

Saulkrastu novada sadarbības teritorijas  
CA plāns



SAULKRASTU NOVADA PAŠVALDĪBA

Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160, tālrunis 67142530, e-pasts: pasts@saulkrasti.lv

APSTIPRINĀTS  
Ar Saulkrastu novada domes  
lēmumu

2021. „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

*SAULKRASTU NOVADA  
SADARBĪBAS TERITORIJAS  
CIVILĀS AIZSARDZĪBAS  
PLĀNS*

PRECIZĒTS

20 „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

20 „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

20 „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

20 „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

## SATURS

Civilās aizsardzības plāna tekstā lietotie termini, saīsinājumi un skaidrojumi: .....	3
IEVADS .....	7
I. SADAĻA.....	8
1.1. Pašvaldības administratīvi teritoriālais raksturojums .....	8
1.1.1. Administratīvi teritoriālais sadalījums.....	8
1.1.2. Iedzīvotāju skaits un blīvums .....	10
1.1.3. Blakus esošās pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas.....	10
1.2. Pašvaldības teritorijā iespējamie apdraudējumi un riska līmenis.....	11
1.2.1. Iespējamo katastrofu veidi.....	11
1.2.2. Dabas katastrofas .....	12
II. SADAĻA .....	46
2.1. Kopsavilkums par risku novērtēšanu (avārija ūdensapgādes, kanalizācijas siltumapgādes sistēmā, ēku un būvju sabrukšana) .....	46
2.1.1. Riska novērtējuma pamatnostādnes .....	46
2.2. Risku scenāriji un riska matricas .....	47
2.3. Risku situācijas kartogramma.....	51
III. SADAĻA .....	52
3.1. Preventīvie, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi Saulkrastu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plānam .....	52
3.2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītāji .....	135
IV. SADAĻA.....	136
4.1. Iedzīvotāju evakuācija no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām, ņemot vērā attiecīgā apdraudējuma iespējamās sekas.....	136
4.1.1. Evakuācijas veids .....	136
4.1.2. Pulcēšanās vietas .....	136
4.1.3. Evakuācijas maršruti .....	137
4.1.4. Transporta nodrošinājums .....	137
4.1.5. Pagaidu izmitināšana .....	139
4.1.6. Evakuēto uzskaite .....	140
4.1.7. Evakuēto ēdināšana, sociālā aprūpe .....	141
4.1.8. Evakuēto īpašuma apsardze.....	141
4.1.9. Sadarbība ar citām pašvaldībām evakuēto uzņemšanas jomā .....	141
V. SADAĻA .....	141
5.1. Katastrofu pārvaldīšanā iesaistāmie resursi.....	141
5.1.1. Pašvaldības resursi.....	141
5.1.2. Fizisko vai juridisko personu resursi, kas iesaistāmi reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos .....	141
Pielikumi.....	154

# Saulkrastu novada sadarbības teritorijas CA plāns

## Civilās aizsardzības plāna tekstā lietotie termini, saīsinājumi un skaidrojumi:

Agrīnā brīdināšana	mērķtiecīga un nekavējoties veicama cilvēku un atbildīgo institūciju informēšana par katastrofu vai katastrofas draudiem un nepieciešamo rīcību.
Atjaunošanas pasākumi	tādu pasākumu kopums, kuri tiek veikti, lai pēc iespējas savlaicīgi un samērīgi palīdzētu cietušajiem cilvēkiem un pēc iespējas atjaunotu vidi un īpašumu tādā stāvoklī, kāds tas bija pirms katastrofas.
Bīstama krava	kravas, kas savu īpašību dēļ var izraisīt sprādzienu, ugunsgrēku vai citus postījumus, kā arī apdraudēt cilvēku dzīvību vai veselību.
Bīstama viela	ķīmiska viela vai produkts, kas tai piemītošo fizisko, ķīmisko vai toksikoloģisko īpašību vai fiziskā stāvokļa dēļ var radīt kaitējumu cilvēka dzīvībai vai veselībai, dzīvniekiem un videi.
Civilā aizsardzība	tādu organizatorisku, inženiertehnisku, ekonomisku, finansiālu, sociālu, izglītojošu un zinātnisku pasākumu kopums, kurus īsteno valsts un pašvaldību institūcijas un sabiedrība, lai nodrošinātu cilvēku, vides un īpašuma drošību, kā arī īstenotu atbilstošu rīcību katastrofas un katastrofas draudu gadījumā.
Civilās aizsardzības plāns	dokuments, kurš sagatavots, ņemot vērā risku novērtējumu, un kurā noteikti katastrofas pārvaldīšanas pasākumi un to īstenotāji.
Civilās trauksmes un apziņošanas sistēma	sistēma, kas nodrošina iedzīvotāju brīdināšanu un informēšanu par katastrofām vai to draudiem, kā arī par ārkārtējās situācijas, izņēmuma stāvokļa vai mobilizācijas izsludināšanu.
Dabas katastrofas	ģeofiziskās (zemestrīces, zemes nogrūvumi), hidroloģiskās (pali, plūdi, ledus sastrēgumi), meteoroloģiskās (lietusgāzes, krusa, sniega sanesumi, vētras, viesuļi), klimatoloģiskās (stiprs sals vai karstums, apledojums, sausums, mežu un kūdras purvu ugunsgrēki) bioloģiskās (epidēmijas, epizootijas, epifitotijas), kosmiskās (meteorītu nokrišana, ģeomagnētiskās vētras).
Dekontaminācija	procedūra, ar ko veic veselības aizsardzības pasākumus, lai likvidētu sabiedrības veselību apdraudošu infekciozu vai toksisku aģentu vai vielu klātbūtni uz cilvēka vai dzīvnieka ķermeņa virsmas, patēriņam sagatavotā produktā vai uz tā, vai uz citiem priekšmetiem, tostarp transportlīdzekļiem.
Dezaktivācija	radioaktīvo vielu savākšana, lai samazinātu radioaktīvo piesārņojumu uz visu veidu virsmām, organismā, materiālos, vides objektos, pārtikas produktos, dzīvnieku barībā un dzeramajā ūdenī.
Dezinfekcija	procedūra, ar ko, tieši iedarbojoties ķīmiskiem, bioloģiskiem vai fizikāliem aģentiem, veic veselības aizsardzības pasākumus, lai kontrolētu vai iznīcinātu uz visu veidu virsmām esošos infekcijas izraisītājus.
Evakuācija	pārvietošanās norādītajā drošajā virzienā vai pārvietošana uz drošu vietu pirms katastrofas vai katastrofas laikā no teritorijas

	vai telpas, kur izveidojušies apstākļi rada apdraudējumu cilvēku dzīvībai un veselībai.
Gatavības pasākumi	tādu pasākumu kopums, kuri tiek veikti, lai sagatavotos katastrofas gadījumā nepieciešamajai rīcībai.
Glābšanas darbi	reaģēšanas pasākumu un seku likvidēšanas pasākumu kopumā ietilpstoši pasākumi.
Glābšanas darbu vadītājs	amatpersona ar speciālo dienesta pakāpi, kas vada ugunsgrēka dzēšanu un glābšanas darbus
Individuālie aizsardzības līdzekļi	ražotāja izveidotas ierīces, iekārtas un sistēmas, kas sastāv no vairākiem atsevišķiem izstrādājumiem un paredzētas lietotāja aizsardzībai pret risku, ko rada viens vai vairāki kaitīgi vai bīstami vides faktori.
Jonizējošā starojuma avoti	ierīces, radioaktīvās vielas, kodolmateriāli, radioaktīvie atkritumi vai iekārtas, kas spēj ģenerēt jonizējošo starojumu vai no neradioaktīviem materiāliem radīt radioaktīvās vielas, tos apstarojot ar daļiņām vai augstas enerģijas gammas starojumu.
Katastrofa	notikums, kas izraisījis cilvēku upurus un apdraud cilvēku dzīvību vai veselību, nodarījis kaitējumu vai radījis apdraudējumu 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 postošos apstākļus.
Katastrofu pārvaldīšana	tādu vadītu un koordinētu preventīvo, gatavības, reaģēšanas, seku likvidēšanas pasākumu, kā arī atjaunošanas pasākumu kopums, kuri tiek veikti, lai nodrošinātu civilās aizsardzības uzdevumu izpildi.
Katastrofas draudi	situācija, kad risku novērtējums, prognozes, informācija vai citi apstākļi pamatoti liecina par katastrofas iespējamību.
Ķīmiskā avārija	notikums ar ķīmisku vielu noplūdi no tehnoloģiskām iekārtām vai bojātām tilpnēm.
Koordinēšana	valsts un pašvaldību institūciju rīcības saskaņošana, veicot preventīvos, gatavības, reaģēšanas, seku likvidēšanas pasākumus, kā arī atjaunošanas pasākumus.
Neatliekamā medicīniskā palīdzība	palīdzība, ko cietušajiem (saslimušajiem) dzīvībai vai veselībai bīstamā kritiskā stāvoklī sniedz šādiem gadījumiem īpaši sagatavotas (apmācītas, ekipētas) personas ar atbilstošu kvalifikāciju medicīnā.
Paaugstinātas bīstamības objekts	ēkas vai inženierbūves, kuras tiek izmantotas saimnieciskā vai citā veidā, kas saistīts ar enerģijas ražošanu un uzkrāšanu, elektromagnētisko starojumu, ugunsnedrošu, sprādzienbīstamu, bīstamu ķīmisku vielu un maisījumu, bīstamo atkritumu, augu karantīnas organismu, bioloģiski aktīvu un radioaktīvu vielu, kodolmateriāli un atkritumu pārstrādi, apstrādi, ražošanu, lietošanu, uzglabāšanu un transportēšanu.
Pirmā palīdzība	palīdzība, ko cietušajiem (saslimušajiem) dzīvībai vai veselībai kritiskā stāvoklī savu zināšanu un iespēju apjomā sniedz personas ar kvalifikāciju medicīnā vai bez tās neatkarīgi no sagatavotības un ekipējuma.

# Saulkrastu novada sadarbības teritorijas CA plāns

Preventīvie pasākumi	tādu pasākumu kopums, kuri tiek veikti, lai novērstu vai mazinātu katastrofas draudus.
Pamatvajadzības	uzturs, mājoklis, veselības aprūpe, medicīniskā palīdzība, elektroapgāde, ūdensapgāde, siltumapgāde, atkritumu un notekūdeņu savākšana, sakaru nodrošinājums.
Radiācijas avārija	notikums, kā rezultātā valstī vai ārpus tās teritorijas konstatēts radiācijas līmenis, kas būtiski pārsniedz ilggadējo mērījumu rezultātā konstatēto radiācijas fona līmeni un var tikt pārsniegti apstarojuma dozu limiti, apdraudot iedzīvotāju veselību.
Reaģēšanas pasākumi	tādu pasākumu kopums, kuri tiek veikti, lai mazinātu vai likvidētu postošos apstākļus un to izraisītās sekas, novērstu vai mazinātu kaitējumu cilvēkiem, videi un īpašumam.
Resursi	operatīvie un avārijas dienesti, mobilizējamie civilās aizsardzības formējumi, valsts materiālās rezerves, pašvaldības un komercsabiedrības rīcībā esošie krājumi, līdzekļi un to avoti, kurus iesaista katastrofu pārvaldīšanas pasākumu veikšanā vai katastrofu seku likvidēšanas neatliekamajos pasākumos.
Saulkrastu sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	koordinējoša un konsultatīva institūcija, kuras darbības mērķis ir koordinēt civilās aizsardzības pasākumus katastrofu un to draudu gadījumā, kā arī veicināt civilās aizsardzības jautājumu risināšanu Saulkrastu novada administratīvajā teritorijā.
Seku likvidēšanas pasākumi	tādu pasākumu kopums, kuri tiek veikti, lai nodrošinātu vismaz minimālās iedzīvotāju pamatvajadzības, kas saistītas ar cilvēku izdzīvošanu un apturētu vai mazinātu veselības, vides un īpašuma apdraudējumu.

AES	Atomelektrostacija
ANO	Apvienoto Nāciju Organizācija
ĀM	Ārlietu ministrija
AS "Conexus Baltic Grid"	AS "Conexus Baltic Grid" dabasgāzes pārvades un uzglabāšanas operators
AS "Gasco"	AS "Gasco" dabasgāzes sadales sistēmas operators
CA	Civilā aizsardzība
CAK	Saulkrastu sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija
CAKPL	Civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldīšanas likums
CA OVC	Civilās aizsardzības operacionālās vadības centrs
FM	Finanšu ministrija
HES	Hidroelektrostacija
IEM	Iekšlietu ministrija
IEM IC	Iekšlietu ministrijas Informācijas centrs

KLA	Kļūdu loģiskās analīzes metode
KM	Kultūras ministrija
LM	Labklājības ministrija
LVĢMC	VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs"
MK	Ministru kabinets
NBS	Nacionālie bruņotie spēki
NMP	Neatliekamā medicīniskā palīdzība
NMPD	Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests
SNP	Saulkrastu novada pašvaldība
SPP	Saulkrastu pašvaldības policija
SKS	SIA „Saulkrastu komunālserviss”
VARAM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
VCAP	Valsts civilās aizsardzības plāns
VDD	Valsts drošības dienests
VM	Veselības ministrija
VP	Valsts policija
VSIA ZMNĪ	Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi
VUGD	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests
VVD	Valsts vides dienests
VVD RDC	Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrs
ZM	Zemkopības ministrija

## IEVADS

Civilās aizsardzības (CA) sistēma ir nacionālās drošības sistēmas sastāvdaļa, kuru veido valsts un pašvaldību institūcijas, juridiskās un fiziskās personas, kam ir likumā noteiktas tiesības, uzdevumi un atbildība CA jomā. Eiropas Savienība ir izvirzījusi virkni stingru nosacījumu drošības sistēmai, lai nodrošinātu tās stabilitāti un tādējādi aizsargātu valsts tautsaimniecību un sabiedrību no vides apdraudējumiem. Ārkārtējo situāciju un katastrofu pārvaldība ieņem nozīmīgu lomu valsts drošības sistēmā, un tās uzdevums ir nodrošināt valsts un sabiedrības drošību, labklājību un stabilitāti. Būtisks priekšnosacījums, lai šis uzdevums tiktu realizēts, ir iespējamo apdraudējumu apzināšana un risku novērtējums reģionos. Bīstamības novērtējums iekļauj sevī ārkārtējo situāciju izcelšanās iemeslu identifikāciju, bīstamo iedarbības faktoru un iespējamo seku novērtējumu. Valsts infrastruktūras un tās iedzīvotāju drošība ir atkarīga no valsts, pašvaldību, komersantu un iestāžu efektīvas spējas īstenot pasākumus avārijas, katastrofas vai ārkārtējas situācijas gadījumā.

Saulkratu novada teritorijas CA plāns ir CA sistēmas plānošanas dokuments, kas ir sagatavots ņemot vērā valsts aizsardzības plānā norādīto informāciju, ar mērķi nodrošināt Saulkratu novada pašvaldībai pietiekamu informāciju, lai tā spētu īstenot nepieciešamos pasākumus avārijas, katastrofas vai ārkārtējas situācijas gadījumā novadā.

Balstoties uz risku novērtējumu, CA plānā ir sniegta informācija par iespējamajiem apdraudējuma veidiem, to avotiem, kaitīgiem izpausmes veidiem, riska līmeni, apzinātajiem preventīvajiem, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumiem un to īstenotajiem, kā arī apzinātajiem un plānotajiem resursiem katastrofu pārvaldīšanā Saulkratu novadā. Atbilstoši Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likuma 6.panta pirmās daļas 9.punkta prasībām CA plānā ir apskatītas katastrofas, kas ir saistītas ar ēku un būvju sabrukšanu, avāriju siltumapgādes, ūdensapgādes, notekūdeņu vai kanalizācijas sistēmā, kā arī apkopota informācija par iedzīvotāju evakuācijas pasākumiem katastrofu gadījumos.

CA plānā tika izmantotas gan kvalitatīvas, gan kvantitatīvas risku novērtēšanas metodes.

Saulkratu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāns ir izstrādāts saskaņā ar Ministru kabineta 2017.gada 17.novembra noteikumu Nr.658 "Noteikumi par civilās aizsardzības plānu struktūru un tajos iekļaujamo informāciju" prasībām.

## I. SADAĻA

### 1.1. Pašvaldības administratīvi teritoriālais raksturojums

#### 1.1.1. Administratīvi teritoriālais sadalījums

Saulkrastu novads atrodas Rīgas jūras līča DA piekrastē, Vidzemes piekrastē, 45 km attālumā uz ziemeļiem no Rīgas,<sup>1</sup> Vidzemes vēsturiskajā zemē ar kopējo teritorijas platību - 277,61 km<sup>2</sup>, ieskaitot piejūras mežu joslu uz Z no Lilastes upes un ezera, mazdārziņu un vasarnīcu rajonus aiz Rīgas – Zvejniekciema dzelzceļa līnijas, Zvejniekciemam ar tā saimniecisko centru ap Skultes ostu<sup>2</sup> un Sējas pagastu Vidzemes dienvidrietumos, Gaujas lejteces labajā krastā. Saulkrastu novadā 2021.gada 1.jūlijā tika apvienotas trīs teritoriālās vienības: Saulkrastu pilsēta kā nozīmīgs tūrisma galamērķis un reģionālās attīstības centrs Vidzemes piekrastē, un Saulkrastu un Sējas pagasti, kuri apvieno 34 ciemus un viensētas.

Saulkrastu novads ietilpst Vidzemes plānošanas reģionā, un tā centrs ir Saulkrastu pilsēta, kas ir Latvijā upēm visbagātākā pilsēta.<sup>3</sup> Lielākās upes, kas tek cauri novadam ir četras – Inčupe, Pēterupe, Ķīšupe un Aģe, kas simboliski attēlotas Saulkrastu novada ģerbonī.<sup>4</sup> Gar Sējas pagasta robežu apmēram 11km garumā tek Gauja. Lielākā Saulkrastu ūdenstilpe ir Ķirezers (platība 2,2 ha, vidējais dziļums ir 1,3 metri, bet maksimālais dziļums – 1,8 metri).<sup>5</sup> Saulkrastu novads ziemeļos robežojas ar Limbažu novadu, austrumos - Siguldas novadu, dienvidos - Ādažu novadu un rietumos - Rīgas jūras līci.<sup>6</sup> Saulkrastu pilsētas teritorija stiepjas 17 km garumā starp jūru, autoceļu A1 “Via Baltica” un dzelzceļa līniju no Inčupes līdz Ķīšupei un ir 6,11 km<sup>2</sup> liela. Saulkrastos var nosacīti atdalīt četrus apdzīvoto vietu centrus (Pabaži, Pēterupe (Centrs), Neibāde, Zvejniekciems).<sup>7</sup> Saulkrastu piekraste ir otra garākā pilsētas pludmale Latvijā (aiz Jūrmalas).

Saulkrastu novada galveno apdzīvojamo struktūru var iedalīt 4 blokos:

- **Saulkrasti** – populāra kūrorta pilsēta ar attīstītāko infrastruktūru novadā;
- **Zvejniekciems** ar reģionālās ekonomiskās aktivitātes centru **Skultes ostu**;
- **Vasarnīcu ciemi** (29 gab. novadā) kā pievilcīga dzīvesvieta gan sezonāli, gan patstāvīgi;
- **Pabaži, Loja un Murjāņi** kā blīvāk apdzīvotākie ciemi un pakalpojumu centri Sējas pagastā.

Saulkrastu novada teritoriālais sadalījums sniegts 1.1. attēlā.

Saulkrastu novada teritoriju Z – D virzienā šķērso Rīgas – Tallinas šoseja (valsts nozīmes autoceļš Rīga – Igaunijas robeža (Ainaži)) un dzelzceļa līnija Rīga – Skulte.

<sup>1</sup>Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I\\_Saulkrasti-\\_Programma\\_2014-2020-Novada\\_situacijas\\_raksturojums\\_2019.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I_Saulkrasti-_Programma_2014-2020-Novada_situacijas_raksturojums_2019.pdf)

<sup>2</sup>Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I\\_Saulkrasti-\\_Programma\\_2014-2020-Novada\\_situacijas\\_raksturojums\\_2019.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I_Saulkrasti-_Programma_2014-2020-Novada_situacijas_raksturojums_2019.pdf)

<sup>3</sup>Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

<sup>4</sup>Pieejams: <https://www.celvezi.lv/objekti/regioni/saulkrastu-novads/>

<sup>5</sup>Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

<sup>6</sup>Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkrastu-novada-ilgtspējigas-attistibas-strategija\\_14.09.2021.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkrastu-novada-ilgtspējigas-attistibas-strategija_14.09.2021.pdf)

<sup>7</sup>Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)



Attālumi līdz tuvākajiem administratīvajiem centriem: Rīga (37 km) (iekaitot dzelzceļu), Limbaži (47 km), Sigulda (40 km), Salacgrīva (58 km).<sup>8</sup>



1.1. attēls. Saulkratu novada teritoriālais sadalījums (pilsēta, pagasti un ciemi) 2021<sup>9</sup>

Teritorijas fiziski ģeogrāfiskās īpatnības nosaka teritorijas novietojums Baltijas jūras Rīgas jūras līča piekrastē – Piejūras zemiņē, Rīgavas līdzenuma fiziski ģeogrāfiskajā apvidū. Lēzenos reljefa pazeminājumus un atsevišķas starpkāpu ieplakas aizņem purvi, taču šīs daļas savieno kāpas un meži. Kāpas sastopamas gan tiešā jūras līča tuvumā gan arī 2–3 km attālumā no tā. Rīgas jūras līča piekrastei raksturīga smilšaina lēzena pludmale (40–60 metrus dienvidu daļā līdz 25–30 metriem Skultes ostas apkārtnē) ar priekškāpu un kāpu joslu.<sup>10</sup>

<sup>8</sup> Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I\\_Saulkrasti-\\_Programma\\_2014-2020-Novada\\_situacijas\\_raksturojums\\_2019.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I_Saulkrasti-_Programma_2014-2020-Novada_situacijas_raksturojums_2019.pdf)

<sup>9</sup> Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkratu-novada-ilgtspējigas-attīstības-strategija\\_14.09.2021.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkratu-novada-ilgtspējigas-attīstības-strategija_14.09.2021.pdf)

<sup>10</sup> Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

Saulkrastu novadu šķērso viena īpaši aizsargājamā dabas teritorija – dabas parks „Piejūra”, kas izveidots jau 1962. gadā un kalpo daudzu retu piejūras biotopu aizsardzībai. Īpaši nozīmīgi ir tādi biotopi kā embrionālās kāpas, priekškāpas, mežainas jūrmalas kāpas un veci boreāli meži. Dabas parks ir iekļauts NATURA 2000 teritorijā. Saulkrastu novadā ietilpst 465 ha jeb 11,25% parka teritorijas, kas savukārt ir nepilni 10 procenti no Saulkrastu pagasta teritorijas.<sup>11</sup>

Skultes osta ir lielākā no Latvijas mazajām ostām, kas galvenokārt nodarbojas ar kokmateriālu nosūtīšanu un zvejas produktu pieņemšanu, vasaras sezonā tā darbojas arī kā jahtu osta.<sup>12</sup> Osta ir piemērota un ērta daudziem kravu pārvadātājiem, jo nereti kravas ir vieglāk nogādāt Skultes ostā, nevis vest uz Rīgu.<sup>13</sup> Skultes ostas pārvaldes dati rāda, ka ostas kravas 2018.gadā ievada 286 kuģi ar kūdru, kokmateriāliem, zivīm, šķeldu, šķembu, sāli, CO<sub>2</sub>, labību (rapsis, kvieši) un kaļķi, kopā sastādot 998.50 tūkstošus tonnu kravas.<sup>14</sup>

### 1.1.2. Iedzīvotāju skaits un blīvums

Atbilstoši 01.01.2021. Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes Iedzīvotāju reģistra statistikai Saulkrastu novadā dzīvo 7686 iedzīvotāji<sup>15</sup>, pēc 2020.gada datiem – latvieši 80%, krievi 14%, citi 6%.<sup>16</sup> Ņemot vērā to, ka no 2021.gada 1.jūlija Saulkrastu novadā ietilpst arī Sējas pagasts, kopējais iedzīvotāju skaits Saulkrastu novadā ir 10003. Pastāvīgo iedzīvotāju blīvums “Pēc reģistrētās dzīvesvietas” 2021.gada sākumā: Saulkrastos 519 cilv/km<sup>2</sup>; Saulkrastu pagastā 90 cilv/km<sup>2</sup>; Sējas pagastā 10 cilv/km<sup>2</sup>. Iedzīvotāju skaits Saulkrastu un Sējas pagastos sniegts 1.1. tabulā.

1.1.tabula<sup>17</sup>

Latvijas iedzīvotāju skaits Saulkrastu un Sējas pagastos

Saulkrastu pagasts		Sējas pagasts
Saulkrasti	Saulkrastu pagasts	
3461	4225	2317
<b>Kopā: 10 003</b>		

### 1.1.3. Blakus esošās pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas

Blakus esošo pašvaldības sadarbības teritorijas CA komisijas saraksts apkopots atbilstoši informācijai no MK 26.09.2017. noteikumiem Nr. 582 “Noteikumi par pašvaldību sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijām” (skatīt 1.2.tabulu).

<sup>11</sup>Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu\\_AP\\_vides-prskats-26-04-13.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu_AP_vides-prskats-26-04-13.pdf)

<sup>12</sup>Pieejams: <https://www.sam.gov.lv/lv/transporta-logistika>

<sup>13</sup>Pieejams: <https://skulteport.lv/>

<sup>14</sup>Pieejams: <https://skulteport.lv/osta/statistika>

<sup>15</sup>Pieejams: <https://www.pmlp.gov.lv/lv/iedzivotaju-registra-statistika-2021-gada>

<sup>16</sup>Pieejams: <https://www.celvezi.lv/objekti/regioni/saulkrastu-novads/>

<sup>17</sup>Pieejams: <https://www.pmlp.gov.lv/lv/iedzivotaju-registra-statistika-2021-gada>

1.2.tabula<sup>18</sup>

## Blakus esošo CA pašvaldību sadarbības teritorijas komisiju saraksts

Nr. p.k.	Sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas nosaukums	Pašvaldības, kuras veido sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisiju
1.	Limbažu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	Limbažu novads
2.	Siguldas novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	Siguldas novads
3.	Ādažu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija	Ādažu novads

## 1.2. Pašvaldības teritorijā iespējamie apdraudējumi un riska līmenis

### 1.2.1. Iespējamo katastrofu veidi

Atbilstoši VUGD sniegtajai informācijai katastrofa ir notikums, kas izraisījis cilvēku upurus un apdraud cilvēku dzīvību vai veselību, nodarījis kaitējumu vai radījis apdraudējumu 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 postošos apstākļus.<sup>19</sup>

CAKPL 4. pantā ir noteikti katastrofu veidi:

- **dabas katastrofas** – meteoroloģiskās (lietusgāzes, krusa, sniega sanesumi, vētras, viesuļi), hidroloģiskās (pali, plūdi, ledus sastrēgumi), klimatoloģiskās (stiprs sals vai karstums, apledojums, sausums, mežu un kūdras purvu ugunsgrēki), ģeofiziskās (zemestrīces, zemes nogrūvumi), bioloģiskās (epidēmijas, epizootijas, epifitotijas), un kosmiskās (meteorītu nokrišana, ģeomagnētiskās vētras);
- **cilvēku izraisītās jeb antropogēnās katastrofas** – tehnogēnās (rodas ķīmisko, radioaktīvo un bioloģisko vielu noplūdes, ēkās un būvēs izcēlušos ugunsgrēku, sprādzienu, dambju un citu hidrotehnisko būvju pārrāvumu, elektrotīklu bojājumu, komunālo tīklu avāriju, ēku un būvju sabrukuma vai transporta avāriju rezultātā), sabiedriskās nekārtības, terora akti un iekšējie nemieri.

VUGD kā civilos apdraudējumus likumā norāda gan dabas, gan cilvēka radītas tehnogēnas katastrofas, kā arī sabiedriskās nekārtības un terora aktus. Latvijas riska novērtējuma kopsavilkumā kā iespējamākie no tiem minēti meža ugunsgrēki, lieli sauszemes (autoceļu un dzelzceļa) un jūras transporta negadījumi, būtiski IT drošības incidenti, upju un jūras piesārņojums.<sup>20</sup>

<sup>18</sup>MK 26.09.2017. noteikumi Nr.582 " Noteikumi par pašvaldību sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijām", pieejams <https://likumi.lv/ta/id/293820-noteikumi-par-pasvaldibu-sadarbibas-teritorijas-civilas-aizsardzibas-komisijam>

<sup>19</sup>Pieejams: <https://lvportals.lv/skaidrojumi/298973-ka-darbojas-civila-aizsardziba-2018>

<sup>20</sup>Pieejams: <https://lvportals.lv/skaidrojumi/282456-ko-zinat-katram-par-jauno-civilas-aizsardzibas-likumu-2016>

Pēc Ministru kabineta rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”, Latvijā identificētie nozīmīgākie riski ir sezonu, t.sk. veģetācijas perioda, izmaiņas; ugunsgrēki; kaitēkļu un patogēnu savairošanās, koku slimības, vietējo sugu izstumšana, jaunu sugu ienākšana; elpošanas sistēmu slimību izplatība; infekcijas slimības, karstuma dūrieni; nokrišņu izraisīti plūdi, vējuzplūdi; elektropadeves traucējumi; noteces palielināšanās, hidroenerģijas svārstības; sasaluma mazināšanās, kailsals, izkalšana; eutrofikācija; infrastruktūru bojājumi, aprīkojuma pārkaršana; ūdens noteces samazināšanās vasaras sezonā.<sup>21</sup>

Saulkrastu novada aktuālie apdraudējumi atbilstoši katastrofas cēloņiem ir gan antropogēnas, gan dabas katastrofas.

### 1.2.2. Dabas katastrofas

**Dabas katastrofas** ir ekstremāli ģeofizikāli notikumi, bioloģiski procesi ar atmosfērisku/ meteoroloģisku, ģeoloģisku un hidroloģisku izcelsmi, kas rada lielu un neparedzētu apdraudējumu vai kaitējumu dzīvībai (cilvēku nāves, ievainojumus, slimības, stresu), materiālām vērtībām (zaudējums, bojājums) un videi (piesārņojums, dzīvnieku un augu bojāeja).

#### **Hidroloģiskais/meteoroloģiskais/klimatoloģiskais apdraudējums**

Saskaņā ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta 2018.gadā izstrādāto Iespējamo apdraudējumu katalogu,<sup>22</sup> kas ir apkopojums ar iespējamajiem apdraudējumiem, kas var radīt negatīvu ietekmi uz Latvijas iedzīvotājiem un to iztiku – šodien un nākotnē, ļauj apzināt, kurš apdraudējums ir būtisks (svarīgs) Saulkrastu novada teritorijā. Balstoties uz šajā katalogā apkopoto informāciju var secināt, ka Saulkrastu novadā kopumā visbūtiskākie ir dabas apdraudējumi (hidroloģisko/meteoroloģisko/klimatoloģisko apdraudējumu grupa), konkrēti **lietusgāzes, sausums un stiprs sals**. Pārējiem dabas apdraudējumiem (hidroloģisko/meteoroloģisko/klimatoloģisko apdraudējumu grupa), pali, plūdi, vējuzplūdi, ledus sastrēgumi, krusa, sniega sanesumi, vētras, viesuļi, karstums, apledoījums, mežu un kūdras purvu uzgunsgrēki, - pēc apdraudējumu kataloga nav konstatēta būtiska ietekme uz Saulkrastu novadu. Tomēr ir vērts izanalizēt katru apdraudējumu sīkāk.

#### **Lietusgāzes, krusa, sniega sanesumi, vētras, viesuļi, pali, plūdi, ledus sastrēgumi**

Latvijas teritorijā ir novērojama arī kopējās atmosfēras nokrišņu summas palielināšanās. Dienu skaits ar stipriem un ļoti stipriem nokrišņiem kopš 1961. gada ir pieaudzis par attiecīgi vidēji divām un vienu dienu. Tiek prognozēts, ka nokrišņu daudzums, kā arī dienu skaits ar stipriem un ļoti stipriem nokrišņiem pieaugs arī turpmāk. Līdz 21. gadsimta beigām tiek prognozēts gada kopējā nokrišņu daudzuma palielinājums par 10 līdz 21% (aptuveni 80-100 mm). Sezonālā griezumā vislielākais nokrišņu daudzuma palielinājums gaidāms ziemas un pavasara sezonās.<sup>23</sup>

**Lietusgāzes.** Pēc datiem VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogā nokrišņu daudzums 2016.gadā Saulkrastu novadā  $\geq 60$  mm 12 stundu laikā un  $\geq 30$  mm 3 stundu laikā (gan 2001., 2016.g.), kas ir pietiekami liels daudzums, lai lietusgāzes uzskatītu par

<sup>21</sup>Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>22</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

<sup>23</sup>Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

potenciālu apdraudējumu Saulkrastu novada iedzīvotājiem. Intensīvi un ilglaicīgi nokrišņi var izsaukt ūdens līmeņa celšanos novada dīķos, upēs un pietekās - Aģe, Inčupe, Pēterupe, Ķīšupe, Bazūnurga, Dūčurga, Kuņurdziņa, Lilaste, Pupaļurga, appludinot zemākās vietas, māju pagrabus, negatīvi ietekmējot kanalizācijas sūkņu staciju darbību un notekūdeņu novadīšanu uz notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas stacijas. Sevišķs applūšanas risks pastāv upēm ap piejūras baseinu.<sup>24</sup> Lietus izraisīti plūdi var radīt applūšanu Saukrastos, ja intensīvi nokrišņi rada strauju noteci un pārsniedz lietusūdeņu noteksystemu maksimālo ūdens novadītspēju. Intensīvi nokrišņi appludina lauksaimniecības zemes, sekas - ražas apjoma vai ražas kvalitātes samazināšanās, kā arī zema augsnes nestspēja ražas novākšanas laikā; kultūraugu izslīkšana, apgrūtināta ražas novākšana un augsnes apstrāde pārmērīgā mitruma dēļ.<sup>25</sup> Informāciju par applūstošajām teritorijām var atrast Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumos, kā arī grafiskās daļas kartē „Saulkrastu novada teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana”.<sup>26</sup> Pirms Saulkrastiem Pēterupes tuvumā atrodas daudzi vasarnīcu ciemi, kuriem stipru lietusgāžu dēļ ir risks applūst, līdz ar to risks vērtējams ar augstu varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*. Šī riska realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētāja teritorijā var iestāties bojājumi ceļiem, tuneļu applūšana, vides piesārņojums, ceļu slēgšana, bojājumi ēkām, ēku remonta nepieciešamība vai nelabojami bojājumi pamatu konstrukciju noturībai un stabilitātei, līdz ar to var kristies ēku vērtība un pieaugt apdrošināšanas cena. Ilgtermiņā ēkās plūdi un lietusgāzes rada mikroplaisas un palielina mitruma iespīšanas konstrukcijās. Iespējami cietušie, bojāgājušie vai cilvēku pārvietošana uz drošām teritorijām kā tiešo, tā arī pakārtoto risku (būtiski transporta negadījumi, industriāli negadījumi un infrastruktūras bojājumi) īstenošanās rezultātā.<sup>27</sup>

**Plūdu un vējuzplūdu** realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētāja teritorijā var būt cietušie, bojāgājušie vai arī būs nepieciešama cilvēku pārvietošana uz drošām teritorijām kā tiešo, tā arī pakārtoto risku (industriāli negadījumi un infrastruktūras bojājumi) īstenošanās rezultātā. Materiālo zaudējumu rašanās, ierobežojumu veidošanās palīdzības sniegšanā (liels cietušo skaits, bojāta infrastruktūra, ierobežota pieceļa slimnīcām). risks ar augstu varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*.<sup>28</sup>

**Vētras, viesuļi.** Saulkrastu iedzīvotājus un tautsaimniecības objektus var apdraudēt virpuļvētra ar vēja ātrumu 25 m/s un vairāk un vējš ar ātrumu 30 m/s un vairāk.<sup>29</sup> Atbilstoši Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centra brīvpiekļuves meteoroloģisko datu meklēšanas datubāzei, Skultes meteoroloģiskās stacijas datiem<sup>30</sup> pēdējā gada laikā nav novērotas vēja brāzmas, kas pārsniedz 25 m/s. Sekas šādu vētru gadījumā - elektrolīniju pārrāvumi, kontaktu un kabeļu bojājumi, elektroenerģijas un ūdens padeves pārtraukumi, elektrisko sakaru līniju bojājumi, koku nogāšanās uz ēkām un ceļa braucamās daļas, ēku un būvju konstrukciju nogrūšana, jumtu noraušana, strauja ūdens līmeņa paaugstināšanās. Negaisa laikā krasas vēja brāzmas un virpuļviesuļi jeb tornado ir sevišķi aktuāli Saulkrastu

<sup>24</sup> Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>25</sup> Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>26</sup> Pieejams [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu\\_nov\\_plan\\_izm.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu_nov_plan_izm.pdf)

<sup>27</sup> Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>28</sup> Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>29</sup> Sējas novada civilās aizsardzības (CA) pasākumu plāns

<sup>30</sup> Pieejams: <https://www.meteo.lv/meteorologija-datu-meklesana/>

novada piekrastes zonā un upju grīvās<sup>31</sup>. Šī riska realizēšanās gadījumā var tikt nodarīti lieli postījumi mežiem, elektrolīnijām, ēkām, radot ekonomiskus un labklājības zaudējumus, cietušos un pat bojāgājušos. Tādējādi vētras (vēja brāzmas), viesuļi, krasas vēja brāzmas ir vērtējami kā risks ar vidēju varbūtību un smagām sekām – *vidējs risks*.

**Stipra snigšana** – nokrišņu daudzums vairāk par 7mm 12 st. laikā; Ļoti stipra snigšana – nokrišņu daudzums vairāk par 20 mm 12 st. laikā; Stiprs sniegputenis – vēja ātrums 15 m/s 12 st. laikā. Tiek prognozēts, ka nākotnē Latvijā sala dienu skaits un dienu bez atkušņiem skaits samazināsies, kā arī samazināsies sniega apjoms un ledus veidošanās un noturība,<sup>32</sup> tomēr ļoti agrīna vai vēlīna snigšana aizvien var tikt novērota. Nākotnes klimata pārmaiņu pētījumi uzrāda, ka šīs tendences saglabāsies, tomēr saglabāsies augsti ekstremālu laika apstākļu iestāšanās riski. Stipras snigšanas, puteņa un apledojuuma rezultātā var tikt paralizēta transporta kustība pa auto ceļiem, gājēju kustība, traucēta elektropadeve un sakaru līniju darbība, ieputinātas ēkas (sevišķi viensētas rajona lauku teritorijā), kā arī radīt ēku sabrukšanas gadījumus zem sniega segas biezuma. Sniegs un putenis ir vērtējami kā risks ar vidēju varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*, tās realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētāja teritorijā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī paredzams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi. Bojājumi ēku konstrukcijām (pastiprināta mikroplaisu veidošanās slodzes dēļ, mitruma bojājumi), jumtu sabrukšana, pelējuma palielināšanās, dzīvības un īpašuma apdraudējums.<sup>33</sup>

### **Stiprs sals vai karstums, apledojums, sausums, mežu un kūdras purvu ugunsgrēki**

**Stiprs sals un apledojums.** Jāņem vērā, ka Saulkrastu novada rietumu teritorija robežojas ar Rīgas jūras līci, kur pēc apkopotajiem datiem iespējamo apdraudējumu katalogā ir konstatēts, ka 2011.gadā iesala kuģi (diennakts minimālā gaisa  $t \leq -32^{\circ}\text{C}$ ). Ņemot vērā šo informāciju, var secināt, ka potenciāli stiprs sals var ietekmēt arī Saulkrastu novada piekrasti, kuģu satiksmi un Skultes ostas darbību. Stipra sala apdraudējums ir vērtējams kā risks ar vidēju varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*.

