

Всесоюзный  
Центр  
Переводов

АНГЛИЙСКИЕ СОКРАЩЕНИЯ  
ПО АВТОМАТИЗИРОВАННЫМ  
ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ



Государственный комитет СССР  
по науке и технике

Академия наук  
СССР

ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТР ПЕРЕВОДОВ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ДОКУМЕНТАЦИИ

В помощь переводчику

АНГЛИЙСКИЕ СОКРАЩЕНИЯ  
ПО АВТОМАТИЗИРОВАННЫМ ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ

Составители  
канд. техн. наук Ф. С. Воройский,  
В. И. Замараев

Под редакцией  
канд. техн. наук. Ф. С. Воройского

Москва 1987

УДК 802.0=801.18:681.51

Ответственный редактор  
И. И. Убин

С О Д Е Р Ж А Н И Е

	стр.
От составителей.....	3
Английские сокращения и русские эквиваленты.....	4

## ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ

Настоящий выпуск содержит около 2000 английских сокращений и их русских переводных эквивалентов, не зарегистрированных в ранее изданных словарях.

В выпуске представлены сокращения по тематике автоматизированных систем проектирования, автоматизированных систем управления производством, системам и средствам автоматизированного сбора, преобразования и передачи данных, системам и средствам автоматизированной обработки данных контрольно-измерительной и испытательной аппаратуры и др.

В выпуске сохранена орфография оригиналов, поэтому встречаются английские и американские варианты написания сокращений и слов.

Выпуск предназначен для широкого круга переводчиков, референтов и специалистов, работающих с научно-технической литературой на английском языке по вышеуказанным тематическим направлениям.

Отзывы и замечания по данному выпуску просим направлять по адресу:  
117218, МОСКВА В-218, ул. КРЖИЖАНОВСКОГО, д. 14, корп. 1  
ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТР ПЕРЕВОДОВ.

# АНГЛИЙСКИЕ СОКРАЩЕНИЯ И ИХ РУССКИЕ ЭКВИВАЛЕНТЫ

## A

**A (address field)**

поле адреса; разряды адреса; адресное пространство

**A/A (analog-analog)**  
аналого-аналоговая секция (тракта обработки сигналов)

**AAAP (airborne associative array processor)**  
авиационный (бортовой) ассоциативный матричный процессор

**AAD (address adder)**  
сумматор адресов

**AAFC (airborne audio frequency coder)**  
бортовое самолетное устройство кодирования речевых сигналов

**AAL (associative array logic)**  
ассоциативное матричное логическое устройство

**AAP (antenna aspect processor)**  
устройство обработки данных о положении антенны

**AAT (attitude acquisition technique)**  
технические средства определения и накопления данных о положении в про-

странстве (летательного аппарата)

**AATDA (airplane avionics for tracking and data acquisition)**

авиационное (бортовое) радиоэлектронное оборудование слежения, сбора (и обработки) данных

**AATE (avionics automatic transmission equipment)**  
авиационная электронная аппаратура автоматической передачи данных

**AAVD (automatic alternate voice/data)**  
автоматическая система поочередной передачи речевой информации и данных

**ABCD (automated biological and chemical data)**  
автоматизированная информационно-поисковая система по биологии и химии

**ABDL (automatic binary data link)**  
автоматическая линия передачи данных в двоичном коде

**ABM (automated batch mixing)**  
автоматизированное смешивание пакетов (в системах кодирования и обработки данных)

ABPS (airborne beacon processing system) авиационная система обработки данных бортового радиоответчика	ACD (automatic call distribution) автоматическое распределение вызовов
AC (access control) контроль за доступом; управление доступом; управление выборкой	ACD (automatic call distributor) устройство автоматического распределения вызовов
AC (account control) управление счетом	ACDMS (automated control of a document management system) подсистема автоматизированного контроля документальной управляющей системы
ACA (automatic call analysis) автоматический анализ вызова	ACDS (advanced command data system) усовершенствованная информационно-управляющая система
ACAMPS (automated communications and message processing system) автоматизированная система обработки и распределения сообщений	ACDS (automatic call distribution system) система автоматического распределения вызовов
ACAP (advanced computer for array processing) усовершенствованная ЭВМ для обработки массивов (данных)	ACDTR (airborne central data tape recorder) авиационный (бортовой) центральный магнитоленточный регистратор данных
ACC (accounting classification code) расчетный классификационный код	ACOC (automatic control operation center) автоматизированный оперативный центр управления
ACCESS (automatic card control entrance security system) автоматическая перфокарточная система управления засекречиванием ввода данных	ACORE (automatic check-out recording equipment)

аппаратура автоматического контроля и регистрации	ADA (airborne data automation) авиационная (бортовая) система автоматизированной обработки данных
ACORN (automated conversion routine) программа автоматизированного конвертирования (преобразования, перекодировки)	ADA (automated data analysis) автоматизированный анализ данных
ACR (automatic card reader) автоматическое устройство считывания с (перфо) карт, автоматическое устройство ввода с (перфо) карт	ADA (automatic data analyser) автоматический анализатор данных
ACRD (automatic compression-release device) устройство автоматического сжатия и трассировки данных	ADA (automatic document analysis) автоматический анализ документов
ACS (arithmetic and control section) секция арифметических операций и контроля	ADAC (acoustic data analysis center) центр сбора, обработки и анализа (гидро)акустических данных
ACSP (advanced control signal processor) усовершенствованный управляющий процессор сигналов (космического аппарата)	ADAIS (aerodynamic data analysis and integration system) система анализа и обобщения аэродинамических данных
ACU (automatic calling unit) блок автоматического вызова абонента	ADAM (advanced data management) усовершенствованная система управления данными
ACU (availability control unit) устройство (блок) управления готовностью	ADAM (attempt-and-defer access mechanism) механизм доступа типа "попытка-откладывание"

ADAP (application design automation program) автоматизированная программа прикладного проектирования	ADCAD (airways data collection and distribution) система сбора и распределения информации об обстановке на авиастроениях
ADARS (airborne data acquisition and recording system) авиационная (бортовая) система сбора, обработки и регистрации данных	ADCS (AUTODIN coordination station) координационная станция автоматической цифровой информационной сети "Автодин"
ADAS (airborne data automation system) авиационная (бортовая) система автоматизированной обработки данных	ADD (analog data digitiser) устройство преобразования аналоговых данных в цифровые
ADAS (automatic data acquisition system) автоматическая система сбора и обработки данных	ADD (automatic data distribution) автоматическое распределение данных
ADC (air data computer) ЭВМ системы обработки полетных данных	ADD (automatic document distribution) автоматическое распределение документов
ADC (air data converter) преобразователь полетных данных; преобразователь данных воздушной обстановки	ADDAC (analog data distribution and control) устройство распределения и управления аналоговыми данными
ADC (area data center) территориальный информационный центр (о воздушной обстановке)	ADDS (advanced data display system) усовершенствованная система отображения данных
ADC (automated data collection) автоматизированный сбор данных	

ADDS (automated digital design system) цифровая система автоматизированного проектирования	адаптивное уплотнение (мультиплексирование) данных
ADDS (automatic data distribution system) автоматическая система распределения данных	ADM (automated data management) автоматическое управление данными
ADE (automatic data entry) автоматический ввод данных	ADM (automatic distribution microfiche) автоматическое распределение микрофиш
ADE (automatic data evaluation) автоматическая оценка данных	ADM (automatic drafting machine) автоматическая чертежная машина
ADEM (automatic data equalized modem) модем с автоматической коррекцией данных	ADMIR (automated diagnostic maintenance information retrieval) автоматизированная информационно-поисковая система по диагностическому оборудованию
ADHS (analog data handling system) аналоговая система обработки данных	ADMITS (automated data management information system) автоматизированная информационная система управления данными
ADIU (address and data interface unit) адресный и информационный блок сопряжения (способный выполнять адресацию и манипулирование данными)	ADMS (automated data management system) автоматизированная система управления данными
ADIU (airborne data insertion unit) авиационный (бортовой) блок ввода данных	ADOCS (automated design and optimisation of control system) система автоматизированного проектирования и оптимизации управления
ADM (adaptive data multiplexing)	

ADP (acoustic data processor)  
устройство обработки (гидро) акустических данных

ADP (automatic data plotter)  
автоматический графопостроитель данных

ADPBUD (automatic data processing, budget)  
автоматическая обработка данных по бюджету

ADPE (auxiliary data processing equipment)  
вспомогательная (резервная) аппаратура обработки данных

ADPEP (automated data preparation by electronic photocomposition)  
автоматизированная подготовка данных путем электронной фотокомпозиции

ADPEP (automated data preparation evaluation program)  
программа автоматизированной подготовки и оценки данных

ADPES (automatic data processing by equipment systems)  
автоматическая обработка данных аппаратными средствами

ADPESO (automatic data processing equipment selection office)

отдел выбора оборудования для автоматической обработки данных

ADPFB (automatic data processing field branch)  
отдел по испытаниям и использованию систем автоматической обработки данных

ADPM (automatic data processing machine)  
ЭВМ автоматической обработки данных

ADPP (automatic data processing program)  
программа автоматической обработки данных

ADPP&DB (automatic data processing planning and development branch)  
отдел планирования и разработки систем автоматической обработки данных

ADPPB (automatic data processing production branch)  
отдел (по вопросам) производства средств автоматической обработки данных

ADPRO (automatic data processing requirements office)  
отдел разработки требований к средствам автоматической обработки данных

ADPS (automatic display plotting system) автоматическая система отображения и графопостроения	ADS (airport data system) информационная система аэропорта
ADPSC (automatic data processing service center) центр службы автоматической обработки данных	ADS (angle data subsystem) подсистема (измерения) угловых данных
ADPU (airborne data processing unit) авиационный (бортовой) блок обработки данных	ADS (attitude display system) система отображения данных ориентации
ADR (airborne digital recorder) авиационное (бортовое) регистрирующее устройство	ADS (automated design system) система автоматизированного проектирования, САПР
ADR (automatic digital relay) автоматическая (ре)трансляция (передача) цифровых данных	ADS (automatic data system) автоматическая информационная система
ADRS (airborne digital recording system) авиационная (бортовая) цифровая регистрирующая система	ADS (aviation data system) авиационная информационная система
ADS (accounting data system) система учета данных; (автоматизированная) система бухгалтерского учета	ADSS (analysis of digitized seismic signals) система анализа сейсмических сигналов, преобразованных в цифровую форму
ADS (advanced display system) усовершенствованная система отображения данных	ADSTAR (automatic document storage and retrieval) автоматическая система хранения и поиска документации

**ADSUP (automatic data system uniform practices)**

практика унифицированного использования автоматических информационных систем

**ADT (airborne data terminal)**

авиационный (бортовой) терминал обработки и отображения данных

**ADT (air data transducer)**

датчик (системы) воздушных данных

**ADT (automatic data translator)**

автоматический преобразователь данных

**ADTA (air data transducer assembly)**

блок датчиков (системы) воздушных данных

**ADTS (automated data and telecommunications service)**

служба автоматизированной передачи данных по каналам дальней связи

**ADTS (automatic data test system)**

автоматическая информационная система испытаний (терминалов и модемов)

**ADTU (auxiliary data translator unit)**

вспомогательный (резервный) блок преобразования данных

**ADWCP (automated digital weather communication program)**

программа (использования) автоматизированной системы связи для цифровой передачи метеорологической информации

**ADX (auxiliary data exchange)**

дополнительный обмен данными

**AEC (automatic editing control)**

автоматическое управление редактированием (данных)

**AEDAS (airborne electronic data analysis system)**

авиационная (бортовая) система обработки и анализа данных электронного оборудования

**AEDCAP (automated engineering design circuit analysis program)**

программа анализа схем в системе автоматизированного проектирования

**AFR (access function register)**

функциональный регистр доступа

**AGDIS (air/ground data link system)**

система каналов передачи данных с летательного аппарата на Землю

AGILE (autonetics general information learning equipment)	автоматизированное устройство оценки датчиков изображений
самоорганизующаяся система обработки информации	
AHRRN (automatic hydrological radio reporting network)	AIDS (administrative information data system)
радиосеть автоматической передачи гидрологических данных	административная информационная система
AI (automated instruction)	AIDS (advanced integrated data system)
автоматизированное обучение	усовершенствованная интегрированная информационная система
AID (advanced integrated display)	AIDS (aircraft integrated data system)
усовершенствованное интегрирующее устройство отображения информации	интегрированная информационная система летательного аппарата
AID (airport information desk)	AIDS (automated information data system)
информационное табло аэропорта	автоматизированная информационная система
AID (auditory information display)	AIDS (automated information dissemination system)
аудиторное устройство отображения информации, демонстрационная информационная панель	автоматизированная система избирательного распределения информации
AIDAS (advanced instrumentation and data analysis system)	AIDS (automated inventory distribution system)
усовершенствованная система аппаратурных средств и анализа данных	автоматизированная система распределения средств материально-технического обеспечения
AIDE (automated image device evaluator)	AIDS (automation instrument data service)
	автоматизированная система

ма информирования об инструментальном оборудовании

AII (automatic imagery interpretation)  
автоматическое дешифрование изображений (фотоснимков)

AIM (automated information management)  
автоматизированное управление информацией

AIMS (automated industrial management system)  
автоматизированная система управления производством

AIMS (automated instructional material service)  
автоматизированная информационная служба по учебным материалам

AIO (analog input/output module)  
модуль ввода/вывода аналоговых данных

AIOP (analog input/output package)  
аналоговый блок (модуль) ввода/вывода данных; пакет прикладных программ ввода/вывода данных

AIRCON (automated information and reservation computer operated network)

автоматизированная сеть информационного обслуживания и предварительных заказов на базе ЭВМ

AIRS (automated information retrieval system)  
автоматизированная информационно-поисковая система

AIS (administrative information system)  
административная информационная система

ALDP (automatic language data processing)  
автоматическая обработка лингвистических данных

ALDPS (automated logistics data processing system)  
автоматизированная система обработки данных по материально-техническому обеспечению

