

**Всесоюзный  
Центр  
Переводов**

**АНГЛИЙСКИЕ СОКРАЩЕНИЯ  
ПО АВТОМАТИЗИРОВАННЫМ  
ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ**



**МОСКВА • 1987**

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

С о с т а в и т е л и  
канд. техн. наук Ф. С. Воройский,  
В. И. Замараев

П о д р е д а к ц и е й  
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.

# А

**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 радиополучателя

AC (access control)  
контроль за доступом; управление доступом; управление выборкой

AC (account control)  
управление счетом

ACA (automatic call analysis)  
автоматический анализ вызова

ACAMPS (automated communications and message processing system)  
автоматизированная система обработки и распределения сообщений

ACAP (advanced computer for array processing)  
усовершенствованная ЭВМ для обработки массивов (данных)

ACC (accounting classification code)  
расчетный классификационный код

ACCESS (automatic card control entrance security system)  
автоматическая перфокарточная система управления засекречиванием ввода данных

ACD (automatic call distribution)  
автоматическое распределение вызовов

ACD (automatic call distributor)  
устройство автоматического распределения вызовов

ACDMS (automated control of a document management system)  
подсистема автоматизированного контроля документальной управляющей системы

ACDS (advanced command data system)  
усовершенствованная информационно-управляющая система

ACDS (automatic call distribution system)  
система автоматического распределения вызовов

ACDTR (airborne central data tape recorder)  
авиационный (бортовой) центральный магнитоленточный регистратор данных

ACOC (automatic control operation center)  
автоматизированный оперативный центр управления

ACORE (automatic check-out recording equipment)

аппаратура автоматического контроля и регистрации

ACORN (automated conversion routine)  
программа автоматизированного конвертирования (преобразования, перекодировки)

ACR (automatic card reader)  
автоматическое устройство считывания с (перфо) карт, автоматическое устройство ввода с (перфо) карт

ACRD (automatic compression-release device)  
устройство автоматического сжатия и трассировки данных

ACS (arithmetic and control section)  
секция арифметических операций и контроля

ACSP (advanced control signal processor)  
усовершенствованный управляющий процессор сигналов (космического аппарата)

ACU (automatic calling unit)  
блок автоматического вызова абонента

ACU (availability control unit)  
устройство (блок) управления готовностью

ADA (airborne data automation)  
авиационная (бортовая) система автоматизированной обработки данных

ADA (automated data analysis)  
автоматизированный анализ данных

ADA (automatic data analyser)  
автоматический анализатор данных

ADA (automatic document analysis)  
автоматический анализ документов

ADAC (acoustic data analysis center)  
центр сбора, обработки и анализа (гидро) акустических данных

ADAIS (aerodynamic data analysis and integration system)  
система анализа и обобщения аэродинамических данных

ADAM (advanced data management)  
усовершенствованная система управления данными

ADAM (attempt-and-defer access mechanism)  
механизм доступа типа "попытка-откладывание"

ADAP (application design automation program)  
автоматизированная программа прикладного проектирования

ADARS (airborne data acquisition and recording system)  
авиационная (бортовая) система сбора, обработки и регистрации данных

ADAS (airborne data automation system)  
авиационная (бортовая) система автоматизированной обработки данных

ADAS (automatic data acquisition system)  
автоматическая система сбора и обработки данных

ADC (air data computer)  
ЭВМ системы обработки полетных данных

ADC (air data converter)  
преобразователь полетных данных; преобразователь данных воздушной обстановки

ADC (area data center)  
территориальный информационный центр (о воздушной обстановке)

ADC (automated data collection)  
автоматизированный сбор данных

ADCAD (airways data collection and distribution)  
система сбора и распределения информации об обстановке на авиатрассах

ADCS (AUTODIN coordinating station)  
координационная станция автоматической цифровой информационной сети "Автотин"

ADD (analog data digitiser)  
устройство преобразования аналоговых данных в цифровые

ADD (automatic data distribution)  
автоматическое распределение данных

ADD (automatic document distribution)  
автоматическое распределение документов

ADDAC (analog data distribution and control)  
устройство распределения и управления аналоговыми данными

ADDS (advanced data display system)  
усовершенствованная система отображения данных



ADDS (automated digital design system)  
цифровая система автоматизированного проектирования

ADDS (automatic data distribution system)  
автоматическая система распределения данных

ADE (automatic data entry)  
автоматический ввод данных

ADE (automatic data evaluation)  
автоматическая оценка данных

ADEM (automatic data equalized modem)  
модем с автоматической коррекцией данных

ADHS (analog data handling system)  
аналоговая система обработки данных

ADIU (address and data interface unit)  
адресный и информационный блок сопряжения (способный выполнять адресацию и манипулирование данными)

ADIU (airborne data insertion unit)  
авиационный (бортовой) блок ввода данных

ADM (adaptive data multiplexing)

адаптивное уплотнение (мультиплексирование) данных

ADM (automated data management)  
автоматическое управление данными

ADM (automatic distribution microfiche)  
автоматическое распределение микрофиш

ADM (automatic drafting machine)  
автоматическая чертежная машина

ADMIR (automated diagnostic maintenance information retrieval)  
автоматизированная информационно-поисковая система по диагностическому оборудованию

ADMITS (automated data management information system)  
автоматизированная информационная система управления данными

ADMS (automated data management system)  
автоматизированная система управления данными

ADOCS (automated design and optimisation of control system)  
система автоматизированного проектирования и оптимизации управления

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

ADPSC (automatic data processing service center)  
центр службы автоматической обработки данных

ADPU (airborne data processing unit)  
авиационный (бортовой) блок обработки данных

ADR (airborne digital recorder)  
авиационное (бортовое) регистрирующее устройство

ADR (automatic digital relay)  
автоматическая (ре)трансляция (передача) цифровых данных

ADRS (airborne digital recording system)  
авиационная (бортовая) цифровая регистрирующая система

ADS (accounting data system)  
система учета данных; (автоматизированная) система бухгалтерского учета

ADS (advanced display system)  
усовершенствованная система отображения данных

ADS (airport data system)  
информационная система аэропорта

ADS (angle data subsystem)  
подсистема (измерения) угловых данных

ADS (attitude display system)  
система отображения данных ориентации

ADS (automated design system)  
система автоматизированного проектирования, САПР

ADS (automatic data system)  
автоматическая информационная система

ADS (aviation data system)  
авиационная информационная система

ADSS (analysis of digitized seismic signals)  
система анализа сейсмических сигналов, преобразованных в цифровую форму

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

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

ALDRI (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)  
программа ведения машинных словарей (автоматизированной информационной системы)

ALP (automated learning process)  
обучение с использованием автоматизированных средств

ALRRI (airborne long-range radar input)  
ввод данных авиационной (бортовой) РЛС дальнего обнаружения

ALTAIR (automatic logical translation and information retrieval)  
автоматизированная система логического преобразования данных и информационного поиска

AM (administrative module)  
управляющий модуль; модуль управления системой

AMARS (automatic message accounting recording system)  
автоматическая система учета и регистрации сообщений

AMARS (automatic multiple-address routing system)  
автоматическая многоадресная система маршрути-

зации (передачи) информации

AMAS (automatic message accounting system)  
автоматическая система учета сообщений

AMATIS (automated meteorological and terminal information service)  
автоматизированная метеорологическая и терминальная информационная служба

AMDS (automatic message distribution system)  
автоматическая система распределения сообщений

AMIC (Aerospace Materials Information Center)  
Информационный автоматизированный центр по аэрокосмическим материалам

AMIDS (advanced multispectral image descriptor system)  
усовершенствованная информационно-поисковая система многоцветных изображений

AMIGOS (access method for indexed data generalised for operating system)  
метод выборки проиндек-

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)  
самопишущий 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)  
усовершенствованная система регистрации

ARS (analog recording system)  
система записи аналоговых данных

ARS (automatic recording spectrometer)  
самопишущий спектрометр

ASA (adaptive search algorithm)  
алгоритм адаптивного поиска

ASAP (aircraft synthesis analysis program)  
программа анализа и синтеза конструкции самолета

ASCEND (automatic system for chemical engineering design)  
автоматизированная система инженерно-химического проектирования

ASCS (automated storage control system)  
автоматизированная система управления памятью

ASDEC (automatic selection of digital electronic computers)  
система автоматического выбора ЦВМ при проектировании

ASFAR (active sonar

frequency analysis and recording)  
аппаратура анализа и регистрации частот активных гидроакустических станций

ASIC (all sources information center)  
объединенный информационный центр

ASIC (area security information center)  
региональный центр обеспечения безопасности (передачи) информации

ASOP (a structural optimisation program)  
структурная оптимизационная программа

ASP (advanced signal processor)  
усовершенствованный процессор сигналов

ASPA (auxiliary storage and playback assembly)  
вспомогательный блок записи и воспроизведения

ASPAS (acoustical signal processing and analysis system)  
система обработки и анализа сигналов от радио-гидроакустических буев

ASPDE (automatic shaft-position data encoder)  
устройство автоматичес-

кого кодирования данных  
об углах поворота вала

ASPECT (automatic spe-  
ckle cancellation  
technique)  
способ автоматического  
сведения к нулю пятни-  
стой шумовой структуры

ASRS (automated stora-  
ge/retrieval system)  
автоматизированная систе-  
ма записи и восстановле-  
ния данных

ASTEP (algorithm si-  
mulation test and eva-  
luation program)  
программа оценки и испы-  
таний методом алгоритми-  
ческого моделирования

ASTRA (automatic sor-  
ting, testing, recor-  
ding, analysis)  
автоматическая система  
сортировки, оценки, ре-  
гистрации и анализа

ATAS (automatic test  
analysis system)  
автоматическая система  
анализа результатов ис-  
пытаний

ATD (automatic tele-  
metry decommutation)  
автоматическое разделе-  
ние каналов (передачи)  
телеметрических данных

ATDMA (advanced time  
division multiple ac-  
cess)

усовершенствованная сис-  
тема параллельного досту-  
па с разделением во вре-  
мени

ATDMA (advanced time  
division multiple ac-  
cess)

усовершенствованные тер-  
миналы обеспечивающие па-  
раллельный доступ с разде-  
лением во времени

ATDP (air traffic da-  
ta processor)  
процессор данных обста-  
новки на маршруте

ADTS (automatic tele-  
metry decommutation  
system)  
система автоматического  
разделения каналов (пере-  
дачи) телеметрических  
данных

ATES (automated tech-  
nical control)  
автоматизированный тех-  
нический контроль

ATER (automatic tes-  
ting, evaluating and  
reporting system)  
автоматизированная сис-  
тема контроля, оценки и  
передачи данных

ATMAC (air traffic  
management automated  
center)  
автоматизированный центр  
управления воздушным дви-  
жением

ATR (analog tape recorder)  
аналоговый ленточный самописец, аналоговый накопитель на магнитной ленте

ATS (automated terminal station)  
автоматизированная терминальная станция

ATS (automatic telemetry system)  
автоматическая телеметрическая система

ATS (automatic terminal station)  
автоматическая терминальная станция

ATSD (airborne traffic situation display)  
авиационное (бортовое) устройство отображения обстановки на маршруте

ATSF (automatic target selection file)  
файл данных для автоматической селекции целей

ATSS (automatic telegraph subsystem)  
автоматическая телеграфная подсистема

ATTRS (automatic tracking telemetry receiving system)  
автоматическая следящая система приема телеметрической информации

AUDREC (automatic digit recognition)  
автоматическое распознавание цифровых символов; автоматическая аппаратура распознавания цифровых символов

