

**Государственный комитет СССР
по науке и технике**

**Академия наук
СССР**

**ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТР ПЕРЕВОДОВ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ДОКУМЕНТАЦИИ**

**АНГЛО-РУССКИЕ СОКРАЩЕНИЯ
ПО КОНТРОЛЮ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ**

Москва 1985

Государственный комитет СССР
по науке и технике

Академия наук
СССР

ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТР ПЕРЕВОДОВ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ДОКУМЕНТАЦИИ

В помощь переводчику

АНГЛО-РУССКИЕ СОКРАЩЕНИЯ
ПО КОНТРОЛЮ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

С о с т а в и т е л и
А.Ф. Морозов, К.Б. Равина

П о д р е д а к ц и е й
В.М. Копрова

Москва 1985

УДК 802.0-323.2-801.18:502.7

Ответственный редактор
И. И. Убшн

© Всесоюзный центр переводов, 1985

СПИСОК УСЛОВНЫХ СОКРАЩЕНИЙ

англ.	- английский язык
исп.	- испанский язык
итал.	- итальянский язык
код.	- относящееся к коду, формату, радиосводке
лат.	- латинский язык
нем.	- немецкий язык
нид.	- нидерландский язык
норв.	- норвежский язык
португ.	- португальский язык
РЛС	- радиолокационная станция
РМЦ	- радиометцентр
рум.	- румынский язык
усл.	- условно
флам.	- фламандский язык
фр.	- французский язык

ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ

В сборнике "Англо-русские сокращения по контролю природной среды" представлено около 2000 сокращений названий учреждений, приборов и методов, имеющих отношение к исследованиям окружающей человека природной среды. Сокращения в основном связаны с такими науками о Земле, как гидрология, океанография, метеорология и климатология. Однако, в состав словаря включены также некоторые сокращения из области информатики, вычислительной техники и телесвязи, относящиеся к сбору, обработке и распространению информации об окружающей среде. Такой подбор лексических единиц словаря хорошо отражает комплекс проблем, объединяемых понятием "контроль природной среды".

В настоящем выпуске ТНГ после расшифровки сокращения на английском языке приводится сокращенное наименование организации, проекта или метода, имеющего непосредственное отношение к основному сокращению. Например, NSAR (National Centre for Atmospheric Research; NSF) - Национальный центр атмосферных исследований (где NSAR принадлежит к Национальному научному фонду США, то есть к NSF). Расшифровку NSF следует искать по алфавиту.)

При составлении выпуска использованы оригинальные зарубежные публикации.

ТНГ составлена в Группе оперативных переводов Всесоюзного научно-исследовательского института гидрометеорологии - Мирового центра данных (ВНИИГМИ-МЦД).

Тетрадь предназначена для научных работников, специалистов и переводчиков, работающих с англоязычной литературой по указанным дисциплинам.

Авторы выражают признательность Л. Н. Бренерман и всем оказавшим помощь на начальной стадии работы по отбору и обработке сокращений.

Замечания по содержанию и оформлению выпуска просьба направлять по адресу: ПГ7218, Москва, В-218, ул. Кржижановского, д. 14, кор. I, ВЦД.

АНГЛИЙСКИЕ СОКРАЩЕНИЯ И ИХ РУССКИЕ ЭКВИВАЛЕНТЫ

A

- A (Airport; AES)**
аэропорт (дополнительная буква в названии станции, показывающая, что наблюдения выполнены в районе аэропорта)
- A (Basic Contract Observing Station; NWS)**
станция для проведения основных наблюдений
- A (Gust Amplitude; усл.)**
амплитуда порыва
- AABE (Asian Association for Biology Education)**
Ассоциация стран Азии по подготовке специалистов в области биологии (Шри Ланка)
- AABW (Antarctic Bottom Water)**
антарктическая придонная водная масса
- AAEO (Directorate for Astronomical, Atmospheric, Earth and Ocean Sciences; NSF)**
Директорат по астрономии, атмосферным наукам, наукам о земле и океане
- AGS (Association of African Geological Surveys)**
Ассоциация геологических служб стран Африки
- AAIW (Antarctic Intermediate Water)**
см. AIW
- AAPG (American Association of Petroleum Geologists)**
Американская ассоциация геологов-разведчиков нефти
- AAR (Average Annual Rainfall)**
среднегодовые осадки
- AAWRS (Arctic Aviation Weather Reporting Station; AES)**
арктическая станция сбора авиационной метеорологической информации
- Ab (Biological Aphotic Zone Studies; УСЛ.)**
биологические исследования в афотической зоне
- A.B.C. (Association of British Climatologists)**
Ассоциация британских климатологов
- ABL (Atmospheric Boundary Layer)**
атмосферный пограничный слой
- ABS (Alkyl Benzene Sulfonate)**
алкилбензолсульфонат, АБС
- ABS (Automatic Buoy Station)**
автоматическая буйковая станция, АБС
- ACC (Antarctic Circumpolar Current)**
антарктическое циркумполярное течение
- ACCAD (Advisory Committee on Climate Applications and Data Programme)**
Консультативный комитет по программе применения знаний о климате и климатическим данным
- ACCS (Antarctic Circumpolar Current System)**
система антарктического циркумполярного течения

ACDAR (Acoustic Detection and Ranging)

обнаружение объектов и определение расстояния акустическим методом

ACE (Airspace Coordination Element)

подразделение по координации использования воздушного пространства

ACE (Antarctic Current Experiment)

эксперимент по изучению антарктического течения

ACFEL (Arctic Construction and Frost Effects Laboratory)

Лаборатория по исследованию проблем строительства и воздействия морозов в Арктике

ACH (Associate Committee on Hydrology)

Объединенный комитет по гидрологии (Канада)

ACIOA (Advisory Committee on International Oceanographic Affairs; NERC)

Консультативный комитет по международным океанографическим вопросам (Великобритания)

ACK (Acknowledgement, positive)

подтверждение положительное

ACMP (Advisory Committee on Marine Pollution; ICES)

Консультативный комитет по загрязнению океана

ACMRR (Advisory Committee on Marine Resources Research; FAO)

Консультативный комитет по исследованию морских ресурсов, КСМРР (также АКМРР)

ACND (Advisory Committee on Northern Development)

Консультативный комитет по развитию Севера

ACODAC (Acoustic Data Capsule)

капсула с акустическими приборами

ACON (Advisory Committee for Operational Hydrology)

Консультативный комитет по оперативной гидрологии, ККОГ

ACOMR (Advisory Committee on Oceanic Meteorological Research)

Консультативный комитет по метеорологическим исследованиям океана, КСМО

ACR (Antarctic Climate Research)

исследование климата Антарктики

ACRE (Automatic Climatological Recording Equipment)

оборудование для автоматической регистрации климатических данных

ACROSES (Associate Committee for Research on Shoreline Erosion and Sedimentation; EC)

Объединенный комитет по исследованию эрозии берега и осадения наносов

ACS (Altitude Control System)

система контроля высоты; барометрический регулятор, статоскоп

ACSAD (Arab Centre for the Studies of Arid Zones and Dry Lands)

Арабский центр исследований аридных зон и засушливых земель

ADA (Association for the Development of Aquaculture)

Ассоциация по развитию аквакультуры (Франция)

ADAP (AES Steering Committee for the Development of Atmospheric Data Acquisition Programs; в наст. вр. DADAP)

Руководящий комитет службы атмосферной среды Канады по разработке программ сбора метеорологических данных

ADCM (Acoustic Doppler Current Meter)

акустический измеритель течений, основанный на эффекте Доплера

ADCP (Aquaculture Development and Coordination Programme; FAO)

Программа освоения и координирования аквакультуры

ADEOS (Air-droppable, Expendable Ocean Sensor)

сбрасываемый с самолета датчик, применяемый в исследованиях океана

Admty F/S (Admiralty Forecast Section)

Отдел метеопрогнозов адмиралтейства (Великобритания)

ADOM (Air Deployed Oceanographic Mooring Programme)

Программа постановки с помощью самолетов закоренных океанографических буев

ADRA (Animal Disease Research Association)

Ассоциация по изучению заболеваний (домашних) животных

ADWP (Aircraft Dropwindsonde Programme; FGGE)

Американская программа исследования атмосферы с помощью сбрасываемых с самолетов радиоветровых зондов

(действовала в период проведения ПГЭП)

ADWS (Aircraft Dropwindsonde System)

самолетная система сбрасываемых радиоветровых зондов

AEB (Arctic Environment Buoy; AIDJEX)

буй для сбора информации об окружающей среде в условиях Арктики

AEC (Area of Environmental Concern)

район, неблагоприятный в природоохранном отношении

AEP (AFOS Experimental Facility)

экспериментальное устройство для нужд программы автоматизации полевых наблюдений и обслуживания

A EJ (African Easterly Jet)

Восточно-Африканское струйное течение

AERD (Agricultural Engineering Research and Development)

научные исследования и разработки в области сельскохозяйственной техники

AES (Atmospheric Environment Service; раньше СМЗ)

Служба по контролю окружающей атмосферы (Канада)

AFC (Area Forecast Centre)

Центр зональных прогнозов, ЦЗП

AFCS (Area Forecast Centres System)

Система центров зональных прогнозов, СЦЗП

AFFIRMS (Automated Forest Fire Information Retrieval Management System; NWS)

автоматизированная система управления поиском информации по лесным пожарам

AFMS (Automatic Weather Station; нем.)

автоматизированная метеорологическая станция (ГДР)

AFOS (Automation of Field Operations and Services Program; NWS)

Программа автоматизации полевых наблюдений и обслуживания

AFS (Admiralty Forecast Section)

Отдел метеопрогнозов адмиралтейства (Великобритания)

AFS (Apparent Free Space)

видимое свободное пространство

AFS (Area Forecast System)

система зональных прогнозов

AGASP (Arctic Gas and Aerosol Program)

Арктическая программа измерения газов и аэрозолей

AGH (Survey ship; усл.)

гидрографическое судно (Канада)

AGID (Association of Geoscientists for International Development)

Ассоциация ученых-геофизиков по международному развитию

AGL (Altitude above Ground Level)

высота над уровнем земли

AGNET (Agrometeorological Network)

сеть агрометеорологических станций

AGOR (Advisory Group on Ocean Research; WMO)

Консультативная группа по океанографическим исследо-

ваниям, КГОИ

AGOR (Oceanographic Research Ship; усл.)

океанографическое научно-исследовательское судно (США)

AGRIS (International Information System for the Agricultural Sciences and Technology; FAO)

Международная система информации по сельскохозяйственным наукам и технике

ANOS (Automatic Hydrologic Observing System; NWS)

автоматическая система гидрологических наблюдений

ANRR (Advanced High Resolution Radiometer)

усовершенствованный радиометр с высоким разрешением

ANU (Accumulated Heat Units)

единица аккумулярованного тепла

ANWG (Ad Hoc Working Group)

специальная рабочая группа

AI (Annoyance Index)

индекс раздражения

AIA (Atlantic-Iberian-African Region)

Атлантический иберийско-африканский регион

AICF (Assistant International Co-ordinator for Fisheries)

Помощник международного координатора по рыболовству

AID (Agency for International Development)

Агентство по международному развитию, АМР (США)

AIDC (Asian Industrial Development Council)

Совет по промышленному раз-
витию Азии

AIDJEX (Arctic Ice
Dynamics Joint Experiment)

Объединенный эксперимент по
изучению динамики арктичес-
кого льда (при участии США,
Канады и Японии)

AIDS (Aircraft Integrated
Data System; NASA)

Объединенная система сбора
самолетных данных

AIEA (ALPEX Inner
Experimental Area)

внутренний полигон АЛПЭКС
(38°с.ш.-50°с.ш., 50°з.д.-30°в.д.)

AIISP (Italian Associ-
ation for Hygiene and
Public Health; итал.)

Всеитальянская ассоциация по
гигиене и здравоохранению

AIMLC (Association of
Island Marine Labora-
tories of the Caribbean)

Ассоциация островных лабора-
торий по морским наукам Ка-
рийского бассейна

AIMS (Australia Institute
of Marine Sciences)

Австралийский институт
морских наук

AIW (Antarctic
Intermediate Water)

антарктическая промежуточная
водная масса
см. ААИВ

A.L. (Light Ship; усл.)
плавающий маяк (США)

ALAN (Automatic Light-
station Alarm Network)

автоматическая маячная сеть
аварийной сигнализации

ALHAS (Alberta Hail
Studies; AES/NRC)

исследования по борьбе с

градом в провинции Альберта

ALPA (Alaska Long Period
Array)

массив долгосрочных данных
по Аляске

ALPEX (Alpine Experiment;
WMO)

Альпийский эксперимент,
АЛПЭКС (в рамках Программы
исследования глобальных ат-
мосферных процессов, ПИГАП)

ALWOS (Aviation Low-Cost
Weather Observing System;
NWS)

авиационная метеорологичес-
кая наблюдательная система,
не требующая больших затрат

ALWS (Alberta Weather
Centre; AES)

метеорологический центр в
провинции Альберта

AMC (AES Management
Committee)

Организационный комитет
служб атмосферной среды

AMC (Automatic Monitoring
Circuit)

сеть автоматического контро-
ля

AMEDAS (Automatic
Meteorological Data
Acquisition System)

автоматическая система сбора
метеорологических данных

AMFAX (Aviation Metro-
logical Facsimile; NOAA)

авиационное метеорологичес-
кое факсимиле

AMOB (Automatic Metro-
logical Oceanographic
Buoy)

автоматический буй для сбора
метеорологической и океано-
графической информации

AMOP (Arctic Marine
Oilspill Program; EPS)

- Программа мониторинга загрязнения Арктических морей нефтью и нефтепродуктами
- AMOS (Automatic Meteorological Observation Station; NWS)
- автоматическая метеорологическая станция
- AMRG (Air Management Research Group)
- научно-исследовательская группа по вопросам использования воздушной среды
- AMS (Aeronautical Meteorological Station)
- авиационная метеорологическая станция
- AMS (Aircraft Meteorological Station)
- самолетная метеорологическая станция
- AMS (Astronomical Mean Sun)
- астрономическое среднее солнце
- AMSA (Australian Marine Sciences Association)
- Австралийская ассоциация специалистов по морским наукам
- AMTEX (Air Mass Transformation Experiment; GARP)
- Эксперимент по изучению трансформации воздушных масс, АМТЭК
- AN (Aitken Nuclei)
- ядра конденсации, ядра Айткена
- ANMET (Antilles Meteorological Telecommunications Network; WMO)
- Сеть метеорологической теледесвязи Антильских островов
- ANMRC (Australian Numerical Meteorological Research Centre)
- Австрийский центр численных методов исследования в метеорологии
- ANTO (Antarctic Treaty Organization)
- Организация стран Антарктического договора
- ANZAAS (Australia and New Zealand Association for the Advancement of Science)
- Австралийско-новозеландская ассоциация содействия развитию науки
- AOC (ALPEX Operation Centre)
- Оперативный центр АЛЫЭКС
- AODC (Argentina Oceanographic Data Centre)
- Аргентинский центр океанографических данных
- AOEA (ALPEX Outer Experimental Area)
- внешний полигон АЛЫЭКС
- AOML (Atlantic Oceanographic and Meteorological Laboratory; NOAA)
- Атлантическая лаборатория океанографии и метеорологии
- AOP (ALPEX Observing Period)
- общий наблюдательный период АЛЫЭКС
- AOR (Area of Responsibility)
- зона ответственности
- APC (Automatic Pressure Control)
- автоматическая регулировка давления
- APCL (Atmospheric Physics and Chemistry Laboratory; NOAA)
- лаборатория атмосферной физики и химии

APB (Available Potential Energy)
 Доступная потенциальная энергия
AROBS (Aircraft Upper Air Observations; MSC)
 наблюдения за верхними слоями атмосферы с борта самолета
APOMEX (Air Pollution Measurement Technique; WMO)
 техника измерений загрязнения воздуха
APP (Atmospheric Physics Program)
 Программа исследования физических процессов в атмосфере
APSA (Automatic Particle Size Analyzer)
 автоматический анализатор размеров частиц
AQDM (Air Quality Display Model)
 модель для отображения качества воздуха
Arc (Arcus; лат.)
 ворот (особенность облака)
ARC (Acceptable residual concentration)
 допустимая остаточная концентрация (пестицидов в продуктах питания)
ARC (Associated with RMC Research Centre; GARP)
 связанный с РМЦ научно-исследовательский центр (США)
ARCC (Acid Rain Coordination Committee)
 Координационный комитет по кислотным дождям (США)
ARETS (Arizona Regional Ecological Test Site)
 Региональный экологический полигон в штате Аризона

ARIMA model (Integrated Autoregressive Moving Average Model)
 интегрированная авторегрессионная модель скользящих средних
ARL (Arctic Research Laboratory)
 Лаборатория арктических исследований (США)
ARLIS (Arctic Research Laboratory Ice Station)
 ледовая станция лаборатории арктических исследований
ARP (Antarctic Research Programme)
 Программа исследования Антарктики
ARS (Agricultural Research Service)
 Служба сельскохозяйственных исследований (США)
ARS (Salvage Vessel; усл.)
 спасательное судно (США)
Art (Artesian Well)
 артезианский колодец (США)
ART (Advanced Research and Technology)
 новейшие методы научных исследований и современная техника
ART (Airborne radiation thermometer; AES)
 бортовой радиационный термометр
ART (Average Retrieval Time)
 среднее время поиска
A/S (Asdic Search)
 гидроакустический поиск
AS (Automatic Stations)
 автоматические станции (буи, платформы и т.д.)

- ASA (Air Stagnation Advisories; NOAA)
предупреждение о застое воздуха
- ASAB (Association for the Study of Animal Behaviour)
ассоциация по изучению поведения животных
- ASAP (Automated Shipboard Aerological Programme)
Программа автоматизированных аэрологических наблюдений с судов
- ASB (Arctic Survey Boat)
арктический промерный катер (береговой охраны) (США)
- ASBC (American Society of Biological Chemists)
Американское общество биохимиков
- ASC (Advanced Scientific Computer)
усовершенствованная ЭВМ для научных изысканий
- ASC (American Standard Code for Information Interchange)
Национальный стандартный код США для обмена информацией
- ASCA (Automatic Subject Citation Alert)
автоматизированная система избирательного распространения информации на основе текущих изданий (США)
- ASCOPE (ASEAN Council on Petroleum)
Совет АСЕАН по нефти
- ASCOT (Atmospheric Studies in Complex Terrain)
исследование атмосферы при сложном рельефе (программа министерства энергетики США)
- ASCS (Alaska Soil Conservation Service)
Служба по предотвращению эрозии почв Аляски
- AS EROS (Adriatic Sea Expanded Regional Oceanological Studies)
комплексные региональные океанографические исследования в Адриатическом море
- ASFA (Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts; FAO/IOC/UN)
рефераты по наукам о гидросфере и рыболовству
- ASFB (Australian Society for Fish Biology)
Австралийское общество экологии рыб
- ASFIS (Aquatic Sciences and Fisheries Information System; FAO/IOC/UN/OETB)
информационная система по наукам о гидросфере и рыболовству
- ASHAY (Antarctic and Southern Hemisphere Aeronomy Year)
Год аэрономных исследований в Антарктике и Южном полушарии
- ASI (Air Sea Interaction)
взаимодействие океана и атмосферы
- ASID (Antarctic Sea Ice Dynamics)
динамика антарктического морского льда
- ASIRC (Aquatic Sciences Information Retrieval Centre)
Информационно-поисковый центр по наукам о гидросфере (США)
- ASIS (Air Sea Interaction Sub-Committee)
Подкомитет по взаимодействию океана и атмосферы

- ASL (Australian Society for Limnology)
 Австралийское лимнологическое общество
- ASM (American Society for Microbiology)
 Американское общество микробиологов
- ASMFC (Atlantic States Marine Fisheries Commission)
 Комиссия по морскому рыбодоводству штатов Атлантического побережья (США)
- ASP (American Society of Photogrammetry)
 Американское общество фотограмметрии
- ASRC (Atmospheric Sciences Research Centre; State University of New York, Albany)
 Научно-исследовательский центр по атмосферным наукам (при университете шт. Нью-Йорк г. Олбани)
- Ast.T (Astronomical Time)
 астрономическое время
- AST (Atlantic Standard Time)
 Атлантическое поясное время
- ASTRA (Astronomical and Space Techniques for Research of the Atmosphere)
 астрономические и космические приборы для изучения атмосферы
- ASWS (Aerospace Surveillance and Warning System)
 система наблюдения и оповещения об объектах в атмосфере и космическом пространстве (США)
- ASZ (American Society of Zoologist)
 Американское общество зоологов
- ATB (Association of Tropical Biology)
 Ассоциация специалистов по тропической биологии (Коста Рика)
- ATEX (Atlantic Tropical Experiment)
 Атлантический тропический эксперимент
- ATEX (Atlantic Trade Wind Experiment)
 Атлантический эксперимент по изучению пассатов, АТЭК
- ATMOSAT (Atmospheric Satellite)
 спутник для контроля за состоянием атмосферы
- ATN (Astrophysical Teletype Network)
 телетайпная сеть для передачи астрогеофизической информации
- ATS (Aeronautical Telecommunication Station)
 дальний приводной радиомаяк
- ATSOC (Applications Technology Satellite Operations Control Centre)
 Оперативный центр управления спутниками прикладного назначения (США)
- Att(a) (Attenuation of Air)
 разрежение воздуха
- AUTOB (Automatic Observation; NWS)
 автоматические наблюдения
- AV-AWOS (Aviation Automated Weather Observation System)
 авиационная автоматическая система наблюдений за погодой
- AVE (Atmospheric Variability Experiment)
 эксперимент по изучению изменчивости атмосферы

AVHRR (Advanced Very High Resolution Radiometer)
усовершенствованный радиометр
очень высокого разрешения

AVSSE (Atmospheric Variability and Severe Storms Experiment)
эксперимент по изучению
изменчивости атмосферы и раз-
рушительных штормов

AWA (Anglian Water Authorities)
водоохранные органы Восточ-
ной Англии

AWAC (Arctic Waters Advisory Committee)
Консультативный комитет по
Арктическим водам

AWCB (Arctic Weather Centre Base; AES)
Арктическая база метеороло-
гического центра
AWGDM (ALPEX Working Group on Data Management)

Группа управления данными
АЛЬПЭКС

AWHC (Available Water Holding Capacity)
действительная способность
к накоплению воды

AWP (Actual Working Pressure)
действительное рабочее дав-
ление

AWRP (Alberta Water Resources Program)
Программа использования
водных ресурсов провинции
Альберта (Канада)

AWRP (Atlantic Water Resources Program)
Программа по изучению ресур-
сов Атлантического океана

AWRS (Airborne Weather Reconnaissance System)

система воздушной разведки
погоды

AWRS (Arctic Weather Reporting Station)
Арктическая метеорологическая
станция

AXBТ (Airborne Expendable Bathythermograph)
самолетный сбрасываемый бати-
термограф разового применения

В

В (Bottom sample; усл.)
образец грунта, проба грунта,
донная проба

Вa (Bathymetry; усл.)
batimетрия

Вac (Bacteriology; усл.)
бактериология

ВАН (Biological Institute of Helgoland; нем.)
Хельголандский биологический
институт

ВAMS (Bulletin of American Meteorological Society)
бюллетень американского
метеорологического общества

В&W (Black and White)
черно-белый (о б/ч)

В and W (Black and White см. В&W)

ВАНЗАРЕ (British, Australian, New Zealand Antarctic Experiment)

Совместный эксперимент Ве-
лкобритании, Австралии и
Новой Зеландии по исследова-
нию Антарктики

ВАРМОН (Background Atmospheric Pollution Monitoring Network; WMO)

сеть станций мониторинга

фоновое загрязнение атмосферы, БАПМОН

BAPS (Baseline Air-Pollution Station)

базисная станция измерения загрязнения воздуха

BAS (British Antarctic Survey)

Антарктическое управление Великобритании

BAT (Best Available Technology)

наилучшая технология (предотвращения загрязнения)

BAW (Bulk Acoustic Waves)

объемные акустические волны

BAWBT (Report of Airborne Expendable Bathythermograph; усл.)

информация сбрасываемого с самолета батитермографа разового применения

BBNWP (Baffin Bay North Water Project)

Программа изучения северной части моря Баффина

BBS (Bermuda Biological Station)

биологическая станция на Бермудских островах

BCF (Bioconcentration factors)

факторы биоаккумуляции

BCNCC (British Columbia Hydrometeorological Network Coordinating Committee)

Координационный комитет по гидрометеорологической сети Британской Колумбии

Bd (Biological dredge; усл.)

биологическая дrega

BDS (Basic Data Set)

основной массив данных

BDV (Boom Defence Vessel)

бонное судно (Великобритания)

Be (Benthos; усл.)

бентос

BEDEFPU (Task Force for the Phytosanitary Defense of Overseas Products; исп.)

специальная группа фитосанитарного контроля импортных продуктов питания

BEF (Biological Effects Program)

Программа изучения биологического воздействия (на климат)

BES (Biological Engineering Society)

биологическое инженерное объединение (Великобритания)

BESEX (Bering Sea Experiment)

Эксперимент в Беринговом море

BEX (Broadband Exchange)

широкополосный обмен

Bf (Bottom photography; нем. усл.)

фотографирование дна

B.F. (Beaufort Wind)

сила ветра по шкале Бофорта

BFAR (Bureau of Fisheries and Aquatic Resources)

Бюро рыболовства и водных ресурсов (Филиппины)

BIBRA (British Industrial Biological Research Association)

Британская ассоциация биологических исследований для промышленности

BIO (Bedford Institute of Oceanography)
Бедфордский институт океанографии (Канада)

BIOMASS (Biological Investigation of Marine Antarctic Systems and Stocks)

биологические исследования морских антарктических систем и запасов, БИОМАССА

BIRS (Biological Information Retrieval System)

информационно-поисковая система для биологических данных (США)

BIWS (Bureau of International Whaling Statistics)

Бюро статистических данных по учету поголовья китов

BLIS (Boundary Layer Instrument Systems)

инструментальные системы наблюдений за пограничным слоем

BLM (Boundary Layer Model)
модель пограничного слоя

BLM (Bureau of Land Management)

Бюро по управлению государственными и общественными землями (США)

BLP (Boundary Layer Profiler)

измеритель параметров вертикального профиля пограничного слоя; профилометр пограничного слоя

BMB (Baltic Marine Biologists)

специалисты по биологии Балтийского моря

BMBO (Baltic Marine Biology Organization)

Организация по изучению биологии Балтийского моря

BMLA (British Maritime Law Association)

Британская ассоциация по морскому праву

BNCOE (British National Committee on Ocean Engineering)

Британский национальный комитет по инженерному обеспечению работ, связанных с изучением и освоением Мирового океана

BNCOR (British National Committee of Oceanic Research)

Британский национальный комитет океанографических исследований (Лондон, Академия наук)

BNDO (National Oceanographic Data Bureau; фр.)