ALDR (automatic low data rate input)  
автоматический ввод данных с малой скоростью

ALE (adaptive line enhancer)  
адаптивный селективный фильтр

ALN (adaptive learning network)  
адаптивная обучаемая схема (обработки данных)

ALP (assembly language program)	зации (передачи) информации
программа ведения машинных словарей (автоматизированной информационной системы)	
ALP (automated learning process)	AMAS (automatic message accounting system)
обучение с использованием автоматизированных средств	автоматическая система учета сообщений
ALRRI (airborne long-range radar input)	AMATIS (automated meteorological and terminal information service)
ввод данных авиационной (бортовой) РЛС дальнего обнаружения	автоматизированная метеорологическая и терминальная информационная служба
ALTAIR (automatic logical translation and information retrieval)	AMDS (automatic message distribution system)
автоматизированная система логического преобразования данных и информационного поиска	автоматическая система распределения сообщений
AM (administrative module)	AMIC (Aerospace Materials Information Center)
управляющий модуль; модуль управления системой	Информационный автоматизированный центр по аэрокосмическим материалам
AMARS (automatic message accounting recording system)	AMIDS (advanced multispectral image descriptor system)
автоматическая система учета и регистрации сообщений	усовершенствованная информационно-поисковая система многоцветных изображений
AMARS (automatic multiple-address routing system)	AMIGOS (access method for indexed data generalised for operating system)
автоматическая многоадресная система маршрути-	метод выборки проиндекс-

сированных данных, обобщенных для операционных систем

AMIS (advanced management information system)

усовершенствованная информационно-управляющая система

AMIS (aircraft movement information service)

служба информирования о перелетах самолетов

AMR (automatic message recording)

автоматическая запись (регистрация) сообщений

ANMS (automated notice to mariners system)

автоматизированная система передачи извещений мореплавателям

ANVIL (alphanumeric visual instructor's layout)

буквенно-цифровая система индикации тренажера

AO (address overflow)

адресное переполнение

AO (analog output)

аналоговый вывод данных

AOCC (automated oceanic control center)

автоматизированный центр

управления воздушным движением океанического района

AOCR (advanced optical character reader)  
усовершенствованная оптико-электронная схема считывания знаковой информации

AP (acquisition processor)

процессор сбора и обработки данных

APACHE (analog programming and checking)

программирование и контроль аналоговой информации

API (automatic priority interrupt)

автоматическое прерывание (обработки сигнала) с учетом приоритетности

APIC (automatic programming information centre)

автоматический программируемый информационный центр

APICON (aircraft position information converter)

преобразователь данных о положении самолета

APLD (automatic program locate device)

блок автоматического размещения программы (в памяти)

APMIS (automated project management information system)

информационно-управляющая система автоматизированного проектирования

APRICOT (automatic printed circuit routing with intermediate control of tracking)

автоматизированная система проектирования печатных схем с промежуточным контролем трассировки

APTS (automatic picture transmission subsystem)

подсистема автоматической передачи изображений

ARAL (automatic record analysis language)

алгоритмический язык автоматической регистрации и анализа данных

ARES (automatic record evaluation system)

автоматическая система оценки и регистрации данных

ARIES (advanced radar information evaluation system)

усовершенствованная система автоматизированной оценки радиолокационной информации

ARIS (automatic recording infrared spectrometer)

самопищий инфракрасный спектрометр

ARMMS (automated reliability and maintenance management system)

автоматизированная система управления обеспечением надежности и технического обслуживания

ARPR (automated radar pattern recognition)

автоматизированная система распознавания характеристик радиолокационных изображений

ARPS (advanced radar processing system)

усовершенствованная система обработки радиолокационных сигналов

ARPS (advanced real-time processing system)

усовершенствованная система обработки данных в реальном масштабе времени

ARQ (automatic repeat on request)

автоматическое повторение по запросу

ARRS (attitude reading reference system)

система считывания и выдачи данных о высоте (полета)

ARS (advanced record system)	frequency analysis and recording)
усовершенствованная система регистрации	аппаратура анализа и регистрации частот активных гидроакустических станций
ARS (analog recording system)	ASIC (all sources information center)
система записи аналоговых данных	объединенный информационный центр
ARS (automatic recording spectrometer)	ASIC (area security information center)
самопищий спектрометр	региональный центр обеспечения безопасности (передачи) информации
ASA (adaptive search algorithm)	ASOP (a structural optimisation program)
алгоритм адаптивного поиска	структурная оптимизационная программа
ASAP (aircraft synthesis analysis program)	ASP (advanced signal processor)
программа анализа и синтеза конструкции самолета	усовершенствованный процессор сигналов
ASCEND (automatic system for chemical engineering design)	ASPA (auxiliary storage and playback assembly)
автоматизированная система инженерно-химического проектирования	вспомогательный блок записи и воспроизведения
ASCS (automated storage control system)	ASPAS (acoustical signal processing and analysis system)
автоматизированная система управления памятью	система обработки и анализа сигналов от радиогидроакустических буев
ASDEC (automatic selection of digital electronic computers)	ASPDE (automatic shaft-position data encoder)
система автоматического выбора ЦВМ при проектировании	устройство автоматичес-
ASEFAR (active sonar	

кого кодирования данных об углах поворота вала

ASPECT (automatic speckle cancellation technique)

способ автоматического сведения к нулю пятнистой шумовой структуры

ASRS (automated storage/retrieval system)

автоматизированная система записи и восстановления данных

ASTEP (algorithm simulation test and evaluation program)

программа оценки и испытаний методом алгоритмического моделирования

ASTRA (automatic sorting, testing, recording, analysis)

автоматическая система сортировки, оценки, регистрации и анализа

ATAS (automatic test analysis system)

автоматическая система анализа результатов испытаний

ATD (automatic telemetry decommutation)

автоматическое разделение каналов (передачи) телеметрических данных

ATDMA (advanced time division multiple access)

усовершенствованная система параллельного доступа с разделением во времени

ATDMA (advanced time division multiple access)

усовершенствованные терминалы обеспечивающие параллельный доступ с разделением во времени

ATDP (air traffic data processor)

процессор данных обстановки на маршруте

ADTS (automatic telemetry decommutation system)

система автоматического разделения каналов (передачи) телеметрических данных

ATES (automated technical control)

автоматизированный технический контроль

ATER (automatic testing, evaluating and reporting system)

автоматизированная система контроля, оценки и передачи данных

ATMAC (air traffic management automated center)

автоматизированный центр управления воздушным движением

ATR (analog tape recorder)	AUDREC (automatic digit recognition)
аналоговый ленточный самописец, аналоговый накопитель на магнитной ленте	автоматическое распознавание цифровых символов; автоматическая аппаратура распознавания цифровых символов
ATS (automated terminal station)	AUTOMET (automatic meteorological correction of errors)
автоматизированная терминалная станция	автоматическая коррекция ошибок в метеоданных
ATS (automatic telemetry system)	AVSIML (available space for information map list)
автоматическая телеметрическая система	свободная область для таблицы распределения информации
ATS (automatic terminal station)	AWN (automatic weather network)
автоматическая терминалная станция	сеть автоматической передачи метеоданных
ATSD (airborne traffic situation display)	B
авиационное (бортовое) устройство отображения обстановки на маршруте	
ATSF (automatic target selection file)	BADAS (binary automatic data annotation system)
файл данных для автоматической селекции целей	двоичная система автоматического аннотирования данных
ATSS (automatic telegraph subsystem)	BADC (binary asymmetric dependent channel)
автоматическая телеграфная подсистема	двоичный асимметричный зависимый канал
ATTRS (automatic tracking telemetry receiving system)	BAIC (binary asymmetric independent channel)
автоматическая следящая система приема телеметрической информации	

двоичный асимметричный независимый канал	BC (binary counter) двоичный счетчик
BAID (Boolean array identifier) булевский матричный идентификатор	BC (bus clock) синхронизатор шины; синхронизация шины
BAM (bus arbitration module) арбитражный модуль шины	BC (bus connection) соединение шины
BAM (byte-addressable memory) запоминающее устройство с побайтовой адресацией	BC (bus controller) контроллер шины
BAR (bank address register) регистр адреса банка данных	BC (byte computer) ЭВМ с побайтовой обработкой данных
BASOPS (base operating information system) основная оперативная информационная система	BCA (binary-coded address) двоично-кодированный адрес
BBAS (bus-to-bus access circuit) схема межшинного доступа	BCD (binary-coded data) данные в двоичном коде
BBD (bidirectional bus driver) дву направлений шинный драйвер (формирователь)	BCDC (binary-coded decimal counter) двоично-кодированный десятичный счетчик
BC (backspace character) символ возврата на одну позицию	BCDIC (binary-coded decimal information code) двоично-кодированный десятичный информационный код
BC (backward channel) обратный канал	BCM (binary-coded matrix) двоично-кодированная матрица

BCO (binary-coded octal)	двоичный цифровой умножитель
двоично-кодированные восьмеричные данные	
BCP (basic control program)	BDOS (basis disk operating system)
основная управляющая программа	основная дисковая операционная система
BCR (break control register)	BDP (binary data processing)
регистр управления прерыванием (передачи данных)	обработка двоичных данных
BCU (bus control unit)	BDS (base data system)
блок управления шиной	основная информационная система
BD (bit density)	BDW (block descriptor word)
плотность записи в битах	дескрипторное слово блока
BD (bus driver)	BE (bus error handler)
шинный драйвер (формирователь)	устройство управления (программа обработки) ошибок в шинах
BD (bus duct)	BE (bus exchange)
канал шины	обмен (данными) по шине
BDAM (basic disk access method)	BED (byte error detecting code)
основной метод доступа к диску	код, обнаруживающий ошибочный байт
BDC (block data composer)	BEDAC (burst error detection and correction)
формирователь блока данных	обнаружение и исправление пакета ошибок
BDD (binary digital data)	BEEC (binary error erasure channel)
цифровые данные в двоичном коде	двоичный канал со стиранием ошибок
BDM (binary digital multiplier)	

БЕР (bit error probability)	BIBO (bounded input/bounded output)
вероятность появления ошибочных битов	ограниченный вход-выход, ограниченный ввод-вывод
ВЕРТ (bus exchange priority technique)	BIC (byte input control)
метод приоритетной коммутации шин	управление побайтовым вводом
ВЕС (bus exchange sequence)	BIDS (Bendix integrated data system)
последовательность коммутации шин	интегрированная система обработки данных фирмы Бендикс (США)
ВЕС (bus exchange signals)	BIM (beginning of information marker)
сигналы управления коммутацией шин	маркер начала информации
В/Ф (buffer/formatter)	BIM (bus interface module)
буфер-форматтер	согласующий модуль шины
BFMDS (base flight management data system)	BIOS (basic input/output system)
основная информационно-управляющая система обеспечения полета	основная система ввода-вывода
BFS (base file system)	BIP (bus input processor)
система основных файлов	процессор входа шины
BIA (bibliographic information access)	BISAM (basic index sequence access method)
доступ (обращения) к библиографической информации	основной индексно-последовательный метод доступа
BIAR (base interrupt address register)	BIU (basic information unit)
основной адресный регистр прерывания	основная единица информации
BIBB (bus interface building block)	
блок шинного интерфейса	

BIU (buffer interface unit)	BOE (break of entry) срыв (сброс) ввода данных
блок сопряжения с буфером	
BIU (bus interface unit)	BOI (branch output interrupt)
блок интерфейса шины	прерывание выхода ветви
BJF (batch job foreground) (высоко) приоритетное пакетное задание	BOP (binary output program) программа двоичного вывода
BL (batch loading) пакетная загрузка	BOP (bus output processor) процессор выхода шины
BLADE (basic level automation of data through electronics) основной уровень автоматизации обработки данных электронными средствами	BOS (bus-organised structure) шинная структура
BLU (basic logic unit) основной логический блок	BP (batch processing) пакетная обработка данных
BM (batch mode) пакетный режим	BP (batch program) программа обработки данных в пакетном режиме
B/M (buffer/multiplexer) буфер/устройство уплотнения каналов	BP (bit processing) побитовая обработка
BNDIS (band display) групповое устройство отображения	BP (bulk processing) обработка массивов данных
BO (batch operation) работа в пакетном режиме	BP (byte processing) побайтовая обработка
BOC (byte-oriented computer) ЭВМ с побайтовой обработкой данных	BPA (breakpoint address) адрес места останова программы
	BPAM (basic partitioned access method)

основной библиотечный метод доступа	плотность записи в битах
BPS (bus priority control) приоритетное управление шиной	BSDC (binary symmetric dependent channel) двоичный симметричный зависимый канал
BPIT (basic parameter input tape) лента ввода основных параметров	BSI (branch and store instruction) команда ветвления с запоминанием состояния
BPM (batch processing monitor) монитор пакетной обработки данных	BSP (bit-serial processing) последовательная побитовая обработка
BPR (base program register) регистр основной программы	BSS (bus-structured system) система с шинной структурой
BPS (basic programming support) основное программное обеспечение	BT (batch terminal) терминал для пакетной обработки данных
BR (break request) запрос на прерывание	BTAM (basic teleprocessing access method) основной метод доступа при телеобработке данных
BRS (bibliographic retrieval services) службы (система) библиографического поиска	BTDCPF (bathythermograph data collecting and processing facility) установка для сбора и обработки батитермографических данных
BRS (break request signal) сигнал запроса на прерывание	BTDPAF (bathythermograph data processing and analysis facility) установка для обработки и анализа батитермографических данных
BS (bulk storage) ЗУ массивов данных	
BSD (bit storage density)	