Latvijā ik gadu rudens un ziemas starpsezona apledo autoceļi, īpaši bīstamas vietas var veidoties uz tiltiem vai ceļu pārvadiem un ceļa līkumos.<sup>34</sup> Apledojums un slapja sniega noguluma apdraudējums ir risks ar augstu varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*, jo potenciāli apdraudētāja teritorijā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī paredzami materiālie zaudējumi, var tikt paralizēta lauku apvidu apgāde ar pirmās nepieciešamības precēm, satiksme starp apdzīvotajām vietām Saulkrastu novada teritorijā. Ledus smaguma ietekmē iespējami bojājumi elektropārvades līniju vados, balstos un izolatoru ķēdēs, kas radīs elektroenerģijas padeves pārtraukumus

**Sausums un karstums.** Ilggadīgo novērojumu datu rindu analīze liecina, ka maksimālais nepārtraukta sausuma periodu ilgums Latvijā sasniedz 21-25 dienas, atsevišķos gados dažviet valstī novēroti pat ļoti ilgstoši sausuma periodi. Prognozes liecina, ka sausuma un karstuma periodi nākotnē kļūs biežāki.<sup>35</sup> Pēc iespējamo apdraudējumu kataloga<sup>36</sup> sniegtās informācijas visā Latvijas teritorijā, tajā skaitā Saulkrastu novadā, kā

<sup>31</sup>Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>32</sup>Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>33</sup>Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>34</sup>Pieejams: <http://www.aprinkis.lv/index.php/sabiedriba/pasvaldibas/20297-kad-slapjs-tad-slidens-valsts-policija-aicina-autovaditajus-but-ipasi-piesardzīgiem>

<sup>35</sup>Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>36</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

būtisks riska faktors ir sausuma radītie zaudējumi un postījums. Apkopotie dati liecina, ka 2018.gadā sausuma dēļ iestājās valsts mēroga dabas katastrofa lauksaimniecībā, kā arī 2002., un 2015.gadā valsts mēroga sausums visās upēs. Ņemot vērā, ka Saulkrastu novads, sevišķi Saulkrasti un to pagasts ir bagāts ar upēm, sausuma draudi ir būtisks faktors, ko ņemt vērā kā iespējamo apdraudējumu, tomēr tās risks vērtējams ar vidēju varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*, tā realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētajā teritorijā paredzami materiālie zaudējumi. Karstums ir vērtējams kā risks ar augstu varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*, tās realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētajā teritorijā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī paredzams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi. Ilgstoša karstuma sekas - ceļu seguma bojājumi, kas izraisa satiksmes drošības pasliktināšanos, iekštelņu pārkaršana izraisa elektroenerģijas pieprasījuma pieaugumu, veselības pasliktināšanās, darbaspēju samazināšanās, elektroenerģijas patēriņa un izmaksu pieaugums vasarā.<sup>37</sup>

**Mežu un kūdras purvu ugunsgrēki.** Saulkrastu novadā meži ietilpst Valsts meža dienesta Rīgas reģionālās virsmežniecības Ādažu mežniecības uzraudzībā. 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 cēloņi var būt apzināta vai neapzināta cilvēka darbība vai arī dabas stihija – sausums, karstums, zibens iedarbība. Vislielākā iespējamība – vasarā liela sausuma un karstuma periodā vai arī kūlas dedzināšanas laikā pavasarī. Rīgas jūras līča piekrastes kāpu joslas meži, kā arī pārējās mežu teritorijas Saulkrastu pilsētas un novada teritorijā. Visa novada piekrastes un pilsētas centra teritorijā esošās zaļās teritorijas ir pakļautas salīdzinoši intensīvai izmantošanai (īpaši vasaras sezonā), līdz ar to ir nepieciešams izstrādāt speciālus šo teritoriju aizsardzības, izmantošanas un attīstības nosacījumus, veidojot līdzsvaru starp vides aizsardzības, rekreācijas un saimnieciskās darbības plānotajām izmantošanām.<sup>38</sup>

Ar mežu un kāpu apaugumu degšanu sevišķi tiek apdraudēta īpaši aizsargājamā dabas teritorija, dabas parks “Piejūra”. 2001. gadā, analizējot jūras piekrastes stāvokli un aizsardzību, tika konstatēts, ka dabas parks “Piejūra” ir viena no visapdraudētākajām aizsargājamām dabas teritorijām Latvijā.<sup>39</sup>

Saulkrastu novadā liels meža blīvums ir Sējas pagastā (12736,4 ha (55,6%)). Liela meža ugunsgrēka gadījumā iespējami lielu meža masīvu izdegšana, postījumi videi un atsevišķām viensētām, kā arī meža ugunsgrēka gadījumā kūdras purvu aizdegšanās (2027,6 ha (8,9%)). Kūdras purvu degšanas gadījumā var būt iespējams sadūmojums, kas var izplatīties lielā teritorijā.<sup>40</sup> Oglekļa monoksīds (tvana gāze) parasti ir visbīstamākā gāze, kas rodas ugunsgrēkā.

Purvi aizņem 1888,2 ha Sējas pagastā. Lielākie no purviem ir augstie purvi:<sup>41</sup>

1. Dzelves – Kroņa purvs – atrodas novada rietumu daļā, platība – 1315 ha. Kūdras slāņa vidējais dziļums – 1,6 m, lielākais – 5 m. Kūdras krājumi – 21,3 milj.m3. Lielāko purva daļu (1181 ha) aizņem augstais purvs. No purva

<sup>37</sup>Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>38</sup>[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_s\\_ejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_s_ejums.pdf)

<sup>39</sup>Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu\\_AP\\_vides-prskats-26-04-13.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu_AP_vides-prskats-26-04-13.pdf)

<sup>40</sup>Pieejams:Sējas novada Civilās aizsardzības plāns

<sup>41</sup>Pieejams:Sējas novada Civilās aizsardzības plāns

dienvidu daļas ūdeņi pa vairākiem meliorācijas grāvjiem noplūst uz Inčupi, no ziemeļu daļas – uz Pēterupi.

2. Rampas – Bitenieku purvs – atrodas novada dienvidrietumu daļā starp Gauju un Pusku, platība – 680 ha. 630 ha aizņem augstais purvs, 50 ha – pārejas purvs. Kūdras slāņa vidējais dziļums- 1,4 m, lielākais dziļums – 3,5 m, kopējie kūdras krājumi – 7,9 milj.m<sup>3</sup>. Līdz 1m dziļumam kūdra maz sadalījusies, dziļāk – vidēji un labi sadalījusies. Purvs apaudzis ar mežu.
3. Ķēves purvs – atrodas novada R daļā.

Mežu un kūdras purvu ugunsgrēki ir vērtējami kā risks ar ļoti augstu varbūtību un nozīmīgām sekām – *nozīmīgs risks*, tās realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētāja teritorijā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī paredzams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi. Iespējami cietušie, bojāgājušie vai cilvēku pārvietošana uz drošām teritorijām kā tiešo, tā arī pakārtoto risku (būtiski transporta negadījumi, industriāli negadījumi un infrastruktūras bojājumi) īstenošanās rezultātā. Risks ir atkarīgs gan no laikapstākļiem, gan arī no zemes lietojuma veida – primāri, mežu blīvuma<sup>42</sup>.

### **Ģeofiziskais apdraudējums**

Ģeofiziskais apdraudējums/ katastrofas rada tektoniskas un seismiskas aktivitātes zem Zemes virsmas, tātad to cēloņi slēpjas iekšējos zemes procesos. Daudzām šāda veida katastrofām ir līdzīgas pazīmes, kas brīdina, piemēram, trīce un nestabila zeme. Dabas apdraudējumi (ģeofiziskiem) kā zemestrīce (Zemes virsmas satricinājums vai tā radītie pēcgrūdieni, pēc EMS-98 skalas - 5 ballēm) pēc VUGD Iespējamo apdraudējumu kataloga<sup>43</sup> datiem uz 2018.gadu nav konstatēti Saulkrastos un Saulkrastu novadā, bet zemes nogrūvumi gan.

**Zemestrīces** ir Zemes virsmas satricinājums, ko izraisa pēkšņa enerģijas izdalīšanās Zemes litosfērā, kas rada seismiskus viļņus. Latvijas teritorija, līdz ar to arī Saulkrastu novads neatrodas seismiski aktīvā zonā, tomēr statistikas un vēstures dati liecina, ka Latvijas teritorijā un tās apkārtnē (Baltijas reģionā) konstatētas 28 zemestrīces, t. sk. arī samērā stipras. Pēdējās 8 samērā stipras zemestrīces notikušas no 1976.gada līdz 2004.gadam. Šo inducēto zemestrīču magnitūda pēc Rihtera skalas bija no 3,5 līdz 5 ballēm.<sup>44</sup>

Jebkurā gadījumā zemestrīces sekas ir postošas gan videi, gan infrastruktūrai, gan sabiedrībai, un var radīt milzīgus ekonomiskus zaudējumus un savainot lielu skaitu cilvēku. Sekundārie postījumi, kas rodas no zemestrīcēm ir ugunsgrēki, kas var nopostīt dzīvojamo platību, iekoptu zemi, sabojāt elektroapgādi un tml. Ja zemestrīce notiek jūrā, var būt ievērojamas gultnes izmaiņas, kas rada viļņus un veido zemes nogrūvumus. Ņemot vērā to, ka Baltijas reģionā eksistē relatīvi maza seismiskā aktivitāte, zemestrīces risks vērtējams, kā risks ar ļoti zemu varbūtību un maznozīmīgām sekām – *maznozīmīgs risks*,

**Zemes nogrūvums** ir ģeoloģiska parādība, kad no nogāzēm tiek atdalīta blīva iežu vai augsnes masa, kas slīd lejup - nobrūk. Šo parādību var izraisīt gan dabiski, gan mākslīgi faktori - gruntsūdeņu darbība, zemestrīce, lietusgāzes, vētras, nogāžu erozija, neapdomīga saimnieciskā darbība. Visbiežāk zemes nogrūvums veidojas upju, ūdenstilpņu un kalnu nogāžu piekrastē. Zemes nogrūvums, kas kustas ar ātrumu 3m/s, var radīt nopietnu

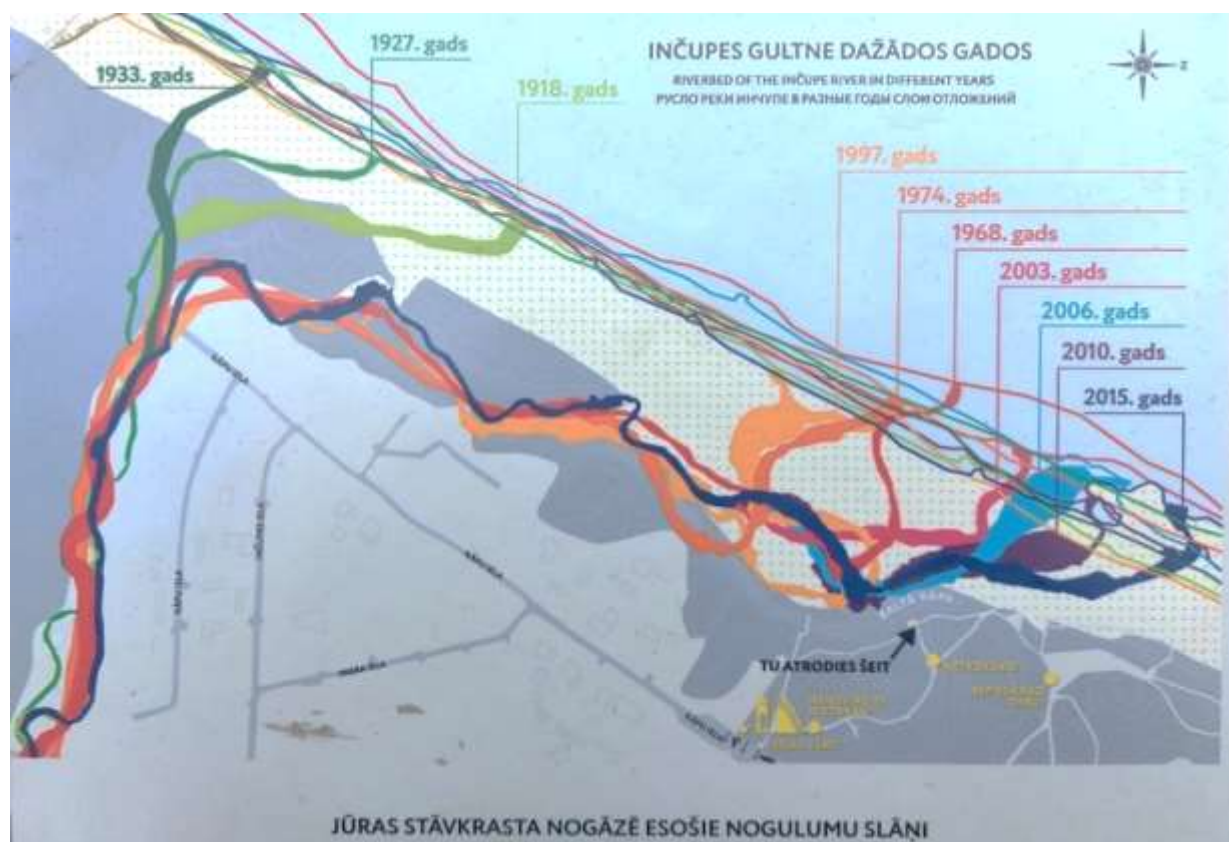
<sup>42</sup>Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>43</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

<sup>44</sup>Pieejams:[https://registri.visc.gov.lv/vispizglitiba/saturs/dokumenti/metmat/civila\\_aizsardziba.pdf](https://registri.visc.gov.lv/vispizglitiba/saturs/dokumenti/metmat/civila_aizsardziba.pdf)



katastrofu ar potenciālām traumām, nāves gadījumiem, kaitējumu ekosistēmai un materiāliem zaudējumiem. Potenciāli zemes nogruvumi apdraud tādas vietas kā kāpas, kuru relatīvais augstums Saulkrastu novadā var sasniegt pat 20 metrus.<sup>45</sup> Saulkrastu novadā ir divas kāpas - Pabažu kāpas un Saulkrastu Baltā kāpa. Kopējās attīstības tendences pēdējo 20 gadu laikā norāda arī uz krasta procesu aktivizēšanos - notiek erozijai pakļauto krasta iecirkņu garuma palielināšanās un erozijas ātruma pieaugums.<sup>46</sup> Pēc Iespējamo apdraudējumu kataloga<sup>47</sup> sniegtās informācijas visā Baltijas jūras krasta līnijā, tajā skaitā Saulkrastu piekrastes joslā, kā būtisks riska faktors ir zemes nogruvumi. Būtiska ir Rīgas līča un Inčupes krasta erozija pie Saulkrastu Baltās kāpas.<sup>48</sup> Baltā kāpa ir māla un smilšakmens iezis, kas veidojies pirms 405 - 350 mlj. gadu. Erozijas procesā senie iežu slāņi ir dažkārt redzami. Kopš 2000. gada Inčupes gultne apliecoties skalojas gar Baltās kāpas pakāji, pakāpeniski to izskalojot veicina kāpas eroziju (skatīt zemāk attēlu Nr.1.2.).<sup>49</sup>



1.2. attēls. Jūras stāvkrasta nogāzē esošie nogulumu slāņi<sup>50</sup>

Diemžēl praktiski visā Inčupes-Pēterupes posmā embrionālās kāpas un priekškāpas dabiskā atjaunošanās pēc vētrās notikušās noskalošanas (viļņu erozijas) ir apgrūtināta (vietām pat neiespējama) dēļ ievērojama atpūtnieku pieplūduma vasaras mēnešos. Pludmales apmeklētājiem haotiski pārvietojoties pa virspludmales reljefu tiek traucēta tur

<sup>45</sup>Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

<sup>46</sup>Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>47</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

<sup>48</sup>Pieejams:<https://dspace.lu.lv/dspace/handle/7/36502>

<sup>49</sup>Pieejams:<https://storymaps.arcgis.com/stories/83f5da0751c64543b999cf99ac70cc6c>

<sup>50</sup>Pieejams:<https://storymaps.arcgis.com/stories/83f5da0751c64543b999cf99ac70cc6c>

dabiski esošās smiltāju veģetācijas attīstība, kas, savukārt, noved pie vēja nesto smilšu brīvas ceļošanas. Incupes grīvas tuvumā (Baltās kāpas nogāzē) ir iespējama pamatkrasta atkāpšanās 5-8 m attālumā līdz 2025. gadam un 35-50 m attālumā līdz 2060. gadam. Tomēr neskatoties uz samērā izteiksmīgo kāpu pārveidošanās dinamiku, pludmale Incupes – Pēterupes posmā ilgtermiņā mainījies samērā nebūtiski.<sup>51</sup>

Svarīgi gan uzsvērt, ka pēdējos 10 gados (2011. un 2018.) Baltajā kāpā ir izveidojušies divi bīstami nogrūvumi erozijas un antropogēnās slodzes dēļ.<sup>52</sup> Kā arī pēc VUGD informācijas<sup>53</sup> 2005.gadā vētras Ervins dēļ no zemes nogrūvumiem cieta visas Baltijas jūras krasta līnija. Ņemot vērā iepriekš teikto, eroziju un citu faktoru radītais apdraudējums Saulkrastu novadā ir visai augsts, tāpēc zemes nogrūvuma risks ir vērtējams kā risks ar ļoti augstu varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*.

**Bioloģiskais apdraudējums** saistās ar slimībām, invaliditāti vai nāvi plašā mērogā starp cilvēkiem, dzīvniekiem un augiem mikroorganismu, piemēram, baktēriju, vīrusu vai toksīnu dēļ.

**Epidēmijas** 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.<sup>54</sup> Epidemioloģiskās drošības likums Latvijas Republikā reglamentē epidemioloģisko drošību un nosaka valsts institūciju un personu tiesības, pienākumus un atbildību šajā jomā.<sup>55</sup> Epidēmijas draudus ietekmē plašs spektrs ar faktoriem – imunitātes stāvoklis, vakcinācijas izplatība, dzīves un sanitārajiem apstākļiem, gadalaika, ģeogrāfiskām un klimatiskajām joslām, klimata pārmaiņām, veikto pretepidēmijas pasākumu efektivitātes, vides piesārņojuma, visbeidzot sociālās situācijas valstī (kara apstākļi, katastrofa, pārslodze medicīnas iestādēs, milzīgs cietušo skaits, masveida imigrācija vai cilvēku pulcēšanās, izmitināšana u.c.)

Pašvaldības var pieņemt lēmumus par pasākumiem epidēmiju un to seku novēršanai normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā. Saskaroties ar infekciju slimību draudiem, pašvaldība pēc Slimību profilakses un kontroles centra vai Veselības inspekcijas ieteikuma ir tiesīga pieņemt lēmumu par karantīnas pasākumu noteikšanu pašvaldības iestādēs (tajā skaitā pašvaldības izglītības, ārstniecības un sociālās aprūpes iestādēs), sabiedrisko pasākumu rīkošanu vai peldvietu lietošanas ierobežošanu vai aizliegšanu, kā arī pašvaldības noteikto karantīnas vai citu ierobežojošu pasākumu atcelšanu. Epidemioloģiskās drošības likums arī nosaka obligāto ziņošanu par infekcijas slimību gadījumiem, ārstniecības iestāžu personālam par atklātu infekcijas slimību vai pamatotām aizdomām par iespējamu inficēšanos jāziņo Latvijas Infektoloģijas centram.<sup>56</sup>

Pēc VUGD Iespējamo apdraudējumu kataloga datiem<sup>57</sup> uz 2018.gadu kā būtisks apdraudējums visā Latvijas teritorijā ir potenciāla gripas epidēmija (2009.-2017)<sup>58</sup>. Epidemioloģiskie dati liecina, ka gripas epidēmijas Latvijā bijušas katru gadu; deviņdesmito gadu vidū sākusies difterijas epidēmija, 2000.-2002. gadā bijis pamats runāt

<sup>51</sup>Pieejams:[https://ekosistemas.daba.gov.lv/upload/File/II\\_SEJUMS\\_erozijas\\_risks.pdf](https://ekosistemas.daba.gov.lv/upload/File/II_SEJUMS_erozijas_risks.pdf)

<sup>52</sup>Pieejams:<https://saulkrasti.lv/jaunumi/pasvaldiba-un-sabiedriba/lai-noklutu-lidz-jurai-pie-baltas-kapas-aicinam-izmantot-kapnes/>

<sup>53</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

<sup>54</sup>Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/52951-epidemiologiskas-drosibas-likums>

<sup>55</sup>Pieejams:<https://lvportals.lv/norises/203228-epidemiju-miti-un-patiesibas-2010>

<sup>56</sup>Pieejams:<https://www.spkc.gov.lv/lv/infekcijas-slimibu-registracija>

<sup>57</sup>Pieejams:<https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

<sup>58</sup>Pieejams:<https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

par B un C hepatīta epidēmiju; savukārt 2008.-2009. gadā Latviju skārusi A hepatīta epidēmija.<sup>59</sup>

Latvijā, tāpat kā daudzās citās pasaules valstīs, esam saskārušies ar sen nepieredzēta mēroga veselības apdraudējumu – koronavīrusa (COVID-19, SARS-CoV-2) infekciju. Jaunā vīrusa infekcija rada ievērojamu distresu sabiedrībā un jaunus izaicinājumus veselības aprūpes sistēmai un pārspēj pārējās 21. gadsimta pandēmijas pasaulē (Zikas vīrusa, Ebolas vīrusa, cūku gripas, SARS, HIV) ar izplatību, inficēto skaitu un mirstību.<sup>60</sup> Pasaules Veselības organizācija 2020.gada 11. martā paziņoja, ka koronavīrusa slimības Covid-19 izplatība sasniegusi globālas pandēmijas apmērus. Pēc Slimību profilakses un kontroles centra datiem (20.10.2021.) pašreizējā COVID-19 epidēmijā reģistrēto gadījumu relatīvais skaits Saulkrastu novadā ir virs 2500 gadījumiem. Rādītājs atspoguļo kopējo personu skaitu katrā novadā pēc administratīvi teritoriālās reformas, kurām sākot at 01.07.2021. konstatēta Covid-19 infekcija, izsakot to uz 100 000 iedzīvotāju. Atspoguļoti visi gadījumi, t.sk. iekļautas arī izveseļojušās un mirušās personas.<sup>61</sup> Sabiedrībā bažas rada saslimšanas riski, personīgā un ģimenes drošība, riski, kas apdraud nodarbinātību un finansiālo stabilitāti. COVID-19 epidēmija izraisa paralēlu baiļu, trauksmes un depresijas “epidēmiju” – būtiski palielinās pacientu skaits ar šiem traucējumiem un psihiskās veselības dienestu noslodze.<sup>62</sup> Ņemot vērā iepriekš teikto, epidēmijas ir vērtējamas kā risks ar ļoti augstu varbūtību un smagām sekām – *augsts risks*.<sup>63</sup>

**Epizootija** – dzīvnieku infekcijas slimība, kurai raksturīga dzīvnieku masveida saslimšana un strauja izplatība, un kuru rada lielus sociāleconomiskus zaudējumus, ierobežojumus, ierobežo starptautisko tirdzniecību ar dzīvniekiem un dzīvnieku izcelsmes produktiem.<sup>64</sup>

Ministru kabineta rīkojumā Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam” kā viens no būtiskiem klimata pārmaiņu riskiem ir minēts Latvijā esošo dzīvnieku slimību ierosinātāju un pārnēsātāju izplatība un iepriekš Latvijas ģeogrāfiskajiem apstākļiem neraksturīgu dzīvnieku slimību ierosinātāju un pārnēsātāju izplatība, t.sk. invazīvo svešzemju kukaiņu sugu izplatība. Sekas tam ir Paaugstinās dzīvnieku saslimšanas un/vai endēmiskas kļūst dzīvnieku infekcijas slimības, kā arī paplašinās no jauna radušās dzīvnieku slimības; pieaug lauksaimnieciskās ražošanas izmaksas, pieaug antimikrobiālās rezistences un rezistences pret pretparazītu līdzekļiem attīstības riski, paildzinās dzīvnieku ārstēšanas laiks un pieaug zaudējumi neiegūtās produkcijas un dzīvnieku nāves dēļ.<sup>65</sup>

Epizootija ir vērtējama kā risks ar ļoti augstu varbūtību un vidējām sekām – *vidējs risks*.

Pēc VUGD Iespējamo apdraudējumu kataloga datiem<sup>66</sup> uz 2018.gadu kā būtisks apdraudējums visā Latvijas teritorijā ir potenciāli epizootiju uzliesmojumi. Dati norāda, ka Latvijā ir bijuši piecu epizootiju uzliesmojumi sk. 1.3. tabulu.

<sup>59</sup>Pieejams:<https://lvportals.lv/norises/203228-epidemiju-miti-un-patiesibas-2010>

<sup>60</sup>Pieejams:<https://arsts.lv/jaunumi/elmars-terauds-covid-19-pandemija-un-psihiski-traucejumi>

<sup>61</sup>Pieejams:<https://spkc.maps.arcgis.com/apps/dashboards/4469c1fb01ed43cea6f20743ee7d5939>

<sup>62</sup>Pieejams: <https://arsts.lv/jaunumi/elmars-terauds-covid-19-pandemija-un-psihiski-traucejumi>

<sup>63</sup>Pieejams:<https://likumi.lv/ta/id/317006-par-valsts-civilas-aizsardzibas-planu>

<sup>64</sup>Pieejams: <https://www.vestnesis.lv/ta/id/20436-veterinarmedicinas-likums>

<sup>65</sup>Pieejams <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>66</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

1.3.tabula

Gads	Sevišķi bīstamās dzīvnieku slimības (epizootijas)
(2014.-2018)	Āfrikas cūku mēris
2016, 2017)	Putnu gripas ierosinātāji H5N8 un H5N5
(2015, 2016)	Govju enzootiskās leikoze
(1982, 1987)	Mājdzīvnieku mutes un nagu sērga
(2006)	Putnu gripas vīruss H5N1 (2006)

**Epifitotijas** – strauja augiem kaitīgo organismu (augu slimības vai kaitēkļu invāzijas) izplatīšanās, kā rezultātā rodas meža koku, kultūraugu un citu augu masveida saslimšana vai strauja bojāeja. Masveida kukaiņu savairošanās mežaudzēs novērojama pēc ugunsgrēkiem, plūdiem, vējgāzēm, kad mežaudzes koki ir novājināti. Īpaši bīstams ir egļu astoņzobu mizgrauzis.<sup>67</sup>

Epifitotijas ir vērtējamas, kā risks ar zemu varbūtību un vidējām sekām – *nozīmīgs risks*, tās iestāšanās gadījumā var rasties būtiski zaudējumi lauksaimniecības un mežsaimniecības nozarē, kas var ietekmēt valsts ekonomiku un starptautisko tirdzniecību, Ražas apjoma vai ražas kvalitātes samazināšanās; bojātas koksnes apjoma pieaugums. Skartās kultūras: laukaugi, t.sk. labības, pākšaugi, tehniskās kultūras, energoaugi, lopbarības augi, augļu koki un ogulāji, dekoratīvie koki un krūmi, koki mežaudzēs. Papildus tiek ietekmēti regulējošie ekosistēmu pakalpojumi, nemateriālie ekosistēmu pakalpojumi un nodrošinošie ekosistēmu pakalpojumi, un tiek ietekmēta sabiedrības veselība<sup>68</sup>. Ņemot vērā klimata pārmaiņas epifitotijas risks var palielināties tuvāko gadu laikā.

Pēc VUGD Iespējamo apdraudējumu kataloga datiem<sup>69</sup> uz 2018.gadu vēsturiski Latvijā ir bijuši septiņu epifitotiju uzliesmojumi un epifitotijas ir jāņem vērā kā būtisks apdraudējums visā Latvijas teritorijā, sk.1.4.tabulu.

1.4.tabula

Gads	Augiem kaitīgi organismi (epifitotijas)
2013	Kļavu lapu melnkreve
2007, 2011, 2013, 2014	Bakteriālā iedega
2017, 2018	Akūtā ozolu kalšana
2015	Dzeltenā rūsa
2016	Stiebrzāļu gredzenplankumainība
2016	Kviešu lapu dzeltenplankumainība
2016	Graudzāļu miltrasa

### **Kosmiskais apdraudējums**

Kosmiskie apdraudējumi plašā nozīmē ietver komētas, asteroīdus un bolīdus (spoži meteori), kas varētu sadurties ar Zemi. Risks cilvēkiem un mūsdienu globālajai infrastruktūrai ietver saules uzliesmojumus, “saules vētras” un citus kosmosa laikapstākļus, izmaiņas Zemes aizsardzībā – tās atmosfēras slāņos, kā arī tūkstošiem kosmisko gruvešu un atkritumu, kas atstāj ietekmi uz Zemi un lidmašīnām, kā arī iespējams, apdraud dzīvībai svarīgo infrastruktūru un satelītu tīklu).

### **Meteorītu nokrišana, ģeomagnētiskās vētras**

<sup>67</sup>Pieejams: [http://tap.mk.gov.lv/doc/2020\\_09/10\\_pielikums\\_EPIFITOTIJAS.1189.doc](http://tap.mk.gov.lv/doc/2020_09/10_pielikums_EPIFITOTIJAS.1189.doc)

<sup>68</sup>Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

<sup>69</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

Pēc VUGD Iespējamo apdraudējumu kataloga datiem<sup>70</sup> meteorītu nokrišana nav identificēti kā būtisks apdraudējums Saulkrastu novadam, toties ģeomagnētiskās vētras atzītas par apdraudējumu visā Latvijas teritorijā – (2016, 2017, 2018). Sarežģīta ģeomagnētiska vētra var pārtraukt valsts energosistēmu, kas var izraisīt plašas elektroenerģijas padeves pārtraukšanu. Iegūtais kaitējums un traucējumi no šāda notikuma varētu radīt milzīgus ekonomiskos zaudējumus. Kosmiskais apdraudējums ir vērtējams kā risks ar zemu varbūtību un vidējām sekām – *nozīmīgs risks*.

### 1.2.2. Antropogēnās katastrofas

Par antropogēnām katastrofām sauc visas katastrofas, kuras ir rezultējušās cilvēka darbības vai bezdarbības dēļ. Saskaņā ar Valsts civilās aizsardzības plānu būtiskākās cilvēka izraisītas katastrofas (pastāv antropogēns apdraudējums) Latvijā<sup>71</sup>:

1. Bīstamu vielu noplūde no bīstamām vietām ārvalstīs un valsts teritorijā (ķīmiskās un naftas pārstrādes rūpnīcas, naftas un naftas produktu cauruļvadi, kas šķērso teritoriju un termināli, gāzes sadales stacijas, cauruļvadi un rezervuāri);
2. Radioaktīvo vielu avārija ārkārtas situācijā kodolobjektos ārvalstīs vai pie valsts mēroga jonizējošā starojuma avotiem, kad nokrīt mākslīgs satelīts, kas satur radioaktīvus materiālus, pārvadājot radioaktīvos materiālus vai veicot nelikumīgu rīcību ar kodolmateriāliem;
3. Ceļu satiksmes, dzelzceļa transporta, ostu un kuģu negadījumi un avārijas;
4. Ārkārtas situācijas siltumapgādes, gāzes un ūdens apgādes sistēmās;
5. Elektrotīklu bojājumi
6. Ugunsgrēki un būvju sabrukšana;
7. Sabiedriskās nekārtības un nemieri.

Balstoties uz Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta 2018.gadā izstrādāto Iespējamo apdraudējumu katalogu,<sup>72</sup> kopumā Saulkrastu novadā nav konstatēti būtiski antropogēnie apdraudējumi.

Tā kā par bīstamām vietām valsts teritorijā tiek minēti naftas un naftas produktu cauruļvadi, kas šķērso vairākus reģionus, gāzes vadi, kā arī paaugstināta riska vietas, kur tiek izmantotas, ražotas, lietotas, pārvaldītas vai uzglabātas bīstamas vielas. Iespējamo apdraudējumu un riska līmeņa izklāsts saistībā ar antropogēnām katastrofām Saulkrastu novada teritorijā tiks sākts ar iespējamām rūpnieciskām avārijām.

#### Rūpnieciskās avārijas

Saulkrastu novadā uz CA plāna izstrādes brīdi netika konstatēts neviens valsts un reģionālas nozīmes paaugstinātas bīstamības objekts, kas ražo, lieto, apsaimnieko vai uzglabā bīstamās vielas un kas ražošanas avāriju vai kādu ārējo faktoru iedarbības rezultātā var izraisīt katastrofas, apdraudēt cilvēku veselību un dzīvību, kā arī radīt draudus īpašumam un videi.<sup>73</sup> Tuvākie konstatētie objekti (dati 29.05.2021.) Saulkrastu novadam, kuriem saskaņā ar Ministru kabineta 2021. gada 21. janvāra noteikumiem Nr. 46 “Paaugstinātas bīstamības objektu saraksts” un Ministru kabineta 2016. gada 1. marta

<sup>70</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

<sup>71</sup>Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/317006-par-valsts-civilas-aizsardzibas-planu>;  
[https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster\\_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf](https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf)

<sup>72</sup>Pieejams: <https://www.vugd.gov.lv/lv/media/346/download>

<sup>73</sup>Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/320469-paaugstinatas-bistamibas-objektu-saraksts>

noteikumiem Nr. 131 "Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi" 16. punkta prasībām jāizstrādā drošības pārskats un civilās aizsardzības plāns vai rūpniecisko avāriju novēršanas programma (skatīt 1.5.tabulu):<sup>74</sup>

1.5.tabula

Tuvāko paaugstinātas bīstamības objektu saraksts<sup>75</sup>

Nr. p.k.	Kategorija	Objekta nosaukums un bīstamā viela	Atrašanās vieta
1.	A	AS "Conexus Baltic Grid", ekspluatācijas iecirknis "Inčukalna pazemes gāzes krātuve" - dabas gāze, metanols Ietilpība: Metāns – līdz 4 miljrd. m <sup>3</sup> , metanols – līdz 100, dietilēnglikols – līdz 100 tonnas	Ragana, Krimuldas novads
2.	B	SIA "Linde Gas", Propāna dzelzceļa terminālis - sašķidrināta naftas gāze līdz 135 tonnas	Lapotnes, Skultes pagasts, Limbažu novads
3.		SIA "Vangažu terminālis" Naftas produktu bāze. Naftas produkti – līdz 20 139 tonnām	"Meža miers", Inčukalna pagasts, Inčukalna novads
4.	C	AS "Viada Baltija" degvielas/gāzes uzpildes stacija "Limbaži" Naftas produkti – līdz 106,99, sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 6,26t.	Cēsu iela 32, Limbaži, Limbažu novads
5.		AS "Viada Baltija" degvielas/gāzes uzpildes stacija "Sigulda" Naftas produkti – līdz 106,99, sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 6,26 t.	"Lorēni", Siguldas pagasts, Siguldas novads
6.		AS "Viada Baltija" degvielas/gāzes uzpildes stacija "Skulte" Naftas produkti – līdz 42,8, sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 6,26 t.	"Laiciemkursīši", Vārzas, Skultes pagasts, Limbažu novads,
7.		SIA "Circle K Latvia" degvielas uzpildes stacija "Ādaži". Naftas produkti – līdz 174,35 t.	Ādaži, Vidlauku iela 1, Stapriņi, Ādažu novads
8.		SIA "Astarte nafta" degvielas uzpildes stacija Nr. 22 "Limbaži". Naftas produkti – līdz 73 t.	Meliorācijas iela 23, Limbaži, Limbažu novads
9.		SIA "Latvijas Propāna gāze" automātiskā gāzes uzpildes stacija "Limbaži". Sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 5,6 t	Cēsu iela 36, Limbaži
10.		SIA "PLUSS 1" degvielas uzpildes stacija "Totāls". Naftas produkti – līdz 122, sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 27,5 t.	Rīgas–Veclaicenes šosejas 37. km, Inčukalna pagasts, Inčukalna novads

<sup>74</sup>Pieejams: <https://www.vpvb.gov.lv/lv/objektu-saraksts-kuriem-jaizstrada-rupniecisko-avariju-noversanas-programma-vai-drosibas-parskats-un-civilas-aizsardzibas-plans>

<sup>75</sup> Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/320469-paaugstinatas-bistamibas-objektu-saraksts>

11.		AS "VIRŠI-A" degvielas uzpildes stacija "Asni", Naftas produkti – līdz 76,19t.	"Asni", Inčukalna pagasts, Inčukalna novads
12.		SIA "Limbažu ceļi" - Asfaltbetona rūpnīca, Naftas produkti un alternatīvi degvielas veidi – līdz 61, mazuts (degvielleļļa) – līdz 21	Mehanizācijas iela 3, Limbaži, Limbažu novads
13.		SIA "Bobsleja un kamaniņu trase "Sigulda" - trases saldēšanas stacija, Amonjaks – līdz 47,7 t.	Šveices iela 13, Sigulda, Siguldas novads

Saskaņā ar MK 2021.gada 21.janvāra noteikumiem Nr.46 "Paaugstinātas bīstamības objektu saraksts" tieši Saulkrastu novadā (skatīt 1.6.tabulu) ir viens paaugstinātas bīstamības objekts - AS "Viada Baltija" degvielas/gāzes uzpildes stacija "Saulkrasti" (C kategorija). Ņemot vērā iepriekš minēto, var secināt, ka Saulkrastu novada teritorijā tehnogēnais apdraudējums, kas saistīts ar iespējamo avāriju SEVESO III direktīvas piemērojamiem objektiem ir zems, salīdzinot ar citām valsts teritorijām.

1.6.tabula

Paaugstinātas bīstamības objekti Saulkrastu novadā<sup>76</sup>

Nr. p.k.	Kategorija	Objekta nosaukums un bīstamā viela	Atrašanās vieta
1.	C	AS "Viada Baltija" degvielas/gāzes uzpildes stacija "Saulkrasti". Naftas produkti – līdz 41,94, sašķidrinātās naftas gāzes – līdz 2,27 t.	"Mazžvīguļi", Saulkrastu pagasts, Saulkrastu novads

### Bīstamo ķīmisko vielu noplūdes

Augstāk apskatītajos paaugstinātas bīstamības objektos, ir vislielākais risks rūpnieciskām avārijām un bīstamo ķīmisko vielu noplūdēm, (sekojoši ugunsgrēkiem (siltumstarojums), sprādzieniem (pārspiediens)). Neievērojot drošības prasības bīstamās ķīmiskās vielas var noplūst arī sadzīvē, no transportlīdzekļiem un citiem objektiem.

Turpmāk tabulās tiks apkopoti iespējamie scenāriji dažādiem avāriju veidiem, kas saistās ar bīstamu ķīmisku un bioloģisku vielu noplūdēm. Kopumā tehnogēno avāriju veidi, kas saistīti ar ugunsgrēkiem, sprādzieniem un to draudiem ir apkopoti 1.7.tabulā.

1.7.tabula

Tehnogēnas avārijas, kas saistītas ar ugunsgrēku un sprādzienu

Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Ugunsgrēks, sprādziens	Ražošanas objektu ēkās un būvēs, komunikācijās un tehnoloģiskajā aprīkojumā
2.		Viegli uzliesmojošo šķidrums un sprādzienbīstamo vielu uzglabāšanas vietās
3.		Transportā
4.		Dzīvojamās vai publiskās ēkās

<sup>76</sup> Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/320469-paaugstinatas-bistamibas-objektu-saraksts>

5.		Ķīmiski bīstamajos objektos
6.		Radiācijas bīstamajos objektos
7.		Munīcijas

Avāriju veidi un iespējamie noplūdes avoti, kas saistītas ar avārijām un bīstamo ķīmisko vielu iztvaikošanu atmosfērā, tādu, kā piemēram: amonjaks, hlors, utt, kā arī šķidrās fāzes noplūdes apkopoti 1.8.tabulā

1.8.tabula

## Ķīmisko vielu iztvaikošana un noplūdes

Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Ķīmisko vielu noplūde	Ražošanas, pārstrādes, glabāšanas vietās
2.		Transportā
3.		Ķīmisko reakciju procesā, kas sākušies avārijas gadījumā

Avāriju veidi un iespējamie noplūdes avoti, kas saistītas ar bioloģiski bīstamo vielu noplūdēm apkopoti 1.9.tabulā

1.9.tabula

## Bioloģiski bīstamo vielu noplūdes

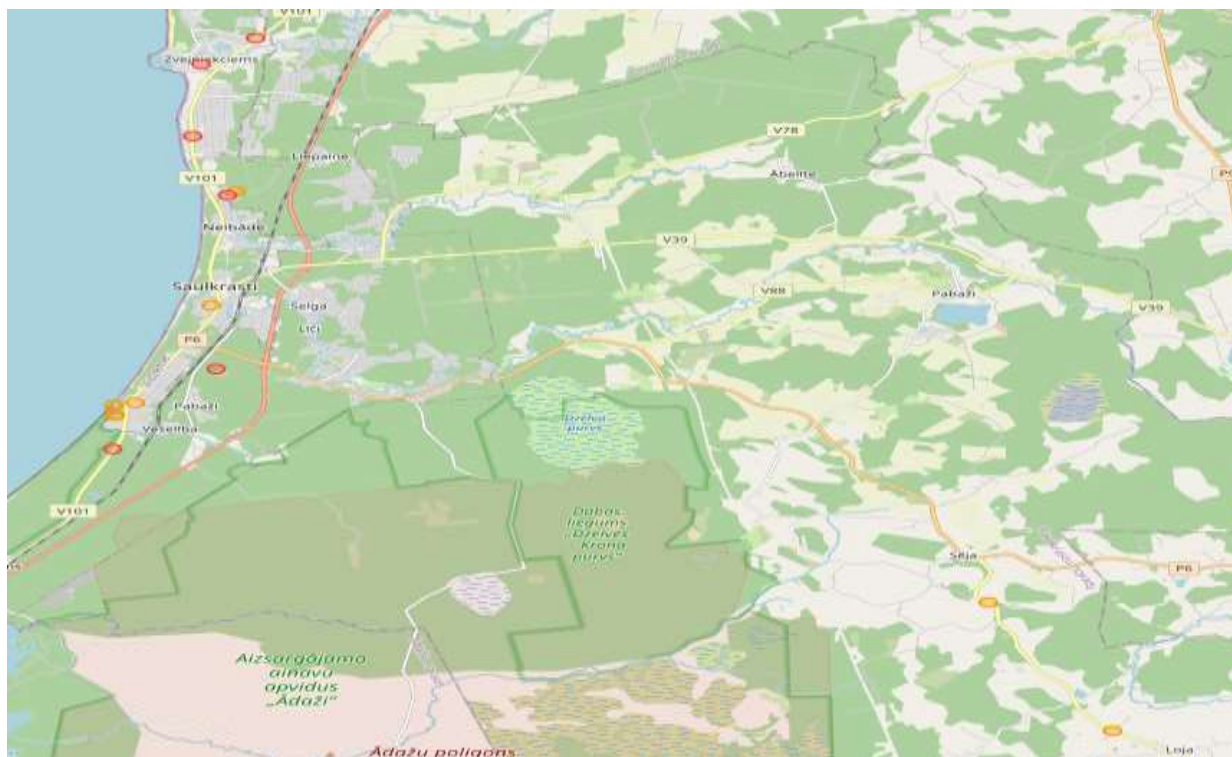
Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Bioloģiski bīstamo vielu noplūdes	Ražošanas, glabāšanas vietās, zinātniski pētnieciskajos objektos
2.		Transportā

LVĢMC uztur Piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu (PPPV) reģistru Latvijā. Galvenie izcelsmes avoti PPPV ir objekti, vietas, kurās ir veiktas vai turpinās darbības ar naftas produktiem, kā arī dažāda rakstura atkritumu izgāztuves, bijušie kolhozi un sovhozi, pesticīdu un minerālmēslu noliktavas, militārie objekti, rūpnīcu un fabriku teritorijas u.c. Piesārņojums ar naftas produktiem ir viens no visvairāk izplatītajiem, sastopams gandrīz visā Latvijas teritorijā, uzsverot, ka naftas produkti ir arī viena no visbīstamākajām piesārņotāju grupām. To galvenie piesārņojuma avoti ir DUS, ostu termināļi, bijušie un esošie militārie objekti, vecas rūpnieciskas teritorijas utt.<sup>77</sup> Balstoties uz PPPV sarakstu, Saulkrastu novadā ir apstiprinātas 6 piesārņotas vietas (sarkanie aplīši) un 7 potenciāli piesārņotas vietas (oranžie aplīši), skatīt 1.3.attēlu un 1.10.tabulu.<sup>78</sup>

<sup>77</sup> Pieejams: <https://www.varam.gov.lv/lv/media/5935/download>

<sup>78</sup> Pieejams: <http://parissrv.lvgmc.lv/#viewType=pppvMapListView&incrementCounter=1>



1.3. attēls. Piesārņotas un potenciāli piesārņotas vietas Saulkrastu novadā<sup>79</sup>

1.10.tabula

Piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu saraksts Saulkrastu novadā<sup>80</sup>

N.p.k.	Nosaukums	Atrašanās vieta	Statuss
1.	Saulkrastu 2. CBR	Saulkrastu pilsēta	Potenciāli piesārņota vieta
2.	Zvejniekciema attīrīšanas iekārtas	Saulkrastu pilsēta	Potenciāli piesārņota vieta
3.	Saulkrastu komunālserviss	Saulkrastu pilsēta	Potenciāli piesārņota vieta
4.	SIA "Binders"	Saulkrastu pilsēta	Potenciāli piesārņota vieta
5.	A un C DUS	Saulkrastu pagasts	Piesārņota vieta
6.	Ostas teritorija, Zvejniekciems	Saulkrastu pagasts	Piesārņota vieta
7.	CATA garāžas, Saulkrasti	Saulkrastu pagasts	Potenciāli piesārņota vieta
8.	Seko DUS, Saulkrasti	Saulkrastu pagasts	Piesārņota vieta
9.	Roja DUS, Saulkrasti	Saulkrastu pagasts	Piesārņota vieta

<sup>79</sup>Pieejams: <http://parissrv.lvgmc.lv/#viewType=pppvMapView&incrementCounter=1>

<sup>80</sup>Pieejams: <http://parissrv.lvgmc.lv/#viewType=pppvListView&addreshtimer=true&donotrenderwithoutrole=true&donotusewrapper=true&incrementCounter=2>

10.	Lukoil DUS,Saulkrasti	Saulkrastu pagasts	Piesārņota vieta
11.	Saulkrastu sadzīves atkritumu izgāztuve	Saulkrastu pagasts	Piesārņota vieta
12.	Bijusī minerālmēslu noliktava	Sējas pagasts, Ziedkalni	Potenciāli piesārņota vieta
13.	Bijušās mehāniskās darbnīcas un degvielas glabātuve	Sējas pagasts, Remonthalle	Potenciāli piesārņota vieta

Bīstamo ķīmisko vielu noplūde tehnogēnas vides objektā ir vērtējama kā risks ar zemu varbūtību un vidējām sekām – *nozīmīgs risks*, tās realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētāja teritorijā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī paredzams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi.