AUTOMET (automatic meteorological correction of erros)  
автоматическая коррекция ошибок в метеоданных

AVSIML (available space for information map list)  
свободная область для таблицы распределения информации

AWN (automatic weather network)  
сеть автоматической передачи метеоданных

## В

BADAS (binary automatic data annotation system)  
двоичная система автоматического аннотирования данных

BADC (binary asymmetric dependent channel)  
двоичный асимметричный зависимый канал

BAIC (binary asymmetric independent channel)

двоичный асимметричный  
независимый канал

BAID (Boolean array  
identifier)  
булевский матричный иден-  
тификатор

BAM (bus arbitration  
module)  
арбитражный модуль шины

BAM (byte-addressable  
memory)  
запоминающее устройство  
с побайтовой адресацией

BAR (bank address re-  
gister)  
регистр адреса банка дан-  
ных

BASOPS (base operating  
information system)  
основная оперативная ин-  
формационная система

BBAS (bus-to-bus ac-  
cess circuit)  
схема межшинного доступа

BBD (bidirectional  
bus driver)  
двунаправленный шинный  
драйвер (формирователь)

BC (backspace charac-  
ter)  
символ возврата на одну  
позицию

BC (backward channel)  
обратный канал

BC (binary counter)  
двоичный счетчик

BC (bus clock)  
синхронизатор шины; син-  
хронизация шины

BC (bus connection)  
соединение шины

BC (bus controller)  
контроллер шины

BC (byte computer)  
ЭВМ с побайтовой обра-  
боткой данных

BCA (binary-coded  
address)  
двоично-кодированный ад-  
рес

BCD (binary-coded  
data)  
данные в двоичном коде

BCDC (binary-coded  
decimal counter)  
двоично-кодированный де-  
сятичный счетчик

BCDIC (binary-coded  
decimal information  
code)  
двоично-кодированный де-  
сятичный информационный  
код

BCM (binary-coded  
matrix)  
двоично-кодированная  
матрица

BCO (binary-coded octal)  
двоично-кодированные  
восьмеричные данные

BCP (basic control program)  
основная управляющая программа

BCR (break control register)  
регистр управления прерыванием (передачи данных)

BCU (bus control unit)  
блок управления шиной

BD (bit density)  
плотность записи в битах

BD (bus driver)  
шинный драйвер (формирователь)

BD (bus duct)  
канал шины

BDAM (basic disk access method)  
основной метод доступа к диску

BDC (block data composer)  
формирователь блока данных

BDD (binary digital data)  
цифровые данные в двоичном коде

BDM (binary digital multiplier)

двоичный цифровой умножитель

BDOS (basis disk operating system)  
основная дисковая операционная система

BDP (binary data processing)  
обработка двоичных данных

BDS (base data system)  
основная информационная система

BDW (block descriptor word)  
дескрипторное слово блока

BE (bus error handler)  
устройство управления (программа обработки) ошибок в шинах

BE (bus exchange)  
обмен (данными) по шине

BED (byte error detecting code)  
код, обнаруживающий ошибочный байт

BEDAC (burst error detection and correction)  
обнаружение и исправление пакета ошибок

БЕЕС (binary error erasure channel)  
двоичный канал со стиранием ошибок

**BER** (bit error probability)  
вероятность появления ошибочных битов

**BEPT** (bus exchange priority technique)  
метод приоритетной коммутации шин

**BES** (bus exchange sequence)  
последовательность коммутации шин

**BES** (bus exchange signals)  
сигналы управления коммутацией шин

**B/F** (buffer/formatter)  
буфер-форматтер

**BFMDS** (base flight management data system)  
основная информационно-управляющая система обеспечения полета

**BFS** (base file system)  
система основных файлов

**BIA** (bibliographic information access)  
доступ (обращения) к библиографической информации

**BIAR** (base interrupt address register)  
основной адресный регистр прерывания

**BIBB** (bus interface building block)  
блок шинного интерфейса

**BIBO** (bounded input/bounded output)  
ограниченный вход-выход, ограниченный ввод-вывод

**BIC** (byte input control)  
управление побайтовым вводом

**BIDS** (Bendix integrated data system)  
интегрированная система обработки данных фирмы Бендикс (CIBA)

**BIM** (beginning of information marker)  
маркер начала информации

**BIM** (bus interface module)  
согласующий модуль шины

**BIOS** (basic input/output system)  
основная система ввода-вывода

**BIP** (bus input processor)  
процессор входа шины

**BISAM** (basic index sequence access method)  
основной индексно-последовательный метод доступа

**BIU** (basic information unit)  
основная единица информации

BIU (buffer interface unit)  
блок сопряжения с буфером

BIU (bus interface unit)  
блок интерфейса шины

BJF (batch job foreground)  
(высоко)приоритетное пакетное задание

BL (batch loading)  
пакетная загрузка

BLADE (basic level automation of data through electronics)  
основной уровень автоматизации обработки данных электронными средствами

BLU (basic logic unit)  
основной логический блок

BM (batch mode)  
пакетный режим

B/M (buffer/multiplexer)  
буфер/устройство уплотнения каналов

BNDIS (band display)  
групповое устройство отображения

BO (batch operation)  
работа в пакетном режиме

BOC (byte-oriented computer)  
ЭВМ с побайтовой обработкой данных

BOE (break of entry)  
срыв (сброс) ввода данных

BOI (branch output interrupt)  
прерывание выхода ветви

BOP (binary output program)  
программа двоичного вывода

BOP (bus output processor)  
процессор выхода шины

BOS (bus-organised structure)  
шинная структура

BP (batch processing)  
пакетная обработка данных

BP (batch program)  
программа обработки данных в пакетном режиме

BP (bit processing)  
побитовая обработка

BP (bulk processing)  
обработка массивов данных

BP (byte processing)  
побайтовая обработка

BPA (breakpoint address)  
адрес места останова программы

BRAM (basic partitioned access method)



основной библиотечный метод доступа

BPS (bus priority control)  
приоритетное управление шиной

BPIT (basic parameter input tape)  
лента ввода основных параметров

BPM (batch processing monitor)  
монитор пакетной обработки данных

BPR (base program register)  
регистр основной программы

BPS (basic programing support)  
основное программное обеспечение

BR (break request)  
запрос на прерывание

BRS (bibliographic retrieval services)  
службы (система) библиографического поиска

BRS (break request signal)  
сигнал запроса на прерывание

BS (bulk storage)  
3У массивов данных

BSD (bit storage density)

плотность записи в битах

BSDC (binary symmetric dependent channel)  
двоичный симметричный зависимый канал

BSI (branch and store instruction)  
команда ветвления с запоминанием состояния

BSP (bit-serial processing)  
последовательная побитовая обработка

BSS (bus-structured system)  
система с шинной структурой

BT (batch terminal)  
терминал для пакетной обработки данных

BTAM (basic teleprocessing access method)  
основной метод доступа при телеобработке данных

BTDCPF (bathythermograph data collecting and processing facility)  
установка для сбора и обработки батитермографических данных

BTDPAF (bathythermograph data processing and analysis facility)  
установка для обработки и анализа батитермографических данных

**BTS (batch terminal simulator)**  
модель пакетного (группового) терминала

**BTSS (basic time sharing system)**  
основная система с разделением по времени

**BTU (basic transmission unit)**  
основной блок передачи данных

**BVD (beacon video digitizer)**  
цифровой преобразователь видеосигналов радиомаяка

**BVPE (beacon video processing equipment)**  
аппаратура обработки видеосигналов радиомаяка

**BVPS (beacon video processing system)**  
система обработки видеосигналов радиомаяка

**BWI (byte wide interface)**  
интерфейс с побайтовым обменом

## **С**

**С (control field)**  
контрольное поле (перфор- карты)

**CAAA (computer-aided automatic assembly)**  
автоматизированный узел

(блок), включающий (мик- ро) ЭВМ

**CAAD (computer-aided aircraft design)**  
автоматизированное проектирование самолетов

**CABD (computer-aided building design)**  
автоматизированное проектирование зданий (сооружений)

**CACA (computer-aided circuit analysis)**  
автоматизированный анализ схем

**CACE (computer-aided control engineering)**  
автоматизированная разработка систем управления

**CACE (computer-aided control engineering system)**  
автоматизированная система разработки систем управления

**CACS (computer-assisted command system)**  
автоматизированная командно-управляющая система

**CACSD (computer-aided control system design)**  
автоматизированное проектирование систем управления

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

CADE (computer-aided design and evaluation) (program)

программа автоматизированного проектирования и оценки

CADEC (computer-aided design of electronic circuits)

автоматизированное проектирование электронных схем

CAD environment (computer-aided design environment)

условия автоматизированного проектирования

CADET (computer-aided design and electrical test)

система автоматизированного проектирования и электрических испытаний

CADI (computer access device input)

устройство ввода с терминалов доступа к ЭВМ

CADL (communications and data link)

линия связи и передачи данных

CADMAT (computer-aided design, manufacturing and automatic test)

автоматизированное проектирование, производство и автоматическое тестирование (контроль)

CADNC (computer-aided design and numerical control)

автоматизированное проектирование и числовое программное управление

CADO (computer access device output)

устройство вывода с ЭВМ на терминалы доступа

CAD package (computer-aided design package)

пакет (прикладных) программ автоматизированного проектирования

CADPL (communications automatic data processing laboratory)

лаборатория связи и автоматической обработки данных

CADPO (communications and data processing operation)

пункт (пост) связи и обработки информации

CADS (central air data system)

центральная система данных воздушной обстановки

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 message 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)  
автоматизированное производство и выпуск продукции

CAMPS (computer-assisted message processing system)  
автоматизированная система обработки сообщений

CAMS (carrier automated message system)  
автоматизированная система передачи сообщений на несущей

CAMS (computer-aided missile synthesis)  
система автоматизированного синтеза (конструкций) ракет

CANE (computer-assisted navigation equipment)  
автоматизированное навигационное оборудование

CAORF (computer-aided operations research facility)  
автоматизированная аппаратура для исследования операций

CAP (computer access processor)  
процессор, обеспечивающий доступ ЭВМ к сети передачи данных

CAPE (communications

automatic processing equipment)  
аппаратура автоматической обработки сигналов связи

CAPE (computer-aided pattern evaluation)  
автоматизированная оценка образов

CAPTAIN (computer-aided processing and terminal access information network)  
автоматизированная информационная сеть с терминальным доступом

CAQ (computer-aided quality)  
автоматизированная система обеспечения качества

CAR (computer-aided repairing)  
автоматизированный ремонт

CARD (coded automatic reading device)  
автоматическое устройство считывания кодированных данных

CARD (computer-aided radar design)  
система автоматизированного проектирования РЛС

CARES (computer-assisted recall system)  
автоматизированная система повторного вызова

CART (computerised automatic rating technique)  
метод автоматического определения характеристик с использованием ЭВМ

CARTOS (computer automation real time operating system)  
автоматизированная (на базе ЭВМ) система, работающая в реальном масштабе времени

CASD (computer-aided structural design)  
автоматизированное структурное проектирование

CASD (computer-aided system design)  
автоматизированное системное проектирование

CASDAC (computer-aided design and construction)  
система автоматизированного проектирования и постройки кораблей

CASE (computer-aided system engineering)  
автоматизированное проектирование систем

CASE (computer-aided system evaluation)  
автоматизированная оценка систем

CAT (computer-aided teaching)  
обучение с использованием ЭВМ

CAT (computer-aided test)  
автоматизированный контроль (испытания)

CATS (computer-aided telemetry system)  
автоматизированная телеметрическая система