BTS (batch terminal simulator)	(блок), включающий (микро) ЭВМ
модель пакетного (группового) терминала	
BTSS (basic time sharing system)	CAAD (computer-aided aircraft design)
основная система с разделением по времени	автоматизированное проектирование самолетов
BTU (basic transmission unit)	CABD (computer-aided building design)
основной блок передачи данных	автоматизированное проектирование зданий (сооружений)
BVD (beacon video digitizer)	CACA (computer-aided circuit analysis)
цифровой преобразователь видеосигналов радиомаяка	автоматизированный анализ схем
BVPE (beacon video processing equipment)	CACE (computer-aided control engineering)
аппаратура обработки видеосигналов радиомаяка	автоматизированная разработка систем управления
BVPS (beacon video processing system)	CACE (computer-aided control engineering system)
система обработки видеосигналов радиомаяка	автоматизированная система разработки систем управления
BWI (byte wide interface)	CACS (computer-assisted command system)
интерфейс с побайтовым обменом	автоматизированная командно-управляющая система
<b>C</b>	
C (control field)	CACSD (computer-aided control system design)
контрольное поле (перфокарты)	автоматизированное проектирование систем управления
CAAA (computer-aided automatic assembly)	
автоматизированный узел	

CACSD system (computer-aided control system design system)

автоматизированная система проектирования систем управления

CAD (computer access device)

устройство доступа в ЭВМ

CAD (computer-aided drafting)

изготовление чертежей с помощью ЭВМ, машинное черчение

CAD (computer-assisted diagnosis)

автоматизированное (машинное) диагностирование

CADA (computer-aided design and analysis)

автоматизированное (машинное) проектирование и анализ

CADAM (computer-augmented design and manufacturing)

автоматизированное (машинное) проектирование и производство

CADAM (computer-graphics augmented and manufacturing)

проектирование и производство с использованием машинной графики

CADAT (computer-aided design and test)

автоматизированное (ма-

шинное) проектирование и контроль

CAD/CAM (computer-aided design/computer-aided manufacturing)

автоматизированное проектирование/автоматизированное производство

CADD (computer-aided design and drafting)

автоматизированное (машинное) проектирование и изготовление чертежей

CADDAC (central analog data distributing and computing)

централизованное распределение и обработка аналоговых данных с помощью ЭВМ

CADDAC (central analog data distributing and controlling system)

центральная система распределения и управления аналоговыми данными

CADDC (central analog data distribution and computer system)

центральная система распределения и обработки аналоговых данных с помощью ЭВМ

CADDE (central automatic digital data encoder)

центральное автоматическое устройство ко-

дирования цифровых данных	CADNC (computer-aided design and numerical control)
CADE (computer-aided design and evaluation) (program) программа автоматизированного проектирования и оценки	автоматизированное проектирование и числовое программное управление
CADEC (computer-aided design of electronic circuits) автоматизированное проектирование электронных схем	CADO (computer access device output) устройство вывода с ЭВМ на терминалы доступа
CAD environment (computer-aided design environment) условия автоматизированного проектирования	CAD package (computer-aided design package) пакет (прикладных) программ автоматизированного проектирования
CADET (computer-aided design and electrical test) система автоматизированного проектирования и электрических испытаний	CADPL (communications automatic data processing laboratory) лаборатория связи и автоматической обработки данных
CADI (computer access device input) устройство ввода с терминалов доступа к ЭВМ	CADPO (communications and data processing operation) пункт (пост) связи и обработки информации
CADL (communications and data link) линия связи и передачи данных	CADS (central air data system) центральная система данных воздушной обстановки
CADMAT (computer-aided design, manufacturing and automatic test) автоматизированное проектирование, производство и автоматическое тестирование (контроль)	CADS (command and data simulator) имитатор (моделирующее устройство) команд и данных
	CADS (computer-aided dispatch system)

автоматизированная диспетчерская система

CADS (computer analysis and design system)  
система автоматического анализа и проектирования

CADS (conversational analysis and drafting system)  
диалоговая система анализа и изготовления чертежей

CADSI (communications and data system integration)  
комплексирование систем связи и обработки данных

CAE (computer-aided engineering)  
автоматизированное (машинное) проектирование

CAE (computer-assisted entry)  
автоматизированный ввод данных

CAE system (computer-aided engineering system)  
система автоматизированного проектирования, САПР

CAFIT (computer-assisted fault isolation test)  
автоматизированное обнаружение и локализация неисправностей

CAIC (computer-assisted instruction center)

автоматизированный учебный центр

CAI/O (computer analog input/output)  
ввод-вывод аналоговых данных в ЭВМ

CAIOP (computer analog input/output)  
ввод-вывод аналоговых данных в ЭВМ

CALS (computer-assisted lesson service)  
обслуживание учебных занятий с помощью ЭВМ

CAMA (centralised automatic massage accounting)  
централизованная автоматическая регистрация (учет) сообщений

CAMAC (computer-aided measurement and control)  
автоматизированное измерение и управление; автоматизированная система измерений и управления

CAMAS (central automatic message accounting system)  
центральная автоматическая система регистрации сообщений

CAMC (computer augmented manual control)  
ручной режим управления с выдачей данных от ЭВМ

CAMP (computer-aided manufacturing and production)	automatic processing equipment)
автоматизированное производство и выпуск продукции	аппаратура автоматической обработки сигналов связи
CAMPS (computer-assisted message processing system)	CAPE (computer-aided pattern evaluation)
автоматизированная система обработки сообщений	автоматизированная оценка образов
CAMS (carrier automated message system)	CAPTAIN (computer-aided processing and terminal access information network)
автоматизированная система передачи сообщений на несущей	автоматизированная информационная сеть с терминальным доступом
CAMS (computer-aided missile synthesis) система автоматизированного синтеза (конструкций) ракет	CAQ (computer-aided quality)
автоматизированное навигационное оборудование	автоматизированная система обеспечения качества
CANE (computer-assisted navigation equipment)	CAR (computer-aided repairing)
автоматизированное навигационное оборудование	автоматизированный ремонт
CAORF (computer-aided operations research facility)	CARD (coded automatic reading device)
автоматизированная аппаратура для исследования операций	автоматическое устройство считывания кодированных данных
CAP (computer access processor)	CARD (computer-aided radar design)
процессор, обеспечивающий доступ ЭВМ к сети передачи данных	система автоматизированного проектирования РЛС
CAPE (communications	CARES (computer-assisted recall system)
	автоматизированная система повторного вызова

CART (computerised automatic rating technique)	CAT (computer-aided test)
метод автоматического определения характеристик с использованием ЭВМ	автоматизированный контроль (испытания)
CARTOS (computer automation real time operating system)	CATS (computer-aided telemetry system)
автоматизированная (на базе ЭВМ) система, работающая в реальном масштабе времени	автоматизированная телеметрическая система
CASD (computer-aided structural design)	CATS (computer-automated test system)
автоматизированное структурное проектирование	автоматизированная испытательная система
CASD (computer-aided system design)	CBMS (computer-based message system)
автоматизированное системное проектирование	автоматизированная система передачи сообщений
CASDAC (computer-aided design and construction)	CBX (computerised branch exchange)
система автоматизированного проектирования и постройки кораблей	автоматизированная телефонная станция
CASE (computer-aided system engineering)	CCCS (central control computer system)
автоматизированное проектирование систем	центральная система автоматизированного управления
CASE (computer-aided system evaluation)	CCD (computer-controlled display)
автоматизированная оценка систем	устройство отображения информации, управляемое от ЭВМ
CAT (computer-aided teaching)	CCID (control channel information demodulator)
обучение с использованием ЭВМ	демодулятор информации канала управления
	CDA (control and data acquisition)
	управление и сбор данных

CDB (central data base) центральная база данных	процессор обработки данных (радиолокационного) контроля
CDCS (central data collection system) центральная система сбоя (и хранения) данных	CDP (communications data processor) процессор обработки сигналов связи
CDCT (color display computer terminal) устройство цветного отображения информации ЭВМ	CDP (control data panel) панель данных управления
CDD (central data display) центральный индексатор данных	CDPF (control data processing facility) аппаратура обработки данных управления
CDD (color data display) устройство цветного отображения данных	CDPI (command, data processing and instrumentation) управление, обработка данных и контрольно-измерительное оборудование
CDEK (computer data entry keyboard) клавишный пульт ввода данных в ЭВМ	CDPIS (command, data processing and instrumentation system) система управления, обработки данных и контрольно-измерительного оборудования
CDF&TDS (circuit design, fabrication and test data system) система информационного обеспечения проектирования, производства и испытаний схем	CDPS (communications data processing system) система обработки сигналов связи
CD/NC (computer-aided design/numerical control) автоматизированное проектирование и числовое программное управление	CDRC (computation and data reduction center) центр вычислений и
CDP (checkout data processor)	

предварительной обработки данных

CDRS (computer data recording system)  
система регистрации данных ЭВМ

CDS (central data subsystem)  
центральная информационная подсистема

CDS (command and data subsystem)  
информационно-командная подсистема

CDS (communications and data subsystem)  
подсистема связи и передачи данных

CDS (computer data switchboard)  
панель коммутации данных ЭВМ

CDS (computer data system)  
система данных ЭВМ

CDS (control data system)  
система управления данными

CDSS (compressed data storage system)  
система ЗУ данных, подвергнутых сжатию

CDT (compressed data tape)

магнитная лента с записью данных, подвергнутых сжатию

CDU (coupling data unit)  
блок согласования данных

CEIS (cost and economic information system)  
информационная система по стоимости (изделий)

CESEMI (computer evaluation of scanning electron microscope image)  
автоматизированный анализ изображений, получаемых с помощью сканирующего электронного микроскопа

CGI (computer-generated image display)  
индикатор изображений, формируемых с помощью ЭВМ

CGI (computer-generated imagery)  
формирование изображений с помощью ЭВМ

CGI (computer generated images)  
изображения, формируемые с помощью ЭВМ

CIM (computer integrated manufacturing)  
совместное использование систем автоматизированного проектирования и

автоматизированных систем управления производством

CIP (call information processing)  
обработка данных о вызовах

CIRC (central information reference and control)  
центральная справочно-информационная служба

CISS (complex interactive software system)  
комплексная интерактивная система программного обеспечения

CL (clock)  
синхронизатор

CLANS (computerised link analysis system)  
система анализа автоматизированной линии

CM (communication module)  
модуль (звено) связи

CMA (control message automation)  
автоматизация сообщений управления

CMT (computer managed training)  
автоматизированное обучение

CMTS (computerised maintenance test system)

автоматизированная система испытаний средств технического обслуживания

COSMOS (consolidated ordering and strategic manufacturing on-line system)  
объединенная неавтономная система оформления заказов и стратегического производства

CP (communication processor)  
коммуникационный процессор

CP (communications package)  
пакет программного обеспечения связи

CPDS (computerized preliminary design study)  
автоматизированная система предварительного проектирования

CV (computer vision)  
графическая система на базе мини-ЭВМ со средствами трехмерного изображения

CSU (channel service unit)  
устройство обслуживания канала

# D

DA (data analysis) анализ (оценка) данных	ки и управления данными
DA (data automation) автоматизация (сбора и обработки) данных	DACOM (datascope computer output microfilm- er) ЭВМ обработки данных с выводом на микрофильм
DAA (data access ar- rangement) оборудование (технические средства) доступа к данным	DACON (data control- ler) контроллер данных
DAA (data automation activity) деятельность по автоматизации (сбора и обработки) данных	DACOR (data correla- tor) коррелятор данных
DA&D (data acquisi- tion and distribution) сбор, обработка и распределение данных	DACPO (data count printout) распечатка результатов счета данных
DAC (data acquisiti- on computer) ЭВМ сбора и обработки данных	DACS (data acquisiti- on and control system) система сбора, обработки и управления данными
DAC (data acquisiti- on controller) контроллер сбора и обработки данных	DACS (data acquisiti- on and correction sys- tem) система сбора, обработки и коррекции данных
DAC (document availa- bility code) поисковый код документа	DACU (data acquisiti- on and control unit) блок сбора, обработки и управления данными
DACBU (data acquisi- tion and control buffer unit) буферное устройство в системе сбора, обработ-	DADE (digital acqui- sition and documenta- tion equipment) цифровая аппаратура сбора, обработки и документирования данных

DADIC (data dictionary) словарь данных	информационно-поисковая система с телефонным доступом
DADO (data automation design office) отдел разработок автоматизированных баз данных	DAIS (data avionics information system) информационная система по бортовой радиоэлектронной аппаратуре
DADS (data acquisition and display system) система сбора, обработки и отображения данных	DAIS (digital-avionics information system) информационная система по цифровой радиоэлектронной аппаратуре
DADS (dosimetry acquisition and display system) система сбора, обработки и отображения дозиметрических данных	DAL (data analysis laboratory) лаборатория анализа данных
DAE (data automation equipment) аппаратура (оборудование) автоматизированной обработки данных	DALS (data acquisition logging system) система сбора, обработки и регистрации данных
DAEMON (data adaptive evaluation and monitor) адаптивная система оценки и управления данными	DALTS (data link test set) узел проверки канала передачи данных
DAF (data analysis facility) оборудование (средства) анализа данных	DAME (data acquisition and monitoring equipment) аппаратура сбора, обработки и контроля данных
DAIM (data analysis information memo) информационная справка по анализу данных	DAMPS (data acquisition multiprogramming system) мультипрограммная система сбора и обработки данных
DAIRS (dial access information retrieval system)	

DAP (data analysis program)	DARC (data acquisition and reports control)
программа анализа данных	управление сбором, обработкой данных и передачей сообщений
DAPF (data analysis and processing facility)	DARD (data acquisition requirements document)
оборудование (средства) анализа и обработки данных	технические условия на сбор и обработку данных
DAPP (data acquisition and processing program)	DARE (data automation research and experimentation)
программа сбора и обработки данных	исследовательские и экспериментальные работы по автоматизации (баз) данных
DAPS (data processing automatic publication service)	DARE (DOVAP /doppler velocity and position/ automatic reduction equipment)
служба автоматизированной обработки данных и подготовки изданий	автоматическая аппаратура обработки данных доплеровского маяка для определения скорости и местоположения космических объектов
DAPU (data acquisition and processing unit)	DARES (data analysis and reduction system)
блок сбора и обработки данных	система анализа и предварительной обработки (сжатия) данных
DAQC (data acquisition center)	DARS (data accumulating and reporting sheet)
центр сбора и обработки данных	формуляр для накопления данных и подготовки сообщений
DAR (data-aided receiver)	
приемник системы связи и передачи данных	
DAR (data automation requirement)	
технические условия на автоматизацию (баз) данных	

