

## **Aizsargjoslas un apgrūtinājumi**

*Terminu skaidrojumi:*

**Aizsargjoslas** ir noteiktas platības, kuru uzdevums ir aizsargāt dažāda veida (gan dabiskus, gan mākslīgus) objektus no nevēlamas ārējās iedarbības, nodrošināt to ekspluatāciju un drošību vai pasargāt vidi un cilvēku no kāda objekta kaitīgās ietekmes.

**Apgrūtinājumi** ir Lietu tiesības, kas ierobežo īpašnieka tiesību uz lietu. Apgrūtinājumi raksturīgi pašam objektam, nekustamajam īpašumam un, kas jāpacieš jaunajam īpašniekam vai nomniekam, kaut arī tie ir traucējoši.

**Aprobežojumi** ir ierobežojumi, kas attiecas uz īpašuma lietošanu vai atsavināšanu. Aprobežojumi attiecas uz īpašnieka vai nomnieka tiesībām, kas tiek aprobežotas par labu citai personai vai zemes gabalam un tamlīdzīgi. Aprobežojumi var balstīties uz apgrūtinājumiem, piemēram, vietā, kur ieraksts gāzesvads nedrīkst būt ēkas.

*Likumi, kas nosaka lietošanas tiesību aprobežojumus:*

- Aizsargjoslu likums;
- Likums Par īpaši aizsargājamajām dabas teritorijām;
- Likums Par kultūras pieminekļu aizsardzību;
- Sugu un biotopu aizsardzības likums;
- Zvejniecības likums;
- Likums Par zemes dzīlēm;
- Likums Par piesārņojumu;
- Civillikums;
- Likums Par aviāciju.
- Ģeotelpiskās informācijas likums

## SATURS

|        |  |    |
|--------|--|----|
| 1.     | Apgrūtinātās teritorijas pašvaldību attīstības plānošanas dokumentos   | 3  |
| 2.     | Aizsargjoslas  | 4  |
| 2.1.   | Vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas  | 4  |
| 2.1.1. | Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes aizsargjosla   | 4  |
| 2.1.2. | Virszemes ūdensobjektu aizsargjoslas   | 4  |
| 2.1.3. | Aizsargjoslas ap ūdens ņemšanas vietām   | 6  |
| 2.1.4. | Aizsargjoslas ap purviem   | 8  |
| 2.1.5. | Mežu aizsargjoslas ap pilsētām   | 9  |
| 2.1.6. | Aizsargjoslas (aizsardzības zonas) ap kultūras pieminekļiem  | 11 |
| 2.2.   | Ekspluatācijas aizsargjoslas   | 12 |
| 2.2.1. | Aizsargjoslas gar ielām, autoceļiem un dzelzceļiem   | 12 |
| 2.2.2. | Aizsargjoslas gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju ar nominālo spriegumu 110 kV un 330 kV  | 13 |
| 2.2.3. | Aizsargjoslas ap gāzesvadiem, gāzesapgādes iekārtām un būvēm, gāzes noliktavām un krātuvēm   | 14 |
| 2.2.4. | Aizsargjoslas ap ģeodēziskā tīkla punktiem   | 14 |
| 2.2.5. | Aizsargjoslas ap navigācijas tehniskajiem līdzekļiem   | 15 |
| 2.3.   | Sanitārās aizsargjoslas  | 16 |
| 2.3.1. | Aizsargjoslas ap kapsētām  | 16 |
| 2.3.2. | Aizsargjoslas ap dzīvnieku kapsētām  | 16 |
| 2.3.3. | Aizsargjoslas ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm un aizsargjoslas ap atkritumu apglabāšanas poligonu   | 17 |
| 2.4.   | Drošības aizsargjoslas   | 17 |
| 2.4.1. | Aizsargjoslas ap degvielas uzpildes stacijām   | 17 |
| 2.4.2. | Aizsargjoslas ap gāzesvadiem a spiedienu virs 1.6 megapaskāliem, ap gāzes regulēšanas stacijām, gāzes regulēšanas punktiem, gāzes mērīšanas stacijām un automobiļu gāzes uzpildes stacijām | 18 |
| 2.4.3. | Aizsargjoslas gar dzelzceļiem, pa kuriem pārvadā naftu, naftas produktus, bīstamas ķīmiskās vielas un produktus  | 19 |

# 1. APGRŪTINĀTĀS TERITORIJAS PAŠVALDĪBU ATTĪSTĪBAS PLĀNOŠANAS DOKUMENTOS

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 33. panta pirmo daļu, aizsargjoslas nosaka ar Aizsargjoslu likumu un normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā attēlo teritorijas plānojumos.

Teritorijas attīstības plānošanas likuma 33.pants nosaka, ka apgrūtinātās teritorijas, kā arī objektus un tiem noteiktās aizsargjoslas teritorijas attīstības plānošanas dokumentos attēlo Apgrūtināto teritoriju informācijas sistēmas likumā noteiktajā kārtībā. Savukārt Ministru kabineta 14.10.2014. noteikumi Nr. 628 "Noteikumi par pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem" precizē atbilstoši plānošanas dokumenta līmenim, teritorijas attīstības plānošanas dokumentā attēlojamo aizsargjoslu un apgrūtinājumu apjomu. Tā:

- 1) **Teritorijas plānojuma** grafiskajā daļā (atbilstoši mēroga noteiktībai):
  - nosaka pašvaldības kompetencē esošās apgrūtinātās teritorijas;
  - attēlo apgrūtinātās teritorijas un objektus, kuriem nosaka aizsargjoslas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par apgrūtinātajām teritorijām.
- 2) **Lokālplānojuma** grafiskajā daļā (atbilstoši mēroga noteiktībai):
  - ja nepieciešams, precizē pašvaldības kompetencē esošās apgrūtinātās teritorijas un tās pārziņā esošos objektus, kuriem nosaka aizsargjoslas;
  - attēlo apgrūtinātās teritorijas un objektus, kuriem aizsargjoslas nosaka saskaņā ar normatīvajiem aktiem par apgrūtinātajām teritorijām.
- 3) **Detālplānojuma** grafiskajā daļā (atbilstoši mēroga noteiktībai):
  - nosaka vai precizē pašvaldības kompetencē esošās apgrūtinātās teritorijas;
  - attēlo apgrūtinātās teritorijas un objektus, kuriem nosaka aizsargjoslas, saskaņā ar normatīvajiem aktiem par apgrūtinātajām teritorijām.

