

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

JAWNE

~~Demantyler~~
~~...~~

Egz. Nr 1

SŁOWNIK
TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
PODSYSTEMU WRiA PZSDW-ZT
(TERMINY WZAJEMNEJ WYMIANY INFORMACJI
PODSYSTEMU WRiA I OGÓLNOWOJSKOWEGO)
(KRYPTONIM MONOLIT)

WERSJA 1/83

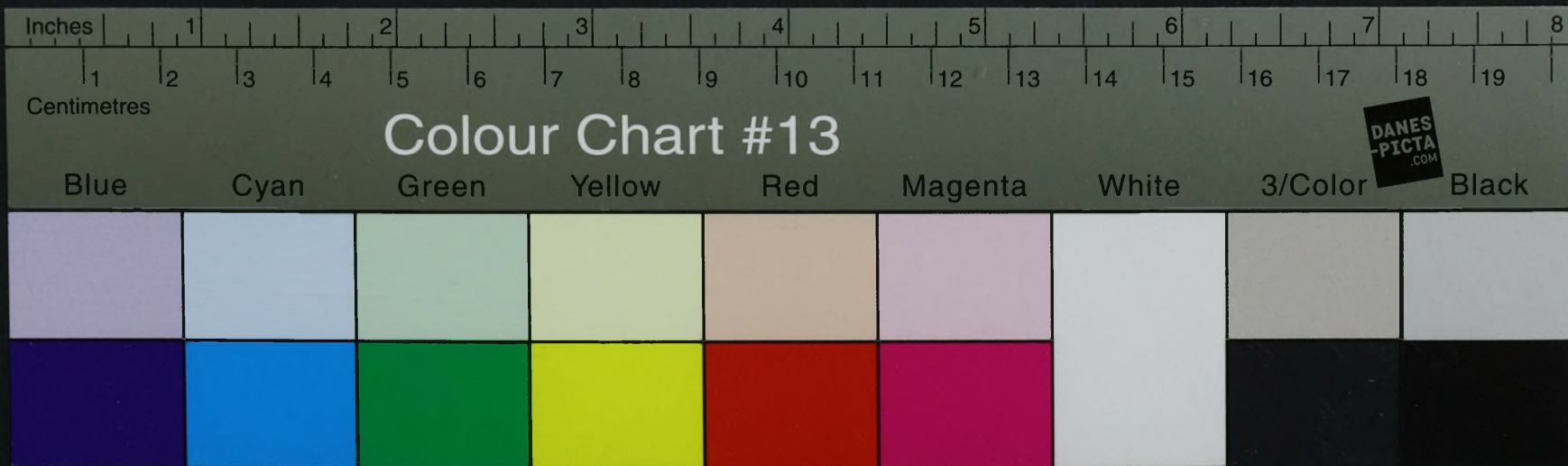
Projekt



47587

WARSZAWA

1987



02388
AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

JAWNE

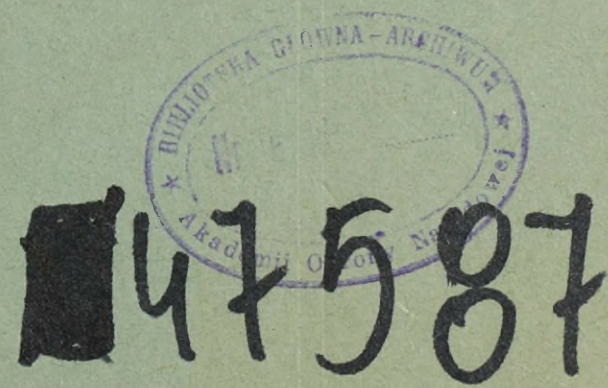
~~...~~
~~...~~

Egz. Nr 1

SŁOWNIK
TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
PODSYSTEMU WRiA PZSDW-ZT
(TERMINY WZAJEMNEJ WYMIANY INFORMACJI
PODSYSTEMU WRiA I OGÓLNOWOJSKOWEGO)
(KRYPTONIM MONOLIT)

WERSJA 1/83

Projekt



PRZEKLASYFIKOWANO

Protokół Nr 54305

PRZEKLASYFIKOWANO
Protokół Nr 12657

JAWNE
~~DO UŻYTKU~~
~~STANOWISKO~~

Egz.nr ... 1

SŁOWNIK
TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
PODSYSTEMU WRiA PZSDW-ZT
/TERMINY WZAJEMNEJ WYMIANY INFORMACJI
PODSYSTEMU WRiA I OGÓLNOWOJSKOWEGO/
/KRYPTONIM MONOLIT/

W E R S J A 1/83

Projekt



Tłumaczenie z języka rosyjskiego
i adaptacja do potrzeb WP:

ppłk dr Czesław JARECKI

W S T Ę P

В В Е Д Е Н И Е

СЛОВАРЬ РАЗРАБОТАН НА ОСНОВЕ БАЗОВОГО СЛОВАРЯ ОТТ ПАСУВ И СОДЕРЖИТ ТЕРМИНОЛОГИЮ, НЕОБХОДИМУЮ ДОЛЖНОСТНЫМ ЛИЦАМ ПУНКТОВ УПРАВЛЕНИЯ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДСИСТЕМЫ ДЛЯ ФОРМАЛИЗАЦИИ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ФУНКЦИОНИРОВАНИИ ПОДСИС- ТЕМИ И В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕЕ ИНФОРМАЦИОННО-ЛИНГВИСТИЧЕСКОЙ СОВМЕЩНОСТИ С ДРУГИМИ ПОДСИСТЕМАМИ И ЗВЕНЬЯМИ УПРАВЛЕНИЯ ПАСУВ.

СЛОВАРЬ ИМЕЕТ СТРУКТУРУ БАЗОВОГО СЛОВАРЯ, ВСЛЕДСТВИЕ ЧЕГО В НЕМ ДОПУСКАЮТСЯ ПРОПУСКИ ОТДЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛОВ, ГРУПП И ПОД- ГРУПП ТЕРМИНОВ.

КОРРЕКТИРОВКА СЛОВАРЯ БУДЕТ ОСУЩЕСТВЛЕНА ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ И ДИАЛИЗА ЗАМЕЧАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ СОИСПОЛНИТЕЛЕЙ ПО СТРУКТУРЕ И СОДЕРЖАНИЮ СЛОВАРЯ.

SŁOWNIK ZOSTAŁ OPRACOWANY NA PODSTAWIE SŁOWNIKA TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH PZSOB ZT. ZAWIERA ON TERMINOLOGIE NIEZBEDNĄ OSOBOM FUNKCYJNYM STANOWISKA OSWODZENIA DOWIZJI DO FORMALYZOWANIA INFORMACJI OPE- RACYJNO-TAKTYCZNYCH PODCZAS FUNKCJONOWANIA DANEGO ELE- MENTU PODSYSTEMU WPIA ORAZ W CELU ZAPEMNIENIA JEJ IN- FORMACYJNO-LINGWISTYCZNEJ ZGODNOŚCI Z INNYMI PODSYS- TEMAMI I OBNIVAMI OSWODZENIA PZSOB.

SŁOWNIK POSIADA STRUKTURĘ SŁOWNIKA BAZOWEGO, ZWIĄZKIE Z CZYM MOŻLIWE SA W NIYM OPUSCZENIA POSZCZE- GÓLNYCH PODROZDZIAŁÓW, GRUP Y PODGRUP TERMINÓW.

KOREKTA SŁOWNIKA ZOSTANIE PRZEPROWADZONA PO U- ZYSKANIU OD UŻYTKOWNIKÓW UWAG I PROPOZYCJI.

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД

НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ)

НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ

НА ИРС

NAZWA ROZDZIAŁU (PODROZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)

IJS

W JĘZYKU NATURALNYM

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ)	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРС	IJS	W JĘZYKU NATURALNYM
	ВВЕДЕНИЕ				WSTĘP
1.	ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ И ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ /НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ/		ОБ	OB	FORMACJE WOJSKOWE, SYSTEM DOWODZENIA I INNE OBIEKTY /NAZWA OBIEKTÓW/
1.1.	ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ ВИДОВ ВОСРУЖЕННЫХ СИЛ, РОДОВ ВОЙСК И СПЕЦИАЛЬНЫХ ВОЙСК		ВСК	W	RODZAJE SIŁ ZBRÓJNYCH, RODZAJE WOJSK I WOJSKA SPECJALNE
1.1.1.	ОБЩЕВОЙСКОВЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ И МОТОСТРЕЛКОВЫЕ ВОЙСКА		МОВ	WZ	OGÓLNOWOJSKOWE ZWIĄZKI OPERACYJNE I WOJSKA ZMECHANIZOWANE
1.1.3.	РАКЕТНЫЕ ВОЙСКА И АРТИЛЛЕРИЯ		РВА	WR1A	WOJSKA RAKIETOWE I ARTYLERIA
1.1.3.1.	РАКЕТНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ		РР	WR	ZWIĄZKI TAKTYCZNE, ODDZIAŁY I PODODZIAŁY WOJSK RAKIETOWYCH
1.1.5.	ВОЙСКА ПВО		ВПВО	WOPL	WOJSKA OPL
1.1.6.	СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЙСКА		СПЕЧВ	WSPEC	WOJSKA SPECJALNE
1.3.	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ		СУ	SDOW	SYSTEM DOWODZENIA
1.3.1.	ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ		ОРУ	ORDOW	ORGANA DOWODZENIA
1.3.2.	ПУНКТЫ, ЦЕНТРЫ, ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ		ПУПЦ	PUCP	PUNKTY, CENTRA, POSTERUNKI DOWODZENIA
1.3.2.1.	ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ		ПУ	PUD	PUNKTY DOWODZENIA
1.3.2.2.	ЦЕНТРЫ УПРАВЛЕНИЯ		ЦУ	COCH	CENTRA DOWODZENIA
1.3.2.3.	ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ И СООБЩЕНИЯ		ПОСУ	POSTER	POSTERUNKI DOWODZENIA I POWIADOMIENIA
1.3.3.	СИСТЕМА СВЯЗИ		ССВ	SYSLACZ	SYSTEM ŁĄCZNOŚCI
1.4.	УКРУПНЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ (ТИПЫ, ВИДЫ ОБЪЕКТОВ)		УКР ОБ	OU	OBIEKTY UPOCZNICZE
1.5.	ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ		ДР ОБ	INOB	INNE OBIEKTY
2.	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ		ГРС	PANST	PRZYNALEŻNOŚĆ PAŃSTWA
3.	УКОНДАКТОВАННОСТЬ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ, СБОРАМ ТЕХНИКОМ И ВООБРИДАСАМ		УКОМП	UKOMP	UKOMPLETOWANIE STANU OSOBOWEGO, SPRZĘTU, UZBROJENIA I AMUNICJI
3.1.	ЛИЧНЫЙ СОСТАВ		ЛО	STC	STAN OSOBOWY
3.2.	СБОРА ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ		СТР	TBIU	TECHNIKA WOJOWA I UZBROJENIE

Содержание

3.2.3. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ОРУЖИЕ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ БТВ РВА

3.2.3.1. РАКЕТНЫЕ КОМПЛЕКСЫ РК

3.2.3.3. ОРУДИЯ ОР

3.2.3.6. ПРИВОРЫ И СРЕДСТВА РАЗВЕДКИ И УПРАВЛЕНИЯ ОГНЕМ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ СРУППО РВА

3.2.4. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ОРУЖИЕ ВОЙСК ПВО БТВ ВПВО

3.2.4.1. ЗЕНИТНЫЕ РАКЕТНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ЗРК

3.2.6. ОРУЖИЕ ХИМИЧЕСКИХ ВОЙСК И СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ВХВ СЗ

3.2.7. СРЕДСТВА СВЯЗИ И РАДИОЭЛЕКТРОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТСС РС

3.2.9. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ОРУЖИЕ ВМС БТВ ВМС

3.3. АВТОМОБИЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНИКА ТИДА АТТ

3.4. БОЕПРИПАСОК И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПОРАЖЕНИЯ БП

3.4.3. БОЕПРИПАСОК ДЛЯ РВ И А БП РВА

3.4.3.1. РАКЕТЫ РАК

3.4.6. ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ХИМ СР

4. БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК БД

4.1. БОЕВАЯ ЗАДАЧА ЗДЧ

4.2. РАДЕРНОЕ И ОГНЕВОЕ ПОРАЖЕНИЕ ЯОП

4.3. ХАРАКТЕР ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК ХД

4.4. БОЕВЫЙ ПОРЯДОК, СПЕЦИАЛЬНОЕ И ПОХОДОЕ ПОСТРОЕНИЕ, ГРУППИРОВКА ВОЙСК ПОСТР

4.5. СОСТАВ И СОСТОЯНИЕ ВОЙСК СОСТ

4.6. ГОТОВНОСТЬ, СТЕПЕНЬ БОЕВОЙ ГОТОВНОСТИ ВОЙСК, РАКЕТ, ОБЪЕКТОВ, СИСТЕМА ТРЕВОГ ГОТ

4.7. БОЕВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВОЙСК БВ

 NAZWA ROZDZIAŁU (PODROZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)

 PJS W JEZYKU NATURALNYM
 =====

USWRJA UZBROJENIE I SPRZET WRJA

ZR ZESTAWY RAKIETOWE

DZIALA DZIALA

SKOWRIA ŚRODKI ROZPOZNANIA I KIEROWANIA OGNIEM WRJA

USOPL UZBROJENIE I SPRZET WOPL

RZPLOT RAKIETOWY ZESTAW PRZECIWLOTNICZY

SPWCHEN SPRZET WOJSK CHEMICZNYCH

SRLWRE ŚRODKI ŁĄCZNOŚCI I WALKI RADIOELEKTRONICZNEJ

USMW UZBROJENIE I SPRZET MARYNARKI WOJENNEJ

SPRSANT SPRZET SAMOCHODOWY I TYŁOWY

AM AMUNICJA I INNE ŚRODKI RAZENIA

AMWRJA AMUNICJA WRJA

RAK RAKIETY

SRCHEN ŚRODKI CHEMICZNE

DBOJ DZIAŁANIA BOJOWE WOJSK

ZBOJ WADANIE BOJOWE

PJO PORAZENIE JADROWO-OGNIOWE

CHDWOJ CHARAKTER DZIAŁANIA WOJSK

UGR UGRUPOWANIE BOJOWE, OPERACYJNE, MARSZOWE, ZGRUPOWANE WOJSK

SIOW SKŁAD I ORGANIZACJA WOJSK

STANGBW STAN GOTOWOŚCI BOJOWEJ WOJSK, RAKIET, OBIEKTÓW, SYSTEMU ALARMOWANIA

MBW MOŻLIWOŚCI BOJOWE WOJSK

028850

NAZWA ROZDZIAŁU (PODROZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)

TJS W JĘZYKU NATURALNYM

4.8.	РАЙОНЫ, РУБЕЖИ, ЗОНЫ, УЧАСТКИ, ПОЛОСЫ, ПУНКТЫ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	РН БДВ	RNYODPU	REJONY, RUBIEŻE, STREŻY, ODCINKI, PASY, PUNKTY DZIAŁANIA WOJSK
4.9.	СТЕПЕНЬ ЗАЩИЩЕННОСТИ /УКРЫТИЯ/ ВОЙСК	УКР	STOCNW	STOPIEŃ OCHRONY /UKRYCIA/ WOJSK
5.	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	ОБД	ZARDV	ZABEZPIECZENIE DZIAŁAŃ BOJOWYCH
5.1.1.	РАЗВЕДКА	РАЗВ	RCZP	ROZPOZNANIE
5.1.1.1.	ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ, ВИДЫ И СПОСОБЫ РАЗВЕДКИ	ИСТ	ZRCD	ZRÓDŁA INFORMACJI, RODZAJE I SPOSOBY ROZPOZNAWANIA
5.1.1.2.	СТЕПЕНЬ ДОСТОВЕРНОСТИ	ДОСТ	STCWIAR	STOPIEŃ WIARYGODNOŚCI
5.1.1.3.	ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗВЕДКИ	ОРГР	ORGR	ORGANIZACJA ROZPOZNAWANIA
5.1.2.	ЗАЩИТА ВОЙСК ОТ ОРУЖИЯ МАССОВОГО ПОРАЖЕНИЯ	ЗОВВ	OPBWAR	OBRONA PRZED BRONIA MASOWEGO RAZENIA
5.1.4.	РАДИОЭЛЕКТРОННАЯ БОРЬБА	РЗБ	PRBZ	POLOWY BATALION ZAPASOWY /OZAL/
5.1.6.	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ИНЖО	ZABINZ	ZABEZPIECZENIE INŻYNIERYJNE
5.1.7.	ХИМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ХИМО	ZARCHEM	ZABEZPIECZENIE CHEMICZNE
5.1.7.1.	РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ, БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ (БИОЛОГИЧЕСКАЯ) РАЗВЕДКА	РХБР	RSK	ROZPOZNIANIE SKAZEN, CHEMICZNE, BAKTERIOLOGICZNE (BIOLOGICZNE)
5.1.7.2.	РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА	РАДО	SYTPR	SYTUACJA PROMIENIOTWORCZA
5.1.7.3.	ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	ДОЗА	DOZY	DAWKI NARAZENIA STANU OSOBNEGO
5.1.5.	ТОПОГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТГО	PRZTOP	PRZYKOTOWANIE TOPOGEOGRAFICZNE
5.1.3.1.	ТОПОГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ПРИВЯЗКА	ТГО	DOWTOP	POWIĄZANIE TOPOGEOGRAFICZNE
5.1.3.2.	ХАРАКТЕР МЕСТНОСТИ	ХМ	CHTER	CHARAKTER TERENU
5.1.4.	ГИДРОМЕТЕОБЕСПЕЧЕНИЕ	ГМО	ZABHM	ZABEZPIECZENIE HYDROMETEOROLOGICZNE
5.2.	СПЕЦИАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	СТО	ZABTES	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO-SPECJALNE
5.2.1.	РАКЕТНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	РТО	ZABTER	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO-RAKIETOWE
5.2.2.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТЕХО	ZABTF	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE
5.2.3.	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МЕТРО	ZABMETR	ZABEZPIECZENIE METROLOGICZNE
5.3.	УЧЛОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	УЧЛО	ZABTYL	ZABEZPIECZENIE TYLOWE
5.3.1.	МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МАТО	ZABMAT	ZABEZPIECZENIE MATERIALOWE
5.	ПРОЧИЕ ТЕРМИНЫ	ОБД	TERMPDZ	TERMINY POZOSTALE

обсужд.

НАЗВА РОЗДІЛІ (ПОДРОЗДІЛІ, ГРУПИ, ПОДГРУПИ)

NAZWA ROZDZIAŁU (PODROZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)

TJS

W JĘZYKU NATURALNYM

6.1.1. БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО УПРАВЛЕНИЮ ВОЙСКАМИ БДКУ
 6.1.2. ОТЧЕТНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ БДКО
 6.1.3. СПРАВОЧНЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ БДКС
 6.2. ОБЩАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ ОТ
 7. ТЕРМИНЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ТОВП

DOKDOWN DOKUMENTY DOWODZENIA WOJSKAMI
 DOKSPIN DOKUMENTY SPRAWOZDAWCZO-INFORMACYJNE
 BOJDI WOJOWE DOKUMENTY INFORMACYJNE
 TERMOG TERMINOLOGIA OGÓLNA
 TEROPOWL TERMINY Z ZAKRESU ORGANIZACJI PROCESU OBLICZENIOWEGO

НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMIINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КРО	IJS	JEZYKI NATURALNYM

1.	ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ И ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ /НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ/	ОБ	OB	FORMACJE WOJSKOWE, SYSTEM POCZEPZENIA I INNE OBIEKTY /NAZLY OBIEKTÓW/
1.1.	ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ ВИДОВ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ, РОДОВ ВОЙСК И СПЕЦИАЛЬНЫХ ВОЙСК	ВСК	W	RODZAJE SIŁ ZBRONNYCH, RODZAJE WOJSK I WOJSKA SPECJALNE
1.1.1.	ОБЩЕВОЙСКОВЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ И МОТОСТРЕЛКОВЫЕ ВОЙСКА	МСВ	WZ	OGÓLNOWOJSKOWE ZWIĄZKI SPECYJNE I WOJSKA ZMECHANIZOWANE
	ГРУППА АРМИИ	ГРА	GA	GRUPA ARMII
	ФРОНТ	Ф	F	FRONT
	ПОЛЕВАЯ АРМИЯ	ПА	AP	ARMIA POLOWA
	АРМИЯ (ОБЩЕВОЙСКОВАЯ)	А	A	ARMIA OGÓLNOWOJSKOWA
	АРМЕЙСКИЙ КОРПУС	АК	KA	KORPUS ARMIJNY
	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДИВИЗИЯ	МД	DZ	DYWIZJA ZMECHANIZOWANA
	МОТОСТРЕЛКОВАЯ ДИВИЗИЯ	МСД	DPZ	DYWIZJA PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	ГОРНОПЕХОТНАЯ ДИВИЗИЯ	ГПД	DPG	DYWIZJA PIECHOTY GÓRSKIEJ
	ПЕХОТНАЯ ДИВИЗИЯ	ПД	DP	DYWIZJA PIECHOTY
	ГОРНОПЕХОТНАЯ БРИГАДА	ГПБР	BRPG	BRYGADA PIECHOTY GÓRSKIEJ
	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ БРИГАДА	МБР	BRZ	BRYGADA ZMECHANIZOWANA
	МОТОПЕХОТНАЯ БРИГАДА	МПБР	BRZMOT	BRYGADA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	МОТОРИЗОВАННАЯ БРИГАДА	МТБР	BRZMOT	BRYGADA ZMOTORYZOWANA
	МОТОСТРЕЛКОВАЯ БРИГАДА	МСБР	BRPZ	BRYGADA PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	ПЕХОТНАЯ БРИГАДА	ПБР	BRP	BRYGADA PIECHOTY
	ГОРНОПЕХОТНЫЙ ПОЛК	ГПП	PRG	PULK PIECHOTY GÓRSKIEJ
	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ ПОЛК	МП	PZ	PULK ZMECHANIZOWANY
	МОТОПЕХОТНЫЙ ПОЛК	МПП	PRZMOT	PULK PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	МОТОРИЗОВАННЫЙ ПОЛК	МТП	PZMOT	PULK ZMOTORYZOWANY
	МОТОСТРЕЛКОВЫЙ ПОЛК	МСР	PZ	PULK PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	ГОРНОПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	ГРС	BRPG	BATALION PIECHOTY GÓRSKIEJ

с.с.с.с.

