

RUSSIAN FEDERAL SERVICE
FOR HYDROMETEOROLOGY AND ENVIRONMENTAL MONITORING
VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY
WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2007



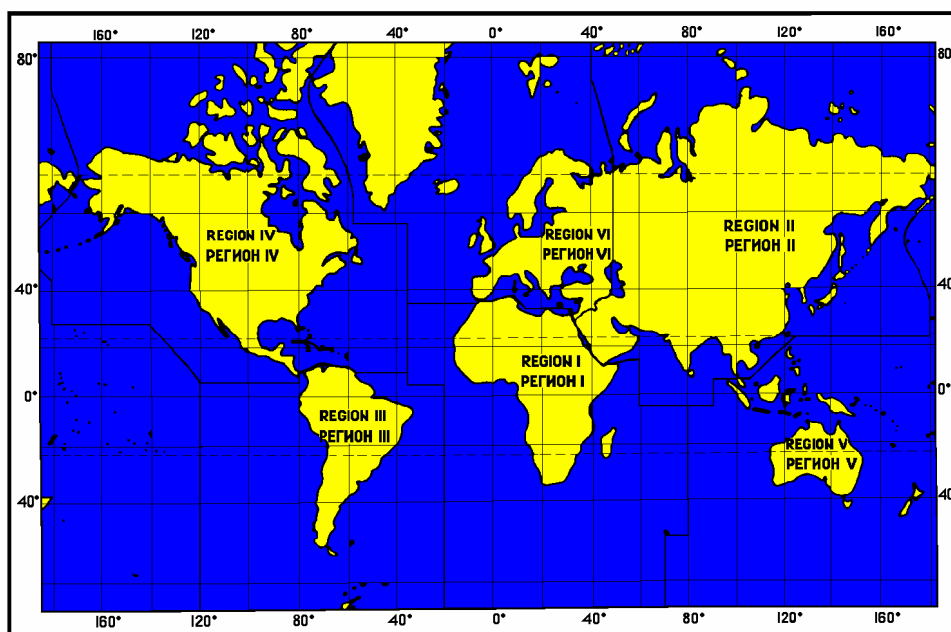
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2007



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2008

RUSSIAN FEDERAL SERVICE FOR HYDROMETEOROLOGY
AND ENVIRONMENTAL MONITORING

VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY

WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2007

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2007

ИЗДАНИЕ ПО ПОРУЧЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Копии можно получить по адресу:
Директор Главной геофизической
обсерватории им. А.И.Воейкова,
МЦРД, Карбышева, 7,
194021, Санкт-Петербург,
Российская Федерация

Copies obtainable from:
The Director,
Voeikov Main Geophysical Observatory,
World Radiation Data Centre,
7, Karbyshev Street, 194021,
St. Petersburg, Russian Federation

St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2008

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	37
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	51
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	53
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	59
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	63
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	64
List of stations	65

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	37
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	51
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	53
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	59
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	63
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	64
Список станций	65

PREFACE

The World Radiation Data Centre - WRDC (St.Petersburg, Russian Federation), sponsored by the WMO (Resolution 12, XIV Session of the EC and Resolution 6, XXXVI Session of the EC), issues this publication with the purpose of providing the users with data on solar radiation, radiation balance and sunshine duration in a convenient and readily accessible form.

From 1964 up to 1992 the radiation data were published once a month. Since 1993 the publication has been issued four times a year.

Observational data received by the WRDC with certain delay are published in the last issue for the year, i.e. in the 4th quarterly issue.

The issues are distributed among the National Meteorological Services which send their solar radiation data to the WRDC to be archived and published.

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

*The Director
Voeikov Main Geophysical Observatory
World Radiation Data Centre
7, Karbyshev Street,
194021, St.Petersburg,
Russian Federation*

For inquiries and comments please call:

*tel.: (812) 297-43-90
fax : (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

The WRDC's Web-site is <http://wrdc.mgo.rssi.ru>

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящее издание осуществляется Мировым центром радиационных данных (МЦРД, Санкт-Петербург, Российская Федерация) по поручению ВМО / Резолюция 12 (ИК - XIV) и Резолюция 6 (ИС - XXXVI) / с целью представления результатов наблюдений мировой наземной сети за солнечной радиацией, радиационным балансом земной поверхности и продолжительностью солнечного сияния в удобной и доступной для потребителей форме.

С 1964 г. публикации осуществлялись ежемесячно. В 1993 г. была изменена периодичность издания - сборники с радиационными данными стали издаваться четыре раза в год.

Материалы наблюдений, поступившие в МЦРД несвоевременно, публикуются в последнем за год издании, т.е. в 4-ом квартальном выпуске.

Издания рассылаются национальным метеорологическим службам, представляющим в МЦРД для архивации и публикации материалы радиационных наблюдений.

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

*Директор Главной геофизической
обсерватории им.А.И.Воейкова,
МЦРД,
Карбышева 7,
194021, Санкт-Петербург,
Российская Федерация*

Для контактов:

*tel.: (812) 297-43-90
fax : (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

Интернет-страница МЦРД по адресу : <http://wrdc.mgo.rssi.ru>

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

In 1981 the World radiometric network changed over to the use of a new pyrheliometric scale - the World Radiometric Reference (WRR).

Data on solar radiation and radiation balance are expressed in J cm^{-2} , data on sunshine duration are given in hours.

Observational data in each table of the publication are arranged according to the Regions adopted by the WMO, countries within Regions are listed in the order of English alphabet, stations of each country are placed by their coordinates from north to south and, if their latitudes are equal, from west to east.

Hourly intervals are given in **True Solar Time (TST)**.

For convenience each issue is provided with a list of stations with their synoptic WMO index (if available), full name, latitude, longitude and elevation above sea level, as well as types (symbols) of the instruments which were used for measurements.