DARS (data acquisition and reduction system)	DASY (data analysis system) система анализа данных
система сбора и предварительной обработки (сжатия) данных	
DARS (data acquisition recording system)	DAT (data acquisition test)
система сбора, обработки и регистрации данных	контроль сбора и обработки данных
DARS (decommutation and readout system)	DATACOL (data collection)
система разделения каналов и считывания данных	сбор данных; совокупность данных
DART (data reduction translator)	DATACRTS (data correlation and transfer system)
программа-транслятор предварительной обработки (сжатия) данных	система корреляции и передачи данных
DAS (data acquisition software)	DATAP (data transmission and processing)
программное обеспечение системы сбора и обработки данных	система передачи и обработка данных
DASAT (data selector and tagger)	DATDC (Data Analysis and Technique Development Center)
идентификатор и селектор данных	Центр анализа данных и разработки технических средств
DASG (data acquisition subsystem group)	DATIN (data inserter)
группа подсистем сбора и обработки данных	устройство ввода данных
DASR (data acquisition on statistical record)	DATM (data missed)
накопитель (ЗУ) статистических данных	стек типа "данные потеряны (пропущены)"
	DATOR (digital data auxiliary storage, track display, outputs and radar display)

комплекс цифровых средств индикации радиолокационных данных, вспомогательных ЗУ и вывода информации	DBC (data bibliography card) информационная библиографическая карточка
DATRAN (Data Transmission Company) Полностью цифровая, коммутируемая сеть передачи данных (США)	DBCU (data bus control unit) блок управления шиной данных
DATS (data accumulation and transfer sheet) формуляр для накопления и передачи данных	DBDE (data base design evaluator) блок оценки эффективности разработки базы данных
DATS (data transmission system) система передачи данных	DBE (data bus enable) шина данных доступна
DAU (data adapter unit) блок адаптера данных	DBF (data base file) файл базы данных
DAV (data-validity) достоверность данных (информации)	DBGEN (data base generation) генерация баз данных
DAWN (digital automated weather network) цифровая сеть автоматизированных метеорологических станций	DBIL (data base input language) язык ввода базы данных
DB (data bank) банк данных	DBIN (data bias input) ввод данных рассогласования
DBC (data base computer) ЭВМ, управляющая базой данных	DBK (data bank) банк данных
	DBL (data base list) реестр базы данных
	DBL (data base load) загрузка (нагрузка) базы данных

DBM (data bus monitor) монитор шины данных	DCA (data correction amplifier) усилитель коррекции данных
DBOMP (data base organization and maintenance processor) процессор формирования и поддержки базы данных	DCC (data computation complex) информационный вычислительный комплекс
DBRN (data bank release.notice) сопроводительная документация очередной версии банка данных	DCC (data condition code) код состояния данных
DBUR (data bank update request) заявка на обновление (пополнение) банка данных	DCDS (dual channel dual speed) двуяканальный и двухскоростной (о линии передачи данных)
DBUT (data base update time) время обновления (пополнения) базы данных	DCDU (data collection and distribution units) блоки накопления и распределения данных
DC (data call) вызовов данных	DCE (data circuit terminating equipment) аппаратура передачи данных; средства связи и передачи данных, ССПД
DC (data code) код данных	DCE (data conversion equipment) аппаратура преобразования данных
DC (data control) управление данными	DCF (data channel filter) фильтр канала данных
DCA (data collection antenna) антенна системы сбора (и ретрансляции) данными	DCF (data collection form) способ сбора (накопления данных)
DCA (data communications adapter unit) адаптер системы передачи данных	

DCF (data correlation facility)	руководство (справочник) по автоматизированной научно-технической информации
технические средства корреляции данных	
DCF (distribution chart file)	DCL (data check list)
файл схемы распределения	таблица контроля данных
DCG (data control group)	DCML (data collection module, low speed)
группа администрации базы данных	модуль сбора данных, поступающих с малой скоростью
DCH (data chief) администратор базы данных	DCMS (data communications message controller)
DCIB (data communication input buffer) входной буфер линии связи и передачи данных	контроллер линии передачи посылок (блоков информации)
DCIM (display system computer input multiplexer) входной мультиплексатор ЭВМ системы отображения данных	DCMS (data control multiplex system) мультиплексная система управления данными
DCIP (data correction indicator panel) индикаторный пульт коррекции данных	DCN (data change notice) извещение об изменении данных
DCIS (downrange computer input system) система ввода данных в наземную ЭВМ (с летательного аппарата)	DCO (data collection order) порядок сбора данных
DCIST (directory of computerized information in science and technology)	DCO (data control office) бюро администрации базы данных
	DCOS (data communication output selector) выходной селектор сети связи и передачи данных

DCOS (downrange computer output system) система вывода данных из наземной ЭВМ	система связи и передачи данных
DCP (data collection platforms) измерительные комплексы в спутниковой системе сбора данных об окружающей среде	DCS (data conditioning system) система преобразования данных в форму необходимую для использования
DCP (data communications processor) процессор линии связи и передачи данных	DCT (data communications terminal) терминал линии связи и передачи данных
DCPLS (data collection and platform location system) система сбора данных и определения текущих координат объекта-носителя	DCT (data-conversion transmitter) преобразующее данные передающее устройство
DCPS (data compression processing system) система обработки и уплотнения данных	DCTS (digital coordinate transformation system) цифровая система преобразования координат
DCPS (data control panel submodule) подмодуль пульта управления данными	DCU (data collection unit) блок сбора данных
DCR (data coordinator and retriever) устройство координации и поиска данных	DCU (data conversion unit) блок преобразования данных
DCS (data collection system) система сбора данных	DCV (digital coding of voice) цифровое кодирование речи; цифровой вокодер
DCS (data communication system)	DD (data description) описание данных
	DD (data display) индикатор данных; индикация данных

DD (delayded decision)	система управления распределенной базой данных
задержанное решение	
DD (differential data)	DDC (data display center)
относительные данные	центр отображения данных (информации)
DDA (decentralized data acquisition)	DDC (display data controller)
децентрализованный сбор и обработка данных	контроллер системы отображения данных
DDA (data downlink antenna)	DDC (direct data channel)
антенна спутниковой линии передачи данных на Землю	канал прямой передачи данных
DDAS (digital data acquisition system)	DDCS (digital data calibration system)
система сбора и (обработки) цифровых данных	цифровая система калибровки данных
DDAS (digital data archives system)	DDD (detailed data display)
система хранения цифровых данных	индикатор детализированных данных
DDB (data display board)	DDD (digital data distributor)
панель индикации данных	блок распределения цифровых данных
DDB (design data base)	DDDL (digital data downlink)
база данных системы автоматизированного проектирования	спутниковая линия передачи цифровых данных на Землю
DDB (domestic digital bus)	DDDS (digital data display system)
внутренняя цифровая шина	система индикации (отображения) цифровых данных
DDBMS (distributed data base management system)	

DDE (distributed data entry)	DDIS (document data indexing set)
распределенный ввод данных	комплект данных для индексирования документов
DDF (data definition facilities)	DDIS (data display)
средства определения данных	индикатор данных; индикация данных
DDG (data display generator)	DDJ (digital differencing junction)
генератор индикатора данных	цифровое избирательное (распределительное) соединение
DDG (digital data group)	DDL (data downlink)
блок (группа) цифровых данных	спутниковая линия передачи данных на Землю
DDG (digital display generator)	DDL (digital data link)
генератор цифрового дисплея (индикатора)	линия передачи цифровых данных
DDGE (digital display generator element)	DDL (digital data logger)
узел генератора цифрового дисплея (индикатора)	регистратор цифровых данных
DDH (digital data handling)	DDL (discrete data link)
обработка цифровых данных	цифровой канал передачи данных
DDI (degree of data independence)	DDM (data display module)
степень независимости данных	модуль индикатора данных
DDI (document disposal indicator)	DDM (data display monitoring)
индикатор передачи (вручения) документов	контроль индикации данных

DDM (data demand module)	DDP (data distribution point)
модуль запроса данных	пункт распределения данных
DDM (digital data multiplexer) аппаратура уплотнения цифровых данных	DDP (design data package) набор (комплект) данных для проектирования
DDMS (digital data measuring system) система измерения цифровых данных	DDP (design data processor) процессор (устройство обработки) данных для проектирования
DDN (data definition name) имя определения данных	DDP (digital data processor) процессор (устройство обработки) цифровых данных
DDN (digital data network) сеть передачи цифровых данных	DDP (direct data processing) непосредственная обработка данных
DDO (discrete digital output) вывод цифровых данных	DDP (distributed data processor) распределенный процессор данных
DDOCE (digital data output conversion element) элемент преобразования выходных цифровых данных	DDPC (digital data processing center) центр обработки цифровых данных
DDOCE (digital data output conversion equipment) аппаратура преобразования выходных цифровых данных	DDPC (digital data processing complex) комплекс обработки цифровых данных
DDP (data distribution panel) пульт распределения данных	DDPE (digital data processing equipment)

аппаратура обработки цифровых данных	-поисковая система расекреченных документов
DDPS (digital data processing system) цифровая система обработки данных; система обработки цифровых данных	DDRS (digital data recording system) система регистрации цифровых данных
DDPS (discrimination data processing system) система обработки данных опознавания	DDS (data dialog system) диалоговая информационная система
DDR (digital demand recorder) цифровой регистратор запросов	DDS (data definition statement) предписание описать (определить) данные
DDR (digital data recorder) регистратор цифровых данных	DDS (data display subsystem) подсистема отображения данных
DDRB (data requirements review board) Совет по рассмотрению информационных потребностей	DDS (data display system) система отображения данных
DDRH (digital data recording head) регистрирующая головка цифровых данных	DDS (data distribution system) система распределения данных
DDRI (design drafting reference information) (автоматизированная) база данных по графической проектной информации	DDS (Dataphone Digital Service) служба дуплексных двухточечных и многоточечных средств, обеспечивающих передачу цифровых данных по телефонным каналам (США)
DDRS (declassified documents reference system) справочная информационно-	DDS (digital data system)

система обработки цифровых данных; цифровая система обработки данных	DDT (digital data transmitter) передатчик цифровых данных
DDS (digital drafting system) цифровая система изготовления чертежей	DDT (display, debugging and test unit) устройство отображения, отладки и испытаний (контроля)
DDS (direct data set) прямая последовательность (ряд, множество) данных	DDT (doppler data translator) транслятор доплеровских данных
DDSD (dynamic data set definition) динамическое определение набора данных	DDTESM (digital data terminal equipment service module) обслуживающий модуль цифрового терминального оборудования
DDSM (digital data switching matrix) цифровая информационная коммутационная матрица	DDTS (digital data transmission system) система передачи цифровых данных
DDSU (digital data store unit) блок хранения цифровых данных	DDU (data decryption unit) декодирующее устройство; дешифратор
DDT (diagnostic decision table) таблица диагностических решений	DDU (data display unit) блок индикации данных
DDT (digital data terminal) терминал (ввода/вывода) цифровых данных	DDU (digital data unit) блок цифровых данных
DDT (digital data transceiver) приемопередатчик цифровых данных	DDU (digital display unit) блок цифровой индикации

DDU (digital distributing unit)	DEDP (data entry and display panel)
блок распределения цифровых данных	пульт ввода и индикации данных
DDU (display driver unit)	DELTIC (delay-line time compression)
блок управления индикацией	временное уплотнение с задержкой
DDX (digital data exchange)	DEN (data element number)
сеть обмена цифровыми данными	номер элемента данных
DE (data element)	DEP (data entry panel)
элемент данных	панель (пульт) индикации входных данных
DEAL (data entry application language)	DEP (data exchange program)
язык описания ввода (входных) данных	программа обмена данными
DECU (data exchange control unit)	DEP (delayed entry program)
блок управления обменом данными	программа задержанного ввода
DED (data element dictionary)	DES (data encryption standard)
справочник (словарь) элементов данных	стандарт на шифрование информации (данных)
DEDA (data entry and display assembly)	DE/S (data entry/separation)
блок ввода и отображения данных	ввод/разделение данных
DEDAAS (digital electrophysiological data acquisition and analysis system)	DET (data entry terminal)
цифровая система сбора, обработки и анализа электрофизиологических данных	терминал ввода данных
	DEU (digital evaluation unit)
	цифровой блок оценки данных

DF (data folder) уплотнитель данных, устройство свертывания данных	DGS (data gathering system) система сбора данных
DFA (disk file address) адрес файла на диске; адрес дискового файла	DHDS (data handling and display subsystem) подсистема обработки и индикации данных
DFC (data format converter) преобразователь формата данных	DIACS (documentation information and control system) система документального информационного обеспечения и контроля
DFC (disk file control) контроль дисковых файлов	DIC (data input console) пульт ввода данных
DFD (data function diagram) функциональная диаграмма данных	DIC (data insertion converter) преобразователь вводимых данных
DFIS (digital facsimile interface system) цифровая система сопряжения факсимильной информации	DIC (data item category) категория элемента данных
DGBUS (digital ground bus) цифровая земляная шина	DICIFER (digital interactive complex for image feature extraction and recognition) цифровой интерактивный комплекс для выделения и опознавания характерных признаков изображений
DGM (data gathering monitoring (system)) система контроля сбора (комплектования) данных	DID (data identification) идентификация данных
DGP (data generating program) программа генерации данных	

DID (data input display)	считывание цифровых данных
индикатор ввода данных; индикация входных данных	
DIDAP (digital data display)	DIM (design information manual)
индикатор цифровых данных; индикация цифровых данных	руководство по информационным разработкам
DIDC (data input display console)	DIMIS (depot installation management information system)
пульт индикации ввода данных	складская информационно-управляющая система
DIDD (dynamic integrated data display)	DIS (data input system)
динамический комплексный индикатор данных	система ввода данных
DIDDS (dynamic integrated display system)	DIS (data inspection station)
динамическая комплексная система индикации данных	пост контроля данных
DI/DO (data input/data output)	DIS (draft international standard)
ввод и (или) вывод данных; входные и (или) выходные данные	международный стандарт на изготовление чертежей (с помощью ЭВМ)
DIDS (digital information display system)	DISC (data information system for management control)
система индикации информации в цифровой форме	информационная система обеспечения управления (руководства)
DIGISAT (digital data satellite service)	DISD (data and information system division)
спутниковая цифровая информационная служба	отдел(ение) вычислительных и информационных систем
DIGRO; DIG R-O (digital read out)	DISIM (digital input simulator)

