

S P I S R Z E C Z Y

Biblioteka Jagiellońska



1002157330

ARTYKUŁY

	str.		str.
<i>Bartoszkiewicz Wacław insp.</i> — Organizacja służb o. p. l. g.	364	<i>Lipiński Jan kpt.</i> — O pracy odkażającej..	129
<i>Biesiekierski Kazimierz kpt. inż.</i> — Zagadnienia wentylacyjne w obronie przeciwlotniczej.	32, 64, 103	— Wyszkolenie w służbie odkażającej	168
— Postulaty obrony przeciwlotniczej w urbanistyce.	304	<i>Lipiński St. insp.</i> — Szkolenie dozoru lotniczego zapomocą lotów markowanych	335
<i>Bogusławski B. insp. inż.</i> — Praca Okręgu Kolejowego LOPP. w dziedzinie obrony przeciwlotniczo-gazowej.	332	<i>Ł. C.</i> — Spór kompetencyjny.	197
<i>Dalbor Kazimierz insp.</i> — Udział kobiet w obronie przeciwlotniczo-gazowej.	269	— O powołanych i niepowołanych, o sposobach polemiki, maskowaniu i o.p.l. wogóle	293
<i>Feist Włodzimierz mr.</i> — Kompetencja władz w zakresie przygotowań obrony przeciwlotniczej biernej.	29, 61, 93	<i>Marynowski Zygmunt mr.</i> — Plan odkażania.	43
— Manewry kompetencyjne.	298	— Odwoływanie alarmu lotniczego, a stan organizacji o. p. l. biernej miasta.	171
<i>Hempel S. dr. inż.</i> — Konstrukcyjne ukształtowanie budynków w świetle obrony przeciwlotniczej i przeciwgazowej.	357	<i>Mastowski M. inż. bud.</i> — Zagadnienia budowlane w świetle wymagań o.p.l.g.	4
<i>Jercho Władysław.</i> — Organizacja pogotowia technicznych w o. p. l. biernej.	229	<i>Rabęcki Henryk kpt.</i> — Ćwiczenia alarmowo-rejestracyjne.	236
<i>Jurecki Marjan mjr. dypl.</i> — Studium ogólnej organizacji obrony przeciwlotniczej.	2	<i>Romeyko Marjan mjr. dypl. pil.</i> — Służba obserwacyjno-meldunkowa, jej zadania i organizacja.	96
<i>Kawecki Teodor insp.</i> — O. p. l. bierna dróg kołowych i wodnych.	207	<i>Scholze-Srokowski Wł. ppłk. dypl.</i> — Organizacja służby ratowniczo-sanitarnej dla celów o. p. l. ludności cywilnej.	326
<i>Korolec Stefan Stan. inż.</i> — Iperyty w terenie i na przedmiotach.	6, 39, 69	<i>Słomowski Józef rtm. dypl.</i> — „Kompetencja władz w zakresie przygotowań obrony przeciwlotniczej biernej“.	125
<i>Kostecki Wacław por.</i> — Wiadomości ogólne z maskowania obiektów stałych.	133	— Artykuł 5 Ustawy o. p. l. (Rozważania). .	163
— Zasady, jakie powinny być przestrzegane w budownictwie ze względu na maskowanie.	173	— Zamaskowany arbitraż.	261
<i>Kościanowski W. insp.</i> — Służba alarmowo-rejestracyjna.	272	<i>Sypniewski Bronisław mjr.</i> — Nowe gazy bojowe a obrona przeciwgazowa.	233
<i>Krzewiński L. dr. med.</i> — Zapobieganie oparzeniom iperytytowym.	9	<i>Tarnowski Mikołaj kpt.</i> — Bomby zapalające.	337, 369
<i>Lenartowicz Stanisław insp.</i> — W sprawie drużyn odkażających.	204	<i>Wojnicz-Sianożęcki Z. inż. tech.</i> — Czy potrzebne jest naciśnienie dla zabezpieczenia schronów przed napływem gazów z zewnątrz.	266
		— Czy potrzebne i czy możliwe jest rozgraniczenie t. zw. o.p.l. czynnej i biernej.	362
		Kapture przeciwgazowy.	209
		Okiennica pancerna gazoszczelna.	240

O P L G Z A G R A N I C A

ORGANIZACJA OBRONY PRZECIWLOTNICZO-GAZOWEJ

Czechosłowacja.

Przygotowania o. p. l. biernej.	76
Ćwiczenia o. p. l. w Brnie.	211

Danja.

