

# АНГЛО-РУССКИЙ СЛОВАРЬ СОКРАЩЕНИЙ

## ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ, ИНФОРМАТИКЕ, ЭЛЕКТРОНИКЕ И СВЯЗИ

- Более 42 000 аббревиатур и сокращений по компьютерным и смежным технологиям
- Программные и аппаратные средства, операционные системы, языки программирования, вычислительные и глобальные сети
- Системы радио- и электросвязи, электроника, спутниковые системы связи и навигации
- Наиболее распространенные общеупотребительные аббревиатуры и сокращения
- Аббревиатуры из области экономики и латинские сокращения



**А. Т. Черепанов**

**АНГЛО-РУССКИЙ  
СЛОВАРЬ  
СОКРАЩЕНИЙ**

**ПО КОМПЬЮТЕРНЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ,  
ИНФОРМАТИКЕ, ЭЛЕКТРОНИКЕ  
И СВЯЗИ**

Санкт-Петербург

«БХВ-Петербург»

2009

УДК 681.3.06  
ББК 32.973.26-018.2  
Ч-46

**Черепанов А. Т.**

Ч-46 Англо-русский словарь сокращений по компьютерным технологиям, информатике, электронике и связи. — СПб.: БХВ-Петербург, 2009. — 800 с.

ISBN 978-5-9775-0335-8

Словарь содержит более 42 000 аббревиатур и сокращений по информационным и компьютерным технологиям, а также по смежным областям знаний (электроника, радиотехника, связь и др.). Кроме того, в него включены наиболее распространённые общеупотребительные сокращения.

*Для широкого круга читателей, переводчиков, студентов, научных работников и технических специалистов*

УДК 681.3.06  
ББК 32.973.26-018.2

**Группа подготовки издания:**

Главный редактор	<i>Екатерина Кондукова</i>
Зам. главного редактора	<i>Евгений Рыбаков</i>
Зав. редакцией	<i>Григорий Добин</i>
Компьютерная верстка	<i>Ольги Сергиенко</i>
Корректор	<i>Зинаида Дмитриева</i>
Оформление обложки	<i>Елены Беляевой</i>
Зав. производством	<i>Николай Тверских</i>

Лицензия ИД № 02429 от 24.07.00. Подписано в печать 15.09.08.  
Формат 70×100<sup>1/16</sup>. Печать офсетная. Усл. печ. л. 64,5.  
Тираж 2500 экз. Заказ №  
"БХВ-Петербург", 194354, Санкт-Петербург, ул. Есенина, 5Б.

Отпечатано с готовых диапозитивов  
в ГУП "Типография "Наука"  
199034, Санкт-Петербург, 9 линия, 12

ISBN 978-5-9775-0335-8

© Черепанов А. Т., 2008  
© Оформление, издательство "БХВ-Петербург", 2008

# СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	7
О ПОЛЬЗОВАНИИ СЛОВАРЁМ.....	9
СПИСОК РУССКИХ СОКРАЩЕНИЙ .....	11
АНГЛИЙСКИЙ АЛФАВИТ .....	13
СЛОВАРЬ.....	15
0-8 .....	17
A.....	18
B.....	84
C.....	110
D.....	190
E.....	265
F.....	316
G.....	350
H.....	369
I.....	391
J.....	439
K.....	444
L.....	448
M.....	470
N.....	518
O.....	540
P.....	562
Q.....	605
R.....	611
S.....	642
T.....	701
U.....	740
V.....	754
W.....	776
X.....	789
Y.....	792
Z.....	794
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....	797



*Посвящаю моей жене Наталии Николаевне,  
преподавателю английского языка  
и замечательному человеку*



# ПРЕДИСЛОВИЕ

Англо-русский словарь сокращений по компьютерным технологиям, информатике, электронике и связи начал создаваться в 1993 году, когда стремительное развитие информационных и компьютерных технологий увлекло автора, специалиста по радиоэлектронике. Главной задачей при создании словаря первоначально ставилась правильная английская расшифровка аббревиатуры, т. к. дальнейший её перевод на русский язык уже представляет меньшую трудность. Однако отсутствие сложившейся русскоязычной терминологии по новым направлениям развития техники и многообразию встречающихся в русскоязычной литературе переводов одних и тех же английских аббревиатур побудило автора в дальнейшем подбирать и использовать в словаре такие переводы, которые наиболее точно соответствуют английскому тексту и в то же время правильно, с точки зрения автора, отражают его техническое содержание. В некоторых случаях приводятся варианты переводов и пояснения, уточняющие смысловое содержание и область применения аббревиатуры. В такой постановке словарь может рассматриваться как толковый.

Информация для словаря черпалась из периодических изданий (см. список литературы), а также из многочисленной технической литературы, фирменной документации и рекламных проспектов по аппаратным и программным средствам, имеющим отношение к тематике словаря. Используемая при составлении словаря литература определила как источники самих сокращений и расшифровок, так и охват различных тематических областей, и их временные рамки. Можно указать на такие области компьютерных и смежных технологий, по которым производился отбор аббревиатур: программные и аппаратные средства, операционные системы, языки программирования, вычислительные и глобальные сети, системы радио- и электросвязи, электроника, спутниковые системы связи и навигации. В большинстве случаев использовались предлагаемые в русскоязычной литературе переводы аббревиатур, причём они уточнялись со временем. Предпочтение отдавалось переводам из оригинальных статей, посвящённых области технологии, где возникла данная аббревиатура.

Поскольку компьютерные и информационные технологии, как никакие другие, проникли практически во все сферы деятельности, автор счёл целесообразным включить в словарь наиболее распространённые общеупотребительные сокращения, в том числе сокращённые названия штатов США, некоторых государств и их валют, экономические термины, а также латинские сокращения. Это, по мнению автора, придаёт словарю универсальность и облегчает чтение и понимание широкого круга статей из периодических изданий и разнообразной технической литературы.

Учитывая лидирующие позиции США в областях техники, которым посвящён данный словарь, термины даются в их американском написании (например, center, color и т. п.). Некоторые аббревиатуры расшифрованы на языке страны их происхождения (Франция, Германия).

Первое издание словаря, выпущенное издательством «Русский язык» в 2000 году, содержало около 12 500 словарных статей. Беспрецедентное развитие компьютерных и телекоммуникационных технологий в последние годы привело к росту и обогащению словарного состава технической литературы по этим и смежным областям техники. Причём новые словосочетания практически неизбежно обзаводятся соответствующими аббревиатурами и различного рода сокращениями. Поэтому существует объективная потребность в регулярном пополнении словаря и в корректировке словарных статей с



учётом формирования терминологии по новым технологическим направлениям. В настоящее время словарь насчитывает уже более 42 000 аббревиатур и сокращений. Словарь такой тематической направленности имеет практически безграничные возможности для его дальнейшего пополнения, поскольку постоянно появляется множество новых технологий и стандартов, которые рождают сотни новых аббревиатур и сокращений. Не последнюю роль в этом играет и общеизвестная любовь американцев (и не только их) к сокращениям. Автор будет признателен пользователям словаря, для которых какие-то аббревиатуры являются необходимым атрибутом их профессиональных знаний, за более правильную расшифровку и перевод аббревиатур, за предложения по пополнению словаря известными им новыми профессиональными сокращениями и аббревиатурами, за замеченные ошибки и опечатки.

Предложения и замечания можно направлять по адресу редакции или по электронной почте автору: **chekur@r66.ru**.

## О ПОЛЬЗОВАНИИ СЛОВАРЁМ

- ◆ В списке русских сокращений приведены сокращения, которые без расшифровки используются в словарных статьях.
- ◆ В начале словаря приведены аббревиатуры, начинающиеся с цифр. Далее следуют в алфавитном порядке буквенные аббревиатуры и сокращения.
- ◆ Полужирным шрифтом выделены англоязычные аббревиатуры и сокращения, которые являются заглавными для каждой словарной статьи.
- ◆ Число в квадратных скобках [X] или [XX], следующее за аббревиатурой, используется для обозначения номеров одинаковых по написанию аббревиатур, имеющих разную англоязычную расшифровку. Порядок нумерации соответствует алфавитному порядку определяющих слов английской расшифровки этих аббревиатур.
- ◆ Если аббревиатура состоит из 2-х или 3-х символов и может быть использована в качестве расширения имени файла, то это отмечается русскоязычным сокращением в круглых скобках, набранным курсивом, (*р.и.ф.*) – расширение имени файла.
- ◆ Далее следует англоязычная расшифровка аббревиатуры, причём буквы, которые оказали влияние на использование заглавных букв в аббревиатуре, также выделены как заглавные.
- ◆ Если аббревиатура расшифрована не на английском языке, то после этого курсивом в круглых скобках следует русскоязычное сокращение, указывающее на язык расшифровки аббревиатуры, например, (*нем.*) – немецкий язык.
- ◆ Далее через разделительный символ (\*) следует русскоязычный перевод аббревиатуры.
- ◆ Точка с запятой (;) используется для разделения различных вариантов перевода на русский язык английской расшифровки аббревиатуры.
- ◆ В тексте русского перевода могут встречаться пояснения. В этом случае они заключены в круглые скобки и набраны курсивом. Курсив без круглых скобок используется в том случае, когда перевод или толкование существенно расходятся с англоязычной расшифровкой аббревиатуры.
- ◆ Слова и выражения в круглых скобках, не выделенные курсивом, следует рассматривать как варианты возможных расшифровок и переводов аббревиатуры.
- ◆ Названия фирм, компаний и корпораций в большинстве случаев приведены без перевода на русский язык.



## СПИСОК РУССКИХ СОКРАЩЕНИЙ

АТС	—	автоматическая телефонная станция
БД	—	база данных
БИС	—	большая интегральная схема
ВТ	—	вычислительная техника
г.	—	город
ДОС	—	дискровая операционная система
<i>др.</i>	—	другие
ЖК	—	жидкокристаллический
ЗУ	—	запоминающее устройство
ИК	—	инфракрасный
ИС	—	интегральная схема
КПД	—	коэффициент полезного действия
КМОП	—	комплементарный металлооксидный полупроводник
<i>лат.</i>	—	латинский (язык)
ЛВС	—	локальная вычислительная сеть
МККТТ	—	Международный консультативный комитет по телеграфии и телефонии
МОП	—	металлооксидный полупроводник
<i>напр.</i>	—	например
<i>нем.</i>	—	немецкий (язык)
НИОКР	—	научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
ОЗУ	—	оперативное запоминающее устройство
ООН	—	Организация Объединённых Наций
ОС	—	операционная система
ПЗУ	—	постоянное запоминающее устройство
ПК	—	персональный компьютер
ПО	—	программное обеспечение

- ПЭВМ — персональная электронная вычислительная машина  
*p.i.f.* — расширение имени файла  
РЛС — радиолокационная станция  
РФ — Российская Федерация  
СВЧ — сверхвысокая частота  
*см.* — смотри  
США — Соединённые Штаты Америки  
*фр.* — французский (язык)  
ЦВМ — цифровая вычислительная машина  
ЦП — центральный процессор  
ЧПУ — числовое программное управление  
ЭВМ — электронная вычислительная машина

## АНГЛИЙСКИЙ АЛФАВИТ

Aa

Bb

Cc

Dd

Ee

Ff

Gg

Hh

Ii

Jj

Kk

Ll

Mm

Nn

Oo

Pp

Qq

Rr

Ss

Tt

Uu

Vv

Ww

Xx

Yy

Zz



# СЛОВАРЬ

---





## 0-8

**0-controllability** \* 0-управляемость;  
нуль-управляемость

**0-hazard** \* риск сбоя при сигнале «0»

**10GE** 10-Gigabit Ethernet \* 10-гигабитная сеть  
Ethernet

**1/0 ratio** \* отношение сигнала единицы к сигналу  
нуля

**10X** thanks \* спасибо

**1/2 select noise** \* шум полувыборки

**1-connected** \* односвязный

**1D** 1-Dimensional \* одномерный

**1-D** 1-Dimensional \* одномерный

**1G** first Generation \* первое поколение

**1GL** first Generation Language \* язык 1-го поколения  
(*напр., машинный язык*)

**1-hazard** \* риск сбоя при сигнале «1»

**1NF** first Normal Form \* первая нормальная форма

**1-oz copper** \* медное покрытие с удельной массой  
1 унция на 1 квадратный фут (*в печатных  
платах*)

**2B1Q** 2-Bit 1-Quaternary \* два бита — один  
четверичный разряд (*способ кодирования*)

**2D** 2-Dimensional \* двумерный

**2-D** 2-Dimensional \* двумерный

**2DAY** toDAY \* сегодня

**2D-DFT** 2-Dimensional Discrete Fourier Transform \*  
двумерное дискретное преобразование Фурье

**2G** second Generation \* второе поколение

**2GL** second Generation Language \* язык  
2-го поколения (*напр., Ассемблер*)

**2LD** second-Level Domain \* домен второго уровня

**2moro** tomorrow \* завтра

**2NF** second Normal Form \* вторая нормальная форма

**2PC** two-Phase Commit \* двухфазная фиксация  
(*транзакций*)

**2S2D** double-Sided double-Density \* двусторонний  
(*диск*) с удвоенной плотностью (*записи*)

**2WL** 2-Wire long distance transmitting Line \*  
двухпроводная дальняя передающая линия

**2X** double-speed \* двухскоростной (*дисквод  
CD-ROM*)

**2x** double-speed \* двухскоростной (*дисквод  
CD-ROM*)

**3A** Authentication, Authorization, Administration \*  
аутентификация, авторизация,  
администрирование

**3COM** Computer, Communications & Compatibility \*  
*корпорация 3COM*

**3Com** Computer, communications & compatibility \*  
*корпорация 3Com*

**3D** 3-Dimensional \* трёхмерный

**3-D** 3-Dimensional \* трёхмерный

**3DA** 3-Dimensional Architecture \* трёхмерная  
архитектура

**3DES** triple Data Encryption Standard \* тройной  
стандарт шифрования данных

**3-DES** triple Data Encryption Standard \* тройной  
стандарт шифрования данных

**3DF** (*p.u.φ.*) 3-Dimensional File \* файл трёхмерного  
чертежа

**3DRAM** 3-Dimensional RAM \* трёхмерное ОЗУ

**3G** third Generation \* третье поколение

**3GIO** third Generation Input/Output \* третье  
поколение (*систем*) ввода-вывода

**3GIP** third Generation Internet Protocol \*  
интернет-протокол 3-го поколения

**3GL** third Generation Language \* язык 3-го поколения  
(*напр., Бейсик*)

**3GPP** third Generation Partnership Project \* проект партнёрства (в области мобильных сетей) третьего поколения

**3M** Minnesota Mining & Manufacturing \* корпорация (США)

**3NF** third Normal Form \* третья нормальная форма

**3PM** 3-Position Modulation \* трёхпозиционная модуляция

**3W** 3-Wire \* трёхпроводный (интерфейс)

**4B3T** 4-Bit 3-Ternary \* четыре бита — три трюичных разряда (способ кодирования)

**4G** fourth Generation \* четвертое поколение

**4GL** fourth Generation Language \* язык 4-го поколения (напр., SQL)

**4H** Head, Heart, Hands, Health \* голова, сердце, руки, здоровье

**4M** MultiMedia Mastering & Machinery \* компания (Швейцария)

**4-PSK** 4-Phase Shift Keying \* четырёхпозиционная фазовая манипуляция

**4PST** 4-Pole, Single-Throw \* четырёхполюсный на одно направление (переключатель)

**4U** for yoU \* для тебя

**4W** 4-Wire \* четырёхпроводный

**4WL** 4-Wire long distance transmitting Line \* четырёхпроводная дальняя передающая линия

**4WR** 4-Wire Receiving line \* четырёхпроводная приёмная линия

**4WS** 4-Wire Sending line \* четырёхпроводная передающая линия

**4X** four-speed \* четырёхскоростной (дисковод CD-ROM)

**4x** four-speed \* четырёхскоростной (дисковод CD-ROM)

**4 X** subcarrier sampling \* дискретизация с учётверённой частотой поднесушей

**5G** fifth Generation \* пятое поколение

**5GL** fifth Generation Language \* язык 5-го поколения (напр., Пролог)

**6DOF** six Degrees Of Freedom \* шесть степеней свободы

**6X** six-speed \* шестискоростной (дисковод CD-ROM)

**6x** six-speed \* шестискоростной (дисковод CD-ROM)

**8.3 filename convention** \* соглашение об именах файлов 8.3 (допускает до 8 символов в имени файла и 3 символа в расширении)

**8PSK** 8 Phase Shift Keying \* восьмипозиционная фазовая манипуляция

**8X** eight-speed \* восьмискоростной (дисковод CD-ROM)

**8x** eight-speed \* восьмискоростной (дисковод CD-ROM)

## A

A [1] Acceleration \* ускорение; разгон

A [2] Accumulator \* аккумулятор; сумматор; накапливающий регистр

A [3] Acoustics \* акустика

A [4] Acquittance \* подтверждение приёма

A [5] Active \* активный

A [6] Add \* сложить (команда Ассемблера)

A [7] Address \* адрес

A [8] Advanced \* усовершенствованный; перспективный

A [9] Aerial \* антенна

A [10] Aftermath \* последствие

A [11] Alloy \* сплав

A [12] Amateur \* любитель

A [13] Ammeter \* амперметр

A [14] Ampere \* ампер

A [15] Amplifier \* усилитель

A [16] Amplitude \* амплитуда

A [17] Analog \* аналог; аналоговый

A [18] Angstrom \* ангстрем

A [19] Anode \* анод

A [20] Answer \* ответ

A [21] Antenna \* антенна

A [22] Area \* район; область; участок; площадь

A [23] Article \* статья

A [24] Assemble \* ассемблировать (команда отладчика DEBUG)