Ņemot vērā iepriekš minēto, Babītes novada teritorijas plānojuma grafiskās daļas "Aizsargjoslu kartē" attēlotas tikai tās aizsargjoslas un tie apgrūtinājumi, kurus ir iespējams attēlot kartē ar mēroga noteiktību M 1:10 000. Tādējādi teritorijas plānojuma grafiskajā daļā netiek attēlota informācija par visām aizsargjoslām un apgrūtinājumiem, ko precizē izstrādājot detālplānojumus, lokālplānojumus, zemes ierīcības projektus, būvprojektus.

## 2. AIZSARGJOSLAS

Teritorijas plānojuma grafiskā daļa tiek izstrādāta uz Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūrās 2009. gadā sagatavotās topogrāfiskās kartes mērogā 1:10 000, teritorijas plānojuma grafiskās daļas "Aizsargjoslu kartē" ir attēlotas tās aizsargjoslas, kuru platums ir 10 metri un vairāk. Ievērojot, ka aizsargjoslu noteikšanas kārtību reglamentē Aizsargjoslu likums, turpmāk tekstā nav uzskaitītas visas Babītes novada teritorijā esošās aizsargjoslu teritorijas, bet tikai tās, kas norādītas teritorijas plānojuma grafiskās daļas "Aizsargjoslu kartē", vai arī kuru identificēšanai uzskaitāmas konkrētas teritorijas.

### 2.1. VIDES UN DABAS RESURSU AIZSARDZĪBAS AIZSARGJOSLAS

#### 2.1.1. Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes aizsargjosla

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Baltijas jūras un Rīgas jūras līča ierobežotas saimnieciskās darbības joslas teritorija | 7311010300         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 6. panta pirmo daļu, Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes aizsargjosla izveidota, lai samazinātu piesārņojuma ietekmi uz Baltijas jūru, saglabātu meža aizsargfunkcijas, novērstu erozijas procesu attīstību, aizsargātu piekrastes ainavas, nodrošinātu piekrastes dabas resursu, arī atpūtai un tūrismam nepieciešamo resursu un citu sabiedrībai nozīmīgu teritoriju saglabāšanu un aizsardzību, to līdzsvarotu un ilgstošu izmantošanu.

Babītes novada teritoriju šķērso Rīgas jūras līča piekrastes ierobežotas saimnieciskās darbības josla līdz 5 kilometru platumā, kas ietver Salas pagasta ziemeļu teritorijas daļu no Lielupes līdz valsts galvenajam autoceļam A10 Rīga- Ventspils.

Aprobežojumus piekrastes aizsargjoslā nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem, kā arī saskaņā ar citiem vides normatīvajiem aktiem.

#### 2.1.2. Virszemes ūdensobjektu aizsargjoslas

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Līdz 10 kilometriem garas dabiskas ūdensteces vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija lauku apvidos        | 7311020104         |
| No 10 līdz 25 kilometriem garas dabiskas ūdensteces vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija lauku apvidos  | 7311020103         |
| No 25 līdz 100 kilometriem garas dabiskas ūdensteces vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija lauku apvidos | 7311020102         |
| Lielupes vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija lauku apvidos   | 7311020110         |
| No 10 līdz 25 hektāriem lielas dabiskas ūdenstilpnes vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija lauku apvidos | 7311020204         |

|  |            |
|--|------------|
| No 25 līdz 100 hektāriem lielas dabiskas ūdenstilpnes vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija lauku apvidos | 7311020203 |
| Par 1000 hektāriem lielākas dabiskas ūdenstilpnes vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija lauku apvidos     | 7311020201 |
| Applūstošā (10 % applūduma varbūtība) teritorija   | 7311020400 |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 7. panta pirmo daļu, virszemes ūdensobjektu aizsargjoslas nosaka ūdenstilpnēm, ūdenstecēm un mākslīgiem ūdensobjektiem, lai samazinātu piesārņojuma negatīvo ietekmi uz ūdens ekosistēmām, novērstu erozijas procesu attīstību, ierobežotu saimniecisko darbību applūstošajās teritorijās, kā arī saglabātu apvidum raksturīgo ainavu.

1.tabula. Ūdensteču un ūdenstilpņu aizsargjoslu platumi

| ūdenstece/<br>ūdenstilpe                            | aizsargjoslas platums   |  |
|---|---|--|
|   | ciemu teritorijā  | lauku teritorijā   |
| <b>Babītes ezers</b>                                | saskaņā ar Grafisko daļu:<br>1) līdz Babītes ezera aizsargdambja ārējās nogāzes pakājei;<br>2) 20 m plata josla;<br>3) visas applūstošās teritorijas platumā līdz ūdens līmenim | saskaņā ar Grafisko daļu:<br>1) līdz Babītes ezera aizsargdambja ārējās nogāzes pakājei;<br>2) 500 m plata josla;<br>3) visas applūstošās teritorijas platumā līdz ūdens līmenim |
| <b>Lielupe</b>                                      | saskaņā ar Grafisko daļu:<br>1) 20 m plata josla;<br>2) visas applūstošās teritorijas platumā līdz ūdens līmenim  | saskaņā ar Grafisko daļu:<br>1) 300 m plata josla;<br>2) visas applūstošās teritorijas platumā līdz ūdens līmenim  |
| <b>Spuņņupe</b>                                     | 20 m plata josla katrā krastā   | 20 m plata josla katrā krastā  |
| <b>Varkaļu kanāls</b>                               | 20 m plata josla katrā krastā   | 20 m plata josla katrā krastā  |
| <b>Gātupe</b>                                       | saskaņā ar Grafisko daļu<br>1) līdz aizsargdambja ārējās nogāzes pakājei<br>2) visas applūstošās teritorijas platumā līdz ūdens līmenim   | -  |
| <b>Hapaka grāvis</b>                                | 10 m plata josla  | 50 m plata josla katrā krastā  |
| <b>Neriņa</b>                                       | 10 m plata josla  | 50 m plata josla katrā krastā  |
| <b>Klīves kanāls</b>                                | -   | 50 m plata josla katrā krastā  |
| <b>Dzilnupe</b>                                     | 10 m plata josla  | 50 m plata josla katrā krastā  |
| <b>Jāņupīte</b>                                     | 10 m plata josla  | -  |
| <b>Piņķu ūdenskrātuve</b>                           | 10 m plata josla  | 10 m plata josla   |
| <b>Božu ūdenskrātuve</b>                            | 100 m plata josla   | 100 m plata josla  |
| <b>Beberbeķu dzirnavezers</b>                       | -   | 50 m plata josla   |
| <b>Miglupīte</b>                                    | 10 m plata josla  | 50 m plata josla   |
| <b>pārējām ūdenstecēm un ūdenstilpēm (dīķiem un</b> | 10 m plata josla  | 10 m plata josla   |

| ūdenstece/<br>ūdenstilpe | aizsargjoslas platums |                  |
|--------------------------|-----------------------|------------------|
|                          | ciemu teritorijā      | lauku teritorijā |
| ūdenskrātuvēm)           |                       |                  |
| uz salām un<br>pussalām  | -                     | 20 m plata josla |

Aprobežojumus virszemes ūdensobjektu aizsargjoslā nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem, kā arī saskaņā ar citiem vides normatīvajiem aktiem.