Organizacja o. p. l. wnętrza kraju.	212
--	-----

Francja.

Ćwiczenia o. p. l. w Tulonie.	13
Ustawa o. p. l.	127
Ćwiczenia o. p. l. w Paryżu.	177
Obrona przeciwlotnicza bierna.	274
Najwyższa Komisja Obrony Biernej.	339

	<i>str.</i>
Gdańsk.	
Wyniki pracy wyszkoleniowej	76
Hiszpanja.	
Organizacja o. p. l.	339
Holandja.	
Projekt ustawy o. p. l.	311
Italja.	
Związek Obrony Powietrznej	14
Japonja.	
Plan zabezpieczenia miast	311
Lotwa.	
Ustawa o. p. l. g.	14
Niemcy.	
Ćwiczenia gaszenia światel w Hamburgu ...	13
Ćwiczenia gaszenia światel w Hamburgu ...	75
Ćwiczenia o. p. l. w Berlinie	138
Dwulecie Związku Obrony Powietrznej ...	211
Ustawa o. p. l.	241
Państwowy Zakład Obrony Przeciwlotniczej	275

	<i>str.</i>
Sowiety.	
Rozmieszczenie sił i ośrodków o. p. l. g. ...	45
O metodzie obliczania środków o.p.l.g. wewnątrz kraju	75
Zagadnienie dowodzenia oddziałami służb o. p. l. g.	177
Szkolenie w o. p. l. pracowników przemysłowych	275
Ćwiczenia o. p. l. w Leningradzie	340
Wyszkolenie komendantów i członków grup samoobrony w systemie o.p.l.g. w ZSRR.	375
Szwajcarja.	
Zaopatrzenie ludności cywilnej w sprzęt przeciwgazowy	211
Węgry.	
Projekt ustawy o. p. l.	275
Wielka Brytanja.	
Przygotowania o. p. l. biernej	13
Kobiety w o.p.l.g.	13
Legja kobieca	76
Ćwiczenia gaszenia światel	211
Organizacja o. p. l. biernej	273
Organizacja służby ratowniczo-sanitarnej ..	312

TECHNIKA OBRONY PRZECIWLOTNICZO-GAZOWEJ

Sprzęt przeciwgazowy.

Wyposażenie patroli rozpoznawczych	46
Dezynfektor Draegera	77
Nowe poglądy w budowie pochłaniaczy ...	142
Aparat Malsallez do wykrywania gazów, mieszanin gazowych i t. p.	215
Aparat tlenowy „SOS“	344

Odkazanie.

Stały środek odkazający uniwersalny	106
Odkazanie z gazów parzących w zimie ...	214
Projekt organizacji oddziałów odkazających	243
Rola pomiarów anemometrycznych	277
Praca drużyny odkazającej podczas pożaru .	343
Rola Niemieckich Zakładów Oczyszczania Miasta w o.p.l.	379

Środki napadu lotniczego.

Nowy gaz bojowy	110
-----------------------	-----

Urządzenia schronów.

Instalacja wentylacji w schronach	48
---	----

Pogotowia techniczne.

Pogotowie techniczne gazowni w o. p. l. g.	245
Pogotowie techniczne wodociągowe	279
Pogotowie techniczne elektryczne	342

Różne.

Obrona przeciwgazowa pojazdów motorowych	15
Wynalazek chroniący przed zatruciem gazem świetlnym	79
Gaszenie światel w zakładach przemysłowych	106
Projekty udoskonalenia pracy posterunków obs.-meld.	141
Węgiel z jodem, jako ochrona przed zatruciem parami rtęci	142
Możliwość usuwania fosgenu przy termicznym rozkładzie czterochloru węgla ...	142
Badanie nasłuchiowaczy i kontrola ich wyszkolenia	179, 212
Doświadczenia ilustrujące procesy zachodzące w pochłaniaczu	313
Odczadzanie gazu świetlnego	340

DZIAŁ BUDOWLANY

	<i>str.</i>		<i>str.</i>
Projektowanie zaopatrzenia w wodę, a zadania o. p. l. g.	15	Obliczenie oddziaływania bomb lotniczych na żelbetowe płyty schronowe	80
Stropy masywne w budownictwie, a zagadnienie obrony przeciwlotniczej	17	Rozluźnienie zabudowy wielkich miast w świetle wymagań o. p. l.	110
Współdziałanie pruskich państwowych urzędów budowlanych przy urządzaniu (budowie) schronów	51	Obrona przeciwlotnicza a budowa domów..	181
Jeszcze o rozplanowaniu miast	78	Projektowanie stacyj wodociągowych	182
Określenie przekroju podciągów i słupów pomocniczych (wzmacniających) konstrukcyj nośnych w schronach	79	Dom przygotowany do o. p. l.	247
		Budowa schronów w nowych budynkach ...	280