A [25] Association \* ассоциация

A [26] Asymmetric(al) \* асимметричный

A [27] Atomic \* элементарный; атомарный

A [28] Audio \* аудио; звуковой

A [29] Austria \* Австрия

A [30] Automated \* автоматизированный

A [31] Automatic \* автоматический

A [32] Auxiliary \* вспомогательный

A [33] Availability \* коэффициент готовности

A. Academy \* академия

a atto- \* атто- ( $10^{-18}$ )

a. [1] about \* примерно; около; приблизительно

a. [2] annual \* ежегодный; годичный

- A1** \* первоклассный; первосортный
- A2B** Administration-to-Business \* взаимодействие властей с бизнесом
- A2C** Administration-to-Citizen \* взаимодействие властей с населением
- A2L** Associative Array Logic \* ассоциативное матричное логическое устройство
- A2R** Author-to-Reader \* «автор — читатель»
- AA** [1] Abbreviated Address \* сокращённый адрес
- AA** [2] Absolute Address \* абсолютный (*действительный*) адрес
- AA** [3] Absolute Assembler \* абсолютный Ассемблер (*работающий с абсолютными адресами*)
- AA** [4] Access Address \* адрес доступа
- AA** [5] Adaptive Architecture \* адаптивная архитектура
- AA** [6] Address Area \* поле адреса
- AA** [7] Air-Air \* «воздух-воздух»
- AA** [8] American Airlines \* *авиатранспортная компания США*
- AA** [9] Analog Amplifier \* аналоговый усилитель
- AA** [10] Antenna Array \* антенная решётка
- AA** [11] AntiAliasing \* сглаживание (*в растровой графике*)
- AA** [12] Aperiodic Antenna \* аперидическая антенна
- AA** [13] Approximate Absolute \* аппроксимированное абсолютное значение
- AA** [14] Arithmetic Average \* среднее арифметическое
- AA** [15] Audible Alarm \* тревожная звуковая сигнализация
- AA** [16] Author's Alteration \* изменение, вносимое автором
- AA** [17] AutoAcquisition \* автоматический сбор данных; автоматическое обнаружение (*целей*)
- AA** [18] Auto Answer \* автоматический ответ
- AA** [19] Automatic Answer \* автоматический ответ
- AAA** Authentication, Authorization, Accounting \* аутентификация, авторизация, учёт
- AAAA** American Association of Advertising Agencies \* Американская ассоциация рекламных агентств
- AAAAAA** Association for the Abolition of Abused Abbreviations and Asinine Acronyms \* Ассоциация по отмене оскорбительных сокращений и глупых акронимов
- AAAI** American Association for Artificial Intelligence \* Американская ассоциация по искусственному интеллекту
- AAAL** American Academy of Arts and Letters \* Американская академия искусств и литературы
- AAAP** Airborne Associative Array Processor \* бортовой ассоциативный матричный процессор
- AAAS** American Association for the Advancement of Science \* Американская ассоциация содействия развитию науки
- AAС** [1] Acoustical Absorption Coefficient \* коэффициент акустического поглощения
- AAС** [2] Acoustical Attenuation Constant \* постоянная (коэффициент) акустического затухания
- AAС** [3] Advanced Audio Coding \* усовершенствованное кодирование звуковых сигналов
- AAС** [4] Amplitude Absorption Coefficient \* амплитудный коэффициент поглощения
- AAС** [5] Automatic Amplitude Control \* автоматическая регулировка амплитуды
- AAС** [6] Automatic Aperture Control \* автоматическая регулировка апертуры
- AAС** [7] Automatic Attachment Changer \* устройство автоматической смены приспособлений
- AAС** [8] Automatic AutoCollimator \* автоматический автоколлиматор
- AAСI** American Association for Conservation of Information \* Американская ассоциация хранения информации
- AAСK** Address ACKnowledge \* подтверждение адреса
- AAСS** [1] Airways and Air Communications Service \* служба воздушных сообщений
- AAСS** [2] Asynchronous Address Communications System \* асинхронно-адресная система связи
- AAД** [1] Active Acoustic Device \* активное акустическое устройство
- AAД** [2] Address ADder \* сумматор адресов
- AAД** [3] Analog-Analog-Digital \* аналоговая-аналоговая-цифровая (*технология записи компакт-дисков*)
- AADC** All Application Digital Computer \* универсальная ЦВМ
- AAE** [1] Absolute Average Error \* абсолютная средняя ошибка
- AAE** [2] American Association of Engineers \* Американская ассоциация инженеров
- AAEE** American Association of Electrical Engineers \* Американская ассоциация инженеров-электриков
- AAES** American Association of Engineering Societies \* Американская ассоциация научно-технических обществ

- AAFC** Airborne Audio Frequency Coder \* бортовое устройство кодирования речевых сигналов
- AAI** [1] Accumulator Adjust Instruction \* команда настройки аккумулятора
- AAI** [2] Application-to-Application Interface \* интерфейс связи между приложениями
- AAIC** Accounting Authority Identification Code \* идентификационный код учёта полномочий (*разрешений на доступ*)
- AAII** American Association of Individual Investors \* Американская ассоциация частных инвесторов
- AAIS** Administrative Analysis, Information and Statistic \* система сбора и анализа информации и статистических данных в области управления
- AAAL** [1] Associative Array Logic \* ассоциативное матричное логическое устройство
- AAAL** [2] ATM Adaptation Layer \* уровень адаптации асинхронного режима передачи
- AAAL1** ATM Adaptation Layer 1 \* первый уровень адаптации асинхронного режима передачи
- AAAL2** ATM Adaptation Layer 2 \* второй уровень адаптации асинхронного режима передачи
- AAAL3** ATM Adaptation Layer 3 \* третий уровень адаптации асинхронного режима передачи
- AAAL4** ATM Adaptation Layer 4 \* четвёртый уровень адаптации асинхронного режима передачи
- AAAL5** ATM Adaptation Layer 5 \* пятый уровень адаптации асинхронного режима передачи
- AAALC** Amplified Automatic Level Control \* усиленная (*форсированная*) автоматическая регулировка уровня
- AAAM** [1] Amplitude and Angle Modulation \* амплитудная и угловая модуляция
- AAAM** [2] Asymmetric Amplitude Modulation \* асимметричная амплитудная модуляция
- AAAMOF** As A Matter Of Fact \* как факт
- AAAMP** Advanced Architecture MicroProcessor \* микропроцессор усовершенствованной архитектуры
- AAMSI** American Association for Medical Systems Informatics \* Американская ассоциация медицинских информационных систем
- A and M** Assembly and Maintenance \* сборка и техническое обслуживание
- AAAP** [1] Association of American Publishers \* Ассоциация американских издателей
- AAAP** [2] Associative Array Processor \* ассоциативный матричный процессор
- AAAP** [3] Attached Array Processor \* присоединённый матричный процессор
- AAPS** [1] Advanced Automatic Power System \* усовершенствованная автоматическая энергетическая система
- AAPS** [2] Airborne Angular Position Sensor \* бортовой датчик углового положения; авиагоризонт
- AAPS** [3] Automated Astronomic Positioning System \* автоматическая астронавигационная система
- AAR** Automatic Alternative Routing \* автоматическая альтернативная маршрутизация; автоматическое направление по обходному пути
- A.A.R.** Against All Risks \* против всех рисков
- a.a.r.** against all risks \* против всех рисков
- AARP** AppleTalk Address Resolution Protocol \* протокол определения адреса в сетях AppleTalk
- AAS** [1] Adaptive Antenna System \* адаптивная антенная система
- AAS** [2] American Academy of Science \* Американская академия наук
- AAS** [3] American Astronomical Society \* Американское астрономическое общество
- AAS** [4] Associate in Applied Science \* работник в области прикладных наук
- AAS** [5] Atomic-Absorption Spectrophotometry \* атомно-абсорбционная спектрофотометрия
- AAS** [6] Automatic Addressing System \* автоматическая система адресации
- AAS** [7] Azimuth Alignment System \* система наведения по азимуту
- AASW** American Association of Scientific Workers \* Американская ассоциация научных работников
- AAT** Average Access Time \* среднее время доступа
- AA/TDMA** Adaptive Assignment / Time-Division Multiple Access \* адаптивное предоставление / множественный доступ с разделением по времени
- AAATS** [1] Advanced Automatic Test System \* усовершенствованная система автоматического контроля
- AAATS** [2] Automatic AntiTheft System \* автоматическая охранная система
- AAU** [1] Address Arithmetic answering Unit \* арифметическое устройство обработки адресов
- AAU** [2] Angular Accelerometer Unit \* блок измерения угловых ускорений
- AAU** [3] Association of American University \* Ассоциация американских университетов
- AAU** [4] Automatic Answering Unit \* автоответчик
- AAVD** Automatic Alternate Voice Data (system) \* автоматическая резервная система (*обработки*) речевой информации

- AB** [1] Accumulator Buffer \* буферный регистр накапливающего сумматора
- AB** [2] Activate Button \* кнопка пуска
- AB** [3] Address Buffer \* буфер адреса
- AB** [4] Address Bus \* адресная шина
- AB** [5] Address Byte \* адресный байт
- AB** [6] AirBorne \* бортовой
- AB** [7] Audio Bandwidth \* ширина полосы звуковых частот
- AB** [8] Automated Bibliography \* библиография, составляемая на ЭВМ
- A/B** AnswerBack \* автоматический ответ
- ab** airborne \* бортовой
- A-B converter** Analog-to-Binary converter \* преобразователь из аналоговой формы в двоичную
- ABA** [1] (*p.u.φ.*) Address Book Archive \* архив адресной книги
- ABA** [2] American Bar Association \* Американская ассоциация адвокатов
- ABA** [3] Amplifier, Buffer, Attenuator \* усилитель, буфер, аттенюатор
- ABB** [1] Activity-Based Budgeting \* планирование бюджета на основании выполняемых функций
- ABB** [2] Address Bus Busy signal \* сигнал занятости адресной шины
- abb.** [1] abbreviated \* сокращённый
- abb.** [2] abbreviation \* сокращение
- ABBR** ABBReviation \* сокращение
- abbr.** [1] abbreviated \* сокращённый
- abbr.** [2] abbreviation \* сокращение
- abbrev.** [1] abbreviated \* сокращённый
- abbrev.** [2] abbreviation \* сокращение
- ABC** [1] \* *алфавит; основы*
- ABC** [2] Absolute Binary Code \* абсолютный двоичный код
- ABC** [3] Activity-Based Costing \* функционально-стоимостной анализ
- ABC** [4] Aluminum, Brass and Chrome \* алюминий, латунь и хром
- ABC** [5] American Bibliographic Center \* Американский библиографический центр
- ABC** [6] American Broadcasting Corporation \* Американская радиовещательная корпорация
- ABC** [7] American Business Center \* Американский бизнес-центр
- ABC** [8] Analog Boundary Cell \* аналоговый периферийный элемент
- ABC** [9] Application Building Classes \* классы построения приложений
- ABC** [10] Atanasoff-Berry Computer \* вычислительная машина Атанасова-Берри
- ABC** [11] Augmented Bibliographic Citation \* расширенная библиографическая ссылка
- ABC** [12] Australian Broadcasting Commission \* Австралийская комиссия по радиовещанию
- ABC** [13] Australian Broadcasting Corporation \* Австралийская радиовещательная корпорация
- ABC** [14] Automatic Background Control \* автоматическая регулировка яркости
- ABC** [15] Automatic Bandwidth Control \* автоматическая регулировка полосы
- ABC** [16] Automatic Bass Compensation \* автоматическая коррекция нижних звуковых частот
- ABC** [17] Automatic Bass Control \* автоматическая регулировка нижних звуковых частот
- ABC** [18] Automatic Beam Control \* автоматическое управление лучом
- ABC** [19] Automatic Bias Control \* автоматическая регулировка смещения
- ABC** [20] Automatic Black Control \* автоматическая регулировка уровня чёрного
- ABC** [21] Automatic Brightness Control \* автоматическая регулировка яркости
- ABCA** American Business Communications Association \* Американская ассоциация по коммуникациям в сфере бизнеса
- ABCD** A Better Circuit Description \* усовершенствованное описание схем (*язык программирования*)
- ABCDIC** Advanced Binary-Coded Decimal Interchange Code \* усовершенствованный двоично-кодированный десятичный код для обмена информацией
- ABCS** Automatic Broadcasting Control System \* автоматическая система управления радиовещанием
- ABCST** Automatic BroadCaST \* автоматическое радиовещание
- ABC-STD** American-British-Canadian STandarD \* единый стандарт для США, Великобритании и Канады
- ABD** ABbreviated Dialing \* сокращённый набор
- abd** abandoned \* ликвидированный
- ABDL** Automatic Binary Data Link \* автоматическая линия передачи двоичных данных

- ABDS** Adaptive Break-in Differential Sensitivity \* адаптивное дифференциальное управление перебоем
- ABE** AirBorne Equipment \* бортовое оборудование
- ABEND** ABnormal END \* аварийное прерывание (*решения задачи*)
- ABER** Average Bit Error Rate \* средний коэффициент ошибочных битов (битовой ошибки)
- ABES** Adaptive Break-in Echo Suppressor \* эхограждитель с адаптивным перебоем
- ABF** Audio Bandpass Filter \* полосовой фильтр звуковых частот
- ABI** [1] Adjacent Beam Interference \* помеха от соседнего луча
- ABI** [2] Allied Business Intelligence \* *фирма*
- ABI** [3] Application Binary Interface \* двоичный интерфейс приложения
- ABI** [4] Automated Broker Interface \* автоматизированный интерфейс брокера
- ABIOS** Advanced BIOS \* усовершенствованная BIOS
- ABL** [1] Atlas Basic Language \* вариант языка Бейсик, разработанный фирмой Atlas (*СИЛА*)
- ABL** [2] Automatic Beam Limiter \* автоматическое ограничение тока лучей (*кинескопа*)
- ABM** [1] Activity-Based Management \* операционное управление; функционально-стоимостное управление
- ABM** [2] Advanced Battery Management \* усовершенствованное управление батареями (*питания*)
- ABM** [3] Asynchronous Balanced Mode \* асинхронный сбалансированный режим
- ABM** [4] Automatic Batch Mixing \* автоматическая пакетная обработка
- ABMS** Automated Batch Manufacturing System \* автоматизированная система серийного производства
- ABN** [1] AirBorNe \* бортовой
- ABN** [2] Asia Business News \* азиатские новости бизнеса (*телевизионный канал*)
- ABO** [1] Acer Broadcast Operations \* *компания*
- ABO** [2] Advanced Byte-Oriented \* усовершенствованное устройство, ориентированное на побайтовую обработку
- ABO** [3] Automatic Beam Optimization \* автоматическая оптимизация (*тока*) луча
- A-Bomb** Atomic Bomb \* атомная бомба
- ABP** [1] Active BandPass \* эффективная ширина полосы
- ABP** [2] Active Black Panel \* активная чёрная панель
- ABP** [3] Average Blocking Probability \* средняя вероятность потери вызова (*в телефони*)
- ABR** [1] ABRidged \* сокращённый
- ABR** [2] ABRidgment \* краткое изложение
- ABR** [3] Answer Bid Ratio \* отношение ответов к запросам
- ABR** [4] Area Border Router \* пограничный маршрутизатор зоны
- ABR** [5] Available Bit Rate \* доступная скорость передачи битов
- ABR** [6] Average Bit Rate \* средняя скорость (*передачи*) битов
- abr.** Abridged \* сокращённый
- abr** abridgement \* сокращение; усечение
- ABRD** [1] Automatic Baud-Rate Detection \* автоматическое определение скорости передачи в бодах
- ABRD** [2] Automatic Bit Rate Detection \* автоматическое определение скорости передачи в битах
- ABRT** ABoRT \* аварийное завершение
- ABS** [1] ABSent \* отсутствующий
- ABS** [2] ABSolute \* абсолютный
- ABS** [3] ABSorption \* абсорбция; поглощение
- ABS** [4] ABStract \* абстрактный
- ABS** [5] Acrylonitrile-Butadiene-Styrene \* акрилонитрил-бутадиен-стирол
- ABS** [6] American Broadcasting System \* Американская радиовещательная компания
- ABS** [7] American Bureau of Standards \* Американское бюро стандартов
- ABS** [8] Anti-Bumping System \* противоударная система
- ABS** [9] Anti-Burn Shield \* защита (*процессора*) от перегрева
- ABS** [10] Antilock Brake System \* антиблокировочная тормозная система
- ABS** [11] Application Bridge Server \* сервер моста уровня приложений
- ABS** [12] Automatic Backup System \* система автоматического резервного копирования
- abs** absolute \* абсолютный
- ABSC** ABSCissa \* абсцисса
- absc** abscissa \* абсцисса
- ABSE** ABSolute Error \* абсолютная ошибка
- absrn** absorption \* абсорбция; поглощение
- abst** abstract \* аннотация; реферат

