

Označenie	STANAG / STANREC	Stupeň utajenia	Anglický názov a slovenský preklad	Edícia dátum	Uložené v	Pozn.
ANEP-11	4194	NU	STANDARDIZED WAVE AND WIND ENVIRONMENTS FOR NATO OPERATIONAL AREAS Štandardizované prostredie vetra a vlnobitia pre operačné oblasti NATO	1 01.04.1983	-	*
ANEP-11 SUPP-1	4194	NU	SEASONAL CLIMATOLOGY OF THE NORTH SEA (5-YEAR STATISTICS) Klimatické podmienky pre jednotlivé ročné obdobie v priestore Severného mora (štatistické údaje z obdobia 5 rokov)	1 01.10.1985	-	*
ANEP-14	-	NU	SEASONAL CLIMATOLOGY OF THE NORTH SEA (16 YEAR STATISTICS) Klimatické podmienky pre jednotlivé ročné obdobie v priestore Severného mora (štatistické údaje z obdobia 16 rokov)	1 01.10.1987	-	*
ANEP-15	4154	NU	SUPPLEMENT 1 TO STANAG 4154 - GENERAL CRITERIA AND COMMON PROCEDURES FOR SEAKEEPING PERFORMANCE ASSESSMENT - FAST PATROL BOAT Doplnok 1 k STANAG 4154: Všeobecné kritériá a spoločné postupy hodnotenia schopnosti plavby pre rýchle hliadkové člny	1 01.12.1988	IS	*
ANEP-16	4154	NU	SUPPLEMENT 2 TO STANAG 4154 - GENERAL CRITERIA AND COMMON PROCEDURES FOR SEAKEEPING PERFORMANCE ASSESSMENT - MINE COUNTER MEASURES VESSELS Doplnok 2 k STANAG 4154: Všeobecné kritériá a spoločné postupy hodnotenia schopnosti plavby pre odminovacie plavidlá	1 01.04.1989	IS	*
ANEP-17	4154	NU	SUPPLEMENT 3 TO STANAG 4154 - AD HOC CRITERIA FOR HYDROFIL VESSELS SEAKEEPING PERFORMANCE ASSESSMENT Doplnok 3 k STANAG 4154: Ad hoc kritériá na posudzovanie parametrov schopnosti plavby člnov s nosnými krídlami	1 01.11.1990	IS	*
ANEP-21	-	NU	PROCEDURE FOR SHIP MANNING FOR NATO SURFACE SHIPS Spôsoby vytvárania osádok hladinových plavidiel NATO	1 01.09.1991	-	*
ANEP-22	-	NU	HUMAN FACTOR CONSIDERATION FOR THE DETERMINATION OF AUTOMATION POLICY Požiadavky na ľudský faktor pri vytváraní zásad automatizácie	1 01.09.1992	-	*
ANEP-24	-	NU	GUIDELINES FOR SHIPBOARD HABITABILITY REQUIREMENTS FOR COMBAT AND SURFACE SHIPS Smernice s požiadavkami na obývateľnosť palúb bojových a ostatných hladinových plavidiel NATO	1 01.10.1993	-	*
ANEP-25	-	NU	GUIDELINES FOR ENVIRONMENTAL FACTORS IN NATO SURFACE SHIPS Smernice pre ochranu životného prostredia na hladinových plavidlách NATO	1 01.02.1991	-	*
ANEP-26	-	NU	ERGONOMIC DATA FOR SHIPBOARD SPACE DESIGN IN NATO SURFACE SHIPS Ergonomické údaje pre konštrukciu palubných priestorov u hladinových plavidiel NATO	1 01.10.1993	-	*
ANEP-27	-	NU	HUMAN FACTOR GUIDELINES FOR THE DESIGN OF MAN/MACHINE INTERFACES IN OPERATIONAL ROOMS Ľudský faktor a smernice pre konštrukciu miestností, kde budú pracovať ľudia so strojmi	1 01.10.1993	-	*
ANEP-28	-	NU	GUIDELINES FOR THE DEVELOPMENT OF OPERATIONAL STATIONS BOOK (OSB) FOR NATO NAVAL VESSELS Smernice pre tvorbu súboru funkčných povinností na lodiach vojenského námorníctva	1 01.02.1991	-	*
ANEP-30	-	NU	STANDARDS FOR A NETWORK INDEPENDENT INTERFACE Štandardy (normy) pre prepojenie dátových sietí	4 Ver 1 01.08.1996	-	*

Označenie	STANAG / STANREC	Stupeň utajenia	Anglický názov a slovenský preklad	Edícia dátum	Uložené v	Pozn.