CATS (computer-automated test system)  
автоматизированная испытательная система

CBMS (computer-based message system)  
автоматизированная система передачи сообщений

CBX (computerised branch exchange)  
автоматизированная телефонная станция

CCCS (central control computer system)  
центральная система автоматизированного управления

CCD (computer-controlled display)  
устройство отображения информации, управляемое от ЭВМ

CCID (control channel information demodulator)  
демодулятор информации канала управления

CDA (control and data acquisition)  
управление и сбор данных

CDB (central data base)  
центральная база данных

CDCS (central data  
collection system)  
центральная система сбо-  
ра (и хранения) данных

CDCT (color display  
computer terminal)  
устройство цветного ото-  
бражения информации ЭВМ

CDD (central data dis-  
play)  
центральный индекатор  
данных

CDD (color data dis-  
play)  
устройство цветного ото-  
бражения данных

CDEK (computer data  
entry keyboard)  
клавишный пульт ввода  
данных в ЭВМ

CDF&TDS (circuit de-  
sign, fabrication and  
test data system)  
система информационного  
обеспечения проектирова-  
ния, производства и ис-  
пытаний схем

CD/NC (computer-aided  
design/numerical con-  
trol)  
автоматизированное про-  
ектирование и числовое  
программное управление

CDP (checkout data  
processor)

процессор обработки дан-  
ных (радиолокационного)  
контроля

CDP (communications  
data processor)  
процессор обработки сиг-  
налов связи

CDP (control data pa-  
nel)  
панель данных управле-  
ния

CDPF (control data  
processing facility)  
аппаратура обработки  
данных управления

CDPI (command, data  
processing and in-  
strumentation)  
управление, обработка  
данных и контрольно-из-  
мерительное оборудова-  
ние

CDPIS (command, data  
processing and in-  
strumentation system)  
система управления, об-  
работки данных и кон-  
трольно-измерительного  
оборудования

CDPS (communications  
data processing sys-  
tem)  
система обработки сиг-  
налов связи

CDRC (computation  
and data reduction  
center)  
центр вычислений и



предварительной обработ-  
ки данных

CDRS (computer data  
recording system)  
система регистрации дан-  
ных ЭВМ

CDS (central data  
subsystem)  
центральная информацион-  
ная подсистема

CDS (command and data  
subsystem)  
информационно-командная  
подсистема

CDS (communications  
and data subsystem)  
подсистема связи и пере-  
дачи данных

CDS (computer data  
switchboard)  
панель коммутации дан-  
ных ЭВМ

CDS (computer data  
system)  
система данных ЭВМ

CDS (control data  
system)  
система управления дан-  
ными

CDSS (compressed da-  
ta storage system)  
система ЗУ данных, под-  
вергнутых сжатию

CDT (compressed da-  
ta tape)

магнитная лента с записью  
данных, подвергнутых сжа-  
тию

CDU (coupling data  
unit)  
блок согласования данных

CEIS (cost and econo-  
mic information sys-  
tem)  
информационная система  
по стоимости (изделий)

CESEMI (computer eva-  
luation of scanning  
electron microscope  
image)  
автоматизированный ана-  
лиз изображений, полу-  
чаемых с помощью скани-  
рующего электронного ми-  
кроскопа

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

CGI (computer-genera-  
ted imagery)  
формирование изображений  
с помощью ЭВМ

CGI (computer genera-  
ted images)  
изображения, формируемые  
с помощью ЭВМ

CIM (computer integ-  
rated manufacturing)  
совместное использование  
систем автоматизирован-  
ного 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

DA (data automation)  
автоматизация (сбора и обработки) данных

DAA (data access arrangement)  
оборудование (технические средства) доступа к данным

DAA (data automation activity)  
деятельность по автоматизации (сбора и обработки) данных

DA&D (data acquisition and distribution)  
сбор, обработка и распределение данных

DAC (data acquisition computer)  
ЭВМ сбора и обработки данных

DAC (data acquisition controller)  
контроллер сбора и обработки данных

DAC (document availability code)  
поисковый код документа

DACBU (data acquisition and control buffer unit)  
буферное устройство в системе сбора, обработ-

ки и управления данными

DACOM (datascope computer output microfilmer)

ЭВМ обработки данных с выводом на микрофильм

DACON (data controller)  
контроллер данных

DACOR (data correlator)  
коррелятор данных

DACPO (data count printout)  
распечатка результатов счета данных

DACS (data acquisition and control system)  
система сбора, обработки и управления данными

DACS (data acquisition and correction system)  
система сбора, обработки и коррекции данных

DACU (data acquisition and control unit)  
блок сбора, обработки и управления данными

DADE (digital acquisition and documentation equipment)  
цифровая аппаратура сбора, обработки и документирования данных

**DADIC (data dictionary)**  
словарь данных

**DADO (data automation design office)**  
отдел разработок автоматизированных баз данных

**DADS (data acquisition and display system)**  
система сбора, обработки и отображения данных

**DADS (dosimetry acquisition and display system)**  
система сбора, обработки и отображения дозиметрических данных

**DAE (data automation equipment)**  
аппаратура (оборудование) автоматизированной обработки данных

**DAEMON (data adaptive evaluation and monitor)**  
адаптивная система оценки и управления данными

**DAF (data analysis facility)**  
оборудование (средства) анализа данных

**DAIM (data analysis information memo)**  
информационная справка по анализу данных

**DAIRS (dial access information retrieval system)**

**информационно-поисковая система с телефонным дос-  
тупом**

**DAIS (data avionics information system)**  
информационная система по бортовой радиоэлектронной аппаратуре

**DAIS (digital-avionics information system)**  
информационная система по цифровой радиоэлектронной аппаратуре

**DAL (data analysis laboratory)**  
лаборатория анализа данных

**DALS (data acquisition logging system)**  
система сбора, обработки и регистрации данных

**DALTS (data link test set)**  
узел проверки канала передачи данных

**DAME (data acquisition and monitoring equipment)**  
аппаратура сбора, обработки и контроля данных

**DAMPS (data acquisition multiprogramming system)**  
мультипрограммная система сбора и обработки данных

DAP (data analysis program)  
программа анализа данных

DAFP (data analysis and processing facility)  
оборудование (средства) анализа и обработки данных

DAPP (data acquisition and processing program)  
программа сбора и обработки данных

DAPS (data processing automatic publication service)  
служба автоматизированной обработки данных и подготовки изданий

DAPU (data acquisition and processing unit)  
блок сбора и обработки данных

DAQC (data acquisition center)  
центр сбора и обработки данных

DAR (data-aided receiver)  
приемник системы связи и передачи данных

DAR (data automation requirement)  
технические условия на автоматизацию (баз) данных

DARC (data acquisition and reports control)  
управление сбором, обработкой данных и передачей сообщений

DARD (data acquisition requirements document)  
технические условия на сбор и обработку данных

DARE (data automation research and experimentation)  
исследовательские и экспериментальные работы по автоматизации (баз) данных

DARE (DOVAP /doppler velocity and position/ automatic reduction equipment)  
автоматическая аппаратура обработки данных доплеровского маяка для определения скорости и местоположения космических объектов

DARES (data analysis and reduction system)  
система анализа и предварительной обработки (сжатия) данных

DARS (data accumulating and reporting sheet)  
формуляр для накопления данных и подготовки сообщений

DARS (data acquisition and reduction system)  
система сбора и предварительной обработки (сжатия) данных

DARS (data acquisition recording system)  
система сбора, обработки и регистрации данных

DARS (decommutation and readout system)  
система разделения каналов и считывания данных

DART (data reduction translator)  
программа-транслятор предварительной обработки (сжатия) данных

DAS (data acquisition software)  
программное обеспечение системы сбора и обработки данных

DASAT (data selector and tagger)  
идентификатор и селектор данных

DASG (data acquisition subsystem group)  
группа подсистем сбора и обработки данных

DASR (data acquisition on statistical record)  
накопитель (ЗУ) статистических данных

DASY (data analysis system)  
система анализа данных

DAT (data acquisition test)  
контроль сбора и обработки данных

DATA COL (data collection)  
сбор данных; совокупность данных

DATA CORTS (data correlation and transfer system)  
система корреляции и передачи данных

DATAP (data transmission and processing)  
система передачи и обработка данных

DATDC (Data Analysis and Technique Development Center)  
Центр анализа данных и разработки технических средств

DATIN (data inserter)  
устройство ввода данных

DATM (data missed)  
стек типа "данные потеряны (пропущены)"

DATOR (digital data auxiliary storage, track display, outputs and radar display)

комплекс цифровых средств  
индикации радиолокацион-  
ных данных, вспомога-  
тельных ЗУ и вывода инфор-  
мации

DATRAN (Data Transmis-  
sion Company)  
Полностью цифровая, ком-  
мутируемая сеть передачи  
данных (США)

DATS (data accumula-  
tion and transfer  
sheet)  
формуляр для накопления  
и передачи данных

DATS (data transmis-  
sion system)  
система передачи данных

DAU (data adapter  
unit)  
блок адаптера данных

DAV (data-validity)  
достоверность данных  
(информации)

DAWN (digital auto-  
mated weather net-  
work)  
цифровая сеть автомати-  
зированных метеорологи-  
ческих станций

DB (data bank)  
банк данных

DBC (data base com-  
puter)  
ЭВМ, управляющая базой  
данных

DBC (data bibliogra-  
phy card)  
информационная библиогра-  
фическая карточка

DBCUC (data bus con-  
trol unit)  
блок управления шиной  
данных

DBDE (data base de-  
sign evaluator)  
блок оценки эффективнос-  
ти разработки базы дан-  
ных

DBE (data bus enable)  
шина данных доступна

DBF (data base file)  
файл базы данных

DBGEN (data base ge-  
neration)  
генерация баз данных

DBIL (data base input  
language)  
язык ввода базы данных

DBIN (data bias input)  
ввод данных рассогласо-  
вания

DBK (data bank)  
банк данных

DBL (data base list)  
реестр базы данных

DBL (data base load)  
загрузка (нагрузка) ба-  
зы данных

DBM (data bus monitor)  
монитор шины данных

DBOMP (data base organization and maintenance processor)  
процессор формирования и поддержки базы данных

DBRN (data bank release notice)  
сопроводительная документация очередной версии банка данных

DBUR (data bank update request)  
заявка на обновление (пополнение) банка данных

DBUT (data base update time)  
время обновления (пополнения) базы данных

DC (data call)  
вызов данных

DC (data code)  
код данных

DC (data control)  
управление данными

DCA (data collection antenna)  
антенна системы сбора (и ретрансляции) данными

DCA (data communications adapter unit)  
адаптер системы передачи данных

DCA (data correction amplifier)  
усилитель коррекции данных

DCC (data computation complex)  
информационный вычислительный комплекс

DCC (data condition code)  
код состояния данных

DCDS (dual channel dual speed)  
двухканальный и двухскоростной (о линии передачи данных)

DCDU (data collection and distribution units)  
блоки накопления и распределения данных

DCE (data circuit terminating equipment)  
аппаратура передачи данных; средства связи и передачи данных, ССПД

DCE (data conversion equipment)  
аппаратура преобразования данных

DCF (data channel filter)  
фильтр канала данных

DCF (data collection form)  
способ сбора (накопления данных)



DCF (data correlation facility)  
технические средства корреляции данных

DCF (distribution chart file)  
файл схемы распределения

DCG (data control group)  
группа администрации базы данных

DCH (data chief)  
администратор базы данных

DCIB (data communication input buffer)  
входной буфер линии связи и передачи данных

DCIM (display system computer input multiplexer)  
входной мультиплексатор ЭВМ системы отображения данных

