

**SPIS ARTYKUŁÓW I PRAC**

**ZAMIESZCZONYCH**

**W**

**PRZEGLĄDZIE  
ŁĄCZNOŚCI**

**w 1949 roku**

9982

I exasop



D - 06337

Drukarnia Wyd. MON. „Prasa Wojskowa“ w Łodzi

B 75

Gz ED 1943 nr 1058

2



# SPIS RZECZY

Styczeń — grudzień 1939 r.

## I. ARTYKUŁY O WIADOMOŚCI OGÓLNEJ

Tytuł	Autor	Nr	Str.
Miesiąc podstawowych dat.	Mjr R. Ksionda	1/49	3
Bohaterscy Łącznościowcy Armii Radzieckiej.	Płk Dypl. M. Janiszewski	2/49	63
Aleksander Popow.		3/49	115
Zadania oficerów łączności na koncentracji letniej.	Gen. bryg. R. Malinowski	4/49	187
Pierwszeństwo radiotechników rosyjskich.	Gen. bryg. R. Malinowski i ppłk G. Isajew	4/49	187
Udział Wojsk Łączności w systemie powszechnego oszczędzania.	Ppłk P. Wildstein	5/49	235
Ważne czynniki w wychowaniu i wyszkoleniu żołnierza łączności.	Ppłk L. Rudnicki	6/49	289
W piątą rocznicę Manifestu Lipcowego.	Ppłk L. Rudnicki	7/49	355
Zawody Wojsk Łączności.	Mjr R. Ksionda	7/49	358
Emil Lenz.		8/49	415
Rozpoczynamy nowy rok szkolny.	Gen. bryg. R. Malinowski	9—10/49	486
70 rocznica urodzin Generalissimusa Józefa Stalina.		11—12/49	575
Wielki Przyjaciel Polski.	Płk A. Korta	11—12/49	580
Józef Stalin — Twórca Armii Radzieckiej i organizator jej zwycięstw.	Kpt. A. Brodowski	11—12/49	591
Konstanty Rokossowski — Marszałek Polski.		11—12/49	599
Radzieccy wychowawcy Oficerskiej Szkoły Łączności.	K. S.	11—12/49	608
Sport w Oficerskiej Szkole Łączności.	Kpt. A. Bartoń	11-12/49	612



## 2. TAKTYKA

T y t u ł	A u t o r	Nr	Str.
Użycie czołgów jako ruchomych punktów obserwacyjnych artylerii na szczeblu PGA.	Płk dypl. M. Janiszewski i ppłk E. Szmato-wicz	1/49	6
Obowiązki zastępcy szefa łączności do spraw radio.	Ppłk S. Kukurudza	3/49	122
Właściwe wykorzystanie środków łączności.	Płk dypl. M. Janiszewski	3/49	126
Praca szefa łączności przed powzięciem decyzji wstępnej dowódcy DP.	Płk dypl. M. Janiszewski	4/49	193
Zagadnienie łączności współdziałania na szczeblu pułku piechoty.	Por. R. Piotrowski	4/49	198
Przykłady organizacji łączności w artylerii.	Płk dypl. M. Janiszewski i ppłk E. Szmato-wicz	5/49	299
Przykłady organizacji łączności w artylerii.	Płk dypl. M. Janiszewski i ppłk E. Szmato-wicz	6/49	295
Właściwości organizacji łączności w szczególnych warunkach.	Ppłk E. Szmato-wicz	7/49	360
Ogólne zasady obrony przeciwlotniczej w telekomunikacji.	Mjr B. Front	8/49	415
Ogólne zasady organizacji łączności DP w obronie ruchomej.	Ppłk E. Szmato-wicz	11—12/49	615
Łączność współdziałania	Kpt. E. Flis	11—12/49	622

## 3. WYSZKOLENIE

Organizacja i przeprowadzenie ćwiczeń taktyczno-operacyjnych.		1/49	11
Konspekty zajęć.		1/49	20
Linie półstałe	Ppłk K. Żórniak	2/49	66
Kilka uwag o szkoleniu radiotelegrafistów.	Kpt A. Brodowski	2/49	72
Lekcja znajomości sprzętu telefonicznego (Przygotowanie).	Kpt. J. Wolański	2/49	75
Metody szkolenia plutonu w budowie linii polowej.	Ppłk K. Żórniak	3/49	133



T y t u ł	A u t o r	Nr	Str.
Metody szkolenia klasowych telegrafistów ST-35.	Ppłk J. Gabszewicz	3/49	141
Zasadnicze wiadomości eksploatacji linii stałych.	Kpt. A. Brodowski	3/49	145
Praca na mapie.	Mjr R. Ksionda i kpt. T. Kawa	4/49	202
Jak przygotować radiotelegrafistów do pracy w trudnych warunkach.	Kpt. A. Brodowski	4/49	210
Budowa linii polowych kablem ciężkim.	Por. B. Stasz- kiewicz	4/49	213
Uwagi o metodach nauczania w oddziałach łączności.	Ppłk J. Mirecki	5/49	250
Ćwiczenia terenowe dla radiotelegrafistów.	Kpt. W. Malinowski	5/49	255
Wskazówki metodyczne dla szkolenia radiotelegrafistów.	Kpt. L. Kołatkowski	6/49	308
Poligon telegraficzny.	Por. A. Garboś	6/49	327
Organizacja i przeprowadzenie ćwiczenia „Drużyna strzelecka w rozpoznaniu“.	Kpt. K. Mościcki	7/49	376
Urządzenia saperskie w Wojskach Łączności.	Mjr O. Weiss	8/49	427
Generatory lampowe.	Ppłk M. Blumen	8/49	435
Jak przeprowadziłem z moim plutonem zajęcie z budowy linii polowej	Ppor. S. Morawski	8/49	441
Prace partyjno-polityczne głównym czynnikiem podniesienia poziomu wyszkolenia.	Mjr R. Lisie- wicz	9—10/49	498
Jak najwięcej wysiłku w szkolenie żołnierza.	Kpt. M. Tyszko i por. F. Dąbrow- ski	9—10/49	504
Szkolenie telegrafistów na poligonie.	Kpt. Wolański	9—10/49	508
Konspekty zajęć.	Kpt. A. Brodow- ski	9—10/49	523
Jak poruszać się według azymutu.	A. B.	9—10/49	524
Urządzenie sali wykładowej do nauki radiotelegrafistów.	Kpt. L. Kołat- kowski	9—10/49	531
Służba ruchu — najważniejszy przedmiot wyszkolenia specjalnego.	Por. Z. Mróz i por. S. Szewczyk	9-10/49	538