ANEP-31	-	NU	GUIDE TO THE USE OF STANAG 4222 Smernice pre používanie STANAG 4222	2 Ver 1 01.03.1994	-	*
ANEP-33	-	NU	COMBAT SYSTEM DATA MODEL FOR INTERFACE ANALYSIS Dátový model systému vedenia boja pre analýzu prepojenia	1 01.07.1993	-	*
ANEP-34	-	NU	STUDY REPORT ON MULTI SERVICE NETWORKS Správa o štúdií k viacúčelovým sieťam	1 01.05.1994	-	*
ANEP-35	-	NU	GUIDE TO STANAG 4153 Smernica k STANAG 4153	1 Ver 1 01.06.1994	-	*
ANEP-41	-	NU	SHIP COSTING Prepočty nákladov na plavidlá	4 10.04.2006	-	*
ANEP-43	SC 4847	NC	SHIP COMBAT SURVIVABILITY Zachovania bojaskopnosti plavidiel	C, V1 11.3.2025	-	TP
ANEP-44	-	NU	COMPENDIUM OF INFORMATION ON ELECTRICAL POWER GENERATION AND DISTRIBUTION PRACTICES OF NATO NAVIES Súhrn (prehľad) informácií o výrobe elektrickej energie a spôsoboch jej rozvodu na lodiach NATO	2 01.04.1999	-	*
ANEP-45	-	NU	ELECTRO-MAGNETIC COMPATIBILITY (EMC) IN GLASS REINFORCED PLASTIC (GRP) VESSELS Elektromagnetická kompatibilita na sklolaminátových plavidlách	2 01.11.2002	-	*
ANEP-46	4154	NU	STANAG 4154 SUPPLEMENT-LIST OF REFERENCES ON SEAKEEPING PERFORMANCE ASSESSMENT Doplnok k STANAG 4154 – zoznam odkazov k všeobecným kritériám a spoločným postupom hodnotenia situácie na mori	1 01.02.1995	IS	*
ANEP-47	-	NU	GUIDELINES FOR DEVELOPING CRITERIA FOR SURFACE EFFECT SHIPS SEAKEEPING PERFORMANCE ASSESSMENT Smernice pre tvorbu kritérií k hodnoteniu situácie na mori vzhľadom k námorným vznášadlám (ekranoplánom)	1 01.02.1995	-	*
ANEP-49	-	NU	WAYS TO REDUCE COSTS OF SHIPS Spôsoby redukovania nákladov na plavidlách	2 01.06.2001	-	*
ANEP-50	-	NU	SHIPBOARD OPEN SYSTEM ENVIRONMENT Prostredie otvorených systémov na lodiach	1 01.04.1996	-	*
ANEP-51 VOL 0	-	NU	NATO NAVAL COMBAT SYSTEM (NCS) DESIGN PRINCIPLE STANDARDS - INTRODUCTION Štandardné princípy pre konštrukciu zbraňových systémov vojenského námorníctva NATO - Úvod	2 01.04.1998	-	*
ANEP-51 VOL 1	-	NU	NATO NAVAL COMBAT SYSTEM (NCS) DESIGN PRINCIPLE STANDARDS- USER'S GUIDE Štandardné princípy pre konštrukciu zbraňových systémov vojenského námorníctva NATO - Smernica pre užívateľa	2 01.04.1998	-	*
ANEP-51 VOL 2	-	NU	NATO NAVAL COMBAT SYSTEM (NCS) DESIGN PRINCIPLE STANDARDS - GENERIC MESSAGE CATALOGUE Štandardné princípy pre konštrukciu zbraňových systémov vojenského námorníctva NATO - Katalóg základných hlásení	2 01.04.1998	-	*
ANEP-51 VOL 3	-	NU	NATO NAVAL COMBAT SYSTEM (NCS) DESIGN PRINCIPLE STANDARDS - DATA STRUCTURE CATALOGUE Štandardné princípy pre konštrukciu zbraňových systémov vojenského námorníctva NATO - Katalóg usporiadania dát	2 01.04.1998	-	*
ANEP-51 VOL 4	-	NU	NATO NAVAL COMBAT SYSTEM (NCS) DESIGN PRINCIPLE STANDARDS - MESSAGE CONSTRUCTION STANDARD Štandardné princípy pre konštrukciu zbraňových systémov vojenského námorníctva NATO - Štandardné spôsoby tvorby hlásenia	2 01.04.1998	-	*

Označenie	STANAG / STANREC	Stupeň utajenia	Anglický názov a slovenský preklad	Edícia dátum	Uložené v	Pozn.
