējs risks ar vidējo varbūtību.

Pērkona negaiss un krusa

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 - zibenī. 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:

1) stiprs: pērkona negaisu pavada stipras lietusgāzes un / vai krasas vēja brāzmas 15-19 m/s un / vai krusa ar diametru <6 mm,

2) 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,

3) 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 Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs risks ar vidējo varbūtību.

8.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reagēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.- 2027.gads	SM, Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts celi", Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts celi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.- 2027.gads	VARAM, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	-
3.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām mērķu un pasākumu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Patversmju vai īslaicīgās uzturēšanās vietas izveidošana un pamatvajadzību nodrošināšana sabiedrības mazāk aizsargāto grupu nodrošināšanai pret klimatiskajiem ekstrēmiem	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības, NVO un sabiedriskās Organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Papildus dzeramā ūdens nodrošināšana sabiedriskās un publiskās vietās klimatisko ekstrēmu gadījumā	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.- 2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

8.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
9.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
10.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krizes situācijās	2020.-2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par prognozētajām ilgstošām lietavām, lietusgāzēm, pērkona negaisu un krusu, sniegu un puteni, apledoju mu un slapja sniega nogulumu, salu, karstumu, sausumu, to novēroto intensitāti, radītajām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepiecieša mības	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VUGD, LVGMC, NMPD	VUGD LRB, LVGMC, NMPD	VUGD LRB, LVGMC, NMPD, Valsts un pašvaldību institūcijas, Komersanti, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

			aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	komisijas nolikumā noteiktās personas	komisijas nolikumā noteiktās personas	
4.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	-
8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.4. Dabas katastrofas (klimatoloģiskās)

3.4.1. Sniegs un putenis, apledojuums un slapja sniega nogulums, stiprs sals, karstums, sausums

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 postīgumus arī sala neizturīgām lauksaimniecības kultūrām. Snigšanas un puteņa apstākļos papildus ietekmi rada vēja pastiprināšanās, kas var veicināt ceļu aizputināšanu, turklāt atsevišķas 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. Tāpat, papildus nozīmīgs faktors ir redzamības tāluma samazināšanās intensīvas snigšanas un puteņa laikā.

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, saglabāsies arī augsti ekstremālu gadījumu iestāšanās riski.

Snigšanas apstākļu klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti sekojoši 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 ≥ 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 ≥ 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 ≥ 20 m/s ilgāk nekā 3 stundas.

Sniega un puteņa risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs risks ar vidējo varbūtību.

Apledojums ir ziemas sezonas laika parādība, tas rodas, kad negatīvas temperatūras apstākļos veidojas intensīva migla, smidzina vai pat līst lietus (tieka novērota atkala) un uz virsmām (ceļiem, ielām, trotuāriem u.c.) vai objektiem (vadiem, koku zariem u.c.) veidojas ledus kārta. Ielas un trotuāri šādos apstākļos jau ļoti ātri kļūst滑deni. Bet uz vadiem un koku zariem izveidojies biezs apledojuuma slānis var izraisīt to 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 ≥ 5 mm/12 stundās.

Apledojuma katastrofu risks Latvijā, t.sk. Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs risks ar augstu varbūtību.

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

Slapja sniega intensitāte tiek noteikta, speciālistiem analizējot sinoptisko situāciju, atbilstoši tiek sagatavoti arī brīdinājumi. Slapja sniega nogulumis tiek vērtēts kā vidējs risks ar zemu varbūtību.

Stiprs sals dažādos pētījumos, lielākoties 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 stabili salu un apstākļiem, kad tiek novērotas sevišķi zema gaisa temperatūra, 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 apstākli, kad zemes virsmu neklāj sniegs - ir kailsals.

Sala intensitātes klasifikācijai un sabiedrības brīdināšanai tiek izmantoti sekojoši kritēriji: stiprs sals, kad gaisa temperatūra pazeminās līdz $-20\ldots-24^{\circ}$, ļoti stiprs sals, kad gaisa temperatūra ir $-25\ldots-29^{\circ}$ un bīstami jeb ekstremāli stiprs sals tiek novērots, kad termometra stabīš noslīd līdz -30° atzīmei un vēl zemāk.

Stipra sala risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs varbūtības notikums ar vidējo risku.

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 būs lielāks. Ja naktis ir vēsas, tas dod iespēju cilvēka organismam atpūsties pēc dienā piedzīvotā karstuma, savukārt apstākļos, kad arī naktis ir ļoti karstas (tieki novērotas tā sauktās "tropiskās naktis"), karstums 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 sekojoši kritēriji:

- stiprs karstums: maksimālā gaisa temperatūra dienas 2 dienas un ilgāk paaugstinās līdz $+27\dots+32^{\circ}$,
- 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 stabīnš pakāpjas virs $+30^{\circ}$ atzīmes vai arī 2 naktis un ilgāk termometra stabīnš nenoslīd zem $+20^{\circ}$ atzīmes.

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

Sausums ir apstākļi dabā, kad ilgāku laika periodu netiek novēroti nokrišņi. Sevišķi nelabvēlīgi apstākļi var veidoties, ja tas tiek novērots aktīvās veģetācijas periodā, vienlaikus iestājoties arī karstumam - tad sausums būtiski ietekmē lauksaimniecību, kā arī mežsaimniecību. Turklāt sausuma apstākļos parasti ievērojami pieaug ugunsbīstamība mežos.

Latvijā sausuma raksturošanai ir ieviests Standartizētais nokrišņu daudzuma indekss (SPI, Standardized precipitation index) - rādītājs, kas raksturo sausuma un mitruma periodus. SPI tiek aprēķināts balstoties uz nokrišņu daudzuma novērotajām vērtībām un statistiku references periodā, piemēram, pēdējo 30 gadu laikā. Lauksaimniecības vajadzībām SPI tiek rēķināts veģetācijas periodā 1-3 mēnešiem. 3 mēnešu SPI var izmantot arī kalendārās sezonas mitruma režīma noteikšanai. Savukārt 6 mēnešu intervālu izmanto hidroloģiskā sausuma klasificēšanā, jo tas labi korelē ar ūdens līmeņa izmaiņām rezervuāros, kā arī upju noteces samazināšanos.

Sausuma apstākļu raksturošanai tiek izmantoti sekojoši SPI kritēriji: mēreni sauss $-1\dots-1,49$, ļoti sauss $-1,5\dots-2$ un ekstremāli sauss, ja SPI ir ≤-2 .

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

9.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.- 2027.gads	SM, Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts celi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts celi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.- 2027.gads	VARAM, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	-
3.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām mērķu un pasākumu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Patversmju vai īslaicīgās uzturēšanās vietas izveidošana un pamatvajadzību nodrošināšana sabiedrības mazāk aizsargāto grupu nodrošināšanai pret klimatiskajiem ekstremitiemiem	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Papildus dzeramā ūdens nodrošināšana sabiedriskās un publiskās vietās klimatisko ekstreemu gadījumā	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.- 2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
8.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas	-

	organizēšana		teritorijas civilās aizsardzības komisija	civilās aizsardzības komisija	civilās aizsardzības komisija	
9.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
10.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reagēšanas un seklu likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par prognozētajām ilgstošām lietavām, lietusgāzēm, pērkona negaisu un krusu, sniegu un puteni, apledojumu un slapja sniega nogulumu, salu, karstumu, sausumu, to novēroto intensitāti, radītajām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepiecieša mības	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVGMC, Pašvaldības, Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VUGD, LVGMC, NMPD	VUGD LRB, LVGMC, NMPD	VUGD LRB, LVGMC, NMPD, Valsts un pašvaldību institūcijas, Komersanti, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

4.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	-
8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas ,Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

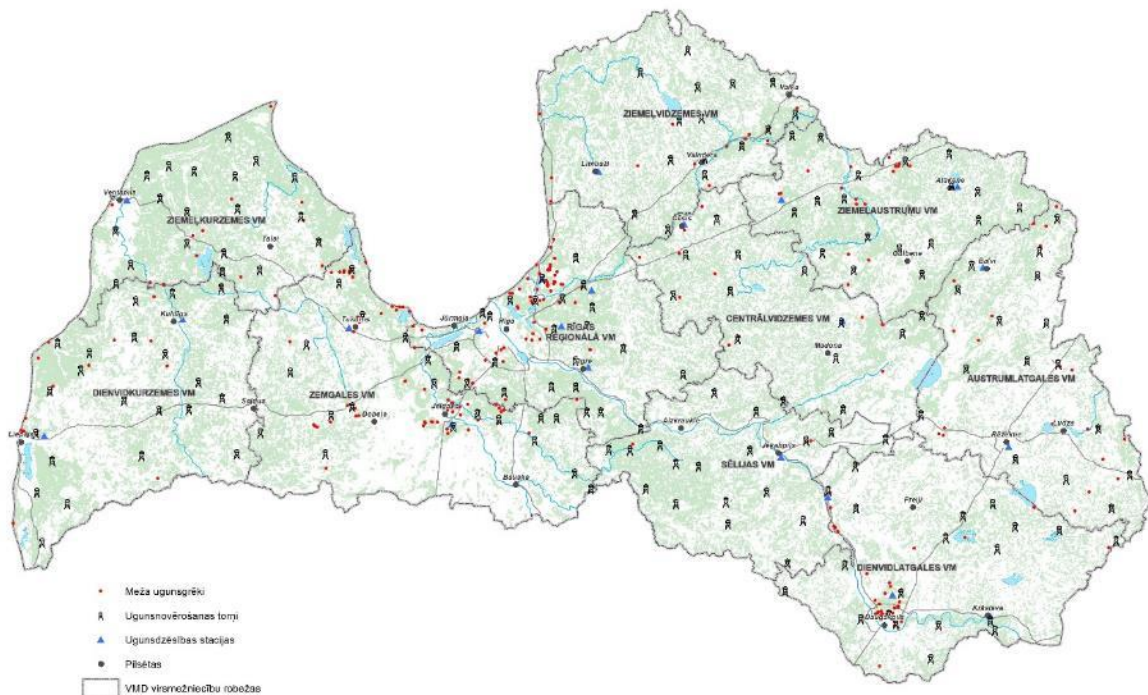
3.4.2. Meža un kūdras purvu ugunsgrēki

Latvijas meži aizņem ~ 3,4 miljonus ha un klāj 52% valsts teritorijas. Latvijā ir ~2,4 tūkstošu km² 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 un kūdras purvu ugunsgrēkiem piemīt arī pārrobežu izplatīšanās risks, kā rezultātā nepieciešama pārrobežu sadarbība katastrofas pārvarešanai.

Meža ugunsgrēku statistika 2020. gadā



4.attēls. Meža ugns novērošanas torņu un meža ugusdzēsības staciju tīkls, kā arī meža ugunsgrēku statistika no 2020. gadā.⁴

⁴Datu avots: VMD

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.

Meža un kūdras purvu ugunsgrēku risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar loti augstu varbūtību

10.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reaģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības, iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.-2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
7.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to	2020.-2027.gads	IEM VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un	VUGD LRB, IEM IC, Ministrijas un padotības iestādes,	-

	lietotāju apmācība			padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Pašvaldības, Komersanti	
8.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības , Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
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, Pašvaldības, Fiziska vai juridiska persona, VUGD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldības, Fiziska vai juridiska persona, VUGD LRB	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs, Pašvaldības, Fiziska vai juridiska persona, VUGD LRB	-
2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reagēšanā	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, VMD, VUGD LRB, NMPD, VP LRP, VVD, LVGMC, VI, VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VMD, VI, NMPD, LVGMC,	VMD, VI, NMPD, LVGMC,	VMD, VI, NMPD, LVGMC,	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

			VUGD, VP, VAS "Latvijas Valsts ceļi" Pašvaldības	VUGD LRB, VP LRP, VAS "Latvijas Valsts ceļi" Pašvaldības	VUGD LRB, VP LRP, VAS "Latvijas Valsts ceļi" Pašvaldības, VVD, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	
4.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Par gaisa kvalitāti informācijas izvērtēšana un rekomendāciju sagatavošana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	VI	VI, VVD	VI, VVD, Pašvaldības, LVGMC	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
8.	Informēšana par mežu un purvu ugunsgrēku iespējamo izplatīšanos dzelzceļa (VAS Latvijas dzelzceļš)	Pēc nepieciešamības	VMD, VUGD	VMD, VUGD LRB	VMD, VUGD LRB	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	-
10.	Meža sanitārā stāvokļa prasību kontrole	pastāvīgi	VMD	VMD	VMD	-

11.	Meža veselības stāvokļa uzraudzīšana uguns skartajās mežaudzes	Pēc nepieciešamības	VMD	VMD	VMD	-
12.	Meža kaitēkļu un slimību zinātniskā monitoringa datu analīze (Kukaiņu bojājumi, īpaši eģļu astoņzobu mizgrauža bojājumi)	1 reizi ceturksnī	ZM, LVMI, Silava	LVMI, Silava	LVMI, Silava	-
13.	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)	-
14.	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	-
15.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
16.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	LM, Pašvaldības	-
17.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatlīdzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
18.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

					organizācijas, Religiskās organizācijas	
19.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
20.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.5. Dabas katastrofas (bioloģiskās)

3.5.1. Epidēmija, pandēmija

Epidēmija ir infekcijas slimības izplatīšanās tādos apmēros, kas pārsniedz konkrētai 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, tai skaitā vakcinācijas aptveres, dzīves apstākļiem un sanitārās kultūras līmeņa, gadalaika (dažām infekcijas slimībām raksturīga sezonalitāte), ģeogrāfiskām un klimatiskajām joslām, klimata pārmaiņām, kā arī veikto pret epidēmijas pasākumu efektivitātes.

Epidēmiju iespējamība palielinās ārkārtas situācijās, piemēram, ja ir notikusi dabas katastrofa vai militārs iebrukums. Palielinās cilvēku skaits, kam nepieciešama medicīniskās palīdzība vai īpaša aprūpe, kā arī evakuācijas laikā, masveida izmitināšanas vietās un citur, kur lielā daudzumā uzturas un pulcējas cilvēki ir paaugstināts risks vides piesārņojumam, kas veicina infekciju slimības ievešanu un izplatīšanos. Tāpat epidēmijas draudi var rasties infekcijas pārrobežu pārnešanas gadījumā.