НА ПИСЬМЕННЫЕ ТЕРМИНЫ
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ

НА ПИСЬМЕННЫЕ ТЕРМИНЫ	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ПИСЬМЕННЫХ ТЕРМИНАХ
МОТОПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	МДБ	
МОТОРИЗОВАННЫЙ БАТАЛЬОН	МТБ	
МОТОСТРЕЛКОВЫЙ БАТАЛЬОН	МСБ	
ПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	ДБ	
МОТОПЕХОТНАЯ РОТА	МДР	
МОТОРИЗОВАННАЯ РОТА	МТР	
МОТОСТРЕЛКОВАЯ РОТА	МСР	
ПЕХОТНАЯ РОТА	ПР	
МОТОПЕХОТНЫЙ ВЗВОД	МДВ	
МОТОСТРЕЛКОВЫЙ ВЗВОД	МСВ	
ПЕХОТНЫЙ ВЗВОД	ДВ	
1.1.2. ТАНКОВЫЕ ВОЙСКА	ТВ	
ТАНКОВАЯ АРМИЯ	ТА	
ТАНКОВЫЙ КОРПУС	ТК	
БРОНЕТАНКОВАЯ ДИВИЗИЯ	БРТД	
ТАНКОВАЯ ДИВИЗИЯ	ТД	
БРОНЕТАНКОВАЯ БРИГАДА	БРТБР	
ТАНКОВАЯ БРИГАДА	ТБР	
ТАНКОВЫЙ ПОЛК	ТП	
БАТАЛЬОН ЛЕГКИХ ТАНКОВ	БЛТ	
ОТДЕЛЬНЫЙ ТАНКОВЫЙ БАТАЛЬОН	ОТБ	
ТАНКОВЫЙ БАТАЛЬОН	ТБ	
ТАНКОВАЯ РОТА	ТР	
ТАНКОВЫЙ ВЗВОД	ТВ	
1.1.3. РАКЕТНЫЕ ВОЙСКА И АРТИЛЛЕРИЯ	РВА	

Сибирь

ZAPISY TERMIŃAMI
W JĘZYKU NATURALNYM

ZAPISY TERMIŃAMI	W JĘZYKU NATURALNYM
BNPZMOT	BATALION PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
BNZMOT	BATALION ZMOTORYZOWANY
BNPZ	BATALION PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
BNP	BATALION PIECHOTY
KNPZMOT	KOMPANIA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
KZMOT	KOMPANIA ZMOTORYZOWANA
KNPZ	KOMPANIA PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
KNP	KOMPANIA PIECHOTY
PLPZMOT	PLUTON PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ OGÓLNOWOJSKOWE ZWIĄZKI OPERACYJNE I WOJSKA ZMECHANIZOWANE
WZ	
PLP	PLUTON PIECHOTY
PLCZ	PLUTON CZŁĘGÓŁ
APANC	ARMIA PANCERNA
KORPANC	KORPUS PANCERNY
CDPANC	CIEŻKA DYWIZJA PANCERNA
DPANC	DYWIZJA PANCERNA
CDBRPANC	CIEŻKA BRYGADA PANCERNA
BRPANC	BRYGADA PANCERNA
PCZ	PUEK CZŁĘGÓŁ
BNCZL	BATALION CZŁĘGÓŁ LEKKICH
SBNCZ	SAMODZIELNY BATALION CZŁĘGÓŁ
BNCZ	BATALION CZŁĘGÓŁ
KCZ	KOMPANIA CZŁĘGÓŁ
PLCZ	PLUTON CZŁĘGÓŁ
WRIA	WOJSKA RAKIETOWE I ARTYLERIA

НА ПИСЬМЕННОМ ТЕРМИНЕ		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		W JĘZYKU NATURALNYM	
КОД	НА КРОТКОМ	TJS	
1.1.3.1. РАКЕТНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ			
	РВ	WR	ZWIĄZKI TAKTYCZNE, ODDZIAŁY I PODODZIAŁY WOJSK RAKIETOWYCH
ФРОНТОВАЯ РАКЕТНАЯ БРИГАДА	ФРБР	FBRR	FRONTOWA BRYGADA RAKIET
АРМЕЙСКАЯ РАКЕТНАЯ БРИГАДА	АРБР	ABRR	ARMIJNA BRYGADA RAKIET
РАКЕТНАЯ БРИГАДА	БРР	BRR	BRYGADA RAKIET
ОТДЕЛЬНЫЙ РАКЕТНЫЙ ПОЛК	ОРР	SAPRAK	SAMODZIELNY PUK RAKIET
ПОЛК ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	П ОТР	PROT	PUK RAKIET OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
ПОЛК ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	П ТР	PRT	PUK RAKIET TAKTYCZNYCH
РАКЕТНЫЙ ПОЛК	РП	PR	PUK RAKIET
ДИВИЗИОН ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	ДН ОТР	DNROT	DYWIZJON RAKIET OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
ДИВИЗИОН ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	ДН ТР	DNRT	DYWIZJON RAKIET TAKTYCZNYCH
ОТДЕЛЬНЫЙ РАКЕТНЫЙ ДИВИЗИОН	ОРДН	SDNR	SAMODZIELNY DWYIZJON RAKIET
РАКЕТНЫЙ ДИВИЗИОН	РДН	DNR	DYWIZJON RAKIET
ЭСКАДРИЛЬЯ КРЫЛАТЫХ РАКЕТ (ВР)	Э КР	ERS	ESKADRA RAKIET SKOZYGLATYCH /WR/
БАТАРЕЯ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	БАТР ОТР	BROT	BATERIA RAKIET OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
БАТАРЕЯ ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	БАТР ТР	BRT	BATERIA RAKIET TAKTYCZNYCH
СТАРТОВАЯ БАТАРЕЯ	СБАТР	BSTAR	BATERIA STARTOWA
ВЗВОД КРЫЛАТЫХ РАКЕТ (ВР)	В КР	PLRS	PLUTON RAKIET SKOZYGLATYCH /WR/
СЕКЦИЯ НЕУПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	СКЦ НУР	SERN	SEKCJA RAKIET NIETYEROWANYCH
СЕКЦИЯ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	СКЦ УР	SERK	SEKCJA RAKIET TYEROWANYCH
1.1.3.2. АРТИЛЛЕРИЙСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ			
	АРТ	ART	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODZIAŁY ARTYLERII
АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ДИВИЗИЯ	АД	DA	DYWIZJA ARTYLERII
АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ДИВИЗИЯ ФРОНТА (ЧНА)	АД Т	FDART	FRONTOWA DWYIZJA ARTYLERII /CZAL/
АРМЕЙСКАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	ААБР	ABRA	ARMIJNA BRYGADA ARTYLERII
АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	АБР	BRA	BRYGADA ARTYLERII
ГЛАВЧИНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	ГАБР	BRAN	BRYGADA ARTYLERII GŁOWIC

Ск. В. В. В.

ДОКУМЕНТЫ НА АНГЛИЙСКОМ ТЕРМИНЕ

НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ

НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНО	КОД
КОРПУСНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	КАБР	
ПРОТИВОТАНКОВАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	ПТАБР	
ПУШЕННАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	ПАБР	
РЕАКТИВНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	РЕАБР	
ТЯЖЕЛАЯ ГАУБИЧНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	ТГАБР	
АРМЕЙСКИЙ ПРОТИВОТАНКОВЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	АРТАП	
АРМЕЙСКИЙ РЕАКТИВНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	АРЕАП	
АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	АП	
ГАУБИЧНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	ГАП	
ЛЕГКИЙ САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	ЛСАП	
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	ПТАП	
ПУШЕННЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	ПАП	
РЕАКТИВНО-МИНОМЕТНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	РЕНАП	
САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	САП	
ТЯЖЕЛЫЙ ГАУБИЧНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	ТГАП	
ТЯЖЕЛЫЙ САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	ТСАП	
АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	АДН	
АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	АДН ЯО	
ГАУБИЧНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ГАДН	
ДИВИЗИОН ПОЛЕВОЙ АРТИЛЛЕРИИ	ДН ПАРУ	
ДИВИЗИОН ПРОТИВОТАНКОВЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	ДН ПТУР	
МИНОМЕТНЫЙ ДИВИЗИОН	МНДН	
ОТДЕЛЬНЫЙ ПРОТИВОТАНКОВЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ОПТАДН	
ОТДЕЛЬНЫЙ РЕАКТИВНЫЙ ДИВИЗИОН	ОРЕДН	

ZADYS TERMINU

W JĘZYKU NATURALNYM

ZYS	W JĘZYKU NATURALNYM
KBRA	KORPUSNA BRYGADA ARTYLERII
BRAPPANC	BRYGADA ARTYLERII PRZECIWPANCERNEJ
BRAA	BRYGADA ARTYLERII ARMAT
BRAR	BRYGADA ARTYLERII RAKIETOWEJ
BRANC	BRYGADA ARTYLERII HAUBIC CIĘŻKICH
ARAPPANC	ARMIJNY PUK ARTYLERII PRZECIWPANCERNEJ
APAR	ARMIJNY PUK ARTYLERII RAKIETOWEJ
PA	PUK ARTYLERII
PAH	PUK ARTYLERII HAUBIC
PSAAL	PUK SAMODIĘŻNEJ ARTYLERII LEKKIEJ
PAPPANC	PUK ARTYLERII PRZECIWPANCERNEJ
PAA	PUK ARTYLERII ARMAT
PAWR	PUK ARTYLERYJSKICH WYPALNI RAKIETOWYCH
PASA	PUK ARTYLERII SAMODIĘŻNEJ
PANC	PUK ARTYLERII HAUBIC CIĘŻKICH
PSAAC	PUK SAMODIĘŻNEJ ARTYLERII CIĘŻKIEJ
DNA	DYWIZJON ARTYLERII
DNAJ	DYWIZJON ARTYLERII JĄDROWEJ
DNAH	DYWIZJON ARTYLERII HAUBIC
DNAP	DYWIZJON ARTYLERII POLOWEJ
DNPPK	DYWIZJON PRZECIWPANCERNYCH POCISKÓW KIEROWANYCH
DNM	DYWIZJON MOZDZIĘŻY
SDNAPPANC	SAMODZIELNY DYWIZJON ARTYLERII PRZECIWPANCERNEJ
SDNAR	SAMODZIELNY DYWIZJON ARTYLERII RAKIETOWEJ

НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ		TERMINY		ZAPISY		TERMINY	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		TERMINY		W		JĘZYKU NATURALNYM	
		TERMINY		IJS		TERMINY	
ОТДЕЛЬНЫЙ САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ОСАДН	✓	✓	SDNAS	✓	✓	SAMODZIELNY DYWIZJON ARTYLERYI SAMOBIEZNEJ
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ПТАДН	✓	✓	DNAPPANC	✓	✓	DYWIZJON ARTYLERYI PRZECIWPANCERNEJ
ПУШЕЧНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ПАДН	✓	✓	DNAA	✓	✓	DYWIZJON ARTYLERYI ARMAT
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	РАДН	✓	✓	DNRA	✓	✓	DYWIZJON ROZPOZNANIA ARTYLERYJSKIEGO
РЕАКТИВНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	РЕАДН	✓	✓	DNAR	✓	✓	DYWIZJON ARTYLERYI PAKIETOWEJ
РЕАКТИВНЫЙ ДИВИЗИОН	РЕАН	✓	✓	DNARAK	✓	✓	DYWIZJON RAKIET
САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	САДН	✓	✓	DNASA	✓	✓	DYWIZJON ARTYLERYI SAMOBIEZNEJ
САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПРОТИВОТАНКОВЫЙ ДИВИЗИОН	САПТАДН	✓	✓	DNASAAPPANC	✓	✓	DYWIZJON SAMOBIEZNEJ ARTYLERYI PRZECIWPANCERNEJ
ТЯЖЕЛЫЙ ГАУБИЧНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ТГАДН	✓	✓	DNANC	✓	✓	DYWIZJON ARTYLERYI HAUBIC CIĘZKICH
АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ	БАТР	✓	✓	BA	✓	✓	BATERIA ARTYLERYI
АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	БАТР ЯО	✓	✓	BAJ	✓	✓	BATERIA ARTYLERYI JADROWEJ
БАТАРЕЯ БЕЗОТКАТНЫХ ОРУДИЙ (БПО)	БАТР БО	✓	✓	B0BO	✓	✓	BATERIA DZIAŁ BEZOCZUŁYCH /BPA/
БАТАРЕЯ ПОЛЕВОЙ АРТИЛЛЕРИИ	БАТР ПАТР	✓	✓	BAP	✓	✓	BATERIA ARTYLERYI POLOWEJ
БАТАРЕЯ ПРОТИВОТАНКОВЫХ ОРУДИЙ	БАТР ПТО	✓	✓	B0PPANC	✓	✓	BATERIA DZIAŁ PRZECIWPANCERNYCH /BPA/
БАТАРЕЯ ПРОТИВОТАНКОВЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	БАТР ПТУР	✓	✓	BPPK	✓	✓	BATERIA PRZECIWPANCERNYCH POCISKÓW KIEROWANYCH
МИНОМЕТНАЯ БАТАРЕЯ	МИН БАТР	✓	✓	BM	✓	✓	BATERIA MOZDZIERZY
ПРОТИВОТАНКОВАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ	ПТАБР	✓	✓	BAPPANC	✓	✓	BATERIA ARTYLERYI PRZECIWPANCERNEJ
РЕАКТИВНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ	РЕАБАТР	✓	✓	BAR	✓	✓	BATERIA ARTYLERYI PAKIETOWEJ
САМОХОДНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ	САБАТР	✓	✓	BASA	✓	✓	BATERIA ARTYLERYI SAMOBIEZNEJ
МИНОМЕТНАЯ РОТА	МИНР	✓	✓	KNM	✓	✓	KOMPANIA MOZDZIERZY
РОТА ПРОТИВОТАНКОВЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	Р ПТУР	✓	✓	KNPPK	✓	✓	KOMPANIA PRZECIWPANCERNYCH POCISKÓW KIEROWANYCH
ВЗВОД ПРОТИВОТАНКОВЫХ ОРУДИЙ	В ПТО	✓	✓	PL0PPANC	✓	✓	PLUTON DZIAŁ PRZECIWPANCERNYCH
ВЗВОД ПРОТИВОТАНКОВЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	В ПТУР	✓	✓	PLPPK	✓	✓	PLUTON PRZECIWPANCERNYCH POCISKÓW KIEROWANYCH

026/010

НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНОВ		ZAPIS TERMINOW		
КОД	НА РОССЕЙСКОМ ЯЗЫКЕ	КОД	НА ЯЗЫКЕ ПРАКТИЧНОМ	
	ВЗВОД САМОХОДНЫХ АРТИЛЛЕРИЙСКИХ УСТАНОВОК	В САУ	PLSAWR	PLUTON SAMOCHODNYCH WYRZUTNI ARTYLERYJSKICH
	ВЗВОД ЯДЕРНОЙ АРТИЛЛЕРИИ	В ЯО	PLAJ	PLUTON ARTYLERYI JADROWEJ
	МИНОМЕТНЫЙ ВЗВОД	МИНВ	PLMO	PLUTON MOZDZYERZY
1.1.5.	ВОРОТА ПРОТИВОВОЗДУШНОГО ОБОРОНЫ	ВВРО	WOPL	WOJSKA OPL
	ГРУППА ЗЕНИТНОЙ АРТИЛЛЕРИИ	ГР ЗА	GRAPLOT	GRUPA ARTYLERYI PRZECIWLOTNICZEJ
	ГРУППА ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	ГР ЗУР	GRPLOTRAKK	GRUPA PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH
	ГРУППА ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	ГР ЗУР ЯО	GRPLOTRAKKGJ	GRUPA PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH Z GLOVICAMI JADROWYMI
	ДИВИЗИОН ЗЕНИТНОЙ АРТИЛЛЕРИИ	ДН ЗА	DNAPLOT	DYWIZJON ARTYLERYI PRZECIWLOTNICZEJ
	ДИВИЗИОН ЗЕНИТНЫХ САМОХОДНЫХ УСТАНОВОК	ДН ЗСУ	DNSADPLOT	DYWIZJON SAMOCHODNYCH DZIAK PRZECIWLOTNICZYCH
	ДИВИЗИОН ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	ДН ЗУР	DNPLOTRK	DYWIZJON PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH
	ДИВИЗИОН ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	ДН ЗУР ЯО	DNPLOTRKGJ	DYWIZJON PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH Z GLOVICAMI JADROWYMI
	ЗЕНИТНАЯ РАКЕТНАЯ ДИВИЗИОН	ЗРН	DNRPLOT	DYWIZJON RAKIET PRZECIWLOTNICZYCH
	ЗЕНИТНАЯ РАКЕТНО-АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ДИВИЗИОН	ЗРАДН	DNRIAPLOT	DYWIZJON RAKIET I ARTYLERYI PRZECIWLOTNICZEJ
	БАТАРЕЯ ЗЕНИТНЫХ САМОХОДНЫХ УСТАНОВОК	БАТР ЗСУ	BSADPLOT	BATERIA SAMOCHODNYCH DZIAK PRZECIWLOTNICZYCH
	БАТАРЕЯ ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	БАТР ЗУР	BPLOTRK	BATERIA PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH
	БАТАРЕЯ ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	БАТР ЗУР ЯО	BPLOTRKGJ	BATERIA PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH Z GLOVICAMI JADROWYMI
	БАТАРЕЯ МАЛОКАЛИБЕРНОЙ ЗЕНИТНОЙ АРТИЛЛЕРИИ	БАТР МЗА	BAPLOTMK	BATERIA ARTYLERYI PRZECIWLOTNICZEJ MALEGO KALIBRU
	ЗЕНИТНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ	ЗА БАТР	BAPLOT	BATERIA ARTYLERYI PRZECIWLOTNICZEJ
	ЗЕНИТНАЯ РАКЕТНАЯ БАТАРЕЯ	ЗР БАТР	BRPLOT	BATERIA RAKIET PRZECIWLOTNICZYCH
	ЗЕНИТНАЯ РАКЕТНО-АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ	ЗРАБАТР	BRIAPLOT	BATERIA RAKIET I ARTYLERYI PRZECIWLOTNICZEJ
	ВЗВОД ЗЕНИТНОГО УПРАВЛЯЕМОГО РАКЕТНОГО ОРУЖИЯ	В ЗУРО	PLPLOTRSK	PLUTON PRZECIWLOTNICZYCH RAKIETOWYCH SRODKA KIEROWANYCH
	ЗЕНИТНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ВЗВОД	ЗЕНВ	PLPLOT	PLUTON PRZECIWLOTNICZY
	СЕКЦИЯ ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	СКЦ ЗУР	SEPLOTRK	SEKCJA PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH

0206500

НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ		НА ПОЛСКОМ ЯЗЫКЕ	
НА ГИСТОРИИ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		W JEZYKU NATURALNYM	
СЕКЦИЯ ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	СКЦ, ЗУР ЯО	SEPLCTKGGJ	SEKCJA PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH 7 GLOWICAMI JADROWYMI
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ПВО	РТ ПВО	RTEOPL	ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY RADYOTECHNICZNE OPL
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР	ПТЦ	CR1	CENTRUM ROZPOZNAWCZE INFORMACYJNE
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ БАТАЛЬОН	РТБ	RNRTEOPL	BATALION RADYOTECHNICZNY WOJSK OPL
БАТАРЕЯ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЛОКАЦИОННОЙ РАЗВЕДКИ	БАТРУРР	BDOW	BATERIA DOWODZENIA SZEFA OPL
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ БАТАРЕЯ	РАБАТР	BRL	BATERIA RADYOTECHNICZNA
РАДИОТЕХНИЧЕСКАЯ БАТАРЕЯ	РТБАТР	BRTB	BATERIA RADYOTECHNICZNA
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ РОТА	РАР	KNRL	KOMPANIA RADYOLOKACYJNA
РАДИОТЕХНИЧЕСКАЯ РОТА	РТР	KNRTE	KOMPANIA RADYOTECHNICZNA
РАДИОЛОКАЦИОННЫЙ УЗЕЛ	РАУ	WRL	WĘZEŁ RADYOLOKACYJNY
УЗЕЛ СВЯЗИ	УС	WEZLACZ	WĘZEŁ KACZNOSCI
УЗЕЛ РАДИОЛОКАЦИОННОЙ РАЗВЕДКИ	ВРАР	PLRRL	PLUTON ROZPOZNIANTA RADYOLOKACYJNEGO
1.1.6. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЙСКА	СПЕЦВ	WSPEC	WOJSKA SPECJALNE
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	РАЗВ	ZOPROZP	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY ROZPOZNAWCZE
БРОНЕКІВАЛЕРІЙСЬКИЙ ПІДЛІК	БРКП	PRPD	PUKI ROZPOZNIANIA POWIETRZNO-DESANTOWEGO
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЙ ПОЛК	РП	PPFANC	ROZPOZNAWCZY PUK PANCERNY
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР	РЦ	CR	CENTRUM ROZPOZNIANIA
РАДИОДЕЛЕГАТОРНЫЙ ЦЕНТР	РПЦ	CRNR	CENTRUM RACJONALIZACJI
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ РОТА	РР	KNR	KOMPANIA ROZPOZNAWCZA
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ РОТА	РАЗМР	RKMPM	ROZPOZNAWCZA KOMPANIA POWIETRZNO-KARAWALOWA
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНО-ДЕСАНТНАЯ РОТА	РАДР	KACR	KOMPANIA DESANTOWO-ROZPOZNAWCZA
РОТА БОЕВЫХ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫХ ПАДИН	РБРМ	KMBWR	KOMPANIA BOJOWYCH WOZOW ROZPOZNAWCZYCH
РОТА БРОНИРОВАННЫХ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫХ ВОЗОВЫХ ПАДИН	РБРДМ	KMBRDM	KOMPANIA BRDM

С.В. С.С.

НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНО ЯЗЫКЕ	YJS	W JEZYKU NATURALNYM
БРОНЕКАВАЛЕРИЙСКИЙ ЭСКАДРОН	БРКЭС	SZRPO	SZWADRON ROZPOZNANIA POWIETRZNO-DESANTOWEGO
РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЙ ЭСКАДРОН	РЭС	SZR	SZWADRON ROZPOZNANCZY
ИНЖЕНЕРНЫЕ ВОЙСКА	ИНЖ	WINZ	WOJSKA INZYNIERYJNE
ИНЖЕНЕРНО-САПЕРНЫЙ БАТАЛЬОН	ИСБ	BNISAP	BATALION INZYNIERYJNO-SAPERSKI
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН	ИБ	BNI	BATALION INZYNIERYJNY
ПОНТОННО-МОСТОВАЯ РОТА	ПОНР	KNPON	KOMPANIA PONTONOWA
САПЕРНАЯ РОТА	САПР	KNSAP	KOMPANIA SAPERCOW
ХИМИЧЕСКИЕ ВОЙСКА	ХИИ	WCHEM	WOJSKA CHEMICZNE
БАТАЛЬОН АВС	БАВС	BNOABC	BATALION OBRONY ABC
БАТАЛЬОН РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	БРХР	BNRSK	BATALION ROZPOZNANIA SKAZEN
РОТА ТЯЖЕЛЫХ РЕАКТИВНЫХ ОГНЕТЕТОР	РТРО	BNCOMO	BATALION CIĘZKICH ORZUTOWYCH MIOTACZY
РОТА РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	РРХР	KNRSK	KOMPANIA ROZPOZNANIA SKAZEN
ВВОД РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	БРХР	PLRSK	PLUTON ROZPOZNANIA SKAZEN
ОГНЕТЕТНЫЙ ВВОД	ОГНВ	PLMO	PLUTON MIOTACZY CIĘZKICH
ВОЙСКА СВЯЗИ	СВЯЗИ	WLACZ	WOJSKA ŁĄCZNOŚCI
БАТАЛЬОН СВЯЗИ	БС	BNL	BATALION ŁĄCZNOŚCI
РОТА СВЯЗИ	РС	KNL	KOMPANIA ŁĄCZNOŚCI
СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ БОРЬБЫ	РРБ	WURE	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODZIAŁY WALKI RADIOTELEKTYCZNEJ
РАДЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ И РАКЕТНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЙСКА	РАВ	WRJZT	WOJSKA RAKIETOWO-JADROWEGO ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
БАТАЛЬОН БОЕПИТАНИЯ (УНА)	ББП	BNZB	BATALION ZASILANIA BOJOWEGO /CZAL/
ТЕХНИЧЕСКАЯ БАТАРЕЯ	ТЕХСАТР	BTE	BATERIA TECHNICZNA
АРТИЛЛЕРИЙСКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ БАТАЛЬОН ОБЕСПЕЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫМИ БОЕПРИПАСАМИ	АРТТБ СБ	ATBNZAS	ARTYLERYJSKI TECHNICZNY BATALION ZAOPATRZENIA W AMUNICJE SPECJALNA
АРТИЛЛЕРИЙСКО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РОТА ОБЕСПЕЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫМИ БОЕПРИПАСАМИ	АРТТР СБ	ATKNZAS	ARTYLERYJSKA TECHNICZNA KOMPANIA ZAOPATRZENIA W AMUNICJE SPECJALNA

020690

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КРАСНОМ КОДЕ	IJS	W JĘZYKU NATURALNYM
CLASSIFICATION CODE	TERMIN	CODE	TERMIN	
	Артиллерийско-технический отряд обеспечения специальными боеприпасами	АРТТ СВ	ATOZAS	ARTYLERYJSKI TECHNICZNY ODDZIAŁ ZAOPATRZENIA W AMUNICJĘ SPECJALNĄ
	Топогеодезические части	ТГЧ	CLTG	CENTRUM ŁĄCZNOŚCI TELEGRAFICZNEJ
	Гидрометеорологические части и подразделения	ГМЧ	ODHM	ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY HYDROMETEOROLOGICZNE
	Метеорологическая станция	МСТ	STMET	STACJA METEOROLOGICZNA
	Метеорологический пост	МЕТП	POSTMET	POSTERUNEK METEOROLOGICZNY
1.1.3.	Соединения, части и подразделения ВМС	ВМС	MW	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY MARYNARKI WOJENNEJ
	Береговой ракетно-артиллерийский полк	БРАР	NPAR	NABRZEŻNY PUŁK ARTYLERYI RAKIETOWEJ
1.2.	Тыловые соединения, части, подразделения учреждения и службы	ТЛ	TYL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY, PODODDZIAŁY, INSTYTUCJE I SŁUŻBY TYŁOWE
1.2.2.	Базы, склады, пункты	БАЗА	BAZY	BAZY, SKŁADY I PUNKTY
	Склад	СКЛ	SKL	SKŁAD
	Склад боеприпасов	СКЛ БП	SAMUN	SKŁAD AMUNICJI
	Склад пороше-смазочных материалов	СКЛ ГСМ	SMPS	SKŁAD MATERIAŁÓW PĘDNYCH I SMARÓW
	Склад ядерных боеприпасов	СКЛ ЯБП	SAJ	SKŁAD AMUNICJI JĄDROWEJ
	Полевая подвижная пункт снабжения ядерными боеприпасами	ППЛО	PRPZJ	POLCNY RUCHOMY PUNKT ZAOPATRYWANIA W AMUNICJĘ JĄDROWĄ
	Полевая подвижная пункт хранения ядерных боеприпасов	ППЛХ	PRPPJ	POLCNY RUCHOMY PUNKT PRZECHOWYWANIA AMUNICJI JĄDROWEJ
	Пункт снабжения спецбоеприпасами	ПССБ	PUZAS	PUNKT ZAOPATRYWANIA W AMUNICJĘ SPECJALNĄ
	Пункт снабжения спецоружием	ПССО	PUZUS	PUNKT ZAOPATRYWANIA W UZBROJENIE SPECJALNE
	Пункт снабжения ядерным оружием	ПСЯО	PUZBJ	PUNKT ZAOPATRYWANIA W BRONĀ JĄDROWĄ
	Пункт хранения спецбоеприпасов	ПХБП	PUPAS	PUNKT PRZECHOWYWANIA UZBROJENIA SPECJALNEGO
	Пункт хранения спецоружия	ПХСО	PUPUZ	PUNKT PRZECHOWYWANIA UZBROJENIA SPECJALNEGO
	Смешанный склад хранения обычных и ядерных боеприпасов	ССХ БП	MSAJZ	MIESZANY SKŁAD AMUNICJI JĄDROWEJ I ZWYKŁEJ
1.2.3.	Соединения, части, подразделения и учреждения специальных войск и службы тыла	СП ТМЛ	SLTYL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY, PODODDZIAŁY SPECJALNE WOJSK I SŁUŻBY TYŁOWYCH

Служба

НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА

ZAPIS TERMINU

НА ВОСТОЧНОМ ЯЗЫКЕ

W JĘZYKU NATURALNYM

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВОЙСКА

АВТ ВСК

WSAM

WOJSKA SAMOCHODOWE

ДОРОЖНЫЕ ВОЙСКА

ДОРВ

WDRG

WOJSKA DROGCWE

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ВОЙСКА

ЖДВ

WKOL

WOJSKA KOLEJOWE

СОЕДИНЕНИЯ И ЧАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ВТЕХО

WZTECH

ZWIĄZKI I ODDZIAŁY ZABEZPIECZENIA
TECHNICZNEGO

005 698

НАЗВАНИЕ		НАЗВАНИЕ НА БЕСТРЕТЕННОМ ЯЗЫКЕ		ZAPIS TERMINU	
НАЗВАНИЕ		НА БЕСТРЕТЕННОМ ЯЗЫКЕ		W JEZYKIE NATURALNYM	
КОД		КОД		IJS	
1.3.	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ	СУ		SDOW	SYSTEM DOWODZENIA
1.3.1.	ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ	ОРУ		ORDOW	ORGANA DOWODZENIA
	ОПЕРАТИВНЫЙ ОТДЕЛ (ОТДЕЛЕНИЕ)	ОО		OPER	ODDZIAŁ OPERACYJNY
	РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ (ОТДЕЛЕНИЕ)	РАЗВО		ORSZT	ODDZIAŁ ROZPOZNAWCZY SZTABU
	ШТАБ РАКЕТНЫХ ВОРОК И АРТИЛЛЕРИИ	ШРВА		SZTWRIA	SZTAB KRIA
1.3.2.	ПУНКТЫ, ЦЕНТРЫ, ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ	ПЦЛУ		PUCP	PUNKTY, CENTRA, POSTERUNKI DOWODZENIA
1.3.2.1.	ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ	ПУ		PUD	PUNKTY DOWODZENIA
	ВОЗДУШНЫЙ КОМАНДНЫЙ ПУНКТ	ВЗКП		EPPD	ESKADRA POWIETRZNYCH PUNKTÓW DOWODZENIA /CZAJ/
	ВОЗДУШНЫЙ ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ	ВЗЛУ		PPUD	POWIETRZNY PUNKT DOWODZENIA
	КОМАНДНО-НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	КНП		PUOD	PUNKT OBSERWACYJNO-DOWODCZY
	КОМАНДНЫЙ ПУНКТ	КП		SD	STANOWISKO DOWODZENIA
	НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	НП		PUC	PUNKT OBSERWACYJNY
	ПЕРЕДОВОЙ КОМАНДНЫЙ ПУНКТ	ПКП		WSD	WYSUNIĘTE STANOWISKO DOWODZENIA
	ПЕРЕДОВОЙ НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	ПНП		WPUC	WYSUNIĘTY PUNKT OBSERWACYJNY
	ТЫЛОВОЙ КОМАНДНЫЙ ПУНКТ	ТКП		TSD	TYKOWE STANOWISKO DOWODZENIA
	ТЫЛОВОЙ ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ	ТПУ		TPUC	TYKOWE STANOWISKO DOWODZENIA
1.3.2.2.	ЦЕНТРЫ УПРАВЛЕНИЯ	ЦУ		CDOW	CENTRA DOWODZENIA
	ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР	ИЦ		CINF	CENTRUM INFORMACYJNE
	ЦЕНТР БОЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ	ЦБУ		CDB	CENTRUM DOWODZENIA BOJOWEGO
	ЦЕНТР КООРДИНАЦИИ ОГНЕВОЙ ПОДДЕРЖКИ	ЦКОП		CKWO	CENTRUM KOORDYNACJI WSPARCIA OGNIOWEGO
1.3.2.3.	ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ И СВЕЩЕНИЯ	ПУО		POSTDP	POSTERUNKI DOWODZENIA I POWIADOMIENIA
	ПОСТ НАВЕДЕНИЯ БЕСПИЛОТНЫХ САМОЛЕТОВ-РАЗВЕДЧИКОВ	ПНСОР		PUNBSR	PUNKT NAPROWIADZANIA BEZPILOTOWYCH SAMOLOTÓW ROZPOZNAWCZYCH
	ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ И СВЕЩЕНИЯ АВИАЦИИ	ПУОА		POPL	POSTERUNEK DOWODZENIA I POWIADOMIENIA LOTNICTWA
	ПУНКТ НАВЕДЕНИЯ И ЦЕЛЕУКАЗАНИЯ	ПНЦ		PUNWC	PUNKT NAPROWIADZANIA I WSKAZYWANIA CELOW
	ЦЕНТР БОЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ АВИАЦИЕЙ	ЦБУА		CDPL	CENTRUM DOWODZENIA BOJOWEGO LOTNICTWEM

Handwritten signature or mark

НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА

НА ВОСТОЧНОМ ЯЗЫКЕ

НА ИРО

ZAPIS TERMINU

IJS

W JEZYKU NATURALNYM

	ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ОГНЕМ	ЦУО	CKO	CENTRUM KIEROWANIA OGNIEM
	ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ТАКТИЧЕСКОЙ АВИАЦИЕЙ	ЦУТА	COLT	CENTRUM DOWODZENIA LOTNICTWEM TAKTYCZNYM
1.3.3.	СИСТЕМА СВЯЗИ	ССВ	SYSLACZ	SYSTEM KACZNOŚCI
	ПОЛЕВОЙ УЗЕЛ СВЯЗИ	ПУС	POLWL	POLOWY WEZEK KACZNOŚCI
	ПУНКТ СБОРА И ОБРАБОТКИ ДАННЫХ	ПСОД	PUZOD	PUNKT ZBIERANIA I OBRACOWANIA DANYCH
1.3.4.	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	АСУ	ZSDOW	ZAUTOMATYZOWANE SYSTEMY DOWODZENIA
	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ВОЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ	АСУБС	ZSKSW	ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM KIEROWANIA ŚRODKAMI WALKI
	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ВОЙСКАМИ	АСУВ	ZSDW	ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM DOWODZENIA WOJSKAMI
	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР	ВЦ	CO	CENTRUM OBLICZENIOWE
	ПОЛЕВАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ВОЙСКАМИ	ПАСУВ	PZSDW	POLOWY ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM DOWODZENIA WOJSKAMI
	ИНФОРМАЦИОННО-РАСЧЕТНАЯ СИСТЕМА	ИРС	SYIO	SYSTEM INFORMACYJNO-OBLICZENIOWY
	ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС	ЭВК	EKO	ELEKTRONICZNY KOMPLEKS OBLICZENIOWY
1.4.	УКРЕПЛЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ (ТИПЫ, ВИДЫ ОБЪЕКТОВ)	УКР ОБ	OU	OBIEKTY UMOCNIONE
	ДИВИЗИЯ	Д	D	DYWIZJA
	БРИГАДА	БР	BR	BRYGADA
	ПОЛК	П	P	PULK
	БАТАЛЬОН	Б	BN	BATALION
	ДИВИЗИОН	ДН	DN	DYWIZJON
	СКОПАРОН	СО	SZW	SZWARDON
	РОТА	Р	KK	KOMPANIA
	БАТАРЕЯ	БАТР	B	BATERIA
	ВЗВОД	ВЗВ	PL	PLUTON
	СЕКЦИЯ	СКЦ	SE	SEKCJA
	УКРЕПЛЕННЫЙ РАБОЧ	УР	RU	REJON UMOCNIONY

С.С.С.С.

НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ВОСТОЧНОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	TJS	W JEZYKU NATURALNYM
БОЙСОВАЯ ЧАСТЬ	ВЧ	JW	JEDNOSTKA WOJSKOWA
МОТОПЕХОТНАЯ ЧАСТЬ	МПЧ	JPZMOT	JEDNOSTKA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
МОТОСТРЕЛКОВАЯ ЧАСТЬ	МСЧ	JPZ	JEDNOSTKA PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
РАКЕТНАЯ ЧАСТЬ	РАКЧ	JRAK	JEDNOSTKA RAKIET
ТАНКОВАЯ ЧАСТЬ	ТАНКЧ	JPANC	JEDNOSTKA PANCERNA
ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	ПОДР	PODD	PODODDZIAK
Артиллерия	АРТ	ART	ARTYLERIA
Армейская артиллерия	ААРТ	AA	ARTYLERIA ARMIJNA
Корпусная артиллерия	КАРТ	AK	ARTYLERIA KORPUŚNA
Дивизионная артиллерия	ДАРТ	AD	ARTYLERIA DYWIZYJNA
Полковая артиллерия	ПАРТ	ARTP	ARTYLERIA PUŁKOWA
ТИПЫ ОБЪЕКТОВ	ТИП ОБ	TYOB	TYPY OBIEKTÓW
Вертолеты на посадочных площадках	ВЕРТ	SMLD	SMIGŁOWCE NA LĄDOWISKACH
Зенитная артиллерия	ЗА	ARTPLOT	ARTYLERIA PRZECIWLOTNICZA
Зенитные управляемые ракеты	ЗУР	PLOTRK	PRZECIWLOTNICZE RAKIETY KIEROWANE
Места ядерных фугабов	МЯФ	MFJ	MIEJSCA DLA FUGASÓW JĄDROWYCH
Неуправляемые ракеты	НУР	KRAK	RAKIETA NIEKIEROWANA
Полевая артиллерия	ПА	APOL	ARTYLERIA POLOWA
Прочие объекты	ПРОЧ ОБ	OBPOZ	OBIEKTY PCZOSTAKE
Радиолокационные станции	РАС	STRL	STACJA RADIOLOKACYJNA
Радиотехнические средства	РТС	S RTE	SRODKI RADIOTECHNICZNE
Объекты типа мотопехотного батальона	ОБ МОб	OBBNPZMOT	OBIEKTY TYPU BATALIONU PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
Объекты типа танкового батальона	ОБ ТБ	OBBN CZ	OBIEKT TYPU BATALIONU CZEGÓW
Самолеты-носители ядерного оружия на аэродромах	СНАО АЭР	SNBJNL	SAMOLET NOSICIEL PRONI JĄDROWEJ NA LOTNISKU
Склады ядерного оружия	СКЛ ЯО	SBJZ	SKŁAD BRONI JĄDROWEJ TYPU 'Z'

020580

НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА

НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ

НА ИРО

САМОЛЕТЫ НА АЭРОДРОМАХ	САЭР	• • •
ПРОТИВОТАНКОВАЯ АРТИЛЛЕРИЯ	ПТА	• • •
ПРОТИВОТАНКОВЫЕ УПРАВЛЯЕМЫЕ РАКЕТЫ	ПТУР	• • •
ТАКТИЧЕСКИЕ РАКЕТЫ	ТР	• • •
УПРАВЛЯЕМЫЕ РАКЕТЫ	УР	• • •
ЯДЕРНАЯ АРТИЛЛЕРИЯ	ЯАРТ	• • •
ВИДЫ ОБЪЕКТОВ	ВИД	• • •
ВОЙСКА	ВОСК	• • •
ПОЛЕВАЯ И ЗЕНИТНАЯ АРТИЛЛЕРИЯ	ПЗА	• • •
ПУНКТЫ И ЦЕНТРЫ УПРАВЛЕНИЯ	ПУУ	• • •
СРЕДСТВА ЯДЕРНОГО НАПАДЕНИЯ	СРН	• • •
ТЫЛОВЫЕ И ПРОЧИЕ ОБЪЕКТЫ	ТПО	• • •
1.5. ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ	ДР ОБ	• • •
АЭРОДРОМ	АЭР	• • •
ВЗЛЕТНО-ПОСАДОЧНАЯ ПОЛОСА	ВПП	• • •
ВЗЛЕТНО-ПОСАДОЧНАЯ ПЛОЩАДКА ВЕРТОЛЕТОВ	ВППВ	• • •
ВОЕННО-АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА	ВАД	• • •
ДАМЕА	ДАМБА	• • •
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ УЗЕЛ	ЖДУ	• • •
ЗДАНИЕ	ЗДАН	• • •
КАНАЛ	КАНАЛ	• • •
КОЛОЧНА	КОЛОЧ	• • •
КОЛОЧНА МАШИН	КОЛОЧ МАШ	• • •
КОЛОЧНА АРТИЛЛЕРИИ	КОЛОЧ АРТ	• • •
КОЛОЧНА МОТОПЕХОТЫ	КОЛОЧ ППЕХ	• • •
КОЛОЧНА РАКЕТ	КОЛОЧ РАК	• • •

ZAPIS TERMINU

W JĘZYKU NATURALNYM

SAMCŁY	SAMCŁOTY NA LOTNISKACH
APPANC	ARTYLERIA PRZECIWPANCERNA
PPK	PRZECIWPANCERNE POCISKI KIEROWANE
RT	PAKIETY TAKTYCZNE
RKIER	RAKIETA KIEROWANA
ARTJ	ARTYLERIA JADROWA
ROOB	RODZAJE OBIEKTÓW
WOJSKA	WOJSKA
APLOT	ARTYLERIA POLOWA I PRZECIWOLOTNICZA
PUCD	PUNKTY I CENTRA DOWODZENIA
SNJ	ŚRODKI NAPADU JADROWEGO
OBIN	OBIEKTY TYŁOWE I INNE
INOB	INNE OBIEKTY
LKO	LOTNISKO
PSTAR	PAS STARTOWY
LKOSM	ŁĄCZNIWO ŚMIGŁOCIECÓW
WDROS	WOJSKOWA DROGA SAMOCHODOWA
ZAP	ZAPORA
WEZKOL	WĘZEL KOLEJOWY
BUD	BUDYNEK
KAK	KANAL
KOL	KOLUMNY
KOLSAM	KOLUMNA SAMOCHODÓW
KOLA	KOLUMNA ARTYLERII
KCLPZ	KOLUMNA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
KCLRAK	KOLUMNA RAKIET

C. G. G. G.

НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА
 НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ

ZAPIS TERMINU
 W JĘZYKU NATURALNYM

КОЛОННА ТАНКОВ
 МОСТ
 ОПОРНЫЙ ПУНКТ
 ПОРТ
 РОТНЫЙ ОПОРНЫЙ ПУНКТ
 ТОННЕЛЬ
 ШЛЕЗ

KOLONNA CIOZKOW
 MOST
 PUNKT OPORU
 PORT
 KOMPANIJNY PUNKT OPORU
 TUNEL
 SLUZA

21/6/70

НА ПИСЬМЕНИ Е ТЕРМИНА		ZAPIS TERMIŃU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРСКОМ ЯЗЫКЕ	W JZYS	W JEZYKU NATURALNYM
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ	ГОС	PANST	PRZYKALEZNOŚĆ PAŃSTWA
АВСТРИЯ	АВСТРИЯ	AUSTR	AUSTRIA
АНГЛИЯ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)	АНГЛ	KB	ANGLIA /WIELKA BRYTANIA/
БЕЛЬГИЯ	БЕЛЬГ	BEL	BELGIA
ВЕНГЕРСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА	ВНР	WRLUD	WĘGIERSKA REPUBLIKA LUDOWA
ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА	ГДР	NRD	NIEMIECKA REPUBLIKA DEMOKRATYCZNA
ГРЕЦИЯ	ГРЕЦ	GREC	GRECJA
ДАНИЯ	ДН	DN	DANIA
ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА АФГАНИСТАН	АФГАН	LDRA	LUDOWO-DEMOKRATYCZNA REPUBLIKA AFGANISTANU
ИЗРАИЛЬ	ИЗРАИЛЬ	IZRAEL	IZRAEL
ИРАК	ИРАК	IRAK	IRAK
ИРАН (ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА ИРАН)	ИРАН	IRAN	IRAN /ISLAMSKA REPUBLIKA IRANU/
ИРЛАНДИЯ	ИРЛАНД	IRLAND	REPUBLIKA IRLANDYI /IRLANDIA/
ИСЛАНДИЯ	ИСЛАНД	ISLAND	YSLANDIA
ИСПАНИЯ	ИСПАН	HISZP	HISZPANIA
ИТАЛИЯ	ИТАЛ	WLOCHY	WLOCHY
КАНАДА	КАНАДА	KANADA	KANADA
КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА	КНР	CHRL	CHŃSKA REPUBLIKA LUDOWA
КУБА	КУБА	KUBA	KUBA
ЛЮКСЕМБУРГ	ЛЮКС	LUKS	LUKSEMBURG
НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА АЛБАНИЯ	НРА	ARL	ALBAŃSKA REPUBLIKA LUDOWA
НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ	НРБ	LRB	LUDOWA REPUBLIKA BULGARIY
НИДЕРЛАНДЫ	НИДЕР	HOLAND	HOLANDYA
НОРВЕГИЯ	НОРВЕГ	NORWEG	NORWEGIA
ПОЛЬСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА	ПНР	PRL	POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA
ПОРТУГАЛИЯ	ПОРТУГАЛ	PORTUG	PORTUGALIA

Handwritten signature or mark

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕРМИНЫ		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		ТJS	W JĘZYKU NATURALNYM
СИРИЙСКАЯ АРАБСКАЯ РЕСПУБЛИКА	САР	SRA	SYRYJSKA REPUBLIKA ARABSKA
СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ	США	USA	STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI
СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА РУМЫНИЯ	СРР	SRR	SOCJALISTYCZNA REPUBLIKA RUMUNII
СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ЮГОСЛАВИЯ	СФЮЮ	SERJ	SOCJALISTYCZNA FEDERACYJNA REPUBLIKA JUGOSKANI
СОЮЗ СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК	СССР	ZSRR	ZWIAZEK SOCJALISTYCZNYCH REPUBLIK RADZIECKICH
ТУРЦИЯ	ТУРЦ	TURCJA	TURCJA
ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ГЕРМАНИЯ	ФРГ	RFN	REPUBLIKA FEDERALNA NIEMIEC
ФИНЛЯНДИЯ	ФИН	FIN	FINLANDIA
ФРАНЦИЯ	ФР	FR	FRANCJA
ЧЕХОСЛОВАЦКАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА	ЧССР	CSRS	CZECHOSŁOWACKA REPUBLIKA SOCJALISTYCZNA
ШВЕЦИЯ	ШВЕЦ	SZWEC	SZWECJA
ШВЕЙЦАРИЯ	ШВЕЙЦ	SZWAJC	SZWAJCARIA

001630

НАДПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ
3. УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ, БОЕВОЙ ТЕХНИКОЙ И ВОЕПРИПАСАМИ	УКОМП	UKOMP	UKOMPLETOWANIE STANU OSOBOWEGO, SPRZETU, UZBROJENIA I AMUNICJI
3.1. ЛИЧНЫЙ СОСТАВ	ЛС	STO	STAN OSOBOWY
ГЕНЕРАЛЫ И ОФИЦЕРЫ	ОФИЦЕР	GENOF	GENERACOWIE I OFICEROWIE
СЕРЖАНТЫ И СОЛДАТЫ	СОЛДАТ	PODSZER	PODOFICEROWIE I SZEREGOWCY
ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА	ДЛ	OSFUNK	OSOBY FUNKCYJNE
КОМАНДУЮЩИЙ	КОМ	DCA	DOWODCA
КОМАНДУЮЩИЙ ВОЙСКАМИ ФРОНТА	КОМВФ	DCAF	DOWODCA FRONTU
КОМАНДУЮЩИЙ АРМИЕЙ	КОМА	DCAA	DOWODCA ARMII
КОМАНДУЮЩИЙ РВ И А	КРВА	DCAWRIA	DOWODCA WOJSK RAKIETOWYCH I ARTYLERYI
КОМАНДИР	КР	DCA	DOWODCA
НАЧАЛЬНИК	НАЧ	SZEF	SZEF
ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА ШТАБА	ЗНШ	ZCASSZ	ZASTEPCA SZEFA SZTABU
НАЧАЛЬНИК ОПЕРАТИВНОГО ОТДЕЛА (ОТДЕЛЕНИЯ)	НОО	SOO	SZEF ODDZIALU OPERACYJNEGO
НАЧАЛЬНИК РАЗВЕДКИ	НР	SROZP	SZEF ROZPOZNANIA
НАЧАЛЬНИК РВ И А	НРВА	SART	SZEF ARTYLERYI
НАЧАЛЬНИК ШТАБА	НШ	SSZ	SZEF SZTABU
НАЧАЛЬНИК ШТАБА РВ И А	НШРВА	SSZWRIA	SZEF SZTABU WRIA
3.2. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ	БТВ	TBIU	TECHNIKA WOJOWA I UZBROJENIE
3.2.2. БРОНЕТАНКОВАЯ ТЕХНИКА	БРТТ	SPANC	SPRZET PANCERNY
3.2.2.1. ТАНКИ	ТАНК	CZ	CZOSKI
ЛЕГКИЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТАНК	ТАНКЛП	LCZP	LEKKI CZOSK PLYWAJACY
ЛЕГКИЙ РАЗВЕДУВАТЕЛЬНЫЙ ТАНК	ТАНКЛР	LCZR	LEKKI CZOSK ROZPOZNAWCZY
ЛЕГКИЙ ТАНК	ТАНКЛ	CZL	CZOSK LEKKI
ПЛАВАЮЩИЙ ТАНК	ТАНКП	CZP	CZOSK PLYWAJACY
РАЗВЕДУВАТЕЛЬНЫЙ ТАНК	ТАНКР	CZR	CZOSK ROZPOZNAWCZY

