

Obsah

Předmluva	7
Úvod	8
Jak to začalo	11
Vývoj v meziválečném období (1919 - 1939)	16
Vznik a vývoj řídicích orgánů plynové služby	18
Vznik výkonných složek plynové služby	21
Vojenský chemický výzkum	24
Příprava specialistů "plynové služby"	28
Organizace ochrany proti BOL ve vojenském letectvu	29
Materiální vybavení, výzkum, vývoj a výroba	30
Ochranné prostředky	30
Detekční prostředky BOL	41
Prostředky asanace (odmořování)	42
Chemické vyzbrojování	44
Chemické závody vyrábějící BOL	48
Sklady BOL	52
Spolupráce se Sovětským svazem	54
Civilní protiletectká ochrana	54
Výstavba chemických jednotek	58
Závěr	62
Válečné období (1940 – 1945)	63
Československé jednotky v zahraničí	63
Slovenské jednotky (Vojenská továrna č. 5)	68
Vládní vojsko na území Protektorátu Čechy a Morava	69
Použití BOL v 2. světové válce	70
Poválečné období (1945 - 1949)	72
Úvahy o organizaci ZBP (chemického vojska)	73
Vznik a vývoj řídicích orgánů ZBP	77
Obnovení činnosti VTLÚ	80
Obnovení činnosti VCHÚ	80
Obnovení činnosti Vojenské továrny 5 (VT-5)	81
Obnovení činnosti Učiliště ZBP	82
Vznik Výcvikového praporu ZBP	85
"Vznik" divizních chemických jednotek	85
Materiálně-technické zabezpečení, výzkum a výroba	86
Civilní ochrana	89
Chemické vojsko Československa (1950 - 1992)	89
Řídicí orgány chemického vojska	89
Velitelství chemického vojska MNO, sborů, okruhů a armád	89
Řídicí orgány vševojskových divizí a pluků	117
Řídicí orgány u letectva a PVOS	123
Vznik a vývoj Civilní obrany – působení chemiků v CO	127
Vznik a vývoj chemických jednotek a útvarů	130
Chemické útvary MNO a svazů	130
Chemické jednotky a útvary vševojskových divizí	132
Chemické jednotky vševojskových pluků	138
Chemické jednotky u letectva a PVOS	143
Chemické útvary u Civilní obrany	145
Výcvik chemických jednotek	145
Výcvik vševojskových a vojskových jednotek	157
Chemické materiálně-technické zabezpečení	158
Ochranné prostředky	161

Prostředky radiačního a chemického průzkum	165
Prostředky dekontaminace	169
Plamenomety a zápalné lahve	180
Zadýmovací prostředky	182
Další prostředky	183
Oprávenství	183
Vojenský chemický výzkum a vývoj	184
Chemické vojsko České republiky (1993 – 2009)	194
Řídící orgány chemického vojska	195
Chemické útvary a jednotky	199
Historie týlových zařízení chemického vojska	200
Zbrojnice 20 (Olomouc)	200
Zbrojnice 21 (Zemianské Kostofany)	206
22. chemická základna	211
Okruhové (armádní) chemické sklady	211
Historie chemických útvarů MNO a svazů	216
Období 1949 - 1977	216
Výcvikový prapor ZBP (Olomouc)	216
Prapor ZBP 101 (Jaroměř)	219
105. plamenometný prapor (Liberec)	220
99. prapor odmožování terénu (Trutnov)	225
98. prapor odmožování terénu (Liberec)	225
1. brigáda chemické ochrany (Trutnov)	226
Období 1977 – 2008	228
103. prapor chemické ochrany (Liberec)	228
105. prapor chemické ochrany (Jaroměř)	229
113. rota radiačního a chemického průzkumu (Liberec)	229
102. brigáda chemické ochrany (Liberec)	230
9. rota chemické ochrany (Liberec)	235
3. brigáda chemické ochrany (Rimavská Sobota)	237
Historie radiačních středisek	238
Budování a rozvoj školské základny	247
Operační zasazení jednotek chemického vojska	280
Únia priateľov vojenských chemikov	288
Hodnocení chemického vojska arm. gen. Vackem	290
Závěr	290
Literatura (zdroje)	291
Přílohy	293
Příloha č. 1 Výpis z TP č. 6/11 a 6/33 Chemická četa (td, mech. d) 1951	293
Příloha č. 2 Výpis z TP č. 12/1: Rota chemické ochrany msd/td 1958	293
Příloha č. 3 Četa protichemické ochrany pěšího pluku, TP čís. 4/23, 1951	294
Příloha č. 4 Výpis z TP čís. 6/11: motostřelecký pluk (1958)	294
Příloha č. 5 Rota chemické ochrany msp na BVP/tp, TP čís. 2029, 1975	295
Příloha č. 6 Plánované počty a organizace 102. bcho (od 1. 9. 1977)	295
Příloha č. 7 Plánované počty a org. 103 a 105. prcho a 113. rrcp (od 1. 9. 1977)	296
Příloha č. 8 Přehled důst., prap., abs. a o. z. působících na RS MNO	297
Příloha č. 9 Přehled důstojníků a praporčíků působících na 4. RS (3. RS)	298
Příloha č. 10 Přehled důstojníků a praporčíků působících na 2. RS (VVO)	298
Příloha č. 11 Absolventi Vojenské akademie chemické ochrany S. K. Timošenka	298
Příloha č. 12 Absolventi studia na VA KG Praha	298
Příloha č. 13 Absolventi studia na VTA, VAAZ a VA Brno	299
Příloha č. 14 Absolventi studia na VVŠ PV Vyškov	302
Příloha č. 15 Vybrané chemické značky používané na mapách	304
Příloha č. 16 Fotografie veteránů chemického vojska	305