- abs.t.** absolute temperature \* абсолютная температура  
(по шкале Кельвина)
- ABSTI** Advisory Board of Scientific and Technological Information \* Консультативный совет по научной и технической информации
- ABT** [1] ABoT \* отменить; прервать
- ABT** [2] ABoT \* около; приближённо
- ABT** [3] Automatic Bench Test \* автоматическое лабораторное испытательное оборудование
- abt** about \* около; приблизительно; примерно
- ABTE** [1] Advanced BiCMOS Technology \* усовершенствованная BiCMOS-технология
- ABTE** [2] Automatic Board Test Equipment \* автоматическая аппаратура для проверки и испытания плат
- ABU** [1] Asia Broadcasting Union \* Азиатский радиовещательный союз
- ABU** [2] Asia-Pacific Broadcasting Union \* Азиатско-тихоокеанский радиовещательный союз
- ABV** ABoVe \* выше; свыше
- ABVS** Advanced Broadcasting Video Service \* усовершенствованная служба видеовещания
- AC** [1] Above Center \* выше центра
- AC** [2] Absolute Code \* абсолютный код
- AC** [3] Abstract Code \* абстрактный код
- AC** [4] Access Category \* категория доступа
- AC** [5] Access Class \* класс доступа
- AC** [6] Access Concentrator \* концентратор доступа
- AC** [7] Access Control \* управление доступом
- AC** [8] Access Cycle \* цикл обращения
- AC** [9] ACcount \* счёт; расчёт
- AC** [10] Account Card \* учётная карточка
- AC** [11] Account Control \* управление счётом
- AC** [12] Accounting Computer \* бухгалтерская машина
- AC** [13] ACcumulator \* аккумулятор; сумматор; накапливающий регистр
- AC** [14] Accuracy Check \* контроль точности
- AC** [15] Adaptive Control \* адаптивное управление
- AC** [16] Additional Check \* дополнительный контроль
- AC** [17] Address Calculation \* вычисление адреса
- AC** [18] Address Character \* символ адреса
- AC** [19] Address Code \* код адреса
- AC** [20] Address Complete \* завершение адреса
- AC** [21] Address Constant \* адресная константа
- AC** [22] Address Counter \* счётчик адреса
- AC** [23] Addressing Capacity \* диапазон адресации
- AC** [24] Adjacent Channel \* соседний канал
- AC** [25] Adjustment and Calibration \* настройка и калибровка
- AC** [26] Admissible Character \* допустимый символ
- AC** [27] Air Conditioning \* воздушное кондиционирование
- AC** [28] Alphabetic Character \* буквенный символ
- AC** [29] Alphanumeric Character \* буквенно-цифровой символ
- AC** [30] Alternating Component \* переменная составляющая
- AC** [31] Alternating Current \* переменный ток
- AC** [32] Analog Circuit \* аналоговая схема
- AC** [33] Analog Computer \* аналоговая ЭВМ
- AC** [34] Ante Christum (*лат.*) \* до нашей эры
- AC** [35] Application Channel \* прикладной канал
- AC** [36] Application Control \* управление прикладным процессом
- AC** [37] Area Code \* код зоны
- AC** [38] Armored Cable \* армированный (бронированный) кабель
- AC** [39] Asynchronous Computer \* асинхронная ЭВМ
- AC** [40] Audio Center \* акустический центр
- AC** [41] Authentication Center \* центр аутентификации
- AC** [42] Author's Correction \* авторская корректура
- AC** [43] AutoCheck \* автоматическая проверка
- AC** [44] AutoCollimator \* автоколлиматор
- AC** [45] Automatic Computer \* автоматическая вычислительная машина
- AC** [46] Automatic Control \* автоматическая регулировка
- AC** [47] Auxiliary Carry \* есть вспомогательный перенос (*единичное состояние флага AF*)
- AC** [48] Auxiliary Console \* вспомогательный пульт (*оператора*)
- A/C** Account Current \* текущий счёт
- A&C** [1] Adder and Comparator \* сумматор и компаратор
- A&C** [2] Amplifier and Computer \* усилитель и вычислитель
- A.C.** Ante Christum (*лат.*) \* до нашей эры
- ac** [1] air-cooled \* с воздушным охлаждением
- ac** [2] alternating-current \* работающий на переменном токе
- ac** [3] anticorrosive \* антикоррозийный



- a/c** account \* счёт; расчёт
- a.c.** account \* счёт; расчёт
- ACA** [1] Adaptive Channel Allocation \* адаптивное распределение каналов
- ACA** [2] Adjacent Channel Attenuation \* избирательность по соседнему каналу
- ACA** [3] Alternating Current Ammeter \* амперметр переменного тока
- ACA** [4] Alternating Current Amperage \* сила переменного тока в амперах
- ACA** [5] American Communication Association \* Американская ассоциация связи
- ACA** [6] Asynchronous Communications Adapter \* адаптер асинхронной связи
- ACA** [7] Automatic Call Acceptance \* автоматический приём вызовов
- ACA** [8] Automatic Circuit Analyzer \* автоматический анализатор цепей
- ACA** [9] Automatic Circuit Assurance \* автоматическое тестирование соединительных линий (*в телефонии*)
- ACABQ** Advisory Committee on Administrative and Budgetary Questions \* Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам
- AC-AC** Alternating Current — Alternating Current \* переменный ток — переменный ток (*преобразователь*)
- AC/AC** Alternating Current / Alternating Current \* переменный ток / переменный ток (*преобразователь*)
- ACAD** Auto Computer-Aided Design \* автоматическое проектирование с помощью компьютера (*программа фирмы Autodesk*)
- ACAM** Associative Content Addressable Memory \* ассоциативная память, адресуемая по содержанию
- ACAMPS** Automatic Communication And Message Processing System \* система автоматической связи и обработки сообщений
- ACAP** [1] Advanced Computer for Array Processing \* усовершенствованная ЭВМ для матричной обработки (*данных*)
- ACAP** [2] Application Configuration Access Protocol \* протокол доступа к конфигурированию приложения
- ACAP** [3] Automatic Circuit Analysis Program \* программа автоматического анализа схем
- ACAS** Automatic Component Assembly System \* автоматическая система сборки комплектующих элементов
- ACARS** Aircraft Communication Addressing and Report System \* система адресации и донесений о связи воздушного судна
- ACAST** Advisory Committee on the Application of Science and Technology to development \* Консультативный комитет по применению науки и техники для развития
- ACAT** Advanced Conformal Antenna Technique \* техника усовершенствованных конформных антенн
- ACAU** Automatic Calling and Answering Unit \* устройство автоматического вызова и ответа
- ACAWS** Advisory, Caution And Warning System \* система консультирования, предостережения и предупреждения
- ACB** [1] Application Control Block \* блок управления прикладной программы
- ACB** [2] Audio Conference Bridge \* мост (микшер) для речевой конференц-связи
- ACB** [3] Automatic Call Back \* автоматический возврат вызова
- ACB** [4] Automatic Circuit Breaker \* автоматический выключатель сети
- ACB** [5] Auxiliary Controller Bus \* магистраль дополнительного контроллера
- ACBA** American Business Communications Association \* Американская ассоциация по коммуникациям в сфере бизнеса
- ACBT** Automatic Circuit Board Tester \* автоматический испытатель печатных плат
- ACC** [1] ACCeleration \* ускорение; разгон
- ACC** [2] ACCeptance \* принятие; приём
- ACC** [3] ACCess Circuit \* схема доступа
- ACC** [4] Access Control Category \* категория управления доступом
- ACC** [5] ACCessory \* дополнительное (*оборудование*); принадлежности
- ACC** [6] ACCount \* счёт; расчёт
- ACC** [7] Accounting Classification Code \* расчётный классификационный код
- ACC** [8] ACCumulator \* аккумулятор; сумматор; накапливающий регистр
- ACC** [9] Adaptive Computer Control \* адаптивное управление от ЭВМ
- ACC** [10] Adaptive Constraint Control \* адаптивное управление с ограничением (*заданных параметров*)
- ACC** [11] Adaptive Cruise Control \* адаптивное управление скоростью движения (*автомобиля*)
- ACC** [12] Administrative Committee on Coordination \* Административный комитет по координации (*ООН*)
- ACC** [13] Advanced Computer Communications \* фирма (*СИЛА*)

- ACC** [14] Algorithm Communication Consulting \* компания (РФ)
- ACC** [15] Alternating Current Coupled \* связанный по переменному току
- ACC** [16] American Computer Company \* Американская компьютерная компания (США, Нью-Джерси)
- ACC** [17] Airborne Control Computer \* бортовая управляющая ЭВМ
- ACC** [18] Alternating Current Circuit \* цепь переменного тока
- ACC** [19] Approximately Commutative Controller \* квазикоммутативный контроллер
- ACC** [20] Area Communication Center \* районный центр связи
- ACC** [21] Area Control Center \* зональный центр управления
- ACC** [22] Automatic Carrier Control \* автоматическая регулировка несущей
- ACC** [23] Automatic Chroma Control \* автоматическая регулировка цветности
- ACC** [24] Automatic Chrominance Control \* автоматическая регулировка цветности
- ACC** [25] Automatic Color Control \* автоматическая регулировка цветности
- ACC** [26] Automatic Contrast Control \* автоматическая регулировка контрастности
- ACC** [27] Automatic Control Console \* пульт автоматического управления
- ACC** [28] Automation Classification Code \* код для автоматической классификации
- acc** [1] acceleration \* ускорение; разгон
- acc** [2] acceptance \* принятие
- acc** [3] account \* счёт; расчёт
- acc** [4] accumulator \* аккумулятор; сумматор; накапливающий регистр
- acc** [5] accuracy \* точность
- acc.** account \* счёт; расчёт
- ACCAP** Autocoder to COBOL Conversion Aid Program \* автокодер для вспомогательной программы преобразования Кобол
- acc/dec** acceleration/deceleration \* ускорение/замедление
- ACCEL** Automatic Circuit Card Etching Layout \* система программ автоматической компоновки печатных плат
- accel** accelerator \* ускоритель
- accel/dec** acceleration/deceleration \* ускорение/замедление
- ACCES** Automated Catalog of Computer Equipment and Software \* автоматизированный каталог компьютерного оборудования и ПО
- ACCESS** [1] Automatic Computer-Controlled Editing Sound System \* автоматическая установка звукорежиссёра на базе ЭВМ
- ACCESS** [2] Automatic Computer-Controlled Electronic Scanning System \* автоматическая система электронного сканирования с компьютерным управлением
- ACCH** Associated Control Channel \* совмещённый канал управления
- ACCIS** Advisory Committee for the Coordination of Information Systems \* Консультативный комитет по координации информационных систем
- ACCRY** ACCessorY \* принадлежности; запасные части
- accry** accuracy \* точность
- ACCS** [1] Advanced Communications Control System \* усовершенствованная система управления связью
- ACCS** [2] Automated Communications and Control System \* автоматизированная система связи и управления
- ACCT** [1] ACCounT \* счёт; расчёт
- ACCT** [2] Adjacent Channel CrossTalk \* перекрёстные помехи между соседними каналами
- acct** account \* счёт; расчёт
- acct.** account \* счёт; расчёт
- ACCU** Audio Central Control Unit \* центральный блок управления звуковыми сигналами
- accum** accumulator \* аккумулятор; сумматор; накапливающий регистр
- ACCY** ACCessorY \* принадлежности; запасные части
- ACD** [1] Antenna Control Display \* индикатор управления антенной
- ACD** [2] Associative Computer Device \* ассоциативное вычислительное устройство
- ACD** [3] Automatic Call Distribution \* автоматическое распределение вызовов
- ACD** [4] Automatic Call Distributor \* устройство автоматического распределения вызовов
- ACD** [5] Automatic Call Diversion \* автоматическая переадресация
- ACD** [6] Automatic Contour Digitizer \* автоматический цифровой преобразователь контуров

- ACD** [7] Auxiliary Console Display \* вспомогательный консольный дисплей
- ACDC** Administrative Communications Distribution Center \* административный центр распределения каналов связи
- AC-DC** Alternating Current — Direct Current \* переменный ток — постоянный ток (*преобразователь*)
- AC/DC** Alternating Current / Direct Current \* переменный ток / постоянный ток (*преобразователь*)
- ACDI** Asynchronous Communications Device Interface \* интерфейс устройств асинхронной связи
- ACDL** Asynchronous Circuit Design Language \* язык программирования для проектирования асинхронных схем
- ACDMS** Automated Control of a Document Management System \* автоматизированный контроль за системой организации документов
- ACDS** [1] Advanced Command Data System \* передовая командная система передачи данных
- ACDS** [2] Automatic Call Distribution System \* система автоматического распределения вызовов
- ACDS** [3] Automatic Comprehensive Display System \* автоматическая система полного отображения информации
- ACDTR** Airborne Central Data Tape Recorder \* бортовой центральный регистратор данных на (*магнитную*) ленту
- ACE** [1] Acceptance Checkout Equipment \* контрольно-испытательная аппаратура для приёмки (*изделий*)
- ACE** [2] Access Control Encryption \* шифрование управления доступом
- ACE** [3] Access Control Entry \* вход контроля доступа
- ACE** [4] Access Control Equipment \* аппаратура управления доступом
- ACE** [5] Acer Computer Explorer \* «компьютерный исследователь Асег» (*программа фирмы Асер*)
- ACE** [6] Adaptive Communication Environment \* адаптивная среда связи
- ACE** [7] Advanced Computational Element \* усовершенствованный вычислительный элемент
- ACE** [8] Advanced Computing Environment \* усовершенствованная вычислительная среда
- ACE** [9] American Council on Education \* Американский совет по образованию
- ACE** [10] Analytic Computer Equipment \* аналитическое вычислительное оборудование
- ACE** [11] Associated Computer Experts \* Ассоциация экспертов по ВТ
- ACE** [12] Association for Cooperation in Engineering \* Ассоциация по сотрудничеству в технике
- ACE** [13] Association of Computer Experts \* Ассоциация специалистов по вычислительной технике (*США*)
- ACE** [14] Asynchronous Communications Element \* элемент асинхронной связи
- ACE** [15] Audio Connecting Equipment \* низкочастотная аппаратура соединения
- ACE** [16] Automatic Calibration and Equalization \* автоматическое уравнивание и градуировка
- ACE** [17] Automatic Calling Equipment \* автоматическая вызывная аппаратура
- ACE** [18] Automatic Checkout Equipment \* автоматическое контрольно-испытательное оборудование
- ACE** [19] Automatic Circuit Exchange \* автоматический коммутатор каналов
- ACE** [20] Automatic Computing Engine \* автоматическая вычислительная машина
- ACE** [21] Automatic Computing Equipment \* автоматическое счётно-решающее устройство
- ACE** [22] Automatic Control Engineering \* техника автоматического управления и регулирования
- ACE** [23] Automatic Control Equipment \* аппаратура автоматического управления
- ACEC** Advisory Commission on Electronic Commerce \* Консультативная комиссия по электронной торговле
- ACED** Alternating Current Electroluminescent Display \* электролюминесцентный дисплей переменного тока
- ACEI** Accessing Center of Engineering Information \* Центр доступа к технической информации (*Япония*)
- ACELP** Algebraic Code-Excited Linear Prediction \* алгебраическое линейное предсказание с кодовым возбуждением
- ACEP** Advisory Committee on Export Policy \* консультативный комитет по экспортной политике
- ACES** [1] Acceptance Checkout and Evaluation System \* контрольно-испытательная система для приёмки (*изделий*)
- ACES** [2] Acceptance Control Equipment System \* система контрольно-проверочного оборудования для приёмки (*изделий*)
- ACES** [3] Advanced Computerized Execution System \* усовершенствованная система автоматизированного исполнения

- ACES** [4] Automatic Checkout and Evaluation System \* автоматическая система проверки и оценки
- ACES** [5] Automatic Controls Evaluation Simulator \* моделирующее устройство для оценки автоматических процессов управления
- ACET** Advisory Committee for Electronics and Telecommunications \* Консультативный комитет по электронике и телекоммуникациям
- ACF** [1] Access Control Facility \* устройство управления доступом
- ACF** [2] Advanced Communications Function \* развитая функция связи
- ACF** [3] Analog Computer Facilities \* аналоговые вычислительные средства
- ACF** [4] Anisotropic Conductive Film \* анизотропная проводящая плёнка
- ACF** [5] AutoCorrelation Function \* автокорреляционная функция
- ACFG** Automatic Continuous Function Generation \* автоматическая генерация непрерывных функций
- ACF/NCP** Advanced Communications Function / Network Control Program \* развитая функция связи / программа управления сетью
- ACF/TCAM** Advanced Communication Function / TeleCommunications Access Method \* развитая функция связи / телекоммуникационный метод доступа
- ACF/VTAM** Advanced Communication Function / Virtual Telecommunication Access Method \* развитая функция связи / виртуальный телекоммуникационный метод доступа
- ACG** [1] Adaptive Control Geometry \* адаптивное управление по геометрическим параметрам
- ACG** [2] Address Coding Guide \* указатель адресного кода
- ACG** [3] Alternating Current Generator \* генератор переменного тока
- ACG** [4] Automatic Correlation Guidance \* автоматическое корреляционное наведение
- acg** according to \* согласно
- ACGC** Automatic Color Gain Control \* автоматическая регулировка насыщенности цвета
- ACGP** Area Coordination Group \* зональная координационная группа
- ACH** [1] Access Channel \* канал доступа
- ACH** [2] Associated Channel \* совмещённый канал
- ACH** [3] Association for Computers and the Humanities \* Ассоциация по компьютерам и гуманитарным наукам
- ACH** [4] Automated Clearing House \* автоматизированная расчётная палата
- ACH** [5] Auxiliary Channel \* вспомогательный канал
- ACHS** Automatic Checkout System \* автоматическая контрольно-испытательная система
- ACI** [1] Acer Computer International \* *Сингапурское отделение компании Acer*
- ACI** [2] Adjacent Channel Interference \* помехи от соседних каналов
- ACI** [3] Advanced Chip Interconnect \* усовершенствованная шина связи ИС
- ACI** [4] Asynchronous Communication Interface \* асинхронный связной интерфейс
- ACI** [5] AT&T Communications ISDN \* сеть ISDN компании AT&T
- ACI** [6] Automatic Car Identification \* автоматическое опознавание вагонов
- ACI** [7] Automatic Channel Installation \* автоматическая установка канала
- ACIA** Asynchronous Communications Interface Adapter \* интерфейсный адаптер асинхронной связи
- ACICIP** Advisory Committee on International Communications and Information Policy \* Консультативный комитет по международным связям и информационной политике (*США*)
- ACID** [1] Atomicity, Consistency, Isolation, Durability \* атомарность, последовательность, изоляция, продолжительность (*часть тестовой программы «Benchmark»*)
- ACID** [2] Automated Classification and Interpretation Data \* автоматическая классификация и интерпретация данных
- ACIR** Adder Center Input Register \* центральный входной регистр сумматора
- ACIS** American Committee for Interoperable Systems \* *организация (США)*
- ACK** [1] ACKnowledgement \* подтверждение приёма; квитирование (*управляющий символ*)
- ACK** [2] Alternating Current Kit \* комплект (*адантепа*) переменного тока
- ACK** [3] Automatic Color Killer \* автоматический подавитель цвета
- ack** acknowledge \* подтверждаю получение (*расписка*)
- ackgt** acknowledgement \* подтверждение приёма, квитирование
- ackn** acknowledge \* подтверждаю получение (*расписка*)
- ACKWLG** ACKnoWLedGe \* подтверждать
- ACL** [1] Access Control List \* список контроля доступа