Latvijā par aktuālāko epidēmijas risku var uzskatīt 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 gadījumus skaits tiek reģistrēts nedēļās kad ir augstākā gripas epidēmijas intensitāte. Pandēmiskā gripas vīrusa izplatīšanās gadījumā saslimušo un mirušo skaits var ievērojami pieaugt.

Epidēmija ir vērtējama kā augsts risks 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.

Vienlaicīgi gripas infekcijas izplatīšanās novēršanai ir pieejami efektīvi līdzekļi - vakcinācija, tādēļ nodrošinot sabiedrības vai riska grupu vakcināciju ir iespējams ievērojami novērst gripas izplatīšanās riskus.

Sākot ar 2020. gadu Latvijā par aktuālāko epidēmijas risku uzskatāms jaunais koronavīruss - SARS-CoV-2 (COVID-19). 2020. gada 30. janvārī Pasaules Veselības organizācijas (PVO) Ģenerāldirektors paziņoja, ka Covid-19 infekcijas uzliesmojums ir starptautiskas nozīmes sabiedrības veselības apdraudējums. Saskaņā ar PVO rekomendācijām dalībvalstīm jāstiprina epidemioloģiskā uzraudzība un jānodrošina sabiedrības veselības aizsardzības pasākumi: COVID-19 infekcijas gadījumu agrīna atklāšana, diagnostika, ziņošana, kontaktpersonu identificēšana un medicīniskā novērošana, infekcijas kontroles pasākumi veselības aprūpes iestādēs u. c.⁵

Covid-19 infekcijas avots dabā, pagaidām droši nav zināms. Uzliesmojums sākās 2019. gada decembrī Uhaņā, Dienvidķīnā. Iespējams, ka Covid-19 tika pārnests no dzīvnieku pasaules, jo daļa saslimušo bija saistīti ar Uhaņas Dienvidķīnas Jūras produktu un dzīvnieku tirgu. Taču pagaidām vēl ir pārāk maz pētījumu, lai droši apgalvotu, tieši kā un vai Covid-19 pārnests no dzīvnieku pasaules.

Vīruss izplatās ar inficēta cilvēka siekalām un deguna izdalījumiem: tiešā kontaktā ar inficētu personu; ar sīkiem pilieniem, kas rodas runājot, šķaudot vai klepojot; pieskaroties virsmām un priekšmetiem, kas piesārņoti ar elpceļu izdalījumiem. Slimības simptomi (akūtas elpceļu infekcijas pazīmes, paaugstināta temperatūra, ožas traucējumi, garšas izjūtas zudums u.c.).⁶

Šai slimībai nav īpašas ārstēšanas, tāpēc klīniskā pieeja ir simptomātiska, pamatojoties uz pacienta klīnisko stāvokli. Ārstēšanas ilgums ir atkarīgs no slimības smaguma un norises. Vairumā gadījumu inkubācijas periods ir 1–14 dienas, visbiežāk ap piecām dienām. Hospitalizācijas rādītāji strauji palielinās līdz ar vecumu, īpaši 60 gadus veciem un vecākiem cilvēkiem, kā arī tiem, kuriem ir blakus slimības. COVID19 gadījumā nāves risks strauji paaugstinās līdz ar vecumu un ir būtiski augstāks nekā gripas gadījumā. Aizvien biežāk redzams, ka dažiem pacientiem COVID-19 infekcijas ietekme var būt ilgstoša, apgrūtinot elpošanu un paātrinot sirdsdarbību. Vakcīnas pret COVID-19 kļuva pieejamas ES/EEZ 2020. gada decembra beigās. Lai izvairītos no inficēšanās, ieteicams sabiedriskās vietās ieturēt fizisku distanci (vismaz vienu vai vislabāk divus metrus) no citiem cilvēkiem un izvairīties no pulcēšanās lielās cilvēku grupās, lai mazinātu risku inficēties ar elpceļu sekrētu pilieniem.

⁵ <https://jauns.lv/raksts/zinas/375021-latvija-apstiprinata-otra-saslimsana-ar-koronavirusu-sieviete-atgriezusiesno-italijas-kurorta>

⁶ <https://covid19.gov.lv/covid-19/par-covid-19>

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.

Citi simptomi: elpas trūkums (iespējama spiedoša sajūta uz krūtīm), sāpes muskuļos, caureja, slikta dūša un iesnas. Šīs pazīmes parasti ir vieglas un sākas pakāpeniski. Ir arī gadījumi, kad cilvēki inficējas, bet viņiem nerodas nekādas slimības pazīmes.

Gan gripa, gan Covid-19 ir lipīgas elpceļu infekcijas, bet tās izraisa atšķirīgi vīrusi. Covid19 izraisa jaunais koronavīruss - SARS-CoV-2, bet gripu izraisa dažādi A un B tipa gripas vīrusi.

Covid-19 izplatās daudz straujāk nekā gripta, 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 infekcijas nekā slimojot ar gripu. Lai nesaslimtu, ir jāizvairās no saskares ar vīrusu. Pret gripu ir pieejama vakcīna, savukārt Eiropas zāļu aģentūra šobrīd sadarbojas ar vakcīnu izstrādātājiem, lai pēc iespējas ātrāk nodrošinātu efektīvu un drošu vakcīnu pret Covid-19 pieejamību. Veselības ministrijas izvirzītais mērķis līdz 2021. gada vasaras beigām vakcinēt 70% Latvijas iedzīvotāju. Covid-19 izplatība turpina pieaugt gan Latvijā, gan pasaule.

Nemot vērā, ka daži no gripas un Covid-19 simptomiem ir līdzīgi, bez laboratoriskas testēšanas nav iespējams noteikt precīzu diagnozi.

COVID-19 izplatīšanās Latvijā sākās ar pirmās COVID-19 pacientes diagnosticēšanu 2020. gada 2. martā. Pēc tam saslimušo skaits sāka strauji palielināties. 2020. gada 12. martā, pamatojoties uz Civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldīšanas likumu, likumu "Par ārkārtējo situāciju un izņēmuma stāvokli" un Epidemioloģiskās drošības likumu, Latvijas Republikas Ministru prezidents A. K. Kariņš izsludināja visā valsts teritorijā ārkārtējo situāciju ar mērķi ierobežot COVID-19 izplatību, kas ilga līdz 2020.gada 9.jūnijam. Sākoties otrajam pandēmijas vilnim un palielinoties saslimstībai ar COVID-19, MK atkārtoti izsludināja visā valsts teritorijā ārkārtējo situāciju no 2020. gada 9. novembra, un 2021.gada 26.februārī ārkārtas situācija tika pagarināta vēl līdz 2021. gada 6. aprīlim.⁷ Latvijā atkārtoti no 2021. gada 11. oktobra uz trim mēnešiem izsludināta ārkārtējā situācija un noteikti jauni ierobežojumi.

Epidēmija ir vērtējama kā augsts risks ar augstu varbūtību, un tās iestāšanās gadījumā būtiski tiek noslogota veselības nozares kapacitāte, kā arī liela strādājošo skaita saslimšana vai

⁷ <https://jauns.lv/raksts/zinas/375021-latvija-apstiprinata-otra-saslimsana-ar-koronavirusu-sieviete-atgriezusiesno-italijas-kurorta>

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.

11.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reagēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Vakcinācija pret infekcijas slimībām - nodrošināšana un kompensāciju mehānismu pilnveidošana visām vecuma grupām	2020.- 2027.gads	VM	NVD, SPKC, ZVA	NVD, SPKC, Ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Prevencijas un iedzīvotāju un profesionāļu informēšanas pasākumi par gripu, vakcinācijas nozīmi, sagatavotību un sagaidāmo rīcību epidēmijas un pandēmijas gadījumā, 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	VM	SPKC, NMPD	SPKC, NMPD, Ārstniecības iestādes, Oficiālais izdevējs - VSIA "Latvijas Vēstnesis"	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Veselības aprūpes, sabiedrības veselības un farmaceitiskās darbības jomu regulējošo normatīvo aktu pilnveidošana	2020.- 2027.gads	VM	VM, SPKC, NMPD, ZVA, VI, NVD	VM, SPKC, NMPD, ZVA, VI, NVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.- 2027.gads	VM	VM	VM un padotības iestādes Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Pašvaldība, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Pašvaldība, Komersanti	-
6.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-

Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par infekcijas slimības uzliesmojumu - un masveida izplatīšanos, un operašivo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepiecieša mības	Gimenes ārsti, Laboratorijas	Gimenes ārsti, Laboratorijas	Gimenes ārsti, Laboratorijas, SPKC	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Medicīniskās palīdzības organizēšana, ārstniecības iestāžu pārprofilēšana, pasākumus monitoringa nodrošināšana, iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana u.c. pasākumu īstenošana	Pēc nepiecieša mības	SPKC, NMPD, Ārstniecības iestādes	SPKC, NMPD, Ārstniecības iestādes	SPKC, NMPD, Ārstniecības iestādes, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plāna 2.pielikumā "Gatavība un rīcība infekcijas slimības izraisīta apdraudējuma un ārkārtas situācijas laikā"" noteiktam	Pastāvīgi	SPKC, NMPD, Ārstniecības iestādes	SPKC, NMPD, Ārstniecības iestādes VI, ZVA, RAKUS, Nacionālā mikrobioloģijas references laboratorija	SPKC, NMPD, Ārstniecības iestādes, VI, ZVA, NVD, RAKUS, Nacionālā mikrobioloģijas references laboratorija	-
4.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un nepieciešamības gadījumā stacionēšana atbilstoši hospitalizācijas plānam, kā arī pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Sabiedrības veselības aizsardzības pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam	Pēc nepiecieša mības	VM	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes, VI, SPKC, PVD	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes. VI, SPKC, PVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

7.	Lēmuma pieņemšana un epidemioloģisko pasākumu īstenošana pašvaldībā, saskaņā ar veselības nozares institūciju rekomendācijām, ieteikumiem un pašvaldību pret epidēmijas komisijas lēmumiem	Pēc nepiecieša mības	SPKC, NMPD, Pašvaldība, Pašvaldību iestādes, Pašvaldību kapitālsabiedrības Komersanti	Pašvaldība, Pašvaldību iestādes, Pašvaldību kapitālsabiedrības Komersanti	Pašvaldība, Pašvaldību iestādes, Pašvaldību kapitālsabiedrības, Komersanti	-
8.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija	Veselības inspekcija	Veselības inspekcija, Pašvaldība Pašvaldību iestādes, Pašvaldību kapitālsabiedrības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.5.2. 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 bīstamo infekciju slimības uzliesmoju savvaļas dzīvniekiem, tiek veikti teritorijas ierobežojumi (vismaz 200 km²), ņemot vērā skartās dzīvnieku populācijas blīvumu un pārvietošanās areālus. Ierobežotās teritorijās valsts kompetentās iestādes veic nepieciešamos slimības uzraudzības un apkarošanas pasākumus.

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

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

12.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
3.	Valsts augstāko amatpersonu apziņošanas sistēmas darbības nodrošināšana un pārbaude	ne retāk kā reizi pusgadā	Ministru prezidenta birojs vai Krīzes vadības padomes sekretariāta vadītājs	VUGD LRB	VUGD LRB, VP LRP, VDD, NBS	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reāģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Dzīvnieku īpašnieku vai turētāju informēšana par aizdomām uz dzīvnieku masveida saslimšanu ar sevišķi bīstamu infekcijas slimību, kā arī apdraudētajā teritorijā dzīvojošo informēšana par veicamajiem pasākumiem un rīcību aizdomu gadījumā par infekcijas slimību izplatīšanos	Pastāvīgi	PVD	PVD	PVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Karantīnas režīma noteikšana, lai ierobežotu sevišķi bīstamas dzīvnieku infekcijas slimības izplatīšanos	Pēc nepiecieša mības	PVD	PVD	PVD, VP LRP, SPKC	-
5.	Dzīvnieku masveida iznīcināšanas pasākumu organizēšana, t.sk. dzīvnieku līķu transportēšana uz iznīcināšanas vietu un līķu iznīcināšana, kā arī šo pasākumu kontrole	Pēc nepiecieša mības	PVD	PVD	PVD, Pašvaldības policija, VP LRP, VUGD LRB, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.5.3. 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. Augu saslimstības iedala karantīnas un nekarantīnas slimībās. Pret karantīnas slimībām savlaicīgi tiek konstatēta infekcijas izraisītāja klātbūtne un tiek iznīcināti attiecīgie infekcijas perēkļi, kā aktuālākā var būt kartupeļu gaišā gredzenpuve, augļkokiem – bakteriālā iedega. Nekarantīnas slimības savlaicīgi tiek ierobežotas, lietojot augu aizsardzības līdzekļus. Kā raksturīgākā Latvijā sastopama kartupeļu lakstu puve.

Masveida kukaiņu savairošanās mežaudzēs novērojama pēc ugunsgrēkiem, plūdiem, vējgāzēm, kad mežaudzes koki ir novājināti. Īpaši bīstams ir eglu astoņzobu mizgrauzis.

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

Epifitotijas risks ir vērtējams 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. Nemot vērā klimata pārmaiņas epifitotijas risks var palielināties tuvāko gadu laikā.

13.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
3.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reāģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Iedzīvotāju apziņošana un brīdināšana par iespējamo augu masveida infekciju	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD, VUGD	VAAD, VUGD, Pašvaldības, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Augu vai zemes īpašnieku informēšana par aizdomām uz augu masveida saslimšanu vai slimību izplatību, informēšana par veicamajiem pasākumiem un slimību izplatīšanos ierobežošanas pasākumiem	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD	VAAD, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Karantīnas režīma noteikšana, lai ierobežotu sevišķi bīstamas augu slimības un to izplatīšanos	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD	VAAD, Pašvaldības	-
5.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6. Tehnogēnās (antropogēnās) katastrofas

3.6.1. Bīstamo kīmisko vielu noplūde objektā

Bīstamo kīmisko vielu noplūde - ražošanas tehnoloģisko procesu būtiski bojājumi, tilpņu, 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.