Национальное бюро океанографических данных

Bo (Botany; усл.)

ботаника

BOD (Biological oxygen demand)

биологическое потребление кислорода, БПК

BODC (Brazil Oceanographic Data Centre)

Бразильский центр океанографических данных (в составе Института океанографии)

BODS (British Oceanographic Data Service; MIAS)

Служба океанографических данных Великобритании

BODx (X-day Biological Oxygen Demand)

биологическое потребление кислорода в течение X-дней

BOMAP (BOMEX Analysis Program)
 Программа анализа данных БОМЭКС
 см. BOMEX
 BOMEX (Barbados Oceanographic and Meteorological Experiment)
 Барбадосский океанографический и метеорологический эксперимент (США)
 BOP (Basic Oceanographic Programme; FGGE)
 основная океанографическая программа
 BOSEX (Baltic Open Sea Experiment; ICES/IAPSO/IABO)
 Международный эксперимент по изучению загрязнения в открытой части Балтийского моря
 BPCT (Best Practicable Control Technology)
 наилучшая практическая технология предотвращения загрязнения
 BPT (Best Practicable Technology)
 см. BPCT
 Bq/l (Becquerel per Liter)
 беккерель на литр
 BS (Norwegian Telemetering Buoy)
 Норвежский телеметрический буй
 BSBC (British Social Biology Council)
 Британский совет социальной биологии
 BSDC (Boundary-Layer Subprogramme Data Centre; GATE)
 Центр данных по подпрограмме исследования пограничного слоя (ФРГ)
 BSFC (Black Sea Fisheries Commission)
 Черноморская комиссия по рыболовству, ЧМФР
 BSMORHP (Baseline Studies and Monitoring of Oil and Petroleum Hydrocarbons Pollution)
 базисные исследования и мониторинг загрязнения углеводородами нефти и нефтепродуктов
 BSSSC (Baltic Sea Salmon Standing Committee)
 Постоянный комитет по Балтийскому лососю
 BST (British Standard Time)
 английское поясное время
 BSU (Basic Sounding Unit)
 основная система зондирования
 BT (Bathythermograph)
 батитермограф, БТ
 BT (Bathythermogram)
 батитермограмма
 BTF (British Trawler Federation)
 Федерация тралового флота Великобритании
 BUFOFI (Federal Research Institute for Fisheries, Нем.)
 Федеральный научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (ФРГ)
 BUT (Broadband Unbalanced Transformer)
 широкополосный несимметричный трансформатор
 B.V. (Boom Vessel)
 боновое судно
 B.W. Chq. (Black and White Chequered)
 с черно-белой шахматной окраской (о бую)

BWFF (Brackish Water Fish Farm)

прудовое рыбоводство на солоноватой воде (Индия)

BWHS (Black with White Horizontal Stripes)

черный с белыми горизонтальными полосами (о буе)

BWS (Base Weather Station)

базовая метеорологическая станция

BWVS (Black with White vertical Stripes)

черный с белыми вертикальными полосами (о буе)

С

С (Coring; усл.)

отбор пробы грунта при помощи трубки

С (Choppy sea)

непокойное море; толчея; короткие волны

С (Wave Velocity; усл.)

скорость волны

СААР (Canadian Arctic Air Pollution Program; AES)

Канадская программа исследования атмосферного загрязнения в Арктике

САС (Central Analysis Centre; GARP)

Главный центр анализа данных

САС (Centre for Analysis of Climate; NWS/NOAA)

Центр анализа климата

САС (Climate Advisory Committee; AES)

Консультативный комитет по климату

САССР (Commission on Atmospheric Chemistry and

Global Pollution)

Комиссия по химии атмосферы и глобальному загрязнению

САСРС (Canadian Advisory Committee on Remote Sensing)

Канадский консультативный комитет по дистанционному зондированию (атмосферы)

САД (Centre for Data Acquisition; фр.)

Центр сбора данных

САДМИ (Canadian Marine Data Inventory)

Канадская инвентаризационная служба морских данных

САДО (Argentina Oceanographic Committee; исп.)

Аргентинский океанографический комитет

САе (Commission for Aerology; WMO, после 1971 г. CAS)

Комиссия по аэрологии, КАе

САеМ (Commission for Aeronautical Meteorology; WMO)

Комиссия по авиационной метеорологии, КАМ

САЕНЕХ (Complex Atmospheric Energetics Experiment)

Комплексный энергетический эксперимент, КАЭНЭК (СССР)

САФИС (Communication System for Canadian Atlantic Fisheries Information Service; FAO)

система связи информационной службы Канадского управления по рыболовству в Атлантическом океане

САгМ (Commission for

- Agricultural Meteorology;
WMO)
- Комиссия по сельскохозяйственной метеорологии, КСХМ
- Cal (Calvus; лат.)
дысне (об облаках)
- CalCOFI (California
Cooperative Oceanic
Fisheries Investigation)
- Калифорнийские совместные
исследования в области
океанического рыболовства
- CAM (Committee for Aquatic
Microbiology; UN)
- Комитет по микробиологии
гидросферы
- CANMET (Canada Centre for
Mineral and Energy
Technology)
- Канадский центр по разработ-
ке техники для добычи полез-
ных ископаемых и энергетики
- CANSAP (Canadian Network
for Sampling Precipita-
tion; AES)
- осадкомерная сеть Канады
- CANUS (Canada/US
Cooperative Survey of the
Gulf Stream)
- Программа Канады и США по
совместным исследованиям
течения Гольфстрим
- CAO (Central Analysis
Office)
- центральное бюро анализа
- Cap (Capillatus; лат.)
волосатые (об облаках)
- CAP (Climate Applications
Programme; WCP)
- Всемирная программа приме-
нения знаний о климате
см. также WCAP
- CAP (Common Agricultural
Policy)
- единая сельскохозяйственная
политика
- CAPPI (Constant Altitude
Plan Position Indicator)
- индикатор кругового обзора
постоянного уровня
- CARETS (Central Atlantic
Regional Ecological Test
Site)
- региональный испытательный
экологический район в цент-
ральной Атлантике (СЛА)
- CARMABI (Caribbean Marine
Biological Institute)
- институт морской биологии
Карибского бассейна
- CARPAS (Regional Fisheries
Advisory Commission for
the Southwest Atlantic;
FAO; ИСП.)
- Региональная консультативная
комиссия по рыболовству в
юго-западной части Атланти-
ческого океана, КАРПАС
- CARS (Climate Applications
Referral System)
- справочная система по вопро-
сам применения климатологи-
ческих данных
- CARS (Climatological
Automatic Recording
Station; AES)
- автоматическая регистрирующая
метеорологическая станция
- Cast (Castellanus; лат.)
башенкообразные (об облаках)
- CAS (Commission for
Atmospheric Sciences; WMO)
см. также CAe
- Комиссия по атмосферным
наукам, КАН
- CASCC (Canadian Agricul-
tural Services Coordinating
Committee)
- Координационный комитет сель-
скохозяйственных служб Канады

- CAST (Council for Agricultural Science and Technology)
- Совет по сельскохозяйственной науке и технике
- CAT (Clear Air Turbulence)
- Турбулентность при ясном небе
- CAVT (Constant Absolute Vorticity Trajectory)
- траектория постоянной абсолютной завихренности
- CAWS (Common Aviation Weather System)
- единая авиационная служба погоды
- CBASF (Current Bibliography for Aquatic Sciences and Fisheries; FAO)
- текущая библиография по гидробиологическим наукам и рыболовству
- CBO (Conference of Baltic Oceanographers)
- Конференция океанографов стран Балтийского моря
- CBRS (Belgian Group for Submarine Research; фр.)
- Бельгийская группа по подводным исследованиям
- CBS (Commission for Basic Systems; WMO; ранее CSM)
- Комиссия по основным системам, КОС
- C.C. (Chronometer Correction)
- поправка хронометра
- CC (Country Code)
- код страны
- CC (Cloud Cluster)
- скопление облачности
- CCAM (Commission for Climatology and Applications of Meteorology)
- Комиссия по климатологии и применению метеорологии см. также CCI
- CCAMLR (Convention for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources)
- Конвенция по сохранению живых морских ресурсов в Антарктике
- CCC (Canadian Climate Centre; AES)
- Канадский климатический центр
- CCCO (Committee on Climate Changes and the Ocean; IOC/SCOR)
- Комитет по изменениям климата и океану, КИКО
- CCDP (Central American Fishery Development Commission; исп.)
- Центрально-американская комиссия по развитию рыболовства
- CCEA (Centre for Climatic and Environmental Assessment)
- Центр по оценке климата и окружающей среды
- CCFR (Canadian Council for Fisheries Research)
- Канадский совет по исследованиям в области рыболовства
- CCG (Canadian Coast Guard)
- береговая охрана Канады
- CCGLBND (Coordinating Committee on Great Lakes Basic Hydraulic and Hydrologic Data)
- Координационный комитет по основным гидравлическим и гидрологическим данным Великих Озер (США)
- CCI (International Climatological Commission; фр.)

Международная климатическая комиссия

CCl (Commission for Climatology; до 1983 г. CoSAMC, CСAM)

Комиссия по климатологии, ККМ

CCM (Certification Program for Consulting Meteorologists)

аттестация метеорологов-консультантов (США)

CCMAV (Canadian Committee for MAV)

Канадский комитет по МАВ см. также МАВ

CCMIS (Coordinating Committee on Meteorological Instruments; AES)

координационный комитет по метеорологическим приборам

CCML (Centre for Marine Sciences and Limnology; ИСП.)

Научный центр по морским наукам и лимнологии (Мексика)

CCMS (Coordinating Committee on Meteorological Instruments-Supplies; AES)

Координационный комитет по метеорологическим приборам (снабжение)

CCN (Cloud Droplet Condensation Nuclei)

ядра конденсации облачных капель

CCO (Colombian Oceanographic Commission)

океанографическая комиссия Колумбии

CCOG (Committee for Coordination of Observations Associated with GEOS)

Комитет по координации наблю-

дений, связанных с активным геодезическим спутником

CCOP (Committee for Co-ordination of Joint Prospecting for Mineral Resources in Asian Offshore Areas)

Комитет по координации совместной разведки полезных ископаемых в прибрежных районах Азии, ККОП

CCOPE (Cooperative Convective Precipitation Experiment; NCAR)

Объединенный эксперимент по конвективным осадкам в районе Великих равнин (1981)

CCOP/SOPAC (Committee for Co-ordination of Joint Prospecting for Mineral Resources in South Pacific Offshore Areas)

Комитет по координации совместной разведки полезных ископаемых в прибрежных районах южной части Тихого океана, ККОП/ЮСТО

CCP (Canadian Climate Program; AES)

Климатическая программа Канады

CCP (Committee on Commodity Problems; FAO)

Комитет по проблемам питания

CCRS (Canadian Centre for Remote Sensing)

Канадский центр сбора данных дистанционного зондирования

CCS (Central Control Station; AIDJEX)

Центральная станция управления (для буев)

CCT (Consultative Committee on Thermometry)

Консультативный комитет по термометрии (Франция)

CCURE (Council of Centres at Universities for Research on the Environment)

Совет университетских центров по исследованию окружающей среды

C.D. (Chart datum)
уровень карты

Cd. (Cored)
пробурено с отбором пробы
CDCC (Caribbean Development Cooperation Committee)

Комитет по развитию и сотрудничеству стран Карибского бассейна, КДКК

CDDR (Climate Data Digitizer and Recorder; AES)

система преобразования в цифровую форму и записи климатических данных

CDF (California Division of Forestry)

Калифорнийское управление по лесоводству

CDIC (Carbon Dioxide Information Centre)

Центр данных по содержанию CO₂ в атмосфере (Министерство энергетики США)

CDP (Climate Data Program; WCP)

Программа климатических данных
см. также WCDP

CDP (Climate Dynamics Program; NSF)

Программа изучения динамики климата

CDPC (Computation and Data Processing Centre)

Центр расчетов и обработки данных

CDPSC (Computing and Data Processing Society of Canada)

Канадское общество по вычислительной технике и обработке данных

CDS (Climate Data Sheets; AES)

справочники по климату различных районов

CDW (Circumpolar Deep Water)

глубинные циркумполярные воды

CEA (Committee on Environmental Assessment; EC)

Комитет по оценке состояния окружающей среды

CEADO (Argentina Oceanographic Data Centre; ИСП.)

Центр океанографических данных Аргентины

CEAS (Centre for Environmental Assessment Services; EDIS)

обслуживающий центр по оценке состояния окружающей среды

CECAF (Fishery Committee for the Eastern Central Atlantic; FAO)

Комитет по рыболовству в восточной части центральной Атлантики, КЕКАФ

CEDE (European Council for Environmental Law; фр.)

Европейский совет по природоохранному праву

CEDIMAR (Marine Sciences Documentation and Information Centre; ИСП.)

Центр документации и информации по наукам о море (Колумбия)

CEDO (Spain Oceanographic Data Centre; ИСП.)

Центр океанографических данных Испании

CEE (Controlled Experimental Ecosystem)

управляемая экспериментальная экосистема

CEI (Committee for Environmental Information; UN)

Комитет по информации об окружающей среде

CELRF (Canadian Environmental Law Research Foundation)

Канадский центр научных исследований в области природоохранного законодательства

CEMET (Central American Meteorological Telecommunications Network; WMO)

Центрально-американская сеть метеорологической телесвязи

CENADO (National Oceanographic Data Centre; ИСП.)

Национальный центр океанографических данных (Мексика)

CENEX (Complex Energetics Experiment)

Комплексный энергетический эксперимент, КЭНЭКС

CENFAM (National Centre for the Study of Meteorology and the Atmosphere; ИТАЛ.)

Национальный центр по исследованиям в области метеорологии и физики атмосферы

CENIC (National Scientific Research Centre; ИСП.)

Национальный центр научных исследований (Куба)

CENIM (National Centre for Scientific Information on Microbiology; ИСП.)

Национальный центр научной

информации в области микробиологии (Бразилия)

CER (Caribbean Environmental Project)

Программа изучения окружающей среды в районе Карибского моря

CERC (Coastal Engineering Research Centre)

Научный центр по инженерным средствам и методам охраны прибрежной зоны (США)

CERD (European Committee on Research and Development; ФР.)

Европейская комиссия по научным исследованиям и развитию

CERES (Controlled Environment Research Laboratory)

исследовательская лаборатория по контролю за состоянием окружающей среды (Австралия)

CERESIS (Regional Seismological Centre for South America; ИСП.)

региональный сейсмологический центр по Южной Америке

CERN (European Organization for Nuclear Research; ФР.)

Европейская организация по ядерным исследованиям

CES (Coast Earth Station)

Прибрежная станция

CES (Centre for Environmental Studies)

Центр исследований окружающей среды (Великобритания)

CESI (Centre for Economic and Social Information)

Центр экономической и социальной информации, ЦЭСИ

CFNI (Caribbean Food and Nutrition Institute)

Институт по продуктам и проблемам питания стран Карибского бассейна (Ямайка)

СРОХ (Joint Canada France Ocean Optics Experiment)

совместный Канадско-французский эксперимент по изучению оптики океана

С.Р.В. (Cold Fresh Water) холодная пресная вода

сг (coring)

см. Сд.

Сг (Congress; WMO)

конгресс, Кг

CGCM (Coupled Atmosphere-Ocean General Circulation Model)

модель общей циркуляции с учетом взаимодействия океана и атмосферы

CGIAR (Consultative Group for International Agricultural Research)

Консультативная группа по международным исследованиям в области сельского хозяйства

CGMS (Coordinating Group of Meteorological Satellites)

Координационная группа по метеорологическим спутникам

CGMS (Coordination Meeting on Geostationary Meteorological Satellites)

Координационное совещание по геостационарным метеорологическим спутникам

CGMW (Commission for the Geological Map of the World)

Комиссия по созданию геологической карты Мира (Франция)

CGTREC (General Society for Research and Oceanic Exploitation; фр.)

Генеральное общество по научным исследованиям океана и использованию его ресурсов

Ch (Chemistry)

ХИМИЯ

СНА (Canadian Hydrographer Association)

Канадская гидрографическая ассоциация

Сhec (Checked)

с шахматной окраской (о бье) (США)

Сheq (Chequered)

с шахматной окраской (о бье) (Великобритания)

СНТ (Cloud Height and the Top Temperature)

высота облака и температура на его верхней границе

СНу (Commission for Hydrology; ранее Commission for Hydrometeorology; WMO)

Комиссия по гидрологии, КГн (ранее Комиссия по гидрометеорологии)

СHURN (Cooperative Hurricane Reporting Network; NOAA)

общая сеть наблюдений за ураганами

СIA (Climatic Impact Assessment; WCP)

оценка воздействия климата

СIAT (International Centre for Tropical Agriculture; исп.)

Международный центр тропического земледелия (Колумбия)

СIВС (Commonwealth Institute of Biological Control)

Институт Содружества наций по биологическим методам борьбы с вредителями растений

- CIBIMA (Marine Biology Research Centre; исп.)
 Научно-исследовательский центр по проблемам биологии моря (Аргентина)
- CIC (Scientific Research Coordination; исп.)
 координация научных исследований (Мексика)
- CICAR (Co-operative Investigations of the Caribbean and Adjacent Regions; IOC)
 совместные исследования Карибского моря и прилегающих районов, СИКАР
- CICARDI (CICAR Data Inventory)
 перечень данных СИКАР
- CICN (Information Centre for Science and Humanities; исп.)
 Информационный центр по естественным и гуманитарным наукам (Мексика)
- CIDIAT (Interamerican Centre for the Integral Development of Land and Water Resources; исп.)
 Межамериканский центр по миграции земель и водным ресурсам
- CIFCA (International Centre for Training and Education in Environmental Sciences for Spanish Speaking Countries; исп.)
 Международный учебный центр подготовки кадров по наукам об окружающей среде, СИСКА (Испания)
- CIFE (Central Institute of Fisheries Education)
 Центральный институт по подготовке кадров для рыбного промысла (Индия)
- CIFNET (Central Institute of Fisheries Nautical and Engineering Training)
 Центральный институт по обучению в области морского рыболовства и техники (Индия)
- CIFRI (Central Inland Fisheries (Research Institute)
 Центральный научно-исследовательский институт рыболовства во внутренних водах (Индия)
- CIFT (Central Institute of Fisheries Technology)
 Главный институт рыбопромышленной технологии (Индия)
- CIG (International Geophysical Committee; фр.)
 Международный геофизический комитет, МКГ
- CILCO (Cooperative Investigations of a Large Ocean Gyre)
 совместные исследования крупномасштабной циркуляции в океане
- CIM (Cooperative Investigations in the Mediterranean; IOC/FAO/ICSEM)
 совместные исследования Средиземного моря, СИСМ
- CIMAR (Marine Research Centre; исп.)
 Морской научно-исследовательский центр (при католическом университете в Вальпараисо)
- CIMATS (Correlation Interferometry for Measurement of Atmospheric Trace Species)
 корреляционная интерферометрия для измерения концентрации элементов, содержащихся в

атмосфере в очень малых количествах

CIM/GTC (Cooperative Investigations in the Mediterranean/Group for Technical Coordination; IOC/FAO/ICSEM)

Группа технической координации программы совместных исследований Средиземного моря, СИСМ/ИТК

CIM/IGSC (Cooperative Investigations in the Mediterranean/International Group for the Scientific Coordination; IOC/FAO/ICSEM)

Международная группа научной координации программы совместных исследований Средиземного моря, СИСМ/ИТК

CIMMS (Cooperative Institute for Mesoscale Meteorological Studies)

Объединенный институт исследования мезомасштабных метеорологических процессов (США)

CIMO (Commission for Instruments and Methods of Observation; WMO)

Комиссия по приборам и методам наблюдений, ИИМН

CIM/RDC (Regional Data Centre for Cooperative Investigations in the Mediterranean)

Региональный центр данных программы совместных исследований Средиземного моря, РЦД СИСМ (СССР)

CINCWIO (Cooperative Investigation in the North and Central Western Indian Ocean; IOC)

Совместные исследования в северном и центральном районах западной части Индийского океана, СИНКВИО

CINECA (Cooperative

Investigations of the Northern Part of the Eastern Central Atlantic; ICES/IOC/FAO)

совместное исследование северо-восточной части центральной Атлантики, СИНЕКА

CINWP-80 (Complex Investigations in the North-Western Pacific Ocean in 1980)

комплексные исследования северо-западной части Тихого океана в 1980 году, КИСЗ-80 (СССР)

CIP (Fisheries Investigation Centre; ИСП.)

Исследовательский центр по рыболовству (Венесуэла)

CIP (Climate Impact Study Programme; WCP)

Всемирная программа исследования влияния климата на деятельность человека см. также WCP

CIPASH (Committee on International Programs in Atmospheric Sciences and Hydrology)

Комитет по международным программам в области атмосферных наук и гидрологии

CIPP (International Commission on Problems of Fisheries; ИСП.)

Международная комиссия по проблемам рыболовства

CIPREA (Circulation and Productivity of the Equatorial Atlantic)

эксперимент по исследованию циркуляции и продуктивности в экваториальной Атлантике (Французский эксперимент в Гвинейском заливе с июня 1978 года по декабрь 1979 года)

CIRA (COSPAR Subcommittee on International Reference Atmospheres; COSPAR)

Подкомитет по международной стандартной атмосфере

CIRES (Cooperative Institute for Research in Environmental Sciences)

Объединенный институт исследований в области наук об окружающей среде (университет штата Колорадо)

CISK (Convective Instability of the Second Kind)

конвективная неустойчивость второго рода

CISFR (International Special Committee on Radio Interference; фр.)

специальный международный комитет по борьбе с радиопомехами

CISSP (Italian National Centre for Fisheries Research; ИТАЛ.)

Итальянский научно-исследовательский центр рыболовства

CITES (Convention on International Trade in Endangered Species)

Конвенция по международной торговле исчезающими видами (животных)

Cl (Amount of Chlorine in Pro-mille; усл.)

содержание хлора в промилле

CLAO (Latin American Council on Oceanography; исп.)

Латино-американский совет по океанографии (Уругвай)

CLD (Chemiluminescence Detection)

хемилуминисцентный детекторный анализ

CLICOM (Climate Micro-processor Computer System)

микропроцессорная вычисли-

тельная система для климатических данных

CLIMAP (Climate: Long-Range Investigation, Mapping and Prediction)

Климат: перспективные исследования, картирование и прогнозирование (США)

CLIMAT (Climatological; AES, усл.)
обозначение климатологических станций, данных и пр.

CLINO (Climatological Normals; WMO)

значения климатических норм (по стандартным 30-летним периодам)

CLIP (Climate Information and Prediction; AES)

климатическая информация и прогнозы

CLIVA (Climate and Variability of the N.E. Atlantic)

климат и изменчивость северо-восточной Атлантики (Португалия)

CLRAD (Clear Radiance Computer Program)

программа обработки данных по радиации при ясном небе (спутники)

Cm (Current Measurement)

измерения течений (сокращение, применяемое в инвентарной форме РОСКОП для указания вида наблюдений)

CMS (California Advisory Commission on Marine and Coastal Resources)

Калифорнийская консультативная комиссия по морским и прибрежным ресурсам

CMS (Canadian Meteorological Centre; AES)

Канадский метеорологический центр

- CMFRI (Central Marine Fisheries Research Institute)
Центральный научно-исследовательский институт морского рыболовства (Индия)
- CMG (Commission for Marine Geology; IUGS)
Комиссия по морской геологии, КМГ
- CMM (Commission for Marine Meteorology; WMO)
Комиссия по морской метеорологии, КММ
- CMOS (Canadian Meteorological and Oceanographic Society)
Канадское метеорологическое и океанографическое общество см. также SMS
- CMRC (Commonwealth Meteorology Research Centre)
Центр метеорологических исследований Британского содружества (Австралия)
- CMS (Canadian Meteorological Society; в наст. вр. CMOS)
Канадское метеорологическое общество
- CMS (Canadian Meteorological Service; в наст. вр. AES)
Метеорологическая служба Канады
- CMTA (Canadian Marine Transportation Administration)
Управление морских перевозок Канады
- CN (Condensation Nuclei)
ядра конденсации
- CNA (Canadian National Archives)
Канадский национальный архив
- CNC (Canadian National Committee; IUGG)
Канадский национальный комитет
- CNC (Condensation nuclei counter)
счетчик ядер конденсации
- CNEC (National Committee for Nuclear Energy; ИТАЛ.)
Национальный комитет по ядерной энергии
- CNODC (Chile National Oceanographic Data Centre)
Национальный центр океанографических данных Чили
- CNR (Composite Noise Rating)
общий коэффициент шума
- COB (Oceanological Centre in Brittany; Фр.)
Океанологический центр в Бретани
- COCIC (Commission for Coordination of Scientific Research; ИСП.)
Комиссия по координации научных исследований
- CODATA (Committee on Data for Science and Technology)
Комитет по данным для науки и техники, КОДАТА
- CODC (Canadian Oceanographic Data Centre)
Канадский центр океанографических данных см. также MEDS
- CODE (Coastal Ocean Dynamics Experiment)
эксперимент по изучению динамики прибрежных вод океана
- CODECA (Caribbean Corporation for Economic Development)

Организация экономического развития стран Карибского бассейна

CODS (Canadian Ocean Data System)

Канадская система океанографических данных

COFI (Committee on Fisheries; FAO)

Комитет по рыболовству, КОФИ

COH (Coefficient of Haze)
коэффициент мутности, коэффициент дымки

COHb (Carboxyhemoglobin)
карбоксигемоглобин

CoHd (Coral Head)

коралловый риф (США)

COIPM (Permanent International Committee for Research on Preservation of Materials in the Marine Environment)

Постоянный международный комитет по исследованию сохранности материалов в морской среде

COLBA (Code Form for Transmitting Constant-level Balloon Data)

кодированная форма для передачи данных шаров-зондов постоянного уровня

COLCIENCIAS (Colombian Fund for Research and Special Projects; ИСП.)