- ACL [2]** Active Current Limiting \* активное ограничение тока
- ACL [3]** Advanced CMOS Logic \* усовершенствованная КМОП-логика
- ACL [4]** Association for Computational Linguistics \* Ассоциация по вычислительной лингвистике (США)
- ACL [5]** Asynchronous Connectionless Link \* асинхронный канал без установления соединения
- ACL [6]** Automatic Cartridge Loader \* автоматический загрузчик картриджей
- ACL [7]** Autonomous Control Logic \* автономное управляющее логическое устройство
- ACLs** Access Control Lists \* списки контроля доступа
- A.C.L.S.** American Council of Learned Societies \* Американский совет научных обществ
- ACM [1]** Access Control Machine \* устройство управления доступом
- ACM [2]** Address Complete Message \* сообщение о завершении передачи адреса
- ACM [3]** Advanced Configuration Menu \* меню расширенной конфигурации
- ACM [4]** Alterable Control Memory \* сменное управляющее ЗУ
- ACM [5]** Artificial Compression Method \* искусственный метод сжатия
- ACM [6]** Association for Computing Machinery \* Ассоциация по вычислительной технике (США)
- ACM [7]** Audio Compression Module \* модуль сжатия звуковых сигналов
- ACM [8]** Auxiliary Core Memory \* вспомогательное ЗУ на (магнитных) сердечниках
- ACM [9]** Avaya Communication Manager \* коммуникационный менеджер компании Avaya
- ACMS [1]** Advanced Configuration Management System \* управляющая система усовершенствованной конфигурации
- ACMS [2]** Application Control and Management System \* система контроля и администрирования приложений
- ACMS [3]** Automated Connection Manager Server \* сервер автоматизированного управления соединениями
- ACN** Advanced Change Notice \* извещение о предстоящем внесении изменений
- ACO [1]** Acceptance CheckOut \* приёмочные испытания
- ACO [2]** Adaptive Control Optimization \* оптимизация (в режиме) адаптивного управления
- ACO [3]** Alarm CutOff \* отключения аварийного сигнала
- A&CO** Assembly and CheckOut \* сборка и контроль
- ACOC [1]** Area Communications Operations Center \* региональный оперативный центр связи
- ACOC [2]** Automatic Control Operation Center \* автоматический оперативный центр управления
- ACOE** Automatic CheckOut Equipment \* автоматическая контрольно-испытательная аппаратура
- ACOM** Automatic COding Machine \* автоматическое кодирующее устройство
- ACORD** Advisory Council On Research and Development \* Консультативный комитет по НИОКР
- ACORE** Automatic CheckOut and Recording Equipment \* аппаратура автоматического контроля и регистрации
- ACOS [1]** Advisory Committee On Safety \* Консультативный комитет по безопасности
- ACOS [2]** Automatic CheckOut Set \* автоматическая контрольно-испытательная установка
- ACOS [3]** Automatic COding System \* система автоматического кодирования
- ACOT** ACcumulated Operational Time \* суммарная наработка
- ACP [1]** Access Control Protocol \* протокол управления доступом
- ACP [2]** Adaptive Control Process \* процесс адаптивного управления
- ACP [3]** Advanced Computational Processor \* усовершенствованный вычислительный процессор
- ACP [4]** African, Caribbean and Pacific countries \* страны Африки, Карибского бассейна и Тихоокеанского региона
- ACP [5]** Analyzer Control Processor \* управляющий процессор анализатора
- ACP [6]** Ancillary Control Processor \* вспомогательный управляющий процессор
- ACP [7]** Automatic Channel Programming \* автоматическое программирование каналов
- ACPA [1]** Association of Computer Programmers and Analysts \* Ассоциация программистов и аналитиков в области вычислительной техники (США)
- ACPA [2]** Audio Capture and Playback Adapter \* адаптер (цифровой) звукозаписи и воспроизведения
- ACPPD** Alternating Current Plasma Display Panel \* плазменная индикаторная панель переменного тока
- ACPI** Advanced Configuration and Power Interface \* усовершенствованный интерфейс конфигурирования и управления энергопотреблением

- ACPICA** Advanced Configuration and Power Interface — Component Architecture \* усовершенствованный интерфейс конфигурирования и управления энергопотреблением — компонентная архитектура
- ACPI-CA** Advanced Configuration and Power Interface — Component Architecture \* усовершенствованный интерфейс конфигурирования и управления энергопотреблением — компонентная архитектура
- ACPM** Association Control Protocol Machine \* протокольный автомат управления ассоциацией
- ACPT** ACsePTance \* акцепт(ование)
- acpt** acceptance \* акцепт(ование)
- ACQ** ACQuisition \* обнаружение; вхождение в синхронизм; сбор (*данных*)
- ACQN** ACQuisitionN \* обнаружение; вхождение в синхронизм; сбор (*данных*)
- ACR [1]** Absolute Category Rating \* оценка по абсолютным категориям
- ACR [2]** Active Cavity Radiometer \* активный резонансный радиометр
- ACR [3]** Adjacent Channel Rejection \* подавление соседнего канала
- ACR [4]** All-Channel Receiver \* многоканальный приёмник
- ACR [5]** Allowed Cell Rate \* допустимая скорость передачи ячеек
- ACR [6]** Alternating Current Rejection \* режекция сигнала переменного тока
- ACR [7]** Alternating Current Relay \* реле переменного тока
- ACR [8]** Arithmetic Constant ROM \* ПЗУ для хранения арифметических констант
- ACR [9]** Atrion Communications Resources \* фирма
- ACR [10]** Audio Cassette Recorder \* кассетный магнитофон
- ACR [11]** Automatic Call Return \* автоматический возврат вызова
- ACR [12]** Automatic Card Reader \* автоматическое устройство считывания с перфокарт
- ACR [13]** Automatic Character Recognition \* автоматическое распознавание символов
- ACR [14]** Automatic Circuit Restoration \* автоматическое восстановление цепи
- ACR [15]** Auxiliary Control Register \* вспомогательный регистр управления
- ACR [16]** Average Crossing Rate \* средняя частота пересечения
- ACRD** Automatic Compression-Release Device \* устройство автоматического сжатия и разблокировки (*данных*)
- ACRE** Automatic Checkout and Readiness Equipment \* аппаратура для автоматической проверки исправности и готовности
- ACREL** Alternating Current RELay \* реле переменного тока
- ACRS** Accelerated Cost Recovery System \* система ускоренного возмещения себестоимости
- ACRT** ACcumulated Repair Time \* суммарная продолжительность ремонта
- ACS [1]** (*р.и.ф.*) ACcesS \* доступ; файл в формате *Microsoft Access*
- ACS [3]** Access Control Server \* сервер контроля доступа
- ACS [4]** Access Control Store \* накопитель управления доступом
- ACS [5]** Access Control System \* система контроля доступа
- ACS [6]** Adaptive Control System \* адаптивная система управления
- ACS [7]** Addition, Comparison and Selection \* суммирование, сравнение и селекция
- ACS [8]** Administrative Computing Service \* служба обслуживания вычислительными средствами административных органов (*США*)
- ACS [9]** Advanced Cellular System \* усовершенствованная сотовая система
- ACS [10]** Advanced Communications System \* усовершенствованная система связи (*электронная почта*)
- ACS [11]** Advanced Computer Software \* компания (*Италия*)
- ACS [12]** Advanced Cooling System \* усовершенствованная система охлаждения
- ACS [13]** Air Communication Service \* служба воздушной связи
- ACS [14]** Air-Conditioning System \* система кондиционирования воздуха
- ACS [15]** Alphanumeric Character Set \* набор буквенно-цифровых символов
- ACS [16]** Alternate Character Set \* альтернативный набор символов
- ACS [17]** Analog Circuit Section \* участок аналогового канала
- ACS [18]** Analog Computing System \* аналоговая вычислительная система
- ACS [19]** Analysis Computing System \* аналитическая вычислительная система
- ACS [20]** Area Communication System \* зональная система связи
- ACS [21]** Arithmetic and Control Section \* секция арифметических операций и контроля

- ACS** [22] Asynchronous Communications Server \* асинхронный коммуникационный сервер; сервер асинхронной связи
- ACS** [23] Audio Communications System \* система звуковой связи
- ACS** [24] Automated Cartridge System \* автоматизированная картриджная система
- ACS** [25] Automated Case Support \* автоматизированная поддержка (следственных) дел
- ACS** [26] Automatic Call Sequencer \* автоматический диспетчер вызовов
- ACS** [27] Automatic Cartographic System \* автоматическая система картографирования
- ACS** [28] Automatic Checkout System \* автоматическая система проверки
- ACS** [29] Automatic Class Selection \* автоматический выбор класса
- ACS** [30] Automatic Control System \* система автоматического управления
- ACS** [31] Automatic Counter System \* автоматический счётчик
- ACS** [32] Azimuth Control System \* система управления азимутом
- ACSB** Amplitude Companded Single sideBand \* однопольный сигнал с компандированной амплитудой
- ACSE** Association Control Service Element \* сервисный элемент управления ассоциации
- ACSG** Alternating Current Signal Generator \* генератор сигналов переменного тока
- ACSL** Advanced Continuous Simulation Language \* усовершенствованный язык программирования для моделирования непрерывных процессов
- ACSP** [1] Advanced Control Signal Processor \* усовершенствованный управляющий процессор сигналов
- ACSP** [2] Advisory Committee on Scientific Policy \* Консультативный комитет по научной политике
- ACSR** Aluminum Cable Steel Reinforced \* алюминиевый кабель, армированный сталью
- ACSS** Analog Computer SubSystem \* подсистема аналоговой ЭВМ
- ACSTI** Advisory Committee for Scientific and Technical Information \* Консультативный комитет по научно-технической информации (Великобритания)
- ACSU** Artop Cache Setup Utility \* утилита установки параметров жёсткого диска в кэшированном контроллере фирмы Artop Electronic Corp.
- ACT** [1] ACcumulation Time \* время накопления
- ACT** [2] Acoustic Charge Transport \* акустический перенос заряда
- ACT** [3] (*p.u.f.*) ACTion diagrams \* диаграммы действий (*в программе FoxPro*)
- ACT** [4] ACTive \* активный; действующий
- ACT** [5] (*p.u.f.*) ACTor \* *файл на языке Actor*
- ACT** [6] ACTual \* действительный; реальный
- ACT** [7] Advanced Charger Technology \* *компания (США)*
- ACT** [8] Advanced Circuit Technique \* прогрессивная схемотехника
- ACT** [9] Advanced Communication Technology \* перспективная технология связи
- ACT** [10] Advanced Computer Technology \* усовершенствованная ВТ
- ACT** [11] Algebraic Compiler and Translator \* алгебраический компилятор и транслятор
- ACT** [12] Annual Change Traffic \* годовая динамика изменений (*программы*)
- ACT** [13] Antenna CrossTalks \* антенные перекрёстные наводки
- ACT** [14] Asymmetric Crystal Topography \* асимметричная топография кристалла
- ACT** [15] Audio Conference Terminal \* оконечная аппаратура для речевой конференции
- ACT** [16] Auto-Call Telex \* телекс с автовызовом
- ACT** [17] Auto Color Tracking \* автоматическое слежение за цветом
- ACT** [18] Automated Contingency Translator \* автоматизированный вероятностный транслятор
- ACT** [19] Automatic Cable Tester \* автоматический испытатель кабелей
- ACT** [20] Automatic Capacitor Tester \* автоматический испытатель конденсаторов
- ACT** [21] Automatic Checkout Technique \* автоматическая контрольно-измерительная техника
- ACT** [22] Automatic Circuit Tester \* автоматический испытатель схем
- ACT** [23] Automatic Code Timer \* автоматический кодовый таймер (*система программирования работы видеомэгафона с помощью штрихового кода*)
- ACT** [24] Automatic Code Translation \* автоматическое преобразование кода
- ACT** [25] Automatic Color Tracking \* автоматическое слежение за цветом
- ACT** [26] Automatic Component Tester \* автоматическое устройство испытания компонент
- ACTA** America's Carriers Telecommunications Association \* Американская ассоциация поставщиков телекоммуникационных услуг

- ACTCS** Active Thermal Control System \* активная система терморегулирования
- АСТЕ** Automatic Checkout Test Equipment \* автоматическое контрольно-испытательное оборудование
- АСТЕР** ACTIVE filter \* активный фильтр
- АСТОМ** Advisory Committee on Technical and Operational Matters \* Консультативный комитет по техническим и эксплуатационным вопросам
- АСТР [1]** Advanced Computer Technique Project \* программа разработки перспективной ВТ
- АСТР [2]** Advanced Computer Technology Project \* программа создания полностью автоматизированных систем машинного проектирования ИС
- АСТРАН** Analog Computer TRANslator \* транслятор аналоговой ЭВМ
- АСТС [1]** Advanced Communications Technology Satellite \* спутник с усовершенствованной технологией в области связи
- АСТС [2]** Air Communications Terminal Subsystem \* оконечная подсистема воздушной связи
- АСТС [3]** Automatic Computer Telex Service \* автоматическая компьютерная телексная служба
- АСТТ** Association of Cinematograph and Television Technicians \* Ассоциация кино- и телетехников (Великобритания)
- acty** activity \* активность
- АСУ [1]** Address Control Unit \* блок управления адресом
- АСУ [2]** Alarm Control Unit \* блок аварийной сигнализации
- АСУ [3]** Antenna Control Unit \* блок управления антенной
- АСУ [4]** Antenna Coupling Unit \* блок связи с антенной
- АСУ [5]** Array Control Unit \* блок управления матрицей
- АСУ [6]** Audio CODEC Unit \* блок кодирования-декодирования звуковых сигналов
- АСУ [7]** Automatic Calling Unit \* автоматическое вызывное устройство; АБУ
- АСУ [8]** Automatic Client Update \* автоматическое обновление клиента
- АСУ [9]** Automatic Control Unit \* устройство автоматического управления
- АСУ [10]** Availability Control Unit \* устройство управления доступом
- АСУГ** Association of Computer User Groups \* Ассоциация групп пользователей ЭВМ
- АСУТА** Association of College and University Telecomm Administrators \* Ассоциация телекоммуникационных администраторов колледжей и университетов
- АСВ [1]** Alternating Current Voltage \* напряжение переменного тока
- АСВ [2]** Alternating Current Voltmeter \* вольтметр переменного тока
- АСВ** Alternating Continuous Wave \* незатухающая гармоническая волна
- АД [1]** Abbreviated Dialing \* сокращённый набор
- АД [2]** Acceptor Doping \* введение акцепторной примеси
- АД [3]** Access Device \* устройство доступа
- АД [4]** Active Directory \* активный каталог
- АД [5]** ADapter \* адаптер
- АД [6]** Address/Data \* адрес/данные
- АД [7]** Address Decoder \* дешифратор адреса
- АД [8]** Address Driver \* усилитель-формирователь адресов
- АД [9]** Administrative Domain \* административный домен
- АД [10]** Advanced Development \* экспериментальная разработка
- АД [11]** After Date \* от этого дня; от сего числа
- АД [12]** American Dynamics \* компания (США)
- АД [13]** Analog Devices \* компания (США)
- АД [14]** Analog-to-Digital \* аналого-цифровой
- АД [15]** Anno Domini (лат.) \* нашей эры
- АД [16]** Aperture Distribution \* апертурное распределение
- АД [17]** Application Development \* разработка приложения
- АД [18]** Arithmetic Device \* арифметическое устройство
- АД [19]** Array Descriptor \* описатель матрицы
- АД [20]** Attention Device \* устройство сигнализации
- АД [21]** Audio Dubbing \* перезапись звука
- АД [22]** Automatic Detection \* автоматическое обнаружение
- АД [23]** Automatic Display \* автоматический индикатор
- АД [24]** Avalanche Diode \* лавинный диод
- АД [25]** Average Depth \* средняя глубина
- АД [26]** Average Deviation \* среднее отклонение
- А&D** Assembly and Disassembly \* сборка и разборка; монтаж и демонтаж
- A/D [1]** Acceptance and Delivery \* приёмка и поставка
- A/D [2]** Accumulation/Distribution \* накопление/распределение
- A/D [3]** Analog/Digital \* аналого-цифровой