Nemot vērā, kad Latvijā notiek plaša rūpniecība ar kīmiskām vielām, tika izstrādāti Ministru kabineta noteikumi "Paaugstinātās bīstamības objektu saraksts", kuros objekti tiek klasificēti pēc bīstamības kategorijās. Paaugstinātās bīstamības objektu sarakstā ir iekļauti dažādi, t.sk. privātpersonām piederoši paaugstinātās bīstamības objekti.

Bīstamo kīmisko vielu noplūde objektā var izraisīt cilvēku upurus, apdraudēt cilvēku dzīvību vai veselību, kā arī radīt kaitējumu videi un lielus materiālos zaudējumus. Bīstamā kīmisko vielu noplūde ir vērtējama kā zems risks ar vidēju seku ietekmi.

Saskaņā ar MK 2021. gada 21. janvāra noteikumiem Nr.46 "Paaugstinātās bīstamības objektu saraksts", Krāslavas novadā ir 3 paaugstinātās bīstamības objekti, skatīt 14. tabulu

14.tabula

Paaugstinātās bīstamības objektu saraksts Krāslavas novadā

Nr.p. k.	Objekta nosaukums	Objekta adrese, tālrunis	Objekta juridiskā adrese, tālrunis	Darbības raksturojums	Klasificējošais kritērijs	Bīstamās vielas daudzums (tonnās)
C kategorija						
1.	SIA "Latvijas Propāna gāze" automātiskā gāzes uzpildes stacija "Krāslava"	Sporta iela 14, Krāslava, 29219510	Kurzemes prospekts 19, Rīga, 67815025	Degvielas uzpildes stacija	2.3.1.	Sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 6
2.	AS "KRĀSLAVAS PIENS"	Izvaltas iela 2, Krāslava, Krāslavas novads, 25427110	Izvaltas iela 2, Krāslava, Krāslavas novads, 25427110	Pienas pārstrāde, katlu māja	2.3.1.	Sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 21,23
3.	SIA "Krāslavas nami"	Latgales iela 14, Krāslava, Krāslavas novads	Brīvības iela 5, Krāslava, Krāslavas novads, 65681570, 65681563	Katlu māja un koģenerācijas stacija	2.3.1.	Mazuts – līdz 52,5, slānekļa eļļa – līdz 42,5

Krāslavas novada teritorijā atrodas un darbojas degvielas uzpildes stacijas. 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 bungādīnu bojājumi, savainojumi no lidojošām šķembām un pat letāls iznākums.

Izplūdušās bīstamās ķīmiskās vielas var neatgriezeniski ietekmēt cilvēku veselību vai pat izraisīt viņu bojājeju, radīt ievērojamu vides (ekosistēmas) piesārņojumu, radīt lielus materiālos zaudējumus, kā arī iniciēt sprādzienu, ugunsgrēku.

Paaugstinātās bīstamības zonas ir dzelzceļa mezglos, uz dzelzceļa tiltiem, vienlīmeņa dzelzceļa pārbrauktuvēm, kur dzelzceļš krustojas ar autoceļiem. Šajos objektos, pieaugot avārijas bīstamības iespējamībai, notikuma sekas var mainīties no nenozīmīgām līdz katastrofālām, nēmot vērā to, ka bīstamās kravas pārvadā arī caur apdzīvotām vietām, radot apdraudējumu cilvēku veselībai un videi.

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.

Avārijas uz dzelzceļa un autotransporta avārijas var izraisīt sprādzienus, ugunsgrēkus vai arī bīstamo ķīmisko vielu noplūdi, radot cilvēku upurus un vides piesārņošanu.

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.

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

Kopumā bīstamo ķīmisko vielu noplūdes risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs risks ar zemu varbūtību.

15.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reagēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
3.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldišanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Objekta drošības pārskata, rūpniecisko avāriju riska novēršanas programmas, civilās aizsardzības plāna un citu katastrofas pārvaldišanas plānošanas dokumentu izvērtēšana	Pastāvīgi	VPVB, VVD, VUGD, NMPD, VDI, PTAC, Pašvaldības	VPVB, VVD, VUGD LRB, NMPD, VDI, PTAC, Pašvaldības	VPVB, VVD, VUGD LRB, NMPD, VDI, PTAC, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu informēšana un iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepiecieša mības	VUGD	VUGD LRB	VUGD LRB, Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, VP LRP, VI, SPKC, NMPD, LDZ, VVD, Pašvaldības policija, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes,	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

					Komersanti	
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana (bīstamajā zonā)	Pēc nepiecieša mības	VUGD, VVD, VI, Objekta atbildīgā persona	VUGD LRB, VVD, VI, Objekta atbildīgā persona, īpašnieks	VUGD LRB, VVD, VI, Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumos noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības, VVD	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības, VVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Objekta civilās aizsardzības plānā (un/vai ārpusobjekta civilās aizsardzības plānā) un citu katastrofu pārvaldišanas dokumentos noteikto pasākumu īstenošana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, VVD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Komersanti	VUGD LRB, VVD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Komersanti	-
8.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

	Īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem		Ārstniecības iestādes	iestādes		
9.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi		VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatlīdzību nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Relīģiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-
12.	Rūpnieciskās avārijas izvērtēšanas komisijas darba organizēšanas un atzinumu sagatavošana	1 mēnesis	VVD	VVD	VVD, VPVB, VUGD LRB, NMPD, VDI, PTAC, Pašvaldības, Komersanti, Eksperti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.6.2. Radiācijas avārijas

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

Radiācijas avārijas cēlonis var būt saistīts ar ugunsgrēku, terora aktu, diversiju un radiācijas drošības normu neievērošanas, veicot darbības ar jonizējošā 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.

Nepieciešamības gadījumā radiācijas avāriju seku apzināšanai, likvidēšanai ir iespēja piesaistīt citu valstu resursus, izmantojot Starptautiskās atomenerģijas aģentūras tīklu.

Vienīgais potenciāli bīstamākais kodolobjekts Latvijai ir bijusī Ignalinas atomelektrostacija, kas atrodas 8 km attālumā no Latvijas robežas. 30 km neatliekamo aizsardzības pasākumu plānošanas zonā ap Ignalinas atomelektrostaciju atrodas daļēji Krāslavas novads. Pati Ignalinas atomelektrostacija tika slēgta 2004. gada 31.decembrī, un, 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. Kodoldegvielas ielādēšana Astravjecas AES 1.energoblokā sākās 2020. gada 7. augustā un jau 11. oktobrī reaktors tika iedarbināts ar minimālo kontrolējamo jaudas līmeni. Oficiāla AES atklāšana bija 2020. gada 7. novembrī, savukārt jau no 3. novembra 1.energobloks elektroenerģiju sāka piegādāt apvienotajā energosistēmā. Astravjecas atomelektrostacija atrodas Baltkrievijas ziemeļrietumos pie pašas Lietuvas robežas un vien 106 kilometru attālumā no Latvijas un Krāslavas novada dienvidu virzienā. Attālums līdz Krāslavas pilsētas centram sastāda 170 km.

Radiācijas avārijas risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar ļoti zemu varbūtību.

16.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pienēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
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." (www.lvportals.lv)	Pastāvīgi	VUGD	VUGD LRB, VVD, RDC	VUGD LRB, VVD, RDC Pašvaldības, NMPD, Ārstniecības iestādes, Oficiālais izdevējs - VSIA "Latvijas Vēstnesis"	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Objektā, kas veic darbības ar radioaktīvo (jonizējošo) vielu, iespējamo aizsardzības pasākumu apzināšana radiācijas avāriju gadījumā	Pastāvīgi	VVD, RDC	VVD, RDC, VUGD LRB	Operatori, VVD, RDC, VUGD LRB - ja radiācijas avārijas sekas var ietekmēt iedzīvotājus un viidi 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 noteiktajiem lielumiem, vai ir lielāka par tiem	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.	Apzināt resursu un spēju trūkumus radiācijas avāriju sekū 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 LRB, Pašvaldības, Ministrijas, to padotības institūcijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Organizēt dažāda veida tematiskās mācības dažādu scenāriju radiācijas avāriju gadījumos	2020.- 2027.gads	VVD, RDC	VVD, RDC, VUGD LRB, Ministrijas, to padotības institūcijas	VVD, RDC, VUGD LRB Pašvaldības Ministrijas, to padotības institūcijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
6.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
7.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reagēšanas un sekū likvidēšanas pasākumi						
1.	Citu dienestu un avārijas brigāžu apziņošana un iesaistīšana reagēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD, VVD, RDC	VUGD LRB, VVD, RDC	VUGD LRB, VVD, RDC, VI, PVD, LVGMC, NMPD, Pašvaldības policija, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

2.	Radiācijas avārijas novērošanas organizēšana (stacionāro spektrometrisko monitoringa staciju darbības nodrošināšana, radiācijas situācijas novērtēšana, pārtikas produktu, dzeramā ūdens, virszemes ūdeņu, objektu un teritorijas radioaktīvā piesārņojuma kontrole)	Pēc nepieciešamības	VD, RDC	VV, RDC, PVD, VI, LVĢMC	VVD, RDC, VUGD LRB, LVĢMC, PVD, VI, Pašvaldības policija, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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 LRB, VVD, RDC, PVD, VI	VUGD LRB, VVD, RDC, VP LRP, NBS, PVD, VI, Valsts un pašvaldību institūcijas. Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Uzturēšanās telpās	Pēc nepieciešamības	VVD, RDC, VUGD	VUGD LRB, Pašvaldības	VUGD LRB, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Pārtikas produktu un dzeramā ūdens aprites un lietošanas ierobežojumi (arī pasākumi ilgtermiņā, turpmākā radioaktīvā piesārņojuma kontrole, u.c.)	Pēc nepieciešamības	PVD, VI	PVD, VI, Pašvaldības	PVD, VI, VVD, RDC, VUGD LRB, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Aizsardzības pasākumi lauksaimniecībā (ierobežojumi lauksaimniecībā, nosacījumi attiecībā uz dzīvnieku barības lietošanu, turpmākā radioaktīvā piesārņojuma kontrole, u.c.)	Pēc nepieciešamības	PVD	PVD, Pašvaldības	PVD, VUGD LRB, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatlīdzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

8.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi		VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
12.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
13.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.6.3. Bioloģisko vielu negadījumi

Bioloģisko vielu negadījumi - negadījumi, kurus rada tā saucamie "bioloģiskie aģenti." Ir zināmi vairāk nekā 200 dažādu bioloģisko aģēntu, kas var izraisīt infekcijas slimības, alerģijas un saindēšanos. Bioloģiskās vielas ir bioloģiskie aģenti - mikroorganismi (vienas šūnas vai bezšūnu organismi, kas spēj vairoties vai pārnest ģenētisko materiālu), arī ģenētiski pārveidoti mikroorganismi, šūnu kultūras (laboratorijas apstākļos izaudzētas šūnas, kurām ir daudzšūnu organisma izcelsme) un cilvēka endoparazīti, kuri var būt infekcijas slimību izraisītāji vai kuri var izraisīt invāziju, alerģiju vai saindēšanos, vai kuru dēļ cilvēks var kļūt par slimības izraisītāja nēsātāju. Bioloģisko vielu negadījumi ir vērtējami kā augsts risks, tās iestāšanās gadījumā var tikt skarts liels skaits cilvēku, kas var būtiski ietekmēt kopējo valsts saimniecisko darbību un ekonomiku. Bioloģisko vielu (aģēntu) izplatība var notikt netīši (piemēram, incidenta rezultātā laboratorijā vai pārvadājot infekcijas slimību izraisītājus starp laboratorijām) un tīši, jo bioloģiskie aģenti ir izvēles ieroči. Kaut gan bioterorisma iespējamība Latvijā nav liela, tomēr bioloģiskā aģenta tīšai izmantošanai var būt graujoša ietekme uz sabiedrisko dzīvi. Bioloģiskā terorisma uzbrukumi ir visneizvēlīgākie un nāvējošākie, tie izraisa lielu cietušo skaitu un tie rada ievērojamas sociāli ekonomiskās sekas, rada pārrobežu izplatīšanās risku sakarā ar infekcizo materiālu nelegālu pārvadāšanu un inficēto/kontaminēto personu pārvietošanos. Kaut gan bioterorisma iespējamība nav liela, tomēr bioloģiskā aģenta tīšai izmantošanai var būt graujoša ietekme uz sabiedrisko dzīvi. Bioloģiskā terorisma uzbrukumi ir visneizvēlīgākie un nāvējošākie, tie izraisa lielu cietušo skaitu, ievērojamas sociāli ekonomiskas sekas, rada pārrobežu izplatīšanās risku sakarā ar infekcizo materiālu nelegālu pārvadāšanu un inficēto/kontaminēto personu pārvietošanos. Visticamāk, ka bioloģiskie aģenti noziedzīgā nolūkā varētu tikt izmantoti slēptā veidā. Šādos gadījumos incidenta sākumā nekas neliecina par uzbrukumu, bioloģiskais aģents tiek izplatīts ar tādu ierīci vai metodi, kas neļauj šo izplatīšanu pamanīt, cilvēki nezin par to, ka ir eksponēti, slimības pazīmes parādās vēlāk - pēc inkubācijas perioda. Šādus incidentus var atklāt veselības aprūpes darbinieki, sniedzot medicīnisko palīdzību saslimušajiem un Slimību profilakses un kontroles centra epidemiologi, veicot epidemioloģisko uzraudzību.

Bioloģisko vielu negadījuma risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā augsts risks, bet loti zems varbūtību.

17.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD, LRB Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
Reāģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu izplatīšana par nepieciešamajiem, veiktajiem un plānotajiem aizsardzības pasākumiem	Pastāvīgi	SPKC, NMPD, VI, VUGD, VP, VDD	SPKC, NMPD, VI, VUGD LRB, VP LRP, VDD	VUGD LRB, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plāssaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	VP, VDD, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

4.	Valsts katastrofu medicīnas plāna noteikto pasākumu īstenošana	Patstāvīgi	SPKC, NMPD, VI, Ārstniecības iestādes	SPKC, NMPD, VI, Ārstniecības iestādes	SPKC, NMPD, VI, Ārstniecības iestādes	-
5.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Sabiedrības veselības aizsardzības pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam	Pēc nepieciešamības	VM	SPKC, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes VI, PVD	SPKC, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes, VI, PVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6.4. Ugunsgrēki būves

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 cēloni 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 (piemēram, kūlas ugunsgrēki).