Колумбийский фонд научных исследований и специализированных проектов

COMAR (Coastal Marine Project)

Проект ЮНЕСКО по изучению комплексного использования прибрежной зоны

COMESA (Committee on the Meteorological Effects of Stratospheric Aircraft)

Комитет по метеорологическому воздействию стратосферной авиации

Con (Congestus; лат.)

мощные (об облаках)

COGA (National Oceanographic Committee; ИСП.)

Национальный океанографический комитет (Чили)

CONACyT (National Council for Science and Technology; ИСП.)

Национальный совет по науке и технике (Мексика)

Con. Gn. Fl.(3) (Conical, giving 3 green flashes)

конический с тремя зелеными проблесками (о буре)

COPAC (Coastal Ocean Pollution Assessment)
оценка загрязнения прибрежных вод океана (США)

COPRAQ (Cooperative Programme of Research on Aquaculture; FAO/GFCM)

совместная программа исследований в области аквакультуры, КОПРАК

COOM (Canadian Ozone Observers Manual; AES)

Канадский справочник по озонным наблюдениям

CoSAMC (Commission for Special Applications of Meteorology and Climatology; WMO)

Комиссия по специальным приращениям метеорологии и климатологии, КоСП

см. также СС1

COSPAR (Committee for Space Research)

Комитет по космическим исследованиям, КСИ (также КОСПАР).

COSPEC (Correlation Spectrometer)

корреляционный спектрометр
(для измерения содержания
диоксида серы в воздухе)

COWAR (Scientific
Committee on Water
Research)

Научный комитет по исследо-
ванию водной среды

C_p (Specific Heat at
Constant Pressure; усл.)

теплоемкость воды при посто-
янном давлении

CP (Cloud Picture)

фотография облачного по-
крова

SPERCPS (Permanent
Commission for the
Exploration and
Conservation of the
Resources of the South
Pacific; исп.)

Постоянный комитет по изуче-
нию и сохранению ресурсов
Южной части Тихого океана

CPHC (Central Pacific
Hurricane Centre; NWS)

Центр по ураганам в централь-
ной части Тихого океана

CPM (Commission for Polar
Meteorology)

Комиссия по полярной метеоро-
логии, ГПМ

CPR (Committee on Polar
Research)

Комитет по полярным исследо-
ваниям (США)

CPSS (Computerized
Prediction Support
System; AES)

автоматизированная система
обеспечения прогнозиро-
вания

Crd. (Cored)

см. Cd.

CRIB (Computerised

Resources Information
Bank)

автоматизированный банк
информации о ресурсах

CRP (Climate Change and
Variability Research
Program; WCP)

Программа исследования ко-
лебаний и изменчивости климата
см. также WCRP

CRREL (Cold Region
Research and Engineering
Laboratory)

Научно-техническая лаборато-
рия по изучению северных
районов (США)

см. также SIPRE

CRSDTH (Committee on
Remote Sensing and Data
Transmission for
Hydrology; IAHS)

Комитет по дистанционному
сбору гидрологических данных
и их передаче

CS (Coastal Station)

прибрежная станция

CS (Climatological Study;
AES)

Климатологические иссле-
дования

CSAGI (Special Committee
for the International
Geophysical Year; фр.)

Специальный комитет для
Международного геофизическо-
го года, СИМИТ

CSBP (Continental Shelf
Buoy Payload)

полезная нагрузка буя, при-
меняемого на континентальном
шельфе

CSG (Course and Speed Made
Good over the Ground)

путевой угол и скорость
относительно грунта

CSIB (Cooperative Synoptic

Investigations of the Baltic)	проводимость, температура, глубина, кислород (название прибора для вертикального зондирования и соответствующих данных)
совместные синоптические исследования Балтийского моря	CTW (Course Made Good through the Water)
CSK (Cooperative Study of the Kuroshio and Adjacent Regions; IOC)	путевой угол относительно воды
Совместные исследования Куро-сио и прилегающих районов, СИК	CUCC (Co-ordinating Unit for the Carbon Cycle)
CSM (Commission for Synoptic Meteorology; WMO; после 1971 г. CBS)	Координационная группа по вопросам изучения углеродного цикла
Комиссия по синоптической метеорологии, КСМ	CUE (Coastal Upwelling Experiment)
CSP (Concentrated Super-Phosphate)	эксперимент по исследованию зоны прибрежного апвеллинга
концентрированный суперфосфат	CUE I and II (First and Second Coastal Upwelling Experiment)
CSP (Continuous Seismic Profiling)	Первый и второй эксперименты по изучению апвеллинга в прибрежной зоне (штат Орегон; апр.-окт. 1972 г., лето 1973 г.)
непрерывное сейсмическое профилирование	CUEA (Coastal Upwelling Ecosystems Analysis)
CSSM (Cooperative Study of the Southern Mediterranean)	программа анализа экосистем в зоне прибрежного апвеллинга, КУЭА (включает шесть подпрограмм CUE I, II, JOINT I, II, MESCAL I, II)
совместные исследования южного Средиземноморья	Cu mi (Cubic Mile)
CSTR (Committee on Solar-Terrestrial Research)	милля кубическая
Комитет по исследованию солнечно-земных связей	CURV (Cable Controlled Underwater Recovery Vehicle)
CSW (Course and Speed Made Good through the Water)	подводный спасательный аппарат, управляемый по кабелю
путевой угол и скорость относительно воды	C _v (Specific Heat at Constant Volume; усл.)
CTD (Conductivity, Temperature, Depth)	теплоемкость воды при постоянном объеме
проводимость, температура, глубина (название прибора для вертикального зондирования и соответствующих данных)	CVB (Constant Volume Balloon)
CTDO (Conductivity, Temperature, Depth, Oxygen)	

шар-пилот постоянного объема
CWDB (Colorado Water Data Bank)

Банк гидрологических данных штата Колорадо

CWF (Computer Worded Forecast)

прогноз, сформулированный ЭВМ

CWF (Co-ordinating Working Party on Atlantic Fishery Statistics; FAO)

координационная рабочая группа по статистике рыбного промысла в Атлантическом океане, КРТ

CWPU (Central Water Planning Unit)

Центр водного планирования

CWS (Curl of Wind Stress)

вихрь давления ветра

CWSFS (Canadian Weather Service Forecasting System; AES)

Система прогнозирования Канадской метеорологической службой

CZM (Coastal Zone Management)

использование прибрежной зоны (США)

D

d (well diameter)

диаметр буровой скважины

D. (Difference in longitude)

см. D.hg.

D (Dredging)

драгирование

D acid (Dichlorophenoxyacetic acid)

дихлорфеноксиуксусная кислота (применяется в качестве дефолианта)

DACSE-I (Diagnostic Atmospheric Cross-Section Experiment)

эксперимент по диагностическим разрезам атмосферы

DADAP (Development of Atmospheric Data Acquisition Program (Steering Committee for))

Руководящий комитет по развитию программы сбора метеорологических данных

DAPS (Department of Agriculture and Fisheries for Scotland)

Министерство сельского хозяйства и рыболовства Шотландии

DAPAC (Danger areas in the Pacific)

извещение об опасных районах в Тихом океане, ДАПАК

DARE (Decade of Aquaculture Research and Enhancement; NOAA)

десятилетие исследования и развития аквакультуры

DARMS (Drifting Automatic Radio Meteorological Station)

дрейфующая автоматическая радиометеорологическая станция, ДАРМС

DWPO (Data Buoy Project Office)

Ведомство по планированию программ телеметрических буев

DCA (Dichloraniline)

дихлоранилин, ДХА

DDP (Dichlorodiphenylethylene)

дихлордифенилэтилен, ДДЕ

DDT (Dichlorodiphenyltrichloroethane)

дихлордифенилтрихлорэтан, ДДТ

DEC (Department of Environmental Conservation)
 Отдел охраны окружающей среды (США)

DESCON (Desertification Conference of the United Nations; UNEP)
 Конференция Организации Объединенных Наций по опустыниванию

DPE (Department of Fisheries and Environment)
 Министерство рыболовства и охраны окружающей среды

DPO (Department of Fisheries and Oceans)
 Министерство рыболовства и океанических исследований (Канада)

DGM (Director General, Meteorology; Indian Meteorological Department)
 Директор метеорологического департамента Индии

D.lg. (Difference of Longitude)
 разность долгот

DHI (German Hydrographic Institute; нем.)
 Немецкий гидрографический институт (ФРГ)

DHUD (Department of Housing and Urban Development)
 Министерство жилищного строительства и развития городов (США)

DIP (Declared International Program)
 объявленная международная программа

DIPOA (Directorate for the Inspection of Animal Origin Products; португ.)

Правление по проверке качества продуктов животноводства (Бразилия)

DMG (German Meteorological Society; нем.)
 Немецкое метеорологическое общество (ФРГ)

DN (Descending Node)
 нисходящий узел (при пересечении экватора в южном направлении)

DNA (Desoxyribonucleic acid)
 дезоксирибонуклеиновая кислота

DNR (Department of Natural Resources)
 Департамент природных ресурсов

Do (Descriptive oceanography; ROSCOP; усл.)
 описательная океанография (сокращение, применяемое в инвентарной форме РОСКОП для обозначения вида наблюдений)

DOA (Department of Agriculture)
 Министерство сельского хозяйства (США)

DOD (German Oceanographic Data Centre; нем.)
 Немецкий центр океанографических данных (ФРГ)

DOE (Department of Environment)
 Департамент по вопросам окружающей среды (Канада, Великобритания)

DOL (Dissolved Oxygen Level)
 содержание растворенного кислорода

DOM (Decomposable Organic Matter)
 нестойкие органические соединения, НОС

- DOMB (Deep Ocean Moored Buoy)**
заякоренный океанский буй для глубоководных исследований
- DOMES (Deep Ocean Mining Environment Study; NOAA)**
глубоководный поиск полезных ископаемых
- DOMSAF (Department of Maritime Studies and Fisheries)**
Управление по морским исследованиям и рыболовству (Великобритания)
- DOS (Directorate of Overseas Survey)**
Правление по геофизическим исследованиям за пределами метрополии (Великобритания)
- DOT (Deep Ocean Technology)**
техника глубоководных исследований
- DOWB (Deep ocean work boat)**
судно для проведения работ в открытом море
- DPL (Dissolved Phosphate Level)**
содержание растворенных фосфатов
- DRAKE (Dynamic Response and Kinematics Experiment)**
эксперимент по изучению динамических характеристик и кинематики
- DREAM (Development, Research and Evaluation of Agricultural Mechanization)**
создание, исследование и оценка сельскохозяйственных механизмов
- DRECT (Development and Demonstration of Resource and Energy Conservation Technology)**
разработка и демонстрация техники, применяемой в целях экономного расходования природных ресурсов
- DRP (Depression Range Finder)**
вертикально-базный дальномер
- DRIBU (Report of a Drifting Buoy Observation)**
сводка дрейфующего буя
- DSDP (Deep Sea Drilling Projects)**
программы морского глубоководного бурения
- DSIR (Department of Scientific and Industrial Research)**
Управление научных и промышленных исследований (Н. Зеландия)
- DSL (Deep Scattering Layer)**
глубинный слой рассеивания
- DSRV (Deep Submergence Rescue Vehicle)**
глубоководный спасательный аппарат
- DSSP (Deep Submergence System Project)**
Программа разработки систем глубоководного погружения
- DSSV (Deep Submergence Search Vehicle)**
глубоководное поисковое средство
- DST (Data Systems Test)**
испытание систем данных (США)
- DST (Daylight Saving Time)**

летнее время (на один час вперед по сравнению с поясным временем) (СЛА)

DST (Direct Sounding Transmission)

прямая передача данных зондирования

DTCD (Department of Technical Co-operation for Development; UN)

Департамент технического сотрудничества для развития

du (duplicatus)

двойные облака

DUMS (Deep Unmanned Submersible)

погружаемый автоматический аппарат для работы на больших глубинах

dv (Absolute humidity; усл.)

абсолютная влажность

D.V. I. (Dust-veil Index)

индекс запыленности

DWK (German Scientific Commission for Sea Fisheries; нем.)

Немецкая научно-исследовательская комиссия по морскому рыболовству (ФРГ)

Е

e (Coefficient of Heat Expansion; усл.)

коэффициент термического расширения воды

e (усл.)

влажный воздух без осадков

e' (Vapour Pressure, Vapour Tension; усл.)

упругость (или давление) водяного пара

e₁ (Saturation Vapour Pressure in the Pure Phase

with Respect to Ice; усл.)

упругость насыщения в чистой фазе относительно льда

e₁' (Saturation Vapour Pressure of Moist Air with Respect to Ice; усл.)

упругость насыщения относительно льда

e_w (Saturation Vapour Pressure in the Pure Phase with Respect to Water; усл.)

упругость насыщения в чистой фазе относительно воды

e_w' (Saturation Vapour Pressure of Moist Air with Respect to Water; усл.)

упругость насыщения относительно воды

E (Vertical Stability of Layers; усл.)

вертикальная устойчивость слоев

EA (Environment Agency)

агентство по окружающей среде

EAA (Electrical Aerosol Analyzer)

электрический анализатор аэрозолей

EADB (Experimental Arctic Data Buoy)

экспериментальный буй для работы в условиях Арктики

EANC (East Asia Hydrographic Commission)

Комиссия по гидрографии Восточной Азии

EAMES (Eastern Arctic Marine Environment Studies)

исследования морской среды в восточной части Арктики (Канада)

EAMPRO (East African Marine Fisheries Research Organization; IOC)

Восточно-африканская исследовательская организация по морскому рыболовству

EARS (Engineering Consultants for Environmental Analysis and Remote Sensing)

технические консультанты по анализу данных об окружающей среде и методам дистанционного зондирования

EARSEL (European Association of Remote Sensing Laboratories)

Европейская ассоциация лабораторий по дистанционному сбору информации (спутники, самолеты)

EAZO (Energetically Active Zone of the Ocean)

энергетическая зона океана, ЭАЗО

EBT (Electrobathythermograph)

электробатитермограф

EC (Environment Canada)

Министерство по охране окружающей среды Канады

EC (Executive Committee; в наст. вр. Executive Council; WMO)

Исполнительный комитет, ИК

EC (Executive Council; ранее Executive Committee; WMO)

Исполнительный совет, ИС

EC (Executive Council; IOC)

Исполнительный совет

ECA (Expert Committee on Agrometeorology)

Комитет экспертов по агрометеорологии (Канада)

ECAST (Advisory Committee on the Application of Science and Technology to Development; UN)

Консультативный комитет по науке и технике для развития

ECB (Environment Coordination Board; UNEP)

Координационный совет по окружающей среде

ECBO (European Cell Biology Organization)

Европейская организация по клеточной биологии

ECC (Environmental Contaminants Committee)

Комитет по веществам, загрязняющим окружающую среду

ECD (Electron Capture Detector)

детектор захвата электронов

EC/GC (Electron Capture/Gas Chromatography)

захват электронов/газовая хроматография

ECMWF (European Centre for Medium-Range Weather Forecasts)

Европейский центр среднесрочных прогнозов (Великобритания)

ECOLOG (Ecological Coalition on the Law of the Sea)

экологический союз по морскому праву

ECOR (Engineering Committee on Oceanic Resources)

Технический комитет по океаническим ресурсам, ИКОР

ECPNL (Equivalent Continuous Perceived Noise Level)

эквивалентный уровень постоянно улавливаемого шума

ECT (Evaporative Cooling Tower)

испарительная градирня

EDASS (Environmental Data

Acquisition Sub-system)	EEP (Engineering Experimental Phase of Buoy Program)
подсистема сбора данных по окружающей среде	технико-экспериментальная фаза программы разработки буйковых систем
EDBD (Environmental Data Base Directory; NOAA)	EETU (Environmental Education and Training Unit)
Справочник по базе данных об окружающей среде, ЕДБД	организация по обучению и ста- жировке специалистов в обла- сти окружающей среды
EDD (Equivalent Daytime Disturbance)	EGP (Experimental GOES Platform buoy; NOAA)
эквивалентное раздражение в дневное время	экспериментальная наблюда- тельная платформа, работаю- щая совместно с метеороло- гическим спутником
EDIS (Environmental Data Information Service; NOAA; ранее EDS)	EGS (European Geophysical Society) Европейское геофизическое общество
информационная служба по данным об окружающей среде	EIS (Environmental Impact Statement)
EDS (Environmental Data Service; NOAA; в наст.вр. EDIS)	перечень влияний на окружаю- щую среду
служба данных по окружающей среде	ELA (Experimental Lakes Area)
EDTC (European Diving Technology Committee)	экспериментальная зона озер (Канада)
Европейский комитет по технике для подводных исследований	ELAS (Electrical Conductivity of the Astenosphere)
EDU (Experimental Diving Unit)	электрическая проводимость астеносферы
отряд для проведения экспе- риментальных подводных работ	ELC (Environmental Liaison Centre)
EE (Ecological Efficiency)	Центр связи для обеспечения сбо- ра данных об окружающей среде
экологическая производительность	ELD (East Longitude Data)
EEBP (Experimental Station for Biology and Pisciculture; португ.)	дата по восточной долготе (после перехода демаркацион- ной линии времени)
экспериментальная станция по биологии и рыболовству (Бра- зилия)	ELIAS (Environment Libraries Automated System)
EEC (European Economic Commission)	автоматизированная система
Европейская экономическая комиссия	
EEN (Effective Emission Height)	
эффективная высота выброса	

библиотек по окружающей среде

ELM (Eastern Atlantic and Mediterranean)

Восточная Атлантика и Средиземное море (США)

EMBA (European Marine Biological Association)

Европейская ассоциация по морской биологии

EMBO (European Molecular Biology Organization; нем.)

Европейская организация по молекулярной биологии

EMCM (Electromagnetic Current Meter)

электромагнитный измеритель скорости и направления течений, ЭМИТ

EMEP (Co-operation Programme for the Monitoring and Evaluation of the Long-range Transmission of Air Pollutants in Europe)

Программа сотрудничества по мониторингу и оценке переноса на большие расстояния загрязняющих веществ над Европейской территорией

EMP (Electron Microprobe)

электронный микроскоп

EMS (European Mariculture Society)

Европейское общество марикультуры

EMSU (Environmental Meteorological Support Unit; NOAA)

отдел метеорологического обеспечения НУОА

EMTN (European Meteorological Telecommunication Network)

Европейская сеть метеорологи-

ческой телесвязи

EMU (European Malacological Union)

Европейский малакологический союз (малакология - наука о моллюсках)

ENDEX (Computerized Environmental Data Index; NOAA)

автоматизированный указатель данных по окружающей среде

ENOS (European Network of Ocean Stations)

Европейская сеть океанских станций

ENSO (El Niño and Southern Oscillation Phenomena)

Программа исследований явления Эль Ниньо и Южных колебаний

EOP (Experimental Ocean Frontal Analysis)

Экспериментальный анализ фронтов в океане

EOPAP (Earth and Ocean Physics Application Programme)

Программа прикладных исследований в области физики земли и океана

EOS (Equation of Ocean State)

уравнение состояния для океана

EPA (Environmental Protection Agency)

Агентство по охране окружающей среды, АОС (США)

EPFTR (Expert Panel for the Facilitation of Tuna Research)

Совет экспертов по изучению тунца

EPHC (Eastern Pacific Hurricane Centre; NWS)

Центр по ураганам в восточной части Тихого океана

EPOCS (Equatorial Pacific Ocean Climate Study)

изучение климата экваториальной зоны Тихого океана (США)

EPS (Energetic Particle Sensor)

датчик частиц высокой энергии

EPS (Environmental Protection Service)

Служба охраны окружающей среды (Канада)

ERB (Earth Radiation Budget)

радиационный баланс Земли

ERBE (Earth Radiation Budget Experiment)

эксперимент по изучению радиационного баланса Земли

ERBS (Earth Radiation Budget Satellite System)

спутниковая система для измерения радиационного баланса Земли

ERDA (Energy Research and Development Administration)

Управление энергетических исследований и разработок (США)

ERDC (Earth Resources Data Centre)

Центр данных по ресурсам Земли

ERFEN (Regional Study of the Phenomenon known as "El Nino"; исп.)

Программа региональных исследований явления "Эль Ниньо", ЕРФЕН

ERIM (Environmental Research Institute of Michigan)

Мичиганский исследователь-

ский институт по окружающей среде (США)

ERL (Environmental Research Laboratories; NOAA)

лаборатории по исследованию окружающей среды

EROS (Earth Resources Observational System Program)

Программа исследования природных ресурсов Земли с использованием системы спутников

ERSOS (Earth Resources Survey Operational Satellites)

оперативные спутники для изучения природных ресурсов Земли

ERSP (Earth Resources Survey Programme)

Программа изучения ресурсов Земли

ERTS (Earth Resources Technology Satellite)

спутник для исследования природных ресурсов (США)

ESA (European Space Agency)

Европейское спутниковое агентство

ES & T (Environmental Science and Technology)

журнал, выпускаемый американским химическим обществом

ESIC (Environmental Science Information Centre; NOAA)

Центр научной информации по окружающей среде

ESSA (Environmental Science Services Administration)

Управление служб по изучению окружающей среды, УСНОС (США)

EST (Eastern Standard Time)

полезное время на Восточном
бережье США

ETP (Eastern Tropical
Pacific)

Восточная часть тропической
зоны Тихого океана

EWB (Emergency Warning
Branch; NWS)

Отдел аварийных предупреж-
дений

F

F (Fetch)

длина разгона волны в обла-
сти ее образования

F (Fish Sampling; усл.)

взятие образцов рыбы

FA (Fisheries Agency)

Управление по рыболовству

FA (Forecast, Area; AES/
NWS)

прогноз погоды по району

FACE 76 (Florida Area
Cumulus Experiment, 1976)

эксперимент по изучению ку-
чевой облачности во Флориде
(1976 год)

FAGS (Federation of
Astronomical and
Geophysical Permanent
Services)

Федерация постоянных астроно-
мических и геофизических служб

FAH (Fixed Absolute
Humidity)

фиксированная абсолютная
влажность

FAMOUS (French American
Mid-Ocean Underwater
Study; NSF/NOAA)

Франко-американский экспе-
римент по подводным исследо-
ваниям в открытом океане

FAO FDC (Food and
Agricultural Organization
Fishery Data Centre; UN)

Центр данных по рыболовству
Продовольственной и сельско-
хозяйственной организации ООН

FAST (Federation of
Scientific and Technical
Associations; исп.)

Федерация научно-технических
ассоциаций

FBA (Freshwater Biological
Association)

Ассоциация специалистов по
пресноводной флоре и фауне
(Великобритания)

FCA (Fixed Cloud Altitude)

зафиксированная высота об-
лачности

FCST (Federal Council for
Science and Technology)

Федеральный совет по науке
и технике (США)

FCT (Fixed Cloud Top
Temperature)

температура на уровне верх-
ней границы облачности

FD (Winds and Temperatures
Aloft Forecast; AES/NWS; код)

прогноз верхних ветров и
температуры

FDAA (Federal Disaster
Assistance Administration)

Федеральное управление по
оказанию помощи в случае
стихийных бедствий

FDC (Fishery Data Centre;
FAO)

Центр данных по рыболовству,
ЦДР

FDR (Flood Damage
Reduction Program)

Программа работ по уменьшению
ущерба от наводнений

FDRAKE (First Dynamic Response and Kinematics Experiment)

Первый эксперимент по изучению динамических реакций и кинематики океана (эксперимент проведен в Антарктике) (США)

FE (Forecast, Extended)

расширенный прогноз, прогноз малой заблаговременности

FEBS (Federation of European Biochemical Societies)

Федерация европейских биохимических обществ

FEDS (Fisheries Experimental Data Base System; FAO)

экспериментальная система базы данных по рыболовству

FERIC (Forest Engineering Research Institute of Canada)

Канадский лесотехнический научно-исследовательский институт

FGGE (First GARP Global Experiment)

Первый глобальный эксперимент ПГАП, ПГЭП (1978-79 г.г.) см. также GWE

FGOY (FGGE Operational Year)

оперативный год ПГЭП

см. также FOY

Fib (Fibratus; лат.)

волокнистые (об облаках)

FIBEX (First International BIOMASS Experiment)

Первый международный эксперимент по программе БИОМАССА, ФИБЭКС

FICSAS (Federation of Institutions Concerned with the Study of the Adriatic Sea)

Федерация учреждений, занимающихся исследованием Адриатического моря

FIDC (Fishery Industry Development Council)

Совет по развитию рыбной промышленности

FIDO (Fog Investigation and Dispersal Operation)

Служба искусственного рассеяния тумана (Великобритания)

FLIP (Floating Instrumental Platform)

плавучая платформа для выполнения инструментальных наблюдений, ФЛИП

Flo (Floccus; лат.)