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

1. A daily total of radiation balance is determined in case the data for all hour intervals of the 24-hour period are available.
If at least one hourly total value is missing, the daily total is not calculated and the sign of missing data "-" is entered in the table instead.
2. Daily totals of global and diffuse radiation are determined in case the data for all hour intervals of the daytime are available, with the exception of sunrise and sunset hour intervals.
To avoid unduly great losses of daily totals due to the gaps in the data for sunrise and sunset hours, the following procedure of data processing is accepted.
In case observational data are missing for the above-mentioned hour intervals on a number of days, we recommend to determine h_s (sun's altitude) for those hours.
If $h_s > 5^\circ$, the lack of an hourly total is identified as the lack of observation, and the daily total is not determined for that day.
If $h_s \leq 5^\circ$, the daily total is calculated in similar situation.
3. If data for each day of the month are available:
 - a) the monthly total is calculated by adding together daily/hourly totals for each day of the month;
 - b) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the monthly total by the number of days in the calendar month.
4. If there are days with missing data, first of all the monthly mean of daily/ hourly totals is calculated and then monthly total is obtained:
 - a) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the sum of daily/hourly totals for the days with available data (including estimated and questionable values) by the number of days with observations;
 - b) the monthly total is calculated by multiplying the monthly mean of daily/ hourly totals by the number of days in the calendar month.
5. If there are 10 or more days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns.
6. If there are from 5 to 9 days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
7. If there are 5 or more daily/hourly totals enclosed in brackets (estimated or questionable), the monthly totals and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
8. If the number of days with missing daily/hourly totals and daily/hourly totals in brackets added together is from 5 to 9, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets, and if there are 10 or more such days the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns. All radiation parameters and sunshine duration are subject to this rule.
9. The monthly means of daily totals of appropriate radiation parameters from Tables I-III are also given in Tables IV-VI along with monthly means of hourly totals, with the exception of the cases when these values are absent in Table I-III. In such situations the monthly means of daily totals are calculated by summing up the monthly means of hourly totals for all hour intervals of the 24-hour period for radiation balance and for all hour intervals of the daytime for global and diffuse radiation.

Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. Some countries use Bellani spherical pyranometer to measure global radiation, but when this pyranometer is used the measurement results are converted for a horizontal surface.
3. A number of countries use computers to process observational data. Computer-processed monthly totals and monthly mean of daily totals may not always agree with those calculated manually.
4. For the stations of Sweden and United Kingdom the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to 120 W m^{-2} as measured by the Eppley NIP and Kipp and Zonen CSD-1 respectively.
5. For the stations of Mongolia, beginning from January 1991, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation will be submitted to the WRDC. For the stations of Ukraine, beginning from January 1993, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation and radiation balance will be submitted to the WRDC.
6. Solar radiation registration is not available at stations of Vietnam, China, Mongolia and Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.
7. Radiation balance for station Budapest (Hungary) has been calculated on the basis of measured radiation parameters.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

С 1981г. мировая актинометрическая сеть перешла на использование новой пиргелиометрической шкалы-Мирового радиометрического эталона (МРЭ).

Данные по солнечной радиации и радиационному балансу приводятся в $\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$, по продолжительности солнечного сияния - в часах.

Материалы в каждой таблице сборника расположены по регионам ВМО, внутри регионов - по странам в порядке английского алфавита, в каждой стране - по станциям в соответствии с их координатами в направлении с севера на юг, при равенстве широт - с запада на восток.

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

Для удобства пользования материалами в каждом сборнике приводится список станций, в котором указываются синоптический индекс ВМО (если он имеется), полное название, широта, долгота и высота станций, а также условными обозначениями типы измерительных приборов, с помощью которых были произведены наблюдения.

Методика расчета суточных и месячных сумм

1. Суточная сумма радиационного баланса определяется при наличии данных за все часовые интервалы суток.
Если отсутствует хотя бы одна часовая сумма, то суточная сумма не определяется и вместо нее в таблицах проставляется признак отсутствия данных "-".
2. Суточные суммы суммарной и рассеянной солнечной радиации определяются при наличии данных за все часовые интервалы светового дня.
Исключение составляют часовые интервалы восхода и захода солнца.
Для того, чтобы избежать неоправданно больших потерь суточных сумм из-за отсутствия данных в указанных интервалах, принята следующая методика обработки.
При отсутствии в отдельные дни в указанных интервалах результатов наблюдений рекомендуется для этих часовых интервалов определять высоту солнца.
Если высота солнца $> 5^\circ$, то отсутствие часовой суммы идентифицируется как отсутствие наблюдения и суточная сумма за этот день не определяется.
Если высота солнца $\leq 5^\circ$, то в аналогичной ситуации суточная сумма вычисляется.
3. При наличии данных за все дни месяца:
 - а) месячная сумма определяется путем суммирования суточных (часовых) сумм за все дни месяца;
 - б) средняя за месяц суточная (часовая) сумма определяется делением месячной суммы на число дней в календарном месяце.
4. При наличии пропусков в данных сначала определяется средняя за месяц суточная (часовая) сумма, затем - месячная сумма:
 - а) средняя за месяц суточная (часовая) сумма получается в результате деления суммы суточных (часовых) значений за дни с наличием данных (включая восстановленные и сомнительные значения) на число дней с наблюдениями;
 - б) сумма за месяц определяется путем умножения средней за месяц суточной (часовой) суммы на число дней в календарном месяце.
5. При отсутствии суточных (часовых) сумм за 10 дней и более сумма за месяц и соответственно средняя за месяц суточная (часовая) сумма не вычисляются и в соответствующих графах таблицы проставляется "-".
6. При отсутствии суточных (часовых) сумм за 5-9 дней сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма заключаются в скобки.

7. При наличии за месяц 5 и более суточных (часовых) сумм, заключенных в скобки (восстановленных или сомнительных), сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки.
8. Если число дней с пропусками суточных (часовых) сумм и суточными (часовыми) суммами, заключенными в скобки, в совокупности составляет от 5 до 9 дней, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки, а если составляет 10 дней и более, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма не определяются и в соответствующих графах таблиц проставляется "-". Этому правилу должны подчиняться все радиационные параметры и продолжительность солнечного сияния.
9. В таблицах IV-VI наряду со средними за месяц часовыми суммами приводятся также средние за месяц суточные суммы соответствующих радиационных параметров из таблиц I-III. Исключение составляют те случаи, когда эти значения в таблицах I-III отсутствуют. В подобных ситуациях средние за месяц суточные суммы определяются путем суммирования средних за месяц часовых сумм за все часовые интервалы суток для радиационного баланса и за все часовые интервалы светового дня для суммарной и рассеянной радиации.

Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. В некоторых странах для измерения суммарной радиации применяются пиранометры Беллани со сферической приемной поверхностью. Результаты наблюдений при использовании этого пиранометра пересчитываются на горизонтальную поверхность.
3. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
4. На станциях Швеции и Великобритании продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Eppley NIP и Kipp Zonen CSD-1 соответственно) прямой солнечной радиации как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^2$.
5. По станциям Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации. По станциям Украины, начиная с данных за январь 1993 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной, рассеянной солнечной радиации и радиационного баланса.
6. На станциях Вьетнама, Китая, Монголии и Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.
7. На станции Будапешт (Венгрия) радиационный баланс определяется расчетным путем по результатам наблюдения за основными радиационными параметрами.

Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	- Aerological Station
ARPT	- Airport
C.	- Cape
CENTR.OBS.	- Central Observatory
EXPDN	- Expedition
INT.ARPT	- International Airport
IS.	- Island
ISLS	- Islands
M.	- Mount
M.OBS.	- Main Observatory
MET.CENTRE	- Meteorological Centre
MET.OBS.	- Meteorological Observatory
MET.RES.STN	- Meteorological Research Station
OBS.	- Observatory
RES.STN	- Research Station
SOLAR.RAD.	- Solar Radiation
RESEARCH LAB.	Research Laboratory
UNIV.	- University

Принятые сокращения

АЭР.	- аэропорт
АЭРОЛОГ.СТ.	- аэрологическая станция
Г.	- гора
ГЛАВН.ОБС.	- главная обсерватория
ИМ.	- имени
ИССЛ.ЛАБ. ПО	- исследовательская лаборатория
СОЛН.РАД.	по солнечной радиации
М.	- мыс
МЕЖД.АЭР.	- международный аэропорт
МЕТ.НАУЧ.СТ.	- метеорологическая научная станция
МЕТ.ОБС.	- метеорологическая обсерватория
МЕТ.ЦЕНТР	- метеорологический центр
НАУЧ.СТ.	- научная станция
О.	- остров
О-ВА	- острова
ОБС.	- обсерватория
УН-Т	- университет
ЦЕНТР.ОБС.	- центральная обсерватория
ЭКСПЕД.	- экспедиция

Symbols Used in the Tables I-VII

2007	- year (2007);
01	- month (January);
0701	- year, month (2007, January);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- questionable value as estimated at National Meteorological Service;
873e	- value calculated or interpolated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
1583m	- outlier as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

Symbols Used in the List of Stations

CDI	- Bellani pyranometer;
KZ	- Kipp and Zonen pyranometer;
PSP	- precision spectral pyranometer, Eppley;
TB/R/	- bimetallic actinograph;
TT	- thermoelectric pyranometer;
TT/E/	- Eppley pyranometer;
TT/EKO/	- EKO pyranometer;
TT/IS/	- SODECO integrated pyranometer;
TT/M/	- M-80 pyranometer;
TT/MG/	- Moll-Gorczymsky pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
SR-75	- Spectrolab SR-75 pyranometer;
NIP	- Normal incidence pyrhelimeter;
BT/F/	- Funk net pyrradiometer;
BT/GD/	- Gier and Duncle net pyrradiometer;
BT/M/	- M-10 net pyrradiometer;
BT/S/	- Schulze net pyrradiometer;
BT/SF/	- Suomi-Franssila net pyrradiometer;
BT./.	- other designs of net pyrradiometer;
SS/A/	- automatic heliographie;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/CE/	- CIMEL Fibre optique sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (2007);
- месяц (январь);
- год, месяц (2007, январь);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- резко выделяющееся значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Условные обозначения в Списке станций

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр М-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- спектральный пиранометр SR-75;
- пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность;
- балансомер Функа;
- балансомер Гира и Данкла;
- балансомер М-10;
- балансомер Шульце;
- балансомер Суоми-Франсила;
- прочие модели балансомера;
- автоматический гелиограф;
- регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL;
- регистратор солнечного сияния Казеллы;

SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния ЕКО;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния Хэнни;
SS/J/	- Jordan sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния Джордана;
SS/PREDE/	- PREDE sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния PREDE;
SS/SONI/	- SONI sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния SONI;
CSD-1	- Kipp and Zonen CSD-1 sunshine sensor;	- датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD-1;
+	- information on instrument type is not available at WRDC.	- сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют.

