**RADIACINĖS SAUGOS CENTRO DIREKTORIUS**

**Į S A K Y M A S**

**DĖL DARBUOTOJO PROFESINĖS APŠVITOS DOZIŲ PASO FORMOS**

2001 m. sausio 30 d. Nr. 16

Vilnius

Vadovaudamasis 1999 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. 44 „Dėl darbuotojų apšvitos ir darbo vietų monitoringo tvarkos patvirtinimo“ 20 punktu (Žin., 2000, Nr. ),

TVIRTINU:

Darbuotojo profesinės apšvitos dozių paso formą (priedas).

DIREKTORIUS A. MASTAUSKAS

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Paaiškinimai:***

Individualiosios dozės ekvivalentas **Hp(d)** yra lygiavertė dozė, kurią gauna minkštieji audiniai tam tikrame gylyje žemiau nurodyto taško žmogaus kūne.

**Hp(10)** – individualiosios dozės ekvivalentas skvarbiajai jonizuojančiajai spinduliuotei. Pagal jį įvertinama išorinės apšvitos efektinė dozė.

**Hp(0,07)** – individualiosios dozės ekvivalentas neskvarbiajai jonizuojančiajai spinduliuotei. Pagal jį įvertinama odos bei galūnių lygiavertė dozė.

**Hp(3)** – individualiosios dozės ekvivalentas akies lęšiuko lygiavertei dozei įvertinti.

**Hp(n) –** individualiosios dozės ekvivalentas neutronų dozei įvertinti.

**H(50)** – kaupiamoji efektinė dozė.

**E** – metinė dozė. Ji lygi išorinės apšvitos dozės ir kaupiamosios efektinės dozės sumai.

Visos dozės pase pateikiamos mGy ir mSv.

***Pastabos:***

1. Licencijos turėtojas (darbdavys) darbuotojo profesinės apšvitos dozių pase turi įrašyti darbuotojo:

• metinės profesinės apšvitos duomenis,

• profesinės apšvitos duomenis darbuotojui baigus veiklą (perėjus į kitą darbą, nutraukus darbo sutartį ir kt.).

2. Licencijos turėtojas (darbdavys), komandiruojantis darbuotoją veiklai pas kitą licencijos turėtoją, privalo įrašyti darbuotojo profesinės apšvitos dozių pase gautas apšvitos dozes, gautas dirbant pas kitą licencijos turėtoją.

3. Darbuotojo profesinės apšvitos dozių pasas yra dokumentas, turintis numerį ir galiojantis visą darbuotojo darbo laiką.

**PATVIRTINTA**

Radiacinės saugos centro direktoriaus

2001 m. sausio 30 d. įsakymu Nr. 16

**DARBUOTOJO PROFESINĖS**

**APŠVITOS DOZIŲ PASAS**

***Nr.***

|  |
| --- |
| ***Vardas*** |
| ***Pavardė*** |
| ***Kitos pavardės, tarp jų ir mergautinė*** |
| ***Gimimo data (metai, mėnuo, diena)*** |
| ***Asmens kodas*** |
| ***Lytis Mot. Vyr.***  |
| ***Profesija*** |

**Duomenys apie darbuotojo gautas profesinės apšvitos dozes (mSv)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Metai | Hp(10) viso kūno | Hp(0,07)odos irgalūnių | Hp(3) akių lęšiukų | Hp(n) dėl neutro-nų | H(50),kaupia-moji efektinė dozė | **E, bendroji metinė****dozė** | Data | Parašas |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Metai | Hp(10) viso kūno | Hp(0,07)odos irgalūnių | Hp(3) akių lęšiukų | Hp(n) dėl neutro-nų | H(50),kaupia- moji efektinė dozė | **E, bendroji metinė****dozė** | Data | Parašas |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Duomenys apie darbovietę

|  |  |
| --- | --- |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |

|  |  |
| --- | --- |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |
| Darbovietės pavadinimas,adresasDarbdavio v., pavardė,parašasLicencijos Nr. | Darbo pobūdis (pareigybė)Darbo, susijusio su jonizuojančiosios spinduliuotės apšvita, pradžia: pabaiga:(data) (data) |