

# OBSAH

<b>MOTTO</b> .....	<b>3</b>
<b>ÚVOD</b> .....	<b>7</b>
<b>1 RADIAČNÍ, CHEMICKÝ A BIOLOGICKÝ PRŮZKUM</b> .....	<b>9</b>
<b>1.1 Definice, specifikace a aplikace základních pojmů</b> .....	<b>9</b>
<b>1.2 Základní požadavky na provádění RCHBPz</b> .....	<b>12</b>
1.2.1 <i>Včasnost a hodnověrnost provádění RCHBPz</i> .....	13
1.2.2 <i>Přesnost RCHBPz</i> .....	14
1.2.3 <i>Schopnost přežití systému RCHBPz</i> .....	14
1.2.4 <i>Spolehlivost RCHBPz</i> .....	15
1.2.5 <i>Způsobilst k provádění RCHBPz</i> .....	15
1.2.6 <i>Standardizace činností v rámci RCHBPz</i> .....	15
1.2.7 <i>Mobilita sil a prostředků RCHBPz</i> .....	16
1.2.8 <i>Získávání informací prostředky RCHBPz</i> .....	16
1.2.9 <i>Palebná síla prostředků RCHBPz a jejich ochrana</i> .....	17
1.2.10 <i>Utajení RCHBPz a získávaných informací</i> .....	18
1.2.11 <i>Nepřetržitost a aktivnost RCHBPz</i> .....	18
1.2.12 <i>Minimalizace rizika při provádění RCHBPz</i> .....	19
1.2.13 <i>Nepřetržitost spojení</i> .....	19
1.2.14 <i>Zachování zálohy SaP RCHBPz</i> .....	20
1.2.15 <i>Udržitelnost SaP RCHBPz</i> .....	20
<b>1.3 Základní síly a prostředky pro provádění RCHBPz a jejich úkoly</b> .....	<b>20</b>
1.3.1 <i>Základní síly pro provádění RCHBPz a jejich úkoly</i> .....	20
1.3.2 <i>Základní prostředky pro provádění RCHBPz</i> .....	23
1.3.2.1 <i>Dozimetrický přístroj DP-86</i> .....	23
1.3.2.2 <i>Chemický průkazník CHP-71</i> .....	25
1.3.2.3 <i>Souprava chemického pozorovatele SCHP-6</i> .....	27
1.3.2.4 <i>Chemický průkazník CHP-5</i> .....	28
1.3.2.5 <i>Souprava dozimetrického přístroje RDS-200</i> .....	29
<b>1.4 Základní normy pro realizaci RCHBPz</b> .....	<b>31</b>
<b>1.5 Použitá literatura</b> .....	<b>32</b>
<b>2 VÝSTRAHA A VAROVÁNÍ VOJSK PROTI ZHN A PNL</b> .....	<b>34</b>
<b>2.1 Obecný úvod do problematiky</b> .....	<b>34</b>
<b>2.2 Složení a úkoly systému monitorování RCHBS</b> .....	<b>36</b>
2.2.1 <i>Zdroje prvotních informací a jejich úkoly</i> .....	37
2.2.2 <i>Síly a prostředky shromažďování, vyhodnocování a předávání dat</i> .....	38
2.2.3 <i>Nižší sběrné skupiny a sběrné skupiny (střediska) monitorování</i> .....	39
2.2.4 <i>Řídící střediska monitorování pásem</i> .....	41
2.2.5 <i>Řídící středisko monitorování prostoru</i> .....	41
2.2.6 <i>Komunikační a informační systémy</i> .....	42
<b>2.3 Povinnosti a součinnost sil při řízení systému monitorování</b> .....	<b>42</b>