Bīstamo bioloģisko vielu noplūde tehnogēnas vides objektā ir vērtējama kā risks ar zemu varbūtību un vidējām sekām – *nozīmīgs risks*, tās realizēšanās gadījumā potenciāli apdraudētāja teritorijā var iestāties nāves gadījumi, materiālie zaudējumi.

#### **Dzelzceļa sastāvu, autotransporta, aviacijas un jūras transporta avārijas**

Saulkrastu novadu šķērso darbojošas dzelzceļa un sabiedriskā transporta līnijas, augstākās kategorijas Latvijas autoceļš Via Baltica, Skultes osta un jūras ceļi, kā arī Eiropas nozīmes velomaršruts „Eiro Velo-10”. Nākotnē tiek plānota jauna dzelzceļa līnija Rail Baltica ar perspektīvo 330 kV elektropārvades līniju, kas šķērsos Sējas pagastu. Saulkrastu novadā nav sertificētu lidlauku un lidostu, CA plānā tiks apskatīti tuvākie lidlauki.

**Transporta avārijas** var notikt uz ceļa, uz dzelzceļa un dzelzceļa mezgla stacijās, kā arī upēs, jūrā un gaisā. Transporta avāriju veidi apkopoti 1.11.tabulā.

1.11.tabula

#### Transporta avārijas (katastrofas)

Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Dzelzceļa avārija	Kravas vilcienu avāriju
		Pasažieru vilcienu avārijas
2.	Kuģu avārija akvatorijas	Jūras un upju kravas kuģu avārijas
		Jūras un upju pasažieru kuģu avārijas
3.	Aviācijas avārija	Aviokatastrofa lidostā
		Aviokatastrofa ārpus lidostas teritorijas
4.	Autoavārijas	Avārijas uz autoceļā
		Avārijas tuneļos, uz tiltiem un pārvadiem, uz dzelzceļa pārbrauktuves
5.	Cauruļvadu avārijas	Maģistrālo gāzes produktu cauruļvadu avārijas

Pēc Ceļu satiksmes drošības direkcijas (CSDD) datiem 2020 gadā visā Saulkrastu novada teritorijā reģistrēti 82 ceļu satiksmes negadījumi, lsm.lv medijs toties ziņo, ka Saulkrastu novads starp pārējiem 118 Latvijas novadiem ierindojas 36.vietā ar 88 ceļu satiksmes negadījumiem, Sējas novads 106. – ar 10 negadījumiem<sup>81</sup>, skatīt 1.12.tabulu.

<sup>81</sup>Pieejams: <https://www.lsm.lv/tautas-panorama-2017/novads/saulkrastu/celu-satiksmes-negadijumi/saraksts>

1.12.tabula

Pēc CSDD datiem pēdējo 5 gadu statistika Valsts policijā reģistrēto ceļu satiksmes negadījumos un cietušo skaitā Saulkrastu un Sējas novados<sup>82</sup>

Gads	NOVADS, PILSĒTA, PAGASTS	CSNg (kopā)	CSNg ar cietušajiem	Gājuši bojā	Ievainoti	T.sk. smagi ievainoti
2020	Saulkrastu novads, Saulkrasti	33	8	2	10	0
	Saulkrastu novads, Saulkrastu pagasts	32	6	0	6	0
	Sējas novads	17	4	0	5	1
<b>KOPĀ</b>		<b>82</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>1</b>
2019	Saulkrastu novads, Saulkrasti	29	7	1	10	1
	Saulkrastu novads, Saulkrastu pagasts	42	13	2	15	2
	Sējas novads	13	8	0	16	4
<b>KOPĀ</b>		<b>84</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>41</b>	<b>7</b>
2018	Saulkrastu novads, Saulkrasti	29	12	1	16	0
	Saulkrastu novads, Saulkrastu pagasts	34	6	0	12	1
	Sējas novads	13	7	0	8	1
<b>KOPĀ</b>		<b>76</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>2</b>
2017	Saulkrastu novads, Saulkrasti	31	10	1	9	2
	Saulkrastu novads, Saulkrastu pagasts	24	3	0	3	0
	Sējas novads	13	3	0	3	0
<b>KOPĀ</b>		<b>68</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>2</b>
2016	Saulkrastu novads, Saulkrasti	38	2	0	2	0
	Saulkrastu novads, Saulkrastu pagasts	12	2	0	2	0
	Sējas novads	10	1	0	1	0
<b>KOPĀ</b>		<b>60</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>

<sup>82</sup>Pieejams: <https://www.csdd.lv/celu-satiksmes-negadijumi/celu-satiksmes-negadijumu-sadalijums-pa-pagastiem>

CSDD dati liecina, ka pēdējo 5 gadu laikā Saulkrastu novada teritorijā kopumā ir tendence pieaugt ceļu satiksmes negadījumu skaitam, kā arī diemžēl bojā gājušo un ievainoto cietušo skaitam. Autotransporta avārijas var izraisīt transportlīdzekļu tehniskais stāvoklis, satiksmes drošības noteikumu neievērošana, neapmierinošs ceļu seguma un ielu aprīkojuma tehniskais stāvoklis, kā arī terorisms. MK 2005.gada 6.septembra noteikumi Nr.674 “Bīstamo kravu pārvadājumu noteikumi”, nosaka kārtību, kādā veic bīstamo kravu starptautiskos un iekšzemes pārvadājumus ar autotransportu. Bīstamās kravas saskaņā ar šiem noteikumiem iedala 9 klasēs, pārvadājumiem ir saistošas visas drošības prasības, kas noteiktas saskaņā ar Eiropas valstu nolīgumu par bīstamo kravu starptautiskajiem pārvadājumiem ar autotransportu – ADR.

Saulkrastu novadā uz doto brīdi kā būtisku transpota avāriju riskam pakļautu atrašanās vietu jāmin Via Baltica maģistrāli un Saulkrastu apvedceļu. Via Baltica Latvijas teritorijā savieno Polijas un Igaunijas galvaspilsētas, un ietver apjomīgo 20,2 km garo un 11,5 m plato asfaltbetona Saulkrastu apvedceļu<sup>83</sup>, kas atbrīvo pilsētu no lielās transporta plūsmas. A1 autoceļa posmā ir iekļauti 15 tilti un pārvadi, četras dzelzceļa pārbrauktuves, gājēju un velobraucēju celiņi un autobusu pieturas.<sup>84</sup> Via Baltica maģistrāli un apvedceļu galvenokārt izmanto starptautiskiem un tranzīta kravu pārvadājumiem turp un atpakaļ, kas ietver arī bīstamo un smagsvaru kravu un visdažādākos ķīmiskos produktus – jēlnaftu, benzīnu, dīzeļdegvielu, mazutu, amonjaku, hloru, dzīvsudrabu un propānu.<sup>85</sup> Saulkrastu apvedceļa projekts kopumā ir uzlabojis gājēju un satiksmes drošību Saulkrastos, novirzot satiksmi apkārt pilsētai.

**Dzelzceļa transportam** ir būtiska nozīme visas Latvijas, kā arī Saulkrastu novada ekonomikā. Kravas pārvadājumu apjoms pa dzelzceļu veido aptuveni 52% no visa valsts autotransporta pārvadājumu apjoma. Dzelzceļa pārvadājumu struktūrā tranzīts veido 85%, galvenokārt no Krievijas un Baltkrievijas uz Latvijas ostām (Austrumu-Rietumu tranzīta koridors). Tranzīta laikā tiek pārvadātas galvenokārt bīstamās kravas, tostarp nafta un naftas produkti un ķīmiskās kravas. Tāpēc dzelzceļa mezgli uz dzelzceļa tiltiem, pārbrauktuves, kur dzelzceļš šķērso lielceļus, ir norādīti kā paaugstināta riska zonas. Šajos objektos, palielinoties ārkārtas draudu iespējamībai, notikuma sekas var mainīties no nenozīmīgas uz katastrofālu, apdraudot cilvēku veselību un vidi.<sup>86</sup>

Elektrificētā dzelzceļa līnija Rīga – Skulte nodrošina pasažieru pārvadājumus pa dzelzceļu. Saulkrastu novada teritorijā atrodas Saulkrastu dzelzceļa stacija un Inčupes, Pabažu un Ķīšupes dzelzceļa pieturas. Zvejniekiema dzelzceļa pietura atrodas Skultes pagasta teritorijā un tikai daļēji nodrošina Saulkrastu novada iedzīvotāju vajadzības.<sup>87</sup> Latvijas Dzelzceļa vides monitoringa shēma parādīta 1.4. attēlā.

<sup>83</sup>Pieejams: <https://binders.lv/news/uzbuvets-saulkrastu-apvedcels-un-rekonstruets-autocela-via-baltica-posms-skulte-svetciems/>

<sup>84</sup>Pieejams: [https://ec.europa.eu/regional\\_policy/lv/projects/latvia/seaside-resort-benefits-from-big-bypass](https://ec.europa.eu/regional_policy/lv/projects/latvia/seaside-resort-benefits-from-big-bypass)

<sup>85</sup>Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Civilas\\_aizsardzibas\\_plans.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Civilas_aizsardzibas_plans.pdf)

<sup>86</sup>Pieejams: [https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster\\_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf](https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf)

<sup>87</sup>Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)



1.4. attēls. Latvijas Dzelzeļa vides monitoringa shēma<sup>88</sup>

Zemitāni—Skulte (neoficiāls nosaukums – Rīga—Skulte) ir galvenā dzelzceļa līnija, kas šķērso Saulkrastu novadu. Līnija no Zemitāniem ir 52 km gara (no Rīgas – 56 km). Līnijā pastāv galvenokārt piepilsētas elektrovilcienu satiksme, maršrutos Rīga—Carnikava, Rīga—Saulkrasti, Rīga—Skulte. Regulāra kravas vilcienu satiksme pastāv līdz Ziemeļblāzmai, aiz Ziemeļblāzmas kravas vilcieni kursē samērā reti. Pieturas: Inčupe (Saulkrastu pagasts), Pabaži (Saulkrastu pagasts), Saulkrasti (Saulkrasti), Ķīšupe (Saulkrastu pagasts), Zvejniekiems (Skultes pagasts), Skulte (Skultes pagasts).<sup>89</sup>

Lai gan Saulkrastu novadā nav neviens LDz urbumu tīkls pazemes ūdeņu ikgadējai kvalitātes novērošanai, lai monitorētu gruntis un gruntsūdeņu piesārņojumu, līdzšinējo pētījumu rezultāti liecina, ka grunts un gruntsūdeņu piesārņojums ar naftas produktiem LDz teritorijās ir lokāla rakstura un gruntsūdeņu sanācija nepieciešama tikai degvielas bāzēs.<sup>90</sup>

Pie transporta būtiski arī pieminēt, ka Ziemeļu – dienvidu virzienā Saulkrastu novadu šķērso Eiropas nozīmes velomaršruts „**Eiro Velo-10**”<sup>91</sup>, kas nākotnē varētu kļūt arī par vienu no galvenajiem veloceliņiem Saulkrastos, pildot gan lietišķā, gan rekreācijas veloceliņa funkcijas. Ar vietējas nozīmes velomaršruti plānots savienot esošās dzelzceļa pieturas ar tuvākajām apkaimēm, kā arī veidot jaunus velomaršrutus, savstarpēji savienojot esošos vasarnīcu ciemus novada austrumu daļā, un nodrošinot iedzīvotājiem un vasarniekiem drošu ceļu līdz pludmalei.

Saulkrastu teritorijā pieejams gan vietējā, gan starpnovadu, gan arī starptautiskā līmeņa **sabiedriskā transporta pakalpojumi** (skatīt 1.5. attēlu). Ir pieejama tiešā

<sup>88</sup> Pieejams: <https://www.ldz.lv/lv/vides-monitorings>

<sup>89</sup> Pieejams: <https://www.celvezi.lv/celvezi/pilsetas/saulkrasti/>

<sup>90</sup> Pieejams: <https://www.ldz.lv/lv/vides-monitorings>

<sup>91</sup> Pieejams: <https://en.eurovelo.com/ev10/latvia>

sabiedriskā autotransporta satiksme ar Limbažiem, Cēsīm, Madonu, Siguldu, Valmieru, Ainažiem un Tallinu. Pašvaldības robežās kursē vietējās satiksmes autobusi maršrutos Skulte – Zvejniekiems – Saulkrasti – Pabaži. Ņemot vērā pilsētas teritorijas izstiepto formu, arī autobusa maršruts ir virzīts pa galveno maģistrālo ielu. Vislabākais nodrošinājums ar sabiedrisko transportu ir Saulkrastu pilsētas centra daļā, kurā atrodas arī autobusu stacija, kā arī Pabažos un Inčupē.<sup>92</sup>



1.5. attēls. Saulkrastu sabiedriskā transporta shēma, AS „CATA”, 2014<sup>93</sup>

<sup>92</sup>Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

<sup>93</sup>Pieejams: <https://saulkrasti.lv/novads/sabiedriskais-transportis/>

LR FM Darbības programmas “Latvijai 2021.–2027.gadam” ietvaros pie Klimatneitralitāte, pielāgošanās klimata pārmaiņām un vides aizsardzības tiek minēts, ka Rīgas metropoles areāla sabiedriskā transporta reformas ietvaros līdz 2023. gada vidum paredzēts izstrādāt un apstiprināt integrētu sabiedriskā transporta konceptu. Līdz 2026. gadam infrastruktūras uzlabojumi ir plānoti arī Rīga–Carnikava–Saulkrasti multimodālajiem transporta koridorī Rīgas metropoles areālā.<sup>94</sup>

**Autotransporta avārijas** ir vērtējamas kā risks ar vidēju varbūtību un nozīmīgam sekām – *nozīmīgs risks*, tās realizēšanās gadījumā avārijas vietā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī iespējams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi.

#### **Dzelzceļa avārijas**

Transporta infrastruktūra ir paaugstinātas bīstamības zona, kuras tuvumā jāievēro īpaša modrība un piesardzība. Katru gadu Latvijā tiek fiksēti desmitiem negadījumu uz dzelzceļa pārbrauktuvēm vai to tuvumā, un, kā liecina statistika, lielākā daļa negadījumu ir saistīti ar autovadītāja neuzmanību un nevērīgu izturēšanos pret ceļu satiksmes noteikumiem.<sup>95</sup> Dzelzceļa avārijas var izraisīt dzelzceļa infrastruktūras bojājumus, ritošā sastāva bojājumus, cilvēciskā kļūda vai savstarpēja sadursme ar citu objektu (piem., transportlīdzekli). Tomēr pēdējos gados cietušo un negadījumu skaits samazinās, 2020.gadā reģistrēti trīs gadījumi, kad sadursmē ar vilcienu bija iesaistīts autotransports.<sup>96</sup> Būtiski uzsvērt, ka dzelzceļa avārijas var izraisīt sprādzienus, ugunsgrēkus, kā arī bīstamo ķīmisko vielu noplūdi, kā nafta un tās produkti, mazuts, radot cilvēku upurus un vides piesārņojumu. Noteikumi, kas nosaka kārtību, kādi bīstamo kravu pārvadāšanas noteikumi piemērojami iekšzemes dzelzceļa pārvadājumos Latvijā - MK 2003.gada 29.aprīļa noteikumi Nr.226 “Noteikumi par bīstamo kravu pārvadāšanu pa dzelzceļu”.

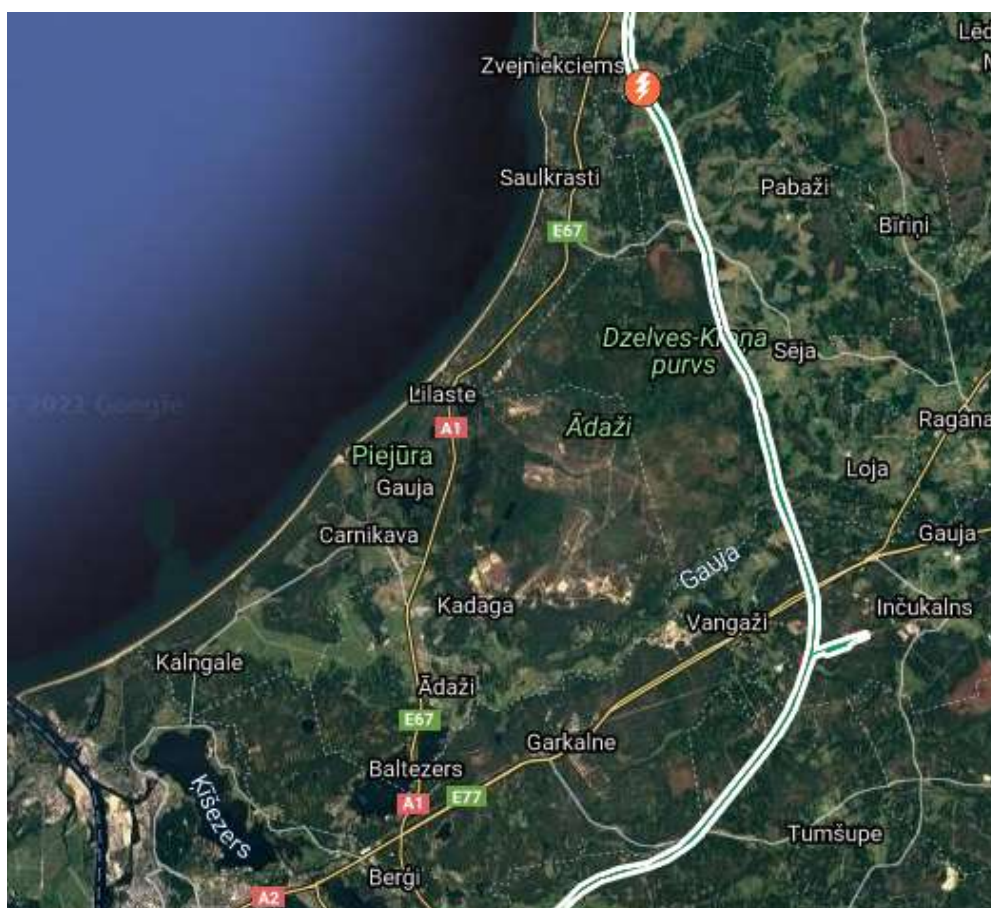
Topošā dzelzceļa līnija „Rail Baltica” šķērsos Saulkrastu teritoriju, tas ir jauns dzelzceļa infrastruktūras projekts, kas savienos trīs Baltijas valstis un Poliju un nodrošinās trūkstošo savienojumu ar Eiropas dzelzceļa tīklu. Tas ļaus Baltijas valstīm pilnībā iekļauties Eiropas transporta aprītē. Tajā pašā laikā paredzams, ka jaunais dzelzceļš uzlabos satiksmes drošību, novirzot pasažierus un kravas no ceļiem uz vilcieniem. Jau pirmajos 30 darbības gados tas palīdzēs izvairīties no vairāk nekā 400 nāvējošiem negadījumiem uz ceļa.<sup>97</sup> Līdz ar to var secināt, ka šis projekts mazinās autotransporta negadījumu risku, bet palielinās dzelzceļa avāriju risku. Plānotā dzelzceļa līnijas izvietojums Rail Baltica paradīts 1.6. attēlā.

<sup>94</sup> Pieejams: [https://www.esfondi.lv/upload/2021-2027/dp\\_22022021.docx](https://www.esfondi.lv/upload/2021-2027/dp_22022021.docx)

<sup>95</sup> Pieejams: <https://www.lrn.lv/dzelzcela-sektora-galveno-darbibas-raditaju-monitorings-dazadu-transporta-veidu-radito-blakusefektu-vertejums/>

<sup>96</sup> Pieejams: <https://www.ldz.lv/sites/default/files/LDz-Ilgtspijas-un-gada-parskats-2020.pdf>

<sup>97</sup> Pieejams: <https://info.railbaltica.org/lv/ieguvumi>



1.6. attēls. Plānotā dzelzceļa līnija Rail Baltica ar vilces jaudas apakšstaciju<sup>98</sup>

**Dzelzceļa transporta avārija** ar bīstamo ķīmisko vielu noplūdi ir vērtējama ar vidēju varbūtību un nozīmīgām sekām – *nozīmīgs risks*. Realizēšanās gadījumā avārijas vietā un potenciāli apdraudētāja teritorijā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī iespējams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi, transporta kustības traucējumi.

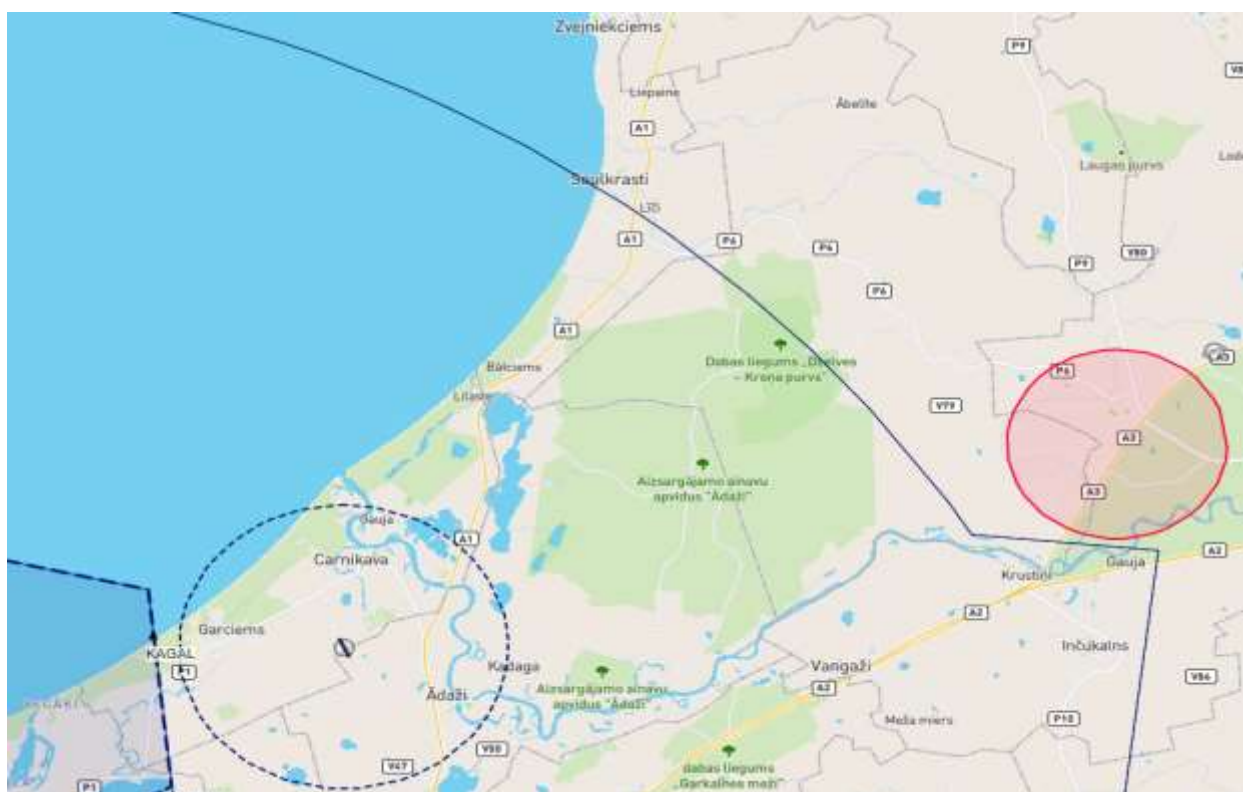
#### **Aviācijas transporta avārijas**

Pēc Valsts aģentūra “Civilās aviācijas aģentūra” (VACAA)<sup>99</sup> pieejamās informācijas, Latvijas teritorijā ir 16 sertificēti civilās aviācijas lidlauki, kuros ietilpst vispārējās aviācijas lidlauki, gaisa pārvadājumu lidlauki un vispārējās aviācijas helikopteru lidlauki. Zemāk 1.7.attēlā norādīts Saulkrastu novadam tuvākā lidlauka atrašanās vieta, kuru var izmantot ārkārtas situācijās.

<sup>98</sup> Pieejams: <https://edzl.lv/projekta-norise/kartes>

<sup>99</sup> Pieejams: [Civilās aviācijas lidlauki](http://Civilas_aviacijas_lidlauki) | [Civilās aviācijas aģentūra \(caa.gov.lv\)](http://Civilas_aviacijas_agenitura)





1.7. attēls. Saulkratu novadam tuvākais sertificētais lidlauks<sup>100</sup>

Saulkratu novadam tuvākais privātais sertificētais lidlauks atrodas Ādažos. Šobrīd Ādaži ir viens no noslogotākajiem VFR lidlaukiem Latvijā ar aviācijas kluba un pilotu skolas bāzi. Plaši attīstības plāni un daudz aktivitāšu. Pieejami angāri lidmašīnu uzglabāšanai un citi pakalpojumi. Adrese: SIA "Adaži Airpark", "Lidlauki", Eimuri, Ādažu novads, LV-2164, Telefons: +371 28691360, 29215694.<sup>101</sup> Gaisa teritorija apkārt Inčukalna gāzes krātuvei ir iezīmēta ar sarkanu (skatīt 1.7. attēlu).

**Aviācijas nelaimes gadījums** Letāls vai nopietnu ievainojumu izraisošs notikums, kas saistīts ar gaisa kuģa izmantošanu, un notiek laikā no jebkuras personas iekāpšanas gaisa kuģī ar mērķi lidot līdz brīdim, kad visas personas ir no gaisa kuģa izkāpušas vai evakuētas, 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. MK 2008.gada 26.februāra noteikumi Nr.123 “Bīstamo izstrādājumu un bīstamo kravu gaisa pārvadājumu veikšanas kārtība” nosaka bīstamo izstrādājumu un bīstamo kravu gaisa pārvadājumu veikšanas kārtību ar gaisa transportu. Kompetentā iestāde, kas uzrauga bīstamo izstrādājumu un bīstamo kravu gaisa pārvadājumu atbilstību noteikumu prasībām, ir Civilās aviācijas aģentūra. Kopumā aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi vērtējams ar ļoti zemu varbūtību un maznozīmīgām sekām – *maznozīmīgs risks*<sup>102</sup>.

### Ūdenstransporta avārijas

Skultes osta ir nozīmīgs kravu apgrozījumu punkts starp mazajām Latvijas ostām un veido būtisku Saulkratu novada ekonomikas daļu, un ir darba vieta daudziem novada iedzīvotājiem. Kravu apgrozījuma ziņā miljons tonnu - tā ir ceturrtā lielākā Latvijas osta aiz

<sup>100</sup>Pieejams: [MyAirfields](http://MyAirfields)

<sup>101</sup>Pieejams: [Civilās aviācijas lidlauki | Civilās aviācijas aģentūra \(caa.gov.lv\)](http://Civilas_aviacijas_lidlauki_Civilas_aviacijas_agenitura(caa.gov.lv))

<sup>102</sup>Pieejams: Valsts civilās aizsardzības plāna 23.pielikums “Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi”

Rīgas, Ventspils un Liepājas. Tai pašā laikā ap Skultes ostu un tās tiešā tuvumā ir attīstījušās dzīvojamās apbūves teritorijas, kas savstarpēji veido konfliktu zonas starp ražošanas un dzīvojamo teritoriju. Skultes ostas darbību vājina sliktais ostas pievedceļu tīkls, kas ir pilnībā nepiemērots kravas transporta plūsmu apkalpošanai un rada papildus troksni un vibrācijas pievedceļu tuvumā esošajām dzīvojamām ēkām. Nozīmīgu vietu ostā ieņems jahtu tūrisms un ar to saistītie pakalpojumi.<sup>103</sup> Savu vietu ir saglabājusi arī zvejniecība ar zvejas traleriem. Ostas teritorijā norit kuģu būvniecība ar pasūtījumiem no dažādām pasaules valstīm.

Ūdenstransporta avārijas var izraisīt tā tehniskais stāvoklis, satiksmes drošības noteikumu neievērošana, kā arī terorisms. Bīstamo kravu pārvadājumus izmantojot ūdenstransportu piemēro "Eiropas Nolīgumu par starptautiskiem bīstamu kravu pārvadājumiem pa iekšējiem ūdensceļiem" – ADN. Kopumā ūdenstransporta avārijas gadījums vērtējams ar ļoti zemu varbūtību un smagām sekām – *nozīmīgs risks*

### **Dabas gāzes apgādes avārija**

Dabaszgāzes apgādi Latvijas tirgū veic AS "Latvijas Gāze", kas saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas izdotajām licencēm veic dabaszgāzes pārvadi, sadali, uzglabāšanu un tirdzniecību. Latvijas dabaszgāzes apgādes sistēma nav savienota ar ES kopējo gāzes apgādes sistēmu, un Latvijai ir tikai viens gāzes piegādātājs – atvērtā AS "Gazprom", kas pilnībā kontrolē gāzes apgādes sistēmu Krievijā. Vasarā dabaszgāze no Krievijas tiek iesūknēta Inčukalna pazemes gāzes krātuvē (*Conexus Baltic Grid*) metāns – līdz 4 miljrd. m<sup>3</sup>, bet ziemā tā no krātuves tiek piegādāta patērētājiem (sadales operators *Gasco*).<sup>104</sup>

Dabaszgāzes galvenā sastāvdaļa metāns ir bezkrāsaina un bez smaržas viegli uzliesmojoša gāze – aizdegšanās var notikt no liesmām, dzirkstelēm un karstuma. Tā ir vieglāka par gaisu, kas nozīmē, ka, noplūstot, tā sajaucas ar gaisu un sāk celties augstāk, taču vienmēr jāņem vērā, ka gaisa plūsmas, kas nāk ar ventilāciju vai gaisa apmaiņu var izplatīt gāzi arī sānu virzienā. Tas nozīmē, ka kopumā noplūdes gadījumā ir apdraudēti dzīvokļi u.c., telpas, kas ir pa ceļam virzienā uz augšu, bet gāze var pārvietoties arī uz blakus telpām.<sup>105</sup> Iespējamās avārijas situācijas un avārijas ar gāzes vadiem, skatīt 1.13.tabulā.<sup>106</sup>

1.13.tabula

Iespējamās avārijas situācijas un avārijas ar gāzes vadiem

Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Gāzes noplūde	gāzes noplūdes ēkās;
2.		izraisot gāzes caurules mehāniskus bojājumus;
3.		gāzes piegādes pārtraukums;
4.		gāzes noplūde ārpus ēkas;
5.		pēkšņas gāzes spiediena izmaiņas tīklā;
6.		nekontrolēta gāzes aizdegšanās;
7.		sprādziens gāzes tīklam pieslēgtās ēkās;
8.		ugunsgrēks gāzesvada aizsargjoslā vai ap to

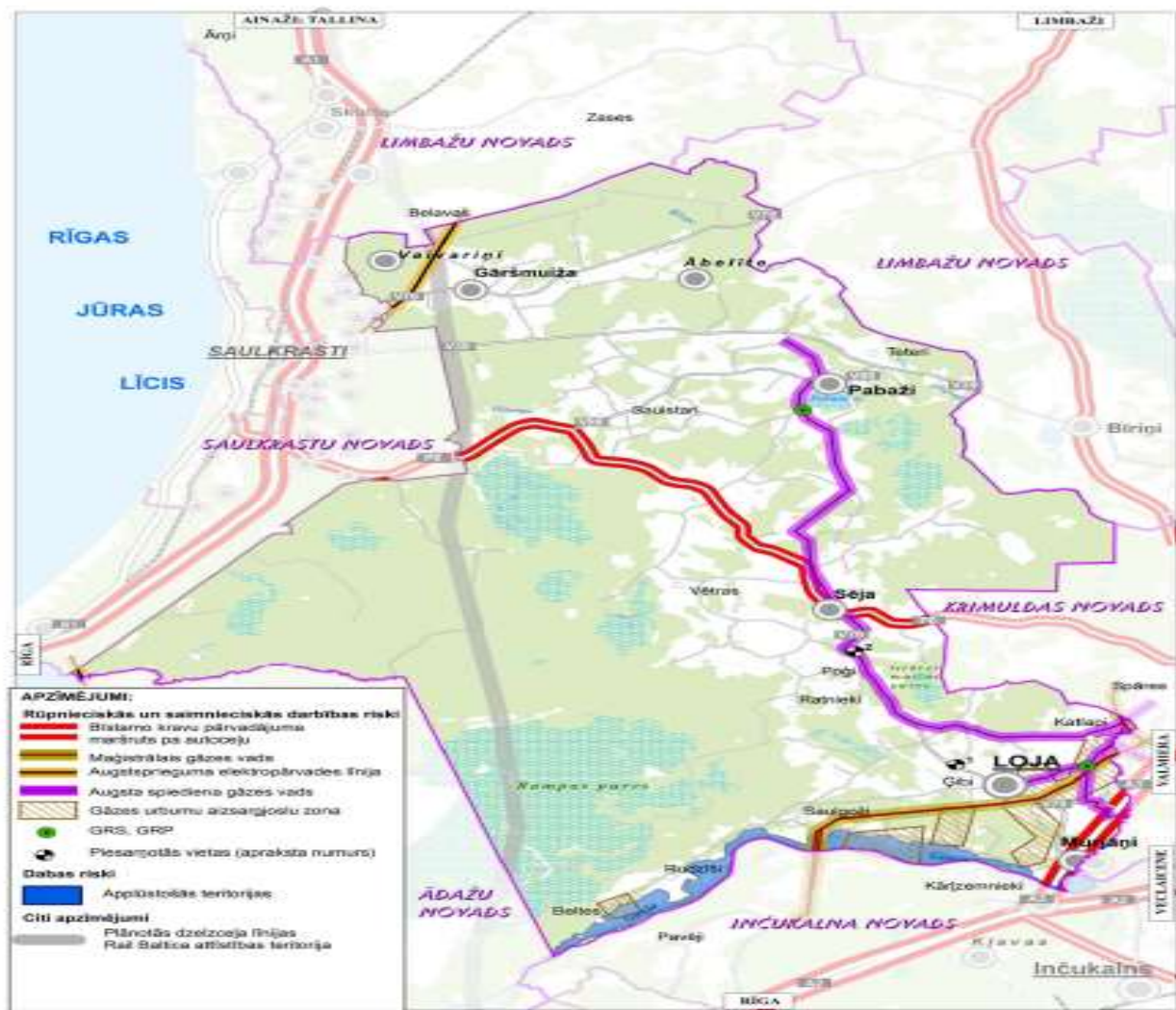
<sup>103</sup>Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

<sup>104</sup>Pieejams:<http://weclmc.lza.lv/images/stories/energetika/GAZ.pdf>

<sup>105</sup>Pieejams:<https://www.rescue.ee/en/instruction/gas-leaks/what-is-natural-gas>

<sup>106</sup>Pieejams:<https://www.rescue.ee/en/instruction/gas-leaks/emergency-situations>

Inčukalna pazemes gāzes krātuves virszemes būves atrodas Krimuldas novadā, bet pazemē iesūkņētā gāze atrodas triju apgabalu teritorijā – Krimuldas, Inčukalna un Sējas, gāzes vadu infrastruktūra parādīta 1.8. attēlā.



1.8.attēls. Gāzes vadi

Saskaņā ar Valsts CA plānu Sējas pagasta administratīvajā teritorijā noteikti sekojoši paaugstinātas bīstamības infrastruktūras objekti:

- Maģistrālais gāzes vads „Rīga – Inčukalna pazemes gāzes krātuve I un II”;
- Maģistrālais gāzesvads „Izborska – Inčukalna pazemes gāzes krātuve, Pleskava – Inčukalna pazemes gāzes krātuve”;
- Gāzes regulēšanas stacija „Krimulda”;
- Ādažu mācību poligona daļa.

Šobrīd Latvijas uzņēmums AS “Skulte LNG Terminal” veic Skultes sašķidrinātās dabasgāzes termināļa projekta attīstīšanu.

Sašķidrinātās dabasgāzes (arī SDG) termināļa izbūve plānota Rīgas jūras līcī, Skultes ostas akvatorijas ziemeļrietumos 2,5 km attālumā no krasta un Skultes ostas moliem (LKS92TM koordinātes N (Y) 354305.38, E (X) 522310.10). Plānotais pazemes dabas

gāzes cauruļvads šķērsos Skultes ostas akvatoriju, Rīgas jūras līci, Limbažu, Krimuldas, Sējas novadu teritorijas<sup>107</sup>, skatīt 1.9. attēlu.



1.9. attēls. Plānotais termināļa un cauruļvada novietojums<sup>108</sup>

Projekts ir pieteikts Eiropas kopējas nozīmes projekta statusa iegūšanai, un tas, līdzīgi kā AS “Conexus Baltic Grid” pieteiktais Skultes termināļa un Inčukalna PGK savienošā cauruļvada izbūves projekts, ir iekļauts Eiropas gāzes infrastruktūras tīkla attīstības desmitgades plānā. Patlaban projektam tiek veikts ietekmes uz vidi novērtējums, projektu paredzēts īstenot līdz 2024. gada beigām.<sup>109</sup> Skultes LNG terminālim nav nepieciešams izbūvēt sašķidrinātās dabasgāzes uzglabāšanas rezervuārus, tā vietā tiks izmantota Inčukalna pazemes dabasgāzes krātuve. Projekta apraksts: peldoša regazifikācijas iekārta bez LNG uzglabāšanas rezervuāriem, ar tiešu cauruļvada savienojumu ar Inčukalna PGK<sup>110</sup>

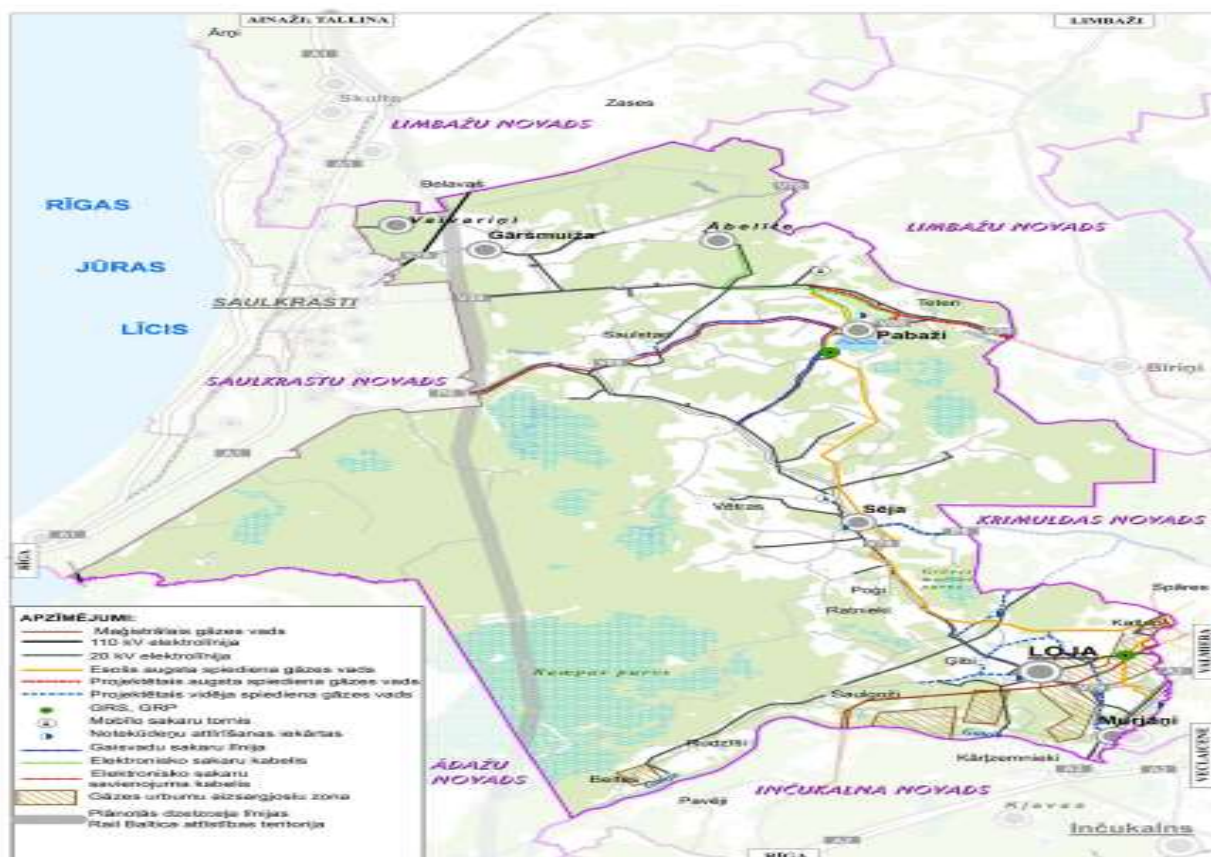
Sējas pagasta dienvidu daļā (starp Loju un Murjāņiem) atrodas atzars no Inčukalna dabas gāzes pazemes glabātuves. Sējas pagastā atrodas AS „Latvijas Gāze” ekspluatācijas iecirkņa „Inčukalna gāzes krātuve” esošie urbumi, maģistrālie gāzes vadi (Rīga – Pleskava, Izborska – Inčukalna pazemes gāzes krātuve un gāzesvads uz gāzes regulēšanas staciju „Krimulda”) un augstā spiediena sadales gāzesvadi. Vidējā spiediena gāzes vads ir izbūvēts gar Sējas skolu uz Pabažiem, skatīt 1.10.attēlu.

