

A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19



AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

JAWNE

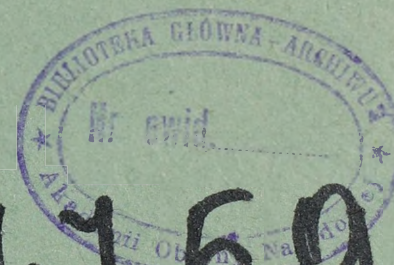


Egz. Nr 1

SŁOWNIK TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH SZEFA ZABEZPIECZENIA CHEMICZNEGO I SZEFA SAPERÓW DYWIZJI ZMECHANIZOWANEJ (PANCERNEJ) PZSDW

WERSJA 1/83

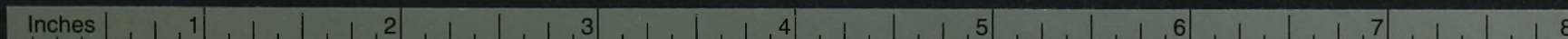
Projekt



47593

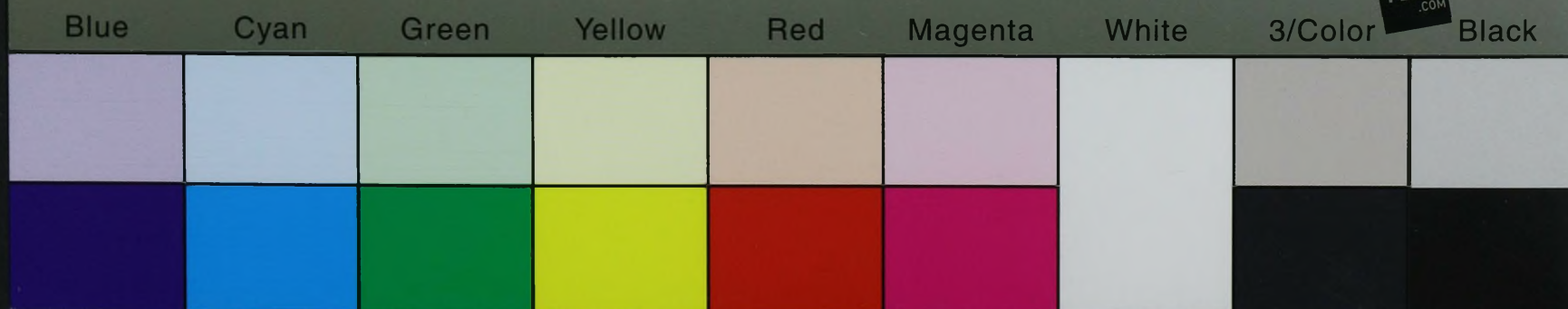
WARSZAWA

1987



Centimetres

Colour Chart #13

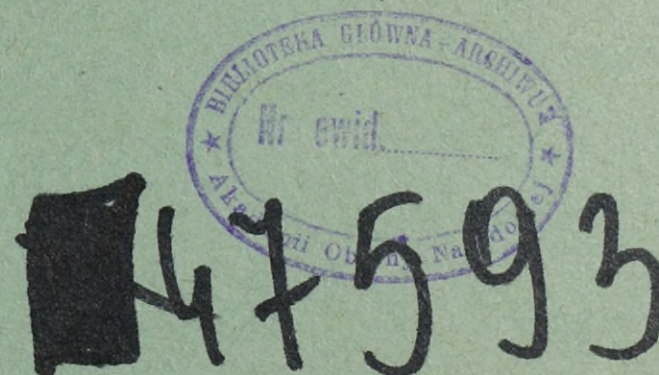


JAWNE



Egz. Nr1

SŁOWNIK
TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
SZEFA ZABEZPIECZENIA CHEMICZNEGO I SZEFA SAPERÓW
DYWIZJI ZMECHANIZOWANEJ (PANCERNEJ)
PZSDW
WERSJA 1/83
Projekt



PRZEKLASYFIKOWANO
Protokół Nr 12657

PRZEKLASYFIKOWANO
Protokół Nr 54305

JAWNE
~~SECRET~~
Egz. nr ... 1

SŁOWNIK
TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH
SZEFA ZABEZPIECZENIA CHEMICZNEGO
I SZEFA SAPERÓW DYWIZJI ZMECHANIZOWANEJ
/PANCERNEJ/
PZSDW

W E R S J A 1/83

Projekt



Tłumaczenie z języka rosyjskiego
i adaptacja do potrzeb WP:

ppłk dr Józef ŁABĘDZKI
ppłk dr Józef STĘPAK

КЛАССИФИКАЦИОННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ) / KOD I		НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		НА ЯЗЫКЕ П. С.		NAZWA ROZDZIAKU (PODROZDZIAKU, GRUPY, PODGRUPY)	W JĘZYKU NATURALNYM
		ВВЕДЕНИЕ		6		WSTĘP	
1.		ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ И ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ (НАИМЕНОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ)	ОБ	9	OB	FORMACJE WOJSKOWE, SYSTEM DOWODZENIA I INNE OBIEKTY /NAZWY OBIEKTÓW/	
1.1.		ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ ВИДОВ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ, РОДОВ ВОЙСК И СПЕЦИАЛЬНЫХ ВОЙСК	ВСК	9	W	PODZIAJE SIL ZBROJNYCH, RODZAJE WOJSK I WOJSKA SPECJALNE	
1.1.1.		ОБЛЕВОЙСКОВЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ И МОТОСТРЕЛКОВЫЕ ВОЙСКА	МСВ	9	WZ	OGÓLNOWOJSKOWE ZWIĄZKI OPERACYJNE I WOJSKA ZMECHANIZOWANE	
1.1.2.		ТАНКОВЫЕ ВОЙСКА	ТВ	11	WPANC	WOJSKA PANCERNE	
1.1.3.		ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНЫЕ ВОЙСКА	ВДВ	12	WPD	WOJSKA POWIETRZNO-DESANTOWE	
1.1.4.		РАКЕТНЫЕ ВОЙСКА И АРТИЛЛЕРИЯ	РВА	12	WRIA	WOJSKA RAKIETOWE I ARTYLERIA	
1.1.4.1.		РАКЕТНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	РВ	12	WR	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY RAKIET	
1.1.4.2.		АРТИЛЛЕРИЙСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	АРТ	13	ART	ZWIĄZKI TAKTYCZNE, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY ARTYLERII	
1.1.5.		ВОЙСКА ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ	ВПВО	14	WOPL	WOJSKA OPL	
1.1.5.1.		ЗЕНИТНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	ЗЕН	14	ZOPRPL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY PRZECIĄLOTNICZE	
1.1.6.		СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЙСКА	СПЕЦВ	15	WSPEC	WOJSKA SPECJALNE	
1.1.6.1.		РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	РАЗВ-	15	ZOPROZP	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY ROZPOZNAWCZE	
1.1.6.2.		ИНЖЕНЕРНЫЕ ВОЙСКА	ИНЖ	15	WINZ	WOJSKA INŻYNIERYJNE	
1.1.6.3.		ХИМИЧЕСКИЕ ВОЙСКА	ХИМ	18	WCHEM	WOJSKA CHEMICZNE	
1.1.6.4.		ВОЙСКА СВЯЗИ	СВЯЗИ	20	WŁACZ	WOJSKA ŁĄCZNOŚCI	
1.1.6.8.		ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	ГМЧ	23	ODHM	ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY HYDROMETEOROLOGICZNE	
1.1.7.		СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВВС	ВВС	23	WL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY WL	
1.1.9.		ВОЙСКА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ПОГРАНИЧНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ВОЙСКА	ВГОПРВ	23	WOPEW	WOJSKA OBRONY CYWILNEJ, WOJSKA OCHRONY POGRANICZA I WOJSKA WĘWNETRZNE	

КАТЕГОРИИ И НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ)

NAZWA PRZODZIAŁU (PODPRZEDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)

НАЦИОНАЛЬНЫ

S.

НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ

НА УЛС

TJS

W JEZYKU NATURALNYM

КАТЕГОРИИ И НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ)	НАЦИОНАЛЬНЫ	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА УЛС	S.	TJS	W JEZYKU NATURALNYM
1.1.5.1. ВОЙСКА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ		ВГО		20	WOC	WOJSKA OBRONY CYWILNEJ
1.2. ТИЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, УЧРЕЖДЕНИЯ И СЛУЖБЫ		ТДА		21	TYL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY, PODODZIAŁY, INSTYTUCJE I SŁUŻBY TYŁOWE
1.2.1. БРИГАДЫ МАТЕРИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ		БРМО		21	BRZM	BRYGADA ZAPOTRZEŻENIA MATERIAKOWEGO
1.2.2. БАЗЫ, СКЛАДЫ И ПУНКТЫ		БАЗА		21	BAZY	BAZY, SKŁADY I PUNKTY
1.2.3. СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ И УЧРЕЖДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ВОЙСК И СЛУЖБ ТИЛА		СП ТДА		21	SLTYL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY, PODODZIAŁY SPECJALNE WOJSK I SŁUŻBY TYŁOWYCH
1.2.3.4. СОЕДИНЕНИЯ И ЧАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ		ВТЕХО		21	WZTECH	ZWIĄZKI I ODDZIAŁY ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
1.2.3.5. ЧАСТИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ И УЧРЕЖДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ		МЕД		21	SMED	ODDZIAŁY, PODODZIAŁY I INSTYTUCJE SŁUŻBY MEDYCZYNEJ
1.3. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ		СУ		22	SDOW	SYSTEM DOWODZENIA
1.3.1. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ		ОРУ		22	ORDOW	ORGANA DOWODZENIA
1.3.2. ПУНКТЫ, ЦЕНТРЫ, ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ		ПЦПУ		22	PUCP	PUNKTY, CENTRA, POSTERUNKI DOWODZENIA
1.3.2.1. ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ		ПУ		22	PUD	PUNKTY DOWODZENIA
1.3.2.3. ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ОПОВЕЩЕНИЯ		ПОУ		22	POSTDP	POSTERUNKI DOWODZENIA I POWIADAMIANIA
1.3.3. СИСТЕМА СВЯЗИ		ССВ		22	SYSŁCZ	SYSTEM ŁĄCZNOŚCI
1.3.3.2. ЦЕНТРЫ, СИСТЕМЫ СВЯЗИ		ЦСС		22	CSYSL	CENTRA, SYSTEMY ŁĄCZNOŚCI
1.3.4. АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ		АСУ		23	ZSDOW	ZAUTOMATYZOWANE SYSTEMY DOWODZENIA
1.5. УКРУПНЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ		УКР ОБ		23	OU	OBIEKTY UMOŚCZONE
1.6. ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ		ДР ОБ		24	INOB	INNE OBIEKTY
3. УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ, БОЕВОЙ ТЕХНИКОЙ И БОЕПРИПАСАМИ		УКОМП		25	UKOMP	UKOMPLETOWANIE STANU OSOBOWEGO, SPRZĘTU, UZBROJENIA I AMUNICJI
3.1. ЛИЧНЫЙ СОСТАВ		ЛС		25	STO	STAN OSOBOWY
3.1.1. КАТЕГОРИИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ		КАТ		25	KATSP	KATEGORIE I SPECJALNOŚCI
3.1.2. ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА		ДЛ		25	OSFUNK	OSOBY FUNKCYJNE
3.2. БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ		БТВ		26	TRU	TECHNIKA BOJOWA I UZBROJENIE
3.2.1. СТРЕЛКОВОЕ ОРУЖИЕ		СТР ОР		26	USTRZ	UZBROJENIE STRZELECKIE

КЛАССИФИКАЦИОННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ) И КАТЕГОРИИ				NAZWA ROZDZIAŁU (PODROZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)	
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА УКР	IS	УКР	ЯЗЫКЕ ПРАТУБАЛНЫМ
3.2.2.	БРОНЕТАНКОВАЯ ТЕХНИКА	БРТТ	26	SPANC	SPRZĘT PANCERNY
3.2.2.1.	ТАНКИ	ТАНК	26	CZ	CZOŁEGI
3.2.2.2.	БОЕВЫЕ МАШИНЫ	БМ	26	WBOJ	WÓZ BOJOWY
3.2.5.	СРЕДСТВА ИНЖЕНЕРНОГО ВООРУЖЕНИЯ	СР ИНЖ	27	USWINZ	UZBROJENIE I SPRZĘT WOJSK INŻYNIERYJNYCH
3.2.5.1.	ПОНТОННЫЕ ПАРКИ, НАПЛАВНЫЕ МОСТЫ И БУКСИРНО-МОТОРНЫЕ КАТЕРА	ПОМП	27	POH	PARKI PONTONOWE, MOSTY PŁYWAJĄCE I KUTRY HOŁOWNICZE
3.2.5.2.	ПЕРЕПРАВочно-ДЕСАНТНЫЕ СРЕДСТВА	ПДСР	27	SRDES	ŚRODKI DESANTOWO-PRZEPRAWOWE
3.2.5.3.	МОСТОУКЛАДЧИКИ, МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ МОСТЫ, ТЕХНИКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА МОСТОВ	МОСТСР	27	UMOST	UKŁADACZE MOSTÓW, MOSTY TOWARZYSZĄCE, SPRZĘT BUDOWY MOSTÓW
3.2.5.4.	СРЕДСТВА РАЗВЕДКИ, УСТРОЙСТВА И ПРОДЕЛЫВАНИЯ ПРОХОДОВ В ЗАГРАЖДЕНИЯХ	СРУПЗ	28	SPRUWPZ	ŚRODKI ROZPOZNANIA, URZĄDZENIA WYKONYWANIA PRZEJŚĆ W ZAPORACH
3.2.5.5.	СРЕДСТВА ДЛЯ ДОБЫЧИ, ОЧИСТКИ И ОПРЕСНЕНИЯ ВОДЫ	СРЛВ	29	SRWIOW	ŚRODKI WYDOBYWANIA, OCZYSZCZANIA I UZDATNIANIA WODY
3.2.5.6.	ЗЕМЛЕРОЙНАЯ И ДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА	ДОРТЕХ	29	SPZDR	SPRZĘT DO PRAC ZIEMNYCH I DROGOWYCH
3.2.5.7.	ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ И ЛЕСОПИЛЬНЫЕ СРЕДСТВА	ЛЕСЗСР	30	SRODREW	ŚRODKI DO OBRÓBKI DREWNA
3.2.5.8.	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТ	ПРМАШ	30	MUPZW	MASZYNY I URZĄDZENIA DO PRAC ZAŁADOWCZO-WYŁADOWCZYCH
3.2.5.9.	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ	ЭСТ	30	ELE	ELEKTROWNIE
3.2.5.10.	СРЕДСТВА МАСКИРОВКИ	МАСКСР	30	SPMAS	SPRZĘT MASKOWNICZY
3.2.5.11.	ДРУГИЕ СРЕДСТВА ИНЖЕНЕРНОГО ВООРУЖЕНИЯ	ДР ИНЖ	31	ISRINZ	INNE ŚRODKI ZABEZPIECZENIA INŻYNIERYJNEGO
3.2.6.	ВООРУЖЕНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ВОЙСК И СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ	ВХВСЗ	31	SPWCHEM	SPRZĘT WOJSK CHEMICZNYCH
3.2.6.1.	СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ И КОЛЛЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ	СЗ	31	SOPSKAZ	ŚRODKI OCHRONY PRZED SKAŻENIAMI
3.2.6.2.	СРЕДСТВА РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	СРХР	32	SRRSK	ŚRODKI ROZPOZNANIA SKAŻEŃ
3.2.6.3.	СРЕДСТВА СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ	ССО	32	SRZS	ŚRODKI DO ZARIECÓW SPECJALNYCH
3.2.6.4.	ОГНЕМЕТО-ЗАЖИГАТЕЛЬНЫЕ И ДЫМОВЫЕ СРЕДСТВА	ОЗЛО	32	SRZAPD	ŚRODKI ZAPALAJĄCE I DYMNE

КЛАССИФИКАЦИОННОЕ ИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ) / KATEGORIA I				NAZWA ROZDZIAŁU (PODROZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)	
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯС	Б.	YJS	W JĘZYKU NATURALNYM
3.2.6.5.	СРЕДСТВА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	СТЕХД	33	SRZTE	ŚRODKI ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
3.2.7.	СРЕДСТВА СВЯЗИ И РАДИОЭЛЕКТРОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	ТСС РД	34	SRLWRE	ŚRODKI ŁĄCZNOŚCI I WALKI RADIOELEKTRONICZNEJ
3.3.	АВТОМОБИЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНИКА ТЫЛА	АТТ	34	SPRSAMT	SPRZĘT SAMOCHODOWY I TYŁOWY
3.4.	БОЕПРИПАСЫ И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПОРАЖЕНИЯ	БП	34	AM	AMUNICJA I INNE ŚRODKI RAŻENIA
3.4.5.	ИНЖЕНЕРНЫЕ БОЕПРИПАСЫ	БП ИНЖ	34	AMINZ	AMUNICJA INŻYNIERYJNA
3.4.5.1.	МИНЫ	МИНЫ	34	MINY	MINY
3.4.5.2.	СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗАРЯДЫ	СПЗАР	35	LSPEC	ŁADUNKI SPECJALNE
3.4.5.3.	ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА	ВВ	35	MWYB	MATERIAŁ WYBUCHOWY
3.4.5.4.	СРЕДСТВА ВЗРЫВАНИЯ	СВЗР	35	SRWYB	ŚRODKI WYBUCHOWE
3.4.6.	ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	ХИМ СР	36	SRCHEM	ŚRODKI CHEMICZNE
4.	БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	БД	38	DWOJ	DZIAKANIA BOJOWE WOJSK
4.4.	БОЕВОЙ ПОРЯДОК, ОПЕРАТИВНОЕ И ПОХОДНОЕ ПОСТРОЕНИЕ, ГРУППИРОВКА ВОЙСК	ПОСТР	38	UGR	UGRUPOWANIE BOJCWE, OPERACYJNE, MARSZOWE, ZGRUPOWANIE WOJSK
4.8.	РАЙОНЫ, РУБЕЖИ, ЗОНЫ, УЧАСТКИ, ПОЛОСЫ, ПУНКТЫ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	РН БДВ	38	RNYODPU	REJONY, RUBIEŻE, STREFY, ODCINKI, PASY, PUNKTY DZIAŁANIA WOJSK
4.8.1.	РАЙОНЫ	РН	38	REJONY	REJONY
4.8.2.	РУБЕЖИ	РУБ	38	RUBIEZE	RUBIEŻE
4.8.3.	ПОЛОСЫ, ПОЗИЦИИ	ПОЛ	39	PASPOZ	PASY, POZYCJE
4.8.4.	ЗОНЫ, УЧАСТКИ	ЗОНА	40	STRDDC	STREFY, ODCINKI
4.8.5.	ПУНКТЫ, РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ	ПРЛ	40	PKTROZG	PUNKTY, LINIE ROZGRANICZENIA
4.9.	СТЕПЕНЬ ЗАЩИЩЕННОСТИ (УКРЫТИЯ) ВОЙСК	УКР	41	STOCHW	STOPIEŃ OCHRONY /UKRYCIA/ WOJSK
5.	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	ОБД	42	ZABDB	ZABEZPIECZENIE DZIAKAŃ BOJOWYCH
5.1.	БОЕВОЕ И ОПЕРАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	БОБД	42	ZABBO	ZABEZPIECZENIE BOJOWE I OPERACYJNE
5.1.1.	РАЗВЕДКА	РАЗВ	42	ROZP	ROZPOZNANIE
5.1.1.1.	ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ, ВИДЫ И СПОСОБЫ РАЗВЕДКИ	ИСТ	42	ZROD	ŹRÓDŁA INFORMACJI, RODZAJE I SPOSOBY ROZPOZNANIA

НАЗВА ПОДЗІЯВУ (ПОДРОЗДІАЛУ, ГРУПИ, ПОДГРУПИ)				NAZWA PODZIAWU (PODROZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)	
НА ПОСТЕПЕНЬМ ЯЗЫКЕ				W JĘZYKU NATURALNYM	
Код	На постепенем языке	С	С	С	С
5.1.1.2.	СТЕПЕНЬ ДОСТОВІРНОСТІ	ДОСТ	4	STOWIAR	STOPIEŃ WIARYGODNOŚCI
5.1.1.3.	ОРГАНІЗАЦІЯ РАЗВЕДКИ	ОРГР	4	ORGR	ORGANIZACJA ROZPOZNANIA
5.1.3.	ОХРАНЕНИЕ	ОХРН	4	UBEZPE	UBEZPIECZENIE
5.1.5.	МАСКІРОВА	МАСК	4	MASK	MASKOWANIE
5.1.6.	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ИНЕС	4	ZABINZ	ZABEZPIECZENIE INŻYNIERYJNE
5.1.7.	ХИМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ХИНС	4	ZABCHEM	ZABEZPIECZENIE CHEMICZNE
5.1.7.1.	РАДІАЦІОННА, ХІМІЧЕСКАЯ, БАКТЕРІОЛОГІЧЕСКАЯ (БІОЛОГІЧЕСКАЯ) РАЗВЕДКА	РХІР	4	RSK	ROZPOZNANIE SKAZEŃ (PROMIENIOTWÓRCZYCH, CHEMICZNYCH I BIOLÓGICZNYCH)
5.1.7.2.	РАДІАЦІОННА ОБСТАВКА	РАДО	4	SYTPR	SYTUACJA PROMIENIOTWÓRCZA
5.1.7.3.	ДОЗИ ОБЛУЧЕННЯ ЛІЧНОГО СОСТАВА	ДОЗА	5	DOZY	DAWKI NAPROMIENIENIA STANU OSOBOWEGO
5.1.7.4.	СПЕЦІАЛЬНА ОБРАБОТКА	СО	5	ZABSPEC	ZABIEGI SPECJALNE
5.1.8.	ТОПОГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТГО	5	PRZTOP	PRZYGOTOWANIE TOPOGEODEZYJNE
5.1.8.1.	ТОПОГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ПРИВЯЗКА	ТГП	5	DOWTOP	DOWIĄZANIE TOPOGEODEZYJNE
5.1.8.2.	ХАРАКТЕР МЕСТНОСТИ	ХМ	5	CHTER	CHARAKTER TERENU
5.1.9.	ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ГМО	5	ZABHM	ZABEZPIECZENIE HYDROMETEOROLOGICZNE
5.2.	СПЕЦІАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	СТО	5	ZABTES	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO-SPECJALNE
5.2.2.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТЕХО	5	ZABTE	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE
5.2.3.	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МЕТРО	5	ZABMETR	ZABEZPIECZENIE METROLOGICZNE
5.2.3.1.	ЛИНЕЙНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ	ЛИНЕ	5	WLIN	WIELKOŚCI LINIOWE
5.2.3.2.	ПЛОЩАДЬ	ПЛО-	5	POW	POWIERZCHNIA
5.2.3.4.	МАССА	МАСС	5	MASA	MASA
5.2.3.5.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ВЕЛИЧИНЫ	ТЕХБ	5	WTE	WIELKOŚCI TECHNICZE
5.2.3.6.	ВРЕМЯ	ВР	5	CZAS	CZAS
5.2.3.9.	РАДІАЦІОННЫЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ЕДИНИЦЫ	РХЕ	5	JPCHEM	JEDNOSTKI OKREŚLANIA SKAZEŃ PROMIENIOTWÓRCZYCH I CHEMICZNYCH
5.2.3.10.	ДРУГИЕ ВЕЛИЧИНЫ	ПРДЕЛ	5	POZOST	POZOSTAKE WIELKOŚCI
5.3.	ТЯГОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ БРЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	ТЯГО	-	ZABTYL	ZABEZPIECZENIE TYKOWE

7				7	
КЛАССИФИКАЦИОННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА (ПОДРАЗДЕЛА, ГРУППЫ, ПОДГРУППЫ)				NAZWA ROZDZIAŁU (PODRÓZDZIAŁU, GRUPY, PODGRUPY)	
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯС	Б.	ИЯС	W JĘZYKU NATURALNYM
5.3.3.	МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МЕЛД	57	ZABMED	ZABEZPIECZENIE MEDYCZNE
6.	ПРОЧИЕ ТЕРМИНЫ	ПРТ	58	TERMPDZ	TERMINY POZOSTALE
6.1.	БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДК	58	DOKBOJ	DOKUMENTY WOJOWE
6.1.1.	БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО УПРАВЛЕНИЮ ВОЙСКАМИ	БДКУ	58	DOKDOWW	DOKUMENTY DOWODZENIA WOJSKAMI
6.1.2.	ОТЧЕТНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДКО	59	DOKSPIN	DOKUMENTY SPRAWCZDAWCZO-INFORMACYJNE
6.1.3.	СПРАВОЧНЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДКС	59	BOJDI	WOJOWE DOKUMENTY INFORMACYJNE
6.2.	ОБЩАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ	ОТ	60	TERMOG	TERMINOLOGIA OGOLNA
7.	ТЕРМИНЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	ТОВП	65	TEROPOBL	TERMINY Z ZAKRESU ORGANIZACJI PROCESU OBLICZENIOWEGO

СЛОВАРЬ РАЗРАБОТАН НА ОСНОВЕ БАЗОВОГО СЛОВАРЯ ОТТ ПАСУВ. ОН СОДЕРЖИТ ТЕРМИНОЛОГИЮ, НЕОБХОДИМУЮ ДАННЫМ ДОЛЖНОСТНЫМ ЛИЦАМ ДЛЯ ФОРМАЛИЗАЦИИ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ФУНКЦИОНИРОВАНИИ СИСТЕМЫ. СЛОВАРЬ ИМЕЕТ ТУ ЖЕ СТРУКТУРУ, ЧТО И БАЗОВЫЙ СЛОВАРЬ ОТТ ПАСУВ. ВСЛЕДСТВИЕ ЭТОГО В СЛОВАРЕ ВОЗМОЖНЫ ПРОПУСКИ ПОДРАЗДЕЛОВ, ГРУПП И ПОДГРУПП ТЕРМИНОВ.

КОРРЕКТИРОВКА СЛОВАРЯ БУДЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ОТ СОИСПОЛНИТЕЛЕЙ И АНАЛИЗА ИХ ЗАМЕЧАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО СТРУКТУРЕ СЛОВАРЯ И СОСТАВУ ТЕРМИНОВ.

SKOWNIK OPRACOWANO NA PODSTAWIE SKOWNIKA BAZOWEGO TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH PZSDW ST. ZAWIERA ON TERMINOLOGIE NIEZBEDNĄ DLA ODPowiednich Osób Funkcyjnych DO FORMALIZACJI INFORMACJI OPERACYJNO-TAKTYCZNEJ PRZY FUNKCJONOWANIU SYSTEMU.

SKOWNIK POSIADA TAKĄ STRUKTURĘ JAK SKOWNIK BAZOWY TERMINÓW OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH PZSDW. W WYNIKU TEGO W SKOWNIKU MOŻLIWE SĄ POMINIĘCIA PODROZDZIAKÓW GRUP I PODGRUP TERMINÓW:

KOREKTA SKOWNIKA ZOSTANIE PRZEPROWADZONA PO UZYSKANIU OD UŻYTKOWNIKÓW UWAG I PROPOZYCJI.