2006-03-03

НА ПИСЬМЕННОМ ТЕРМИНЕ		ZAPISY TERMIŃNY		
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИМС	W JĘZYKU NATURALNYM	
	СПЕЦИАЛЬНЫЙ ТАНК	ТАНСП	CZSPEC	CZOLG SPECJALNY
	СРЕДНИЙ ТАНК	ТАНС	CZS	CZOLG ŚREDNI
	ТЯЖЕЛЫЙ ТАНК	ТАНКТ	CZC	CZOLG CIĘŻKI
3.2.2.2.	БОЕВЫЕ МАШИНЫ	БМ	WBOJ	WOZ BOJOWY
	БОЕВАЯ МАШИНА ДЕСАНТА	БМД	BWD	BOJOWY WOZ DESANTOWY
	БОЕВАЯ МАШИНА ПЕХОТЫ	БМП	BMPHOR	BATALION PIECHOTY MORSKIEJ
	БРОНЕМАШИНА	БРМ	SAMPANC	SAMOCHOĐ PANCERNY
	БРОНИРОВАННАЯ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ ДОЗОРНАЯ МАШИНА	БРДМ	BRDM	ROZPOZNAWCZY SAMOCHOĐ OPANCERZONY
	КОМАНДСКО-ШТАБНАЯ МАШИНА	КШМ	WDSZ	WOZ DOWÓDCZO SZTABOWY
3.2.3.	БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ РАКЕТНЫХ ВОДСК И АРТИЛЛЕРИИ	БТВ РВА	USWRIA	UZBROJENIE I SPRZET WRIA
3.2.3.1.	РАКЕТНЫЕ КОМПЛЕКСЫ	РК	ZR	ZESTAWY RAKIETOWE
	КОМПЛЕКС КРЫЛАТЫХ РАКЕТ	ККР	ZRSK	ZESTAW RAKIET SKRZYDLATYCH
	ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	ПУСТ	WYRZR	WYRZUTNIA RAKIETOWA
	ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА ТР	ПУ ТР	WYRZRT	WYRZUTNIA RAKIET TAKTYCZNYCH
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС 2К6	2К6	2K6	ZESTAW RAKIETOWY 2K6
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС 9К52	9К52	9K52	ZESTAW RAKIETOWY 9K52
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС 9К72	9К72	9K72	ZESTAW RAKIETOWY 9K72
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ЛАНС"	ЛАНС	LANCE	ZESTAW RAKIETOWY "LANCE"
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ОНЕСТ ДЖОН"	ОД	HJ	ZESTAW RAKIETOWY "HONEST JOHN"
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ПЕРШИНГ"	ПЕРШ	PERS	ZESTAW RAKIETOWY "PERSHING"
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ПЛУТОН"	ПЛУТ	PLUTON	ZESTAW RAKIETOWY "PLUTON"
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "СЕРЖАНТ"	СЕРЖ	SERG	ZESTAW RAKIETOWY "SERGANT"
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "СТАНГЕР"	СТАНГ	STING	ZESTAW RAKIETOWY "STINGER"
	РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ТОМАГАВК"	ТОМАГ	TOMAH	ZESTAW RAKIETOWY "TOMAHAWK"
	ОДНОКОДНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	ОПУ	WYRZSA	WYRZUTNIA SAMOBIEZNA

2002980

НА ПИСАНИИ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU		
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	КОД	В ЯЗЫКЕ МАТЕМАТИЧНОМ	
	ТРАНСПОРТНО-ЗАРЯЖАЮЩАЯ МАШИНА	T3M	WTZ	WÓZ TRANSPORTOWO-ZARADKOWY
3.2.3.2.	РЕАКТИВНАЯ АРТИЛЛЕРИЯ	PEA	ARTR	ARTYLERIA RAKIETOWA
	БОЕВАЯ МАШИНА БМ-21	БМ21	БМ21	WYRZUTNIA ARTYLERYJSKA BM21
	БОЕВАЯ МАШИНА БМ-24	БМ24	БМ24	WYRZUTNIA ARTYLERYJSKA BM24
	БОЕВАЯ МАШИНА 9П-138	БМ38	БМ38	WYRZUTNIA ARTYLERYJSKA 9P138
	БОЕВАЯ МАШИНА 9П-140	БМ40	БМ40	WYRZUTNIA ARTYLERYJSKA 9P140
	РЕАКТИВНАЯ КИНОМЕТНАЯ УСТАНОВКА	РКУ	КРАК	WOZDZIERZ RAKIETOWY
	РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	РПУ	КАРАК	WYRZUTNIA ARTYLERII RAKIETOWEJ
	РЕАКТИВНАЯ УСТАНОВКА	РУ	ЗАР	ZESTAW ARTYLERII RAKIETOWEJ
	100-ММ РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА "ЛАРС"	ЛАРС	ЛАРС	WYRZUTNIA RAKIETOWA 100-MM "LARS"
	115-ММ РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА М9	115РУ	115WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 115-MM
	122-ММ РЕАКТИВНАЯ УСТАНОВКА (ЧНА)	122РУ	122WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 122-MM /CZAL/
	130-ММ РЕАКТИВНАЯ УСТАНОВКА (ЧНА)	130РУ	130WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 130-MM /CZAL/
	140-ММ РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	140РУ	140WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 140-MM
	145-ММ РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	145РУ	145WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 145-MM
	203,2-ММ РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	203РУ	203WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 203,2-MM
	240-ММ РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	240РУ	240WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 240-MM
	280-ММ РЕАКТИВНАЯ ПУСКОВАЯ УСТАНОВКА	280РУ	280WR	WYRZUTNIA RAKIETOWA 280-MM
3.2.3.3.	ОРУДИЯ	ОР	ДЗИАЛА	DZIAKA
	ОРУДИЕ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ	ОР БМ	ДЗВМ	DZIAKO WIELKIEJ MOCY
	ОРУДИЕ ЯДЕРНОЙ АРТИЛЛЕРИИ	ОР ЯО	ДЗАУ	DZIAKO ARTYLERII JADROWEJ
	85-ММ ДИВИЗИОННАЯ ПУШКА Д-44	85П	85Д44	85-MM DIVIZYJNA ARMATA D-44
	85-ММ САМОДВИЖУЩАЯСЯ ПУШКА	85ПС	85СД44	85-MM ARMATA SAMODRZUJACA SD-44
	90-ММ САМОХОДНАЯ ПУШКА	90ПС	90АС	90-MM ARMATA SAMOCHODNA
	100-ММ ПУШКА СБР. 1953Г. (ЧНА)	100П53	100А53	100-MM ARMATA WZOR 1953 P

206-930

НА ПИСАМНИ ЕТЕРИНА		ZAPYS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	IJS	W JEZYKU NATURALNYM
100-ММ ПОЛЕВАЯ ПУШКА ВС-3	100П	100ARS3	100-MM ARMATA POLOWA BS-3
100-ММ САМОХОДНАЯ ПУШКА	100 САУ	100AS	100MM ARMATA SAMOBIEZNA
105-ММ ГЛУБИНА	105Г	105H	105MM HAUBICA
105-ММ САМОХОДНАЯ ГЛУБИНА	105Г	105HS	105MM HAUBICA SAMOBIEZNA
105-ММ САМОХОДНАЯ ПУШКА "АББОТ"	105ПСА	105ASA	105MM ARMATA SAMOBIEZNA "ABBOT"
122-ММ ГЛУБИНА М-30	122Г	122HM30	122-MM HAUBICA M-30
122-ММ ГЛУБИНА Д-30	122Д	122HD30	122MM HAUBICA D-30
122-ММ ПУШКА А-19	122П	122A19	122-MM ARMATA A-19
122-ММ САМОХОДНАЯ ГЛУБИНА	204	122H2S1	122MM HAUBICA SAMOBIEZNA 2S1
130-ММ ПУШКА М-46	130П	130A	130MM ARMATA
152-ММ ГЛУБИНА Д-1	152Г	152HD1	152-MM HAUBICA D-1
152-ММ ГЛУБИНА-ПУШКА МЛ-20	152ГП	152HAML	152-MM HAUBICO-ARMATA ML-20
152-ММ ПУШКА-ГЛУБИНА Д-20	152ПГ	152AH	152-MM ARMATO-HAUBICA D-20
152-ММ ПУШКА-ГЛУБИНА "ДАНА" (ЧНА)	152ПГС	DANA	152-MM SAMOBIEZNA ARMATO-HAUBICA "DANA" / CZAL /
152-ММ САМОХОДНАЯ ГЛУБИНА 2С3	152ГС	152HS	152-MM SAMOBIEZNA HAUBICA 2S3, 2S3M
152-ММ САМОХОДНАЯ ПУШКА 2С5	152ПС	152AS	152MM ARMATA SAMOBIEZNA 2S5
152-ММ ПУШКА 2А36	152А	152A36	152MM ARMATA 2A36
152-ММ ПУШКА М-47	152П	152AM47	152MM ARMATA M-47
155-ММ ГЛУБИНА	155Г	155H	155-MM HAUBICA
155-ММ САМОХОДНАЯ ГЛУБИНА	155ГС	155HS	155-MM SAMOBIEZNA HAUBICA
155-ММ САМОХОДНАЯ ПЛАВАЮЩАЯ ГЛУБИНА	155ГПС	155HSP	155-MM PLYWAJACA SAMOBIEZNA HAUBICA
155-ММ САМОХОДНАЯ ПУШКА	155ПС	155AS	155-MM SAMOBIEZNA ARMATA
175-ММ САМОХОДНАЯ ПУШКА	175ПС	175AS	175-MM SAMOBIEZNA ARMATA
180-ММ ПУШКА С-23	180П	180A	180MM ARMATA S-23
182,9-ММ ГЛУБИНА	182Г	182H	182,9-MM HAUBICA
3,2,3,4, МИНОМЕТЫ	МИН	MOZD	MOZDIERZE

Handwritten signature or mark

КАТЕГОРИИ-1 КАТЕГОРИИ-1 КОД	НАЗВИСЛІКІЕ ТЕРМІНА НА ЕСТЕТЕРНІМ ЯЗЫКЕ	КОД	НАЗВИСЛІКІЕ ТЕРМІНА У С	КАТЕГОРИИ-1 КОД	НАЗВИСЛІКІЕ ТЕРМІНА У ЯЗЫКІІ ПАТОНАЛНУМ
	81-ММ МИНОМЕТ	81M	•	81M	81-ММ КОЗДЗІЕРЗ
	82-ММ АВТОМАТИЧЕСКИЙ МИНОМЕТ 2Б9	82AM	•	82M2B9	82-ММ КОЗДЗІЕРЗ 2Б9
	82-ММ БАТАЛЬОННІЙ МИНОМЕТ ОБР,1952Г/ЧНА/	82M52	•	82M52	82-ММ КОЗДЗІЕРЗ БАТАЛЬОНЦЫ 42 52 /СЗАЛ/
	82-ММ МИНОМЕТ	82M	•	82M	82-ММ КОЗДЗІЕРЗ БАТАЛЬОНЦЫ 42 37, 41-44
	106,7-ММ МИНОМЕТ	106M	•	106M	106,7-ММ КОЗДЗІЕРЗ
	106,7-ММ НАРЭЗНОР МИНОМЕТ	106MH	•	106MGW	106ММ КОЗДЗІЕРЗ ГИТНОМАНУ
	107-ММ МИНОМЕТ	107M	•	107M	107-ММ КОЗДЗІЕРЗ
	120-ММ МИНОМЕТ	120M	•	120M	120-ММ КОЗДЗІЕРЗ
	120-ММ САМОХОДНУР МИНОМЕТ	120MS	•	120MS	120ММ КОЗДЗІЕРЗ САМОБІЕЖНУ
	160-ММ МИНОМЕТ М-160	160M	•	160M	160-ММ КОЗДЗІЕРЗ
	240-ММ МИНОМЕТ М-240	240M	•	240M	240-ММ КОЗДЗІЕРЗ
	240-ММ МИНОМЕТ САМОХОДНУХ 2С4	240MS	•	240MS	240-ММ КОЗДЗІЕРЗ САМОБІЕЖНУ 2С4
3.2.3.5.	ПРОТИВОТАНКОВЫЕ СРЕДСТВА	ПТСР	•	SRPPANC	ŚRODKI PRZECIWPANCERNE
	БОЕВАЯ МАШИНА 9П122	9П122	•	9P122	WYRZUTNIA PPK 9P122
	БОЕВАЯ МАШИНА 9П133	9П133	•	9P133	WYRZUTNIA PPK 9P133
	БОЕВАЯ МАШИНА 9П137	9П137	•	9P137	WYRZUTNIA PPK 9P137
	ПРОТИВОТАНКОВОЕ ОРУДИЕ	ПТОР	•	DZPPANC	OZIĄKA PRZECIWPANCERNE
	ПРОТИВОТАНКОВЫЯ РАКЕТНЫЯ КОМПЛЕКС	ПТРК	•	ZPPK	ZESTAW PPK
	ПРОТИВОТАНКОВЫЯ РАКЕТНЫЯ КОМПЛЕКС ПЕРЕНОСНОЯ	ПТРКП	•	PZPPK	PRZENOSNY ZESTAW PRZECIWPANCERNY POCISKÓW KIEROWANYCH
	ПРОТИВОТАНКОВЫЯ РАКЕТНЫЯ КОМПЛЕКС ПЕРЕНОСНОЯ 9К110	9К110	•	9K110	ZESTAW PPK '9K110'
	ПРОТИВОТАНКОВЫЯ РАКЕТНЫЯ КОМПЛЕКС ПЕРЕНОСНОЯ 9К111	9К111	•	9K111	ZESTAW PPK 9K111
	ПРОТИВОТАНКОВЫЯ РАКЕТНЫЯ КОМПЛЕКС САМОХОДНУХ	ПТРС	•	SZPPK	SAMOBIEŻNY ZESTAW PPK
	ПРОТИВОТАНКОВЫЯ РАКЕТНЫЯ КОМПЛЕКС НАКРАМІ АКРА		•	ACRA	ZESTAW PPK ACRA

С.В.С.С.

НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		W JEZYKU NATURALNYM	
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ВИДЖИЛЕНТ"	ВИДЖ	WIGIL	ZESTAW PPK "WIGILANT" "BIDGELENT"
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ДРАКОН"	ДРАК	DRAG	ZESTAW PPK "DRAGON"
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "КОБРА"	КОБРА	KOBRA	ZESTAW PPK "KOBRA"
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "МИЛАН"	МИЛАН	MILAN	ZESTAW PPK "MILAN"
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "СВИНГФАЙЕР"	СВИНГ	SWINGF	ZESTAW PPK "SWINGFIRE"
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ТОУ" TOW		TOW	ZESTAW PPK TOW
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ХОТ" HOT		HOT	ZESTAW PPK HOT
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ШИЛЛА"	ШИЛЛА	SHILL	ZESTAW PPK "SHILLELAGH"
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "SS-11"	СС11	SS11	ZESTAW PPK "SS11"
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "SS-12"	СС12	SS12	ZESTAW PPK "SS12"
85-мм ПРОТИВОТАНКОВАЯ ПУШКА Д-48	85ПТ	85AD48	85-MM ARMATA PRZECIWPANCERNA D-48, D-48M
90-мм ПРОТИВОТАНКОВАЯ САМОХОДНАЯ ПУШКА 90ПТС		90SAPPANC	90-MM SAMOBIEZNA ARMATA PRZECIWPANCERNA
100-мм ПРОТИВОТАНКОВАЯ ПУШКА Т-12, МТ-12 100ПТ		100AT12	100-MM ARMATA PRZECIWPANCERNA T-12, MT-12
107-мм БЕЗОТКАТНОЕ ОРУДИЕ 107БС		10780	107MM DZIAKO BEZODRZUTOWE
107-мм ПРОТИВОТАНКОВАЯ САМОХОДНАЯ ПУШКА 107ПТС		107AS	107MM SAMOBIEZNA ARMATA PRZECIWPANCERNA
3.2.3.6. ОРИЕНТИР, СИСТЕМЫ, СРЕДСТВА РАЗВЕДКИ И УПРАВЛЕНИЯ ОГНЕМ РВ И А	СРУПРО РВА	SKOWRIA	SRGDKI ROZPOZNANIA Y KIEROWANIA OGNIEM RWA
МЕТЕОСТАНЦИЯ	МСТ	SMET	STACJA METEOROLOGICZNA
ПЕРИСКОПИЧЕСКАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БУССОЛЬ (ВВ)	ПАС	PAB	ARTYLERYJSKA BUSCLA PERYSKOPICZA /WP/
ПОДВИЖНЫЙ НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ БМ-65 (ЧНА)	ПНБ65	RPO65	RUCHOMY PUNKT OBSERWACYJNY BM-65 /CZAL/
ТОПОПРИВЯЗКИ	ТОПОПР	AUTOTOP	AUTOTOPOGRAF

29

НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMIŃU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЛАТВИСКОМ ЯЗЫКЕ	IJS	W JĘZYKU NATURALNYM
3.2.4. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ ВОЙСКОВОЙ ПВО	БТВ ВПВО	USOPL	UZBROJENIE I SPRZET WOPL
3.2.4.1. ЗЕНИТНЫЕ РАКЕТНЫЕ КОМПЛЕКСЫ	ЗРК	RZPLOT	RAKIETOWY ZESTAW PRZECIWLOTNICZY
БОЕВАЯ МАШИНА ЗЕНИТНОГО РАКЕТНОГО КОМПЛЕКСА	БМЗ	WBPLOT	PRZECIWLOTNICZY WÓZ BOJOWY
ЗЕНИТНАЯ РАКЕТНАЯ УСТАНОВКА	ЗРУ	WRPLOT	WYRZUTNIA RAKIET PRZECIWLOTNICZYCH
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ПАТРИОТ"	ПЭТР	PATRIOT	ZESTAW RAKIET PLOT 'PATRIOT'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "КРОТАЛЬ"	КРОТ	KROCAL	ZESTAW RAKIET PLOT 'KROCAL'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "РАПИРА"	РАПИРА	RAPIER	ZESTAW RAKIET PLOT 'RAPIER'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС РЕД-АД	РЕД	REDEYE	ZESTAW RAKIET PLOT 'REDEYE'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "РОЛАНД"	РОЛАНД	ROLAND	ZESTAW RAKIET PLOT 'ROLAND'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ТАНДЕРБЕРД"	ТАНДР	TUNDER	ZESTAW RAKIET PLOT 'TUNDERBIRD'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ХОК"	ХОК	HOWK	ZESTAW RAKIET PLOT 'HOWK'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС "ЧАПАРАЛ"	ЧАПР	CHAPAR	ZESTAW RAKIET PLOT 'CHAPARRAL'
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС БЛИЗКОГО ДЕЙСТВИЯ	ЗРКБ	ZRPLOTBZ	ZESTAW RAKIET PLOT BLISKIEGO ZASIEGU
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС МАЛОЙ ДАЛЬНОСТИ	ЗРКМ	ZRPLOTMZ	ZESTAW RAKIET PLOT MAKEGO ZASIEGU
ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ КОМПЛЕКС ПЕРЕНОСНОГО	ПЗРК	ZRPLOTP	ZESTAW RAKIET PLOT - PRZENOSNY
ТРАНСПОРТНАЯ МАШИНА ЗЕНИТНОГО РАКЕТНОГО КОМПЛЕКСА	ТМ	STPLOT	SAMOCHOĐ TRANSPORTOWY ZR PLOT
ТРАНСПОРТНО-ЗАРЯЖАЮЩАЯ ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ МАШИНА	ТЗОМ	STZPLOT	PLOT SAMOCHOĐ TRANSPORTOWO-ZARZADZUJĄCY
3.2.4.2. ЗЕНИТНАЯ АРТИЛЛЕРИЯ	ЗАОМ	ARTPLOT	ARTYLERIA PLOT
ЗЕНИТНАЯ САМОХОДНАЯ УСТАНОВКА	ЗСУ	SDZPLOT	SAMOBIEŻNE DZIAKO PRZECIWLOTNICZE
ЗЕНИТНАЯ САМОХОДНАЯ УСТАНОВКА "ГЕПАРД"	ГЕП	GERARD	SAMOBIEŻNE DZIAKO PRZECIWLOTNICZE 'GERARD'
ЗЕНИТНАЯ ПУШКА МАЛОГО КАЛИБРА	ЗПКМ	CPLOTMK	DZIAKO PLOT - MAKEGO KALIBRU
ЗЕНИТНАЯ ПУШКА СРЕДНЕГО КАЛИБРА	ЗПКС	CPLOTSK	DZIAKO PLOT - ŚREDNIEGO KALIBRU
ЗЕНИТНАЯ УСТАНОВКА	ЗУ	WPLOT	WYRZUTNIA PRZECIWLOTNICZA

inf 68/80

НАИМЕНОВАНИЕ		КОД		ZAPIS TERMINU	
НАИМЕНОВАНИЕ РАКЕТ		НАИМЕНОВАНИЕ		W JEZYKU NATURALNYM	
ЗЕНИТНОЕ ОРУДИЕ	ЗЕНОР	DPLOT	DZIAKO PLOT		
ЗЕНИТНО-ПУЛЕМЕТНАЯ УСТАНОВКА	ЗПУ	FKM	PLOT KARABIN MASZYNOY		
СПАРЕННАЯ ЗЕНИТНАЯ УСТАНОВКА	ЗУ2	DPLOT2	PODWOJNE SPRZEZONY DZIAKO PLOT		
20-ММ ЗЕНИТНАЯ САМОХОДНАЯ УСТАНОВКА, "ВУЛКАН"	20ЗСУ	VULKAN	20-MM SAMOBIEZNE DZIAKO PLOT "VULKAN"		
СРЕДСТВА РАЗРЕЗКИ И УПРАВЛЕНИЯ ОГНЕМ ВОЗДУШНОГО ВОЙСКА	СРУПРО ПВО	SRKWCP	ŚRODKI ROZPOZNANIA I KIEROWANIA OGNIEM WOJSK PPL		
МНОГЪКАНАЛЬНАЯ СТАНЦИЯ НАВЕДЕНИЯ РАКЕТ	МСНР	STNRW	WIELOKANALOWA STACJA NAPROWADZANIA RAKIET		
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ НАВЕДЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ОГНЕМ ЗЕНИТНЫХ РАКЕТНЫХ КОМПЛЕКСОВ	РАСКУ ЗРК	STNR	STACJA NAPROWADZANIA RAKIET PLOT		
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ЦЕЛЕЙ	РАС ВУ	STRLWPLCT	RADIOLOKACYJNA STACJA WYKRYWANIA CELÓW POWIETRZNYCH		
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ ОБНАРУЖЕНИЯ НИЗКОЛЕТАЮЩИХ ЦЕЛЕЙ	РАС ИЦ	STRLN	STACJA RADIOLOKACYJNA WYKRYWANIA CELÓW NISKO LECĄCYCH		
СТАНЦИЯ ОРУДИНОЙ НАВОДКИ	СОИ	STRLA	RADIOLOKACYJNA STACJA ARTYLERYJSKA		
СТАНЦИЯ РАЗРЕЗКИ ЦЕЛЕЙ	СРУ	STRC	STACJA ROZPOZNANIA CELÓW		
3.2.6. ВООРУЖЕНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ВОЙСК И СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ	ВХВСО	SPŁCHEN	SPRZET WOJSK CHEMICZNYCH		
ЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ	ЗК	KOPOCH	KOMPLET OCHRONNY		
ОБЩЕВОЙСКОВОЙ ЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ	ОЗК	OKOPOCH	OGÓLNOWOJSKOWY KOMPLET OCHRONNY		
ПРОТИВОГАЗ	ПГАЗ	MFGAZ	MASKA PRZECIUGAZOWA		
КОМПЛЕКТ ЗАСЕЧКИ ЯДЕРНЫХ ВОЗНГОВ	КЗЯБ	ZWJ	ZESTAW DO OKRESLENIA PARAMETRÓW WZDZIAŁA JADROWYCH		
МЕТЕОКОМПЛЕКТ	МЕТЕОК	KMETEC	KOMPLET METEOROLOGICZNY		
3.2.7. СРЕДСТВА СВЯЗИ И РАДИОЭЛЕКТРОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	ТСО РО	SRLWRE	ŚRODKI KĄCZNOŚCI I WALKI RADIOELEKTRONICZNEJ		
АППАРАТУРА ЗАШЕКРЕЩЕНИЯ СВЯЗИ	ЗАС	URZUT	URZADZENIE UTAJNIAJĄCE		
АППАРАТУРА ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	АПА	UTD	URZADZENIE TRANSMISJI DANYCH		
ДИСПЛЕЙ	ДИСП	EM	EKRAN MONITORA		
КАНАЛ СВЯЗИ	КАН СВ	KANLACZ	KANAL KĄCZNOŚCI		

