

This is a preview of "ISO 5843-3:1997". Click here to purchase the full version from the ANSI store.

STANDARD

5843-3

NORME
INTERNATIONALE

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
СТАНДАРТ

Second edition
Deuxième édition
Второе издание
1997-02-15

Aerospace — List of equivalent terms —

Part 3:

Aerospace bolts and nuts

**Aéronautique et espace — Liste de termes
équivalents —**

Partie 3:

Boulonnerie pour les constructions
aérospatiales

**Авиационные и космические аппараты —
Список эквивалентных терминов —**

Часть 3:

Авиакосмические болты и гайки



Reference number
Numéro de référence
Номер ссылки
ISO 5843-3 1997(E/F/R)

This is a preview of "ISO 5843-3:1997". Click here to purchase the full version from the ANSI store.

Contents

	Page
Scope	1
Equivalent English, French, Russian and German terms	2
Alphabetical indexes	
French	20
Russian	23
German	26

© ISO 1997

All rights reserved Unless otherwise specified, no part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher / Droits de reproduction réservés Sauf prescription différente, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur

International Organization for Standardization
Case postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Switzerland

Printed in Switzerland/Imprimé en Suisse

This is a preview of "ISO 5843-3:1997". Click [here](#) to purchase the full version from the ANSI store.

Sommaire

Page

Domaine d'application..... 1

Termes équivalents en anglais, français, russe et allemand..... 2

Index alphabétiques

Français..... 20

Russe 23

Allemand 26

This is a preview of "ISO 5843-3:1997". Click here to purchase the full version from the ANSI store.

Содержание

	Стр
Область применения	1
Эквивалентные термины на английском, французском, русском и немецком языках.....	2
Алфавитные указатели	
Французский.....	20
Русский	23
Немецкий.....	26

This is a preview of "ISO 5843-3:1997". Click here to purchase the full version from the ANSI store.

Foreword

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards bodies (ISO member bodies). The work of preparing International Standards is normally carried out through ISO technical committees. Each member body interested in a subject for which a technical committee has been established has the right to be represented on that committee. International organizations, governmental and non-governmental, in liaison with ISO, also take part in the work. ISO collaborates closely with the International Electrotechnical Commission (IEC) on all matters of electrotechnical standardization.

Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for voting. Publication as an International Standard requires approval by at least 75 % of the member bodies casting a vote

International Standard ISO 5843-3 was prepared by Technical Committee ISO/TC 20, *Aircraft and space vehicles*, Subcommittee SC 8, *Aerospace terminology*

This second edition cancels and replaces the first edition (ISO 5843-3:1987), to which a substantial number of terms have been added.

This is a preview of "ISO 5843-3:1997". Click here to purchase the full version from the ANSI store.

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

La Norme internationale ISO 5843-3 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 20, *Aéronautique et espace*, sous-comité SC 8, *Terminologie aéronautique*.

Cette deuxième édition annule et remplace la première édition (ISO 5843-3:1987), à laquelle a été ajouté un nombre substantiel de termes.

This is a preview of "ISO 5843-3:1997". Click here to purchase the full version from the ANSI store.

Предисловие

ИСО (Международная Организация по Стандартизации) является всемирной федерацией национальных организаций по стандартизации (комитетов-членов ИСО). Разработка Международных Стандартов осуществляется техническими комитетами ИСО. Каждый комитет-член, заинтересованный в деятельности, для которой был создан технический комитет, имеет право быть представленным в этом комитете. Международные правительственные и неправительственные организации, имеющие связи с ИСО, также принимают участие в работах. Что касается стандартизации в области электротехники, ИСО работает в тесном сотрудничестве с Международной Электротехнической Комиссией (МЭК).

Проекты Международных Стандартов, принятые техническими комитетами, рассылаются комитетам-членам на голосование. Их опубликование в качестве Международных Стандартов требует одобрения по меньшей мере 75 % комитетов-членов, принимающих участие в голосовании.

Международный Стандарт ИСО 5843-3 был разработан Техническим Комитетом ИСО/ТК 20, *Авиационные и космические аппараты*, подкомитет ПК 8, *Авиакосмическая терминология*.

Настоящее второе издание аннулирует и заменяет первое издание (ИСО 5843-3:1987), в которое было введено значительное число терминов.