DCIP (data correction indicator panel)  
индикаторный пульт коррекции данных

DCIS (downrange computer input system)  
система ввода данных в наземную ЭВМ (с летательного аппарата)

DCIST (directory of computerized information in science and technology)

руководство (справочник) по автоматизированной научно-технической информации

DCL (data check list)  
таблица контроля данных

DCML (data collection module, low speed)  
модуль сбора данных, поступающих с малой скоростью

DCMS (data communications message controller)  
контроллер линии передачи посылок (блоков информации)

DCMS (data control multiplex system)  
мультиплексная система управления данными

DCN (data change notice)  
извещение об изменении данных

DCO (data collection order)  
порядок сбора данных

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

DCP (data collection platforms)  
измерительные комплексы в спутниковой системе сбора данных об окружающей среде

DCP (data communications processor)  
процессор линии связи и передачи данных

DCPLS (data collection and platform location system)  
система сбора данных и определения текущих координат объекта-носителя

DCPS (data compression processing system)  
система обработки и уплотнения данных

DCPS (data control panel submodule)  
подмодуль пульта управления данными

DCR (data coordinator and retriever)  
устройство координации и поиска данных

DCS (data collection system)  
система сбора данных

DCS (data communication system)

система связи и передачи данных

DCS (data conditioning system)  
система преобразования данных в форму необходимую для использования

DCT (data communications terminal)  
терминал линии связи и передачи данных

DCT (data-conversion transmitter)  
преобразующее данные передающее устройство

DCTS (digital coordinate transformation system)  
цифровая система преобразования координат

DCU (data collection unit)  
блок сбора данных

DCU (data conversion unit)  
блок преобразования данных

DCV (digital coding of voice)  
цифровое кодирование речи; цифровой вокодер

DD (data description)  
описание данных

DD (data display)  
индикатор данных; индикация данных

DD (delayed decision)  
задержанное решение

DD (differential data)  
относительные данные

DDA (decentralized data acquisition)  
децентрализованный сбор и обработка данных

DDA (data downlink antenna)  
антенна спутниковой линии передачи данных на Землю

DDAS (digital data acquisition system)  
система сбора и (обработки) цифровых данных

DDAS (digital data archives system)  
система хранения цифровых данных

DDB (data display board)  
панель индикации данных

DDB (design data base)  
база данных системы автоматизированного проектирования

DDB (domestic digital bus)  
внутренняя цифровая шина

DDBMS (distributed data base management system)

система управления распределенной базой данных

DDC (data display center)  
центр отображения данных (информации)

DDC (display data controller)  
контроллер системы отображения данных

DDC (direct data channel)  
канал прямой передачи данных

DDCS (digital data calibration system)  
цифровая система калибровки данных

DDD (detailed data display)  
индикатор детализированных данных

DDD (digital data distributor)  
блок распределения цифровых данных

DDDL (digital data downlink)  
спутниковая линия передачи цифровых данных на Землю

DDDS (digital data display system)  
система индикации (отображения) цифровых данных

DDE (distributed data entry)  
распределенный ввод данных

DDF (data definition facilities)  
средства определения данных

DDG (data display generator)  
генератор индикатора данных

DDG (digital data group)  
блок (группа) цифровых данных

DDG (digital display generator)  
генератор цифрового дисплея (индикатора)

DDGE (digital display generator element)  
узел генератора цифрового дисплея (индикатора)

DDH (digital data handling)  
обработка цифровых данных

DDI (degree of data independence)  
степень независимости данных

DDI (document disposal indicator)  
индикатор передачи (вручения) документов

DDIS (document data indexing set)  
комплект данных для индексирования документов

DDIS (data display)  
индикатор данных; индикация данных

DDJ (digital differencing junction)  
цифровое избирательное (распределительное) соединение

DDL (data downlink)  
спутниковая линия передачи данных на Землю

DDL (digital data link)  
линия передачи цифровых данных

DDL (digital data logger)  
регистратор цифровых данных

DDL (discrete data link)  
цифровой канал передачи данных

DDM (data display module)  
модуль индикатора данных

DDM (data display monitoring)  
контроль индикации данных

DDM (data demand module)

модуль запроса данных

DDM (digital data multiplexer)

аппаратура уплотнения  
цифровых данных

DDMS (digital data measuring system)

система измерения цифровых данных

DDN (data definition name)

имя определения данных

DDN (digital data network)

сеть передачи цифровых  
данных

DDO (discrete digital output)

вывод цифровых данных

DDOCE (digital data output conversion element)

элемент преобразования  
выходных цифровых данных

DDOCE (digital data output conversion equipment)

аппаратура преобразования  
выходных цифровых  
данных

DDP (data distribution panel)

пульт распределения данных

DDP (data distribution point)

пункт распределения данных

DDP (design data package)

набор (комплект) данных  
для проектирования

DDP (design data processor)

процессор (устройство  
обработки) данных для  
проектирования

DDP (digital data processor)

процессор (устройство  
обработки) цифровых  
данных

DDP (direct data processing)

непосредственная  
обработка данных

DDP (distributed data processor)

распределенный  
процессор данных

DDPC (digital data processing center)

центр обработки  
цифровых данных

DDPC (digital data processing complex)

комплекс обработки  
цифровых данных

DDPE (digital data processing equipment)

аппаратура обработки цифровых данных

DDPS (digital data processing system)  
цифровая система обработки данных; система обработки цифровых данных

DDPS (discrimination data processing system)  
система обработки данных опознавания

DDR (digital demand recorder)  
цифровой регистратор запросов

DDR (digital data recorder)  
регистратор цифровых данных

DDRB (data requirements review board)  
Совет по рассмотрению информационных потребностей

DDRH (digital data recording head)  
регистрирующая головка цифровых данных

DDRI (design drafting reference information)  
(автоматизированная) база данных по графической проектной информации

DDRS (declassified documents reference system)  
справочная информационно-

-поисковая система раскрытых документов

DDRS (digital data recording system)  
система регистрации цифровых данных

DDS (data dialog system)  
диалоговая информационная система

DDS (data definition statement)  
предписание описать (определить) данные

DDS (data display subsystem)  
подсистема отображения данных

DDS (data display system)  
система отображения данных

DDS (data distribution system)  
система распределения данных

DDS (Dataphone Digital Service)  
служба дуплексных двуточечных и многоточечных средств, обеспечивающих передачу цифровых данных по телефонным каналам (США)

DDS (digital data system)

система обработки цифровых данных; цифровая система обработки данных

DDS (digital drafting system)  
цифровая система изготовления чертежей

DDS (direct data set)  
прямая последовательность (ряд, множество) данных

DDSD (dynamic data set definition)  
динамическое определение набора данных

DDSM (digital data switching matrix)  
цифровая информационная коммутационная матрица

DDSU (digital data store unit)  
блок хранения цифровых данных

DDT (diagnostic decision table)  
таблица диагностических решений

DDT (digital data terminal)  
терминал (ввода/вывода) цифровых данных

DDT (digital data transceiver)  
приемопередатчик цифровых данных

DDT (digital data transmitter)  
передатчик цифровых данных

DDT (display, debugging and test unit)  
устройство отображения, отладки и испытаний (контроля)

DDT (doppler data translator)  
транслятор доплеровских данных

DDTESM (digital data terminal equipment service module)  
обслуживающий модуль цифрового терминального оборудования

DDTS (digital data transmission system)  
система передачи цифровых данных

DDU (data decryption unit)  
декодирующее устройство; дешифратор

DDU (data display unit)  
блок индикации данных

DDU (digital data unit)  
блок цифровых данных

DDU (digital display unit)  
блок цифровой индикации

DDU (digital distributing unit)  
блок распределения цифровых данных

DDU (display driver unit)  
блок управления индикацией

DDX (digital data exchange)  
сеть обмена цифровыми данными

DE (data element)  
элемент данных

DEAL (data entry application language)  
язык описания ввода (входных) данных

DECU (data exchange control unit)  
блок управления обменом данными

DED (data element dictionary)  
справочник (словарь) элементов данных

DEDA (data entry and display assembly)  
блок ввода и отображения данных

DEDAAS (digital electrophysiological data acquisition and analysis system)  
цифровая система сбора, обработки и анализа электрофизиологических данных

DEDP (data entry and display panel)  
пульт ввода и индикации данных

DELTIC (delay-line time compression)  
временное уплотнение с задержкой

DEN (data element number)  
номер элемента данных

DEP (data entry panel)  
панель (пульт) индикации входных данных

DEP (data exchange program)  
программа обмена данными

DEP (delayed entry program)  
программа задержанного ввода

DES (data encryption standard)  
стандарт на шифрование информации (данных)

DE/S (data entry/separation)  
ввод/разделение данных

DET (data entry terminal)  
терминал ввода данных

DEU (digital evaluation unit)  
цифровой блок оценки данных



DF (data folder)  
уплотнитель данных, устройство свертывания данных

DFA (disk file address)  
адрес файла на диске; адрес дискового файла

DFC (data format converter)  
преобразователь формата данных

DFC (dick file control)  
контроль дисковых файлов

DFD (data function diagram)  
функциональная диаграмма данных

DFIS (digital facsimile interface system)  
цифровая система сопряжения факсимильной информации

DGBUS (digital ground bus)  
цифровая земляная шина

DGM (data gathering monitoring (system))  
система контроля сбора (комплектования) данных

DGP (data generating program)  
программа генерации данных

DGS (data gathering system)  
система сбора данных

DHDS (data handling and display subsystem)  
подсистема обработки и индикации данных

DIACS (documentation information and control system)  
система документального информационного обеспечения и контроля

DIC (data input console)  
пульт ввода данных

DIC (data insertion converter)  
преобразователь вводимых данных

DIC (data item category)  
категория элемента данных

DICIFER (digital interactive complex for image feature extraction and recognition)  
цифровой интерактивный комплекс для выделения и опознавания характерных признаков изображений

DID (data identification)  
идентификация данных

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

имитатор (модель) цифрового ввода

DIT (data inquiry terminal)  
терминал для запросов данных в информационно-поисковой системе

DIU (data interface unit)  
блок сопряжения данных

DIU (digital input unit)  
блок ввода цифровых данных

DL/1 (data language version 1)  
язык описания данных (1-я версия)

DLA (data link address)  
адрес автоматической линии передачи данных

DLE (data link equipment)  
аппаратура автоматической линии передачи данных

DLFDU (data line flight direction unit)  
единица (элемент) данных о направлении полета

DLK (data link)  
(автоматическая) линия передачи данных

DLRP (data link reference point)

контрольный пункт (автоматической) линии передачи данных

DLS (data logging system)  
автоматизированная система сбора и передачи данных

DLT (data link terminal)  
терминал линии передачи данных

DLT (data link translator)  
транслятор линии передачи данных

DLTM (data link test message)  
контрольное сообщение линии передачи данных

DLTR (data link terminal repeater)  
терминальный ретранслятор линии передачи данных

DM (data master)  
держатель данных

DMA (data management analysis)  
анализ управления данными

DMAN (data manager)  
администратор базы данных

DMC (data management channel)  
канал управления данными

DMC (data management computer)  
ЭВМ управления данными

DMDP (data maintenance diagnostic program)  
обслуживающая диагностическая программа базы данных

DMED (digital message entry device)  
устройство ввода цифровых сообщений

DMES (digital message entry system)  
система автоматизированного ввода цифровых данных

DMF (digital multiplexing and formating)  
цифровое мультиплексирование и форматирование данных

DMII (descriptive method item identification)  
описательный метод идентификации элемента данных

DMIP (database machine image processing)  
ЭВМ базы данных для обработки изображений