ANEP-51 VOL 5	-	NU	NATO NAVAL COMBAT SYSTEM (NCS) DESIGN PRINCIPLE STANDARDS - COMBAT SYSTEM ARCHITECTURE AND KEY PERFORMANCE INDICATORS Štandardné princípy pre konštrukciu zbraňových systémov vojenského námorníctva NATO - Štruktúra zbraňového (bojového) systému a základné údaje o výkone	2 01.04.1998	-	*
ANEP-52	-	NU	APPLICATION OF COSTING AND OPERATIONAL EFFECTIVENESS METHODS FOR SELECTION OF HULL TYPES Aplikácie spôsobov pre výber druhu trupu lodí z hľadiska činnosti a nákladov	1 01.03.1997	-	*
ANEP-53	-	NU	EXTENSION TO SHIPBOARD OPEN SYSTEM ENVIRONMENT INTERFACE Nástavec k prepojeniu prostredia palubných otvorených systémov na lodiach	1 01.04.1998	-	*
ANEP-54	-	NU	GUIDELINES FOR COTS INSERTION Smernica pre vloženie voľne obchodovateľného výrobku	1 01.04.1998	-	*
ANEP-55	-	NU	NAVAL COMBAT SYSTEM ARCHITECTURE - DESIGN TOOLS Zloženie námorných systémov pre vedenie boja – konštrukčné nástroje	1 01.04.1998	-	*
ANEP-57 VOL I	-	NR	BASIC MATERIEL REQUIREMENTS FOR THE NBC DEFENCE OF NAVAL VESSELS Základné požiadavky na materiál pre ochranu proti ZHN na lodiach vojenského námorníctva	1 01.06.1997	-	*
ANEP-57 VOL II	-	NR	GUIDANCE ON NATO NAVY SHIPBOARD NBC DEFENCE ORGANIZATION AND PROCEDURES Smernice pre organizáciu a realizáciu ochrany proti ZHN na lodiach vojenského námorníctva NATO	1 01.06.1997	-	*
ANEP-59	-	NU	GUIDANCE FOR THE INTEGRATION OF MARITIME ENVIRONMENTAL PROTECTION (MEP) FUNCTIONAL REQUIREMENTS INTO SHIP DESIGN Smernice pre zavedenie požiadaviek na ochranu životného prostredia na mori do konštrukcie lodí	1 01.01.1999	-	*
ANEP-60	-	NC	GUIDANCE DOCUMENT FOR THE PLANNING AND EXECUTION OF A SAFE AND EFFECTIVE WHIPPING TRIAL Smernice k plánovaniu a vykonávaniu bezpečných a účinných rázových skúšok	1 01.07.1999	-	*
ANEP-61	-	NU	GUIDELINES FOR THE USE OF SIMULATION AND VIRTUAL PROTOTYPING IN SHIP DESIGN Pokyny pre použitie simulácie a virtuálnych prototypov pri konštrukcii plavidiel	1 01.02.2001	-	*
ANEP-63	-	NU	SHOCK MOUNT CHARACTERISATION DESIGN Charakteristiky tlmiacich úchytov	1 01.05.2001	-	*
ANEP-68	4872	NU	SHIP COMBAT RECOVERABILITY Schopnosť obnovy lode v boji	A Ver.1 25.3.2025	-	*
ANEP-69	-	NR	HARDENING OF WARSHIP ANTENNAS Zodolnenie antén vojnových lodí	1 01.03.2004	-	*
ANEP-70 Vol I	4721	NU	NAVAL SURFACE SHIP MANOEUVRING: DESIGN CRITERIA	B Ver 1 25.07.2023	IS	*
ANEP-70 Vol II	4721	NU	NAVAL SURFACE SHIP MANOEUVRING: GUIDANCE FOR THE PREPARATION OF ONBOARD INFORMATION	B Ver 1 25.07.2023	IS	*
ANEP-70 Vol III	4721	NU	NAVAL SURFACE SHIP MANOEUVRING: HISTORICAL INFORMATION FOR MISSION ORIENTED REQUIREMENTS	B Ver 1 25.07.2023	IS	*

Označenie	STANAG / STANREC	Stupeň utajenia	Anglický názov a slovenský preklad	Edícia dátum	Uložené v	Pozn.