имитатор (модель) цифрового ввода	контрольный пункт (автоматической) линии передачи данных
DIT (data inquiry terminal) терминал для запросов данных в информационно-поисковой системе	DLS (data logging system) автоматизированная система сбора и передачи данных
DIU (data interface unit) блок сопряжения данных	DLT (data link terminal) терминал линии передачи данных
DIU (digital input unit) блок ввода цифровых данных	DLT (data link translator) транслятор линии передачи данных
DL/1 (data language version 1) язык описания данных (1-я версия)	DLTM (data link test message) контрольное сообщение линии передачи данных
DLA (data link address) адрес автоматической линии передачи данных	DLTR (data link terminal repeater) терминальный ретранслятор линии передачи данных
DLE (data link equipment) аппаратура автоматической линии передачи данных	DM (data master) держатель данных
DLFDU (data line flight direction unit) единица (элемент) данных о направлении полета	DMA (data management analysis) анализ управления данными
DLK (data link) (автоматическая) линия передачи данных	DMAN (data manager) администратор базы данных
DLRP (data link reference point)	

DMC (data management channel)	гемент information systems)
канал управления данными	автоматизированные управлочные информационные системы
DMC (data management computer)	
ЭВМ управления данными	
DMDP (data maintenance diagnostic program)	DMIS (distribution transportation management information system)
обслуживающая диагностическая программа базы	информационно-управляющая система распределением и транспортировкой
данных	
DMED (digital message entry device)	DMO (data management office)
устройство ввода цифровых сообщений	служба управления данными
DMES (digital message entry system)	DMP (data management; plan)
система автоматизированного ввода цифровых данных	план управления данными
DMF (digital multiplexing and formatting)	DMR (data management routine)
цифровое мультиплексирование и форматирование	программа управления данными
данных	
DMII (descriptive method item identification)	DMS (data management system)
описательный метод идентификации элемента данных	система управления данными; информационно-управляющая система
DMIP (database machine image processing)	DMS (data multiplex system)
ЭВМ базы данных для обработки изображений	система уплотнения данных
DMIS (director man-	DMS (decision making system)
	система принятия решений

DMS (digital multi-plex system)	DMU (data measuring unit)
цифровая мультиплексная система	блок измерения данных
DMS (disk monitor operating system)	DMX (data multiplexer)
дисковая операционная система с монитором	блок уплотнения данных
DMS/CS (data management system/ computer subsystem)	DMX (demultiplexer)
подсистема вычислительных средств системы управления данными	демультиплексор
DMSP (data management summary processor)	DN (data name)
суммирующий (итоговый) процессор управления данными	имя данных
DMSS (data management system simulator)	DNA (data not available)
имитатор (модель) системы управления данными	"данные не корректны"
DMSS (data multiplex subsystem)	DNA (digital network architecture)
подсистема уплотнения данных	архитектура цифровой сети (передачи данных)
DMSU (digital main switching unit)	DNA (distributed network architecture)
основной блок цифровой коммутации	архитектура распределенной сети (передачи данных)
DMTPS (digital magnetic tape plotting system)	DNC (data name card)
цифровая система графо-построения, управляемая от магнитной ленты	карта с именем данных
DO (data organization)	DNIC (data network identification code)
организация (структуры) данных	идентификационный код сети передачи данных
DO (data origination)	DO (disjunction operation)
формирование данных	операция дизъюнкции

DOA (data oriented application)	-line automatic recording system)
ориентирован на информационное применение	цифровая автоматическая система регистрации данных, работающая в режиме "офф-лайн"
DOB (data output bus)	DOM (data output multiplexer)
шина выходных данных	мультиплексор выходных данных
DOBХ (data output bus exchange)	DOP (descending order of priority)
коммутация шины выходных данных	нисходящая приоритетная последовательность (режим обслуживания)
DOC (data optimizing computer)	DOR (data output rate)
ЭВМ, оптимизирующая данные (и процессы их обработки и представления)	скорость вывода данных
DOC (data and operations center)	DOS (data output station)
информационно-управляющий центр	станция вывода данных
DOCGEN (document generator)	DOT (digital output timer)
программа вывода документов на печать	синхронизатор вывода цифровых данных
DOCUS (display-oriented computer usage system)	DP (data parity)
информационная вычислительная система, ориентированная на отображение (данных)	четность данных
DOES (disk-oriented engineering system)	DP (data path)
система автоматизированного проектирования с дисковой памятью	тракт (передачи) данных
DOLARS (digital off-	DP (data plotting)
	графическое отображение данных
	DP (data polling)
	ввод данных методом последовательного опроса

DP (data preparation) подготовка данных	DPA (data processing algorithm) алгоритм обработки данных
DP (data presentation) представление данных	DPA (data processing assembly) аппаратура обработки данных
DP (data processor) процессор (устройство обработки) данных	DPS (data processing and software) обработка данных и средства программного обеспечения
DP (data protection) защита данных	DP&S (data processing and software)
DP (debugging program) программа отладки и поиска ошибок	обработка данных и средства программного обеспечения
DP (deferred processing) задержанная обработка	DPB (data plotting board) планшетный графопостроитель данных
DP (diagnostic procedure) диагностическая процедура	DPC (data processing control) управление обработкой данных
DP (diagnostic program) диагностическая программа	DPCC (data processing control center) центр управления обработкой данных
DP (distributed processing) распределенная обработка	DPCTE (data processor and computer test equipment) аппаратура обработки данных и автоматизированного контроля
DP (draft protocol) протокол изготовления чертежей с помощью ЭВМ	DPCU (digital processing control unit) цифровой блок обработки и контроля (управления)
DPA (data processing activities) деятельность в области обработки данных	

DPD (data processing department)	ориентированный на обработку документов
отдел обработки данных	
DPE (data processing equipment)	DPLF (data phone line formatter)
аппаратура обработки данных	форматный преобразователь данных, передаваемых по телефонной линии связи
DPF (data processing facility)	DPM (data processing machine)
средства обработки данных	ЭВМ обработки данных
DPG (data processing group)	DPM (data processing manager)
группа обработки данных	руководитель (администратор) службы обработки данных
DPH (distributed-processing hardware)	DPMA (Data Processing Management Association International)
аппаратные средства распределенной обработки	Международная ассоциация руководителей систем обработки коммерческой информации
DPI (data processing installation)	DPMOAP (data processing machine operators and programmers)
установка для обработки данных	операторы и программисты ЭВМ обработки данных
DPIO (distributed process input/output equipment)	DPN (distributed processing network)
аппаратура ввода-вывода системы распределенной обработки данных	распределенная сеть обработки данных
DPIR (data processing and information retrieval)	DPO (data processing operation)
автоматизированная информационно-поисковая система	операция (процесс) обработки данных
DPL (document processing language)	
язык программирования,	

DPP (data preproces-sing)	DPS (data processing system)
предварительная обработка данных	система обработки данных
DPQ (digital pattern generator)	DPS (distributed processing system)
цифровой генератор типовых сигналов	распределенная система обработки
DPR (data processing request)	DPSS (data processing subsystem)
заявка (требование) на обработку данных	подсистема обработки данных
DPR (digital process reporter)	DPSS (data processing switching system)
цифровое устройство вывода информации о (технологических или производственных) процессах	коммутационная система обработки данных
DPR (double pulse recording)	DPSS (data processing system simulator)
запись (регистрация) двойным импульсом	имитатор (модель) системы обработки данных
DPS (data presentation system)	DPSS (display presentation subsystem)
система представления (воспроизведения) данных	подсистема отображения (данных) на дисплее
DPS (data present signal)	DPSS (domain professional support services)
сигнал о наличии данных	комплект программного обеспечения отраслевых служб научно-технической информации
DPS (data processing standards)	DPSS/Calc (domain professional support service/calculation-and simulation module)
стандарты на обработку данных	счетно-моделирующее устройство комплекса программного обеспечения
DPS (data procession station)	
станция обработки данных	

отраслевых служб научно-технической информации	удаленное (дистанционное) считывание (данных)
DPU (data processing unit) блок обработки данных	DRAMS (digital recording and measuring system) цифровая система регистрации и измерения данных
DPU (deflection processor unit) блок процессора, управляющего отклоняющей системой	DRANS (data reduction and analysis subsystem) подсистема (предварительной) обработки и анализа данных
DPU (document processing unit) блок обработки документации	DRAPE (data recording and processing equipment) аппаратура регистрации и обработки данных
DPWR (data process work request) запрос на обработку данных	DRAPE (digital recording and processing equipment) цифровая аппаратура регистрации и обработки данных
DQM (data quality monitor) монитор в системе контроля качества данных	DRC (data reduction compiler) компилирующая программа предварительной обработки (сжатия) данных
DQM (dynamic quantity control) динамическое управление количеством (данных)	DRC (data remote computing) удаленная обработка данных с помощью ЭВМ
DR (data rate) скорость передачи (поступления) данных	DRD (document requirement description) поисковый образ документа
DR (data receiver) приемник данных	
DR (data recording) регистрация (запись) данных	
DR (distant reading)	

DRE (data reduction equipment)	DRISS (digital read-in subsystem)
аппаратура сжатия (предварительной обработки данных)	цифровая подсистема записи
DRE (document reference edge)	DRK (data request keyboard)
ведущая кромка документа	клавишный пульт запроса данных
DRED (data router and error detector)	DRL (data retrieval system)
аппаратура маршрутизации данных и обнаружения ошибок	информационно-поисковая система
DRED (data routing and error detecting)	DRL (data retrieval language)
маршрутизация данных и обнаружение ошибок	информационно-поисковый язык
DRF (data reporting form)	DRL (digital readout light)
форма представления данных	цифровое считающее устройство с подсветкой
DRF (data requirement form)	DRM (decimal rate multiplier)
форма запроса данных	умножитель скорости (прохождения) цифровых данных
DRGS (direct readout ground station)	DRN (data reference number)
наземная станция непосредственной выборки (считывания) данных	контрольный номер данных
DRI (data recording interface)	DRO (destructive read only)
согласующее устройство системы регистрации данных	(возможно) считывание только с разрушением записи
DRI (data reduction interpreter)	DRO (digital read-out option)
программа-интерпретатор сжатия данных	вспомогательное цифровое считающее устройство

DRON (data reduction)  
предварительная обработка данных; сжатие данных

DRP (data reduction program)  
программа сжатия (предварительной обработки) данных

DRP (data remote processing)  
удаленная обработка данных

DRP (documentation research project)  
исследовательский проект в области документации

DRRB (data requirement review board)  
совет по рассмотрению информационных потребностей

DRS (data reaction system)  
система генерации данных

DRS (data ready signal)  
сигнал готовности данных

DRS (data recording system)  
система регистрации (записи) данных

DRS (data reduction system)  
система сжатия (предварительной обработки) данных

DRS (document retrieval system)  
документальная информационно-поисковая система

DRSA (data recording system analyst)  
системный аналитик регистрации данных

DRSS (data relay satellite system)  
спутниковая система ретрансляции данных

DRT (data recording terminal)  
терминальное устройство регистрации данных

DRI (data remote transfer)  
удаленная передача данных

DRT (data review technician)  
техник- специалист по анализу данных

DRI (digital read-out timer)  
цифровой синхронизатор (таймер) считывания данных

DRTC (Documentation Research and Training Centre)  
Учебно-исследовательский центр в области документации (Индия)

DRWG (data reduction working group)	DSA (data system administration)
рабочая группа по предварительной обработке данных	администрация базы данных
DS (data scanning) просмотр (сканирование данных)	DSA (define symbol address) определитель адреса символа
DS (data segment) сегмент данных	DSA (digital storage architecture) архитектура цифрового ЗУ
DS (data selection) выбор(ка) данных	DSA (distributed systems architecture) архитектура распределенных (информационных) систем
DS (data sequence) последовательность данных	DSA (dynamic storage area) динамическая зона памяти
DS (data source) источник данных	DS&DH (data switching and data handling) коммутация и обработка данных
DS (data space) пространство (область, интервал) данных	DSA (data systems automation office) управление автоматизированных информационных систем
DS (data storage) хранение данных	DSAP (data systems automation program) программа автоматизации информационных систем
DS (data stream) поток данных	DSAR (data sampling automatic receiver) автоматический приемник отбираемых данных
DS (data structure) структура данных	
DS (data switching) коммутация данных	
DS (data synchronization) синхронизация данных	
DS (direct sequence) прямая последовательность	

DS&S (data systems and statistics) системы данных и (их) статистической обработки	проектирование информационных (информационно-поисковых) систем
DSC (data selection criteria) критерий выбора данных	DSEG (data systems engineering group) группа проектирования информационных (информационно-поисковых) систем
DSC (data structure class) класс структуры данных	DSER (double symbol error rate) частота двухсимвольных ошибок
DSC (data synchronizer channel) канал синхронизатора данных	DSF (data scanning and formating) сканирование и форматирование данных
DSC (Documentation Standard Committee) Комитет по стандартизации документации	DSI (data submitted information) объектографическая (фактографическая) информация
DSD (data storage device) аппаратура хранения данных	DSI (data system integration) комплексирование информационных систем
DSDP (data system development plan) план разработки (развития) информационной системы	DSI (data systems inquiry) запрос к системам данных
DSE (data storage equipment) аппаратура накопления (хранения) данных	DSM (data systems modification) модификация информационных (информационно-поисковых) систем
DSE (data switching exchange) центр коммутации данных	DSN (data set name) имя набора данных
DSE (data systems engineering)	