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ															
STATION	HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			YUZHONG					
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	275	773	988	281	945	1082	192	981	756	603	1090	26m	464	1418	794	
2	241	838	214	-	799	1185	276	1162	711	760	913	1125	322	1482	210	
3	246	915	502	220	450	821	420	946	542	789	1242	16m	780	1349	1618	
4	416	810	246	541	543	1336	573	1081	-	540	935	162	813	1379	1797	
5	408	680	1008	498	524	1287	544	518	1195	652	1034	1916	1059	1294	1366	
6	211	792	1500	661	865	1174	257	1003	1761	907	977	1667	1074	375	1402	
7	480	881	1147	713	865	1353	752	1026	1732	901	449	1874	1006	1293	1217	
8	409	868	1491	706	789	1647	826	813	1759	957	801	1688	1083	1341	1582	
9	604	829	1021	468	790	1461	700	979	1178	681	1172	1152	1169	1354	428	
10	540	929	930	462	950	1175	739	1042	1477	681	1373	1996	1029	1408	1925	
11	579	929	1552	524	675	1587	757	1240	1832	981	1234	1889	743	1440	1650	
12	476	818	1569	540	957	1429	854	1128	1828	767	910	1496	963	1091	2002	
13	556	503	1552	611	1035	1331	810	614	1226	847	1028	1223	761	1575	381	
14	508	511	1373	568	997	1236	705	1017	1661	667	1388	1153	914	1572	277	
15	572	1009	1635	574	210	1303	341	1315	1719	581	1150	1297	751	1375	178	
16	626	1152	1419	794	521	1562	607	1153	1818	980	998	1225	1150	938	1395	
17	382	982	1618	687	347	1517	715	1228	1888	913	1412	1417	1214	1442	2000	
18	626	1077	1746	661	915	1198	838	1187	1921	1013	1300	146	777	977	1922	
19	561	1084	1469	638	1091	1493	820	1280	1858	565	1157	198	1209	1585	1047	
20	578	1162	1205	458	358	1534	601	993	1089	660	1133	333	1115	1570	2189	
21	532	1009	1215	-	1296	510	126	283	501	1041	142	1545	783	1223	2180	
22	526	670	648	934	1094	1752	738	853	1670	529	1565	1048	1031	1813	532	
23	596	1251	1229	579	1319	1309	705	1517	963	999	1245	321	1085	1235	1683	
24	640	1222	634	622	1244	1921	761	1246	1805	497	861	1780	849	1783	1826	
25	600	586	1794	302	1124	2025	826	673	1954	303	290	1954	1222	1848	1776	
26	507	1055	1474	743	273	1434	760	174	1673	1000	200	1923	1061	1727	1888	
27	748	1187	1512	714	15m	1521	852	1592	1947	896	270	1993	1253	1220	2325	
28	610	1226	1201	788	-	1660	865	1452	1608	1039	774	1880	1349	1513	1718	
29	227		1127	820		76q	315		166	1000		1420	1331		1993	
30	397		1905	808		1974	1008		1505	1114		184	1343		2218	
31	338		257	919		1628	673		452	1218		1755	1455		2224	
TG	15015	25748	37181	19064	21768	42521	19956	28496	43602	25081	27043	37802	31158	38620	45743	
MG	484	920	1199	615	777	1372	644	1018	1407	809	966	1219	1005	1379	1476	
TS	151.9	188.3	191.2	119.2	121.3	219.7	149.3	180.8	197.2	213.9	175.0	191.2	197.6	210.9	170.6	
MS	4.9	6.7	6.2	3.8	4.3	7.1	4.8	6.5	6.4	6.9	6.3	6.2	6.4	7.5	5.5	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ															
STATION	SHANGHAI (BAOSHAN)	WENJIANG			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU					
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ (БАОШАН)	ВЭНЬЯН			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	220	1508	142	50q	1301	525	46q	1369	238	728	167	-	1236	1447	311	
2	131	1380	1040	269	1122	1051	-	1331	39m	1503	185	2267	635	1708	1230	
3	140	1441	582	255	1167	233	73q	1195	85q	986	601	1260	400	1556	839	
4	208	1228	224	208	849	715	444	785	1840	1056	1634	2395	1031	1356	607	
5	154	1300	584	236	392	993	733	1048	1159	149	1503	2374	1460	1336	1033	
6	961	1214	1067	642	513	561	1310	62q	1731	133	955	2355	930	1437	260	
7	1196	1088	1986	459	1130	769	1195	85q	1935	1426	1713	2236	1322	1435	192	
8	1120	214	1623	1069	206	923	1222	25m	466	966	1672	2283	1479	1416	221	
9	1108	375	1714	1101	470	618	1195	705	1925	886	1511	2360	1507	1369	303	
10	1326	1142	928	45q	1511	495	1171	939	607	1071	2007	2414	973	545	249	
11	805	1536	2093	-	30q	356	281	1204	1308	1714	1995	2249	316	360	237	
12	223	1421	1585	141	370	1326	388	1172	275	1628	2112	2477	647	920	293	
13	497	738	1313	151	442	807	-	-	1252	1664	1600	2496	1323	663	290	
14	672	1286	59m	148	1158	1374	-	1133	17m	1642	962	2442	1207	443	808	
15	56q	1531	248	814	581	262	35q	128	55m	1705	897	2344	1025	89	481	
16	73	170	355	854	512	703	197	58q	35m	1102	2076	2252	752	127	519	
17	480	201	1786	1108	823	1184	253	725	208	1062	2227	1969	288	437	88q	
18	719	562	713	984	1167	351	537	1113	246	1254	2238	2454	1113	448	306	
19	229	1778	520	488	1048	682	986	1134	1329	813	2261	2423	713	246	1761	
20	162	838	1851	539	1092	2148	789	1566	1861	1261	2268	1449	57q	719	1733	
21	653	1586	1667	633	862	1720	912	819	1537	938	2291	2303	-	263	1535	
22	868	1071	2023	548	1467	973	41q	1247	545	1544	2245	2118	334	414	719	
23	186	1629	1310	167	1338	680	536	1735	-	1042	-	2100	552	1476	1003	
24	1104	857	227	123	1749	1660	842	1080	1353	1694	-	1686	1275	213	640	
25	955	573	1400	929	1482	594	852	1581	1547	1777	2238	1664	969	1088	749	
26	853	1064	1362	1377	1212	1127	702	1628	69m	456	2022	2412	1516	653	487	
27	1093	1037	1812	860	446	1583	1072	187	2232	1643	-	2259	1515	507	534	
28	1242	1295	2109	1287	679	1809	1355	-	1920	1280	-	2494	1611	1275	230	
29	1382		2082	583		1782	1239		2294	894		2533	1681		601	