T y t u ł	A u t o r	Nr	Str.
Jak osiągnąłem dobre wyniki w szkoleniu pododdziału.	Por. J. Jachim	9—10/49	542
Z doświadczeń dowódcy plutonu.	Ppor. S. Szejka	9—10/49	545
Wychowanie i wyszkolenie kołnierza największą troską dowódcy.	Por. E. Burdziński	11—12/49	627
Zajęcia instruktorsko-metodyczne.	Por. J. Wójcik	11—12/49	635
Konspekty zajęć.		11—12/49	640

#### 4. TECHNIKA

Wielokrotne wykorzystanie obwodów teletechnicznych.	Kpt. A. Brodowski	1/49	26
Zasady rozpoznania technicznymi środkami łączności.	Mjr T. Popławski	2/49	79
Teletechniczne kable wielożyłowe.	Mjr E. Hołyński	3/49	154
Ułożenie kabla obołowionego w kanalizacji kablowej.	Ppłk J. Gabszewicz	4/49	216
Łączenie kabli obołowionych.	Ppłk J. Gabszewicz	5/49	260
Obwody drukowane w radiotechnice.	Inż. L. Kwiatu-szyński	5/49	268
Zasady krzyżowania obwodów telefonicznych.	Ppłk K. Żórniak	7/49	384
O elementarnych cząstkach i budowie materii.	Mjr F. Bojarzyński	7/49	399
Ogólne zasady działania aparatów start-stopowych (dalekopisów).	Kpt. A. Brodowski	8/49	445
Krótkie wiadomości o energii atomowej.	Mjr F. Bojarzyński	8/49	451
Ogólne zasady działania aparatu Bodo	Kpt. A. Brodowski	9—10/49	548
Procesy chemiczne w akumulatorach kwasowych i zasadowych.	Kpt. W. Malinowski	9—10/49	552
Z historii łączności radiowej w wojsku	Płk K. Plescow i ppłk N. Gałoszin	11—12/49	645
Zasady krzyżowania obwodów telefonicznych.	Ppłk K. Żórniak	11-12/49	652



T y t u ł	A u t o r	Nr	Str.
Teletechniczne kable wielożyłowe.	Mjr E. Hołyński	11—12/49	672

## 5. ZAOPATRZENIE I RACJONALIZACJA

Metody sprawdzania czułości i skalowania odbiorników.	Ppłk M. Blumen	1/49	32
Ogólne warunki instrukcyjne sprzętu telekomunikacyjnego.	Ppłk A. Kiliński	1/49	36
Urządzenie do szlifowania wałów korbowych i cylindrów silników benzynowych polowych stacji ładowania.	M. B.	1/49	40
Metody sprawdzania czułości i skalowania odbiorników.	Ppłk M. Blumen	2/49	89
Warsztat radiotechnika.	Ppor. W. Leszczyński	2/49	83
Metody sprawdzania czułości i skalowania odbiorników.	Ppłk M. Blumen	3/49	165
Przygotowanie radiotelegrafistów do pracy pojedynczej.	Kpt. B. Wieczorek	4/49	222
Mostek do badań kondensatorów.	Ppor. M. Zechowski	5/49	276
Sprzęt techniczny podstawą ćwiczeń.	Płk P. Demczenko	6/49	332
Rola warsztatów technicznych w jednostkach łączności.	Kpt. B. Monasterski	7/49	406
Rozbiórka i składanie aparatu ST-35.	Kpt. A. Brodowski	8/49	456
Sprawdzenie łącznicy PK-30.	Kpt. E. Flis	8/49	465

## 6. NOWOŚCI TECHNICZNE

Kryształ germana jako amplifikator i generator.	Kpt. J. Biernacki	1/49	44
Elektronowy deszyfrator znaków Morsa.	Kpt. A. Brodowski	2/49	95



## 7. RÓŻNE

T y t u ł	A u t o r	Nr	Str.
Zadania konkursowe		1/49	46
Słownictwo wojskowe		1/49	49
Zadania konkursowe		2/49	101
Słownictwo wojskowe		2/49	103
Przodujący żołnierze łączności		3/49	173
Zadania konkursowe		3/49	175
Słownictwo wojskowe		3/49	177
Przodujący żołnierze łączności		4/49	224
Zadania konkursowe		4/49	226
Słownictwo wojskowe		4/49	228
Przodujący żołnierze łączności		5/49	283
Zadania konkursowe		5/49	285
Przodujący żołnierze łączności		6/49	342
Zadania konkursowe		6/49	342
Słownictwo wojskowe		6/49	344
Przodujący żołnierze łączności		7/49	409
Zadania konkursowe		7/49	411
Przodujący żołnierze łączności		9—10/49	561
Zadania konkursowe		9—10/49	567
Komunikat słownictwa Nr 7		9—10/49	569
Przodujący żołnierze łączności		11—12/49	683