027695

РАДИОСЛЕННИК ТЕРМИНА		ZAPISY TERMYNII	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		TJS	W JĘZYKU NATURALNYM
ПЕЧАТАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ПЕЧУС	• Druk	DRUKARKA
РАДИОСТАНЦИЯ	РСТ	• RST	RADIOSTACJA
РАДИОСТАНЦИЯ ТАКТИЧЕСКОГО ЗВЕНА УПРАВЛЕНИЯ	РСТ ТЗУ	• RSTSTAK	RADIOSTACJA SZCZEPŁA TAKTYCZNEGO
СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ	СРУПР	• SPDCU	ŚRODKI DOWODZENIA
ТЕЛЕВИЗИОННОЕ ЗНАКОВОЕ ТАБЛО	ТЗТ	• TMZ	TELEWIZYJNY MONITOR ZNAKOWY
ТЕЛЕФОН	ТЛФ	• TFN	TELEFON
ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАШИНА	ЭЕМ	• EMC	ELEKTRONICZNA MASZYNA CYFROWA
3.7.А. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ ВВС	БТВ ВВС	• USWL	UZBROJENIE I SPRZET WOJSK LOTNICZYCH
КРИЛАТАЯ РАКЕТА	КРАК	• RAKSK	RAKIETA SKRZYDLATA
САМОЛЕТ	САМОЛЕТ	• SAMO	SAMOLOT
3.9. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ ВМФ	БТВ ВМФ	• USMW	UZBROJENIE I SPRZET MARYNARKI WOJENNEJ
КАНОЧЕРСКАЯ ЛОДКА	КМЛ	• KANO	KANONIERKA
КАТЕР АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ	АКА	• KART	KATER ARTYLERYJSKI
КАТЕР РАКЕТНЫЙ	РКА	• KRAK	KATER RAKIETOWY
КОРАБЛЬ	КРБ	• CKRET	OKRET
КОРАБЛЬ БОЕВОЙ	ЕКРБ	• OKRWOJ	OKRET WOJENNY
КОРАБЛЬ РАКЕТНЫЙ БОЛЬШОЙ	БРК	• BUORAK	DUZY OKRET RAKIETOWY
КОРАБЛЬ РАКЕТНЫЙ МЕНЬШЕ	МРК	• MAORAK	MAKY OKRET RAKIETOWY
КОРАБЛЬ С ЯДЕРНЫМ ОРУДИЕМ НА БОРТУ	• OKRNBJ	OKRET NOSTYCEL PRONY JADROWEJ	
КОРАБЛЬ ТАНКО-ДЕСАНТНЫЙ	ТДК	• OKDESCZ	OKRET DO DESANTOWANIA CZLUSCOW
КРЕЙТЕР РАКЕТНЫЙ	РКР	• KRAZR	KRAZCZYK RAKIETOWY
КРЕЙСЕР УРО	КР УРО	• LRO	KRAZCZYK URO
3.3. АВТОМОБИЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНИКА ТЫЛА	АУТ	• SPRSAMT	SPRZET SAMOCHODOWY I TYLACOW
АВТОМОБИЛЬ	АВТС	• SAM	SAMOCHOZ
АВТОМОБИЛЬ ГРУЗОВОЙ	АВТОГ	• SAMG	SAMOCHOZ CIĘZAROWY

С.В. Б.С.

НАЗНАЧЕНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		W JEZYKU NATURALNYM	
3.4. БОЕПРИПАСЫ И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПОРАЖЕНИЯ	БП	• • AM	AMUNICJA I INNE SRODKI RAZENIA
3.4.3. БОЕПРИПАСЫ ДЛЯ РВ И А	БП РВА	• • AMRIA	AMUNICJA RIA
3.4.3.1. РАКЕТЫ	РАК	• • RAK	RAKIETY
РАКЕТА КОМПЛЕКСА 2К6	P2K6	• • P2K6	RAKIETA ZESTAW 2K6
РАКЕТА КОМПЛЕКСА 9К52	P9K52	• • P9K52	RAKIETA ZESTAWU 9K52
РАКЕТА С БОЕВОЙ ЧАСТЬЮ В ОБЫЧНОМ СНАРЯЖЕНИИ КАССЕТНОГО ТИПА	РОСК	• • RK	RAKIETA Z GLOWICA, ZWYKKA TYPL KASETOwego
3.4.3.2. БОЕПРИПАСЫ РЕАКТИВНОЙ АРТИЛЛЕРИИ	БР РВА	• • BRRAK	AMUNICJA RAKIETOWA
БОЕВОЙ НЕУПРАВЛЯЕМЫЙ РЕАКТИВНЫЙ СНАРЯД	РНС	• • NPR	NIEKIEROWANY POCISK RAKIETOWY
БОЕВОЙ НЕУПРАВЛЯЕМЫЙ РЕАКТИВНЫЙ ЗАПАЛЮЩИЙ СНАРЯД	P3C	• • ZNPR	ZAPALAJACY NIEKIEROWANY POCISK RAKIETOWY
БОЕВОЙ НЕУПРАВЛЯЕМЫЙ РЕАКТИВНЫЙ ОСВЕТИ- ТЕЛЬНЫЙ СНАРЯД	P3CC	• • CNPR	PŚWIETLAJACY NIEKIEROWANY POCISK RAKIETOWY
РЕАКТИВНЫЙ СНАРЯД ДЛЯ БМ24	СБМ24	• • RBM24	POCISK RAKIETOWY DO BM-24
РЕАКТИВНЫЙ СНАРЯД ДЛЯ БМ21	СБМ21	• • RBM21	POCISK RAKIETOWY DO BM-21
РЕАКТИВНЫЙ СНАРЯД ДЛЯ БМ24	СБМ24	• • RBM24	POCISK RAKIETOWY DO BM-24
РЕАКТИВНЫЙ СНАРЯД ДЛЯ 9P138	СБМ38	• • RBM38	POCISK RAKIETOWY DO 9P138
3.4.3.3. БОЕПРИПАСЫ К АРТИЛЛЕРИЙСКИМ ОРУДИЯМ	БР ОР	• • BRART	AMUNICJA ARTYLERYJSKA
БОЕВОЙ ВНОСТРЕЛ (СНАРЯД)	СН	• • POC	POCISK (NABÓJ)
БОЕВОЙ ВНОСТРЕЛ ДЛЯ НАУБИЦ-ПУШКИ (ПУШКИ НАУБИЦЫ)	СНП	• • PHA	POCISK DO NAUBIC-ARMATY (ARMATC-NAUBICY)
БОЕВОЙ ВНОСТРЕЛ ДЛЯ ПУШКИ	СНП	• • POC	POCISK DO ARMATY
БОЕВОЙ ВНОСТРЕЛ ДЛЯ 82-ММ БЕЗОТКАТНОГО ОРУДИЯ (М82)	С825	• • P82BCC	POCISK DO 82 MM CIĘKAR BEZODRZUTOWEGO M-79 /C7AL/
БОЕВОЙ ВНОСТРЕЛ ДЛЯ 82-ММ БЕЗОТКАТНОГО ОРУДИЯ (80)	С856	• • P82BCP	POCISK DO 82 MM CIĘKAR BEZODRZUTOWEGO M-79 /C7A/
БОЕВОЙ ВНОСТРЕЛ ДЛЯ 85-ММ ДИВИЗИОННОГО ПУШКИ D-44	С857	• • P85AD44	POCISK DO 85 MM ARMATY DYLIZYJNEJ D-44, D-44N
БОЕВОЙ ВНОСТРЕЛ ДЛЯ 100-ММ ПОЛЕВОГО ПУШКИ 80-3	С100P	• • P100AB5	POCISK DO 100 MM POLOWEJ ARMATY BS-3

НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		PARTS TERMINI		
НА ДОТРЕТЪРЪННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ ЦИТАТЫ	НА ЯЗЫКЕ ЦИТАТЫ	W JEZYKI NATURALNYM	
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ ДЛЯ 122-ММ ГАУБИЦЫ М-30	С122Г	•	P122HM	POCISK DO 122 MM HAUBICY M-30
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ ДЛЯ 122-ММ ГАУБИЦЫ Д-30	С122ГД	-	P122HD	POCISK DO 122 MM HAUBICY D-30
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ ДЛЯ 122-ММ ПУШКИ А-19	С122П	•	P122A19	POCISK DO 122 MM ARMATY A-19
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ ДЛЯ 122-ММ САМОХОДНОЙ ГАУБИЦЫ 2С1	С122ГС	•	P122HS	POCISK DO 122 MM HAUBICY SAMOCHODNEJ RS1
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ ДЛЯ 130-ММ ПУШКИ М-46	С130П	•	P130A	POCISK DO 130 MM ARMATY M-46
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ ДЛЯ 152-ММ ГАУБИЦЫ Д-1	С152Г	•	P152HD1	POCISK DO 152 MM HAUBICY D-1
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ ДЛЯ 152-ММ САМОХОДНОЙ ГАУБИЦЫ 2С3	С152ГС	•	P152HS	POCISK DO 152 MM HAUBICY SAMOBIEZNEJ 2S3
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С АГРИТАЦИОННЫМ СНАРЯДОМ	САГ	•	PPROF	POCISK PROFACANDOLY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С БРТСНОВОБИМ СНАРЯДОМ	СЕТ	•	PPRET	POCISK PRZECIWBETONOWY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С БРОНЕБОЙНЫМ СНАРЯДОМ	СБР	•	PPANC	POCISK PRZECIWPANCERNY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С ДЫМОМ СНАРЯДОМ	СДМ	•	PDM	POCISK DYMNY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С ЗАЖИГАТЕЛЬНЫМ СНАРЯДОМ	СЖС	•	PZAP	POCISK ZAPALAJACY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С КУМУЛЯТИВНЫМ СНАРЯДОМ	СКК	•	PKUM	POCISK KUMULACYJNY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С ОБВЕТИТЕЛЬНЫМ СНАРЯДОМ	СОС	•	POS	POCISK OSWIETLAJACY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С ОБКОЛОЧНОЙ ГРАНАТОЙ	СОГ	•	POCO	POCISK ODPAWKOWY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С ОБКОЛОЧНО-ФУГАСНЫМ СНАРЯДОМ (ГРАНАТОЙ)	ОФГ	•	POCOF	POCISK ODPAWKOWO-BURZACY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С ПОДКАЛИБЕРНЫМ БРОНЕБОЙНЫМ СНАРЯДОМ	СПС	•	PPKAL	POCISK POKALIBROWY
БОЕВОЙ ВЫСТРЕЛ С ФУГАСНЫМ СНАРЯДОМ (ГРАНАТОЙ)	СФГ	•	POCF	POCISK BURZACY
ЕДИННЫЙ РАСЧЕТНЫЙ БОЕПРИКАС	ЕРБ	•	JPO	JEDNOLITY POCISK OBLICZENIOWY
ГОЛЫЙ ЗАРЯД	ЗАРП	•	LP	KADUNEK PELNY
УМЕНЬШЕННЫЙ ЗАРЯД	ЗАРУ	•	LZM	KADUNEK ZMIEJSZONY
ЯДЕРНЫЕ БОЕПРИКАСЫ	БПЯД	•	LADJ	KADUNKI JADROWE
3.4.3.4. БОЕПРИКАСЫ К МИНОМЕТАМ	БП МИН	•	AMMOZD	AMUNICJA MOZBIERZOLA

del 89P

ZAPISY TERMINÓW

BOJOWY WYSTREŁ DLA 82-MM BATALYONNOGO MIKOMETA	C82M	P82M	POCISK DO 82 MM MOZDZIERZA
BOJOWY WYSTREŁ DLA 82-MM MIKOMETA 2B9	C82AM	P82MA	POCISK DO 82 MM MOZDZIERZA AUTOMATYCZNEGO 2B9
BOJOWY WYSTREŁ DLA 120-MM MIKOMETA	C120M	P120M	POCISK DO 120 MM MOZDZIERZA
BOJOWY WYSTREŁ DLA 160-MM MIKOMETA	C160M	P160M	POCISK DO 160 MM MOZDZIERZA
BOJOWY WYSTREŁ DLA 240-MM MIKOMETA	C240M	P240M	POCISK DO 240 MM MOZDZIERZA
BOJOWY WYSTREŁ DLA 240-MM SAMOCHODNEGO MIKOMETA 2C4	C240MC	P240MS	POCISK DO 240 MM MOZDZIERZA SAMOCHODNEGO
BOJOWY WYSTREŁ S AKTYWNO-REAKTYWNOJ MINOJ	MAP	PMRAK	POCISK MOZDZIERZOWY RAKIETOWY
BOJOWY WYSTREŁ S DYMOWOJ MINOJ	MDM	PMDM	POCISK MOZDZIERZOWY DYMNY
BOJOWY WYSTREŁ S ZAKHIGATELNOJ MINOJ	MZX	PMZAP	POCISK MOZDZIERZOWY ZAPALAJACY
BOJOWY WYSTREŁ S OSWETITELNOJ MINOJ	MOC	PMOS	POCISK MOZDZIERZOWY OSWIETLAJACY
BOJOWY WYSTREŁ S OSKLOKONNOJ (OSKLOKONNO-SUGASNOJ) MINOJ	MCF	PMO	POCISK MOZDZIERZOWY OSKLOKONNY (OSKLOKONNO-SUGASNOJ)
BOJOWY WYSTREŁ S SUGASNOJ MINOJ	MFG	PMF	POCISK MOZDZIERZOWY BURZACY
3,4,5, BOJOWY WYSTREŁ K PROTIWOTANKOWYM SREDSOTWAM 50X120P	50X120P	AMPPANC	AMUNICJA DO SRODKÓW PRZECIWPANCERNYCH
BOJOWY WYSTREŁ DLA 57-MM PROTIWOTANKOWOJ TULKI 2-48	C85PT	P85AC48	POCISK DO 57 MM BRONII PRZECIWPANCERNEJ P-48, D-48
BOJOWY WYSTREŁ DLA 100-MM PROTIWOTANKOWOJ 50X TULKI	C100PT	P100A	POCISK DO 100 MM BRONII PRZECIWPANCERNEJ
PROTIWOTANKOWAJ UPRAWLJEMAJ RAKETA	PTUR	PRK	PRZECIWPANCERNY POCISK KIEROWANY
PROTIWOTANKOWAJ UPRAWLJEMAJ RAKETA 9M14M	9M14M	9M14M	PRK 9M14M
PROTIWOTANKOWAJ UPRAWLJEMAJ RAKETA 9M14M1	9M14M1	9M14M1	PRK 9M14M1
PROTIWOTANKOWAJ UPRAWLJEMAJ RAKETA 9M17M	9M17M	9M17M	PRK 9M17M
PROTIWOTANKOWAJ UPRAWLJEMAJ RAKETA 9M111	9M111	9M111	PRK 9M111
3,4,5, MIKETERMINE SRODKI 50 MMX	50 MMX	AMINZ	AMUNICJA INZYNIEROWA

201 3930

НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА РУС. ЯЗ.	СЛЗ	В ЯЗЫКЕ НАТУРАЛЬНОМ
МИНЫ	МИНЫ	MINY	MINY
ФУГАС В ОБЫЧНОМ СНАРЯЖЕНИИ	СФ	FLZ	FUGAS Z KADUNKIEM ZLYKLYM
ФУГАС В СПЕЦИАЛЬНОМ СНАРЯЖЕНИИ	СПФ	FLSPEC	FUGAS Z KADUNKIEM SPECJALNYM
ЯДЕРНАЯ МИНА	ЯМ	MJ	MINA JADROWA
ЯДЕРНЫЙ ФУГАС	ЯФ	FJ	FUGAS JADROWY
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗАРЯДЫ	СПЗАР	LSPEC	KADUNKI SPECJALNE
3.4.6. ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	ХИМ СР	SRCHEM	SRUDKI CHEMICZNE
НАПАДН	НАПД	KAPALM	NAPALM
СТРАВАЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА	СВ	SRTRUJ	SRUDEK TRUJACY
РАДИОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА	РАР	SUBRADA	SUBSTANCJE RADIOAKTYWNE
ХИМИЧЕСКИЙ ФУГАС	ХФ	FUGCHEM	FUGAS CHEMICZNY

СМО 638С

НА БОРТОВОМ КОМПЬЮТЕРЕ		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		W JĘZYKU NATURALNYM	
НАБОР	НА ИМС	TJS	
4. БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	БД	• • • • •	BZIANANTA BOJOWE WOISK
4.1. БОЕВАЯ ЗАДАЧА	ЗДЧ	• • • • •	ZADANIE BOJOWE
БЛИЖАЙШАЯ ЗАДАЧА	БЛ ЗДЧ	• • • • •	ZADANIE BLIŻSZE
ВРЕМЯ АТАКИ (НАЧАЛА ФОРМИРОВАНИЯ, ВЫБРОСА ДЕСАНТА), УДАРА, ПОДХОДА ОРУЖИЯ К ЦЕЛИ	Ч	• • • • •	CZAS ATAKU
ВРЕМЯ ГОТОВНОСТИ	ВРГ	• • • • •	CZAS GOTOWOŚCI
ВРЕМЯ ИСПОЛНЕНИЯ	ВР ИСП	• • • • •	CZAS WYKONANIA
ВРЕМЯ НАЧАЛА ВДВИЖЕНИЯ	ВР ВДВ	• • • • •	CZAS ROZPOCZĘCIA MARSZU (WYMARSZU)
ГЛАВНЫЙ УДАР	ГУ	• • • • •	GŁÓWNE UDZWIENIE
ГЛУБИНА ЗАДАЧИ	ГД ЗДЧ	• • • • •	GŁĘBOKOŚĆ ZADANIA
ДАЛЬНЕЙШАЯ ЗАДАЧА	ДД ЗДЧ	• • • • •	ZADANIE DALSZE
ЗАДАЧА ДНЯ	ЗДЧ ДНЯ	• • • • •	ZADANIE DNIA
МАРШРУТ	МАРШР	• • • • •	DRUGA MARSZU
НАСКОРОВАННЫЙ УДАР	НАУД	• • • • •	UDZWIENIE ZMASOWANE
НАПРАВЛЕНИЕ ВОСПОМОГАТЕЛЬНОГО УДАРА	НВУ	• • • • •	KIERUNEK POMOCNICZEGO UDZWIENIA
НАПРАВЛЕНИЕ ГЛАВНОГО УДАРА	НГУ	• • • • •	KIERUNEK GŁÓWNEGO UDZWIENIA
НАПРАВЛЕНИЕ ДАЛЬНЕЙШЕГО НАСТУПЛЕНИЯ	НДН	• • • • •	KIERUNEK DALSZEGO NATARCIA
НАПРАВЛЕНИЕ ДРУГОГО УДАРА	НДУ	• • • • •	KIERUNEK DRUGIEGO UDZWIENIA
НАПРАВЛЕНИЕ НАСТУПЛЕНИЯ	ННАСТУП	• • • • •	KIERUNEK NATARCIA
НАПРАВЛЕНИЕ СОСРЕДОТОЧЕНИЯ ОСНОВНЫХ УСИЛИЙ	НОСН УСИЛ	• • • • •	KIERUNEK SKUPIENIA GŁÓWNEGO WYSIŁKU
НОМЕР ЗАПРЕТНОЙ ЗОНЫ ДЛЯ ПОЛЕТОВ АВИАЦИИ	НЗЗАПР	• • • • •	NUMER KORYTARZA PRZELOTU LOTNICTWA
НОМЕР СОБДИНЕНИЯ (ЧАСТИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ)	НЧ	• • • • •	NUMER SODZIANKU
НОМЕР ТОЧКИ МАРШРУТА (РУБЕЖА)	НТЧК	• • • • •	NUMER PUNKTU DROGI MARSZU
НОМЕР МАРШРУТА	НМАРШР	• • • • •	NUMER DROGI MARSZU
ПОДГОТОВКА УДАРА	ПОДГ УА	• • • • •	PRZYKOTOWANIE UDZWIENIA