- A-D** Analog-Digital \* аналого-цифровой
- A.D.** Anno Domini (*лат.*) \* нашей эры
- ad** [1] adapted \* адаптированный
- ad** [2] adapter \* адаптер
- ad** [3] advertisement \* объявление; реклама
- ad** [4] Andorra \* Андорра (*в обозначении адреса интернет-ресурса*)
- ad** [5] average depth \* средняя глубина
- a/d** after date \* от этого дня; от сего числа
- a d.** a dato (*лат.*) \* с указанного числа
- a.d.** ante diem (*лат.*) \* до этого дня; до сего числа
- ADA** [1] Action Data Automation \* автоматическая система обработки данных
- ADA** [2] (*р.и.ф.*) ADA \* (*файл на языке*) Ада; *универсальный язык программирования, названный в честь первого в истории программиста Августы Ады Лавлейс*
- ADA** [3] ADdress Adder \* сумматор адресов
- ADA** [4] Adobe Developers Association \* фирма
- ADA** [5] Analog-Digital-Analog \* аналого-цифроаналоговое (*преобразование*)
- ADA** [6] Antenna Drive Assembly \* блок привода антенны
- ADA** [7] Audio Distribution Amplifier \* звуковой усилитель-распределитель
- ADA** [8] Automated Data Analysis \* автоматизированный анализ данных
- ADA** [9] Automatic Data Acquisition \* автоматический сбор данных
- ADA** [10] Automatic Data Analyzer \* автоматический анализатор данных
- ADA** [11] Automatic Document Analyzer \* автоматический анализатор документов
- Ada** Ada \* Ада (*универсальный язык программирования, названный в честь первого в истории программиста Августы Ады Лавлейс*)
- ADABAS** Adaptive DAtaBAse System \* адаптивная система управления БД
- ADAC** Analog-Digital-Analog Converter \* аналого-цифроаналоговый преобразователь; АЦАП
- ADACC** Automatic Data Acquisition system and Computer Complex \* комплекс из ЭВМ и автоматической системы сбора данных
- ADAE** Antenna Drive Assembly Electronics \* электронные узлы блока привода антенны
- ADALCON** ADvise ALI CONcerned \* «сообщить всем, кого это касается»
- ADAM** [1] Active Directory in Application Mode \* активный каталог в режиме приложения (*программа компании Microsoft*)
- ADAM** [2] Advanced DAta Management \* усовершенствованная система управления данными
- ADAM** [3] Advantech Data Acquisition Module \* модуль сбора данных фирмы Advantech
- ADAM** [4] AutoDecrementing Addressing Mode \* автодекрементный способ адресации
- ADAM** [5] Automated Digital Antenna Measurement \* автоматизированная цифровая система измерения характеристик антенных устройств
- ADAMS** Automatic Dynamic Analysis of Mechanical Systems \* автоматический анализ динамики механических систем
- ADAP** Application Design Automation Program \* автоматизированная программа прикладного проектирования
- ADAPS** Automatic Display And Plotting System \* автоматическая система вывода данных на дисплей и плоттер
- ADAPSO** Association of DAta Processing Service Organizations \* Ассоциация организаций служб обработки данных (*США*)
- ADAPT** [1] Abstract Design And Programming Translator \* абстрактный транслятор для проектирования и программирования
- ADAPT** [2] ADAPTation \* адаптация
- ADAPT** [3] ADaptation of Automatically Programmed Tools \* адаптация станков с числовым программным управлением
- ADAPT** [4] Analog-Digital Automatic Program Tester \* аналого-цифровой тестер с автоматическим программированием
- ADAPTCOM** ADAPTive COMmunication \* адаптивная система связи
- ADAS** [1] Architecture Design and Assessment System \* система проектирования и оценки архитектуры
- ADAS** [2] Automatic Data Acquisition System \* система автоматического сбора данных
- ADAS** [3] Automatic Data Analysis System \* система автоматического анализа данных
- ADAS** [4] Automatic Disk Allocation System \* система автоматического распределения (*памяти*) на дисках
- ADAT** [1] Alesis Digital Audio Tape \* цифровая звуковая лента фирмы Alesis (*оптоэлектронный цифровой интерфейс*)
- ADAT** [2] Any Disk Any TV \* любой диск, любое телевидение (*транскодер*)
- ADAT** [3] Automatic Data Accumulator and Transfer \* автоматическое устройство накопления и передачи данных
- ADB** [1] A DeBugger \* отладчик (*программа*)

- ADB** [2] Apple Desktop Bus \* (*системная*) шина настольных устройств фирмы Apple Computer
- ADBO** Advanced Disk-based Backup Option \* расширенные возможности копирования на диск
- ADC** [1] Adaptive Data Compression \* адаптивное сжатие данных
- ADC** [2] Add with Carry \* сложение с учётом разряда переноса
- ADC** [3] Airborne Digital Computer \* бортовой цифровой компьютер
- ADC** [4] Ampere Direct Current \* сила постоянного тока в амперах
- ADC** [5] Analog-to-Digital Computer \* аналого-цифровая ЭВМ
- ADC** [6] Analog-to-Digital Conversion \* аналого-цифровое преобразование
- ADC** [7] Analog-to-Digital Converter \* аналого-цифровой преобразователь; АЦП
- ADC** [8] Applied Data Communication \* передача прикладных данных
- ADC** [9] Automated Data Collection \* автоматизированный сбор данных
- ADC** [10] Automatic Degaussing Circuit \* система автоматического размагничивания
- ADC** [11] Automatic Digital Calculator \* автоматический цифровой калькулятор
- ADC** [12] Automatic Disk Changer \* устройство автоматической смены дисков
- ADCC** Analog-to-Digital Converter Controller \* контроллер аналого-цифрового преобразователя
- ADCCP** [1] Advanced Data Communications Control Procedure \* перспективная процедура управления передачей данных
- ADCCP** [2] Advanced Data Communications Control Protocol \* усовершенствованный протокол управления передачей данных
- ADCI** Analog-to-Digital Converter Interface \* интерфейс АЦП
- ADCIS** Association for the Development of Computer-based Instructional Systems \* Ассоциация развития систем обучения с помощью ЭВМ
- ADCOM** ADVanced COMMunications \* перспективные средства связи
- ADCON** [1] ADdress CONStant \* адресная константа
- ADCON** [2] ADvise all CONCerned \* «сообщить всем, кого это касается»
- ADCON** [3] Analog-to-Digital CONverter \* аналого-цифровой преобразователь; АЦП
- ADCP** Advanced Data Communication Procedure \* перспективная процедура управления передачей данных
- ADD** [1] ADD \* прибавить
- ADD** [2] ADDress \* адрес
- ADD** [3] Analog Data Digitizer \* устройство преобразования аналоговых данных в цифровые
- ADD** [4] Analog-Digital-Digital \* аналоговая-цифровая-цифровая (*технология записи компакт-дисков*)
- ADD** [5] Automatic Data Distribution \* автоматическое распределение данных
- ADD** [6] Automatic Document Distribution \* автоматическое распределение документов
- ADD** [7] Automatic Drawing Device \* автоматическое чертёжное устройство
- ADD** [8] Automatic Drawing Digitizing \* автоматическое преобразование графической информации в цифровую форму
- add.** [1] addition \* добавление; сложение; накопление
- add.** [2] additional \* дополнительный
- add.** [3] address \* адрес
- ADDAC** [1] Analog Data Distribution And Control \* распределение аналоговых данных и управление ими
- ADDAC** [2] Analog Data Distributor And Computer \* система распределения аналоговых данных и вычислительная система
- ADDAR** Automatic Digital Data Acquisition and Recording \* автоматический сбор и регистрация цифровых данных
- ADDER** [1] Automatic Digital Data Error Recorder \* автоматический регистратор ошибок в цифровых данных
- ADDER** [2] Automatic Digital Data Error Recording \* автоматическая регистрация ошибок в цифровых данных
- ADDL** ADDitional \* дополнительный
- addl** additional \* дополнительный
- ADDMD** ADministration Directory Management Domain \* административная область управления каталогом
- addn** addition \* добавление; сложение; накопление
- addon** addition \* добавление; сложение; накопление
- ADDR** [1] ADDeR \* сумматор
- ADDR** [2] ADDReSS \* адрес
- addr** address \* адрес
- ADDS** [1] Advanced Data Display System \* усовершенствованная система отображения данных
- ADDS** [2] Application-Dependent Data Segmentation \* сегментация данных по областям применения

- ADDS [3]** Automated Digital Design System \* цифровая система автоматизированного проектирования
- ADDS [4]** Automatic Data Digitizing System \* система автоматического преобразования данных в цифровую форму
- ADDS [5]** Automatic Data Distribution System \* автоматическая система распределения данных
- adds** address \* адрес
- ADDSD** ADDreSseD \* адресовано
- ADDSEE** ADDreSsEE \* адресат; получатель
- ADE [1]** Advanced Dynamic Execution \* усовершенствованное динамическое выполнение
- ADE [2]** Alphanumeric Display Equipment \* буквенно-цифровой индикатор
- ADE [3]** Application Development Environment \* среда разработки приложений
- ADE [4]** AutoCAD Data Extension \* расширение данных для AutoCAD
- ADE [5]** Automatic Data Entry \* автоматический ввод данных
- ADE [6]** Automatic Data Evaluation \* автоматическая оценка данных
- ADE [7]** Automatic Design Engineering \* техника автоматического проектирования
- ADE [8]** Automatic Digital Equipment \* автоматическое цифровое оборудование
- ADEDS** ADvanced Electronic Display System \* усовершенствованная электронная система отображения
- ADEM** Automatic Data Equalized Modem \* модем с автоматической коррекцией данных
- ADEPT [1]** Automated Direct Entry Packaging Technique \* автоматизированные средства прямого ввода (*данных*) в пакетной форме
- ADEPT [2]** Automatic Data Extractor and Plotting Table \* автоматическая система извлечения данных и изготовления чертежей
- ADEPT [3]** Automatic Dynamic Evaluation by Programming Testing \* автоматическая динамическая оценка качества с помощью программированных испытаний
- ADES** Automatic Digital Encoding System \* автоматическая цифровая система кодирования
- ADF [1]** (*p.u.f.*) Adapter Description File \* файл описания адаптера
- ADF [2]** Automatic Direction Finder \* автоматический радиопеленгатор
- ADF [3]** Automatic Document Feeder \* устройство автоматической подачи документов
- adfin.** ad finem (*лат.*) \* до конца; в конце
- ADFM** Automatic Data Flow Management \* автоматическое управление потоком данных
- ADG [1]** Advanced Data Guarding \* усовершенствованная защита данных
- ADG [2]** Antenna Directive Gain \* коэффициент усиления антенны
- ADHA** Analog Data Handling Assembly \* система команд для обработки аналоговых данных
- ad hoc** (*лат.*) \* специальный
- ADHS** Analog Data Handling System \* система обработки аналоговых данных
- ADI [1]** American Documentation Institute \* Американский институт документации
- ADI [2]** Analog Devices, Inc. \* компания (*США*)
- ADI [3]** Application Development Interface \* интерфейс разработки приложений
- ADI [4]** Area of Dominant Influence \* район преобладающего влияния
- ADI [5]** Audio Digital Interface \* аудиодigitalной интерфейс
- ADI [6]** Autodesk Device Interface \* интерфейс устройств фирмы Autodesk
- ADI [7]** Automatic Direction Indicator \* автоматический указатель направления
- ADIMM** Asynchronous Dual-In-line Memory Module \* модуль асинхронной памяти с двухрядным расположением выводов
- ADINF** Advanced DiskINFoscope \* *антивирусная программа-ревизор диска фирмы «ДиалогНаука»*
- ADIOS** Automatic Digital Input/Output System \* автоматическая система цифрового ввода-вывода
- ADIS [1]** Analog Devices Intelligent Sensor \* интеллектуальный датчик фирмы Analog Devices
- ADIS [2]** Automatic Data Interchange System \* автоматическая система обмена данными
- ADISP** Automated Data Interchange Systems Panel \* пульт автоматизированной системы обмена данными
- ADIT** Analog-Digital Integrating Translator \* аналого-цифровой интегрирующий транслятор
- ADIU** Address and Data Interface Unit \* адресное и информационное устройство сопряжения
- ADJ [1]** ADJacent \* смежный; соседний
- ADJ [2]** ADJoining \* примыкающий; соседний
- ADJ [3]** ADJustment \* регулировка; настройка
- adj** adjustment \* регулировка; настройка
- ADL [1]** Acoustical Delay Line \* акустическая линия задержки
- ADL [2]** Address Data Latch \* защёлка адресных данных

- ADL** [3] Address Decode Latch \* фиксация декодирования адреса
- ADL** [4] Animation Description Language \* язык описания мультипликационных приложений
- ADL** [5] Antenna Dummy Load \* эквивалентная антенная нагрузка
- ADL** [6] Architecture Description Language \* язык описания архитектуры
- ADL** [7] Asynchronous Delay Line \* асинхронная линия задержки
- ADL** [8] Automated Data Library \* автоматизированная библиотека данных
- ADL** [9] Automatic Data Link \* линия автоматической передачи данных
- ADLC** Advanced Data Link Controller \* контроллер линии передачи данных с расширенными возможностями
- ADL-Net** Autonomous Decentralized Loop Network \* сеть с автономными децентрализованными петлями
- ADM** [1] Acoustic Digital Memory \* акустическое цифровое ЗУ
- ADM** [2] Adaptive Data Multiplexing \* адаптивное уплотнение данных
- ADM** [3] Adaptive Delta Modulation \* адаптивная дельта-модуляция
- ADM** [4] Add/Drop Multiplexer \* мультиплексор ввода-вывода
- ADM** [5] Advanced Design Methodology \* усовершенствованная методология проектирования
- ADM** [6] Advanced Development Model \* модель для перспективной разработки
- ADM** [7] Advanced Disk Manager \* усовершенствованный менеджер диска (*драйвер*)
- ADM** [8] Application Development Methodology \* методология разработки приложений
- ADM** [9] Asynchronous Disconnected Mode \* асинхронный разъединённый режим (*работы*)
- ADM** [10] Automated Data Management \* автоматизированное управление данными
- ADM** [11] Automatic Distribution of Microfiche \* автоматическое распределение микрофиш
- ADM** [12] Automatic Drafting Machine \* автоматическое чертёжное устройство
- adm** admission \* входная плата
- ADMA** [1] Advanced Direct Memory Access \* усовершенствованный прямой доступ к памяти
- ADMA** [2] Advanced Display Manufacturers of America \* американские изготовители усовершенствованных (*плоских*) дисплеев
- ADMA** [3] Automatic Drafting Machine \* автоматическое чертёжное устройство
- ADMA** [4] Availability Driven Multiple Access \* многостанционный доступ с учётом готовности ресурсов
- ADMAP** ADvise by Mail And soon as Possible \* «сообщите по почте и как можно скорее»
- ADMD** [1] ADministration Management Domain \* домен (область) административного управления
- ADMD** [2] Administrative Directory Management Domain \* область администраторского управляющего каталога
- ADMIRAL** Automatic and Dynamic Monitor with Immediate Relocation, Allocation and Loading \* автоматическая динамическая мониторинговая система с непосредственной загрузкой, размещением и перемещением (*ОС фирмы Honeywell, США*)
- ADMIS** Automated Data Management Information System \* автоматизированная система обработки информации
- ADMS** [1] Analog-Digital Monitoring Subsystem \* аналого-цифровая подсистема управления
- ADMS** [2] Asynchronous Data Multiplexer Synchronizer \* синхронизатор асинхронного мультиплексора данных
- ADMS** [3] Atmospheric Diffusion Measuring System \* система измерения атмосферной диффузии
- ADMS** [4] Automated Data Management System \* автоматизированная система обработки данных
- ADMS** [5] Automatic Digital Message Switching (center) \* автоматический центр коммутации цифровых сообщений
- ADMSC** Automatic Digital Message Switching Center \* автоматический центр коммутации цифровых сообщений
- ADMSG** ADvise by MeSsaGe \* «уведомить путём передачи сообщения»
- admt** amendment \* поправка
- ADMUX** Address for MultipleXer (register) \* адрес регистра мультиплексора
- ADN** [1] Advanced Digital Network \* усовершенствованная цифровая сеть
- ADN** [2] Advanced Digital Networks \* *фирма (США)*
- ADN** [3] Any Day Now \* теперь в любой день
- ADNS** Attitude Determination and Navigation System \* система угловой ориентации и навигации
- ADO** [1] Abstract Data Object \* абстрактный информационный объект
- ADO** [2] ActiveX Data Objects \* объекты данных ActiveX
- ADO** [3] Avalanche Diode Oscillator \* лавинно-диодный генератор

- ADOCs [1]** Advanced Digital Optical Control System \* перспективная цифровая оптическая система управления
- ADOCs [2]** Automated Design and Optimization of Control System \* автоматизированное проектирование и оптимизация системы управления
- ADONIS** Automatic Digital ON-line Instrumentation System \* автоматическая цифровая система управления приборами в реальном масштабе времени (*Великобритания*)
- ADOT** Automatic Digital Optical Tracker \* автоматическое цифровое оптическое следящее устройство
- ADP [1]** Access Denial Probability \* вероятность отказа в доступе
- ADP [2]** Acoustic Data Processing \* обработка акустических данных
- ADP [3]** Administrative Data Processing \* обработка административной информации
- ADP [4]** Advanced Data Processing \* усовершенствованная обработка данных
- ADP [5]** Aid Debugging Program \* вспомогательная отладочная программа
- ADP [6]** Airborne Data Processor \* бортовой процессор
- ADP [7]** Answerer Detection Pattern \* шаблон обнаружения ответчика (*сигнал модема*)
- ADP [8]** Application Development Platform \* платформа для разработки прикладных программ
- ADP [9]** Association of Database Producers \* Ассоциация изготовителей аппаратуры и разработчиков программ для БД (*Великобритания*)
- ADP [10]** Automatic Data Plotter \* автоматический графопостроитель
- ADP [11]** Automatic Data Processing \* автоматическая обработка данных; АОД
- ADP [12]** Automatic Data Processor \* автоматическое устройство обработки данных
- ADP [13]** Automatic Destruct Program \* автоматическая программа стирания
- ADPC** Automatic Data Processing Center \* центр автоматической обработки данных
- ADPCM [1]** Adaptive Delta-Pulse-Code Modulation \* адаптивная дельта-импульсно-кодовая модуляция
- ADPCM [2]** Adaptive Differential Pulse-Code Modulation \* адаптивная дифференциальная импульсно-кодовая модуляция
- ADPE [1]** Automatic Data Processing Equipment \* устройство автоматической обработки данных
- ADPE [2]** Auxiliary Data Processing Equipment \* вспомогательное оборудование (для) обработки данных
- ADPEP** Automated Data Preparation and Evaluation Program \* программа автоматической подготовки и оценки данных
- ADPES** Automatic Data Processing by Equipment Systems \* автоматическая обработка данных аппаратными средствами
- ADPLL** All-Digital Phase-Locked Loop \* контур цифровой фазовой синхронизации
- ADPM** Automated Data Processing Machine \* устройство (ЭВМ) для автоматической обработки данных
- ADPP** Automatic Data Processing Program \* программа автоматической обработки данных
- ADPPB** Automatic Data Processing Production Branch \* отдел автоматической обработки данных о производстве
- ADPP&DB** Automatic Data Processing Planning and Development Branch \* отдел планирования и разработки систем автоматической обработки данных
- ADPRO** Automatic Data Processing Requirements Office \* отдел разработки требований к средствам автоматической обработки данных
- ADPS [1]** Automatic Data Processing System \* система автоматической обработки данных
- ADPS [2]** Automatic Display and Plotting System \* автоматическая система отображения данных и подготовки чертежей
- ADPSC** Automatic Data Processing Service Center \* центр службы автоматической обработки данных
- ADPSO [1]** Association of Data Processing Service Organizations \* Ассоциация организаций служб обработки данных
- ADPSO [2]** Automatic Data Processing Service Organization \* организация, предоставляющая услуги по автоматической обработке данных
- ADPT** ADaPTer \* адаптер
- adptr** adapter \* адаптер
- ADPU** Airborne Data Processing Unit \* бортовой блок обработки данных
- ADR [1]** Acceptable Degradation Rate \* приемлемая скорость ухудшения рабочих характеристик
- ADR [2]** ADdeR \* сумматор
- ADR [3]** ADdRes \* адрес
- ADR [4]** ADdress Register \* регистр адреса
- ADR [5]** Advanced Digital Recording \* усовершенствованная цифровая запись
- ADR [6]** ADvisory Routine \* программа-консультант