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КИР	УЖС	W JEZYKII NATURALNYM
1.	ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ И ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ (НАИМЕНОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ)	ОВ	OB	FORMACJE WOJSKOWE, SYSTEM DOWODZENIA I INNE OBIEKTY /NAZDY OBIEKTÓW/
1.1.	ВОЙСКОВЫЕ ФОРМИРОВАНИЯ ВИДОВ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ, РОДОВ ВОЙСК И СПЕЦИАЛЬНЫХ ВОЙСК	ВСК	W	RODZAJE SIK ZBRONNYCH, RODZAJE WOJSK I WOJSKA SPECJALNE
1.1.1.	ОБЩЕВОЙСКОВЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ И МОТОСТРЕЛКОВЫЕ ВОЙСКА	МСВ	WZ	OGÓLNOWOJSKOWE ZWIĄZKI OPERACYJNE 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
	АЛЬПИЙСКАЯ ПЕХОТНАЯ ДИВИЗИЯ	АЛПА	DPALP	ALPEJSKA DYWIZJA PIECHOTY
	ГОРНОПЕХОТНАЯ ДИВИЗИЯ	ГПА	DPG	DYWIZJA PIECHOTY GÓRSKIEJ
	ГОРНОСТРЕЛКОВАЯ ДИВИЗИЯ	ГСА	DSG	DYWIZJA STRZELCÓW GÓRSKICH
	ЕГЕРСКАЯ ДИВИЗИЯ	ЕГА	DS	DYWIZJA STRZELCÓW
	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДИВИЗИЯ	МД	DZ	DYWIZJA ZMECHANIZOWANA
	МОТОПЕХОТНАЯ ДИВИЗИЯ	МПА	DPZMOT	DYWIZJA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	МОТОСТРЕЛКОВАЯ ДИВИЗИЯ	МСА	DPZ	DYWIZJA PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	МОТОСТРЕЛКОВАЯ ДИВИЗИЯ НА БРОНЕБАЗЕ	БРА	CDPZ	CIĘŻKA DYWIZJA PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	ПЕХОТНАЯ ДИВИЗИЯ	ПА	DP	DYWIZJA PIECHOTY
	ПУЛЕМЕТНО-АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ ДИВИЗИЯ	ПУЛАД	DKMIART	DYWIZJA KARABINÓW MASZYNOWYCH I ARTYLERII
	БЕРЛИНСКАЯ БРИГАДА (ЧНА)	ББР	BERLBR	BERLIŃSKA BRYGADA /CZAL/
	БРИГАДА ВОЕННОЙ ПОЛИЦИИ (ЧНА)	БРВП	BRPOLW	BRYGADA POLICJI WOJSKOWEJ /CZAL/
	ГОРНОПЕХОТНАЯ БРИГАДА	ГПБР	BRPG	BRYGADA PIECHOTY GÓRSKIEJ
	ЕГЕРСКАЯ БРИГАДА	ЕГБР	BRS	BRYGADA STRZELCÓW
	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ БРИГАДА	МБР	BRZ	BRYGADA ZMECHANIZOWANA

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА	НА ИЯС	YJS	W JEZYKU NATURALNYM
КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯС	YJS	W JEZYKU NATURALNYM
	МОТОПЕХОТНАЯ БРИГАДА	МПЕР	BRPZMOT	BRYGADA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	МОТОРИЗОВАННАЯ БРИГАДА	МТБР	BRZMOT	BRYGADA ZMOTORYZOWANA
	МОТОСТРЕЛКОВАЯ БРИГАДА	МСБР	BRPZ	BRYGADA PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	ОТДЕЛЬНАЯ МЕХАНИЗИРОВАННАЯ БРИГАДА	ОМБР	SBRZ	SAMODZIELNA BRYGADA ZMECHANIZOWANA
	ОТДЕЛЬНАЯ МОТОПЕХОТНАЯ БРИГАДА	ОМПЕР	SBRPZMOT	SAMODZIELNA BRYGADA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	ОТДЕЛЬНАЯ ПЕХОТНАЯ БРИГАДА	ОПБР	SBRP	SAMODZIELNA BRYGADA PIECHOTY
	ПЕХОТНАЯ БРИГАДА	ПБР	BRP	BRYGADA PIECHOTY
	ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ БРИГАДА (ЧНА)	ТЕРБР	BROTER	BRYGADA OBRONY TERYTORIALNEJ /CZAL/
	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ГРУППА (ЧНА)	МГР	GRZ	GRUPA ZMECHANIZOWANA /CZAL/
	ГОРНОПЕХОТНЫЙ ПОЛК	ГПП	PPG	PUK PIECHOTY GÓRSKIEJ
	ГОРНОСТРЕЛКОВЫЙ ПОЛК	ГСП	PSG	PUK STRZELCÓW GÓRSKICH
	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ ПОЛК	МП	PZ	PUK ZMECHANIZOWANY
	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ ПЕХОТНЫЙ ПОЛК	МПЕР	PPZ	PUK PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	МОТОПЕХОТНЫЙ ПОЛК	МПП	PPZMOT	PUK PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	МОТОРИЗОВАННЫЙ ПОЛК	МПП	PZMOT	PUK ZMOTORYZOWANY
	МОТОСТРЕЛКОВЫЙ ПОЛК	МСП	PZ	PUK PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	МОТОСТРЕЛКОВЫЙ ПОЛК НА БРОНЕБАЗЕ	БРП	CPPZ	CIĘŻKI PUK PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	ПЕХОТНЫЙ ПОЛК	ПП	PP	PUK PIECHOTY
	ПОЛК «ЗАЩИТЫ РОДИНЫ» (ЧНА)	ПЗР	POOJ	PUK 'OBRONY OJCZYZNY' (CZAL)
	ПУЛЕМЕТНО-АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	ПУЛАП	PKMIART	PUK KARABINÓW MASZYNOWYCH I ARTYLERYI
	РЕЗЕРВНЫЙ ПОЛК ОСОБОГО НАЗНАЧЕНИЯ	РЕЗП ОСН	ZAPPSP	ZAPASOWY PUK SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA
	АЛЬПИЙСКИЙ ПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	АЛПБ	ALPBWP	ALPEJSKI BATALION PIECHOTY
	БАТАЛЬОН ВОЕННОЙ ПОЛИЦИИ (ЧНА)	БВП	BNPOLW	BATALION POLICJI WOJSKOWEJ /CZAL/
	БАТАЛЬОН «ЗАЩИТЫ РОДИНЫ» (ЧНА)	БЗР	BNOJ	BATALION 'OBRONY OJCZYZNY' (CZAL)
	БАТАЛЬОН МОБИЛИЗАЦИОННОГО РЕЗЕРВА	БРП	BIZMRE	BATALION ZMOBILIZOWANEJ REZERWY
	ГОРНОПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	ГПБ	BNPG	BATALION PIECHOTY GÓRSKIEJ

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	УЖС	W JĘZYKU NATURALNYM
	ГОРНЫЙ БАТАЛЬОН	ГБ	BNG	BATALION GÓRSKI
	ЕГЕРСКИЙ БАТАЛЬОН	ЕГБ	BNS	BATALION STRZELCÓW
	МОТОПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	МПБ	BMPZMOT	BATALION PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	МОТОРИЗОВАННЫЙ БАТАЛЬОН	МТБ	BNZMOT	BATALION ZMOTORYZOWANY
	МОТОСТРЕЛКОВЫЙ БАТАЛЬОН	МСБ	BMPZ	BATALION PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	МОТОСТРЕЛКОВЫЙ БАТАЛЬОН НА БРОНЕБАЗЕ	БРБ	CBMPZ	CIEŻKA BATALION PIECHOTY ZMECHANIZOWANEJ
	ПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	ПБ	BNP	BATALION PIECHOTY
	ПУДЕМЕТНО-Артиллерийский БАТАЛЬОН	ПУЛАБ	BPKMIA	BATALION KARABINÓW MASZYNOWYCH I ARTYLERII
	СМЕШАННЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ БАТАЛЬОН (БП) СММБ		MBNZ	MIESZANY BATALION ZMECHANIZOWANY /WP/
	СМЕШАННЫЙ МОТОПЕХОТНЫЙ БАТАЛЬОН	СММПБ	MBNZMOT	MIESZANY BATALION ZMOTORYZOWANY
1.1.2.	ТАНКОВЫЕ ВОЙСКА	ТВ	WPANC	WOJSKA PANCERNE
	ТАНКОВАЯ АРМИЯ	ТА	APANC	ARMIA PANCERNA
	ТАНКОВЫЙ КОРПУС	ТК	KORPANC	KORPUS PANCERNY
	БРОНЕТАНКОВАЯ ДИВИЗИЯ	БРТАД	CBPANC	CIEŻKA DYWIZJA PANCERNA
	ТАНКОВАЯ ДИВИЗИЯ	ТД	DPANC	DYWIZJA PANCERNA
	БРОНЕТАНКОВАЯ БРИГАДА	БРТЕР	CBRPANC	CIEŻKA BRYGADA PANCERNA
	ОТДЕЛЬНАЯ БРОНЕТАНКОВАЯ БРИГАДА	ОБРТЕР	SCBRPANC	SAMODZIELNA CIEŻKA BRYGADA PANCERNA
	ТАНКОВАЯ БРИГАДА	ТЕР	BRPANC	BRYGADA PANCERNA
	ТАНКОВЫЙ ПОЛК	ТП	PCZ	PUK CZOŁGÓW
	ТАНКО-САМОХОДНЫЙ ПОЛК	ТСП	PCZS	PUK CZOŁGOWO-SAMOOCHODOWY
	БАТАЛЬОН ЛЕГКИХ ТАНКОВ	БЛТ	BNCZL	BATALION CZOŁGÓW LEKKICH
	БАТАЛЬОН ОГНЕМЕТНЫХ ТАНКОВ	БОТ	BNCZPO	BATALION CZOŁGOWYCH MIOTACZY OGNI
	ОТДЕЛЬНЫЙ ТАНКОВЫЙ БАТАЛЬОН	ОТБ	SBNCZ	SAMODZIELNY BATALION CZOŁGÓW
	СМЕШАННЫЙ ТАНКОВЫЙ БАТАЛЬОН	СМТБ	MBNCZ	MIESZANY BATALION CZOŁGÓW
	ТАНКОВЫЙ БАТАЛЬОН	ТБ	BNCZ	BATALION CZOŁGÓW
	ТАНКО-САМОХОДНЫЙ БАТАЛЬОН	ТСБ	BNCZS	BATALION CZOŁGOWO-SAMOOCHODOWY

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА УРС	SYMBOL	W JĘZYKU NATURALNYM
	РОТА ОГНЕМЕТНЫХ ТАНКОВ	РОТ	KNCZMO	KOMPANIA CZOYGÓWYCH MIOTACZY OGNIĄ
1.1.3.	ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНЫЕ ВОЙСКА	ВДВ	WPD	WOJSKA POWIETRZNO-DESANTOWE
	ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНЫЙ КОРПУС (ЧНА)	ВДК	KPD	KORPUS POWIETRZNO-DESANTOWY
	ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНАЯ ДИВИЗИЯ	ВДД	DPD	DYWIZJA POWIETRZNO-DESANTOWA
	ВОЗДУШНО-ШТУРМОВАЯ ДИВИЗИЯ	ВШД	DPSZ	DYWIZJA POWIETRZNO-SZTURMOWA
	ДЕСАНТНО-ШТУРМОВАЯ ДИВИЗИЯ	ЛДД	DDSZ	DYWIZJA DESANTOWO-SZTURMOWA
	ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНАЯ БРИГАДА	ВДБР	BRPD	BRYGADA POWIETRZNO-DESANTOWA
	ДЕСАНТНО-ШТУРМОВАЯ БРИГАДА	ДШБР	BRDSZ	BRYGADA DESANTOWO-SZTURMOWA
	ОТДЕЛЬНАЯ ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНАЯ БРИГАДА	ОВДБР	SBRPD	SAMODZIELNA BRYGADA POWIETRZNO-DESANTOWA
	ОТДЕЛЬНАЯ ДЕСАНТНО-ШТУРМОВАЯ БРИГАДА	ОДШБР	SBRDSZ	SAMODZIELNA BRYGADA DESANTOWO-SZTURMOWA
	ПАРАШУТНАЯ БРИГАДА	ПШБР	BRSPAD	BRYGADA SPADOCHRONOWA
	ПАРАШУТНО-ДЕСАНТНАЯ БРИГАДА	ПДБР	BRSPADD	BRYGADA SPADOCHRONOWO-DESANTOWA
	ДЕСАНТНО-ШТУРМОВОЙ ПОЛК	ДШП	PD SZ	PUK DESANTOWO-SZTURMOWY
	ПАРАШУТНО-ДЕСАНТНЫЙ ПОЛК	ПДП	PSPADD	PUK SPADOCHRONOWO-DESANTOWY
	ПАРАШУТНЫЙ ПОЛК	ПШП	PSPAD	PUK SPADOCHRONOWY
	АВТОМОБИЛЬНЫЙ БАТАЛЬОН	АЭМБ	BNPMAN	BATALION POWIETRZNO-MANEWROWY
	ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНЫЙ БАТАЛЬОН	ВДБ	BND SZ	BATALION DESANTOWO-SZTURMOWY
	ДЕСАНТНО-ШТУРМОВОЙ БАТАЛЬОН	ДШБ	BND SZ	BATALION DESANTOWO-SZTURMOWY
	ОТДЕЛЬНЫЙ ДЕСАНТНО-ШТУРМОВОЙ БАТАЛЬОН	ОДШБ	SEND SZ	SAMODZIELNY BATALION DESANTOWO-SZTURMOWY
	ПАРАШУТНО-ДЕСАНТНЫЙ БАТАЛЬОН	ПДБ	ENSPADD	BATALION SPADOCHRONOWO-DESANTOWY
	ПАРАШУТНЫЙ БАТАЛЬОН	ПШБ	BNSPAD	BATALION SPADOCHRONOWY
	ПЕХОТНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ БАТАЛЬОН	ПАЗМБ	BNPPSZ	BATALION PIECHOTY POWIETRZNO-SZTURMOWEJ
1.1.4.	РАКЕТНЫЕ ВОЙСКА И АРТИЛЛЕРИЯ	РВА	WRJA	WOJSKA RAKIETOWE I ARTYLERIA
1.1.4.1.	РАКЕТНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	РВ	WR	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY RAKIET
	БРИГАДА УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	БР УР	PRRK	BRYGADA RAKIET KIEROWANYCH

АББРЕВИАТУРА		НА ПУБЛИЧНОМ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КРА	ТJS	W JEZYKU NATURALNYM	
	ДИВИЗИОН НЕУПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	ДН НУР	DNRN	DYWIZJON RAKIET NIEKIEROWANYCH	
	ДИВИЗИОН ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	ДН ОТР	DNRDT	DYWIZJON RAKIET OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH	
	ДИВИЗИОН ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	ДН ТР	DNRDT	DYWIZJON RAKIET TAKTYCZNYCH	
	ДИВИЗИОН УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	ДН УР	DNRK	DYWIZJON RAKIET KIEROWANYCH	
	ОТДЕЛЬНЫЙ РАКЕТНЫЙ ДИВИЗИОН	ОРДН	SDNR	SAMODZIELNY DWYIZJON RAKIET	
	РАКЕТНЫЙ ДИВИЗИОН	РДН	DNR	DYWIZJON RAKIET	
	ЭСКАДРИЛЬЯ КРЫЛАТЫХ РАКЕТ (ВП)	Э КР	ERS	ESKADRA RAKIET SKRZYDLATYCH /WP/	
	ЭСКАДРИЛЬЯ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	Э УР	ERK	ESKADRA RAKIET KIEROWANYCH	
	БАТАРЕЯ НЕУПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	БАТР НУР	BRN	BATERIA RAKIET NIEKIEROWANYCH	
	БАТАРЕЯ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	БАТР ОТР	BRDT	BATERIA RAKIET OPERACYJNO-TAKTYCZNYCH	
	БАТАРЕЯ ТАКТИЧЕСКИХ РАКЕТ	БАТР ТР	BRT	BATERIA RAKIET TAKTYCZNYCH	
	БАТАРЕЯ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	БАТР УР	BRK	BATERIA RAKIET KIEROWANYCH	
	СТАРТОВАЯ БАТАРЕЯ	СБАТР	BSTAR	BATERIA STARTOWA	
1.1.4.2.	Артиллерийские соединения, части и подразделения	АРТ	ART	ZWIĄZKI TAKTYCZNE, ODDZIAŁY I PODODZIAŁY ARTYLERII	
	ПУШЕЧНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	ПАБР	BRAA	BRYGADA ARTYLERII ARMAT	
	РЕАКТИВНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	РЕАБР	BRAR	BRYGADA ARTYLERII RAKIETOWEJ	
	ТЯЖЕЛАЯ ГАУБИЧНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БРИГАДА	ТГАБР	BRANC	BRYGADA ARTYLERII HAUBIC CIĘŻKICH	
	АРМЕЙСКИЙ РЕАКТИВНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	АРЕАП	APAR	ARMIJNY PUŁK ARTYLERII RAKIETOWEJ	
	АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	АП	PA	PUŁK ARTYLERII	
	СРЕДНИЙ САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ПОЛК	СРСАП	PSAAS	PUŁK SAMOBIEŻNEJ ARTYLERII ŚREDNIEJ	
	АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	АДН	DNA	DYWIZJON ARTYLERII	
	АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	АДН ЯО	DNAJ	DYWIZJON ARTYLERII JĄDROWEJ	
	ГАУБИЧНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ГАДН	DNAH	DYWIZJON ARTYLERII HAUBIC	

КАДРОВЫЕ		НА АНГЛИЙСКОМ И ИСПАНСКОМ ЯЗЫКАХ		ZAPIS TERMINU	
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯС	УЖС	W JĘZYKU NATURALNYM	
	ДИВИЗИОН ПОЛЕВОЙ АРТИЛЛЕРИИ	ДН ПАРТ	DNAP	DYWIZJON ARTYLERYI POLOWEJ	
	ДИВИЗИОН ПРОТИВОТАНКОВЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	ДН ПТУР	DNPPK	DYWIZJON PRZECIWPANCERNYCH POCISKOW KIEROWANYCH	
	МИНОМЕТНЫЙ ДИВИЗИОН	МИНДН	DNMI	DYWIZJON MOZDZIERZY	
	МИНОМЕТНЫЙ ДИВИЗИОН БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ	МИНДН БМ	DNMMW	DYWIZJON MOZDZIERZY WIELKIEJ MOCY	
	ОТДЕЛЬНЫЙ ПРОТИВОТАНКОВЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ОПТАДН	SDNAPPANC	SAMODZIELNY DWYIZJON ARTYLERYI PRZECIWPANCERNEJ	
	ОТДЕЛЬНЫЙ РЕАКТИВНЫЙ ДИВИЗИОН	ОРЕДН	SDNAR	SAMODZIELNY DWYIZJON ARTYLERYI RAKIETOWEJ	
	ОТДЕЛЬНЫЙ САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ОСАДН	SDNAS	SAMODZIELNY DWYIZJON ARTYLERYI SAMOBIEZNEJ	
	ПРОТИВОТАНКОВЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ПТАДН	DNAPPANC	DYWIZJON ARTYLERYI PRZECIWPANCERNEJ	
	РЕАКТИВНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	РЕАДН	DNAR	DYWIZJON ARTYLERYI RAKIETOWEJ	
	РЕАКТИВНЫЙ ДИВИЗИОН	РЕДН	DNARAK	DYWIZJON RAKIET	
	САМОХОДНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	САДН	DNASA	DYWIZJON ARTYLERYI SAMOBIEZNEJ	
	СМЕШАННЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	СМАДН	DNAM	DYWIZJON ARTYLERYI MIESZANEJ	
	ТЯЖЕЛЫЙ ГАУБИЧНЫЙ АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ДИВИЗИОН	ТГАДН	DNANC	DYWIZJON ARTYLERYI HAUBIC CIĘZKICH	
	АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ БАТАРЕЯ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ	БАТР ЯО	BAJ	BATERIA ARTYLERYI JĄDROWEJ	
	БАТАРЕЯ ПРОТИВОТАНКОВЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	БАТР ПТУР	BPPK	BATERIA PRZECIWPANCERNYCH POCISKOW KIEROWANYCH	
	ВЗВОД ЯДЕРНОЙ АРТИЛЛЕРИИ (ОРУЖИЯ)	В ЯО	PLAJ	PLUTON ARTYLERYI JĄDROWEJ	
1.1.5.	ВОЙСКА ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ	ВПВО	WOPL	WOJSKA OPL	
1.1.5.1.	ЗЕНИТНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	ЗЕН	ZCOPPL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODZIAŁY PRZECIWLOTNICZE	
	АРМЕЙСКАЯ ЗЕНИТНАЯ РАКЕТНАЯ БРИГАДА	АЗРБР	ABRRPLOT	ARMIJNA BRYGADA RAKIET PRZECIWLOTNICZYCH	
	ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНЫЙ ПОЛК	ЗРП	PRPLOT	PUŁK RAKIET PRZECIWLOTNICZYCH	
	ДИВИЗИОН ЗЕНИТНЫХ УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ	ДН ЗУР	DNPLOTRK	DYWIZJON PRZECIWLOTNICZYCH RAKIET KIEROWANYCH	

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	IJS	W JEZYKU NATURALNYM
	ЗЕНИТНЫЙ РАКЕТНО-Артиллерийский дивизион	ЗРАДН	DNRJAPLOT	DYWIZJON RAKIET I ARTYLERYI PRZECIWOLOTNICTWA
	Смешанный зенитный дивизион	СМЗАДН	MDNAPLOT	MIESZANY DYWIZJON ARTYLERYI PRZECIWOLOTNICTWA
1.1.4.	Специальные войска	СПЕЦВ	WSPEC	WOJSKA SPECJALNE
1.1.6.1.	Разведывательные соединения, части и подразделения	РАЗВ	ZOPROZP	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODZIAŁY ROZPOZNAWCZE
	Бронекавалерийский полк	БРКП	BRPD	PUK ROZPOZNANIA POWIETRZNO-DESANTOWEGO
	Бронеразведывательный полк	БРРП	RPPANC	ROZPOZNAWCZY PUK PANCERNY
	Отдельный бронекавалерийский полк	ОБРКП	SPKAPANC	SAMODZIELNY PUK KAWALERII PANCERNEJ
	Радиопеленгаторный центр	РПЦ	CRRN	CENTRUM RADIONAMIERZANIA
	Разведывательный батальон	РБ	BNR	BATALION ROZPOZNAWCZY
	Отдельный разведывательный батальон	ОРБ	SNR	SAMODZIELNY BATALION ROZPOZNAWCZY
1.1.6.2.	Инженерные войска	ИНА	WINZ	WOJSKA INŻYNIERYJNE
	Инженерная бригада штурма и разграбления	ИБРШР	IBRSZB	INŻYNIERYJNA BRYGADA SZTURMOWO-ROZGRABENIOWA
	Инженерная дорожно-мостостроительная бригада	ИДМБР	IBRDM	INŻYNIERYJNA BRYGADA DROGOWO-MOSTOWA
	Инженерно-саперная бригада	ИСБР	BRISAP	BRYGADA INŻYNIERYJNO-SAPERSKA
	Инженерно-позиционный полк	ИПП	PROFORT	PUK ROZBUDOWY FORTYFIKACYJNEJ
	Инженерно-саперный полк	ИСП	PSAP	PUK SAPERÓW
	Инженерно-технический полк	ИТП	PITE	PUK INŻYNIERYJNO-TECHNICZNY
	Инженерная дорожно-мостостроительная полк	ИДМП	IPDM	INŻYNIERYJNY PUK DROGOWO-MOSTOWY
	Батальон полевого водоснабжения (ВП)	БПВ	BNPZW	BATALION POLOWEGO ZAPATRZENIA W WODE /WP/
	Инженерно-дорожный батальон	ИДБ	BNID	BATALION INŻYNIERYJNO-DROGOWY
	Инженерно-маскировочный батальон	ИМАСБ	BNMASK	BATALION MASKOWANIA
	Инженерно-мостостроительный батальон	ИМБ	BNRM	BATALION BUDOWY MOSTÓW
	Инженерно-позиционный батальон	ИПБ	BNRFORT	BATALION ROZBUDOWY FORTYFIKACYJNEJ

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД		НА ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		НА ЯЗЫКЕ		W JĘZYKU NATURALNYM	
		I		IJS	
ИНЖЕНЕРНО-САПЕРНЫЙ БАТАЛЬОН	ИСБ	BNISAP	BATALION INŻYNIERYJNO-SAPERSKI		
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ БАТАЛЬОН	ИТБ	BNITE	BATALION INŻYNIERYJNO-TECHNICZNY		
ИНЖЕНЕРНО-ШТУРМОВОЙ БАТАЛЬОН	ИСШ	BNISZ	BATALION INŻYNIERYJNO-SZTURMOWY		
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН ЗАГРАЖДЕНИЯ	ИБЗ	IBNZAP	INŻYNIERYJNY BATALION ZAPROBY		
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН ОБОРУДОВАНИЯ ПУНКТОВ УПРАВЛЕНИЯ	ИБПУ	BNIROSD	BATALION INŻYNIERYJNEJ ROZBUDOWY SD I TSD		
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН ПОДВОДНЫХ МОСТОВ	ИБПМ	IBNMT	INŻYNIERYJNY BATALION MOSTOW TOWARZYSZĄCYCH		
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН ПОЛЕВОГО ВОДОСНАБЛЕНИЯ	ИБПВ	BNWID	BATALION WYDOBYWANIA I OCZYSZCZANIA WODY		
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН УПРАВЛЯЕМОГО МИНИРОВАНИЯ	ИБУМ	BNMK	BATALION MINOWANIA KIEROWANEGO		
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН РАЗГРАЖДЕНИЯ	ИБРАЗГ	IBNTOP	INŻYNIERYJNY BATALION TOROWANIA		
ИНЖЕНЕРНЫЙ БАТАЛЬОН ШТУРМА И РАЗГРАЖДЕНИЯ	ИБШР	SZBNROZM	SZTURMOWY BATALION ROZMINOWANIA		
ИНЖЕНЕРНЫЙ ДОРОЖНО-МОСТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ БАТАЛЬОН	ИДБМ	BNID	BATALION INŻYNIERYJNO-DROGOWY		
ОТДЕЛЬНЫЙ ИНЖЕНЕРНО-САПЕРНЫЙ БАТАЛЬОН	ОИСБ	SBNISAP	SAMODZIELNY BATALION INŻYNIERYJNO-SAPERSKI		
ПЕРЕПРАВочно-ДЕСАНТНЫЙ БАТАЛЬОН	ПДЕСБ	BNDP	BATALION DESANTOWO-PRZEPRAWOWY		
ПОНТОННО-МОСТОВОЙ БАТАЛЬОН	ПМБ	BNPOM	BATALION PONTONOWO-MOSTOWY		
ИНЖЕНЕРНО-ДОРОЖНАЯ РОТА	ИДР	KNID	KOMPANIA INŻYNIERYJNO DROGOWA		
ИНЖЕНЕРНАЯ ДОРОЖНО-МОСТОВНАЯ РОТА	ИДМР	KNBM	KOMPANIA BUDOWY MOSTOW		
ИНЖЕНЕРНО-МАСКИРОВочная РОТА	ИМАСР	KNMASK	INŻYNIERYJNA KOMPANIA MASKOWANIA		
ИНЖЕНЕРНО-МОСТОСТРОИТЕЛЬНАЯ РОТА	ИМР	KNSKMD	KOMPANIA SKŁADANYCH MOSTÓW DROGOWYCH		
ИНЖЕНЕРНО-ПОЗИЦИОННАЯ РОТА	ИПР	KNROF	KOMPANIA ROZBUDOWY FORTYFIKACYJNEJ		
ИНЖЕНЕРНО-САПЕРНАЯ РОТА	ИСР	KNISAP	KOMPANIA INŻYNIERYJNO-SAPERSKA		
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РОТА	ИТР	KNTE	KOMPANIA TECHNICZNA		
ИНЖЕНЕРНО-ШТУРМОВАЯ РОТА	ИШР	IKNSZ	INŻYNIERYJNA KOMPANIA SZTURMOWA		
ИНЖЕНЕРНАЯ РОТА ОБОРУДОВАНИЯ ПУНКТОВ УПРАВЛЕНИЯ	ИРПУ	KNIRSD	KOMPANIA INŻYNIERYJNEJ ROZBUDOWY SD		
ИНЖЕНЕРНАЯ РОТА ПОДВОДНЫХ МОСТОВ	ИРПМ	KNBMP	KOMPANIA BUDOWY MOSTOW PODWODNYCH		

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ТЕРМИНЫ
 НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ | НА ИНО
 ZAPIS TERMINU
 W JEZYKU NATURALNYM

ИНЖЕНЕРНАЯ РОТА ПОЛЕВОГО ВОДОСНАБЛЕНИЯ	ИРПВ	KNWIOW	KOMPAANIA WYDORNYWANIA I OCZYSZCZANIA WODY
ИНЖЕНЕРНАЯ РОТА РАЗГРАЖДЕНИЯ	ИРРАЗГ	KNTOB	KOMPAANIA TOROWANIA
ИНЖЕНЕРНАЯ РОТА РАЗМИНИРОВАНИЯ	ИРРАЗМ	KNROZM	KOMPAANIA ROZMINOWANIA
ИНЖЕНЕРНАЯ РОТА УПРАВЛЯЕМОГО МИНИРОВАНИЯ	ИРУМ	KNMK	KOMPAANIA MINOWANIA KIEROWANEGO
ПЕРЕПРАВОЧНО-ДЕСАНТНАЯ РОТА	ПДЕСР	KNDR	KOMPAANIA DESANTOWO-PRZEPRAWOWA
ПОНТОННАЯ РОТА	ПОНР	KNPON	KOMPAANIA PONTONOWA
ПОНТОННО-МОСТОВАЯ РОТА	ПОНР	KNPDM	KOMPAANIA PONTONOWO-MOSTOWA
РОТА ГУСЕНИЧНЫХ ПЛАВАЮЩИХ ТРАНСПОРТЕРОВ	Р ГПТ	KNPTG	KOMPAANIA PLYWAJACYCH TRANSPORTEROW GASIENICOWYCH
РОТА ГУСЕНИЧНЫХ САМОХОДНЫХ ПАРКОВ	Р ГСП	KNGSP	KOMPAANIA SAMOBIEZNYCH PROMOW GASIENICOWYCH
РОТА ИНЖЕНЕРНОЙ РАЗВЕДКИ	ИРР	KNRI	KOMPAANIA ROZPOZNIANIA INZYNIERYJNEGO
РОТА ЭЛЕКТРИЗУЕМЫХ ЗАГРАЖДЕНИЙ	РЗЗ	KNZAPB	KOMPAANIA ZAPOR ELEKTRYZOWANYCH
БУРОВОЙ ВЗВОД	БУРВ	PLWIETR	PLUTON WIETRZNY
ВЗВОД ГУСЕНИЧНЫХ ПЛАВАЮЩИХ ТРАНСПОРТЕРОВ	В ГПТ	PLPTG	PLUTON PLYWAJACYCH TRANSPORTEROW GASIENICOWYCH
ВЗВОД ГУСЕНИЧНЫХ САМОХОДНЫХ ПАРКОВ	В ГСП	PLGSP	PLUTON SAMOBIEZNYCH PROMOW GASIENICOWYCH
ВЗВОД ИНЖЕНЕРНОЙ РАЗВЕДКИ (ВР)	ВР	PLRI	PLUTON ROZPOZNIANIA INZYNIERYJNEGO /WR/
ВЗВОД ИНЖЕНЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	ВИК	PLKI	PLUTON KONSTRUKCJI INZYNIERYJNYCH
ВЗВОД РАЗВЕДКИ И УНИЧТОЖЕНИЯ ЯДЕРНЫХ ФУГАСОВ	ВРУЯФ	PLRINFJ	PLUTON ROZPOZNIANIA I NISZCZENIA FUGASOW JADROWYCH
ВЗВОД УНИЧТОЖЕНИЯ ЯДЕРНЫХ МИН	ВУЯМ	PLNMJ	PLUTON NISZCZENIA MIN JADROWYCH
ИНЖЕНЕРНО-ДОРОЖНЫЙ ВЗВОД	ИДВ	PLID	PLUTON INZYNIERYJNO DROGOWY
ИНЖЕНЕРНО-МОСТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ВЗВОД	ИМВ	PLBM	PLUTON WODOWY MOSTOW
ИНЖЕНЕРНО-ПОЗИЦИОННЫЙ ВЗВОД	ИПВ	PLFORT	PLUTON FORTYFIKACYJNY
ИНЖЕНЕРНО-САПЕРНЫЙ ВЗВОД	ИСВ	PLIS	PLUTON INZYNIERYJNO-SAPERSKI
ИНЖЕНЕРНЫЙ ВЗВОД ЗАГРАЖДЕНИЯ	ИВЗ	IZLZAP	INZYNIERYJNY PLUTON ZAPOROWY

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД | НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ | НА ИЛС | TJS | ZAPISY TERMINU | JEZYKIEM NATURALNYM