См. 650

НА ПИСЬМЕННОМ ТЕРМИНЕ		ZAPIS TERMINU	
НА ВОСТОЧНОСЛАВЯНСКОМ ЯЗЫКЕ	НА УЧЕБНОМ ЯЗЫКЕ	IJS	W JĘZYKU NATURALNYM
ОСНОВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ СТРЕЛЬБЫ /ПУСКА/	ОН	KZ	KIERUNEK ZASADNICZY STRZELANIA (STARTU)
ПОСЛЕДУЮЩАЯ ЗАДАЧА	ПОСЛ ЗДЧ	ZNAST	ZADANIE NASTĘPNE
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	СКОР	PRMAR	PRĘDKOŚĆ MARSZU
ТАНКООПАСНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	ТОП	KZPANC	KIERUNKI ZAGROŻENIA PANCERNEGO
ТЕМП НАСТУПЛЕНИЯ (АТАКИ, ОГНЯ)	ТЕМП	TEMPKAT	TEMPO NATARCIA
УЧАСТОК ПРОРЫВА	УП	OP	ODCINEK PRZEKAMANIA
ШИРИНА И ПОДДЕРЖКИ УЧАСТКА ПРОРЫВА	ШУП	SCP	SZEROKOŚĆ ODCINKA PRZEKAMANIA
ПОЛОСА ДЕЯТЕЛЬНОГО ВОЙСКА	ПДВ	PASDW	PAS DZIAŁANIA WOJSK
НАПРАВЛЕНИЕ КОНТРАТАКИ	НКА	KKA	KIERUNEK KONTRATAKU
4.2. ЯДЕРНОЕ И ОГНЕВОЕ ОБРАЩЕНИЕ	ЯОП	FJO	POCRAŻENIE JĄDROWO-OGNIOWE
Артиллерийская контрподготовка	АРТ УПОДГ	KONTRPA	KONTRPRZYGOTOWANIE ARTYLERYJSKIE
Артиллерийская подготовка атаки	АРТ ПОДГ	APA	ARTYLERYJSKIE PRZYGOTOWANIE ATAKU
Артиллерийская поддержка атаки	АРТ ПОДД	AWA	ARTYLERYJSKIE WSPARCIE ATAKU
Артиллерийское сопротивление	АРТ СОПР	AWNG	ARTYLERYJSKIE WSPARCIE NACIERAJĄCYCH WOJSK W GŁĘBOKOŚCI OBRONY
Артиллерийская подготовка контратаки (контрудара)	АРТ ПК	ARKONTR	ARTYLERYJSKIE PRZYGOTOWANIE KONTRATAKU (PRZECIWDODZIAŁANIA)
ВРЕМЯ НАЧАЛА ЯДЕРНОГО УДАРА	ВР НЯУ	CZUJ	CZAS UDERZENIA JĄDROWEGO
ГРУППОВОЙ ЯДЕРНОМ УДАРЕ	ГЯУ	GUJ	GRUPCOWE UDERZENIE JĄDROWE
ЗАГРАДИТЕЛЬНЫЙ ОГОНЬ	ЗО	GZ	OGIEŃ ZAPOROWY
ЗАДАЧА НА ПОДГОТОВКУ ЗАГРАДИТЕЛЬНОГО ОГНЯ (ИЗЗ, ПОЗ)	ЗЗО	ZADOZ	ZADANIE DO PRZYGOTOWANIA OGNIĄ ZAPOROWEGO (STALEGO, PUCHOMEGO)
ЗАДАЧА НА ОГНЕВУЮ ПОДДЕРЖКУ (ОГНЕВОЙ ПАЛ, ОГНЕВУЮ ЗОНУ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ СОБРАТОВАНИЕ ОГНЯ)	ОГО	ZADAWA	ZADANIE DO ARTYLERYJSKIEGO WSPARCIA ATAKU (WAZ, OGNIOWY, PUCHOMA STREFA OGNIĄ, WCLĘJNE ZESRODKOWANIE OGNIĄ)
ЗАДАЧА ОГНЕВАЯ	ЗОГ	ZADOG	ZADANIE OGNIOWE
КОЛИЧЕСТВО ОГНЕВЫХ НАСЕТОВ	КОН	LNO	LICZBA NALAZ OGNIOWYCH
КОЛИЧЕСТВО ПРОМЕЖУТОЧНЫХ РУБЕЖЕЙ ОГНЕВОГО ВЛА	КН	LRPWC	LICZBA RUBIEŻY POSREDNICH WAZU OGNIOWEGO

one 530

НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ		ZAPISY TERMINY	
НА БУКВАЛЬНОМ ЯЗЫКЕ	НА КРАТКО	IJS	W JĘZYKU NATURALNYM
КОМПЛЕКСНОЕ ОГНЕВОЕ ПОРАЖЕНИЕ	КОП	KPO	KOMPLEKSOWE PORAZENIE OGNIOWE
МАССИРОВАННЫЙ ОГОНЬ	МОГ	OZMAS	OGIEN ZMASOWANY
МАССИРОВАННЫЙ ЯДЕРНЫЙ УДАР	МЯУ	ZMUJ	ZMASOWANE UDERZENIE JADROWE
КОЛИЧЕСТВО И КОЛИЧЕСТВО ЯДЕРНЫХ ЗАРЯДОВ	КТ	LKTJ	LICZBA I MOC ŁADUNKÓW JADROWYCH
НАПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РЗО	НПРЗО	KROZ	KIERUNEK PRZENOSZENIA RÓZ
НЕПОДВИЖНЫЙ ЗАГРАДИТЕЛЬНЫЙ ОГОНЬ	МЗО	SOZ	STACY OGIEN ZAPOROWY
НОМЕР УЧАСТКА ЛСО, ОГВ, СО, ПОЗ	МУЧ	MOUC	NUMER ODCINKA KZO, WO, ZO RSO
ОГНЕВАЯ КОНТРОПОДГОТОВКА	ОГ КПОД	KONTROG	KONTROPRZYGOTOWANIE OGNI
ОГНЕВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВДВИЖЕНИЯ ВОЙСК	ОГ ОГВ	OZP	OGNIOWE ZABEZPIECZENIE PODEJŚCIA WOJSK
ОГНЕВАЯ ПОДГОТОВКА АТАКИ	ОГ ПОДА	OPA	OGNIOWE PRZYGOTOWANIE ATAKU
ОГНЕВАЯ ПОДДЕРЖКА	ОГ ПОДА	OWA	WSPARCIE OGNIOWE ATAKU
ОДИНОЧНЫЙ ЯДЕРНЫЙ УДАР	ОЯУ	POJUJ	POJEDYNCZE UDERZENIE JADROWE
ПЕРВЫЙ ЯДЕРНЫЙ УДАР (ПЯУ)	ПЯУ	PUJ	PIERWSZE UDERZENIE JADROWE
ПЛОТНОСТЬ АРТИЛЛЕРИИ	ПЛАРТ	GART	GĘSTOŚĆ ARTYLERYI
ПЛОТНОСТЬ ОГНЕВОГО ПОРАЖЕНИЯ	ПЛОП	GPO	GĘSTOŚĆ PORAZENIA OGNIOWEGO
ПЛОЩАДЬ ПОРАЖЕНИЯ	ПЛОЩ ПОР	SRAZ	POWIERZCHNIA PORAZENIA
ПОДВИЖНАЯ ОГНЕВАЯ ЗОНА	ПОГЗ	RSC	RUCHOMA STREFA OGNI
ПОДВИЖНЫЙ ЗАГРАДИТЕЛЬНЫЙ ОГОНЬ	ПЗО	ROZ	RUCHOMY OGIEN ZAPOROWY
ПОДГОТОВКА ОГНЯ	ПОДАГ ОГ	PRZOG	PRZYGOTOWANIE OGNI
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ СОСРЕДОТОЧЕНИЕ ОГНЯ	ПОСО	KZO	KOLEJNE ZESRODKOWANIE OGNI
ВВОРНОЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ СОСРЕДОТОЧЕНИЕ ОГНЯ	ПОСО2	PKZO	PODWOJNE KOLEJNE ZESRODKOWANIE OGNI
ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ ОБЪЕКТЫ ПОРАЖЕНИЯ	ПРОГНОЗ	PROR	PRÓGNOZOWANE OBIEKTY RAŻENIA
РАДИУС БЕЗОПАСНОСТИ ЛИЧНОГО СОСТАВА	РАД БЕЗ	PREZPO	PROMIEN BEZPIECZEŃSTWA STANU OSOBOWEGO
РАДИУС ЗОНЫ ПОРАЖЕНИЯ	РЗП	RSRAZ	PROMIEN STREFY RAŻENIA
РАДИУС ПОРАЖАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	РАДЗП	RPAZJ	PROMIEN RAŻĄCEGO DZIAŁANIA WYBUCHU JADROWEGO

01/03/80

НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ		ZAPISY TERMINÓW	
НА ВОЕНОСЛУЖБЕ	НА КРО	UJS	W JĘZYKU NATURALNYM
РАЗНОС ЯДЕРНЫХ УДАРОВ ПО ВРЕМЕНИ, МИН	РТУ	• RUJT	POZYCZENIE UDARÓW JĄDROWYCH W CZASIE
РАКЕТНО-ЯДЕРНЫЙ УДАР	РЯУ	• URJ	UDARZENIE RAKIETOWO-JĄDROWE
УДАЛЕНИЕ	УДЛ	• ODL	ODLEGŁOŚĆ
УДАР	УД	• UDERZ	UDERZENIE
4.3. ХАРАКТЕР ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК	УД	• CHDŁOJ	CHARAKTER DZIAŁANIA WOJSK
АРМЕЙСКАЯ НАСТУПАТЕЛЬНАЯ ОПЕРАЦИЯ	АНЗ	• OZA	OPERACJA ZACZEPNA ARMII
АРМЕЙСКАЯ ОБОРОНИТЕЛЬНАЯ ОПЕРАЦИЯ	ОБА	• OOA	OPERACJA OBRONNA ARMII
АТАКА	АТАКА	• ATAK	ATAK
БОЯ (ВЕДЕНИЕ БОЯ)	БОЯ	• WALKA	WALKA
ЗАНЯТИЕ КЛЮЧЕВОЙ ПОЗИЦИИ	ЗАК ОР	• ZAJSO	ZAJĘCIE STANOWISKA KLUCZOWEGO
МАРШ	МАРШ	• MARSZ	MARSZ
НАСТУПЛЕНИЕ	НАСТУП	• NAT	NATARCIE
НАХОЖДЕНИЕ В ПОЗИЦИОННОМ РАЙОНЕ	НАХ ОР	• ZNWREPO	ZNAJDUJE SIĘ W REJONIE
НАХОЖДЕНИЕ В РАЙОНЕ ССРЕДОТОЧЕНИЯ	НАХ РС	• ZNWREJZ	ZNAJDUJE SIĘ W REJONIE ŚRODKOWYM
ОБОРОНА	ОБОРОНА	• OBRONA	OBRONA
ОБЪЕКТ УНИЧТОЖЕН	УНИЧТОЖЕН	• OBIZN	OBIEKT ZNISZCZONY
ПОДАВЛЕНИЕ	ПОДАВЛЕН	• OBEZWL	OBEZWAŻNIENIE
ПОДГОТОВКА	ПОДГ	• PRZYG	PRZYGOTOWANIE
ПОДДЕРЖКА	ПОДА	• WSP	WSPARCIE
ПРОТИВОТАНКОВАЯ ОБОРОНА	ПТО	• POT	PUNKT OBSŁUGI TECHNICZNEJ
УДАЛЕНИЕ ОТ ПЕРЕДНЕГО КРАЯ	УД ПК	• ODLPK	ODLEGŁOŚĆ OD PRZEDNEGO SKRAJU
ХАРАКТЕР ПРЕДСТОЯЩИХ ДЕЙСТВИЙ	ХДЛ	• CHARFD	CHARAKTER PRZYSZŁYCH DZIAŁAŃ
ОЖИДАНИЕ	ОЖИД	• OCZEK	OCZEKIWANIE
4.4. БОЕВОЙ ПОРЯДОК, ОБРАТИВНОЕ И ПОХОДНОЕ ПОСТРОЕНИЕ, ГРУППИРОВКА ВОЙСК	ПОСТР	• UGR	UGRUPOWANIE WOJSK, OPERACYJNE, MARSZOWE, ZGRUPOWANIE WOJSK
АРТИЛЛЕРИЯ УСИЛЕНИЯ	АРТУС	• ARTWZH	ARTYLERIA WZMOCNIENIA

С.Б.С.С.

НАТОМОВИЕ ТЕРМИНИ
 НА ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОМ ЯЗЫКЕ
 НА ИМС КОД
 IJS
 ZAPIS TERMINU
 W JAZYKU NATURALNYM

ВЗВОДНЫЙ ОПОРНЫЙ ПУНКТ	ВОП	PLPOP	PLUCONOWY PUNKT OPORU
ВТОРОЙ ЭШЕЛОН	2 ЭШ	RZUT2	DRUGI RZUT
ГРУППА ПОЛЕВОЙ АРТИЛЛЕРИИ	ГР ПАРТ	GAPOL	GRUPA ARTYLERYI POLCWEJ
ГРУППИРОВКА АРТИЛЛЕРИИ	ГРП АРТ	ZGRART	ZGRUPOWANIE ARTYLERYI
ДИВИЗИОННАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ГРУППА	ДАГ	DGA	DWIZYJNA GRUPA ARTYLERYI
КОРПУСНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ГРУППА	КАГ	KGA	KORPUŠNA GRUPA ARTYLERYI
КОРПУСНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ГРУППА РАЗРУШЕНИЯ	КАГР	KGAB	KORPUŠNIA GRUPA ARTYLERYI BURZENIA
КОРПУСНАЯ ГРУППА РЕАКТИВНОЙ АРТИЛЛЕРИИ	ККРА	KGAR	KORPUŠNA GRUPA ARTYLERYI RAKIETOCWEJ
КОМПАНИЯ ОПОРНОГО ПУНКТА	КОП	KNPOP	KOMPANIJNY PUNKT OPORU
ПЕРВЫЙ ЭШЕЛОН	1 ЭШ	RZUT1	PIERWSZY RZUT
ПОДГРУППА АРМИЙСКОЙ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ ГРУППЫ	ПААГ	PAGA	PODGRUPA ARMIJNEJ GRUPY ARTYLERYI
ПОЛКОВАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ГРУППА	ПАГ	PBA	PUKOWA GRUPA ARTYLERYI
ПРОТИВОТАНКОВЫЙ РЕЗЕРВ	ПТРЭЗ	OPRANC	ODWOŁ PRZECIWPANCERNY
РАЗВЕДУВАТЕЛЬНО-УДАРНЫЙ КОМПЛЕКС	РУК	GRU	GRUPA ROZPOZNAWCZO-UDARNA
РАЙОН ОБОРОНЫ БАТАЛЬОНА	РОБ	RNOBN	REJON OBRONY BATALIONU
РАЗВЕДУВАТЕЛЬНО-ОГНЕВОЙ КОМПЛЕКС	РОК	GRO	RAKIETA Z GLOWICĄ ZŁYKĄ, TYPU KASETOWEGO
4.5. СОСТАВ И СОСТОЯНИЕ ВОДСК	СОСТ	SIOW	SKŁAD I ORGANIZACJA WOJSK
БОЕВОЙ СОСТАВ	СОСТАВ	STANBOJ	STAN WOJOWY /MAZUY OBIEKTÓW, TRWAŁE LUB CZASOWO WCHODZĄCYCH W SKŁAD ZT, OPDZIAŁCÓW I PODOPDZIAŁCÓW/
ВОДСКА ПРОТИВНИКА	ВОСКП	WNPL	WOJSKA NIEPRZYJACIELA
КОЛИЧЕСТВО РАКЕТ	КРАКЕТ	LRAK	LICZBA RAKIET
КОЛИЧЕСТВО РАКЕТ НА ПУСКОВЫХ УСТАНОВКАХ	КРПУ	LRAKW	LICZBA RAKIET NA WYRZUTNIACZACH
КОЛИЧЕСТВО СОБРАЧНЫХ РАКЕТ	КСР	LGRAK	LICZBA GOTOWYCH RAKIET
НАЛИЧИЕ АВТОМАТИК	НАМ	STANSAM	STAN SAMOCHODÓW
НАЛИЧИЕ БОЕВОЙ ТЕХНИКИ	НБТ	STANTEB	STAN TECHNIKI WOJOWEJ

Сит 6330

 ZAPIS TERMINU

 W JEZYKU NATYONALNYM

НАЛИЧИЕ ОРУДИЙ, МИНСМЕТОВ И БМ РА	НОР	STANDM	STAN BZIAK, MOZCZYEBZY
НАЛИЧИЕ РАДИОЛОКАТОРОВ (РАС)	НРАС	STASTRL	STAN STACJI RADIOLOKACYJNYCH
НАЛИЧИЕ РАДИОСТАНЦИЙ	НРОСТ	STANRST	STAN RADIOSTACJI
НАЛИЧИЕ ТЯГАЧЕЙ	НТЯГАЧ	STANCI	STAN CIAGNIKOW
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ	ОРГ	PORG	PODLEGLOSC ORGANIZACYJNA
СВОИ ВОЙСКА	ВОКС	WVLAS	WOJSKA WKASNE
4.6. ГОТОВНОСТЬ, СТЕПЕНЬ БОЕВОЙ ГОТОВНОСТИ ВОЙСК, РАКЕТ, ОБЪЕКТОВ, СИСТЕМА ТРЕВОГ	ГОТ	STANGBW	STAN GOTOWOSCI BOJOWEJ WOJSK, RAKIET, OBIEKTOW, SYSTEMU ALARMOWANIA
4.7. БОЕВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВОЙСК	БВ	MBW	MOZLIWOSCI BOJOWE WOJSK
БОЕВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ АРТИЛЛЕРИИ	БВ АРТ	MBART	MOZLIWOSCI BOJOWE ARTYLERII
БОЕВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАКЕТНЫХ ВОЙСК	БВ РВ	MBWR	MOZLIWOSCI BOJOWE WOJSK RAKIETOWYCH
ВОЗМОЖНОСТИ АРТИЛЛЕРИИ ПО ОДНОВРЕМЕННОМУ ПОСТАНОВКЕ ОГНЕВОГО ВАЛА	ПОСТ ОГВ	MBARTWO	MOZLIWOSCI ARTYLERII PODCZAS JEDNOCZESNEGO WYKONANIA WAKU OGNIEWEGO
ВОЗМОЖНОСТИ АРТИЛЛЕРИИ ПО ОДНОВРЕМЕННОМУ ПОРАЖЕНИЮ ПРОТИВНИКА СО (МО)	ПОР СО	MBARTZO	MOZLIWOSCI ARTYLERII PODCZAS JEDNOCZESNEGO PORAZENIA PRZECIWNIKA GNTEM ZNASOWANYM /ZEBRODKOLANYM/
ВОЗМОЖНОСТИ АРТИЛЛЕРИИ ПО ПОСТАНОВКЕ НЗО	ПОСТ НЗО	MBASOZ	MOZLIWOSCI ARTYLERII PODCZAS WYKONANIA STAREGO OGNIA ZAPCROWEGO
ВОЗМОЖНОСТИ ПО ПОРАЖЕНИЮ БАТАРЕЙ	ПОР БАТР	MBPB	MOZLIWOSCI PORAZENIA BATERII
ВОЗМОЖНОСТИ ПО ПОРАЖЕНИЮ КОЛОНЫ	ПОР КОЛОН	MBPKOL	MOZLIWOSCI PORAZENIA KOLUMN
ВОЗМОЖНОСТИ ПО ПОРАЖЕНИЮ ПУСКОВЫХ УСТАНОВОК И ОР РА	ПОР ПУСТ	MBPRAK	MOZLIWOSCI PORAZENIA WYRZUTNI RAKIET I BATERII ARTYLERII JADROWEJ
ВОЗМОЖНОСТИ АРТИЛЛЕРИИ ПО ПОРАЖЕНИЮ ОТКРЫТОЙ ЖИВОЙ СИЛЫ	ПОР ОЖС	MBPSZO	MOZLIWOSCI PORAZENIA SILY ZYWEJ ODKRYTEJ
ВОЗМОЖНОСТИ АРТИЛЛЕРИИ ПО ПОРАЖЕНИЮ УКРЫТОЙ ЖИВОЙ СИЛЫ	ПОР УЖС	MBPSZU	MOZLIWOSCI PORAZENIA SILY ZYWEJ UKRYTEJ
4.8. РАБОТЫ, РУБЕЖИ, ЗОНЫ, УЧАСТКИ, ПОЛОСЫ, ПУНКТЫ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	РН БВВ	RNYCOPU	PRACOWNY, RUBIEZE, STREFY, ODCINKI, PASY, PUNKTY DZIAŁANIA WOJSK

Handwritten signature or mark

РАДИОСЛЕННЫЕ ТЕРМИНЫ	НА ВОСТОЧНОЕ СЛОВО	НА ПРАВО СЛОВО	W JEZYKU NATURALNYM
РАЙОН ОГНЕВЫХ ПОЗИЦИЙ	РН ОП	RESC	REJON STANOWISK OGNIOWYCH
РАЙОН СОСРЕДОТОЧЕНИЯ	РН СОСР	RFZES	REJON ZESRODKOWANIA
ИСХОДНЫЙ РУБЕЖ	ИС РУБ	RUBWYJ	RUBIEZ WYJSCIOWA
РУБЕЖ АТАКИ	РУБ АТАКИ	RUBATA	RUBIEZ ATAKU
РУБЕЖ БЕЗОПАСНОГО УДАЛЕНИЯ	РУБ БУ	RUBBEZ	RUBIEZ BEZPIECZENSTWA
ОГНЕВАЯ ПОЗИЦИЯ	ОП	SO	STANOWISKO OGNIOWE
ПОЛОСА ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	ПДВ	PASDW	PAS DZIALANIA WOJSK
ПОЛОСА ПРОВЕДЕНИЯ ОГНЕВОЙ (Артиллерийской) ПОДДЕРЖКИ	ПОД ПОДП	PASAPD	PAS PROWADZENIA APA
ПОЛОСА ПРОВЕДЕНИЯ ОГНЕВОЙ (Артиллерийской) ПОДДЕРЖКИ	ПОД ПОДА	PASAPD	PAS PROWADZENIA APA
СТАРТОВАЯ ПОЗИЦИЯ	СП	SS	STANOWISKO STARTOWE
ЗОНА УЧАСТКИ	ЗОНА	STRODC	STREFY, ODCINKI
УЧАСТОК ПРОРЫВА (ВЛ)	УДРОР	ODCPRZ	ODCINEK PRZEKAZANIA /WPI/
УЧАСТОК ФОРСИРОВАНИЯ	УФОРС	ODCFOR	ODCINEK FORSOWANIA
ПУНКТЫ РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ	ПРЛ	PKTROZG	PUNKTY, LINIE ROZGRANICZENIA
ИСХОДНЫЙ ПУНКТ МАРШРУТА	ИПМ	PKTWYJ	PUNKT WYJSCIOWY
КОНЕЧНЫЙ ПУНКТ МАРШРУТА	КПМ	PKTKON	PUNKT KONCOWY DROGI MARSZU
ПОВОРОТНЫЙ ПУНКТ МАРШРУТА	ППМ	PPDIECH	MINA PRZECIWDIECHOTNA
РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ СЛЕВА	ЛРЛИН	LLINRO	LEWA LINIA ROZGRANICZENIA
РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ СПРАВА	ПРЛИН	PLINRO	PRAWA LINIA ROZGRANICZENIA
4.9. СТЕПЕНЬ ЗАЩИЩЕННОСТИ (УКРЫТИЯ) ВОЙСК	УКР	STOCHW	STOPNIEŃ OCHRONY /UKRYCIA/ WOJSK