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

Kopumā visā Latvijā pagājušajā gadā samazinājies izsaukumu skaits uz ugunsgrēkiem – 2021.gadā VUGD dzēsa 6717, ugunsgrēkus, bet 2020.gadā - 6970. Valstī pieaudzis bojāgājušo skaits - pērn ugunsgrēkos gāja bojā 103 cilvēki, bet 2020.gadā – 83. Palielinājies izsaukumu skaits uz glābšanas darbiem – 2021.gadā VUGD devās uz 9011 glābšanas darbiem, bet 2020.gadā – 8142.

18. tabula

Latvijā reģistrētie ugunsgrēki objektos 2021. gada⁸

Ugunsgrēku skaits objektos	2021.g.
Dzīvojamās mājas	1952
Nedzīvojamās ēkas / būves	822
Lauksaimniecības objekti	121
Publiskās ēkas	134
Ražošanas ēkas	142
Transporta līdzekļi, transp. nozare	650
Noliktavas	18
Būvobjekti	19
Kūla	1161
Izgāztuvēs, atkritumi, sausā zāle u.c.	1698
KOPĀ	6717

Latvijā reģistrēto ugunsgrēku īpatsvars objektos 21.tabula, kur redzams, ka lielāko ugunsgrēku skaits ir tieši dzīvojamās mājās.

19. tabula

Krāslavas novadā ugunsgrēki un tajos cietušo cilvēku skaits⁸

Ugunsgrēki	Skaits	Gāja bojā cilvēki	Tajā skaitā bērni	Cietušie cilvēki	Izglābtie cilvēki
2021.gadā	67	8	0	8	4
2020.gadā	46	0	0	1	0
2019.gadā	102	1	0	5	0
2018.gadā	98	3	0	2	0

No ugunsgrēku un tajos cietušo cilvēku statistikas iepriekšējos piecos gados secināms (skatīt 22.tabulu), ka Krāslavas novadā vidēji gadā notiek 78 ugunsgrēki, kuros bojā iet 3 cilvēki. Pēdējos četros gados ugunsgrēku nelaimēs bērni nav cietuši vai gājuši bojā.

Ugunsgrēku risks ēkās un būvēs Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs risks ar vidējo varbūtību.

⁸ Apkopots pēc VUGD datiem: <https://www.vugd.gov.lv/lv/statistika>

20.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīzu reāģešanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
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	-
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	-
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 personās.	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas.	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
5.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
6.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

7.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. - 2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija	-
6.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
7.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas,	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

					Religiskās organizācijas	
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6.5. Dambju un citu hidrotehnisko būvju pārrāvumi – ūdenskrātuves hidroelektrostaciju kaskādes hidrobūves

HES kaskādes darbības mērķis ir izmantojot ūdens enerģiju ražot elektroenerģiju.

Par HES pārrāvuma iemeslu var būt Hidrotehnisko būvju nepareiza ekspluatācija, terora akts, zemestrīce vai ilgstošas lietusgāzes.

Par būtiskiem seku mazināšanas pasākumiem HES pārrāvumu gadījumā var minēt, HES lejteces ūdenskrātuvju ūdens līmeņa samazināšanu un savlaicīgi veiktu cilvēku agrīno brīdināšanu apdraudētajās teritorijās.

HES pārrāvuma risks tiek vērtēts kā maznozīmīgs risks ar zemu varbūtību, appludinot akvatorija pieguļošās sauszemes teritorijas.

21.tabula

Krāslavas novada hidroelektrostacijas

HES nosaukums	Pagasts, atrašanās hidrogrāfiskajā tīklā	Kadastra apzīmējums	Uzņēmums
Staškeviču dzirnavas HES	Šķeltovas pagasts, Krāslavas novads	6094 002 0097	SIA “AG 21”
Upmaļi HES	Kaplavas pagasts, Krāslavas novads	6070 003 0118	SIA “West Energo”

22.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pienēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
3.	Pret plūdu pasākumu organizēšana, esošo hidrotehnisko būvju, tehnoloģisko iekārtu un pārgāžu uzturēšana un pārbūve	2020.-2027.gads	VARAM, ZM, Pašvaldības	VARAM, SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi", Pašvaldības	SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi"; Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Pašvaldību saistošo noteikumu pieņemšana par plūdu apdraudēto teritoriju zemes izmantošanu un lietošanu, un būvatlaujas izsniegšanu	2020.-2027.gads	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Meliorācijas sistēmu uzturēšana un būvniecība	2020.-2027.gads	ZM, Pašvaldības	ZM, SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi", Pašvaldības	ZM, SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi", Pašvaldības	-
6.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.-2027.gads	SM, Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs",	-

					Pašvaldības	
7.	Jaunu pret plūdu aizsarg būvju būvniecība un ierīkošana, pamatojot ar hidroloģiskiem un hidrauliskiem aprēķiniem	2020.-2027.gads	VARAM, Pašvaldības	SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi", Pašvaldības	SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi", Pašvaldības	-
8.	Virszemes notecees un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.-2027.gads	VARAM, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	-
9.	Dabiskos teritoriju (zaļās infrastruktūras) pilnīga vai daļēja atjaunošana un "zaļo" risinājumu izmantošana plūdu risku novēršanai	2020.-2027.gads	VARAM, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	-
10.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
12.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.-2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.-2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
13.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
14.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
15.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas Pašvaldības Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
16.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

Reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumi

1.	Informācijas saņemšana par iespējamiem HES bojājumiem un situācijas attīstību, un operatīvo dienestu informēšana	Pēc nepieciešamības	AS "Latvenergo"	AS "Latvenergo"	AS "Latvenergo", VUGD LRB, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	AS "Latvenergo", VUGD LRB	AS "Latvenergo", VUGD LRB	VUGD LRB, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs, AS "Latvenergo"	VUGD LRB, Operatīvie dienesti, un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes ,Pašvaldības	-
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
8.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti,	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

					NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	
9.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6.6. Avārijas komunālajos tīklos un energoapgādes sistēmās

Avārijas komunālajos tīklos un energoapgādes sistēmās saistītas ar bojājumiem siltumapgādes tīklos, ūdens un kanalizācijas tīklos, kā arī elektrotīklos.

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.

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 sistēmas bojājumu gadījumos ar noteikudeņiem var aplūst ielas un to posmi, pagrabu telpas. Noteikudeņu noplūdes vietās, īpaši ilgstoši nenovadot ūdeni, rodas labvēlīgi apstākļi dažādu infekcijas perēķļu slimību ierosinātāju izplatībai. Ľoti bīstama ir noteikudeņu iekļūšana tīra ūdens cauruļvados, kas var izraisīt plašu infekcijas slimību uzliesmojumu.

Elektrotīklu bojājumi apdraud ražošanas objektu, komunālo uzņēmumu, publisko elektronisko sakaru tīklu normālu darbību, radio un televīzijas pakalpojumu raidīšanu, kā rezultātā tiek ierobežotas iedzīvotāju informēšanas iespējas. Būtiski elektrotīklu bojājumi var atstāt negatīvu ietekmi uz iedzīvotāju pamatvajadzību nodrošināšanu - elektroapgādi, kas var radīt kaskādes veida reakciju uz citu pamatvajadzību nodrošināšanu - ūdensapgādi, siltumapgādi, sakaru nodrošinājumu, drošību un veselības aprūpi, tādēļ elektroapgādes seku līmenis tiek novērtēts, ka tas var radīt smagas sekas. Elektrotīklu bojājumus var izraisīt vadu apledojums, vēja iespaidā īssavienojumu uz elektropārvaldes līnijām, bojājumi transformatoru apakšstacijās, terora akti u.c.

23.tabula

Nr.p.k.	Administratīva teritorija	Centrālā ūdens un kanalizācijas sistēma/ apkalpojoša kompānija	Centrālā apkures sistēma/ apkalpojoša kompānija
1.	Krāslava	Ir, SIA "Krāslavas nami"	Ir, SIA "Krāslavas nami"
2.	Dagda	Ir; SIA "Dagdas komunālā saimniecība"	Ir; SIA "Dagdas komunālā saimniecība"
3.	Aulejas pag.	Ir; Apkalpo Aulejas pagasta pārvalde	Nav
4.	Indras pag.	Ir; Apkalpo Indras pagasta pārvalde	Nav
5.	Izvaltas pag.	Ir; Apkalpo Izvaltas pagasta pārvalde	Nav

6.	Kalniešu pag.	Ir; SIA,,GSK,,	Nav
7.	Kaplavas pag.	Ir; Apkalpo Kaplavas pagasta pārvalde	Nav
8.	Kombuļu pag.	Ir; Apkalpo Kombuļu pagasta pārvalde	Nav
9.	Piedrujas pag.	Ir; SIA,,Aqua sistema,,	Nav
10.	Robežnieku pag.	Ir; Apkalpo Robežnieku pagasta pārvalde	Ir; Apkalpo Robežnieku pagasta pārvalde
11.	Skaistas pag.	Ir; Apkalpo Skaistas pagasta pārvalde	Nav
12.	Ūdrīšu pag.	Ir; Apkalpo Ūdrīšu pagasta pārvalde	Nav
13.	Grāveru pag.	Ir; Apkalpo Grāveru pagasta pārvalde	Nav
14.	Kastuļinas pag.	Nav	Nav
15.	Šķeltovas pag.	Ir; Apkalpo Šķeltovas pagasta pārvalde	Nav
16.	Andrupenes pag.	Ir; Aplako vietējā komunālā saimniecība	Nav
17.	Andzeļu pag.	Ir; Apkalpo Andzeļu pagasta pārvalde	Nav
18.	Asūnes pag.	Ir; Apkalpo Asūnes pagasta pārvalde	Nav
19.	Ķepovas pag.	Centrālais ūdens vads c.Neikšāni un c.Apali, centrālas kanalizācijas nav; Apkalpo Ķepovas pagasta pārvalde	Nav
20.	Bērziņu pag.	Ir; Apkalpo Bērziņu pagasta pārvalde	Nav
21.	Šķaunes pag.	Ir; Apkalpo Šķaunes pagasta pārvalde	Ir; Apkalpo Šķaunes pagasta pārvalde
22.	Ezernieku pag.	Ir; Apkalpo Ezernieku pagasta pārvalde	Nav
23.	Svariņu pag.	Ir; Apkalpo Svariņu pagasta pārvalde	Nav
24.	Konstantinovas pag.	Ir; Apkalpo Konstantinovas pagasta pārvalde	Nav
25.	Dagdas pag.	Ir; SIA “Dagdas komunālā saimniecība”	Nav
26.	Krāslavas pag.	Ir; Apkalpo Krāslavas pagasta pārvalde	Nav

Avārijas komunālajos tīklos tiek vērtēta kā vidējs risks ar augstu varbūtību.

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

24.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
3.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	VUGD	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.- 2027.gads	Ministrijas Pašvaldības Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.- 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reāģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša	VM, NMPD,	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības	NMPD, Slimnīcas un citas	Valsts civilās aizsardzības plāna

	cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	mības	Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	iestādes	ārstniecības iestādes	37.pielikums
3.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
5.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.6.7. Būvju sabrukums

Būvju bojājumi un sagravumi - konstrukcijas elementu nestspējas zudums, stiprinājumu vietu bojājumi dažādu iemeslu dēļ - konstruktīvās klūdas, būvniecības vai tehnisko darbu laikā pielaistas klūdas (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 nogruvums), eksplozijas un citi ietekmējošie faktori.

Būvju sabrukšanas rezultātā var tikt izraisīti cilvēku upuri, nodarīts kaitējums cilvēka veselībai, nodarīti materiālie zaudējumi, kaitējums videi, var tikt bojāti inženiertīkli (elektroapgāde, siltumapgāde, ūdens apgāde). Vienlaikus šāds notikums var izraisīt plašu sabiedrisko rezonansi, kas var pārtapt sabiedriskās nekārtībās.

Būvju sabrukšanas risks Krāslavas novadā tiek vērtēts kā vidējs risks ar zemu varbūtību.

25.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pienēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reagēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Ēku ekspluatācijas kontrole, atzinuma sniegšana un citu dienestu informēšana par iespējamo neatbilstības konstatēšanu	Pastāvīgi	BVKB, VUGD, VI, Pašvaldības	BVKB, VUGD LRB, VI, Pašvaldības	BVKB, VUGD LRB, VI, Pašvaldības	-
2.	Nodrošināt objekta drošumu, kā arī uzturēšanu un ekspluatāšanu 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	-
3.	Organizēt un veikt objekta 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	-
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 un vides pieejamība, aizsardzība pret trokšņiem, energijas ekonomija un siltuma izolācija, ilgtspējīga dabas resursu izmantošana u.c.)	Pastāvīgi	BVKB, Pašvaldības, VUGD, VI	BVKB, Pašvaldības, VUGD LRB, VI	BVKB, Pašvaldības, VUGD LRB, VI	-
5.	Organizēt un veikt ugunsdrošības instrukcijas, evakuācijas pasākumu un drošības zīmju ieviešanu	Pastāvīgi	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	-

6.	Pilnveidot būvniecības jomas normatīvo aktu prasības	2020.-2027.gads	EM, BVKB	EM, BVKB	EM, BVKB Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
8.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM, EM	VUGD LRB, IEM, IC, BVKB, Centrālā statistikas pārvalde, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, BVKB, Centrālā statistikas pārvalde, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
9.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.-2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. - 2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnīci	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Informācijas saņemšana par iespējamo ēkas vai būves sabrukumu un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepiecieša mības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs,	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Juridiska vai fiziska persona	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Juridiska vai fiziska persona	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

			Juridiska vai fiziska persona	persona		
2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepiecieša mības	VUGD	VUGD LRB	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	VUGD LRB	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepiecieša mības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-
8.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepiecieša mības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības	Fiziska un juridiska persona, Valsts un pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna

			pašvaldības institūcijas	institūcijas	institūcijas, NVO	37.pielikums
9.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
10.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepiecieša mības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
11.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatlajadzību nodrošināšana	Pēc nepiecieša mības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
12.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem un pasākumu īstenošana atbilstoši Valsts katastrofu medicīnas plānam un Slimnīcu katastrofu medicīnas plāniem	Pēc nepiecieša mības	VM, NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	NMPD, Slimnīcas un citas ārstniecības iestādes	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
13.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana cietušajiem	Pastāvīgi	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības, Valsts sociālās aprūpes centri, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	-
14.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6.8. Autotransporta avārija

Autotransporta avārija - negadījums, kurā iesaistīts vismaz viens transportlīdzeklis un kā rezultātā ir liels cietušo vai bojā gājušo skaits, kā arī nodarīti būtiski zaudējumi fiziskās vai juridiskās personas mantai vai videi.

