

v y d á v á**ZMĚNOVÝ LIST SCHVÁLENÉ METODIKY**

čj. SÚJB/KKC/30468/2021

Název metodiky:

Metodika pro rychlé měření kontaminovaného krajinného krytu moderními technologiemi
(čj. osvědčení 23808/2015)

Autoři:

Ing. Jiří Hůlka, Ing. Irena Češířová, Mgr. Aleš Froňka, Ing. Lubomír Gryc

Název organizace:

Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.

Vypracované v rámci výzkumného projektu:

VF20102015014 „Výzkum pokročilých metod detekce, stanovení a následného zvládnutí radioaktivní kontaminace“, v rámci programu bezpečnostního výzkumu MV ČR

Důvod změny:

1. Změna terminologie po přijetí zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon a jeho prováděcích předpisů
2. Doplnění seznamu zkratk

Popis změny:

Původní výraz	Nová terminologie
MU3 – mimořádná událost stupně 3	Radiační havárie
RMS – Radiační monitorovací síť	MRS – monitorování radiační situace
mimořádná událost	NES – nehodová expoziční situace

Účinnost od: 1. ledna 2022

V Praze dne 8. prosince 2021



Ing. Karla Petrová

ředitelka sekce radiační ochrany

podepsáno elektronicky