

v y d á v á

ZMĚNOVÝ LIST SCHVÁLENÉ METODIKY

čj. SÚJB/KKC/30350/2021

Název metodiky:

Metodika detekce radioaktivních látek na zasaženém území - Činnost mobilních skupin při monitorování radiační havárie (čj. osvědčení 10622/2015)

Autor:

I. Češpírová

Název organizace:

SÚRO, v.v.i

Vypracované v rámci výzkumného projektu:

Bezpečnostního výzkumu VF20102015014 „Výzkum pokročilých metod detekce, stanovení a následného zvládnutí radioaktivní kontaminace“

Důvod změny:

Aktualizace terminologie a přístrojového vybavení, vypuštění neaktuálního postupu

Popis změny:

- *Změna terminologie s přijetím zákona č. 263/2016 Sb., atomového zákona a jeho prováděcích vyhlášek*
- *Přístrojové vybavení:*
 - *detektor dávkového příkonu GR130 nahrazen přístrojem RT 30, doplněny koeficienty pro RT 30*
 - *využití dozimetrů EPD se již dále nepředpokládá*
- *Postup 5 Hodnocení radiační situace v dané lokalitě pomocí detektoru příkonu dávky vypuštěn*

Účinnost od: 1. ledna 2022

V Praze dne 8. prosince 2021

Ing. Karla Petrová

ředitelka sekce radiační ochrany

podepsáno elektronicky