<sup>107</sup> Pieejams: [Lemums par IVN proceduru.pdf](#)

<sup>108</sup> Pieejams: <https://www.skultelng.lv/lv/projekts/#i32>

<sup>109</sup> Pieejams: <https://www.skultelng.lv/lv/jaunumi/#i61>

<sup>110</sup> Pieejams: <https://www.skultelng.lv/lv/projekts/#i31>



1.10.attēls. Gāzes apgāde

Dabas gāzes apgādes sistēmas avārijas risks ir vērtējams kā risks ar zemu varbūtību un vidējām sekām – *nozīmīgs risks*. Dabāgāzei ir pārsvarā smacējoša iedarbība uz cilvēkiem. Tā nav īpaši toksiska, bet nedaudz narkotisks efekts uz cilvēka organismu. Kad aptuveni 10% telpas ir piepildītas ar gāzi, tā izraisa miegainību un var izraisīt arī galvassāpes un sliktu dūšu. Ja gāzes daudzums palielinās līdz 20-30%, tas radīs bīstamu skābekļa deficītu, kas var izraisīt aizrīšanos. Var būt iespējama gāzes eksplozija brīvā dabā, telpās, kanalizācijā utt. Ja telpa ir piepildīta ar 5 līdz 15% gāzes, var notikt sprādziens (tā aizdegšies).<sup>111</sup> Var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī iespējams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi. Gāzes vadu vai elektroliņiju bojājumu rezultātā var tikt pārtraukta siltumapgāde. Avārijas riska aprēķins sniegts II.sadaļā.

Pilsētas teritorijā pašlaik nav pieejama gāzesapgāde, taču tiek plānota gāzes vada pievilkšana Saulkrastu pilsētas teritorijai no austrumu puses, pieslēdzoties Pabažu ciemā esošajam gāzes vadam, ievadot to Saulkrastu pilsētā gar autoceļu Saulkrasti – Bīriņi (pašreizējā posmā turpinās AS „Latvijas Gāze” priekšizpētes pasākumi šī jautājuma atrisināšanai).<sup>112</sup>

Avārijas šajās sistēmās notiek maģistrālo un sadales cauruļvadu bojājumu rezultātā, kas izraisa spiediena kritumu sistēmā..

### **Sabiedriskās nekārtības un iekšējie nemieri**

Zināmi arī kā pilsoniskie nemieri vai sociālie nemieri ir darbība, ko izraisa masveida pilsoniska nepakļaušanās (piemēram, demonstrācija, dumpis, streiks vai likumu

<sup>111</sup> Pieejams: <https://www.rescue.ee/en/instruction/gas-leaks/what-is-natural-gas>

<sup>112</sup> Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

ignorēšana), kurā dalībnieki kļūst naidīgi pret varu un varas iestādēm rodas grūtības nodrošināt un uzturēt sabiedrisko drošību un kārtību. Nereti sabiedriskās nekārtības rodas masu pasākumu organizēšanas laikā. Saulkrastu reģions ir ļoti populārs vasarnīcu rajons, vismaz piecus mēnešus gadā Saulkrastu apkārtnē uzturas ap 50 000 cilvēku<sup>113</sup>, tūristi un atpūtnieki ir iecienījuši Saulkrastu novadu un visbiežāk vasaras mēnešos notiek dažādi kultūras un atpūtas pasākumi, kas pulcē ļaužu masas gan pilsētā, gan pludmales teritorijā. Sabiedrisko nekārtību un nemieru gadījumā var tikt nodarīts kaitējums cilvēku veselībai, izdemolētas valsts un pašvaldību iestādes, sabojāti transporta līdzekļi, materiālie zaudējumi utt.

Sabiedrisko nekārtību risks ir vērtējams kā risks ar ļoti zemu varbūtību un maznozīmīgām sekām – *maznozīmīgs risks*. Iekšējo nemieru risks ir vērtējams kā risks ar ļoti zemu varbūtību un nozīmīgām sekām – *maznozīmīgs risks*.

### **Karš, militārs iebrukums vai to draudi**

Karš tiek definēts kā bruņota konflikta stāvoklis starp dažādām valstīm vai dažādām grupām valsts iekšienē. Šo draudu gadījumā tiek veikti visaptveroši pasākumi valsts civilajai un militārai aizsardzībai, par kuriem atbild - NBS, valsts pārvaldes un pašvaldību institūcijas, kā arī fiziskās un juridiskās personas.

Galvenie plānošanas dokumenti ir Nacionālās drošības koncepcija, Militāro draudu analīze, Valsts aizsardzības koncepcija, Nacionālās drošības plāns, Valsts aizsardzības plāns, Valsts aizsardzības operatīvais plāns, Tautsaimniecības mobilizācijas plāns, VCAP, kā arī pasākumu plāns par kontrolētu masveida iedzīvotāju evakuāciju un pārvietošanu militāra iebrukuma, katastrofas vai to draudu gadījumā.

Atbilstoši CAKPL, viens no CA sistēmas uzdevumiem ir atbalstīt valsts aizsardzības sistēmu, ja noticis militārs iebrukums vai sācies karš sekojošā veidā:

- Operatīvais dienests atbild par gatavību un reaģēšanu katastrofu un negadījumu gadījumā. CA sistēmas darbību tad koordinē IeM sadarbībā ar VUGD, izveidojot CA OVC.
- CA OVC tiek izmantots kā platforma, lai nodrošinātu visaptverošu informācijas apmaiņu dažādās darbības jomās, kā arī koordinētu nepieciešamo pasākumu īstenošanu valsts apdraudējuma gadījumā.
- Pašvaldībās CA uzdevumu izpildi koordinē pašvaldību institūciju vadītājs, plānojot un īstenojot sadarbības teritorijas CA plāna pašvaldības institūcijām noteikto pasākumu izpildi, nodrošinot pašvaldības institūciju nepārtrauktu darbību un nepieciešamo rīcību un sadarbību, ar mērķi nodrošināt pamatvajadzības pašvaldības administratīvajā teritorijā.

CA koordināciju taktiskajā līmenī nodrošina CAK tām normatīvajos aktos un VCAP ietvaros.

Militārā iebrukuma, kara vai to draudu gadījumā CAK pamata uzdevumi:

1. Iedzīvotāju pamatvajadzību nodrošināšana atbilstoši CAKPL;
2. Atbalsta sniegšana valsts aizsardzības sistēmai.

Lai sagatavoties atbalsta sniegšanai valsts aizsardzības sistēmai, pašvaldības CAK vienojās ar reģionālo NBS bataljonu vai garnizonu par rīcības algoritmiem apdraudējuma gadījumā, sagatavošanās pasākumiem un kopīgajām mācībām.

### **Krīžu komunikācija**

<sup>113</sup> Pieejams: <https://www.celvezi.lv/objekti/regioni/saulkrastu-novads/>

Krīžu komunikācijas pārvaldību savas nozares ietvaros organizē ministrijas. Ministrijas arī strādā pie atbilstošiem normatīviem aktiem, nosaka atbildīgās personas, to tiesības un pienākumus, kā arī nepieciešamās informācijas aprites apjomu nozarē. Bet būtiski ir tas, ka krīzes pārvaldīšanu īsteno valsts pārvaldes iestādes, pašvaldības, komersanti un iedzīvotāji, kas spēlē lielu lomu veiksmīgā krīzes pārvarēšanā. Tādēļ ir ārkārtīgi svarīgs komunikācijas jautājums attiecībā uz visām iesaistītajām grupām. Vēl būtiskāks komunikācijas jautājums ir ne tikai krīzes situācijā, bet tieši ārkārtējās situācijas izsludināšanas gadījumā. Atšķirībā no krīzes komunikācijas pārvaldības, jautājums par komunikāciju ārkārtējās situācijas izsludināšanas gadījumā, kuru izsludina Ministru kabinets un ir nepieciešama fizisko un juridisko personu tiesību un brīvību ierobežošana un izņēmuma stāvoklis, risināmi kontekstā ar likumu “Par izņēmuma stāvokli un ārkārtēju situāciju”.<sup>114</sup>

Lai gan šobrīd ir pamats domāt, ka Latvijas valstī trūkst vienots plāns krīzes komunikācijai ar sabiedrību krīzes situācijā, nav viena institūcija, kas uzņemtos “krīzes komunikatora” lomu, Nacionālās drošības likumā un citos normatīvajos aktos nav ietverts noteikts un skaidrs krīzes situācijas raksturojums un definējums, kā arī papildus tam Krīzes vadības padomei nav piešķirtas funkcijas veikt krīzes komunikāciju, būtu būtiski uzsvērt sekojošus aspektus krīžu komunikācijas kontekstā:<sup>115</sup>

- Krīzes komunikācijas centrā ir jābūt cilvēkam;
- Krīzes komunikācijā jābūt vienotam mērķim – nodrošināt plānotu, saskaņotu un koordinētu komunikāciju krīzes situācijā, sekmēt komunikācijā iesaistīto amatpersonu kompetences paaugstināšanu un izglītot iedzīvotājus par rīcību krīzes situācijā;
- Krīzes komunikācijas būtiskākais uzdevums ir sniegt skaidru atbildi visām sabiedrības grupām par to, kas notiek valstī. Primāri, ir jādefinē valsts esošā stāvokļa tiesiskais statuss. Tam pakārtoti jānosaka līdzekļi, kā novērst noteiktā statusa izraisītās sekas, atjaunot iepriekšējo stāvokli.

#### **Sadarbība ar CA OVC**

Ja apdraudējuma un katastrofas reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadīšanai ir izveidota CA OVC, komunikācijas grupas vadītājs vai viņa pilnvarota persona (vietnieks) jāiekļauj CA OVC, lai nodrošinātu savstarpējās informācijas apmaiņu un konsultācijas vadībai komunikācijas jomā.

Saulkrastu novada krīzes komunikācijas grupas pienākumus nodrošina CAK. CAK norīko atbildīgo personu, kura nepieciešamības gadījumā iekļaujama CA OVC (skatīt 1.11.attēlu).

---

<sup>114</sup> “Dzīve ar COVID-19: Novērtējums par koronavīrusa izraisītās krīzes pārvarēšanu Latvijā un priekšlikumi sabiedrības noturībai nākotnē,” projekta Nr. VPP-COVID-2020/1-0013  
[https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34\\_zinojums\\_pielik\\_02.pdf](https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34_zinojums_pielik_02.pdf)

<sup>115</sup> Pieejams: [https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34\\_zinojums\\_pielik\\_02.pdf](https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34_zinojums_pielik_02.pdf)



1.11. attēls. Krīžu komunikācija

### Terorisms

Latvijā par terorisma draudu identificēšanu un novēršanu primāri atbild Iekšlietu ministrija un Valsts Drošības Dienests (VDD). Situācijās kad šīs struktūrvienības netiek galā, var būt nepieciešams piesaistīt NBS palīdzību, īpaši Zemessardzi. Pēc VDD datiem<sup>116</sup>, kā minēts Terorisma finansēšanas novēršanas stratēģijā 2019. – 2021. gadam, terorisms joprojām ir viens no galvenajiem apdraudējumiem Eiropas un arī citu pasaules valstu drošībai, tomēr terorisma draudu līmenis Latvijā ir zems. Latvijā nav notikuši ar terorismu saistīti incidenti, kā arī valstī nav konstatēta teroristu organizāciju darbība.

Teroristisku darbību pamatā visbiežāk ir personas vai personu grupas neapmierinātība ar noteiktiem apstākļiem. Šī neapmierinātība ar laiku var novest līdz radikalizācijai un terorismam, kas var apdraudēt cilvēku drošību. VDD uzmanības lokā ir nonākušas vairākas personas, kuru darbībās ir manāmas radikalizācijas pazīmes, piemēram, atbalsta paušana teroristu organizācijām vai to sludinātajai ideoloģijai. Terorisma tendenču analīze liecina, ka radikalizācija ir fenomēns, kas var skart jebkuru sabiedrības locekli neatkarīgi no vecuma, izglītības līmeņa, nodarbinātības, etniskās un reliģiskās piederības.<sup>117</sup> Teroristi savu mērķu sasniegšanai var izmantot šaujammieročus un sprāgstvielas, masu iznīcināšanas līdzekļus, pielietojot ķīmiskās, bioloģiskās un radioaktīvās vielas, kā arī transportlīdzekļus. Terora akti var būt vērsti pret cilvēkiem un pret infrastruktūru. Terorisma dažāda rakstura dēļ ir grūti paredzēt iespējamo notikumu scenāriju, seku ietekmi uz iedzīvotājiem, attiecīgo teritoriju un vidi.

Terorisma draudu mazināšanai ir nepieciešama atbildīgo dienestu pastāvīga gatavība un savstarpēja sadarbība. Terorisma risks ir vērtējams kā risks ar ļoti zemu varbūtību un nozīmīgām sekām – *maznozīmīgs risks*, tās realizēšanās gadījumā potenciālajā katastrofas teritorijā var iestāties nāves gadījumi, cilvēki var gūt traumas, kā arī paredzams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi.

### Ēku un būvju sabrukšana

Pēc VUGD informācijas ēku vai būvju bojājumi un sagrāvumi ir konstrukcijas elementu nestspējas zudums, stiprinājumu vietu bojājumi, kas radušies dažādu iemeslu dēļ – konstruktīvās kļūdas, būvniecības vai tehnisko darbu laikā pielaistas kļūdas (montāža un demontāža, tehnoloģijas noteikumu pārkāpšana), būvmateriālu novecošana, ēku un būvju

<sup>116</sup> Pieejams: <https://vdd.gov.lv/lv/noderigi/informativi-materiali/>

<sup>117</sup> Pieejams: <https://vdd.gov.lv/lv/noderigi/informativi-materiali/> (Materiāls “Radikalizācija”)



eksploatācijas noteikumu neievērošana, uguns iedarbība, dabas stihiju iedarbība (zemestrīce, cunami, plūdi, viesuļvētra, lietus, sniegs, krusa, zemes nogrūvums), eksplozijas un citi ietekmējošie faktori.<sup>118</sup>

Šāds apdraudējums var izraisīt cilvēku upurus, materiālos zaudējumus, kaitējumu videi un cilvēku veselībai, var tikt bojātas inženierkomunikācijas (gāzes apgāde, elektroapgāde, siltumapgāde, ūdens apgāde). Ēku un būvju sabrukšana var izraisīt plašu sabiedrisko rezonansi, kas var pārtapt sabiedriskās nekārtībās. Ēku un būvju sabrukšanas veidi, apkopoti 1.14.tabulā. Avārijas riska aprēķins sniegts II.sadaļā.

1.14.tabula

## Ēku un būvju sabrukumi

Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Negaidīti ēku un būvju sabrukumi	Transporta komunikāciju un konstrukciju sabrukumi
2.		Ražošanas ēku un būvju sabrukumi
3.		Dzīvojamo, publiski pieejamo ēku sabrukumi

**Avārijas siltumapgādes sistēmās**

Elektroapgādes avārijas, liela sala gadījumā (ūdensvada aizsalšana), apakšzemes inženierkomunikāciju bojājumu dēļ var rasties dažādas avārijas siltumapgādes sistēmās.

Centralizētās siltumapgādes vajadzībām Sējas pagastā ir trīs gāze apkures katlu mājas – Lojā, Pabažos un Sējas pamatskolā. Pārsvārā tās nodrošina siltumapgādi pašvaldības iestādēm un daudzdzīvokļu namiem ciemos. Kopējā apsildāmā platība - 7588 m.

2011.gada laikā siltuma ražošanai izlietotās gāzes apjoms bijis sekojošs: Lojas ciemā - 105171 m<sup>3</sup>, Pabažu ciemā - 17925 m<sup>3</sup> un Sējas pamatskolā 50235 m<sup>3</sup>.

Lojas ciemā ar centralizēto siltumapgādi tiek nodrošinātas dzīvojamo māju koplietošanas telpas un 15 dzīvokļi, pašvaldības administratīvā ēka, Lojas kultūras nams, pirmsskolas izglītības iestāde „Bitīte” un Sējas novada Mūzikas un Mākslas skola.

Pabažu ciemā ar centralizēto siltumapgādi tiek nodrošināts Pabažu kultūras nams un daudzdzīvokļu ēka „Ezeriņi”.

Sējas pamatskolas katlu māja ar siltumapgādi nodrošina pamatskolu un Sporta centru. Lojas un Pabažu ciemos 2011.gadā tika rekonstruētas katlu mājas, apkures katli nomainīti uz mazāk jaudīgiem.

Atsevišķa siltumapgādes sistēma ir Murjāņu ciemā. Murjāņu sporta ģimnāzijas katlu māja ar siltumapgādi nodrošina ģimnāziju. Daudzdzīvokļu māju iedzīvotājiem tiek nodrošināta atsevišķa gāzes apkures sistēma.

Saulkrastos siltumenerģijas ražošanu nodrošina vairākas katlu mājas, izvietojumu un jaudu skatīt 1.15.tabulā.

1.15.tabula

Nr.	Adrese	Katlu skaits	Jsuda MW	Kurināmais
1.	Raiņa iela 7	2	1.8	Koksnes granulas
2.	Ainažu iela 34B	2	0.9	Koksnes granulas
3.	Vidrižu iela 22A	1	0.18	Koksnes granulas
4.	Bērzu aleja 3A (Zvejniekciems)	1	1	Koksnes šķelda

<sup>118</sup>Pieejams:<https://www.vugd.gov.lv/lv/eku-bojajumi-un-sagruvumi>

5.	Smilšu iela 3	1	0.5	Koksnes granulas
----	---------------	---	-----	------------------

### Avārijas ūdens apgādes un kanalizācijas sistēmās

Centralizētās ūdensapgādes sistēmai Saulkrastu novadā pieslēgtas ~450 mājas, savukārt kanalizācijas notekūdeņi centralizēti tiek savākti pamatā no iestādēm, uzņēmumiem un daudzdzīvokļu mājām. Lielākā daļa privāto māju vasarnīcu rajonos notekūdeņi tiek novadīti individuāli (izbūvētas nosēdumu akas, u.c.), nereti notekūdeņiem neattīrītiem nonākot ūdenstecēs un tālāk jūrā.<sup>119</sup>

Centralizētās kanalizācijas sistēmas tīklu Saulkrastu pilsētā veido kanalizācijas pašteses tīkli - 20,975 km, t.sk. 16,948 km, kas būvēti pēc 2000.gada, spiedvadi – 12,521 km, t.sk. 4,414 km, kas būvēti pēc 2000.gada un 288 pieslēgumi. Kanalizācijas notekūdeņu pārsūkņēšanai centralizētajā kanalizācijas tīklā pavisam ir izbūvētas 15 kanalizācijas pārsūkņēšanas stacijas. Saulkrastu centralizēto notekūdeņu attīrīšanu nodrošina bioloģiskās notekūdeņu attīrīšanas iekārtas Ozolu ielā 23, Zvejniekiemā<sup>120</sup>. Notekūdeņi pēc to attīrīšanas tiek novadīti meliorācijas grāvī ar izplūdi Aģes upē.

Sējas pagastā darbojas gan centralizēta, gan decentralizēta kanalizācijas sistēma. Centralizētā kanalizācijas sistēma Sējas pagastā ir izbūvēta Lojas, Murjāņu, Pabažu un Sējas ciemos, apkalpojot dzīvojamo sektoru, sabiedriskās iestādes un komercuzņēmumus. Centralizētās notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas sistēmas raksturojums sniegts 1.16.tabulā.

Pārējām apdzīvotām vietām ir nodrošināta individuālā ūdenssaimniecība – lokālās kanalizācijas sistēmas un izsmeļamās akas.

1.16.tabula

#### Centralizētās notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas sistēmas.

Ciems	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas	Izplūdes vietas
<b>Loja</b>	BIO -150, projektētā jauda – 150 m <sup>3</sup> /dnn, bet faktiskais noslogojums – 66 m <sup>3</sup> /dnn.	Meliorācijas grāvis
<b>Murjāņi</b>	Murjāņu sporta ģimnāzijas NAI BIO - 100 m <sup>3</sup> /dnn, faktiskā jauda – 86,4 m <sup>3</sup> /dnn	Lojas upē
<b>Pabaži</b>	BIO „Monoblok – T” ar ražību 55 m <sup>3</sup> /dnn	Pēterupē
<b>Sēja</b>	BIO Bio-DRY S 50 ar projektēto jaudu – 50 m <sup>3</sup> /dnn	Meliorācijas grāvis

Saulkrastos galvenās problēmas dzeramā ūdensapgādē saistītas ar ūdensapgādes sistēmu nolietojumu (maģistrālie ūdensvadi būvēti 1965.gadā) un paaugstinātu dzelzs saturu (atsevišķos gadījumos pat divreiz pārsniedzot pieļaujamo normu), pilsētā nav vienotas ūdens un kanalizācijas sistēmas.<sup>121</sup> Ūdens ieguvei Saulkrastos un Saulkrastu pagastā tiek izmantoti tikai pazemes ūdeņi. Dzeramā ūdens ieguvei tiek izmantoti pilsētas teritorijā esošās 3 ūdens ieguves vietas: Zvejniekiemā - Atpūtas ielā, Saulkrastos – Ainažu ielā un Pabažos Skuju ielā. Ūdensapgādes pakalpojumi tiek nodrošināti pa 26,082 km garu ūdensvadu.

<sup>119</sup>Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

<sup>120</sup> SIA “Saulkrastu komunālserviss” Vidējā termiņa darbības stratēģija 2020.- 2022.gadam.

<sup>121</sup>Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)

Atsevišķu projektu ietvaros risināms jautājums par dārzkopju kooperatīvu un vasarnīcu apbūvēto teritoriju kanalizācijas un ūdensapgādes tīklu izveidi.

Komunālo pakalpojumu sniegšanu Lojas, Sējas un Pabažu ciemos nodrošina Sējas pagasta komunālā daļa. Sporta ģimnāzija, ar savu dziļurbumu, nodrošina ūdensapgādi Murjāņu iedzīvotājus. Pie visām, Sējas novada mācību iestādēm, ir dziļurbumi.

**Lojas ciema** ūdensapgādes kopējais tīkls 4 km garš ar vidējo ūdens patēriņu dienā – 50m<sup>3</sup>, ūdens kvalitāti nodrošina atdzelžošanas stacija.

**Pabažu ciema** ūdensapgādes tīklu kopgarums ir 3km ar vidējo ūdens patēriņu dienā - 450m<sup>3</sup>. Kanalizācijas tīkla kopgarums ir 2km.

**Sējas ciema** ūdensapgādes tīklu garums ir 2,3km un vidējais ūdens patēriņš dienā - 8m<sup>3</sup>. Kanalizācijas tīklu kopgarums ir 2,2 km. 2010.gadā ciemā veikta ūdensvadu un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija ar ERAF atbalstu. Kopumā 2011.gada laikā iedzīvotājiem piegādāts 37852 m<sup>3</sup> dzeramā ūdens. Dzeramā ūdens kvalitātes uzlabošanai darbojas 3 atdzelžošanas iekārtas. Uz attīrīšanas iekārtam novadīto un attīrīto notekūdeņu apjoms 2011.gadā – 35957 m<sup>3</sup>.

Avārijas ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmās var izraisīt ceļu un ielu izskalošanu, pagrabu un pazemes telpu applūšanu, avārijas energoapgādes sistēmās, un piesārņot vidi, ūdeni un radīt labvēlīgus apstākļus dažādu infekcijas perēkļu slimību ierosinātāju izplatībai. Komunālo tīklu avāriju veidi, apkopoti 1.17.tabulā. Avārijas riska aprēķins sniegts II.sadaļā.

1.17.tabula

Komunālo tīklu avāriju veidi

Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Komunālo tīklu avārijas	Kanalizācijas sistēmu avārijas ar neattīrīto vielu izplūdi
2.		Siltumtīklu avārijas (silta ūdens apgāde) auksta gadā periodā
3.		Nozīmīga ūdensvada avārija
4.		Gāzesvada avārija
5.	Avārijas attīrīšanas iekārtās	Ražošanas uzņēmumu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu avārijas
6.		Sadzīves kanalizācijas attīrīšanas iekārtu avārijas

### Elektrotīklu bojājumi

Bojājumi elektrotīklos rodas dažādu iemeslu dēļ – stiprās vēja brāzmās lūzuši koku zari, veci un bojāti koki, sniegš un apledošums uz vadiem, bojājumi transformatoru apakšstacijās, saimnieciskā darbība u.c.. Pēc AS “Sadales tīkls” (ST) datiem, 2020.gadā ir reģistrēti 770 elektrotīkla bojājumi, ko izraisījušas trešās personas. Salīdzinājumam – 2019. gadā reģistrēti 746 šādi bojājumi – par aptuveni 3% mazāk. Vairumā gadījumu elektrotīkla bojājumus rada būvniecības, lauksaimniecības, mežizstrādes un citu saimniecisko darbu veicēji, un biežākais cēlonis tam ir nesaskaņoti darbi elektrotīkla tuvumā. No kopumā 770 bojājumiem 2020.gadā visbiežāk ar tehniku tika pārrautas kabeļlīnijas, pēc tam seko pārrautas gaisvadu elektrolīnijas un bojāti elektrolīniju balsti. Vairākus desmitus reižu bojāti arī transformatori un sadales skapji. Ikviens elektrolīnijas bojājums ir nozīmējis avārijas situāciju un pārtrauktu elektroapgādi simtiem, atsevišķos gadījumos – arī tūkstošiem klientu, kuru vidū ir ne vien mājsaimniecības, bet arī slimnīcas, skolas, bērnudārzi, uzņēmumi un citi sabiedriskas nozīmes objekti. Turklāt elektroapgāde

var tikt pārtraukta arī ceļu satiksmes regulēšanas objektiem, radot potenciālas ceļu satiksmes avāriju situācijas.<sup>122</sup>

Ar elektroenerģiju novadu nodrošina AS “Sadales tīkls” Centrālais reģions.

Saulkrastu un Sējas pagastu šķērso Augstsprieguma tīkla 110 kW maģistrālā gaisvadu elektroapgāde 110 kW - L-223 *Saulkrasti - Limbaži - Aloja – Valmiera*. Novada teritorijā nav 110 V transformatoru apakšstaciju, elektroapgāde tiek veikta no divām 110/20 kW transformatoru apakšstacijām Saulkrastos un Krustiņos (Inčukalna novada teritorijā).

Elektrotīklu avāriju veidi, apkopoti 1.18.tabulā.

1.18.tabula

Elektrotīklu avāriju veidi

Nr. p.k.	Avārijas veids	Iespējamie scenāriju varianti
1.	Elektrostaciju avārijas	Avārija ar ilglaicīgu elektroenerģijas izstrādes procesa pārtraukumu
2.	Sadales tīklu avārijas	Augstsprieguma un zemsprieguma tīklu avārijas

Avārijas energoapgādes sistēmās var izsaukt aukstā ūdens apgādes sistēmu sūkņu apstāšanos un kanalizācijas sūkņu staciju sūkņu apstāšanos. Kanalizācijas sistēma nodrošina notekūdeņu pieņemšanu un novadīšanu, kā arī attīrīšanu

Elektrotīklu bojājumu risks ir vērtējams kā risks ar vidēju varbūtību un smagām sekām – *vidējs risks*. Gaisvadu elektrolīnijas vadus ieķērušies koku zari vai iegāzts koks var pārraut vadus un radīt apdraudējumu cilvēku dzīvībai, iespējamās traumas, paredzams kaitējums ekosistēmai, materiālie zaudējumi gan iedzīvotājiem, gan elektrotīklu darbības nodrošinātājam. Tā, piemēram, ST 2020.gadā trešo personu radītie elektrotīklu bojājumi radīja 302 000 eiro zaudējumus un milzīgu papildus slogu uzņēmumam.<sup>123</sup>

**Avārijas sakaru uzņēmumos** galvenokārt var rasties elektropadeves avārijas gadījumos, dabas katastrofu rezultātā, kā arī iespējamo terorisma gadījumā.

#### Radioaktīvais piesārņojums.

**Radiācijas avārija** — neplānota situācija vai notikums saistībā ar jonizējošā starojuma avotu, kura dēļ nepieciešama tūlītēja rīcība, lai mazinātu tā nelabvēlīgo seku ietekmi uz cilvēku veselību un drošību, dzīves kvalitāti, īpašumu vai vidi, vai nopietns apdraudējums, kas radītu šādas sekas.<sup>124</sup>

Latvijas nacionālo radiācijas drošības jomas tiesisko pamatu veido 2000. gadā pieņemtais likums “Par radiācijas drošību un kodoldrošību”, uz kura pamata izdoti virkne Ministru kabineta noteikumu, pārņemot arī ES tiesību aktu prasības. Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrs (VVD RDC) atbild par Latvijā esošo jonizējošā starojuma avotu uzskaiti un glabāšani, saskaņā ar starptautiskiem aktiem un regulām nodrošina kodolnegadījumu izziņošanu 24 stundu operatīvo gatavību, kā arī nodrošina iespēju jebkurā diennaktis stundā saņemt konsultācijas radiācijas drošības jautājumos<sup>125</sup>.

Lai arī Latvijā nav nozīmīgu radiācijas objektu, darbojošos kodoliekārtu un citu jonizējošā starojuma avotu, kas rada liela apjoma vai augstas aktivitātes radioaktīvos atkritumus, Latvijā radiācijas drošības prasības pamatā attiecas uz medicīnas jomu, tai skaitā zobārstniecību, kā arī uz veterinārmedicīnu, rūpniecību, zinātnes jomu, bagāžas

<sup>122</sup>Pieejams:<https://www.sadalestikls.lv/pern-registreti-770-treso-personu-raditi-elektrotikla-bojajumi/>

<sup>123</sup>Pieejams:<https://www.sadalestikls.lv/pern-registreti-770-treso-personu-raditi-elektrotikla-bojajumi/>

<sup>124</sup>Pieejams:<https://likumi.lv/ta/id/12484-par-radiācijas-drošību-un-kodoldrošību>

<sup>125</sup>Pieejams:<https://www.vvd.gov.lv/riciba-avarijas-gadījumos/riciba-radiācijas-avariju-gadījumos/>

kontroli<sup>126</sup>. Radiācijas avārijas objektos, kuri veic darbības ar jonizējošā starojuma avotiem Latvijā, būs lokāla ietekme.

Izvērtējot kodolavārijas apdraudējumu, tika ņemtas vērā 9 darbojošās atomelektrostacijas 500 km attālumā no Latvijas robežas (skatīt 1.19.tabulu). Černobiļas AES tipa kodolreaktori vēl darbojas Ļeņingradas AES (plānots aizstāt ar drošāka tipa reaktoriem) un Smoļenskas AES.

1.19.tabula<sup>127</sup>

Nr. p.k.	AES statuss	AES nosaukums	Attālums no Latvijas robežas, km
1.	Darbojošās AES	Baltkrievijas AES, Baltkrievija	110
2.		Loviisas AES, Somija	265
3.		Ļeņingradas AES, Krievija	275
4.		Oskarshammās AES, Zviedrija	280
5.		Smoļenskas AES, Krievija	300
6.		Forsmarkas AES, Zviedrija	310
7.		Olkiluoto AES, Somija	330
8.		Kaļiņinas AES, Krievija	475
9.		Ringhalsas AES, Zviedrija	500
10.	Demontāžai nodotās AES	Ignalinas AES, Lietuva	8
11.		Barsebaka – 2, Zviedrija	500
12.	Plānotās AES	Baltic 1, Kaļiņingrada	150
13.		Ļeņingrada–2, Krievija	275

Pašreiz Baltkrievijas AES ir Latvijas robežai tuvākā AES (~110 km no Latvijas robežas). 2020.gadā palaists pirmais reaktors. Pašlaik tiek būvēts AES otrs reaktors. Abi reaktori ir trešās plus (III+) paaudzes augsta spiediena ūdens VVER–1200 reaktori (1200 MW jauda, ar vieglo ūdeni kā palēninātāju un dzesētāju).

Vadoties no Starptautiskās atomenerģijas aģentūras dokumenta “Actions to Protect the Public in an Emergency due to Severe Conditions at a Light Water Reactor, 2013” ir noteiktas četras drošības pasākumu zonas ap atomelektrostaciju. Atbilstoši minētajam dokumentam Saulkrastu novada teritorija daļēji atrodas Pārtikas un preču drošības pasākumu zonā (Ingestion and commodities planning distance, ICPD): 300 km no AES.

Teritorija, kurā veikti sagatavošanās darbi, lai vispārējas trauksmes izsludināšanas gadījumā tiktu sniegtas instrukcijas, kā pasargāt mājlopus, nelaižot tos ganībās un barojot ar barību, kas nav glabāta atklātā vietā, aizsargāt dzeramā ūdens avotus, kas tieši izmanto lietus ūdeni (piemēram, noslēdzot vai atvienojot lietus ūdens savākšanas caurules), ierobežot vietējo produktu lietošanu, savvaļā iegūtas pārtikas lietošanu (piemēram, sēnes un medījums), no ganībās esošiem lopiem iegūta piena lietošanu, kā arī lietus ūdens un dzīvnieku barības lietošanu, pārtraukt patēriņa preču izplatīšanu, līdz tiek veikts to radiācijas drošības vērtējums.

Šajā zonā tiek veikti sagatavošanās darbi, lai trauksmes gadījumā veiktu paraugu ievākšanu no vietējiem produktiem, savvaļā iegūtas pārtikas, no ganībās esošiem lopiem iegūta piena, lietus ūdens, dzīvnieku barības un patēriņa precēm.

<sup>126</sup>Pieejams: Vides politikas pamatnostādņem 2021.-2027. Gadam Radiācijas drošības programma <https://www.varam.gov.lv/lv/media/25691/download>

<sup>127</sup> Pieejams: <https://pris.iaea.org/PRIS/home.aspx>

**Kodolavārijas** gadījumā citas valsts darbojošās AES, būtisks kaitējums (galvenokārt piesārņojums) var tikt nodarīts arī Latvijas teritorijā vairāku pašvaldību mērogā. Latvijā šāda veida radiācijas avārijas apdraudējums tiek vērtēts kā zema avārijas varbūtība ar nozīmīgām sekām – *nozīmīgs risks*.

## II. SADAĻA

### 2.1. Kopsavilkums par risku novērtēšanu (avārija ūdensapgādes, kanalizācijas siltumapgādes sistēmā, ēku un būvju sabrukšana)

#### 2.1.1. Riska novērtējuma pamatnostādnes

CA plānā 2.sadaļā riska novērtēšanai tiek izmantota ārkārtējas situācijas riska varbūtības noteikšanas matemātiskā modelēšana, kur ietilpst vairāki darba posmi, kuru apraksts un aprēķini sniegti zemāk. Pirmais posms ir ārkārtējas situācijas apraksts, kas tiek sastādīts izmantojot esošas zināšanas par apdraudējumu, izmantojot iepriekš notikušo negadījumu izpēti, konsultējoties ar ekspertiem, kā arī izpētot zinātnisko literatūru. Otrajā posmā tiek izpildīta saturiskā formalizācija, matemātiskā uzdevuma sagatavošana izmantojot visus nepieciešamos izejas datus un meklējamus lielumus. Trešajā posmā formalizētā ārkārtējas situācijas shēma tiek pārveidota par matemātisko modeli, tādējādi visa informācija tiek izteikta, izmantojot matemātisko aparātu, tai skaitā nevienādojumus, algoritmus, utt. Ceturtajā posmā tiek analizēts pats modelis, ar invariācijas aprēķiniem tiek pētīti modeļa īpašības un modeļa uzvedības noteiktajos apstākļos. Pēc kā tiek noteikts modeļa adekvātums, vai tas atbilst reāliem parametriem un notiek ārkārtējas situācijas riska līmeņa prognozēšana. Vienā un tā pati situācija var būt aprakstīta, izmantojot dažādus modeļus. Tas saistīts ar to, ka pastāv vairāki matemātisko modeļu veidi, dažādas detalizācijas pakāpes un pētījuma precizitātes kritēriji.

Riska novērtēšanai ūdensapgādes, kanalizācijas sistēmas, siltumapgādes avārijām, ēku un būvju sabrukšanām parasti tiek izmantota kvantitatīvā novērtēšanas metode. Matemātiskās modelēšanas ietvaros tika izmantotas sekojošas metodes un paņēmieni: riska analīze, loģiski grafiskā metode – kļūdu koku izveide, attēlojot notikuma scenārijus.

Riska situāciju raksturojums balstīts uz Saulkrastu novada domes un SIA "Saulkrastu komunālserviss" sniegtajiem statistikas datiem. Visi tālāk apskatītajā riska novērtējumā lietotie dati iegūti, izmantojot iepriekšējos kvantitatīvā riska analīzes rezultātus.

Avāriju seku iedarbības novērtējumā un statistikas datus ir izskatīti avārijas scenāriji ar plašāko avāriju seku nelabvēlīgās iedarbības izplatību un ietekmi.

Katastrofu un to apdraudējumu novērtēšanā ir ņemtas vērā iespējamās un radītās klimata pārmaiņas, jo apkopotie dati rāda, ka tās nav apšaubāmas un ir tieši saistītas ar cilvēka radīto ietekmi - ir pieaugusi atmosfēras temperatūra, samazinājies sniega un ledus segas biezums, paaugstinājies jūras līmenis un ir pieaugusi siltumnīcas gāzu koncentrācija atmosfērā. Aktuāli ir ekstrēmu laika apstākļu un klimata notikumi (klimata ekstrēmi), jo tieši retie ekstrēmie notikumi ir tie, kuriem ir lielākā ietekme un kas rada lielākos zaudējumus cilvēku veselībai un labklājībai. Klimata pārmaiņu kontekstā, klimata ekstrēmi tiek aplūkoti no sekojošiem aspektiem - vai to notikuma biežums ir pieaudzis, salīdzinot ar agrāko laika periodu; vai to notikuma intensitāte ir palielinājusies, salīdzinot ar agrāko laika periodu; vai tiem atbilstošo parādību ilgums ir ilgāks, nekā noteiktā norma; un vai tie sastopami agrāk vai vēlāk, atbilstoši sezonas raksturam. Šīs klimata pārmaiņas rada tālāku ietekmi ne tikai uz citiem laika apstākļu un klimata procesiem, bet arī uz dabas un cilvēka

radītiem procesiem. Sagaidāms, ka šīs pārmaiņas turpināsies arī nākotnē, un līdz ar to papildus pasākumiem, kas tiek veikti klimata pārmaiņu mazināšanai, nozarēm ir jāizvērtē adaptācijas nepieciešamība (pasākumi un finansējums) un iespējamās klimata pārmaiņu sekas saistītajiem procesiem<sup>128</sup>.

Kopējais katastrofu novērtējums CA plānā ir atspoguļots risku matricā

## 2.2. Risku scenāriji un riska matricas

Avāriju seku iedarbības novērtējumā un statistikas datus izskatīti iespējamās avārijas scenāriji ar plašāko avāriju seku nelabvēlīgās iedarbības izplatību un ietekmi Saulkrastu novadā. Riska scenāriju pamatvarbūtības noteikšanai tika izmantotas matemātiskās formulas 1.1.–1.4. Lai skaitliski novērtētu nevēlamā notikuma atgadīšanās varbūtību, visbiežāk izmanto KLA metodi. Tās galvenā priekšrocība ir sistemātiski – loģiskā iespējamo kļūdu, kas var novest pie avārijas, apzināšana. Kļūdu loģiskā analīze ir „atpakaļejoša” analīzes metode, jo analīze sākas ar potenciālo avāriju, un tālāk tiek noteikti šī notikuma tiešie cēloņi. KLA tiek attēlota KLA diagrammas veidā, kas atspoguļo notikumu loģisko sakarību no pamatcēloņiem līdz avārijai.

Kļūdu loģiskā diagramma atspoguļo avārijas (katastrofas) priekšnosacījumu, ierosinātājnotikumu un tiem sekojošās notikumu ķēdes loģisko saikni, respektīvi, sniedz kvalitatīvu vērtējumu par analizējamo objektu.

KLA diagramma savā veidā veido notikumu attīstības variantu jeb riska scenārija grafisko attēlu.

Lai iegūtu kvantitatīvu (skaitlisku) informāciju, katras KLA diagrammas elements jāraksturo ar tā atgadīšanās varbūtību. Nosakot varbūtību, var balstīties uz statistiskajiem datiem par analogisku elementu, kas strādā līdzīgos apstākļos, drošuma rādītājiem: vidējais nebojājāmības laiks, atteikuma intensitāte u.c..