DMIS (director mana-

gement information systems)  
автоматизированные управленческие информационные системы

DMIS (distribution transportation management information system)  
информационно-управляющая система распределением и транспортировкой

DMO (data management office)  
служба управления данными

DMP (data management plan)  
план управления данными

DMR (data management routine)  
программа управления данными

DMS (data management system)  
система управления данными; информационно-управляющая система

DMS (data multiplex system)  
система уплотнения данных

DMS (decision making system)  
система принятия решений

DMS (digital multiplex system)  
цифровая мультиплексная система

DMS (disk monitor operating system)  
дисковая операционная система с монитором

DMS/CS (data management system/ computer subsystem)  
подсистема вычислительных средств системы управления данными

DMSP (data management summary processor)  
суммирующий (итоговый) процессор управления данными

DMSS (data management system simulator)  
имитатор (модель) системы управления данными

DMSS (data multiplex subsystem)  
подсистема уплотнения данных

DMSU (digital main switching unit)  
основной блок цифровой коммутации

DMTPS (digital magnetic tape plotting system)  
цифровая система графоупроения, управляемая от магнитной ленты

DMU (data measuring unit)  
блок измерения данных

DMX (data multiplexer)  
блок уплотнения данных

DMX (demultiplexer)  
демультиплексор

DN (data name)  
имя данных

DNA (data not available)  
"данные не корректны"

DNA (digital network architecture)  
архитектура цифровой сети (передачи данных)

DNA (distributed network architecture)  
архитектура распределенной сети (передачи данных)

DNC (data name card)  
карта с именем данных

DNIC (data network identification code)  
идентификационный код сети передачи данных

DO (data organization)  
организация (структуры) данных

DO (data origination)  
формирование данных

DO (disjunction operation)  
операция дизъюнкции

DOA (data oriented application)  
ориентирован на информационное применение

DOB (data output bus)  
шина выходных данных

DOBX (data output bus exchange)  
коммутация шины выходных данных

DOC (data optimizing computer)  
ЭВМ, оптимизирующая данные (и процессы их обработки и представления)

DOC (data and operations center)  
информационно-управляющий центр

DOCGEN (document generator)  
программа вывода документов на печать

DOCUS (display-oriented computer usage system)  
информационная вычислительная система, ориентированная на отображение (данных)

DOES (disk-oriented engineering system)  
система автоматизированного проектирования с дисковой памятью

DOLARS (digital off-

-line automatic recording system)  
цифровая автоматическая система регистрации данных, работающая в режиме "оф-лайн"

DOM (data output multiplexer)  
мультиплексор выходных данных

DOP (descending order of priority)  
нисходящая приоритетная последовательность (режим обслуживания)

DOR (data output rate)  
скорость вывода данных

DOS (data output station)  
станция вывода данных

DOT (digital output timer)  
синхронизатор вывода цифровых данных

DP (data parity)  
четность данных

DP (data path)  
тракт (передачи) данных

DP (data plotting)  
графическое отображение данных

DP (data polling)  
ввод данных методом последовательного опроса

DP (data preparation)  
подготовка данных

DP (data presentation)  
представление данных

DP (data processor)  
процессор (устройство обработки) данных

DP (data protection)  
защита данных

DP (debugging program)  
программа отладки и поиска ошибок

DP (deferred processing)  
задержанная обработка

DP (diagnostic procedure)  
диагностическая процедура

DP (diagnostic program)  
диагностическая программа

DP (distributed processing)  
распределенная обработка

DP (draft protocol)  
протокол изготовления чертежей с помощью ЭВМ

DPA (data processing activities)  
деятельность в области обработки данных

DPA (data processing algorithm)  
алгоритм обработки данных

DPA (data processing assembly)  
аппаратура обработки данных

DP&S (data processing and software)  
обработка данных и средства программного обеспечения

DPB (data plotting board)  
планшетный графопостроитель данных

DPC (data processing control)  
управление обработкой данных

DPCC (data processing control center)  
центр управления обработкой данных

DPCTE (data processor and computer test equipment)  
аппаратура обработки данных и автоматизированного контроля

DPCU (digital processing control unit)  
цифровой блок обработки и контроля (управления)

DPD (data processing department)  
отдел обработки данных

DPE (data processing equipment)  
аппаратура обработки данных

DPF (data processing facility)  
средства обработки данных

DPG (data processing group)  
группа обработки данных

DPH (distributed-processing hardware)  
аппаратные средства распределенной обработки

DPI (data processing installation)  
установка для обработки данных

DPIO (distributed process input/output equipment)  
аппаратура ввода-вывода системы распределенной обработки данных

DPIR (data processing and information retrieval)  
автоматизированная информационно-поисковая система

DPL (document processing language)  
язык программирования,

ориентированный на обработку документов

DPLF (data phone line formatter)  
форматный преобразователь данных, передаваемых по телефонной линии связи

DPM (data processing machine)  
ЭВМ обработки данных

DPM (data processing manager)  
руководитель (администратор) службы обработки данных

DPMA (Data Processing Management Association International)  
Международная ассоциация руководителей систем обработки коммерческой информации

DPMOAP (data processing machine operators and programmers)  
операторы и программисты ЭВМ обработки данных

DPN (distributed processing network)  
распределенная сеть обработки данных

DPO (data processing operation)  
операция (процесс) обработки данных



DPP (data preprocessing)  
предварительная обработка данных

DPQ (digital pattern generator)  
цифровой генератор типовых сигналов

DPR (data processing request)  
заявка (требование) на обработку данных

DPR (digital process reporter)  
цифровое устройство вывода информации о (технологических или производственных) процессах

DPR (double pulse recording)  
запись (регистрация) двойным импульсом

DPS (data presentation system)  
система представления (воспроизведения) данных

DPS (data present signal)  
сигнал о наличии данных

DPS (data processing standards)  
стандарты на обработку данных

DPS (data procession station)  
станция обработки данных

DPS (data processing system)  
система обработки данных

DPS (distributed processing system)  
распределенная система обработки

DPSS (data processing subsystem)  
подсистема обработки данных

DPSS (data processing switching system)  
коммутационная система обработки данных

DPSS (data processing system simulator)  
имитатор (модель) системы обработки данных

DPSS (display presentation subsystem)  
подсистема отображения (данных) на дисплее

DPSS (domain professional support services)  
комплект программного обеспечения отраслевых служб научно-технической информации

DPSS/Calc (domain professional support service/calculation-and simulation module)  
счетно-моделирующее устройство комплекта программного обеспечения

отраслевых служб научно-технической информации

DPU (data processing unit)

блок обработки данных

DPU (deflection processor unit)

блок процессора, управляющего отклоняющей системой

DPU (document processing unit)

блок обработки документации

DPWR (data process work request)

запрос на обработку данных

DQM (data quality monitor)

монитор в системе контроля качества данных

DQM (dynamic quantity control)

динамическое управление количеством (данных)

DR (data rate)

скорость передачи (поступления) данных

DR (data receiver)

приемник данных

DR (data recording)

регистрация (запись) данных

DR (distant reading)

удаленное (дистанционное) считывание (данных)

DRAMS (digital recording and measuring system)

цифровая система регистрации и измерения данных

DRANS (data reduction and analysis subsystem)

подсистема (предварительной) обработки и анализа данных

DRAPE (data recording and processing equipment)

аппаратура регистрации и обработки данных

DRAPE (digital recording and processing equipment)

цифровая аппаратура регистрации и обработки данных

DRC (data reduction compiler)

компилирующая программа предварительной обработки (сжатия) данных

DRC (data remote computing)

удаленная обработка данных с помощью ЭВМ

DRD (document requirement description)

поисковый образ документа

DRE (data reduction equipment)  
аппаратура сжатия (предварительной обработки данных)

DRE (document reference edge)  
ведущая кромка документа

DRED (data router and error detector)  
аппаратура маршрутизации данных и обнаружения ошибок

DRED (data routing and error detecting)  
маршрутизация данных и обнаружение ошибок

DRF (data reporting form)  
форма представления данных

DRF (data requirement form)  
форма запроса данных

DRGS (direct readout ground station)  
наземная станция непосредственной выборки (считывания) данных

DRI (data recording interface)  
согласующее устройство системы регистрации данных

DRI (data reduction interpreter)  
программа-интерпретатор сжатия данных

DRISS (digital read-in subsystem)  
цифровая подсистема записи

DRK (data request keyboard)  
клавишный пульт запроса данных

DRL (data retrieval system)  
информационно-поисковая система

DRL (data retrieval language)  
информационно-поисковый язык

DRL (digital readout light)  
цифровое считывающее устройство с подсветкой

DRM (decimal rate multiplier)  
умножитель скорости (прохождения) цифровых данных

DRN (data reference number)  
контрольный номер данных

DRO (destructive read only)  
(возможно) считывание только с разрушением записи

DRO (digital read-out option)  
вспомогательное цифровое считывающее устройство

**DRON (data reduction)**  
предварительная обработка  
ка данных; сжатие данных

**DRP (data reduction  
program)**  
программа сжатия (предва-  
рительной обработки) дан-  
ных

**DRP (data remote po-  
cessing)**  
удаленная обработка дан-  
ных

**DRP (documentation re-  
search project)**  
исследовательский проект  
в области документации

**DRRB (data requirement  
review board)**  
совет по рассмотрению ин-  
формационных потребностей

**DRS (data reaction  
system)**  
система генерации данных

**DRS (data ready sig-  
nal)**  
сигнал готовности данных

**DRS (data recording  
system)**  
система регистрации (за-  
писи) данных

**DRS (data reduction  
system)**  
система сжатия (предва-  
рительной обработки) дан-  
ных

**DRS (document retri-  
eval system)**  
документальная информа-  
ционно-поисковая систе-  
ма

**DRSA (data recording  
system analyst)**  
системный аналитик ре-  
гистрации данных

**DRSS (data relay sa-  
tellite system)**  
спутниковая система ре-  
трансляции данных

**DRT (data recording  
terminal)**  
терминальное устройство  
регистрации данных

**DRI (data remote  
transfer)**  
удаленная передача дан-  
ных

**DRT (data review tech-  
nician)**  
техник- специалист по  
анализу данных

**DRI (digital read-  
-out timer)**  
цифровой синхронизатор  
(таймер) считывания дан-  
ных

**DRTC (Documentation  
Research and Training  
Centre)**  
Учебно-исследовательский  
центр в области докумен-  
тации (Индия)

DRWG (data reduction working group)  
рабочая группа по предварительной обработке данных

DS (data scanning)  
просмотр (сканирование данных)

DS (data segment)  
сегмент данных

DS (data selection)  
выбор(ка) данных

DS (data sequence)  
последовательность данных

DS (data source)  
источник данных

DS (data space)  
пространство (область, интервал) данных

DS (data storage)  
хранение данных

DS (data stream)  
поток данных

DS (data structure)  
структура данных

DS (data switching)  
коммутация данных

DS (data synchronization)  
синхронизация данных

DS (direct sequence)  
прямая последовательность

DSA (data system administration)  
администрация базы данных

DSA (define symbol address)  
определитель адрес символа

DSA (digital storage architecture)  
архитектура цифрового ЗУ

DSA (distributed systems architecture)  
архитектура распределенных (информационных) систем

DSA (dynamic storage area)  
динамическая зона памяти

DS&DH (data switching and data handling)  
коммутация и обработка данных

DSAO (data systems automation office)  
управление автоматизированных информационных систем

DSAP (data systems automation program)  
программа автоматизации информационных систем

DSAR (data sampling automatic receiver)  
автоматический приемник отбираемых данных