хлопьевидные (об облаках)

Fm (Fish Migration)

миграция рыб

FOCUS (French Ocean Climate United Studies)

океанографическая часть национальной климатической программы (Франция)

FODS (Fundamental Oceanic Data Set)

основной массив океанографических данных

FOF (Field Observational Facility)

лаборатория полевых наблюдений

FORAC (Fisheries and Oceans Research Advisory Committee; FAO)

Консультативный комитет по рыболовству и исследованию океанов

FORD (Floating Ocean Research and Development Station)

плавучая океанографическая станция, ФОРД

FORE (Future Ocean Research)
перспективные исследования океана
FOUS (Forecast Office of the United States)
Бюро прогнозов США
FOV (Field of view)
зона видимости (спутники)
FOY (FGGE Operational Year; WMO)
Оперативный год ШЭП
см. также FCOY
FP (Forecast, Public; AES)
прогнозы для населения
FP (State Forecast; NWS, усл.)
прогноз по штату
FPC (Fish Protein Concentrate)
концентрат рыбного белка, КРБ
FPL (Forest Products Research Laboratory)
Научно-исследовательская лаборатория продуктов леса (Великобритания)
FPUS 1 (Public Forecast of the United States; усл.)
прогнозы общего назначения по штатам (США)
FPUS 2 (Public Forecast of the United States; усл.)
морские прогнозы общего назначения (США)
FPY (First International Polar Year)
Первый Международный полярный год (I. авг. 1982 г. — I авг. 1983 г.)
Fr (Fisheries Research; усл.)
научные исследования для рыболовства (рыбразведка, биология, отбор экземпляров рыб,

эксперименты с орудиями лова, мечение рыбы и проч.)

Fra (Fractus; лат.)
разорванные (об облаках)
FRB (Fisheries Research Board)
Научно-исследовательский совет по рыболовству (Канада)
FRH (Fixed Relative Humidity)
зафиксированная относительная влажность
FSPRL (Far Seas Fisheries Research Laboratory)
Научно-исследовательская лаборатория по рыболовству в открытом океане (Япония)
FWS (Filter Wedge Spectrometer)
спектрометр с клиновидным фильтром, СКФ

G

g. (Ground Swell)
мертвая зыбь; крупная волна на мелководье
G (Ground Swell)
см. g.
GAAREX (Global Atmospheric Radiation Experiment)
глобальный эксперимент по исследованию атмосферной радиации
GAARS (Global Atmospheric Aerosol and Radiation Study; GARP)
глобальное исследование атмосферных аэрозолей и радиации
GAC (Global Area Coverage)
глобальный площадной охват
GAMETAG (Global Atmospheric Measurements Experiment on Tropospheric Aerosols and Gases)

Эксперимент по глобальным атмосферным измерениям тропосферных аэрозолей и газов

GAO (GARP Activities Office; WMO)

Евро ПИГАП

GAP (Glaciology of the Antarctic Peninsula)

гляциологические исследования Антарктического полуострова

GAPP (Global Assessment Phytoplankton Pigments)

глобальная оценка пигментов фитопланктона

GARP (Global Atmospheric Research Programme; WMO)

Программа исследований глобальных атмосферных процессов, ПИГАП

GATE (GARP Atlantic Tropical Experiment; WMO)

Атлантический тропический эксперимент ПИГАП, АТЭП

GC (Governing Council of the United Nations Environment Programme)

Совет управляющих Программы ООН по окружающей среде

GCD-SP (GARP Climate Dynamics Sub-Programme)

Подпрограмма ПИГАП по исследованию динамики климата

GCM (General Circulation Model)

модель общей циркуляции атмосферы, МОЦ см. также GCMa

GCMa (General Circulation Model of Atmosphere; также GCM)

модель общей циркуляции атмосферы, МОЦа

GCRC (General Circulation Research Centre)

Центр по исследованию общей циркуляции атмосферы (при бюро погоды США)

GE/ RNODC (Group of Experts on Responsible National Oceanographic Data Centres)

Группа экспертов по Ответственным национальным центрам океанографических данных

GEBCO (General Bathymetric Chart of the Oceans; IOC)

генеральная батиметрическая карта океанов, ГЕБКО

GEBCO, JGC (Joint IOC/INO Guiding Committee for the General Bathymetric Chart of the Oceans)

Объединенный руководящий комитет МОК/ИНО по генеральной батиметрической карте океанов

GEEP (GIPME Group of Experts on the Effects of Pollutants; GIPME)

Группа экспертов ГИПМЕ по изучению воздействия загрязняющих веществ

GELTSPAP (Group of Experts on Long-Term Scientific Policy and Planning; IOC)

Группа экспертов по общему курсу и долгосрочному планированию научных исследований, ГЕЛТСПАП

GEMS (Global Environmental Monitoring System; UNEP)

Глобальная система мониторинга окружающей среды, ГСМОС

GEMS/Water (Water Quality Monitoring for GEMS; UNEP)

мониторинг качества воды для ГСМОС

GEOAR (General Egyptian Organization for Aquatic Resources)

Национальная организация по водным ресурсам Египта

- GEOS (Geodynamics Experimental Ocean Satellite; ESA)
спутник для исследования геодинамики океанов
- GEOS-C (Geodetic Earth Orbiting Satellite)
геодезический спутник Земли
- GEOSSECS (Geochemical Ocean Sections Study)
геохимические исследования на океанических разрезах
- GESAMP (Joint Group of Experts on the Scientific Aspects of Marine Pollution; IMCO/FAO/UNESCO/WMO/UN/UNEP)
Объединенная группа экспертов по научным аспектам проблемы загрязнения моря, ГЭНАЗМ (также ГЕЗАМП)
- GF (IOC General Format)
Общий формат МОК для международного обмена океанографическими данными, ОФ
- GFCSM (General Fisheries Council for the Mediterranean; FAO)
Генеральный совет по рыболовству в Средиземном море, ГРСМ (также ГРКМ)
- GFD IOC (Group of Experts on Format Development of the IOC Working Committee on International Oceanographic Data Exchange)
Группа экспертов по разработке форматов Рабочего комитета МОК по международному обмену океанографическими данными
- GFDL (Geophysical Fluid Dynamics Laboratory; NOAA)
геофизическая лаборатория динамики жидкости, ГЛДЖ
- GFMS (Ground Facilities for a Geostationary Meteorological Satellite System)
наземные средства геостационарного метеорологического спутника
- GFM (Ground Facilities METEOSAT)
наземные средства спутника METEOSAT (ФРТ)
- GFT (Guidance Terminal, Forecast)
прогноз по конечному участку траектории наведения
- Gg (Geology and Geophysics; ROSCOR, усл.)
геология и геофизика (керны, драгирование, сейсмические измерения, поток тепла, гравиметрия, магнитные измерения и проч.)
- GGOS (GARP Global Observing System)
Глобальная система наблюдений ШТАП, ГСНП
- GGPS (GARP Global Processing System)
Глобальная система обработки данных ШТАП
- G.H. (Gauge Height)
высота уровня воды на водном посту, измеренная по рейке
- GHOST (Global Horizontal Sounding Technique)
методика глобального горизонтального зондирования атмосферы (используется при проверке полетных характеристик шаров постоянного уровня) (США)
- GIPME (Global Investigation of Pollution in the Marine Environment; Working Committee for GIPME; IOC)
Глобальное исследование

загрязнения морской среды,
ГИИМЕ (также Рабочий комитет
по ГИИМЕ)

GISP (Greenland Ice
Sheet Program)

Программа изучения материко-
вого льда Гренландии

GLAS (Goddard Laboratory
for Atmospheric Sciences)

лаборатория атмосферных
наук Годдарда

GLERL (Great Lakes
Environment Research
Laboratory)

Природоохранная научно-ис-
следовательская лаборатория
по Великим озерам

GLFC (Great Lakes Fishery
Commission)

Комиссия по рыболовству на
Великих Озерах (США)

GLORIA (Geological Long
Range Inclined Asdic)

наклонный гидролокатор даль-
него действия, применяемый
в геологии

GLRIRC (Great Lakes
Regional Information
Referral Centre)

Региональный информационный
справочный центр по району
Великих Озер (США)

GLSG (Great Lakes Study
Group)

Группа по изучению Великих
Озер (США)

Gm (Geomorphology)

геоморфология

GMCC (Geophysical
Monitoring for Climatic
Change)

геофизический мониторинг
климатических изменений

GMS (Geostationary
Meteorological Satellite
for 130° east)

геостационарный метеорологи-
ческий спутник для долготы
130° в.д., ГМС (Япония; вхо-
дит в спутниковую систему GOES)

GMSS (Geostationary
Meteorological Satellite
System)

система геостационарного
метеорологического спутника

GNEM (Global Network for
Environmental Monitoring;
ICSU/UN/UNEP)

глобальная сеть мониторинга
окружающей среды

GOASEX (Gulf of Alaska
Seasat Experiment)

эксперимент в Аляскинском
заливе с использованием спут-
ника для метеорологических
и океанографических иссле-
дований

GOCDB (Global Ocean
Climate Data Base)

База климатических данных
по Мировому океану

GODI (Global Ocean Data
Inventory)

инвентарный перечень данных
по Мировому океану

GOES (Geostationary
Operational Environmental
Satellite System; NESS)

геостационарная оперативная
спутниковая система по изу-
чению окружающей среды (вклю-
чает несколько геостационар-
ных спутников)

GOES-EAST (Geostationary
Operational Environment
Satellite for 75° east)

Геостационарный оперативный
спутник для изучения окру-
жающей среды на долготы
75° в.д. (США; входит в спут-
никовую систему GOES)

GOES-WEST (Geostationary
Operational Environment

Satellite for 130° west)
геостационарный оперативный
спутник для изучения окружа-
ющей среды на долготе
130°з.д. (США; входит в
спутниковую систему GOES)

GOS (Global Observing
System; WMO)

глобальная система наблюде-
ний, ICH

GOS (Global Observation
Station; WMO)

станция глобальной системы
наблюдений

GOSSTCOMP (Global
Operational SST
Computation; NES3)

оперативный расчет ТМ для
всего земного шара

GPC (Global Processing
Centre)

глобальный центр обработки
спутниковых данных

Gr (Grab)

дочерпатель

GRASP (Geological
Retrieval and Synopsis
Program)

Программа поиска и обзора
геологических данных

GRAVE (Global Research of
Atmospheric Volcanic
Emissions Experiment)

эксперимент по глобальному
исследованию выбросов в ат-
мосферу, происходящих в ре-
зультате извержений вулканов

GRBMP (Global Research
Biometeorological
Programme)

Глобальная программа био-
метеорологических исследований

GS (Groundwater Station)

станция грунтовых вод

GSP (General Scientific

Framework for World
Ocean Study; IOC)

общие научные цели исследо-
вания Мирового океана

GSI, MC (Geographical
Survey Institute, Ministry
of Construction)

Институт географических
исследований Министерства строи-
тельства (Япония)

GSJ (Geological Survey
of Japan)

Геологическое управление
Японии

GTD (Geometrical Theory
of Diffraction)

геометрическая теория диф-
ракция

GWC (Global Weather
Centre)

Центр прогнозов мировой
погоды (США)

GWE (Global Weather
Experiment; также FGGE)

Глобальный метеорологический
эксперимент

GWSI (Ground Water Site
Inventory File)

Справочный файл по пунктам
наблюдений за грунтовыми
водами (США)

Н

Н (Hydrographer; усл.)

специалист гидрографической
службы, гидрограф (Велико-
британия)

HAES (High Altitude Effect
Simulation)

моделирование эффекта боль-
шой высоты

HAIKU (Heat Advection
Investigation in the East
Kuroshio)

Программа изучения адвекции
тепла в восточной части
Курюсю (Япония)

HAO (High Altitude
Observatory)

высотная обсерватория

HAPP (High Altitude
Pollution Program)

программа по изучению загряз-
нения на больших высотах

HARP (High Altitude
Research Project)

программа исследования
больших высот

HARPI (Height-Azimuth-
Range Position Indicator;
AES)

указатель высоты, азимута и
дальности (радиолокация)

HASP (High-altitude
Sounding Projectile)

Высотная метеорологическая
ракета, ракета для исследова-
ния верхних слоев атмосферы

HAWS (High Arctic Weather
Stations; ранее JAWS)

Высокоширотные арктические
метеорологические станции
(США/Канада)

HSCM (Heat Capacity
Mapping Mission
Satellites)

экспериментальная спутнико-
вая программа НАСА для кар-
тирования тепловых свойств
поверхности

HDS (Hourly Data
Summaries; AES)

сводки ежечасных данных

HEX (Hall Suppression
Experiment)

противоградный эксперимент
(Венгрия)

H-G (Hydrogen Generator)

генератор водорода

HNW (Higher High Water)

высший уровень из уровней двух
полных вод за приливные сутки,
сизигийная полная вода

HIB (Herring Industry
Board)

Совет по промышленному лову
сельди (Великобритания)

HIG (Hawaii Institute of
Geophysics)

Гавайский геофизический
институт (США)

HIPLEX (High Plain
Cooperative Experiment)

Эксперимент по изучению эф-
фективности методов воздейст-
вия на конвективные облака
на Великих равнинах (США)

HISARS (Hydrologic
Information Storage and
Retrieval System)

система хранения и поиска
гидрологической информации
(США)

HISTD (Historic Salinity/
Temperature/Depth
profiles)

исторический массив данных
STD (солености, температуры,
глубины)

HLW (Higher Low Water)

высший уровень из уровней
двух малых вод за приливные
сутки

Hm (Heavy Metals)

тяжелые металлы

HMLMS (Hemisphere Mixed
Layer Model System)

система с использованием
модели слоя перемешивания
для полушария

HMO (Hakodate Marine
Observatory; JMA)

морская обсерватория на
о. Хакодате

HMWS (High Mean Water Spring)
максимальный уровень средних сизигийных приливов
HNM (Hydrodynamic-numerical Model)
гидродинамическая численная модель
HOMS (Hydrological Operational Multipurpose System)
гидрологическая оперативная многоцелевая система, ГОМС
HPD (Hourly Precipitation Data)
часовые суммы осадков
HRAP (Hydrologic Rainfall Analysis Project)
гидрологический проект анализа осадков
HRFRL (Hokkaido Regional Fisheries Research Laboratory)
Региональная научно-исследовательская лаборатория по рыболовству на о. Хоккайдо (Япония)
HRIRS (High Resolution Infrared Radiation Sounder)
инфракрасный актиметрический зонд с высоким разрешением
HRIS (High Resolution Infrared Sounder)
инфракрасный зонд с высоким разрешением
HRL (Hydrologic Research Laboratory; NWS)
лаборатория гидрологических исследований
HRS (Hydraulics Research Station)
станция гидравлических исследований
HSSTD (Historical Sea

Surface Temperature Data; WMO)
массив исторических данных по температуре поверхности моря, ИТПМ
Hum (Humilis; лат.)
плоские (об облаках)
HUMIDEX (Humidity Index; AES)
индекс влажности (характеризует совокупный эффект влажности и температуры)
HW (High Water)
полная вода
HWO (Hurricane Warning Office; NWS)
Центр предупреждения об ураганах
HWQ (High Water Quadrature)
средний лунный промежуток полных вод в дни квадратур
HWQ (High Water Inequality of the Tropic)
неравенство полных вод тропического прилива
HWR (Hydrology and Water Resources Department; WMO)
Департамент гидрологии и водных ресурсов

I

IAAC (International Antarctic Analysis Centre)
Международный центр анализа данных по Антарктиде
IABO (International Association for Biological Oceanography; IUBS)
Международная ассоциация биологической океанографии, МАБО
IACRS (Inter-Agency Committee on Remote Sensing)

Межведомственный комитет по
дистанционному зондированию
(Канада)

IADO (Argentinian
Institute of Oceanography;
исп.)

Аргентинский институт океа-
нографии

IAFE (International
Association of Fish
Ethologists)

Международная ассоциация спе-
циалистов по этологии рыб (США)

IAFMM (International
Association of Fish Meal
Manufacturers)

Международная ассоциация произ-
водителей рыбной муки

IAFWA (International
Association of Fish and
Wildlife Agencies)

Международная ассоциация
агентств по рыбе и дичи

IAG (International
Association of Geodesy;
IUGG)

Международная ассоциация по
геодезии

IAGA (International
Association of Geomagnetism
and Aeronomy; IUGG)

Международная ассоциация по
геомагнетизму и аэронамии

IAGAP (International
Antarctic Glaciological
Programme)

Международная антарктическая
гляциологическая программа

IAGC (International
Association for
Geochemistry and
Cosmochemistry)

Международная ассоциация гео-
и космохимии (Париж; основана
в 1965 году)

IAGLR (International

Association for Great
Lakes Research)

Международная ассоциация по
изучению Великих озер (США)

IAGOD (International
Association on the
Genesis of Ore Deposits)

Международная ассоциация по
изучению происхождения за-
пасов руд

IAGP (International
Antarctic Glaciological
Project)

Международный антарктический
гляциологический проект

IAH (International
Association of Hydrogeo-
logists; IUGS)

Международная ассоциация
гидрогеологов, МАГ

IAHS (International
Association for Hydro-
logical Sciences; IUGG)

Международная ассоциация по
гидрологическим наукам, МАГН

IAIN (International
Association of Institutes
of Navigation)

Международная ассоциация
институтов навигации

IALA (International
Association of Lighthouse
Authorities)

Международная ассоциация
маячных служб, МАМС

IAMAP (International
Association of Meteorology
and Atmospheric Physics;
IUGG)

Международная ассоциация по
метеорологии и физике атмо-
сферы, МАМФА

IAMBE (International
Association of Medicine
and Biology of Environment)

Международная ассоциация по медицинским и биологическим аспектам изучения окружающей среды

IAMO (International Association of Medical Oceanography)

Международная ассоциация медицинской океанографии (Югославия)

IAMS (International Association of Microbiological Societies)

Международная ассоциация микробиологических обществ

IAPO (International Association of Physical Oceanography; после 1967 г. IAPSO)

Международная ассоциация специалистов по физической океанографии (Франция)

IAPSO (International Association for the Physical Sciences of the Ocean; до 1967 г. IAPO)

Международная ассоциация физических наук об океане, МАФНО (Франция)

IARC (International Agency for Research on Cancer)

Международное агентство по изучению рака

IAS (International Association of Sedimentologists; IUGS)

Международная ассоциация ученых-литологов

IASF (International Atlantic Salmon Foundation)

Международный фонд сохранения атлантического лосося

IASH (International Association of Scientific Hydrology; IUGG)

Международная научная гидрологическая ассоциация

IAVCEI (International Association of Volcanology and Chemistry of the Earth's Interior; IUGG)

Международная ассоциация по вулканологии и химии недр Земли

IAWC (International Association of Whaling Corporations)

Международная ассоциация китопромысловых корпораций

IAWGD (Inter-Agency Working Group on Desertification)

Межведомственная рабочая группа по проблемам опустынивания

IB (Ice breaker)

ледокол

IBCM (International Bathymetric Chart of the Mediterranean; IOC)

Международная батиметрическая карта Средиземного моря, МБКМ

IBEA (International Biomedical Expedition to the Antarctic)

Международная биомедицинская антарктическая экспедиция

IBFC (International Baltic Sea Fishery Commission)

Международная комиссия по рыболовству в Балтийском море, ИБФК

IBISO (International Biological Investigation of the Southern Ocean)

Международные биологические исследования Южного океана

IBM (Marine Biology Institute; итал.)

Институт биологии моря

- IBP (International Biological Programme)
Международная биологическая программа, МБИ
- IBPSY (International Baltic Pollution Study Year; ICES)
- Международный год исследования загрязнений Балтийского моря
- IBSFC (International Baltic Sea Fishery Commission)
- Международная комиссия по рыболовству в Балтийском море, МКРБМ
- IBY (International Baltic Year; CBO)
- Международный год Балтийского моря
- IC (Interim Baltic Marine Environment Protection Commission)
- Временная комиссия по охране Балтийского моря (Финляндия)
- ICA (International Cartographic Association; IGU)
- Международная картографическая ассоциация, МКА
- ICACGP (International Commission on Atmospheric Chemistry and Global Pollution; IAMAP)
- Международная комиссия по атмосферной химии и глобальным загрязнениям
- ICAE (International Commission on Atmospheric Electricity; IAMAP)
- Международная комиссия по атмосферному электричеству
- ICAI (International Commission for Agricultural Industries)
- Международная комиссия по сельскохозяйственному производству
- ICAL (International Commission for Algalogy)
- Международная комиссия по альгологии
- ICAMR (Interdepartmental Committee for Applied Meteorological Research)
- Межведомственный комитет по прикладным метеорологическим исследованиям
- ICC (International Association for Cereal Chemistry)
- Международная ассоциация химии зерна (Австрия)
- ICCAT (International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas)
- Международная комиссия по охране атлантического тунца, ИККАТ
- ICCE (International Commission on Continental Erosion; IANS)
- Международная комиссия по континентальной эрозии
- ICCP (International Commission on Cloud Physics; IAMAP)
- Международная комиссия по физике облаков
- ICDM (International Commission of Dynamic Meteorology; IAMAP)
- Международная комиссия по динамической метеорологии
- ICEOB (Special Ice Observation Code)
- специальный код ледовых наблюдений
- ICES (International Council for the Exploration of the Sea)
- Международный совет по исследованию моря, МСИМ (также ИКСЕС)

- ICESA (International Conference on Environmental Sensing and Assessment)
- Международная конференция по измерению характеристик и оценке состояния окружающей среды (США)
- ICEUM (International Conference on Energy Use Management)
- Международная конференция по управлению использованием энергии
- ICEX (Ice and Climate Experiment)
- Программа координированных исследований снежных и ледовых масс Земли
- ICG (Inter-Union Commission on Geodynamics; IUGG/IUGS)
- Международная комиссия по геодинاميке
- ICGW (International Commission on Ground Water; IAHS)
- Международная комиссия по грунтовым водам
- ICID (International Commission of Irrigation and Drainage)
- Международная комиссия по ирригации и осушению, МКИО
- ICIMP (Interagency Committee for International Meteorology Programs)
- Межведомственный комитет по международным метеорологическим программам
- ICIPE (International Centre for Insect Physiology and Ecology)
- Международный центр физиологии и экологии насекомых
- ICITA (International Co-operative Investigations of the Tropical Atlantic; IOC)
- Международные совместные исследования тропической Атлантики, МСИТА (также ИКТИТА) (1963-1964 г.г.)
- ICL (Inter-Union Commission on Lithosphere)
- Межсоюзная комиссия по литосфере
- ICLARM (International Centre for Living Aquatic Resources Management)
- Международный центр по вопросам рационального использования живых акваторических ресурсов, ИКЛАРМ (Филиппины)
- ICLD (International Commission on Large Dams; WPC)
- Международная комиссия по большим плотинам
- ICMRD (International Centre for Marine Resources Development)
- Международный центр по разработке морских ресурсов (США)
- ICMS (Interdepartment Committee for Meteorological Services; NWS)
- Межведомственный комитет по метеорологическому обслуживанию
- ICMSF (International Commission on Microbiological Specifications for Foods)
- Международная комиссия по микробиологическим характеристикам пищевых продуктов
- ICMUA (International Commission on Meteorology of the Upper Atmosphere; IAMAP)
- Международная комиссия по метеорологии верхнего слоя атмосферы

- ICNAF (International Commission for the Northwest Atlantic Fisheries; FAO)
- Международная комиссия по рыболовству в северо-западной части Атлантики; МКРСА (также ИКНАФ) (США; сформирована в 1949 г.)
- ICNB (International Committee on Nomenclature of Bacteria)
- Международный комитет по номенклатуре бактерий
- ICO (Interagency Committee on Oceanography)
- Межведомственный океанографический комитет (США)
- ICOLD (International Commission on Large Dams; WPC)
- Международная комиссия по большим плотинам (Франция)
- ICOR (Intergovernmental Conference on Oceanic Research)
- Межправительственная конференция по океанографическим исследованиям (Стокгольм, 1960 г.)
- ICOST (International Centre for Oil Spill Treatment)
- Международный центр по борьбе с нефтяными разливами
- ICOT (Institute of Coastal Oceanography and Tides)
- Институт по прибрежной океанографии и приливам
- ICP (Intergovernmental Climate Program)
- Межправительственная климатическая программа
- ICPEMC (International Commission for Protection against Environmental Mutagens and Carcinogens)
- Международная комиссия по защите от мутагенов и канцерогенов в окружающей среде
- ICPM (International Commission on Polar Meteorology; IAMAP)
- Международная комиссия по полярной метеорологии, ИКПМ
- ICPRP (International Commission for the Protection of Rhine against Pollution)
- Международная комиссия по защите Рейна от загрязнений (ФРГ)
- ICSE (International Commission on Sedimentation and Erosion)
- Международная комиссия по седиментации и эрозии
- ICSEM (International Commission for the Scientific Exploration of the Mediterranean Sea)
- Международная комиссия по научным исследованиям Средиземного моря, ИКСЕМ
- ICSI (International Commission on Snow and Ice; IAHS)
- Международная комиссия по снегу и льду, ИКСЛ
- ICSPRO (Inter-Secretariat Committee on Scientific Programmes Relating to Oceanography; UN/FAO/UNESCO/WMO/IMCO)
- Межсекретариатский комитет по научным программам, связанным с океанографией, МКНПО (также ИКСПРО)
- ICSW (International Commission on Surface Water; IAHS)
- Международная комиссия по поверхностным водам

- ICW (Institute for Land and Water Management Research)
- Научно-исследовательский институт землеустройства и водопользования (Нидерланды)
- ICWE (International Conference on Wind Engineering)
- Международная конференция по использованию ветровой энергии
- ICWQ (International Commission on Water Quality; IAHS)
- Международная комиссия по качеству воды
- ICWRS (International Commission on Water Resources Systems; IAHS)
- Международная комиссия по водоресурсным системам
- ICWWP (Interagency Committee for World Weather Programs)
- Межведомственный комитет по всемирным метеорологическим программам
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature)
- Международная комиссия по номенклатуре зоологических видов
- IDCR (International Decade of Cetacean Research; IWC)
- Международное десятилетие исследования китов
- IDF (Intensity, Duration, Frequency of Precipitation)
- интенсивность, продолжительность, частота осадков
- IDOE (International Decade of Ocean Exploration; IOC/IGOSS)
- Международное десятилетие исследований океана, МДИО (также ИДОЕ) (1971-1980 г.г.)
- IDPSS (IGOSS Data Processing and Services System; предварительно IDPS)
- Система обслуживания и обработки данных ОГСОО, ИДПСС
- IERO (Institute for Engineering Research in the Oceans)
- Институт по техническим исследованиям в океане
- IFAD (International Fund for Agricultural Development; UN)
- Международный фонд развития сельского хозяйства, ИФАД
- IFCO (International Fisheries Cooperative Organization)
- Международная кооперативная организация рыбного промысла (Япония)
- IFIAS (International Federation of Institutes for Advanced Studies)
- Международная федерация институтов современных методов исследований (основана в 1972 г. в Торонто)
- IFIS (International Food Information System; FAO)
- Международная система информации по продуктам питания
- IFO (French Institute of Oceanography; фр.)
- Французский институт океанографии (Новая Каледония)
- IFSI (Inland Fisheries Society of India)
- Индийское общество рыболовства во внутренних водах
- IFYGL (International Field Year for the Great Lakes)

Международный год полевых исследований Великих Озер (США, Канада; I.04.72-3I.03.73 г.г.)