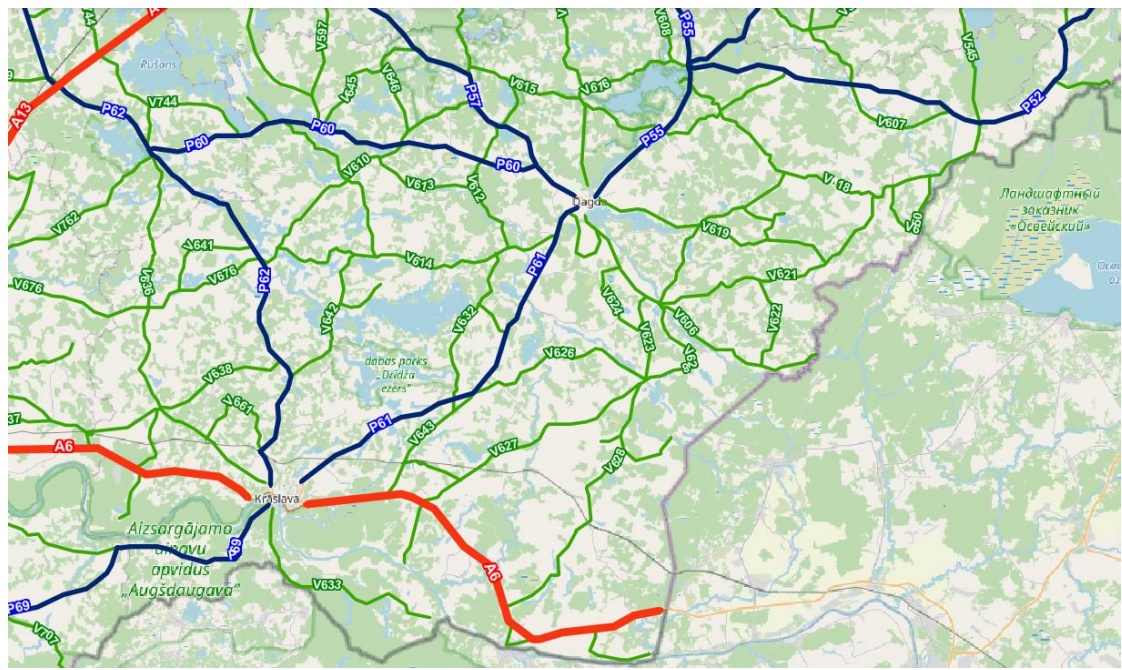
Autotransporta avārija var notikt dažādu iemeslu dēļ piemēram, autotransporta sadursme, autotransporta tehniskais stāvoklis, dabas vai tehnogēnas katastrofas ietekme, ļaunprātīgā rīcība vai terora akts, cilvēciskā faktora radītā klūda. Paaugstinātu bīstamību rada nekvalitatīvi ceļu segumi un transportlīdzekļu intensīva kustība pa ceļiem, kas ved cauri apdzīvotām vietām.

Autotransporta avārija var izraisīt cilvēku bojāeju, bīstamo vielu noplūdi, ugunsgrēku, sprādzienu, būvju bojājumus, ceļu satiksmes apgrūtinājumus, tajā skatā sastrēgumus un noteiktu ceļu posmu slēgšanu.

Kā vērā ņemams risks Krāslavas novada ir bīstamo kravu pārvadījumi (tranzīts) ar autotransportu. Novadu šķērso A6 šoseja Rīga—Daugavpils—Krāslava—Baltkrievijas robeža (Pāternieki), pa kuru notiek bīstamo kravu autopārvadājumi. Kravu pārvadājumi notiek arī pa valsts reģionālās nozīmes autoceļiem, pārvadājot arī bīstamās kravas. Krāslavas novadu šķērso astoņi valsts reģionālās nozīmes autoceļi:

- P49: Kārsava—Ludza—Ezernieki;
- P52: Zilupe—Šķaune—Ezernieki;
- P55: Rēzekne—Dagda;
- P57: Malta—Sloboda;
- P60: Dagda—Aglona;
- P61: Krāslava—Dagda;
- P62: Krāslava—Preiļi—Madona (Madonas apvedceļš);
- P69: Skrudaliena—Kaplava—Krāslava.(sk. 8.attēls).

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



8.attēls. Valsts autoceļu karte Krāslavas novadā.

26.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO križu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Autoceļu uzturēšana un attīstīšana	Pastāvīgi	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", Pašvaldības	VAS "Latvijas Valsts ceļi", VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs", Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
4.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldišanas mācību plānošana un organizēšana	2022.gads	IEM, VP, SM	IEM, VP LRP, SM	VP LRP, VUGD LRB, NMPD, LVC, Ministrijas, Pašvaldības, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Risku apdrošināšanas un pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.-2027.gads	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas, Pašvaldības, Apdrošināšanas Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

Reaģēšanas un sekū likvidēšanas pasākumi						
1.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD LRB	VUGD LRB, VP LRP, VI NMPD, Pašvaldības, VVD, Policija, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana (bīstamajā zonā)	Pēc nepieciešamības	VUGD, VP	VUGD LRB, VP LRP	VUGD LRB, VP LRP, Valsts un pašvaldību institūcijas, VVD, Elektroniskie plāssaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

6.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, VP LRP, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības, VVD	VUGD LRB, VP LRP, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības, VVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
8.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6.9. Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi

Aviācijas nelaimes 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:

- a) persona ir gājusi bojā vai guvusi nopietnus miesas bojājumus,
- b) gaisa kuģis gūst bojājumus, vai tiek bojāta tā konstrukcija,
- c) gaisa kuģis pazudis vai nonācis pilnīgi nepieejamā vietā.

Vispārējās nozīmes aviācijā ietilpst privāti gaisa kuģi, tai skaitā, helihopteri un deltplāni, kuru nelaimes gadījuma iespējamība ir lielāka, bet izraisītās sekas ir maznozīmīgas. Komercaviācijā 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 klūdas, terora akts, gaisa kuģu tehniskie bojājumi u.c.) var notikt aviācijas nelaimes gadījumi. Tas rada draudus gaisa kuģi esošajiem pasažieriem un iedzīvotājiem gaisa kuģa nogāšanās vietā.

Pēc interneta resursos pieejamās informācija, Krāslavas novadu nešķērso aviācijas Āzijas, Ziemeļamerikas, Tuvo Austrumu, Austrālijas un Okeānijas gaisa satiksmes koridori. Tuvākais lidlauks Krāslavas novadam ir Lidosta "Daugavpils" ir nesertificēts lidlauks Daugavpils novada Lociku ciema apkaimē. Atbilstoši VA "Civilās Aviācijas Aģentūra" lidojumu drošuma pārskatam par 2019. gadu, 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 (motodeltplāni, 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, kuru pārvadājums atļauts ar vienreizēju 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, ūdenstilpnēs.

Nemot vērā aviācijas nozarē ieviestos drošības pasākumus, nelaimes gadījuma risks, veicot militāros lidojumus un valsts teritorijas pārlidojumus, tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar loti zemu varbūtību.

27.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reagēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD, LRB IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
Reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reagēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD LRB	VUGD LRB, NMPD, VP LRP, VVD, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD LRB, NMPD, VP LRP,	VUGD LRB, NMPD, VP LRP, Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

				Pašvaldības	Valsts un pašvaldību institūcijas, VVD, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	
4.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, NMPD, VP LRB, Gaisa kuģa īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, NMPD, VP LRP, Gaisa kuģa īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Ārstniecības iestādes, Pašvaldības, VVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-

8.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
9.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Pašvaldības	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Reliģiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
10.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6.10. Dzelzceļa transporta katastrofa

Dzelzceļa transporta katastrofa - ar dzelzceļa transporta izmantošanu saistīts notikums, kas radījis apdraudējumu un postījumus cilvēkiem, videi vai īpašumam, kā arī radījis vai rada būtiskus materiālos un finansiālos zaudējumus un pārsniedz atbildīgo valsts un pašvaldības institūciju ikdienas spējas novērst notikuma postešos apstākļus.

Dzelzceļa transporta katastrofa var notikt dažādu iemeslu dēļ: bojāts dzelzceļa ritošais sastāvs, dzelzceļa infrastruktūras bojājums, vilcienu sadursme ar priekšmetiem, autotransportu pārbrauktuvei vai sadursme ar citu vilcienu, cilvēciskā faktora radītā kļūda.

Krāslavas novadu šķērso dzelzceļa līnija Daugavpils—Indra, tālāk turpinās Baltkrievijā Polockas virzienā. Līnijā pastāv intensīva kravas vilcienu satiksme.

Dzelzceļa transporta katastrofas Krāslavas novadā tiek vērtēts kā nozīmīgs risks ar vidējo varbūtību.

28.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņemējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reagēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, Pašvaldības	VUGD LRB, Pašvaldības	VUGD LRB, Pašvaldības, VAS "Latvijas dzelzceļš"	-
Reagēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reagēšanā	Pēc nepieciešamības	VAS "Latvijas dzelzceļš", VUGD	VAS "Latvijas dzelzceļš", VUGD LRB	VUGD LRB, NMPD, VP LRP, VAS "Latvijas dzelzceļš", Komersanti (pasažieru un kravas pārvadātāji, nosūtītāji un saņēmēji), Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības, VVD	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD, VAS "Latvijas dzelzceļš"	VUGD LRB, VAS "Latvijas dzelzceļš"	VAS "Latvijas dzelzceļš", VUGD LRB, NMPD, VP LRP, Pašvaldības, Valsts un pašvaldību institūcijas, VVD, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP	VP LRP, Pašvaldības policija	VP LRP, Pašvaldības policija, LDZ apsardzes struktūras	-
7.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
8.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības, VUGD LRB, VP LRP, NBS	Pašvaldību dienesti, Pašvaldības policija, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, VP LRP, NBS, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums

3.6.11. 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, kā arī masu pasākumu organizēšanas laikā.

Cilvēku grupu neapmierinātība, 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 tie ir tie cēloņi, kuru rezultātā varētu sākties sabiedriskās nekārtības.

Sekas sabiedrisko nekārtību rezultātā var būt sekojošas: kaitējums cilvēku veselībai, mantu bojāšanu vai iznīcināšanu, traucēta sabiedriskā kārtība, traucēta transportlīdzekļu un cilvēku pārvietošanas iespējas, apdraudēta robežas šķērsošana, grautiņi, postījumi, dedzināšana, vardarbība pret personu, pretošanās varas pārstāvjiem.

Iekšējie nemieri - cilvēku grupu pretlikumīgas darbības kas apdraud Satversmē noteikto valsts demokrātisko iekārtu, valsts suverenitāti vai teritoriālo integritāti.

Masu pasākumi var pāraugt nemieros ja sabiedriskās kartības uzturētāji savlaicīgi nereagē 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. Sabiedriskās nekārtības ir vērtējama kā maznozīmīgs risks ar zemu varbūtību, bet iekšējie nemieri ir vērtējami kā nozīmīgs risks ar zemu varbūtību.

Sabiedriskās nekārtības un iekšējie nemieri ir vērtējami kā maznozīmīgs risks ar ļoti zemo varbūtību.

29.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pienēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reagēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Publisku pasākumu atļaujas izsniegšanas izvērtēšana, konsultācijas ar tiesībsargājošām iestādēm	Pastāvīgi	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	-
2.	Savlaicīga gatavošanās masu pasākumiem, komunikācija ar organizatoriem un iesaistītajām organizācijām	Pastāvīgi	Pašvaldības	Pašvaldības	Pašvaldības	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3.	Teorētiskās un praktiskās mācības tiesībsargājošām iestādēm un operatīvajiem dienestiem šādu notikumu pārvaldībā un lokalizācijā	Pēc nepieciešamības	VP	VP LRP	VP LRP, VDD, Pašvaldības policija, VUGD LRB, NMPD, NBS	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
5.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.- 2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-

6.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. - 2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VP	VP LRP, VUGD LRB	VP LRP, VUGD LRB, Valsts un pašvaldību institūcijas, Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi, Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
2.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana (notikuma vietas ierobežošana, transportlīdzekļu un gājēju kustības regulēšana)	Pastāvīgi	VP	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	VP LRP, Pašvaldības policija, NBS	-
5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-

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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
7.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

3.6.12. Terora akti

Terorisma draudu līmenis Latvijā ir zems, bet jāņem vērā ka Latvija ir NATO un Eiropas Savienības dalībvalsts, Nacionālie bruņotie spēki piedalās starptautiskajās operācijās valstīs, kur pastāv terorisma draudi, kas paaugstina starptautiska terorisma iespējamību, kas joprojām ir viens no lielākajiem draudiem Eiropas valstu drošībai.

Lai arī teroristu veiktie uzbrukumi atšķiras pēc vēriena, veida un mērķa, tiem visiem ir kopīgs cēlonis - radikalizācija ekstrēmistiskas ideoloģijas ietekmē, potenciālās sekas šādos noziedzīgos nodarījumos skar valsts un līdz ar to visas sabiedrības drošības intereses, valsts aizsardzības spējas un valsts konstitucionālo iekārtu. Radikalizācijas riskam var būt pakļauti dažādu sociālo grupu pārstāvji, neatkarīgi no dzimuma, vecuma, etniskās izcelesmes vai profesionālās nodarbošanās.

