Príloha č. 10

k zákonu č. …/2017 Z. z.

**Štandardný záznam pre vysokoaktívny žiarič**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Identifikačné číslo vysokoaktívneho žiariča | 2. Identifikácia autorizovaného držiteľa Meno:Adresa:Krajina:Výrobca  Dodávateľ  Používateľ  | 3. Umiestnenie vysokoaktívneho žiariča (používanie alebo skladovanie), ak nie je totožné s údajmi v bode 2.Meno:Adresa:Používanie na stabilnom mieste Skladovanie (mobilný)  |
| 4. Registrácia Dátum začiatku registrácie:Dátum uloženia registrácie do archívnej zložky: | 5. Povolenie Číslo:Dátum vydania:Dátum platnosti: | 6. Prevádzková kontrola vysokoaktívneho žiariča |
| Dátum: |
| Dátum: |
| Dátum: |
| 7. Charakteristiky vysokoaktívneho žiariča | 8. Odber vysokoaktívneho žiariča | Dátum: |
| Dátum: |
| Rádionuklid: | Dátum odberu: | Dátum: |
| Dátum: |
| Aktivita v čase výroby alebo prvého uvedenia na trh: | Odobratý odMeno:Adresa:KrajinaVýrobca  Dodávateľ  Používateľ  | Dátum: |
| Dátum: |
| Dátum výroby: | Dátum: |
| Výrobca/Dodávateľa) | Dátum: |
| Názov/meno: | Dátum: |
| Adresa: | Dátum: |
| Krajina: | 9. Odovzdanie vysokoaktívneho žiariča  | 10. Ďalšie informácie |
| Strata  Dátum straty: |
| Fyzikálne a chemické charakteristiky: | Dátum odovzdania: | Krádež  Dátum krádeže: |
| Identifikácia typu žiariča: |  áno  nie  |
| Identifikácia puzdra: | Odovzdané komuVýrobca  Dodávateľ  Iný používateľ Oprávnené zariadenie  | Nález  |
| ISO klasifikácia: | Dátum:  |
| ANSI klasifikácia: | Miesto: |
| Zvláštnosti (osobitosti) podľa certifikátu: | Iné informácie: |
|  |  |
|  |  |

Poznámka:

a) Ak je výrobca vysokoaktívneho žiariča mimo štátov Európskej únie, je potrebné uviesť meno a adresu dovozcu alebo dodávateľa.