Слб 6930

НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU		
W JĘZYKU NATURALNYM		W JĘZYKU NATURALNYM		
5.	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	ОБД	ZABDB	ZABEZPIECZENIE DZIAŁAŃ WOJOWNYCH
5.1.	БОЕВОЕ И ОПЕРАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	БОБД	ZABBC	ZABEZPIECZENIE WOJOWE I OPERACYJNE
5.1.1.	РАЗВЕДКА	РАЗВ	ROZP	ROZPOZNANIE
5.1.1.1.	ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ, ВИДЫ И СПОСОБЫ РАЗВЕДКИ	ИСТ	ZROD	ZRÓDKA INFORMACJI, RODZAJE I SPOSOBY ROZPOZNANIA
	АГЕНТУРНАЯ РАЗВЕДКА	АГР	RAGENT	ROZPOZNANIE AGENTURALNE
	АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ РАЗВЕДКА	АР	RART	ROZPOZNANIE ARTYLERYJSKIE
	АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ РАЗВЕДКА АИР		ARP	ARTYLERYJSKIE ROZPOZNANIE POMIAROWE
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА (ВИЗУАЛЬНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)	ВЗР	RPOW	ROZPOZNANIE POWIETRZNE /WIZUALNE/
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С ВЕРТОЛЕТА (ВИЗУАЛЬНАЯ)	ВЗРВ	RPOWSM	ROZPOZNANIE POWIETRZNE ZE ŚMIGŁOWCA /WIZUALNE/
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С ВЕРТОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРОВ ВИЗУАЛЬНОГО НАБЛЮДЕНИЯ И С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ КООРДИНАТ ЦЕЛИ С ПОМОЩЬЮ КАРТ МАСШТАБА:			ROZPOZNANIE POWIETRZNE ZE ŚMIGŁOWCA PRZY UŻYCIU PRZYRZĄDÓW OPTYCZNYCH Z OKREŚLENIEŃ WSPÓŁKORDYNACYJNYCH NA PODSTAWIE MAPY W SKALI:
	-25000	ВЗРВ ОР1	RPSM1	- 25000
	-50000	ВЗРВ ОР2	RPSM2	- 50000
	-100000	ВЗРВ ОР3	RPSM3	- 100000
	-200000	ВЗРВ ОР4	RPSM4	- 200000
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С САМОЛЕТА (ВИЗУАЛЬНАЯ)	ВЗРС	RPOWSA	ROZPOZNANIE POWIETRZNE Z SAMOŁOTU /WIZUALNE/
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С САМОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛАЗЕРНОГО ДАЛЬНОМЕРА	ВЗРС ЛА	RPOWSDL	ROZPOZNANIE POWIETRZNE Z SAMOŁOTU Z WYKORZYSTANIEM DALNOMIERZA LASEROWEGO
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С САМОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФРАКРАСНОЙ АППАРАТУРЫ	ВЗРС ИК	RPOWSP	ROZPOZNANIE POWIETRZNE Z SAMOŁOTU Z WYKORZYSTANIEM APARATURY NA PODCZERWIEN
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С САМОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРОВ ВИЗУАЛЬНОГО НАБЛЮДЕНИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЕМ КООРДИНАТ С ПОМОЩЬЮ КАРТ МАСШТАБА:			ROZPOZNANIE POWIETRZNE Z SAMOŁOTU PRZY UŻYCIU PRZYRZĄDÓW Z OKREŚLENIEŃ WSPÓŁKORDYNACYJNYCH NA PODSTAWIE OBSERWACJI WTRZĄKOWEJ MAPY W SKALI:
	-25000	ВЗРС ОР1	RPSAM1	- 25000
	-50000	ВЗРС ОР2	RPSAM2	- 50000
	-100000	ВЗРС ОР3	RPSAM3	- 100000

016693c

.....
 ZAPIS TERMINU
 W JĘZYKU NATURALNYM

- 200 000	ВЗРС ОР4	RPSAM4	- 200000
ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С САМОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАДИОТЕХНИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ	ВЗРС РТР	RPSAWAR	ROZPOZNANIE POWIETRZNE Z SAMOLOTU Z WYKORZYSTANIEM APARATURY RADYOTECHNICZNEJ
ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С САМОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕЛЕВИЗИОННОЙ АППАРАТУРЫ	ВЗРС ТВР	RPOWSTV	ROZPOZNANIE POWIETRZNE Z SAMOLOTU Z WYKORZYSTANIEM APARATURY TELEWIZYJNEJ
ВОЗДУШНОЕ ФОТОГРАФИРОВАНИЕ С ВЕРТОЛЕТА	ВФВ	FOTSM	FOTOGRAFOWANIE ZE ŚWYTKOWCA
ВОЗДУШНОЕ ФОТОГРАФИРОВАНИЕ С САМОЛЕТА	ВФС	FOTSA	FOTOGRAFOWANIE Z SAMOLOTU
ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА	ВР	ROZPOK	ROZPOZNANIE OGÓLNOWOJSKOWE
БАТАРЕЯ ЗВУКОВОЙ РАЗВЕДКИ	ВЗР	BRD	BATERIA ROZPOZNANIA DŹWIEKOWEGO
БАТАРЕЯ ОПТИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ВОР	BRW	BATERIA ROZPOZNANIA WZROKOWEGO
БЕСПИЛОТНЫЙ САМОЛЕТ-РАЗВЕДЧИК	ВСП	BEZSR	BEZPILOTOWY SAMOLOT ROZPOZNAWCZY
ДОКУМЕНТЫ ПРОТИВНИКА	ДП	DOKNPLA	DOKUMENTY NIEPRZYJACIELA
ЗВУКОВАЯ РАЗВЕДКА	ЗР	RDZW	ROZPOZNANIE DŹWIEKOWE
ЗВУКОВАЯ РАЗВЕДКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЧЗ-6М	СЧЗ6	RSCZ6M	ROZPOZNANIE DŹWIEKOWE Z WYKORZYSTANIEM STACJI SCZ7-6M
АЗК-5	АЗК5	RAZK5	ROZPOZNANIE DŹWIEKOWE Z WYKORZYSTANIEM STACJI AZK-5
ЗВУКОТЕПЛОВАЯ РАЗВЕДКА	ЗТР	RTD	ROZPOZNANIE TERMO-DŹWIEKOWE
ИНЖЕНЕРНАЯ РАЗВЕДКА	ИР	RINZ	ROZPOZNANIE INŻYNIERYJNE
КОСМИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА	КР	RKOS	ROZPOZNANIE KOSMICZNE
НАЗЕМНАЯ РАЗВЕДКА	НР	RNAZ	ROZPOZNANIE NAZIEMNE
НАЗЕМНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ (ВИЗУАЛЬНОЕ)	Н	OBSWZR	OBSERWACJA WZROKOWA
НАЗЕМНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРОВ НОЧНОГО ВИДЕНИЯ	ННВБ	OBSWZRN	OBSERWACJA WZROKOWA Z WYKORZYSTANIEM NOKTOWIZJI
НАЗЕМНОЕ ФОТОГРАФИРОВАНИЕ	НФ	FOTNAZ	FOTOGRAFOWANIE NAZIEMNE
ОПРЕДЕЛЕНИЕ КООРДИНАТ С АЭРОФОТОСНИМКА			OKREŚLENIE WSPÓŁRZĘDNYCH NA PODSTAWIE ZDJĘCIA LOTNICZEGO W SKALIE:
ТАСУТАСА1		FOTP1	- 25000
-25000	ВФ1	FOTP2	- 50000
-50000	ВФ2	FOTP3	- 100000
-100000	ВФ3		

с.с.с.с.

НА ПИСЬМЕНИХ ТЕРМИНАХ		ZAPISY TERMINÓW	
НА ВОСТОЧНОСЛАВЯНСКОМ ЯЗЫКЕ		НА УРС	W JĘZYKU NATURALNYM
		YJS	
- 200000	ВФ4	FOTPA	- 200000
ОПТИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА	ОР	RWZR	ROZPOZNANIE WZROKOWE
ОПТИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛАЗЕРНОГО ДАЛЬНОМЕРА	ЛД	RDL	ROZPOZNANIE WZROKOWE Z WYKORZYSTANIEM DALMIERZA LASEROWEGO
ОПТИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТЕРЕОДАЛЬНОМЕРА	ОСД	RDS	ROZPOZNANIE WZROKOWE Z WYKORZYSTANIEM DALMIERZA STEREOSKOPICZNEGO
ПОДВИЖНОЕ ПОСТ НАБЛЮДЕНИЯ (ВР)	ПН	RPSTO	RUCHOMY POSTERUNEK OBSERWACYJNY /WP/
ПОДСУВАЯ ГРУППА (ВР)	ПГР	GRW	GRUPA WYPADOWA /WP/
ПОКАЗАНИЯ ПЛЕННЫХ	П	ZJ	ZEZNANIA JENCÓW
РАДИАЦИОННАЯ РАЗВЕДКА	РДР	RSKPR	ROZPOZNANIE SKAZEŃ PROMIENIOTWÓRCZYCH
РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ, БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ (БИОЛОГИЧЕСКАЯ) РАЗВЕДКА	РХБР	RSK	ROZPOZNANIE SKAZEŃ, CHEMICZNE, BAKTERIOLOGICZNE (BIOLOGICZNE)
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ РАЗВЕДКА	РЛР	ROZRLOK	ROZPOZNANIE RADIOLOKACYJNE
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ РАЗВЕДКА НАЗЕМНЫХ ЦЕЛЕЙ РЛН		ROZRCH	ROZPOZNANIE RADIOLOKACYJNE CELÓW NAZIEMNYCH
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ РАЗВЕДКА ОГНЕВУХ ПОЗИЦИЙ	РЛО	ROZRSO	ROZPOZNANIE RADIOLOKACYJNE STANOWISK OGNIOWYCH
РАДИОЛОКАЦИОННАЯ РАЗВЕДКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ:			
СНАР-6	СНАР6	RRS1AR6	ROZPOZNANIE RADIOLOKACYJNE Z WYKORZYSTANIEM SNAR-6
СНАР-10	СНАР10	SNAR10	ARTYLERYJSKA STACJA ROZPOZNANIA NAZIEMNEGO "SNAR-10"
РАДИОТЕХНИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА	РТР	RRTE	ROZPOZNANIE RADIOTECHNICZNE
РАДИОТЕХНИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ:			
НРСР1	НРСР1	RRNRS1	ROZPOZNANIE RADIOTECHNICZNE Z WYKORZYSTANIEM NRS-1
ИГЛА	ИГЛА	RRIGLA	ROZPOZNANIE RADIOTECHNICZNE Z WYKORZYSTANIEM ZESTAWU "IGLA"
РАДИОЭЛЕКТРОННАЯ РАЗВЕДКА	РЭР	RREL	ROZPOZNANIE RADIOELEKTRONICZNE
ТЕЛЕВИЗИОННАЯ РАЗВЕДКА	ТВР	RTV	ROZPOZNANIE TELEWIZYJNE
ТЕПЛОВАЯ РАЗВЕДКА	ТПР	RTER	ROZPOZNANIE TERMICZNE
ХИМИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА	ХР	RCHEN	ROZPOZNANIE CHEMICZNE
ЭЛЕКТРОННАЯ РАЗВЕДКА	ЭР	REL	ROZPOZNANIE ELEKTRONICZNE

снл 688с

НАЗВА СВОИХ ТЕРМИНОВ		ZAPIS TERMINU	
НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ	НА ИСС. ЯЗЫКЕ	YJS	W JEZYKU NATURALNYM
5.1.1.2. СТЕПЕНЬ ДОСТОВЕРНОСТИ	ДОСТ	STOWIAR	STOPNIEN WIARYGODNOSCI
5.1.1.3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗВЕДКИ	ОРГР	ORGR	ORGANIZACJA ROZPOZNANIA
ВРЕМЯ ВЕДЕНИЯ РАЗВЕДКИ	ВРВР	CZASR	CZAS PROWADZENIA ROZPOZNANIA
ВРЕМЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ОБЪЕКТА (ЦЕЛИ)	ВРО	TWO	CZAS WYKRYCIA OBIEKTU /CELU/
ВРЕМЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАЗВЕДАННЫХ	ВРРС	CZASDDR	CZAS DOSTARCZENIA DANYCH Z ROZPOZNANIA
КОД СРЕДСТВА РАЗВЕДКИ	КСР	KODSSR	KOD ŚRODKOW ROZPOZNANIA
КОЛИЧЕСТВО ЗАБЕЧЕК ОДНОГО ОБЪЕКТА	КОЗ	LWJEO	LICZBA WCIEC JEDNEGO OBIEKTU
КОЛИЧЕСТВО ОДНОТИПНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ РАЗВЕДАННОГО ОБЪЕКТА	КОЗ	LJECHRO	LICZBA JEDNORODNYCH ELEMENTOW CHARAKTERYSTYCZNYCH DLA ROZPOZNAWANEGO OBIEKTU
МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ РАСТОЯНИЕ МЕЖДУ ОБЪЕКТАМИ ОДНОГО ТИПА	СМАКС	MMOPJ	MAKSYMALNY MOZLIWY ODSTEP MIĘDZY OBIEKTAMI JEDNEGO TYPU
МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ВОЗМОЖНОГО ПРЕБЫВАНИЯ ОБЪЕКТА, ЦЕЛИ НА ПОЗИЦИИ	ТМАКС	MCZASOS	MAKSYMALNY CZAS MOZLIWEGO PRZEBYWANIA OBIEKTU, CELU NA STANOWISKU
МИНИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЕ РАСТОЯНИЕ МЕЖДУ ОБЪЕКТАМИ ОДНОГО ТИПА	СМИН	MIMOPJO	MINIMALNY MOZLIWY ODSTEP MIĘDZY OBIEKTAMI JEDNEGO TYPU
МИНИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ПРЕБЫВАНИЯ ОБЪЕКТА, ЦЕЛИ НА ПОЗИЦИИ	ТМИН	MICZASOS	MINIMALNY CZAS PRZEBYWANIA OBIEKTU, CELU NA STANOWISKU
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	НСБ	NOB	NAZWA OBIEKTU
НОМЕР ВНОВЬ ОБНАРУЖЕННОГО ОБЪЕКТА	ННЦ	NRPWO	NUMER POWTORNIE WYKRYTEGO OBIEKTU
НОМЕР ВНОВЬ ОБНАРУЖЕННОГО ОБЪЕКТА, ДАННЫХ О КОТОРОМ НЕТ В ЗАПОМИНАЮЩЕМ УСТРОЙСТВЕ	ЦЦ	NRPWONN	NUMER POWTORNIE WYKRYTEGO OBIEKTU, ATOREGO DANYCH BRAK W URZADZENIU PAMIĘCIOWYM
НОМЕР ЦЕЛИ (ОБЪЕКТА)	НЦ	NRC	NUMER CELU /OBIEKTU/
НОМЕРАЦИЯ ЦЕЛИ	НУНЦ	NRCEL	NUMERACJA OBIEKTÓW (CELÓW)
ОЖИДАЕМОЕ КОЛИЧЕСТВО ОБЪЕКТОВ	ОКО	CLOB	OCZEKIWANA LICZBA OBIEKTÓW
ПЛОЩАДЬ РАЗВЕДКИ	ПОЛР	PASR	PAS ROZPOZNANIA
РАЗМЕР ОБЪЕКТА (ПО ФРОНТУ И В ГЛУБИНУ)	РАЗР	WYMOB	WYMIARY OBIEKTU
РАЙОН ОСОБОГО ВНИМАНИЯ	РОСР	RSU	REJON SZCZEGÓLNEJ UWAGI
СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КООРДИНАТ ЦЕЛИ	СПОС	SOWCEL	SPOSÓB OKREŚLENIA WSPÓKRZĘDNYCH CELU

028690

НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		W JĘZYKU NATURALNYM	
НА БОРТОВОМ КОД	НА ИМСО КОД	IJS	

СРЕДНЯЯ ОШИБКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ КООРДИНАТ ЦЕЛИ	E	E	SREDNI BŁĄD OKREŚLENIA WSPÓLZĘDNYCH CEŁU /DOKŁADNOŚĆ OKREŚLENIA WSPÓLZĘDNYCH CEŁU/
СТЕПЕНЬ /ПРИЗНАК/ ВАЖНОСТИ ОБЪЕКТА	WAŻN	WAZNOB	WAŻNOŚĆ OBIEKTU
ТИП ЦЕЛИ	ТИП Ц	RODZCEL	RODZAJ CEŁU
5.1.2. ЗАЩИТА ВОЙСК ОТ ОРУЖИЯ МАССОВОГО ПОРАЖЕНИЯ	ЗОМП	ORBNAR	OBRONA PRZED BRONIĄ MASOWEGO RAZENIA
ОРУЖИЕ МАССОВОГО ПОРАЖЕНИЯ	ОРМ	ORAR	ORON MASOWEGO RAZENIA
5.1.4. РАДИОЭЛЕКТРОННАЯ БОРЬБА	РЭБ	WRE	WALKA RADIOELEKTRONICZNA
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ВОЙСК ПРОТИВНИКА	РТС ВСКП	SRRTN	ŚRUDKI RADIOTECHNICZNE WIEPRZYJACIELA
АН/FRS-5	АНПРС5	ANPPS5	AN/PPS-5
АН/MPQ-4A	АНМПК4A	ANMPK4A	AN/MPQ-4A
АН/MPQ-10A	АНМПК10A	ANMPK10A	AN/MPQ-10A
АН/TPS-25	АНТПС25	ANTPS25	AN/TPS-25
АН/TPW-2	АНТПВ2	ANTPW2	AN/TPW-2
АН/TPK-18	АНТПН18	ANTPN18	AN/TPW-18
АН/TPQ-32	АНТПК32	ANTPK32	AN/TPK-32
АН/VFS-232	АНВПС22	ANWPS22	AN/WPS-22
АН/TPS-1K	АНТПС1K	ANTPS1K	AN/TPS-1G
АН/TPS-1D	АНТПС1D	ANTPS1D	AN/TPS-1D
АН/MSW-1	АНМСВ1	ANMSW1	AN/MSW-1
АН/MPA-4A	АНМПА4A	ANMPA4A	AN/MPA-4A
АН/MPA-4B	АНМПА4B	ANMPA4B	AN/MPA-4B
АН/MPQ-43	АНМПК43	ANMPK43	AN/MPK-43
АН/MPB-46	АНМПК46	ANMPK46	AN/MPK-46
АН/MPQ-48	АНМПК48	ANMPK48	AN/MPK-48
АН/MPQ-50	АНМПК50	ANMPK50	AN/MPK-50

026092

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕРМИНЫ		ZAPISY TERMINÓW	
НА ПОЛЬСКОМ ЯЗЫКЕ		W JĘZYKU NATURALNYM	
№	НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕРМИНЫ	№	НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕРМИНЫ
	AN/MPQ-51	ANMPK51	AN/MPQ-51
	AN/MPS-23	ANMPS23	AN/MPS-23
	AN/TRN-21	ANTRN21	AN/TRN-21
	PTC PNC "ДЕККА"	DEKKA21	STACJA RADIOTECHNICZNA ROZPOZNANIA NAZIEMNEGO "DEKKA"
	AN/VLQ-1	ANVLK1	AN/VLQ-1
	AN/ALQ-11	ANALK11	AN/ALQ-11
	PTC СИСТЕМЫ ОБЪЕДИНЕНИЯ МК10/МК12	MK1012	STACJA RADIOTECHNICZNA SYSTEMU IDENTYFIKACJI ML10/MK12
5.1.6.	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ZABINZ	ZABEZPIECZENIE INŻYNIERYJNE
	БЛИНДА	SCHRON	SCHRON
	ЗАГРАЖДЕНИЕ	ZAPORA	ZAPORA
	КАЗМАТ	KAZ	KAZAMATA
	КАЛОНИР	KAP	KAPONIERA
	ПЕРЕПРАВА	PRZEPR	PRZEPRAŁA
	ПОДГОТОВКА ПОЗИЦИИ	PRZYPOZ	PRZYCOTOWANIE POZYCJI
	ТРАНШ	POWSTRZ	PÓW STRZELECKI
	УБЕЖИЩЕ ДЛЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	SCHRLUD	SCHRON DLA LUDZI
	УБЕЖИЩЕ ЛЕГКОГО ТИПА	SCHRTL	SCHRONY TYPU LEKKIEGO
	УБЕЖИЩЕ СРЕДНЕГО ТИПА	SCHRYS	SCHRON TYPU ŚREDNIEGO
	УБЕЖИЩЕ ТЯЖЕЛОГО ТИПА	SCHRTO	SCHRONY TYPU CIĘŻKIEGO
	УКРЫТИЕ ДЛЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	UKRLUD	UKRYCIA DLA LUDZI
5.1.7.	ХИМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ZABCHEM	ZABEZPIECZENIE CHEMICZNE
5.1.7.1	РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ, БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ (БИОЛОГИЧЕСКАЯ) РАЗВЕДКА	RSK	ROZPOZNANIE SKAZEN, CHEMICZNE, BAKTERIOLOGICZNE (BIOLOGICZNE)
	ЗАРАЖЕННЫЙ УЧАСТОК	ODCSK	ODCINEK SKAZONY
5.1.7.2.	РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА	SYTPR	SYTUACJA PROMIENIOWA
	ВИД ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	RODHJ	RODZAJ WYBUCHU JADROWEGO

01/09/80

НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНОМ ЯЗЫКЕ	TJS	W JEZYKU NATURALNYM
ВОЗДУШНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	ВЯВ	POWNYBUJ	POWIETRZNY WYBUCH JADROWY
ВРЕМЯ ЗАСЕЧКИ ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	ВРЗ	CZASOPWJ	CZAS OKRESLENIA PARAMETROW WYBUCHU JADROWEGO
ВЫСОТА ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	ВВС	WYSWJ	WYSOKOSC WYBUCHU JADROWEGO
ЗОНА РАДИОАКТИВНОГО ЗАРАЖЕНИЯ	ЗРЗ А	STRSKPA	STREFA SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH 'A'
"Б	ЗРЗ Б	STRSKPB	STREFA SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH 'B'
"В	ЗРЗ В	STRSKPC	STREFA SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH 'C'
"Г	ЗРЗ Г	STRSKPD	STREFA SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH 'D'
МОЩНОСТЬ ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	МОВН	MWJ	MOC WYBUCHU JADROWEGO
НАЗЕМНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	НЯВ	NAZWJ	NAZIEMNY WYBUCH JADROWY
ПЛАНИРУЕМЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	ПЯВ	PLAWJ	PLANOWANY WYBUCH JADROWY
ПРОГНОЗИРУЕМАЯ РАДИАЦИОННАЯ СВОЯНОВСКА	ПРН	PROGSYT	PROGNOWANA SYTUACJA PROMIENIOTWORCZA
УРОВЕНЬ РАДИАЦИИ	УРА	POZPROM	POZIOM PROMIENIOWANIA
5.1.7.3. ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	ДОЗА	DOZY	DAWKI NAPROMIENIENIA STANU OSOBIWEGO
ВСЕГО ПОСЛЕВЗРЫВНОГО ОБЛУЧЕНИЯ	ДО00	LNAPR	KACZNIE WLEGLO NAPROMIENIOWANIU
ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ДО 50 Р	ДО50	DN50	DAWKA NAPROMIENIOWANIA DO 50 RTG
ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ОТ 51 ДО 100 Р	ДО100	DN100	DAWKA NAPROMIENIOWANIA OD 51 DO 100 RTG
ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ОТ 101 ДО 150 Р	ДО150	DN150	DAWKA NAPROMIENIOWANIA OD 101 DO 150 RTG
ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ОТ 151 ДО 200 Р	ДО200	DN200	DAWKA NAPROMIENIOWANIA OD 151 DO 200 RTG
ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ОТ 201 ДО 250 Р	ДО250	DN250	DAWKA NAPROMIENIOWANIA OD 201 DO 250 RTG
ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ОТ 251 ДО 400 Р	ДО400	DN400	DAWKA NAPROMIENIOWANIA OD 251 DO 400 RTG
ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ СВОМЕ 400 Р	ДО400	DNW400	DAWKA NAPROMIENIOWANIA POLYZEJU 400 RTG
5.1.5. ТОПОГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТГО	PRZTOP	PRZYGETOWANIE TOPOGEODEZYJNE
5.1.5.1. ТОПОГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ОРМЕРКА	ТГО	DOHTOP	DOCHYTANIE TOPOGEODEZYJNE
АЗИМУТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ (НАПРАВЛЕНИЕ ДУМКА, СТРЕЛЬБЫ)	АЗ	AZG	AZYMUT GEODEZYJNY
КООРДИНАТЫ ОБЪЕКТА (ТОЧКА, ПОЗИЦИЯ)	КООР	WSPOL	WSPORZEDNE OSIĘKU (PUNKTU STANOWISKA)