### 2.1.3. Aizsargjoslas ap ūdens ņemšanas vietām

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Stingrā režīma vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu | 7311090700         |
| Vides un dabas resursu bakterioloģiskās aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu            | 7311090800         |
| Vides un dabas resursu ķīmiskās aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu                    | 7311090900         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 9. panta pirmo daļu, aizsargjoslas ap ūdens ņemšanas vietām nosaka, lai nodrošinātu ūdens resursus saglabāšanos un atjaunošanos, kā arī samazinātu piesārņojuma negatīvo ietekmi uz iegūstamo ūdens resursu kvalitāti visā ūdensapgādes ekspluatācijas laikā ( ne mazāk kā uz 25 gadiem). Savukārt 9. panta otrā daļa nosaka, ka ap ūdens ņemšanas vietām nosaka stingrā režīma, kā arī bakterioloģisko un ķīmisko aizsargjoslu. Urbumiem, akām un avotiem, kuru saimniecībā vai dzeramā ūdens ieguvei izmanto savām vajadzībām individuālie ūdens lietotāji (fiziskas personas), aizsargjoslas nenosaka, ja ir veikta labiekārtošana un novērsta notekūdeņu infiltrācija un ūdens piesārņošana.

Atbilstoši ministru kabineta 20.01.2004. noteikumu Nr. 43 "Aizsargjoslu ap ūdens ņemšanas vietām noteikšanas metodika" 4. punktu, aizsargjoslu noteikšanu un saskaņošanu ar valsts sabiedrību ar ierobežojumu atbildību "Latvijas Vides ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" un Veselības inspekciju, kā arī pašvaldības informēšanu par tās teritorijā esošās aizsargjoslas noteikšanu nodrošina ūdens ņemšanas vietas īpašnieks vai lietotājs. Pašvaldību informē divu nedēļu laikā pēc aizsargjoslu noteikšanas un saskaņošanas, un iesniedz dokumentu kopijas par aizsargjoslas robežām un saskaņojumu. Aizsargjoslu robežas nosaka un iezīmē teritoriju plānojumos un zemes īpašuma vai lietojuma plānos atbilstoši Aizsargjoslu likuma prasībām.

2. tabula. Aizsargjoslas ap ūdens ņemšanas vietām

| Urbuma Nr. datubāzē/ nosaukums   | Stingra režīma aizsargjosla (rādiuss m) | Bakterioloģiskā aizsargjosla (rādiuss m)   | Ķīmiskā aizsargjosla (rādiuss (m) vai platība (ha))                                       |
|--|---|--|---|
| 11765<br>11821<br>Babītes ciema ūdensapgādes sistēmas pazemes ūdeņu atradne        | 10 m<br>10 m                            | -  | 123 ha<br>saskaņā ar Karti  |
| 11856<br>11889<br>11890<br>Piņķu ciema ūdensapgādes sistēmas pazemes ūdeņu atradne | 10 m<br>10 m<br>10 m                    |  | 217 ha<br>saskaņā ar Karti  |
| 9196<br>f. „Šņores”  | 30 m                                    | nav nepieciešama, jo vertikālās filtrācijas laiks līdz izmantojamajam ūdens horizonta slānim ir lielāks par 5464 dnn | 476 m (pēc urbuma pases datiem ūdens patēriņš 3,6 l/sek - 311m <sup>3</sup> /dnn)         |
| 9812 mehāniskās darbnīcas  | 50 m                                    | 42 m   | 200 m (pēc urbuma pases datiem ūdens patēriņš 1,6 l/sek - 138 m <sup>3</sup> /dnn)        |
| 9211<br>„Pāvuliņi”   | 30 m                                    | nav nepieciešama jo vertikālās filtrācijas laiks līdz izmantojamajam ūdens horizonta slānim ir lielāks par 485 dnn   | 695 m (pēc urbuma pases datiem ūdens patēriņš 10 l/sek - 864 m <sup>3</sup> /dnn)         |
| 8758<br>Salas pagasts „Lāses”  | 10 m                                    | nav nepieciešama, jo vertikālās filtrācijas laiks līdz Gaujas ūdens horizontam ir lielāks par 200 dnn                | 164 m (pie ūdens patēriņa 30 m <sup>3</sup> /dnn) un 505 m (pie ūdens patēriņa 3,2 l/sek) |
| 9468<br>zvejnieku laivu bāze   | 50 m                                    | -  | -   |
| 6667<br>„Ezerparks”  | 30 m                                    | -  | -   |
| 8671<br>„Pīlādži”  | 30 m                                    | -  | -   |
| 8746<br>”Saules krasti”  | 30 m                                    | -  | -   |
| 9159<br>„Sudmaļi”  | 30 m                                    | -  | -   |
| 9171<br>„Mazkači”  | 30 m                                    | -  | -   |
| 9386<br>„Pavasari”   | 30 m                                    | -  | -   |
| 9388   | 30 m                                    | -  | -   |

| Urbuma Nr. datubāzē/ nosaukums            | Stingra režīma aizsargjosla (rādiuss m) | Bakterioloģiskā aizsargjosla (rādiuss m) | Ķīmiskā aizsargjosla (rādiuss (m) vai platība (ha)) |
|---|---|--|---|
| „Kāruļi”                                  |   |  |   |
| 9469<br>”Zantes”                          | 30 m                                    | -  | -   |
| 9551<br>atpūtas bāze „Babīte”             | 30 m                                    | -  | -   |
| 9826<br>f. „Perņi”                        | 30 m                                    | -  | -   |
| 9938 „Piesaules”                          | 30 m                                    | -  | -   |
| 9940f. „Saliēna”                          | 30 m                                    | -  | -   |
| 9941<br>„Ratnieki”                        | 30 m                                    | -  | -   |
| 9969<br>ciem. Gāte                        | 30 m                                    | -  | -   |
| 10020<br>f. „Straupciems”                 | 30 m                                    | -  | -   |
| 17075<br>Babītes ezera laivu<br>piestātne | 30 m                                    | -  | -   |
| 21110<br>„Ezerliči”                       | 30 m                                    | -  | -   |
| pārējiem<br>ūdensapgādes<br>urbumiem      | 10 m                                    | -  | -   |

Aprobežojumus aizsargjoslās ap ūdens ņemšanas vietām nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumu.