ИНЖЕНЕРНЫЙ ВЗВОД УПРАВЛЯЕМОГО МИНИРОВАНИЯ	ИВУМ	PLHK	PLUTON MINOWANIA KIEROWANEGO
ПОНТОННЫЙ ВЗВОД	ПОНВ	PLPON	PLUTON PONTONOWY
САПЕРНЫЙ ВЗВОД СБОРНЫЙ ОТРЯД ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ РАБОТ	САПВ СОМР	PLSAP ZOMR	PLUTON SAPEROW ZBIORCZY ODDZIAŁ MECHANIZACJI ROBOT
1.3.6.3. ХИМИЧЕСКИЕ ВОЙСКА	ХИМ	WCHEM	WOJSKA CHEMICZNE BRYGADA CIĘŻKICH OBRZUTOWYCH MIOTACZY OGNI
БРИГАДА ТЯЖЕЛЫХ РЕАКТИВНЫХ ОГНЕМЕТОВ	БРТРО	BRCOMO	
БРИГАДА ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	БРХЗ	BRCHEM	BRYGADA CHEMICZNA
ДИМОВАЯ БРИГАДА	ДБР	BRZAD	BRYGADA ZADYMIANIA
ОГНЕМЕТНАЯ БРИГАДА	ОБР	BRMO	BRYGADA MIOTACZY OGNI
ПОЛК ЗАСЕЧКИ ЯДЕРНЫХ ВЗРЫВОВ И РАЗВЕДКИ	ПЗР	PWRS	PULK WYKRYWANIA I ROZPOZNANIA SKAZEN
ПОЛК РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ПРХР	PRSK	PULK ROZPOZNANIA SKAZEN
БАТАЛЬОН АВС	БАВС	BNOABC	BATALION OBRONY ABC
БАТАЛЬОН ДЕГАЗАЦИИ МЕСТНОСТИ (ЧНА)	БДМ	ENOT	BATALION ODKAZANIA TERENU /CZAL/
БАТАЛЬОН ДЕГАЗАЦИИ ОБМУНДИРОВАНИЯ (ЧНА)	БДОБ	BNOU	BATALION ODKAZANIA UMUNDUROWANIA /CZAL/
БАТАЛЬОН ДЕГАЗАЦИИ ОБМУНДИРОВАНИЯ И СНАРЯЖЕНИЯ	БДОС	BNOUC	BATALION ODKAZANIA UMUNDUROWANIA I OPORZADZENIA
БАТАЛЬОН ЗАСЕЧКИ ЯДЕРНЫХ ВЗРЫВОВ И РАЗВЕДКИ	БЗР	BNWRS	BATALION WYKRYWANIA I ROZPOZNANIA SKAZEN
БАТАЛЬОН РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	БРХР	BNRSK	BATALION ROZPOZNANIA SKAZEN
БАТАЛЬОН РЕАКТИВНЫХ ПЕХОТНЫХ ОГНЕМЕТОВ	БРПО	BNORMO	BATALION OBRZUTOWYCH PIECHOTNYCH MIOTACZY OGNI
БАТАЛЬОН СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ (ВП)	БСО	BNZS	BATALION ZABIEGOW SPECJALNYCH /WP/
БАТАЛЬОН ТЯЖЕЛЫХ ПЕХОТНЫХ ОГНЕМЕТОВ	БТПО	BNMOP	BATALION CIĘŻKICH MIOTACZY OGNI PIECHOTY
БАТАЛЬОН ТЯЖЕЛЫХ РЕАКТИВНЫХ ОГНЕМЕТОВ	БТРП	BNCOMO	BATALION CIĘŻKICH OBRZUTOWYCH MIOTACZY OGNI
БАТАЛЬОН ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	БХЗ	BNORCHEM	BATALION OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ
ДИМОВОЙ БАТАЛЬОН	ДБ	BNZAD	BATALION ZADYMIANIA

НАЗВАНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	TJS	JEZYKI NATURALNYCH
ОТДЕЛЬНЫЙ ДЫМОВОЙ БАТАЛЬОН	ОДБ	SBNZAD	SAMODZIELNY BATALION ZADYMIANIA	SAMODZIELNY BATALION OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ
ОТДЕЛЬНЫЙ БАТАЛЬОН ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	ОБХЗ	SBNOPCHEM	SAMODZIELNY BATALION MIOTACZY OGNI	BATALION CHEMICZNY
ОТДЕЛЬНЫЙ ОГНЕМЕТНЫЙ БАТАЛЬОН	ООБ	SBNMO	CHEMICZNY BATALION ZADYMIANIA	KOMPANIA ZADYMIANIA
ХИМИЧЕСКИЙ БАТАЛЬОН	ХБ	BNCHEM	SAMODZIELNA KOMPANIA MIOTACZY OGNI	SAMODZIELNA KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ
ХИМИЧЕСКИЙ ДЫМОВОЙ БАТАЛЬОН	ХДБ	CHBNZAD	KOMPANIA OBRONY APC	KOMPANIA ODKAZANIA TERENU /CZAL/
ДЫМОВАЯ РОТА	ДР	KNZAD	KOMPANIA ODKAZANIA UMUNDUROWANIA I OPORZADZENIA	KOMPANIA WYKRYWANIA WYBUCHOW JADROWYCH /WP/
ОТДЕЛЬНАЯ ОГНЕМЕТНАЯ РОТА	ООР	SKNMO	KOMPANIA ROZPOZNANIA SKAZEN	KOMPANIA ODRZUTOWYCH MIOTACZY OGNI
ОТДЕЛЬНАЯ РОТА ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	ОРХЗ	SKNOPCHEM	KOMPANIA ZABIEGOW SPECJALNYCH	KOMPANIA CIĘZKICH MIOTACZY OGNI
РОТА АВС	РАВС	KNOABC	KOMPANIA CIĘZKICH MIOTACZY OGNI	KOMPANIA LEKKICH MIOTACZY OGNI PIECHOTY
РОТА ДЕГАЗАЦИИ МЕСТНОСТИ (ЧНА)	РДМ	KNOTER	KOMPANIA CIĘZKICH ODRZUTOWYCH MIOTACZY OGNI	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ
РОТА ДЕГАЗАЦИИ ОБМУНДИРОВАНИЯ И ОПАРАЖЕНИЯ	РДОС	KNOUD	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	KOMPANIA CHEMICZNA
РОТА ЗАБЕДКИ ЯДЕРНЫХ ВЗРЫВОВ (ЗП)	РЗ	KNWWJ	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	CHEMICZNA KOMPANIA ZADYMIANIA
РОТА РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	РРХР	KNRSK	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	PLUTON ODKAZANIA TERENU /CZAL/
РОТА РЕАКТИВНЫХ ПЕХОТНЫХ ОГНЕМЕТОВ	РРПО	KNOHO	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	PLUTON ODKAZANIA UMUNDUROWANIA I OPORZADZENIA
РОТА СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ	РСО	KNZS	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	PLUTON KONTROLI DOZYMETRYCZNEJ
РОТА ТЯЖЕЛЫХ ПЕХОТНЫХ ОГНЕМЕТОВ	РТПО	KNMOP	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	PLRSK
РОТА ЛЕГКИХ ПЕХОТНЫХ ОГНЕМЕТОВ	РЛПО	KNLMOP	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
РОТА ТЯЖЕЛЫХ РЕАКТИВНЫХ ОГНЕМЕТОВ	РТРО	KNCOMO	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
РОТА ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	РХЗ	KNOPCHEM	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
ХИМИЧЕСКАЯ РОТА	ХР	KNCHEM	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
ХИМИЧЕСКАЯ ДЫМОВАЯ РОТА	ХДР	CHKNZAD	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
ВЗВОД ДЕГАЗАЦИИ МЕСТНОСТИ (ЧНА)	ВДМ	PLOTER	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
ВЗВОД ДЕГАЗАЦИИ ОБМУНДИРОВАНИЯ И ОПАРАЖЕНИЯ	ВДОС	PLOUC	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
ВЗВОД ДОЗИМЕТРИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ (ВП)	ВДОЗК	PLKDOZ	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	
ВЗВОД РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ВРХР	PLRSK	KOMPANIA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ	

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	YJS	W JEZYKU NATURALNYM
-----------------------	-----------------------	--------	-----	---------------------

	ВЗВОД СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ КОСВОИ ТЕХНИКИ (ЧНА)	ВСОБТ	PLZSTB	PLUTON ZABIEGÓW SPECJALNYCH TECHNIKI BOJOWEJ /CZAL/
	ВЗВОД СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ ЛИЧНОГО СОСТАВА (ЧНА) ВЗВОД СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ ВЗВОД ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ	ВСОЛ ВСО ВХЗ	PLZSSD PLZS PŁOPCHEM	PLUTON ZABIEGÓW SPECJALNYCH STANU OSOBOWEGO /CZAL/ PLUTON ZABIEGÓW SPECJALNYCH PLUTON OBRONY PRZECIWCHEMICALNEJ
	ДЫМОВОЙ ВЗВОД	ДВ	PLZAD	PLUTON ZADYMIANIA
	ОГНЕМЕТНЫЙ ВЗВОД	ОГНВ	PLMO	PLUTON MIOTACZY OGNIА
	МОБИЛЬНЫЙ ОТРЯД ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ	МОЛП	ROLS	RUCIHOHY ODDZIAK LIKWIADACJI SKUTKÓW
	ПУНКТ СБОРА И ОБРАБОТКИ ДАННЫХ	ПОСД	PZOD	PUNKT ZEBIORU I OPRACOWANIA DANYCH
	РАСЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ	РАСТ	STOAS	STACJA OBLICZENIOWO-ANALITYCZNA SKAZEN
	РАСЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ГРУППА	РАГ	GRAD	GRUPA ANALIZY DANYCH
1.1.6.4.	ВОЙСКА СВЯЗИ	СВЯЗИ	WLACZ	WOJSKA ŁĄCZNOŚCI
	ОТДЕЛЬНЫЙ БАТАЛЬОН СВЯЗИ	ОБС	SENL	SAMODZIELNY BATALION ŁĄCZNOŚCI
1.1.6.6.	ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	ГМЧ	ODHM	ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY HYDROMETEOROLOGICZNE
	МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ	МСТ	STMET	STACJA METEOROLOGICZNA
	МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ПОСТ	МЕТП	POSTMET	POSTERUNEK METEOROLOGICZNY
1.1.7.	СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВВС	ВВС	WL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY I PODODDZIAŁY WL
	ВЕРТОЛЕТНАЯ ЭСКАДРИЛЬЯ РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ВЭРХР	ESHRSK	ESKADRA ŚMIGŁOWCÓW ROZPOZNANIA SKAZEN
	ЗВЕНО ВЕРТОЛЕТОВ ВОЗДУШНОЙ РАДИАЦИОННОЙ РАЗВЕДКИ МЕСТНОСТИ (ВП)	ЗВРРМ	KLSMPRSK	KLUCZ ŚMIGŁOWCÓW POWIETRZNEGO ROZPOZNANIA SKAZEN
	ЗВЕНО ВЕРТОЛЕТОВ РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ЗВРХР	KLSMPRPCM	KLUCZ ŚMIGŁOWCÓW POWIETRZNEGO ROZPOZNANIA PROMIENIOWORCZEGO I CHEMICZNEGO
1.1.9.	ВОЙСКА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ПОГРАНИЧНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ВОЙСКА	ВГОПВВ	WOPWEW	WOJSKA OBRONY CYWILNEJ, WOJSKA OCHRONY POGRANICZA, WOJSKA WENNETRZNE
1.1.9.1.	ВОЙСКА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ	ВГО	WOC	WOJSKA OBRONY CYWILNEJ
	БАТАЛЬОН СПЕЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ	БСЗ ГО	BOSOC	BATALION SPECJALNY OBRONY CYWILNEJ

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД		НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		ZAPIS TERMINI		W JEZYKU NATURALNYM	
НА ИДИОМ И Е Т Е Р М И Н А		НА ИДИОМ		TJS			
1.2.	ТЯЛОВНЕ СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, УЧРЕЖДЕНИЯ И СЛУЖБЫ	ТЯЛ	TYL	TYL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY, PODODZIAŁY, INSTYTUCJE I SŁUŻBY TYKOWE		
1.2.1.	БРИГАДЫ МАТЕРИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	БРМО	BRMO	BRZH	BRYGADA ZACPATRZENIA MATERIAŁOWEGO		
	ОТДЕЛЬНЫЙ БАТАЛЬОН МАТЕРИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	ОБМО	OBMO	SPNZM	SAMODZIELNY BATALION ZABEZPIECZENIA MATERIAŁOWEGO		
1.2.2.	БАЗЫ, СКЛАДЫ И ПУНКТЫ	БАЗА	BAZA	BAZY	BAZY, SKŁADY I PUNKTY		
	ДИВИЗИОННЫЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ СКЛАД	ДОС	OSD	OSD	OGÓLNY SKŁAD DYWIZYJNY		
	СКЛАД БОЕВНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИМУЩЕСТВА	СКЛ ВТИ	SSTECH	SSTECH	SKŁAD SPRZĘTU TECHNICZNEGO		
	СКЛАД ХИМИЧЕСКОГО ИМУЩЕСТВА	СКЛ ХИ	SSCHEM	SSCHEM	SKŁAD SPRZĘTU CHEMICZNEGO		
	СКЛАД ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ ТИПА "Z"	СКЛ ЯО	SPJZ	SPJZ	SKŁAD BRONI JĄDROWEJ TYPU "Z"		
	СКЛАД ЯДЕРНЫХ БОЕПРИПАСОВ	СКЛ ЯБП	SAJ	SAJ	SKŁAD AMUNICJI JĄDROWEJ		
	СМЕШАННЫЙ СКЛАД ХРАНЕНИЯ ОБЫЧНЫХ И ЯДЕРНЫХ БОЕПРИПАСОВ	ССХ БП	MSAJK	MSAJK	MIESZANY SKŁAD AMUNICJI JĄDROWEJ I KONWENCYJNALNEJ		
	ПОЛЕВОЙ ПОДВИЖНЫЙ ПУНКТ СНАБЖЕНИЯ ЯДЕРНЫМИ БОЕПРИПАСАМИ	ПППС	PRPZJ	PRPZJ	POLOWY RUCHOMY PUNKT ZOPATRYWANIA W AMUNICJE JĄDROWĄ		
	ПОЛЕВОЙ ПОДВИЖНЫЙ ПУНКТ ХРАНЕНИЯ ЯДЕРНЫХ БОЕПРИПАСОВ	ПППХ	PRPPJ	PRPPJ	POLOWY RUCHOMY PUNKT PRZECHOWYWANIA AMUNICJI JĄDROWEJ		
	ПУНКТ СНАБЖЕНИЯ ХИМИЧЕСКИМ ИМУЩЕСТВОМ	ПСХИ	PUZSCH	PUZSCH	PUNKT ZOPATRYWANIA W ŚRODKI CHEMICZNE		
1.2.3.	СОЕДИНЕНИЯ, ЧАСТИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ И УЧРЕЖДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ВОЙСК И СЛУЖБ ТЯЛА	СП ТЯЛ	SLTYL	SLTYL	ZWIĄZKI, ODDZIAŁY, PODODZIAŁY SPECJALNE WOJSK I SŁUŻBY TYKOWYCH		
1.2.3.4.	СОЕДИНЕНИЯ И ЧАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	ВТЕХО	WZTECH	WZTECH	ZWIĄZKI I ODDZIAŁY ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO		
	РЕМОНТНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЙ БАТАЛЬОН	РВБ	BNREM	BNREM	BATALION REMONTOWY		
1.2.3.5.	ЧАСТИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ И УЧРЕЖДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ	МЕД	SMED	SMED	ODDZIAŁY, PODODZIAŁY I INSTYTUCJE SŁUŻBY MEDYCZNEJ		
	ОТДЕЛЬНЫЙ МЕДИКО-САНИТАРНЫЙ БАТАЛЬОН	ОМЕДСБ	SBNMEDS	SBNMEDS	SAMODZIELNY BATALION MEDYCZNO-SANITARNY		
	ОТДЕЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ БАТАЛЬОН	ОМЕДБ	SBNMED	SBNMED	SAMODZIELNY BATALION MEDYCZNY		
	ОТДЕЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОТРЯД	ОМО	SOMED	SOMED	SAMODZIELNY ODDZIAŁ MEDYCZNY		
	ОБЩЕВОЕННО-ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ РОТА	ОДЕЗР	KNDZK	KNDZK	KOMPANIA DEZYNFEKCYJNO-KAPIELOWA		

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ГИ С А Н И Е Т Е Р М И Н А		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	ТJS	W JĘZYKU POLSKIM
	ВОЕННО-САНИТАРНЫЙ ПРЕЗ	БСП	WPOCSAN	WOJSKOWY POSTAG SANITARNY
1.3.	ПОЛКОВОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПУНКТ БАТАЛЬОННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПУНКТ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ	ПМЕДП БМЕДП СУ	PPMED BNPMED SDOW	PULKOWY PUNKT MEDYCZNY BATALYONOWY PUNKT MEDYCZNY SYSTEM DOWODZENIA
1.3.1.	ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ	ОРУ	OROCW	ORGANA DOWODZENIA
	РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ (ОТДЕЛЕНИЕ)	РАЗВО	ORSZT	ODDZIAŁ ROZPOZNAWCZY SZTABU
	ШТАБ	Ш	SZT	SZTAB
	ШТАБ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ	ШРВА	SZTWRIA	SZTAB WRIA
	ШТАБ ТЫЛА	ШТ	SZTTYL	SZTAB TYŁOWY
1.3.2.	ПУНКТЫ, ЦЕНТРЫ, ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ	ПЦЛУ	PUCP	PUNKTY, CENTRA, POSTERUNKI DOWODZENIA
1.3.2.1.	ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ	ПУ	PUD	PUNKTY DOWODZENIA
	БОКОВОЙ НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ПОСТ)	БНП	BPUC	BOKOWY PUNKT /POSTERUNEK/ OBSERWACYJNY
	ВОЗДУШНЫЙ ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ	ВЗПУ	FPUD	POWIETRZNY PUNKT DOWODZENIA
	ЗАПАСНЫЙ КОМАНДНЫЙ ПУНКТ	ЗКП	ZSD	ZAPASOWE STANOWISKO DOWODZENIA
	КОМАНДНО-НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	КНП	KUCD	PUNKT OBSERWACYJNO-DOWODCZY
	КОМАНДНЫЙ ПУНКТ	КП	SD	STANOWISKO DOWODZENIA
	НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	НП	PUD	PUNKT OBSERWACYJNY
	ПЕРЕДОВОЙ КОМАНДНЫЙ ПУНКТ	ПКП	WSD	WYSUNIĘTE STANOWISKO DOWODZENIA
	ПЕРЕДОВОЙ НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	ПНП	WPUD	WYSUNIĘTY PUNKT OBSERWACYJNY
	ПЕРЕДОВОЙ ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ	ППУ	WPUD	WYSUNIĘTY PUNKT DOWODZENIA
	ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВЕДКИ	ПУР	PKROZF	PUNKT KIEROWANIA ROZPOZNANIEM
	ТЕЛОВОЙ ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ	ТПУ	TPUD	TYKOWE STANOWISKO DOWODZENIA
1.3.2.3.	ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ОПОВЕЩЕНИЯ	ПОУ	POSTDP	POSTERUNKI DOWODZENIA I POWIADAMIANIA
	ХИМИЧЕСКИЙ НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПОСТ	ХНП	POSTOS	POSTERUNEK OBSERWACJI SKAZEN
1.3.3.	СИСТЕМА СВЯЗИ	ССВ	SYSLACZ	SYSTEM ŁĄCZNOŚCI
1.3.3.2.	ЦЕНТРЫ СИСТЕМ СВЯЗИ	ЦСС	CSYSL	CENTRA, SYSTEMY ŁĄCZNOŚCI
	КОМАНДНАЯ СИСТЕМА БОЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ	КСБУ	SYDB	SYSTEM DOWODZENIA WOJSKOWEGO

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ДИДАКТИЧЕСКИЕ ТЕРМИНЫ		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯО	IJS	W JĘZYKU NATURALNYM
	КОМАНДНО-СИГНАЛЬНАЯ СИСТЕМА	КСС	SYDS	SYSTEM DOWODZCO-SYGNALOWY
	ПРИЕМНЫЙ РАДИОЦЕНТР	ПРЦ	CRAC	CENTRUM RADIODOBIORCZE
	СИСТЕМА ОБМЕНА ДАННЫМИ	СОД	SYPD	SYSTEM PRZESYLANIA DANYCH
	СИСТЕМА ОБМЕНА ИНФОРМАЦИЕЙ	СОИ	SYPI	SYSTEM PRZESYLANIA INFORMACJI
1.3.4.	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	АСУ	ZSDOW	ZAUTOMATYZOWANE SYSTEMY DOWODZENIA
	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА БОЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ	АСБУ	ZSDB	ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM DOWODZENIA BOJOWEGO
	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ АВИАЦИЕЙ	АСУА	ZSDL	ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM DOWODZENIA LOTNICTWEM
	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ВОЙСКАМИ	АСУВ	ZSDW	ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM DOWODZENIA WOJSKAMI
	ПОЛЕВАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ВОЙСКАМИ	ПАСУВ	PZSDW	POLOWY ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM DOWODZENIA WOJSKAMI
	ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС	ЭБК	EKO	ELEKTRONICZNY KOMPLEKS OBLICZENIOWY
1.5.	УКРУПНЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ	УКР ОБ	OU	OBIEKTY UMOCNIONE
	КОРПУС	К	K	KORPUS
	ДИВИЗИЯ	Д	D	DYWIZJA
	БРИГАДА	БР	BR	BRYGADA
	ПОЛК	П	P	PUK
	БАТАЛЬОН	Б	BN	BATALION
	ДИВИЗИОН	ДН	DN	DYWIZJON
	РОТА	Р	KN	KOMPANIA
	БАТАРЕЯ	БАТР	B	BATERIA
	ВЗВОД	ВЗВ	PL	PLUTON
	ЗВЕНО	ЗВЕНО	KL	KLUCZ
	Артиллерия	АРТ	ART	ARTYLERIA
	ДИВИЗИОННАЯ Артиллерия	ДАРТ	AD	ARTYLERIA DYWIZYJNA
	Бригадная Артиллерия	БРАРТ	ABP	ARTYLERIA BRYGADOWA

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД		НАДПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
		НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА УКР	TJS	W JĘZYKU KATOLICKIM
	ПОЛКОВАЯ АРТИЛЛЕРИЯ		ПАРТ	ARTP	ARTYLERIA PUŁKOWA
	ОБЪЕКТЫ ТИПА МОТОПЕХОТНОГО БАТАЛЬОНА		ОБ МПБ	OBVNPZMOT	OBIEKTY TYPU BATALIONU PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	ОБЪЕКТЫ ТИПА ТАНКОВОГО БАТАЛЬОНА		ОБ ТБ	OBVNCZ	OBIEKTY TYPU BATALIONU CZOLGÓW
	ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ПОЛКОВОГО ПОДЧИНЕНИЯ		ППП	PODPP	PODODZIAŁ PODPORZĄDKOWANIA PUŁKOWEGO
	ЧАСТЬ (СОЕДИНЕНИЕ) АРМЕЙСКОГО ПОДЧИНЕНИЯ		ЧАП	JPA	JEDNOSTKI PODPORZĄDKOWANIA ARMIJNEGO
	ЧАСТЬ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ) ДИВИЗИОННОГО ПОДЧИНЕНИЯ		ЧДП	JDP	JEDNOSTKI (PODODZIAŁY) DYLIZYJNEGO PODPORZĄDKOWANIA
1.6.	ДРУГИЕ ОБЪЕКТЫ		ДР ОБ	INOB	INNE OBIEKTY
	ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ СТАНЦИЯ		ЖДС	SKOL	STACJA KOLEJOWA
	ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ЭШЕЛОН		ЖД ЭШ	TRKOL	TRANSPORT KOLEJOWY
	КОЛОННА		КОЛОН	KOL	KOLUMNA
	КОЛОННА АВТОМАШИН (МАШИН)		КОЛОН МАШ	KOLSAM	KOLUMNA SAMOCHODÓW
	КОЛОННА АРТИЛЛЕРИИ		КОЛОН АРТ	KOLA	KOLUMNA ARTYLERII
	КОЛОННА МОТОПЕХОТЫ		КОЛОН МПЕХ	KOLPZ	KOLUMNA PIECHOTY ZMOTORYZOWANEJ
	КОЛОННА НЕУПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ		КОЛОН НУР	KOLRAKN	KOLUMNA RAKIET NIEKIEROWANYCH
	КОЛОННА ПЕХОТЫ		КОЛОН ПЕХ	KOLP	KOLUMNA PIECHOTY
	КОЛОННА СПЕЦМАШИН		КОЛОН СПМАШ	KOLSPEC	KOLUMNA POJAZDÓW SPECJALNYCH
	КОЛОННА ТАНКОВ		КОЛОН ТАНК	KOLCZ	KOLUMNA CZOLGÓW
	КОЛОННА УПРАВЛЯЕМЫХ РАКЕТ		КОЛОН УР	KOLRK	KOLUMNA RAKIET KIEROWANYCH

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД | НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА | ЗАПИС ТЕРМИНУ
 КОД | НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ | НА ИРО | ТУС | W JĘZYKU NATURALNYM

3.	УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ, БОЕВОЙ ТЕХНИКОЙ И БОЕПРИПАСАМИ	УКОМП	UKOMP	UKOMPLETOWANIE STANU OSOBOWEGO, SPRZETU, UZBROJENIA I AMUNICJI
3.1.	ЛИЧНЫЙ СОСТАВ	ЛО	STO	STAN OSOBOWY
3.1.1.	КАТЕГОРИИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ	КАТ	KATSP	KATEGORIE I SPECJALNOŚCI
	ВОДИТЕЛИ МАШИН	ВОДИ	KIERY	KIEROWCY
	ВОРЗНТ-ОФИЦЕР	ВОРЗНТ	UZBRY	UZBROJENICOWCY
	ВРАЧИ	ВРАЧ	LEK	LEKARZE
	ГЕНЕРАЛЫ И ОФИЦЕРЫ	ОФИЦЕР	GENOF	GENERALOWIE I OFICEROWIE
	СЕРЖАНТЫ И СОЛДАТЫ	СОЛДАТ	PODSZER	PODOFICEROWIE I SZEREGOWCY
	ХИМИКИ	ХИМК	CHEMY	CHEMICY
3.1.2.	ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА	ДЛ	OSFUNK	OSOBY FUNKCYJNE
	ДЕЖУРНЫЙ	ДЕЖ	DYZ	DYZURNY
	КОМАНДУЮЩИЙ	КОМ	DCA	DOWODZACY
	КОМАНДУЮЩИЙ АРМИЕЙ	КОМА	DCAA	DOWODCA ARMII
	КОМАНДИР	КР	DCA	DOWODCA
	ЗАМЕСТИТЕЛЬ	ЗАМ	ZCA	ZASTEPCA
	ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА ШТАБА	ЗНШ	ZCASSZ	ZASTEPCA SZEFA SZTABU
	НАЧАЛЬНИК	НАЧ	SZEF	SZEF
	НАЧАЛЬНИК ИНЖЕНЕРНОЙ СЛУЖБЫ	НИС	SSAP	SZEF SAPERÓW
	НАЧАЛЬНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ	НМС	SSZDR	SZEF SŁUŻBY ZDROWIA
	НАЧАЛЬНИК ОПЕРАТИВНОГО ОТДЕЛА (ОТДЕЛЕНИЯ)	НОО	SOC	SZEF ODDZIAŁU OPERACYJNEGO
	НАЧАЛЬНИК ПОЛИТИЧЕСКОГО ОТДЕЛА	НПО	SWPOLIT	SZEF WYDZIAŁU POLITYCZNEGO
	НАЧАЛЬНИК РАЗВЕДКИ	НР	SKOZP	SZEF ROZPOZNANIA
	НАЧАЛЬНИК РВ И А	НРВА	SART	SZEF ARTYLERYI
	НАЧАЛЬНИК ХИМИЧЕСКИХ ВОДСК	НХВ	SWCHEM	SZEF WOJSK CHEMICZNYCH
	НАЧАЛЬНИК ХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ	НХС	SZCHEM	SZEF ZABEZPIECZENIA CHEMICZNEGO

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА АНГЛИСКОМ ЯЗЫКЕ	ТЕРМИН	НА КИРСКОМ ЯЗЫКЕ	НА ПЕЧАТНОМ ЯЗЫКЕ	НА ПЕЧАТНОМ ЯЗЫКЕ НАТУРАЛЬНЫМ
	НАЧАЛЬНИК ШТАБА	НШ	SSZ	SZEF SZTABU	
	НАЧАЛЬНИК ШТАБА РВ И А	НШВА	SSZWA	SZEF SZTABU WRIA	
	ОПЕРАТИВНЫЙ ДЕЖУРНЫЙ	ОД	DO	DYŻURNY OPERACYJNY	
	ПОМОЩНИК НАЧАЛЬНИКА ШТАБА	ПНШ	PONSSZ	POMOCNIK SZEFA SZTABU	
	ПОМОЩНИК ОПЕРАТИВНОГО ДЕЖУРНОГО	ПОНОД	PONDO	POMOCNIK DYŻURNIEGO OPERACYJNEGO	
3.2.	БОЕВАЯ ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ	БТВ	TWBU	TECHNIKA BOJOWA I USZROBIENIE	
3.2.1.	СТРЕЛКОВОЕ ОРУЖИЕ	СТР ОР	USTRZ	UZEBROJENIE STRZELKOWE	
	АВТОМАТ	АВТМТ	AUT	AUTOMAT	
	АВТОМАТ (КАРАБИН)	АКАРБ	KABAUT	KARABIN AUTOMATYCZNY	
	КАРАБИН	КАРБ	KAR	KARABIN	
	ПИСТОЛЕТ	ПИСТ	PIST	PISTOLET	
	ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ	ПИСТ ПУЛ	PI	PISTOLET MASZYNOY	
	ПУЛЕМЕТ	ПУЛ	KARMA	KARABIN MASZYNOY	
3.2.2.	БРОНЕТАНКОВАЯ ТЕХНИКА	БРТТ	SPANC	SPRZET PANCERNY	
3.2.2.1.	ТАНКИ	ТАНК	C7	CZOLEG	
	ЛЕГКИЙ ТАНК	ТАНКА	CZL	CZOLEG LEKKI	
	ПЛАВАЮЩИЙ ТАНК	ТАНКАП	CZF	CZOLEG PLYWAJACY	
	САМОХОДНАЯ АРТИЛЛЕРИЙСКАЯ УСТАНОВКА	САУ	DSAMC	DZIAŁO SAMOBIEŻNE	
	СПЕЦИАЛЬНЫЙ ТАНК	ТАНКОП	CZSPEC	CZOLEG SPECJALNY	
	СРЕДНИЙ ТАНК	ТАНКС	CZS	CZOLEG ŚREDNI	
	ТЯЖЕЛЫЙ ТАНК	ТАНКТ	CZC	CZOLEG CIĘŻKI	
3.2.2.2.	БОЕВЫЕ МАШИНЫ	БМ	WBOJ	WOZ BOJOWY	
	БОЕВАЯ МАШИНА ДЕСАНТА	БМД	BMD	WOJOWY WÓZ DESANTOWY	
	БОЕВАЯ МАШИНА ПЕХОТЫ	БМП	BWP	WOJOWY WÓZ PIECHOTY	
	БОЕВАЯ МАШИНА ПЕХОТЫ БМП-1КШ	БМП-1КШ	BWP1KSZ	WOJOWY WÓZ PIECHOTY BWP-1KSZ	
	БРОНЕТРАНСПОРТЕР	БТР	TROP	TRANSPORTER BRANCERTOWY	