Metodes pamatā ir elementārnotikumu loģisko saišu noskaidrošana. Metode ir analītiski atpakaļejoša. Analīzi sāk, definējot galveno nevēlamo notikumu, tālāk nosakot pirmās, otrās un tālākas pakāpes starpnotikumu loģiskās saites līdz ierosinātājnotikumam. KLA diagramma veidojas, saistot riska scenārija elementārnotikumus ar loģiskiem simboliem „un” vai „vai”. Avāriju riska scenāriji, izmantojot kļūdu koka loģisko analīzi, grafiski attēloti pielikumā Nr.4. Izmantojot Kļūdu koka loģisko analīzi, izbūvējot iespējamās riska scenārijus, diezgan detalizēti apskatīti dažādu veidu avāriju scenāriji, kas var novest līdz katastrofai, loģiskās analīzes ietvaros izbūvēta sliktāko scenāriju attīstības loģika.

Riska novērtējumam tika izmantotas sekojošas formulas:

Avāriju gadījumu biežumu (intensitāti) noteikt nosacītājās vienības gadā

$$(1) \lambda = \frac{N}{t} \quad 1/gads \quad (1.1.)$$

kur: N – notikumu skaits, t – periods gados

Nosacīta avārijas izcelšanas biežuma (intensitātes) vērtība:

$$\lambda_{nosacīti} = \frac{\lambda}{L} \quad 1/(km*gads) \quad (1.2.)$$

kur: L – cauruļvada garums

Avārijas risks nosaka avārijas notikumu biežumu gadā. Avārijas risku var noteikt, izmantojot tehniskā riska formulu – iespējamās avārijas plūsmas rādītājs.

<sup>128</sup> Pieejams: [http://www.varam.gov.lv/lat/publ/petijumi/petijumi\\_klimata\\_parmainu\\_joma/?doc=23668](http://www.varam.gov.lv/lat/publ/petijumi/petijumi_klimata_parmainu_joma/?doc=23668)

Tehniskais risks ir kompleksais tehnosferas elementu drošības rādītājs.

$$R_{tehn.} = \frac{n}{N \times \Delta t} \quad \text{avārijas/objektu-gadi} \quad (1.3.)$$

kur: n – notikumu skaits, N – ekspluatējamo objektu skaits,  $\Delta t$  – periods gados

Individuālais risks nosaka cilvēka letālā iznākuma varbūtību gadā. Individuālais risks var būt apzināts, kad cilvēks apzināti pakļauj savu dzīvību apdraudējumam, kā arī piespiedu, kad cilvēks ir piespiests dzīvot nelabvēlīgajos apstākļos. Kopumā individuālais risks tiek izteikts, kā cietušo cilvēku skaits n uz riskējošo cilvēku skaitu N, noteiktajā laika posmā.

$$R_{ind.} = \frac{n}{N \times \Delta t} \quad \text{vienības/gadā} \quad (1.4.)$$

Kur: n – letālo iznākumu skaits, N – iedzīvotāju skaits,  $\Delta t$  – periods gados.

Avāriju statistikas dati no SKS, kuri izmantoti riska novērtēšanai par ēku un būvju sabrukšanu, avārijām: siltumapgādes sistēmā, ūdensapgādes sistēmā un kanalizācijas sistēmā, sniegta 2.1.tabulā.

2.1.tabula

Nr. p.k.	Gads	Ūdensvada avārijas	Sadzīves kanalizācijas tīkla avārijas	Siltumtīklu avārijas	Ēku un būvju sabrukšana	
					Negadījumi	Letāli gadījumi
1.	2017	2	3	0	1	5
2.	2018	1	1	0	0	0
3.	2019	4	2	0	0	0
4.	2020	9	3	0	0	0
	<b>Kopā:</b>	16	9	0	0	0

Riska novērtējums ūdensvada sistēmas avārijām noteikts, pamatojoties uz lielā mēroga avāriju gadījumu biežumu (intensitāti) nosacītajās vienības gadā, pamatojoties uz statistikas datiem 4 gados un sastāda:  $\lambda = \frac{N}{t} = \frac{16}{4} = 4$  (1/gads). Aprēķinot prognozējamo liela mēroga avārijas gadījumu skaitu uz kopējo ūdensvada garumu Saulkrastu novadā, kas sastāda 26.082 km,  $\lambda_{nosacīti} = \frac{\lambda}{L} = \frac{4}{26082} = 1,53 \times 10^{-4}$  (1m/gads).

Avārijas ūdens apgādes sistēmās risks ir vērtējams, kā risks ar zemu varbūtību un nozīmīgām sekām – *nozīmīgs risks*.

Riska novērtējums kanalizācijas sistēmas avārijām, noteikts pamatojoties uz lielā mēroga avāriju gadījumu biežumu (intensitāti) nosacītajās vienības gadā, pamatojoties uz statistikas datiem 4 gados un sastāda:  $\lambda = \frac{N}{t} = \frac{9}{4} = 2,25$  (1/gads). Aprēķinot prognozējamo liela mēroga avārijas gadījumu skaitu uz kopējo kanalizācijas tīklu garumu Saulkrastu novadā, kas sastāda 20.975 km,  $\lambda_{nosacīti} = \frac{\lambda}{L} = \frac{2,25}{20975} = 1,07 \times 10^{-4}$  (1m/gads).

Avārijas kanalizācijas sistēmās risks ir vērtējams kā risks ar zemu varbūtību un nozīmīgām sekām – *nozīmīgs risks*.

Riska novērtējums siltumtīkla sistēmas avārijām noteikts pamatojoties uz lielā mēroga avāriju gadījumu biežumu (intensitāti) nosacītajās vienībās gadā.

Avārijas siltumapgādes sistēmās risks ir vērtējams, kā risks ar zemu varbūtību un vidējām sekām – *nozīmīgs risks*.



Riska novērtējums ēku un būvju sabrukšanā veikts, pamatojoties uz iepriekšējo 4 gadu statistikas datiem, kopumā Saulkrastu novadā notika 1 negadījums, kur sprāgstot pirotehnikai gāja bojā pieci cilvēki. Kopumā tehniskais risks no ēku un būvju sabrukuma sastāda pēc statistikas datiem par 2017.gadu<sup>129</sup> a  $R_{tehn.} = \frac{1}{18437 \times 4} = 1,35 \times 10^{-5}$  (avārijas/gads). Kopumā novērtējot risku ēku un būvju sabrukšanas gadījumiem, sagaidāma avāriju intensitāte sastāda  $\lambda = \frac{1}{4} = 0,25$  (1/gads), šo avāriju rezultāta cilvēkiem būs nepieciešama evakuācija.

Individuālais risks cilvēkam iet bojā ēku un būvju sabrukšanas gadījumā sastāda  $R_{ind.} = \frac{5}{10003 \times 4} = 1,25 \times 10^{-4}$ .

Ēku un būvju sabrukšanas apdraudējuma risks ir vērtējams kā risks ar zemu varbūtību un maznozīmīgām sekām – *maznozīmīgs risks*.

Katastrofu riska kopsavilkums, ņemot vērā aprēķinu rezultātus (II. sadaļā), kā arī VCAP norādīto informāciju un novērtēto riska pakāpi, sniegts 2.1.attēlā.

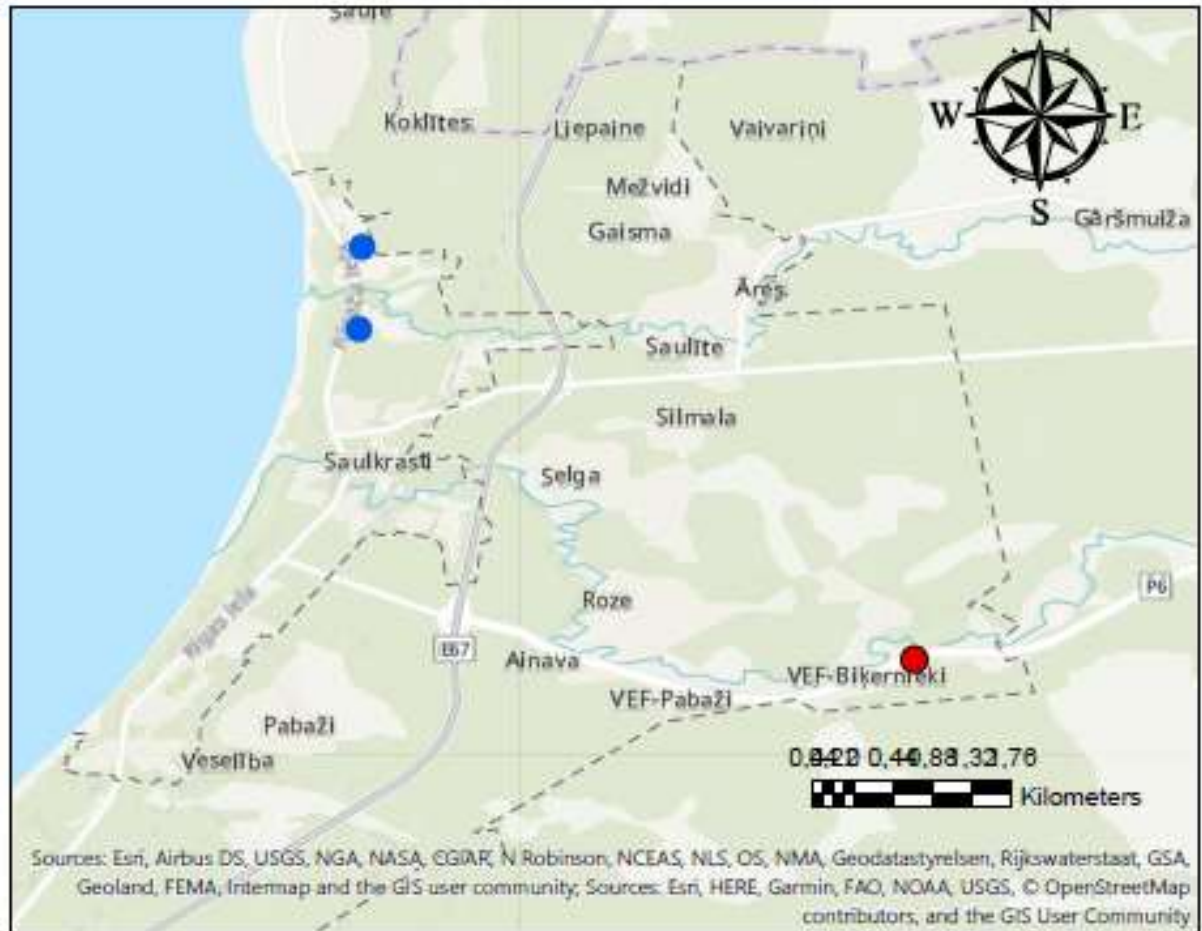
---

<sup>129</sup> Pieejams: [https://www.vzd.gov.lv/lv/buvju-parskati-0/buvju\\_parskats\\_2017\\_3b8371\\_0.pdf](https://www.vzd.gov.lv/lv/buvju-parskati-0/buvju_parskats_2017_3b8371_0.pdf)

Varbūtības / ticamības līmenis ↓	KATASTROFU RISKU KOPSAVILKUMS				
	Maznozīmīgs risks	Nozīmīgs risks	Vidējs risks	Augsts risks	Ļoti augsts risks
<i>Ļoti augsts</i>					
<i>Augsts</i>		<i>Meža un kūdras purvu ugunsgrēki</i>	<i>Pali un plūdi Epizootijas Zemes nogrūvumi Karstums Apledējums Vējuzplūdi</i>	<i>Epidēmijas</i>	
<i>Vidējs</i>		<i>Autotransporta avārija Dzelzceļa transporta avārija</i>	<i>Stiprs sals Lietusgāzes un ilgstošas lietavas Pērkona negaiss un krusa Slapja sniega nogulums Sausums</i>	<i>Ugunsgrēki ēkās un būvēs Vētras un krasas vēja brāzmas Viesuļi Sadales elektrotīklu bojājumi Pārvades elektrotīklu bojājumi</i>	
<i>Zems</i>	<i>Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi Būvju sabrukums</i>	<i>Terora akti Sabiedriskās nekārtības Iekšējie nemieri Radiācijas avārija Ūdens apgādes sistēmas avārija Avārijas kanalizācijas sistēmā</i>	<i>Epifitotijas Avārija dabasgāzes apgādes sistēmā Bioloģisko vielu negadījums Bīstamo ķīmisko vielu noplūde objektā <b>Avārijas siltuma apgādes sistēmā</b></i>	<i>Kuģa avārija Avārijas vai negadījumi ostu un jūras hidrotehnikajās inženierbūvēs Pasažiera kuģa katastrofa</i>	
<i>Ļoti zems</i>	<i>Zemestrīces</i>		<i>Kuģu sadursme</i>		
Apdraudējuma iespējamais seku līmenis →	<i>Maznozīmīgas sekas</i>	<i>Nozīmīgas sekas</i>	<i>Vidējas sekas</i>	<i>Smagas sekas</i>	<i>Katastrofālas sekas</i>

2.1.attēls Katastrofu riska kopsavilkums

### 2.3. Risku situācijas kartogramma



#### Apzīmējumi

- Ēku un būvju sabrukšanas gadījumi
- Ūdensvada avārijas

### III. SADAĻA

#### 3.1. Preventīvie, gatavības, reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi Saulkrastu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plānam

##### ZEMESTRĪCE

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”, Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b> Komersanti
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.4.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	Atbilstoši normatīvo aktu prasībām reizi 4 gados	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti
1.5.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. – 2027.gads	KM	KM <b>CAK</b>	KM iestādes Saulkrastu novada būvvalde Kultūras pieminekļu īpašnieki
1.6.	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. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b> Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs	Valsts un pašvaldību institūcijas <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b> kā arī juridiskās personas Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamo zemestrīci un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs <b>CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs <b>CAK</b>	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs LVGMC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>
2.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.3.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa SIA "ZAAO"</b>
2.4.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>CAK SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP NVO</b>
2.5.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP NBS</b>	VP <b>SPP NBS</b>
2.6.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK Saulkrastu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>

2.7.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.8.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	<b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.9.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests CAK</b>	LM Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.10.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

### ZEMES NOGRUVUMS

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Iekšzemes ūdeņu piekrastes, jūras piekrastes sauszemes daļas, plūdu risku teritoriju piekrastes, aizsargājamas dabas teritoriju un pašvaldību saistošo noteikumos noteikto sauszemes atjaunošana un nostiprināšana	2020.–2027.gads	VARAM <b>CAK</b> Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija	Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija	Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija
1.2.	Pašvaldību saistošo noteikumu	2020.–2027.gads	Saulkrastu novada dome	Saulkrastu novada dome	Saulkrastu novada būvvalde

	pieņemšana par zemes izmantošanu un lietošanu, un būvatļaujas izsniegšanu				
1.3.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.–2027.gads	SM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b>
1.4.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs
1.5.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>
1.6.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.7.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2021.gads  Atbilstoši normatīvo aktu prasībām reizi 4 gados	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti
1.8.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.9.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un	2020.–2027.gads	KM	KM <b>CAK</b>	KM iestādes Saulkrastu novada būvvalde Kultūras pieminekļu īpašnieki

	glābšanai krīzes situācijās				
1.10.	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 <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamo zemes nogrūvumu un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs <b>CAK</b>	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs LVGMC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD <b>CAK</b>	VUGD Valsts un pašvaldību institūcijas Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs LVGMC Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.3.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs</b> <b>CAK loceklis</b>
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes



	pasākumu veikšana			<b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	<b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa SIA "ZAAO"</b>
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>CAK SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP NVO</b>
2.6.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK Saulkrastu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>
2.7.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas</b>
2.8.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests CAK</b>	LM Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.9.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.10.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Valsts materiālo rezervju glabātājs VUGD NMPD VP VMD LVC	Valsts materiālo rezervju glabātājs VUGD NMPD VP VMD LVC

			Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts vai pašvaldības iestāde <b>CAK</b>	Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

### PALI, PLŪDI UN VĒJUZPLŪDI

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Pretplūdu pasākumu organizēšanu esošo hidrotehnisko būvju, tehnoloģisko iekārtu un pārgāzņu pārbūve un atjaunošana	2020.–2027.gads	Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija VARAM VSIA ZMNĪ AS "Latvenergo"	Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija VARAM VSIA ZMNĪ AS "Latvenergo"	Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija VSIA ZMNĪ AS "Latvenergo"
1.2.	Pašvaldību saistošo noteikumu pieņemšana par plūdu apdraudēto teritoriju zemes izmantošanu un lietošanu, un būvatļaujas izsniegšanu	2020.–2027.gads	Saulkrastu novada dome	<b>Saulkrastu novada dome</b>	<b>Saulkrastu novada būvvalde</b>
1.3.	Meliorācijas sistēmu uzturēšana un būvniecība	2020.–2027.gads	ZM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VSIA ZMNĪ <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	ZM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SIA "Saulkrastu komunālserviss" Komersanti</b>
1.4.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.–2027.gads	SM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b>
1.5.	Jaunu pretplūdu aizsargbūvju būvniecība un ierīkošana,	2020.–2027.gads	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija VSIA ZMNĪ</b>

	pamatojot ar hidroloģiskiem un hidrauliskiem aprēķiniem		VARAM VSIA ZMNĪ	VARAM VSIA ZMNĪ	
1.6.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.–2027.gads	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM VSIA ZMNĪ	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>  VARAM VSIA ZMNĪ	<b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”</b> VSIA ZMNĪ
1.8.	Dabiskos teritoriju (zaļās infrastruktūras) pilnīga vai daļēja atjaunošana un "zaļo" risinājumu izmantošana plūdu risku novēršanai	2020.–2027.gads	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM VSIA ZMNĪ	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> VARAM VSIA ZMNĪ	<b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”</b> VSIA ZMNĪ
1.9.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.10.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.11.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.–2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.12.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Komersanti
1.13.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Komersanti
1.14.	Baltijas jūras reģiona	2020.–2027.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes	Ministrijas un padotības iestādes

	pielāgošanās stratēģija un rīcības plāna mērķu un pasākumu īstenošana			<b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.15.	Risku apdrošināšanas un pārāpdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas <b>Saulkrastu novada dome</b> Apdrošināšanas komersanti
1.16.	Upju baseinu izlūkošana ar gaisa kuģa (vai bezpilota gaisa kuģa) palīdzību	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b> VUGD	NBS VUGD	NBS VUGD
1.17	Kūdras kaisīšanas uz ledus no Nacionālo bruņoto spēku lidaparāta, un kūdras piegāde Nacionālo bruņoto spēku norādītajā vietā	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	NBS SIA "Saulkrastu komunālserviss"	NBS SIA "Saulkrastu komunālserviss" VUGD
1.18.	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 <b>CAK</b>	LVGMC VUGD <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b> Oficiālais izdevējs – VSIA "Latvijas Vēstnesis"
1.19.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana, klimatu pārmaiņu un ietekmes uz vidi radīto seku likvidēšanai palu, plūdu un vējuzplūdu gadījumos	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs Komersanti

1.20.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	CAK	VUGD CAK	VUGD CAK
1.21.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.22.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2021.gads  Atbilstoši normatīvo aktu prasībām reizi 4 gados	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	VUGD Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti
1.23.	Vadlīnijas jūras krasta erozijas seku mazināšanai ieviešana, balstoties uz erozijas klasēm <sup>2</sup> , un dažāda veida krasta preterozijas risinājumu īstenošana	2020.–2027.gads	VARAM	Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija Plānošanas reģioni	<b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Plānošanas reģioni
1.24.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. – 2027.gads	KM	KM CAK	KM iestādes <b>Saulkratu novada būvvalde</b> Kultūras pieminekļu īpašnieki
1.25.	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. CAK	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. CAK <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Informācijas saņemšana par iespējamiem paliem, plūdiem un vējuzplūdiem un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	LVĢMC <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b> Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVĢMC <b>CAK</b> <b>SPP</b> Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	LVĢMC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b> Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD LVĢMC AS "Latvenergo"	LVĢMC VUGD <b>CAK</b> AS "Latvenergo"	VUGD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.3.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK</b> <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa SIA "ZAAO"</b>
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>CAK</b> <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b> NVO
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS

2.7.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK</b> Saulkratu novada būvvalde	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkratu komunālserviss"</b> Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa
2.8.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra</b> "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkratu novada sociālais dienests CAK</b>	LM Saulkratu novada sociālais dienests	<b>Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra</b> "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" <b>Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.11.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>
2.12.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

	zaudējumiem noteikšana				
<b>Ledus, vižņu, koku sanesumu un gultnes spridzināšanas kārtība plūdu (palu) periodā</b>					
2.1.	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)	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>
2.2.	Pašvaldības sadarbības civilās aizsardzības komisijas priekšsēdētāja parakstītā lēmuma nosūtīšana Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam	Pēc lēmuma pieņemšanas	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK sekretārs</b>
2.3.	Spridzināšanas darbu veikšanas vietas, bīstamās zonas norobežošana (teritorijas norobežošana, teritorijas apsardze un citi līdzīgi pasākumi, lai nepieļautu trešo personu nokļūšanu bīstamajā zonā), ņemot vērā Nacionālo bruņoto spēku noteiktās bīstamās zonas robežu	Pastāvīgi	<b>VP SPP</b>	<b>VP SPP</b>	<b>VP SPP VUGD</b>

**LIETUSGĀZES, ILGSTOŠAS LIETAVAS, PĒRKONA NEGAISS UN KRUSA, SNIEGS  
UN PUTENIS, APLEDOJUMS UN SLAPJA SNIEGA NOGULUMS, STIPRS SALS,  
KARSTUMS, SAUSUMS**

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					



1.1.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.–2027.gads	SM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b>
1.2.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.–2027.gads	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM VSIA ZMNĪ	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM VSIA ZMNĪ	<b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b> VSIA ZMNĪ
1.3.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Komersanti
1.4.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Komersanti
1.5.	Patversmju vai īslaicīgās uzturēšanās vietas izveidošana un pamatvajadzību nodrošināšana sabiedrības mazāk aizsargāto grupu nodrošināšanai pret klimatiskajiem ekstrēmiem	Pēc nepieciešamības	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>CAK</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes
1.6.	Papildus dzeramā ūdens nodrošināšana sabiedriskās un publiskās vietās klimatisko ekstrēmu gadījumā	Pēc nepieciešamības	<b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b> <b>CAK</b>	<b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b>	<b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
1.7.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas <b>Saulkrastu novada dome</b> Apdrošināšanas komersanti
1.8.	Valsts materiālo rezervju	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes	Ministrijas un padotības iestādes

	pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana			<b>CAK</b> Komersanti	Komersanti SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs
1.9.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.10.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.– 2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.11.	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. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>
1.12.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. – 2027.gads	KM	KM <b>CAK</b>	KM iestādes <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Kultūras pieminekļu īpašnieki

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Informācijas saņemšana par prognozētajām ilgstošām lietavām, lietusegāzēm, pērkona negaisu un krusu, sniegu un puteni, apledojumu	Pēc nepieciešamības	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs <b>CAK</b> <b>SPP</b>	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs LVĢMC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

	un slapja sniega nogulumu, salu, karstumu, sausumu, to novēroto intensitāti, radītajām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana		<b>SPP</b>		
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VUGD LVĢMC NMPD	VUGD LVĢMC NMPD <b>CAK</b>	VUGD LVĢMC NMPD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Komersanti Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.4.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK Saulkratu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA “Saulkratu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>CAK SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP NVO</b>
2.6.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

			Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona		
2.7.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkratu novada sociālais dienests CAK</b>	LM Saulkratu novada sociālais dienests	<b>Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.8.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

### VĒTRAS (VĒJA BRĀZMAS), VIESUĻI, KRASAS VĒJA BRĀZMAS

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>

1.3.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.4.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2021.gads  Atbilstoši normatīvo aktu prasībām reizi 4 gados	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD Ministrijas un padotības iestādes Pašvaldības <b>CAK</b> Komersanti
1.5.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.–2027.gads	<b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM	<b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM	<b>SIA “Saulkratu komunālserviss”</b> Komersanti
1.6.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkratu novada būvvalde</b> Komersanti
1.7.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkratu novada būvvalde</b> Komersanti
1.8.	Jaunu pretplūdu aizsargbūvju būvniecība un ierīkošana, pamatojot ar hidroloģiskiem un hidrauliskiem aprēķiniem	2020.–2027.gads	<b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM	<b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> VARAM	<b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>
1.9.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti

1.10.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.11.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.–2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.12.	Baltijas jūras reģiona pielāgošanās stratēģija un rīcības plāna mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2027.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.13.	Risku apdrošināšanas un pārāpdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti
1.15.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.16.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.–2027.gads	KM	<b>KM CAK</b>	KM iestādes <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Kultūras pieminekļu īpašnieki
1.17.	Iedzīvotāju izglītošana civilās aizsardzības jautājumos, izmantojot plašsaziņas līdzekļus un elektroniskos plašsaziņas līdzekļus, kā arī izplatot informatīvos materiālus, atbilstoši	Pastāvīgi	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>

	savai darbības jomai un kompetencei.				
--	--------------------------------------	--	--	--	--

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Informācijas saņemšana par prognozēto un sagaidāmo vētras vai krasu vēja brāzmu, viesuļu intensitāti, iespējamām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	LVĢMC <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> Fiziska vai juridiska persona	<b>CAK</b> <b>SPP</b> Fiziska vai juridiska persona	Fiziska vai juridiska persona <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Glābšanas darbu vadītājs <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	Glābšanas darbu vadītājs Operatīvie dienesti un avārijas brigādes LVĢMC VUGD A/S "Latvenergo" A/S "Sadales tīkls" AS "Augstsprieguma tīkls" NMPD VP VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VUGD LVĢMC NMPD	VUGD LVĢMC NMPD <b>CAK</b>	VUGD LVĢMC A/S "Latvenergo" A/S "Sadales tīkls" AS "Augstsprieguma tīkls" NMPD VP VAS "Latvijas Valsts ceļi" Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.4.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b> <b>priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>

	komisijas apziņošana un sasaukšana				
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b> NVO
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.7.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>
2.8.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.10.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>



			Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona		
2.11.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests CAK</b>	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b>	<b>Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.12.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

### MEŽA UN KŪDRAS PURVU UGUNSGRĒKI

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Saulkrastu novada būvvalde Komersanti
1.2.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Saulkrastu novada būvvalde Komersanti
1.3.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti

1.4.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.5.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.–2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.6.	Baltijas jūras reģiona pielāgošanās stratēģija un rīcības plāna mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2027.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.7.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”, Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.8.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.7.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas Izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.8.	Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2021.gads	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti
1.9.	Risku apdrošināšanas un	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas	Ministrijas Saulkrastu novada dome

	pārapdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana		Saulkratu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Saulkratu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Apdrošināšanas komersanti
1.10.	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. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>
1.11.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. –2027.gads	KM	KM <b>CAK</b>	KM iestādes <b>Saulkratu novada būvvalde</b> Kultūras pieminekļu īpašnieki

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Informācijas saņemšana par meža un kūdras purvu ugunsgrēku radītajām sekām un operatīvo dienestu informēšana un apziņošana	Pēc nepieciešamības	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs <b>CAK</b> Fiziska vai juridiska persona VUGD <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs <b>CAK</b> <b>SPP</b> Fiziska vai juridiska persona VUGD	Meža īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai apsaimniekotājs Fiziska vai juridiska persona VUGD <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VMD VI NMPD LVĢMC VUGD VP VAS "Latvijas Valsts ceļi" <b>CAK</b>	VMD VI NMPD LVĢMC VUGD VP VAS "Latvijas Valsts ceļi"	VMD VI NMPD LVĢMC VUGD VP VAS "Latvijas Valsts ceļi" Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP VVD Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un

					elektronisko sakaru komersanti
2.3.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.4.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK Saulkrastu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b> NVO
2.6.	Par gaisa kvalitāti informācijas izvērtēšana un rekomendāciju sagatavošana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	VI	VI VVD CAK	VI VVD <b>CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> LVĢMC
2.7.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests CAK</b>	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b>	<b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b> Pašvaldības aģentūra <b>"Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b>
2.8.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada</b>

					<b>veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.10.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

### EPIDĒMIJA, PANDEMIJA

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.3.	Iedzīvotāju izglītošana civilās aizsardzības jautājumos, izmantojot	Pastāvīgi	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

plašsaziņas līdzekļus un elektroniskos plašsaziņas līdzekļus, kā arī izplatot informatīvos materiālus, atbilstoši savai darbības jomai un kompetencei.				
--	--	--	--	--

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Lēmuma pieņemšana un epidemioloģisko pasākumu īstenošanu pašvaldībā, saskaņā ar veselības nozares institūciju rekomendācijām, ieteikumiem un pašvaldību pretepidēmijas komisijas lēmumiem	Pēc nepieciešamības	SPKC NMPD <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	<b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b> <b>CAK</b> Komersanti	<b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b> <b>CAK</b> Komersanti
2.3.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>"Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.4.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b> <b>CAK</b>	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b>	<b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b> <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>"Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b>

					<b>Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.5.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

### EPIZOOTIJAS

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”</b> <b>Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b> <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>„Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.4.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti
1.5.	Iedzīvotāju izglītošana civilās aizsardzības jautājumos, izmantojot plašsaziņas līdzekļus un elektroniskos plašsaziņas līdzekļus, kā arī izplatot informatīvos materiālus, atbilstoši	Pastāvīgi	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

savai darbības jomai un kompetencei.				
--------------------------------------	--	--	--	--

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Iedzīvotāju apziņošana un brīdināšana par iespējamo dzīvnieku masveida saslimšanu ar sevišķi bīstamu infekcijas slimību un profilakses pasākumiem	Pastāvīgi	PVD <b>CAK</b>	PVD VUGD <b>CAK</b>	PVD VUGD <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b> Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.3.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa SIA "ZAAO"</b>
2.4.	Bīstamo infekcijas slimību apkarošanas pasākumu organizēšana un veikšana	Pastāvīgi	PVD	PVD	PVD SPKC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>
2.5.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.6.	Dzīvnieku masveida iznīcināšanas pasākumu	Pēc nepieciešamības	PVD	PVD <b>CAK</b>	PVD <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b>



	organizēšana, t.sk. dzīvnieku liķu transportēšana uz iznīcināšanas vietu un liķu iznīcināšana, kā arī šo pasākumu kontrole				SIA "ZAAO" SPP VP VUGD Komersanti
2.7.	Pasākumu veikšana, lai nepieļautu iedzīvotāju un dzīvnieku nonākšanu saskarē ar slimajiem dzīvniekiem un dzīvnieku liķiem t.sk. to transportēšanas laikā, kā arī piekļuves ierobežošana dzīvnieku liķu iznīcināšanas vietām un šo vietu apsardze	Pēc nepieciešamības	PVD	PVD CAK	PVD SPP VP
2.8.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM Saulkratu novada sociālais dienests CAK	LM Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji
2.9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības CAK	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.10.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas CAK	Ministrijas CAK	Ministrijas Saulkratu novada izpilddirektors

## EPIFITOTIJAS

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes

	bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība			Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.4.	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. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas. <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Iedzīvotāju apziņošana un brīdināšana par iespējamo augu masveida infekciju	Pēc nepieciešamības	VAAD	VAAD VUGD <b>CAK</b>	VAAD VUGD <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti

2.3.	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 <b>CAK</b>	VAAD <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>
2.4.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.5.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests CAK</b>	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b>	<b>Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.6.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.7.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

## BĪSTAMO ĶĪMISKO VIELU NOPLŪDE OBJEKTĀ

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.4.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	2021.gads <b>Atbilstoši normatīvo aktu prasībām reizi 4 gados</b>	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti
1.5.	Objekta drošības pārskata, rūpniecisko avāriju riska novēršanas programmas, civilās aizsardzības plāna un citu katastrofas pārvaldīšanas plānošanas dokumentu izvērtēšana	Pastāvīgi	VPVB VVD VUGD NMPD VDI PTAC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VPVB VVD VUGD NMPD VDI PTAC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VPVB VVD VUGD NMPD VDI PTAC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>
1.6.	Objektu ārpusobjekta	Pastāvīgi	VUGD	VUGD	VUGD VVD

	civilās aizsardzības plānu izstrāde				VPVB VUGD NMPD VDI PTAC <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Objekta atbildīgā persona Komersanti
1.7.	Objekta civilās aizsardzības plāna, ārpusobjekta civilās aizsardzības plāna un citu katastrofu pārvaldīšanas plānošanas dokumentu pārbaude mācībās	Pastāvīgi, ne retāk kā reizi trijos gados	Objekta atbildīgā persona VUGD	Objekta atbildīgā persona VUGD	Objekta atbildīgā persona VUGD VVD VPVB NMPD VDI PTAC <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> SPP
1.8.	Pašvaldību saistošo noteikumu izstrāde par piesārņojošas darbības izraisīto smaku kontroli	Pastāvīgi	Saulkratu novada dome	Saulkratu novada dome	Saulkratu novada dome Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs
1.9.	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. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi					

2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu informēšana un iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD <b>SPP Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	VUGD Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs VP VI SPKC NMPD LDZ VVD <b>SPP Saulkrastu novada izpilddirektors</b> Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Komersanti
2.3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana (bīstamajā zonā)	Pēc nepieciešamības	VUGD VVD VI** Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	VUGD VVD VI** Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs <b>CAK</b>	VUGD VVD VI** Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes VVD <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes VVD <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa SIA “ZAAO”</b>
2.5.	Objekta civilās aizsardzības plānā (un/vai ārpusobjekta civilās aizsardzības plānā) un citu katastrofu pārvaldīšanas dokumentos	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD VVD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK</b>	VUGD VVD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes SPP Objekta atbildīgā persona, īpašnieks

	noteikto pasākumu īstenošana				vai tiesiskais valdītājs Komersanti
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.7.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.8.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>"Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkratu novada sociālais dienests</b>	LM <b>Saulkratu novada sociālais dienests</b>	<b>Saulkratu novada sociālais dienests</b> <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>"Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> <b>Sociālo pakalpojumu sniedzēji</b>
2.10.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>
2.11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

2.12.	Rūpnieciskās avārijas izvērtēšanas komisijas darba organizēšanas un atzinumu sagatavošana	1 mēnesis	VVD	VVD	VVD VPVB VUGD NMPD VDI PTAC <b>CAK</b> Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti Eksperti
-------	---	-----------	-----	-----	--

### AVĀRIJA DABASGĀZES APGĀDES SISTĒMĀ

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Prevencijas un sabiedrības informēšanas pasākumi par katastrofām, to sekām, sagatavotību un sagaidāmo rīcību, tai skaitā sadarbības veidošana ar oficiālo izdevumu "Latvijas Vēstnesis", oficiālo izdevēju un tā nodrošināto oficiālās informācijas kanālu – portālu "Cilvēks. Valsts. Likums." (www.lvportals.lv)	2020.–2027.gads	AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gasos"	AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gasos" <b>CAK</b>	AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gasos" VUGD <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> Oficiālais izdevējs – VSIA "Latvijas Vēstnesis"
1.3.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA "Saulkratu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.4.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>



	aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana				
1.5.	Sabiedrības informēšana par aprobežojumiem drošības aizsargjoslās un par bīstamību, kas saistīta ar uzturēšanos aizsargjoslās, minēto informāciju publicējot vietējā laikrakstā	Pēc nepieciešamības Reizi gadā	AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gasol"	AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gasol" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gasol" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>
1.6.	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. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD <b>CAK</b> <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	VUGD Objekta atbildīgā persona, īpašnieks vai tiesiskais valdītājs VUGD VVD VP VI NMPD LDZ <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

					Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Komersanti
2.3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD VVD AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gaso"	VUGD VVD AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gaso" <b>CAK</b>	VUGD VVD AS "Conexus Baltic Grid" AS "Gaso" Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko Sakaru komersanti
2.4.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b> NVO
2.5.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes VVD <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes VVD <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa SIA "ZAAO"</b>
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.7.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas

2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
------	---	-----------	---------------------------	---------------------------	---

### RADIĀCIJAS AVĀRIJAS

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.– 2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	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 VVD RDC <b>CAK</b>	VUGD VVD RDC <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> NMPD Ārstniecības iestādes Oficiālais izdevējs – VSIA "Latvijas Vēstnesis"
1.3.	Objektā, kas veic darbības ar radioaktīvo (jonizējošo) vielu, iespējamo aizsardzības pasākumu apzināšana radiācijas avāriju gadījumā	Pastāvīgi	VVD RDC	VVD RDC VUGD	Operatori VVD RDC VUGD – ja radiācijas avārijas sekas var ietekmēt iedzīvotājus un vidi ārpus operatora (objekta) kontrolētās zonas <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>
1.4.	Apzināt resursu un spēju trūkumus radiācijas avāriju seku likvidēšanai, t.sk. pārrobežu radiācijas avāriju gadījumos, saskaņā ar prasībām attiecībā uz sagatavotību radiācijas avārijai un rīcību šādas avārijas gadījumā	Pastāvīgi	VARAM <b>CAK</b>	VVD RDC	VVD RDC VUGD Ministrijas, to padotības institūcijas <b>CAK</b>
1.5.	Organizēt dažāda veida tematiskās mācības	2020.– 2027.gads	VVD RDC	VVD RDC VUGD	VVD RDC VUGD

	dažādu scenāriju radiācijas avāriju gadījumos			Ministrijas, to padotības institūcijas	Ministrijas, to padotības institūcijas <b>CAK</b>
1.6.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.7.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.8.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	Atbilstoši normatīvo aktu prasībām reizi 4 gados	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti
1.9.	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. <b>CAK</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. <b>CAK</b> <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b>	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Citu dienestu un avārijas brigāžu apziņošana un iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD VVD RDC	VUGD VVD RDC <b>CAK</b> <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	VUGD VVD RDC VI PVD LVĢMC NMPD <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b> Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Komersanti
2.3.	Radiācijas avārijas novērošanas organizēšana (stacionāro spektrometrisko)	Pēc nepieciešamības	VVD RDC	VVD RDC PVD VI LVĢMC	VVD RDC VUGD LVĢMC PVD

	monitoringa staciju darbības nodrošināšana, radiācijas situācijas novērtēšana, pārtikas produktu, dzeramā ūdens, virszemes ūdeņu, objektu un teritorijas radioaktīvā piesārņojuma kontrole)				VI <b>CAK</b> Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Komersanti
2.4.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu izplatīšana par plānotajiem aizsardzības pasākumiem (uzturēšanās telpās, pārtikas produktu aprites un lietošanas ierobežojumi u.c.)	Pastāvīgi	VUGD VVD RDC	VUGD VVD RDC PVD VI <b>CAK</b>	VUGD VVD RDC VP NBS PVD VI Valsts un pašvaldību institūcijas <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.5.	Uzturēšanās telpās	Pēc nepieciešamības	VVD RDC VUGD	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
2.6.	Pārtikas produktu un dzeramā ūdens aprites un lietošanas ierobežojumi (arī pasākumi ilgtermiņā, turpmākā radioaktīvā piesārņojuma kontrole, u.c.)	Pēc nepieciešamības	PVD VI	PVD VI <b>CAK</b>	PVD VI VVD RDC VUGD <b>CAK</b>
2.7.	Aizsardzības pasākumi lauksaimniecībā (ierobežojumi lauksaimniecībā, nosacījumi attiecībā uz dzīvnieku barības lietošanu, turpmākā radioaktīvā piesārņojuma kontrole, u.c.)	Pēc nepieciešamības	PVD	PVD <b>CAK</b>	PVD VUGD <b>CAK</b>
2.8.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona	Fiziska un juridiska persona	Fiziska un juridiska persona

			Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP	Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP	Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP NVO
2.10.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP SPP	VP SPP NBS	VP SPP NBS
2.11.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas CAK	Ministrijas CAK	Ministrijas Saulkrastu novada izpilddirektors

### BIOLOGISKO VIELU NEGADĪJUMI

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA “Saulkrastu komunālserviss”, Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	CAK	VUGD CAK	VUGD CAK
1.4.	Iedzīvotāju izglītošana civilās aizsardzības jautājumos, izmantojot plašsaziņas līdzekļus un elektroniskos plašsaziņas līdzekļus, kā arī	Pastāvīgi	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas. CAK	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. CAK Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP

izplatot informatīvos materiālus, atbilstoši savai darbības jomai un kompetencei.				
---	--	--	--	--

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu izplatīšana par nepieciešamajiem, veiktajiem un plānotajiem aizsardzības pasākumiem	Pastāvīgi	SPKC NMPD VI VUGD VP VDD	SPKC NMPD VI VUGD VP VDD <b>CAK</b>	VUGD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP NVO</b>
2.4.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

## UGUNSGRĒKI

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	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. CAK	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās un personas. CAK Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs	Valsts un pašvaldību institūcijas, kā arī juridiskās personas <b>Paaugstinātās bīstamības objekta valdītājs</b> <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> SPP
1.3.	Pilnveidot būvniecības jomas normatīvo aktu prasības	2020.–2027.gads	EM BVKB	EM BVKB	EM BVKB Saulkrastu novada dome <b>Saulkrastu novada būvvalde</b>
1.4.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA “Saulkrastu komunālserviss” <b>Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b> <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>„Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.5.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	<b>Pēc nepieciešamības</b>	CAK	VUGD CAK	VUGD CAK
1.6.	Risku apdrošināšanas un pārāpdrošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti
1.7.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.–2027.gads	KM	KM CAK	KM iestādes <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Kultūras pieminekļu īpašnieki



Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldības sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”, Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”, Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa SIA “ZAAO”</b>
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP NVO</b>
2.4.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK Saulkrastu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>
2.6.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas

					Reliģiskās organizācijas
2.7.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkratu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības</b>	Saulkratu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>"Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

### AVĀRIJAS VAI NEGADĪJUMI OSTU UN JŪRAS HIDROTEHNISKAJĀS INŽENIERBŪVĒS

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.3.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkratu novada būvvalde</b> Komersanti
1.4.	MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojuma Nr. 380 "Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> <b>Saulkratu novada</b>	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti

	posmam līdz 2030. gadam" izpilde			<b>pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	
1.5.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b> <b>Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b> <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>„Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b> NVO
2.3.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.4.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti

					NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
--	--	--	--	--	---

**DAMBJU UN CITU HIDROTEHNISKO BŪVJU PĀRRĀVUMI**

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	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." ( <a href="http://www.lvportals.lv">www.lvportals.lv</a> )	2020.–2027.gads	EM VARAM IEM	EM LVĢMC VUGD <b>CAK</b>	AS "Latvenergo" LVĢMC VUGD <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> Oficiālais izdevējs – VSIA "Latvijas Vēstnesis"
1.3.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b> <b>Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b> <b>Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs"</b>
1.4.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	<b>Pēc nepieciešamības</b>	<b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>
1.5.	Pretplūdu pasākumu organizēšana, esošo hidrotehnisko būvju, tehnoloģisko iekārtu un pārgāžu uzturēšana un pārbūve	2020.–2027.gads	VARAM ZM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VARAM SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss"</b>