#### 2.1.4. Aizsargjoslas ap purviem

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija ap purvu ar platību no 10 līdz 100 hektāriem   | 7311080101         |
| Vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas teritorija ap purvu ar platību, lielāku par 100 hektāriem | 7311080102         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 7.<sup>1</sup> pantu, aizsargjoslas ap purviem tiek noteiktas, lai saglabātu bioloģisko daudzveidību un stabilizētu mitruma režīmu meža un purvu saskares (pārejas) zonā.

Minimālie aizsargjoslu platumi ap purviem tiek noteikti saskaņā ar Aizsargjoslu likumu.

Babītes novada teritorijas plānojuma grafiskās daļas Aizsargjoslu kartē attēlotas aizsargjoslas ap:

- Kašķu purvu,
- Lielo Ķemeru tīreli,
- Cenas tīreli,



- Labo purvu,
  - Ložmetējkalna purvu,
  - Gailīšu purvu
  - Antiņu purvu.
- Aprobežojumus aizsargjoslās ap purviem kā mitrzemēm nosaka Meža likums.

### 2.1.5. Mežu aizsargjoslas ap pilsētām

| Apgrūtinājums  | Apgrūtinājuma kods |
|--|--------------------|
| Mežu vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas ap pilsētu teritorija | 7313120100         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 11. panta pirmo daļu, mežu aizsargjoslas ap pilsētām tiek noteiktas, lai nodrošinātu pilsētu iedzīvotājiem atpūtai un veselības uzlabošanai nepieciešamos apstākļus, kā arī lai samazinātu vai kompensētu pilsētu negatīvo ietekmi uz vidi.

Atbilstoši Ministru kabineta 04.02.2003. noteikumu Nr. 63 “Meža aizsargjoslu ap pilsētām noteikšanas metodika” 2. punktu, meža aizsargjoslu ap pilsētu paredz vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā, kuras administratīvajā teritorijā atrodas pilsēta. Ja aizsargjosla ietilpst blakus esošās pašvaldības administratīvajā teritorijā, aizsargjoslu nosaka saskaņā ar līgumu, ko noslēdz attiecīgo pašvaldību domes. Aizsargjoslu attēlo tās pašvaldības teritorijas plānojumā, kuras teritorijā ietilps aizsargjosla.

05.09.2011. starp Rīgas pilsētu un Babītes novada pašvaldību tika noslēgts līgums Nr. RD-11-1188 par meža aizsargjoslas noteikšanu ap Rīgas pilsētu, kurā noteikts, ka meža aizsargjoslā iekļauto meža zemju vienīgais īpašnieks ir Rīgas pilsēta un tās kapitālsabiedrība sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Rīgas meži”. Grafiski meža aizsargjosla ap Rīgas pilsētu attēlota Teritorijas plānojuma Grafiskās daļas kartē “Aizsargjoslu karte”.

Atbilstoši līgumam Rīgas dome caur tās meža zemju tiesisko valdītāju SIA “Rīgas meži” apņemas nodrošināt:

- Meža aizsargjoslas uzturēšanu pienācīgā kārtībā;
- Brīvu informācijas pieejamību par Meža aizsargjoslas robežām un prasībām.
- Savukārt Babītes novada pašvaldības dome apņemas:
- Informēt attiecīgo Valsts meža dienesta valsts virsmežniecību par aizsargjoslas robežām;
- Informēt meža īpašnieku vai tiesisko valdītāju un Valsts zemes dienestu par precizētajām aizsargjoslas robežām, ja aizsargjoslas robežas tiek mainītas.

Tāpat, abas puses kopā, savas kompetences ietvaros apņemas nodrošināt:

- Vides aizsardzības prasību ievērošanu: kailcirtes aizliegumu, izņemot koku ciršanu galvenajā cirtē pēc Valsts meža dienesta sanitārā atzinuma saņemšanas;

- Vides aizsardzības prasību ievērošanu: ja Maža aizsargjosla pārklāsies ar citām aizsargjoslām, īpašu aizsargājamām dabas teritorijām vai mikroliegumiem, un spēkā būs stingrākas teritorijas aizsardzības un izmantošanas prasības, kas noteiktas normatīvajos aktos par īpaši aizsargājamo dabas teritoriju un mikroliegumu aizsardzību un izmantošanu;
- Normatīvo aktu ievērošanu, kas regulē attiecīgo jomu komunikāciju un objektu ekspluatācijas un drošības prasības, cilvēku aizsardzības prasības un aizsargjoslas stāvokļa kontroles mehānismu.