IGB (International Gravimetric Bureau)

Международное гравиметрическое бюро

IGC (International Geophysical Co-operation)

Международное геофизическое сотрудничество

IG/GCI (International Geological/Geophysical Cruise Inventory)

форма для инвентаризации геофизических/геологических данных, полученных в рейсе, ИГ/ГЦИ

IGLLB (International Great Lakes Level Board)

Международный совет по уровню Великих озер

IGM (International Geophysical Month)

Международный геофизический месяц

IGN (National Geographic Institute; фр.)

Национальный институт географии (Франция)

IGOSS (Integrated Global Ocean Services System; IOC/WMO)

Объединенная глобальная система океанского обслуживания, IGCOO (до 1982 г. IGCOO)

IGOSS (Integrated Global Ocean Station System; IOC/WMO)

Объединенная глобальная система океанских станций, IGCOO (после 1982 г. IGCOO)

IGP (Peruvian Geophysical Institute; исп.)

Институт геофизики Перу

IGPMA (Intergovernmental

Planning Meeting on ALPEx)

Межправительственное совещание по планированию АЛПЭКС

IGS (Institute of Geological Sciences; UN)

Институт геологических наук

IGU (International Geographical Union)

Международный географический союз, МГС

IGU (International Geophysical Union)

Международный геофизический союз

IGY (International Geophysical Year)

Международный геофизический год, ИГГ (1957-1958 г.г.)

IHB (International Hydrographic Bureau; в наст. вр. ИНО)

Международное гидрографическое бюро, МГБ (сформировано в 1921 г. в Монте-Карло)

IHD (International Hydrological Decade; UNESCO/WMO)

Международное гидрологическое десятилетие, МГД (1965-1974 г.г.)

IHO (International Hydrographic Organization; ранее ИНВ)

Международная гидрографическая организация

IHP (International Hydrological Programme; UNESCO)

Международная гидрологическая программа, МГП

IIES (International Institute for Environmental Studies)

Международный институт исследований по окружающей среде

- IIMC (International Institute of Maritime Culture)
- Международный институт ма-
рикультуры
- IIOE (International Indian Ocean Expedition; IOC)
- Международная экспедиция по изучению Индийского океана, МЭИО (также ИИОЭ)
- IIP (International Ice Patrol)
- Международный ледовый патруль
- IIPO (International Institute of Physical Oceanography)
- Международный институт фи-
зической океанографии
- IIR (International Institute of Refrigeration)
- Международный институт хо-
лода, ИИХ (Франция)
- IISR (International Institution of Submarine Research)
- Международный институт под-
водных исследований
- IIMR (International Laboratory of Marine Radioactivity)
- Международная лаборатория по изучению радиоактивности морской воды
- ILS (International Limnological Society)
- Международное лимнологическое общество
- IMARPE (Peruvian Marine Institute; исп.)
- Перуанский институт моря,
ИМАРПЕ
- IMCO (Intergovernmental Maritime Consultative Organization; UN)
- Межправительственная консуль-
тативная организация по воп-
росам морского судоходства,
ИМКО
- IMD (Indian Meteorological Department)
- Индийский метеорологический
департамент
- IMER (Institute for Marine Environmental Research; NERC)
- Институт исследования морской
окружающей среды (Велико-
Фитания)
- IMI (International Meteorological Institute)
- Международный метеорологичес-
кий институт (Стокгольм)
- IMMPC (International Marine Meteorological Punch Card; WMO)
- Международный формат перфо-
карты для записи морской
метеорологической информации
- IMMT (International Maritime Meteorological Tape; WMO)
- международный формат магнит-
ной ленты для записи морс-
кой метеорологической ин-
формации
- IMO (International Meteorological Organization; в наст. вр. WMO)
- Международная метеорологичес-
кая организация, ММО (создана в
1872 г., переименована в 1951 г.)
- IMOS (Inventory of Marine Observations Samples)
- опись образцов, полученных в
морских экспедициях
- IMOS (Interagency Task Force on Inadvertent Modification of the Stratosphere)
- Межведомственная целевая

группа по изучению непредна-
меренного воздействия на
стратосферу (США)

IMS (International
Magnetosphere Study)

Международная программа ис-
следования магнитосферы Зем-
ли (1976—1978 г.г.)

IMTNE (International
Meteorological Telecom-
munication Network for
Europe)

Международная сеть метеороло-
гической телесвязи для Европы

IMW (International Map of
the World on the Millionth
Scale UN)

Международная карта Мира в
масштабе 1:1000000

In (Intortus; лат.)
перепутанные (об облаках)

IN (Ice Nuclei)
ледяные ядра конденсации

INACH (Chilean Antarctic
Institute; исп.)

Чилийский институт Антарктики

INALI (National Institute
of Limnology; исп.)

Национальный институт лим-
нологии (Аргентина)

Inc (Incus)
наковальня (особенность облака)

INCNR (International
Union for Conservation of
Nature and Natural Resources)

Международный союз по сохра-
нению природы и природных
ресурсов

INDERENA (National
Institute of Natural
Renewable Resources; исп.)

Национальный институт возоб-
новляемых природных ресурсов
(Колумбия)

INEL (Idaho National

Engineering Laboratory)

Айдахская национальная ла-
боратория прикладных иссле-
дований (США)

INEOS (Integrated National
Environmental Observing
System; AES)

Единая национальная система
наблюдений за окружающей
средой

INFOTERRA (International
Referral System for
Sources of Environmental
Information; ранее IRS)

Международная справочная сис-
тема источников информации по
окружающей среде, ИНФОТЕРРА

INODC (Indian National
Oceanographic Data Centre)

Индийский национальный центр
океанографических данных

IOAN (Institute of
Oceanology of the Academy
of Sciences of the
U.S.S.R.; рус.)

Институт океанологии Академии
наук СССР

IOBC (Indian Ocean Biologi-
cal Centre; UNESCO)

Индоокеанский биологический
центр

IOC (Intergovernmental
Oceanographic Commission;
UNESCO)

Межправительственная океано-
графическая комиссия

IOC (International Ozone
Commission; IAMAP)

Международная комиссия по
озону, ИКО

IOC/B&CC (Intergovernmental
Oceanographic Commission/
Bureau and Consultative
Council; IOC)

Межправительственная океано-
графическая комиссия/бюро и
консультативный совет

- IODE (International Oceanographic Data Exchange; IOC)
- Международный обмен океанографическими данными, МООД (также Рабочий комитет по МООД)
- ИОН (Institute of Hydrology)
гидрологический институт
- IOI (International Ocean Institute)
- Международный океанский институт, МОИ (Мальта)
- ИОМ (Inert Organic Matter)
инертное органическое соединение, ИОС
- ИОП (International Indian Ocean Fishery Survey and Development Programme; FAO)
- Международная программа по исследованию и освоению рыбных ресурсов Индийского океана
- ИОП (Intensive Observation Period; FGGE)
- интенсивный наблюдательный период
- ИОПРЕС (International Oil Pollution Prevention Conference and Exhibition)
- Международная конференция и выставка по предотвращению нефтяных загрязнений
- ИОС (Institute of Oceanographic Sciences; ранее NIO)
- Институт океанографических исследований (Великобритания)
- ИОС (Institute of Ocean Sciences)
- Институт океанических исследований (Канада)
- ИОС (IGOSS Observing System)
- Наблюдательная система ИОСОС, ИОС
- ИОСЫ (International Years of the Quiet Sun)
Международные годы спокойного солнца
- ИОВ (Oceanographic Institute in Valparaiso; исп.)
Океанографический институт в Вальпараисо (Чили)
- ИПАЛ (Integrated Projection Arid Lands; UNESCO)
- Комплексный проект по засушливым землям, ИПАЛ
- ИРСР (International Precipitation Climatology Project)
- Международный проект по изучению климатологии осадков
- ИРСБ (International Programmes on Chemical Safety)
- Международные программы химической безопасности
- ИРСФ (International Pacific Salmon Fisheries Commission)
- Международная комиссия по промыслу тихоокеанского лосося
- ИРНХ (International Pacific Halibut Commission)
- Международная комиссия по промыслу тихоокеанского палтуса, МКТП
- ИПОД (International Phase of Ocean Drilling)
- Международная фаза океанского бурения
- ИПОД (International Programme of Ocean Drilling)
- Международная программа по океанскому бурению
- ИПС (International Pyrheliometric Scale)
- Международная пиргелиметрическая шкала, МПШ

- IPSCAM (International Programme for Study of Climate and Man)
Международная программа исследований климата и человека
- IPSCF (International Pacific Salmon Fisheries Commission)
Международная комиссия по промыслу тихоокеанского лосося, МКТЛ (Канада)
- IPSS (International Practical Salinity Scale)
Международная практическая шкала солености
- IPTS (International Practical Temperature Scale)
Международная практическая температурная шкала
- IPY (International Polar Year)
Международный полярный год, МПГ (Первый МПГ в 1882-1883 г.г., Второй МПГ в 1933 г.)
- IQSY (International Year(s) of the Quiet Sun)
Международный год спокойного солнца, МГСС (1964-1965 г.г.)
- IQSY/EQEX (Equatorial Expedition for the International Years of the Quiet Sun)
экваториальная экспедиция в международные годы спокойного Солнца
- IQSY/SC (Special Committee for the International Years of the Quiet Sun)
Специальный комитет международных годов спокойного Солнца, СКМГСС
- IRAC (Interdepartmental Radio Advisory Committee)
Междепартаментский консультативный комитет распределения радиочастот (США)
- IRC (International Radiation Commission; IAMAP)
Международная комиссия по атмосферной радиации, МСР
- IRES (IOC Group of Experts on Oceanographic Research as it Relates to IGOSS; IOC)
группа экспертов МОК по океанографическим исследованиям, связанным с ОГОСС
- IREX (International Recruitment Experiment; OSLR)
Международный эксперимент по изучению восстановления популяций
- IRI (International Reference Ionosphere)
стандартная международная ионосфера, СИИ (также целевая группа по СИИ)
- IR-NH (Infrared Northern Hemisphere Image)
изображение Северного полушария в инфракрасном излучении
- IRNODC (IGOSS Responsible National Oceanographic Data Centre; IGOSS)
Ответственный национальный центр океанографических данных по ОГОСС
- IRPG (Interim Reference Precipitation Gauge)
временный эталонный осадкомер
- IRPTC (International Register of Potentially Toxic Chemicals)
Официальный международный список потенциально токсичных химических веществ
- Irr (Irradiance)
излучение

- IRS (International Referral System for Sources of Environmental Information; в наст. вр. INFOTERRA)
- Международная справочная система по источникам информации об окружающей среде
- IR-SH (Infrared Southern Hemisphere Image)
- изображение Южного полушария в инфракрасном излучении
- IRT (Infrared Thermometer)
- Термометр для инфракрасной части спектра
- IS (Inland Station)
- внутриконтинентальная станция
- ISA (International Seabed Authority; также ISBA)
- Международный орган по вопросам морского дна
- ISB (International Society of Biometeorology)
- Международное общество биометеорологии, МОБ (основано в 1956 г. в Париже)
- ISBA (International Seabed Authority; также ISA)
- Международный орган по вопросам морского дна, ИСБА
- ISBA (International Seabed Area)
- Международная зона морского дна
- ISC (International Seismological Centre)
- Международный сейсмологический центр
- ISCAP (Ice Streamline Cooperative Antarctic Project)
- совместный проект по исследованию дрейфа антарктического льда
- ISCCP (International Satellite Cloud Climatology Project; WMO)
- Международный проект по спутниковой климатологии облаков, МПСКО (1983-1988 г.г.)
- ISEA (International Symposium on Equatorial Aeronomy)
- Международный симпозиум по аэронауке
- ISEE (International Sun-Earth Explorer)
- Международный спутник для исследования солнечно-земных связей
- ISGI (International Service of Geomagnetic Indices)
- Международная служба геомагнитных индексов
- ISIS (Irish Sea Interdisciplinary Survey)
- Междисциплинарный обзор Ирландского моря (Великобритания)
- ISLPP (IGOSS Sea Level Pilot Project)
- опытно-показательный проект ИСЛПП по уровню моря, ИСЛПП
- ISLSCP (International Satellite Land Surface Climatology Project; COSPAR/IAMAP)
- Международный проект по использованию наземных спутниковых данных для целей климатологии
- ISLW (Indian Spring Low Water)
- средний уровень малых сизигийных вод в Индийском океане
- ISMEX (Indo-Soviet Monsoon Experiment; GARP)
- Индо-советский муссонный эксперимент

- ISOS (International Southern Ocean Studies)
Международные исследования южного океана, ИСОС
- ISR (Institute of Seaweed Research)
Институт исследования морских водорослей (Великобритания)
- ISS (International Seaweed Symposia)
Международные симпозиумы по морским водорослям
- ISS (Ionosphere Sounding Satellite)
спутник для зондирования ионосферы
- ISSD (International Solar System Decade)
Международное десятилетие исследований солнечной системы
- ISSP (International Solar System Programme)
Международная программа изучения солнечной системы
- ISTIS (CMEA International Scientific and Technical Information System)
Международная система научной и технической информации стран-членов СЭВ
- ISWE (Information Subsystem of Water Economy)
информационная подсистема водного хозяйства (Чехословакия)
- ISWS (Illinois State Water Survey)
гидрологическое управление штата Иллинойс
- ITIC (International Tsunami Information Centre; ITSU)
Международный центр информации о цунами (Гонолулу)
- ITMI (International Tropical Marine Institute)
Международный тропический морской институт
- ITP (Institute of Tropical Pisciculture)
Институт тропического рыболовства (Колумбия)
- ITSU (IOC Tsunami Warning System in the Pacific; IOC)
Система предупреждения о цунами в Тихом океане, ИТСУ (также международная координационная группа по ИТСУ)
- IUBS-EB (International Union of Biological Sciences, Division of Environmental Biology)
Отдел биологии окружающей среды Международного биологического союза, МБС-БОС
- IUGG (Inter-Union Commission on Geodynamics)
Межсоюзная комиссия по геодинимике
- IUGRM (Inter-Union Commission on Radio Meteorology; IUGG)
Межсоюзный комитет по радиометеорологии
- IUCS (Inter-Union Commission on Spectroscopy)
Межсоюзная комиссия по спектроскопии
- IUCSTP (Inter-Union Commission on Solar Terrestrial Physics)
Межсоюзная комиссия по солнечно-земной физике, МКСЭФ
- IUGG (International Union of Geodesy and Geophysics)
Международный союз геодезии и геофизики, МСИТ
- IUGS (International Union of Geological Sciences)

Международный геологический союз, МГС

IUNS (International Union of Nutritional Sciences)

Международный союз по проблемам питания

IUPAB (International Union of Pure and Applied Biophysics)

Международный союз теоретической и прикладной биофизики

IUPAC (International Union of Pure and Applied Chemistry)

Международный союз теоретической и прикладной химии

IUPAP (International Union of Pure and Applied Physics)

Международный союз теоретической и прикладной физики

IUPS (International Union of Physiological Sciences)

Международный союз физиологических наук

IUTAM (International Union of Theoretical and Applied Mechanics)

Международный союз теоретической и прикладной механики

IUWDS (International Ursigram and World Days Service; FAGS)

Международная служба урсиграммы и всемирных дней

IWARDS (Iowa Water Resources Data System)

Система данных по водным ресурсам штата Айова (США)

IWC (International Whaling Commission)

Международная китобойная комиссия, МКК

IWD (Inland Waters Directorate)

Управление внутренних вод (Канада)

IWEX (International Wave Experiment)

Международный эксперимент по исследованию волнения

IWO (Information and Warning Office)

Отдел оповещения и предупреждения

IWRA (International Water Resources Association)

Международная ассоциация по водным ресурсам (основана в 1961 г. в Милуоки, США)

IWRB (International Water Fowl Research Bureau)

Международное научно-исследовательское бюро по водоплавающей птице

IWSOE (International Weddell Sea Oceanographic Expedition)

Международная океанографическая экспедиция в море Уэдделла

IYF (International Youth Federation for Environmental Studies and Conservation)

Международная федерация молодежи по изучению и охране природы, ИЮФ (Швейцария)

J

JAMARC (Japan Marine Fishery Resource Research Centre)

Японский научно-исследовательский центр по ресурсам морского рыболовства

JARE (Japanese Antarctic Research Expedition)

Японская экспедиция по исследованию Антарктики

- JASIN (Joint Air Sea Interaction Experiment; GARP)
совместный эксперимент по изучению взаимодействия океана и атмосферы, ДЖАЗИН (Великобритания)
- JASIT (Joint Air-Sea Interaction Trial)
совместный опытный эксперимент по изучению взаимодействия океана и атмосферы, ДЖАЗИТ
- JAWS (Joint Arctic Weather Stations; в наст. вр. HAWS)
совместные метеорологические станции в Арктике (США/Канада)
- JCFC (Japan/China Joint Fisheries Commission)
Японо-китайская комиссия по рыболовству, ЯККР
- JFIC (Japan Fisheries Information Centre)
Японский центр информации по рыболовству
- JFRCS (Japanese Fisheries Resources Conservation Association)
Японская ассоциация по сохранению рыбных запасов
- JFSF (Japanese Far Seas Fisheries Agency)
Японское агентство по рыболовству в открытом море
- JICST (Japan Information Centre of Science and Technology)
Японский информационный центр по науке и технике
- JISAO (Joint Institute for the Study of the Atmosphere and Ocean)
Объединенный институт исследований атмосферы и океана (США)
- JISETA (Joint Investigation of the Southeastern Tropical Atlantic)
совместные исследования юго-восточной части тропической Атлантики
- JIU (Joint Inspection Unit, UN)
Объединенная инспекционная группа, ОИГ
- JMA (Japan Meteorological Agency)
Японское метеорологическое агентство
- JOA (Joint Oceanographic Assembly)
Объединенная океанографическая ассамблея
- JOC (Joint Organizing Committee for GARP; WMO)
Объединенный организационный комитет ПИГАП, ООК
- JODC (Japan Oceanographic Data Centre)
Японский центр океанографических данных
- JOINT (Project on Coastal Upwelling Ecosystem Analysis in the CINECA Region)
Проект по анализу экосистем в местах поднятия глубинных вод в районе СИНЕКА (США)
- JOINT I (Project on Coastal Upwelling Ecosystem Analysis in the CINECA Region; CUEA)
Программа анализа экосистем в области прибрежного апвеллинга (район СИНЕКА, фев.-май 1974 г.)
- JOINT II (Project on Coastal Upwelling Ecosystem Analysis in the Peruvian Upwelling Region; CUEA)
Программа анализа экосистем

в области апвеллинга у побережья Перу (1976 г.)

JONSDAP (Joint North Sea Data Acquisition Programme)

Совместная программа сбора данных по Северному морю, ДЖОНСДАП

JONSIS (Joint North Sea Information Service)

Объединенная служба информации по Северному морю, ДЖОНЗИС

JONSWAP (Joint North Sea Wave Analysis Project)

Объединенный проект по изучению волнения в Северном море, ДЖОНСВАП

JPLAN (Joint IOC/WMO Planning Group for IGOSS)

Объединенная группа МОК/ВМО по планированию ОГСООС, ИПЛАН

JSFC (Japan/Soviet Fisheries Commission for the North-west Pacific)

Японо-советская комиссия по рыболовству в северо-западной части Тихого океана, ЯСКР (также ИСФАК)

JST (Japan Standard Time)

стандартное японское время

JTU (Jackson Turbidity Units)

единицы мутности по Джексону

JWC (Joint IOC/WMO Working Committee for IGOSS)

Объединенный рабочий комитет МОК/ВМО по ОГСООС, ОРК

К

кПа (Kilopascal)

килопаскаль

К (Cumulus; усл.)

кучевые облака

KDC (Kuroshio Data Centre)

Центр данных по Куроисио

KGRD (Key to Geophysical Records Documentation)

Указатель к документации по геофизическим данным

KLRI (Kainji Lake Research Institute)

Институт по исследованию озера Каинджи (Нигерия)

KMPRL (Kenyan Marine Fisheries Research Laboratory)

Кенийская научно-исследовательская лаборатория по морскому рыболовству

KMO (Kobe Marine Observatory; JMA)

морская обсерватория в Кобе (Япония)

KRAMS (Automatic Aerodrome Meteorological Observing Station)

автоматическая аэродромная наблюдательная метеостанция (СССР)

Кс (усл.)

пурга; буран

L

La (Lacunosus; лат.)

дырявые (об облаках)

LAC (Local Analysis Centre)

местный центр анализа, МЦА

LAM (Limited-Area Model)

модель для ограниченного пространства

- L.A.N. (Local Apparent Noon)
местный истинный полдень
- LARPP (Los Angeles Reactive Pollutant Program)
Программа по изучению химически активных загрязняющих веществ в Лос-Анджелесе
- LARS (Laboratory for Application of Remote Sensing)
лаборатория по применению дистанционных измерений (университет Пардю)
- LAS (Linear Alkylsulfonate)
алкилсульфонаты с неразветвленной цепью
- LAWEB (Lake Weather Broadcast; NWS)
Бюллетень-предупреждение центра на Великих озерах
- LCB (Limited Capacity Buoy; EC/FAO)
буй с ограниченной программой наблюдений
- LCBC (Lake Chad Basin Commission)
Комиссия по бассейну озера Чад (Чад)
- LCDB (Low Capability Drifting Buoy; CODS)
дрейфующий буй с сокращенным числом приборов (Канада)
- LCE (Land Covered Earth)
суша (как часть поверхности Земли, не покрытая океаном)
- Lcn (Location)
координаты, местоположение
- LDB (Light Drifting Buoy; ODAS)
светящийся дрейфующий буй
- LDGO (Lamont Doherty Geological Observatory)
Геологическая обсерватория Ламонт-Доуэрти (США)
- Len (Lenticularis; лат.)
чечевицеобразные (об облаках)
- LEPOR (Long Range and Expanded Oceanic Research; IOC)
Долгосрочная развернутая программа океанических исследований, ДРПОИ (также ЛЕПОР)
- LIDAR (Light/Laser Detection and Ranging)
световое (или лазерное) обнаружение объекта и определение расстояния до него
- LIE (Line Islands Experiment)
эксперимент в районе островов Лайн
- LIMP (Linear Interpolation from the Mean Profile)
линейная интерполяция по среднему профилю
- LLAMB (Long-lived Atmospheric Monitoring Balloon)
долгоживущий шар-зонд для наблюдений в атмосфере
- LLL (Lawrence Livermore Laboratory)
лаборатория Лоренса Ливермор (Министерство энергетики США)
- LLU (Laboratory of Land Use)
Лаборатория по проблемам землепользования (Финляндия)
- LLW (Lowest Low Water)
наинизший уровень малой воды за приливные сутки
- l_m (Maximum Gust Larve; усл.)
максимальная амплитуда порывов

LMD (Dynamic Meteorology Laboratory; фр.)

лаборатория динамической метеорологии (Париж)

LNB (Large Navigation Buoy)

большой навигационный буй (США)

LOP (Lines of Position)

линии местоположения (относится к навигационной системе "Омега")

LOP (Physical Oceanography Laboratory; фр.)

лаборатория физической океанографии

LORAMS (Long-Range Arctic Measurement Station)

долговременная арктическая наблюдательная станция

LOT (Load-on-Top)

процедура сброса нефтяных отходов с кораблей

LRC (Level Redundancy Check)

проверка избыточности по горизонтам

LRIR (Limb Radiance Inversion Radiometer)

инверсионный радиометр для измерения светимости лимба

LS (Lightship Station)

станция на плавучем маяке

LT (Lag-time)

время запаздывания

LTE System (Large Table Electroplotter System)

крупномасштабный графопостроитель (графопостроитель с большим планшетом)

LTS (Loran Transmitting Station)

береговая передающая станция радионавигационной системы "Лоран"

LVD (Laser Doppler Velocimetry)

измерение скорости лазерным доплеровским методом

LWF&Ch (Low Water Full and Change)

средний лунный промежуток малых вод в дни полнолуния и новолуния

LWI (Low Water Lunitidal Interval)

лунный промежуток малой воды

LWQ (Low Water Quadrature)

средний лунный промежуток малых вод в дни квадратур

LWQ (Low Water Inequality of the Tropic)

неравенство малых вод тропического прилива

М

μ (Mean Compressibility Coefficient; усл.)