DSN (data smoothing network)	DSS (data systems specification)
схема сглаживания данных	спецификация информационных (информационно-поисковых) систем
DSN (distributed system network)	DSS (decision support system)
сеть распределенной (информационно-вычислительной) системы	автоматизированная система обеспечения принятия решений
DSO (data set organization)	DSS&R (document storage search and retrieval)
организация набора данных	автоматизированная документальная информационно-поисковая система
DSP (distribution point) распределительный пункт (узел)	DSSB (data selection and storage buffer) буфер системы отбора и хранения (накопления) данных
DSPS (digital signal processing system) система цифровой обработки сигналов	DSST (data set statistics table) таблица статистики набора данных
DSR (data scanning and routing) сканирование и маршрутизация данных	DST (data setup time) время установки данных
DSR (data set ready) "набор данных готов"	DST (data summary tape) итоговая лента записи данных
DSR (data specifications request) запрос на спецификацию данных	DST (data systems test) испытания информационных систем
DSS (data set security) безопасность (защита) набора данных	DST (digital subscriber terminal) цифровой терминал абонента
DSS (data set status) состояние набора данных	

DSTP (data self-test program)	распределительное терминальное оборудование
программа самоконтроля данных	
DSU (data service unit)	DTAS (data transmission and switching)
сервисный информационный блок (устройство)	передача и коммутация данных
DSU (data synchronization unit)	DTC (data transfer channel)
блок синхронизации данных	канал передачи данных
DSU (digital service unit)	DTC (digital tape conversion)
цифровой сервисный блок	цифровое преобразование данных, записанных на магнитную ленту
DSU (digital storage unit)	DTC (direct transmission controller)
блок цифрового ЗУ	контроллер прямой передачи данных
DSU (disk storage unit)	DTCS (data transmission and control system)
блок дискового ЗУ	(автоматизированная) система контроля и передачи данных
DSUP (data set utility programs)	DTD (direct ternary data)
программы-утилиты наборов данных	управляющие данные в троичном коде
DSW (data status word)	DTE (data terminal equipment)
слово состояния данных	терминальная информационная аппаратура
DT (data type)	DTE (data transmitting equipment)
тип данных	аппаратура передачи данных
DT (decision table)	
таблица решений	
DT (decision tree)	
дерево решений	
DTA (distributing terminal assembly)	

DTF (daily transaction file)	DTP (directory tape processor)
ежедневный файл оперативной информации	магнито-ленточный процессор справочных данных
DTF (data transmission facilities)	DTR (data terminal reader)
аппаратура (средства) передачи данных	терминал считывания данных
DTF (data transmission feature)	DTT (data transfer timing)
характеристика (средств) передачи данных	синхронизация передачи данных
DTF (data transmission function)	DTSS (Dartmouth time-sharing system)
функция передачи данных	Дортмутская система передачи данных с разделением времени
DTI (data terminal interface)	DU (documentation unit)
интерфейс информационного терминала	единица документации
DTI (data transfer instruction)	DUI (data use identifier)
команда на передачу данных	(код-) идентификатор использования данных
DTI (data transfer interface)	DUNS (data universal numbering system)
интерфейс в системе переноса (передачи) данных	универсальная система числовой обработки данных
DTI (drug and therapeutic information)	DUO (Datatron users organization)
фармацевтическая и терапевтическая информация (информационная служба)	организация пользователей системы "Дейтатрон"
DTP (data transfer path)	DVP (data validation program)
тракт передачи (переноса) данных	

программа оценки досто- верности данных	EANDC (European-American Nuclear Data Committee)
DWAC (distributed write address counter) распределенный счетчик записей адресов	Европейско-Американский комитет по атомной информации
DWI (descriptor word index) индекс слова дескриптора	EAS (engineering automated systems) системы автоматизированного проектирования
DWL (data word length) длина слова данных	EBC (European Bibliographical Center) Европейский библиографический центр
DXAM (distributed indexed access method) метод распределенного индексированного доступа (к базе данных)	EBCDIC (extended binary-coded decimal interchange code) расширенный десятичный обменный код в двоичном представлении
DXS (data exchange system) система обмена данными	EBD (equivalent binary digit) эквивалентный двоичный знак
<b>E</b>	
EA (extended addressing) расширенная адресация	EC (erection computer) ЭВМ учреждения
EADAS (engineering and administrative data acquisition system) автоматизированная система сбора и обработки генерической и управляемой информации	ECARS (electronic co-ordinatograph readout system) считывающая система электронного координатора
EAM (electrically alterable memory) электрически перепрограммируемое ЗУ, ЭПЗУ	ECB (events control buffer) буферное ЗУ контроля событий

ECF (engineering central files)	экспериментальная библиотека по межотраслевой информации
центральные файлы технических данных	
ECIS (European Community Information Service)	ECSTASY (economical storage and access system)
Информационная служба Европейского экономического сообщества	автоматизированная система хранения и поиска экономической информации
ECMALGOL (European Computer Manufacturers Association Algorithmic Language)	ED (engineering data)
Алгоритмический язык европейской ассоциации производителей вычислительной техники	техническая информация; технические данные
ECME (electronic circuit-making equipment)	EDAPS (electronic data processing system)
система автоматизированного проектирования электронных схем	электронная система обработки данных
ECPI (Electronic Computer Programming Institute)	EDB (end of data block)
Институт электронного программирования	конец блока данных
ECPIP (electric companies' public information program)	EDB (environmental data block)
программа информирования общественности электротехническими фирмами	блок данных об окружающей среде
ECSIL (experimental cross section information library)	EDC (engineering data control)
	контроль технической информации (данных)
	EDCPF (environmental data collection and processing facility)
	аппаратура сбора и обработки данных об окружающей среде
	EDD (electronic data display)

электронный индикатор данных	EDSAC (electronic delayed-storage au- tomatic computer) автоматическая ЭВМ для (переработки и) запоми- нания данных с задержкой
EDD (engineering de- sign data) данные по техническому проектированию (констру- торской разработке)	EDS&R (engineering data storage and re- trieval) автоматизированная ин- формационно-поисковая система технической ин- формации см. также EDS/R
EDM (engineering data management) управление технической информацией (данными)	EDMS (engineering da- ta management system) система управления тех- нической информацией (данными)
EDMS (engineering da- ta microreproduction system) система микрорепродуци- рования технической ин- формации	EDSC (engineering da- ta service center) центр автоматизирован- ного обеспечения техни- ческой информацией
EDS (engineering data systems) информационно-поисковые системы технической ин- формации	EDT (electronic data transmission) передача данных с ис- пользованием электрон- ных средств
EDS (entry data sub- system) подсистема ввода данных	EFRIS (external fi- nished reports infor- mation subsystem) подсистема периферийных информационных термина- лов
EDSAC (electronic da- ta storage automatic computer) автоматическая ЭВМ для (переработки и) запоми- нания данных	EI (entry interface) интерфейс ввода данных
	EIB (electronics in- formation branch)

отдел информации по электронике

банк знаний (данных) по электронике

EIC (educational information center)  
учебный информационный центр; информационный центр по вопросам образования (и культуры)

EIL (event index log)  
формуляр индексов событий

EIN (educational information network)  
учебная информационная сеть; информационная сеть по вопросам образования (и культуры)

EIS (economic information system)  
информационная система по экономике

EIS (executive information service)  
административная информационная служба

EIS (employed information system)  
информационная система по кадрам

EISS (encyclopedia of information systems and services)  
энциклопедия по информационным системам и службам

EKB (electronic knowledge bank)

ELATE (engineers language for automatic test equipment)  
прикладной алгоритмический язык для программирования работы автоматической испытательной аппаратуры

ELDATRAWP (electronic data transmission working group)  
рабочая группа передачи данных с использованием электронных средств

ELMS (experimental library management system)  
экспериментальная система управления библиотекой (фондами)

ELSIE (electronic letter sorting and indicator equipment)  
электронная аппаратура сортировки писем и индикации

EM (error multiplier)  
умножитель ошибок

EMAR (experimental memory-address register)  
экспериментальный регистр адресного ЗУ

EMF (electronic mail facility)  
аппаратура электронной почты

EMIC (environmental mutagen information center)	Западно-европейская документально-информационная система по ядерной энергетике
информационный центр по мутагенному воздействию внешней среды	
EMIS (educational management information system)	EOD (elements of data)
информационная система управления обучением (образования)	элементы данных
EMIS (engineering management information system)	EOI (end of identify)
информационная система административного руководства проектированием	конец распознавания
EMIT (engineering management information technique)	EOMS (end of message sequence)
информационная техника административного руководства проектированием	конец группового поля записи сообщения
EOP (end of part)	
конец части передаваемых данных	
EMP (electronic multiplying punches)	EOP (end of procedure)
электронные множительные перфораторы	конец процедуры
ENDEX (environmental data index)	EOP (end of process)
индекс данных об окружающей среде	конец процесса
EMS (electronic mail system)	EOR (end of record)
электронная почтовая система	конец записи
ENDS (European Nuclear Documentation System)	EOS (end of string)
	конец строки (последовательности)
	EOT (end of task)
	конец задачи (задания)
	EOW (end of word)
	конец слова
	EPDB (environmental protection data base)
	база данных по защите окружающей среды

EPIC (engineers public information center)

общественный технический информационный центр

EPIE (educational product information exchange)

информационный обмен учебной продукцией

EPIEI (Educational Products Information Exchange Institute)

Институт информационного обмена учебной продукцией

EPL (early programming language)

алгоритмический язык начального (раннего) программирования

EPTU (events per time unit)

число событий в единицу времени

EPUT (events per unit time)

число событий в единицу времени

ERFDP (earth resources flight data processor)

процессор полетных данных спутниковой системы для исследований мировых ресурсов

ERG (erase gap)

стирающее окно (зазор)

ERI (educational research information)

информация об исследованиях в системе образования (обучения)

ERIC (Educational Resources Information Center)

Информационный центр о ресурсах в системе образования

ERISTAR (Earth Resources Information Storage, Transformation, Analysis and Retrieval)

Автоматизированная система хранения, преобразования, анализа и поиска информации о ресурсах Земли

ERRDF (Earth Resources Research Data Facility)

Информационный центр исследований мировых ресурсов

ERX (electronic remote switching)

электронная система дистанционной коммутации

ES (electronic switching)

электронная коммутация

ESARS (employment service automated reporting system)

автоматизированная система сообщений службы по найму

ESARS (employment service automatic reporting system)

автоматическая система сообщений службы по найму

ESC (electronic switching center)

центр электронной коммутации

ESDS (elemental standard data system)

базовая типовая (стандартная) информационная система

ESI (externally specified indexing)

индексирование заданное извне

ESDU (engineering sciences data unit)

единица научно-технической информации (данных)

ESF (engineering specification files)

файлы технических спецификаций

ESI (extremely sensitive information)

сверхзасекреченная информация

ESM (electronic switch module)

электронный коммутационный модуль

ESP (electrosensitive programming)  
"электрочувствительное самопрограммирование"

ET (event timer)  
счетчик событий; устройство синхронизации событий

ETD (event time digitizer)

преобразователь времени события в цифровую форму

ETDC (EADAS traffic data center)

центр данных по грузообороту автоматизированной системы сбора и обработки технической и управленческой информации

ETI (estimated information)

плановая информация; расчетные данные

ETW (end of tape warning)

конец предупредительной метки конца (магнитной) ленты

ETW (error time word)  
слово (определитель) временной ошибки

EUDISED (European

Documentation and Information System for Education)

Европейская учебная документально-информационная система

EUSIDIC (European Scientific Information Dissemination centers)

Западно-европейские центры распространения научной информации

EVA (eigenvalue assignment)

выбор собственных значений

EXDAMS (extendable debugging and monitoring system)

система обеспечения детального контроля и устранения дефектов

## F

F (flag)

флаг; метка; признак

FCS (frame changing sequence)

последовательность смены форматов

FDIS (freeway driver information system)

система информирования водителей о свободной (незанятой) дороге

FIRM (financial in-

formation for resources management)

финансовая информация для управления ресурсами

FIRST (financial information reporting system)

система подготовки финансовых отчетов

FLIP (film library instantaneous presentation)

библиотека фильмов с оперативным обслуживанием

FLIP (floating indexed point arithmetic)

арифметические операции с плавающей запятой

FLIRT FORTRAN (Formula Translation) logical information retrieval technique)

метод логического информационного поиска на основе использования алгоритмического языка "Фортран"

FLW (fault location word)

слово обнаружения сбоя (ошибки)

FMIC (fund management identification code)

код идентификации управления фондами

FMICS (financial ma-

nagement information and control system) финансовая контрольно-управляемая информационная система	мультипрограммирования в реальном масштабе времени
FMPS (functional mathematical programing system) функционально-математическая система программирования	FPMIS (Federal Personal Management Information System) Федеральная информационная система управления кадрами
FMS (file maintenance system) система обслуживания файла	FRD (formerly restricted data) (за) ранее ограниченные (по составу или семантике) данные
FOIL (file-oriented interpretive language) интерпретирующий язык, ориентированный на пофайлловую организацию данных	FRM (film reading machine) фильмочитающая машина
FORESDAT (formerly restricted data) (за) ранее ограниченные (по составу или семантике) данные	FS (file system) система файлов
FORMAC (formula manipulation compiler) компилятор для обработки формул	FS (future system) перспективная система
FORTEL (formated teletypewriter) форматированный телетайп	FSD (functional sequence diagram) диаграмма функциональной последовательности (ряда)
FORUM (formulator for optimizing through real-time utilization of multiprograming) оптимизирующая формула	FSF (financial suspense file) файл финансовых отсрочек
	FSJ (feedback summing junction) суммирующее объединение (соединение в цепи) обратной связи

FT (filing time)  
время пополнения (обновления) файла

FW (frame synchronization word)  
слово синхронизации кадра

## G

GDE (ground data equipment)  
наземная аппаратура обработки данных

GDS (graphics display system)  
система отображения графической информации

GHOST (graphical output system)  
система графического вывода данных; графопостроитель

GIDEP (Government-Industry Data Exchange Program)  
Государственная программа обмена промышленной информацией