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯО	TJS	W JĘZYKU NATURALNYM
	БРОНИРОВАННАЯ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ ДОЗОРНАЯ МАШИНА	БРДМ	BRDM	ROZPOZNAWCZY SAMOCHÓD OPANCERZONY BRDM
3.2.5.	СРЕДСТВА ИНЖЕНЕРНОГО ВООРУЖЕНИЯ	СР ИНЖ	USWINZ	UZBROJENIE I SPRZET WOJSK INŻYNIERYJNYCH
3.2.5.1.	ПОНТОННЫЕ ПАРКИ, НАДЛАВНЫЕ МОСТЫ И БУКСИРНО-МОТОРНЫЕ КАТЕРА	ПОНП	PON	PARKI PONTONOWE, MOSTY PŁYWAJĄCE I KUTRY HOŁOWNICZE
	БУКСИРНО-МОТОРНЫЙ КАТЕР	БМК	KUHOL	KUTER HOŁOWNICZY
	БУКСИРНО-МОТОРНЫЙ КАТЕР БМК-Т	БМКТ	BMKT	KUTER HOŁUJĄCY BMKT
	ПОДВОДНЫЙ МОСТ «ПРОЛЕТ»	ПРОЛЕТ	PROLET	MOST PODŁODNY 'PROLET'
	ПОНТОННО-МОСТОВОЙ ПАРК	ПМП	PAPONM	PARK PONTONOWO-MOSTOWY
	ТЯЖЕЛЫЙ ПОНТОННЫЙ ПАРК	ТПП	CPAPON	CIĘŻKI PARK PONTONOWY
3.2.5.2.	ПЕРЕПРАВОЧНО-ДЕСАНТНЫЕ СРЕДСТВА	ПДСР	SRDES	ŚRODKI DESANTOWO-PRZEPRAWCZE
	ГУСЕНИЧНЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ ТРАНСПОРТЕР К-61	ГПТ	KG1	PŁYWAJĄCY TRANSPORTER GĄSIENICOWY K-61
	ГУСЕНИЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ ПРОМ	ГСП	GSP	SAMOBIEŻNY PROM GĄSIENICOWY
	ДЕСАНТНАЯ ЛОДКА	ДЛ	LDES	ŁÓDZ DESANTOWA
	ДЕСАНТНАЯ ЛОДКА ДЛ-10	ДЛ10	DL10	ŁÓDZ DESANTOWA TYPU DL10
	ЛОДКА	ЛДК	LODZ	ŁÓDZ
	МОДЕРНИЗИРОВАННЫЙ ПЛАВАЮЩИЙ КОСТЮМ МПК	МПК	USNUR	UDOSKONALONY SKAFANDER NURKA
	НАДУВНАЯ ЛОДКА НЛ-30	НЛ30	NL30	ŁÓDZ NADYMIANA NL-30
	ПЛАВАЮЩИЙ ТРАНСПОРТЕР СРЕДНИЙ	ПТС	PTS	ŚREDNI TRANSPORTER PŁYWAJĄCY
	ПОНТОННО-МОСТОВЫЕ СРЕДСТВА	ПОМСР	SRPONM	ŚRODKI PONTONOWO-MOSTOWE
	САМОХОДНЫЕ ПЕРЕПРАВОЧНО-ДЕСАНТНЫЕ СРЕДСТВА	СПДСР	SASRPD	SAMOBIEŻNE ŚRODKI PRZEPRAWO-DESANTOWE
3.2.5.3.	МОСТУКЛАДЧИКИ, МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ МОСТЫ, ТЕХНИКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА МОСТОВ	МОСТСР	UMOST	UKŁADACZE MOSTÓW, MOSTY TOWARZYSZĄCE, SPRZET BUDOWY MOSTÓW
	КОЛЕЙНЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ МОСТ	КММ	ZMK	ZMECHANIZOWANY MOST KOLEJOWY
	КОМПЛЕКТ МОСТОСТРОИТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ	КМС	KSRBM	KOMPLET ŚRODKÓW BUDOWY MOSTÓW
	МОСТУКЛАДЧИК ТАНКОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МТУ	CZUM	CZOLGOWY USTAWIACZ MOSTÓW

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА	ТАБЛ. ТЕРМИН	W JEZYKU NATURALNYM
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНО	TJS	W JEZYKU NATURALNYM
	ТАНК-МОСТУКЛАДЧИК	ТМОСТ	CZMOST	CZŁEK MOSTOWY
	ТЯЖЕЛЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ МОСТ	ТММ	CMZ	CIEŻKI MOST ZMECHANIZOWANY
	ШТАНГОВЫЙ ДИЗЕЛЬ-МОЛОТ ДМ-150	ДМ150	DM150	PROWADNICOWY MOST BEZKAFAROWY DM150
	ШТАНГОВЫЙ ДИЗЕЛЬ-МОЛОТ БЕСКОПРОБЫЙ ДБ-45	ДБ45	DB45	PROWADNICOWY MOST BEZKAFAROWY DB45
3.2.5.4.	СРЕДСТВА РАЗВЕДКИ, УСТРОЙСТВА И ПРОДЕЛЫВАНИЯ ПРОХОДОВ В ЗАГРАЖДЕНИЯХ	СРУПЗ	SPRUPZ	ŚRODKI ROZPOZNANIA, URZĄDZENIA WYKONYWANIA PRZEJŚĆ W ZAPORACH
	БУРИЛЬНАЯ МАШИНА БГМ	БГМ	BGM	URZĄDZENIE WIERTNICZE BGM
	ГУСЕНИЧНЫЙ МИННЫЙ ЗАГРАДИТЕЛЬ	ГМЗ	GUM	GASNIENICOWY STAWIACZ MIN
	ДОРОЖНЫЙ ИНДУКЦИОННЫЙ МИНОИСКАТЕЛЬ	ДИИ	DWIMIN	INDUKCYJNY DROGOWY WYKRYWACZ MIN
	ИНЖЕНЕРНАЯ МАШИНА РАЗГРАЖДЕНИЯ	ИМР	IMTOR	INŻYNIERYJNA MASZYNA TORUJĄCA
	КОЛЕЙНЫЙ МИННЫЙ ТРАЛ	КМТ	KTRMIN	KOLEJOWY TRAL PRZECIWMINOWY
	КОЛЕЙНЫЙ МИННЫЙ ТРАЛ КАТКОВЫЙ ПТ-55	ПТ55	PT55	KOLEJOWY KOLEJOWY TRAL PRZECIWMINOWY PT55
	КОЛЕЙНЫЙ МИННЫЙ ТРАЛ КОМБИНИРОВАННЫЙ КМТ-5	КМТ5	KMT5	KOLEJOWY KOMBINOWANY TRAL PRZECIWMINOWY KMT5
	КОЛЕЙНЫЙ МИННЫЙ ТРАЛ НОЖЕВОЙ КМТ-4	КМТ4	KMT4	KOLEJOWY NOŻOWY TRAL PRZECIWMINOWY KMT4
	КОМПЛЕКТ УПРАВЛЯЕМОГО МИННОГО ПОЛЯ	УМП	ZKPMIN	ZESTAW KIEROWANEGO POLA MINOWEGO
	МАЛОЗАМЕТНОЕ ПРЕПЯТСТВИЕ	МЗП	ZM	ZAPORY NALCOWIDOCZNE
	МИННО-ВЗРЫВНЫЕ СРЕДСТВА	МВСР	SRMZ	ŚRODKI MINERSKO-ZAPOROWE
	МИНОИСКАТЕЛЬ	МИНОИСК	WYKM	WYKRYWACZ MIN
	МИНОИСКАТЕЛЬ МИВ	МИВ	MIW	WYKRYWACZ MIN MIN
	ПЕРИСКОП БОЛЬШОГО УВЕЛИЧЕНИЯ	ПБУ	PBU	PERYSKOP DUŻEGO POWIĘKSZENIA
	ПЕРИСКОП ИНЖЕНЕРНОЙ РАЗВЕДКИ ЛИР	ПИР	PIR	PERYSKOP ROZPOZNANIA INŻYNIERYJNEGO
	ПОДРЫВНЫЕ СРЕДСТВА	ПОДРСР	MW	MATERIAŁY WYRUCHOWE
	ПРИБОР ДЛЯ ФИКСАЦИИ МИННЫХ ПОЛЕЙ	ПФМ	ZOPM	ZESTAW DO OZNAKOWANIA PÓL MINOWYCH
	ПРИЦЕЛНО-МИННЫЙ ЗАГРАДИТЕЛЬ ПМЗ-4	ПМЗ4	PMZ4	ŁOCZERNIANY STAWIACZ MIN PMZ-4
	САПЕРНЫЙ ДАЛЬНОМЕР ДСП-30	ДСП30	DSP30	DŁUGIEMIERZ SAPERSKI DSP-30

КАДРОВЫЙ КОД		НА П И Д А Н И Е Т Е Р М И Н А		ZAPIS TERMINU	
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	IJS	W JEZYKU NATURALNYM	
	СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО МИНИРОВАНИЯ	СДМИН	SZM	SYSTEM ZDALNEGO MINOWANIA	
	СРЕДСТВА ИНЖЕНЕРНОЙ РАЗВЕДКИ	СРИР	SRRI	ŚRODKI ROZPOZNANIA INŻYNIERYJNEGO	
	СРЕДСТВА МИНИРОВАНИЯ	СРМИН	SRMIN	ŚRODKI MINERSKIE	
	СРЕДСТВА ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРОХОДОВ И МАРШРУТОВ	СРОПМ	SROPD	ŚRODKI DO OZNAKOWANIA PRZEJŚC I DRUG	
	СРЕДСТВА РАЗМИНИРОВАНИЯ	СРРАЗМ	SRROZ	ŚRODKY ROZMINOWANIA	
3.2.5.5.	СРЕДСТВА ДЛЯ ДОБЫЧИ, ОЧИСТКИ И Опреснения ВОДЫ	СРПВ	SRPWO	ŚRODKI WYDOBYWANIA, OCZYSZCZANIA I UZDATNIANIA WODY	
	Автомобильная фильтровальная станция МАФС	МАФС	MAFS	SAMOCHOĐOWA STACJA FILTRÓW MAFS	
	Автомобильная фильтровальная станция МАФС-2	МАФС2	MAFS2	SAMOCHOĐOWA STACJA FILTRÓW MAFS2	
	БУРОВАЯ УСТАНОВКА ПБУ-50	ПБУ50	PFU50	ZESTAW STUDZIENNO-WIERTNICZY PRU-50	
	ВОЙСКОВАЯ ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ СТАНЦИЯ ВФС-2,5	ВФС2	WFS25	WOJSKOWA STACJA FILTRACYJNA WFS-25	
	КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ПОЛЕВОГО ВОДОСНАБЧЕНИЯ	КСПВ	ZEPZW	ZESTAW ŚRODKÓW ZAOPATRYWANIA W WODĘ W POLU	
	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ШНЕКОВЫЙ КОЛОДЕЦ МШК-15	МШК15	MSZK15	ZESTAW STUDZIENNO-WIERTNICZY MSZK-15	
	ПЕРЕДВИЖНАЯ ОПРЕСНИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА ПОУ	ПОУ	POU	PRZEWOŹNY ZESTAW UZDATNIANIA WODY	
	ПЕРЕДВИЖНАЯ ОПРЕСНИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА ПОУ-4	ПОУ4	POU	PRZEWOŹNY ZESTAW UZDATNIANIA WODY	
	ПЕРЕДВИЖНАЯ ОПРЕСНИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ ОПС	ОПС	OPS	PRZEWOŹNA STACJA UZDATNIANIA WODY OPS	
3.2.5.6.	ЗЕМЛЕРОЙНАЯ И ДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА	ДОРТЕХ	SPZDR	SPRZĘT DO PRAC ZIEMNYCH I DRÓGOWYCH	
	БУЛЬДОЗЕР ТАНКОВЫЙ БТУ-55	БТУ55	BTU55	SPYCHARKA CZOLEGOWA BTU-55	
	БЫСТРОХОДНАЯ ТРАНШЕЙНАЯ МАШИНА БТМ-3	БТМ3	BTM3	SZYBKOBIEŻNA KOPARKA DO ROWÓW BTM-3	
	КОТЛОВАННАЯ МАШИНА МДК-2	МДК2	MDK2	KOPARKA WIELOCZEPKOWA MDK-2	
	ПОДКОПАВАЯ ЗЕМЛЕРОЙНАЯ МАШИНА	ПЗМ	PHPZ	PUKOWA MASZYNA DO PRAC ZIEMNYCH	
	ПУТЕПРОКЛАДЧИК БАТ-М	БАТМ	BATM	SPYCHARKA SZYBKOBIEŻNA BAT-M	

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНО	УС	У ЯЗЫКУ NATURALNYM
	ПУТЕПРОКЛАДЧИК ПКТ	ПКТ	UDRPKT	UKLADACZ NA WTERZYMNY DROGOWEJ PKT
	ТАНКОВОЕ БУЛЬДОЗЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ТБД	USCZ	URZADZENIE SPYCHARKOWE CZOMBU
	ЭКСКАВАТОР Э-ЭСЭВ	ЭЭСЭВ	E305W	KOPARKA E305W
3.2.5.7.	ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ И ЛЕСОПИЛЬНЫЕ СРЕДСТВА	ЛЕСЗОР	SRODREW	SRUDKI DO OBRÓWKI DREWNA
	БЕНЗОМОТОРНАЯ ПИЛА "ДРУЖБА"	ДРУЖБА	DRUZBA	TRAK'DRUZBA'
	ЛЕСОПИЛЬНАЯ РАМА ВОЙСКОВАЯ ЛРВ	ЛРВ	LRW	WOJSKOWA RAMA TARTACZNA LRW
3.2.5.8.	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТ	ПРМАУ	MUPZU	MASZYNY I URZADZENIA DO PRAC ZALADUNICZO-WYKADUNICZYM
	АВТОМОБИЛЬНЫЙ КРАН БТ210	БТ210	BT210	PZWIS SAMOCHODOWY BT210
3.2.5.9.	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ	ЭСТ	ELE	ELEKTROWNIE
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ БЕНЗИНОВАЯ ВОЙСКОВАЯ ОСВЕТИТЕЛЬНАЯ ЭСБ-1-ВО	ЭСБ1ВО	ESB1WO	OSWIETLENIOWA ELEKTROWNIA BENZYNOWA ESB-1-WO
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ БЕНЗИНОВАЯ ВОЙСКОВАЯ ОСВЕТИТЕЛЬНАЯ ЭСБ-2-ВО	ЭСБ2ВО	ESB2WO	OSWIETLENIOWA ELEKTROWNIA BENZYNOWA ESB-2-WO
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ БЕНЗИНОВАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ГРУНТОРАЗРАБАТЫВАЮЩАЯ ЭСБ-4-ИГ	ЭСБ4ИГ	ESB4IG	ELEKTROWNIA BENZYNOWA DO PRAC ZIEMNYCH ESB-4-IG
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ БЕНЗИНОВАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ЭСБ-4-ИД	ЭСБ4ИД	ESB4ID	ELEKTROWNIA BENZYNOWA DO OBRÓWKI DREWNA ESB-4-ID
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ БЕНЗИНОВАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНАЯ ЭСБ-4-ИЛ	ЭСБ4ИЛ	ESB4IL	ELEKTROWANIA BENZYNOWA DO POZYSKIWANIA DREWNA ESB-4-IL
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ВОЙСКОВАЯ СИЛОВАЯ ЭСД-10-ВО	ЭСД10ВО	ES10WS	WYSOKOPREZNA ELEKTROWNIA SIKOWA ESD-10-WS
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ВОЙСКОВАЯ СИЛОВАЯ ЭСД-50-ВО	ЭСД50ВО	ESD50WS	WYSOKOPREZNA ELEKTROWNIA SIKOWA ESD-50-WS
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ВОЙСКОВАЯ СИЛОВАЯ ЭСД-75-ВО	ЭСД75ВО	ESD75WS	WYSOKOPREZNA ELEKTROWNIA SIKOWA ESD-75-WS
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ ОСВЕТИТЕЛЬНАЯ	ПЭСТО	PRELO	PRZEWODNA ELEKTROWNIA OSWIETLENIOWA
	ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ СИЛОВАЯ	ПЭСЛО	PRELS	PRZEWODNA ELEKTROWNIA SIKOWA
3.2.5.10	СРЕДСТВА НАСКИРОВКИ	МАКСР	SPMAS	SPRZET MASKOWNICTY

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯС	УПС	W JĘZYKU NATURALNYM
	МАСКИРОВОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ	МАСКО	SMAS	SIATKA MASKUJACA
	МАСКИРОВОЧНЫЙ КОМБИНЕЗОН (КОСТЮМ)	МАСКК	UMAS	UBRANIE MASKUJACE
	ТАБЕЛЬНЫЙ МАСКИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ МКТ-Л	МКТЛ	MKTL	TABELARYCZNY ZESTAW DO MASKOWANIA MKT-L
	ТАБЕЛЬНЫЙ МАСКИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ МКТ-С	МКТС	MKTS	TABELARYCZNY ZESTAW DO MASKOWANIA MKT-S
	ТАБЕЛЬНЫЙ МАСКИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ МКТ-Т	МКТТ	MKTT	TABELARYCZNY ZESTAW DO MASKOWANIA MKT-T
	УГОЛКОВЫЙ СТРАХАТЕЛЬ	УГОТР	OKAT	DOBBIJACZ KATOWY
	УНИВЕРСАЛЬНАЯ БЕЗКАРКАСНАЯ МАСКА "ШАТЕР"	ШАТЕР	SZATER	UNIWERSALNA MASKA BEZKARAKASOWA "SZATER"
3.2.5.11.	ДРУГИЕ СРЕДСТВА ИНЖЕНЕРНОГО ВООРУЖЕНИЯ	ДР ИНЖ	ISRINZ	INNE ŚRODKI ZABEZPIECZENIA INŻYNIERYJNEGO
	КОМПЛЕКТ СООРУЖЕНИЙ ИЗ ВОЛНИСТОЙ СТАЛИ КВС	КВС	KOSTEAL	KOMPLET OBUDOWY ZE STALI FALISTEJ
	СБОРНО-РАЗБОРНОЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ СООРУЖЕНИЕ	СРМС	SOMET	SKŁADANA OBUDOWA METALOWA
	СБОРНО-РАЗБОРНОЕ ФОРТИФИКАЦИОННОЕ СООРУЖЕНИЕ	СРФС	SOFOR	SKŁADANA OBUDOWA FORTYFIKACYJNA
3.2.6.	ВООРУЖЕНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ВОЙСК И СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ	ВХВСЗ	SPWCHEM	SPRZĘT WOJSK CHEMICZNYCH
3.2.6.1.	СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ И КОЛЛЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ	СЗ	SOPSKAZ	ŚRODKI OCHRONY PRZECI SKAZENIAMI
	ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ	ЗПРЧ	ROCH	REKAWICE OCHRONNE
	ЗАЩИТНЫЕ ЧУЛКИ	ЗЧЛК	PONOCN	PONCZOCNY OCHRONNE
	ЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ	ЗК	KOCHOK	KOMPLET OCHRONNY
	ЗАЩИТНЫЙ ПЛАЩ	ЗПЛЩ	PLOCH	PLASZCZ OCHRONNY
	ИЗОЛИРУЮЩИЙ ПРОТИВОГАЗ	ПГАЗИ	MASI	MASKA IZOLACYJNA
	КОСТЮМ Л-1	Л1	L1	KOMBINEZON OCHRONNY L-1
	ОБЩЕВОЙСКОВОЙ ЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ	ОЗК	OKOMOSK	OGÓLNOWOJSKOWY KOMPLET OCHRONNY
	ПРОТИВОГАЗ	ПГАЗ	MPGAZ	MASKA PRZECIŁGAZOWA

КЛАССИФИКАЦИОННЫЕ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ТЕРМИНЫ		ZAPISY TERMINÓW	
Код	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ	W JĘZYKU NATURALNYM
	ФИЛЬТРОВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ АГРЕГАТ ФВА	ФВА	AGREGAT FILTROVENTYLACYJNY FWA
	ФИЛЬТРУЮЩАЯ ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА (ЧНА)	ФЗО	FILTRACYJNA ODZIEŻ OCHRONNA /CZAL/
	ФИЛЬТРУЮЩИЙ ПРОТИВОГАЗ	ПГАЗФ	MASKA PRZECIUGAZOWA FILTRACYJNA
3.2.6.2.	СРЕДСТВА РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	СРХР	ŚRODKI ROZPOZNANIA SKAZEN
	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ГАЗОСИГНАЛИЗАТОР	АВТГС	AUTOMATYCZNY SYGNALIZATOR SKAZEN
	БРНИРОВАННАЯ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ ДОЗОРАЯ МАШИНА БРДМ-2РХ	БРДМ2РХ	ROZPOZNA-CZY SAMOCHÓD OBRANCONY BRDM-2RS
	ВОЙСКОВОЙ ПРИБОР ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ВПХР	WOJSKOWY PRZYRZĄD ROZPOZNANIA CHEMICZNEGO
	ГАЗОСИГНАЛИЗАТОР ПОЛЕВОЙ ГСП-1 (ГСП-1М) И ДР.	ГСП	POLOWY SYGNALIZATOR SKAZEN
	ДОЗИМЕТР	ДОЗМ	Dawkomierz
	ИЗМЕРИТЕЛЬ МОЩНОСТИ ДОЗЫ	ИМД	RTGM
	ИНДИКАТОР РАДИОАКТИВНОСТИ	ИНДРАД	INDYKATOR PROMIENIOWANIA
	ИНДИКАТОРНАЯ ТРУБКА	ИТ	RURKA WSKAZNIKOWA
	КОМПЛЕКС ЗАСЕЧКИ ЯДЕРНЫХ ВЗРЫВОВ	КЗЯВ	ZWUJ
	КОМПЛЕКТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОЗИМЕТРОВ	КИД	KOZYZID
	КОМПЛЕКТ ИНДИКАТОРНЫХ ТРУБОК	КИТ	KRUWSK
	МАШИНА ГАЗ-69РХ	ГАЗ69РХ	GAZ69RS
	МАШИНА УАЗ-469РХ	УАЗ469РХ	UAZ469RS
	МЕТЕОКОМПЛЕКТ	МЕТЕОК	KOMPLET METEOROLOGICZNY
	ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРИБОР ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ППХР	POŁAUTOMATYCZNY PRZYRZĄD ROZPOZNANIA CHEMICZNEGO
	ПРИБОР ВОЗДУШНОЙ РАДИАЦИОННОЙ РАЗВЕДКИ (ЧНА)	ПВРР	PRZYRZĄD POWIETRZNEGO ROZPOZNANIA SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH /CZAL/
	ПРИБОР РАДИАЦИОННОЙ РАЗВЕДКИ	ПРР	PRZYRZĄD ROZPOZNANIA SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH
	ПРИБОР РАДИАЦИОННОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ПРХР	PRZYRZĄD ROZPOZNANIA SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH I CHEMICZNYCH
	ПРИБОР ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ПХР	PRZYRZĄD ROZPOZNANIA CHEMICZNEGO

КОД		НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		НА ЯЗЫКЕ		W JĘZYKU NATURALNYM	
	ПОЛЕВАЯ ХИМИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	ПХЛ	PCHL		POLOWE LABORATORIUM CHEMICZNE
	РЕНТГЕНМЕТР АВИАЦИОННЫЙ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ	РАП	PARENLO		POLAUTOMATYCZNY RENTGENOMETR LOTNICZY
	РЕНТГЕНМЕТР БОРТОВОЙ	РЕНТБ	RENTPOK		RENTGENOMETR POKKADOWY
	РЕНТГЕНМЕТР-РАДИОМЕТР	РЕНТРАД	RENTRAD		RENTGENO-RADIOMETR
	СРЕДСТВА ДОЗИМЕТРИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ	СДОЗК	SRKDOZ		ŚRODKI KONTROLI DOZYMETRYCZNEJ
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ХИМИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	ТСХР	TSRCH		TECHNICZNE ŚRODKI ROZPOZNANIA CHEMICZNEGO
3.2.6.3.	СРЕДСТВА СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ	ССО	SRZS		ŚRODKI DO ZARĘKÓW SPECJALNYCH
	АВТОДЕГАЗАТОР ГОРЯЧИМ ВОЗДУХОМ	АГВ	SUOGP		SAMODRODOWE URZĄDZENIE DO ODKAZANIA GORĄCYM POWIETRZEM
	АВТОРАЗЛИВОЧНАЯ СТАНЦИЯ	АРС	INSTROZ		INSTALACJA ROZLEWCZA
	БУЧИЛЬНАЯ УСТАНОВКА	БУЧУ	ULUG		URZĄDZENIE KUGUJĄCE
	ДЕГАЗАЦИОННО-ДУШЕВАЯ УСТАНОВКА	ДДА	IOP		INSTALACJA ODKAZAJĄCO-PRYSZNICOWA
	ДЕГАЗАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКТ ДК-4	ДК4	DK4		KOMPLET ODKAZAJĄCY DK-4
	КОМПЛЕКТ ДКВ	ДКВ	DKV		KOMPLET DKV
	ТАНКОВЫЙ ДЕГАЗАЦИОННЫЙ ПРИБОР	ТДП	CZPO		CZOLEGOWY PRZYRZĄD ODKAZAJĄCY
3.2.6.4.	ОГНЕМЕТНО-ЗАЖИГАТЕЛЬНЫЕ И ДЫМОВЫЕ СРЕДСТВА	ОЗДС	SRZAP		ŚRODKI ZAPALAJĄCE I DYMNE
	ДЫМОВАЯ МАШИНА ТДА	ТДА	TDA		SAMODROD ZADYMIANIA TDA
	ДЫМОВЫЕ СРЕДСТВА	ДС	SRDYM		ŚRODKI DYMNE
	ЗАЖИГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА	ЗЖС	SRZAP		ŚRODKI ZAPALAJĄCE
	ЛЕГКИЙ ПЕХОТНЫЙ ОГНЕМЕТ	ЛПО	LPMO		LEKKI PLECAKOWY MIOTACZ OGNIA
	МАШИНА МСАД	МСАД	MSAO		SAMODROD Z UDERZENIEM MSAD
	ОГНЕМЕТНЫЕ СРЕДСТВА	ОГНС	SRMO		ŚRODKI MIOTAJĄCE OGNIA
	РЕАКТИВНАЯ ОГНЕМЕТ	РЕО	RMO		REZODRZYTOWY MIOTACZ OGNIA
	ТЯЖЕЛЫЙ ПЕХОТНЫЙ ОГНЕМЕТ	ТПО	CMOP		CIEŻKI MIOTACZ OGNIA PIECHOTY
3.2.6.5.	СРЕДСТВА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	СТЕКО	SRZTE		ŚRODKI ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА П И С А Н И Е Т Е Р М И Н А		TARTE TERMINII	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯС	ИЯС	W JĘZYKU NATURALNYM
	АВТОМОБИЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	АЛ	LCHSAM	LABCLATORIUM CHEMICZNE NA SAMOCHODZIE
	ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО	ЗАРУ	ULAD	URZADENIE ŁADUJĄCE
	ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ	ИСТПИТ	ZRODZ	ZRÓDŁA ZASILANIA
	ПОДВИЖНАЯ РЕМОНТНАЯ ХИМИЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ	ПРХМ	RWCH	RUCHOMY WARSZTAT CHEMICZNY
	ДОХОДНАЯ ХИМИЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ (ЧНА)	ПХМ	PCHM	RUCHOMY WARSZTAT CHEMICZNY (CZAL)
	РАДИОМЕТРИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ В УКЛАДКАХ	РЛУ	SKLLRAD	SKŁADANE LABORATORIUM RADIOMETRYCZNE
	СТОЛ ХИММАСТЕРА	СХМ	SMAJCH	STÓŁ MAJSTRA CHEMIKA
	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ХИМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ	ТСХК	TSRKCH	TECHNICZNE ŚRODKI KONTROLI CHEMICZNEJ
3.2.7.	СРЕДСТВА СВЯЗИ И РАДИОЭЛЕКТРОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	ТСС РД	SRLWPE	ŚRODKI ŁĄCZNOŚCI I WALKI RADIOELEKTRONICZNEJ
	ТЕЛЕФОН	ТДФ	TFN	TELEFON
	ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС	ЭВК	EKO	ELEKTRONICZNY KOMPLEKS OBLICZENIOWY
	ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАШИНА	ЭВМ	EMC	ELEKTRONICZNA MASZYNA CYFROWA
3.3.	АВТОМОБИЛЬНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНИКА ТЫЛА	АТТ	SPRSAMT	SPRZĘT SAMOCHODOWY I TYŁOWY
	АВТОМОБИЛЬ	АВТО	SAMOCM	SAMOCHÓD
	АВТОМОБИЛЬ ГРУЗОВОЙ	АВТОГ	SAMC	SAMOCHÓD CIĘŻAROWY
	АВТОМОБИЛЬ ЛЕГКОВОЙ	АВТОЛ	SAMO	SAMOCHÓD OSOBOWY
	АВТОМОБИЛЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ	АВТОСП	SAMSPEC	SAMOCHÓD SPECJALNY
3.4.	БОЕПРИПАСЫ И ДРУГИЕ СРЕДСТВА ПОРАЖЕНИЯ	БП	AM	AMUNICJA I INNE ŚRODKI RAŻENIA
3.4.5.	ИНЖЕНЕРНЫЕ БОЕПРИПАСЫ	БП ИНЖ	AMINZ	AMUNICJA INŻYNIERYJNA
3.4.5.1.	МИНЫ	МИНЫ	MINY	MINY
	ПРОТИВОДЕСАНТНАЯ МИНА	ПДМ	PPDES	MINA PRZECIWDESANTOWA
	ПРОТИВОДЕСАНТНАЯ ЯКОРНАЯ МИНА ЯРМ	ЯРМ	JARM	MINA PRZECIWDESANTOWA JARM
	ПРОТИВОДЕХОТНАЯ МИНА	ППМ	PPPIECH	MINA PRZECIWPIECHOTNA

КАЛГОРНЕРТ КАЛГОРНЕРТ КОД	НАПИСАННЕ ТЕРМІНА		ZAPIS TERMIŃU	
	НА РОТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КИЕ	ТЖС	У ЯЗЫКУ НАТУРАЛНОМ

