7. pielikums

Ministru kabineta

2020. gada  \_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_

noteikumiem Nr. \_\_\_

**Pārskats par darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem**

**I. Pārskats par darbībām ar radioaktīvo vielu nesaturošiem jonizējošā starojuma avotiem**

1. Informācija par operatoru:

1.1. fiziskajai personai – vārds, uzvārds, personas kods, deklarētās dzīvesvietas adrese, juridiskajai personai – firma vai nosaukums, reģistrācijas numurs komercreģistrā, juridiskā adrese;

1.2. tālruņa numurs un e-pasta adrese.

2. Informācija par darbību veikšanas adresi (struktūrvienībām) un katras struktūrvienības darbu vadītāja kontaktinformācija – vārds, uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese.

3. Informācija par radioaktīvo vielu nesaturošiem jonizējošā starojuma avotiem:

3.1. grupas nosaukums, modelis, identifikācijas numuri, statuss vai statusa izmaiņas (piemēram, lietošana, glabāšana u.c.), darbību veikšanas vieta (telpa);

3.2. informācija par darba vietas monitoringu - veicējs, veikšanas datums, pārskata numurs;

3.3. informācija par medicīnisko un zobārstniecības rentgeniekārtu elektrodrošības pārbaudi un tehnisko parametru pārbaudi - veicējs, veikšanas datums, pārskata numurs.

4. Informācija par darbu vadītāju un darbiniekiem:

4.1. darbu vadītāja vārds, uzvārds, personas kods, amats, izglītība (līmenis, joma specialitāte), profesionālais sertifikāts (izsniedzējs, numurs, derīguma termiņš), pieredze darbā ar jonizējošā starojuma avotiem, apmācību kursi radiācijas drošībā (organizētājs, nosaukums, datums, sertifikāta numurs). Ja darbu vadītājs veic darbības ar jonizējošā starojuma avotu, norāda arī informāciju par obligātās veselības pārbaudes datumu un iedalījumu A vai B kategorijā atbilstoši normatīvajiem aktiem par aizsardzību pret jonizējošo starojumu;

4.2. darbinieka, kas veic darbības ar jonizējošā starojuma avotiem vai atrodas jonizējošā starojuma laukā, vārds, uzvārds, personas kods, amats, apmācību kursi radiācijas drošībā (organizētājs, nosaukums, datums, sertifikāta numurs), obligātās veselības pārbaudes datums, iedalījums A vai B kategorijā atbilstoši normatīvajiem aktiem par aizsardzību pret jonizējošo starojumu.

5. Informācija par operatora rīcībā esošajiem jonizējošā starojuma mērīšanas līdzekļiem (mēriekārtām) – veids, modelis, numurs, kalibrēšana.

**II. Pārskats par darbībām ar radioaktīvo vielu saturošiem jonizējošā starojuma avotiem**

1. Informācija par operatoru:

1.1. fiziskajai personai – vārds, uzvārds, personas kods, deklarētās dzīvesvietas adrese, juridiskajai personai – firma vai nosaukums, reģistrācijas numurs komercreģistrā, juridiskā adrese;

1.2. tālruņa numurs un e-pasta adrese.

2. Informācija par darbību veikšanas adresi (struktūrvienībām) un katras struktūrvienības darbu vadītāja kontaktinformācija – vārds, uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese.

3. Informācija par radioaktīvo vielu saturošiem jonizējošā starojuma avotiem:

3.1. par slēgtiem starojuma avotiem:

3.1.1. gada laikā iegādātie un/vai ievestie (importētie) slēgtie avoti - avota modelis, identifikācijas numurs, radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, konteinera modelis un numurs;

3.1.2. lietošanā vai glabāšanā esošie slēgtie avoti - avota modelis, identifikācijas numurs, radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, konteinera modelis un numurs; statuss (piemēram, lietošana, glabāšana u.c.), darbību veikšanas vieta (telpa), hermētiskuma pārbaude (veicējs, datums, pārskata numurs), darba vietas monitorings (veicējs, datums, pārskata numurs);