ANEP-76	-	NC	COUNTERING THE ASYMMETRIC THREAT - A GUIDE FOR WARSHIP	1 01.01.2006	-	*
ANEP-77 Part 1	4807	Non Classified	NAVAL SHIP CODE: GOALS, FUNCTIONAL OBJECTIVES AND PERFORMANCE REQUIREMENTS Predpisy pre lode vojenského námorníctva: ciele, funkčné účely a požiadavky na výkon	H Ver 1 26.05.2023	IS	*
ANEP-78	-	NU	NAVAL SURFACE SHIPS MISSION ORIENTED MANOUEVERING REQUIREMENTS - SPECIFICATION AND VERIFICATION TEMPLATES	1 14.09.2010	-	*
ANEP-79	-	NU	CONTROLLABILITY AND SAFETY IN A SEAWAY	1 14.09.2007	-	*
ANEP-80	-	NU	NATO SONOBUOY INTEROPERABILITY SPECIFICATION	1 24.07.2009	-	*
ANEP-82	4710	Non Classified	MESSAGE SPECIFICATION FOR DATA LINK BETWEEN COMBAT MANAGEMENT SYSTEM AND IDATS Špecifikácia správy pre dátové spojenie medzi systémami riadenia boja a IDATS	A Ver 3 14.10.2019	IS	*
ANEP-83	1276	Non Classified	SHIPBORNE HELICOPTER HARPOON-GRID RAPID SECURING SYSTEM Systém na rýchle a bezpečné uchytenie vrtuľníkov a bezpilotných prostriedkov na lodných palubách	A Ver 1 25.06.2014	IS	*
ANEP-84	4684	Non Classified	STANDARDS FOR VIRTUAL SHIPS Štandardy pre virtuálne lode	A Ver 1 FD 14.02.2017	IS	*
ANEP-85	1475	NU	MATERIAL INTEROPERABILITY REQUIREMENTS FOR SUBMARINE ESCAPE AND RESCUE Požiadavky na materiálnu interoperabilitu pri vykonávaní úniku a záchran z ponoriek	A Ver 5 12.06.2024	IS	*
ANEP-86	1476	Non Classified	TECHNICAL AND MEDICAL STANDARDS AND REQUIREMENTS FOR SUBMARINE SURVIVAL AND ESCAPE Technické a zdravotnícke štandardy a požiadavky pre prežitie a únik z ponoriek	A Ver 1 28.07.2014	IS	*
ANEP-87	4748	Non Classified	DIGITAL UNDERWATER SIGNALLING STANDARD FOR NETWORK NODE DISCOVERY & INTEROPERABILITY Štandardná digitálna signalizácia pod vodou pre detekciu a interoperabilitu sieťového uzla	A Ver 2 27.02.2024	IS	*
ANEP-88	1278	Non Classified	STANDARD FOR THE REQUIRED LEVEL AND MEASUREMENT OF COEFFICIENT OF FRICTION ON FLIGHT DECKS Normy pre požadovanú úroveň koeficientu trenia na letových dráhach (palubách)	A Ver1 01.06.2017	-	*
ANEP-89	1310	NU	DESIGN CRITERIA FOR REPLENISHMENT ASPECTS OF NEW CONSTRUCTION NAVAL VESSELS Konštrukčné kritériá pre aspekty dopĺňania námorných plavidiel novej konštrukcie	B Ver 1 01.03.2017	IS	*
ANEP-90	1489	NC	SYSTEM SPECIFICATION FOR AN INTEROPERABLE, MOBILE, INTEGRATED HARBOUR PROTECTION MODULE Špecifikácia systému pre interoperabilný, mobilný, integrovaný modul ochrany prístavu	A Ver 1 20.03.2019	-	*
ANEP-91	4806	NU	STANDARD INTERFACES FOR MISSION MODULES Štandardizované rozhrania pre moduly na plnenie úloh	A Ver 1 15.06.2017	IS	*
ANEP-92	4143	NU	SHIP/SHORE AND SHIP/SHIP CONNECTION TERMINALS FOR 3-PHASE AC POWER Koncové konektory typu loď/pobrežie a loď/loď pre trojfázový striedavý prúd	A Ver 1 10.05.2019	IS	*

Označenie	STANAG / STANREC	Stupeň utajenia	Anglický názov a slovenský preklad	Edícia dátum	Uložené v	Pozn.