1.6.	Pašvaldību saistošo noteikumu pieņemšana par plūdu apdraudēto teritoriju zemes izmantošanu un lietošanu, un būvatļaujas izsniegšanu	2020.– 2027.gads	Pašvaldības Saulkrastu novada dome	Pašvaldības Saulkrastu novada dome	Pašvaldības Saulkrastu novada dome <b>Saulkrastu novada būvvalde</b>
1.7.	Meliorācijas sistēmu uzturēšana un būvniecība	2020.– 2027.gads	ZM Pašvaldības	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>
1.8.	Autoceļu plānošana, izbūve un uzturēšana	2020.– 2027.gads	SM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācij a</b>	VAS “Latvijas Valsts ceļi” <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS “Latvijas Valsts ceļi” VAS “Latvijas autoceļu uzturētājs” <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>
1.9.	Jaunu pretplūdu aizsargbūvju būvniecība un ierīkošana, pamatojot ar hidroloģiskiem un hidrauliskiem aprēķiniem	2020.– 2027.gads	VARAM <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācij a</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>
1.10.	Virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras būvju būvniecība un pārbūve	2020.– 2027.gads	VARAM Pašvaldības <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācij a</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	<b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”</b>
1.11.	Dabisko teritoriju (zaļās infrastruktūras) pilnīga vai daļēja atjaunošana un “zaļo” risinājumu izmantošana plūdu risku novēršanai	2020.– 2027.gads	VARAM Pašvaldības	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>
1.12.	ANO Vispārējās konvencijas par klimata pārmaiņām un Konvencijas Parīzes nolīgumam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.– 2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.13.	ANO ilgtspējīgas attīstības programmas 2030.gadam mērķu un pasākumu īstenošana	2020.– 2030.gads	PRKC	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti

1.14.	ANO Sendai ietvarprogrammas 2015.–2030.gadam par katastrofu risku mazināšanu mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2030.gads	IEM	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.15.	ES stratēģija pielāgošanās klimata pārmaiņām	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Komersanti
1.16.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Komersanti
1.17.	Baltijas jūras reģiona pielāgošanās stratēģija un rīcības plāna mērķu un pasākumu īstenošana	2020.–2027.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.18.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti
1.19.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. – 2027.gads	KM	KM <b>CAK</b>	KM iestādes <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Kultūras pieminekļu īpašnieki

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Informācijas saņemšana par	Pēc nepieciešamības	AS "Latvenergo"	AS "Latvenergo" <b>SPP</b>	AS "Latvenergo" VUGD

	iespējamiem HES bojājumiem un situācijas attīstību, un operatīvo dienestu informēšana				<b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>
2.3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	AS "Latvenergo" VUGD	AS "Latvenergo" VUGD <b>CAK</b>	VUGD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs AS "Latvenergo"	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b> <b>SIA "ZAAO"</b> Komersanti
2.5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK</b> <b>Saulkratu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>
2.6.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b> NVO
2.7.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS

2.8.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra</b> <b>"Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkratu novada sociālais dienests Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.10.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

### PĀRVADES UN SADALES ELEKTROTĪKLU BOJĀJUMI

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA "Saulkratu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.4.	Valsts vai reģionāla līmeņa civilās aizsardzības un katastrofas	2021.gads	VUGD	VUGD Ministrijas un padotības iestādes	VUGD Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b>



	pārvaldīšanas mācību plānošana un organizēšana	Atbilstoši normatīvo aktu prasībām reizi 4 gados		CAK Komersanti	Komersanti
1.5.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Apdrošināšanas Saulkrastu novada dome komersanti	Ministrijas Apdrošināšanas Saulkrastu novada dome komersanti	Ministrijas Apdrošināšanas komersanti Saulkrastu novada dome
1.6.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Saulkrastu novada būvvalde Komersanti

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana iespējamo elektrotīkla bojājumu gadījumā	Pēc nepieciešamības	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls”	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls” <b>CAK</b>	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls” VUGD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.3.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu informēšana un apziņošana un iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls” VUGD	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls” VUGD <b>SPP</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Komersanti <b>SPP</b>
2.4.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona	Fiziska un juridiska persona	Fiziska un juridiska persona

			Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP	Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP	Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP NVO
2.5.	Bojājumu novēršanas koordinēšana un regulāra informācijas sniegšana elektroniskajiem plašsaziņas līdzekļiem un pašvaldībām par bojājumu novēršanas gaitu	Pēc nepieciešamības	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls”	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls”	AS “Augstsprieguma tīkls” AS “Sadales tīkls” Valsts un pašvaldību institūcijas <b>CAK</b> Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.7.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.8.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.9.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra</b>

					"Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.10.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

**BŪVJU SABRUKUMS**

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Publisku ēku ekspluatācijas kontrole, atzinuma sniegšana un citu dienestu informēšana par iespējamo neatbilstības konstatēšanu	Pastāvīgi	BVKB VUGD VI <b>Saulkratu novada būvvalde</b>	BVKB VUGD VI <b>Saulkratu novada būvvalde</b>	BVKB VUGD VI <b>Saulkratu novada būvvalde</b>
1.3.	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, enerģijas ekonomija un siltuma izolācija, ilgtspējīga dabas resursu izmantošana u.c.)	Pastāvīgi	BVKB <b>Saulkratu novada būvvalde</b> VUGD VI	BVKB <b>Saulkratu novada būvvalde</b> VUGD VI	BVKB <b>Saulkratu novada būvvalde</b> VUGD VI
1.4.	Pilnveidot būvniecības jomas normatīvo aktu prasības	2020.–2027.gads	EM BVKB Saulkratu novada dome	EM BVKB Saulkratu novada dome	EM BVKB <b>Saulkratu novada būvvalde</b>
1.5.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana,	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti

	uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana			CAK Komersanti	SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”
1.6.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	CAK	VUGD CAK	VUGD CAK
1.7.	Risku apdrošināšanas un pārprošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkratu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkratu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkratu novada dome Apdrošināšanas komersanti
1.8.	Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plāna laika posmam līdz 2030.gadam rīcības virzienu īstenošana	2020.–2030.gads	VARAM	Ministrijas un padotības iestādes Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija Saulkratu novada būvvalde Komersanti
1.9.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. – 2027.gads	KM	KM CAK	KM iestādes Saulkratu novada būvvalde Kultūras pieminekļu īpašnieki

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Operatīvo dienestu struktūrvienību informēšana par notikumu vai sabrukšanas draudiem	1 -2 min	Zemes vai ēkas īpašnieks vai tiesiskais valdītājs. Juridiska vai fiziska persona.	VUGD	VUGD
2.2.	Operatīvo dienestu izbraukšana uz notikuma vietu	nekavējoties	Operatīvie dienesti	Operatīvie dienesti	Operatīvo dienestu darbinieki
2.3.	Notikuma vietas izlūkošana	8 – 10 min.	VUGD	VUGD	VUGD
2.4.	Notikuma vietas ierobežošana	10 – 20 min	VUGD	SPP VP	SPP VP
2.5.	Konstrukciju vizuāla izvērtēšana	nekavējoties	VUGD	VUGD	VUGD
2.6.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	CAK priekšsēdētājs	CAK sekretārs	CAK sekretārs, CAK loceklis

2.7.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD SPP <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.8.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b> NVO
2.9.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD <b>CAK</b>	VUGD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.10.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK</b> <b>Saulkrastu novada būvvalde</b>	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa</b>
2.11.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.12.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra “Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs”</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas

2.13.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD CAK	SPP Saulkratu novada sociālais dienests	SPP Saulkratu novada sociālais dienests Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.14.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana cietušajiem	Pastāvīgi	Saulkratu novada sociālais dienests CAK LM	Saulkratu novada sociālais dienests CAK LM	Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Valsts sociālās aprūpes centri Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.15.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas CAK	Ministrijas CAK	Ministrijas Saulkratu novada izpilddirektors

**BĪSTAMO ĶĪMISKO VIELU NOPLŪDE NO KUĢIEM, KUĢA UZSKRIEŠANA UZ SĒKĻA, KUĢU SADURSME, PASAŽIERU KUĢA KATASTROFA**

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.– 2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.2.	Prevencijas un sabiedrības informēšanas pasākumi par negadījumiem jūrā un piesārņojumu piekrastē, to sekām, sagatavotību un sagaidāmo rīcību, tai skaitā sadarbības veidošana ar oficiālo izdevumu "Latvijas Vēstnesis", oficiālo izdevēju un tā nodrošināto oficiālās	2020.– 2027.gads	AiM VARAM IEM VM	NBS JS KAD VVD DAP VUGD VI CAK	NBS JS KAD VVD DAP VUGD VI Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Oficiālais izdevējs – VSIA "Latvijas Vēstnesis"

	informācijas kanālu – portālu "Cilvēks. Valsts. Likums."				
1.3.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti <b>SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b>
1.4.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Piesārņotās bīstamās zonas noteikšana un situācijas novērtēšana (piesārņojums videi un dzīvniekiem, toksikoloģiskā ietekme u.c.)	Pastāvīgi	VUGD VVD VI PVD	VUGD VVD VI PVD	VUGD VVD VI PVD <b>CAK SPP</b> Komersanti
2.3.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā un seku likvidēšanā (piesārņojuma savākšana)	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD	VUGD VVD VP VI <b>CAK SPP</b> Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas
2.4.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu</b>

			<b>Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	<b>Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	<b>medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b> NVO
2.5.	Savvaļas dzīvnieku glābšanas organizēšana	Pastāvīgi	VVD	VVD	<b>CAK</b> NVO un sabiedriskās organizācijas Latvijas Veterinārārstu biedrība
2.6.	Bīstamo atkritumu apsaimniekošanas organizēšana	Pastāvīgi	VVD	VVD <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti	<b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SIA “ZAAO”</b> Komersanti LVGMC
2.7.	Vides sanāciju organizēšana	Pastāvīgi	VVD	VVD <b>CAK</b> Komersanti	Komersanti Latvijas Hidroekoloģijas institūts (LHEI) (jūrā) <b>SIA “Saulkrastu komunālserviss”</b> <b>SIA “ZAAO”</b>
2.8.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD VVD Pašvaldības	VUGD VVD Pašvaldības <b>CAK</b>	VUGD VVD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.9.	Valsts materiālo rezervju izmantošana	Pēc nepieciešamības	Lēmums par nepieciešamību izmantot – Glābšanas darbu vadītājs vai valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b> Lēmums par atļauju izmantot – Ministrijas valsts sekretārs vai tā pilnvarota amatpersona	Valsts materiālo rezervju glabātājs Valsts vai pašvaldības institūcija <b>CAK</b>	Glābšanas darbos iesaistītās institūcijas Valsts vai pašvaldības iestāde <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.10.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests



					Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.11.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.12.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkratu novada sociālais dienests CAK</b>	LM <b>Saulkratu novada sociālais dienests</b>	LM Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji
2.13.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.14.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

**AUTOTRANSPORTA AVĀRIJA**

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Autoceļu uzturēšana un attīstīšana	Pastāvīgi	SM <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b>	VAS "Latvijas Valsts ceļi" VAS "Latvijas autoceļu uzturētājs" <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> SIA "Saulkratu komunālserviss"

1.3.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana autotransporta avāriju un vides piesārņojuma sekū likvidēšanai	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”
1.4.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>
1.5.	Risku apdrošināšanas un pārapirošināšanas normatīvo aktu pilnveidošana	2020.–2027.gads	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti	Ministrijas Saulkrastu novada dome Apdrošināšanas komersanti

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un sekū likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD <b>CAK SPP Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	VUGD VP VI NMPD <b>SPP Saulkrastu novada izpilddirektors</b> VVD policija Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Komersanti
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b> NVO

2.4.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs"</b> Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.5.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests CAK</b>	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b>	LM Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji
2.6.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana (bīstamajā zonā)	Pēc nepieciešamības	VUGD VP	VUGD VP <b>CAK</b>	VUGD VP Valsts un pašvaldību institūcijas <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b> VVD Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko sakaru komersanti
2.7.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Iesaistītās SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa VVD	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Iesaistītās SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa <b>SIA "ZAAO"</b> VVD
2.8.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

### AVIĀCIJAS NELAIMES GADĪJUMS AR GAISA KUĢI

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana reaģēšanai uz nelaimes gadījumiem ar gaisa kuģi	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA "Saulkrastu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”
1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VUGD	VUGD <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	VUGD NMPD VP VVD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>SPP</b> <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”

			„Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	<b>SPP</b> NVO
2.4.	Glābšanas darbu un seku likvidēšanas pasākumu veikšana	Pastāvīgi	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD NMPD VP Gaisa kuģa īpašnieks vai tiesiskais valdītājs Operatīvie dienesti un avārijas brigādes SIA “Saulkrastu komunālserviss”, Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa	VUGD NMPD VP Gaisa kuģa īpašnieks vai tiesiskais valdītājs Operatīvie dienesti un avārijas brigādes Ārstniecības iestādes SIA “Saulkrastu komunālserviss” Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa <b>SIA “ZAAO”</b> VVD
2.5.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	Pastāvīgi	VP <b>SPP</b>	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS
2.6.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.7.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b> <b>CAK</b>	LM <b>Saulkrastu novada sociālais dienests</b>	LM Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji
2.8.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests	<b>SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests Saulkrastu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.9.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>

kompensācija par zaudējumiem noteikšana				
---	--	--	--	--

**DZELZCEĻA TRANSPORTA KATASTROFA**

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Organizēt un veikt civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldīšanas kompleksās mācības katrā paaugstinātās bīstamības objektā	Pastāvīgi;	VAS "Latvijas dzelzceļš"	VAS "Latvijas dzelzceļš"	VAS "Latvijas dzelzceļš" VUGD <b>CAK</b> <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti (pasažieru un kravas pārvadātāji, nosūtītāji un saņēmēji)
1.3.	Prevencijas un sabiedrības informēšanas pasākumi par nelaiemes gadījumiem uz dzelzceļa, to sekām, sagatavotību un sagaidāmo rīcību, tai skaitā sadarbības veidošana ar oficiālo izdevumu " <u>Latvijas Vēstnesis</u> ", oficiālo izdevēju un tā nodrošināto oficiālās informācijas kanālu – portālu "Cilvēks. Valsts. Likums." (www.lvportals.lv)	2020.–2027.gads	VAS "Latvijas dzelzceļš"	VAS "Latvijas dzelzceļš"	VAS "Latvijas dzelzceļš" VUGD NMPD <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> <b>SPP</b> Oficiālais izdevējs – VSIA "Latvijas Vēstnesis"
1.4.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana reaģēšanas pasākumiem uz dzelzceļa	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”
1.5.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	<b>Pēc nepieciešamības</b>	<b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>	<b>VUGD</b> <b>CAK</b>

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
-----------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	--	--------------------

2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Glābšanas dienestu, citu dienestu un avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	Pēc nepieciešamības	VAS "Latvijas dzelzceļš" VUGD	VAS "Latvijas dzelzceļš" VUGD <b>SPP Saulkrastu novada izpilddirektors</b>	VUGD NMPD VP VAS "Latvijas dzelzceļš" Komersanti (pasažieru un kravas pārvadātāji, nosūtītāji un saņēmēji) Operatīvie dienesti un avārijas brigādes, <b>SPP Saulkrastu novada izpilddirektors</b> VVD
2.3.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pēc nepieciešamības	VUGD VAS "Latvijas dzelzceļš"	VUGD VAS "Latvijas dzelzceļš" <b>CAK</b>	VAS "Latvijas dzelzceļš" VUGD NMPD VP Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija <b>SPP</b> VVD Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko
2.4.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b> NVO
2.5.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests	Saulkrastu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkrastu novada

					veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.6.	Iedzīvotāju evakuācija un pamatvajadzību nodrošināšana	Pēc nepieciešamības	VUGD CAK	SPP Saulkratu novada sociālais dienests	SPP Saulkratu novada sociālais dienests Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.7.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM Saulkratu novada sociālais dienests CAK	LM Saulkratu novada sociālais dienests	LM Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji
2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas CAK	Ministrijas CAK	Ministrijas Saulkratu novada izpilddirektors

### AVĀRIJAS ŪDENSAPGĀDES, NOTEKŪDEŅU UN KANALIZĀCIJAS SISTĒMĀS

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Organizēt un veikt ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas cauruļvada, tehnoloģisko cauruļvadu, rezervuāru, maģistrālo sūkņu stacijas, kanalizācijas sūkņu stacijas iekārtu un elektronisko iekārtu darbības kontroli, tehnisko uzraudzību, tehnisko pārbaudi, apkopi un remontdarbus	pastāvīgi	SIA "Saulkratu komunālserviss"	SIA "Saulkratu komunālserviss"	SIA "Saulkratu komunālserviss" Komersanti
1.2.	Organizēt un veikt tehnoloģisko iekārtu	pastāvīgi	SIA "Saulkratu	SIA "Saulkratu komunālserviss"	SIA "Saulkratu komunālserviss" Komersanti



	darbības uzlabojumu plānošanu		komunālserviss”		
1.3.	Plānot un nodrošināt aprīkojumu avāriju likvidācijas novēršanai (slēdzot līgumus ar speciālajiem avārijas un inženiertehniskajiem dienestiem, komersantiem, piesaistīt Eiropas finansējumu)	pastāvīgi	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss” Komersanti
1.4.	Ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas tīklu uzturēšana darba kārtībā. Novecojušo komunikāciju nomaīņa	pastāvīgi	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss” Komersanti
1.5.	Nodrošināt nepieciešama aprīkojuma rezervi, lai ātrāk novērstu bojājumu	pēc nepieciešamības	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss” Komersanti

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Informācijas saņemšana par notikušo avāriju	2 - 5 min	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”
2.2.	Izlūkošanas veikšana notikuma vietā	10 – 20 min.	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”
2.3.	Avārijas brigāžu iesaistīšana reaģēšanā	20 -25 min.	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”
2.4.	Iedzīvotāju informēšana par notikušo avāriju	pēc nepieciešamības	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	Plašsaziņas līdzekļi. Radio. TV. Internets u.c. sakaru mēdiji
2.5.	Avārijas seku likvidēšanas pasākumu veikšana	pastāvīgi	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss”	SIA “Saulkrastu komunālserviss” Avārijas brigādes un iesaistīto institūciju darbinieki
2.6.	Neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšana cietušajiem	pēc nepieciešamības	NMPD darbinieki	NMPD	Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”
2.6.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana	pastāvīgi/pēc nepieciešamības	VP SPP	VP SPP NBS	VP SPP NBS

2.7.	Iedzīvotāju evakuācijas, izmitināšanas, ēdināšanas, informēšanas organizēšana	Pēc nepieciešamības	VUGD CAK	SPP Saulkratu novada sociālais dienests	SPP Saulkratu novada sociālais dienests Saulkratu novada izglītības iestādes Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas CAK	Ministrijas CAK	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

### SABIEDRISKĀS NEKĀRTĪBAS, IEKŠĒJIE NEMIERI

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija</b> Komersanti
1.2.	Publisku pasākumu atļaujas izsniegšanas izvērtēšana, konsultācijas ar tiesībsargājošām iestādēm	Pastāvīgi	<b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>	<b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>	<b>SPP Saulkratu novada izpilddirektors</b>
1.3.	Savlaicīga gatavošanās masu pasākumiem, komunikācija ar organizatoriem un iesaistītajām organizācijām	Pastāvīgi	<b>SPP Saulkratu novada izpilddirektors</b>	<b>SPP Saulkratu novada izpilddirektors</b>	<b>SPP Saulkratu novada izpilddirektors</b>
1.4.	Teorētiskās un praktiskās mācības tiesībsargājošām iestādēm un operatīvajiem dienestiem šādu notikumu pārvaldībā un lokalizācijā	Pēc nepieciešamības	VP	VP	VP VDD <b>SPP</b> VUGD NMPD NBS
1.5.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes CAK Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa Pašvaldības aģentūra „Saulkratu

					medicīnas un sociālās aprūpes centrs”
1.6.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	<b>Pēc nepieciešamības</b>	<b>CAK</b>	<b>VUGD CAK</b>	<b>VUGD CAK</b>
1.7.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. – 2027.gads	KM	<b>KM CAK</b>	KM iestādes <b>Saulkrastu novada būvvalde</b> Kultūras pieminekļu īpašnieki

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Iedzīvotāju informēšana un ieteikumu par rīcību sniegšana	Pastāvīgi	VP	VP VUGD	VP VUGD Valsts un pašvaldību institūcijas Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Elektroniskie plašsaziņas līdzekļi Raidorganizācijas un elektronisko Sakaru komersanti
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b> Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” <b>SPP</b> NVO
2.4.	Sabiedriskās kārtības nodrošināšana (notikuma vietas ierobežošana, transportlīdzekļu un gājēju kustības regulēšana)	Pastāvīgi	VP	VP <b>SPP</b> NBS	VP <b>SPP</b> NBS

2.5.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes <b>CAK</b> Saulkratu novada būvvalde	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa
2.6.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM Saulkratu novada sociālais dienests <b>CAK</b>	LM Saulkratu novada sociālais dienests	LM Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji
2.7.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības <b>CAK</b>	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas
2.8.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	1 mēnesis	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>CAK</b>	Ministrijas <b>Saulkratu novada izpilddirektors</b>

**TERORA AKTI**

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
1. Preventīvie un gatavības pasākumi					
1.1.	Katastrofu zaudējumu un bojājumu datu bāzes vai sistēmas izveidošana un uzturēšana, un to lietotāju apmācība	2020.–2027.gads	IEM VARAM	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	VUGD IEM IC Ministrijas un padotības iestādes Saulkratu novada pašvaldības centrālā administrācija Komersanti
1.2.	Valsts materiālo rezervju pilnveidošana, uzglabāšana, uzturēšana un atjaunošana	2020.–2027.gads	Ministrijas	Ministrijas un padotības iestādes <b>CAK</b> Komersanti	Ministrijas un padotības iestādes Komersanti SIA "Saulkratu komunālserviss", Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa, Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”

1.3.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisiju apmācības plānošana un organizēšana	<b>Pēc nepieciešamības</b>	<b>CAK</b>	<b>VUGD CAK</b>	VUGD CAK
1.4.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020. – 2027.gads	KM	KM CAK	KM iestādes Saulkratu novada būvvalde Kultūras pieminekļu īpašnieki

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	<b>CAK sekretārs</b>	<b>CAK sekretārs, CAK loceklis</b>
2.2.	Kultūras mantojuma vērtību glābšana	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes CAK Saulkratu novada būvvalde	VUGD Operatīvie dienesti un avārijas brigādes SIA "Saulkratu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa
2.3.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas CAK Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkratu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP NVO
2.4.	Psiholoģiskā atbalsta sniegšana iedzīvotājiem	Pēc nepieciešamības	Pašvaldības CAK	Saulkratu novada sociālais dienests	Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Komersanti NVO un sabiedriskās organizācijas Reliģiskās organizācijas

2.5.	Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšana	Pastāvīgi	LM Saulkratu novada sociālais dienests CAK	LM Saulkratu novada sociālais dienests	LM Saulkratu novada sociālais dienests Pašvaldības aģentūra "Saulkratu novada veselības un sociālās aprūpes centrs" Sociālo pakalpojumu sniedzēji
2.6.	Informācijas par radītajiem zaudējumiem apkopošana un kompensācija par zaudējumiem noteikšana	Pēc nepieciešamības	Ministrijas CAK	Ministrijas CAK	Ministrijas Saulkratu novada izpilddirektors

**KARŠ, MILITĀRAIS IEBRUKUMS VAI TO DRAUDI**

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
<b>1. Preventīvie un gatavības pasākumi</b>					
1.1.	Pārtikas nodrošinājuma plānošana	Pastāvīgi		ZM	ZM VARAM Saulkrastu novada sociālais dienests
1.2	Izstrādā rīcības plānus par pirmās nepieciešamības preču izsniegšanu un to piegādes ceļu iespējamiem variantiem līdz izsniegšanas punktam (var būt arī attiecīgā sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāna sastāvdaļa)	2020.-2027.gads		EM, VARAM	Saulkrastu novada sociālais dienests
1.3.	Sniedz Ekonomikas ministrijai priekšlikumus par finanšu līdzekļu plānošanu iedzīvotāju nodrošināšanai ar pirmās nepieciešamības rūpniecības precēm valsts apdraudējuma gadījumā	Pastāvīgi		VARAM	Saulkrastu novada dome Saulkrastu novada sociālais dienests
1.4.	Valsts un pašvaldību institūcijām, atbilstoši kompetencei izstrādāt vadlīnijas vai rekomendācijas par Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likumā noteikto pamatvajadzību nodrošināšanu kara vai militāra iebrukuma laikā	Pastāvīgi	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, Sadarbības teritorijas CA plānā noteiktās institūcijas	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, Sadarbības teritorijas CA plānā noteiktās institūcijas	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts, Sadarbības teritorijas CA plānā noteiktās institūcijas
1.5.	Izstrādāt kārtību, kā tiek nodrošināta iedzīvotāju evakuācija no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām, to uzskaitē, pagaidu izmitināšana, ēdināšana un sociālā aprūpe, iekļaujot informāciju par resursiem un personālu, kas īsteno šo pasākumu izpildi (plānojot nodrošinājumu 2% iedzīvotāju, kuri reģistrēti pašvaldības administratīvajā teritorijā).	01.03.2021 .	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	SPP Saulkrastu novada sociālais dienests
1.5.1	Izstrādāt kārtību, kādā nodrošināma pārtikas izsniegšana iedzīvotājiem pašvaldības administratīvajā teritorijā	2020.-2027.gads	ZM <b>CAK</b>	ZM VARAM	ZM SPP Saulkrastu novada sociālais dienests
1.5.2	Izstrādāt kārtību, kādā tiek izsniegtas pirmās nepieciešamības preces iedzīvotājiem pašvaldības administratīvajā teritorijā	2020.-2027.gads	EM <b>CAK</b>	EM VARAM	EM SPP Saulkrastu novada sociālais dienests

1.6.	Izveidot un uzturēt kartogrāfisku ģeotelpiskas informācijas datu kopumu par evakuācijas pulcēšanās vietām, ieslodzījuma vietām un to resursu, ārstniecības iestādēm un to resursu, īslaicīgās aizturēšanas vietām, sociālās aprūpes centriem un citu saistošu informāciju.	01.06.2020 .	Iekšlietu ministrija	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija
1.7.	Izstrādāt plānu kultūras mantojuma aizsardzībai un glābšanai krīzes situācijās	2020.-2027.gads	KM	KM	KM iestādes Saulkrastu novada būvvalde Kultūras pieminekļu īpašnieki
1.8.	Plānā noteikto pasākumu īstenošanas pārbaude teorētiskās vai praktiskās mācībās.	Ne retāk kā reizi 4 gados	CAK	CAK	CAK Visas iesaistītās pašvaldības institūcijas atbilstoši kompetencei

Nr. p.k.	Pasākuma nosaukums	Izpildes termiņš	Lēmuma pieņēmējs	Par izpildi atbildīgā institūcija	Izpildītāji
<b>2. Reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumi</b>					
2.1.	Pašvaldību sadarbības teritoriju civilās aizsardzības komisijas apziņošana un sasaukšana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs</b>	CAK sekretārs	CAK sekretārs, CAK loceklis
2.2.	Iespējamo papildus apziņošanas līdzekļu iesaistīšana iedzīvotāju apziņošanā	12 stundas	VUGD priekšnieks	IeM SM AM Ministrijas	VUGD NBS SPP Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs" Ministrijas un to padotības iestādes
2.3.	Pārtikas izsniegšana ( <i>t.sk. piegāde</i> ) iedzīvotājiem, kā arī izsniegtās pārtikas uzskaitē	Atbilstoši izstrādātajai kārtībai	<b>CAK</b>	VARAM <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests
2.4.	Pirmās nepieciešamības preču izsniegšana iedzīvotājiem, kā arī izsniegto preču uzskaitē	Atbilstoši izstrādātajai kārtībai	<b>CAK</b>	VARAM <b>CAK</b>	Saulkrastu novada sociālais dienests
2.5.	Pirmās palīdzības sniegšana	Pēc nepieciešamības	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>CAK</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas</b>	Fiziska un juridiska persona Valsts un pašvaldības institūcijas <b>Valsts un pašvaldības institūcijas</b> <b>Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs”</b> <b>SPP</b> NVO



			<b>Valsts un pašvaldības institūcijas Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	<b>Pašvaldības aģentūra „Saulkrastu medicīnas un sociālās aprūpes centrs” SPP</b>	
2.6.	Atbalsta sniegšana Nacionālajiem bruņotajiem spēkiem	Pastāvīgi		Ministrijas	Ministriju padotības iestādes Visas pašvaldības institūcijas atbilstoši kompetencei
2.7.	Sabiedriskās kārtības uzturēšanas pasākumu pastiprināšana	6 - 8 stundas	VP priekšnieks	VP <b>SPP</b> NBS VARAM	VP <b>SPP</b> NBS
2.8.	Valsts un pašvaldību institūcijām kara vai militāra iebrukuma laikā turpināt to kompetenču jomā nodrošināt Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likumā noteiktās pamatvajadzības	Pastāvīgi	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts  <b>CAK</b>	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts Visas pašvaldības institūcijas atbilstoši kompetencei	Katastrofas pārvaldīšanas subjekts <b>Saulkrastu novada dome</b> Saulkrastu novada sociālais dienests
2.9.	Starptautiskās un humānās palīdzības pieprasīšanu un saņemšanu ( <i>t.sk. uzņemošās valsts atbalsta nodrošināšana</i> )	Atkarībā no situācijas	MK	Atbildīgā ministrija	VUGD <b>CAK</b> Visas pašvaldības institūcijas atbilstoši kompetencei
2.10.	Iedzīvotāju evakuācija vai kontrolēta cilvēku pārvietošana no bīstamās zonas	24 stundas	Katastrofu pārvaldīšanas subjekts AM	VARAM CA OVS	<b>SPP</b>
<b>I darbības līmenis</b>					
	<b>Pasākuma nosaukums</b>	<b>Izpildes termiņš</b>	<b>Lēmuma pieņēmējs</b>	<b>Par izpildi atbildīgā institūcija</b>	<b>Izpildītāji</b>
2.10.1.1.	Apdraudētā teritorijā esošo iedzīvotāju apziņošana par evakuācijas	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	VP <b>SPP</b>	VP <b>Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP</b>

	nepieciešamību, apdraudējuma raksturu, evakuācijas virzienu un citu saistošu informāciju, ja katastrofas draudu vai katastrofas bīstamo faktoru izplatības gadījumā ir nepieciešama <u>momentāna</u> evakuācija.				
2.10.1 .2.	Apdraudētās pašvaldības CAK sēdes sasaukšanas ierosināšana.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK priekšsēdētājs CAK komisijas loceklis</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK sekretārs CAK loceklis</b>
2.10.1 .3.	Apdraudētās pašvaldības CAK sasaukšanas organizēšana.	Pēc nepieciešamības	<b>Pašvaldības domes priekšsēdētājs</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK sekretārs</b>
2.10.1 .4.	Evakuācijas pulcēšanās vietu un izmantojamo resursu apzināšana un noteikšana iedzīvotāju transportēšanai un pamatvajadzību nodrošināšanai	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>
2.10.1 .5.	Sadarbības organizēšana ar citu pašvaldību evakuēto iedzīvotāju uzņemšanai.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>
2.10.1 .6.	Evakuācijas nodrošināšanas īstenošanai nepieciešamo resursu mobilizācija un iesaistīto personu apziņošana	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK SPP</b> Saulkrastu novada sociālais dienests <b>Saulkrastu novada izpilddirektors</b>
2.10.1 .7.	Juridisko un fizisko personu resursu iesaistīšana.	Pēc nepieciešamības	Glābšanas darbu vadītājs	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei
2.10.1 .8.	Iedzīvotāju, ieslodzījumu vietu, sociālās aprūpes centru, īslaicīgās	Pēc nepieciešamības	<b>CAK VP VUGD IeVP VP</b>	<b>CAK VP VUGD IeVP VP</b>	<b>CAK</b> Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP VP

	aizturēšanas vietu, ārstniecības iestāžu apziņošana par evakuācijas nepieciešamību, apdraudējuma raksturu, evakuācijas kārtību, pulcēšanās vietām, izmantojamiem ceļiem un maršrutiem, izmitināšanas		LM	LM	VUGD IeVP VP LM
2.10.1.9.	Lemt par valsts agrīnās brīdināšanas sistēmas iedarbināšanas nepieciešamību.	Pēc nepieciešamības	VUGD <b>CAK</b>	VUGD <b>CAK</b>	VUGD
2.10.1.10.	Organizēta iedzīvotāju transportēšana no pulcēšanās vietām uz izmitināšanas vietām.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>SPP</b>
2.10.1.11.	Sociālo aprūpes centru pacientu pārvietošana uz citu sociālās aprūpes centru	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b> LM NVO	Saulkrastu novada sociālais dienests Sociālās aprūpes māja SPP
2.10.1.12.	Ārstniecības iestāžu pacientu pārvietošana uz citu ārstniecības iestādi	Pēc informācijas saņemšanas par evakuācijas nepieciešamību	VM VOMK <b>CAK</b>	VM VOMK <b>CAK</b>	NMPD Ārstniecības iestāde
2.10.1.13	Evakuēto iedzīvotāju uzskaitē un pamatvajadzību nodrošināšana.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK</b> SPP Saulkrastu novada sociālais dienests
2.10.1.14.	Ieslodzīto personu pārvietošana no ieslodzījuma vietas uz citu ieslodzījuma vietu vai citām pašvaldības (t.sk. citas pašvaldības) norādītajām telpām vai teritorijām.	Pēc nepieciešamības	IeVP VP	IeVP VP NBS Zemessardze <b>CAK</b> SM	IeVP VP NBS Zemessardze SM
2.10.1.15.	Sabiedriskās kārtības un	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b> VP	VP SPP

	drošības pasākumu nodrošināšana evakuācijas pulcēšanās vietās, izmitināšanas vietās un to apkārtne				NBS Zemessardze Iesaistītās juridiskas personas
2.10.1 .16	Patrulēšanas maršrutu un posteņu tuvināšana evakuēto teritoriju lielākajām apdzīvotajām vietām.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b> VP	<b>CAK</b> VP	VP SPP NBS Zemessardze
2.10.1 .17.	Valsts materiālo rezervju resursu iesaistīšana.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	Atbildīgie valsts materiālo rezervju glabātāji	Atbildīgie valsts materiālo rezervju glabātāji
2.10.1 .18.	Pazudušo iedzīvotāju uzskaita un meklēšana.	Pēc nepieciešamības	VP	IeM PMLP <b>CAK</b>	VP SPP
<b>II darbības līmenis</b>					
2.10.2 .1.	Dalībnieku norīkošana evakuācijas koordinēšanas grupā.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>
2.10.2 .2	Informācijas apkopošana par iedzīvotāju evakuācijas un pārvietošanas aktuālo situāciju un veicamo papildus pasākumu noteikšana.	Pēc nepieciešamības	CA OVC evakuācijas koordinēšanas grupa	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei
2.10.2 .3.	Papildus evakuācijas pulcēšanās vietu un izmitināšanas vietu noteikšana.	Pēc aktuālās informācijas apkopšanas	CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupas lēmums	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>
2.10.2 .4.	Pārtikas produktu piegāde evakuēto iedzīvotāju ēdināšanai nodrošināšanai.	Pēc pašvaldību pieprasījuma	CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa <b>CAK</b>	Zemkopības ministrija	Saulkratu novada sociālais dienests
2.10.2 .5.	CAK apziņošana un koordinēšana, kuru pašvaldību resurss tiks izmantots, evakuēto iedzīvotāju	Pēc nepieciešamības	CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa	CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa	CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa

	pamatvajadzību nodrošināšanā.				
2.10.2 .6.	Evakuēto iedzīvotāju nodrošināšana ar pirmās nepieciešamības rūpniecības precēm.	Pēc pašvaldību pieprasījuma	<b>CAK</b>	EM	Saulkrastu novada sociālais dienests
2.10.2 .7.	Nepieciešamības gadījumā energoresursu nodrošināšana izmitināšanas vietās	Pēc nepieciešamības	EM	<b>CAK</b>	SIA "Saulkrastu komunālserviss" Pašvaldības Īpašumu apsaimniekošanas nodaļa
<b>Pasākumi militāra iebrukuma vai to draudu gadījumā</b>					
2.10.2 .8.	Pašvaldību un evakuācijas koordinēšanas grupas apziņošana un informācijas apmaiņas nodrošināšana par nepieciešamajām evakuējamām teritorijām, izmantojamiem ceļiem un maršrutiem, evakuācijas īstenošanai pieejamo laiku, drošām izmitināšanas vietu ierīkošanas distancēm	Pēc informācijas pieejamības vai pēc Izņēmuma stāvokļa izsludināšanas	NBS AM Zemessardze	CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa	<b>CAK</b> CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa VUGD
2.10.2 .9.	Iedzīvotāju evakuācijai un pārvietošanai neizmantojamo ceļu bloķēšana.	Pēc reaģēšanas pasākumu VCAP 35. punktā minētās informācijas saņemšanas	AM Zemessardze	VP CAK	VP SPP NBS Zemessardze SIA "Saulkrastu komunālserviss" SIA "ZAAO"
2.10.2 .10.	Iedzīvotāju plūsmas virzīšanas un informēšanas pasākumi ienākošo militāro spēku un evakuējamo iedzīvotāju dekonfliktācijas īstenošanai.	Pēc reaģēšanas pasākumu VCAP 35. punktā minētās informācijas saņemšanas	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	VP <b>CAK</b>
<b>III darbības līmenis</b>					

2.10.3 .1.	Informācijas apkopošana par trūkstošiem resursiem evakuējamo iedzīvotāju pamatvajadzību nodrošināšanai.	Patstāvīgi		CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetence
2.10.3 .2.	Starptautiskās palīdzības iegūto resursu iesaistīšanas koordinēšana.	Pēc resursa saņemšanas		CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei
2.10.3 .3.	Starptautiskās atbalsta komandu un darba grupu iesaistīšanas koordinēšana.	Pēc komandu ierašanās		CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei
2.11.	Apdraudējuma skarto pašvaldību informēšana par bīstamo faktoru seku likvidāciju un iespēju iedzīvotājiem atgriezties iepriekšējās dzīvesvietās.	Pēc apstiprināšanas par apdraudējuma neesamību	Glābšanas darbu vadītājs NBS	<b>CAK</b>	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei
2.12.	Iedzīvotāju informēšana par bīstamības neesamību evakuētajās teritorijās un iespēju atgriezties iepriekšējās dzīvesvietās	Pēc VCAP 35 pielikuma seku likvidēšanas pasākumu 1. punktā minētās informācijas saņemšanas	<b>CAK</b>	Glābšanas darbu vadītājs	Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP
2.13.	Organizēt infrastruktūras un sabiedrībai sniedzamo pakalpojumu atjaunošanu evakuētajās teritorijās.	Pēc VCAP 35 pielikuma seku likvidēšanas pasākumu 1. punktā minētās informācijas saņemšanas	<b>CAK</b>	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei	Pašvaldības iestādes un kapitālsabiedrības atbilstoši kompetencei  Fiziskās un juridiskās personas
2.14.	Īstenot organizētu iedzīvotāju (tai skaitā, pārvietoto ieslodzīto personu, aizturēto personu, sociālās aprūpes centru iemītnieku, slimnīcu pacientu u.c.) atgriešanos evakuētajās teritorijās un	Pēc VCAP 35. pielikuma seku likvidēšanas pasākumu 2. punktā minētās informācijas saņemšanas	<b>CAK</b>	CAK VP LM NMPD IeVP	CAK Saulkrastu novada pašvaldības centrālā administrācija SPP Saulkrastu novada sociālais dienests VP LM NMPD IeVP

	pakāpenisku izmitināšanas vietu slēgšanu.				
2.15.	Atbilstoši radītiem postījumiem, lemt par nepieciešamo pamatvajadzību nodrošināšanu vai līdzekļu kompensēšanu iedzīvotājiem, kuru dzīvesvieta ir izpostīta.	Pēc nepieciešamības	<b>CAK</b> <b>MK</b>	<b>VARAM</b>  CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa	<b>VARAM</b>  CA OVC Evakuācijas koordinēšanas grupa
2.16.	Infrastruktūras un objektu, kas izmantoti evakuēto iedzīvotāju pamatvajadzību nodrošināšanai atjaunošana iepriekšējā stāvoklī.	Pēc izmitināšanas vietu slēgšanas	<b>CAK</b>	<b>CAK</b>	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei
2.17.	Plānot veicamos pasākumus evakuēto iedzīvotāju pastāvīgas dzīvošanas apstākļu nodrošināšanai, kuriem nav iespējams atgriezties iepriekšējās dzīvesvietās	Pēc 12 mēnešiem no reaģēšanas pasākumu īstenošanas	<b>MK</b>	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei	Visas iesaistītās institūcijas atbilstoši kompetencei

### 3.2.Reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītāji

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Apdraudējums vai veicamā pasākuma nosaukums</b>	<b>Institūcija, kuras amatpersona ir reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītājs</b>
1.	Pretplūdu pasākumi	Izpilddirektors
2.	Evakuācijas pasākumi	Saulkrastu pašvaldības policija
3.	Bīstamo atkritumu (sadzīves) apsaimniekošana	SIA "ZAAO"
4.	Avārijas siltumapgādes, ūdensapgādes, notekūdeņu un kanalizācijas sistēmās	Saulkrastu Komunālserviss
5.	Autotransporta vai autoceļu infrastruktūras avārijas	Saulkrastu Komunālserviss

## IV. SADAĻA

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

#### 4.1.1. Evakuācijas veids

Evakuācija ir patstāvīga pārvietošanās norādītajā drošajā virzienā vai pārvietošana uz drošu vietu pirms katastrofas vai katastrofas laikā no teritorijas vai telpas, kur izveidojušies apstākļi rada apdraudējumu cilvēku dzīvībai un veselībai. Katastrofas vai to draudu gadījumā evakuācija norādītajā drošajā virzienā vai pārvietošana uz drošu vietu pirms katastrofas vai katastrofas laikā var tikt veikta izmantojot iedzīvotāju privāto transportu, pašvaldības sabiedrisko transportu, juridisko personu transportu.