3.1.3. radioaktīvo atkritumu pārvaldības objekta operatoram nodotie slēgtie avoti - avota modelis, identifikācijas numurs, radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, nodošanas akta datums un numurs;

3.1.4. citam operatoram pārdotie vai nodotie slēgtie avoti - avota modelis, identifikācijas numurs, radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, nodošanas akta datums un numurs, avota saņēmējs (nosaukums, adrese, licences numurs);

3.2. par vaļējiem starojuma avotiem:

3.2.1. gada laikā iegādātie un/vai ievestie (importētie) vaļējie avoti – radionuklīds, ražošanas datums, kopējā radioaktivitāte, ražotāja, pārdevēja vai piegādātāja firma vai nosaukums, reģistrācijas numurs;

3.2.2. lietošanā vai glabāšanā esošie vaļējie avoti - radionuklīds, ražošanas datums, kopējā radioaktivitāte, statuss (piemēram, lietošana, glabāšana u.c.), darbību veikšanas vieta (telpa), darba vietas monitorings (veicējs, datums, pārskata numurs);

3.2.3. gada laikā saražotie vaļējie avoti - radionuklīds, kopējā radioaktivitāte;

3.2.4. radioaktīvo atkritumu pārvaldības objekta operatoram nodotie vaļējie avoti - radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, nodošanas akta datums un numurs;

3.2.5. apkārtējā vidē novadītie vaļējie avoti - radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, vide, kur izkliedēts, izkliedes akta datums un numurs.

Pārskatam pievieno izkliedes akta kopiju un izkliedētās radioaktivitātes novērtējumu vai aprēķinu.

Par radioaktīvo vielu izkliedi (novadīšanu) vidē norāda, kas veica, kādi nosacījumi, pieņēmumi un aprēķinu programmas izmantotas.

Par izkliedēšanas procesu sniedz šādu informāciju:

1) sadzīves atkritumi vai atkārtota izmantošana;

2) izplūšanas vieta, izmantoja/neizmantoja atšķaidīšanu.

Radioaktīvo vielu izkliedēšanu sasaista ar operatora uzskaitē esošajiem radioaktīvo vielu inventarizācijas daudzumiem;

3.2.6. citam operatoram pārdotie vai nodotie vaļējie avoti - radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, nodošanas akta datums un numurs, avota saņēmējs (nosaukums, adrese, licences numurs).

4. Informācija par darbu vadītāju un darbiniekiem:

4.1. darbu vadītāja vārds, uzvārds, personas kods, amats, izglītība (līmenis, joma specialitāte), profesionālais sertifikāts (izsniedzējs, numurs, derīguma termiņš), pieredze darbā ar jonizējošā starojuma avotiem, apmācību kursi radiācijas drošībā (organizētājs, nosaukums, datums, sertifikāta numurs). Ja darbu vadītājs veic darbības ar jonizējošā starojuma avotu, norāda arī informāciju par obligātās veselības pārbaudes datumu un iedalījumu A vai B kategorijā atbilstoši normatīvajiem aktiem par aizsardzību pret jonizējošo starojumu;

4.2. darbinieka, kas veic darbības ar jonizējošā starojuma avotiem vai atrodas jonizējošā starojuma laukā, vārds, uzvārds, personas kods, amats, apmācību kursi radiācijas drošībā (organizētājs, nosaukums, datums, sertifikāta numurs), obligātās veselības pārbaudes datums, iedalījums A vai B kategorijā atbilstoši normatīvajiem aktiem par aizsardzību pret jonizējošo starojumu.

5. Informācija par operatora rīcībā esošajiem jonizējošā starojuma mērīšanas līdzekļiem (mēriekārtām) – veids, modelis, numurs, kalibrēšana.

6. Informācija par operatora civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas polisi (polises izsniedzējs, polises numurs, derīguma termiņš, apdrošināšanas limits).