ANEP-93	4283	NU	SPECIFICATIONS AND FORMATS FOR INTEROPERABILITY BETWEEN MARITIME AIR AND MARITIME AIR SUPPORT CENTRES Špecifikácie a formáty na zabezpečenie interoperability medzi námorným letectvom a centrami podpory námorného letectva	A Ver 1 04.06.2021	IS	*
ANEP-94	4167	Non Classified	NATO POLLUTANT DISCHARGE CONNECTION FOR SEWAGE AND FOR OILY WATER Prípojka NATO na vypúšťanie znečisťujúcich látok pre odpadovú a ropou znečistenú vodu	A Ver 1 10.05.2019	IS	*
ANEP-95	4585	NR	COMMON STANDARDS FOR LOW FREQUENCY ACTIVE SONAR AND MULTISTATIC OPERATIONS Spoločné štandardy pre nízkofrekvenčný aktívny sonar a multistatické operácie	A Ver 1 03.09.2020	-	*
ANEP-96	4718	NU	SONOBUOY DIGITAL TELEMETRY Digitálna telemetria pre sonarovú boju	A Ver 1 04.11.2020	IS	*
ANEP-97	4824	NU	KEY REQUIREMENTS FOR MARITIME INTERDICTION/COUNTER-PIRACY BOARDING TEAM EQUIPMENTS Základné požiadavky na zabránenie pohybu na mori/vybavenie pre proti pirátske tímy vstupujúce na cudziu palubu	A Ver 1 04.11.2020	IS	*
ANEP-99	4830	NU	DESIGN AND INTERFACE STANDARDS FOR CONTAINERISED MISSION MODULES Normy pre dizajn a rozhranie misijných modulov určených na umiestnenie v kontajneroch	A Ver 1 03.12.2019	IS	*
ANEP-100	1008	Non Classified	CHARACTERISTICS OF SHIPBOARD 440V/230V/115V 60Hz, 440V/115V 400Hz and 24/28VDC ELECTRICAL POWER SYSTEMS IN WARSHIPS OF THE NATO NAVIES Vlastnosti lodných palubných systémov dodávky elektrickej energie 440V/230V/115V 60Hz, 440V/115V 400Hz a 24/28VDC na vojnových lodiach námorného loďstva NATO	A Ver 1 12.10.2021	IS	*
ANEP-102 Part I	4838	NU	NAVAL SUBMARINE CODE: GOALS, FUNCTIONAL OBJECTIVES AND PERFORMANCE REQUIREMENTS Kód námornej ponorky: ciele, funkčné ciele a požiadavky na výkon	B Ver 1 18.10.2022	IS	*
ANEP-4154	4154	NU	COMMON PROCEDURES FOR SEAKEEPING IN THE SHIP DESIGN PROCESS Spoločné postupy pre plavby schopnosť lode v procese jej návrhu	A Ver 1 22.02.2018	IS	*
ANEP-4840	4840	NU	MARITIME MULTI MISSION AIRCRAFT (M3A) STATEMENT OF OPERATIONAL REQUIREMENTS (SOR) Oznámenie operačných požiadaviek na námorné viacúčelové lietadlo	A Ver 1 01.06.2020	IS	*
ANEP-4841	4841	NU	LEAD ACID BATTERIES FOR CONVENTIONAL SUBMARINE	A Ver 1 25.3.2025	IS	*
ANP-02	-	NR	INTRODUCTION TO NAVSTAR GPS USER EQUIPMENT Užívateľské zariadenie NAVSTAR - Úvod	4 23.02.2007	-	*
ANP-03	-	NR	THE NATO SATELLITE NAVIGATION WARFARE (NAVWAR) FRAMEWORK Vymedzenie (systém) družicového navigačného boja (NAVWAR) NATO	1 01.11.2004	Register	*
ANP-04	-	NU	GUIDANCE FOR MEMBER STATE CERTIFICATION OF IFR NAVIGATION SYSTEMS USING GPS PPS	1 23.02.2007	-	*
ANP-05	-	NU	THE NATO GUIDELINE FOR GNSS USER EQUIPMENT STANDARDIZED FIELD TEST SCENARIOS	1 17.02.2010	-	*
ANP-4621	4621	NU	NAVIGATION WARFARE DEFINITION Definície v oblasti navigačného boja	A Ver 1 27.03.2018	IS	*

Označenie	STANAG / STANREC	Stupeň utajenia	Anglický názov a slovenský preklad	Edícia dátum	Uložené v	Pozn.
ANP-4564	4564	NU	WARSHIP ELECTRONIC CHART DISPLAY INFORMATION SYSTEMS (WECDIS) Elektronický zobrazovací a informačný systém na vojenských lodiach	A Ver 1 13.04.2017	IS	*