

OBSAH**BEZPEČNOSTNÍ PROSTŘEDÍ A BEZPEČNOSTNÍ POLITIKA:****Jan KISZKA, Stanislav FLORUS**

Odolnost prostředků pro hydrataci organismu v prostředí kontaminovaném bojovými chemickými látkami 5

Michal POTÁČ, Vojtěch HUMLÍČEK, Zbyněk SUCHÁNEK

Využití sil a prostředků Armády České republiky ve prospěch obyvatelstva v letech 2014–2018 21

Michal SETNIČKA

Preparedness of Fire and Rescue Service of the Czech Republic for CBRN Threats 27

Tereza ŠTERNOVÁ, Dora LAPKOVÁ

Vývoj druhů cílů teroristických a násilných útoků v letech 2014–2018, Evropská unie a Kavkaz 35

OCHRANA OBYVATELSTVA, KRIZOVÉ ŘÍZENÍ A KRITICKÁ INFRASTRUKTURA:**Irina KÁTAI-URBÁN, Zsolt CIMER, Béla SZAKÁL, Gyula VASS**

Risk Management in Population Protection 45

Júlia MIHOKOVÁ JAKUBČEKOVÁ, Eleonóra BENČÍKOVÁ

Možné riziká vzniku mimoriadnej udalosti spojené s technickou infraštruktúrou logistického reťazca prepravy ropy a ropných produktov v rámci SR 53

Júlia MIHOKOVÁ JAKUBČEKOVÁ, Eleonóra BENČÍKOVÁ

Núdzové zásobovanie obyvateľstva náhradným diaľkovým potrubím 71

Lucia MRÁZKOVÁ (Đuricová), Dora LAPKOVÁ, Martin HROMADA

Hodnotenie stavu bezpečnosti mäkkých cieľov 87

VZDĚLÁVÁNÍ V OBLASTI BEZPEČNOSTI:**Petr KOŽENÝ, Zdeněk HON**

Vybraná zdravotní rizika v práci hasičů 97

Jiří STRAUS, František VAVERA

Ohledání místa mimořádné události (teorie a praxe) 109

BEZPEČNOSTNÍ VÝZKUM:**Nikola CHOVANČÍKOVÁ**

Dopad výpadku elektrickej energie na prevádzkovanie železničnej dopravy v Žiline 117

Jakub KANTA, Barbora ŠTĚPÁNOVÁ, Michal DYMÁK, Lenka KANTOVÁ
Technické řešení dekontaminace chemických, biologických a radioaktivních látek
v dopravní infrastruktuře 127

Vlastimil SÝKORA, Čestmír HYLÁK
Filtroventilační jednotky – vyšší stupeň ochrany u neprovětrávaných oděvů 139-146