7. Informācija par fizisko aizsardzību.

**III. Pārskats par radioaktīvo vielu saturošu un nesaturošu jonizējošā starojuma avotu tirdzniecību, apkalpošanu, likvidēšanu**

1. Informācija par operatoru:

1.1. fiziskajai personai – vārds, uzvārds, personas kods, deklarētās dzīvesvietas adrese, juridiskajai personai – firma vai nosaukums, reģistrācijas numurs komercreģistrā, juridiskā adrese;

1.2. tālruņa numurs un e-pasta adrese.

2. Informācija par darbību veikšanas adresi (struktūrvienībām) un katras struktūrvienības darbu vadītāja kontaktinformācija – vārds, uzvārds, tālruņa numurs, e-pasta adrese.

3. Informācija par veiktajām darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem:

3.1. informācija par ievestajiem, importētajiem, izvestajiem un eksportētajiem vaļējiem starojuma avotiem - avota saņēmējs (nosaukums, adrese, licences numurs), radionuklīds, ražotājs un ražošanas datums, kopējā radioaktivitāte;

3.2. informācija par ievestajiem, importētajiem, izvestajiem un eksportētajiem slēgtiem starojuma avotiem - avota saņēmējs (nosaukums, adrese, licences numurs), radionuklīds, ražotājs un ražošanas datums, avota modelis, identifikācijas numurs, kopējā radioaktivitāte;

3.3. informācija par uzstādītajiem radioaktīvo vielu nesaturošiem jonizējošā starojuma avotiem - modelis, identifikācijas numuri, iekārtas īpašnieks (nosaukums, adrese un darbību veikšanas vieta (telpa), licences numurs);

3.4. informācija par demontētajiem radioaktīvo vielu nesaturošiem jonizējošā starojuma avotiem - modelis, identifikācijas numuri, iekārtas īpašnieks (nosaukums, adrese un darbību veikšanas vieta (telpa), licences numurs);

3.5. informācija par likvidētajiem radioaktīvo vielu nesaturošiem jonizējošā starojuma avotiem - modelis, identifikācijas numuri, iekārtas īpašnieks (nosaukums, adrese un darbību veikšanas vieta (telpa), licences numurs);

3.6. informācija par operatora īpašumā (valdījumā vai turējumā) esošajiem radioaktīvo vielu nesaturošiem jonizējošā starojuma avotiem - modelis, identifikācijas numuri;

3.7. informācija par transportētajiem radioaktīvo vielu saturošiem jonizējošā starojuma avotiem - avota saņēmējs (nosaukums, adrese, licences numurs), radionuklīds, kopējā radioaktivitāte, transportēšanai izmantotās pakas veids. Informāciju iesniedz kā pielikumu tabulas veidā.

4. Informācija par darbu vadītāju un darbiniekiem:

4.1. darbu vadītāja vārds, uzvārds, personas kods, amats, izglītība (līmenis, joma specialitāte), profesionālais sertifikāts (izsniedzējs, numurs, derīguma termiņš), pieredze darbā ar jonizējošā starojuma avotiem, apmācību kursi radiācijas drošībā (organizētājs, nosaukums, datums, sertifikāta numurs). Ja darbu vadītājs veic darbības ar jonizējošā starojuma avotu, norāda arī informāciju par obligātās veselības pārbaudes datumu un iedalījumu A vai B kategorijā atbilstoši normatīvajiem aktiem par aizsardzību pret jonizējošo starojumu;

4.2. darbinieka, kas veic darbības ar jonizējošā starojuma avotiem vai atrodas jonizējošā starojuma laukā, vārds, uzvārds, personas kods, amats, apmācību kursi radiācijas drošībā (organizētājs, nosaukums, datums, sertifikāta numurs), obligātās veselības pārbaudes datums, iedalījums A vai B kategorijā atbilstoši normatīvajiem aktiem par aizsardzību pret jonizējošo starojumu.

5. Informācija par operatora rīcībā esošajiem jonizējošā starojuma mērīšanas līdzekļiem (mēriekārtām) – veids, modelis, numurs, kalibrēšana.

6. Informācija par operatora civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas polisi (polises izsniedzējs, polises numurs, derīguma termiņš, apdrošināšanas limits).

Vides aizsardzības un

reģionālās attīstības ministrs J. Pūce