3.tabula. Zemes vienības, kas iekļautas meža aizsargjoslā ap Rīgas pilsētu

| <b>Zemes vienības, kas iekļautas Meža aizsargjoslā ap Rīgas pilsētu</b> |                        |                 |                            |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------|
| <b>Nekustamā īpašuma nosaukums</b>                                      | <b>Kadastra numurs</b> | <b>Nr. p.k.</b> | <b>Kadastra apzīmējums</b> |
| <b>Rīgas pilsētas meža fonda zemes</b>                                  | 80480070147            | 1.              | 80480010073                |
|   |                        | 2.              | 80480010074                |
|   |                        | 3.              | 80480010075                |
|   |                        | 4.              | 80480010088                |
|   |                        | 5.              | 80480010089                |
|   |                        | 6.              | 80480030276                |
|   |                        | 7.              | 80480030277                |
|   |                        | 8.              | 80480040435                |
|   |                        | 9.              | 80480040434                |
|   |                        | 10.             | 80480040443                |
|   |                        | 11.             | 80480040436                |
|   |                        | 12.             | 80480040438                |
|   |                        | 13.             | 80480040437                |
|   |                        | 14.             | 80480040439                |
|   |                        | 15.             | 80480040440                |
|   |                        | 16.             | 80480040441                |
|   |                        | 17.             | 80480040442                |
|   |                        | 18.             | 80480040443                |
|   |                        | 19.             | 80480040444                |
|   |                        | 20.             | 80480040445                |
|   |                        | 21.             | 80480040446                |
|   |                        | 22.             | 80480040447                |
|   |                        | 23.             | 80480040448                |
|   |                        | 24.             | 80480040449                |
|   |                        | 25.             | 80480040450                |
|   |                        | 26.             | 80480040451                |
|   |                        | 27.             | 80480040452                |
|   |                        | 28.             | 80480040453                |
|   |                        | 29.             | 80480040456                |
|   |                        | 30.             | 80480040457                |
|   |                        | 31.             | 80480040474                |
|   |                        | 32.             | 80480100193                |
|   |                        | 33.             | 80480100194                |

|                                  |             |     |             |
|----------------------------------|-------------|-----|-------------|
|                                  |             | 34. | 80480100199 |
|                                  |             | 35. | 80480100200 |
|                                  |             | 36. | 80480100201 |
|                                  |             | 37. | 80480100202 |
|                                  |             | 38. | 80480100204 |
| <b>Silvestra mežs</b>            | 80480100003 | 39. | 80480100424 |
| <b>Dabas parks<br/>Beberbeķi</b> | 80480040040 | 40. | 80480040458 |
|                                  |             | 41. | 80480040459 |
|                                  |             | 42. | 80480040472 |
|                                  |             | 43. | 80480040473 |
|                                  |             | 44. | 80480100192 |
|                                  |             | 45. | 80480100203 |

### 2.1.6. Aizsargjoslas (aizsardzības zonas) ap kultūrās pieminekļiem

| Aprūtinājums   | Aprūtinājuma kods |
|--|-------------------|
| Vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas (aizsardzības zonas) teritorija ap kultūras pieminekli lauku apvidos                       | 7314020101        |
| Individuāli noteikta vides un dabas resursu aizsargjoslas (aizsardzības zonas) teritorija ap valsts vai vietējas nozīmes kultūras pieminekli | 7314020201        |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 8. panta pirmo daļu, aizsargjoslas (aizsardzības zonas) ap kultūras pieminekļiem tiek noteiktas, lai nodrošinātu kultūras pieminekļu aizsardzību un saglabāšanu, kā arī samazinātu dažāda veida negatīvu ietekmi uz nekustamiem kultūras pieminekļiem.

4.tabulā uzskaitīti Babītes novada teritorijā esošie kultūras pieminekļi un to aizsargjoslas.

4.tabula. Kultūras pieminekļi Babītes novadā

| Aizsardzības Nr. | Vērtības grupa   | Tipoloģija  | Nosaukums   | Atrašanās vieta                              | Aizsargjoslas platums         |
|------------------|------------------|-------------|---|--|-------------------------------|
| 8485             | Valsts nozīmes   | Arhitektūra | <b>Piņķu Sv. Jāņa (Nikolaja) luterāņu baznīca</b> | Piņķi, Babītes pagasts, Babītes novads       | Individuālā aizsardzības zona |
| 8484             | Valsts nozīmes   | Arhitektūra | <b>Piņķu Sv. Annas luterāņu baznīca</b>           | Klīves, Babītes pagasts, Babītes novads      | 500 m                         |
| 2132             | Vietējas nozīmes | Arheoloģija | <b>Sīpolciema apmetne (Sīpolu kalns)</b>          | Sīpolciems, Salas pagasts, Babītes novads    | 500 m                         |
| 2131             | Valsts nozīmes   | Arheoloģija | <b>Romu- Kalniņu apmetne</b>                      | Pie Romiem, Salas pagasts, Babītes novads    | 500 m                         |
| 2082             | Vietējas nozīmes | Arheoloģija | <b>Pluģu skanstis</b>                             | Pie Pluģiem, Babītes pagasts, Babītes novads | 500 m                         |

|      |                |             |                                       |  |                            |
|------|----------------|-------------|---------------------------------------|--|----------------------------|
| 2081 | Valsts nozīmes | Arheoloģija | <b>Baznīckalns-kulta vieta</b>        | Egļuciems, Babītes pagasts, Babītes novads                     | 500 m                      |
| 9015 | Valsts nozīmes | Māksla      | <b>Dizaina objekts robežzīme RĪGA</b> | Valsts galvenais autoceļš A10, Rīgas un Babītes novada robeža. | Kultūras pieminekļa robeža |

5.tabulā uzskaitīti kultūrās pieminekļi, kuru aizsargjoslas (aizsardzības zonas) apgrūtina Babītes novada teritoriju

5.tabula. Kultūras pieminekļi, kuru aizsargjoslas apgrūtina Babītes novada teritoriju

| Aizsardzības Nr. | Vērtības grupa   | Tipoloģija  | Nosaukums                             | Atrašanās vieta              | Aizsargjoslas platums |
|------------------|------------------|-------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|
| 2083             | Vietējas nozīmes | Arheoloģija | <b>Babītes pilskalns (Poļu kalns)</b> | Jūrmalas pilsētas teritorija | 500m                  |

Aprobežojumus kultūrās pieminekļu aizsargjoslā (aizsardzības zonā) nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem, kā arī saskaņā ar citiem kultūras pieminekļu aizsardzību un uzturēšanu reglamentējošiem normatīvajiem aktiem.

## 2.2. EKSPLUATĀCIJAS AIZSARGJOSLAS

### 2.2.1. Aizsargjoslas gar ielām, autoceļiem un dzelzceļiem

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar dzelzceļu pilsētās un ciemos                            | 7312030401         |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar dzelzceļu lauku apvidos                                 | 7312030402         |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar valsts vietējiem un pašvaldību autoceļiem lauku apvidos | 7312030303         |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar valsts galvenajiem autoceļiem lauku apvidos             | 7312030301         |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar valsts reģionālajiem autoceļiem lauku apvidos           | 7312030302         |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar ielu vai ceļu- sarkanā līnija                           | 7312030100         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 13. panta pirmo daļu, aizsargjoslas gar ielām, autoceļiem un dzelzceļiem tiek notiktas, lai samazinātu ielu, autoceļu un dzelzceļu negatīvo ietekmi uz vidi, nodrošinātu transporta maģistrāļu ekspluatāciju un drošību, kā arī izveidotu no apbūves brīvu joslu, kas nepieciešama ielu un autoceļu pārbūvei.