ПРОТИВОБЕХОТНАЯ ОСКОЛОЧНАЯ МИНА ПОНЗ-2М	ПОНЗ2М	POKZ2M	MINA PRZECIWPIECHOTNA ODŁAMKOWA POMZ-2M
ПРОТИВОБЕХОТНАЯ ОСКОЛОЧНАЯ МИНА ОЗМ-72	ОЗМ72	OZM72	MINA PRZECIWPIECHOTNA ODŁAMKOWA OZM-72
ПРОТИВОТАНКОВАЯ МИНА	ПТМ	MPCZOLG	MINA PRZECIWCZOLKOWA
ПРОТИВОТАНКОВАЯ ПРОТИВОГУСЕНИЧНАЯ МИНА ТМ-97	ТМ57	TM57	MINA PRZECIWCZOLKOWA TM97
СИГНАЛЬНАЯ МИНА	СГМ	MSYG	MINA SYGNALOWA
БУГАС В ОБЫЧНОМ СНАРЯЖЕНИИ	БФ	FLZ	FUGAS Z ŁADUNKIEM ZWYKLYM
БУГАС В СПЕЦИАЛЬНОМ СНАРЯЖЕНИИ	СПФ	FLSPEC	FUGAS Z ŁADUNKIEM SPECJALNYM
ЯДЕРНАЯ МИНА	ЯМ	MJ	MINA JĄDROWA
ЯДЕРНЫЙ БУГАС	ЯФ	FJ	FUGAS JĄDROWY
3.4.5.2. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗАРЯДЫ	СПЗАР	LSPEC	ŁADUNKI SPECJALNE
КУМУЛЯТИВНЫЙ ЗАРЯД	КЗ	LKUM	ŁADUNEK KUMULACYJNY
СОСРЕДОТОЧЕННЫЙ ЗАРЯД	СЗ	LSKUP	ŁADUNEK SKUPIONY
УДЛИНЕННЫЙ ЗАРЯД	УЗ	LWYD	ŁADUNEK WYDŁUŻONY
3.4.5.3. ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА	ВВ	MWYB	MATERIAŁ WYBUCHOWY
БРИЗАНТНЫЕ ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА	БРВВ	MWYBD	MATERIAŁ WYBUCHOWY DETONUJĄCY
ИНИЦИИРУЮЩИЕ ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА	ИНВВ	MWYBI	MATERIAŁ WYBUCHOWY INICJUJĄCY
НЕТАТЕЛЬНЫЕ ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА	НЕТВВ	MWYBM	MATERIAŁ WYBUCHOWY NIOTAJĄCY
ПОРОХ	ПОРОХ	PROCH	PROCH
ТЕТРИЛ	ТЕТРИЛ	TETRYL	TETRYL
ТРОТИЛ	ТРОТИЛ	TROTYL	TROTYL
3.4.5.4. СРЕДСТВА ВЗРЫВАНИЯ	СВЗР	SRWYB	ŚRODKI WYBUCHOWE
ВЗРЫВАТЕЛЬ	ВЗРЫВЕТА	ZAP	ZAPALNIK
ДЕТонирующий шнур	ДШНУР	LONTDET	LONT DETONUJĄCY
ЗАПКАТЕЛЬ	ЗАПКАТО	ZWIER	ZWIERACZ
КАПСЕЛЬ-ВОСПЛАМЕНИТЕЛЬ	КАПЕ	SPLZAPL	SPECIONKA-ZAPALONNIK

НАДПИСАНИЕ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ	ТЕРМИНЫ		ZAPIS TERMINU	W JĘZYKU NATURALNYM
	НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ	НА УКРАИНСКОМ ЯЗЫКЕ		
КАРДЕЛЬ-ДЕТОНАТОР	КАПД	SRPPOB	SPEONKA PODURZAJACA	
СВЧЕРОСВОДНЫЙ ШУР	СРШУР	LOHTP	KONT PROCHOWY	
ЭЛЕКТРОДЕТОНАТОР	ЭЛД	ZAPELE	ZAPALNIK ELEKTRYCZNY	
ЭЛЕКТРОЗАДАЧ НАКАЛИВАНИЯ	ЭЛЗН	ZAPLELE	ZAPLONNIK ELEKTRYCZNY	
3.4.6. ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	ХИМ СР	SRCHEN	ŚRODKI CHEMICZNE	
АММИАЧНАЯ ВОДА (ВР)	АМВ	WAMO	WODA AMONIAKALNA /WP/	
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА	БКВ	SRBAKT	ŚRODKI BAKTERIOLOGICZNE	
ДЕГАЗАЦИОННЫЙ ПАКЕТ (ВР)	ДЕГП	PAKODK	PAKIET ODKAZAJACY	
ДЕГАЗИРУЮЩИЙ РАСТВОР N1	ДР1	RD1	POZTWOR ODKAZAJACY NR 1	
ДЕГАЗИРУЮЩИЙ РАСТВОР N2	ДР2	RD2	POZTWOR ODKAZAJACY NR 2	
ДЕГАЗИРУЮЩИЙ РАСТВОР АММИАЧНО-АЛКОГОЛЬНОГО ТИПА (ЧНА)	ДРАА	RCAA	POZTWOR ODKAZAJACY TYPU AMONIAKALNO-ALKOHOLOWEGO /CZAI/	
ДЕЗАКТИВИРУЮЩИЙ РАСТВОР	ДЕЗР	RDEZA	POZTWOR DEZAKTYWACYJNY	
ДЕЗАКТИВАЦИОННЫЙ ПАКЕТ (ВР)	ДЕЗРП	PAKDEZ	PAKIET DEZAKTYWACYJNY /WP/	
ДЫМОВАЯ ШАЧКА	ДУ	ZASLEDM	ZASLONA DYMNA	
ДЫМОВАЯ ШАЧКА БОЛЬШАЯ	БДУ	SDYMD	ŚWIECA DYMNA DUZA	
ИНГИБИТОР КОРРОЗИИ (ВР)	ИКОР	INHKOZ	INHIBITOR KORROZJI /WP/	
НАПАДМ	НАПД	NAPALM	NAPALM	
НЕСТОЯКОЕ ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	НОВ	NST	NJETRWAŁY ŚRODEK TRUJACY	
ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	ОВ	SRTRUJ	ŚRODEK TRUJACY	
ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "АДАМСИТ"	АДАМС	SRTAD	ŚRODEK TRUJACY 'ADAMSYT'	
ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ВЗ"	ВЗ	SRTBZ	ŚRODEK TRUJACY 'BZ'	
ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ВХ"	ВХ	SRTVX	ŚRODEK TRUJACY 'VX'	
ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ЗАРИН"	ЗАР	SRTSAR	ŚRODEK TRUJACY SAPIN	
ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ЗОМАН"	ЗОМ	SRTSOM	ŚRODEK TRUJACY SOMAN	
ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ИПРИТ"	ИПД	SRTIPR	ŚRODEK TRUJACY IPERYT	

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАННЫЕ ТЕРМИНЫ		ZAPISY TERMINÓW	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНО	TJŚ	W JĘZYKU NATURALNYM
05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ЛЮИЗИТ"	ЛЮИЗ	.SRTLUI	ŚRODEK TRUJĄCY "LUIZYT"
	ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "С5"	С5	.SRTC5	ŚRODEK TRUJĄCY "C5"
	ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ДИНИЛЬНАЯ КИСЛОТА"	ДИН	.SRTKWPR	ŚRODEK TRUJĄCY KWAS PRUSKI
	ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО "ФОСГЕН"	ФОСГ	.SRTFOS	ŚRODEK TRUJĄCY FOSGEN
	ОТРАВЛЯЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО, ВРЕМЕННО-ВВОДЯЩЕЕ ИЗ СТРОЯ	ВВОВ	.SRTC0B	ŚRODEK TRUJĄCY CZASOWO OBEZHZADNIAJĄCY
	ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА НАРЫВНОГО (КОЖНО-НАРЫВНОГО) ДЕЙСТВИЯ	КНОВ	.SRTPAR	ŚRODKI TRUJĄCE O DZIAŁANIU PARZĄCYM
	ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА НЕРВНО-ПАРАЛИТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ	НПОВ	.SRTPARN	ŚRODKI TRUJĄCE O DZIAŁANIU PARALITYCZNO-NERWOWYM
	ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА ОБЩЕЯДОВИТМЕ	ОЯОВ	.SRTOG	ŚRODKI OGÓLNOTRUJĄCE
	ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА ПСИХОХИМИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ	ПХОВ	.SRTPSY	ŚRODKI TRUJĄCE PSYCHOCHEMICZNE
	ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА УДУШАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ	УДОВ	.SRTDUS	ŚRODKI TRUJĄCE O DZIAŁANIU DUSZĄCYM
	ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА "ОСФОРГАНИЧЕСКИЕ" "ОБ"		.SRTFO	ŚRODKI TRUJĄCE FOSFORORGANICZNE
	ПОРШОК ДТС-ГК	ДТСГК	.DTS GK	PROSZEK DTS-GK
	ПОРШОК СФ-2	СФ2	.SF2	PROSZEK SF-2
	РАДИОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА	РВ	.SUBRADA	SUBSTANCJE RADIOAKTYWNE
	РАСТВОР ОРД (ВП)	ОРД	.ROORD	ROZTWÓR ORD /WP/
	СТОЙКИЕ ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА	СОВ	.TSTRUJ	TRWAŁE ŚRODKI TRUJĄCE
	ТОКСИНЫ	ТОКС	.TOKS	TOKSYNY
	ХИМИЧЕСКИЙ ФУГАД	ХФ	.FUGCHEM	FUGAS CHEMICZNY

КЛАССОВЫЙ КАТЕГОРИИ КОД	НАЗНАЧЕНИЕ ТЕРМИНА		ZAPYS TERMYNI	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯС	YJS	W JĘZYKU NATURALNYM
4.	БОЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	БД	DBOJ	DZIAKANIA BOJOWE WOJSK
4.4.	БОЕВОЙ ПОРЯДОК, ОПЕРАТИВНОЕ И ПОХОДНОЕ ПОСТРОЕНИЕ, ГРУППИРОВКА ВОЙСК	ПОСТР	UGR	UGRUPOWANIE BOJOWE, OPERACYJNE, MARSZOWE, ZGRUPOWANE WOJSK
	АВИАЦИОННАЯ МНОГОЦЕЛЕВАЯ ГРУППА (ВП)	АВНМГ	LOGRWZ	LOTNICZA GRUPA WIELOCZADANIOWA /WP/
	АВИАЦИОННАЯ УДАРНАЯ ГРУППА (ВП)	АВУГ	LOGRU	LOTNICZA GRUPA UDARNA /WP/
4.8.	РАЙОНЫ, РУБЕЖИ, ЗОНЫ, УЧАСТКИ, ПОЛОСЫ, ПУНКТЫ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	РН БДВ	PNYODPU	REJONY, RUBIEZE, STREFY, ODCINKI, PASY, PUNKTY DZIAŁANIA WOJSK
4.8.1.	РАЙОНЫ	РН	REJONY	REJONY
	РАЙОН ДЕСАНТИРОВАНИЯ	РН ДЕС	REDES	REJON DESANTOWANIA
	РАЙОН РАЗВЕДКИ	РН РАЗВ	REROZP	REJON ROZPOZNANIA
	РАЙОН НЕ ЗАНЯТЫХ ВОЙСКАМИ	РН НЗ	REMPW	REJON NIĘZAJĘTY PRZEZ WOJSKA
	РАЙОН ОБОРОНЫ	РН ОБОРОН	REOB	REJON OBRONY
	РАЙОН ОГНЕВЫХ ПОЗИЦИЙ	РН ОП	RESO	REJON STANOWISK OGNIOWYCH
	РАЙОН ОЖИДАНИЯ	РН ОЖИД	REOCZ	REJON OCZEKIWANIA
	РАЙОН ОСОБОГО ОХРАНЕНИЯ (ВП)	РН ОСОХР	RESZOCN	REJON SZCZEGÓLNEJ OCHRONY /WP/
	РАЙОН ОТДЫХА	РН ОТДЫХ	REODP	REJON ODPOCZYNKU
	РАЙОН ПОГРУЗКИ	РН ПОГРУЗ	REZAL	REJON ZAKADOWANIA
	РАЙОН РАСПОЛОЖЕНИЯ	РН РАСП	REROZ	REJON ROZMIESZCZENIA
	РАЙОН СБОРА	РН СБОРА	REZB	REJON ZBIÓRKI
	РАЙОН СОСРЕДОТОЧЕНИЯ	РН СОСР	REZES	REJON ZEŚRODKOWANIA
	РАЙОН СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ	РСО	RZS	REJON ZABIEGÓW SPECJALNYCH
	РАЙОН ЭВАКУАЦИИ	РН ЭВАК	REEW	REJON EWAKUACJI
4.8.2.	РУБЕЖИ	РУБ	RUBIEZE	RUBIEZE
	ВТОРОЙ ПРОМЕДУТОЧНЫЙ РУБЕЖ	РУБ ПА	RUBPOZ	DRUGA RUBIEŻ POŚREDNIA
	ИСХОДНЫЙ РУБЕЖ	ИС РУБ	RUBWYJ	RUBIEŻ WYJŚCIOWA
	ОГНЕВОЙ РУБЕЖ	ОГН РУБ	RUBOGN	RUBIEŻ OGNIOWA
	ПЕРВЫЙ ПРОМЕДУТОЧНЫЙ РУБЕЖ (РУБЕЖ АРМЕЙСКОГО КОРПУСА)	РУБ АК	RUBKA	RUBIEŻ KORPUSU ARMIJNEGO

КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КРС	YJS	W JEZYKU NATURALNYM
	ПЕРЕДОВАЯ РУБЕЖ	ПЕР РУБ	RUBPRZ	RUBIEZ PRZEDNIA
	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ РУБЕЖ	ПР РУБ	RUBPOS	RUBIEZ POSREDNIA
	РУБЕЖ АТАКИ	РУБ АТАКИ	RUBATA	RUBIEZ ATAKU
	РУБЕЖ БЕЗОПАСНОГО УДАЛЕНИЯ	РУБ БУ	RUBBEZ	RUBIEZ BEZPIECZNEGO ODDALENIA (BEZPIECZENSTWA)
	РУБЕЖ БОЕВОГО ОХРАНЕНИЯ	РУБ БО	RUBUBFO	RUBIEZ UBEZPIECZEN WOJOWYCH
	РУБЕЖ ВВОДА В БОИ (СРАЖЕНИЕ)	РУБ ВВОД	RUBWOD	RUBIEZ WPROWADZENIA DO WALKI
	РУБЕЖ КОНТРАТАКИ	РУБ КАТАКИ	RUBKAT	RUBIEZ KONTRATAKU
	РУБЕЖ МИНИРОВАНИЯ	РУБ МИН	RUBMIN	RUBIEZ MINOWANIA
	РУБЕЖ ОБОРОНЫ	РУБ ОБОРОН	RUBOBR	RUBIEZ OBRONY
	РУБЕЖ ОБЩЕГО ОХРАНЕНИЯ	РУБ ОХР	RUBUBCG	RUBIEZ UBEZPIECZEN OGOLNYCH
	РУБЕЖ РАЗВЕРТЫВАНИЯ В БАТАЛЬОННЫЕ КОЛОННЫ	РУБ БАТ	RUBOKBN	RUBIEZ ROZWIJANIA W KOLUMNY BATALIONOWE
	РУБЕЖ РАЗВЕРТЫВАНИЯ В РОТНЫЕ КОЛОННЫ	РУБ РОТ	RUBOKKN	RUBIEZ ROZWIJANIA W KOLUMNY KOMPANIJNE
	РУБЕЖ РАЗВЕРТЫВАНИЯ ПРОТИВОТАНКОВОГО РЕЗЕРВА	РУБ ПТРЕЗ	ROPPANC	RUBIEZ ROZWIJANIA ODWODU PRZECIWPANCERNEGO
	РУБЕЖ РЕГУЛИРОВАНИЯ	РУБ РЕГ	RUBREG	RUBIEZ REGULACJI
	РУБЕЖ СОПРИКОСНОВЕНИЯ (СП)	РУБ СОПРК	RUBSTY	RUBIEZ STYCZNOŚCI /WP/
4.8.3.	ПОЛОСА ПОЗИЦИИ	ПОЛ	PASPOZ	PASY, POZYCJE
	ЗАПАСНАЯ ПОЗИЦИЯ	ПОЗ ЗАП	POZZAP	POZYCJA ZAPASOWA
	ОБОРОНИТЕЛЬНАЯ ПОЗИЦИЯ	ПОЗ ОБОРОН	POZOBR	POZYCJA OBRONNA
	ОГНЕВАЯ ПОЗИЦИЯ	ОП	POZOGN	POZYCJA OGNICWA
	ОСНОВНАЯ ПОЗИЦИЯ	ПОЗ ОСН	POZGL	POZYCJA GLOWNA
	ПЕРЕДОВАЯ ПОЗИЦИЯ	ПОЗ ПЕР	POZPRZ	POZYCJA PRZEDNIA
	ПОЗИЦИЯ ЗАНЯТА ВОЙСКАМИ	ПОЗ ЗАН	POZOPW	POZYCJA OBSADZONA WOJSKAMI
	ПОЛОСА ДВИЖЕНИЯ	ПОЛ ДВИЖ	PASRUCH	PAS RUCHU
	ПОЛОСА ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	ПДВ	PASDL	PAS DZIAŁANIA WOJSK
	ПОЛОСА ЗАГРЯЗНЕНИЯ	ПОЛ ЗАГР	PASZAF	PAS ZAFOR

КРАСНОУФИ		НА ПРИДАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPYS TERMINU	
КАЛЮЖНИК	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯО	ТЖБ	W JEZYKU NATURALNYM	
	ПОЛОСА МАРША	ПОЛ МАРШ	PAS MARS	PAS MARSZU	
	ПОЛОСА НАСТУПЛЕНИЯ	ПН 911	PASNAT	PAS NATARCIA	
	ПОЛОСА ОБЕСПЕЧЕНИЯ	ПОЛ ОБЕСП	PASBEZP	PAS BEZPIECZENSTWA	
	ПОЛОСА ОБОРОНЫ	ПОБ	PASOBR	PAS OBRONY	
	ПОЛОСА ОТВЕТСТВЕННОСТИ	ПОЛ ОТВ	PASODP	PAS ODPOWIEDZIALNOSCI	
4.В.4.	ЗОНА, УЧАСТКИ	ЗОНА	STRODC	STREFY, ODCINKI	
	ЗАПРЕТНАЯ ЗОНА	ЗАПРЗ	STRZAS	STREFA ZASTRZEZONA	
	ЗОНА БИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАРАЖЕНИЯ	ЗБЗ	STRSKBZ	STREFA SKAZEN BIOLOGICZNYCH	
	ЗОНА ЗАВАЛОЕ	ЗЗАВ	STRZAK	STREFA ZAWALOW	
	ЗОНА ЗАРАЖЕНИЯ	ЗЗАР	STRSKA	STREFA SKAZEN	
	ЗОНА ЗАТОПЛЕНИЯ	ЗЗАТОП	STRZAT	STREFA ZATOPYEN	
	ЗОНА ОБНАРУЖЕНИЯ (ЧНА)	ЗОБН	STRWYK	STREFA WYKRYWANIA /CZAL/	
	ЗОНА ПРИКРЫТИЯ	ЗПРИКР	STROSL	STREFA OSŁONY	
	ЗОНА ПОЖАРОВ	ЗПОЖ	STRPOZ	STREFA POZAROW	
	ЗОНА РАДИОАКТИВНОГО ЗАРАЖЕНИЯ	ЗРЗ	STRSKPR	STREFA SKAZENIA PROMIENIOWORCZEGO	
	ЗОНА РАЗРУШЕНИЙ	ЗРАЗР	STRZM	STREFA ZNISZCZEN	
	ЗОНА ХИМИЧЕСКОГО ЗАРАЖЕНИЯ	ЗХЗ	STRSKCH	STREFA SKAZENIA CHEMICZNEGO	
	УЧАСТОК ОБОРОНЫ	УОБ	ODCOBR	ODCINEK OBRONY	
	УЧАСТОК ПРОРЫВА (ВП)	УПРПР	ODCPRZ	ODCINEK PRZEKAMANIA /WP/	
	УЧАСТОК БОРСИРОВАНИЯ	УБОРС	ODCFOR	ODCINEK FORSOWANIA	
4.В.5.	ПУНКТЫ, РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ	ПРЛ	PKTROZG	PUNKTY, LINIE RCZGRANICZENIA	
	ИСХОДНЫЙ ПУНКТ МАРШРУТА	ИПМ	PKTWYJ	PUNKT WYJSCIONY DROGI MARSZU	
	ИСХОДНЫЙ ПУНКТ ОБРАТНОГО МАРШРУТА	ИПОМ	PKTWYDP	PUNKT WYJSCIONY DROGI POWROTNEJ	
	КОНЕЧНЫЙ ПУНКТ МАРШРУТА	КПМ	PKTKOM	PUNKT KONCOWY DROGI MARSZU	
	ПЕРЕДОВОЙ ПУНКТ БАЗИРОВАНИЯ	ППБ	WYPKTBA	WYSUNIĘTY PUNKT BAZOWANIA	
	ПОВОРОТНЫЙ ПУНКТ МАРШРУТА	ППП	PKTZKM	PUNKT ZMIANY KIERUNKU DROGI MARSZU	
	ПУНКТ БАЗИРОВАНИЯ	ПБ	PKTBAZ	PUNKT BAZOWANIA	

НАЗНАЧЕНИЕ		НА П И Д А Н И Е Т Е Р М И Н А		ZAPIS TERMINU	
КАДРОВЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗ	УДР	В ЯЗЫКЕ НАТУРАЛЬНОМ	
	ПУНКТ ПОГРУЗКИ ДЕСАНТА (ВД)	ППОГФД	PKTZDES	FUNKT ZALADOWANIA DESANTU /WP/	
	РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ СЛЕВА	ЛРЛИН	LLINRD	LEWA LINIA ROZGRANICZENIA	
	РАЗГРАНИЧИТЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ СПРАВА	ПРЛИН	PLINRD	PRAWA LINIA ROZGRANICZENIA	
4.9.	СТЕПЕНЬ ЗАЩИЩЕННОСТИ (УКРЫТИЯ) ВОЙСК	УКР	STOCNH	STOPIEN OCHRONY /UKRYCIA/ WOJSK	
	БОЕВАЯ ТЕХНИКА БРОНИРОВАНИЯ	БТ БР	SPBORA	SPRZET BOJOWY BRANICZONY	
	БОЕВАЯ ТЕХНИКА В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ УКРЫТИЯХ	БТ ЖБУ	SPBUZ	SPRZET BOJOWY W UKRYCIACH ZELAZO- BETONOWYCH	
	БОЕВАЯ ТЕХНИКА В УКРЫТИЯХ	БТ УКР	SPBU	SPRZET BOJOWY W UKRYCIACH	
	ЖИВАЯ СИЛА В АВТОМОБИЛЯХ И БРОНЕТРАНСПОРТЕРАХ ОТКРЫТОГО ТИПА	ЖС БТР	SZSAMTO	SILY ZYWE W SAMOCHODACH I TRANSPORTERACH TYPU ODKRYTEGO	
	ЖИВАЯ СИЛА В БЛИНДАЖАХ	ЖС БЛИНД	SZSCHF	SILY ZYWE W SCHRONACH	
	ЖИВАЯ СИЛА В БОЕВЫХ МАШИНАХ ПЕХОТЫ И БРОНЕТРАНСПОРТЕРАХ ЗАКРЫТОГО ТИПА	ЖС ЗБТР	SZBWPTZ	SILY ZYWE W BWP I TRANSPORTERACH BRANICZONYCH ZAKRYTYCH	
	ЖИВАЯ СИЛА В ДЕРЕВЯННЫХ ЗДАНИЯХ	ЖС ДЗ	SZBD	SILY ZYWE W BUDYNKACH DREWNIANYCH	
	ЖИВАЯ СИЛА В КИРПИЧНЫХ ЗДАНИЯХ	ЖС КЗ	SZBM	SILY ZYWE W BUDYNKACH MUROWANYCH	
	ЖИВАЯ СИЛА В ГАЛЕРЕЯХ	ЖС ГАЛР	SZPPODZ	SILY ZYWE W PRZEJSCIACH PODZIEMNYCH	
	ЖИВАЯ СИЛА В ОТКРЫТЫХ ФОРТИФИКАЦИОННЫХ СООРУЖЕНИЯХ	ЖС ФС	SZOBFOR	SILY ZYWE W ODKRYTYCH BUDOWLACH FORTYFIKACYJNYCH	
	ЖИВАЯ СИЛА В ПЕРЕКРЫТЫХ ЖЕЛЯХ	ЖС ПЖ	SZSZF	SILY ZYWE W SZCZELNACH PRZYKRYTYCH	
	ЖИВАЯ СИЛА В ТАНКАХ	ЖС ТК	SIZW CZ	SILY ZYWE W CZOŁGACH	
	ЖИВАЯ СИЛА В ТРАНШЕЯХ	ЖС ТР	SZTRA	SILY ZYWE W TRANZHEJACH	
	ЖИВАЯ СИЛА В УБЕЖИЩАХ	ЖС УБ	SZUKR	SILY ZYWE W UKRYCIACH	
	ЖИВАЯ СИЛА В УБЕЖИЩАХ ЛЕГКОГО ТИПА	ЖС УЛТ	SZSCHRL	SILY ZYWE W SCHRONACH TYPU LEKKIEGO	
	ЖИВАЯ СИЛА В УБЕЖИЩАХ СРЕДНЕГО ТИПА	ЖС УСТ	SZSCHRS	SILY ZYWE W SCHRONACH TYPU SPEDNYEGO	
	ЖИВАЯ СИЛА В УБЕЖИЩАХ ТЯЖЕЛОГО ТИПА	ЖС УТТ	SZSCHRE	SILY ZYWE W SCHRONACH TYPU CIĘZKIEGO	
	ЖИВАЯ СИЛА В УБЕЖИЩАХ ШАХТНОГО ТИПА	ЖС УБШ	SZSCHRT	SILY ZYWE W SCHRONACH TYPU TUNELOWEGO	
	ЖИВАЯ СИЛА В УКРЫТИЯХ	ЖС УКР	SZUKRE	SILY ZYWE UKRYTE	
	ЖИВАЯ СИЛА ОТКРЫТО РАСПОЛОЖЕННАЯ	ЖС ОТКР	SZODK	SILY ZYWE ODKRYTE	

КЛАССИФИКАЦИЯ		НАЗНАЧЕНИЕ		ТЕРМИНЫ	
КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА УКР	УКР	НА ЕЗЫКЕ ПРАКТИЧЕСКОМ	НА ЕЗЫКЕ НАТУРАЛЬНОМ
5.	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	ОБД	ZABDB	ZABEZPIECZENIE DZIAWAN BOJOWYCH	
5.1.	БОЕВОЕ И ОПЕРАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	БОБД	ZABBO	ZABEZPIECZENIE BOJOWE I OPERACYJNE	
5.1.1.	РАЗВЕДКА	РАЗВ	ROZP	ROZPOZNANIE	
5.1.1.1.	ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ, ВИДЫ И СПОСОБЫ РАЗВЕДКИ	ИСТ	ZROD	ZRUDKA INFORMACJI, RODZAJE I SPOSOBY ROZPOZNANIA	
	АГЕНТУРНАЯ РАЗВЕДКА	АГР	RAGENT	ROZPOZNANIE AGENTURALNE	
	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ (БИОЛОГИЧЕСКАЯ) РАЗВЕДКА	БКР	RBIO	ROZPOZNANIE BIOLOGICZNE /BAKTERIOLOGICZNE/	
	БОЕВОЙ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНЫЙ ПАТРУЛЬ (БРП)	БРП	BPR	BOJOWY PATROL ROZPOZNAWCZY /BP/	
	ВОЗДУШНАЯ РАДИАЦИОННАЯ И ХИМИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА МЕСТНОСТИ	ВРХРМ	RPSKPT	ROZPOZNANIE POWIETRZNE SKARZEN PROMIENIOTWORCZYCH TERENU	
	ВОЗДУШНАЯ РАДИАЦИОННАЯ РАЗВЕДКА МЕСТНОСТИ	ВРРМ	RPSKT	ROZPOZNANIE POWIETRZNE SKAZEN TERENU	
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА (ВИЗУАЛЬНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)	ВЗР	RPOW	ROZPOZNANIE POWIETRZNE /WIZUALNE/	
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С ВЕРТОЛЕТА (ВИЗУАЛЬНАЯ)	ВЗРВ	RPOWSM	ROZPOZNANIE POWIETRZNE ZE SMIGLOWCA /WIZUALNE/	
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С ВЕРТОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОПТИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ	ВЗРВ ОР	RPSMPO	ROZPOZNANIE POWIETRZNE ZE SMIGLOWCA PRZY UZYCIU PRZYRZADOW OPTYCZNYCH	
	ВОЗДУШНАЯ РАЗВЕДКА С ВЕРТОЛЕТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРОВ ВИЗУАЛЬНОГО НАБЛЮДЕНИЯ И С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ КООРДИНАТ ЦЕЛИ С ПОМОЩЬЮ КАРТ МАСШТАБА:			ROZPOZNANIE POWIETRZNE ZE SMIGLOWCA PRZY UZYCIU PRZYRZADOW OPTYCZNYCH Z OKRESLENIEM WSPORZEDNYCH NA PODSTAWIE MAPY W SKALII	
	-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 SAMCLOTU /WIZUALNE/	
	-100000	ВЗРС ОР3	RPSAM3	- 100000	
	-200000	ВЗРС ОР4	RPSAM4	- 200000	
	ВОЙСКОВАЯ РАЗВЕДКА	ВР	ROZPO	ROZPOZNANIE OGOLNOCYJSKOWE	

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАЗНАЧЕНИЕ ТЕРМИНА		ZADIS TERMINU	
	НА ПРАВИЛЬНОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	TJF	W JĘZYKI NATURALNYM
	НАЗЕМНАЯ РАЗВЕДКА	НР	RNAZ	ROZPOZNANIE NAZEMNE
	НАЗЕМНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ (ВИЗУАЛЬНОЕ)	Н	OBWZR	OBSERWACJA WTRZOKOWA
	ПОДВИЖНЫЙ ПОСТ НАБЛЮДЕНИЯ (ВЛ)	ПН	RPSTO	RUCHOMY POSTERUNEK OBSERWACYJNY /WLP/
	ПОКАЗАНИЯ ПЛЕННЫХ	П	ZJ	ZEZNANIA JENCÓW
	РАДИАЦИОННАЯ РАЗВЕДКА	РДР	RSKPR	ROZPOZNANIE SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH
	РАДИАЦИОННАЯ И ХИМИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА	РХР	RSKPRMCH	ROZPOZNANIE SKAZEN PROMIENIOTWORCZYCH I CHEMICZNYCH
	РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ, БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ (БИОЛОГИЧЕСКАЯ) РАЗВЕДКА	РХБР	RSK	ROZPOZNANIE SKAZEN (PROMIENIOTWORCZYCH, CHEMICZNYCH I BIOLOGICZNYCH)
	РАДИАЦИОННОЕ, ХИМИЧЕСКОЕ, БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ (БИОЛОГИЧЕСКОЕ) НАБЛЮДЕНИЕ	РХБН	OBSSK	OBSERWACJA SKAZEN (PROMIENIOTWORCZYCH, CHEMICZNYCH, BIOLOGICZNYCH)
	РАЗВЕДКА БОЕВ	РБ	RWAL	ROZPOZNANIE WALKI
	РАЗВЕДКА РАЗВЕДЧАТЕЛЬНЫМИ ГРУППАМИ	РРГ	RGRR	ROZPOZNANIE PRZEZ GRUPY ROZPOZNAWCZE
	ФОТОСНИМКИ	ФДО	ZDJECIE	ZDJECIE
	ХИМИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА	ХР	RCHM	ROZPOZNANIE CHEMICZNE
5.1.1.2.	СТЕПЕНЬ ДОСТОВЕРНОСТИ	ДОСТ	STOWIAR	STOPIEŃ WIARYGODNOŚCI
	ЛОЖНО, ЛОЖНАЯ	ЛЖ	POZOR	POZORNY
5.1.1.3.	ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗВЕДКИ	ОРГР	ORGR	ORGANIZACJA ROZPOZNANIA
	АНАЛИЗ РАЗВЕДАННЫХ	АНАЛ РАЗВ	ANDR	ANALIZA DANYCH ROZPOZNAWCZYCH
	ВОЗМОЖНОСТИ ПО ОБНАРУЖЕНИЮ СРЕДСТВ ЯДЕРНОГО НАПАДЕНИЯ	ВОСЯН	MWSRNJ	MOŻLIWOŚĆ WYKRYCIA ŚRODKÓW NAPADU JĄDROWEGO
	ВОЗМОЖНОСТИ СРЕДСТВ РАЗВЕДКИ	ВСР	MWSRR	MOŻLIWOŚĆ ŚRODKÓW ROZPOZNANIA
	ВРЕМЯ ВЕДЕНИЯ РАЗВЕДКИ	ВРВР	CZASR	CZAS PROWADZENIA ROZPOZNANIA
	ВРЕМЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ОБЪЕКТА (ЦЕЛИ)	ВРО	TWO	CZAS WYKRYCIA OBIEKTU /CELU/
	ВРЕМЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАЗВЕДЧАТЕЛЬНЫХ СВЕДЕНИЙ И ДОНЕСЕНИЙ (ДАННЫХ)	ВЛРС	CZASDDR	CZAS DOSTARCZENIA DANYCH ROZPOZNAWCZYCH I MELDUNKÓW
	ГЛАВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВЕДКИ (ВР)	ГНРАЗВ	GLKR	GŁÓWNY KIERUNEK ROZPOZNANIA /WLP/
	ГЛУБИНА РАЗВЕДКИ	ГРАЗВ	GLR	GLEBOKOŚĆ ROZPOZNANIA