GP (geometric processor)  
процессор для решения геометрических задач; геометрический процессор

GPCP (general-purpose controller processor)

процессор универсального контроллера

GPP (graphic part programmer)  
программное устройство графической системы

## H

H (holding)  
хранение информации; блокировка (удерживание)

HAD (high -accuracy data)  
данные высокой точности

HADTS (high-accuracy data transmission system)  
система передачи данных высокой точности

HCP (hard copy printer)  
устройство печати на бумаге (твердом носителе)

HDRL (high -data-rate link)  
высокоскоростной канал (линия) передачи данных

HEIAC (hydraulic engineering information analysis center)  
центр анализа технической информации по вопросам проектирования гидравлических систем

HEIAS (human engineer-

ring information and analysis service)	HOLM (higher order language machine)
служба аналитико-синтетической переработки информации по технической (инженерной) психологии	ЭВМ для обработки данных на языке высокого уровня
HEEP (host front end processor)	HP-DSN (Hewlett Packard distributed systems network)
главный процессор вычислительной машины обработки данных; главный процессор связной вычислительной машины	сеть распределенных систем передачи данных фирмы Хьюллетт-Пакард
HFP (host front-end protocol)	HQDM (headquarters data manager)
протокол на выходе вычислительной обработки данных; протокол связной вычислительной машины	администратор базы данных главного управления (НАСА)
HIDM (high-information delta modulation system)	HSMIMP (high-speed modular interface message processor)
высокоинформационная система с дальта-модуляцией	быстродействующий модульный сопрягающий процессор сообщений
HIRD (high information rate display)	HT (halt and transfer)
дисплей с высокой скоростью отображения данных	останов и передача
HISARS (hydrologic information storage and retrieval system)	HT (Howard terminal)
информационно-поисковая система по гидрологии	говардский терминал (США)
HNET (Houston network controller)	HUCR (Harvard university character recognizer)
Хьюстонский сетевой контроллер (НАСА)	устройство распознавания знаков Гарвардского университета
	HUMARIS (human materials resources information system)

информационная система о  
материалных ресурсах че-  
ловечества

ICE (input checking  
equipment)

аппаратура контроля  
входных данных

# I

IA (interface ampli-  
fier)  
усилитель интерфейса

IAD (integrated auto-  
matic documentation)  
интегрированная автома-  
тическая документальная  
система

IC (interface control-  
ler)  
контроллер интерфейса

ICAD (interactive com-  
puter-aided design)  
диалоговая система авто-  
матизированного проекти-  
рования

ICADE (interactive  
computer-aided design  
evaluation)  
диалоговая оценка резуль-  
татов автоматизированного  
проектирования

ICC (information  
control console)  
пульт управления инфор-  
мационно-поисковой сис-  
темой

ICC (information co-  
ordination center)  
информационный коорди-  
национальный центр

ICE (input control  
element)

устройство контроля  
входных данных

ICIP (International  
Conference on Infor-  
mation Processing)

Международная конферен-  
ция по методам и сред-  
ствам обработки инфор-  
мации

ICIREPAT (Internati-  
onal Cooperation in  
Information Retrie-  
val Among Examining  
Patent Offices)

Международное соглашение  
о кооперации экспертных  
патентных служб при ин-  
формационном поиске

ICN (interconnec-  
tion network)

сеть с внутрисистемной  
коммутацией

ICW (input control  
word)

слово управления вводом  
данных

ID (information dis-  
tributor)

распределитель данных

IDA (input data as-  
semble)

программа-ассемблер ввода данных	IDC (identification code) код идентификации
IDAS (industrial data aquisition system) система сбора (и обработки) производственной информации	IDCC (International Data Communication Centre) Международный центр передачи данных
IDAS (integrated data acquisition system) объединенная система сбора (и обработки) данных	IDCP (International Data Collecting Platform) Международная платформа для сбора данных
IDAS (International Database Access Service) Международная служба доступа к базам данных	IDCS (Integrated Document Control System) Интегрированная система обработки и хранения документов
IDAST (interpolated data and speech transmission) передача данных в паузах телефонных переговоров	IDDS (instrumentation data distribution system) система распределения данных измерений
IDAW (indirect data address word) косвенное адресное слово	IDEF (interagency data exchange program) программа межведомственного обмена данными
IDB (identification burst) идентификационный пакет	IDEF (interservice data exchange program) программа обмена данными между службами
IDB (identification bus) шина идентификации	IDES (information and data exchange system)
IDB (index data base) индексная база данных	
IDB (integrated data base) интегрированная база данных	

система обмена информацией и данными	комплексная обработка данных; обработка укрупненных данных
IDF (integrated data file) файл с комплексными данными	IDPC (integrated data processing center) интегрированный центр обработки данных; центр комплексной обработки данных (информации)
IDF (internal delay factor) коэффициент внутренней задержки	IDPM (Institute of Data Processing Management) Институт проблем управления обработкой данных (Великобритания)
IDI (improved data interchange) обмен исправленными данными	IDR (industrial data reduction) предварительная обработка (сжатие) данных о производстве
IDMS (integrated data management system) Объединенная система управления данными	IDR (information dissemination and retrieval) поиск и распространение информации; система поиска и распространения информации
IDP (industrial data processing) обработка производственных данных	IDRD (information definition requirement document) нормативный документ на определения и термины в области информатики
IDP (information data processing) информационная обработка данных	IDS (information distribution system) система распределения информации
IDP (input data processor) процессор входных данных	
IDP (integrated data presentation) комплексная индикация данных	
IDP (integrated data processing)	

IDS (integrated data store)	гистрацией производственной информацией
централизованная система хранения данных	
IDS (integrated data system)	IIS (industrial information service)
интегрированная система обработки данных	служба производственной информации
IDTS (instrumentation data transmission system)	$I^2S$ (integrated information system)
система передачи данных от измерительных средств	комплексная (интегрированная) информационная система
IDTSC (instrumentation data transmission system controller)	IIU (input interface unit)
контроллер системы передачи данных от измерительных средств	блок интерфейса ввода
IES (information exchange system)	ILC (ISDN link controller)
система обмена информацией	линейный контроллер цифровой сети интегрально-го обслуживания
IGES (initial graphics exchange specification)	IMF (inventory master file)
начальная спецификация обмена графическими данными	основной файл (данных) инвентаризации
II (item identification)	IMMIRS (integrated maintenance management information retrieval system)
распознавание элемента данных	объединенная информационно-поисковая система управления техническим обеспечением
IIRMS (industrial information's record management system)	IMRADS (information management retrieval and dissemination system)
система управления ре-	автоматизированная система обработки, поиска

и распространения информации	IPAD (integrated programs for aerospace vehicle design)
IN (item name) имя элемента данных	комплексные программы проектирования воздушно-космических летательных аппаратов
INC (item name code) код имени элемента данных	IPCCS (information processing in command and control systems) обработка информации в командных и управляющих системах
INCINC (International Copyrights Information Center) Международный информационный центр авторского права	IS (idle signal) сигнал незанятости
INS (information network system) сетевая информационная система	IS (information separator) (знак-) разделитель информации
INSTARS (information storage and retrieval system) система накопления и поиска информации	IS (information source) источник информации
INTREX (information transfer and exchange project) проект создания системы передачи и обмена информацией	IS (information storage) информационное ЗУ
IOTA (information overload testing aid) средство контроля перегрузки данными	IS (information system) информационная система
IOTA (information overload testing apparatus) аппаратура контроля перегрузки данными	IS (instruction sequencer) задающий блок последовательности команд
	ISA (Information Services Association) Ассоциация информационных служб

ISA (interrupt storage area )	IS&R см. ISR
область запоминания прерываний	
ISA (invalid storage address)	IXES (information exchange system)
недействительный адрес в ЗУ	система обмена информацией
ISAD (information science and automation division)	IXS см. IXES
отдел автоматизации и информатики	
ISAR (information storage and retrieval)	J
система хранения и поиска информации	JIFDATS (joint in-flight data transmission system)
ISDN (integrated services digital network)	объединенная система передачи данных в полете
цифровая сеть комплексного обслуживания	
ISDN-UP (integrated services digital network user part)	L
пользовательская (абонентская) часть цифровой сети комплексного обслуживания	LA (logic analyser) логический анализатор; диагностическая система логического контроля
ISO (International Organisation for Standardization)	LAN (local area network) локальная сеть района
Международная организация по стандартизации	LAP (link access procedure) процедура доступа в линии (передачи данных)
ISR (information storage and retrieval)	LAS (logic analysis system) диагностическая система логического контроля
хранение и поиск информации; система хранения и поиска информации	LDR (low data rate) малая скорость передачи данных

LDRI (low data rate input)	система разработки (и производства) микроЭВМ
ввод данных, поступающих с малой скоростью	
LDRL (low data rate link)	MHF (message handling facility)
линия связи с малой скоростью передачи данных	устройство обработки сообщений
LF (location file)	MHS (message handling system)
адресный файл	система обработки сообщений
LocNet (local network)	MIDAS (material inventory data and acquisition system)
локальная (местная) сеть	система сбора, обработки и каталогизации данных о материалах
LSE (local system environment)	MIMO (multiple-input-multiple-output)
среда локальной (местной системы)	система с множественным вводом и выводом; система с несколькими входами и выходами
<b>M</b>	
MAP (manufacturing automation protocol)	MML (man-machine language)
протокол автоматизации производства	человеко-машинный язык
MCU (module control unit)	MOTION (manufacturing operations telecommunications inquire on-line network)
модульный управляющий блок	неавтономная система запросов производственных операций с использованием средств телепередачи
MD (management domain)	MRP (manufacturing resource planning)
область управления	автоматизированная система планирования ресурсов производства
MDS (microprocessor development system)	
система разработки (и производства) микропроцессоров	
MDS (microcomputer development system)	

MRP-DSS (manufacturing resource planning decision support system)	центр сбора и обработки навигационной информации
автоматизированная система планирования ресурсов производства и обеспечения принятия решений	NAVDAC (navigation data assimilation computer)
MSGS (message switch) коммутатор сообщений; сигнальный ответвитель	специализированная ЭВМ сбора и обработки навигационной информации
MTS (message transfer system) система передачи сообщений	NB (navigation base) база навигационных данных
<b>N</b>	NBDSL (narrowband data line) узкополосная линия передачи данных
NAC (negative acknowledgement character) знак отрицательного квитирования	NCAD (Northrop computer-aided design system) система автоматизированного проектирования фирмы Нортроп (США)
NAF (network access facility) устройство (средство) сетевого доступа (в базу данных)	NCAN (network control access network) схема управления сетевым доступом (в базу данных)
NAM (network access method) метод сетевого доступа (в базу данных)	NCGA (National Computer Graphics Association) Национальная ассоциация по машинной графике (США)
NAPCOS (navigation and positioning computer system)	NCS (network control station) станция управления сетью (передачи данных)
автоматизированная система навигации и управления пространственным положением	NCS (network control system)
NAVDAC (navigation data assimilation center)	

система управления сетью (передачи данных)	NDT (net data through- put)
NCT (network control terminal)	информационная пропускная способность сети
терминал управления сетью (передачи данных)	
NCT (network control & timing)	NED (network for elec- tronically processed data)
синхронизация и управле- ние сетью (передачи дан- ных)	сеть электронной обработ- ки данных
NDAC (not data accep- ted)	NEIS (National Earth- quake Information Ser- vice)
"данные (информация) не приняты"	Национальная информацион- ная сейсмическая служба
NDBMS (network data base management sys- tem)	NETGEN (network gene- rator)
система управления сетью баз данных	сетевой генератор
NDHS (Nimbus data handling system)	NETOP (network opera- tor process)
система обработки данных со спутников Нимбус	процесс сетевой операции
NDR (network data re- duction)	NETSET (network syn- thesis and evaluation technique)
сжатие (предварительная обработка) данных сети	метод сетевого синтеза и оценки
NDR (nondestructive reading)	NETS (network techni- ques)
считывание без разруше- ния информации	сетевые методы
NDRO (nondestructive read-out memory)	NIM (network interface machine)
запоминающее устройство с неразрушающим счита- нием информации	согласующий процессор се- ти
	NIU (network inter- face unit)
	блок сетевой интерфейс

NLQ (near letter quality)	NSRDS (National Standard Reference Data System)
способ выдачи машинной распечатки высокого качества	Национальная система справочной информации по стандартам
NLR (nonlinear register)	NTPF (number of terminals per failure)
нелинейный регистр	число терминалов на отказ
NOC (network operation center)	NTU (network terminal unit)
операционный центр сети	терминал сети
NP (network port)	
порт сети	
NR (network redundancy)	
избыточность сети	
NRFD (not ready for data)	ODA (original document access)
"не подготовлено для передачи данных"	документальная информационно-поисковая система первоисточников
NRTC (nonreal-time conversion subsystem)	ODETTE (Organisation for Data Exchange Through tele-Transmission in Europe)
подсистема преобразования данных в условном масштабе времени	Организация по обеспечению обмена данными по телевизионным каналам в Европе
NRTDAS (nonreal-time data automation system)	ODIN (optimal design integration)
автоматизированная система обработки данных в условном масштабе времени	комплексная система оптимального проектирования
NSD (network status display)	OMC (operations and maintenance center)
устройство отображения состояния работы сети	центр управления эксплуатацией и техническим обслуживанием

OPSAM (optical storage access method)	tical research and its applications)
метод доступа к оптической памяти (ЗУ)	обработка буквенно-цифровых данных оптическим методом и ее применение
ORDERS (on-line document enquiry and retrieval system)	PAR (packet adaptive routing)
система выполнения запросов и поиска документов в реальном масштабе времени	адаптивная маршрутизация пакетов данных
OSIE (open systems interconnection environment)	PAR (program aid routine)
среда взаимодействия открытых систем	вспомогательная (служебная) программа
P	PARIS (pulse analysis-recording information system)
PACS (picture archiving and communications system)	информационная система анализа и записи (радиолокационных) сигналов
система хранения и передачи изобразительной информации	PDA (processor and distribution assembly)
PAD (packet assembly/disassembly facility)	блок обработки и распределения данных
аппаратура формирования-расформирования пакета данных	PDD (premodulation processor deep space data)
PADRE (portable automatic data recording equipment)	процессор с предварительным модулятором системы передачи данных из дальнего космоса
портативное оборудование автоматической записи данных	PDR (priority data reduction)
PANDORA (processing of alpha-betical and numerical data by op-	предварительная обработка данных в порядке очередности
	PDR (processed data recorder)
	регистратор обработанных данных