Aprobežojumus aizsargjoslu teritorijās gar ielām, autoceļiem un dzelzceļiem nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem.

6.tabula. Valsts autoceļi Babītes novadā un to aizsargjoslu platumi

| <b>Autoceļš</b>                        | <b>Aizsargjoslas platums lauku teritorijā no ceļa ass uz katru pusi (m)</b> |
|--|---|
| <b>Valsts galvenie autoceļi</b>        |   |
| A5 Rīgas apvedceļš (Salaspils- Babīte) | 100   |
| A9 Rīga (Skulte)- Liepāja              | 100   |
| A10 Rīga- Ventspils                    | 100   |
| <b>Valsts reģionālais autoceļš</b>     |   |
| P101 Kalnciems- Kūdra                  | 60  |
| <b>Valsts vietējie autoceļi</b>        |   |
| V10 Babītes stacija- Vārnukrogs        | 30  |
| V20 Imanta- Babīte                     | 30  |

Teritorijas plānojuma Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu 3.pielikumā norādīts Babītes novadā reģistrēto pašvaldības ceļu un ielu saraksts.

### **2.2.2. Aizsargjosla gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju ar nominālo spriegumu 110 kV un 330 kV**

| <b>Aprūtinājums</b>  | <b>Aprūtinājuma kods</b> |
|--|--------------------------|
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju ārpus pilsētām un ciemiem ar nominālo spriegumu 110 kilovolti     | 7312050102               |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju pilsētās un ciemos ar nominālo spriegumu 110 kilovolti            | 7312050602               |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju ar nominālo spriegumu 110 kilovolti, ja tā šķērso meža teritoriju | 7312050803               |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju ārpus pilsētām un ciemiem ar nominālo spriegumu 330 kilovolti     | 7312050103               |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju pilsētās un ciemos ar nominālo spriegumu 330 kilovolti            | 7312050603               |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu gaisvadu līniju ar nominālo spriegumu 330 kilovolti, ja tā šķērso meža teritoriju | 7312050804               |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 16. panta pirmo daļu, aizsargjoslas gar visu veidu un jebkuras piederības elektriskajiem tīkliem, to iekārtām un būvēm tiek noteiktas, lai nodrošinātu elektrisko tīklu, to iekārtu un būvju ekspluatāciju un drošību.

Babītes novada teritorijas plānojuma grafiskās daļas "Aizsargjoslu kartē" attēlotas ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu gaisvada līniju ārpus pilsētām un ciemiem ar nominālo spriegumu 110 kilovolti. Pārējo elektrisko tīklu aizsargjoslu platumi ir mazāki par 10 metriem, līdz ar to tās norādāmas lokālplānojumos, detālplānojumos, zemes ierīcības projektos un būvprojektos.

Babītes novada teritoriju skar energoinfrastruktūras projekta “Kurzemes loks” 330 kilovolū gaisvada augstsprieguma elektrolīnijas izbūves projekts, kas paredz arī esošās 110 kilovolū augstsprieguma elektrolīnijas pārbūvi. Teritorijas plānojuma izstrādes laikā, elektrolīniju būvniecības darbi tika uzsākti, tomēr ievērojot, ka to būvniecības darbi nav pabeigti un to izpildshēmas nav reģistrētas Babītes novada augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datu bāzē, to aizsargjoslas nav uzrādītas.

Aprobežojumus elektrisko tīklu līniju ekspluatācijas aizsargjolu teritorijās nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem.

### 2.2.3. Aizsargjoslas ap gāzesvadiem, gāzesapgādes iekārtām un būvēm, gāzes noliktavām un krātuvēm

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar gāzesvadu ar spiedienu, lielāku par 1.6 megapaskāliem | 7312080103         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 22. panta pirmo daļu, ekspluatācijas aizsargjoslas ap gāzesvadiem, gāzesapgādes iekārtām un būvēm, gāzes noliktavām un krātuvēm tiek noteiktas, lai nodrošinātu gāzesvadu, gāzesapgādes iekārtu un būvju, gāzes noliktavu un krātuvju ekspluatāciju.

Babītes novada teritorijas plānojuma grafiskās daļas “Aizsargjoslu kartē” attēlota ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija gar gāzesvadu ar spiedienu, lielāku par 1.6 megapaskāliem - aizsargjosla ap maģistrālā gāzesvada Iecava – Liepāja atzaru uz gāzes regulēšanas staciju Sloka (pārvades gāzesvads ar diametru 300 m un spiedienu virs 1,6 MPa) - zemesgabals un gaisa telpa, ko norobežo nosacītas vertikālas virsmas katrā pusē 15 m attālumā no gāzesvada ass. Pārējo gāzesvadu un ar to saistīto objektu aizsargjoslu platumi ir mazāki par 10 metriem, līdz ar to tie norādāmi lokālplānojumos, detālplānojumos, zemes ierīcības projektos un būvprojektos.

Aprobežojumus ekspluatācijas aizsargjoslu teritorijās ap gāzesvadiem, gāzesapgādes iekārtām un būvēm, gāzes noliktavām un krātuvēm nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem.

### 2.2.4. Aizsargjoslas ap ģeodēziska tīkla punktiem

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija ap citu ģeodēziskā tīkla punktu | 7316010105         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 20. panta pirmo daļu, aizsargjoslas ap ģeodēziskā tīkla punktiem tiek noteiktas ap valsts ģeodēziskā tīkla un vietējā ģeodēziska tīkla punktiem, kuriem apvidū ir ierīkots pastāvīgs ģeodēziskā punkta

centrs, lai nodrošinātu piekļuvi ģeodēziska tīkla punktiem un ģeodēzisko darbu veikšanu tajos, ģeodēziskā tīkla punktu ilgstošu saglabāšanu, stabilitāti un konstrukcijas nemainību.

Ievērojot, ka Babītes novada teritorijā neatrodas globālās pozicionēšanas tīkla 0 klases, ka arī ģeomātiskā tīkla 1. klases un gravimetriskā tīkla 1. klases punkti, aizsargjoslu ap ģeodēziskā tīkla punktiem Babītes novada teritorijā nosaka 5 metru rādiusā no ģeodēziskā punkta centra- pārējiem ģeodēziskā tīkla punktiem.