30	1204		1986	1473		1594	1275		1924	712		2477	1445		590	
31	1278		989	1127		1776	1078		1355	299		2345	1477		658	
TG	21298	30063	37380	19290	25119	31374	22983q	25904q	32433q	35028	45943	69120	31815	23946	19507	
MG	687	1074	1206	622	897	1012	741q	925q	1046q	1130	1641	2230	1026	855	629	
TS	105.9	125.0	120.6	65.5	68.9	58.9	98.3	104.4	106.8	151.8	220.5	308.2	124.0	83.0	26.8	
MS	3.4	4.5	3.9	2.1	2.5	1.9	3.2	3.7	3.4	4.9	7.9	9.9	4.0	3.0	.9	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK			INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬУ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			JODHPUR ДЖОДЖПУР			SHILLONG ШИЛЛОНГ			AHMADABAD АХМАДАБАД		
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬУ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1500	1572	470	321	1560	1141	1364	1604	2221	1189	978	805	1436	1966	1933
2	553	1689	1710	801	1501	1837	1568	1757	2372	1332	1198	993	1537	1915	2398
3	370	1709	1792	1444	1360	1910	1566	1735	2212	1335	835	1373	1633	1914	2294
4	680	1378	803	1367	1368	1944	1538	1745	2298	1524	1201	1579	1594	1974	2344
5	1420	1742	1018	1287	1413	1971	1478	1765	2320	1598	1417	1727	1623	1839	2385
6	1477	1793	249	1116	1134	2102	1588	1663	2305	1622	626	1876	1726	1894	2396
7	1423	1825	383	1323	935	2096	1619	1870	2321	1493	1044	2432	1486	1898	2375
8	1488	1486	383	1075	1082	2060	1626	1711	2361	1647	864	2337	1556	1997	2366
9	1463	1550	328	942	441	1659	1557	779	2057	1586	1454	2304	1502	1858	2202
10	720	543	1197	946	181	1795	1584	1046	2151	1542	2010	2364	1785	1594	2225
11	389	756	228	1159	520	1306	1689	1715	1532	1341	1525	1435	1789	2072	2124
12	605	1362	498	1222	688	692	1647	2019	1638	1411	673	2062	1695	2097	2232
13	1315	1065	1231	1288	1034	1175	1725	1937	1837	1702	759	2073	1758	1862	1976
14	1093	1122	514	1231	1677	1934	1701	2106	2360	1736	972	931	1753	1744	2491
15	1102	119	1271	1316	1415	2190	1547	1858	2297	1549	2344	2723	1726	1954	2507
16	1089	372	993	1324	1430	2079	1693	2116	2293	1561	1316	2860	1976	2048	2499
17	244	600	145	1282	1638	2096	1630	1953	2249	1466	1249	2508	1816	2017	-
18	824	1027	968	1038	1418	2055	1618	1861	2244	1504	2022	2435	1846	2051	-
19	783	615	1332	1025	1590	1772	1553	2102	1511	1445	2012	2449	1774	2115	-
20	396	675	1487	-	1871	1692	1138	2070	1911	1302	1337	2513	1740	2095	-
21	156	369	1399	1194	1751	1772	1787	1980	2422	1044	2319	913	1743	1943	-
22	353	212	861	1248	1729	1816	1795	1974	2497	1601	2340	1065	1833	1947	-
23	755	1517	951	1193	1848	2325	1768	2004	2504	1600	2142	1099	1875	1841	-
24	977	316	621	1068	1518	2310	1713	999	2321	1812	1969	1932	1877	1696	-
25	1059	1459	869	1142	1120	2305	1742	2076	2492	1701	1443	2853	1773	2124	-
26	1413	657	270	1078	1609	-	1658	2143	2548	1664	1958	2715	1562	2140	-
27	1455	1741	1333	906	1727	2336	1750	2108	2519	1695	2020	2587	1551	2230	-
28	1644	862	1009	-	943	2288	1585	1711	2544	1719	1718	2417	1475	2247	-
29	1768	-	1615	846	-	2216	1390	-	2556	1519	-	2677	1144	-	-
30	1598	-	1133	1127	-	2169	1526	-	2487	1252	-	2566	1730	-	-
31	1700	-	1023	1468	-	1972	1620	-	2484	862	-	2080	1875	-	-
TG	31812	30133	28084	35037	36501	58916	49763	50407	69864	46354	41745	62683	52189	55072	-
MG	1026	1076	906	1130	1304	1901	1605	1800	2254	1495	1491	2022	1684	1967	-
TS	157.9	129.6	76.1	204.0	148.0	229.0	266.0	249.0	275.0	-	165.0q	217.0	275.0	277.0	306.0
MS	5.1	4.6	2.5	6.6	5.3	7.4	8.6	8.9	8.9	-	5.9q	7.0	8.9	9.9	9.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM GOA / PANJIM ВИШАКХАПАТНАМ ГОА / ПАНДЖИМ		
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН			БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ ГОА / ПАНДЖИМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02
1	1302	1198	1628	1616	1771	2143	1693	1942	-	1700	1769	2604	1404	1807	2161
2	1270	1022	688	1758	1785	2272	1657	2044	-	1730	1970	2303	-	1811	2069
3	1340	1065	2139	1705	-	2319	1637	1949	2285	1643	1979	2329	-	1756	2075
4	1349	1270	2103	1723	1693	2338	1614	2153	2308	1640	1965	2388	1726	1845	2287
5	1260	1535	2053	1731	1739	2290	1611	1939	2253	1672	2016	2230	1770	1846	2259
6	1261	863	2212	1791	1801	2210	1548	-	-	1698	2047	2298	1743	1893	2204
7	1293	1163	2061	1754	1868	2187	1560	-	2267	1701	2082	2202	1802	1894	2124
8	1304	1047	2115	1743	1902	1866	1520	-	2235	1687	2003	2419	1791	2098	2094
9	1337	908	1378	1757	1691	1857	1488	1768	2386	1781	1754	2351	1695	1991	2097
10	1352	1500	1319	1719	1654	2085	1523	1779	2309	1748	1910	2287	1719	1970	2056
11	1383	1369	1852	1684	1898	2122	1589	-	2251	1692	2083	2188	1709	2061	2171
12	1220	1184	2017	1627	1728	1159	1588	-	-	1655	2174	2072	1493	1926	2240
13	972	276	1791	1429	1965	1755	1697	-	-	1637	2103	2252	1636	2003	2207
14	988	864	1737	1508	1987	2103	1608	2022	2409	1661	-	2387	1486	2063	2421
15	1102	2058	1854	1571	2095	2440	1591	1867	-	1762	-	2383	1652	2056	2424
16	742	1596	2371	1537	2230	2549	1733	2078	-	1829	-	2351	1672	2050	2330
17	814	1187	2224	1761	2170	2471	1823	2003	-	1839	-	2259	1630	1957	2308
18	1221	1376	2102	1827	2130	2420	1741	2114	-	1733	-	2322	1289	1887	2270