510550

52

ТЕРМИНЫ	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНОМ ЯЗЫКЕ	ИЮС	ЗАПИС ТЕРМИНОВ	В ЯЗЫКЕ НАТУРАЛЬНОМ
СИСТЕМА КООРДИНАТ	СК	UWSP	..	UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH	
СИСТЕМА КООРДИНАТ ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ	ГСК	WSPG	..	UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH GEOGRAFICZNYCH	
СИСТЕМА КООРДИНАТ МЕСТНАЯ	МСК	WSPL	..	LOKALNY UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH	
СИСТЕМА КООРДИНАТ ПОЛЯРНАЯ	ПОЛСК	WSPB	..	UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH BIEGUNOWYCH	
СИСТЕМА КООРДИНАТ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ	СКП	WSPP	..	UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH PROSTOKĄTNYCH	
5.1.5.2. ХАРАКТЕР МЕСТНОСТИ	ХМ	CHTER	..	CHARAKTER TERENU	
ВОДОУКРАНИЛИЩЕ	ВОДОУРН	ZBKOD	..	ZBIORNIK WODNY	
ВЫСОКОГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	ВГОРН	TERWYSG	..	TEREN WYSOKOGÓRSKI	
ГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН	TERG	..	TEREN GÓRSKI /GÓRZYSTY/	
ГОРНО-ЛЕСИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН ЛЕС	TERGLES	..	TEREN GÓRZYSTO-LĘSISTY	
ГОРНО-ПУСТЫННАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН ПУСТ	TERGP	..	TEREN GÓRZYSTO-PUSTYNNY	
ГОРНО-ТАЕЖНАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН ТАЕЖ	TERGTAJ	..	TEREN GÓRZYSTO-TAJGOWY	
ДОЛИНА	ДОЛИНА	DCL	..	DOLINA	
ЗЕВОЛОЧЕННАЯ МЕСТНОСТЬ	ЗАБОЛОЧ	TERBAG	..	TEREN BAGNISTY	
ЛЕСИСТО-БОЛОТИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕС БОЛ	TERLB	..	TEREN LĘSISTO-BAGNISTY	
ЛЕСИСТО-ОЗЕРНАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕС ОЗ	TERLJ	..	TEREN LĘSISTO-JEZIORNY	
ЛЕСНАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕС	TERL	..	TEREN LĘSNY	
ЛЕСОСТЕПНАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕСОСТЕЛЬ	TERLST	..	TEREN LĘSISTO-STEPOWY	
МЕСТНОСТЬ	МЕСТ	TEREN	..	TEREN	
МЕСТНОСТЬ АРКТИЧЕСКИХ РАЙОНОВ	АРКТ	TERRA	..	TEREN REJONÓW ARKTYCZNYCH	
НИЗКОГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	НГОРН	TERNG	..	TEREN NISKO-GÓRZYSTY	
ОЗЕРО	ОЗЕРО	JEZ	..	JEZIORO	
ПЕРЕВАЛ	ПЕРЕВАЛ	PRZELOP	..	PRZEKŁOP	
ПЕРЕВОДЧЕННАЯ МЕСТНОСТЬ	ПЕРЕВОЧ	TERPOC	..	TEREN POCIĘTY	
ПОЛУПУСТЫННАЯ МЕСТНОСТЬ	ПЛУСТ	TERPOLP	..	TEREN PÓKPUSTYNNY	
ПУСТЫННАЯ МЕСТНОСТЬ	ПУСТН	TERPUST	..	TEREN PUSTYNNY	

328530

НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
W JĘZYKU NATURALNYM		W JĘZYKU NATURALNYM	
НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА	КОД	TJS	W JĘZYKU NATURALNYM
РАВНИННАЯ МЕСТНОСТЬ	РАВН	TERR	TEREN RÓWNIENNY
РАВНИННО-БОЛОТИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	РАВН БОЛ	TERRB	TEREN RÓWNIENNO-BAGNISTY
РЕКА	РЕКА	RZEKA	RZEKA
БЕРЕЖНЫЕ РАЙОНЫ	БЕР РН	REJPLN	REJONY PÓLNOCNE
СРЕДНЕГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	СРГРН	TFRSRG	TEREN ŚREDNIOGÓRSKI
СРЕДНЯЯ ПОЛОСА	СР ПОС	PASSR	PAS ŚRODKOWY
СТЕПНАЯ МЕСТНОСТЬ	СТЕП	TERS	TEREN STEPOWY
ТУНДРА	ТУНДРА	TUNDRA	TUNDRA
УЩЕЛЬЕ	УЩЕЛЬЕ	SZCZEL	SZCZELINA
ХОЛМИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	ХОЛМ	TERPAG	TEREN PAGÓRKOWATY
5.1.9. ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ГМО	ZABHM	ZABEZPIECZENIE HYDROMETEOROLOGICZNE
АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ	ДАВД	CISATM	CIŚNIENIE ATMOSFERYCZNE
АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ НА СТАРТОВОЙ ПОЗИЦИИ	ДСП	CISATSS	CIŚNIENIE ATMOSFERYCZNE NZ STANOWISKA STARTOWYM
МЕТЕОБРАНИИ (МЕТЕОРАКЕТНАЯ) ПОДЛЕТЕНЬ	МЕТОР	METEOSR	KOMUNIKAT METEOSPEDNI (METEORAKIETOWY)
5.2. СПЕЦИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	СТО	ZABTES	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO-SPECJALNE
5.2.1. РАКЕТНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	РТО	ZARTER	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO-RAKIETOWE
ВРЕМЯ НАЧАЛА ПОДГОТОВКИ РАКЕТ	ВР НОР	CZRPR	CZAS ROZPOCZĘCIA PRZYGOTOWANIA RAKIET
ВРЕМЯ ПЕРЕДАЧИ РАКЕТ ВОЙСКАМИ	ВР ПРВ	CZPRW	CZAS PRZEKAZANIA RAKIET WOJSKOM
КОЛИЧЕСТВО РАКЕТ	МРАК	LRAK	LICZBA RAKIET
КОЛИЧЕСТВО СОБРАННЫХ РАКЕТ	МОЛСР	LZGRAK	LICZBA ZGROMADZONYCH RAKIET
НАЛИЧИЕ РАКЕТ	МРАК	STANPAK	STAN RAKIET
ПРИЗНАК ЗАПРЕЩЕНИЯ ПУСКА	ПЗП	SZAKS	SYGNAŁ ZAKAZU STARTU
РАСХОД РАКЕТ	РРАК	ZUZRAK	ZUŻYCIE RAKIET
5.2.2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТЕХО	ZABTE	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE
АРТИЛЛЕРИЙСКО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	АТО	ZABTA	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO-ARTYLERYJSKIE

Скв 693с

НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ВОСТОЧНОСЛАВЯНСКОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО-СЛАВЯНСКОМ ЯЗЫКЕ	IJS	W JEZYKU NATURALNYM
5.2.3. МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МЕТРО	ZABMETP	ZABEZPIECZENIE METROLOGICZNE
ПЛОЩАДЬ	ПЛОЩ	POW	POWIERZCHNIA
ГЕКТАР	ГА	HA	HEKTAR
ГРАДУС УГЛОВОЙ	ГРАД УГЛ	STKAT	STOPIEN KATOWY
ВРЕМЯ	ВР	CZAS	CZAS
КИЛОТОННА	КТ	KT	KILOTONA
БОЕКОМПЛЕКТ	БК	JO	JEDNOSTKA OGNI
5.3. УГЛОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	УГЛ	ZABTYL	ZABEZPIECZENIE TYKOWE
5.3.1. МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МАТО	ZABMAT	ZABEZPIECZENIE MATERIAKOWE
ГОРЮЧЕЕ И СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	ГОМ	MPS	MPS
БЕНЗИН	БЕНЗИН	BENZ	BENZYNA
ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО	ДТ	DN	OLEJ NAPĘDOWY
КЕРОСИН	КЕРОСИН	NAFTA	NAFTA
ОКИСЛИТЕЛЬ	ОКИСЛ	UTL	UTLENIACZ
РАКЕТНОЕ ТОПЛИВО	РАТ	RMH	RAKIECOWY MATERIAK NAPĘDOWY
НАЛИЧИЕ (АВТОМОБИЛЕЙ, ВООРУЖЕНИЯ И Т.П.)	НАЛИЧ	STAN	STAN (SAMOCHODÓW, UZBRÓJENIA ITP)
РАСХОД (БОЕПРИПАСОВ, ГОРЮЧЕГО И Т.П.)	РАСХ	ZUZ	ZUŻYCIE (AMUNICJI, PALIWA ITP)

201 590

НАЗЫСЛОВИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU		
НА ВОЕОТСТРЕЛНОМ ЯЗЫКЕ		YJS	W JĘZYKU NATURALNYM	
6.	ПРОЧИЕ ТЕРМИНЫ	ПРТ	TERMPOZ	TERMINY PCZOSTAKE
6.1.	БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДК	DOKBOJ	DOKUMENTY BOJOWE
6.1.1.	БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО УПРАВЛЕНИЮ ВОЙСКАМИ	БДКУ	DOKDOW	DOKUMENTY DOWODZENIA WOJSKAMI
	БОЕВОЙ ПРИКАЗ	БПРИК	ROZBOJ	ROZKAZ BOJOWY
	БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ	БРАСП	ZARZBOJ	ZARZADZENIE BOJOWE
	ГРАФИК АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ ПОДГОТОВКИ АТАКИ	ГРФ АРТ ПОДГ	GRAFAPA	GRAFIK APA
	ГРАФИК ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКИ АТАКИ	ГРАФ ОГ ПОДГ	GRAFOPA	GRAFIK OPA
	ПЛАН КОМПЛЕКСНОГО ОГНЕВОГО ПОРАЖЕНИЯ	ПА КОП	PLPO	PLAN PORAZENIA OGNIOWEGO /WP/
	ПЛАН ОГНЯ СРЕДСТВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ДЛЯ СТРЕЛЬБЫ ПРЯМОЙ НАВОДУСОМ	ПА ОГСОМ	PLONW	PLAN OGNI ŚRODKÓW WYDZIELONYCH DO STRZELANIA NA WPROST
	РЕШЕНИЕ КОМАНДИРА	РЕШ КОМ	DECDOV	DECYZJA DOWÓDCY
	ТАБЛИЦА ОГНЯ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ ГРУППЫ	ТАБЛОГ	TABOG	TABELA OGNI GRUPY ARTYLERYI
6.1.2.	ОУЧЕТНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДКО	DOKSPIN	DOKUMENTY SPRAWCZDAWCZO-INFORMACYJNE
	БОЕВЫЕ СВЕДЕНИЯ	БДОМ	MELBOJ	MELDUNEK BOJOWY
	ОПЕРАТИВНАЯ СВОДКА	ОПЕР СВОД	ZESOPER	ZESTAWIENIE OPERACYJNE
	РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ СВОДКА	РАЗВ СВОД	KOMR	KOMUNIKAT ROZPOZNAWCZY
	ФОРМУЛЯР	ФОРМУЛ	FORMU	FORMULARZ
6.1.3.	СПРАВОЧНЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДКС	BOJDI	BOJOWE DOKUMENTY INFORMACYJNE
	ГРАФИК ПРИЕМА, ПОДГОТОВКИ И ПОДАЧИ РАКЕТ ГРФ ППР		GRAPPR	GRAFIK PRZYJECIA PRZYKOTOWANIA I DOWOZU PAKIET
	НОРМЫ РАСХОДА БОЕПРИКАСОВ	НОР РЕЛ	NZPOC	NORMY ZUZYCIA POCISKÓW
	СПРАВКА	СПРВК	INF	INFORMACJA
	СПРАВКА ПО СРЕДСТВАМ ПРОТИВНИКА	СПРВК СП	INFSPPL	INFORMACJA O ŚRODKACH NIEPRZYJACIELA
	ТАБЛИЦА	ТАБЛ	TAB	TABELA
	ТАБЛИЦА БОЕВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ	ТАБЛ БО	TABMB	TABELA MOŻLIWOSCI BOJOWYCH
	ТАБЛИЦА ОБЪЕМА ОГНЕВЫХ ЗАДАЧ	ТАБЛ ООЗ	TABZZOG	TABELA ZAKRESU ZADAN OGNIOWYCH
	ТАБЛИЦА ВОЗМОЖНЫХ ДОЛЖНОСТНЫХ СМЧ	ТАБЛ ПДЛ	TABKOF	TABELA KRYPTONIMÓW OSÓB FUNKCYJNYCH

306630

НА БОРТОВОМ ЯЗЫКЕ		НА ЯЗЫКЕ		ZAPIS TERMINU W JĘZYKU NATURALNYM	
НА БОРТОВОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ	TJS			
6.2. ОБЩАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ	ОТ	-	TERMOG		TERMINOLOGIA OGÓLNA
АЗИМУТ	АЗИМУТ	-	AZ		AZYMUT
АЗИМУТ ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ	АГ	-	AZG		AZYMUT GEODEZYJNY
Артиллерия большой мощности	АРТ БМ	-	ARTWM		ARTYLERIA WIELKIEJ MOCY
Артиллерия нарезная	НАРТ	-	ARTGW		ARTYLERIA GWINTOWANA
Артиллерия полевая	ПАРТ	-	ARTPOL		ARTYLERIA POLOWA
Артиллерия противотанковая	ПТАРТ	-	APPANC		ARTYLERIA PRZECIWPANCERNA
Артиллерия РВБК	АРТ РВБК	-	ARTOWD		ARTYLERIA ODWODU MACZELNEGO DOBÓDATWA
Артиллерия самоходная	САРТ	-	ARTS		ARTYLERIA SAMOBIEŻNA
Артиллерия укрепленных	АРТ УР	-	ARTRU		ARTYLERIA REJONÓW UMOCNIONYCH
Артиллерия ядерная	ЯАРТ	-	ARTJ		ARTYLERIA JĄDROWA
Боевая часть	БЧ	-	GBOJ		GŁOWICA BOJOWA
Высота	ВЫС	-	WYS		WYSOKOŚĆ
Долгота	ДОЛГ	-	DLUG		DŁUGOŚĆ
Калибр	КАЛ	-	KAL		KALIBER
Организационная принадлежность	ОРГ	-	PCRG		PODLEGŁOŚĆ ORGANIZACYJNA
Подпись	ПОДП	-	PODPIS		PODPIS
Пуск	ПУСК	-	START		START
Рубеж отбора объектов	РОО	-	RWOB		RUBIEŻ WYBORU OBIEKTÓW
Средства массового поражения	СМР	-	SMRAZ		ŚRODKI MASOWEGO PORAŻENIA
Средства поражения	СПР	-	SPR		SAMODZIELNY PATROL ROZPOZNAWCZY /WP/
Средства ядерного поражения	СЯР	-	SNJ		ŚRODKI NAPADU JĄDROWEGO
Техника боевая	БОЕВ ТЕХ	-	TEBOJ		TECHNIKA BOJOWA
Ширина фронта	ШФ	-	SZERF		SZEROKOŚĆ FRONTU
Широта	ШИРОТА	-	SZERG		SZEROKOŚĆ GEOGRAFICZNA

НА ПОДСЕРИЕ		ZAPIS TERMINU	
НА ПРИБИРАНОМ ЯЗЫКЕ	НА ИСКО	IJS	W JEZYKU NATURALNYM
7. ТЕРМИНЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	ТОВП	TEROPOBL	TERMINY Z ZAKRESU ORGANIZACJI PROCESU OBLICZENICWEGO
АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО	АРМ	ZMP	ZAUTOPATYZOWANE MIEJSCE PRACY
АДРЕС ОТПРАВИТЕЛЯ	АДРО	ADNAD	ADRES NADAWCY
АДРЕС ВЫДАЧИ ИНФОРМАЦИИ /ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС ПОЛУЧАТЕЛЯ/	АДР	LAOI	LOGICZNY ADRES ODBIORCY INFORMACJI
БАНК ДАННЫХ	БАНК	BANK	BANK DANYCH
ВИД СООБЩЕНИЯ		RINF	RODZAJ INFORMACJI
ВРЕМЯ ВЫДАЧИ СООБЩЕНИЯ	ВРВ	CZWINF	CZAS WYDANIA INFORMACJI
ВРЕМЯ СОСТАВЛЕНИЯ СООБЩЕНИЯ	ВРС	CZZINF	CZAS ZESTAWIENIA INFORMACJI
ВЫДАВАЕМОЕ (ВЫПРАЦЫВАЕМОЕ) СООБЩЕНИЕ ИЗ ФОРМУЛЯРА	ВИА	INFWYF	INFORMACJE WYJSCIOWE W POSTACI FORMULARZA
ДААННЕ ПРЕДПИСАНИЯ	ДПР	INFZUP	INFORMACJE ZAWARTE W POLECENIU
ЕДИНОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОЛЕ	ЕИП	JPINF	JEDNOLITE POLE INFORMACYJNE
ИДЕНТИФИКАТОР ВИДА ЯЗЫКА	ИВЯ	IDRJE	IDENTYFIKATOR RODZAJU JEZYKA
ИДЕНТИФИКАТОР СИСТЕМЫ КОДИРОВАНИЯ	ИСК	IDENSKO	IDENTYFIKATOR SYSTEMU KODOWANIA
ИДЕНТИФИКАТОР ТИПА БЛОКА	БЛОК	IDTBL	IDENTYFIKATOR TYPU BLOKU
ИДЕНТИФИКАТОР ТИПА СООБЩЕНИЯ	ИТС	IDRINF	IDENTYFIKATOR RODZAJU INFORMACJI
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЯЗЫК СИСТЕМЫ	ИЯС	INFJESY	INFORMACYJNY JEZYK SYSTEMU
ИСКЛЮЧИТЬ ЗАПИСЬ МАССИВА	ИСКЛ	WYRZ	STARCIE CHARAKTERYSTYK Z ZAPISU MASYWU INFORMACJI
ИСКЛЮЧИТЬ ПРЕДПИСАНИЕ	ИО ПР	WYLPOL	WYKACZYC POLECENIE
КАТЕГОРИЯ СРОЧНОСТИ	КСР	STOPYL	STOPIEN PILNOSCI
КВИТАНЦИЯ	КВИТ	POTW	POTWIERDZENIE
КОД	КОД	KOD	KOD
КОД ВАРИАНТА КОМАНДЫ	КВК	KODWROZ	KOD WARIANTOW ROZKAZU
КОРРЕКТИРОВКА СЛОВИЯ	КОР СЛОВ	KOSWINF	KOREKTA SKOWNIKA I WYDANIA INFORMACJI
ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА	АБ	LADAZ	LOGICZNY ADRES ABONENTA W TABLICY ARGUMENTOW POWNETRZNYCH

Cik 693c

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕРМИНЫ		ZAPIS TERMINUJ	
НА ВОСТОЧНОСЛАВЯНСКОМ ЯЗЫКЕ		W JEZYKU NATURALNYM	
	НА ЧС	IJS	
МАШИННЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЯЗЫК	ИИЯ	• JEINFMA	JĘZYK INFORMACYJNY MASZYNY
ОБЪЕМ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЧАСТИ КОДОГРАММЫ	ОИЧ	• OBINFCK	OBJĘTOŚĆ INFORMACYJNEJ CZĘŚCI KODOGRAMU
ПАРОЛЬ	ПАР	• PASŁO	PASŁO
ПОЗЫВНОЙ	ПОЗЫВ	• KRYPT	KRYPTONIM
ПОЗЫВНОЙ АБОНЕНТА	ПА	• KRYPTA	KRYPTONIM ABONENTA
ПОСТОРОННИЕ ДАННЫЕ	ПОСТД	• DAST	DANE STRAŻE
ПРЕДПИСАНИЕ	ПРЕДП	• POL	POLECENIE
ПРИЗНАК ВАЖНОСТИ КОДОГРАММЫ	ПРИЗНАК	• CEWK	CECHA WAŻNOŚCI KODOGRAMU
ПРИЗНАК ДОКУМЕНТИРОВАНИЯ И СРОЧНОСТИ	ПАС	• CEUTRPI	CECHA UTRWALENIA I PILNOŚCI
ПРИЗНАК КОНЦА КОДОГРАММЫ	ПК	• ZNKK	ZNAK KOŃCA KODOGRAMU
ПРИЗНАК КОНЦА СООБЩЕНИЯ	ПКС	• ZNKINF	ZNAK KOŃCA INFORMACJI
ПРИЗНАК НАЧАЛА КОДОГРАММЫ	НК	• ZNPK	ZNAK POZĄTKU KODOGRAMU
ПРИЗНАК ПОСЛЕДНЕЙ КОДОГРАММЫ	ППК	• ZNOSK	ZNAK OSTATNIEGO KODOGRAMU
ПРИЗНАК ФОРМАЛИЗОВАННОЙ КОМАНДЫ	ПКФ	• ZNSFK	ZNAK SFORMALIZOWANEJ KOMENDY
ПРИЗНАК ЦИРКУЛЯРА	ПЦ	• ZNOK	ZNAK CYCŁNIKA
ПРИЗНАК ВНЕСРОЧНОГО ЦИРКУЛЯРА	ПЦВ	• ZNOW	ZNAK OKŁNIKA WYBIEGOCZEGO
СВЯЗНОЙ АДРЕС АБОНЕНТА	СВАДР	• ADAKCD	ADRES ABONENTA W CZĘŚCI ADRESOWO-SKŁADOWEJ KODOGRAMU
СИСТЕМА КОДИРОВАНИЯ	СК	• SKOD	SYSTEM KODOWANIA
ТАБЛИЦА ВНЕШНИХ АБОНЕНТОВ	ТВЧА	• TAZ	TABLICA ABONENTOW ZEWNĘTRZNYCH
ТАБЛИЦА ГОСПРИНАДЕЛНОСТИ	ТАБГОС	• TPRAN	TABLICA PRZYNALEŻNOŚCI PAŃSTWOWEJ
ТАБЛИЦА НАИМЕНОВАНИЙ	ТАШН	• TNAZH	TABLICA NAZW
ТАБЛИЦА СПОРНЫХ СЛОВ	ТОС	• TSB	TABLICA SŁÓW SPAJNYCH
ТЕКСТ (НЕФОРМАЛИЗОВАННЫЙ)	ТЕКСТ	• TEKST	TEKST /NIESFORMALIZOWANY/
УСЛОВНЫЙ НОМЕР АБОНЕНТА	УНАБ	• UNRA	UMÓWNY NUMER ABONENTA
УСЛОВНЫЙ НОМЕР ОТПРАВИТЕЛЯ	ОУПР	• UNRN	UMÓWNY NUMER NADAWCY
ФИЗИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА	ФАБ	• ADREA	ADRES FIZYCZNY ABONENTA

*АБ СЛБ СЗР

ТАБЛИЦА ТЕРМИНОВ

ZAPISY TERMINÓW

НА ВОЕВРЕМЯННОМ ЯЗЫКЕ

НА ЯЗЫКЕ

ТЖС

W JĘZYKU NATURALNYM

ФОРМАТ БЛОКА /ВХОДНОГО ДОКУМЕНТА/

ФОРМАТ

* - FORMAL

FORMAT BLOKU /DOCUMENTU WCHODZĄCEGO/

ФОРМАЛИЗОВАННАЯ КОМАНДА СООБЩЕНИЯ

ФК

* - SFKP

SFORMALIZOWANA KOMENDA POWIADAMIANIA

ЦИРКУЛЯРНО-ВЫБОРОЧНЫЙ ПОЗЫВНОЙ АБОНЕНТА

ЦВА

* - OWKA

OKÓLNIKOWO WYBÓRCZY KRYPTONIM ABONENTA

ЦИРКУЛЯРНЫЙ ПОЗЫВНОЙ АБОНЕНТА

ЦПА

* - OKA

OKÓLNIKOWY KRYPTONIM ABONENTA

Кодифицировано в 9 едз.
Без.вр 1-9 Библ.Наук.ДЗС
Лек.плн Piotrowski i
Zespół Oficerów
Druk ASD WP nr 0163/77

