

ZMĚNA ČESKÉHO OBRANNÉHO STANDARDU

Označení a název ČOS

051655, 2. vydání

PROCESY ŽIVOTNÍHO CYKLU SYSTÉMŮ V NATO

Změna č. 1

Část č. 1

Původní verze	Str. 3	AAP-48, Ed. B, version 1 STANAG 4728, Ed. 1	NATO SYSTEM LIFE CYCLE PROCESSES Procesy životního cyklu systémů v NATO SYSTEM LIFE CYCLE MANAGEMENT – AAP-48(B) Management životního cyklu systému – AAP-48(B)
Nová verze	Str. 3	AAP-48, Ed. B STANAG 4728, Ed. 2	NATO SYSTEM LIFE CYCLE PROCESSES Procesy životního cyklu systému v NATO SYSTEM LIFE CYCLE MANAGEMENT Management životního cyklu systému

Část č. 2

Původní verze	Str. 6, Předmět standardu	ČOS 051655, 2. vydání, zavádí STANAG 4728, Ed. 1 a přejímaný dokument AAP-48, Ed. B, version 1 (NATO SYSTEM LIFE CYCLE PROCESSES – Procesy životního cyklu systémů v NATO) do prostředí České republiky.
Nová verze	Str. 6, Předmět standardu	ČOS 051655, 2. vydání, Změna 1, zavádí do prostředí České republiky STANAG 4728, Ed. 2 a jím přejímaný dokument AAP-48, Ed. B.

Část č. 3

Původní verze	Str. 6 až 9 Související dokumenty	viz Příloha
Nová verze	Str. 6 až 9 Související dokumenty	viz Příloha

Část č. 4

Původní verze	Str. 13 a 32 (český jazyk)	ČOS 051618
Nová verze	Str. 12 a 32	AQAP-2000

Část č. 5

Původní verze	Str. 13 (český jazyk)	ISO 9000:2005
Nová verze	Str. 12	ISO 9000:2016

Část č. 6

Původní verze	Str. 14 (český jazyk)	IEC 62198:2001
Nová verze	Str. 13	ČSN EN 62198

Část č. 7

Původní verze	Str. 35 (český jazyk)	ČOS 051645
Nová verze	Str. 35	AQAP-2050

Část č. 8

Původní verze	Str. 12 (český jazyk)	<u>Národní poznámka:</u> Preventivní údržba je údržba prováděná v předem určených intervalech nebo podle předepsaných kritérií a zaměřená na snížení pravděpodobnosti poruchy nebo degradace fungování objektu (ČSN IEC 50(191)).
Nová verze	Str. 12	<u>Národní poznámka:</u> Preventivní údržba je údržba prováděná ke zmírnění degradace a snížení pravděpodobnosti poruchy (ČSN IEC 60050-192).

Část č. 9

Původní verze	Str. 13 (český jazyk)	<u>Národní poznámka:</u> ... je Oprava , což je část údržby po poruše, při níž se na objektu provádějí ruční operace (ČSN IEC 50(191)).
Nová verze	Str. 12	<u>Národní poznámka:</u> ... je Oprava , což je přímý zásah prováděný s cílem uskutečnit obnovu (ČSN IEC 60050(192)).

Původní znění:

ČOS 051662, 2. vydání	Příručka pro postupné plánování vyzbrojování
ČOS 051609, 2. vydání	Požadavky NATO na přípravu plánů managementu konfigurace
ČOS 051605, 2. vydání	Požadavky NATO na identifikaci konfigurace
ČOS 051611, 2. vydání	Požadavky NATO na řízení konfigurace – technické změny, odchylky a výjimky
ČOS 051606, 2. vydání	Požadavky NATO na vykazování stavu konfigurace a management dat o konfiguraci
ČOS 051607, 2. vydání	Požadavky NATO na audity konfigurace
ČOS 051608, 2. vydání	Termíny a definice používané v NATO pro management konfigurace
ČOS 051610, 2. vydání	Management konfigurace uplatňovaný v NATO – pokyny pro použití ČOS 051605 až 051609 a ČOS 051611
ČOS 051615	Sjednocené požadavky NATO na jakost pro software během životního cyklu
ČOS 051618, 3. vydání	Zásady NATO pro integrovaný systémový přístup ke kvalitě v průběhu životního cyklu
ČOS 051621, 3. vydání	Pokyny NATO pro použití publikací AQAP řady 2000
ČOS 051645, Oprava 1	Model NATO pro posuzování projektu
ČOS 051622, 2. vydání	Požadavky NATO na ověřování kvality při návrhu, vývoji a výrobě
ČOS 051626, 2. vydání	Požadavky NATO na ověřování kvality při výrobě
ČOS 051630, 2. vydání	Požadavky NATO na ověřování kvality při kontrole a zkouškách
ČOS 051631, 2. vydání	Požadavky NATO na ověřování kvality při výstupní kontrole
ČOS 051651, Oprava 1	Doplňující požadavky NATO k AQAP 2110 pro ověřování kvality softwaru
ČOS 051619, Oprava 1	Směrnice pro vytváření dokumentů NATO pro bezporuchovost a udržitelnost

