

## II. Iesniegums speciālās atļaujas (licences) vai atļaujas saņemšanai darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem, kas satur radioaktīvo vielu

<b>Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centram</b>	
Iesnieguma saņemšanas datums <sup>1</sup>	
Iesnieguma reģistrācijas datums <sup>1</sup>	
Iesnieguma reģistrācijas numurs <sup>1</sup>	
<b>Iesniegums speciālās atļaujas (licences) vai atļaujas saņemšanai darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem, kas satur radioaktīvo vielu<sup>1, 2</sup></b>	
<b>1. Informācija par speciālās atļaujas (licences) vai atļaujas pieprasītāju</b>	
<b>1.1. Komersants/fiziska persona</b>	
Firma/vārds, uzvārds	
Juridiskā adrese/fiziskās personas deklarētā adrese	
Vienotais reģistrācijas numurs/personas kods	
Tālruņa numurs	
Faksa numurs	
e-pasta adrese	
<b>1.2. Kontaktpersona vai darbu vadītājs</b>	
Vārds, uzvārds	
Amats	
Tālruņa numurs	
Faksa numurs	
E-pasta adrese	
<b>2. Paredzamās darbības ar jonizējošā starojuma avotiem</b>	
2.1. Īss darbību un jonizējošā starojuma avotu uzskaitījums	
2.2. Paredzamā darbību veikšanas vieta un laiks	
<b>3. Informācija par jonizējošā starojuma avotu</b>	
3.1. Jonizējošā starojuma avota ražotājs	(komersanta firma)
3.2. Jonizējošā starojuma avota piegādātājs	(komersanta firma, juridiskā adrese)
3.3. Jonizējošā starojuma avots:	

3.3.1. nosaukums, modelis, konteineru tips, numurs	
3.3.2. ražošanas datums	
3.3.3. derīguma termiņš	
3.3.4. radionuklīds, tā fizikālā un ķīmiskā forma	
3.3.5. kopējā radioaktivitāte (noteikšanas datums)	
3.3.6. īpatnējā radioaktivitāte (noteikšanas datums)	
3.3.7. jonizējošā starojuma dozas jauda viena metra attālumā ( $\mu\text{Sv/h}$ )	
3.4. Jonizējošā starojuma avota pirkuma vai dāvinājuma apliecināšanas dokumenta dati	
3.5. Ja nepieciešams, papildus informācija par jonizējošā starojuma avotu	

#### 4. Informācija par iesniegtajiem dokumentiem, kas pievienoti pielikumā<sup>3</sup>

Pielikuma numurs (Nr.) <sup>4</sup>	Dokuments	Lapu skaits
<input type="checkbox"/> 1.	Jonizējošā starojuma avota tehniskā dokumentācija	
<input type="checkbox"/> 2.	Jonizējošā starojuma avotam veikto pēdējo pārbaudu (tai skaitā, tehnisko parametru, kalibrēšana, jonizējošā starojuma avota elektrodrošības parametru, kontroles ierīču, signālierīču) rezultātu pārskata kopijas	
<input type="checkbox"/> 3.	Radiācijas drošības un kodoldrošības kvalitātes nodrošināšanas programma kopija	
<input type="checkbox"/> 4.	Attiecīgajā jomā sertificēta eksperta radiācijas drošībā, radiācijas drošībā un kodoldrošībā vai medicīnas fizikā atzinums par telpas, ēkas vai teritorijas, kurā plānots veikt darbības ar jonizējošā starojuma avotu, ekspluatācijas apstākļu atbilstību ražotāja nosacījumiem, un plānotās darbības ar jonizējošā starojuma avotu nerada tiešus draudus darbiniekiem, iedzīvotājiem un videi	
<input type="checkbox"/> 5.	Informācija par darbu vadītāju un darbiniekiem, norādot izglītību (tai skaitā radiācijas drošībā), veselības pārbaudēm un individuālo dozimetriju <sup>5, 6</sup>	
<input type="checkbox"/> 6.	Telpu, ēku vai teritoriju, kurā veiks darbus ar jonizējošā starojuma avotu, plāns un apraksts	
<input type="checkbox"/> 7.	Darba vietas monitoringa pēdējās pārbaudes rezultātu kopija	
<input type="checkbox"/> 8.	Individuālo aizsarglīdzekļu pēdējās pārbaudes rezultātu kopija	
<input type="checkbox"/> 9.	Radiācijas drošības un kodoldrošības instrukcijas kopija	
<input type="checkbox"/> 10.	Civiltiesiskās atbildības apdrošinājuma polises kopija	