19	1401	1670	1540	1819	2198	2191	1640	1973	2096	1712	-	2248	1537	2009	2085
20	1553	1876	1353	1741	2231	2099	1619	1872	2326	1717	-	2185	1611	1944	2268
21	1548	1950	-	1707	2207	1843	1745	1976	-	1776	2071	2277	1517	2089	-
22	1223	1925	-	1764	2303	1935	1879	1897	2295	1811	2168	2140	1646	1997	2336
23	1456	1615	2336	1728	2206	2129	-	2020	2404	1779	2179	2350	1620	2012	2337
24	1452	1746	-	1790	2155	2234	1574	2071	2342	1707	2124	2313	1797	2013	2320
25	1346	1667	-	1990	1931	2369	1631	2091	2351	1700	2227	2420	1786	1938	2399
26	1258	1577	-	1922	1915	-	1645	2325	-	-	2311	2399	1864	2004	2386
27	1242	1444	-	1870	2189	-	1614	2254	-	-	2201	2371	1948	2044	2468
28	1078	1548	-	1786	2007	2458	1801	2328	-	1854	2432	2362	2080	1836	2459
29	1236	-	-	1307	-	2391	1208	-	-	943	-	2416	1996	1808	-
30	1034	-	-	1270	-	2295	1444	-	-	1831	-	2292	1712	1753	-
31	1195	-	-	1739	-	2073	1658	-	-	1742	-	1757	1918	1960	-
TG	38532	38499	-	52674	55429	66920	50302	56592	-	52786	58091	71155	52645	60321	63109
MG	1243	1375	-	1699	1980	2159	1623	2021	-	1703	2075	2295	1698	1946	2254
TS	-	-	213.0	275.0	263.0	291.0	263.0	263.0	288.0	266.0	280.0	279.0	244.0	294.0	280.0
MS	-	-	6.9	8.9	9.4	9.4	8.5	9.4	9.3	8.6	10.0	9.0	7.9	9.5	10.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ							JAPAN ЯПОНИЯ							
STATION	GOA / РАНЖИМ	MADRAS / МИНАМБАККАМ	KODAIKANAL TRIVANDRUM						SAPPORO	AKITA					
СТАНЦИЯ	ГОА / ПАНДЖИМ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	КОДАИКАНАЛЬ ТРИВАНДРАМ						САППОРО	АКИТА					
DATE/ДАТА	03	01	02	03	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	2399	1843	-	2333	2556	1745	2088	2083	646	631	1403	642	738	1394	466
2	2586	1878	2149	2057	865	1848	1903	1636	631	1062	1448	321	320	1553	516
3	2490	1905	2208	2110	1848	1888	1983	2131	829	1135	1200	739	777	895	391
4	2354	1749	2160	2217	2227	1947	2057	2064	694	729	1043	586	367	1469	473
5	2180	1284	2252	2278	2240	1741	1964	2159	808	1133	312	732	656	279	984
6	2309	1310	2214	2521	2543	1753	1846	2015	602	833	633	383	415	1374	128
7	2420	1601	2242	2322	2364	2015	2072	2328	396	1153	1813	125	-	1199	280
8	2522	1250	2306	2274	2325	1834	2095	2225	336	1145	1754	249	-	1133	208
9	2437	1607	2190	2367	2694	887	2086	2198	866	816	1806	621	-	1091	647
10	2409	1011	2008	2355	2097	1897	1993	2142	872	992	1674	501	-	1365	180
11	2228	1018	1379	2483	2378	1661	2030	2050	874	479	159	457	-	1358	347
12	2361	1288	1975	2651	2870	1953	2054	2170	827	1118	1634	590	-	948	531
13	2430	1639	1722	2225	1885	1985	2089	2115	845	1311	960	529	-	564	416
14	2398	1836	1988	2475	2298	1827	2300	2158	872	1108	1832	665	-	974	375
15	2365	1305	1903	2583	2590	1908	2283	2145	875	530	1910	687	-	1177	388
16	2377	2139	2125	2588	1944	1801	2201	1950	863	670	1976	500	-	1511	316
17	2393	1873	1047	2576	1901	1620	2015	2019	887	1246	2009	544	-	1520	789
18	1792	1655	-	2490	2808	1914	1861	2172	645	1305	884	381	-	1111	274
19	1957	1699	1823	2418	2795	1806	1147	2255	838	1405	1458	670	-	1374	238
20	2179	1920	2434	2397	2935	2053	2150	2159	907	1330	2052	542	-	1096	841
21	2260	2122	2238	2338	2462	1961	2167	2018	976	1296	2079	707	-	1205	1043
22	1669	2164	2437	2436	2595	2054	2280	2035	711	1462	1275	664	-	1961	272
23	2341	2056	2609	2443	2821	2025	2234	2068	908	647	1764	444	-	1335	612
24	2204	1803	2178	2377	2525	2020	1969	1895	888	1176	1915	641	1234	1580	463
25	2412	1609	2452	2415	2409	1997	1977	1892	844	1542	258	284	1466	997	244
26	2214	1946	2323	2394	2667	1972	1849	2082	893	1238	1971	732	1620	1129	466
27	2031	1517	2408	2416	2712	745	1854	2060	745	1350	1664	529	512	858	271
28	2042	1956	-	2363	2583	1452	1865	2096	951	894	1390	622	1092	1382	1020
29	2262	1835	-	2400	2798	1754	-	2009	962	-	1304	305	-	2002	1189
30	1996	1613	-	2666	2849	1955	-	1962	449	-	897	502	-	1032	1091
31	2314	2207	-	2471	2856	2075	-	2076	210	-	1994	546	-	1658	142
TG	70331	52638	59102	74439	75440	56093	56412	64367	23650	29736	44471	16440	-	38524	15601
MG	2269	1698	2111	2401	2434	1809	2015	2076	763	1062	1435	530	-	1243	503
TS	260.0	213.0	243.0	272.0	257.0	238.0	240.0	254.0	183.0	168.0	204.0	72.0	76.0	129.0	58.0
MS	8.4	6.9	8.7	8.8	8.3	7.7	8.6	8.2	5.9	6.0	6.6	2.3	2.7	4.2	1.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ														
STATION	AKITA	MIYAKO			WAJIMA			MATSUMOTO			TATENNO			YONAGO	
СТАНЦИЯ	АКИТА	МИЯКО			ВАДЗИМА			МАЦУМОТО			ТАТЕННО			ЙОНАГО	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	240	1662	908	700	1705	748	211	1860	977	-	1936	881	1130	-	785
2	448	1133	717	861	1602	170	434	1532	563	1474	1450	510	1470	-	293
3	466	1448	972	1169	1569	458	723	1252	1019	1506	1548	703	1477	-	518
4	573	1134	997	1096	949	498	1260	924	881	1524	1677	893	1465	-	811
5	1207	305	989	1337	393	758	1386	438	1177	1539	605	1157	1341	-	857
6	364	342	161	395	1020	274	642	382	156	1351	1952	95	1232	-	384
7	827	674	445	1320	1425	176	1357	453	286	1481	1721	1080	1404	-	364
8	535	461	905	1211	1752	566	1099	1011	903	1339	1807	1170	1425	-	1002
9	1282	1446	946	1325	1577	906	446	1245	1235	1098	2051	1226	1068	-	520
10	1051	1029	944	424	1437	360	403	1136	1252	1485	1769	1202	831	-	879