DZIAŁ LEKARSKI

Broń bakteryjna	22	Aparat ratowniczy tlenowy „Pulmotor“ f-my Draeger	183
Środki lecznicze przeciw zatruciu kwasem pruskim	22	O wpływie zatruc tlenkiem węgla na wzrok	185
Zatrucie tlenkiem węgla	23	Leczenie oparzeń	185
O przyczynach i zapobieganiu febrze odlewaczy (giserów) po zatruciu parami tlenku cynku	23	Uszkodzenia narządu wzroku wskutek działania gazów bojowych	217
Transfuzja krwi po zatruciu dwufosgenem i uzupełnienie krwi	52	Ćwiczenia w maskach przeciwgazowych ...	217
Zmiany w krwi po zatruciu gazami bojowymi jako czynnik ułatwiający rozpoznanie	52	Szwedzki Czerwony Krzyż, a obrona przeciwgazowa	218
Chemiczne procesy w płucach po zetknięciu z pewnymi gazami bojowymi oraz mechanizm obrzęku płuc	53	Leczenie grypy chlorem i zapobieganie jej ..	218
Zatrucie siarczanem miedzi	53	Problem szpitalny w organizacji obrony przeciwlotniczej i przeciwgazowej	219
Leczenie ostrego zatrucia fosforem	53	Leczenie zatruc gazami trującymi	219
Odrutki przeciw kwasowi pruskiemu	83	Szpital w obronie przeciwlotniczej i przeciwgazowej	253
Sól sodowa kwasu tetrationsowego jako odtrutka kwasu pruskiego	83	Interesujące ćwiczenia w ratownictwie przeciwgazowym w Szwajcarii	253
O pewnej analogii właściwości toksykologicznych chloropikryny i fosgenu i o toksykologii siarczku $\beta\beta'$ -chloroetylowego	84	Kombinacja odtrutek przeciwcyanowodorowych	255
Nowa technika inhalacyj leczenia tlenu i dwutlenku węgla	84	Doświadczenia ze zwierzętami nad chronicznym wpływem gazów spalinowych z motorów	255
O możliwościach walki z tlenkiem węgla... 115		O metodach ratowniczych	284
Wartość współczynnika toksyczności przy zatruciu tlenkiem węgla	116	Trujące i niebezpieczne gazy na pokładach okrętów	285
Zawodowe zatrucia wolframem	116	Zagadnienie wojny bakterjologicznej	315
Toksykologia chromu	116	Gazy bojowe (studjum kliniczne obrazu zatrucia gazami bojowymi)	316, 345
Zatrucie karbonylką niklu	116	Evakuacja szpitali	318
Ostre zatrucie tlenkiem węgla i jego leczenie	116	Leczenie oparzeń fosforowych	346
Zawodowe zatrucia chlorem	116	Ulepszona metoda leczenia oparzeń	347
Zatrucia siarkowodorem	116	Nowe odtrutki przeciw kwasowi pruskiemu i tlenkowi węgla	347
Koramina w ratownictwie po zatruciach ...	117	Postępowanie ze zmarłymi po ataku lotniczym	347
Przyczynek do badań naukowych nad działaniem mieszaniny tlenu z dwutlenkiem węgla	143	Przyczynek do zagadnienia wojny bakterjologicznej	381
O psychiczno-nerwowych następstwach po zatruciu tlenkiem węgla	143	Resorbcja gazów przez skórę	382