Pamatojoties uz CAKPL 7.panta otrajā daļā noteikto, lēmumu par iedzīvotāju evakuāciju pieņem katastrofu pārvaldīšanas subjekts, reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītājs vai objekta īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, pamatojoties uz:

1. informāciju par katastrofas draudiem;

2. informāciju par katastrofas sekām, kuras var radīt apdraudējumu cilvēka dzīvībai un veselībai.

Ja paredzēta masveida evakuācija, evakuācijas pasākumi tiek iedalīti sekojošos darbības līmeņos:

1. pirmais darbības līmenis (turpmāk - I darbības līmenis) - pašvaldību un valsts institūciju esošie resursi ir pietiekoši, lai kontrolētu iedzīvotāju masveida evakuāciju un pārvietošanu, un nodrošinātu minēto iedzīvotāju pamatvajadzības;

2. otrais darbības līmenis (turpmāk - II darbības līmenis) - pašvaldību un valsts institūciju esošie resursi ir nepietiekoši, lai kontrolētu iedzīvotāju masveida evakuāciju un pārvietošanu, un nodrošinātu minēto iedzīvotāju pamatvajadzības un MK ir lēmis sasaukt CA OVC, kā arī gadījumos, ja MK izsludina īpašu tiesisku režīmu - izņēmuma stāvokli;

3. trešais darbības līmenis (turpmāk - III darbības līmenis) - MK ir pieņēmis lēmumu pieprasīt starptautisko vai humāno palīdzību.

Īstenojot augstāku darbības līmeni, atbildīgās pašvaldību un valsts institūcijas nodrošina zemāku darbības līmeņu pasākumu izpildi. Izņēmuma stāvokļa izsludināšanas gadījumā NBS neiesaista I darbības līmeņa noteikto pasākumu īstenošanā.

#### 4.1.2. Pulcēšanās vietas

Saulkrastu novada teritorijā ir noteiktas 5 evakuācijas pulcēšanas vietas, kuru adreses apkopotas 4.1. tabulā. Pulcēšanās vietas ir paredzētas iedzīvotājiem, kuriem nav sava transporta, lai evakuētos no apdraudētas teritorijas. Pulcēšanās vietu karte un evakuācijas maršruti ir brīvi pieejami jebkuram pašvaldības iedzīvotājam CA plānā 3.pielikumā.

Evakuācijas pulcēšanās vietas noteikšanas kritēriji:

1. Ir ērti un brīvi piebraucama vieta paredzētajam transportam;
2. Pietiekoša platība, kur notiks cilvēku pulcēšanās;
3. Ir pieejams dzeramais ūdens un tualete;
4. Ir nodrošināma sabiedriskā kārtība un drošība;
5. Ir nodrošināma neatliekamā medicīniskā palīdzība;
6. Ir pieejamas sēdvietas, naktsmītnes;
7. Ir nodrošināma ēdināšana.



4.1.tabula

## Evakuācijas pulcēšanas vietas

Nr. p.k.	Nosaukums	Adrese	Apkaime	Ģeogrāfiskās koordinātes
1.	Saulkrastu vidusskola	Smilšu iela 3	Saulkrasti, Zvejniekiems utt	57.261415, 24.414617
2.	Saulkrastu brīvdabas estrāde	Ainažu iela 42	Saulkrasti	57.277352, 24.419012
3.	Murjāņu sporta ģimnāzija	Klintslejas 4	Murjāņi, Sējas novads	57.144224, 24.676963
4.	Sējas skola ar sporta centru	Sējas skola, Sējas pagasts	Sējas pagasts	57.170961, 24.632351
5.	Pabažu klubs (kultūras nams)	Pabažu klubs, Sējas pagasts	Sējas pagasts	57.260689, 24.591664

## 4.1.3. Evakuācijas maršruti

Saulkrastu administratīvās teritorijas ietvaros iedzīvotāju evakuācijas maršrutus nosaka vadoties pēc faktiskajiem apstākļiem, ņemot vērā apdraudējuma veidu, attīstības scenāriju, evakuējamo skaitu un pagaidu izmitināšanas punktu atrašanās vietām (koordinē CAK).

Personu pārvietošanu starp sociālās aprūpes centriem īsteno pašvaldība, un koordinē LM sadarbībā ar CAK.

Pašvaldības, kurās ierodas evakuētie iedzīvotāji, veic šo iedzīvotāju uzskaiti un nodrošināšanu ar pamatvajadzībām. Pašvaldības, kuru administratīvajās teritorijās tiek īstenota evakuācija, nodrošina iedzīvotāju transportēšanu, kā arī sniedz atbalstu citu evakuējamo iedzīvotāju grupu pārvietošanai.<sup>130</sup>

Masveidu evakuācijas gadījumā tiek sasaukta CA OVC evakuācijas koordinēšanas grupa, kas sastāv no valsts institūciju ekspertu darba grupas iedzīvotāju evakuācijas, pārvietošanas un pamatvajadzību nodrošināšanas pasākumu plānošanai un koordinēšanai.

## 4.1.4. Transporta nodrošinājums

Saskaņā ar SNP sniegto informāciju Saulkrastos un Saulkrastu pagastā pašvaldības īpašumā ir 2 transportlīdzekļi (skolas autobusi) (skatīt. 4.2. tabulu), kurus var izmantot potenciālajai iedzīvotāju evakuācijai no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām Saulkrastu novadā.

4.2.tabula

## Transporta nodrošinājums

Nr. p.k.	Transporta līdzekļa veids	Vietu skaits (max.)
1.	Mikroautobuss (Mercedes)	20
2.	Autobuss (Volvo)	40

<sup>130</sup> Valsts civilās aizsardzības plāns. 2020. 35.pielikuma otrā sadaļa

Saskaņā ar SNP sniegto informāciju Sējas pagastā (agrākajā Sējas novadā) pašvaldības īpašumā ir 6 transportlīdzekļi (skatīt. 4.3. tabulu), kurus var izmantot potenciālajai iedzīvotāju evakuācijai no katastrofas apdraudētajām vai skartajām teritorijām Saulkrastu novadā.

4.3.tabula

## Transporta nodrošinājums

Nr. p.k.	Transporta līdzekļa veids	Vietu skaits (max.)
1.	Vieglais	7
2.	Vieglais	7
3.	Autobuss	48
4.	Vieglais	5
5.	Mikroautobuss	19
6.	Vieglais	5

Evakuācijas gadījumā var piesaistīt transportu no tuvākajām pašvaldībām -Siguldas, Mālpils, Ropaži, Krimulda, Inčukalns.

4.4.tabula

Nr. p.k.	Transporta līdzekļa veids	Vietu skaits (max.)
<b>Siguldas novads</b>		
1.	Autobuss pasažieru	16
2.	Autobuss pasažieru	16
3.	Autobuss pasažieru	20
4.	Autobuss pasažieru	41
5.	Autobuss pasažieru	50
6.	Vieglais autotransports (4)	4x9
7.	Vieglais autotransports	8
8.	Vieglais autotransports (4)	4x7
9.	Vieglais autotransports (9)	9x5
10.	Vieglais autotransports (2)	2x4
11.	Kravas transporta furgons (2)	2x3
12.	Kravas transporta kaste	7
13.	Traktors	1
14.	Motorlaiva	3
15.	Motorlaiva	5
<b>Mālpils novads</b>		
1.	Autobuss	50
2.	Mikroautobuss (2)	2x19
3.	Mikroautobuss (2)	2x8
<b>Ropažu novads</b>		
1.	Autobusi	3x40
2.	Mikroautobuss	2x20
3.	Bandvagn 206	7
<b>Krimuldas novads</b>		
1.	Autobusi	2x40
2.	Autobusi	50

3.	Autobusi	20
4.	Mikroautobuss	20
5.	Mikroautobuss	3x9
<b>Inčukalna novads</b>		
1.	Autobuss	40
2.	Autobuss	19
3.	Autobuss	17
4.	Vieglais	5x5

#### 4.1.5. Pagaidu izmitināšana

Cietušo personu pagaidu izmitināšanai katastrofu izraisīto seku un to draudu gadījumā Saulkrastu novadā:

4.5.tabula

Nr. p.k.	Nosaukums	Ēkas tips	Adrese	Koordinātes		Telpu veids	Cilvēku skaits
				Lat	Lon		
1.	Pabažu pamatskola	Izglītības iestāde	Maija 7/9, Pabaži, Sējas novads	57.2633926	24.5928623	Zāle, mācību klases	130
2.	Sējas pamatskola	Izglītības iestāde	Sējas pamatskola, p./n. Murjāņi, Sējas novads	57.1710991	24.6328332	Zāle, mācību klases	250
3.	Kultūras nams Pabažos	Kultūras centrs	Kultūras nams "Pabaži", Sējas novads	57.2596077	24.5918755	Zāle, aktieru telpas	90
4.	Kultūras nams Lojā	Kultūras centrs	Kultūras nams "Loja", p./n. Murjāņi, Sējas novads	57.2596077	24.5918755	Zāle, aktieru telpas	130
5.	PII Bitīte	Izglītības iestāde	p./n. Murjāņi, Sējas novads	57.1547642	24.6479248	Zāle, grupiņas telpas	50
6.	Murjāņu sporta ģimnāzija	Izglītības iestāde	p./n. Murjāņi, Klintsleju iela 4	57.1441152	24.6775514	Zāle, mācību telpas, dienesta viesnīca u.c.	100
7.	Saulkrastu novada vidusskola	Izglītības iestāde	Smilšu iela 3, Saulkrasti,	57.263769	24.417442	Zāle, mācību klases	-

			Saulkratu novads				
8.	PII Rūķītis	Izglītības iestāde	Stirnu iela 23, Saulkrasti, Saulkrastu pilsēta	57.274068	24.419254	Zāle, grupiņas telpas	-
9.	Saulkrastu kultūras centrs	Kultūras centrs	Atpūtas iela 1b, Zvejniekciems, Saulkrastu pagasts	57.261415	24.414617	Zāle, aktieru telpas	-
10.	Saulkrastu veselības un sociālās aprūpes centrs	Slimnīca	Ainažu iela 34, Saulkrasti, Saulkrastu pilsēta	57.273633	24.416486	Zāle, palātas, telpas	-
11.	Zvejniekciema vidusskola	Izglītības iestāde	Atpūtas iela 1, Zvejniekciems, Saulkrastu novads	57.317621	24.417004	Zāle, mācību klases	-
12.	Zvejniekciema kultūras nams	Kultūras centrs	Atpūtas iela 1D, Zvejniekciems, Saulkrastu novads	57.317505	24.414289	Zāle, aktieru telpas	-
13	Zvejniekciema katlumāja	Katlumāja	Bērzu aleja 3a, Zvejniekciems	57.3153015 4346486	24.413089 45492306	-	12

#### 4.1.6. Evakuēto uzskaitē

Evakuēto uzskaiti veic Saulkrastu pašvaldības policijas darbinieki vai viņu norīkotas personas katrā evakuācijas pulcēšanās vietā. Evakuēto uzskaiti izmitināšanas vietā veiks objekta pārstāvis, aizpildot uzskaites kartiņu.

4.6.tabula.

#### Evakuējamo personu uzskaites lapa

Nr.p.k.	Vārds, uzvārds	Personas kods vai dzimšanas datums	Deklarētā dzīves vieta	Faktiskā dzīves vieta	Nepieciešamā palīdzība (sociālā, medicīniskā, psiholoģiskā)	Izmitināšanas vieta

#### **4.1.7. Evakuēto ēdināšana, sociālā aprūpe**

Atkarībā no katastrofas mēroga un evakuēto iedzīvotāju skaita, evakuēto ēdināšanu un sociālo aprūpi nodrošina pašvaldības sociālais dienests, izmantojot esošo infrastruktūru vai izmantojot ārpakalpojumu, vai sadarbībā ar ZM. Ēdinātājs ar kuru ir noslēgts līgums Saulkrastu novada vidusskolai. Uz evakuācijas vietām ēdiens tiks pievests no skolas ēdnīcas.

#### **4.1.8. Evakuēto īpašuma apsardze**

Īpašuma apsardzi un sabiedriskās kārtības nodrošināšanu veic VP kopā ar SPP. Nepieciešamības gadījumā var iesaistīt VP, SPP, NBS, apsardzes firmas. Plašu apdzīvotu teritoriju evakuācijas gadījumā, nolūkā nodrošināt evakuēto iedzīvotāju īpašuma apsardzi, pašvaldība var ierobežot cilvēku un transporta plūsmu skartajā teritorijā, slēdzot piebraukšanas ceļus.

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

VCAP 35.pielikuma "Pasākumu plāns par kontrolētu masveida iedzīvotāju evakuāciju un pārvietošanu militāra iebrukuma, katastrofas vai to draudu gadījumā" 16.punkts paredz, ka pašvaldības, kurās ierodas evakuētie iedzīvotāji, veic šo iedzīvotāju uzskaiti un nodrošināšanu ar pamatvajadzībām. Pašvaldības, kuru administratīvajās teritorijās tiek īstenota evakuācija, nodrošina iedzīvotāju transportēšanu, kā arī sniedz atbalstu citu evakuējamo iedzīvotāju grupu pārvietošanai. Saulkrastu novadam nav noslēgti sadarbības līgumi ar citām pašvaldībām evakuēto uzņemšanas jomā. Katastrofu gadījumā tiek uzskatīts, ka blakus esošās pašvaldības neatteiks palīdzības sniegšanu nepieciešamības gadījumā pierobežās, VUGD ir tiesīgs pieprasīt Lietuvas, Baltkrievijas un Eiropas Savienības glābšanas dienestu palīdzību.

## **V. SADAĻA**

### **5.1. Katastrofu pārvaldīšanā iesaistāmie resursi**

#### **5.1.1. Pašvaldības resursi**

##### **Saulkrastu novada vidusskola**

Pēc Saulkrastu novada pašvaldības sniegtās informācijas Saulkrastu novada vidusskolas rīcībā ir divi skolas autobusi (VOLVO un Mercedes), kurus nepieciešamības gadījumā var iesaistīt katastrofu pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā Saulkrastu novadā.

Papildus: Krimuldas novada pašvaldībā ir divas ugunsdzēsēju mašīnas, kuras nodotas Krimuldas novada Brīvprātīgo ugunsdzēsēju biedrībai. Inčukalna novada pašvaldībā ir Inčukalna brīvprātīgo ugunsdzēsēju biedrība, kuras rīcībā ir trīs ugunsdzēsēju mašīnas.

#### **5.1.2. Fizisko vai juridisko personu resursi, kas iesaistāmi reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos**

SNP reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos juridiskās vai fiziskās personas rīcībā esošos resursus piesaistīs saskaņā ar Ministru kabineta 10.03.2017. noteikumiem Nr.

131 “Noteikumi par juridiskās vai fiziskās personas resursu iesaistīšanu reaģēšanas un seku likvidēšanas pasākumos vai ugunsgrēka dzēšanā, vai glābšanas darbos, kā arī tai radušos izdevumu un zaudējumu kompensācijas aprēķināšanas kārtību”.

Izvērtējot katastrofas sekas un nepieciešamos resursus seku likvidēšanai, notikuma vietā vai piecu darbdienu laikā pēc resursu iesaistīšanas attiecīgajā pasākumā tiks noslēgta rakstiska vienošanās ar juridisku vai fizisku personu par resursu iesaistīšanu.

## 1. AS “CATA”

Pēc AS “CATA” 25.11.2021. sniegtās informācijas Saulkrastu filiāles rīcībā ir 15 autobusi, kurus varētu iesaistīt katastrofu pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā Saulkrastu novadā skatīt 5.1. tabulu.

5.1.tabula

AS “CATA” Saulkrastu filiāles resursi

N.p.k.	Nosaukums	Marka, modelis, veids	Atrašanās vieta	Skaitis	Vietu daudzums
1.	Mikroautobus s	-	-	3	19
2.	Autobuss	-	-	3	30
3.	Autobuss	-	-	9	49

## 2. SIA “Saulkrastu Komunālserviss”

Pēc SIA “Saulkrastu Komunālserviss” 08.12.2021. elektroniski sniegtās informācijas Saulkrastu novada sadarbības teritorijā uzņēmuma rīcībā ir sekojoši resursi, kurus varētu iesaistīt katastrofu pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā Saulkrastu novadā skatīt 5.2. tabulu.

5.2.tabula

SIA “Saulkrastu Komunālserviss” resursi

Nr. p.k.	Nosaukums	Marka, modelis, veids	Atrašanās vieta	Skaitis
1	Ģenerators	Rīgas dīzēlis DG E25D2MUST (pārvietojams)	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
2	Ģenerators	Knott GmbH Eggstatt D-83125 6J1202.004	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
3	Ūdens sūknis	Honda WN20	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
4	Asenizācijas mašīna	Mercedes Benz Atego	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1

5	Traktortehnika	Teleskopiskais iekrāvējs Manitou MLT 735-120 LSU	Bērzu aleja 3a, Zvejniekciems, Saulkrastu pagasts, Saulkrastu novads	1
6	Automašīna	VW Transp (kravas furgons)	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
7	Automašīna	Peugeot Partner	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
8	Traktors - ekskavators	NH B110	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
9	Traktors	Belarus 1025	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
10	Traktora piekabe – pašizgāzējs (Belarus 1025)	LMR 10	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
11	Traktors	Belarus MTZ 82	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
12	Traktora piekabe (Belarus MTZ 82)	Palmse trailer	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
13	Automašīna	Opel Combo	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
14	Kravas automašīna	Iveco 35C12	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
15	Automašīna	VW Transp (kravas furgons)	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
16	Automašīna	Peugeot Partner	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
18	Automašīna	Fiat Ducato	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
19	Automašīna	VW Touran	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
20	Automašīna	Škoda Octavia	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
21	Traktors	Terex TC 25	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1
22	Auto piekabe (traktora Terex pārvadāšanai)	Mersch	Liepu iela 3, Saulkrasti, Saulkrastu novads	1

### 3. VAS „Latvijas dzelzceļš”

Pēc VAS "Latvijas dzelzceļš" informācijas (uz 25.11.2021.) Saulkrastu novada sadarbības teritorijā VAS „Latvijas dzelzceļš” rīcībā ir sekojoši resursi, kurus varētu iesaistīt katastrofu pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā:

- **Ugunsdzēsības vilciens** ir ar speciālu ugunsdzēsības kompleksu aprīkoti vagoni, kuri ekipēti ar 150 t ūdeni, 4 t putu veidotāja šķīdumu, kā arī ugunsdzēsībai paredzētu speciālo tehnisko aprīkojumu.
- **Palīdzības vilciens** ir ekipēts ar lielas celjspējas dzelzceļa kravas celtņi (EDK500-80t), dažāda veida sūkņu iekārtām, izlijušās bīstamas kravas savākšanas iekārtām no ūdens virsmas un zemes, bonām un citu tehniku un inventāru.
- **speciāli aprīkota palīdzības kravas automašīna** (operatīvā transporta statuss) izlijušās bīstamās kravas savākšanas iekārtu (sūkņi, tilpnes u.c.), absorbentu, kā arī ritošā sastāva pacelšanas iekārtu un citas tehnikas un inventāra transportēšanai.

Ugunsdzēsības un palīdzības vilcienus apkalpo apmācīts, speciāli sagatavots un ekipēts Rīgas ugunsdrošības un glābšanas vienības personāls. Vienība paredzēta ugunsgrēku dzēšanai ritošajā sastāvā un stacionāros dzelzceļa objektos, dzelzceļa avāriju, tajā skaitā no sliedēm nobraukušā ritošā sastāva izraisīto seku likvidēšanai, naftas produktu un citu bīstamo kravu pārsūkņēšanai no bojātām cisternām, uz zemes izlijušās un izbirušās kravas savākšanai, kā arī palīdzības sniegšanai dabas stihijas gadījumos. Rīgas ugunsdrošības un glābšanas vienība dislocējas Šķīrotavas dzelzceļa stacijā. Augstāk minēto resursu iesaistīšana katastrofu (negadījumu) pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā notiek saskaņā ar LR tiesību aktos noteikto un VAS „Latvijas dzelzceļš” izstrādātām instrukcijām un noteikumiem.

#### 4. AS “Sadales tīkls”

Pēc AS " Sadales tīkls” sniegtās informācijas (uz 25.11.2021.) Saulkrastu novada sadarbības teritorijā AS " Sadales tīkls” rīcībā ir operatīvās un remonta darba brigādes ar nepieciešamo tehnisko aprīkojumu, kuras nepieciešamības gadījumā varētu iesaistīt iespējamo avārijas situāciju lokalizēšanā vai novēršanā. Avārijas remontdarbus elektrotīklos Saulkrastu novada administratīvajā teritorijā veic arī AS “Sadales tīkls” piesaistītie komersanti, saskaņā ar noslēgtajiem līgumiem. Nepieciešamības gadījumā, sociāli jūtīgajiem objektiem, prioritārā secībā, ir iespējams nodrošināt elektroenerģijas barošanu no pārvietojamiem ģeneratoriem, ja būs nodrošināta ģeneratoru pieslēguma vieta. Visa informācija par bojājumiem un avārijām elektrotīklam, tiek pieteikta pa bezmaksas tālruni Nr. 8404, jebkurā diennakts laikā. Dispečervadības dienests saņemto informāciju reģistrē un nodod atbildīgajiem izpildītājiem.

#### 5. Valsts robežsardzes Rīgas pārvaldes Skultes I kategorijas nodaļa

Pēc Valsts robežsardzes Rīgas pārvaldes Skultes I kategorijas nodaļas sniegtās informācijas Valsts robežsardzes rīcībā ir sekojoši resursi, kurus varētu iesaistīt katastrofu pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā Saulkrastu novadā, skatīt 5.3. tabulu.

5.3.tabula

Valsts robežsardzes Rīgas pārvaldes Skultes I kategorijas nodaļas resursi

N.p.k.	Nosaukums	Marka, modelis, veids	Atrašanās vieta	Skaitis	Vietu daudzums
--------	-----------	-----------------------	-----------------	---------	----------------



1.	Mikroautobus s	Ford Transit	Limbažu novads, Salacgrīva, Transporta iela 5	1	8+1
2.	Mainstrāvas ģenerators (benzīna)	ZONGSHEN ZSQF-3,0	Limbažu novads, Salacgrīva, Transporta iela 5	1	-
3.	Vietēja apgaismojum a lampas		Limbažu novads, Salacgrīva, Transporta iela 5	3	-

Nepieciešamības gadījumā pieejams VRS RIP Vidzemes II kategorijas dienesta mikroautobuss Ford Transit, kā arī maiņstrāvas ģenerators ZONGSHEN ZSQF-3. Atrašanās vieta -Valmiera, Rīgas iela 50.

## 6. SIA "Binders"

Balstoties uz 2013.gada Saulkrastu novada civilās aizsardzības plānu, SIA "Binders" pieejamā tehnika katastrofu pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā Saulkrastu novadā ir traktori, eskavators, buldozeri, pašizkrāvēji, autocisternas un pārvietojamie gaisa kompresori.

## 7. Skultes ostas pārvalde

Pēc Skultes ostas pārvaldes sniegtās informācijas (Darbības plāns neparedzēta piesārņojuma gadījumiem Skultes ostā, Skultes osta, 2008) ir pieejami sekojoši resursi, kurus varētu iesaistīt katastrofu pārvaldīšanā un to seku likvidēšanā Saulkrastu novadā:

### Skultes ostas pārvaldes rīcībā:

- LAMOR mini skimmers ar aprīkojumu,
- LAMOR krasta akmeņu tīrītājs ar aprīkojumu,
- Pārvietojams avārijas komplekts naftas produktus saturošām vielām:
  - absorbentu loksnes 50gab.,
  - hidrofila sorbcijas čūska 6m,
  - hidrofila sorbcijas lupata 10gab.,
  - drīvēšanas (aizdares) maisījums 1,5L,
  - maisi izlietotiem absorbentiem 3gab.,
  - liekšķere ar slotiņu,
  - cimdi,
  - brīdinoša norobežojoša lenta 300m,
  - brīdinājuma uzlīmes zīme,
  - slēdzama tvertne (120L).

## 8. SIA "Vides Konsultāciju Birojs - Serviss " rīcībā:

- Absorbentu loksnes SPC 50, absorbētspēja 3291ltri, 50gab.,
- Absorbējošās granulas noplūdei krastā LINGO-DRAY 20kg,
- Norobežojošās bonas SPCE SR 1210, garums 150m,

- autocisternas: tilpums 8m<sup>3</sup> un 22 m<sup>3</sup>; krasta tvertnes 400 m<sup>3</sup>

#### 9. SIA "EMU Skulte" rīcībā:

- traktors "VALTRA" ar frontālo kausu ,
- hidrauliskais iekrāvējs (celtspēja It) uz KAMAZ bāzes, 3.gab.

#### 10. SIA "Skultes kokosta " rīcībā:

- frontālais iekrāvējs Volvo ,
- autoiekraņvējs, celtspēja 1,5t.
- hidrauliskais celtnis LIEBHER, celtspēja 5t.

Lai ierobežotu naftas piesārņojuma izplatīšanos, un izvairītos no piekrastes zonas piesārņojuma, jāizmanto bonas. Skultes ostas pārvaldes rīcībā ir sekojošas bonas un absorbējošie materiāli:

- TROILBOOM GP 900ASTM - 100m (bonas uztītas uz spoles, kopējais svars 1015kg),
- Polipropilena peldoša tauva, diametrs 0.08m, garums 120m.
- Irdens hidrofils sorbents Spilkleen oil selective - SK 4, daudzums 25kg, absorbētspēja 100kg naftas produktu.

#### 11. VUGD resursi

Saulkrastu pilsētas administratīvajā teritorijā ir izvietota VUGD Saulkrastu daļa: Saulkrastu nov., Saulkrastu pilsēta, Ainažu iela 1, LV-2160.

#### 12. NMP dienesta resursi

Ārkārtas situāciju gadījumos tiek aktivizēts Valsts katastrofu medicīnas plāns un slimnīcu katastrofu medicīnas plāni, kuros iekļautā informācija nosaka rīcību ārkārtas medicīniskajās un sabiedrības veselības situāciju gadījumos, norādot veselības aprūpes iesaistīto institūciju kompetenci un medicīniskos resursus. NMP dienests nodrošina rīcību atbilstoši NMP dienesta apstiprinātajai kārībai un Ārkārtas situāciju vadības plānam. Saulkrastu novada teritorija atrodas gan Vidzemes, gan Rīgas NMP reģionālajā centrā. Saulkrastu pilsētā ir tuvākā NMP brigāžu lokalizācijas vieta ar vienu NMP brigādi.<sup>131</sup> NMP dienesta Rīgas un Vidzemes reģionālā centra resursi ir apkopotī Valsts katastrofu medicīnas plāna pielikumā Nr.14. "NMPD resursi". Nepieciešamības gadījumā NMP brigādes tiek piesaistītas no blakus esošajiem NMP dienesta reģionālajiem centriem. Informāciju par NMP slimnīcu resursiem ar 24 h/diennaktī uzņemšanas iespējām ārkārtas situācijas gadījumā skatīt Valsts Katastrofu medicīnas plāna pielikumā Nr.12 "Slimnīcu saraksts, kurās 24 stundas diennaktī tiek nodrošināta neatliekamā medicīniskā palīdzība".

#### **Sakaru nodrošinājums, apziņošana, sabiedrības informēšana**

Civilās trauksmes un apziņošanas sistēma (CTAS) nodrošina iedzīvotāju brīdināšanu un informēšanu par katastrofām vai to draudiem, kā arī par ārkārtējās situācijas, izņēmuma

<sup>131</sup> Valsts katastrofu medicīnas plāna Pielikums Nr.15 (Veselības ministrija, 22.12.2020; Nr.225)

stāvokļa vai mobilizācijas izsludināšanu. Balstoties uz VUGD informāciju Saulkrastos ir viena sirēna, un trauksmes ieslēgšanas laikā par tās darbības pārbaudi atbild VUGD teritoriālo struktūrvienību amatpersonas, sekojoši VUGD Saulkrastu daļa.<sup>132</sup>

VUGD informāciju par apdraudējumu un ieteikumus iedzīvotāju rīcībai, ievērojot dienesta nosacījumus par informācijas sniegšanas steidzamību, izziņo ar plašsaziņas līdzekļu un elektronisko sabiedrības saziņas līdzekļu starpniecību.

---

<sup>132</sup> [https://www.vugd.gov.lv/sites/vugd/files/2013-06-12\\_08\\_02\\_19\\_kvps\\_120613\\_ppp\\_final1.pdf](https://www.vugd.gov.lv/sites/vugd/files/2013-06-12_08_02_19_kvps_120613_ppp_final1.pdf)

## Literatūras saraksts

- 1.Saulkrastu novada attīstības programma 2014.-2020.gadam (2019). Pieejams:  
[https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I\\_Saulkrasti-\\_Programma\\_2014-2020-Novada\\_situacijas\\_raksturojums\\_2019.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I_Saulkrasti-_Programma_2014-2020-Novada_situacijas_raksturojums_2019.pdf)
- 2.Saulkrastu novada attīstības programma 2014.-2020.gadam (2019). Pieejams:  
[https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I\\_Saulkrasti-\\_Programma\\_2014-2020-Novada\\_situacijas\\_raksturojums\\_2019.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I_Saulkrasti-_Programma_2014-2020-Novada_situacijas_raksturojums_2019.pdf)
- 3.Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
- 4.Ceļveži.lv Saulkrastu novads (18.05.2020.) <https://www.celvezi.lv/objekti/regioni/saulkrastu-novads/>
- 5.Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
- 6.Saulkrastu novada ilgtspējīgas attīstības stratēģija 2021.-2034.gadam (2021). Pieejams:  
[https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkrastu-novada-ilgtspejigas-attistibas-strategija\\_14.09.2021.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkrastu-novada-ilgtspejigas-attistibas-strategija_14.09.2021.pdf)
- 7.Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
- 8.Saulkrastu novada attīstības programma 2014.-2020.gadam (2019). Pieejams:  
[https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I\\_Saulkrasti-\\_Programma\\_2014-2020-Novada\\_situacijas\\_raksturojums\\_2019.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2019/12/I_Saulkrasti-_Programma_2014-2020-Novada_situacijas_raksturojums_2019.pdf)
- 9.Saulkrastu novada ilgtspējīgas attīstības stratēģija 2021.-2034.gadam (2021). Pieejams:  
[https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkrastu-novada-ilgtspejigas-attistibas-strategija\\_14.09.2021.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2021/09/Saulkrastu-novada-ilgtspejigas-attistibas-strategija_14.09.2021.pdf)
- 10.Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
- 11.Saulkrastu novada attīstības programma 2014.-2020.gadam Vides pārskats (2013). Pieejams:  
[https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu\\_AP\\_vides-prskats-26-04-13.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu_AP_vides-prskats-26-04-13.pdf)
- 12.Satiksmes ministrijas Transporta loģistika (01.06.2021). Pieejams:  
<https://www.sam.gov.lv/lv/transporta-logistika>
- 13.Skultes ostas pārvalde. Pieejams: <https://skulteport.lv/>
- 14.Skultes ostas pārvaldes statistika. Pieejams: <https://skulteport.lv/osta/statistika>
- 15.Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes Iedzīvotāju reģistra statistika uz 01.01.2021. Pieejams:  
<https://www.pmlp.gov.lv/lv/iedzivotaju-registra-statistika-2021-gada>
- 16.Ceļveži.lv Saulkrastu novads (18.05.2020.) Pieejams:  
<https://www.celvezi.lv/objekti/regioni/saulkrastu-novads/>
- 17.Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes Iedzīvotāju reģistra statistika uz 01.01.2021. Pieejams:  
<https://www.pmlp.gov.lv/lv/iedzivotaju-registra-statistika-2021-gada>
- 18.MK 26.09.2017. noteikumi Nr.582 " Noteikumi par pašvaldību sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijām". Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/293820-noteikumi-par-pasvaldibu-sadarbibas-teritorijas-civilas-aizsardzibas-komisijam>

19.Linda Balode (2018). Kā darbojas civilā aizsardzība. Pieejams:

<https://lvportals.lv/skaidrojumi/298973-ka-darbojas-civila-aizsardziba-2018>

20.Guntars Laganovskis (2016). Ko zināt katram par jauno civilās aizsardzības likumu. Pieejams:

<https://lvportals.lv/skaidrojumi/282456-ko-zinat-katram-par-jauno-civilas-aizsardzibas-likumu-2016>

21.MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

22.VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).

23.MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

24.MK 2019. gada 17. jūlija rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

25.MK 2019. gada 17. jūlija rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

26.Saulkrastu novada teritorijas plānojuma 2012.-2014.gadam izstrāde. SN teritorijas plānotā izmantošana. Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu\\_nov\\_plan\\_izm.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkrastu_nov_plan_izm.pdf)

27.MK 2019. gada 17. jūlija rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

28.MK 2019. gada 17. jūlija rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

29.Sējas novada civilās aizsardzības (CA) pasākumu plāns. Pieejams:

[https://seja.lv/images/Docs/saistnoteik/Sejas\\_novada\\_CA\\_plans\\_2.pdf](https://seja.lv/images/Docs/saistnoteik/Sejas_novada_CA_plans_2.pdf)

30.Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs. Pieejams:

<https://www.meteo.lv/meteorologija-datu-meklesana/>

31.MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

32.MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

33.MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

34.Līna Kaļķe (2020). Kad slapjš, tad slidens: Valsts policija aicina autovadītājus būt īpaši piesardzīgiem Pieejams: <http://www.aprinkis.lv/index.php/sabiedriba/pasvaldibas/20297-kad-slapjs-tad-slidens-valsts-policija-aicina-autovaditajus-but-ipasi-piesardzīgiem>

35.MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

36.VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).

37.MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>

38. Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkratu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
39. Saulkratu novada attīstības programma 2014.-2020.gadam Vides pārskats (2013). Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkratu\\_AP\\_vides-prskats-26-04-13.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Saulkratu_AP_vides-prskats-26-04-13.pdf)
40. Sējas novada civilās aizsardzības (CA) pasākumu plāns. Pieejams: [https://seja.lv/images/Docs/saistnoteik/Sejas\\_novada\\_CA\\_plans\\_2.pdf](https://seja.lv/images/Docs/saistnoteik/Sejas_novada_CA_plans_2.pdf)
41. Sējas novada civilās aizsardzības (CA) pasākumu plāns. Pieejams: [https://seja.lv/images/Docs/saistnoteik/Sejas\\_novada\\_CA\\_plans\\_2.pdf](https://seja.lv/images/Docs/saistnoteik/Sejas_novada_CA_plans_2.pdf)
42. MK 2019. gada 17. jūlija rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>
43. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
44. Valsts izglītības satura centrs (2011). Civilā aizsardzība. Pieejams: [https://registri.visc.gov.lv/vispizglitiba/saturs/dokumenti/metmat/civila\\_aizsardziba.pdf](https://registri.visc.gov.lv/vispizglitiba/saturs/dokumenti/metmat/civila_aizsardziba.pdf)
45. Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkratu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
46. MK 2019. gada 17. jūlija rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>
47. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
48. Bakalaura darbs “Rīgas līča un Inčupes krasta erozija pie Saulkratu Baltās kāpas” (2017).  
Pieejams: <https://dspace.lu.lv/dspace/handle/7/36502>
49. Baltā kāpa. Tās vēsture un tūrisma iespējas (2021). Pieejams: <https://storymaps.arcgis.com/stories/83f5da0751c64543b999cf99ac70cc6c>
50. Baltā kāpa. Tās vēsture un tūrisma iespējas (2021). Pieejams: <https://storymaps.arcgis.com/stories/83f5da0751c64543b999cf99ac70cc6c>
51. Saulkratu pilotteritorijas ekosistēmu kvalitātes saglabāšanas un uzlabošanas konceptuālais ietvars (2016). Pieejams: [https://ekosistemas.daba.gov.lv/upload/File/II\\_SEJUMS\\_erozijas\\_risks.pdf](https://ekosistemas.daba.gov.lv/upload/File/II_SEJUMS_erozijas_risks.pdf)
52. Saulkrasti.lv raksts “Lai nokļūtu līdz jūrai pie Baltās kāpas, aicinām izmantot blakus kāpnes” (06.11.2018). Pieejams: <https://saulkrasti.lv/jaunumi/pasvaldiba-un-sabiedriba/lai-noklutu-lidz-jurai-pie-baltas-kapas-aicinam-izmantot-kapnes/>
53. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
54. Epidemioloģiskās drošības likums. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/52951-epidemiologiskas-drosibas-likums>
55. Inese Auniņa (2010). Epidēmiju mīti un patiesības. Pieejams: <https://lvportals.lv/norises/203228-epidemiju-miti-un-patiesibas-2010>
56. Slimību profilakses un kontroles centrs. Ieteikumi ārstniecības personām un iestādēm.  
Pieejams: <https://www.spkc.gov.lv/lv/infekcijas-slimibu-registracija>
57. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
58. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
59. Inese Auniņa (2010). Epidēmiju mīti un patiesības. Pieejams: <https://lvportals.lv/norises/203228-epidemiju-miti-un-patiesibas-2010>
60. Elmārs Tērauds: Covid-19 pandēmija un psihiski traucējumi.  
Pieejams: <https://arsts.lv/jaunumi/elmars-terauds-covid-19-pandemija-un-psihiski-traucejumi>
61. Slimību profilakses un kontroles centrs. Covid-19 infekcijas izplatība Latvijā.  
Pieejams: <https://spkc.maps.arcgis.com/apps/dashboards/4469c1fb01ed43cea6f20743ee7d5939>

62. Elmārs Tērauds: Covid-19 pandēmija un psihiski traucējumi. Pieejams: <https://arsts.lv/jaunumi/elmars-terauds-covid-19-pandemija-un-psihiski-traucejumi>
63. MK 2020. gada 26. augusta rīkojums Nr. 476 Valsts civilās aizsardzības plāns. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/317006-par-valsts-civilas-aizsardzibas-planu>
64. Veterinārmedicīnas likums. Pieejams: <https://www.vestnesis.lv/ta/id/20436-veterinarmedicinas-likums>
65. MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>
66. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
67. 10. pielikums Valsts civilās aizsardzības plānam. EPIFITOTIJAS. Pieejams: [http://tap.mk.gov.lv/doc/2020\\_09/10\\_pielikums\\_EPIFITOTIJAS.1189.doc](http://tap.mk.gov.lv/doc/2020_09/10_pielikums_EPIFITOTIJAS.1189.doc)
68. MK 2019. gada 17. jūlijā rīkojums Nr. 380 “Par Latvijas pielāgošanās klimata pārmaiņām plānu laika posmam līdz 2030. gadam”. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/308330-par-latvijas-pielagosanas-klimata-parmainam-planu-laika-posmam-lidz-2030-gadam>
69. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
70. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
71. MK 2020. gada 26. augusta rīkojums Nr. 476 Valsts civilās aizsardzības plāns. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/317006-par-valsts-civilas-aizsardzibas-planu>; Legal framework for receipt of disaster relief in Latvia (2014). [https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster\\_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf](https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf)
72. VUGD Iespējamo apdraudējumu katalogs (2018).
73. Ministru kabineta noteikumi Nr. 46 Paaugstinātas bīstamības objektu saraksts. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/320469-paaugstinatas-bistamibas-objektu-saraksts>
74. Vides pārraudzības valsts birojs. Objektu saraksts, kuriem jāizstrādā Rūpniecisko avāriju novēršanas programma vai Drošības pārskats un Civilās aizsardzības plāns (2021). Pieejams: <https://www.vpvb.gov.lv/lv/objektu-saraksts-kuriem-jaizstrada-rupniecisko-avariju-noversanas-programma-vai-drosibas-parskats-un-civilas-aizsardzibas-plans>
75. Ministru kabineta noteikumi Nr. 46 Paaugstinātas bīstamības objektu saraksts. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/320469-paaugstinatas-bistamibas-objektu-saraksts>
76. Ministru kabineta noteikumi Nr. 46 Paaugstinātas bīstamības objektu saraksts. Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/320469-paaugstinatas-bistamibas-objektu-saraksts>
77. Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija. Teritoriju iedalījums zonās un kategorijās atkarībā no pieļaujamās augsnes un grunts piesārņojuma pakāpes izstrāde pieejams: <https://www.varam.gov.lv/lv/media/5935/download>
78. Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs. Pieejams: <http://parissrv.lvgmc.lv>
79. Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs. Pieejams: <http://parissrv.lvgmc.lv>
80. Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs. Pieejams: <http://parissrv.lvgmc.lv>
81. <https://www.lsm.lv/tautas-panorama-2017/novads/saulkrastu/celu-satiksmes-negadijumi/saraksts>
82. <https://www.csdd.lv/celu-satiksmes-negadijumi/celu-satiksmes-negadijumu-sadalijums-pa-pagastiem>
83. <https://binders.lv/news/uzbuvets-saulkrastu-apvedceļs-un-rekonstruets-autocela-via-baltica-posms-skulte-svetciems/>
84. Eiropas komisija. Piejūras kūrortpilsēta gūst labumu no lielās automaģistrāles (2009). Pieejams: [https://ec.europa.eu/regional\\_policy/lv/projects/latvia/seaside-resort-benefits-from-big-bypass](https://ec.europa.eu/regional_policy/lv/projects/latvia/seaside-resort-benefits-from-big-bypass)
85. Saulkrastu novada civilās aizsardzības plāns (2013). Pieejams: [https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Civilas\\_aizsardzibas\\_plans.pdf](https://saulkrasti.lv/wp-content/uploads/2016/10/Civilas_aizsardzibas_plans.pdf)