- ADR** [7] Airborne Digital Recorder \* бортовой цифровой регистратор
- ADR** [8] Analog-Digital Recorder \* устройство регистрации аналоговых и цифровых сигналов
- ADR** [9] Angle Data Recorder \* устройство регистрации угловых данных
- ADR** [10] Automatic Diagnostic and Recovery \* автоматическая диагностика и восстановление (после отказов)
- ADR** [11] Automatic Digital Relay \* автоматическая ретрансляция цифровых сигналов
- adr** [1] adder \* сумматор
- adr** [2] address \* адрес
- ADRAC** Automatic Digital Recording And Control \* автоматическая цифровая регистрация и управление
- ADRAM** Advanced Digital RAnging Machine \* усовершенствованное цифровое дальномерное устройство
- ADRC** Automatic Digital Relay Center \* центр автоматической ретрансляции цифровых данных
- ADREP** Automatic Data processing Resource Estimating Procedure \* процедура оценки ресурсов по автоматической обработке данных
- ADRES** Automatic Dynamic Range Expansion System \* автоматическая система расширения динамического диапазона
- ADRIA** Advanced Displays Research Integration Action \* исследовательская интеграционная акция по перспективным дисплеям
- ADRS** [1] Adaptive Data Recording System \* адаптивная система регистрации данных
- ADRS** [2] ADdResS \* адрес
- ADRS** [3] Airborne Digital Recording System \* бортовая цифровая регистрирующая система
- adrs** address \* адрес
- ADRT** Analog Data Recording Transcriber \* устройство записи и воспроизведения данных в аналоговой форме
- ADS** [1] Accounting Data System \* система учёта данных
- ADS** [2] Acquisition and Display Subsystem \* подсистема обнаружения и индикации
- ADS** [3] ADdresS \* адрес
- ADS** [4] Address Data Strobe \* строб кода адреса
- ADS** [5] Address Display System \* система отображения адреса
- ADS** [6] ADdress Strobe \* строб адреса
- ADS** [7] ADministration Server \* административный сервер
- ADS** [8] Advanced Digital System \* усовершенствованная цифровая система
- ADS** [9] Advanced Display System \* усовершенствованная система индикации
- ADS** [10] Advanced Display Systems \* фирма
- ADS** [11] Airborne Display System \* бортовая система индикации
- ADS** [12] All-Digital Simulator \* цифровая моделирующая установка
- ADS** [13] Angle Data Subsystem \* подсистема угловых данных
- ADS** [14] Application Development Solutions \* решения по разработке приложений
- ADS** [15] Application Development System \* система разработки приложений
- ADS** [16] Arithmetic Design System \* система проектирования арифметических устройств
- ADS** [17] Audio Distribution System \* цифровая система передачи речевых сообщений (компании IBM)
- ADS** [18] AutoCAD Development System \* система проектирования для AutoCAD
- ADS** [19] Automated Design System \* система автоматизированного проектирования
- ADS** [20] Automatic Data System \* автоматическая информационная система
- ADS** [21] Automatic Digital Switch \* автоматический цифровой коммутатор
- ADS** [22] Automatic Distribution System \* система автоматического распределения (распространения)
- ADS** [23] Aviation Data System \* авиационная информационная система
- ads** address \* адрес
- ADSC** [1] Automatic Data Service Center \* центр, предоставляющий услуги по автоматической обработке данных
- ADSC** [2] Automatic Digital Switching Center \* центр автоматической цифровой коммутации
- ADSD** ADdreSseD \* адресовано
- adse** addressee \* адресат
- ADSI** Active Directory Service Interface \* интерфейс службы активного каталога
- ADSL** Asymmetric Digital Subscriber Line \* асимметричная цифровая абонентская линия
- ADSM** Asynchronous Delta-Sigma Modulation \* асинхронная дельта-сигма модуляция
- ADSN** Automatic Dial Switching Network \* сеть автоматической междугородной телефонной связи

- ADSO** Automatic Display Switching Oscilloscope \* автоматически коммутируемый индикаторный осциллограф
- ADSOT** Automatic Daily System Operability Test \* автоматическая испытательная система круглосуточного действия
- ADSP** [1] Advanced Digital Signal Processor \* усовершенствованный процессор цифровых сигналов
- ADSP** [2] Analog Devices Signal Processor \* процессор обработки сигналов фирмы Analog Devices
- ADSP** [3] AppleTalk Data Stream Protocol \* протокол передачи данных AppleTalk
- ADSP** [4] Audio Digital Signal Processor \* процессор цифровых аудиосигналов
- ADSR** Attack-Decay-Sustain-Release (envelope) \* подъём-спад-плоский участок-затухание (огнибающая звуковых сигналов)
- ADSS** Automatic Data Switching System \* система автоматической коммутации данных
- ADSTAR** Automatic Document Storage And Retrieval \* автоматическая система хранения и поиска документации
- ADSU** ATM Data Service Unit \* устройство обслуживания данных в сети ATM
- ADSUP** Automatic Data Systems Uniform Practices \* практика унифицированного использования автоматических информационных систем
- ADT** [1] Abstract Data Type \* абстрактный тип данных
- ADT** [2] Accelerated Development Tests \* ускоренные испытания на этапе разработки
- ADT** [3] Address-Data Transceiver \* приёмопередатчик адресов-данных
- ADT** [4] Address Delay Time \* время запаздывания (задержки) адреса
- ADT** [5] Advanced Design Team \* группа перспективных разработок
- ADT** [6] Advanced Development Technology \* усовершенствованная технология разработок
- ADT** [7] ADvertising \* объявление; реклама
- ADT** [8] Airborne Data Terminal \* бортовой терминал данных
- ADT** [9] Airborne Digital Timer \* бортовой цифровой таймер
- ADT** [10] Alloy Diffusion Technique \* метод диффузионного легирования
- ADT** [11] Application Development Tools \* инструменты разработки приложений
- ADT** [12] Architecture Definition Technique \* метод определения архитектуры
- ADT** [13] Asynchronous Data Transfer \* асинхронная передача данных
- ADT** [14] Atlantic Daylight Time \* атлантическое дневное время
- ADT** [15] Automatic Data Translator \* автоматический транслятор данных
- ADT** [16] Automatic Detection and Tracking \* автоматическое обнаружение и сопровождение
- ADT** [17] Automatic Digital Tracking \* автоматическое цифровое слежение
- ADT** [18] Available Device Table \* таблица доступных (*периферийных*) устройств
- ADT** [19] Average Decision Threshold \* средний порог принятия решения
- adt** advertisement \* объявление; реклама
- ADTAC** Automatic Digital Tracking Analyzer Computer \* ЭВМ, реализующая автоматический цифровой следающий анализатор
- Ad Telp** Advise by Teletype \* «сообщите по телетайпу»
- AD-TFT** ADvanced Thin-Film Technology \* усовершенствованная тонкоплёночная технология
- ADTI** Automatic Date and Time Indication \* автоматическая индикация даты и времени
- ADTP** Accelerated Development Test Program \* программа ускоренных испытаний на этапе разработки
- ADTS** [1] Automated Data and Telecommunication Service \* служба автоматической обработки и передачи данных
- ADTS** [2] Automated Digital Terminal System \* автоматическая цифровая терминальная система
- ADTS** [3] Automatic Data Test System \* система автоматического контроля данных
- ADTU** [1] Automatic Digital Test Unit \* автоматический цифровой контрольно-измерительный модуль
- ADTU** [2] Auxiliary Data Translator Unit \* вспомогательный блок преобразования данных
- ADU** [1] Accumulation and Distribution Unit \* блок накопления и распределения
- ADU** [2] Analog Delay Unit \* аналоговая линия задержки
- ADU** [3] Analog Display Unit \* аналоговый дисплей; блок отображения аналоговых сигналов
- ADU** [4] Angular Dialing Unit \* номеронабиратель
- ADU** [5] Angular Display Unit \* блок отображения угловой информации
- ADU** [6] Asynchronous Data Unit \* асинхронный блок данных

- ADU** [7] Attitude Determination Unit \* блок определения позиции
- ADU** [8] Automatic Dialing Unit \* автоматический номеронабиратель
- ADV** [1] Adaptive Digital Vocoder \* автоматический цифровой вокодер
- ADV** [2] ADVance \* опережение; продвижение
- ADV** [3] ADVanced \* усовершенствованный; перспективный
- ADV** [4] Arc Drop Voltage \* напряжение дугового разряда
- adv** advise \* сообщать; информировать
- ADVC** Advanced Digital Video Converter \* усовершенствованный цифровой видеоконвертер
- ADVM** Adaptive Delta Vice Modulation \* адаптивная дельта-модуляция речевых сигналов
- advn** advanced \* перспективный; усовершенствованный
- advsy** advisory \* консультативный; совещательный
- ADVT** ADVerTisement \* объявление; реклама
- advtg** advantage \* преимущество; предпочтение
- advy** advisory \* консультативный; совещательный
- ADWCP** Automated Digital Weather Communications Program \* программа (*использования*) автоматизированной связи для цифровой передачи метеорологических данных
- ADX** [1] Automatic Data eXchange \* автоматический обмен данными; станция автоматической коммутации данных
- ADX** [2] Auxiliary Data eXchange \* дополнительный обмен данными
- ADYN** AmpliDYNe \* амплидин (*электромашинный усилитель*)
- ady** amplidyne \* амплидин (*электромашинный усилитель*)
- AE** [1] Above or Equal \* больше или равно
- AE** [2] Absolute Error \* абсолютная ошибка
- AE** [3] Accidental Error \* случайная ошибка
- AE** [4] Acoustic Emission \* излучение звука
- AE** [5] Activation Energy \* энергия активации
- AE** [6] Added Entry \* дополнительный ввод
- AE** [7] Admissible Error \* допустимая ошибка
- AE** [8] AErial \* антенна
- AE** [9] Airborne Electronics \* бортовая электроника
- AE** [10] Airborne Equipment \* бортовое оборудование
- AE** [11] Almost Empty \* почти пустой (*флаг регистрового блока*)
- AE** [12] Appliance Electronics \* электроника, используемая в приборах
- AE** [13] Application Entity \* логический объект прикладного уровня
- AE** [14] Application Execution \* выполнение приложения
- AE** [15] Arithmetic Element \* арифметический элемент
- AE** [16] Arithmetic Expression \* арифметическое выражение
- AE** [17] Assembly Error \* ошибка сборки
- AE** [18] Atmospheric Emission \* атмосферное излучение
- AE** [19] Audio Erase \* стирание звука
- AE** [20] Auto Eject \* автоматический выброс (*кассеты*)
- AE** [21] Automatic Exposure \* автоматическая экспозиция
- AE** [22] United Arab Emirates \* Объединённые Арабские Эмираты
- A&E** [1] Arts and Entertainment network \* сеть художественных и развлекательных программ
- A&E** [2] Assembly and Equipment \* сборка и оборудование
- A&E** [3] Azimuth and Elevation \* азимут и угол места
- Ae** Aerial \* антенна
- ae** United Arab Emirates \* Объединённые Арабские Эмираты (*в обозначении адреса интернет-ресурса*)
- a&e** analysis and evaluation \* анализ и оценка
- AEA** [1] American Electronics Association \* Американская ассоциация по электронике
- AEA** [2] Antenna Elevation Angle \* угол возвышения антенны
- AEA** [3] Automatic Error Analysis \* автоматический анализ ошибок
- АЕВ** [1] Analog Expansion Bus \* аналоговая шина расширения
- АЕВ** [2] Auto Exposure Bracketing \* автоматическое группирование экспозиций
- АЕВР** Airborne Electron Beam Recorder \* бортовой электронно-лучевой самописец
- АЕС** [1] Adaptive Echo Cancellation \* адаптивный эхокомпенсатор
- АЕС** [2] Advanced Error Correction \* усовершенствованная коррекция ошибок
- АЕС** [3] Analog Electronic Computer \* аналоговая ЭВМ
- АЕС** [4] Architecture Engineering Construction \* архитектурное и инженерное проектирование



- АЕС** [5] Arithmetic Element Controller \* контроллер арифметического устройства
- АЕС** [6] Artop Electronic Corporation \* фирма
- АЕС** [7] Atomic Energy Commission \* Комиссия по атомной энергии (*США*)
- АЕС** [8] Atomic Energy Corporation \* Корпорация по атомной энергии (*Англия*)
- АЕС** [9] Authorized Education Center \* авторизованный учебный центр
- АЕС** [10] Automatic Editing Control \* автоматическое управление редактированием
- АЕС** [11] Automatic Error Correction \* автоматическое исправление ошибок
- АЕС** [12] Automatic Exciter Control \* автоматическое управление задающим генератором
- АЕС** [13] Automatic Exposure Control \* автоматическая установка экспозиции
- АЕС** [14] Average Electrode Current \* средний ток на электродах
- АЕCS** [1] Advanced Environmental Control System \* усовершенствованная система контроля за окружающей средой (*США*)
- АЕCS** [2] Aeronautical Emergency Communications System \* система воздушной аварийной связи
- АЕD** [1] ALGOL Extended for Design \* расширенная версия языка Алгол для задач проектирования
- АЕD** [2] Automatic Engineering Design \* автоматическое техническое проектирование (*язык программирования*)
- АЕD** [3] Automatic Error Detection \* автоматическое обнаружение ошибок
- АЕDAS** Airborne Electronic Data Analysis System \* бортовая электронная система анализа данных
- АЕDCAP** Automatic Engineering Design Circuit Analysis Program \* программа анализа схем системы автоматизированного проектирования
- АЕDNET** Automatic Engineering Design of NETwork \* автоматическое проектирование сетей
- АЕDS** [1] Advanced Electric Distribution System \* усовершенствованная электrorаспределительная система
- АЕDS** [2] Association for Educational Data System \* Ассоциация (*специалистов*) по автоматизированному обучению
- АЕF** [1] Address Extension Field \* поле расширения адреса
- АЕF** [2] Airborne Equipment Failure \* отказ бортового оборудования
- АЕG** [1] Active Element Group \* группа активных элементов (*в системе с резервированием*)
- АЕG** [2] Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (*нем.*) \* Всеобщая электрическая компания (*Германия*)
- АЕGIS** An Existing Generalized Information System \* обобщённая информационная система
- АЕH** Antenna Effective Height \* эффективная высота антенны
- АЕI** [1] Aerial Exposure Index \* показатель облучения антенны
- АЕI** [2] Associated Electrical Industries \* компания (*Великобритания*)
- АЕI** [3] Automatic Equipment Identification \* автоматическая идентификация оборудования
- АЕI** [4] Azimuth Error Indicator \* индикатор азимутальной ошибки
- АЕL** [1] Acceptable Emission Limits \* допустимые уровни излучения
- АЕL** [2] Acceptor Energy Level \* акцепторный энергетический уровень
- АЕL** [3] American Electronic Laboratories \* Американские лаборатории электроники
- АЕМ** Analytical Electronic Microscope \* аналитический электронный микроскоп
- АЕМU** Absolute ElectroMagnetic Unit \* абсолютная электромагнитная единица
- aemu** absolute electromagnetic unit \* абсолютная электромагнитная единица
- АЕН** Address ENable \* разрешение адреса
- АЕР** [1] Amplified Excess Power \* избыточная мощность усиления
- АЕР** [2] AppleTalk Echo Protocol \* эхопротокол AppleTalk
- АЕРS** American Electric Power System \* американская объединённая энергосистема
- АЕР** [1] Antenna Effective Resistance \* эффективное сопротивление антенны
- АЕР** [2] Average Estimated Reliability \* средняя оценка надёжности
- АЕР** [3] Average Evoke Response \* усреднённый отклик
- АЕРIS** Airborne Electronic Ranging Instrumentation System \* бортовая электронная дальномерная система
- АЕРM** Alignment Error Rate Monitor \* монитор интенсивности ошибок при вхождении в связь
- АЕROSAT** AEROnautical SATellite system \* аэронавигационная спутниковая система
- АЕROSPACECOM** AEROSPACE COMMunication \* авиационно-космическая связь
- АЕС** [1] Active Electromagnetic System \* активная электромагнитная система