средний коэффициент сжимаемости

MAV (Man and the Biosphere Programme; UNESCO)

Программа "Человек и биосфера", МАВ

MAVNET (Global Network for Monitoring the Biosphere)

глобальная сеть наблюдений за биосферой

MABS (Moored Acoustic Buoy System)

система заякоренных акустических буев

MAC (Maximum Allowable Concentration)

предельно допустимая концентрация, ПДК

MACTECH (Marine and Coastal Technology)

техника для морских и прибрежных исследований

MAD (Meteorological Applications Department; WMO)

Департамент прикладной метеорологии

Mam (Mamma)

вьюмя (особенность облака)

MAMBO (Mediterranean Association of Marine Biology and Oceanography)

Средиземноморская ассоциация морской биологии и океанографии

MAMOS (Marine Automatic Meteorological Oceanographic Station)

океанская автоматическая гидрометеорологическая станция (США)

MANOVA (Multivariate Analysis of Variance-Model)

многомерный анализ дисперсионной модели

MAOA (Meteorological Aspects of Ocean Affairs; WMO)

метеорологические аспекты изучения океана (также Группа экспертов исполнительного совета ВМО по данной проблеме)

MAP (Middle Atmosphere Program; ICSU, ранее SESAME)

Программа по средней атмосфере, ПСА

MAP (Mediterranean Action Plan)

план действий для Средизем-

ного моря

MAP (Meteorological Application Department; WMO)

Департамент прикладной метеорологии, МАП

MAP/GLOBUS (Middle Atmospheric Project/Global Budget of Stratospheric Trace Constituents)

Проект по изучению средних слоев атмосферы/Глобальный баланс малых газовых составляющих в стратосфере

MARMOPP (IGOSS Marine Pollution Monitoring Pilot Project; IOC/WMO)

Экспериментальный проект ОГСОС по мониторингу загрязнения моря нефтью, МАПМОПП (также объединенная подгруппа экспертов МОК/ВМО по МАПМОПП)

MAPS (Measurement of Air Pollution from a Satellite)

спутниковые измерения загрязнения атмосферы

MAPS (Meteorological and Aeronautical Presentation System)

метеорологическая и авиационная система

MARC (Monitoring and Assessment Research Centre)

Исследовательский центр мониторинга и оценки состояния океана (Великобритания, Лондонский университет)

MARIC (Marine Resources Information Centre)

Центр информации по морским ресурсам (США)

MARMAP (Marine Resources

Monitoring Assessment and Prediction Program)	MCC (MOTNE Coordinating Committee; MOTNE)
Программа мониторинга, оцен- ки и прогнозирования морских ресурсов	Координационный комитет сети оперативной метеорологичес- кой телесвязи в Европе
MARS (Marine Reporting Station; NWS)	MCCC (Metric Conversion Coordinating Committee; AES)
морская наблюдательная стан- ция	Координационный комитет по переходу к метрической системе
MARS (Meteorological Automatic Reporting Station; AES)	MCCMF (Mixed Commission for Cooperation in Marine Fishing)
автоматическая метеостанция	Смешанная комиссия по со- трудничеству в области морско- го рыболовства
MARS (Multiaccess Retrieval System)	MCCDF (Mixed Commission for Danube Fisheries)
поисковая система коллектив- ного доступа	Смешанная комиссия по рыбо- ловству на Дунае, СКРД
MAT (Measurement of Atmospheric Turbulence; NWS)	MCDW (Monthly Climatic Data of the World; NOAA)
измерение турбулентности атмосферы	ежемесячные климатические данные по земному шару
MAT (Mid-Atlantic Trough)	MCP (Monsoon Climate Programme; WMO)
среднеатлантическая впадина	Программа изучения муссонного климата
MB (Microbiology)	MD (Marine Department; JMA)
микробиология	Морской отдел японского ме- теорологического агентства
MBA (Marine Biological Association of the United Kingdom)	MDAS (Multispectral Data Analysis System)
Ассоциация морской биологии Великобритании	многоспектральная система анализа данных
Mbar (Millibar)	MDHS (Meteorological Data Handling System)
миллибар, мбар, мб	система обработки метеороло- гических данных
MBT (Mechanical Bathythermograph)	MDS (Marine Data System)
механический батитермограф	система сбора морских данных
MCBSF (Mixed Commission for Black Sea Fisheries)	Med (Mediocris; лат.)
Смешанная комиссия по рыбо- ловству в Черном море	средние (об облаках)
MCC (Modern Cereal Chemistry)	
современная биохимия зерна	

- MED-I (Pilot Project on Baseline Studies and Monitoring of Oil and Petroleum Hydrocarbons in Marine Water; IOC/WMO)
- Опытная программа базовых исследований и мониторинга загрязнения морской воды нефтью и углеводородами нефти
- MED-VI (Pilot Project on Problems of Coastal Transport of Pollutants; IOC)
- Опытная программа по изучению прибрежного переноса загрязняющих веществ
- MEDALPEX (Mediterranean Alpine Experiment)
- Средиземноморский альпийский эксперимент (океанографическая часть эксперимента АЛПЭКС), МЕДАЛПЭКС
- MEDCAT (Medium Altitude Clear Air Turbulence Program)
- Программа исследования турбулентности на средних высотах при ясном небе
- MEDI (Marine Environmental Data Information Referral System)
- Информационно-справочная система по морским данным, МЕДИ
- MEDOV (Material Exchange and Dispersion through Ocean Boundaries)
- Обмен и диспергирование загрязняющих веществ через границы океанов
- MEDPOL (Co-ordinated Mediterranean Pollution Monitoring and Research Programme)
- Программа мониторинга и исследования загрязнения Средиземного моря, МЕДПОЛ
- MEDS (Marine Environmental Data Service; до 1965 г. CODC)
- Служба данных по морской среде (Канада)
- MEM (Maximum Entropy Method)
- метод максимальной энтропии
- MEMS (Multiple Environmental Measuring System)
- система измерения комплекса параметров окружающей среды
- MEPC (Marine Environment Protection Committee; IMCO)
- Комитет по защите морской среды, МЕНК
- MERI (Marine Ecology Research Institute)
- Институт по исследованию экологии моря
- MESA (Marine Ecosystems Analysis Programme; NOAA)
- Программа исследования морских экосистем (США)
- MESC (Marine Environmental Sciences Consortium)
- Консорциум по наукам о морской среде
- MESCAL I and II (US Biological Cruises of Baja, California; CUEA)
- Биологические исследования США у берегов Байя (Калифорния; март 1972 г., март-апр. 1973 г.)
- MESTA (Marine Ecosystems Study in Tropical Areas)
- исследование морских экосистем в тропических районах
- Met. Cse. (Meteorological Course)
- курс метеорологии
- Met/Sum (Meteorological Summary)

метеорологическая сводка
Met Wng. (Meteorological
Warning)
метеорологическое предупреждение
MF (Matched Filter)
согласованный фильтр
MFES (Metropolitan
Fisheries Experimental
Station)
экспериментальная станция по
рыболовству в метрополии
MFRCT (Marine Fisheries
Research Centre of
Tripoli)
Научно-исследовательский
центр по морскому рыболовству
в Триполи
MFU (Marine Forecast
Unit; NOAA)
Подразделение по морским
прогнозам
Mg (Geomagnetic)
геомагнитный
MGO (Voyeikov Main
Geophysical Observatory)
Главная геофизическая обсер-
ватория им. Воейкова (СССР)
MHNW (Mean Higher High
Water)
средняя высота высоких пол-
ных вод
MHNWI (Mean Higher High
Water Lunitidal Interval)
средний лунный промежуток
высоких полных вод
MHW (Mean Height of
Water)
средняя высота прилива над
нулем глубин
MHWI (Mean High Water
Lunitidal Interval)
средний прикладной час (пол-

ной воды)
MHNW (Mean Height of
Water Neaps)
средний уровень полной квад-
ратурной воды
MHSW (Mean High Water
Springs)
средняя высота сизигийного
прилива
Mi (Mile/Statute Mile)
миля (уставная)
MIAS (Marine Information
and Advisory Service)
Морская информационная и кон-
сультативная служба, МИАС
(Великобритания)
MILE (Mixed Layer
Experiment; GARP)
Эксперимент по изучению слоя
перемешивания
MIM (Marine Information
Management)
Управление морскими данными
MIP (Mirror-Image
Polynomial)
полином зеркального отраже-
ния; "зеркальный" полином
MIT (Massachusetts
Institute of Technology)
Массачусетский технологичес-
кий институт, МТИ (США)
MITC (Meteorological
Instruments Testing
Centre; AES)
Центр испытания метеорологи-
ческих приборов
MIZEX (Mesoscale Air-Ice-
Ocean Interaction
Experiments in Arctic
Marginal Ice Zones)
Мезомасштабный международный
эксперимент по изучению взаи-
модействия атмосферы и льда
в арктических краевых ледовых
зонах океана

ML (Height of Mean Level)
высота среднего уровня моря

MLD (Mixed Layer Depth)
глубина слоя перемешивания

MLLW (Mean Lower Low Water)
средняя высота низких малых вод

MLLWI (Mean Lower Low Water Lunitidal Interval)
средний лунный промежуток низких малых вод

MLLWS (Height of Mean Lower Low Water Springs)
средняя высота низких малых вод сизигийного прилива

MLO (Mauna Loa Observatory)
обсерватория Мона Ло (Гавайские о-ва)

MLW (Mean Low Water)
средняя малая вода

MLWI (Mean Low Water Interval)
средний прикладной час малой воды

MLWL (Mean Low Water Lunitidal Interval)
средний прикладной час малой воды

MLWN (Mean Low Water Neaps)
средняя квадратурная малая вода

MLWS (Mean Low Water Spring)
средняя сизигийная малая вода

mm Hg (Millimeter of Mercury)
миллиметр ртутного столба, мм рт. ст.

MMIPS (Man-Machine Interactive Processing System)
интерактивная система обработки "человек-машина"

MMMS (Maritime Meteorological Monitoring System)
система морских метеорологических наблюдений

MMMS (Multimedum Monitoring Station)
Универсальная станция мониторинга (для всех сред)

MMPC (Maritime Meteorological Punch Card)
морская метеорологическая перфокарта

MMS (Mapping Microwave Spectrometer)
микроволновой спектрометр с выдачей спектра в графическом виде

MMS (Marine Meteorological Services; CMM)
морское метеорологическое обслуживание

MMSS (Marine Meteorological Services System; CMM/IGOSS)
система морского метеорологического обслуживания, CMMO

MMTC (Main Meteorological Telecommunication Centre)
Главный центр метеорологической телесвязи

MNR (Mean Neap Range)
средняя амплитуда квадратурного прилива

M.O. (Meteorological Office)
метеорологическое бюро (Великобритания)

MOC (Minimum Operational Characteristics)

минимальные рабочие характеристики

MOC (Meteorologists' Operational Course; AES)

Оперативный курс для метеорологов

MOCC (MONEX Operational Control Centre)

Оперативный центр управления МОНЭКС

MODE (Mid-Ocean Dynamics Experiment)

эксперимент по изучению динамики открытого океана (США, Великобритания)

MODS (Modular Oceanographic Data System)

модульная система океанографических данных

MOM (Oceanographic Museum in Monaco; фр.)

Океанографический музей в Монако

MOMP (Mid-Ocean Meeting Point)

точка встречи в открытом море

MONA (Monitoring the Overflow into North Atlantic; ICES)

Программа исследования проникновения воды в Северную Атлантику

MONEX (Monsoon Experiment; WMO/GARP)

Муссонный эксперимент, МОНЭКС

MONOC (Integrated Global Ocean Monitoring)

Комплексный глобальный мониторинг Мирового океана, МОНОК

MOP (Management Operation Program; AES)

Программа оперативного управления

MOR (Meteorological

Optical Range; WMO)

метеорологическая дальность видимости

MOSES (Manned Open Sea Experimentation Station)

обитаемая станция, предназначенная для биологических наблюдений в море во время дрейфа

MOTNE (Meteorological Operational Telecommunication Network for Europe)

Сеть оперативной метеорологической телесвязи в Европе

MPC (Multispectral Photocamera)

многоспектральная фотокамера

MPCC (Malta Pollution Control Centre)

Мальтийский центр контроля загрязнений

MPEDA (Marine Products Export Development Authority)

Управление по развитию экспорта продуктов моря (Индия)

MPF (Mesoscale Precipitation Features)

характерные особенности мезомасштабных осадков

mPк (усл.)

см. mPw

mPw (усл.)

полярный морской воздух

MQC (Monthly Quality Control)

контроль качества месячного комплекта данных

MRF (Meteorological Reconnaissance Flight)

авиаразведка погоды

MRI (Marine Research Institute)

Институт морских исследований (Индонезия)

MRN (Multidisciplinary Referral Network)

многодисциплинарная справочная сеть

MRS (Multidisciplinary Referral System)

многодисциплинарная справочная система

MS (Mission Scientists)

ученые на борту летающей лаборатории

MSC (Maritime Safety Committee; IMCO)

Комитет безопасности судоходства

MSDC (Mobile Ship Data Centre; FGGE)

Центр данных подвижных судов (ФРГ, Гамбург)

MSL Pressure (Mean Sea Level Pressure)

атмосферное давление на среднем уровне моря

MSMA (Meteorological Services to Marine Activities)

метеорологическое обеспечение морского судоходства

MSR (Mean Spring Range)

средняя амплитуда сизигийного прилива

MSRP (Moving Ship Radiosonde Program)

Программа радиозондовых наблюдений с подвижных судов (США)

MSRS (Marine Sciences Research Centre)

Научно-исследовательский центр по морским наукам (США)

MSSCC (Multicolor Spin Scan Cloud Camera)

камера с круговой разверткой для получения цветных снимков облачности (спутники)

MSU (Microwave Sounding Unit)

микроволновая зондирующая система

Mt (Meteorology; ROSCOP, усл.)

метеорология (сокращение, применяемое в инвентарной форме РОСКОП для обозначения метеорологических наблюдений)

MTBF (Mean Time Before Failure of Constant Level Balloon Electronic Package in the EOLE Experiment)

средняя продолжительность времени до выхода из строя электроники уравновешенных шаров-зондов в эксперименте ЭОЛ

MTCC (MONEX Telecommunication Control Centre)

телекоммуникационный центр управления МОНЭК

mTk (усл.)

см. mTw

MTL (Mean Tidal Level)

средний уровень прилива

mTw (усл.)

тропический морской воздух

MUMMERS (Manned-Unmanned Multipurpose Environment Research Station)

Обслуживаемая автоматическая многоцелевая станция по исследованию окружающей среды (США)

MUSE (Monitor of Ultraviolet Solar Energy)

датчик для регистрации ультрафиолетовой солнечной радиации

MW (Mediterranean Water)
Средиземноморская водная
масса

MWDI (Master Water Data
Index)
главный индекс гидрологи-
ческих данных

MWS (Microwave
Spectrometer)
Микроволновой спектрометр

N

n (Gust Frequency; усл.)
частота порывов

N (Psorhometric Index)
псифометрический индекс, N

N (Neuston)
нейстон (организмы поверх-
ностной пленки воды)

(N) (Northern Hemisphere
Map)

Карта Северного полушария
(в полярной стереографичес-
кой проекции)

NAAQS (National Ambient
Air Quality Standard)

Государственные стандарты
качества окружающего воз-
духа (США)

NACK (Negative Acknow-
ledgement)

Отрицательное подтверждение
(означает, что сообщение
не принято)

NASOA (US National
Advisory Committee on
Oceans and Atmosphere;
NOAA)

Национальный совещательный
комитет США по исследованию
океана и атмосферы

NACW (North Atlantic
Central Water)

Североатлантическая централь-
ная водная масса

NADC (National ALPEX Data
Centre)

Национальный центр данных
АЛПЭКС

NADW (North Atlantic
Deep Water)

Североатлантическая глубин-
ная водная масса

NAESOE (National Academy
of Engineering, Committee
on Ocean Engineering)

Национальная техническая
академия, Комитет инженерного
обеспечения работ по изуче-
нию и освоению Мирового
океана (США)

NAEP (National Association
of Environmental
Professionals)

Национальная ассоциация
специалистов в области охра-
ны окружающей среды (США)

NAFO (North-west Atlantic
Fisheries Organization)

Организация по рыболовству
в северо-западной Атлантике,
НАФО (Канада)

NAHLF (Net Annual Heat
Loss Factor; NRC)

коэффициент суммарной годо-
вой потери тепла

NAMDI (National Marine
Data Inventory Forms)

национальный перечень морских
данных, НАМДИ

NAO (North Atlantic
Oscillations)

Североатлантические колебания

NAOS (North Atlantic
Ocean Stations Agreement)

I. соглашение о сети океан-
ских станций в Северной Ат-
лантике

2. сеть океанских станций в Северной Атлантике (корабли погоды)

NAPOMS (North Atlantic Pilot Ocean Monitoring Studies)

опытные исследования по мониторингу океана в Северной Атлантике

NAPS (National Air Pollution Surveillance)

национальный надзор за загрязнением воздуха

NARC (National Atmospheric Radiation Centre; AES)

Национальный центр изучения радиации атмосферы

NAS (North Atlantic Study)

исследования в Северной Атлантике

NASP (North Atlantic Seismic Project)

Программа сейсмических исследований в Северной Атлантике

NASQAN (National Stream Quality Accounting Network)

Государственная система контроля качества водотоков (США)

NAT (Joint Coordinating Group for the North Atlantic; IOC/ICES/ICNAF)

Объединенная координационная группа по северной части Атлантического океана

NAT (North Atlantic Region)

Регион Северной Атлантики

NAUS (National Airspace Utilization Study)

Национальная программа исследований по использованию воздушного пространства

NAVEAM (Navigation Eastern Atlantic and Mediterranean Signals)

срочные сообщения об опасностях для плавания, касающиеся восточной части Атлантики, Средиземного и Красного морей

NAWAS (National Warning System)

Национальная система предупреждения об опасных явлениях погоды (США)

NAWDEX (National Water Data Exchange)

Национальная программа обмена данными о водных ресурсах (функционирует с 1976 г.)

NBO (National Bureau of Oceanography)

Национальное океанографическое бюро (США)

NCAQ (National Commission for Air Quality)

Национальная комиссия по контролю качества воздуха (США)

NCAR (National Centre for Atmospheric Research; NSF)

Национальный центр атмосферных исследований, НКАР (США)

NCC (National Climatic Centre; NWS)

Национальный климатический центр (США)

NCDC (National Climatic Data Centre)

Национальный центр климатических данных (США)

NCIO (National Cartographic Information Centre)

Национальный картографический информационный центр (США)

- NCMB (Nordic Council for Marine Biology)
Скандинавский совет по морской биологии
- NCP (National Climate Program)
Национальная климатическая программа
- NCPO (National Climate Program Office)
Бюро национальной климатической программы
- NCRS (French National Centre for Scientific Research; фр.)
Французский национальный научно-исследовательский центр
- NDC (National Data Centre)
Национальный центр данных, НЦД (Канада)
- NEADS (North-east Atlantic Dynamics Studies)
исследование динамики северо-восточной части Атлантики
- Neb (Nebulosus; лат.)
туманообразные (об облаках)
- NEC (North Equatorial Current)
Северное экваториальное течение
- NECC (North Equatorial Counter Current)
Северное экваториальное противотечение
- NECNE (North-east Colorado Nail Experiment)
Эксперимент по борьбе с градом в северо-восточной части Колорадо
- NEFC (North-east Fisheries Centre; NOAA)
Центр по рыболовству в Северо-восточной части Тихого океана
- NEMEDRI (North-east Atlantic and Mediterranean Route Instructions)
Инструкция по безопасности плавания судов в северо-восточной Атлантике и Средиземном море
- NEPB (National Environment Protection Board)
Национальный совет по охране окружающей среды (Швеция)
- NERC (Natural Environment Research Council)
Научно-исследовательский совет по охране природной среды, НЕРК (Великобритания)
- NERO (Nimbus Earth Resources Observations)
изучение природных ресурсов Земли со спутника "НИМБУС"
- NES (Noise Exposure Forecast)
прогноз воздействия шума
- NESC (National Environmental Satellite Centre)
Национальный центр исследования окружающей среды с помощью спутников (США)
- NESDIS (National Environmental Satellite Data and Information Service)
Национальная информационная служба спутниковых данных об окружающей среде, НЕСДИС
- NESS (National Environment Satellite Service; NOAA)
Национальная служба исследований окружающей среды с помощью спутников (США)
- NFI (National Fisheries Institute)
Национальный институт рыболовства (США)
- NFP (National Focal Point)

Национальный координационный центр

NGDC (National Geophysical Data Centre)

Национальный центр геофизических данных (США)

NGSDC (National Geophysical and Solar Terrestrial Data Centre; NOAA)

Центр данных по геофизике и солнечно-земным связям (США)

NGTG (NCAR GARP Task Group)

Целевая группа по программе ПИТАП Национального центра атмосферных исследований

NGWR (Next Generation Weather Radar; NOAA)

метеорологический радар следующего поколения

NHAC (Northern Hemisphere Analysis Centre)

Центр анализа данных по Северному полушарию

NHC (National Hurricane Centre)

Национальный центр по ураганам, НЦУ

NHEC (Northern Hemisphere Exchange Centre)

Центр обмена данными по Северному полушарию

NHEML (National Hurricane and Experimental Meteorology Laboratory)

Национальная лаборатория по ураганам и экспериментальной метеорологии (США)

NHRFRL (Nihonkai Regional Fisheries Research Laboratory)

Нихонкайская региональная научно-исследовательская

лаборатория по рыболовству (Япония)

NHRL (National Hurricane Research Laboratory)

Национальная научно-исследовательская лаборатория по ураганам (США)

NHST (Northern Hemisphere Surface Temperature)

температура поверхности моря в Северном полушарии

NHWS (National Hurricane Warning Centre)

Национальная служба предупреждений об ураганах (США)

NI (Noisiness Index)

индекс шума

NIAB (National Institute of Agricultural Botany)

Национальный институт сельскохозяйственной ботаники (Великобритания)

NIAR (Norwegian Institute for Arctic Research)

Норвежский институт исследования Арктики

NIDOC (National Information and Documentation Centre)

Национальный центр информации и документации

NIFI (National Inland Fisheries Institute)

Национальный институт рыболовства во внутренних водах (США)

NIO (National Institute of Oceanography; в наст. вр. IOS)

Национальный институт океанографии (Великобритания)

NIOMAR (Nigerian Institute for Oceanography and Marine Research)

Институт океанографии и морских исследований (Нидерланды)

NIOZ (Netherlands
Institute for Sea
Research)

Нидерландский институт морских исследований

NIPR (National Institute
of Polar Research)

Национальный институт полярных исследований

NIRS (National Institute
of Radiological Sciences)

Национальный институт радиологических исследований

NISIR (National Institute
for Scientific and
Industrial Research)

Национальный институт научных и прикладных исследований (Малайзия)

NIST (National Institute
of Science and Technology)

Национальный институт по науке и технике (США)

NLC (Noctilucent Clouds)

облака ночного свечения;
серебристые облака

NMC (National Meteorological
Centre; WMO/NWS)

Национальный метеорологический центр, НМЦ (США)

NMFS (National Marine
Fisheries Service; NOAA)

Национальное управление по морскому рыболовству

NMO (Nagasaki Marine
Observatory; JMA)

Морская обсерватория в Нагасаки (Япония)

NMPIS (National Marine
Pollution Information
System)

Национальная система инфор-

мации по загрязнениям морской среды (США)

NNRIS (Nebraska Natural
Resources Information
System)

система информации по природным ресурсам (США, Небраска)

NOAA (National Oceanic
and Atmospheric
Administration)

Национальное управление по исследованию океана и атмосферы, НУОА (США)

NOASDC (National
Oceanographic and
Atmospheric Satellite
Data Centre)

Национальный центр спутниковых данных по океану и атмосфере (США)

NOC (National Oceanographic
Center)

Национальный океанографический центр, НОЦ (по терминологии ВМО общее название национальных центров океанографических данных)

NOD (Norwegian
Oceanographic Data
Centre; норв.)

Норвежский центр океанографических данных

NODC (National Oceanographic
Data Centre; NOAA)

Национальный центр океанографических данных, НЦОД (США)

NOE (Notice of Exception)

особое сообщение

NOESS (National
Operational Environmental
Satellite Service)

Национальная служба оперативных спутников для изучения окружающей среды (США)

- NOIC (National Oceanographic Instrumentation Centre)
- Национальный центр разработки океанографических приборов (США)
- NOK (Norwegian Oceanographic Committee)
- Норвежский океанографический комитет
- NOP (National Oceanographic Programme; IODE)
- Национальная океанографическая программа (в системе МООНД)
- NORAD (Norwegian Agency for International Development)
- Норвежское агентство международного развития, НАМР (также НОРАД)
- NORPEX (North Pacific Experiment)
- Эксперимент по изучению северной части Тихого океана (как часть Международного десятилетия изучения океана) (США)
- NOS (National Ocean Survey; NOAA)
- Национальная служба океанографических съемок
- NOWRS (Northern Ontario Water Resources Study; AES)
- изучение водных ресурсов северной части Онтарио
- Np (Neaps)
- квадратурные приливы
- NPFC (North-west Pacific Fisheries Commission)
- Комиссия по рыболовству в северо-западной части Тихого океана
- NPFC (North Pacific Fur Seal Commission)
- Комиссия по морскому котику северной части Тихого океана, ИПФСК
- NRC (National Reconditioning Centre)
- Национальный центр по восстановлению природной среды (США)
- NRCDP (National Research Centre for Disaster Prevention)
- Национальный научный центр по предотвращению стихийных бедствий (Япония)
- NRIS (Natural Resources Information System)
- Информационная система по природным ресурсам (США)
- NRMC (Natural Resources Management Centre)
- Центр по природным ресурсам (Филиппины)
- NSA (National Shellfisheries Association)
- Национальная ассоциация по промыслу моллюсков
- NS&T (National Status and Trends Program)
- Программа оценки состояния и изменения окружающей среды в прибрежных и устьевых зонах
- NSERC (Natural Sciences and Engineering Research Council)
- Исследовательский совет по естественным наукам и технике
- NSF (National Science Foundation)
- Национальный научный фонд (США)
- NSHC (North Sea Hydrographic Committee)
- Гидрографический комитет по Северному морю, ГКСМ

NSICC (North Sea International Chart Commission)
 Международная картографическая комиссия по Северному морю

NSPS (New Source Performance Standard)
 стандарт на уровень концентрации загрязняющих веществ для нового источника (США)

NSSDC (National Space Science Data Centre)
 Национальный центр данных космических исследований (США)

NSSFC (National Severe Storms Forecast Centre; NWS)
 Национальный центр прогнозирования интенсивных штормов

NSSL (National Severe Storms Laboratory; NOAA)
 Национальная лаборатория по исследованию сильных штормов

NTA (Nitrilotriacetic Acid)
 нитрилотриацетная кислота

N.T.P. (Normal Temperature and Pressure)
 стандартные значения температуры и давления (0°С, 760 мм.рт.ст.)