Viens no būtiskiem riskiem, kas skar ikvienu valsti, arī Latviju, - ir internetā brīvi pieejamie teroristisko organizāciju propagandas materiāli. Propaganda Valsts drošības dienesta vērtējumā ir viens no noteicošajiem faktoriem, kas šobrīd ietekmē Eiropā dzīvojošo personu radikalizēšanos, kā arī iesaistīšanos teroristiskās darbībās. Ņemot vērā, ka joprojām pasaule ir atšķirīga attieksme pret nepieciešamību nodrošināt interneta vides stingrāku regulēšanu, paredzams, ka arī turpmāk teroristu propaganda internetā iedvesmos radikāli tendētas personas iesaistīties teroristiskās darbībās. Latvijā dzīvojošu personu radikalizācija un iespējama iesaistīšanās teroristiskās darbības pašlaik ir lielākais drauds Latvijas drošībai pretterorisma jomā. Radikalizācija tiešu kontaktu vai teroristu propagandas materiālu ietekmē var skart jebkuru personu, kura ir pakļāvīga ideoloģiskai ietekmei.

Teroristi savu mērķu sasniegšanai visbiežāk izmanto improvizētus sprādzienbīstamus priekšmetus un šaujamieročus. Īpaši negatīvas sekas potenciāli var radīt teroristisks uzbrukums, pielietojot ķīmiskas, bioloģiskas vai radioaktīvas vielas, bet to iespējamība ir ļoti minimāla. Teroristiski uzbrukumi var būt vērsti pret cilvēkiem, kā arī pret kritiskās infrastruktūras objektiem (īpaši transporta un sakaru infrastruktūru). Tomēr īpaši augsta ir 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, publiski pasākumi utt.).

Veicamo pretterorisma preventīvo pasākumu kopumu nosaka Nacionālais pretterorisma plāns. Nacionālajā pretterorisma plānā ir noteikti pretterorisma sistēmas subjektu veicamie

preventīvie pasākumi atbilstoši četriem terorisma draudu līmeņiem. Plānu izstrādā un ne retāk kā 3 gados aktualizē Valsts drošības dienests sadarbībā ar pārējiem pretterorisma sistēmā iesaistītajiem subjektiem. Katra iesaistītā institūcija ir sagatavojuši un ar Valsts drošības dienestu saskaņojusi savas institūcijas atbalsta plānus.

Valsts drošības dienests sadarbībā ar citām institūcijām ir izstrādājis un regulāri aktualizē tipveida reaģēšanas plānus, kas paredz rīcību, ja teroristiska rakstura apdraudējums vērts pret sauszemes objektiem (Pretterorisma plāns "Objekts"), civilās aviācijas gaisa kuģiem (Pretterorisma plāns "Lidmašīna"), kuģiem, ostām un ostas iekārtām (Pretterorisma plāns "Kuģis"). Iesaistītās institūcijas ir noteiktas katrā no šiem plāniem, kuriem institūcijas ir izstrādājušas savus atbalsta plānus.

Latvijā pielieto Valsts drošības dienesta izstrādāto terorisma draudu līmeņa sistēmu. Šā



zems terorisma draudu līmenis (zils) - izsludina situācijā, ja pastāv vispārēja rakstura terorisma draudi (ikdienas situācija),



paaugstināts terorisma draudu līmenis (dzeltens) - izsludina situācijā, ja ir pieaugoši terorisma draudi,



augsts terorisma draudu līmenis (oranžs) - izsludina situācijā, ja ir apstiprināti terorisma draudi konkrētam objektam, tautsaimniecības sektoram vai valsts reģionam



īpaši augsts terorisma draudu līmenis (sarkans) - izsludina situācijā, ja ir noticis terora akts vai terora akts vairs nav novēršams

sistēma paredz četrus terorisma draudu līmeņus:

Terora akti Latvijā, t.sk. Krāslavas novadā vērtējami kā nozīmīgs risks ar ļoti zemo varbūtību.

30.tabula

Nr. p. k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pienēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji	Pasākuma apzīmējums (trigrafs)* saskaņā ar NATO krīžu reāģēšanas sistēmas rokasgrāmatu
Preventīvie un gatavības pasākumi						
1.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	VUGD LRB, Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	-
2.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.-2027.gads	IEM, VARAM	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	VUGD LRB, IEM, IC, Ministrijas un padotības iestādes, Pašvaldības, Komersanti	-
3.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027.gads	KM	KM	KM iestādes, Pašvaldības, Kultūras pieminekļu īpašnieki	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
Reāģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi						
1.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	VUGD LRB, Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, Pašvaldības	-

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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
3	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	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
4.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšanas iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības	Pašvaldības sociālais dienests	Pašvaldības sociālais dienests, Komersanti, NVO un sabiedriskās organizācijas, Religiskās organizācijas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
5.	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikumā noteiktās personas	Valsts civilās aizsardzības plāna 37.pielikums
6.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	Pēc nepieciešamības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	Ministrijas, Pašvaldības	-

4. RISKU KARTES

Saskaņā ar CAKP likuma 11. panta 4. punkta 3. apakšpunktu Krāslavas STCA plānā tiek izskatītas katastrofas, kuras saistītas ar ēku un būvju sabrukšanu, avāriju siltumapgādes, ūdensapgādes, noteikūdeņu 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, reagēšanas un sekūlikvidēšanas pasākumi.

Nemot 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 sekū reālus apjomus un izmērus dabā. Vēsturiskie notikumi arī nevar sniegt objektīvus datus, kurus var ņemt par pamatu, lai veiktu kādu matemātiski pamatotu aprēķinu vai katastrofas modelēšanu reālam objektam, kā arī neeksistē zinātniski pamatotas aprēķinu metodikas tāda veida notikumiem un apdraudējumiem.

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 sadaļā minētiem riskiem.

5. REAĢĒŠANAS UN SEKU LIKVIDĒŠANAS DARBU VADĪTĀJI

31.tabula

Nr. p.k.	Apdraudējums vai veicamā pasākuma nosaukums	Institūcija, kuras amatpersona ir reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītājs
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 ugunsdzēsības un glābšanas dienests
4.	Glābšanas darbi jūrā un iekšējos ūdeņos no bāzes līnijas līdz jūras krasta līnijai	Nacionālo bruņoto spēku Jūras spēku Krasta apsardzes dienests
5.	Pretplūdu pasākumi	Pašvaldība
6.	Evakuācijas pasākumi	Pašvaldība
7.	Epizootija	PVD
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 ugunsdzēsības un glābšanas dienests
11.	Bīstamo ķīmisko vielu vai maisījumu noplūde jūrā un iekšējos ūdeņos no bāzes līnijas līdz jūras krasta līnijai	Nacionālo bruņoto spēku Jūras spēku Krasta apsardzes dienests
12.	Bīstamo ķīmisko vielu vai maisījumu piesārņojums jūras krastā	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
13.	Radiācijas negadījums (incidents), radiācijas avārija 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"
17.	Zemestrīce	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
18.	Terora akts	Valsts drošības dienests
19.	Sabiedriskās nekārtības	Valsts policija
20.	Iekšējie nemieri	Valsts policija
21.	Avārijas siltumapgādes, ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās	Pašvaldība
22.	Dzelzceļa transporta vai dzelzceļa infrastruktūras avārijas	VAS "Latvijas dzelzceļš"
23.	Autotransporta vai autoceļu infrastruktūras avārija	VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" uz valsts autoceļiem

		Pašvaldība uz pašvaldības autoceļiem
24.	Aviācijas transporta avārija	Valsts robežsardze
25.	Transporta avārija iekšējos ūdeņos līdz jūras krasta līnijai	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
26.	Nezināmas izcelsmes vielas vai priekšmeta atrašanas gadījumā	Valsts policija
27.	Avārija hidroelektrostaciju hidrotehnisko būvju, hidrotehnisko būvju, ostu un jūras hidrotehnisko inženierbūvju vai polderu infrastruktūrā	Hidrotehnisko būvju valdītājs
28.	Zemes nogruvums	Zemesgabala īpašnieks (fiziska vai juridiska persona, valsts vai pašvaldības institūcija)

6. IEDZĪVOTĀJU EVAKUĀCIJA NO KATASTROFAS APDRAUDĒTAJĀM VAI SKARTAJĀM TERITORIJĀM, NEMOT VĒRĀ ATTIECĪGĀ APDRAUDĒJUMA IESPĒJAMĀS SEKAS

6.1. Evakuācijas veids

Evakuācija no skartajām teritorijām, atkarībā no katastrofas veida, var notikt, izmantojot autotransportu, motorizētu - un nemotorizētu transportu. Autotransportam var tikt izmantots gan novadu nodrošinātais autotransports, gan iedzīvotāju privātais transports. Pie nemotorizētā transporta pieskaitāmi velosipēdi, skrejriteņi u.c. mehāniskie pārvietošanās līdzekļi. Pie motorizētajiem transportlīdzekļiem pieskaitāmi transportlīdzekļi ar iekšdedzes dzinējiem un elektromotoriem. Motorizētu transportlīdzekļu izmantošana var būt nedroša vietās, kur izplūdušas viegli uzliesmojošas ķīmiskas vielas, jo dzirksteles no motoriem var izraisīt to aizdegšanos. ķīmisko vielu noplūdes gadījumā, evakuēties perpendikulāri vēja virzienam (tā lai vējš pūstu no sāniem).

6.2. Pulcēšanās vietas

32.tabula

Pulcēšanās vietas Krāslavas novada

Nr.p.k.	Administratīva teritorija	Pulcēšanas vieta	Adrese
1.	Krāslava	Varavīksnes v-sk. (sporta zāle/stadions)	Rancāna iela 4, Krāslava
		Krāslavas ģimnāzija (sporta zāle/stadions)	Pils iela 5, Krāslava
		Pils parka stadions	Grāfu Plāteru iela 4, Krāslava
2.	Dagda	Dagdas v-sk.	Mičurina ielā 3a, Dagda
		Dagdas arodvidusskolas stadions	Brīvības iela 3, Dagda
3.	Aulejas pagasts	Pag. pārvaldes ēka	Roberta Pudnika iela 8, Auleja, Aulejas pag.
4.	Indras pagasts	Pag. pārvaldes ēka	Pasta iela 2, Indra, Indras pag.
5.	Izvaltas pagasts	Pag. pārvaldes ēka	Saules iela 3, Izvalta, Izvaltas pag.
6.	Kalniešu pag.	Pag. pārvaldes ēka	“Daugavas”, Kalnieši, Kalniešu pag.
7.	Kaplavas pag.	Pag. pārvaldes ēka	Kaplavas iela 3, Kaplava, Kaplavas pag.
8.	Kombuļu pag.	Pag. pārvaldes ēka	Skolas iela 4, Kombuļi, p/n “Sauleskalns”
9.	Piedrujas pag.	Pag. pārvaldes ēka	“Jaunība”, Piedruja, Piedrujas pag.
10.	Robežnieku pag.	Pag. pārvaldes ēka	Jaunatnes iela 6, Robežnieki,

			Robežnieku pag.
11.	Skaistas pag.	Pag. pārvaldes ēka	Miera iela 13, Skaista, Skaistas pag.
12.	Ūdrīšu pag.	Pag. pārvaldes ēka	Dārza iela 2, Augstkalne, Ūdrīšu pag.
13.	Grāveru pag.	Pag. pārvaldes ēka	Ezeru iela 21, Grāveri, Grāveru pag.
14.	Kastuļinas pag.	Pag. pārvaldes ēka	Ilzes iela 19, Priežmale, Kastuļinas pag.
15.	Šķeltovas pag.	Pag. pārvaldes ēka	Daugavpils iela 7, Šķeltova, Šķeltovas pag.
16.	Andrupenes pag.	Pag. pārvaldes ēka	Skolas iela 3, Andrupene, Andrupenes pag.
17.	Andzeļu pag.	Pag. pārvaldes ēka	“Ausekļi”, Andzeļi, Andzeļu pag.
18.	Asūnes pag.	Pag. pārvaldes ēka	Skolas iela 12, Asūne, Asūnes pag.
19.	Ķepovas pag.	Pag. pārvaldes ēka	“Pagastmāja”, Neikšani, Ķepovas pag.
20.	Bērziņu pag.	Pag. pārvaldes ēka	Bērzu iela 2, c. Porečje, Bērziņu pag.
21.	Šķaunes pag.	Pag. pārvaldes ēka	“Tautas nams”, Šķaune, Šķaunes pag.
22.	Ezernieku pag.	Pag. pārvaldes ēka	“Pagastmājas”, Ezernieki, Ezernieku pag.
23.	Svariņu pag.	Pag. pārvaldes ēka	Skolas iela 5, c. Svarinči, Svariņu pag.
24.	Konstantinovas pag.	Pag. pārvaldes ēka	Saules iela 7, Konstantinova, Konstantinovas pag.
25.	Dagdas pag.	Bijuša Tautas nama ēka	“Šūpoles”, c. Ozoliņi, Dagdas pag.
26.	Krāslavas pag.	Bērnudārzs-skola	c. Ezerkalns, Krāslavas pag.

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 CA komisija sadarbībā ar vietējo pašvaldību un atbildīgajiem dienestiem.

Evakuācijai tiks izmantoti novadu teritorijā esošie autoceļi. Pārvietošanās drošība evakuācijas laikā tiks nodrošināta sadarbībā ar valsts un pašvaldības policiju. Konvencionālas kara darbības gadījumā civiliedzīvotāju evakuācijas maršrutos nosaka NBS. CA komisija koordinē bēglu plūsmu, to informēšanu un nepieciešamo pamata vajadzību nodrošināšanu.