<input type="checkbox"/> 11.	Darbinieku apdrošinājuma pret nelaimes gadījumiem darbā un arodslimībām polišu kopijas	
<input type="checkbox"/> 12.	Informācija par līgumiem, kas noslēgti ar citu operatoru par to darbību izpildi, kuras pieprasītājs pats neveiks, norādot līguma puses, līguma darbības laiku un līguma priekšmetu	
<input type="checkbox"/> 13.	Radiācijas drošības un kodoldrošības kontrolei lietojamo mērinstrumentu saraksts un kopijas par mērinstrumentu pēdējiem kalibrēšanas rezultātiem	
<input type="checkbox"/> 14.	Jonizējošā starojuma avota glabātavas apraksts, tai skaitā informācija par fiziskās aizsardzības plāna saskaņojumu ar Drošības policiju	
<input type="checkbox"/> 15.	Novērtējums par plānotajām izmetēm vidē un attiecīgo monitoringa programmu aprakstu, kā arī ventilācijas un kanalizācijas sistēmu shēmas	
<input type="checkbox"/> 16.	Apraksts par paredzamajām darbībām ar radioaktīvajiem atkritumiem pirms to nodošanas apglabāšanā, tai skaitā informācija par līgumu par radioaktīvo atkritumu nodošanu apglabāšanai vai garantijām no ražotāja vai piegādātāja, ka slēgtos avotus pēc to lietošanas varēs nosūtīt atpakaļ uz attiecīgo valsti	
<input type="checkbox"/> 17.	Rīcības plāns pēc darbības ar jonizējošā starojuma avotiem izbeigšanas, kurā norādīti nepieciešamie ierobežojumi un plānotie pasākumi atbrīvošanai no valsts uzraudzības	
<input type="checkbox"/> 18.	Informatīvais ziņojums par jonizējošā starojuma avota nodošanu apglabāšanai, nosūtīšanu citam operatoram vai nosūtīšanu atpakaļ ražotājam vai piegādātājam (kopš pēdējā Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrā iesniegtā pārskata)	
<input type="checkbox"/> 19.	Ar vietējo pašvaldību un Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu saskaņots plāns par gatavību radiācijas avārijām un rīcību radiācijas avārijas situācijās	
<input type="checkbox"/> 20.	Citās valstīs saņemto speciālo atļauju (licenci) vai atļauju darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem kopijas	
<input type="checkbox"/> 21.	Apliecinājums par valsts nodevas samaksu par speciālās atļaujas (licences) vai atļaujas izsniegšanu	
Iesniegumam ir _____ lapas un _____ pielikumi uz _____ lapām, kas ir šī iesnieguma neatņemamas sastāvdaļas		
Ja tiek pieprasīts grozījums speciālās atļaujai (licencei) vai atļaujai vai nākošā speciālā atļauja (licence) vai atļauja, uzskaita iepriekšējam iesniegumam pievienoto Pielikumu Nr. (ja tajos nav nekādu izmaiņu) un atkārtoti tos neiesniedz _____		

Speciālo atļauju (licenci) vai atļauju vēlos saņemt elektroniska dokumenta formā.

Piezīmes.

<sup>1</sup> Aizpilda Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrs.

<sup>2</sup> Ja uz konkrēto darbību ar jonizējošā starojuma avotu neattiecas kāda no iesniegumā minētajām prasībām vai arī attiecīgie dati ir jau iesniegti Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centram un nav nepieciešams tos aktualizēt, pieprasītājs šo informāciju nenorāda vai

neiesniedz. Ja pieprasītājs nevar noteikt kuras, no iesniegumā minētajām prasībām neattiecas uz attiecīgo darbību, pieprasītājs to precizē Valsts vides dienesta Radiācijas drošības centrā.

<sup>3</sup> Iesnieguma pielikumus var iesniegt arī tikai elektroniski.

<sup>4</sup> Iesniegtos dokumentus atzīmēt ar krustiņu attiecīgajā kvadrātā.

<sup>5</sup> Ja kādas darbības ar jonizējošā starojuma avotiem veiks cita operatora darbinieki, tad atsevišķi norāda šo darbinieku operatoru un darbības, kuras veiks šie darbinieki.

<sup>6</sup> Ja speciālās atļaujas (licences) vai atļaujas darbības laikā operators par darba vadītāju norīko citu personu, operatoram ir pienākums desmit darbadienu laikā rakstiski paziņot par to centram.

Pieprasītājs vai tā pilnvarota persona \_\_\_\_\_  
(paraksts, vārds un uzvārds)

20\_\_gada \_\_\_\_ . \_\_\_\_\_

Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.