PDT (processed directional transmission)	PSP (packet switching processor)
направленная передача обработанной информации	процессор, работающий в режиме коммутации пакетов
PEP (peripheral entry panel)	PSS (packet switch stream)
пульт удаленного терминала ввода данных	вычислительная система общего пользования с коммутацией пакетов
PEP (programable entry panel)	
пульт программируемого ввода данных	
PI (packet interleaving)	QCF (quality control file)
чередование пакетов данных	файл данных по контролю качества
PID (personal identifier)	QLDS (quick look data station)
персональный идентификатор	станция оперативного анализа (полученных) данных
PIF (package information form)	
форма пакетной информации	
PIO/PIO (parallel input/output module)	R
модуль параллельного ввода-вывода данных	RAM (reservation access mechanism)
PIP (probability information processing)	механизм доступа с резервированием
вероятностная обработка информации	RAMP (real-time automated manufacturing planning)
PNET (packet-switching network)	автоматизированная система планирования производственных процессов в реальном масштабе времени
сеть с коммутацией пакетов (данных)	RD (received data)
	полученные (принятые) данные

RDS (received data signal)	SDLC (synchronous data link controller)
сигнал получения (принятия) данных	контроллер синхронной линии передачи данных
RTP (remote terminal processor)	SDPF (spacelab data processing facility)
процессор удаленного терминала	аппаратура обработки данных космической лаборатории
RTPS (remote terminal processor system)	SPDS (seismic digital processing system)
система процессора удаленного терминала	система цифровой обработки сейсмической информации
RXC (receive clock)	SDX (satellite data exchange)
синхронизация приема данных	спутниковый коммутатор данных
<b>S</b>	
SCAS (stability and control augmentation system)	SEABIRD (ship-design engineering aided by interactive remote display)
автоматизированная система повышения устойчивости и управляемости	система автоматизированного проектирования кораблей с дистанционным интерактивным дисплеем
SDAM (scheduling delay access mechanism)	SEDAC (serial data acquisition control system)
механизм доступа с планированием задержки	система последовательного управления сбором (и обработкой) данных
SDF (ship design file)	SID (Society for information Display)
база данных автоматизированной системы проектирования кораблей	Общество специалистов по отображению информации
SDLC (synchronous data link control)	SIO (serial input/output)
управление линией (каналом) синхронной передачи данных	

последовательный ввод-  
вывод данных

SISO (single-input-  
-single-output)

система с одним входом  
и выходом

SLIC (subscriber-line  
interface cards)

печатные платы абонент-  
ского интерфейса

SLIC (subscriber-line  
interface circuit)

схема сопряжения абонент-  
ской линии

SM (switching module)

коммутационный модуль

SNA (system network  
architecture)

архитектура сетевой сис-  
темы

SOH (start of header)

начало заголовка

SP (stack pointer)

указатель магазина (перфо-  
карт)

## T

TAC (TELENET access  
controller)

мультиплексорный контрол-  
лер доступа разветвленной  
комерческой сети ЭВМ  
ТЕЛЕНЕТ с временным уплот-  
нением

TAC (TELETEXT data  
acquisition and con-  
trol module)

модуль сбора, обработки  
и распределения данных  
системы ТЕЛЕТЕКСТ

TAC (terminal access  
controller)

контроллер терминального  
доступа

TACT (terminal-activa-  
ted channel test)

инициируемое с терминала  
испытание каналов

T&D (transmission and  
distribution)

передача и распределение  
данных

TADIC (telemetry ana-  
log-digital informati-  
on converter)

аналого-цифровой преобра-  
зователь телеметрической  
информации

TAD/P (terminal area  
distribution processing)

распределенная обработка  
диспетчерской информации  
в зоне аэропорта

TADS (teletypewriter  
automatic dispatch sys-  
tem)

телетайпная система авто-  
матической передачи сооб-  
щений

TADS (type automated  
data system)

типовая автоматизированная информационно-поисковая система	TDC (total distributed control) полностью распределенное управление (обработкой данных)
TAP (terminal access processor) процессор терминального доступа	TDD (telemetry data digitizer) блок преобразования данных телеметрии в цифровую форму
TAPE (totally automated programming equipment) полностью автоматизированное программное оборудование	TDDL (time-division data link) линия передачи данных с разделением по времени
TARE (telemetry automatic reduction equipment) оборудование автоматической обработки (сжатия) телеметрических данных	TDDS (television data display system) телеизационная система отображения данных
TCR (tab card reader) считыватель перфокарт	TDFCHB (telemetry data format control handbook) руководство по форматам данных телеметрии
TCR (telemetry compression routine) программа сжатия данных телеметрии	TDHS (tape data handling system) система управления данными на магнитной ленте
TCR (transfer control register) регистр управления передачей данных	TDIO (timing data input-output) ввод-вывод данных синхронизации
TD (terminal distributor) распределитель терминалов	TDIS (terminal data input system) терминальная система ввода данных
TDA (telemetric data analyser) анализатор телеметрических данных	

TDM (telemetric data monitor)	TEDPAS (technical data package automated system)
монитор телеметрических данных	автоматизированная система обработки технических данных
TDMS (telemetry data monitor set)	TEE (tape editing equipment)
комплект монитора телеметрических данных	оборудование редактирования магнитных лент
TDMS (time-shared data management system)	TELEDAC (telemetric data converter)
система управления данными с разделением времени	преобразователь телеметрических данных
TDP (technical data package)	TELEDAQ (television data acquisition system)
пакет технических данных	система сбора (и обработка) телевизионных данных
TDP (teledata processing)	TERP (terminal emulation processor)
обработка телеметрических данных	процессор, имитирующий работу терминалов
TDPS (tele data processing system)	TERMS (terminal management system)
система обработки телеметрических данных	терминальная система административного управления
TE (terminal equipment)	TERMTRAN (terminal translator)
терминальное оборудование	терминальный транслятор
TEDAR (telemetered data reduction)	TEXTIR (text indexing and retrieval)
сжатие (предварительная обработка) телеметрических данных	информационно-поисковая система с автоматизированной индексацией текстов
TEDES (telemetry data evaluation system)	
система оценки телеметрических данных	

TFG (transmit format generator)	система передачи и обмена информацией
генератор формата передачи	
TIC (tape identification card)	TIF (technical information file)
идентификационная карточка магнитной ленты	файл технической информации
TIC (technical information center)	TIM (transistor information microfile)
центр технической информации	микрофайл данных о транзисторах
TIC (transducer information center)	TIOM (terminal input/output module)
автоматизированный центр преобразования информации	терминальный модуль ввода-вывода (данных)
TICCIT (time-shared interactive computer-controlled information-television)	TIP (teletype input processing)
диалоговая управляемая от ЭВМ информационно-телевизионная система с разделением каналов по времени	входная обработка телетайпных данных
TIDES (time-division electronics switching system)	TIP (terminal interface processor)
электронная система временной коммутации (каналов)	процессор терминального интерфейса
TIE (terminal interface equipment)	TIPS (technical information processing system)
аппаратура сопряжения терминала	автоматизированная система обработки технической информации
TIES (transmission and information exchange system)	TIPS (telemetry integrated processing system)
	комплексная система обработки телеметрических данных
	TIPS (terminal information processing system)

терминальная система обработки информации

TIPS (terminal interface processor)  
процессор терминального интерфейса

TIPS (test information processing system)  
система обработки результатов испытаний

TIPS (thermal image processing system)  
система обработки тепловых изображений

TIPS (total information processing system)  
система обработки полной информации

TIS (telemetry input system)  
система ввода телеметрических данных

TIU (terminal interface unit)  
блок терминального интерфейса

TLC (time line controller)  
устройство управления с временным квантованием (вырабатывающее сигнал ошибки в определенные промежутки времени)

TLMB (telemetry data buffer)  
буферное запоминающее

устройство телеметрических данных

TMIS (total management information system)  
автоматизированная информационно-управляющая система общего назначения

TML (terminal)  
терминал, оконечное устройство; терминальный

TMS (time-multiplexed switch)  
коммутатор с временным уплотнением каналов

TOMCAT (telemetry on-line monitoring compression and transmission)  
телеметрический контроль и управление сжатием и передачей данных в реальном масштабе времени

TOPS (telemetry on-line processing system)  
система телеметрической обработки данных в реальном масштабе времени

TOPS (teleregister omni processing and switching)  
удаленный регистр системы обработки и регистрации данных

TOPS (total operations processing system)

система общей обработки операций	магнитоленточная графо-построительная система
TORS (time-ordered reporting system) система передачи данных с регламентированным временем работы	TPS (tape punch sub-assembly) узел ленточного перфоратора
TP (telemetry processor) процессор данных телеметрических измерений	TPS (telemetry processing system) система обработки телеметрических данных
TP (terminal port) терминальный порт	TPS (test plotting system) испытательная графопостройтельная система
TP (top priority) высшей приоритетности, первоочередной для обработки	TPSB (telemetry processing system buffer) буферное ЗУ системы обработки телеметрических данных
TPL (terminal per line) количество терминалов на линию (передачи данных)	TPSP (tape punch sub-assembly panel) пульт узла ленточного перфоратора
TPLS (terminal position location system) система обнаружения и определения места подключения терминалов	TPU (trunk processing unit) блок обработки данных канала (шины)
TPM (telemetry processor module) модуль процессора телеметрических данных	TR (tape reader) устройство считывания данных с магнитной ленты
TPNS (teleprocessing network simulator) имитатор сети дистанционной обработки данных	TRACE (transportable automated control environment) передвижная автоматизированная лаборатория климатического контроля
TPS (tape plotting system)	

TRACERS (teleprocessed record and card entry reporting system)	система управления данными с разделением по времени
информационная система с телеобработкой данных и перфокарточным вводом	
TRADIS (tape repeating automatic data integration system)	TSI (time-slot interchange)
автоматическая интегрированная система тиражирования информации на магнитных лентах	чередование (коммутация) временных фаз
TRAMP (test retrieval and memory print)	TSN (tape serial number)
контрольная распечатка результатов поиска и данных, хранящихся в памяти	порядковый номер магнитной ленты
TRASYS (thermal radiation analysis system)	TSS (tape search system)
система анализа данных теплового излучения	автоматизированная система поиска информации на магнитных лентах
TRIB (transfer rate of information bits)	TSSA (test scorer and statistical analyzer)
скорость передачи информации в битах	анализатор табличных и статистических данных испытаний
TRML (terminal)	TSU (tape search unit)
терминал, оконечное устройство; терминальный; оконечный; ввод; вывод	блок автоматизированного поиска информации на магнитных лентах
TRS (tape recorder subsystem)	T/T (terminal timing)
подсистема записи (данных) на магнитную ленту	синхронизация работы терминалов
TSDMS (time-shared data management system)	TTC (tape to card)
	с магнитной ленты на перфорацию
	TTDR (tracking telemetry data receiver)
	следящий приемник телеметрических данных

# V

TTP (tape-to-print) с ленты на печать	VAN (value-added network) сеть "улучшенного" связного обслуживания
TTR (teletypewriter translator) программа-транслятор для обработки телетайпных данных	VCC (video color copier) устройство печати на твердый носитель цветных изображений с экрана дисплея
TTS (telemetry transmission system) система передачи телеметрических данных	VIP (video interface processor) сопрягающий процессор видеосигналов
TTTN (tandem tie trunk network) радиально узловая сеть с транзитными узлами	VMS (voice-mail-server) модуль электронной почты для хранения и коммутации речевой информации
TTU (terminal timing unit) блок синхронизации терминалов	VPCE (Videotex presentation control element) элемент контроля представления данных системы "Видеотекс"
TU (terminal unit) терминальный блок	VRS (voice recognition system) система распознавания речи
TVFDHS (television ground data handling system) телевизионная наземная система обработки данных	VSCE (Videotex service control element) элемент контроля службы "Видеотекс"
TWX (teletypewriter exchange service) телетайпная абонентская служба	
TXC (transmit clock) синхронизатор передачи данных	

Феликс Семенович ВОРОЙСКИЙ,  
Виктор Иванович ЗАМАРАЕВ

АНГЛИЙСКИЕ СОКРАЩЕНИЯ  
ПО АВТОМАТИЗИРОВАННЫМ ИНФОРМАЦИОННЫМ  
СИСТЕМАМ

Под редакцией канд. техн. наук Ф. С. Воройского

Редактор Б. М. Скуратов

Технические редакторы Г. М. Аристова,  
Н. К. Дудова

Корректор В. М. Фадеева

---

Подп. в печ. 8 01.87.

Формат 60×84<sup>1</sup>/<sub>16</sub>.

Бум. офс. № 2.

Печ. офсетная.

Усл. печ. л. 5,58.

Усл. кр.-отт. 5,77.

Уч. изд. л. 4,09.

Зак № 314

Тираж 3000 экз.

Цена 80 к.

---

Всесоюзный центр переводов научно-технической

литературы и документации

117218, Москва В-218, ул. Кржижановского, д. 14, кор. 1

---

ПИК ВИНТИ, 140010, Люберцы-10, Моск. обл., Октябрьский просп., 403

## Дополнительные сокращения

ABJ/INFORM

BLEND (смешаное QUARTET)

BLAISE - сет

B.R.S/After dark

CD-ROM - компактные  
диски с более  
быстрыми

CIST - для замечаний  
ошибок ERIC

CIST European Commission's  
Committee for Scientific and  
Technical documentation and  
Information

EPO - European Patent Office

JMKA - сет

ISOLINE -

iron and steel Online search system

PAIS - для замечаний

RIF - для <sup>записей</sup> ERIC