6.4. Transporta nodrošinājums un pagaidu izmitināšana

33.tabula

Kopsavilkums par transportlīdzekļu nodrošinājumu Krāslavas novadā

Pagasta/ pilsētas nosaukums	Transporta nodrošinājums ar sēvietu skaitu	Pagaidu izmitināšanas vietas ar guļam vietu skaitu	Ēdinātāja pakalpojuma nodrošinājums (IR / NAV)	Atbildīgas personas kontakttālrunis
Ķepovas pagasts	1 viegla automašīna (5 vietas)	Vecā pagastmāja – 20 cilvēki uz matračiem, centrāla apkure; VIKC “Ķepa” 4 gultas, vietas 54 matračiem, ir 2 dušas, 4 tualetes	Degustācijas māja “Lidoņu māja” īdamzāle 30 cilvēkiem VIKC “Ķepa” pilnīgi aprīkota virtuve (ledusskapi, trauku mazgājamā mašīna, trauku komplekti 80 cilvēkiem)	Pagasta pārvaldes vadītāja Žanna Aišpure t.25634589
Andrupenes pagasts	2 vieglie automobiļi (5 un 5 vietas); 2 autobusi (16 un 19 vietas)	Andrupenes pamatskola 250 vietas ar saviem matračiem, spilveniem un gultasveļu; Andrupenes tautas nams 45 vietas ar saviem matračiem, spilveniem un gultasveļu	Andrupenes pamatskola ēdnīca	Pārvaldes vadītājs Aleksandrs Stepiņš tel.26408054
Aulejas pagasts	1 vieglais automobiļi (5 vietas), autobuss 30 vietas; mikroautobuss 9 vietas	Aulejas Tautas nams apkurināms (bez gultas vietām) ir kanalizācija un ūdens	Nav	Pārvaldes vadītājs Aivars Umbraško, tel. 29435179
Konstantinovas pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); autobuss - 19 vietas	Nav	Nav	Pārvaldes vadītāja - Solvita Stepiņa t.29747937
Kastuļinas pagasts	1 vieglais automobilis (7 vietas); autobuss (19 vietas); autobuss (9 vietas)	Nav	Priežmalas pamatskolas ēdnīca	Kastuļinas pagasta pārvaldes vadītāja- Marita Grebeža Tel.nr. 22014943
Andzeļu pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); autobuss 16 vietas	Andzeļu skolas ēka (nedarbojas kopš 01.07.2019.) 150 vietas matračiem; Tautas nams 70 vietas matračiem	Andzeļu skolas ēdnīca ir - nedarbojas	Pārvaldes vadītājs - Aleksandrs Stepiņš 26408054
Kaplavas pagasts	Mikroautobuss	Nav	Nav	Pārvaldes vadītājs Anatolijs Vecelis, mob.26330241

	(8 vietas)			
Asūnes pagasts	vieglais automobilis (5 vietas); vieglais automobilis (7 vietas); autobuss (19 vietas);	Asūnes Tautas nams 16 matrača vietas (3 tualetes); Asūnes sporta zāle 52 matračiem (4 dušas, 2 tualetes, ir siltais ūdens); Pašvaldības dzīvokļi 1 istabu - 2 gab. 2 istabu - 2 gab. 3 istabu 5 gab.	Pirmskolas iestādes ēdnīca	Pagasta pārvaldes vadītāja Žanna Aišpure t.25634589
Skaistas pagasts	vieglais automobilis (5 vietas); autobuss (19 vietas);	Skaistas Tautas nams 16 matrača vietas (3 tualetes)	Pirmskolas iestādes ēdnīca	Pārvaldes vadītājs - Aivars Umbrāško m.t.29435179
Šķaunes pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); autobuss (31 vietas)	Šķaunes sākumskola 50 guļam vietas	Šķaunes sākumskola ēdnīca	Pārvaldes vadītājs - Romualda Demida t. 29414380
Robežnieku pagasts	3 vieglie automobiļi (5 vietas katra); autobuss 19 vietas; autobuss 16 vietas	Robežnieku p-skola (29 guļamvietas)	Robežnieku pamatskolas ēdnīca	Komunālās saimniecības vadītājs - Ingars Picilevičs t. 27166101
Kombuļu pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); autobuss (19 vietas);	Tautas nama telpas - ir ūdens apgāde un sanitārais mezgls, 16 matrača vietas	Nav	Pārvaldes vadītājs -Aivars Umbrāško t. 29435179
Indras pagasts	pasažieru autobuss (19 vietas); pasažieru autobuss (19 vietas); mikroautobuss (7 vietas); mikroautobuss (7 vietas); vieglā automašīna (5 vietas)	Sociālais dzīvoklis ar 6 guļamvietām	Indras pamatskolas ēdnīca	Pagasta pārvaldes vadītājs Aivars Krūmiņš 29496836; komunālās saimniecības vadītājs Gunārs Svarinskis 29476934

Izvaltas pagasts	2 vieglie automobiļi (5 un 5 vietas); mikroautobuss (8 vietas); autobuss (14 vietas)	Izvaltas pamatskolas ēka (50 guļamvietas)	Izvaltas pamatskolas ēdnīca	Pārvaldes vadītājs - Jānis Stivrinš.tālr. 20025092
Krāslavas pagasts	Nav	Nav	Nav	Pārvaldes vadītājas p.i. Anna Samule 26866766
Bērziņu pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); autobuss (8 vietas); skolēnu autobuss (32 vietas)	Brīvā laika pavadišanas centrs "Upmala" (20 guļam vietas)	Nav	Pārvaldes vadītāja - Romualda Demida t. 29414380
Šķeltovas pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); autobuss (8 vietas)	Nav	Nav	Pārvaldes vadītāja-Irēna Maļuhina t-29186265
Svariņu pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); autobuss (8 vietas); autobuss (41 vieta)	Svariņu Tautas nams 100 matrača vietas	Nav	Pārvaldes vadītājs - Jānis Andžāns t. 26565249
Piedrujas pagasts	3 vieglais automobilis (5 vietas katra); autobuss (19 vietas)	Nav	Nav	Pārvaldes vadītājs - Svetlana Kozlovska 26606193
Dagda un Dagdas pagasts	<u>Dagdas pilsētas un pagastu apvienība:</u> 3 vieglais automobilis (5 vietas-2 un 8 vietas -1); autobuss (19 vietas); autobuss (30 vietas)	Dagdas v-skolas internāts (40 gultas)	Dagdas v-skolas ēdnīca	Apvienības vadītājs - Edgars Tjarve, t. 26320453
Ezernieku pagasts	1 vieglais automobilis (5 vietas); 1 autobuss (16 vietas); 1 autobuss (19 vietas)	Ezernieku p-sk. (28 guļam vietas)	Ezernieku p-sk. ēdnīca	Pārvaldes vadītājs - Jānis Andžāns t. 26565249

Ūdrīšu pagasts	2 vieglie automobiļi (5 vietas katra); autobuss (8 vietas)	Nav	Nav	Pārvaldes vadītājs-Anatolijs Vecelis 26330241
Grāveru pagasts	1 autobuss (9 vietas); 1 autobuss (19 vietas)	Nav	Nav	Pagasta pārvaldes vadītāja - 26531854
Krāslavas pilsēta (novada pašvaldības)	1 mikroautobuss (9 vietas); 1 mikroautobuss (7 vietas); 4 vieglie automobiļi (5 vietas katra); 1 vieglais automobilis (7 vietas)	Krāslavas ģimnāzija(24 gultas vietas); Krāslavas Varavīksnes vidusskola(70 gultas vietas)	Nav	Krāslavas novada izpilddirektors - Viktors Aišpurs, t. 29496549
Krāslavas novada pašvaldības aģentūra "Labiekārtošana K"	2 vieglie automobiļi (5 vietas katra); 2 autobusi (16 vietas katra)	Nav	Nav	Aģentūras direktors - Ēvalds Cauņa, t. 28607315
SIA "Krāslavas nami"	3 vieglie automobiļi (4 vietas katra)	Nav	Nav	Valdes loceklis V.Semjonovs, 29419159
Krāslavas novada pašvaldības policija	2 vieglie automobiļi (5 vietas katra); 1 vieglais auto (džips) (5 vietas)	Nav	Nav	Pašvaldības policijas prickšnieks - Pēteris Jaciņa, t. 26592440

6.5. Evakuēto uzskaitē

Evakuēto uzskaiti veic pašvaldības un iesaistīto iestāžu darbinieki. Atbildīgo amatpersonu par iedzīvotāju uzskaites organizāciju nozīmē novadu civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētājs vai izpilddirektors, pagastos – pagastu pārvaldes vadītāju nozīmētas personas. Atbildīgai amatpersonai par evakuēto iedzīvotāju jāsavāc visi personu dati. Novada izglītības iestādēm jānodrošina audzēkņu uzskaiti un uzraudzību evakuācijas pasākumu veikšanas gaitā.

6.6. Uztura nodrošinājums

Katastrofu gadījumā ēdināšanu nodrošina Krāslavas novada iestādes un komersanti, kas ikdienā sniedz ēdināšanas pakalpojumus. Būtiska nozīme ir iestādēm, kas aprīkotas ar virtuvēm ēdienu pagatavošanai.

Krāslavas un Dagdas pilsētu ēdināšanas pakalpojumus nodrošina:

1. Vidusskola “Varavīksne”, Rancāna iela 4, Krāslava;
2. Krāslavas ģimnāzija, Raiņa iela 25, Krāslava;
3. Dagdas vidusskola, Mičurina iela 3a, Dagda;

Krāslavas novada pagastos ēdināšanu nodrošina skolu virtuves.

Krāslavas novada skolu ēdnīcās iespējams nodrošināt gan evakuēto iedzīvotāju, gan reaģēšanas un seku likvidācijas pasākumos iesaistītā personāla ēdināšanu.

Reaģēšanas pasākumu vietās ēdināšanu nodrošina Zemessardzes 35.kājnieku bataljons, kura rīcībā ir lauku virtuve.

6.7. Evakuēto sociālā aprūpe

Veselības aprūpes infrastruktūru Krāslavas novadu veido Krāslavas novada centrālā slimnīca, Veselības un sociālo pakalpojumu centrs “Dagda”, feldšeru punkti, kā arī ārstu prakses.

Krāslavas novada centrāla slimnīca darbojas gan kā poliklīnika, gan kā stacionārs. Poliklīnikas ambulatorā aprūpe tiek veikta terapijas, ķirurgijas, oftalmoloģijas, otolaringoloģijas, narkoloģijas, fiziatrijas, kā arī pediatrijas un stomatoloģijas specialitātēs.

Stacionārā ir 120 gultas vietas ar sekojošiem gultu profiliem, kas nodrošina izmeklēšanu un ārstēšanu terapijas, pieaugušo ķirurgijas, pieaugušo traumatoloģijas, grūtniecības un dzemdību, ginekoloģijas, pieaugušo neiroloģijas, pieaugušo otorinolaringoloģijas un reanimācijas jomās, kā arī piedāvā īslaicīgās sociālās aprūpes iespējas.

Atkarībā no nepieciešamības un ievainoto skaita, cietušie var tikt nogādāti Veselības un sociālās aprūpes centrs “Latgale” filiāle “Krastiņi”, Krāslavas bērnu sociālās rehabilitācijas centrs

“Mūsmājas”, Krāslavas novada sociālās aprūpes centrs “Skukji”, Krāslavas veco ļaužu pansionāts “Priedes”, Veselības un sociālās aprūpes centrs “Dagda”.

6.8. Evakuēto īpašuma apsardze

Evakuēto iedzīvotāju īpašuma apsardzi paredzēts nodrošināt, izmantojot Valsts policijas un NBS struktūrvienību pieejamos resursus, atbilstoši MK noteikumiem Nr. 946 „Kārtība, kādā Nacionālie bruņotie spēki piedalās avārijas, ugunsdzēsības un glābšanas darbos, kā arī neatliekamos ārkārtējo situāciju izraisījušo notikumu sekū likvidēšanas pasākumos”. NBS tiek iesaistīti ja civilās aizsardzības sistēmas rīcībā esošie resursi ir nepietiekami apdraudējuma situācijas pārvarēšanas un sekū likvidācijas neatliekamo pasākumu veikšanai un NBS resursu piesaiste ievērojami paātrina neatliekamo pasākumu īstenošanu, mazina iespējamos zaudējumus, paātrina cilvēku glābšanu vai ja NBS rīcībā ir speciāli resursi šo darbību veikšanai. NBS kā materiāltechnisko palīdzību var piesaistīt transportu, tehniku, ierīces, gaisa kuģus, lauka virtuves un pārvietojamos vadības centrus. Nemot vērā Krāslavas novada teritorijas platību, visas teritorijas evakuācijas gadījumā, NBS nebūs pietiekamu cilvēkresursu iedzīvotāju īpašumu apsardzei. Šādā situācijā būtu nepieciešams apsargāt objektus, kas ir kritiski novada funkciju pildīšanai. Šādi objekti ir saistīti ar ūdensapgādi, siltumapgādi, sakaru centriem un citiem svarīgiem infrastruktūras objektiem (galvenās elektrolīnijas). Šie objekti centrējas ap apdzīvoto vietu centriem.

6.9. Sadarbība ar citām pašvaldībām evakuēto uzņemšanas jomā

Krāslavas novada pašvaldībai nav noslēgti līgumi ar blakus esošām pašvaldībām par evakuēto iedzīvotāju uzņemšanu.

7. IE SAISTĀMIE RESURSI

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

34.tabula

Krāslavas novada pašvaldības kapitālsabiedrību, aģentūru un struktūrvienību nodrošinājums ar smago tehniku un to komplektējušiem krīzes situācijās.