DS&S (data systems  
and statistics)  
системы данных и (их)  
статистической обработки

DSC (data selection  
criteria)  
критерий выбора данных

DSC (data structure  
class)  
класс структуры данных

DSC (data synchroni-  
zer channel)  
канал синхронизатора дан-  
ных

DSC (Documentation  
Standard Committee)  
Комитет по стандартиза-  
ции документации

DSD (data storage de-  
vice)  
аппаратура хранения дан-  
ных

DSDP (data system de-  
velopment plan)  
план разработки (разви-  
тия) информационной сис-  
темы

DSE (data storage  
equipment)  
аппаратура накопления  
(хранения) данных

DSE (data switching  
exchange)  
центр коммутации данных

DSE (data systems en-  
gineering)

проектирование информа-  
ционных (информационно-  
поисковых) систем

DSEG (data systems  
engineering group)  
группа проектирования  
информационных (информа-  
ционно-поисковых) систем

DSER (double symbol  
error rate)  
частота двухсимвольных  
ошибок

DSF (data scanning  
and formating)  
сканирование и формати-  
рование данных

DSI (data submitted  
information)  
объектографическая (фак-  
тографическая) информа-  
ция

DSI (data system in-  
tegration)  
комплексирование инфор-  
мационных систем

DSI (data systems in-  
quiry)  
запрос к системам данных

DSM (data systems mo-  
dification)  
модификация информацион-  
ных (информационно-поис-  
ковых) систем

DSN (data set name)  
имя набора данных

DSN (data smothing network)  
 схема сглаживания данных

DSN (distributed system network)  
 сеть распределенной (информационно-вычислительной) системы

DSO (data set organization)  
 организация набора данных

DSP (distribution point)  
 распределительный пункт (узел)

DSPS (digital signal processing system)  
 система цифровой обработки сигналов

DSR (data scanning and routing)  
 сканирование и маршрутизация данных

DSR (data set ready)  
 "набор данных готов"

DSR (data specifications request)  
 запрос на спецификацию данных

DSS (data set security)  
 безопасность (защита) набора данных

DSS (data set status)  
 состояние набора данных

DSS (data systems specification)  
 спецификация информационных (информационно-поисковых) систем

DSS (decision support system)  
 автоматизированная система обеспечения принятия решений

DSS&R (document storage search and retrieval)  
 автоматизированная документальная информационно-поисковая система

DSSB (data selection and storage buffer)  
 буфер системы отбора и хранения (накопления) данных

D SST (data set statistics table)  
 таблица статистики набора данных

DST (data setup time)  
 время установки данных

DST (data summary tape)  
 итоговая лента записи данных

DST (data systems test)  
 испытания информационных систем

DST (digital subscriber terminal)  
 цифровой терминал абонента

DSTP (data self-test program)  
программа самоконтроля данных

DSU (data service unit)  
сервисный информационный блок (устройство)

DSU (data synchronization unit)  
блок синхронизации данных

DSU (digital service unit)  
цифровой сервисный блок

DSU (digital storage unit)  
блок цифрового ЗУ

DSU (disk storage unit)  
блок дискового ЗУ

DSUP (data set utility programs)  
программы-утилиты наборов данных

DSW (data status word)  
слово состояния данных

DT (data type)  
тип данных

DT (decision table)  
таблица решений

DT (decision tree)  
дерево решений

DTA (distributing terminal assembly)

распределительное терминальное оборудование

DTAS (data transmission and switching)  
передача и коммутация данных

DTC (data transfer channel)  
канал передачи данных

DTC (digital tape conversion)  
цифровое преобразование данных, записанных на магнитную ленту

DTC (direct transmission controller)  
контроллер прямой передачи данных

DTCS (data transmission and control system)  
(автоматизированная) система контроля и передачи данных

DTD (direct ternary data)  
управляющие данные в троичном коде

DTE (data terminal equipment)  
терминальная информационная аппаратура

DTE (data transmitting equipment)  
аппаратура передачи данных



DTF (daily transaction file)  
ежедневный файл оперативной информации

DTF (data transmission facilities)  
аппаратура (средства) передачи данных

DTF (data transmission feature)  
характеристика (средств) передачи данных

DTF (data transmission function)  
функция передачи данных

DTI (data terminal interface)  
интерфейс информационного терминала

DTI (data transfer instruction)  
команда на передачу данных

DTI (data transfer interface)  
интерфейс в системе переноса (передачи) данных

DTI (drug and therapeutic information)  
фармацевтическая и терапевтическая информация (информационная служба)

DTP (data transfer path)  
тракт передачи (переноса) данных

DTP (directory tape processor)  
магнито-ленточный процессор справочных данных

DTR (data terminal reader)  
терминал считывания данных

DTT (data transfer timing)  
синхронизация передачи данных

DTSS (Dartmouth time-sharing system)  
Дортмутская система передачи данных с разделением времени

DU (documentation unit)  
единица документации

DUI (data use identifier)  
(код-) идентификатор использования данных

DUNS (data universal numbering system)  
универсальная система числовой обработки данных

DUO (Datatron users organization)  
организация пользователей системы "Дейтатрон"

DVP (data validation program)

программа оценки достоверности данных

DWAC (distributed write address counter)  
распределенный счетчик записей адресов

DWI (descriptor word index)  
индекс слова дескриптора

DWL (data word length)  
длина слова данных

DXAM (distributed indexed access method)  
метод распределенного индексированного доступа (к базе данных)

DXS (data exchange system)  
система обмена данными

## Е

EA (extended addressing)  
расширенная адресация

EADAS (engineering and administrative data acquisition system)  
автоматизированная система сбора и обработки технической и управленческой информации

EAM (electrically alterable memory)  
электрически перепрограммируемое ЗУ, ЭПЗУ

EANDC (European-American Nuclear Data Committee)  
Европейско-Американский комитет по атомной информации

EAS (engineering automated systems)  
системы автоматизированного проектирования

EBC (European Bibliographical Center)  
Европейский библиографический центр

EBCDIC (extended binary-coded decimal interchange code)  
расширенный десятичный обменный код в двоичном представлении

EBD (equivalent binary digit)  
эквивалентный двоичный знак

EC (erection computer)  
ЭВМ учреждения

ECARS (electronic co-ordinatograph readout system)  
считывающая система электронного координатографа

ECB (events control buffer)  
буферное ЗУ контроля событий

ECF (engineering central files)  
центральные файлы технических данных

ECIS (European Community Information Service)  
Информационная служба Европейского экономического сообщества

ECMALGOL (European Computer Manufacturers Association Algorithmic Language)  
Алгоритмический язык европейской ассоциации производителей вычислительной техники

ECME (electronic circuit-making equipment)  
система автоматизированного проектирования электронных схем

ECPI (Electronic Computer Programming Institute)  
Институт электронного программирования

ECPIP (electric companies' public information program)  
программа информирования общественности электротехническими фирмами

ECSIL (experimental cross section information library)

экспериментальная библиотека по межатраслевой информации

ECSTASY (economical storage and access system)  
автоматизированная система хранения и поиска экономической информации

ED (engineering data)  
техническая информация; технические данные

EDAPS (electronic data processing system)  
электронная система обработки данных

EDB (end of data block)  
конец блока данных

EDB (environmental data block)  
блок данных об окружающей среде

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

EDD (engineering design data)  
данные по техническому  
проектированию (конструк-  
торской разработке)

EDM (engineering data  
management)  
управление технической  
информацией (данными)

EDMS (engineering data  
management system)  
система управления тех-  
нической информацией  
(данными)

EDMS (engineering data  
microreproduction  
system)  
система микрорепродуци-  
рования технической ин-  
формации

EDS (engineering data  
systems)  
информационно-поисковые  
системы технической ин-  
формации

EDS (entry data sub-  
system)  
подсистема ввода данных

EDSAC (electronic data  
storage automatic  
computer)  
автоматическая ЭВМ для  
(переработки и) запоми-  
нания данных

EDSAC (electronic  
delayed-storage au-  
tomatic computer)  
автоматическая ЭВМ для  
(переработки и) запоми-  
нания данных с задержкой

EDS&R (engineering  
data storage and re-  
trieval)  
автоматизированная ин-  
формационно-поисковая  
система технической ин-  
формации  
см. также EDS/R

EDS/R  
см. EDS&R

EDSC (engineering data  
service center)  
центр автоматизирован-  
ного обеспечения техни-  
ческой информацией

EDT (electronic data  
transmission)  
передача данных с ис-  
пользованием электрон-  
ных средств

EFRIS (external fi-  
nished reports infor-  
mation subsystem)  
подсистема периферийных  
информационных термина-  
лов

EI (entry interface)  
интерфейс ввода данных

EIB (electronics in-  
formation branch)

отдел информации 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)

банк знаний (данных) по электронике

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 библиотек (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)  
информационный центр по мутагенному воздействию внешней среды

EMIS (educational management information system)  
информационная система управления обучением (образования)

EMIS (engineering management information system)  
информационная система административного руководства проектированием

EMIT (engineering management information technique)  
информационная техника административного руководства проектированием

EMP (electronic multiplying punches)  
электронные множительные перфораторы

ENDEX (environmental data index)  
индекс данных об окружающей среде

EMS (electronic mail system)  
электронная почтовая система

ENDS (European Nuclear Documentation System)

Западно-европейская документально-информационная система по ядерной энергетике

EOD (elements of data)  
элементы данных

EOI (end of identify)  
конец распознавания

EOMS (end of message sequence)  
конец группового поля записи сообщения

EOP (end of part)  
конец части передаваемых данных

EOP (end of procedure)  
конец процедуры

EOP (end of process)  
конец процесса

EOR (end of record)  
конец записи

EOS (end of string)  
конец строки (последовательности)

EOT (end of task)  
конец задачи (задания)

EW (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 programing 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-

management information and control system)  
финансовая контрольно-управляющая информационная система

FMPS (functional mathematical programming system)  
функционально-математическая система программирования

FMS (file maintenance system)  
система обслуживания файла

FOIL (file-oriented interpretive language)  
интерпретирующий язык, ориентированный на пофайловую организацию данных

FORESDAT (formerly restricted data)  
(за) ранее ограниченные (по составу или семантике) данные

FORMAC (formula manipulation compiler)  
компилятор для обработки формул

FORTEL (formatted teletypewriter)  
форматированный телетайп

FORUM (formulator for optimizing through real-time utilization of multiprograming)  
оптимизирующая формула

мультипрограммирования в реальном масштабе времени

FMIS (Federal Personal Management Information System)  
Федеральная информационная система управления кадрами

FRD (formerly restricted data)  
(за) ранее ограниченные (по составу или семантике) данные

FRM (film reading machine)  
фильмочитающая машина

FS (file system)  
система файлов

FS (future system)  
перспективная система

FSD (functional sequence diagram)  
диаграмма функциональной последовательности (ряда)

FSF (financial suspense file)  
файл финансовых отсрочек

FSJ (feedback summing junction)  
суммирующее объединение (соединение в цепи) обратной связи

FT (filing time)  
время пополнения (обнов-  
ления) файла

FW (frame synchroni-  
zation word)  
слово синхронизации кад-  
ра

## G

GDE (ground data  
equipment)  
наземная аппаратура об-  
работки данных

GDS (graphics display  
system)  
система отображения  
графической информации

GHOST (graphical out-  
put system)  
система графического вы-  
вода данных; графопо-  
строитель

GIDEP (Government-  
-Industry Data Ex-  
change Program)  
Государственная програм-  
ма обмена промышленной  
информацией

GP (geometric proces-  
sor)  
процессор для решения  
геометрических задач;  
геометрический процес-  
сор