ČOS 051616, 2. vydání	Terminologie NATO pro bezporuchovost a udržovatelnost použitá v ARMP
AQAP-2070	NATO MUTUAL GOVERNMENT QUALITY ASSURANCE (GQA) PROCESS Proces vzájemného státního ověřování jakosti v NATO
IEC 60300 ČSN IEC 60300	DEPENDABILITY MANAGEMENT Management spolehlivosti
ISO 9000:2005	QUALITY MANAGEMENT SYSTEMS – FUNDAMENTALS AND VOCABULARY
ČSN EN ISO 9000: 2006	Systémy managementu kvality – Základní principy a slovník
ISO 9004:2009	MANAGING FOR THE SUSTAINED SUCCESS OF AN ORGANIZATION – A QUALITY MANAGEMENT
ČSN EN ISO 9004: 2010	APPROACH Řízení udržitelného úspěchu organizace – Přístup managementu kvality
ISO 10006	QUALITY MANAGEMENT (GUIDELINES TO QUALITY IN PROJECT MANAGEMENT)
ČSN ISO 10006 ed. 2	Systémy managementu jakosti – Směrnice pro management jakosti projektů
ISO 10303-239	INDUSTRIAL AUTOMATION SYSTEMS AND INTEGRATION – PRODUCT DATA REPRESENTATION AND EXCHANGE – PART 239: PRODUCT LIFE CYCLE SUPPORT
ISO 9241-171	ERGONOMICS OF HUMAN-SYSTEM INTERACTION – PART 171: GUIDANCE ON SOFTWARE ACCESSIBILITY
ISO/IEC 15288:2008	SYSTEMS AND SOFTWARE ENGINEERING – SYSTEM LIFE CYCLE PROCESSES
ISO 15408 ČSN ISO/IEC 15408	INFORMATION TECHNOLOGY – SECURITY TECHNIQUES – EVALUATION CRITERIA FOR IT SECURITY Informační technologie – Bezpečnostní techniky – Kritéria pro hodnocení bezpečnosti IT
ISO 15504 ČSN ISO/IEC 15504	INFORMATION TECHNOLOGY – PROCESS ASSESSMENT Informační technologie – Posuzování procesu
ISO 16085	SYSTEMS AND SOFTWARE ENGINEERING – LIFE CYCLE PROCESSES – RISK MANAGEMENT

ISO 9241-11	ERGONOMIC REQUIREMENTS FOR OFFICE WORK WITH VISUAL DISPLAY TERMINALS (VDTS) – PART 11: GUIDANCE ON USABILITY
ČSN EN ISO 9241-11	Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály – Část 11: Údaje o možnostech využití
IEC 62198	PROJECT RISK MANAGEMENT – APPLICATION GUIDELINES
ČSN IEC 62198	Management rizika projektu – Směrnice pro použití
EN 13306	MAINTENANCE – MAINTENANCE TERMINOLOGY
ČSN EN 13306	Údržba – Terminologie údržby
PMBOK	A GUIDE TO THE PROJECT MANAGEMENT BODY OF KNOWLEDGE (PMBOK® GUIDE)
STANAG 4107	MUTUAL ACCEPTANCE OF GOVERNMENT QUALITY ASSURANCE AND USAGE OF THE ALLIED QUALITY ASSURANCE PUBLICATIONS (AQAP) Vzájemné uznávání státního ověřování jakosti a používání spojeneckých publikací pro ověřování kvality (AQAP)
STANAG 4159	NATO MATERIEL CONFIGURATION MANAGEMENT POLICY AND PROCEDURES FOR MULTINATIONAL JOINT PROJECTS Zásady a postupy NATO pro management konfigurace materiálu pro mezinárodní společné projekty
STANAG 4370	ENVIRONMENTAL TESTING Zkoušky vlivu prostředí
STANAG 4427	INTRODUCTION OF ALLIED CONFIGURATION MANAGEMENT PUBLICATIONS (ACMP) Zavedení spojeneckých publikací pro management konfigurace (ACMP)
STANAG 4457	ENGINEERING DOCUMENTATION IN MULTINATIONAL JOINT PROJECT (AEDP-1) Technická dokumentace v mezinárodních společných projektech (AEDP-1)

Nové znění:

ČOS 051605	Požadavky NATO na identifikaci konfigurace
ČOS 051606	Požadavky NATO na vykazování stavu konfigurace a management dat o konfiguraci
ČOS 051607	Požadavky NATO na audity konfigurace
ČOS 051608	Termíny a definice používané v NATO pro management konfigurace