11	859	694	1103	1026	379	276	669	653	1133	1194	1280	1152	1621	-	773
12	676	903	1030	1254	1815	570	852	652	1021	1623	1811	698	1554	-	694
13	1290	479	677	1477	2073	248	1390	1365	1048	1459	2193	991	1378	-	657
14	150	687	623	129	1544	455	218	1600	1271	349	2248	1257	179	-	874
15	527	1564	1049	641	1980	576	502	1490	1247	1331	1106	1195	1642	-	1223
16	678	1311	654	1344	1031	329	569	1893	1109	1653	2022	1065	1677	-	428
17	938	1312	889	1547	1156	459	1166	1376	350	1192	2252	393	1043	-	205
18	1277	1290	691	1001	1606	473	545	1429	1015	452	2039	998	390	-	747
19	774	1174	1058	-	1512	489	1005	1258	1286	987	1883	1262	1639	-	1109
20	1592	1364	750	1601	1494	921	1671	1506	821	1239	2080	369	392	-	1239
21	666	1407	1138	1293	1483	1018	1076	1728	927	1712	2145	924	1672	-	688
22	1547	341	920	1658	1065	510	1615	515	1038	1708	1376	1017	1468	-	543
23	232	1293	1056	1155	1551	696	300	2027	1175	350	2246	1279	383	-	932
24	1194	994	1065	1739	1069	179	1076	446	866	1598	896	864	1590	1131	582
25	1497	902	801	1417	639	183	1521	607	1332	1585	577	1344	1673	241	1008
26	1728	1769	350	661	2184	960	1807	901	1159	1923	2291	943	1885	2146	463
27	1409	399	135	1626	1494	287	673	914	1075	1782	821	1286	1731	671	413
28	1383	1811	754	703	504	590	726	1561	1228	1571	2272	1011	1539	2148	655
29	-	1592	363	-	653	579	-	1204	1080	-	1286	501	-	-	598
30	-	589	1065	-	523	1346	-	1162	1447	-	1357	1396	-	-	1399
31	-	1138	1125	-	1285	515	-	334	1393	-	527	1346	-	628	833
TG	25410	32647	25280	31225	40469	16573	25342	35914	31470	37857	51224	30208	36299	-	22476
MG	908	1053	815	1115	1305	535	905	1159	1015	1352	1652	974	1296	-	725
TS	111.0	94.0	151.0	166.0	156.0	62.0	111.0	110.0	181.0	189.0	216.0	194.0	206.0	209.0	86.0
MS	4.0	3.0	4.9	5.9	5.0	2.0	4.0	3.5	5.8	6.8	7.0	6.3	7.4	6.7	2.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		FUKUOKA			SHIONOMISAKI			SHIMIZU			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA
STATION	YONAGO		FUKUOKA			SHIONOMISAKI			SHIMIZU			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA
СТАНЦИЯ	ЙОНАГО		ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ			СИМИДЗУ			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	992	2052	584	693	1835	1076	1180	2019	957	1085	2062	326	526	1870	679
2	337	1595	286	741	1838	236	1511	1755	185	1428	1914	854	683	2008	1324
3	1282	319	646	694	1221	631	1580	1751	279	1642	1799	335	1280	1982	969
4	1228	1749	552	1340	1151	822	1516	1867	427	1423	1442	234	1276	1428	1170
5	1331	1457	978	962	356	424	1336	208	630	450	1030	601	1175	765	657
6	961	716	150	1131	1713	415	1480	2054	806	1517	2048	248	1420	1973	595
7	1360	1142	726	1065	861	767	1276	2113	1195	1309	2050	790	1435	1510	623
8	471	1193	593	709	1492	1105	1126	2156	414	886	1964	517	736	1297	626
9	250	1322	858	163	1801	1128	891	2145	772	358	1978	764	289	985	860
10	528	1188	628	1075	399	1307	1419	1411	1332	1540	939	1189	936	593	635
11	937	1517	1053	1591	1835	1233	1578	1979	1307	1711	2178	1400	1699	2267	913
12	1500	1606	747	1485	2164	1209	1739	2184	968	1765	2228	1076	1746	2282	543
13	1619	746	708	1576	1747	1187	1679	1920	1193	1648	1862	778	1670	1722	1570
14	212	1602	1145	472	935	1345	274	1897	1433	325	1681	1475	296	2042	475
15	914	373	949	1754	151	1344	1806	521	1151	1824	144	1182	1857	140	972
16	1429	1554	182	520	833	206	1553	1434	283	987	633	591	518	436	1392
17	271	1788	338	158	2183	356	319	2114	616	111	2190	559	198	1854	1136
18	198	2182	935	305	1866	1228	1451	2288	1223	1276	2254	1210	775	2025	433
19	1509	1031	1192	1620	822	1270	1799	1705	1107	1849	1128	1000	1832	293	1230
20	1798	1807	1117	1759	2198	330	1809	2252	682	1821	2245	1299	1739	2297	697
21	1773	1740	329	1754	1933	165	1832	2252	102	1818	2243	193	1913	2257	1045
22	1399	1519	996	1118	2018	1401	1463	1813	1446	743	1714	1414	749	2262	1064
23	778	2132	974	939	2213	1265	995	2239	1074	1813	2250	521	1888	2232	1525
24	1206	305	659	1247	139	677	1627	372	945	1565	108	1087	1542	96	1668
25	971	1279	1365	1282	1449	1471	640	819	1489	595	1548	1481	268	2063	386
26	1901	2380	488	1804	2061	809	821	2376	689	932	2244	636	1544	2276	1657
27	1237	590	430	1288	951	1175	1159	428	1145	569	251	785	1387	369	1697
28	1300	2080	835	1968	2249	730	1966	2364	1033	2006	2423	1107	2016	2434	498
29		689	886		1315	1513		2117	1509		2122	1391		1553	295
30		561	766		2000	1518		2164	1562		2303	1446		2239	935
31		1187	955		1227	1515		1848	1607		866	1070		639	1721
TG	29692	41401	23050	31213	44956	29858	37825	54565	29561	34996	51841	27559	33393	48189	29990
MG	1060	1336	744	1115	1450	963	1351	1760	954	1250	1672	889	1193	1554	967
TS	126.0	137.0	94.0	149.0	172.0	170.0	196.0	235.0	158.0	177.0	228.0	125.0	152.0	192.0	102.0
MS	4.5	4.4	3.0	5.3	5.5	5.5	7.0	7.6	5.1	6.3	7.4	4.0	5.4	6.2	3.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			Macao MACAO			MONGOLIA МОНГОЛИЯ
STATION	SHICHIJIMA		NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			TAIPA DE GRANDE			ULAANGOM
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИМА		НАНА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИПА - ГРАНДЕ			УЛАНГОМ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	818	1335	1007	927	1467	1008	902	1507	1420	1832	-	1437	1612	455	-