- AES** [2] Advanced Encryption Standard \* усовершенствованный стандарт шифрования
- AES** [3] Application Environment Specifications \* спецификации среды прикладных программ
- AES** [4] Artificial Earth Satellite \* искусственный спутник Земли; ИСЗ
- AES** [5] Asynchronous Event Scheduler \* асинхронный планировщик событий
- AES** [6] Audio Engineering Society \* Общество инженеров-акустиков
- AES** [7] Auto Emulation Switching \* автоматическое переключение эмуляции
- AES** [8] Automated Extraction System \* автоматизированная система выемки
- AES** [9] Auxiliary Equipment and Supplies \* комплект дополнительного оборудования и принадлежностей
- AESA** Automatic Electronic Switching Array \* антенная решётка с автоматическим электронным сканированием
- AESC** [1] American Engineering Standards Committee \* Американский комитет по техническим стандартам
- AESC** [2] Automatic Electronic Switching Center \* центр автоматической электронной коммутации
- AESP** Advanced Electronic Support Products \* фирма (США)
- AESU** Absolute ElectroStatic Unit \* абсолютная электростатическая единица
- aesu** absolute electrostatic unit \* абсолютная электростатическая единица
- AET** [1] Australian Eastern Time \* австралийское восточное время
- AET** [2] Average Execution Time \* среднее время выполнения
- aet.** aetatis suae (*lat.*) \* в возрасте
- AETN** American Educational Television Network \* американская образовательная телевизионная сеть
- AEUS** Absolute Electrical Unit Scale \* шкала абсолютных электрических единиц
- AEW** Airborne Early Warning \* дальнее радиолокационное обнаружение
- AF** [1] Abnormal Frequency \* аномальная частота
- AF** [2] Accuracy Figure \* показатель точности
- AF** [3] Adaption Function \* функция адаптации
- AF** [4] Address Field \* адресное поле
- AF** [5] Address Filter \* адресный фильтр
- AF** [6] Address Format \* формат адреса
- AF** [7] Air Force \* военно-воздушные силы
- AF** [8] Almost Full \* почти полный (*флаг регистрового блока*)
- AF** [9] Alternative Frequency \* альтернативная частота
- AF** [10] Amplification Factor \* коэффициент усиления
- AF** [11] Anisotropic Filtering \* анизотропная фильтрация
- AF** [12] Array Factor \* коэффициент решётки
- AF** [13] Assigned Frequency \* присвоенная частота
- AF** [14] Attenuation Factor \* коэффициент затухания
- AF** [15] Audio Frequency \* звуковая частота
- AF** [16] AutoFocusing \* автофокусировка
- AF** [17] Automatic Following \* автоматическое сопровождение
- AF** [18] Auxiliary Flag \* вспомогательный флаг переноса (*в регистре флагов состояния ЦП*)
- A.F.** As Follows \* как указано далее
- A-F** Audio-Frequency \* звукочастотный
- af** [1] Afghanistan \* Афганистан (*в обозначении адреса интернет-ресурса*)
- af** [2] audio frequency \* звуковая частота
- AFA** Audio Frequency Amplifier \* усилитель звуковой частоты
- AFAC** Automatic Field Analog Computer \* аналоговая ЭВМ для работы в полевых условиях
- AFAICS** As Far As I Can See \* насколько мне видится
- AFAICT** As Far As I Can Tell \* насколько я могу сказать
- AFAIK** As Far As I Know \* насколько мне известно
- AFAIR** As Far As I Remember \* насколько я помню
- AFAIUI** As Far As I Understand It \* насколько я это понимаю
- AFAM** Automatic Frequency Assignment Model \* модель автоматического распределения частот
- AFARS** Algorithm For Analyzing the Reliability of Systems \* алгоритм анализа надёжности систем
- AFAM** Automated Frequency Assignment System \* автоматизированная система распределения частот
- AFB** Assigned Frequency Band \* присвоенная полоса частот
- AFBS** Acoustic FeedBack System \* система с акустической обратной связью; акустическая обратная связь
- AFC** [1] Adaptive Feedrate Control \* адаптивное управление скоростью подачи
- AFC** [2] Address Fetch Cycle \* цикл выборки адреса

- AFC** [3] Advanced Feature Connector \* соединитель для новых средств (*video*)
- AFC** [4] Amplitude Frequency Characteristic \* амплитудно-частотная характеристика; АЧХ
- AFC** [5] Analog-to-Frequency Converter \* преобразователь аналогового сигнала в частотный
- AFC** [6] AntiFerromagnetically Coupled \* (*покрытие*) с антиферромагнитной связью
- AFC** [7] Area Forecast Center \* центр зональных прогнозов
- AFC** [8] Automatic Flight Control \* автоматическое управление полётом
- AFC** [9] Automatic Following Control \* автоматическое управление сопровождением
- AFC** [10] Automatic Font Change \* автоматическая смена шрифта
- AFC** [11] Automatic Frequency Control \* автоматическая подстройка частоты; АПЧ
- afc** automatic frequency control \* автоматическая подстройка частоты
- AFCE** Automatic Flight Control Equipment \* аппаратура автоматического управления полётом; автопилот
- AFCEA** Armed Forces Communications and Electronic Association \* Ассоциация по электронике и связи вооружённых сил (*США*)
- AFCO** Area Frequency Coordination Office \* отдел региональной координации радиочастот
- AFCS** Automatic Flight Control System \* система автоматического управления полётом; автопилот
- AFD** [1] Acoustic Flat Diaphragm \* громкоговоритель с плоским диффузором
- AFD** [2] Amplitude Frequency Distortion \* амплитудно-частотное искажение
- AFD** [3] Application Flow Diagram \* блок-схема прикладной программы
- AFD** [4] Automatic Fault Detection \* автоматическое обнаружение неисправностей
- AFD** [5] Automatic File Distribution \* автоматическое распределение файлов
- AFDR** Automatic Frequency Drift Reducer \* автоматическое устройство уменьшения дрейфа частоты
- AFE** Analog Front End \* аналоговый внешний интерфейс
- AFF** [1] Automatic Fault Finding \* автоматический поиск неисправностей
- AFF** [2] Automatic Form Feeding \* автоматическая подача бланков
- AFF** [3] Automatic Frequency Follower \* автоматический повторитель частоты
- aff** affirmative \* утвердительный; положительный
- AFFM** Automatic Fault Finding and Maintenance \* автоматический поиск неисправностей и техническое обслуживание
- AFG** [1] Analog Function Generator \* генератор аналоговых функций
- AFG** [2] Antenna Field Gain \* коэффициент усиления антенны по полю
- AFG** [3] Arbitrary Function Generator \* генератор произвольных функций
- AFH** Adaptive Frequency Hopping \* адаптивное переключение частоты
- AFI** [1] Address Family Identifier \* идентификатор адресного семейства
- AFI** [2] Authority and Format Identifier \* идентификатор полномочий (*администратора*) и формата
- AFI** [3] Automatic Fault Isolation \* автоматическая блокировка неисправных узлов (*аппаратуры*)
- Afick** Another file integrity checker \* другой «контролёр» целостности файлов (*программа*)
- AFID** Arithmetic Function Identifier \* идентификатор арифметических функций
- AFIDS** Ami Frame Interface Development System \* система разработки интерфейсов пользователя Ami (*фирмы Lotus*)
- A-field** Alphanumeric field \* поле буквенно-цифровых данных
- AFIPS** American Federation of Information Processing Societies \* Американская федерация обществ по обработке информации
- AFIS** [1] Automated Financial Information System \* автоматическая система обработки финансовой информации
- AFIS** [2] Automated Fingerprint Identification System \* автоматическая система идентификации отпечатков пальцев
- AFIT** Automatic Fault-Isolation Tester \* автоматический тестер для обнаружения (локализации) неисправностей
- AFJ** April Fool's Joke \* первоапрельская шутка
- AFK** Away From Keyboard \* вдали от клавиатуры (*компьютера*); отошёл от клавиатуры
- AFL** [1] Abstract Family of Languages \* абстрактное семейство языков
- AFL** [2] After-Fader Listen \* прослушивание после микширования
- AFL** [3] American Federation of Labor \* Американская федерация труда
- AFL** [4] Automatic Fault Location \* автоматическое обнаружение неисправностей

- AFLC** AntiFerroelectric Liquid Crystal \* антиферроэлектрический жидкий кристалл
- AFM** Audio Frequency Modulation \* модуляция звуковыми частотами
- AFMAG** Audio-Frequency MAGnetic method \* (электро)магнитный метод (*разведки*) на звуковых частотах
- AFMES** Automatic Frequency Modulation Eliminating System \* система автоматического устранения частотной модуляции
- AFMR** AntiFerroMagnetic Resonance \* антиферромагнитный резонанс
- AFMS** Airborne Frequency Multiplexing System \* бортовая система с частотным уплотнением (*каналов*)
- AFN** [1] Absolute Frame Number \* абсолютный номер кадра
- AFN** [2] Access Feeder Node \* узел, обеспечивающий доступ (*в сети*)
- AFN** [3] Active Filter Network \* схема с активным фильтром
- AFN** [4] American Forces Network \* радиосвязь американских войск (*в Европе*)
- AFN** [5] America's Fiber Network \* волоконно-оптическая сеть Америки
- A-FORM** Auto-FORMat \* автоматическое определение формата (*звукового сигнала*)
- A-Form** Auto-Format \* автоматическое определение формата (*звукового сигнала*)
- AFP** [1] Advanced Flexible Processor \* перспективный гибкий процессор
- AFP** [2] Advanced Function Printer \* принтер с усовершенствованными функциями
- AFP** [3] AppleTalk Filing Protocol \* протокол управления файлами сети AppleTalk
- AFP** [4] Automatic Floating Point \* автоматическая плавающая запятая
- AFR** [1] Acceptable Failure Rate \* допустимая интенсивность отказов
- AFR** [2] Access Function Register \* функциональный регистр доступа
- AFR** [3] Alternate Frame Rendering \* поочерёдный рендеринг кадров
- AFR** [4] Automatic Field Recognition \* автоматическое распознавание поля (*в формате*)
- AFR** [5] Automatic Format Recognition \* автоматическое распознавание формата
- AFRS** Armed Forces Radio Service \* радиослужба вооружённых сил
- AFRTS** Armed Forces Radio and Television Service \* служба радио и телевидения вооружённых сил
- AFS** [1] Automatic Frequency Stabilization \* автоматическая стабилизация частоты
- AFS** [2] Available For Sale \* имеющийся для продажи
- AFSATCOM** Armed Forces SATellite COMmunications agency \* Управление спутниковой связи вооружённых сил
- AFSD** AForesaiD \* вышеупомянутый
- afsd** aforesaid \* вышеупомянутый
- AFSK** Audio Frequency Shift Keying \* низкочастотная манипуляция
- AFSM** Automatic Field Strength Meter \* автоматический измеритель напряжённости поля
- AFSP** Advanced Feature Service Provider \* поставщик с улучшенным набором услуг
- AFT** [1] Active File Table \* таблица активных файлов
- AFT** [2] Audio Frequency Transformer \* преобразователь звуковой частоты
- AFT** [3] Automatic Fine Tuning \* точная автоматическая настройка
- AFT** [4] Automatic Frequency Tracking \* автоматическое отслеживание частоты
- AFTER** Automatic Functional Test and Evaluation Routine \* программа автоматических функциональных испытаний и оценок
- AFTN** Aeronautical Fixed Telecommunication Network \* стационарная сеть авиационной связи
- AFTP** Anonymous File Transfer Protocol \* анонимный протокол пересылки файлов
- AFTRA** American Federation of Television and Radio Artists \* американская федерация артистов радио и телевидения
- AFTS** Automatic Flexible Test Station \* автоматическая гибкая испытательная станция
- AFV** Angular Field of View \* угол поля зрения
- AG** [1] Air Gap \* воздушный зазор
- AG** [2] Air-Ground \* «воздух-земля»
- AG** [3] AktienGesellschaft (*нем.*) \* акционерное общество
- AG** [4] Anti-Glare \* антибликовый
- AG** [5] Aperture Grill \* апертурная решётка
- AG** [6] Available Gain \* номинальный коэффициент усиления
- Ag** Argentum \* серебро
- ag** Antigua and Barbuda \* Антигуа и Барбуда (*в обозначении адреса интернет-ресурса*)
- AGA** Advanced Graphics Adapter \* улучшенный графический адаптер
- AGAA** Automatic Gain Adjusting Amplifier \* усилитель с автоматической регулировкой усиления

- AGC** [1] Audio Graphic Conferencing \* аудиографическая конференция
- AGC** [2] Automatic Gain Control \* автоматическая регулировка усиления; АРУ
- AGC** [3] Automatic Generation Control \* автоматическое управление генерацией
- AGCC** Automatic Gain Control Calibration \* калибровка схемы автоматической регулировки усиления
- AGCH** Access Grant CHannel \* канал разрешения доступа
- AGCS** [1] Automatic Ground Checkout System \* автоматическая наземная контрольно-измерительная система
- AGCS** [2] Automatic Ground Computer System \* автоматическая наземная вычислительная система
- AGCS** [3] Automatic Ground Control Station \* автоматическая наземная станция управления
- AGCSC** Automatic Ground Control System Computer \* ЭВМ автоматической наземной системы управления
- AGCY** AGenCY \* агентство
- Agey** Agency \* агентство
- agd** agreed \* согласовано
- AGDL** Air-Ground Data Link \* линия передачи данных «воздух-земля»
- AGDLS** Air-Ground Data Link System \* система передачи данных по линии «воздух-земля»
- AGE** [1] Abrams Gentile Entertainment \* компания (США)
- AGE** [2] Auxiliary Ground Equipment \* вспомогательная наземная аппаратура
- AGED** Advisory Group on Electronic Devices \* Консультативная группа по электронным приборам
- AGEP** Advisory Group on Electronic Parts \* Консультативная группа по элементам электронной аппаратуры
- AGET** Advisory Group on Electronic Tubes \* Консультативная группа по электронно-лучевым приборам
- AGF** [1] Additional Global Functions \* дополнительные глобальные функции
- AGF** [2] Alternating Gradient Focusing \* фокусировка по переменному градиенту
- AGGR** AGGRegate \* агрегат
- aggr** aggregate \* агрегат
- AGIS** Apex Global Internet Services \* компания
- AGL** [1] Above Ground Level \* над уровнем земли
- AGL** [2] Argon Gas Laser \* аргоновый газовый лазер
- agl** above ground level \* над уровнем земли
- AGM** [1] Access Gateway Module \* модуль шлюза доступа
- AGM** [2] Annual General Meeting \* общее ежегодное собрание
- AGMEPS** Advisory Group on Management of Electronic Parts Specifications \* Консультативная группа по разработке технических условий на элементы электронной аппаратуры
- AGMT** AGreeMenT \* соглашение; договор
- AGN** Additive Gaussian Noise \* аддитивный гауссовский шум
- AGND** [1] Analog GrouND \* «земля» аналоговых цепей; аналоговая «земля»
- AGND** [2] Audio GrouND \* «земля» звуковых цепей
- AGP** [1] Accelerated Graphics Port \* ускоренный графический порт
- AGP** [2] Advanced Graphics Port \* усовершенствованный графический порт
- AGPOS** Automatic General-Purpose Orbital Satellite \* автоматический универсальный орбитальный спутник
- AGPS** Automatic Gate-Placement System \* система автоматического проектирования топологии (микросхем)
- AGRAS** Anti-Glare, anti-Reflection, Anti-Static \* антибликовый, антиотражающий, антистатический (об экране монитора)
- AGREE** Advisory Group on Reliability of Electronics Equipment \* Консультативная группа по надежности электронного оборудования
- agrt** agreement \* соглашение
- AGS** Automatic Gain Stabilization \* автоматическая стабилизация усиления
- AGST** AGainST \* против
- agst.** against \* против
- AGT** AGenT \* агент
- agt** against \* против
- agt.** [1] agent \* агент
- agt.** [2] agreement \* соглашение
- AGU** Automatic Gaging Unit \* устройство автоматического контроля
- AGV** Automatic Guided Vehicle \* автоматически управляемая тележка; робокар
- AGVS** Automated Guided Vehicle System \* автоматическая транспортная роботосистема
- AH** [1] Acoustic Hologram \* акустическая голограмма
- AH** [2] Active Homing \* активное самонаведение
- AH** [3] Add Half-word \* сложение полуслова (команда Ассемблера)

- АН** [4] A-High \* старший байт регистра АХ общего назначения ЦП
- АН** [5] Ampere-Hour \* ампер-час
- АН** [6] AntiHalation \* противоореольный
- АН** [7] Artificial Horizon \* искусственный горизонт
- АН** [8] Authentication Header \* заголовок аутентификации
- Ah** Ampere-hour \* ампер-час
- A-h** Ampere-hour \* ампер-час
- a-h** ampere-hour \* ампер-час
- ah** ampere-hour \* ампер-час
- АНА** [1] Advanced Hardware Architectures \* фирма
- АНА** [2] Automatic Head Alignment \* автоматическая коррекция положения головки
- АНВ** [1] Active Hyper-Bass \* «активный гипербас» (схема улучшения звучания на низких частотах)
- АНВ** [2] Advanced High-performance Bus \* усовершенствованная высокопроизводительная шина
- АНС** [1] Active Head Cleaner \* механизм активной очистки головки
- АНС** [2] Advanced High-speed CMOS \* усовершенствованная высокоскоростная КМОП-структура
- АНС** [3] Automatic Head Changer \* устройство автоматической смены головок
- АНД** Audio High Density \* высокая плотность (записи) звуковых сигналов
- АНДЛ** Altera Hardware Description Language \* язык описания аппаратных средств фирмы Altera
- АНИ** Artificial Horizon Indicator \* авиагоризонт
- АНЛФ** Additional High Layer Functions \* дополнительные функции верхних уровней
- АНМ** Ampere-Hour Meter \* счётчик ампер-часов
- Ahm** Ampere-hour meter \* счётчик ампер-часов
- АНПЛ** A Hardware Programming Language \* язык программирования аппаратных средств
- АНР** [1] Acceptable Hazard Rate \* приемлемая интенсивность отказов
- АНР** [2] Active High Resolution \* активная (действующая) высокая разрешающая способность
- a-hr** ampere-hour \* ампер-час
- АНРА** Audio Home Recording Act \* акт о домашней звукозаписи
- АНРР** Advanced High-Resolution Radiometer \* усовершенствованный радиометр с высоким разрешением
- АНС** Antenna Homing System \* система самонаведения антенны
- АНТ** [1] Aggregate Hardware Test \* тест аппаратной части
- АНТ** [2] Average Handle Time \* среднее время обработки
- АНТ** [3] Average Holding Time \* средняя продолжительность занятия (линии)
- ahu** antihalation undercoat \* подложка с противоореольным слоем
- AI** [1] Access Interface \* интерфейс доступа
- AI** [2] Action Indicator \* индикатор действия
- AI** [3] Active Impedance \* активный импеданс
- AI** [4] Adapter Interface \* интерфейс адаптера
- AI** [5] Address Incomplete \* неполнота адреса
- AI** [6] (p.u.f.) Adobe Illustrator \* файл программы Adobe Illustrator
- AI** [7] Amplifier Input \* вход усилителя
- AI** [8] Analog Input \* аналоговый вход
- AI** [9] Analog Interface \* аналоговый интерфейс
- AI** [10] Antenna Impedance \* полное сопротивление антенны
- AI** [11] Application Interface \* прикладной интерфейс
- AI** [12] Area Information \* региональная информация
- AI** [13] Articulation Index \* показатель разборчивости
- AI** [14] Artificial Intelligence \* искусственный интеллект
- AI** [15] Automated Instruction \* автоматизированное обучение
- AI** [16] Automatic Input \* автоматический ввод (данных)
- A&I** Abstracting and Indexing \* реферирование и индексирование
- A.I.** Artificial Intellect \* искусственный интеллект
- a.i.** ad interim (лат.) \* временный; временно
- AIA** [1] Apple Integration Architecture \* архитектура интеграции фирмы Apple Computer
- AIA** [2] Application Integration Architecture \* архитектура интеграции приложений
- AIAA** American Institute of Aeronautics and Astronautics \* Американский институт аэронавтики и космонавтики
- AiAF** Artificial intelligence AutoFocus \* интеллектуальный автофокус
- AIAM** AutoIncremental Addressing Mode \* автоинкрементный способ адресации
- AIB** Audio Interface Board \* интерфейсная звуковая плата
- AIBD** Asia Institute for Broadcasting Development \* Азиатский институт развития радиовещания