Nu (Nutrient)
 питательное вещество; питательный

Nv (Mole Fraction of the Water Vapour; усл.)
 молярная доля водяного пара

NVA (Netherlands Association for Water Pollution Control; нид.)
 Нидерландская организация по контролю загрязнения воды

NVE (Norwegian Water Resources and Electricity Board; норв.)
 Норвежский совет по водным ресурсам и энергетике

Nvi (Mole Fraction of Saturation Water Vapour of Moist Air with Respect to Ice; усл.)
 молярная доля насыщенного водяного пара во влажном воздухе над льдом

Nvw (Mole Fraction of Saturation Water Vapour of Moist Air with Respect to Water; усл.)
 молярная доля насыщенного водяного пара во влажном воздухе над водой

NWAFС (North-west and Alaska Fisheries Centre)
 Центр рыболовства в заливе Аляска и у северо-западного побережья США (США)

NWF (Numerical Weather Forecasting)
 численный прогноз погоды, ЧП

NWP (Numerical Weather Prediction; WMO)
 численный прогноз погоды

NWRC (National Weather Records Centre; NOAA)
 Национальный центр метеорологических данных

NWS (National Weather Service; NOAA)
 Национальная служба погоды, НСП

см. также USNWS

NWSC (National Weather Satellite Centre)
 Национальный центр метеорологических спутников

NWSRFS (National Weather

Service River Forecast System; NOAA)
Система прогнозирования режима рек национальной службы погоды (США)

NWSTTC (National Weather Service Technical Training Centre; NWS)

Центр национальной службы погоды по обучению и стажировке инженерно-технического персонала

NWWS (NOAA Weather Wire System)

Система проводной метеорологической связи НУОА

NZES (New Zealand Ecological Society)

Новозеландское экологическое общество

NZMSS (New Zealand Marine Sciences Society)

Новозеландское общество специалистов по морским наукам

NZOI (New Zealand Oceanographic Institute)
Новозеландский океанографический институт

O

O. (Observer)

наблюдатель

O₂ (Relative Amount of Oxygen; усл.)

относительное содержание кислорода

OACIS (Ocean Atmosphere Climate Interaction Study)

Исследование климатического взаимодействия океана и атмосферы (США)

OASIS (Oceanic and Atmospheric Scientific

Information Service; NOAA)
Служба научной информации по океану и атмосфере

OCIMF (Oil Companies International Marine Forum)
Международный форум морских нефтяных компаний, ОКИМФ

OCS (Outer Continental Shelf Program; BLM)

Программа использования внешнего континентального шельфа

OCSEAP (Outer Continental Shelf Environmental Assessment Program)

Программа оценки природных ресурсов внешней части континентального шельфа

ODAS (Ocean Data Acquisition System; ENOS)

Система сбора океанических данных

ODAS (Offshore Data Acquisition System)

Система сбора данных открытого моря (Великобритания)

ODB (Ocean Data Buoy)

океанский буй-платформа для сбора данных

ODP (Optical Data Processing)

оптическая обработка информации

ODPC (Oceanographic Data Processing Centre)

Центр обработки океанографических данных

ODPF (Ocean Dumping File; EPS).

документация по захоронению отходов в океане

ODS (Ocean Data Station)

станция сбора океанических данных

OECON (Offshore Exploration Conference)
 Конференция по исследованию открытого моря

OESE (Ocean Environment Sensing Equipment)
 оборудование для измерения параметров океанской среды

OETB (Ocean Economics and Technology Branch; UN)
 Служба экономики и технологии освоения океанов, СЭТОО

OETO (Ocean Economics and Technology Office; UN)
 Отдел экономики и технологии освоения океанов, ОЭТОО

OFC (Oceanography and Fisheries Committee)
 Комитет по океанографии и рыболовству

OGCM (Ocean General Circulation Model)
 модель общей циркуляции океана, МОЦО

OH (Office of Hydrology; NWS)
 отдел гидрологии (США)

Ohb (Oxyhemoglobin)
 оксигемоглобин

ONP (Operational Hydrology Programme; WMO)
 Программа по оперативной гидрологии, НОП

ONTEX (Ocean Heat Transport Experiment)
 эксперимент по изучению переноса тепла в океане (Япония)

OI (Optimum Interpolation)
 оптимальная интерполяция

OLABS (Offshore Labrador Biological Studies; FAO)
 биологические исследования океана в районе п-ва Лабрадор

OLADE (Organization for Latin America Energy Development)
 Организация по развитию энергетики стран Латинской Америки

OM (Organic Matter)
 органическое вещество

OM&O (Office of Meteorology and Oceanography)
 Бюро метеорологии и океанографии

OMLET (Ocean Mixed Layer Experiment)
 эксперимент по изучению слоя перемешивания океана (Япония)

OMVS (Organization for the Development of the Senegal River)
 Организация по освоению реки Сенегал

Op (Opacus; лат.)
 непросвечивающие (об облаках)

OPANAL (Organization for the Prohibition of Nuclear Weapons in Latin America)
 Организация по запрещению ядерного оружия в Латинской Америке, ОПАНАЛ

OPC (Oceanographic Data Processing Centre)
 Центр обработки океанографических данных

OPC (Optical Particle Counter)
 оптический счетчик частиц

OPDIN (Ocean Pollution Data and Information Network)
 сеть сбора данных и информации по загрязнению океана (США)

OPREMS (Ocean Platform

Environmental Monitoring System)	OSLR (Ocean Science in Relation to Living Resources; IOC)
судовая система мониторинга морской среды	научная программа по живым ресурсам океана, ОСЛР
ORC (Ontario Research Council)	OSMC (Observational Systems Management Committee; AES)
научно-исследовательский совет по Онтарио	Комитет по управлению наблюдательными системами
ORCA (Ocean Resource Coordination and Assessment)	OSNLR (Ocean Science in Relation to Non-living Resources; IOC)
координация океанских ресурсов и их оценка (США)	Научная программа по неживым ресурсам океана, ОСНЛР
ORCA (Ocean Resources Conservation Association)	OSO (Orbiting Solar Observatory)
Ассоциация по рациональному использованию ресурсов океана	орбитальная солнечная обсерватория (США)
ORIC (Oceanographic Research International Committee)	OSS (Ocean Station System)
Международный комитет океанографических исследований	Наблюдательная система океанской станции
ORUP (Ocean Resource Utilization Program)	OSSE (Observing Systems Simulation Experiment)
Программа использования океанских ресурсов (США)	эксперимент по моделированию наблюдательных систем
OSC (Ocean Science Committee)	OSSP (Ocean Scanning Spectrophotometer)
Комитет по океаническим наукам	сканирующий спектрофотометр для наблюдения за океаном
OSSC (Observational Systems Coordinating Committee; AES)	OST (Ocean Surface Temperature; также SST)
Комитет по координации наблюдательных систем	температура поверхности моря, ТПМ
OSDC (GATE Oceanographic Subprogramme Data Centre)	OSTA (Ocean Science and Technology Agency)
Центр данных по океанографической подпрограмме АТЭП (Франция)	Агентство по научным и техническим проблемам изучения океана.
OSIS (Observational Systems Information Services; AES)	OSV (Ocean Station Vessel; также OWS)
информационные службы наблюдательных систем	судовая океанская станция; корабль погоды

ОТСА (Overseas Technical
Cooperation Agency)

Агентство заморского техни-
ческого сотрудничества, ОТКА
(Япония)

ОТЕС (Ocean Thermal
Energy Conversion Program)

Программа преобразования теп-
ловой энергии океана (США)

ОТП (Ocean Test Platform;
NOAA)

океанская платформа для про-
ведения экспериментов

ОТСА (Ocean Thermal
Structure Analysis)

анализ термической структуры
океана

ОТСР (Optimum Track Ship
Routing)

оптимальный маршрут движения
плавучей телеметрической
станции

OVERFLOW-73 (North
Atlantic Marine Research
Project; ICES)

Программа северо-атлантичес-
ких исследований (изучение
перелива арктических вод че-
рез порог Фареро-Исландского
пролива, 1973 год)

OWDC (Office of Water
Data Coordination)

Бюро координации гидрологи-
ческих данных

OWRR (Office of Water
Resources Research)

учреждение по исследованию
водных ресурсов (США)

OWRT (Office of Water
Research and Technology)

Отдел гидрологических исследе-
ований и техники (США)

OWS (Ocean Weather Ship;
также OSV)

океанское метеорологическое
судно; корабль погоды

Р

Р (Gust Peak Speed; усл.)

максимальная скорость порыва

Р (Pollution)

загрязнение

Ра (Paleontology)

палеонтология

PACM (Professional
Association of Canadian
Meteorologists)

Канадская профессиональная
ассоциация метеорологов (ос-
нована в начале 40-х годов)

раН (Exponent of Hydrogen
Ion Activity According to
Bjerrum)

показатель активности водо-
родного иона по Бьерруму

РАН (Polyaromatic
Hydrocarbons)

полиароматические углеводо-
роды

Ран (Pannus; лат.)

ключья (особенность облака)

РАNs (Peroxyacetyl
Nitrates)

пероксиацетилнитраты

Ра π (Parallax)

параллакс

PASA (Pacific Asian
Studies Association)

Ассоциация по изучению ре-
гиона Тихого океана, примы-
кающего к Азии

PASS (Programmable
Atmospheric Sampling
Control)

управление программируемым
забором проб воздуха

- PATHS (Pacific Transport of Heat and Salt Programme)
Тихоокеанская программа изучения переноса тепла и солей
- PAWE (Programme for the Analysis of World Ecosystems)
Программа анализа мировых экосистем
- PAYES (Production Area Yield Estimation System)
Система оценки продуктивности сельскохозяйственных угодий
- PBL (Planetary Boundary Layer)
планетарный пограничный слой
- PBS (Pilot Balloon Station)
шаропилотная станция
- PCA (Polar Cap Absorption)
абсорбция полярной шапки
- PCB (Polychlorobiphenyls)
полихлорбифенилы, ПХБ
- PCDC (Polar Climate Data Centre)
Центр данных по климату полярных районов
- PCM (Profiling Current Meter; GATE)
измеритель вертикального профиля течений
- PCSP (Permanent Commission of the Conference on the Use and Conservation of the Marine Resources of the South Pacific)
Постоянная комиссия для южной части Тихого океана, ПКОУТ (Перу)
- PCSRP (Polar Continental Shelf Research Program)
Программа исследования кон-
- тинентального шельфа полярной зоны (США)
- PDBDN (Planning for the Development of Data Buoy Networks; AES)
планирование развитие сети наблюдательных буев
- PDI (Palmer Drought Index)
индекс засушливости Пальмера
- Pe (Perlucidus; лат.)
раздельные (об облаках)
- PEB (Prototype Environmental Buoy)
прототип наблюдательного буя
- PEDAS (Potentially Environmentally Detrimental Activities in Space)
деятельность в космосе, потенциально вредная для окружающей среды
- PEFU (Panel of Experts on Fish Utilization; FAO)
Группа экспертов по использованию рыбы
- PEP (Precipitation Enhancement Project; WMO)
Проект по усилению осадков, ПУО
- PEPE (Persistent Elevated Pollution Episodes)
случаи устойчивого сверхповышенного загрязнения воздуха (США)
- PEQUOD (Pacific Equatorial Ocean Dynamics Experiment)
эксперимент по изучению динамики экваториальной части Тихого океана (США)
- per mil (Per thousand, per mille, pro mille; также p.m.)
Промилле, ‰

Pfc (Pacific)
Тихий океан
PFV (Precipitation
Forecast and Verification)
прогноз осадков и оценка его
ослабляемости
PFZ (Polar-Front Zone)
полярная фронтальная зона
PGC (Pacific Geoscience
Centre)
Тихоокеанский центр по наукам
о Земле
pH (Exponent of Hydrogen
Ion Concentration
According to Sorensen)
показатель концентрации во-
дородного иона по Соренсену
PHC (Pacific Hurricane
Centre; NWS)
Тихоокеанский центр по ураган-
ам (Гонолулу)
PIBAC (Permanent
International Bureau of
Analytical Chemistry of
Human and Animal Food)
Постояннодействующее между-
народное бюро по химическому
анализу продуктов питания
человека и животных (Франция)
PIBAL (Pilot Balloon
Sounding; AES)
зондирование с помощью шаров-
пилотов
PIC (Programme Information
Circular; IOC/IGOSS)
информационный циркулятор по
программе (ГОСС)
Pil (Pileus; лат.)
шапка (особенность облака)
PINRO (Polar Scientific
Research Institute for
Marine Fisheries and
Oceanography; рус.)

Полярный научно-исследова-
тельский институт морского
рыболовства и океанографии,
ПИНРО (СССР)

PIRICO (Panel on
International Programmes
and International
Cooperation in Ocean
Affairs)

Группа экспертов по междуна-
родным программам и междуна-
родному сотрудничеству в
освоении океана (США)

PISFA (Program Interna-
tional Studies of Fishery
Arrangements)

плановые международные иссле-
дования организации рыболовства

PLRF (Programme on Long-
range Weather Forecast;
WMO)

Программа исследований в
области долгосрочных прогно-
зов погоды

P.m. (Per thousand, per
mille, pro mille; также
per mil)

промилле, промилль, ‰

PMBC (Phuket Marine
Biological Centre)

Морской биологический центр
в Пхукете (Таиланд)

PMP (Probable Maximum
Precipitation; AES)

вероятный максимум осадков

POC (Particulate Organic
Carbon)

углерод органического проис-
хождения в виде частиц

POLEX (Polar Experiment;
GARF/WMO)

Полярный эксперимент ПИГАП,
ПОЛЭКС (СССР)

POLEX-North (Polar
Experiment, Northern
Hemisphere)

Полярный эксперимент в Северном полушарии, ПОЛЭКС - Север (СССР)

POLEX-South (Polar Experiment, Southern Hemisphere)

Полярный эксперимент в Южном полушарии, ПОЛЭКС - Юг (СССР)

POLYGON (Oceanographic Experiment in the North-East Atlantic; рус.)

океанографический эксперимент в Северо-восточной Атлантике (СССР)

POLYMODE (Joint US/USSR Mid-Ocean Dynamics Experiment)

совместный советско-американский эксперимент по исследованию динамики открытых районов Атлантического океана, ПОЛИМОДЭ (СССР, США)

POMS (Pilot Ocean Monitoring Study; WMO/SCOR)

опытная программа исследований по мониторингу океана

POOL (Pollution of the Ocean Originating on Land; IOC)

загрязнение океанов продуктами наземного происхождения, ПООЛ (также специальная группа экспертов по проблеме)

PoP (Probability of Precipitation; NWS)

вероятность осадков

PPMV (Part per Million Volume)

Одна миллионная часть объема; одна часть на миллион частей объема

Pra (Praecipitatio; лат.)

осадки (особенность облака)

PRB (Polar Research Board)

Совет по полярным исследованиям

PRIMA (Pollutant Responses in Marine Animals)

реакция морских животных на загрязняющие вещества

PRN (Pseudo-Random Noise)

псевдо-случайный шум

Pro (Current Profiler; усл.)

измеритель вертикального профиля течений; профилометр течений

PRTM (Program for Research on Tropical Meteorology; WMO)

Программа исследований в области тропической метеорологии

PS (Plankton Studies)

исследования планктона

PSFG (Permanent Service on the Fluctuations of Glaciers; FAGS)

постоянная служба по подвижке ледников

PSMP (Programme on Short- and Medium-range Weather Prediction; WMO)

Программа исследований в области кратко- и средне-срочных прогнозов погоды

PSMSL (Permanent Service for Mean Sea Level; IOC)

постоянная служба по наблюдению за средним уровнем моря, ПМСМЛ (Великобритания)

PSN (Photosynthesis)

фотосинтез

PTP (Pollutant Transfer Program)

Программа изучения путей и способов переноса загрязняющих веществ

PTU (Pressure, Temperature, Humidity)

давление, температура, влажность (при зондировании верхних слоев атмосферы)

PWC (Provincial Warning Centre)

провинциальный центр штормовых предупреждений (Канада)

Q

q (Specific Humidity; Mass Concentration; Moisture Content; усл.)

удельная влажность; концентрация на единицу массы; влагосодержание

Qm (Quantometer)

счетчик фотонов; квантометр

QPF (Quantitative Precipitation Forecast)

количественный прогноз осадков

R

r (Mixing Ratio; усл.)

отношение концентраций компонентов смеси

Ra (Radiological Observations)

радиологические наблюдения

Ra (Radiatus; лат.)

радиальные (об облаках)

Rad (Radiation Thermometer; код.)

радиационный термометр

RAD (Relative Air Density)

относительная плотность воздуха

RAMOGE (Regional Pollution Studies in the Ligurian Sea)

региональные исследования по загрязнению в Лигурийском море (Франция /Италия/ Монако)

RFD (Radiation Flux Divergence)

дивергенция радиационного потока

RFS (Regional Fisheries Survey)

региональное обследование рыбных угодий

RH (Relative Humidity)

относительная влажность

r₁ (Saturation Mixing Ratio with Respect to Ice; усл.)

отношение смеси при насыщении относительно льда

RIOS (Working Group on River Inputs to Ocean Systems; ACMRR/IAHS/ UNESCO)

Рабочая группа по влиянию речного стока на океанские системы

RMBC (Regional Marine Biological Centre)

региональный центр морской биологии

RMC (Regional Meteorological Centre; WMO)

Региональный метеорологический центр, РМЦ

ROCC (Regional Oil Combating Centre for the Mediterranean; IMCO)

региональный центр по борьбе с загрязнением Средиземного моря нефтепродуктами

ROM (Resistant Organic Matter)

стойкие органические соединения, СОС

ROSCOP (Report on Observations/Samples Collected by Oceanographic Programmes)

сведения о наблюдениях и пробах, полученных по океанографическим программам

r_w (Saturation Mixing Ratio with Respect to Water; усл.)

отношение смеси при насыщении относительно воды

RWC (Regional Warning Centre)

региональный центр предупреждений (об опасных явлениях погоды)

RWC (Relative Water Content)

относительное влагосодержание

S

SBM (Single Mooring Buoy)

причалный буй

SBS (Standard Biological Station; CICAR)

основная станция биологических наблюдений

SBT (Submarine Bathythermograph)

батитермограф, используемый с подводной лодки

SCUBA (Self-Contained Underwater Breathing Apparatus)

подводный автономный дыхательный аппарат, ПАДА (также СКЮБА)

SEG (Society of Exploration Geophysicists)

Общество геофизиков-разведчиков (США)

Sei (Seismology; усл.)

сейсмология

SEL (Solar Experiment Laboratory)

солнечная экспериментальная лаборатория

SEL (Space Environmental Laboratory)

Космическая лаборатория по изучению окружающей среды

SELS (Severe Local Storms; NWS)

интенсивные местные штормы

S.E'ly (Southeasterly)

юго-восточный (ветер)

SEM (Space Environment Monitor Subsystem)

космическая подсистема для контроля окружающей среды

SEMS (Space Environment Monitoring System)

космическая система для контроля окружающей среды

SENAMHI (National Meteorological and Hydrological Service; исп.)

Национальная метеорологическая и гидрологическая служба (Перу)

SEQUAL (Seasonal Equatorial Atlantic Experiment)

сезонный эксперимент в экваториальной Атлантике (США)

SERF (Study of Energy Release in Flares)

исследования высвобождения энергии во время вспышек на солнце

SES (Ship Earth Station)

станция связи судно-земля (спутники)

SESAME (Severe Environmental Storms and Mesoscale Experiment)

эксперимент по изучению интенсивных штормов и процессов мезомасштаба

SESAME (Structure and Energetics of the Stratosphere and Mesosphere; CAS; в наст. вр. MAP)

структура и энергетика стратосферы и мезосферы

SFC (Surface)

приземная (карта погоды)

SFSS (Satellite Field Service Station; NWS)

станция спутниковой информации

SGTD (Study Group on Tropical Disturbances; IOC)

исследовательская группа по тропическим возмущениям

SHXC (Southern Hemisphere Exchange Centre)

Центр обмена данными по Южному полушарию

SHGN (Special Hydrological Network)

специальная гидрологическая сеть, СНГ

SHISG (Southern Hemisphere Ionospheric Studies Group)

Группа по изучению ионосферы в Южном полушарии

Sho (Shore; усл.)

берег, побережье; береговой (США)

shwrs (Showers)

ливень

SIBEX (Second International BIOMASS Experiment)

Второй международный эксперимент по программе БИОМАССА, СИБЭКС

SID (Sudden Ionospheric Disturbance)

внезапное ионосферное возмущение

SIE (Secretariat for International Ecology)

Секретариат по международным проблемам экологии (Швеция)

SIGRID (Gridded Sea Ice Information)

информация о морском льде, нанесенная на карту

SINAP (Satellite Input to Numerical Analysis and Prediction)

Исследовательский проект по изучению вклада спутников в численный анализ и прогноз погоды

SIO (Scripps Institution of Oceanography)

Институт океанографии Скрипса (США)

SIP (Study of Interplanetary Phenomena)

исследование явлений межпланетного масштаба

SIPRE (Snow, Ice and Permafrost Research Establishment; в наст. вр. CRREL)

Научно-исследовательский институт по изучению снега льда и вечной мерзлоты (США)

SIRS (Satellite Infra-Red Spectrometer)

спутниковый инфракрасный спектрометр (для вертикального зондирования атмосферы)

SL (Sea Level Observations)

наблюдения за уровнем моря

SLP (Sea Level Pressure; FAA)

давление на уровне моря

SLT (Sea Level
Temperature; также SST)
температура поверхности моря,
ТПМ

S'yly (Southerly)

ожный

Sm (Suspended Matter; усл.)

взвешенное вещество, вещество
во взвешенном состоянии

SMBA (Scottish Marine
Biological Association)

Шотландская ассоциация
морской биологии

SMCC (System Monitoring
and Coordination Centre)

Центр управления и координации
системы

SMHI (Swedish Meteorological
and Hydrological
Institute)

Шведский институт метеорологии
и гидрологии

SMIC (Study of Man's
Impact on Climate; IOC)

Исследование воздействий
человека на климат (конференция)

SML (Survey Motor Launch)

промерный бот (Великобритания)

SMMR (Scanning Multichannel
Microwave Radiometer)

сканирующий многоканальный
микроволновой радиометр
(спутники)

SMO (Samoa Observatory;
GMCC)

обсерватория в Самоа

SMOC (Summer MONEX
Operations Centre)

Оперативный центр летнего
МОИЭКСа

SMONEX (Summer Monsoon
Experiment; WMO/GARP)

летний муссонный эксперимент

SMWS (Scanning Microwave
Spectrometer)

сканирующий микроволновый
спектрометр

SMY (Solar Maximum Year)

год максимальной солнечной
активности

S.O. (Shows of Oil)

признаки нефти

SO (Southern Oscillation)

южные колебания

SOAC (Satellite Ozone
Analysis Centre)

Центр спутниковых данных
по озону (США)

SOC (Special Oceanographic
Centre; IGOSS)

Специализированный океанографический центр

SOC/PG (Programme Group
for the Southern Oceans;
IOC)

Международная координационная
группа по Южному океану

SODC (Specialized
Oceanographic Data Centre;
FGGE)

Специализированный центр
океанографических данных,
СЦОД (ФРГ)

SOFAR (Sound Fixing and
Ranging)

гидроакустическая пеленгаторная
система "Софар"

SOG (Speed Made Good Over
the Ground)

путевая скорость, скорость
относительно дна (моря)

SOI (Southern Oscillation
Index)

индекс южных колебаний

SoLant (South Atlantic)	Spd (Speed)
Южная Атлантика	скорость (хода)
SOLAS (International Convention for the Safety of Life at Sea; IMCO)	SPEC (Scientific Pollution and Environmental Control Society)
Международная конвенция по охране человеческой жизни на море	Научное общество по загрязнениям и контролю окружающей среды (Канада)
SOO (Sonarman, Oceanographer; УСЛ.)	Spi (Spissatus; лат.)
гидроакустик-океанограф	плотные (об облаках)
SOOS (Self-Orienting Ocean Station)	SPIFDA (South Pacific Islands Fishery Development Agency)
самоориентирующаяся океанская станция	Агентство по развитию рыболовства у островов в южной части Тихого океана, СПИФДА
SOP (Special Observing Period; EGGE, ALPEX)	SPLASH (Special Program to List Amplitudes of Surges from Hurricanes)
специальный наблюдательский период, СНП (также СОП)	специальная программа по регистрации амплитуд штормового нагона
SOPAC (South Pacific Offshore Areas)	SPO (South Pole Observatory)
прибрежные районы южной части Тихого океана	Обсерватория на Южном полюсе
SOPC (Specialized Oceanographic Data Processing and Service Centre)	SPRI (Scott Polar Research Institute)
Специализированный центр обработки океанографических данных и обслуживания	Институт полярных исследований Скотта (Великобритания)
Sp (Springs)	SPY (Second International Polar Year)
сизигийные приливы	Второй международный Полярный год (I.VIII.1932 - III.VIII.1933)
SPC (Satellite Processing Centre)	SR (Scanning Radiometer)
Центр обработки спутниковых данных	сканирующий радиометр
SPC (Sector Processing Centre; ISCCP)	SR&DC (Stirling Research and Development Centre)
зональный центр обработки спутниковой информации	Научно-исследовательский центр в Стерлинге (Великобритания)
SPC (South Pacific Commission)	SREL (Savannah River Ecology Laboratory; NWS)
Комиссия по южной части Тихого океана, КЮТО	

лаборатория экологии реки
Саванны

SRIR (Scanning Radiometer
Infrared Sensor)

инфракрасный датчик сканирующего радиометра (спутники)

S/R to S/S (Sunrise to
Sunset)

от восхода до захода солнца

SS (Sands, Sandstone)

пески, песчаники

SS (Suspended Solids)

грубодисперсные примеси;
взвешенные частицы

SSAPP (Small-Scale
Analysis and Prediction
Project)

Проект анализа и прогноза
мелкомасштабных процессов

SSB (Space Science Board;
NAS)

Комитет по научным проблемам
освоения космического
пространства

SSCC (Spin-Scan Cloud
Camera)

камеры кругового обзора для
фотографирования облачности
(спутники)

SSDC (Synoptic-Scale
Subprogramme Data Centre;
GATE)

Центр данных по синоптической
подпрограмме (Велико-
британия)

SSEC (Space Science and
Engineering Centre)

Центр по космической науке
и технике

SSR (Sunshine Recorder;
AES)

гелиограф

SSS (Sea Surface Salinity)

соленость на поверхности моря

SST (Sea Surface
Temperature; WMO, также
SLT)

температура поверхности моря,
ТПМ

SSTAs (Sea Surface
Temperature Anomalies)

аномалии температуры поверх-
ности моря

SSU (Stratospheric
Sounding Unit)

блок датчиков для стратосфер-
ного зондирования (спутники)

STACS (Subtropical
Atlantic Climate Studies)

климатические исследования
субтропической зоны Атлан-
тики (США)

STADAN (Space Tracking
and Data Acquisition
Network)

сеть станций слежения за спут-
никами и получения данных

STAG (Science and
Technology Advisory Group)

научно-техническая консульта-
тивная группа

STANA (Fisheries
Statistics on the North
Atlantic; FAO)

статистика по рыболовству в
северной части Атлантики

STAR (Working Group on
South-east Asia Tectonics
and Resources; CCOP/SOPAC)

Рабочая группа по тектонике и
ресурсам юго-восточной Азии

STATE (Sulphur Transform-
ation and Transportation
in the Environment)

преобразование и перенос
серы в окружающей среде

STD (Salinity, Temperature
Depth)

измерение солености, температуры, глубины; прибор для профильного измерения солености, температуры, глубины, СТГ

STDO (Salinity, Temperature, Depth, Oxygen)

соленость, температура, глубина, кислород; прибор для измерения солености, температуры, глубины, содержания кислорода в воде

STEM (Solar-Terrestrial Environmental Model)

модель солнечно-земных связей

STEP (Scientific and Technical Employment Program)

научно-техническая программа по занятости

STI (Scientific and Technical Information)

научно-техническая информация

STOR (Scripps Tuna Oceanography Research Group)

научно-исследовательская группа по тунцу в Институте Скрипса

Str (Stratiformis; лат.)