GPCP (general-purpo-  
se controller proces-  
sor)

процессор универсально-  
го контроллера

GPP (graphic part  
programmer)  
программное устройство  
графической системы

## H

H (holding)  
хранение информации; бло-  
кировка (удерживание)

HAD (high -accuracy  
data)  
данные высокой точности

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

HCP (hard copy prin-  
ter)  
устройство печати на бу-  
маге (твердом носителе)

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

HEIAC (hydraulic en-  
gineering information  
analysis center)  
центр анализа техниче-  
ской информации по вопро-  
сам проектирования гид-  
равлических систем

HEIAS (human enginee-  
r)

ring information and analysis service)  
служба аналитико-синтетической переработки информации по технической (инженерной) психологии

HEEP (host front end processor)  
главный процессор вычислительной машины обработки данных; главный процессор связанной вычислительной машины

HFP (host front-end protocol)  
протокол на выходе вычислительной обработки данных; протокол связанной вычислительной машины

HIDM (high-information delta modulation system)  
высокоинформативная система с дальта-модуляцией

HIRD (high information rate display)  
дисплей с высокой скоростью отображения данных

HISARS (hydrologic information storage and retrieval system)  
информационно-поисковая система по гидрологии

HNET (Houston network controller)  
Хьюстонский сетевой контроллер (НАСА)

HOLM (higher order language machine)  
ЭВМ для обработки данных на языке высокого уровня

HP-DSN (Hewlett Packard distributed systems network)  
сеть распределенных систем передачи данных фирмы Хьюлетт-Пакард

HQDM (headquarters data manager)  
администратор базы данных главного управления (НАСА)

HSMIMP (high-speed modular interface message processor)  
быстродействующий модульный сопрягающий процессор сообщений

HT (halt and transfer)  
останов и передача

HT (Howard terminal)  
говардский терминал (США)

HUCR (Harvard university character recognizer)  
устройство распознавания знаков Гарвардского университета

HUMARIS (human materials resources information system)

информационная система о  
материальных ресурсах че-  
ловечества

# 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-  
национный центр

ICE (input checking  
equipment)  
аппаратура контроля  
входных данных

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

IDAS (industrial data  
aquisition system)  
система сбора (и обработ-  
ки) производственной ин-  
формации

IDAS (integrated data  
acquisition system)  
объединенная система  
сбора (и обработки) дан-  
ных

IDAS (International  
Database Access Ser-  
vice)  
Международная служба дос-  
тупа к базам данных

IDAST (interpolated  
data and speech trans-  
mission)  
передача данных в паузах  
телефонных переговоров

IDAW (indirect data  
address word)  
косвенное адресное сло-  
во

IDB (identification  
burst)  
идентификационный пакет

IDB (identification  
bus)  
шина идентификации

IDB (index data base)  
индексная база данных

IDB (integrated data base)  
интегрированная база данных

IDC (identification  
code)  
код идентификации

IDCC (International  
Data Communication  
Centre)  
Международный центр пе-  
редачи данных

IDCP (International  
Data Collecting Plat-  
form)  
Международная платформа  
для сбора данных

IDCS (Integrated Do-  
cument Control Sys-  
tem)  
Интегрированная систе-  
ма обработки и хранения  
документов

IDDS (instrumentati-  
on data distribution  
system)  
система распределения  
данных измерений

IDEP (interagency  
data exchange prog-  
ram)  
программа межведомствен-  
ного обмена данными

IDEP (interservice  
data exchange prog-  
ram)  
программа обмена дан-  
ными между службами

IDES (information  
and data exchange  
system)

система обмена информацией и данными

IDF (integrated data file)

файл с комплексными данными

IDF (internal delay factor)

коэффициент внутренней задержки

IDI (improved data interchange)

обмен исправленными данными

IDMS (integrated data management system)

объединенная система управления данными

IDP (industrial data processing)

обработка производственных данных

IDP (information data processing)

информационная обработка данных

IDP (input data processor)

процессор входных данных

IDP (integrated data presentation)

комплексная индикация данных

IDP (integrated data processing)

комплексная обработка данных; обработка укрупненных данных

IDPC (integrated data processing center)

интегрированный центр обработки данных; центр комплексной обработки данных (информации)

IDPM (Institute of Data Processing Management)

Институт проблем управления обработкой данных (Великобритания)

IDR (industrial data reduction)

предварительная обработка (сжатие) данных о производстве

IDR (information dissemination and retrieval)

поиск и распространение информации; система поиска и распространения информации

IDRD (information definition requirement document)

нормативный документ на определения и термины в области информатики

IDS (information distribution system)

система распределения информации

IDS (integrated data store)  
централизованная система хранения данных

IDS (integrated data system)  
интегрированная система обработки данных

IDTS (instrumentation data transmission system)  
система передачи данных от измерительных средств

IDTSC (instrumentation data transmission system controller)  
контроллер системы передачи данных от измерительных средств

IES (information exchange system)  
система обмена информацией

IGES (initial graphics exchange specification)  
начальная спецификация обмена графическими данными

II (item identification)  
распознавание элемента данных

IIRMS (industrial information's record management system)  
система управления ре-

гистрацией производственной информацией

IIS (industrial information service)  
служба производственной информации

I<sup>2</sup>S (integrated information system)  
комплексная (интегрированная) информационная система

IIU (input interface unit)  
блок интерфейса ввода

ILC (ISDN link controller)  
линейный контроллер цифровой сети интегрального обслуживания

IMF (inventory master file)  
основной файл (данных) инвентаризации

IMMIRS (integrated maintenance management information retrieval system)  
объединенная информационно-поисковая система управления техническим обеспечением

IMRADS (information management retrieval and dissemination system)  
автоматизированная система обработки, поиска



и распространения информации

IN (item name)  
имя элемента данных

INC (item name code)  
код имени элемента данных

INCINC (International Copyrights Information Center)  
Международный информационный центр авторского права

INS (information network system)  
сетевая информационная система

INSTARS (information storage and retrieval system)  
система накопления и поиска информации

INTREX (information transfer and exchange project)  
проект создания системы передачи и обмена информацией

IOTA (information overload testing aid)  
средство контроля перегрузки данными

IOTA (information overload testing apparatus)  
аппаратура контроля перегрузки данными

IPAD (integrated programs for aerospace vehicle design)  
комплексные программы проектирования воздушно-космических летательных аппаратов

IPCCS (information processing in command and control systems)  
обработка информации в командных и управляющих системах

IS (idle signal)  
сигнал незанятости

IS (information separator)  
(знак-) разделитель информации

IS (information source)  
источник информации

IS (information storage)  
информационное ЗУ

IS (information system)  
информационная система

IS (instruction sequencer)  
задающий блок последовательности команд

ISA (Information Services Association)  
Ассоциация информационных служб

ISA (interrupt storage area )  
область запоминания прерываний

ISA (invalid storage address)  
недействительный адрес в ЗУ

ISAD (information science and automation division)  
отдел автоматизации и информатики

ISAR (information storage and retrieval)  
система хранения и поиска информации

ISDN (integrated services digital network)  
цифровая сеть комплексного обслуживания

ISDN-UP (integrated services digital network user part)  
пользовательская (абонентская) часть цифровой сети комплексного обслуживания

ISO (International Organisation for Standardization)  
Международная организация по стандартизации

ISR (information storage and retrieval)  
хранение и поиск информации; система хранения и поиска информации

IS&R  
см. ISR

IXES (information exchange system)  
система обмена информацией

IXS  
см. IXES

## J

JIFDATS (joint in-flight data transmission system)  
объединенная система передачи данных в полете

## L

LA (logic analyser)  
логический анализатор; диагностическая система логического контроля

LAN (local area network)  
локальная сеть района

LAP (link access procedure)  
процедура доступа в линии (передачи данных)

LAS (logic analysis system)  
диагностическая система логического контроля

LDR (low data rate)  
малая скорость передачи данных

LDRI (low data rate input)  
ввод данных, поступающих с малой скоростью

LDRL (low data rate link)  
линия связи с малой скоростью передачи данных

LF (location file)  
адресный файл

LocNet (local network)  
локальная (местная) сеть

LSE (local system environment)  
среда локальной (местной системы)

## M

MAP (manufacturing automation protocol)  
протокол автоматизации производства

MCU (module control unit)  
модульный управляющий блок

MD (management domain)  
область управления

MDS (microprocessor development system)  
система разработки (и производства) микропроцессоров

MDS (microcomputer development system)

система разработки (и производства) микроЭВМ

MHF (message handling facility)  
устройство обработки сообщений

MHS (message handling system)  
система обработки сообщений

MIDAS (material inventory data and acquisition system)  
система сбора, обработки и каталогизации данных о материалах

MIMO (multiple-input-multiple-output)  
система с множественным вводом и выводом; система с несколькими входами и выходами

MLL (man-machine language)  
человеко-машинный язык

MOTION (manufacturing operations telecommunications inquire on-line network)  
неавтономная система запросов производственных операций с использованием средств телепередачи

MRP (manufacturing resource planning)  
автоматизированная система планирования ресурсов производства

MRP-DSS (manufacturing resource planning decision support system)  
автоматизированная система планирования ресурсов производства и обеспечения принятия решений

MSGs (message switch)  
коммутатор сообщений; сигнальный ответвитель

MTS (message transfer system)  
система передачи сообщений

## N

NAC (negative acknowledge character)  
знак отрицательного квитирования

NAF (network access facility)  
устройство (средство) сетевого доступа (в базу данных)

NAM (network access method)  
метод сетевого доступа (в базу данных)

NAPCOS (navigation and positioning computer system)  
автоматизированная система навигации и управления пространственным положением

NAVDAC (navigation data assimilation center)

центр сбора и обработки навигационной информации

NAVDAC (navigation data assimilation computer)  
специализированная ЭВМ сбора и обработки навигационной информации

NB (navigation base)  
база навигационных данных

NBDL (narrowband data line)  
узкополосная линия передачи данных

NCAD (Northrop computer-aided design system)  
система автоматизированного проектирования фирмы Нортроп (США)

NCAN (network control access network)  
схема управления сетевым доступом (в базу данных)

NCGA (National Computer Graphics Association)  
Национальная ассоциация по машинной графике (США)

NCS (network control station)  
станция управления сетью (передачи данных)

NCS (network control system)

система управления сетью  
(передачи данных)

NCT (network control  
terminal)

терминал управления сетью  
(передачи данных)

NCT (network control  
& timing)

синхронизация и управле-  
ние сетью (передачи дан-  
ных)

NDAC (not data accep-  
ted)

"данные (информация) не  
приняты"

NDBMS (network data  
base management sys-  
tem)

система управления сетью  
баз данных

NDHS (Nimbus data  
handling system)

система обработки данных  
со спутников Нимбус

NDR (network data re-  
duction)

сжатие (предварительная  
обработка) данных сети

NDR (nondestructive  
reading)

считывание без разруше-  
ния информации

NDRO (nondestructive  
read-out memory)

запоминающее устройство  
с неразрушающим считыва-  
нием информации

NDT (net data through-  
put)

информационная пропускная  
способность сети

NED (network for elec-  
tronically processed  
data)

сеть электронной обработ-  
ки данных

NEIS (National Earth-  
quake Information Ser-  
vice)

Национальная информацион-  
ная сейсмическая служба

NETGEN (network gene-  
rator)

сетевой генератор

NETOP (network opera-  
tor process)

процесс сетевой операции

NETSET (network syn-  
thesis and evaluation  
technique)

метод сетевого синтеза  
и оценки

NETS (network techni-  
ques)