Nr.	Nosaukums	Skaits	Uzņēmuma nosaukums
1.	Kravas speciālais autoceltnis ZIL 133	1	
2.	Kravas speciālais autotornis ZIL 433360	1	
3.	Kravas transporta pašizgāzējs ZIL 45021	1	
4.	Kravas transporta cisterna šķidruma atsūknēšanai GAZ 5312	1	SIA "Krāslavas nami" Brīvības iela 5, Krāslava Valdes loceklis V.Semjonovs t. 29419159
5.	Frontalais iekravējs JCB4CX	1	
6.	Ekskavators Caterpillar M315C	1	
7.	Kravas mikroautobuss	3	
8.	Kravas mašīna (3,5 t.)	2	
9.	Traktors Belaruss 82.1	1	
10.	Traktors AGT 860 ar lāpstu	2	
11.	Traktora piekabe	1	
12.	Mini traktors Rider	2	
13.	Mini traktors Husqvarna	1	
14.	Hidropacēlājs ar grozu	2	
15.	Motorzāģis	3	
16.	Izbīdāmās kāpnes 12m	1	
17.	Piepūšama laiva	3	
18.	Laivas piekaramais motors	2	
19.	Piekabe laivu transportēšanai	2	
20.	Kvadricikls	2	
21.	VW Transporter	1	
22.	VW Transporter ar kravas kasti	1	
23.	Traktors MTZ-82 ar piekabi un lāpstu	1	SIA "Dagdas komunālā saimniecība" Rēzeknes iela 4, Dagda Valdes loceklis Alla Kalniņa tālr. 20389632

24.	Traktors Belarus 1025	1	
25.	Piekabe	4	
26.	Cisterna 4 m ³	1	
27.	Ekskavators Case 695	1	
28.	Hidrauliskais pacēlājs (līdz 15 m) ar grozu	1	
29.	Hidrostacija Lifton LH 21S/E ar sūkni un hidraulisko āmuru	1	

35.tabula

Krāslavas novada pašvaldības pagastu pārvaldēs esošais nodrošinājums ar smago tehniku krīzes situācijās.

Nr. p. k.	Traktors, ugunsdzēsības mašīna, ģenerators	Daudzums	Piezīmes
Ķepovas pagasta pārvalde			
1.	Traktors T40 ar piekabi T735/1	1	Pārvaldes vadītāja Žanna Aišpure t.25634589
2.	Motorzāģis	3	
4.	Izbīdāmas kāpnes 6m	1	
5.	Saliekamas kāpnes 4m	1	
6.	Ūdenssūknis Zongshen Q6750-32	1	
Andrupenes pagasta pārvalde			
7.	Stacionārā ugunsdzēsības iekārta	1	Pārvaldes vadītājs Aleksandrs Stepiņš tel.26408054
8.	Izbīdāmās kāpnes 4 m	1	
9.	Motorzāģis	1	
10.	Belarus MTZ ar piekabi	1	
Konstantinovas pagasta pārvalde			
11.	Traktors MTZ ar lāpstu	1	Pārvaldes vadītāja - Solvita Stepiņa t.29747937
12.	Traktors YuMZ	1	
13.	Traktora piekabe	1	
14.	Motorzāģis	1	
Kastuļinas pagasta pārvalde			
15.	Traktors MTZ Belarus ar lāpstu	1	Pārvaldes vadītāja- Marita Grebeža Tel.nr. 22014943
16.	Traktora piekabe URSIS	1	
17.	Traktora piekabe 2PTS4	1	
18.	Traktora muca 5 m ³	1	
19.	Motorzāģis	2	
Andzeļu pagasta pārvalde			
20.	Motorzāģis	2	Pārvaldes vadītājs Aleksandrs

21.	Izbīdāmās kāpnes 11 m	1	Stepiņš 26408054
Kaplavas pagasta pārvalde			
22.	Traktors T 150 ar lāpstu	1	Pārvaldes vadītājs Anatolijs Vecelis, mob.26330241
23.	Traktors T 25 ar piekabi motorzāģis	1	
24.	Motorzāģis	1	
25.	Strāvasģenerators	2	
26.	Izbīdāmās kāpnes	1	
Asūnes pagasta pārvalde			
27.	Traktors T-25 ar piekabi WF 5S	1	Pārvaldes vadītāja Žanna Aišpure t.25634589
28.	Komunālā mašīna B KM (MTZ traktors)	1	
29.	Piekabe PTT-2-05	1	
30.	Motorzāģis	4	
31.	Ūdenssūknis Honda WB 20DXT	1	
32.	Izbīdāmās kāpnes 10m	1	
33.	Saliekamas kāpnes 6m	1	
Skaistas pagasta pārvalde			
34.	Motorzāģis	2	Pārvaldes vadītājs - Aivars Umbrasko m.t.29435179
35.	Izbīdāmās kāpnes 9m	1	
Šķaunes pagasta pārvalde			
36.	Traktors ekskavators	1	Pārvaldes vadītājs - Romualda Demida t. 29414380
37.	Motorzāģis	2	
Robežnieki pagasta pārvalde			
38.	Traktora piekabe	1	Komunālās saimniecības vadītājs - Ingars Picilevičs t. 27166101
39.	Motorzāģis	2	
40.	Ūdens pumpis	2	
41.	Traktora muca	1	
42.	Automobiļa piekabe RYDWAN, EURO A750	1	
Kombuļu pagasta pārvalde			
43.	Motorzāģis	2	Pārvaldes vadītājs -Aivars Umbrasko t. 29435179
Indras pagasta pārvalde			
44.	Kravas mašīna uz mikroauto bāzes	1	Pārvaldes vadītājs Aivars Krūmiņš 29496836; Komunālās saimniecības vadītājs Gunārs Svarinskis 29476934
45.	Ekskavators iekrāvējs NEW HOLLAND LB 110	1	
46.	Traktors JOHN DEERE 4255	1	
47.	Traktors MTZ-80U	1	
48.	Traktors BELARUS 1025.3	1	
49.	Traktors T-16 MG	1	
50.	Cisterna JUROP 6000l	1	
51.	Traktora piekabe 2PTS 4	1	
52.	Traktora piekabe PP-2	1	
53.	Motorzāģis	2	

54.	Izbīdāmās kāpnes 10 m un 11m	2	
Izvaltas pagasta pārvalde			
55.	Motorzāģis	2	Pārvaldes vadītājs - Jānis Stivrinš.tālr. 20025092
56.	Izbīdāmās kāpnes 10 m	1	
Krāslavas pagasta pārvalde			
57.	Motorzāģis	1	Pārvaldes vadītājas p.i. Anna Samule 26866766
58.	Krūmgriezis	1	
Bērziņu pagasta pārvalde			
59.	Motorzāģis	2	Pārvaldes vadītāja - Romualda Demida t. 29414380
60.	Izbīdāmās kāpnes 8 m	1	
Šķeltovas pagasta pārvalde			
61.	Traktors MTZ-82 ar lāpstu	1	Pārvaldes vadītāja-Irēna Maļuhina t-29186265
62.	Traktora piekabe WARFAMAT T-042	1	
Svariņu pagasta pārvalde			
63.	Traktors MTZ ar lāpstu	1	Pārvaldes vadītājs - Jānis Andžāns t. 26565249
64.	Traktors t-25	1	
65.	Traktors JUM ar iekrāvēju	1	
66.	Traktors T-150 ar lāpstu	1	
67.	Traktora piekabe PALMS 950	1	
68.	Traktora muca 1.8 m ³	1	
69.	Greideris	1	
70.	Izbīdāmās kāpnes 7m un 6 m	2	
71.	Motorzāģis	2	
Piedrujas pagasta pārvalde			
72.	Traktors MTZ 82 ar lāpstu,traktorsT-150k	1	Pārvaldes vadītājs - Svetlana Kozlovska 26606193
73.	Greideris	1	
74.	Traktora piekabe2PTS-4	1	
75.	Traktora piekabe MMZ-771B	1	
76.	Ugunsdzēšamā mašīna GAZ 53 A	1	
77.	Motorzāģis	1	
Dagdas un Dagdas pagasta pārvalde			
78.	Kvadricikls	1	Apvienības vadītājs - Edgars Tjarve t. 26320453
79.	Piepūšama motorlaiva	1	
80.	VW Transporter (kravas mašīna)	2	
81.	Traktors Farmtrac 545 ar frontālo iekrāvēju, piekabi un sniega lāpstu	1	
82.	Traktors Antonio Carraro Rondo ar slotu un sniega lāpstu	1	
83.	Motorzāģis	3	
84.	Izbīdāmās kāpnes 10 m	1	
85.	ūdenssūknis 1200 l/min, 1 ģenerators 5 kW	1	
Ezernieku pagasta pārvalde			
86.	Traktors MTZ ar lāpstu	1	Pārvaldes vadītājs - Jānis Andžāns t. 26565249
87.	Traktora muca 4.3m ³	1	
88.	Traktora piekabe PRT-16	1	

89.	Motorzāģis	1	
Ūdrīšu pagasta pārvalde			
90.	Traktors Belarus	1	Pārvaldes vadītājs-Anatolijs Vecelis 26330241
91.	Traktora muca 4m ³	1	
92.	Traktora piekabe	1	
93.	Motorzāģis	1	
Grāveru pagasta pārvalde			
94.	Traktors MTZ ar lāpstu	1	Pārvaldes vadītāja - 26531854
95.	Traktora muca 5 m ³	1	
96.	Traktora piekabe POMOT-5	1	
97.	Motorzāģis	2	
98.	Izbīdāmās kāpnes 6m	1	

7.2. Fizisko vai juridisko personu resursi, kas iesaistāmi reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos

Krāslavas novadam nav pieejama aktuāla informācija par fizisko vai juridiskos personu resursiem, kuri ir iesaistāmi reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos. Par šādu resursu izmantošanu nav noslēgti līgumi. Katastrofas gadījumā, vadoties pēc nepieciešamības var tikt lūgta fizisko un/vai juridisko personu palīdzība.

7.3. Nodrošinājums ar energoresursiem energoapgādes traucējumu gadījumā

36.tabula

Krāslavas novada pašvaldības kapitālsabiedrību nodrošinājums ar energoapgādes tehniku krīzes situācijās

Nr.	Nosaukums	Skaits	Uzņēmuma nosaukums
1.	Strāvas ģenerators Honda (3,0 kW)	2	SIA "Krāslavas nami" Brīvības iela 5, Krāslava Valdes loceklis V.Semjonovs t. 29419159
2.	Stāvas ģenerators- 5 kW	1	Krāslavas novada pašvaldības aģentūra "Labiekārtošana K" Sporta iela 10, Krāslava Direktors Ēvalds Cauņa t. 28607315
3.	Strāvas dīzelķģenerators WilsonP250	1	
4.	Generators Geko 16 kW	1	SIA "Dagdas komunālā saimniecība" Rēzeknes iela 4, Dagda, LV 5674 Valdes loceklis Alla Kalniņa, tālr. 20389632

37.tabula

Krāslavas novada pagastu pārvaldēs esošais nodrošinājums ar energoapgādes tehniku krīzes situācijās

Nr.	Nosaukums	Skaits	Atrašanās vieta
1.	Strāvas ģenerators AVR 6300 (5,8 kW)	1	Ķepovas pagasta pārvalde
2.	Elektroģenerators (9 kw)	1	Andrupenes pagasta pārvalde
3.	Strāvas ģenerators SDMO T 16 (380 W)	1	Kastuļinas pagasta pārvalde
4.	Trīsfāžu benzīna ģenerators DB11000CLE-3 (9kW)	1	
5.	Stacionārs (pie ūdens apgādes)	1	Andzeļu pagasta pārvalde
6.	Strāvas ģenerators ZSQP 5,0-3 (5kW)	1	Asūnes pagasta pārvalde
7.	Strāvas ģenerators ZSQP 5,0 (5kW)	1	
8.	Strāvas ģenerators (13,0 kW)	2	Skaistas pagasta pārvalde
9.	Strāvas ģenerators DG 12-3	2	Šķaunes pagasta pārvalde
10.	Ģenerators pārvietojams	3	Robežnieku pagasta pārvalde
11.	Stacionārais strāvas ģenerators-SDMO (26 kw)	1	Kombuļu pagasta pārvalde
12.	Pārnēsājamais strāvas ģenerators - SDMO (11kw)	1	
13.	Strāvas ģenerators (6kW)	1	Indras pagasta pārvalde
14.	Strāvas ģenerators TECHNIC 7500 (5,0 kW)	1	Izvaltas pagasta pārvalde
15.	Strāvas ģenerators EINHELL (4,0 kW)	1	
16.	Strāvas ģenerators DG5500E-3 (7,4 kW)	1	Bērziņu pagasta pārvalde
17.	Trīs fāžu ģenerators 7500 TA AVR C5	1	Šķeltovas pagasta pārvalde
18.	Strāvas ģenerators Al-Ko 6500D-C (6,0 kW)	1	Svariņu pagasta pārvalde
19.	Strāvas ģenerators PRO MAX (7,5 kW)	1	
20.	Zongshen 9 F (5 kW)	1	Dagda un Dagdas pagasta pārvalde
21.	Strāvas ģenerators Al-Ko 6500D-C (5,0 kW)	1	Ezernieku pagasta pārvalde
22.	Strāvas ģenerators ūdens sagatavošanas	1	Ūdrīšu pagasta pārvalde
23.	Strāvas ģenerators TECHNIC 5500T (5,5 kW)	1	Grāveru pagasta pārvalde

Tabula Nr.33 norādītas atbildīgas par aprīkojumu personas un viņu kontakttālruni.

8. SADARBĪBA AR CITU ADMINISTRATĪVO TERITORIJU, CIVILĀS AIZSARDZĪBAS KOMISIJI, 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 u.c.) ir savi pienākumi saistībā ar cивilo aizsardzību bez līgumu noslēgšanas. Katastrofu gadījumā tiek pieņemts, ka blakus esošās pašvaldības neatteiks palīdzības sniegšanu nepieciešamības gadījumā. Krāslavas novada, īpaši Krāslavas novads robežojas ar Baltkrieviju. Krāslavas novadam atsevišķi līgumi par materiālo resursu iesaisti ar Baltkrievijas Republiku nav noslēgti.

9. ĀRKĀRTAS SITUĀCIJA VAI IZNĒMUMA STĀVOKLIS

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.

Iznēmuma 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.

Iznēmuma stāvoklis ļauj likumā noteiktajā apjomā un kārtībā ierobežot fizisko un juridisko personu tiesības un brīvības, kā arī uzlikt tām papildu pienākumus. Iznēmuma stāvokli izsludina Ministru kabinets.⁹ Ārkārtas situācijas vai iznēmuma 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. Ārkārtas situācijas vai iznēmuma stāvokļa izsludināšanu reglamentē likums “Par ārkārtējo situāciju un iznēmuma stāvokli” (pieņemts 07.03.2013.).

⁹ Likums Par ārkārtējo situāciju un iznēmuma stāvokli, pieejams: <https://likumi.lv/>

PIELIKUMI

1. pielikums. Krāslavas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nolikums un apziņošanas shēma;
2. pielikums. Kartes