<i>Union Civique Belge</i> — Protection de la population civile contre le gaz de combat (Obrona przeciwgazowa ludności cywilnej) ..	24	<i>Dr. H. Petzold, Dr. R. Scharf</i> — Versuche zum Luftschutz (Doświadczenia z obrony przeciwlotniczej)	220
<i>Dr. Hans Klumb</i> — Gasschutz-Fibel (Elementarz obrony przeciwgazowej)	24	<i>Inż. Mieczysław Lewicki</i> —Współczesne chemiczne środki zapalające i metody obrony przed nimi	286
<i>Kpt. Mikołaj Tarnowski</i> — Działanie bomb lotniczych	85	<i>Dr. Otto Muntsch</i> —Leitfaden der Pathologie und Therapie der Kampfgaserkrankungen (Podręcznik patologii i leczenia zatruc gazami bojowymi)	286
<i>Gen. Niessel, gen. Chabard et G. de Guilhermy</i> — D. A. T. — Défense aérienne du territoire (Obrona przeciwlotnicza kraju) . . .	86	<i>Prof. dr. Julius Meyer</i> — Die Grundlagen des Luftschutzes (Zasady obrony przeciwlotniczej)	286
<i>Dr. E. Meyer, Dr. E. Sellien, Mjr. Borowietz</i> — Schule und Luftschutz (Szkoła a obrona przeciwlotnicza)	87	Rukowództwo po obuczeniu wojsk polowanjn sriedstwami zaszczity kozi oł stojkich ołrawlajuszczich wieszczestw narywnowo diejstwa (Podręcznik do nauki wojska w używaniu środków ochrony skóry przed gazami parzącymi)	287
<i>Inż. Werner Peres</i> — Das Luftgeschützte Haus (Dom przygotowany do o. p. l.) . . .	117	<i>S. Elmanowicz</i> — Sposoby i sriedstwa diegaczacji (Sposoby odkażania i środki odkażające)	287
<i>M. Czernych</i> — Pamiatka signalszcziku posta W. N. O. S. (Vademecum dla sygnałowego posterunku W. N. O. S.)	118	Vademecum obrony przeciwlotniczej i przeciwgazowej ludności cywilnej ze szczegółowym uwzględnieniem zasad ratownictwa przeciwgazowego	318, 348
„Protar“ — Szwajcarski. miesięcznik dla spraw o. p. l. biernej ludności cywilnej . .	119	<i>Max Höriger</i> — Der zivile Luftschutz. Wegleitung für die Luftschutzmannschaften und Zivilbevölkerung (Cywilna obrona przeciwlotnicza. Wskazówki dla personelu obrony przeciwlotniczej oraz ludności cywilnej)	319
„Gaz de Combat — Défense passive — Feu — Sécurité“ — (Chemiczne środki bojowe — obrona bierna — obrona przeciwpożarowa — bezpieczeństwo)	119	<i>Dr. A. Ebner, O. Neuss</i> — Schütze dich vor Luftgefahr! (Broń się przed niebezpieczeństwem lotniczym!)	319
<i>N. I. Spiring</i> — Inżynieryjno-komunalnaja służba punkta P. W. O. (Inżynieryjno-komunalna służba punktu o. p. l.)	144	<i>S. de Stackelberg</i> — Alerte aux gaz! Que faire? (Co robić w czasie alarmu lotniczego)	348
<i>Dr. Zdzisław Meliński</i> — Zapobieganie pożarom w obronie przeciwlotniczej	186	<i>Dr. Gerlach</i> — Die Organisation des Luftschutzes für Lazarette (Organizacja obrony przeciwlotniczej w szpitalach)	349
<i>Erich Heinicke</i> — Der Bau von Luftschutzräumen für den Luftschutz der Zivilbevölkerung (Budowa schronów przeciwlotniczych dla o. p. l. ludności cywilnej) . . .	186		
Tiechminimum dla naczstawa R. K. K. A. Wojennochemiczskoje dzieło (Techminimum dla personelu dowódczego wojsk chemicznych R. K. K. A.)	219		
<i>Inż. N. Iwonin</i> — Protiwogazy filtrujuszczije i izolirujuszczije (Maski przeciwgazowe filtrujące i izolujące)	220		

P A T E N T Y

Niemcy.

590 818 — Środki chroniące skórę przed działaniem chemicznych środków bojowych, należących do grupy dwuchlorodwutylosiarczku	187
--	-----

Stany Zjednoczone.

1 937 689 — Katalizator do utleniania tlenu węgla	188
---	-----

Wielka Brytania.

415 801 — Adsorbca gazów i par	188
--	-----

KOMITETY DOMOWE OBRONY PRZECIWLOTNICZO-GAZOWEJ

Służba przeciwpożarowa	25	O konieczności udziału kobiet w Komitetach Domowych o. p. l. g.	255
Służba odkażająca	53	Udzielanie pierwszej pomocy rannym i zatrutym przez Komitety Domowe o.p.l.g. 288, 320	
Obrona zbiorowa	87	Projekt apteczki domowej	349
Pomieszczenia uszczelnione	119, 147	Organizacja Komitetu	382
Schrony przeciwgazowe	188, 221		