Aprobežojumus ģeodēziskā tīkla punktu aizsargjoslā nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem. Papildus tam:

1. Veicot jebkura veida būvniecību, tai skaitā esošo ēku renovāciju un rekonstrukciju, inženierkomunikāciju, ceļu un tiltu būvniecību, teritorijas labiekārtošanu un citu saimniecisko darbību, kas skar valsts ģeodēziskā tīkla punkta aizsargjoslu, šo darbu projektētājiem ir jāveic saskaņojums ar Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras tīkla punkta aizsargjoslā.
2. Lokālpplānojumos un detālpplānojumos obligāti ir jāattēlo valsts ģeodēziskā tīkla punkti.

Valsts un vietējā ģeodēziskā tīkla punktu saraksts, iekļauts Paskaidrojumu raksta 3. Pielikumā "Ģeodēziskā tīkla punkti".

### 2.2.5. Aizsargjoslas ap navigācijas tehniskajiem līdzekļiem

| Apgrūtinājums  | Apgrūtinājuma kods |
|--|--------------------|
| Navigācijas tehniskā līdzekļa aviācijas gaisa kuģu lidojumu drošības nodrošināšanai tālās ietekmes zona                        | 7312070202         |
| Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija ap navigācijas tehnisko līdzekli aviācijas gaisa kuģu lidojumu drošības nodrošināšanai | 7312070201         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 21. panta pirmo daļu, aizsargjoslas ap navigācijas tehniskajiem līdzekļiem tiek noteiktas, lai nodrošinātu navigācijas tehnisko līdzekļu nepārtrauktu un efektīvu darbību Latvijas Republikas jurisdikcijā esošajos ūdeņos un gaisa telpā.

Navigācijas tehniskā līdzekļa aviācijas gaisa kuģu lidojumu drošības nodrošināšanai tālās ietekmes zona- 15 km zona ap starptautisko lidostu "Rīga" kontrolpunkta, kur objektu būvniecība, ierīkošana, izvietošana, kas var veicināt putnu masveidīgu pulcēšanos (pastāvīgs barības avots un ligzdošanas vietas) saņemams VAS "Civilās aviācijas aģentūra" saskaņojums

Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija ap navigācijas tehnisko līdzekli aviācijas gaisa kuģu lidojumu drošības nodrošināšanai- pārsniedzot objekta augstumu 40.97 m.v.j.l., Jāsaņem AS "Civilās aviācijas aģentūra" saskaņojums

Aprobežojumus navigācijas tehnisko līdzekļu aizsargjoslās nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem, kā arī saskaņā ar Ministru kabineta 19.06.2012. noteikumiem Nr. 415 "Noteikumi par ekspluatācijas

aizsargjoslu noteikšanas metodiku ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navigācijas tehniskajiem līdzekļiem”.

## 2.3. SANITĀRĀS AIZSARGJOSLAS

### 2.3.1. Aizsargjoslas ap kapsētām

| Apgrūtinājums                                 | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Sanitārās aizsargjoslas teritorija ap kapsētu | 7316080100         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 25. panta pirmo daļu, aizsargjoslas ap kapsētām tiek noteiktas, lai nepieļautu tām pieguļošo teritoriju sanitāro apstākļu pasliktināšanos. Babītes novada teritorijā aizsargjosla ap kapsētu noteikta:

1. Piņķu Jāņa kapsētai, Piņķos, Babītes pagastā, Babītes novadā;
2. Babītes Annas kapsētai, Klīvēs, Babītes pagastā, Babītes novadā,
3. Kapsēta pie Salas Sv. Jāņa baznīcas, Spuņciemā, Salas pagastā, Babītes novadā;
4. Jūrmalas pilsētas kapsētai, Babītes pagastā, Babītes novadā;
5. Beberbeķu kapsētai, Babītes pagastā, Babītes novadā.

Bez uzskaitītajām kapsētām, Babītes novada teritoriju apgrūtinā Rīgas pilsētā esošo Lāčupes kapu aizsargjosla.

Aprobežojumus aizsargjoslās ap kapsētām nosaka Aizsargjoslu likums, kā arī Ministru kabineta 29.12.1998. noteikumi Nr. 502 “Aizsargjoslu ap kapsētām noteikšanas metodika”.

### 2.3.2. Aizsargjoslas ap dzīvnieku kapsētām

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Sanitārās aizsargjoslas teritorija ap dzīvnieku kapsētu | 7316090100         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 26. panta pirmo daļu, aizsargjoslas ap dzīvnieku kapsētām tiek noteiktas, lai nepieļautu tām pieguļošo teritoriju sanitāro apstākļu pasliktināšanos.

Babītes novada teritorijā atrodas viena dzīvnieku kapsēta, kas izvietota pie valsts galvenā autoceļa A9 Rīga (Skulte) – Liepāja- “Citi medību lauki”.

Aprobežojumus aizsargjoslās ap kapsētām nosaka Aizsargjoslu likums, kā arī Ministru kabineta 29.09.2009. noteikumi Nr. 1114 “Noteikumi par dzīvnieku kapsētu iekārtošanas, reģistrācijas, uzturēšanas, darbības izbeigšanas un likvidācijas kārtību un aizsargjoslu noteikšanas metodiku ap dzīvnieku kapsētām”.



### 2.3.3. Aizsargjoslas ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm un aizsargjoslas ap atkritumu apglabāšanas poligonu

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Sanitārās aizsargjoslas teritorija ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisi ar atklātu notekūdeņu apstrādi un atklātiem dūņu laukiem | 7316060500         |
| Sanitārās aizsargjoslas teritorija ap atkritumu apglabāšanas poligonu   | 7316060100         |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 28. panta pirmo daļu, aizsargjoslas ap atkritumu apglabāšanas poligoniem, atkritumu izgāztuvēm, ap izmantošanai pārtikā neparedzēto dzīvnieku izcelsmes blakusproduktu lieljaudas sadedzināšanas uzņēmumiem vai pārstrādes uzņēmumiem un notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm nosaka, lai nodrošinātu tām pieguļošo teritoriju aizsardzību no šo objektu negatīvās ietekmes.