ČOS 051609	Požadavky NATO na přípravu plánů managementu konfigurace
ČOS 051610	Management konfigurace uplatňovaný v NATO – pokyny pro použití ČOS 051605 až 051609 a ČOS 051611
ČOS 051611	Požadavky NATO na řízení konfigurace – technické změny, odchylky a výjimky
ČOS 051616	Terminologie NATO pro bezporuchovost a udržovatelnost použitá v ARMP
ČOS 051621	Pokyny NATO pro použití publikací AQAP řady 2000
ČOS 051622	Požadavky NATO na ověřování kvality při návrhu, vývoji a výrobě
ČOS 051626	Požadavky NATO na ověřování kvality při výrobě
ČOS 051630	Požadavky NATO na ověřování kvality při kontrole a zkouškách
ČOS 051631	Požadavky NATO na ověřování kvality při výstupní kontrole
ČOS 051651	Doplňující požadavky NATO k AQAP 2110 pro ověřování kvality softwaru
ČOS 051662	System managementu programu NATO (NATO model životního cyklu)
AQAP-2070	NATO MUTUAL GOVERNMENT QUALITY ASSURANCE (GQA) Vzájemné státní ověřování jakosti v NATO
IEC 60300 ČSN IEC 60300	DEPENDABILITY MANAGEMENT Management spolehlivosti
ISO 9000:2005	QUALITY MANAGEMENT SYSTEMS – FUNDAMENTALS AND VOCABULARY
ČSN EN ISO 9000:2016	Systemy managementu kvality – Základní principy a slovník
ISO 9004:2009	MANAGING FOR THE SUSTAINED SUCCESS OF AN ORGANIZATION – A QUALITY MANAGEMENT APPROACH
ČSN EN ISO 9004:2010	Řízení udržitelného úspěchu organizace – Přístup managementu kvality
ISO 10006	QUALITY MANAGEMENT (GUIDELINES TO QUALITY IN PROJECT MANAGEMENT)
ČSN ISO 10006 ed. 2	Systemy managementu jakosti – Směrnice pro management jakosti projektů

ISO 10303-239	INDUSTRIAL AUTOMATION SYSTEMS AND INTEGRATION – PRODUCT DATA REPRESENTATION AND EXCHANGE – PART 239: PRODUCT LIFE CYCLE SUPPORT
ČSN ISO 10303-239	Automatizované průmyslové systémy a integrace - Prezentace dat produktu a jejich výměna - Část 239: Aplikační protokol: Podpora životního cyklu produktu
ISO 9241-171	ERGONOMICS OF HUMAN-SYSTEM INTERACTION – PART 171: GUIDANCE ON SOFTWARE ACCESSIBILITY
ČSN EN ISO 9241-171	Ergonomie systémových interakcí člověka - Část 171: Pokyny pro přístupové software
ISO/IEC 15288:2008	SYSTEMS AND SOFTWARE ENGINEERING – SYSTEM LIFE CYCLE PROCESSES
ISO 15408	INFORMATION TECHNOLOGY – SECURITY TECHNIQUES – EVALUATION CRITERIA FOR IT SECURITY
ČSN ISO/IEC 15408	Informační technologie – Bezpečnostní techniky – Kritéria pro hodnocení bezpečnosti IT
ISO 15504	INFORMATION TECHNOLOGY – PROCESS ASSESSMENT
ČSN ISO/IEC 15504	Informační technologie – Posuzování procesu
ISO/IEC 16085	SYSTEMS AND SOFTWARE ENGINEERING – LIFE CYCLE PROCESSES – RISK MANAGEMENT
ISO 9241-11	ERGONOMIC REQUIREMENTS FOR OFFICE WORK WITH VISUAL DISPLAY TERMINALS (VDTS) – PART 11: GUIDANCE ON USABILITY
ČSN EN ISO 9241-11	Ergonomické požadavky na kancelářské práce se zobrazovacími terminály – Část 11: Údaje o možnostech využití
IEC 62198	PROJECT RISK MANAGEMENT – APPLICATION GUIDELINES
ČSN EN 62198	Management rizik v projektech – Směrnice pro použití
EN 13306	MAINTENANCE – MAINTENANCE TERMINOLOGY
ČSN EN 13306	Údržba – Terminologie údržby
PMBOK	A GUIDE TO THE PROJECT MANAGEMENT BODY OF KNOWLEDGE (PMBOK® GUIDE)
STANAG 4107	MUTUAL ACCEPTANCE OF GOVERNMENT QUALITY ASSURANCE AND USAGE OF THE ALLIED QUALITY ASSURANCE PUBLICATIONS (AQAP) Vzájemné uznávání státního ověřování jakosti a používání spojeneckých publikací pro ověřování kvality (AQAP)

STANAG 4159	NATO MATERIEL CONFIGURATION MANAGEMENT POLICY AND PROCEDURES FOR MULTINATIONAL JOINT PROJECTS Zásady a postupy NATO pro management konfigurace materiálu pro mezinárodní společné projekty
STANAG 4370	ENVIRONMENTAL TESTING Zkoušky vlivu prostředí
STANAG 4427	CONFIGURATION MANAGEMENT IN SYSTEM LIFE CYCLE MANAGEMENT Management konfigurace v managementu životního cyklu systému
STANAG 4457	ENGINEERING DOCUMENTATION IN MULTINATIONAL JOINT PROJECT (AEDP-1) Technická dokumentace v mezinárodních společných projektech (AEDP-1)