<b>2.4 Shromažďování a předávání informací v systému monitorování</b> .....	43
2.4.1 Prvotní informace .....	43
2.4.2 Průběžné informace .....	44
2.4.3 Řídící informace .....	44
2.4.4 Souhrnné informace .....	44
<b>2.5 Management zpracovávaných a předávaných informací a zabezpečení jejich přenosu</b> .....	45
2.5.1 Dělení informací a jejich stupně důležitosti .....	45
2.5.2 Utajení informací .....	46
2.5.3 Obsah a četnost vydávání zpráv .....	46
2.5.4 Přenos informací v systému monitorování .....	48
2.5.5 Odpovědnost za management zpráv .....	49
<b>2.6 Použitá literatura</b> .....	50
<b>3 PROSTŘEDKY INDIVIDUÁLNÍ OCHRANY A OCHRANA PROTI PRŮMYSLOVÝM NEBEZPEČNÝM LÁTKÁM</b> .....	<b>51</b>
<b>3.1 Ochrana dýchacích orgánů</b> .....	51
3.1.1 Úvodní ustanovení .....	51
3.1.2 Prostředky ochrany dýchacích orgánů zavedené v AČR.....	56
<b>3.2 Ochranné prostředky povrchu těla zavedené v AČR</b> .....	62
<b>3.3 Použitá literatura</b> .....	70
<b>4 SYSTÉMY OCHRANY PROTI ZHN BOJOVÝCH VOZIDEL</b> .....	<b>71</b>
<b>4.1 Úvodní ustanovení</b> .....	71
<b>4.2 Ochrana proti ZHN u bojových vozidel</b> .....	77
<b>4.3 Použitá literatura</b> .....	85
<b>5 DEKONTAMINACE VOJSK</b> .....	<b>87</b>
<b>5.1 Vznik kontaminace</b> .....	88
5.1.1 Chemická kontaminace .....	88
5.1.2 Radioaktivní kontaminace.....	90
5.1.3 Biologická kontaminace .....	92
<b>5.2 Základní pojmy, rozdělení dekontaminace a zásady jejího provádění</b> .....	93
5.2.1 Zásady provádění okamžité a částečné dekontaminace .....	97
5.2.1.1 Okamžitá dekontaminace.....	97
5.2.1.2 Částečná dekontaminace.....	98
5.2.2 Vojskové dekontaminační soupravy .....	99
5.2.3 Postupy provádění částečné dekontaminace .....	105
5.2.3.1 Částečná dekontaminace ručních zbraní.....	105
5.2.3.2 Částečná dekontaminace tanků a obrněných transportérů .....	106
5.2.3.3 Částečná dekontaminace automobilů .....	107
5.2.3.4 Částečná dekontaminace letecké techniky .....	108
<b>5.3 Úplná dekontaminace</b> .....	109
5.3.1 Zásady úplné dekontaminace .....	109
5.3.1.1 Zásady organizace úplné dekontaminace v obraně .....	111
5.3.1.2 Zásady organizace úplné dekontaminace za útoku .....	112
5.3.1.3 Zásady organizace úplné dekontaminace za přesunu .....	113

5.3.2	<i>Dekontaminace vojsk prováděná jednotkami CHV</i> .....	114
5.3.2.1	<i>Zásady provádění úplné dekontaminace jednotkami CHV</i> .....	114
5.3.2.2	<i>Kontrolní a rozřídovací stanoviště</i> .....	116
5.3.2.3	<i>Dekontaminace výzbroje, techniky a materiálu</i> .....	116
5.3.2.4	<i>Dekontaminace osob</i> .....	118
<b>5.4</b>	<b>Použitá literatura</b> .....	<b>122</b>
<b>6</b>	<b>FORMY A METODY PŘÍPRAVY V OCHRANĚ PROTI ZHN</b> .....	<b>123</b>
<b>6.1</b>	<b>Charakteristika základních pojmů</b> .....	<b>123</b>
6.1.1	<i>Výchova</i> .....	123
6.1.2	<i>Vzdělávání</i> .....	123
6.1.3	<i>Výcvik</i> .....	124
6.1.4	<i>Vědomosti</i> .....	124
6.1.5	<i>Dovednosti</i> .....	124
6.1.6	<i>Návyky</i> .....	125
<b>6.2</b>	<b>Zásady výcviku a hodnocení v oblasti ochrany proti ZHN</b> .....	<b>125</b>
6.2.1	<i>Požadavky na velitele při zabezpečení výcviku v ochraně proti ZHN</i> .....	125
6.2.2	<i>Odpovědnost velitelů za výcvik v ochraně proti ZHN</i> .....	127
6.2.3	<i>Požadované znalosti v oblasti ochrany proti ZHN</i> .....	128
<b>6.3</b>	<b>Příprava jednotlivce a jednotek v ochraně proti ZHN</b> .....	<b>133</b>
6.3.1	<i>Příprava jednotlivce</i> .....	133
6.3.2	<i>Příprava jednotek</i> .....	133
<b>6.4</b>	<b>Formy a metody přípravy v ochraně proti ZHN</b> .....	<b>134</b>
6.4.1	<i>Výklad</i> .....	134
6.4.2	<i>Ukázka</i> .....	136
6.4.3	<i>Cvičení</i> .....	137
6.4.4	<i>Taktický výcvik</i> .....	139
<b>6.5</b>	<b>Použitá literatura</b> .....	<b>139</b>
	<b>ZÁVĚR</b> .....	<b>140</b>
	<b>SEZNAM PŘÍLOH</b> .....	<b>142</b>
	Příloha č. 1: Vybrané časové normy RCHBPz a technických prostředků pro jeho realizaci .....	143
	Příloha č. 2: Zápis o provedení součinnostního dohovoru .....	150
	Příloha č. 3: Schéma místa dekontaminace .....	152
	Příloha č. 4: Seznam použitých zkratk .....	153