86. Legal framework for receipt of disaster relief in Latvia (2014). Pieejams: [https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster\\_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf](https://disasterlaw.ifrc.org/sites/default/files/media/disaster_law/2020-09/Latvia%20-%20final%20versionHNS%20study.pdf)
87. Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa” Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
88. Latvijas Dzelzceļš. Vides monitorings. Pieejams: <https://www.ldz.lv/lv/vides-monitorings>
89. Ceļveži.lv Saulkrastu pilsētas ceļvedis (13.05.2021.) Pieejams: <https://www.celvezi.lv/celvezi/pilsetas/saulkrasti/>
90. Latvijas Dzelzceļš. Vides monitorings. Pieejams: <https://www.ldz.lv/lv/vides-monitorings>
91. EuroVelo 10 Baltic Sea Cycle route. Pieejams: <https://en.eurovelo.com/ev10/latvia>
92. Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa” Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
93. Autobusu satiksme Saulkrastos. Pieejams: <https://saulkrasti.lv/novads/sabiedriskais-transportis/>
94. Finanšu ministrija (2021). Darbības programma Latvijai 2021.–2027.gadam [https://www.esfondi.lv/upload/2021-2027/dp\\_22022021.docx](https://www.esfondi.lv/upload/2021-2027/dp_22022021.docx)
95. Dzelzceļa sektora galveno darbības rādītāju monitorings: dažādu transporta veidu radīto blakusefektu vērtējums. Pieejams: <https://www.lrn.lv/dzelzcela-sektora-galveno-darbibas-raditaju-monitorings-dazadu-transporta-veidu-radito-blakusefektu-vertejums/>
96. Latvijas Dzelzceļš Ilgtspējas un gada pārskats 2020. Pieejams: <https://www.ldz.lv/sites/default/files/LDz-Ilgtspejas-un-gada-parskats-2020.pdf>
97. Rail Baltica ieguvumi. Pieejams: <https://info.railbaltica.org/lv/ieguvumi>
98. Rail Baltica kartes Pieejams: <https://edzl.lv/projekta-norise/kartes>
99. Civilās aviācijas aģentūra (2021). Civilās aviācijas lidlauki. Pieejams: <https://www.caa.gov.lv/lv/civilas-aviacijas-lidlauki>
100. MyAirfields lidlauku lokācijas. Pieejams: [https://myairfields.com/?page\\_id=2](https://myairfields.com/?page_id=2)
101. Civilās aviācijas aģentūra (2021). Civilās aviācijas lidlauki. Pieejams: <https://www.caa.gov.lv/lv/civilas-aviacijas-lidlauki>
102. Valsts civilās aizsardzības plāna 23.pielikums “Aviācijas nelaimes gadījums ar gaisa kuģi”
103. Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa” Pieejams: [https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
104. Pasaules Enerģijas padomes Latvijas Nacionālā Komiteja. Dabaszāzes apgāde Latvijā. Pieejams: <http://weclmc.lza.lv/images/stories/energetika/GAZ.pdf>
105. Estonian Rescue Board. What is natural gas. Pieejams: <https://www.rescue.ee/en/instruction/gas-leaks/what-is-natural-gas>
106. Estonian Rescue Board. Emergency Situations. Pieejams: <https://www.rescue.ee/en/instruction/gas-leaks/emergency-situations>
107. Vides pārraudzības valsts birojs. Lēmums Nr.157 Par ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu Skulte LNG Terminal.
108. Skulte LNG Terminal kopsavilkums. Pieejams: <https://www.skultelng.lv/lv/projekts/#i32>
109. Skulte LNG Terminal. Skultes sašķidrinātās dabaszāzes termināļa projekts iekļauts Trīs jūru iniciatīvas prioritāro projektu sarakstā. Pieejams: <https://www.skultelng.lv/lv/jaunumi/#i61>
110. Skulte LNG Terminal kopsavilkums. Pieejams: <https://www.skultelng.lv/lv/projekts/#i31>
111. Estonian Rescue Board. Gas Leaks. <https://www.rescue.ee/en/instruction/gas-leaks/what-is-natural-gas>
112. Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”



- Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
- 113.Celveži.lv Saulkrastu novads (18.05.2020.) Pieejams:  
<https://www.celvezi.lv/objekti/regioni/saulkrastu-novads/>
114. “Dzīve ar COVID-19: Novērtējums par koronavīrusa izraisītās krīzes pārvarēšanu Latvijā un priekšlikumi sabiedrības noturībai nākotnē,” projekta Nr. VPP-COVID-2020/1-0013  
[https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34\\_zinojums\\_pielik\\_02.pdf](https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34_zinojums_pielik_02.pdf)
- 115.Karina Palkova (2020). RSU pētījums Stratēģiskā komunikācija: tiesiskās problēmas COVID-19. Pieejams: [https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34\\_zinojums\\_pielik\\_02.pdf](https://lzp.gov.lv/wp-content/uploads/2021/02/34_zinojums_pielik_02.pdf)
- 116.Valsts drošības dienesta materiāli. Pieejams: <https://vdd.gov.lv/lv/noderigi/informativi-materiali/>
- 117.Valsts drošības dienests. (Materiāls “Radikalizācija”)  
Pieejams:<https://vdd.gov.lv/lv/noderigi/informativi-materiali/>
- 118.Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests. Ēku bojājumi un sagrūvumi. Pieejams:  
<https://www.vugd.gov.lv/lv/eku-bojajumi-un-sagruvumi>
- 119.Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
- 120.SIA “Saulkrastu komunālserviss” Vidējā termiņa darbības stratēģija 2020.- 2022.gadam.
- 121.Paskaidrojuma raksts saistošajiem noteikumiem Nr.17 „Saulkrastu novada teritorijas plānojums 2012.– 2024.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa”  
Pieejams:[https://metrum.lv/data/files/teritoriju\\_attistibas\\_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP\\_Paskaidrojuma\\_raksts\\_I\\_sejums.pdf](https://metrum.lv/data/files/teritoriju_attistibas_planosana/Saulkrasti/Apstiprinatais/TP_Paskaidrojuma_raksts_I_sejums.pdf)
- 122.Sadales tīkls. Pērn reģistrēti 770 trešo personu radīti elektrotīklu bojājumi. Pieejams:  
<https://www.sadalestikls.lv/pern-registreti-770-treso-personu-raditi-elektrotikla-bojajumi/>
- 123.Sadales tīkls. Pērn reģistrēti 770 trešo personu radīti elektrotīklu bojājumi.  
Pieejams:<https://www.sadalestikls.lv/pern-registreti-770-treso-personu-raditi-elektrotikla-bojajumi/>
- 124.Likums par radiācijas drošību un kodoldrošību. Pieejams:<https://likumi.lv/ta/id/12484-par-radiacijas-drosibu-un-kodoldrosibu>
- 125.Valsts vides dienests. Rīcība avārijas gadījumos.Pieejams:<https://www.vvd.gov.lv/riciba-avarijas-gadījumos/riciba-radiacijas-avariju-gadījumos/>
- 126.Vides politikas pamatnostādņem 2021.-2027. Gadam Radiācijas drošības programma.  
Pieejams: <https://www.varam.gov.lv/lv/media/25691/download>
- 127.Power Reactor Information System. Pieejams: <https://pris.iaea.org/PRIS/home.aspx>
- 128.Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (2020). Pieejams:  
[http://www.varam.gov.lv/lat/publ/petijumi/petijumi\\_klimata\\_parmainu\\_joma/?doc=23668](http://www.varam.gov.lv/lat/publ/petijumi/petijumi_klimata_parmainu_joma/?doc=23668)
- 129.Valsts zemes dienests. Latvijas Republikas būvju pārskats (2018). Pieejams:  
[https://www.vzd.gov.lv/lv/buvju-parskati-0/buvju\\_parskats\\_2017\\_3b8371\\_0.pdf](https://www.vzd.gov.lv/lv/buvju-parskati-0/buvju_parskats_2017_3b8371_0.pdf)
- 130.Valsts civilās aizsardzības plāns. 2020. 35.pielikuma otrā sadaļa
- 131.Valsts katastrofu medicīnas plāna Pielikums Nr.15 (Veselības ministrija, 22.12.2020; Nr.225)
- 132.Krīzes vadības padomes sekretariāts. Civilās trauksmes un apziņošanas sistēmas efektivitātes novērtējuma prezentācija (2013). Pieejams: [https://www.vugd.gov.lv/sites/vugd/files/2013-06-12\\_08\\_02\\_19\\_kvps\\_120613\\_ppp\\_final1.pdf](https://www.vugd.gov.lv/sites/vugd/files/2013-06-12_08_02_19_kvps_120613_ppp_final1.pdf)

## **Pielikumi**

- 1. Pielikums:** CAK nolikums;
- 2. Pielikums:** CAK apziņošanas shēma;
- 3. Pielikums:** Karte mērogā 1:10 000;
- 4. Pielikums:** Risku scenāriji.

1.pielikums

29.09.2021. domes sēdes lēmuma Nr.129

Pielikums

**SASKAŅOTS**

ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta  
2021.gada 16.septembra vēstuli Nr. 22-1.22/1307

**APSTIPRINĀTS**

ar Saulkratu novada domes  
29.09.2021. lēmumu Nr.129  
(Prot.Nr.9/2021§32)

**Saulkratu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības nolikums****1. Vispārīgie jautājumi**

- 1.1. Saulkratu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisija (turpmāk – komisija) ir ar Saulkratu novada domes lēmumu izveidota koordinējoša un konsultatīva institūcija.
- 1.2. Nolikums nosaka komisijas sastāvu, uzdevumus, tiesības un darba organizāciju, kā arī komisijas locekļu pienākumus un tiesības.
- 1.3. Komisijas darbības mērķis ir koordinēt pasākumus katastrofas un katastrofas draudu gadījumā, kā arī veicināt civilās aizsardzības, katastrofas pārvaldīšanas vai katastrofas pārvaldīšanas koordinēšanas jautājumu risināšanu.

**2. Komisijas sastāvs**

- 2.1. Komisijas priekšsēdētājs ir Saulkratu novada domes priekšsēdētājs.
- 2.2. Komisijas priekšsēdētājs vada un koordinē komisijas darbu.
- 2.3. Komisijas priekšsēdētājam ir trīs vietnieki:
  - 2.3.1. Saulkratu novada domes priekšsēdētāja vietnieks (komisijas priekšsēdētāja prombūtnes laikā pilda komisijas priekšsēdētāja pienākumus),
  - 2.3.2. Saulkratu novada domes priekšsēdētāja vietnieks,
  - 2.3.3. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta pārstāvis.
- 2.4. Ņemot vērā iespējamus apdraudējumus pašvaldības teritorijā, komisijā kā komisijas locekļi darbojas pārstāvji no:
  - 2.4.1. Pašvaldības policijas,
  - 2.4.2. Saulkratu pašvaldības kapitālsabiedrības SIA “Saulkratu komunālserviss”,
  - 2.4.3. Rīgas reģionālās virsmežniecības.
- 2.5. Komisijas sekretārs, kuru ieceļ komisijas priekšsēdētājs no pašvaldības nodarbināto vidus.
- 2.6. Šī nolikuma 2.4.apakšpunktos minētās institūcijas vai komersanti nodrošina pārstāvja deleģēšanu darbam komisijā, kā arī pārstāvja darbu komisijā.

**3. Komisijas uzdevumi un tiesības****3.1. Komisijai ir šādi uzdevumi:**

- 3.1.1. izstrādāt un aktualizēt komisijas nolikumu,
- 3.1.2. analizēt informāciju par katastrofas draudiem, katastrofas iespējamo attīstību, kā arī par situāciju katastrofas vietā (apdraudējums cilvēku dzīvībai vai veselībai, nodarītais kaitējums cilvēkam, videi vai īpašumam, radītie materiālie un finansiālie zaudējumi),
- 3.1.3. koordinēt papildu resursu piesaisti, ņemot vērā reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītāja lēmumus,

- 3.1.4. koordinēt evakuācijas pasākumus, kā arī cita veida pasākumus, lai pēc iespējas nodrošinātu sabiedrībai minimāli nepieciešamās pamatvajadzības katastrofas vai katastrofas draudu gadījumā,
  - 3.1.5. organizēt preses konferences elektronisko plašsaziņas līdzekļu pārstāvjiem, lai informētu sabiedrību par katastrofas draudiem, notikušām katastrofām un veiktajiem pasākumiem,
  - 3.1.6. pēc apdraudējuma pārvarēšanas novērtēt veiktos pasākumus,
  - 3.1.7. piedalīties vietēja, reģionāla un valsts mēroga civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācībās,
  - 3.1.8. izskatīt citus ar pašvaldības drošību saistītos civilās aizsardzības, katastrofas pārvaldīšanas vai katastrofas pārvaldīšanas koordinēšanas jautājumus.
- 3.2. Komisijai ir šādas tiesības:**
- 3.2.1. uzaicināt uz komisijas sēdēm valsts, pašvaldību, citu institūciju vai komersantu amatpersonas un speciālistus,
  - 3.2.2. izveidot ekspertu grupas,
  - 3.2.3. vērsties Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestā ar ierosinājumu iesaistīt valsts materiālo rezervju resursus,
  - 3.2.4. vērsties Krīzes vadības padomē, lai risinātu jautājumus, kas attiecas uz civilās aizsardzības, katastrofas pārvaldīšanas vai katastrofas pārvaldīšanas koordinēšanas jomu,
  - 3.2.5. koordinēt pašvaldības, citu institūciju vai komersantu uzdevumu izpildi sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāna izstrādei.

#### **4. Komisijas locekļu pienākumi un tiesības**

##### **4.1. Komisijas locekļiem ir šādi pienākumi:**

- 4.1.1. ierosināt komisijas priekšsēdētājam sasaukt komisiju apdraudējumos vai pasākumos, kuros attiecīgās institūcijas amatpersona ir reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītājs,
- 4.1.2. ierosināt komisijas priekšsēdētājam sasaukt komisiju, ja izskatāmais jautājums skar attiecīgās institūcijas kompetenci un ir saistīts ar katastrofu pārvaldīšanu, katastrofu pārvaldīšanas koordinēšanu vai civilo aizsardzību,
- 4.1.3. sniegt priekšlikumus komisijas nolikuma izstrādei, papildināšanai vai precizēšanai,
- 4.1.4. sniegt priekšlikumus sadarbības teritorijas civilās aizsardzības plāna izstrādei, papildināšanai vai precizēšanai,
- 4.1.5. sniegt informāciju komisijai par katastrofas draudiem, katastrofas iespējamo attīstību, kā arī par situāciju katastrofas vietā,
- 4.1.6. sniegt informāciju komisijai par veiktajiem pasākumiem apdraudējuma pārvarēšanā,
- 4.1.7. sniegt informāciju komisijai par attiecīgās institūcijas atbildīgajā glabāšanā esošajām valsts materiālajām rezervēm,
- 4.1.8. koordinēt attiecīgās institūcijas rīcību, kā arī informēt institūciju un reaģēšanas un seku likvidēšanas darbu vadītāju par komisijā pieņemtajiem lēmumiem,
- 4.1.9. piedalīties ekspertu grupās, preses konferencēs, kā arī vietēja, reģionāla un valsts mēroga civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas mācībās.

##### **4.2. Komisijas locekļiem ir šādas tiesības:**

- 4.2.1. ierosināt uzaicināt uz komisijas sēdēm valsts, pašvaldību, citu institūciju vai komersantu amatpersonas un speciālistus,
- 4.2.2. pieprasīt viņu atsevišķā viedokļa iekļaušanu komisijas sēdes protokolā.

#### **5. Komisijas darba organizācija**

##### **5.1. Komisija sēdes rīko:**

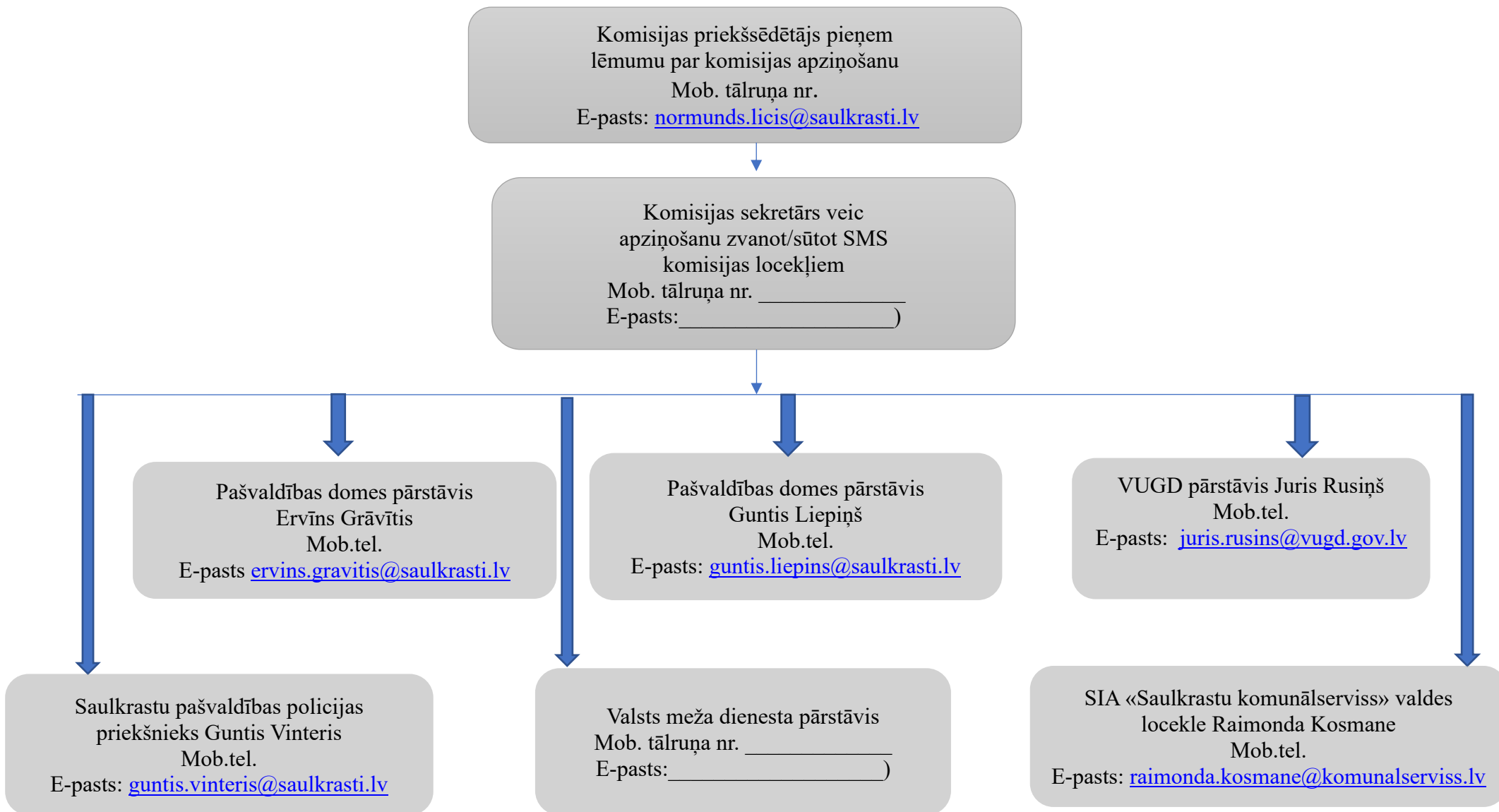
- 5.1.1. ne retāk kā reizi sešos mēnešos,

- 5.1.2.** nekavējoties, ja notikusi katastrofa vai pastāv katastrofas draudi, kā arī citu jautājumu risināšanai civilās aizsardzības, katastrofas pārvaldīšanas vai katastrofas pārvaldīšanas koordinēšanas jomā.
- 5.2.** Lēmumu par komisijas sēdes sasaukšanu pieņem komisijas priekšsēdētājs pēc savas iniciatīvas, komisijas priekšsēdētāja vietnieka vai cita komisijas locekļa ierosinājuma. Nepieciešamības gadījumā lēmumu par komisijas sēdes sasaukšanu pieņem komisijas priekšsēdētāja vietnieks, kurš komisijas priekšsēdētāja prombūtnes laikā veic komisijas priekšsēdētāja pienākumus. Šādā gadījumā komisijas priekšsēdētāja vietnieks veic visu ar konkrēto komisijas sēdi saistīto komisijas priekšsēdētāja pienākumu veikšanu.
- 5.3.** Komisijas priekšsēdētājs nosaka komisijas sēdes vietu, laiku, apstiprina darba kārtību, organizē komisijas darbu un vada komisijas sēdi.
- 5.4.** Komisijas tehnisko un organizatorisko apkalpošanu nodrošina Saulkrastu novada administratīvā nodaļa. Komisijas sekretārs nav komisijas loceklis. Komisijas sekretāra prombūtnes laikā tā pienākumus veic darbinieks, kuram ir uzdots veikt attiecīgā darbinieka amata pienākumus.
- 5.5.** Komisijas sekretārs pēc komisijas priekšsēdētāja norādījumiem ne vēlāk kā divas dienas pirms komisijas sēdes (ja notikusi katastrofa – nekavējoties) informē komisijas locekļus par komisijas sēdes laiku, vietu un darba kārtību, nosūtot attiecīgu informāciju komisijas locekļiem e-pastā un SMS veidā. (Ziņas piemērs: “2021. gada 25. augustā, plkst.10.00 Saulkrastu novada pašvaldības domes sēžu zālē, Raiņa ielā 8, 2.stāvā, Saulkrastos vai tiešsaistē Zoom platformā, tiek organizēta Saulkrastu novada sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas sēde. Lūdzu, nosūtiet apstiprinājumu par ierašanos vai arī informāciju par neierašanos uz tālr.nr.00000000, norādot savu vārdu un uzvārdu”).
- 5.6.** Gadījumos, ja komisijas sēdes sasaukšanai nav iespējams izmantot elektroniskos saziņas līdzekļus un telefonsakarus, komisijas sēdes sasaukšana tiek veikta – ierodoties personīgi pie attiecīgajiem komisijas locekļiem, amatpersonām un darbiniekiem un nododot informāciju par komisijas sēdes sasaukšanu. Šādu apziņošanu, saskaņā ar apziņošanas kārtību (Pielikums Nr.2) organizē komisijas loceklis – Pašvaldības policijas pārstāvis.
- 5.7.** Gadījumos, ja nav sakaru, vai arī jebkādu apstākļu dēļ nav iespējams veikt apziņošanu komisijas pulcēšanās vieta ir Saulkrastu novada pašvaldības domes sēžu zāle, Raiņa ielā 8, 2.stāvā, Saulkrastos.
- 5.8.** Komisijas sekretārs nodrošina komisijas locekļu kontaktinformācijas (darbavietas un dzīvesvietas adreses, tālrunu numuri, e-pasta adreses) apkopošanu un aktualizēšanu, un tās nosūtīšanu komisijas locekļiem un komisijas apziņošanas kārtībā minētajām amatpersonām un darbiniekiem.
- 5.9.** Komisijas apziņošana, izmantojot elektroniskos saziņas līdzekļus un telefonsakarus, tiek pārbaudīta vismaz divas reizes gadā. (Ziņas piemērs: “Notiek CA komisijas apziņošanas pārbaude. Lūdzu, nosūtiet apstiprinājumu par ziņas saņemšanu uz tālr.nr.00000000 norādot savu vārdu un uzvārdu”).
- 5.10.** Ja komisijas loceklis nevar ierasties uz komisijas sēdi, viņš par to laikus informē komisijas sekretāru un, ja nepieciešams, pilnvaro citu attiecīgās institūcijas vai komersanta pārstāvi piedalīties komisijas sēdē. Pilnvarotajam institūcijas vai komersanta pārstāvim ir balsstiesības.
- 5.11.** Komisija ir lemttiesīga, ja tās sēdē piedalās ne mazāk kā puse komisijas locekļu. Katram komisijas loceklim ir viena balss. Ja balsu skaits sadalās vienādi, izšķirošā ir komisijas sēdes vadītāja balss. Pieaicinātajām amatpersonām, speciālistiem un komisijas sekretāram ir padomdevēja tiesības.

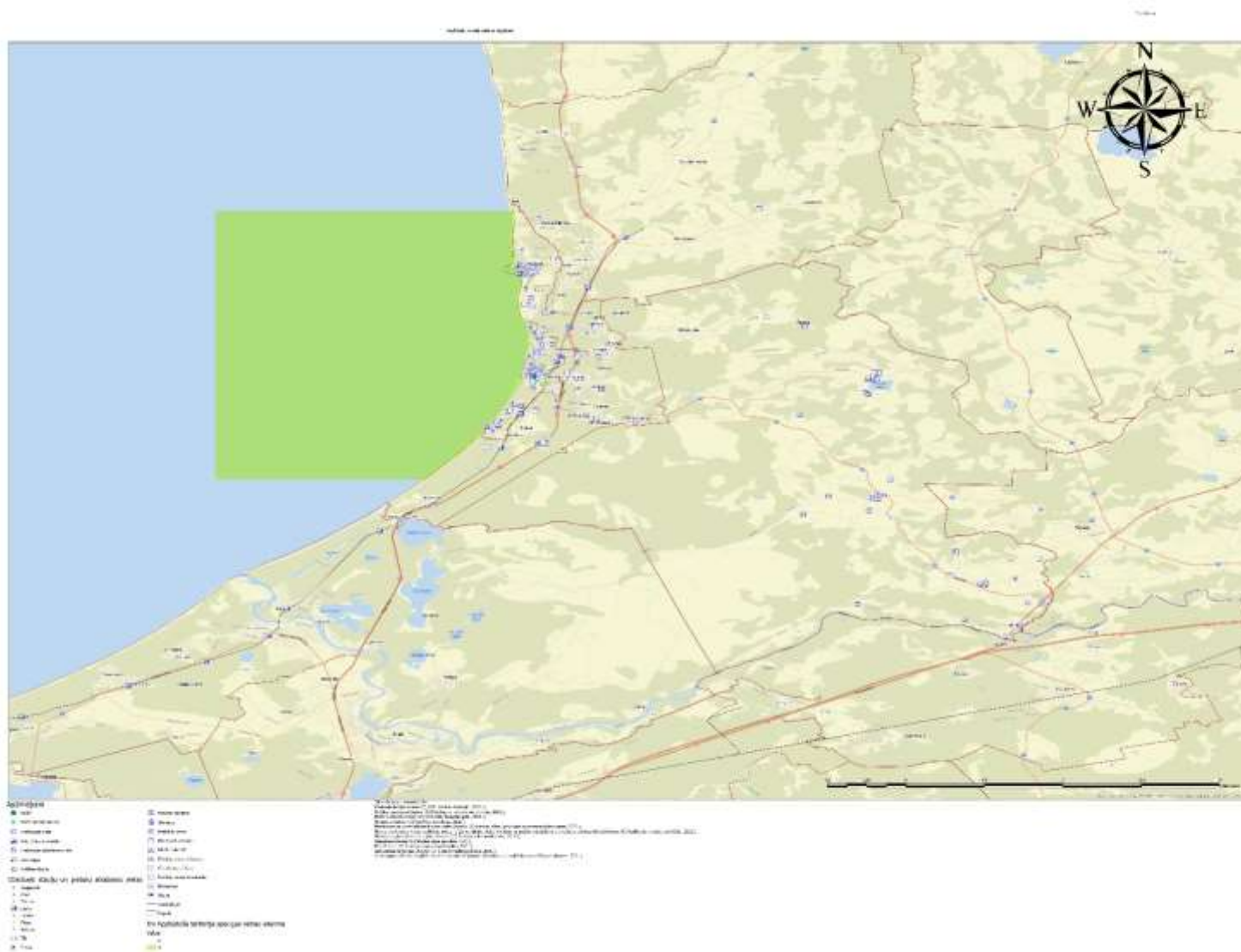
- 5.12.** Komisijas sekretārs protokolē komisijas sēdes, sagatavo komisijas sēdes protokola projektu un saskaņo to ar komisijas locekļiem, kuri piedalījās attiecīgajā komisijas sēdē, nosūtot komisijas sēdes protokola projektu e-pastā. Komisijas sēdes protokolu paraksta komisijas sēdes vadītājs un komisijas sekretārs. Komisijas sekretārs parakstīto komisijas sēdes protokolu elektroniski (skenētā veidā) nosūta visiem komisijas locekļiem.
- 5.13.** Komisijas priekšsēdētājs nākamajā kārtējā komisijas sēdē vai, nepieciešamības gadījumā, nosūtot informāciju e-pastā, informē komisijas locekļus par komisijas sēdē pieņemto lēmumu izpildi.

Saulkrastu novada sadarbības teritorijas  
civilās aizsardzības priekšsēdētājs

N.Līcis

**Saulkrastu sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas apziņošanas shēma**

### Saulkrastu karte





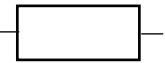
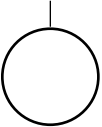
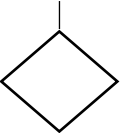

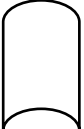




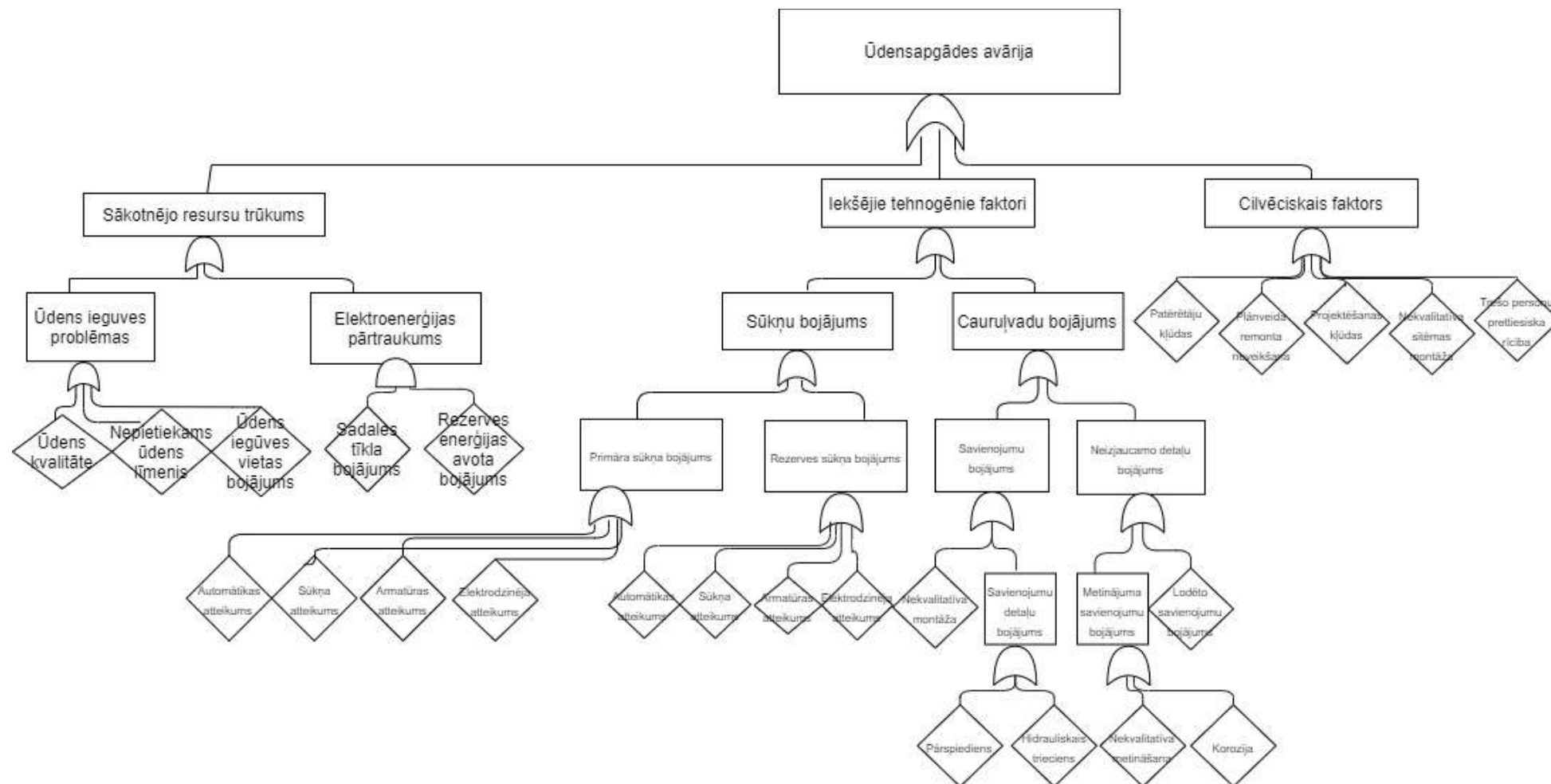


**Risku scenāriji**

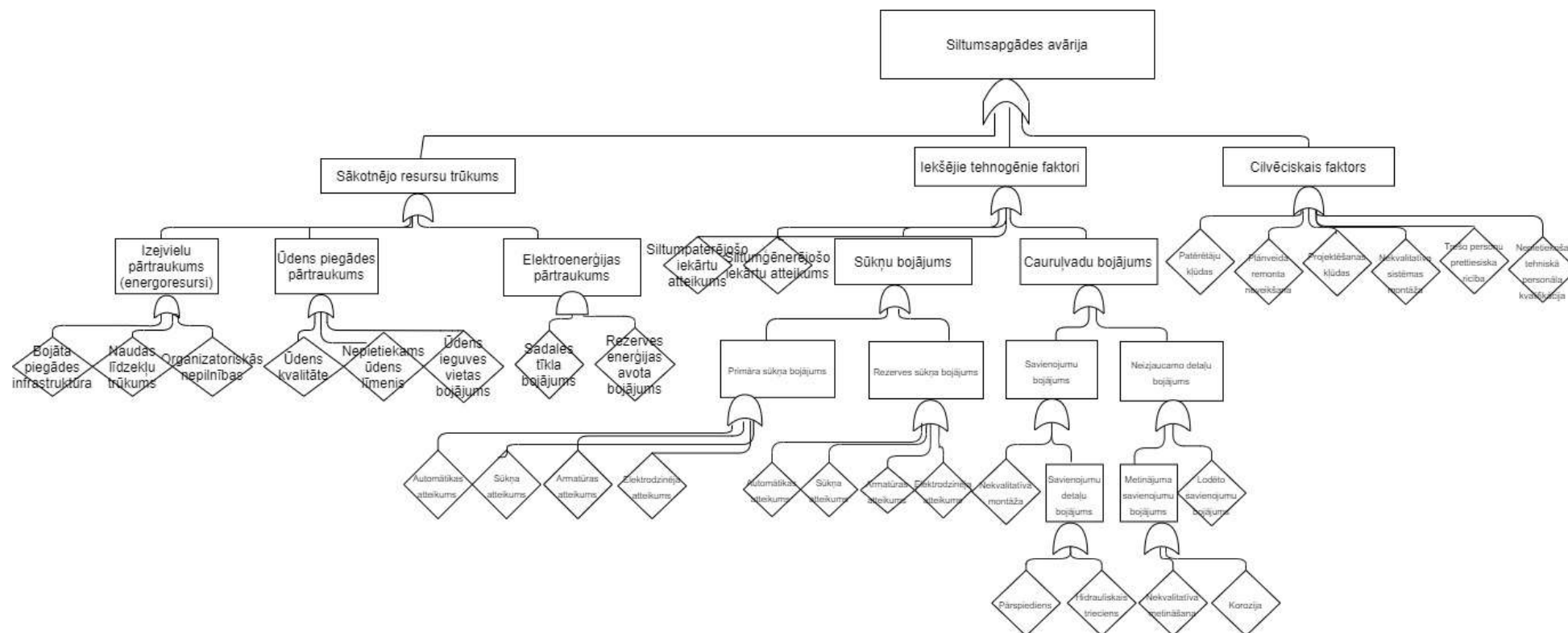
Simboli, kas lietoti būvējot riska scenārijus

<i>Simbols</i>	<i>Apraksts</i>
	Ar loģiska simbola palīdzību apzīmējams notikums Rodas notikumu mijiedarbībā, kas šķērso loģisko šūnu
	Primārais, galvenais sākuma notikums Pietiekoši informatīvi nodrošināts (ir ziņas par atteices intensitāti), neprasa turpmākus pētījumus
	Nepietiekoši detalizēti izstrādāts notikums (nedalāms sākotnējais notikums) Notikuma cēloņus neizpēta
	Loģiskā zīme UN Iznākuma notikums notiek, kad pastāv ienākošie notikumi
	Loģiskā zīme VAI Iznākuma notikumi notiek, kad pastāv viens vai vairāki ienākošie notikumi

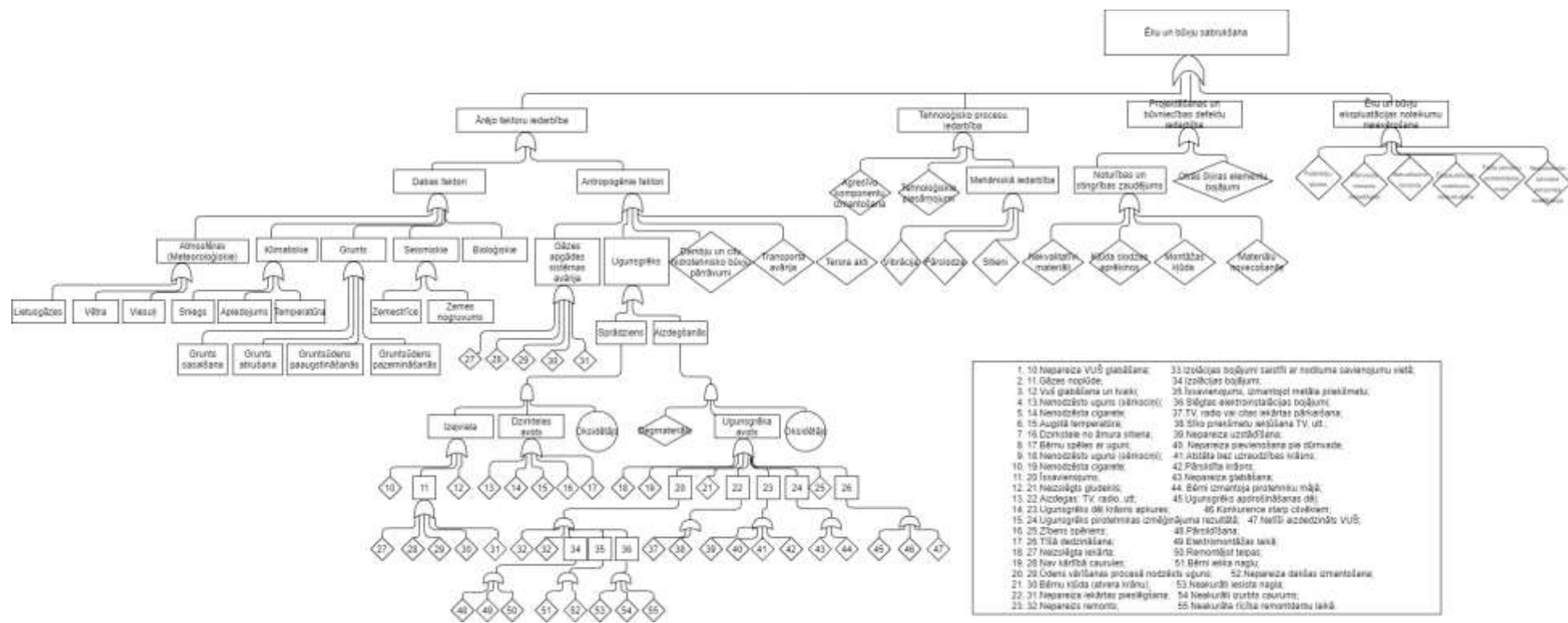
### Ūdensapgādes sistēmas avārija



### Siltumapgādes sistēmas avārija



### Ēku un būvju sabrukšana



- |   |  |
|---|--|
| 1. 10 Nepareiza VUŠ pielāgšana;                     | 33. Izdošanas bojumi saistīti ar nedrošu savienojumu veid; |
| 2. 11 Gāzes noārdē;                                 | 34. Izdošanas bojumi;                                      |
| 3. 12 Vāģu gabāšana un trāķi;                       | 35. Iesauvēģums, izmantojot metāla priekšmetus;            |
| 4. 13 Nenozīsta uguns (sērskābe);                   | 36. Sāļūga elektronizācijas bojumi;                        |
| 5. 14 Nenozīsta cigarete;                           | 37. TV, radio vai citas iekārtas pārveidāna;               |
| 6. 15 Augstā temperatūra;                           | 38. Siltu priekšmetu saskāšana TV, ut.                     |
| 7. 16 Dzinotājs no āmura sistēma;                   | 39. Nepareiza uzdošana;                                    |
| 8. 17 Bēmu spēles ar uguni;                         | 40. Nepareiza pievienošana pie dīzeļde;                    |
| 9. 18 Nenozīsta uguns (sērskābe);                   | 41. Abiāta bez uzturēšanas kārtas;                         |
| 10. 19 Nenozīsta cigarete;                          | 42. Pārslāpšana;   |
| 11. 20 Iesauvēģums;                                 | 43. Nepareiza pielāgšana;                                  |
| 12. 21 Neizolēta gūstāna;                           | 44. Bēmu izmantošana grābšanas mājā;                       |
| 13. 22 Aizdegas: TV, radio, ut.                     | 45. Ugunsgrēku apdrošināšanas dē;                          |
| 14. 23 Ugunsgrēku dē krāms apūres;                  | 46. Kaitence starp cilvēkiem;                              |
| 15. 24 Ugunsgrēku protektīvas izmēģējuma rezultātā; | 47. Neilgi aizdedzināto VUŠ;                               |
| 16. 25 Zibens spēriens;                             | 48. Pārslāpšana;   |
| 17. 26 Tīša radzīšana;                              | 49. Elektrifikācijas tīkls;                                |
| 18. 27 Neizolēta iekārtas;                          | 50. Piemontēt tēpas;                                       |
| 19. 28 Nav kārtībā caurules;                        | 51. Bēmu veikta nagls;                                     |
| 20. 29 Čūdas vērtības procesā nodzēst uguns;        | 52. Nepareiza darīšana izmantošana;                        |
| 21. 30 Bēmu sūda (atvērta kārtas);                  | 53. Neakurāti iesista nagls;                               |
| 22. 31 Nepareiza iekārtas pielāgšana;               | 54. Neakurāti iekārtas caurums;                            |
| 23. 32 Nepareiza remonta;                           | 55. Neakurāta rūsas remontātais iekārtas.                  |

**Kanalizācijas sistēmas avārijas**