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ	ТДС	W JĘZYKU NATURALNYM
ГОТОВНОСТЬ К ВЕДЕНИЮ РАЗВЕДКИ ПРОТИВНИКА	ГОТ РАЗВ	GOTR		ACTOWOŚĆ DO PROWADZENIA ROZPOZNANIA PRZECIWNIKA
ДАЛЬНОСТЬ РАЗВЕДКИ (ВП)	ДРАЗВ	ZASR		ZASIĘG ROZPOZNANIA /WP/
ДОКЛАД О РАЗВЕДКАТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ	ДРИ	MELR		MELDUNEK ROZPOZNAWCZY
ДОРАЗВЕДКА (ДОРАЗВЕДАТЬ)	ДОРАЗВ	RBEZP		ROZPOZNANIE BEZPOŚREDNIE
ЗАДАЧА НА ДОРАЗВЕДКУ	ЗДА	ZRBEZP		ZADANIE DO ROZPOZNANIA BEZPOŚREDNIEGO
НАЛИЧИЕ СРЕДСТВ РАЗВЕДКИ	НСР	ILSRP		IŁOŚĆ ŚRODKÓW ROZPOZNAWCZYCH
НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВЕДКИ	НАПРР	KIERR		KIERUNEK ROZPOZNANIA
НАЧАЛО РАЗВЕДКИ	НАЧР	POCZR		POCZĄTEK ROZPOZNANIA
ОБРАБОТКА РАЗВЕДАННЫХ	ОБРАБР	OPRABR		OPRACOWANIE DANYCH ROZPOZNAWCZYCH
ОБЪЕКТ (РАЙОН) РАЗВЕДКИ	ОБР	OBR		OBIEKT (REJON) ROZPOZNANIA
ОЧЕРЕДНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧ РАЗВЕДКИ	ОЧВЗР	KWZR		KOLEJNOŚĆ WYKONANIA ZADAŃ ROZPOZNANIA
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ РАЗВЕДКИ, ПРИДААННЫЕ НА УСИЛЕНИЕ	ПДРАЗВ	PDWZR		PODODZIAŁY WZMOCNIENIA ROZPOZNANIA
ПОЛОСА РАЗВЕДКИ	ПОЛР	PASR		PAS ROZPOZNANIA
РАЗВЕДАТЬ	РАЗВЕД	ROZPOZ		ROZPOCZNAĆ
РАЗВЕДКА МЕСТНОСТИ	РАЗВМ	RTERE		ROZOPZNANIE TERENU
РАЗВЕДКА ПРОТИВНИКА	РАЗВП	RNPLA		ROZPOZNANIE PRZECIWNIKA (NIEPRZYJACIELA)
РАЗВЕДКАТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (ИНФОРМАЦИЯ)	РАЗВД	DANR		DANE ROZPOZNAWCZE (INFORMACJA)
РАЙОН (ОБЪЕКТ) ОСОБОГО ВНИМАНИЯ	РОВ	RSU		REJON (OBIEKT) SZCZEGÓLNEJ UWAGI
РЕЗЕРВ СИЛ И СРЕДСТВ РАЗВЕДКИ	РЕЗР	OPSSRR		ODWÓD SIŁ I ŚRODKÓW ROZPOZNANIA
СЕКТОР РАЗВЕДКИ	СЕКТР	SEKR		SEKTOR ROZPOZNANIA
СОСТАВ СИЛ И СРЕДСТВ РАЗВЕДКИ	СОСТОР	SSSR		SKŁAD SIŁ I ŚRODKÓW ROZPOZNANIA
СПОСОБ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РАЗВЕДАННЫХ	СППР	SPDR		SPÓSÓB PRZEDSTAWIENIA DANYCH ROZPOZNAWCZYCH
СПОСОБ РАЗВЕДКИ	СПРАЗВ	SPDR		SPÓSÓB ROZPOZNANIA
ЦЕНТР СБОРА И ОБРАБОТКИ РАЗВЕДКАТЕЛЬНЫХ ДАННЫХ	ЦСОРД	CZOTR		CENTRUM ZBIORU I OPRACOWANIA INFORMACJI ROZPOZNAWCZEJ

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ТИСКАНИЕ ТЕРМИНА		ZADYS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИГО	УЛС	W JĘZYKU NATURALNYM
	ХАРАКТЕР ЦЕЛИ	ХЦ	CHACEL	CHARAKTER CELEU
5.1.3.	ОХРАНЕНИЕ	ОХРН	UBEZPE	UBEZPIECZENIE
	ОТЗЫВ	ОТЗЫВ	ODZEW	ODZEW
	ПАРОЛЬ	ПАРОЛЬ	PASLO	PASŁO
	ПОЛОСА ОХРАНЕНИЯ	ПОЛОХР	PASUBEZ	PAS UBEZPIECZEN
	ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПРОТИВНИКА	ПДОП	KRWYNPL	KOLEJNOSC PRAC PRZY WYKRYCIU NIEPRZYJACIELA
	ПОРЯДОК ПРИКРЫТИЯ	ПОРПРИКР	SPOOS	SPOSOB OSKONY
	ПРОПУСК	ПРОП	PRZEP	PRZEPUSTKA
	СИГНАЛ "НАПАДЕНИЕ ДИВЕРСИОННО-РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНОЙ ГРУППЫ"	ДИВЕРСТ	SYNGDR	SYGNAŁ "NAPAD GRUPY DYWERSYJNO-ROZPOZNAWCZEJ"
	СИГНАЛ "ОБНАРУЖЕНИЕ ВОЗДУШНОГО ПРОТИВНИКА"	ВОЗДУХ	SYWPPD	SYGNAŁ "WYKRYTO PRZECIWNIKA POWIETRZNEGO"
	СИГНАЛ ОЛОВЕЧЕНИЯ	СИГДО	SYPOW	SYGNAŁ POWIADAMIANIA
	СИЛЫ И СРЕДСТВА, ВЫДЕЛЕННЫЕ ДЛЯ ОХРАНЕНИЯ	СОП ОХР	SISRUB	SILY I ŚRODKI WYDZIELONE DO UBEZPIECZENIA
	СХЕМА НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ОХРАНЕНИЯ	ОХНОХР	SCHUBBE	SCHEMAT UBEZPIECZEN BEZPOŚREDNICH
5.1.5.	МАСКИРОВКА	МАСК	MASK	MASKOWANIE
	ДЫМОВАЯ МАСКИРОВКА	ДМАСК	MASKDYM	MASKOWANIE DYMNE
	КОНТРОЛЬ МАСКИРОВКИ	КМАСК	KONMASK	KONTROLA MASKOWANIA
	ЛОЖНЫЙ АЭРОДРОМ	ЛЖ АЭР	LOTPOZ	LOTNISKÓ POZORNE
	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЙСК СРЕДСТВАМИ МАСКИРОВКИ	ОБЕСП СМАСК	ZABWSRM	ZABEZPIECZENIE WOJSK W ŚRODKI MASKOWANIA
	РАССРЕДОТОЧЕНИЕ БОЕВОГО ПОРЯДКА (ЧНА)	РСТ БП	RCZUB	ROZŚRODKOWANIE UGRUPOWANIA BOJOWEGO /CZAL/
5.1.6.	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ИНХО	ZABINZ	ZABEZPIECZENIE INŻYNIERYJNE
	БЛИНДАЖ	БЛИНД	SCHRON	SCHRON
	БРОНЕКЛАДКА	БРККЛА	KOPRANC	KOPŁA PANCERNA
	ВОЗВЕДЕНИЕ СООРУЖЕНИЯ	ВОЗВ СОРЖ	BUDUMOC	BUDOWA LMOŚCIEN

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА РУС	РУС	W JĘZYKU NATURALNYM
	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗАГРАЖДЕНИЯ	ВОСТ ЗАГР	ODSZAR	ODBUDDWA ZAPOR
	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЕРЕПРАВЫ	ВОСТ ПЕРЕПР	ODSZPRZE	ODBUDDWA PRZEPRAW
	ГАЛЕРЕЯ	ГАЛЕР	CHODNICO	CHODNIK PODZIEMNY
	ДОБИЧА ВОДЫ	ДОБ ВОДЫ	WYDOBY	WYDOBYWANIE WODY
	ЗАГОТОВКА ИНЖЕНЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	ЗАГОТ ИНЖК	PKONINZ	PRZYGOTOWANIE KONSTRUKCJI INZYNIERYJNYCH
	ЗАГРАЖДЕНИЕ	ЗАГР	ZAPORA	ZAPORA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ВОДНОЕ	ВОДЗ	ZAPWOD	ZAPORA WODNA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ИНЖЕНЕРНОЕ	ИНЖЗ	ZAPINZ	ZAPORA INZYNIERYJNA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ МАЛОЗАМЕТНОЕ	МЗЗ	ZAPMLOD	ZAPORA MALOWIDOCZNA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ МИННО-ВЗРЫВНОЕ	МВЗ	ZAPMIN	ZAPORA MINOWA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ОГНЕВОДНОЕ	ОГВЗ	ZAPOGWO	ZAPORA OGNIOWO-WODNA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ПРОВОЛОЧНОЕ	ПРЗ	ZAPDRUT	ZAPORA DRUTOWA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ПРОТИВОДЕСАНТНОЕ	ПДЗ	ZAPDES	ZAPORA PRZECIWDESANTOWA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ПРОТИВОТАНКОВОЕ	ПТЗ	ZAPPCZ	ZAPORA PRZECIWCZYLOWA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ЭЛЕКТРИЗУЕМОЕ	ЭЛЗ	ZAPELEK	ZAPORA ELEKTRYZOWANA
	ЗАГРАЖДЕНИЕ ЯДЕРНО-МИННОЕ	ЯМЗ	ZAPJM	ZAPORY JADROWO-MINOWE
	ЗАТОПЛЕНИЕ	ЗАТОП	ZATOP	ZATOPNIENIE
	ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ МЕСТНОСТИ	ИНЖ ОБМ	IPTERN	INZYNIERYJNE PRZYGOTOWANIE TERENU
	КАЗЕМАТ	КАЗМТ	KAZ	KAZAMATA
	КАПНИР	КАПР	KAP	KAPONIERKA
	КОЛОДЦЫ ДЛЯ ЯДЕРНЫХ ФУГАСОВ	КЯФ	STUDJF	STUDNIE DLA JADROWYCH FUGASOW
	КОНТРСКАРП	КВСКАРП	PSKARP	PRZECIWSKARPA
	МЕСТА ДЛЯ ЯДЕРНЫХ ФУГАСОВ	МЯФ	MEJ	MIEJSCA DLA FUGASOW JADROWYCH
	МИНИРОВАНИЕ	МИНИР	MINOW	MINOWANIE
	МИННОЕ ЗАГРАЖДЕНИЕ МОРСКОЕ	МЗМ	MZAPMIN	MORSKA ZAPORA MINOWA
	МИННОЕ ПОЛЕ	МИНПОЛ	POLEMIN	POLE MINOWE

КЛАССОВЫЙ КАЛИБРОВЫЙ КОД	НАТ И Д А Н И Е Т Е Р М И Н А		ZAPIS TERMIŃU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИГО	YJS	W JĘZYKU NATURALNYM
	МИННОЕ ПОЛЕ ПРОТИВОПЕХОТНОЕ	ППМП	PRZIERM	PRZECIWPIECHOTNE POLE MINOWE
	МИННОЕ ПОЛЕ ПРОТИВОПЕХОТНОЕ УПРАВЛЯЕМОЕ	УППМП	KPPZIERM	KIEROWANE PRZECIWPIECHOTNE POLE MINOWE
	МИННОЕ ПОЛЕ ПРОТИВОТАНКОВОЕ	ПТМП	PPRANCPRM	PRZECIWPANCERNE POLE MINOWE
	МИННОЕ ПОЛЕ ПРОТИВОТАНКОВОЕ НАДОЛБЫ	УПТМП	KPPRANKM	KIEROWANE PRZECIWCZĘGOWE POLE MINOWE
	НАДОЛБЫ	НАДЛБ	SLPCZ	SLUPY PRZECIWCZĘGOWE
	ОБОРУДОВАНИЕ ПЕРЕПРАВ	ОБОР ПЕРЕПР	URZPRZE	URZĄDZENIE PRZEPRAWY
	ОБОРУДОВАНИЕ ПОЗИЦИИ	ОБОР ПОЗ	URZPOZ	URZĄDZENIE POZYCJI
	ОБОРУДОВАНИЕ ПУТЕЙ	ОБОР ПУТ	PRZYDR	PRZYGOTOWANIE DRÓG
	ОБОРУДОВАНИЕ РАЙОНА РАСПОЛОЖЕНИЯ	ОБОР РИ	URZREJR	URZĄDZENIE REJONU ROZMIESZCZENIA
	ОКОПЫ	ОКОПЫ	OKOPY	OKOPY
	ОКОПЫ ДЛЯ БОЕВОЙ И ДРУГОЙ ТЕХНИКИ	ОКОПЫ БТ	OKSPBDJ	OKOPY DLA SPRZĘTU WOJOWEGO I INNEGO
	ОЧЕРЕДНОСТЬ ИНЖЕНЕРНЫХ РАБОТ	ОЧ ИНЖР	KOLPRIM	KOLEJNOŚĆ PRAC INŻYNIERYJNYCH
	ПЕРЕКРЫТИЕ ЦЕЛИ	ЦЕЛИ ПЕР	SZCZP	SZCZELINY PRZYKRYTE
	ПЕРЕПРАВА	ПЕРЕПР	PRZEPR	PRZEPRAWA
	ПЕРЕПРАВА ДЕСАНТНАЯ	ДЕС ПЕРЕПР	PRZEDES	PRZEPRAWA DESANTOWA
	ПЕРЕПРАВА МОСТОВАЯ	МОСТ ПЕРЕПР	PRZEMOS	PRZEPRAWA MOSTOWA
	ПЕРЕПРАВА ПАРОМНАЯ	ПАРОМ ПЕРЕПР	PRZEPRO	PRZEPRAWA PROMOWA
	ПЕРЕПРАВА ПОНТОННАЯ	ПОНТ ПЕРЕПР	PRZERON	PRZEPRAWA PONTONOWA
	ПЛАВСРЕДСТВА	ПЛАВСОР	SRPLYW	SRODKI PLYWAJĄCE
	ПЛОТНОСТЬ МИНИРОВАНИЯ	ПЛОТН МИН	GESTMIN	GĘSTOŚĆ MINOWANIA
	ПЛОТНОСТЬ ДИСТАНЦИОННОГО МИНИРОВАНИЯ	ПЛОТН ДМИН	GESZMIN	GĘSTOŚĆ ZDALNEGO MINOWANIA
	ПОДГОТОВКА ПОЗИЦИИ	ПОДГ ПОЗ	PRZYPOZ	PRZYGOTOWANIE POZYCJI
	ПОЛОСА ЗАБРАЖДЕНИЯ	ПОЛ ЗАБР	FASZAF	FAS ZAPÓR
	ПРОВЕДЕНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РАБОТ	ИНЖ РАБ	PRACINZ	PROWADZENIE PRAC INŻYNIERYJNYCH
	ПРОДЕЛИВАНИЕ ПРОХОДОВ	ПРОД ПРОХОД	WYKPRZE	WYKONYWANIE PRZEJŚĆ

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ИМЕНИ ЕДИНИЦЫ ТЕРМИНА	НА ИМЕНИ	УС	НА ЯЗЫКЕ НАТУРАЛЬНОМ
	ПРОКЛАДКА КОЛОННОГО ПУТИ	ПРОКЛАД ПУТИ	WYTOPRZE	WYTYCZANIE DRÓG NA PRZELAJ
	РАЗГРАЖДЕНИЕ	РАЗГРАД	ROZGR	ROZGRODZENIE
	РАЗМИНИРОВАНИЕ	РАЗМИН	ROZMIN	ROZMINOWANIE
	РЕМОНТ ДОРОГ	РЕМ ДОРОГ	NAPROD	NAPRAWA DRÓG
	РЕМОНТ (ВОССТАНОВЛЕНИЕ) МОСТА	РЕМ МОСТА	NAPRMOS	NAPRAWA MOSTU
	СОДЕРЖАНИЕ МАРШРУТОВ	СОДЕРЖ МАРШ	UTRZDR	UTRZYMANIE DRÓG
	СОДЕРЖАНИЕ МОСТА	СОДЕРЖ МОСТА	UTRZMOS	UTRZYMANIE MOSTU
	СОДЕРЖАНИЕ ПЕРЕПРАВ	СОДЕРЖ ПЕРЕПР	UTRZPRZ	UTRZYMANIE PRZEPRAW
	СОДЕРЖАНИЕ ПУНКТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	СОДЕРЖ ПВ	UTRZPZW	UTRZYMANIE PUNKTÓW ZAOPATRZENIA W WODĘ
	СОЗДАНИЕ ЗАВАЛОВ	СОЗД ЗАВАЛ	UTWZAW	UTWORZENIE ZAWALÓW
	УЗЕЛ ЗАГРАЖДЕНИЯ	УЗЕЛ ЗАГР	WEZZAP	WEZEL ZAPÓR
	ТРАНШЕЯ	ТРАНШ	ROWSTRZ	RÓW STRZELECKI
	ТРАНШЕЯ ПОЛНОГО ПРОФИЛЯ	ТРАНШ1	ROWSTPP	RÓW STRZELECKI C PEWNYM PROFILU
	ТРАНШЕЯ ПОЛНОГО ПРОФИЛЯ С ОДЕЖДОЙ КРУТОСТЕЙ	ТРАНШ2	ROWSTOS	RÓW STRZELECKI C PEWNYM PROFILU I ODZIANIEM ŚCIAN
	УБЕЖИЩЕ ДЛЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	УБ ЛС	SCHRLUD	SCHRON DLA LUDZI
	УБЕЖИЩЕ ЛЕГКОГО ТИПА	УЛТ	SCHRTL	SCHRONY TYPU LEKKIEGO
	УБЕЖИЩЕ СРЕДНЕГО ТИПА	УСТ	SCHRTS	SCHRON TYPU ŚREDNIEGO
	УБЕЖИЩЕ ТЯЖЕЛОГО ТИПА	УТТ	SCHRTC	SCHRONY TYPU CIĘŻKIEGO
	УКРЫТИЕ ДЛЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	УКР ЛС	UKRLUD	UKRYCIA DLA LUDZI
	УСТРОЙСТВО (УСТАНОВКА, СОЗДАНИЕ) ЗАГРАЖДЕНИЙ	УСТ ЗАГР	URZZAP	URZĄDZENIE ZAPÓR
	ЩЕЛИ	ЩЕЛИ	SZCZ	SZCZELINY
	ЗСКАРП	ЗСКАРП	SKARPA	SKARPA
5.1.7.	РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА ХИМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	РЦЗ ХИКО	OPPRON ZABCHEN	OCRONA PRZED PROMIENIOWANIEM CHEMICZNYMI
5.1.7.1.	РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ, БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ (БИОЛОГИЧЕСКАЯ) РАЗВЕДКА	РХЕР	RSK	ROZPOZNANIE SKAZEK (PROMIENIOWCZYCH, CHEMICZNYCH I BIOLOGICZNYCH)

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСЬМЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КРОТКО	ТЖС	W JĘZYKU NATURALNYM
	ГЛУБИНА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПЕРВИЧНОГО ОБЛАКА ОБ	Г1	GOT1	PODDZIAŁ WOJSK RAKIETOWYCH W GOTOWOŚCI NR 1
	ГЛУБИНА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВТОРИЧНОГО ОБЛАКА ОБ	Г2	GOT2	PODDZIAŁ WOJSK RAKIETOWYCH W GOTOWOŚCI NR 2
	ЗАРАЖЕННЫЙ УЧАСТОК	ЗУ	DDCSK	ODCINEK SKAZONY
	ЗОНА БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО (БИОЛОГИЧЕСКОГО) ЗАРАЖЕНИЯ	ЗБКЗ	STRSBA	STREFA SKAZENIA BAKTERIOLOGICZNEGO /BIOLOGICZNEGO/
	ЗОНА РАДИОАКТИВНОГО ЗАРАЖЕНИЯ	ЗРЗ	STRSKPR	STREFA SKAZENIA PROMIENIOTWORCZEGO
	ЗОНА ХИМИЧЕСКОГО ЗАРАЖЕНИЯ	ЗХЗ	STRSKCH	STREFA SKAZENIA CHEMICZNEGO
	КОНЦЕНТРАЦИЯ ОТРАВЛЯЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА	КОМЧ ОБ	STST	STĘŻENIE ŚRODKA TRUJĄCEGO
	ПЛОТНОСТЬ ЗАРАЖЕНИЯ	ПЛОТНЗ	GSKAZ	GĘSTOŚĆ SKAZENIA
	ТИП БИОЛОГИЧЕСКОГО СРЕДСТВА	ТИП БО	RODSBIO	RODZAJ ŚRODKA BIOLOGICZNEGO
	ТИП ОТРАВЛЯЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА	ТИП ОБ	RODST	RODZAJ ŚRODKA TRUJĄCEGO
	ХИМИЧЕСКОЕ ЗАГРЯЖЕНИЕ	ХИМ ЗАГР	ZAPCH	ZAPORA CHEMICZNA
5.1.7.2.	РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА	ХИМ ЗАГР ХДК РАДО	KONTRODZ SYTRP	KONTROLA DOZYMETRYCZNA I CHEMICZNA SYTUACJA PROMIENIOTWORCZA WARIANT OKREŚLENIA PARAMETRÓW WYBUCHU JĄDROWEGO
	ВАРИАНТ ЗАСЕЧКИ ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	ВАЗ	WAROPWJ	WARIANT OKREŚLENIA PARAMETRÓW WYBUCHU JĄDROWEGO
	ВИД ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	ВИД	RODWJ	RODZAJ WYBUCHU JĄDROWEGO
	ВОЗДУШНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	ВЯВ	ROWWYBJ	POWIETRZNY WYBUCH JĄDROWY
	ВРЕМЯ ЗАСЕЧКИ ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	ВРЗ	CZADPWJ	CZAS OKREŚLANIA PARAMETRÓW WYBUCHU JĄDROWEGO
	ВЫСОКИЙ ВОЗДУШНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	ВВЯВ	WPOWYWJ	WYSOKI POWIETRZNY WYBUCH JĄDROWY
	ВЫСОТА ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	ВВС	WYSWJ	WYSOKOŚĆ WYBUCHU JĄDROWEGO
	ЭПИЦЕНТР ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	ЭЯВ	EPICWJ	EPICENTRUM WYBUCHU JĄDROWEGO
	ЗОНЫ РАДИОАКТИВНОГО ЗАРАЖЕНИЯ:			
	- А	ЗРЗ А	STRSKPA	STREFA SKAZENIA PROMIENIOTWORCZEGO "A"
	- Б	ЗРЗ Б	STRSKPB	STREFA SKAZENIA PROMIENIOTWORCZEGO "B"
	- В	ЗРЗ В	STRSKPC	STREFA SKAZENIA PROMIENIOTWORCZEGO "C"
	- Г	ЗРЗ Г	STRSKPD	STREFA SKAZENIA PROMIENIOTWORCZEGO "D"
	КОЛИЧЕСТВО ЯДЕРНЫХ ВЗРЫВОВ; ПРОИЗВЕДЕННЫХ В РАЙОНЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК	ПР ЯВ	LWJ	LICZBA WYBUCHÓW JĄDROWYCH WYKONANYCH W REJONIE DZIAŁAŃ WOJENNYCH WOJSK

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА КИР	ТЖБ	W JĘZYKU NATURALNYM
	МОЩНОСТЬ ЯДЕРНОГО ВЗРЫВА	МОШН	· MWJ	MOC WYBUCHU JĄDROWEGO
	НАЗЕМНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	НЯВ	· NAZWJ	NAZIEMNY WYBUCH JĄDROWY
	ПОДВОДНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	ПДВЯВ	· PDWJ	PODWODNY WYBUCH JĄDROWY
	ПОДЗЕМНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	ПДЗЯВ	· PZWJ	PODZIEMNY WYBUCH JĄDROWY
	ПЛАНИРУЕМЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	ПЯВ	· PLAWJ	PLANOWANY WYBUCH JĄDROWY
	ПРОГНОЗИРУЕМАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА (ОТНОШЕНИЕ ПЛОЩАДЕЙ СТАНДАРТНЫХ ЗОН К ПЛОЩАДАМ РАЙОНОВ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК В %)	ПРП	· PROGSYT	PRÓGNOZOWANA SYTUACJA PROMIENIOTWÓRCZA (STOSUNEK WIELKOŚCI TYPOWYCH STREF DO WIELKOŚCI REJONÓW DZIAŁAŃ WOJSK W %)
	ПРОГНОЗИРУЕМАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА В ВИДЕ ЗОН ЗАРАЖЕНИЯ	ПРЗ	· PROSTSK	PRÓGNOZOWANA SYTUACJA PROMIENIOTWÓRCZA W FORMIE STREF SKAŻEŃ
	ПРОГНОЗИРУЕМАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА В ТОЧКАХ МЕСТНОСТИ	ПРТ	· PROSPKT	PRÓGNOZOWANA SYTUACJA PROMIENIOTWÓRCZA W OKREŚLONYCH PUNKTACH TERENU
	ПРОГНОЗИРУЕМАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА НА МАРШРУТАХ ДВИЖЕНИЯ	ПРМ	· PWREM	PŁĘKOWY WARSZTAT REMONTOWY
	ПРОГНОЗИРУЕМАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА, ОТБРАЖАЮЩАЯ ВРЕМЯ НАЧАЛА И КОНЦА ЗАРАЖЕНИЯ	ПРВ	· PROCZAS	PRÓGNOZOWANA SYTUACJA PROMIENIOTWÓRCZA WSKAZUJĄCA CZAS ROZPOCZĘCIA I USTANIA SKAŻENIA
	ПРОЦЕНТ РАДИОАКТИВНОГО ЗАРАЖЕНИЯ МАРШРУТА ДВИЖЕНИЯ	ПЗ МАРШР	· PRMARPR	PROCENT SKAŻONEJ PROMIENIOTWÓRCZO PROGI MARSZU
	ПРОЦЕНТ РАДИОАКТИВНОГО ЗАРАЖЕНИЯ РАЙОНА ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК	ПЗ РН	· PRSPRDW	PROCENT SKAŻONEGO PROMIENIOTWÓRCZEGO REJONU DZIAŁAŃ WOJSK
	ПРОЦЕНТ ЗАРАЖЕНИЯ ПЛОЩАДИ РАЙОНА ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК:			PROCENT SKAŻENIA POWIERZCHNI REJONU DZIAŁANIA WOJSK:
	- В ЗОНЕ А	ПЗ А	· PRSKA	- W STREFIE A
	- В ЗОНЕ Б	ПЗ Б	· PRSKB	- W STREFIE B
	- В ЗОНЕ В	ПЗ В	· PRSKC	- W STREFIE C
	- В ЗОНЕ Г	ПЗ Г	· PRSKD	- W STREFIE D
	РАДИАЦИОННЫЕ ПОТЕРИ	РАДП	· SNAPR	STRATY OD NAPROMIENIOWANIA
	РЕАЛИЗОВАННЫЙ ЯДЕРНЫЙ ВЗРЫВ	РЯВ	· WYKWYJ	WYKONYWANY WYBUCH JĄDROWY
	УРОВЕНЬ РАДИАЦИИ	УР	· NATEPRO	NATEŻENIE PROMIENIOWANIA

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	НА ИРО	W JĘZYKU NATURALNYM
	ФАКТИЧЕСКАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА (ОТНОШЕНИЕ ПЛОЩАДЕЙ СТАНДАРТНЫХ ЗОН К ПЛОЩАДЯМ РАЙОНОВ ДЕЙСТВИЯ ВОЙСК В %)	ФРП	RZSTOS	RZECZYWISTA SYTUACJA PROMIENIOTWORCZA (STOSUNEK WIELKOŚCI TYPOWYCH STREF DO WIELKOŚCI REJONÓW DZIAŁAŃ WOJSK W %)
	ФАКТИЧЕСКАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА В ВИДЕ ЗОН ЗАРАЖЕНИЯ	ФРЗ	RZSTRSK	RZECZYWISTA SYTUACJA PROMIENIOTWORCZA W FORMIE STREF SKAZEŃ
	ФАКТИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА В ТОЧКАХ МЕСТНОСТИ	ФРТ	RZPKT	RZECZYWISTA SYTUACJA PROMIENIOTWORCZA W OKREŚLONYCH PUNKTACH TERENU
	ФАКТИЧЕСКАЯ РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА НА МАРШРУТАХ ДВИЖЕНИЯ	ФРМ	RZMAR	RZECZYWISTA SYTUACJA PROMIENIOTWORCZA NA DRÓGACH MARSZII
5.1.7.3.	ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	ДОЗА	DOZY	DAWKI NAPROMIENIENIA STANU OSOBOWEGO
	ВСЕГО ПОДВЕРГЛОСЬ ОБЛУЧЕНИЮ	ДО000	STANAPR	STAN NAPROMIENIOWANYCH
	ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ДО 50 Р	ДО50	DN50	DAWKA NAPROMIENIOWANIA DO 50 RTG
	ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ОТ 51 ДО 100 Р	ДО100	DN100	DAWKA NAPROMIENIOWANIA 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 СВЫШЕ 250 Р	ДОС250	DNW250	DAWKA NAPROMIENIOWANIA POWYŻEJ 250 RTG
	ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ДО 400 Р	ДО4000	DN400	DAWKA NAPROMIENIOWANIA DO 400 RTG
	ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ СВЫШЕ 400 Р	ДОС400	DNW400	DAWKA NAPROMIENIOWANIA POWYŻEJ 400 RTG
	ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ	ДК	KDOZ	KONTROLA DYZOMETRYCZNA
5.1.7.4.	СПЕЦИАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА	СО	ZABSPEC	ZABIEGI SPECJALNE
	ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ	ВР СО	CZASZS	CZAS PRZEPROWADZENIA ZABIEGÓW SPECJALNYCH
	ДЕГАЗАЦИОННЫЙ ПУНКТ	ДЕГП	PKTODK	PUNKT ODKAŻANIA
	ДЕГАЗАЦИЯ	ДЕГАЗ	ODKAZ	ODKAŻANIE
	ДЕЗАКТИВАЦИЯ	ДЕЗАК	DEZAK	DEZAKTYWACJA
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ	ДЕЗИН	DEZYH	DEZYNFEKCJA
	ЧАСТИЧНАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА	ЧСО	CZZABSPEC	CZĘŚCIOWE ZABIEGI SPECJALNE
	ПУНКТ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ	ПУСО	PZS	PUNKT ZABIEGÓW SPECJALNYCH
	ПОЛНАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА	ПОСО	CAZABSPEC	CAŁKOWITE ZABIEGI SPECJALNE
5.1.8.	ТОПОГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТГО	PRZTOP	PRZYKROTKOWANIE TOPOGEODEZYJNE