Sanitārā aizsargjoslas teritorija ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisi ar atklātu notekūdeņu apstrādi un atklātiem dūņu laukiem ir noteikta:

1. Piņķu ciema teritorijā, Babītes pagastā, Babītes novadā esošajām SIA "Babītes Siltums" notekūdeņu attīrīšanas iekārtām;
2. Spuņciema teritorijā, Salas pagastā, Babītes novadā esošajām SIA "Babītes Siltums" notekūdeņu attīrīšanas iekārtām;
3. Jūrmalas pilsētas teritorijā esošajiem SIA "Rīgas ūdens" dūņu laukiem, kuru aizsargjosla apgrūtinā Spilves ciema teritoriju Babītes pagastā, Babītes novadā.

Sanitārā aizsargjoslas teritorija ap atkritumu apglabāšanas poligonu noteikta Ķemeru Nacionālā parka teritorijā esošai bijušai sadzīves atkritumu izgāztuvei "Kūdra".

Aprobežojumus aizsargjoslās ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm un aizsargjoslās ap atkritumu apglabāšanas poligonu nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumu.

## 2.4. DROŠĪBAS AIZSARGJOSLAS

### 2.4.1. Aizsargjoslas ap degvielas uzpildes stacijām

| Apgrūtinājums  | Apgrūtinājuma kods |
|--|--------------------|
| Drošības aizsargjoslas teritorija ap degvielas uzpildes staciju un automašīnu degvielas uzpildes iekārtu | 7312090600         |

Saskaņā ar aizsargjoslu likuma 30. panta 1. daļu, aizsargjoslas ap ogļūdeņražu ieguves vietām, naftas, naftas produktu, bīstamo ķīmisko vielu un produktu cauruļvadiem, tilpnēm, krātuvēm, pārstrādes un pārkraušanas uzņēmumiem, degvielas uzpildes stacijām nosaka, lai nodrošinātu ogļūdeņražu ieguves vietu, naftas, naftas produktu, bīstamu ķīmisko vielu un produktu cauruļvadu tilpņu, krātuvju, pārstrādes un pārkraušanas uzņēmumu, degvielas uzpildes staciju ekspluatāciju un drošību, kā arī

samazinātu iespējamo negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēkiem šo objektu ekspluatācijas laikā un iespējamo avāriju gadījumā.

Drošības aizsargjoslas teritoriku ap degvielas uzpildes stacijām un automašīnu degvielas uzpildes iekārtām nosaka ne mazāk par 25 metriem no tvertnēm un degvielas uzpildes iekārtām.

Aprobežojumus drošības aizsargjoslas teritorijā ap degvielas uzpildes staciju un automašīvu degvielas uzpildes iekārtu nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem.

#### **2.4.2. Aizsargjoslas ap gāzesvadiem ar spiedienu virs 1.6 megapaskāliem, ap gāzes regulēšanas stacijām, gāzes regulēšanas punktiem, gāzes mērīšanas stacijām un automobiļu gāzes uzpildes stacijām**

| <b>Apgrūtinājums</b>  | <b>Apgrūtinājuma kods</b> |
|---|---------------------------|
| Drošības aizsargjoslas teritorija ap gāzesvadu, gāzes regulēšanas staciju un gāzes mērīšanas staciju ar gāzesvada diametru līdz 300 milimetriem | 7312020101                |
| Drošības aizsargjoslas teritorija ap automobiļu gāzes uzpildes staciju (AGUS)   | 7312081000                |

Saskaņā ar Aizsargjoslu likuma 32.<sup>2</sup> panta pirmo daļu, aizsargjoslas ap gāzesvadiem ar spiedienu virs 1.6 megapaskāliem, ap gāzes regulēšanas stacijām, gāzes regulēšanas punktiem, gāzes mērīšanas stacijām, dabasgāzes kompresoru stacijām, dabasgāzes savākšanas punktiem, gāzes krātuvju urbumiem, sašķidrinātās ogļūdeņražu gāzes noliktavām, krātuvēm un uzpildes stacijām, sašķidrinātās ogļūdeņražu gāzes balonu noliktavām un tirdzniecības punktiem, automobiļu gāzes uzpildes stacijām nosaka, lai samazinātu iespējamo negatīvo ietekmi uz cilvēkiem šo ietaišu un būvju avārijas gadījumā.

Ap maģistrālā gāzesvada Iecava – Liepāja atzaru uz gāzes regulēšanas staciju Sloka (pārvades gāzesvads ar diametru 300 m un spiedienu virs 1,6 MPa) noteikta aizsargjosla 75 metru attālumā no nosacītas vertikālas virsmas katrā pusē no gāzesvada ass vai nosacītas vertikālas virsmas ārpus šo objektu ārsienām, iežogojuma vai norobežojošām konstrukcijām.

Aizsargjoslas teritorija ap automobiļu gāzes uzpildes stacijām noteikta 25 metru attālumā no tvertnēm un izpildes iekārtām.

Aprobežojumus aizsargjoslu teritorijās gar maģistrālā gāzesvada atzaru un gāzes regulēšanas staciju, kā arī automobiļu gāzes uzpildes stacijām nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumā norādītajiem vispārīgajiem aprobežojumiem.

### 2.4.3. Aizsargjoslas gar dzelzceļiem, pa kuriem pārvadā naftu, naftas produktus, bīstamas ķīmiskās vielas un produktus

| Apgrūtinājums   | Apgrūtinājuma kods |
|---|--------------------|
| Drošības aizsargjoslas teritorija gar dzelzceļu, pa kuru pārvadā naftu, naftas produktus, bīstamas ķīmiskās vielas un produktus | 7312030601         |

Saskaņā ar aizsargjoslu likuma 32.<sup>3</sup> panta pirmo daļu, aizsargjoslas gar dzelzceļiem, pa kuriem pārvadā naftu, naftas produktus, bīstamas ķīmiskās vielas vai produktus apjomos, kas pārsniedz 10 cisternas vai vagonus vienā dzelzeļa sastāvā, noska, lai samazinātu iespējamo negatīvo ietekmi uz cilvēkiem avārijas gadījumā.

Dzelzceļa līnijai Torņkalns – Tukums II noteikta aizsargjosla ciemu teritorijā- 25 metri, katrā pusē no malējās sliedes. Savukārt lauku teritorijā- 50 metri katrā pusē no malējās sliedes.

Aprobežojumus aizsargjoslās gar dzelzceļiem, pa kuriem pārvadā naftu, naftas produktus, bīstamas ķīmiskās vielas un produktus nosaka saskaņā ar Aizsargjoslu likumu.