слоистообразные (об облаках)

STW (Speed Made Good Through the Water)

скорость хода относительно воды, скорость хода по лагу

Su (Surface)

поверхность, поверхностный

SUP (Supply; AES)

питание, снабжение

SUPARCO (Space and Upper Atmospheric Research Committee)

Комитет по научным исследованиям космического прост-

ранства и верхних слоев атмосферы (Пакистан)

SURE (Sulfate Regional Experiment)

программа определения соотношения между выбросами CO₂ и концентрацией сульфатов в атмосфере

SURV (Standard Underwater Research Vessel)

подводная лодка для проведения стандартных наблюдений

Sv (Sound Velocity)

скорость звука

SVR (Slant Visual Range)

наклонная дальность видимости

SWERP (Solar and Wind Energy Research Program)

Программа исследования энергии солнца и ветра (Канада)

SWI (Special World Intervals)

специальные всемирные интервалы

SWW (Soft White Winter)

мягкая снежная зима

T

τ (Freezing Point; усл.)

точка замерзания

τ (Wave Period; усл.)

период волны

T (Tropical Region Map; усл.)

карта тропической зоны (в проекции Меркатора)

Ta (Tagging; усл.)

маркировка

TA (Trichlorophenoxyacetic Acid)

трихлорфеноксиуксусная кислота (применяется в качестве дефолианта)

TAC (Tropical Analysis Centre; NWS)

Центр анализа тропических данных

TAG (Task Action Group; AES)

Целевая оперативная группа (программы разработки метеорологической ракеты)

TAO (Testbed for Automated Observations)

стенд для автоматизированных наблюдений

TAP (Traffic Attraction Power)

способность притягивать движение, СПРД

TBRG (Tipping Bucket Rain Gauge; AES)

дождемер с опрокидывающимся ведром

TC (True Course)

истинный курс

TCLBS (Tropical Constant Level Balloon System; FGGE)

тропическая система шаров-зондов постоянного уровня

TCO (Total Content of Atmospheric Ozone)

общее содержание атмосферного озона

TCP (Tropical Cyclone Programme; WMO)

Программа по тропическим циклонам, ПТЦ

TCSW (Technical Council for Surface Water)

Технический совет по поверхностным водам (Австралия)

TCV (Tank-cleaning Vessel)
цистерноочистительное судно

t_d (Gust Decay Time; усл.)

длительность затухания порыва

T_d (Thermodynamic Dew-point Temperature)

термодинамическая температура точки росы

TEB (GATE Tropical Experiment Board; WMO)

Правление тропического эксперимента АТЭП, ПТЭ (также ТЭБ)

TEC (GATE Tropical Experiment Council; WMO)

Совет тропического эксперимента АТЭП, СТЭ

TECEMO (WMO Technical Conference on Instruments and Cost-Effective Meteorological Observations)

Техническая конференция ВМО по приборам и окупающимся метеорологическим наблюдениям (1984 г.)

TECIMO (Technical Conference on Instruments and Methods of Observation; WMO)

Техническая конференция по приборам и методам наблюдений

TECOMAC (Technical Conference on Observation and Measurement of Atmospheric Contaminants)

Техническая конференция по наблюдению и измерению загрязняющих веществ в атмосфере

TECOMAP (Technical Conference on Observations and Measurements of Atmospheric Pollution; WMO)

Техническая конференция по наблюдениям и измерению загрязнения атмосферы, ТЕКОМАП

TED (Test and Evaluation Division; NWS)

отделение по проведению испытаний и оценке

TEJ (Tropical Easterly Jet)

тропическое восточное струйное течение

TEMA (Training, Education and Mutual Assistance in the Marine Sciences; IOC)

Подготовка кадров, образование и взаимопомощь в области морских наук (программа МОК)

TESS (Task Group on Transfer of Energy in the Solar System; COSPAR)

Целевая группа по проблеме переноса энергии в Солнечной системе

t_f (Gust Formation Time; усл.)

длительность образования порыва

T_f (Thermodynamic Frost-point Temperature)

термодинамическая температура точки инея

TF (Transversal Filter)

трансверсальный фильтр

TFRI (Taiwan Fisheries Research Institute)

Тайваньский научно-исследовательский институт рыболовства

t_g (Gust Duration; усл.)

длительность порыва

TGP (Traffic Generation Power)

способность порождать движение, СПОД

TGU (Traffic Generation Units)

условные единицы движения, УЕД

T_h (Thermistor Chain; усл.)

термокода

THE (Thunderstorm Event)

явление грозы

THIR (Temperature and Humidity Infrared Radiometer)

инфракрасный радиометр для определения температуры и влажности (спутники)

T_i (Thermodynamic Icebulb Temperature; усл.)

термодинамическая температура термометра, покрытого льдом

T_t (Tides)

приливы

TIF (Tidal Information Format)

формат данных по приливам

TIREC (TIROS Ice Reconnaissance)

ледовая разведка с помощью метеорологического спутника ТАИРОС

TIROS (Television and Infrared Observing Satellite; NESS)

спутник для наблюдения земной поверхности в видимом и инфракрасном участках спектра, ТАИРОС (США)

t_l (Maximum Gust Lapse Time; усл.)

длительность максимальной амплитуды порывов

Thr (Thunderstorm with Rain)

гроза с ливнем

Ths (Thunderstorm with Snow)

гроза со снегом

t_m (Maximum Gust Lapse

Interval; усл.)
 продолжительность максимальной амплитуды порыва

t_n (Gust Frequency Interval; усл.)
 интервал. поверхности порывов

TNI (Traffic Noise Index)
 индекс транспортных шумов, ИТШ

TNRIS (Texas Natural Resources Information System)
 Техасская система информации по природным ресурсам

TOGA (Tropical Oceans and Global Atmosphere)
 Программа исследования годовых изменений в тропических районах океанов и глобальной атмосфере

TOMS (Total Ozone Mapping System)
 система нанесения данных по общему содержанию озона (спутники)

TOPEX (Typhoon Operational Experiment)
 тайфунный оперативный эксперимент

TOVS (TIROS Operational Vertical Sounder)
 Оперативный вертикальный акустический зонд, применяемый на спутниках системы "ТАЙРОС"

T_p (Potential Temperature; усл.)
 потенциальная температура

T.P. (Tide, Perigean)
 приливный прилив

TPR (Temperature Pressure Recorder)
 самописец температуры и давления

T_r (Translucidus; лат.)
 просвечивающие (об облаках)

TRACS (Trace Atmospheric Constituent Study)
 изучение содержания малых газовых составляющих в атмосфере

TREND (Tropical Environmental Data)
 тропические данные по окружающей среде

TRFRL (Tokai Regional Fisheries Research Laboratory)
 Токайская региональная научно-исследовательская лаборатория по рыболовству

TRIP (Thunderstorm Research International Program)
 Международная программа исследования гроз

TSD (Temperature Salinity Depth Sampling)
 Температура, соленость, глубина взятия образца

TSOM (Time Series of Ocean Measurements; WCRP)
 океанографические измерения в виде временных рядов

TTP (Working Group on Tropospheric Transport of Pollutants; IAMAP)
 Рабочая группа по изучению переноса загрязняющих веществ в тропосфере

Tub (Tuba; лат.)
 Хобот (особенность облака)

TUF (Tokyo University of Fisheries)
 Токийский университет рыболовства (Япония)

TUPS (Towed Underway Pumping System)
буксируемая подводная насосная система
Tur (Turbidity)
мутность, помутнение
TVD (Temperature, Velocity, Depth)
температура, скорость, глубина
TVP (Texturized Vegetable Protein)
текстуризованный растительный белок

T_w (Thermodynamic Wet-bulb Temperature)
термодинамическая температура смоченного термометра
TWOS (Tropical Wind Observing Ships; WMO/FGGE)
суда по наблюдению за тропическим ветром, СНТВ (также ТВОС)

U

U (Underwater Acoustics; усл.)
гидроакустика
UAG (Underwater Acoustics Group)
Группа по гидроакустике (Великобритания)
UARS (Unmanned Arctic Research Submersible)
автоматический подводный аппарат для исследований в Арктике
UCAR (University Corporation for Atmospheric Research)
Университетская корпорация атмосферных исследований (США)

UCT (Universal Coordinate Time)
Всемирное координатное время
UEG (Underwater Engineering Group)
Группа для проведения подводных технических работ (Великобритания)
 U_1 (Relative Humidity of Moist Air with Respect to Ice; усл.)
относительная влажность по отношению ко льду
UJNR (United States Japan Cooperative Program in Natural Resources)
Объединенная американско-японская программа по природным ресурсам

УКАЕА (United Kingdom Atomic Energy Authority)
Управление по атомной энергии Великобритании
UKODC (United Kingdom Oceanographic Data Centre)
Центр океанографических данных Великобритании
UMP (Upper Mantle Project)
Программа изучения верхней мантии Земли
 U_n (Undulatus; лат.)
волнистые (об облаках)
 U_{nc} (Uncinus; лат.)
когтевидные (об облаках)
UNCHS (United Nations Centre for Human Settlements)
Центр ООН по планировке городов, направленной на улучшение окружающей среды
UNCFUOS (United Nations Committee on the Peaceful Uses of Outer Space)

Комитет ООН по мирному использованию космического пространства

UNCSTD (United Nations Conference on Science and Technology for Development)

Конференция ООН по науке и технике для развития (Австрия, 1979 г.)

UNEP (United Nations Environment Fund; UNEP)

Фонд программы Организации Объединенных Наций по охране окружающей среды (фонд ЮНЕП)

UNEP GC (United Nations Environment Programme Governing Council)

Управляющий совет программы ООН по охране окружающей среды

UNERG (United Nations Conference on New and Renewable Sources of Energy)

Конференция ООН по новым и возобновляемым источникам энергии

UNHHSF (United Nations Habitat and Human Settlements Foundation)

Фонд программы ООН по планировке городов, направленной на улучшение окружающей среды

UNOLS (University National Oceanographic Laboratory System)

Национальная система океанографических университетских лабораторий (США)

UNSCEAR (United Nations Scientific Committee on the Effects of Atomic Radiation)

Научный комитет ООН по последствиям атомной радиации, НКПАР

UNSO (United Nations Sahelian Office)

Бюро ООН по проблеме Сахели, ЮИСО

USC-GARP (United States Committee for GARP)

Национальный комитет США по Программе исследований глобальных атмосферных процессов

USEPA (United States Environment Protection Agency)

Агентство по защите окружающей среды США

USNWS (United States National Weather Service; также NWS)

Национальная служба погоды США

USPHS (United States Public Health Service)

Служба здравоохранения США

USWB (United States Weather Bureau)

Бюро погоды США

UT ORI (University of Tokyo, Ocean Research Institute)

Токийский университет, Институт океанических исследований

U_w (Relative Humidity of Moist Air with Respect to Water; усл.)

относительная влажность по отношению к воде

V

V (Sound Velocity; усл.)

скорость звука (в воде)

V (Visibility)

видимость

VACM (Vector Averaging Current Meter)

прибор для измерения средней скорости и среднего направления течений

VAP (Voluntary Assistance Programme; WMO)

Программа добровольной помощи, ЦДП

VAP "ES" (Voluntary Assistance Programme, Equipment and Services; WMO)

Программа добровольной помощи (оборудование и обслуживание), ЦДП"ОО"

VAP "F" (Voluntary Assistance Programme, Fund; WMO)

Программа добровольной помощи (финансы), ЦДП"Ф"

VCM (Vertical Current Meter)

измеритель вертикального профиля течений

Ve (Vertebratus; лат.)

хребтовидные (об облаках)

Vel (Velum; лат.)

вуаль (особенность облака)

VFVC (Vacuum-Freezing-Vapourcompression Process)

вакуумно-охладительный и испарительно-компрессионный процесс (метод опреснения морской воды)

VIMNEX (Venezuela International Meteorological and Hydrological Experiment)

Венесуэльский международный метеорологический и гидрологический эксперимент (июнь-сентябрь 1972 г.)

Vir (Virga; лат.)

полосы падения (особенность облака)

VKI (Water Quality Institute; дат.)

Институт контроля качества воды (Дания)

VCM (Vector Measuring Current Meter)

измеритель вектора скорости и направления течения

VOS (Voluntary Observation Ships)

суда добровольного наблюдения, ВОС

V_{pts} (Conditional Specific Volume in situ; усл.)

Условный удельный объем как функция давления, температуры, солености

VS (Vertical Sounding)

вертикальное зондирование

VSRF (Very Short-range Forecasting)

сверхкраткосрочное прогнозирование

V_t (Conditional Specific Volume; усл.)

условный удельный объем

VTPR (Vertical Temperature Profile Radiometer)

радиометр для определения вертикального профиля температуры (спутники)

VMS (Venezuela Weather Service)

Метеорологическая служба Венесуэлы

W

W (Waves)

ВОЛНЫ

WAFR (World Appraisal of Fishery Resources)

Всемирная оценка рыбных ресурсов

WAFS (World Area Forecast System; WMO)

Всемирная система зонального прогнозирования

WAITRO (World Association of Industrial and Technological Research Organizations)

Всемирная ассоциация организаций, занимающихся промышленными и технологическими исследованиями (Нидерланды)

WAMEX (West African Monsoon Experiment; WMO)

западноафриканский муссонный эксперимент, ЗАМЭКС

WAMPFLEX (Wave Momentum Flux Experiment)

эксперимент по изучению потока количества движения при волнении

WASP (West Antarctic Streamline Project)

Программа исследования западного антарктического течения

WATENIS (Water Effluent Information Service; EPS)

информационная служба по речному стоку

WATOX (Western Atlantic Ocean Experiment)

эксперимент по изучению западной части Атлантического океана

WBn (White Beacon)

белый буй (США)

WBRR (Weather Bureau Radar Remote Control; NWS)

дистанционное управление радаром бюро погоды

WB STA (Weather Bureau Station)

метеорологическая станция (США)

WCAFC (Western Central Atlantic Fishery Commission)

Комиссия по делам рыболовства в западной части Центральной Атлантики

WCAP (World Climate Applications Programme; WCP; также CAP)

Всемирная программа применения знаний о климате, ВПК (одна из 4-х основных программ ВКП)
см. также CAP

WCC (Warning Coördination Centre; NWS)

Центр координации оповещений (об опасных явлениях погоды)

WCC (World Climate Conference; WMO)

Всемирная климатическая конференция

WCDP (World Climate Data Programme; WCP; также CDP)

Всемирная программа климатических данных, ВПКД (одна из 4-х основных программ ВКП)

WC/IODE (Working Committee on International Oceanographic Data Exchange)

Рабочий комитет по международному обмену океанографическими данными, РК/МООД

WCIP (World Climate Impact Studies Programme; WCP; также CIP)

Всемирная программа исследования климатических воздействий, ВПИКВ (одна из 4-х основных программ ВКП)

WCP (World Climate Programme; WMO)

Всемирная климатическая программа, ВКП

см. WCAP, WCDP, WCIP, WCRP
см. также CAP, CDP, CIP, CRP

WCRP (World Climate Research Programme; WCP; также CRP)

Всемирная программа исследования климата, ВПИК (одна из 4-х основных программ ВКП)

WCRP-O (World Climate Research Programme, Oceanography; WMO)

Океанографическая подпрограмма всемирной программы исследования климата

Wd (Weeds)

водоросли

WDA (Wave Data Analyzer)

центральный элемент новой системы измерения волнения

WDB (World Data Bank)

Мировой банк данных

WDC-A (World Data Centre "A")

Мировой центр данных "А", МЦД-А (США)

WDC-A-MGG (World Data Centre "A" for Marine Geology and Geophysics)

Мировой центр данных "А" по морской геологии и геофизике (США)

WDC-B (World Data Centre "B")

Мировой центр данных "Б", МЦД-Б (СССР)

WDDC (World Digital Data Centre)

Мировой центр численных данных

WDL (Water Data Laboratory)

лаборатория гидрологических данных (США)

WDSO (Water Data Sources Directory)

справочник источников гидрологических данных (США)

WEC (World Energy Conference; ранее WPC)

Всемирная энергетическая конференция

WESPNL (Weighted Equivalent, Continuous Perceived Noise Level)

уровень взвешенного эквивалентного постоянно воспринимаемого шума

WECSS (Wind Energy Conversion System)

система преобразования ветровой энергии (США)

WEFAX (Weather Facsimile Experiment)

эксперимент по факсимильной передаче метеорологических данных с использованием спутниковой связи

WEI (World Environment Institute)

Всемирный институт по проблемам охраны окружающей среды

WERS (World Environment and Resources Council)

Всемирный совет по охране окружающей среды и природных ресурсов

WES (Waterway Experiment Station)

экспериментальная фарватерная станция (США)

WFA (White Fish Authority)

Управление по промыслу лососевых (Великобритания)

WFA/IDU (White Fish Authority Industrial Development Unit)

отдел промышленного развития
в рамках управления по про-
мыслу лососевых (Великобри-
тания)

WFPA (World Federation
for the Protection of
Animals)

Всемирная федерация защиты
животных (Швейцария)

WGMDM (Working Group on
Marine Data Management;
ICES)

Рабочая группа по управлению
морскими данными, РГУМД

WGMT (Working Group on
Meteorological
Telecommunication)

Рабочая группа по метеороло-
гической телесвязи, РГМТ

WGNE (Working Group on
Numerical Experimen-
tation)

Рабочая группа по численным
экспериментам

WG/NGWR (Working Group/
Next Generation Weather
Radar)

Рабочая группа по обеспече-
нию метеорадиолокаторов по-
следующего поколения

WGS (World Geodetic
System)

Всемирная геодезическая
система

WHOI (Woods Hole
Oceanographic Institute)

Вудсхолский океанографичес-
кий институт (США)

WLI (Wavelength Interval)

диапазон длин волн

WM (Water Mark)

отметка уровня воды

WMC (World Meteorological
Centre; WMO)

Мировой метеорологический
центр, ММЦ

WMI (World Meteorological
Intervals)

Всемирные метеорологические
интервалы

WMONEX (Winter MONEX)

зимний муссонный экспери-
мент

WMP (Weather Modification
Program; WMO)

программа активного воздейст-
вия на погоду

WMRN (World Meteorological
Rocket Network; WMO)

Всемирная сеть метеорологи-
ческих станций ракетного
зондирования атмосферы

WMS (World Mariculture
Society)

Всемирное общество по изу-
чению проблем марикультуры
(США)

WMSC (Worldwide Meteor-
ological Satellite
Coverage)

спутниковые метеорологические
наблюдения глобального
масштаба

WOC (World Oceanographic
Center)

Мировой океанографический
центр, МОЦ

WOCE (World Ocean
Circulation Experiment)

Всемирный эксперимент по
исследованию глобальной цир-
куляции океана (планируется
на конец 80-х - начало
90-х г.г.)

WODA (World Dredging
Association)

Всемирная ассоциация по про-
ведению дноуглубительных
работ

WODC (World Ozone Data Centre)	Центр научной информации по гидрологическим ресурсам (США)
Мировой центр озонных данных	WS (Water Survey)
WOPC (World Oceanographic Processing Centre)	гидрологическое управление (США)
Мировой центр обработки океанографических данных	WSA (Wave Spectrum Analyzer)
WPC (World Power Conference; в наст. вр. WEC)	спектральный анализатор волнения
Всемирная энергетическая конференция, ВЭК	WSF (Water Soluble Fractions)
WPL (Wave Propagation Laboratory; NOAA)	относительное содержание веществ, растворенных в воде
лаборатория по изучению распространения волн	WSFO (Water Service Forecast Office; NWS)
WQDC (World Quick-Look Data Centre; FGGE)	бюро прогнозов гидрологической службы
Мировой центр первичной обработки данных (Малайзия)	WSI (World Synoptic Interval)
WQIS (Water Quality Indicator System)	Всемирный синоптический интервал
индикаторная система оценки качества воды	WSI (Water Solidity Index)
WR (Weather Surveillance Radar; AES)	индекс льдообразования
метеорадиолокатор кругового обзора	WSMO (Weather Service Meteorological Observatory)
WRA (Water Research Association)	метеорологическая обсерватория национальной службы погоды (США)
Ассоциация гидрологических исследований (Великобритания)	WSS (Weather Service Specialist)
WRC (Water Research Centre)	специалист службы погоды США
Гидрологический научно-исследовательский центр (Великобритания)	WSTA (Watch Station)
WRD (Water Resources Division)	наблюдательный пост
Отдел водных ресурсов	WT (Water Tight)
WRSIC (Water Resources Scientific Information Centre)	водонепроницаемый
	WUE (Water Use Efficiency)
	эффективность использования воды
	WUF (World Underwater Federation)

Всемирная федерация подводных исследований

WWA (World Warning Agency)

Международное агентство по оповещениям (об опасных явлениях погоды)

WWE (World Weather Experiment)

Всемирный метеорологический эксперимент

см. также FGGE

WWF (World Wildlife Fund)

Всемирный фонд дикой природы

WWR (World Weather Records)

Данные всемирной сети метеорологических станций

WY (Waterway)

русло реки; фарватер; канал

X

XBT (Expendable Bathythermograph)

невозвращаемый батитермограф, НБТ

XCP (Expendable Current Profiler)

невозвращаемый измеритель профиля течений

XERB (Experimental Environmental Reporting Buoy)

экспериментальный буй с устройством автоматической передачи данных об окружающей среде

XMB (Expendable Medium Buoy)

невозвратный буй средних размеров

Xt (Sub-surface Tow; усл.)

приглубленная буксировка

Z

Z (Zoology; усл.)

зоология

Z-time (Greenwich Mean Time; усл.)

среднее гринвичское время

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
Список условных сокращений	3
От составителей	4
Английские сокращения и их русские эквиваленты	5

Анатолий Фёдорович МОРОЗОВ
Каралина Бенциановна РАВИНА

АНГЛО-РУССКИЕ СОКРАЩЕНИЯ
ПО КОНТРОЛЮ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

Под редакцией В.М. Копрова

Ответственный редактор
И.И. Усмин

Редактор Г.Ф. Баталова
Технический редактор Н.К. Дудова
Корректор Е.А. Девятова

Подп. в печать 23.08.85. Изд. №980. Формат 60x84/16. Печать офсетная.
Печ. л. 6,75. Уч.-изд. л. 5,2. Тираж 1700 экз. Заказ № 6437. Цена 1 р.

Всесоюзный центр переводов научно-технической литературы и
документации

ППК ВИНТИ, I400IO, Люберцы-IO, Москов. обл., Октябрьский пр., 403

ВНИМАНИЕ!

ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТР ПЕРЕВОДОВ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
И ДОКУМЕНТАЦИИ ГИИТ И АН СССР

ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ

на перевод научно-технической литературы и документов (статьи из журналов и сборников, доклады, отчеты НИР и ОКР, препринты, фирменные материалы, экспортно-импортная документация, описания изобретений к патентам, стандарты и т.п.)

БОЛЕЕ ЧЕМ С 30 ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ НА РУССКИЙ И С РУССКОГО ЯЗЫКА НА ИНОСТРАННЫЕ.

Сроки выполнения перевода в среднем 30 дней на I уч.-изд. лист (40000 печ.зн.) в зависимости от языка и при предоставлении заказчиком либо оригинала, либо копии оригинала хорошего качества (копии заказчику не возвращаются). По просьбе заказчика перевод может быть выполнен по срочному тарифу, в срок ниже нормативного.

Переводы представляются не более, чем в 4 экз. Выполненные переводы высылаются заказчику по почте (по взаимной договоренности перевод можно получить по доверенности).

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА

за I уч.-изд. лист перевода в I экз.:

- С английского, немецкого, французского, испанского, итальянского и со славянских языков на русский.....80 р.
- С других западноевропейских языков (кроме перечисленных) на русский.....100 р.
- С восточных языков на русский.....150 р.
- С русского языка на английский, немецкий, французский, испанский, итальянский и славянские языки.....160 р.
- С русского языка на другие западноевропейские языки (кроме перечисленных) и восточные языки.....180 р.

СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОДА, ВЫПОЛНЕННОГО
ПО СРОЧНОМУ ТАРИФУ, ПОВЫШАЕТСЯ НА 50%.

СПРАВКИ ПО ВОПРОСАМ ОФОРМЛЕНИЯ ЗАКАЗА НА ПЕРЕВОД
МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 124-52-31

Англо-рус. сокр. по контролю природ. среды, 1985, 1—108