сетевые методы

NIM (network interface  
machine)

согласующий процессор се-  
ти

NIU (network inter-  
face unit)

блок сетевой интерфейса

NLQ (near letter quality)  
способ выдачи машинной  
распечатки высокого ка-  
чества

NLR (nonlinear regis-  
ter)  
нелинейный регистр

NOC (network operati-  
on center)  
операционный центр сети

NP (network port)  
порт сети

NR (network redundan-  
cy)  
избыточность сети

NRFD (not ready for  
data)  
"не подготовлено для пе-  
редачи данных"

NRTC (nonreal-time  
conversion subsystem)  
подсистема преобразования  
данных в условном масшта-  
бе времени

NRTDAS (nonreal-time  
data automation sys-  
tem)  
автоматизированная сис-  
тема обработки данных в  
условном масштабе време-  
ни

NSD (network status  
display)  
устройство отображения  
состояния работы сети

NSRDS (National Stan-  
dard Reference Data  
System)  
Национальная система  
справочной информации  
по стандартам

NTPF (number of ter-  
minals per failure)  
число терминалов на от-  
каз

NTU (network terminal  
unit)  
терминал сети

## O

ODA (original docu-  
ment access)  
документальная информа-  
ционно-поисковая систе-  
ма первоисточников

ODETTE (Organisation  
for Data Exchange  
Through tele-Transmis-  
sion in Europe)  
Организация по обеспече-  
нию обмена данными по  
телевизионным каналам  
в Европе

ODIN (optimal design  
integration)  
комплексная система оп-  
тимального проектирова-  
ния

OMC (operations and  
maintenance center)  
центр управления эксплу-  
атацией и техническим об-  
служиванием

OPSAM (optical storage access method)  
метод доступа к оптической памяти (ЗУ)

ORDERS (on-line document enquiry and retrieval system)  
система выполнения запросов и поиска документов в реальном масштабе времени

OSIE (open systems interconnection environment)  
среда взаимодействия открытых систем

## Р

PACS (picture archiving and communications system)  
система хранения и передачи изобразительной информации

PAD (packet assembly/disassembly facility)  
аппаратура формирования-расформирования пакета данных

PADRE (portable automatic data recording equipment)  
портативное оборудование автоматической записи данных

PANDORA (processing of alpha-betical and numerical data by op-

tical research and its applications)  
обработка буквенно-цифровых данных оптическим методом и ее применение

PAR (packet adaptive routing)  
адаптивная маршрутизация пакетов данных

PAR (program aid routine)  
вспомогательная (служебная) программа

PARIS (pulse analysis-recording information system)  
информационная система анализа и записи (радиолокационных) сигналов

PDA (processor and distribution assembly)  
блок обработки и распределения данных

PDD (premodulation processor deep space data)  
процессор с предварительным модулятором системы передачи данных из дальнего космоса

PDR (priority data reduction)  
предварительная обработка данных в порядке очереди

PDR (processed data recorder)  
регистратор обработанных данных

PDT (processed directional transmission)  
направленная передача обработанной информации

PEP (peripheral entry panel)  
пульт удаленного терминала ввода данных

PEP (programable entry panel)  
пульт программируемого ввода данных

PI (packet interleaving)  
чередование пакетов данных

PID (personal identifier)  
персональный идентификатор

PIF (package information form)  
форма пакетной информации

PIO/PIO (parallel input/output module)  
модуль параллельного ввода-вывода данных

PIP (probability information processing)  
вероятностная обработка информации

PNET (packet-switching network)  
сеть с коммутацией пакетов (данных)

PSP (packet switching processor)  
процессор, работающий в режиме коммутации пакетов

PSS (packet switch stream)  
вычислительная система общего пользования с коммутацией пакетов

## Q

QCF (quality control file)  
файл данных по контролю качества

QLDS (quick look data station)  
станция оперативного анализа (полученных) данных

## R

RAM (reservation access mechanism)  
механизм доступа с резервированием

RAMP (real-time automated manufacturing planning)  
автоматизированная система планирования производственных процессов в реальном масштабе времени

RD (received data)  
полученные (принятые) данные



RDS (received data signal)  
сигнал получения (принятия) данных

RTP (remote terminal processor)  
процессор удаленного терминала

RTPS (remote terminal processor system)  
система процессора удаленного терминала

RXC (receive clock)  
синхронизация приема данных

## S

SCAS (stability and control augmentation system)  
автоматизированная система повышения устойчивости и управляемости

SDAM (scheduling delay access mechanism)  
механизм доступа с планированием задержки

SDF (ship design file)  
база данных автоматизированной системы проектирования кораблей

SDLC (synchronous data link control)  
управление линией (каналом) синхронной передачи данных

SDLC (synchronous data link controller)  
контроллер синхронной линии передачи данных

SDPF (spacelab data processing facility)  
аппаратура обработки данных космической лаборатории

SPDS (seismic digital processing system)  
система цифровой обработки сейсмической информации

SDX (satellite data exchange)  
спутниковый коммутатор данных

SEABIRD (ship-design engineering aided by interactive remote display)  
система автоматизированного проектирования кораблей с дистанционным интерактивным дисплеем

SEDAC (serial data acquisition control system)  
система последовательного управления сбором (и обработкой) данных

SID (Society for Information Display)  
Общество специалистов по отображению информации

SIO (serial input/output)

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  
коммерческой 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

TAP (terminal access processor)  
процессор терминального доступа

TAPE (totaly automated programing equipment)  
полностью автоматизированное программное оборудование

TARE (telemetry automatic reduction equipment)  
оборудование автоматической обработки (сжатия) телеметрических данных

TCR (tab card reader)  
считыватель перфокарт

TCR (telemetry compression routine)  
программа сжатия данных телеметрии

TCR (transfer control register)  
регистр управления передачей данных

TD (terminal distributor)  
распределитель терминалов

TDA (telemetric data analyser)  
анализатор телеметрических данных

TDC (total distributed control)  
полностью распределенное управление (обработкой данных)

TDD (telemetry data digitizer)  
блок преобразования данных телеметрии в цифровую форму

TDDL (time-division data link)  
линия передачи данных с разделением по времени

TDDS (television data display system)  
телевизионная система отображения данных

TDFCHB (telemetry data format control handbook)  
руководство по форматам данных телеметрии

TDHS (tape data handling system)  
система управления данными на магнитной ленте

TDIO (timing data input-output)  
ввод-вывод данных синхронизации

TDIS (terminal data input system)  
терминальная система ввода данных

TDM (telemetric data monitor)  
монитор телеметрических данных

TDMS (telemetry data monitor set)  
комплект монитора телеметрических данных

TDMS (time-shared data management system)  
система управления данными с разделением времени

TDP (technical data package)  
пакет технических данных

TDP (teledata processing)  
обработка телеметрических данных

TDPS (tele data processing system)  
система обработки телеметрических данных

TE (terminal equipment)  
терминальное оборудование

TEDAR (telemetered data reduction)  
сжатие (предварительная обработка) телеметрических данных

TEDES (telemetry data evaluation system)  
система оценки телеметрических данных

TEDPAS (technical data package automated system)  
автоматизированная система обработки технических данных

TEE (tape editing equipment)  
оборудование редактирования магнитных лент

TELEDAC (telemetric data converter)  
преобразователь телеметрических данных

TELEDAQ (television data acquisition system)  
система сбора (и обработки) телевизионных данных

TEP (terminal emulation processor)  
процессор, имитирующий работу терминалов

TERMS (terminal management system)  
терминальная система административного управления

TERMTRAN (terminal translator)  
терминальный транслятор

TEXTIR (text indexing and retrieval)  
информационно-поисковая система с автоматизированной индексацией текстов

TFG (transmit format generator)

генератор формата передачи

TIC (tape identification card)

идентификационная карточка магнитной ленты

TIC (technical information center)

центр технической информации

TIC (transducer information center)

автоматизированный центр преобразования информации

TICCIT (time-shared interactive computer-controlled information-television)

диалоговая управляемая от ЭВМ информационно-телевизионная система с разделением каналов по времени

TIDES (time-division electronics switching system)

электронная система временной коммутации (каналов)

TIE (terminal interface equipment)

аппаратура сопряжения терминала

TIES (transmission and information exchange system)

система передачи и обмена информацией

TIF (technical information file)

файл технической информации

TIM (transistor information microfile)

микрофайл данных о транзисторах

TIOM (terminal input/output module)

терминальный модуль ввода-вывода (данных)

TIP (teletype input processing)

входная обработка телеграфных данных

TIP (terminal interface processor)

процессор терминального интерфейса

TIPS (technical information processing system)

автоматизированная система обработки технической информации

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

TORS (time-ordered reporting system)  
система передачи данных с регламентированным временем работы

TP (telemetry processor)  
процессор данных телеметрических измерений

TP (terminal port)  
терминальный порт

TP (top priority)  
высшей приоритетности, первоочередной для обработки

TPL (terminal per line)  
количество терминалов на линию (передачи данных)

TPLS (terminal position location system)  
система обнаружения и определения места подключения терминалов

TPM (telemetry processor module)  
модуль процессора телеметрических данных

TPNS (teleprocessing network simulator)  
имитатор сети дистанционной обработки данных

TPS (tape plotting system)

магнитоленточная графопостроительная система

TPS (tape punch sub-assembly)  
узел ленточного перфоратора

TPS (telemetry processing system)  
система обработки телеметрических данных

TPS (test plotting system)  
испытательная графопостроительная система

TPSB (telemetry processing system buffer)  
буферное ЗУ системы обработки телеметрических данных

TPSP (tape punch sub-assembly panel)  
пульт узла ленточного перфоратора

TPU (trunk processing unit)  
блок обработки данных канала (шины)

TR (tape reader)  
устройство считывания данных с магнитной ленты

TRACE (transportable automated control environment)  
передвижная автоматизированная лаборатория климатического контроля

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



**ТТР (tape-to-print)**  
с ленты на печать

**TTR (teletypewriter translator)**  
программа-транслятор для обработки телетайпных данных

**TTS (telemetry transmission system)**  
система передачи телеметрических данных

**TTN (tandem tie trunk network)**  
радиально узловая сеть с транзитными узлами

**TTU (terminal timing unit)**  
блок синхронизации терминалов

**TU (terminal unit)**  
терминальный блок

**TVFDHS (television ground data handling system)**  
телевизионная наземная система обработки данных

**TWX (teletypewriter exchange service)**  
телетайпная абонентская служба

**TXC (transmit clock)**  
синхронизатор передачи данных

## V

**VAN (value-added network)**  
сеть "улучшенного" сетевого обслуживания

**VCC (video color copier)**  
устройство печати на твердый носитель цветных изображений с экрана дисплея

**VIP (video interface processor)**  
сопрягающий процессор видеосигналов

**VMS (voice-mail-server)**  
модуль электронной почты для хранения и коммутации речевой информации

**VPCE (Videotex presentation control element)**  
элемент контроля представления данных системы "Видеотекс"

**VRS (voice recognition system)**  
система распознавания речи

**VSCE (Videotex service control element)**  
элемент контроля службы "Видеотекс"

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

ABJ/INFORM

BLEND (central QUARTET)

BLAISE cell

BRS/After dark

CD-ROM - компьютерное  
он-лайн издание  
полнотекстовое

CISE - база данных  
API ERIC

CIDST - European Commission's  
Committee for Scientific and  
Technical documentation and  
Information

EPO - European Patent Office

INKA - cell

ISOLINE -

iron and steel online search system

PAIS - база данных

RIF - база данных  
ERIC

---

Англ. сокр. по автоматизир. инф. системам, 1987, 1—96