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИДАНИЕ ТЕРМИНА НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИНО Т.С.	ZIPIS TERMINI W JEZYKU NATURALNYM
5.1.8.1.	ТОПОГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ПРИВЯЗКА	ТПП	DOWIĄZANIE TOPOGEODEZYJNE
	МАСШТАБ КАРТ	МАСШ	SKALA MAPY
	НАЛИЧИЕ ТОПОГРАФИЧЕСКИХ КАРТ	НКАРТ	YLUSC MAP TOPOGRAFICZNYCH
	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЙСК СПЕЦИАЛЬНЫМИ КАРТАМИ И ФОТОДОКУМЕНТАМИ (ЧНА)	ОВСК	ZABEZPIECZENIE WOJSK W MAPY SPECJALNE I DOKUMENTY FOTOGRAFICZNE /CZAL/
	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЙСК ТОПОГРАФИЧЕСКИМИ КАРТАМИ (ЧНА)	ОВТК	ZABEZPIECZENIE WOJSK W MAPY TOPOGRAFICZNE /CZAL/
	ПОТРЕБНОСТЬ В КАРТАХ МАСШТАБА: - 25200	ПКАРТ1	POTRZEBY MAP W SKALI: 25000
	- 50000	ПКАРТ2	POTRZEBY MAP W SKALI: 50000
	- 100000	ПКАРТ3	POTRZEBY MAP W SKALI: 100000
	- 200000	ПКАРТ4	POTRZEBY MAP W SKALI: 200000
5.1.8.2.	ХАРАКТЕР МЕСТНОСТИ	ХМ	CHARAKTER TERENU
	ВОДОХРАНИЛИЩЕ	ВОДОХРН	ZBIORNIK WODNY
	ВЫСОКОГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	ВГОРН	TEREN WYSOKOGORSKI
	ГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН	TEREN GORSKI /GORZYSTY/
	ГОРНО-ЛЕСИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН ЛЕС	TEREN GORZYSTO-LESISTY
	ГОРНО-ПУСТЫННАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН ПУСТ	TEREN GORZYSTO-PUSTYNNY
	ГОРНО-ТАЕЖНАЯ МЕСТНОСТЬ	ГОРН ТАЕК	TEREN GORZYSTO-TAJGOWY
	ДОЛИНА	ДОЛИНА	DOLINA
	ЗАБОЛОЧЕННАЯ МЕСТНОСТЬ	ЗАБОЛЧ	TEREN BAGNISTY
	ЗАЛИВ	ЗАЛИВ	ZALEW
	КАНАЛ	КАНАЛ	KANAL
	КАНЬОН	КАНЬОН	KANION
	ЛЕСИСТО-БОЛОТИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕС БОЛ	TEREN LESISTO-BAGNISTY
	ЛЕСИСТО-ОЗЕРНАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕС ОЗ	TEREN LESISTO-JEZIORNY
	ЛЕСНАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕС	TEREN LESNY

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАЗВАНИЕ ТЕРМИНА		TERMIN	
	НА РОССИЙСКОМ ЯЗЫКЕ	НА УКРАИНСКОМ ЯЗЫКЕ	TERMIN	W JĘZYKU NATURALNYM
	ЛЕСОСТЕПНАЯ МЕСТНОСТЬ	ЛЕСОСТЕПЬ	TERLST	TEREN LESISTO-STEPNY
	МЕСТНОСТЬ	МЕСТ	TEREN	TEREN
	МЕСТНОСТЬ АРКТИЧЕСКИХ РАЙОНОВ	АРКТ	TERRA	TEREN REJONÓW ARKTYCZNYCH
	НИЗКОГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	НГОРН	TERNG	TEREN NISKOGÓRZYSTY
	ОЗЕРО	ОЗЕРО	JEZ	JEZIORO
	ПЕРЕВАЛ	ПЕРЕВАЛ	PRZEŁOM	PRZEŁOM
	ПЕРЕСЕЧЕННАЯ МЕСТНОСТЬ	ПЕРЕСЧ	TERPOC	TEREN POZIĘTY
	ПОЛУПУСТЫННАЯ МЕСТНОСТЬ	ПЛУСТ	TERPOLP	TEREN PÓLPUSTYNNY
	ПРОЛИВ	ПРОЛИВ	CIAS	CIĄŻNINA
	ПУСТЫННАЯ МЕСТНОСТЬ	ПУСТ	TERPUST	TEREN PUSTYNNY
	ПУСТЫННО-СТЕПНАЯ МЕСТНОСТЬ	ПУСТ СТЕПЬ	TERPST	TEREN PUSTYNNO-STEPNY
	РАВНИННАЯ МЕСТНОСТЬ	РАВН	TERR	TEREN RÓWNIŃNY
	РАВНИННО-КОЛОТИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	РАВН БОЛ	TERRE	TEREN RÓWNIŃNO-BAGNISTY
	РЕКА	РЕКА	RZEKA	RZEKA
	СЕВЕРНЫЕ РАЙОНЫ	СЕВ РН	REJPLN	REJONY PÓŁNOCNE
	СРЕДНЕГОРНАЯ МЕСТНОСТЬ	СГОРН	TERSRO	TEREN ŚREDNIOGÓRSKI
	СРЕДНЕПЕРЕСЕЧЕННАЯ МЕСТНОСТЬ	СПЕРЕСЧ	TERSRO	TEREN ŚREDNIO POZIĘTY
	СРЕДНЯЯ ПОЛОСА	СРПОЛ	PASSR	PAS ŚRODKOWY
	СТЕПНАЯ МЕСТНОСТЬ	СТЕПЬ	TERS	TEREN STEPNY
	ТУНДРА	ТУНДРА	TUNDRA	TUNDRA
	УЩЕЛЬЕ	УЩЕЛ	SZCZEL	SZCZELINA
	ХОЛМИСТАЯ МЕСТНОСТЬ	ХОЛМ	TERPAG	TEREN PAGÓRKOWATY
5.1.9.	ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ГМО	ZABHM	ZABEZPIECZENIE HYDROMETEOROLOGICZNE
	АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ	ДАВЛ	CISATM	CISNIENIE ATMOSFERYCZNE
	АТМОСФЕРНОЕ УСЛОВИЕ	АУСЛ	WARATM	WARUNKI ATMOSFERYCZNE
	БАЛЛИСТИЧЕСКАЯ ТЕМПЕРАТУРА	БАЛТ	TEMPRAL	TEMPERATURA BALISTYCZNA

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMIŃU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ	ТЗС	НА ЯЗЫКЕ НАТУРАЛЬНОМ
	ВЕТЕР	ВЕТЕР	WIATR	WIATR
	ВЕТЕР СИЛЬНЫЙ	ВЕТЕР1	WIATR1	SILNY WIATR
	ВЕТЕР СЛАБЫЙ	ВЕТЕР2	WIATR2	SKADY WIATR
	ВИДИМОСТЬ	ВИДИМ	WIDCZ	WIDOCZNOŚĆ
	ВЛАЖНОСТЬ	ВЛАЖ	WILG	WILGOTNOŚĆ
	ВРЕМЯ ГОТОВНОСТИ МЕТЕОСТАНЦИИ (МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ВЗВОДА) К РАБОТЕ	ТГМ	CZGOTSM	CZAS GOTOWOŚCI STACJI METEOROLOGICZNEJ (PLUTONU METEOROLOGICZNEGO) DO PRACY
	ВЫСОТА ВЕРХНЕЙ ГРАНИЦЫ ОБЛАЧНОСТИ	ВВГО	WGGCH	WYSOKOŚĆ GÓRNEJ GRANICY CHMUR
	ВЫСОТА ЗОНДИРОВАНИЯ НА АКТИВНОМ УЧАСТКЕ ТРАЕКТОРИИ	ВЗАУТ	WSADAT	WYSOKOŚĆ SONDOWANIA NA AKTYWNYM ODCINKU TORU LOTU
	ВЫСОТА КОМПЛЕКСНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ АТМОСФЕРЫ	ВЗА	WKSADAT	WYSOKOŚĆ KOMPLEKSOWEGO SĄDOWANIA ATMOSFERY
	ВЫСОТА НИЖНЕЙ ГРАНИЦЫ ОБЛАЧНОСТИ	ВНГО	WPODCH	WYSOKOŚĆ PODSTAWY CHMUR
	ВЫСОТА ТЕМПЕРАТУРНОГО И ВЕТРОВОГО ЗОНДИРОВАНИЯ АТМОСФЕРЫ	ВТВ	WSADTWA	WYSOKOŚĆ SONDOWANIA TEMPERATURY I WIATRÓW ATMOSFERY
	ГОЛОЛЕД	ГОЛОЛЕД	GOLLED	GOKOLEDŹ
	ГРОЗА (ВП)	ГРОЗА	BURZA	BURZA /WP/
	ДОЖДЬ	ДОЖДЬ	DESZCZ	DESZCZ
	ДОЖДЬ ЛИВНЕВЫЙ	ЛИВЕНЬ	ULDE	ULEWNY DESZCZ
	ДЫМКА	ДЫМКА	ZAMGL	ZAMGLENIE
	ДЫМКА ОЧЕНЬ СЛАБАЯ	ДЫМКА ОСЛ	BSZAMGL	BARDOZO SILNE ZAMGLENIE
	ДЫМКА СЛАБАЯ	ДЫМКА СЛ	SZAMGL	SKADBE ZAMGLENIE
	ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ	ЗЕМТЯС	TRZIEK	TRZESZENIE ZIEMI
	ЛЕД	ЛЕД	LOD	LÓD
	МЕТЕЛЬ (ВП)	МЕТЕЛЬ	ZAMIEC	ZAMIEC /WP/
	МЕТЕОСРЕДНИЙ (МЕТЕОРАКЕТНЫЙ) БОЛЛЕТЕНЬ	МЕТОР	METSR	KOMUNIKAT METEOROLOGICZNY
	НАВОДНЕНИЕ	НАВОДН	POWOD	POWÓDZ
	НАЗЕМНОЕ ДАВЛЕНИЕ АТМОСФЕРЫ	НДА	CATM2	CISNIENIE ATMOSFERYCZNE PRZY POWIERZCHNI ZIEMI

КАДРОВЫЕ КАЦИОННЫЕ КОД	НА ПУБЛИЧНО-ТЕРМИНА	КАЦИОННЫЕ КОД	НА ПУБЛИЧНО-ТЕРМИНА	КАЦИОННЫЕ КОД	НА ПУБЛИЧНО-ТЕРМИНА
1	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	1	НА КРО	1	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ
	НАПРАВЛЕНИЕ БАЛЛИСТИЧЕСКОГО ВЕТРА	НБВ	KJERWE		KIERUNEK WIATRU BALYSTYCZNEGO
	НАПРАВЛЕНИЕ БАЛЛИСТИЧЕСКОГО ВЕТРА НА АКТИВНОМ УЧАСТКЕ ТРАЕКТОРИИ	АБВ	KIERACT		KIERUNEK WIATRU BALYSTYCZNEGO NA AKTYWNYM ODCINKU TORU
	НАПРАВЛЕНИЕ ВЕТРА У ЗЕМЛИ	НВ	KIERWZ		KIERUNEK WIATRU PRZY POWIERZCHNI ZIEMI
	НАПРАВЛЕНИЕ СРЕДНЕГО ВЕТРА ПО ВЫСОТАМ	НСВ	KSRWNV		KIERUNEK ŚREDNIEGO WIATRU NA WYSOKOŚCI
	ОБЛАЧНОСТЬ В БАЛЛАХ	ОБЛЧ	ZACHPB		ZACHMURZENIE W BALACH
	ОБЛЕДЕНЕНИЕ	ОБЛЕД	OBLOD		OBŁODZENIE
	ОТКЛОНЕНИЕ НАЗЕМНОГО ДАВЛЕНИЯ И ТЕМПЕРАТУРЫ	НДТ	ODSTRZ		ODCHYLENIE CIŚNIENIA I TEMPERATURY PRZY POWIERZCHNI ZIEMI
	ПОЗИЦИЯ АРТИЛЛЕРИЙСКОЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ	ПАМС	KRSMET		KRYPTONIM ARTYLERIYJSKIEJ STACJI METEOROLOGICZNEJ
	ПРОГНОЗ ПОГОДЫ	ПРОГ	PROGROS		PROGNOZA POGODY
	ПРОЧИЕ СТИХИЙНЫЕ БЕДСТВИЯ	ПРОСВ	INNEKZ		INNE KLĘSKI ZYWIKOWE
	ПЫЛЬНАЯ БУРЯ	ПБУРЯ	BURPYL		BURZA PYLOWA (PIASKOWA)
	СКОРОСТЬ ВЕТРА У ЗЕМЛИ	СВЗ	PRWPZ		PRĘDKOŚĆ WIATRU PRZY ZIEMI
	СКОРОСТЬ СРЕДНЕГО ВЕТРА ПО ВЫСОТАМ	ССВ	PRWWS		PRĘDKOŚĆ WIATRU NA POSZCZEGÓLNYCH WYSOKOŚCIACH
	СКОРОСТЬ ПРИЗЕМНОГО ВЕТРА НА СТАРТОВОЙ ПОЗИЦИИ	СЛВ	PZPDE		PUNKT ZBIÓRKI POCZKOWYCH
	СНЕГОПАД, СНЕГ	СНЕГ	SNIEB		OPAD ŚNIEGU (ŚNIEG)
	СНЕЖНАЯ БУРЯ	СБУРЯ	BURSN		BURZA ŚNIEŻNA
	СПЛОШНАЯ ОБЛАЧНОСТЬ	СОБЛ	ZACHMCA		ZACHMURZENIE CAŁKOWITE
	СРЕДНЕЕ ОТКЛОНЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ПО ВЫСОТАМ	СОТВ	SROTW		ŚREDNIE ODCHYLENIE TEMPERATURY NA WYSOKOŚCIACH
	СРЕДНЕЕ ОТКЛОНЕНИЕ ПЛОТНОСТИ ВОЗДУХА ПО ВЫСОТАМ	СОПВВ	SROGPN		ŚREDNIE ODCHYLENIE GĘSTOŚCI POWIETRZA NA WYSOKOŚCIACH
	СТЕПЕНЬ ВЕРТИКАЛЬНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ АТМОСФЕРЫ	СВУ	STRSTAT		STOPIEŃ PIONOWEJ STABILNOŚCI ATMOSFERY
	ТЕМПЕРАТУРА ПОЧВЫ	ТРОЧ	TEMPCL		TEMPERATURA GLEBY
	ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА У ЗЕМЛИ И ПО ВЫСОТАМ	ТЕМПЕР	TEMPRZ		TEMPERATURA POWIETRZA PRZY ZIEMI I NA WYSOKOŚCIACH
	ТОЛЩИНА СНЕЖНОГО ПОКРОВА (ВМ)	ТОЛЧ СНЕГ	TRPKSK		GRUBOŚĆ OKRYWY ŚNIEŻNEJ (WMP)

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА			ZAPIS TERMINU
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	TJS	W JEZYKU NATURALNYM
	ТУМАН	ТУМАН	MGEA	MGEA
	УРАГАН	УРАГАН	HURAG	HURAGAN
5.2.	СПЕЦИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	СТО	ZABTES	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO-SPECJALNE
5.2.2.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ТЕХО	ZABTE	ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE
	ХИМИКО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ХТО	ZABCHTE	ZABEZPIECZENIE CHEMICZNO-TECHNICZNE
5.2.3.	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МЕТРО	ZABMETR	ZABEZPIECZENIE METROLOGICZNE
5.2.3.1.	ЛИНЕЙНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ	ЛИНВ	WLIH	WIELKOŚCI LINIOWE
	КИЛОМЕТР	КМ	КМ	KILOMETR
5.2.3.2.	ПЛОЩАДЬ	ПЛОШ	POW	POWIERZCHNIA
	ГЕКТАР	ГА	HA	HEKTAR
	КВАДРАТНЫЙ КИЛОМЕТР	КМКВ	KM2	KILOMETR KWADRATOWY
5.2.3.4.	МАССА	МАСС	MASA	MASA
	ТОННА	Т	T	TONA
5.2.3.5.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ВЕЛИЧИНЫ	ТЕХВЕЛ	WTE	WIELKOŚCI TECHNICZE
	СКОРОСТЬ СРЕДНЯЯ	СР СКОР	SRPR	ŚREDNIA PRĘDKOŚĆ
	КИЛОМЕТР В ЧАС	КМЧАС	KMH	KILOMETRY NA GODZINĘ
5.2.3.6.	ВРЕМЯ	ВР	CZAS	CZAS
	СЕКUNДА	СЕК	SEK	SEKUNDA
	МИНУТА	МИН	MIN	MINUTA
	ЧАС	ЧАС	GODZ	GODZINA
	ДЕНЬ	ДЕНЬ	DZN	DZIEŃ
	СУТКИ	СУТ	DOB	DOBA
	НЕДЕЛЯ	НЕД	TYD	TYDZIEŃ
	ДЕКАДА	ДЕКА	DEK	DEKADA
	МЕСЯЦ	МЕС	MIES	MIESIĄC
	ГОД	ГОД	ROK	ROK

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИЯО	ТJS	У ЯЗЫКУ NATURALNYM
5.2.3.9.	РАДИАЦИОННЫЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ЕДИНИЦЫ	РХЕ	JPCHEM	JEDNOSTKI OKRESLANIA SKAZEN PROMIENIOWYCH I CHEMICZNYCH
	МЕГАТОННА	МГТ	MEGT	MEGATONA
	МИЛЛИГРАММ НА КИЛОГРАММ	МГ КГ	MGKG	MILIGRAMÓW NA KILOGRAM
	МИЛЛИГРАММ НА ЛИТР	МГ Л	MGL	MILIGRAMÓW NA LITR
	МИЛЛИРЕТГЕН В ЧАС	МРЧАС	MRGODZ	MILIRENTGENÓW NA GODZINĘ
	РАД	РАД	RAD	RAD
	РЕНТГЕН	Р	RTG	RENTGEN
	РЕНТГЕН В ЧАС	РЧАС	RTGGODZ	RENTGENÓW NA GODZINĘ
5.2.3.10.	ПРОЧИЕ ВЕЛИЧИНЫ	ПРВЕЛ	POZOST	POZOSTAKE WIELKOŚCI
	БОЕКОМПЛЕКТ	БК	JO	JEDNOSTKA OBNIĄ
	ВАГОН	ВАГ	WAG	WAGON
	ПРОБА	ПРОБ	PROB	PRÓBA
	ЧАС НАЛЕТА	Ч НАЛ	CZNAŁ	CZAS NALOTU
	ЧЕЛОВЕК	ЧЕЛ	ZOL	ŻOŁNIERZ /CZŁOWIEK/
5.3.	ТЫЛОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ	ТЫЛО	ZABTYL	ZABEZPIECZENIE TYKOWE
5.3.3.	МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	МЕДО	ZABMED	ZABEZPIECZENIE MEDYCZNE
	БЕЗВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ	БЕЗВЗР ПОТЕР	STRBPOW	STRATY BEZPOWROTNE
	ВОЙСКОВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ	ВСК МЕДЛАБ	WLABMED	ŁOJSKOWE LABORATORIUM MEDYCZNE
	ИЗОЛЯЦИОННО-ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ИЗЛ ОГР МЕР	FIZOLO	PRZEDSIĘWZIĘCIA IZOLACYJNO-OGRA NICZAJĄCE
	КАРАНТИН	КАРАНТИН	KWARANT	KWARANTANNA
	САНИТАРНЫЕ ПОТЕРИ	САН ПОТЕР	STRSAN	STRATY SANITARNE
	ОБЩИЕ ПОТЕРИ	ОБЩ ПОТЕР	STROG	STRATY OGÓLNE

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	УСР	W JĘZYKU NATURALNYM
6.	ПРОЧИЕ ТЕРМИНЫ	ПРТ	TERMPDZ	TERMINY POZOSTAKE
6.1.	БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДК	DOKBODJ	DOKUMENTY WOJOWE
6.1.1.	БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО УПРАВЛЕНИЮ ВОЙСКАМИ	БДКУ	DOKBODW	DOKUMENTY DOWODZENIA WOJSKAMI
	БОЕВОЙ ПРИКАЗ	БДРИК	ROZBODJ	ROZKAZ WOJOWY
	БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ	БРАСП	ZARZBODJ	ZARZADZENIE WOJOWE
	ВЫПИСКА ИЗ БОЕВОГО ПРИКАЗА	ВБДРИК	WYRDBODJ	WYCIĄG Z ROZKAZU WOJOWEGO
	ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА ПО ТЫЛУ	ВДРИК ТЫЛ	WROZTYL	WYCIĄG Z ROZKAZU TYLOWEGO
	ГРАФИК ДИМОПУСКА	ГРЕ ДП	GRAFZAD	GRAFIK (PLAN) ZADYMIANIA
	КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ К БОЕВЫМ ДЕЙСТВИЯМ	КПДБА	KPLPDE	KALENDARZOWY PLAN PRZYGDOTOWANIA DZIAŁAŃ WOJOWYCH
	КАРТА РЕШЕНИЯ КОМАНДИРА	КРЕШ КР	KARDBDY	KARTA DECYZJI DOWODCY
	ОПЕРАТИВНАЯ ДИРЕКТИВА	ОПЕР ДИР	DYROP	DYREKTYWA OPERACYJNA
	ПЛАН	ПЛ	PL	PLAN
	ПЛАН ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ (ВП)	ПЛ ВЗА	PLANUSP	PLAN WSPÓLDZIAŁANIA
	ПЛАН КОМПЛЕКСНОГО ОГНЕВОГО ПОРАЖЕНИЯ (ВП)	ПЛ КОП	PLPO	PLAN PORAZENIA OGNIOWEGO /WP/
	ПЛАН ОГНЯ СРЕДСТВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ДЛЯ СТРЕЛЬБЫ ПРЯМОЙ НАВЕСКОЙ	ПЛ ОГСПН	PLONW	PLAN OGNI ŚRODKÓW WYDZIELONYCH DO STRZELANIA NA WPROST
	ПЛАН ОХРАНЫ И ОБОРОНЫ	ПЛ ОКД	PLONOB	PLAN OCHRONY I OBRONY
	ПЛАН ПАРТИЙНО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	ПЛ ППР	PLPPR	PLAN PRACY PARTyjNO-POLITYCZNEJ
	ПЛАН РЕКОГНОСЦИРОВКИ	ПЛ РЕКОГН	PLREK	PLAN REKONESANSU
	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	ПОЯСЗАП	LEG	LEGENDA
	ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ	ПБРАСП	WSZABO	WSTEPNE ZARZADZENIE WOJOWE
	ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ	ПРАСП	ZARZWT	ZARZADZENIE WSTEPNE
	ПРИКАЗ	ПРИК	ROZKAZ	ROZKAZ
	РАБОЧАЯ КАРТА	РАЕКАРТ	KAROB	KARTA ROBOCZA
	РАСПОРЯЖЕНИЕ	РАСП	ZARZ	ZAKZADZENIE

КАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА РУС	РУС	JEZYKI NATURALNYM
	РАСПОРЯЖЕНИЕ ПО СВЯЗИ	РАСП СВ	ZARZLAC	ZARZADZENIE KACZNOŚCI
	РЕШЕНИЕ КОМАНДИРА (КОМАНДУЮЩЕГО)	РЕШКОМ	DECODOW	DECYZJA DOWÓDCY
6.1.2.	ОТЧЕТНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДКО	DOKSPIN	DOKUMENTY SPRAWOZDAWCZO-INFORMACYJNE
	БОЕВОЕ ДОНЕСЕНИЕ	БДОИ	MELBOJ	MELDUNEK BOJOWY
	ДОНЕСЕНИЕ	ДОИ	MEL	MELDUNEK
	ИТОГОВАЯ СВОДКА	ИТОГ СВОД	ZESTWYN	ZESTAWIENIE WYNIKOWE
	ОТЧЕТНАЯ КАРТА	ОТЧ КАРТ	MAPSPR	MAPA SPRAWOZDAWCZA
	ОТЧЕТНАЯ СХЕМА	ОТЧ СХЕМА	SCHESPR	SCHEMAT SPRAWOZDAWCZY
	РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ СВОДКА	РАЗВЕ СВОД	KOMR	KOMUNIKAT ROZPOZNAWCZY
	СВЕДЕНИЯ	СВЕД	SPRAW	SPRAWOZDANIA
	СХЕМА	СХЕМА	SCH	SCHEMAT
	ФОРМУЛЯР	ФОРМУЛ	FORMU	FORMULARZ
6.1.3.	СПРАВОЧНЫЕ БОЕВЫЕ ДОКУМЕНТЫ	БДКО	BOJDI	BOJOWE DOKUMENTY INFORMACYJNE
	ВЕДОМОСТЬ	ВЕДОМ	INF	INFORMACJA
	ВЕДОМОСТЬ БОЕВОГО И ЧИСЛЕННОГО СОСТАВА	ВЕДОМ БОС	INOSBID	INFORMACJA O STANIE BOJOWYM I OSOBOWYM
	ЖУРНАЛ УЧЕТА ДОЗ РАДИОАКТИВНОГО ОБЛУЧЕНИЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА	ЖУРН УДОЗА	DZEWNA	DZIENNIK EWIDENCJI NAROPKNIOWANIA TOKNIERZY
	НОРМЫ РАСХОДА БОЕПРИПАСОВ	НОР РБП	NZPOC	NORMY ZUZYCIA AMUNICJI
	НОРМЫ РАСХОДА МАТЕРИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ	НОР РМС	NOZSRMA	NORMY ZUZYCIA ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH
	РАСЧЕТ ВРЕМЕНИ	РАСЧ ВР	KALCZ	KALKULACJA CZASU
	РАСЧЕТ МАРША	РАСЧ МАРШ	KALMAR	KALKULACJA MARSZU
	РАСЧЕТ ВЫДВИЖЕНИЯ В ПОЗИЦИОННЫЙ РАЙОН	РАСЧ ВПР	KALPRZE	KALKULACJA PRZEGRUPOWANIA DO REJONU
	СПРАВКА	СПРВК	INFO	INFORMACJA
	СПРАВКА ПО СРЕДСТВАМ ПРОТИВНИКА	СПРВК СП	INFSPR	INFORMACJA O ŚRODKACH NIEPRZYJACIELA
	ТАБЛИЦА	ТАБЛ	TAE	TABELA
	ТАБЛИЦА БОЕВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ	ТАБЛ БО	TABMB	TABELA MOŻLIWOŚCI BOJOWYCH

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИГО	TJ5	W JĘZYKU NATURALNYM
	ТАБЛИЦА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ	ТАБЛ ОБЕСП	TABSTAB	TABELA Z DANymi O STANIE ZABEZPIECZENIA
	ТАБЛИЦА ПОЗЫВНЫХ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ	ТАБЛ ПАЛ	TAKOP	TABELA KRYPTONIMÓW OSÓB FUNKCYJNYCH
	ТАБЛИЦА ПОЗЫВНЫХ УЗЛОВ И СТАНЦИЙ СВЯЗИ	ТАБЛ ПУС	TAKWSRA	TABELA KRYPTONIMÓW WĘZKÓW I STACJI ŁĄCZNOŚCI
	ТАБЛИЦА РАДИОДАННЫХ	ТАБЛ РА	TABDR	TABELA DANYCH RADIOWYCH
	ТАБЛИЦА СООТНОШЕНИЯ СИЛ И СРЕДСТВ	ТАБЛ СООТН	TABSTSR	TABELA STOSUNKU SIŁ I ŚRODKÓW
6.2.	ОБЩАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ	ОТ	TERMOB	TERMINOLOGIA OGÓLNA
	АВИАЦИЯ ФЛОТА (ВФ)	АВИА ФЛ	LMOR	LOTNICTWO MORSKIE /Wp/
	АЗИМУТ	АЗМУТ	AZ	AZYMUT
	АРТИЛЛЕРИЯ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ	АРТ БМ	ARTWM	ARTYLERIA WIEKIEJ MOCY
	АРТИЛЛЕРИЯ ВОЙСКОВАЯ	ВАРТ	ARTW	ARTYLERIA WOJSKOWA
	АРТИЛЛЕРИЯ МЕНЕЕ 100-ММ КАЛИБРА	АРТМ	ARTD100	ARTYLERIA KALIBRU DO 100 MM
	АРТИЛЛЕРИЯ БОЛЕЕ 100-ММ КАЛИБРА	АРТЕ	ART100	ARTYLERIA KALIBRU POWYŻEJ 100MM
	АРТИЛЛЕРИЯ ПРОТИВОТАНКОВАЯ	ПТАРТ	APPANC	ARTYLERIA PRZECIWPANCERNA
	АРТИЛЛЕРИЯ РВГК	АРТ РВГК	ARTOND	ARTYLERIA ODWOŁU NACZELNEGO DOWÓDZTWA
	АРТИЛЛЕРИЯ ЯДЕРНАЯ	ЯАРТ	ARTJ	ARTYLERIA JĄDROWA
	БЕЗЫМЯННЫЙ	БЕЗЫМ	BEZIM	BEZIMIENNY
	БОЕВАЯ ОБСТАНОВКА	БОБСТ	POLBOJ	POKOŻENIE BOJOWE
	ВЕСНА	ВЕСНА	WIOSNA	WIOSNA
	ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ВКЛЧ	WLACZN	WLĄCZENIE
	ВОЗДУШНЫЙ	ВЗ	POWIE	POWIETRZNY
	ВОСТОК	ВОСТОК	WSCH	WSCHÓD
	ВОСТОЧНЕЕ	ВОСТ	WSCH1	WSCHODNI
	ВПЕРЕДИ	ВПЕРЕДИ	WPRZOD	W PRZODZIE
	ВСЕГО	ВСЕГО	ŁACZNIE	ŁĄCZNIE (SUMARYCZNIE)
	ВЫСОТА	ВЫС	WZE	WZGÓRZE
	ДААННЕ ОБСТАНОВКИ	ДОБСТ	DOSYT	DANE O SYTUACJI

КАДРОВЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА
КАКОМЫМ КОД	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ
	ДАННЫЕ О ПЕРЕДНЕМ КРАЕ	ДПК	DOPSKR	DANE O PRZEDNIM SKRAJU
	ЕЖЕДНЕВНО	ЕАДА	ODDZ	ODZIENNIE
	ЕЖЕСУТОЧНО	ЕАЕС	DOB	DOBOWO
	ЕМКОСТЬ	ЕМК	POJEM	POJEMNOSC
	ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА	ЖД	TORKOL	TOR KOLEJOWY
	ЗАПАД	ЗАПАД	ZACH	ZACHOD
	ЗАПАДНЕЕ	ЗАП	ZACHI	ZACHODNI
	ЗИМА	ЗИМА	ZIMA	ZIMA
	ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО	ИСКЛ	WYL	WYŁĄCZNIE
	ИТОГО	ИТОГО	SUM	SUMARYCZNIE
	КАЛИБР	КАЛБ	KAL	KALIBER
	КОЛИЧЕСТВО	КОЛ	ILOSĆ	IŁOŚĆ (LICZBA)
	КОМАНДНО-ШТАБНАЯ МАШИНА	КОМ	WDS	WÓZ DOWÓDCZO-SZTABOWY
	КОНЕЦ	КОНЕЦ	KON	KONIEC
	ЛЕВЫЙ (ЛЕВЕЕ)	ЛЕВ	LEWY	LEWY
	ЛЕТО	ЛЕТО	LATO	LATO
	МАСШТАБ	МАСШ	SKALA	SKALA
	МОТОРИЗОВАННЫЕ ВОЙСКА	ВСК МТР	WZMDT	WOJSKA ZMOTORYZOWANE
	НАПРАВЛЕНИЕ	НАПР	KIER	KIERUNEK
	НАЧАЛО (ВРЕМЯ НАЧАЛА)	НАЧАЛ	POCZ	POCZĄTEK
	ОПЕРАТИВНЫЙ	ОПЕР	OPER	OPERACYJNY
	ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА	ОТЗ	ZADPTA	ZADANIE OPERACYJNO-TAKTYCZNE
	ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИЙ РАЧЕТ	ОТР	KOPTA	KALKULACJE OPERACYJNO-TAKTYCZNE
	ОРГАНИЗАЦИОННО-СТАТНАЯ СТРУКТУРА	ОЩС	STORG	STRUKTURA ORGANIZACYJNA
	ОРГАНИЗАЦИОННО-СТАТНАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ	ОРГ	FORGE	PRZYNALEŻNOŚĆ ORGANIZACYJNO-ETATOWA
	ОРУЖИЕ	ОР	FRON	FRON

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗЫКЕ ТУС	В ЯЗЫКЕ НАТУРАЛЬНОМ	
	ОРУЖИЕ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ (БИОЛОГИЧЕСКОЕ)	БКО	BBAK	BRON BAKTERIOLOGICZNA (BIOLOGICZNA)
	ОРУЖИЕ ЗАЖИГАТЕЛЬНОЕ	ЗЖО	BZAF	BRON ZAPALAJACA
	ОРУЖИЕ НАСОБОВОГО ПОРАЧЕНИЯ	ОНО	BMAR	BRON NASOBOWEGO PORACZENIA
	ОРУЖИЕ НЕЙТРОННОЕ	НЕЙТРО	BNEUTR	BRON NEUTRONOWA
	ОРУЖИЕ ХИМИЧЕСКОЕ	ХО	BCHEM	BRON CHEMICZNA
	ОРУЖИЕ ЯДЕРНОЕ	ЯО	BJADR	BRON JADROWA
	ОСЕНЬ	ОСЕНЬ	JES	JESIEŃ
	ОТДЕЛЬНЫЙ	ОТА	SFR	SAMODZIELNY PATROL ROZPOZNAWCZY
	ОТМЕТКА	ОТМ	NOT	NOTATKA
	ПЕХОТНЫЕ ВОЙСКА	ВОСК ПЕХ	PIECH	PIECHOTA
	ПЛОТНОСТЬ	ПЛОТН	GEST	GĘSTOŚĆ
	ПОДПИСЬ	ПОДП	PODPIS	PODPIS
	ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА	ПОС	SPOSTRAT	SŁUŻBA POSZUKUJĄCO-RATOWNICZA
	ПОЖАР	ПОЖАР	POŻAR	POŻAR
	ПОСЛЕДНИЙ ДЕНЬ ТЕКУЩЕГО МЕСЯЦА	ПАТМ	ODEM	OSTATNI DZIEŃ BIEŻĄCEGO MIESIĄCA
	ПРАВЫЙ (ПРАВЕЕ)	ПРАВ	PRAWY	PRAWY
	ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ВОЙСК	ПРИН	PRZY	PRZYNALEŻNOŚĆ WOJSK
	ПРИЗНАК УКРЕПЛЕНИЯ ОБЪЕКТА (ЦЕЛИ)	БЦ	OZUMOB	OZNAKA UMOCNIENIA OBIEKTU (CELU)
	ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ	ПРСВ	LACZPRZ	KĄCZNOŚĆ PRZEWODOWA
	ПРОШУ	ПРОШУ	PROSZE	PROSZE
	ПУСК	ПУСК	START	START
	РАДИОНАПРАВЛЕНИЕ	РНАДР	KIERRAD	KIERUNEK RADIOWY
	РАДИОСЕТЬ	РСЕТЬ	SIAD	SIEĆ RADIOWA
	РАДИУС	РАДИУС	PROMIEN	PROMIEN
	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ	РАСПР	PODZIAK	PODZIAK

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMIŃU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИПО	ИИС	W JĘZYKU NATURALNYM
	РАСЧЕТ	РАСЧ	KALK	KALKULACJA
	РОД ВОЙСК	РВОК	RODZWOJ	RODZAJ WOJSK
	СЕБЕР	СЕБЕР	PLN	PÓKNOC
	СЕБЕРНЕЕ	СЕБ	NPLN	NA PÓKNOC
	СЕБЕРО-ВОСТОК	СЕВ ВОСТ	PLNWSCH	PÓKNOCNY WSCHÓD
	СЕБЕРО-ЗАПАД	СЕВ ЗАП	PLNZACH	PÓKNOCNY ZACHÓD
	СИСТЕМА ЕДИНОВОГО ВРЕМЕНИ	СЕВР	SJ CZAS	SYSTEM JEDNOLITEGO CZASU
	СКРЫТОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОЙСКАМИ	СУВ	TDW	TAJNE DOWODZENIE WOJSKAMI
	СООТНОШЕНИЕ СИЛ	СООТН	STOSSS	STOSUNEK SIL I ŚRODKÓW
	СОСТОИТ	СОТ	JWST	JEST W STANIE
	СРЕДНИЙ	СРЕДН	SREDNI	SREDNI
	СРЕДСТВА МАССОВОГО ПОРАЖЕНИЯ	СМП	SMRAZ	ŚRODKI MASOWEGO RAŻENIA
	СРЕДСТВА ЯДЕРНОГО НАПАДЕНИЯ	СЯН	SNJ	ŚRODKI NAPADU JADROWEGO
	СРОК	СРОК	TERMIN	TERMIN
	ТАКТИЧЕСКИЙ	ТАКТ	TAKT	TAKTYCZNY
	ТЕКУЩЕЕ ВРЕМЯ	ТВР	TBIEZ	CZAS BIEŻĄCY
	ТЕХНИКА	ТЕХ	STE	SPRZĘT TECHNICZNY
	ТЕХНИКА БОЕВАЯ	БОЕВ ТЕХ	TEBOJ	TECHNIKA BOJOWA
	ТОЧКА	ТЧК	PUNKT	PUNKT (KROPKA)
	УПРАВЛЕНИЕ	УПР	DOW	DOWODZENIA
	УСЛОВНЫЙ НОМЕР РАЙОНА ОТБОРА	УСЛ НРР	UMREJ	UMÓWNY NUMER REJONU PRZYJĘCIA (ODBIORU)
	ШИРИНА ФРОНТА	ШФ	SZERF	SZEROKOŚĆ FRONTU
	ЗКИПАК	ЗКИПАК	ZALOGA	ZAKOBA (OBSŁUGA)
	ЮГ	ЮГ	PLD	POKŁONIE
	ЮГО-ВОСТОК	ЮГ ВОСТ	PLDWSCH	POKŁONIOWY WSCHÓD
	ЮГО-ЗАПАД	ЮГ ЗАП	PLDZACH	POKŁONIOWY ZACHÓD

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НАПИСАНИЕ ТЕРМИНА	НА ИЯО	ИЮС	W JEZYKU NATURALNYM
1	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	1.		

ЮННЕСКО

ЮНН

ЮНЕСКО

NA POŁUDNIE DO....

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	ТДС	W JEZYKU NATURALNYM
7.	ТЕРМИНЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	ТОВП	TEROPOBL	TERMINY Z ZAKRESU ORGANIZACJI PROCESU OBLICZENICZEGO
	АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО	АРМ	ZMP	ZAUTOMATYZOWANE MIEJSCE PRACY
	АДРЕС ОТПРАВИТЕЛЯ	АДРО	ADNAD	ADRES NADAWCY
	АДРЕС ПОТРЕБИТЕЛЯ СИСТЕМЫ	АДРПО	ADUS	ADRES UZYTKOWNIKA SYSTEMU
	АДРЕС ВЫДАЧИ ИНФОРМАЦИИ (ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС ПОЛУЧАТЕЛЯ)	АДР	LAOI	LOGICZNY ADRES ODBIORCY INFORMACJI
	БАНК ДАННЫХ	БАНК	BANK	BANK DANYCH
	БЛАНК	БЛАНК	BLAN	BLANKIET (FORMULARZ)
	ВАРИАНТ ВИДА ИНФОРМАЦИИ	ВВИ	WFI	WARIANT RODZAJU INFORMACJI
	ВИД СООБЩЕНИЯ	В	RINF	RODZAJ INFORMACJI
	ВИД ВХОДНЫХ СООБЩЕНИЙ	ВИД ВХ	RINFVW	RODZAJ INFORMACJI WEJSCIOWYCH
	ВИД ВЫХОДНЫХ СООБЩЕНИЙ	ВИД ВЫХ	RINFVY	RODZAJ INFORMACJI WYJSCIOWYCH
	ВИД ИЗМЕНЕНИЯ БОЕВОГО СОСТАВА	ИЗМБС	RZSE	RODZAJ ZMIANY STANU BOJOWEGO
	ВИД ОШИБОЧНЫХ СООБЩЕНИЙ	ВИД ОШ	RINFEB	RODZAJ WIADOMOSCI BLEDNYCH
	ВКЛЮЧИТЬ ФОРМИРОВАНИЕ НОВЫХ РАЗДЕЛОВ ЗАПИСЕЙ МАССИВОВ И НОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ ХАРАКТЕРИСТИК	ВКЛ	WLFNR	WKLACZYC FORMULOWANIE NOWYCH RODZAJOW ZAPISU W MASZYKACH INFORMACJI I NOWYCH ZNACZEN W CHARAKTERYSTYKACH
	ВКЛЮЧИТЬ НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ	ВКЛ НОВ	WLNQ	WKLACZYC NAZEWNICSTWO OBIEKTOW
	ВРЕМЯ ВЫДАЧИ СООБЩЕНИЯ (РЕЗУЛЬТАТОВ)	ВРВ	CZWINF	CZAS WYDANIA INFORMACJI (WYNIKOW)
	ВРЕМЯ СОСТАВЛЕНИЯ СООБЩЕНИЯ	ВРС	CZZINF	CZAS ZESTAWIENIA INFORMACJI
	ВЫДАВАЕМЫЕ СВЕДЕНИЯ ИЗ ФОРМУЛЯРА (ЗАПРАШИВАЕМЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ВВД	INFVWF	INFORMACJE WYJSCIOWE W POSTACI FORMULARZA
	ДААННЫЕ ПРЕДПИСАНИЯ	ДПР	DANEINS	DANE INSTRUKCYJNE
	ДОПУСТИМАЯ ВРЕМЕННАЯ ЗАДЕРЖКА ВЫДАЧИ СООБЩЕНИЯ	ВРЗ	DCZOWYI	DOPUSZCZALNY CZAS OPONZENIA W WYDAWANIU INFORMACJI
	ДОПУСТИМАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ НОМЕНКЛАТУРА ОБЪЕКТА	ДУНО	DUNC	DOPUSZCZALNA DO UZYCIA NOMENKLATURA OBIEKTU
	ДОПУЩЕН (ДОСТУП) ЗАПАСНИК	ДС	DCZAF	DCZTER ZAPASOWY

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMIŃU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ЯЗ	TJS	W JĘZYKU MATEMATYCZNYM
	ДОПУЩЕН (ДОСТУП) ОСНОВНОЙ	ДО	DOGL	KOŚCIEP GŁÓWNY
	ЕДИНОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОЛЕ	ЕИП	JPINF	JEDNOCLITE POLE INFORMACYJNE
	ЗАГРУЗОЧНЫЙ МОДУЛЬ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ЗМОП	ZALMOS	ZAKŁADOWCZY MODUŁ OGÓLNEGO STOSOWANIA
	ЗАМЕНИТЬ ПОНЯТИЕ В ФОРМАТЕ	ЗАМЕН	ZAPF	ZAMIENIĆ POJĘCIE W FORMACIE
	ИДЕНТИФИКАТОР ВИДА ЯЗЫКА	ИВЯ	IDRJE	IDENTYFIKATOR RODZAJU JĘZYKA
	ИДЕНТИФИКАТОР РЕДАКТИРУЕМЫХ ДАННЫХ	ИРД	IDENRD	IDENTYFIKATOR REDAGOWANYCH DANYCH
	ИДЕНТИФИКАТОР СИСТЕМЫ КОДИРОВАНИЯ	ИСК	IDENSKO	IDENTYFIKATOR SYSTEMU KODOWANIA
	ИДЕНТИФИКАТОР ТИПА БЛОКА	БЛОК	IDTEL	IDENTYFIKATOR TYPU BLOKU
	ИДЕНТИФИКАТОР ТИПА СООБЩЕНИЯ	ИТО	IDRINF	IDENTYFIKATOR RODZAJU INFORMACJI
	ИДЕНТИФИКАТОР ТИПА ВХОДНЫХ ДОНЕСЕНИИ	ВХОД	IDENTM	IDENTYFIKATOR TYPU MELDUNKÓW WCHODZĄCYCH
	ИНФОРМАЦИОННОЕ ПОЛЕ ЗАДАЧИ	ИПЗ	POINFZA	POLE INFORMACYJNE ZADANIA
	ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЯЗЫК СИСТЕМЫ	ИЯС	INFJESY	INFORMACYJNY JĘZYK SYSTEMU
	ИСКЛЮЧИТЬ (ИСКЛЮЧЕНИЕ ЗАПИСИ МАССИВА И ОТДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ ХАРАКТЕРИСТИК)	ИСКЛ	WYRZ	WYRZUCIĆ (STARCIE CHARAKTERYSTYK Z ZAPISU MASYWU INFORMACJI)
	ИСКЛЮЧИТЬ ИЗ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМЫ АБОНЕНТОВ	ИО АБ	WYLASO	WYŁĄCZYĆ ABONENTÓW Z SYSTEMU OBSŁUGI
	ИСКЛЮЧИТЬ МАРШРУТЫ	ИО МАРШР	WYLMARS	WYŁĄCZYĆ MARSZRUTY
	ИСКЛЮЧИТЬ ОБЪЕКТЫ	ИО ОБ	WYLOB	WYŁĄCZYĆ OBIEKTY
	ИСКЛЮЧИТЬ ПРЕДПИСАНИЕ	ИО ПР	WYLPOL	WYŁĄCZYĆ POLECENIE
	КАТЕГОРИЯ СРОЧНОСТИ	КСР	STOPIŁ	STOPIEŃ PILNOŚCI
	КВИТАНЦИЯ	КВИТ	POTW	POTWIERDZENIE
	КОД	КОД	KOD	KOD
	КОД ВАРИАНТА КОМАНДЫ	КБК	KODWROZ	KOD WARIANTÓW ROZKAZU
	КОД ТИПА ОБЪЕКТА УДАРА	ТИПУД	KODROU	KOD RODZAJU OBIEKTU UDERZENIA
	КОЛИЧЕСТВО ВАРИАНТОВ РАСЧЕТА СООТНОШЕНИЯ СИЛ И СРЕДСТВ	ВАР	WSSIL	TIŁOŚĆ WARIANTÓW OBLICZANIA STOSUNKU SIŁ
	КОРРЕКТИРОВКА СЛОВАРЯ И ВЫДАЧА СПРАВОК КОРСЛОВ			

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД	НА ПИОНАНИЕ ТЕРМИНА		ZAPIS TERMINU	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА ИРО	YJS	W JĘZYKU NATURALNYM
	ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА В ТВНА	АБ	LADAZ	LOGICZNY ADRES ABO-NENTA W TABLICY ABO-NENTÓW ZEWNĘTRZNYCH
	ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА-ОТПРАВИТЕЛЯ, КОТОРЫЙ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ИЗ ТВН	АБОИ	LADANWY	LOGICZNY ADRES ABO-NENTA NADAWCY KTÓRY JEST WYŁĄCZANY Z TABLICY ABO-NENTÓW ZEWNĘTRZNYCH
	ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА-ОТПРАВИТЕЛЯ, КОТОРЫЙ ВКЛЮЧАЕТСЯ В ТВНА	АБОВ	LADANWL	LOGICZNY ADRES ABO-NENTA NADAWCY KTÓRY JEST WŁĄCZANY DO TABLICY ABO-NENTÓW ZEWNĘTRZNYCH
	ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА-ОТПРАВИТЕЛЯ ИНФОРМАЦИИ, ВКЛЮЧАЕМОГО В ТВНА	ОТПВ	ALAZWLT	ADRES LOGICZNY ABO-NENTA-NADAWCY INFORMACJI WŁĄCZANEGO DO TABLICY ABO-NENTÓW ZEWNĘTRZNYCH
	ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА-ОТПРАВИТЕЛЯ ИНФОРМАЦИИ, ИСКЛЮЧАЕМОГО ИЗ ТВНА	ОТПРИ	ALNIWYT	ADRES LOGICZNY ABO-NENTA-NADAWCY INFORMACJI WYŁĄCZANEGO Z TAŻ
	ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА-ПОЛУЧАТЕЛЯ ИНФОРМАЦИИ, ВКЛЮЧАЕМОГО В ТВНА	АДРВВ	ALOIWLT	ADRES LOGICZNY ABO-NENTA-ODBIORCY INFORMACJI WŁĄCZANEGO DO TAŻ
	ЛОГИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА-ПОЛУЧАТЕЛЯ ИНФОРМАЦИИ, ИСКЛЮЧАЕМОГО ИЗ ТВНА	АДРИ	ALOIWYT	ADRES LOGICZNY ABO-NENTA-ODBIORCY INFORMACJI WYŁĄCZANEGO Z TAŻ
	МАССИВ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ	МДО	MADO	MASYW DODATKOWYCH OBIEKTÓW
	МАССИВ ОКРАЩЕННЫХ ФОРМУЛЯРОВ	МДФ	MASF	MASYW SKRÓCONYCH FORMULARZY
	МАССИВ ФОРМИРОВАНИЯ ОТВЕТНОЙ СПРАВКИ	МФОО	MAFINEZ	MASYW FORMULOWANYCH INFORMACJI NA ZAPYTANIE
	МАШИННЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЯЗЫК	МИЯ	JEINEMA	JĘZYK INFORMATYCZNY MASZYNY
	НАИМЕНОВАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЯ СИСТЕМЫ	НРД	NAZKIES	NAZWANIE KIEROWNIKA SYSTEMU
	НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ	НАСТР СИСТ	PRZSP	PRZYGOTOWANIE SYSTEMU DO PRACY
	НЕ ДОПУЩЕН	НН	NDOP	NIEBOPUSZCZONY
	НЕИСПРАВНОСТЬ	НЕИСП	AWARIA	AWARIA
	НЕПРЕРЫВНЫЙ РЕЖИМ ОБМЕНА	НЕПР	NPRP	NIEPRZERWANY REŻYM PRACY
	НОМЕР ГРУППЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	НГП	NRGRZA	NUMER GRUPY ZAPOTRZEBOWUJĄCYCH
	НОМЕР ЗАЯВКИ	НЗАЯВ	NRZAP	NUMER ZAPYTANIA
	НОМЕР ИСХОДНОЙ ЗОНЫ	НИЗ	NRSTRP	NUMER STREFY POCZĄTKOWEJ
	НОМЕР НАПРАВЛЕНИЯ АБОНЕНТА	ННАПР	NRKIAB	NUMER KIERUNKU ABO-NENTA
	НОМЕР ПРЕДПИСАНИЯ	НМ ПР	NRPOL	NUMER POLECENIA
	НОМЕР РАБОЧЕЙ ЗОНЫ	НРЗ	NRSTRO	NUMER STREFY ROBOCZEJ
	НОМЕР РАЗДЕЛА МАШИНОГО СЛОВАРЯ	Р. СЛ	NRRSLMA	NUMER ROZDZIAKU SŁOWNIKA MASZYN

КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КОД

НА ПИСАНИЕ ТЕРМИНА

ZAPIS TERMINU

НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ

НА УРС

YJS

W JĘZYKU NATURALNYM

НОМЕР ФОРМАТА В РАЗДЕЛЕ МАШИНОГО СЛОВАРЯ

ФОР

NRFRSMA

NUMER FORMULARZA W ROZDZIALE SLOWNIKA MASZYNY

НОМЕР ФОРМАТА С КОЛИЧЕСТВОМ СИМВОЛОВ В НАПИСАНИИ ТЕРМИНА НА УРС ОТ 1 ДО 3

ФОР1

NRF1

NUMER FORMULARZA Z ILOSCIĄ SYMBOLI W PISANIU TERMINU W YJS OD 1 DO 3

НОМЕР ФОРМАТА С КОЛИЧЕСТВОМ СИМВОЛОВ В НАПИСАНИИ ТЕРМИНА НА УРС ОТ 4 ДО 6

ФОР2

NRF2

NUMER FORMULARZA Z ILOSCIĄ SYMBOLI W PISANIU TERMINU W YJS OD 4 DO 6

НОМЕР ФОРМАТА С КОЛИЧЕСТВОМ СИМВОЛОВ В НАПИСАНИИ ТЕРМИНА НА УРС ОТ 7 ДО 9

ФОР3

NR3

NUMER FORMULARZA Z ILOSCIĄ SYMBOLI W PISANIU TERMINU W YJS OD 7 DO 9

НОМЕР ФОРМАТА С КОЛИЧЕСТВОМ СИМВОЛОВ В НАПИСАНИИ ТЕРМИНА НА УРС ОТ 10 ДО 12

ФОР4

NRF4

NUMER FORMULARZA Z ILOSCIĄ SYMBOLI W PISANIU TERMINU W YJS OD 10 DO 12

ОБЪЕМ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЧАСТИ КОДОГРАММЫ

ДИЧ

ORINFCK

OBJĘTOŚĆ INFORMACYJNEJ CZĘŚCI KODOGRAMU

ПАРАМЕТР СЕМАНТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

ПСК

PAKOSE

PARAMETR KONTROLI SEMANTYCZNEJ

ПАРОЛЬ

ПАР

HASLO

HASŁO

ПОЗЫВНОЙ

ПОЗЫВ

KRYPT

KRYPTONIM

ПОЗЫВНОЙ АБОНЕНТА

ПА

KRYPTA

KRYPTONIM ABONENTA

ПОКАЗАТЕЛЬ

ПОК

WSK

WSKAŹNIK

ПОКАЗАТЕЛЬ СОСТОЯНИЯ

ПОКСОСТ

WSKST

WSKAŹNIK STANU

ПОСТОЯННЫЕ ДАННЫЕ

ПОСТА

DAST

DANE STAŁE

ПОТРЕБИТЕЛИ СИСТЕМЫ

ПОТРЕБ

UZYSY

UŻYTKOWNICY SYSTEMU

ПРЕДПИСАНИЕ

ПРЕД

POL

POLECENIE

ПРЕДПИСАНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ ПАРАМЕТРА

ПРЕД ЗП

POLZPA

POLECENIE ZMIANY PARAMETRU

ПРИЗНАК ВАЖНОСТИ КОДОГРАММЫ

ПРИЗНАК

CEWK

CECHA WAŻNOŚCI KODOGRAMU

ПРИЗНАК ВАРИАНТА РЕШЕНИЯ

ПВР

CEWR

CECHA WARIANTU ROZWIĄZANIA

ПРИЗНАК ДОКУМЕНТИРОВАНИЯ И СРОЧНОСТИ

ПДС

CEUTRF

CECHA UTRWALANIA I PÍLONOŚCI

ПРИЗНАК КОНЦА КОДОГРАММЫ

ПК

ZNKK

ZNAK KOŃCA KODOGRAMU

ПРИЗНАК КОНЦА СООБЩЕНИЯ

ПКС

ZNKINF

ZNAK KOŃCA INFORMACJI

ПРИЗНАК НАЧАЛА КОДОГРАММЫ

ПК

ZNPK

ZNAK POZĄTKU KODOGRAMU

ПРИЗНАК ПОСЛЕДНЕЙ КОДОГРАММЫ

ПКК

ZNOSK

ZNAK OSTATNIEGO KODOGRAMU

Код	НАПИСАННЫЕ ТЕРМИНЫ		ZAPISY TERMINÓW	
	НА ЕСТЕСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ	НА УРС	УРС	W JĘZYKU NATURALNYM
ПРИЗНАК РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ	ПРЗ	ZNRZAD	ZNAK ROZWIĄZANIA ZADANIA	
ПРИЗНАК СТАНДАРТИЗОВАННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СООБЩЕНИЯ И ДОСТУПА	ПРД	ZNSRYNF	ZNAK STANDARDOWEGO ROZDZIAKU INFORMACJI I DOSTĘPU	
ПРИЗНАК ФОРМАЛИЗОВАННОЙ КОМАНДЫ	ПЭК	ZNSFK	ZNAK SFORMALIZOWANEJ KOMENDY	
ПРИЗНАК ЦИРКУЛЯРА	ПЦ	ZNOK	ZNAK OKÓLNIKA	
ПРИЗНАК ВИБОРОЧНОГО ЦИРКУЛЯРА	ПЦВ	ZNOW	ZNAK OKÓLNIKA WYBÓRCZEGO	
СВЯЗНОЙ АДРЕС АБОНЕНТА	СВАДР	ADAKOD	ADRES ABONENTA W CZĘŚCI ADRESOWO-SŁUŻBOWEJ KODÓGRAFU	
СИСТЕМА КОДИРОВАНИЯ	СК	SYSKOD	SYSTEM KODOWANIA	
СИСТЕМА ПРЕДПИСАНИЙ	СПР	SYSPOL	SYSTEM POLECEŃ	
СООБЩЕНИЕ	СБЧ	INF	INFORMACJA (ZAWIADOMIENIE)	
ТАБЛИЦА ВНЕШНИХ АБОНЕНТОВ	ТБНА	TAZ	TABLICA ABONENTÓW ZEWNĘTRZNYCH	
ТАБЛИЦА ГОСПРИНАДЛЕЖНОСТИ	ТАБГОС	TPPAN	TABLICA PRZYNALEŻNOŚCI PAŃSTWOWEJ	
ТАБЛИЦА НАИМЕНОВАНИЙ	ТАБН	TNAZW	TABLICA NAZW	
ТАБЛИЦА ОПОРНЫХ СЛОВ	ТОС	TSB	TABLICA SŁÓW BAZOWYCH	
ТЕКСТ (НЕФОРМАЛИЗОВАННЫЙ)	ТЕКСТ	TEKST	TEKST /NIESFORMALIZOWANY/	
УСЛОВНЫЙ НОМЕР АБОНЕНТА	НАБ	UNRA	UMÓWNY NUMER ABONENTA	
УСЛОВНЫЙ НОМЕР ОТПРАВИТЕЛЯ	ОТПР	UNRW	UMÓWNY NUMER NADAWCY	
УСЛОВИЕ САНКЦИОНИРОВАННОГО ДОСТУПА	УСА	WARUD	WARUNKI USANKCJONOWANEGO DOSTĘPU	
ФИЗИЧЕСКИЙ АДРЕС АБОНЕНТА	ФААБ	ADRFI	ADRES FIZYCZNY ABONENTA	
ФОРМАТ БЛОКА (ВХОДНОГО ДОКУМЕНТА)	ФОРМАТ	FORMBL	FORMAT BLOKU /DOKUMENTU WCHODZĄCEGO/	
ФОРМАЛИЗОВАННАЯ КОМАНДА СООБЩЕНИЯ	СК	SFKP	SFORMALIZOWANA KOMENDA POWIADAMIANIA	
ФОРМИРОВАНИЕ ПОЗИЦИОННОГО МАССИВА	ФЛОЗМ	FOSHYNF	FORMOWANIE STAKOWO MASYWU INFORMACJI	
ЦИРКУЛЯРНО-ВИБОРОЧНЫЙ ПОЗЫВНОЙ АБОНЕНТА	ЦВПА	OKKA	OKÓLNIKOWO-WYBÓRCZY KRYPTONIM ABONENTA	
ЦИРКУЛЯРНЫЙ ПОЗЫВНОЙ АБОНЕНТА	ЦПА	OKA	OKÓLNIKOWY KRYPTONIM ABONENTA	

ZAPIS TERMINU

TJS

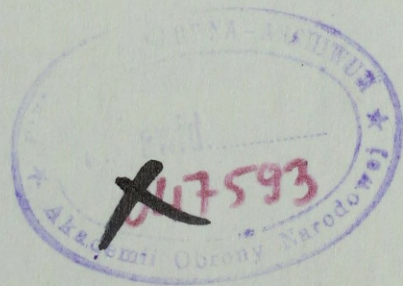
W JĘZYKU NATURALNYM

1.2.3.2	ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ БРИГАДА	ЖДБР	BRKOL	BRYGADA KOLEJOWA
	ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ БАТАЛЬОН	ЖДБ	BKKOL	BATALION KOLEJOWY
1.2.3.3	ДОРОЖНАЯ БРИГАДА	ДОРБР	BRDROG	BRYGADA DROGOWA
	ДОРОЖНЫЙ БАТАЛЬОН	ДОРБ	BNDROG	BATALION DROGOWY
	ВЗВОД САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ	ВСАМО	PLZAESAN	PLUTON ZABIEGÓW SANITARNYCH

.....
ZAPIS TERMINU

TJS W JEZYKU NATURALNYM
=====

SKPOL-1	WYDR	WYDZIAŁ ROZPOZNAWCZY
SKPOL-2	SWO	SZEF WYDZIAŁU OPERACYJNEGO



Faint, illegible text, possibly a library or archival stamp, located in the bottom right corner of the page.