- AIBO** Artificial Intelligence roBot \* робот с искусственным интеллектом
- AIC** [1] Adaptive Interference Canceller \* адаптивный компенсатор помех
- AIC** [2] Artificial Intelligence Center \* центр искусственного интеллекта
- AIC** [3] Automatic Information Center \* автоматический информационный центр
- AIC** [4] Automatic Intercept Center \* центр автоматического перехвата (*вызова*)
- AICS** Advanced Interior Communication System \* усовершенствованная внутренняя система связи
- AID** [1] Advanced Integrated Display \* усовершенствованный интегрированный дисплей
- AID** [2] Agency for International Development \* Агентство международного развития (*США*)
- AID** [3] Application Identifier \* идентификатор приложения
- AID** [4] Area Identifier \* идентификатор области
- AID** [5] Association Identifier \* идентификатор ассоциации
- AID** [6] Associative Interactive Dictionary \* ассоциативный словарь с интерактивным доступом
- AID** [7] Auditory Information Display \* аудиторное (демонстрационное) устройство отображения информации
- AID** [8] Automatic Information Distribution \* автоматическое распределение информации
- AID** [9] Automatic Interaction Detector \* автоматический интерактивный детектор
- AID** [10] Automatic Internal Diagnosis \* автоматическое обнаружение неисправностей
- AID** [11] Avalanche-Injection Diode \* лавинно-инжекционный диод
- AIDA** [1] Attention, Interest, Desire, Action \* внимание, интерес, желание, действие (*модель потребительского поведения*)
- AIDA** [2] Automated Inspection of Data \* автоматическая проверка данных
- AIDAS** Advanced Instrumentation and Data Analysis System \* перспективная система измерительных приборов и анализа данных
- AIDC** Automatic Identification and Data Capture \* автоматическая идентификация и сбор данных
- AIDE** [1] Advanced Intrusion Detection Environment \* усовершенствованная среда выявления вторжений
- AIDE** [2] Automated Image Device Evaluator \* автоматизированное устройство оценки приёмников изображения
- AIDE** [3] Automatic Integrated Director Equipment \* автоматическая интегрированная аппаратура управления (наведения)
- AIDES** Automated Interactive Design and Evaluation System \* автоматизированная интерактивная система проектирования и расчётов
- AIDS** [1] Acquired Immune Deficiency Syndrome \* синдром приобретённого иммунодефицита; СПИД
- AIDS** [2] Action Information Display System \* система отображения информации о функционировании (*систем*)
- AIDS** [3] Administrative Information Data System \* административная информационно-поисковая система
- AIDS** [4] Advanced Integrated Data System \* усовершенствованная комплексная информационная система
- AIDS** [5] Aircraft Integrated Data System \* бортовая комплексная система регистрации данных
- AIDS** [6] Automated Information and Documentation System \* автоматизированная система обработки информации и подготовки документов
- AIDS** [7] Automated Information Data System \* автоматизированная информационно-поисковая система
- AIDS** [8] Automated Information Directory Service \* автоматизированная служба справочной информации
- AIDS** [9] Automated Information Dissemination System \* автоматизированная система избирательного распространения информации
- AIE** [1] Advanced Intelligence Encryption \* усовершенствованное интеллектуальное кодирование
- AIE** [2] American Information Exchange \* американский информационный обмен
- AIE** [3] Applied Information Economics \* прикладная информационная экономика
- AIEE** American Institute of Electrical Engineers \* Американский институт инженеров-электриков
- AIES** Automated Information Exchange System \* автоматизированная система информационного обмена
- AIF** Audio Interchange Format \* формат обмена аудиоданными
- AIFF** Audio Interchange File Format \* формат файла для обмена аудиоданными
- AIFM** Automatic Integration Fluctuation Meter \* автоматический интегрирующий измеритель флуктуаций
- AIFS** Arbitration InterFrame Space \* арбитражный межрейсовый промежуток

- AIG** [1] Address Indicating Group \* индикаторная группа адреса
- AIG** [2] American International Group \* компания
- AIH** Aerial Image Hologram \* голограмма пространственного изображения
- AII** [1] Acceptance Inspection Instruction \* инструкция по приёмочному контролю
- AII** [2] Advanced Interactivity and Intelligence \* интерактивное взаимодействие и искусственный интеллект
- AII** [3] Automatic Imagery Interpretation \* автоматическое дешифрирование изображений
- AIE** American Institute of Industrial Engineers \* Американский институт инженеров промышленности
- AIM** Association for Information and Image Management \* Ассоциация изготовителей и пользователей средств обработки информации и изображений (*США*)
- AIK** Added Instruction Kit \* дополнительный набор команд
- AIL** [1] Artificial Intelligence Laboratory \* лаборатория искусственного интеллекта
- AIL** [2] Audio Input Left \* аудиовход левого канала
- AIM** [1] Advanced Interface Module \* усовершенствованный интерфейсный модуль
- AIM** [2] Air-Isolated Monolithic \* монолитная ИС с воздушной изоляцией
- AIM** [3] Alignment, Indexing and Memory (system) \* система согласования, индексации и запоминания
- AIM** [4] American Institute of Management \* Американский институт управления
- AIM** [5] Analog Input Module \* аналоговый входной модуль
- AIM** [6] Apple-IBM-Motorola \* консорциум трёх компаний
- AIM** [7] Application Interface Module \* специализированный согласующий модуль
- AIM** [8] Association of Information Management \* Ассоциация по управлению информацией (*Великобритания*)
- AIM** [9] Associative Index Method \* метод ассоциативной индексации
- AIM** [10] Asynchronous Interface Module \* асинхронный интерфейсный модуль
- AIM** [11] ATM Interface Processor \* интерфейсный процессор АТМ
- AIM** [12] Automated Information Management \* автоматизированное управление информационным обеспечением
- AIM** [13] Autonomous Integrity Monitoring \* автономный контроль целостности (*пригодности данных*)
- AIM** [14] Avalanche Induced Migration \* миграция, вызванная лавинным процессом
- AIMS** [1] Advanced Image Management System \* усовершенствованная система обработки изображений
- AIMS** [2] Air-Isolated Monolithic Structure \* монолитная структура с воздушной изоляцией
- AIMS** [3] Applied Information Management System \* система управления прикладной информацией
- AIMS** [4] Auto-Indexing Mass Storage \* массовая память с автоиндексацией
- AIMS** [5] Automated Industrial Management System \* автоматизированная система управления производством
- AIN** [1] Advanced Intelligent Network \* усовершенствованная интеллектуальная сеть
- AIN** [2] Analog INput \* аналоговый вход
- AINS** Advanced Inertial Navigation System \* усовершенствованная инерциальная навигационная система
- AIO** [1] All-In-One \* собранный в одном блоке; многофункциональное устройство
- AIO** [2] Analog Input/Output \* аналоговый ввод-вывод
- AIO** [3] Asynchronous Input/Output \* асинхронный ввод-вывод
- AIOP** Analog Input/Output Package \* пакет (*прикладных программ*) аналогового ввода-вывода (*данных*)
- AIP** [1] Adaptive Internet Protocol \* адаптивный межсетевой протокол
- AIP** [2] Advanced Information Processing \* обработка текущей информации
- AIP** [3] Aeronautical Information Publication \* сборник аэронавигационной информации
- AIP** [4] American Institute of Physics \* Американский физический институт
- AIP** [5] ATM Interface Processor \* интерфейсный процессор АТМ
- AIP** [6] Automatic Investment Plan \* план автоматических инвестиций
- AIp** Antenna-in-Package \* антенна в корпусе (*микросхемы*)
- AIPA** [1] American Inventors Protection Act \* закон об охране прав американских изобретателей
- AIPA** [2] American Ionospheric Propagation Association \* Американская ассоциация по вопросам распространения радиоволн в ионосфере



- AIPLA** American Intellectual Property Law Association \* Американская ассоциация по правовым вопросам в области интеллектуальной собственности
- AIR** [1] Adaptive Intercommunication Requirement \* требование к адаптивной внутренней связи
- AIR** [2] All-India Radio \* радиовещание Индии
- AIR** [3] American Institute of Research \* Американский исследовательский институт
- AIR** [4] Antenna Input Resistance \* входное сопротивление антенны
- AIR** [5] Audio Input Right \* аудиовход правого канала
- AIR** [6] Automatic Image Refinement \* автоматическое улучшение изображения
- AIRAC** Atmospheric InfraRed Attenuation Coefficient \* коэффициент ослабления ИК-излучения в атмосфере
- AIRCON** Automated Information and Reservation Computer-Operated Network \* автоматическая сеть передачи информации и резервации мест на базе ЭВМ
- AIRE** American Institute of Radio Engineers \* Американский институт радиоинженеров
- AIRS** [1] Airborne Infrared Radiometer System \* бортовой ИК-радиометр
- AIRS** [2] Automatic Image Retrieval System \* автоматическая система поиска видеoinформации
- AIRS** [3] Automatic Information Retrieval System \* автоматическая система поиска информации
- AIRT** Asynchronous Interference Reduction Technique \* метод подавления асинхронных помех
- AIS** [1] Accounting Information System \* бухгалтерская информационная система
- AIS** [2] Accredited Integration Specialist \* аккредитованный специалист по интеграции
- AIS** [3] Administrative Information System \* административная информационная система
- AIS** [4] Advanced Instructional System \* усовершенствованная система обучения
- AIS** [5] Aeronautical Information Service \* воздушная информационная служба
- AIS** [6] Airborne Imaging Spectrometer \* бортовой регистрирующий спектрометр
- AIS** [7] Airborne Infrared Spectrometer \* бортовой ИК-спектрометр
- AIS** [8] Airborne Instrumentation System \* бортовая контрольно-измерительная система
- AIS** [9] Alarm Indication Signal \* сигнал индикации аварийного состояния
- AIS** [10] Alarm Inhibit Signal \* аварийный сигнал запрета
- AIS** [11] Analog Instrumentation Subsystem \* подсистема аналоговой контрольно-измерительной аппаратуры
- AIS** [12] Automated Information System \* автоматизированная информационная система
- AIS** [13] Automated Instrumentation System \* автоматизированная контрольно-измерительная система
- AIS** [14] Automatic Identification System \* система автоматической идентификации
- AIS** [15] Automatic Intercept System \* система автоматического перехвата (*вызова*)
- AIS** [16] Automatic Interplanetary Station \* автоматическая межпланетная станция
- AIS** [17] Autonomous Intelligent System \* автономная интеллектуальная система
- AISB** [1] Artificial Intelligence and Simulation of Behavior \* искусственный интеллект и моделирование поведения
- AISB** [2] Association of Imaging Service Bureaus \* *организация*
- AIS-E** Alarm Indication Signal — External \* внешний сигнал индикации аварийного состояния
- AISI** As I See It \* как мне это видится; с моей точки зрения
- AISIG** Artificial Intelligence Special Interest Group \* Специализированная группа по искусственному интеллекту (*Австралия*)
- AISP** [1] Association for Internet Service Provider \* Ассоциация поставщиков интернет-услуг (*США*)
- AISP** [2] Association of Information Systems Professionals \* Ассоциация профессиональных специалистов по информационным системам (*США*)
- AISS** Automatic Intercom Switching System \* система автоматической коммутации каналов внутренней связи
- AIST** [1] Advanced Industrial Science and Technology \* Передовые научно-промышленные исследования и технологии (*японский национальный институт*)
- AIST** [2] Agency for Industrial Science Technology \* Агентство по научно-промышленным технологиям
- AIT** [1] Advanced Intelligent Tape \* усовершенствованная интеллектуальная лента (*ленточный накопитель*)
- AIT** [2] Agency for Instructional Technology \* Агентство образовательных технологий (*США*)
- AIT** [3] Agency for Instructional Television \* Агентство учебного телевидения (*США*)

- AITC** Association of Investment Trust Companies \* Ассоциация инвестиционных трастовых компаний (*Великобритания*)
- AITEC** Advanced Information TEChnology \* организация (*Япония*)
- AITVS** Association of Independent TeleVision Stations \* Ассоциация независимых телевизионных станций
- AIU** Antenna Interface Unit \* блок связи с антенной
- AIUI** As I Understand It \* насколько я это понимаю
- AIV** Advanced Interactive Video \* усовершенствованное интерактивное видео
- AIWM** American Institute of Weights and Measures \* Американский институт мер и весов
- AIX** [1] Advanced Interactive eXecutive \* усовершенствованная интерактивная исполнительная (*версия ОС Unix*)
- AIX** [2] Advanced Interactive eXtension \* усовершенствованное интерактивное расширение
- AIX** [3] Advanced Interface eXecutive \* усовершенствованный диспетчер интерфейса
- AJ** AntiJamming \* защита от помех; помехоустойчивость
- AJE** AntiJam Equipment \* помехозащищённая аппаратура
- AJFH** AntiJam Frequency Hopper \* противопомеховое устройство скачкообразной перестройки частоты
- AJI** AntiJamming Improvements \* противопомеховые усовершенствования (*аппаратуры*)
- AJM** AntiJamming Margin \* запас помехоустойчивости
- AJS** [1] AntiJamming Security \* радиоэлектронная защита
- AJS** [2] AntiJam Synthesizer \* противопомеховый синтезатор
- AJT** A Jump Table \* таблица переходов
- AK** [1] Accessory Kit \* набор вспомогательных устройств и приспособлений
- AK** [2] AcKnowledgegment \* подтверждение (*данных*); квитирование
- AK** [3] AlasKa \* Аляска (*имам США*)
- AK** [4] Alphanumeric Keyboard \* буквенно-цифровая клавиатура
- AKA** Also Known As \* также известный, как...
- a.k.a.** also known as \* также известный, как...
- AKF** Adaptive Kalman Filter \* адаптивный фильтр Калмана
- AKG** Akustische und Kino-Geräte (*нем.*) \* Акустическое и кинооборудование (*компания, Австрия*)
- AKO** A Kind Of \* «является видом»
- AKWIC** Author and Key Words In Context \* имя автора и ключевые слова текста
- AL** [1] Absolute Loader \* абсолютный загрузчик
- AL** [2] Actual Loss \* реальные потери
- AL** [3] Adaptation Layer \* уровень адаптации
- AL** [4] Addressable Latch \* адресуемый регистр-фиксатор
- AL** [5] Addressing Level \* уровень адресации
- AL** [6] Address Latch \* регистр-фиксатор адреса
- AL** [7] Address Line \* адресная линия
- AL** [8] After Loading \* после загрузки (заправки)
- AL** [9] ALabama \* Алабама (*имам США*)
- AL** [10] A-Low \* младший байт регистра *AX* общего назначения ЦП
- AL** [11] American Legion \* Американский легион
- AL** [12] Amplitude Limiter \* амплитудный ограничитель
- AL** [13] Antenna Laboratory \* лаборатория антенной техники
- AL** [14] Artificial Life \* искусственная жизнь
- AL** [15] Assembly Language \* язык Ассемблера
- Al** Aluminum \* алюминий
- Al.** Alaska \* Аляска (*имам США*)
- al** Albania \* Албания (*в обозначении адреса интернет-ресурса*)
- ALA** [1] ALabama \* Алабама (*имам США*)
- ALA** [2] ALAbaster \* белоснежный; молочный (*цвет*)
- Ala.** Alabama \* Алабама (*имам США*)
- ALAP** [1] A Lowly Apprentice Production \* продукция, не требующая длительного освоения
- ALAP** [2] Analog Link Access Point \* точка доступа к аналоговому тракту
- ALAP** [3] As Late As Possible \* как можно позже
- Alas.** Alaska \* Аляска (*имам США*)
- ALB** [1] Adaptive Load Balancing \* адаптивное уравновешивание нагрузки
- ALB** [2] Advanced Low-voltage BiCMOS \* усовершенствованная низковольтная биполярная КМОП-структура
- ALC** [1] Adaptation Layer Controller \* контроллер уровня адаптации
- ALC** [2] Adaptive Logic Circuit \* адаптивная логическая цепь
- ALC** [3] Arithmetic and Logic Circuits \* арифметико-логические устройства
- ALC** [4] Assembly Language Coding \* кодирование на языке Ассемблера