2	1055	1028	1279	448	838	1007	829	421	753	1750	1694	502	1714	1618	-
3	1245	1259	892	1104	632	896	1461	455	1254	707	1109	872	1759	1399	-
4	1518	2217	591	1636	1930	605	1857	2064	1129	1194	1764	929	1606	494	-
5	758	2250	1241	1290	228	695	1893	191	1126	1849	-	1612	1777	999	-
6	1109	1780	504	1856	348	640	1804	459	1377	1662	1977	1491	1810	232	-
7	1260	348	235	1802	971	482	1837	610	1484	1630	1896	1376	1880	271	-
8	1663	2010	879	1568	622	712	1848	582	1356	562	554	1571	1754	268	-
9	1742	2018	1195	1054	284	1309	749	1734	1100	1841	-	1592	1831	388	-
10	1763	1860	1207	648	1611	1373	699	2029	1034	1903	-	721	662	682	-
11	1145	1167	1322	1398	391	1502	620	278	1665	1896	2300	356	361	271	-
12	1776	1683	1175	1944	1278	1532	1750	793	1160	992	1777	772	1565	379	-
13	1977	1894	527	1509	837	1086	1604	1682	1667	1816	1180	1458	998	690	-
14	1937	2182	870	344	1825	842	756	1409	1466	2024	1806	1031	867	663	-
15	857	1322	1607	1779	308	1185	931	1547	1649	1911	2433	1240	286	923	-
16	1959	409	919	1550	811	1057	1567	541	1430	1654	2089	1318	269	900	-
17	1970	1593	598	1175	923	429	1698	918	1702	1643	1916	-	446	208	-
18	1566	1724	325	704	1321	419	947	420	1632	1935	1227	822	549	473	-
19	1372	421	362	498	554	686	525	459	1552	2038	2151	761	702	1214	-
20	1588	1100	572	504	2150	1026	1208	1600	1398	-	2387	389	318	1627	-
21	558	750	296	1770	2252	572	385	2270	1666	2050	1449	195	654	1191	-
22	1918	1290	1009	465	1732	749	371	1432	1648	-	2389	287	239	712	-
23	435	2444	892	1865	1685	553	1914	1105	1514	1921	2435	745	872	988	-
24	1632	2273	352	2120	1784	355	2075	1298	916	1019	727	1343	174	605	-
25	1825	1596	1714	465	980	881	1112	1570	1382	1762	1627	1184	1783	1200	-
26	573	1152	1644	1884	2150	1749	1913	1343	1501	1873	2281	1598	1471	464	-
27	1466	2171	811	1954	531	252	2166	1260	-	872	2539	1541	1629	1208	-
28	1871	1023	374	1850	2303	755	1883	2277	1707	1732	2587	1736	1057	300	-
29		2388	1547		783	1749		710	1758		2371	1923		871	-
30		1287	1175		1955	1685		2223	1746		2401	1757		1322	-
31		2216	1680		1943	1746		1494	1500		2098	1705		1288	-
TG	39356	48190	28781	36111	37427	29537	37304	36681	44115	45304	58744	35406	30645	24303	15754
MG	1406	1555	928	1290	1207	953	1332	1183	1423	1618	1895	1142	1094	784	508
TS	146.0	152.0	95.0	143.0	91.0	84.0	131.0	80.6	201.0	174.0	201.0	138.4	107.9	40.9	143.2
MS	5.2	4.9	3.1	5.1	2.9	2.7	4.7	2.6	6.5	6.2	6.5	4.5	3.9	1.3	4.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ УЛААНГОМ			ULAN BATOR			DALANZADGAD			PAKISTAN ПАКИСТАН LAHORE CITY		QUETTA / SHEIKH MANDA КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА		REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ GANUNGNEUNG		
СТАНЦИЯ	УЛАНГОМ			УЛАН-БАТОР			ДАЛАНЗАДГАД			ЛАХОР-СИТИ		КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА		ГАННЫН		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	03	01	02	03	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	112	-	-	-	792	1207	1536	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	183	1025	510	673	509	1373	277	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	141	1013	-	2070	194	891	453	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	130	1001	1717	1894	706	1388	177	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	94	978	-	509	544	777	1787	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	41	1084	1799	1059	877	1160	1955	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	59	1325	-	-	942	962	1947	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1096	-	-	1127	237	2009	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	47	778	-	-	1056	415	1891	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	71	1043	-	-	1052	1012	1598	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	100	183	-	2209	810	1467	2118	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	1018	1118	1477	2100	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	65	937	1618	2366	1162	493	2014	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1272	1807	-	1151	1354	1711	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	29	1166	1717	-	1025	1645	1105	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	29	1078	-	2234	798	1548	744	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1066	-	-	963	685	822	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1060	-	-	1076	292	1034	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	860	524	-	-	1187	1121	252	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	848	1119	-	-	913	1599	1441	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	972	118	1561	2415	916	1327	1325	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	825	383	1585	1347	289	1274	1486	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	395	1190	1971	-	973	793	1716	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	471	1296	-	2423	505	1307	398	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	795	1225	-	1856	981	841	2115	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	454	1054	-	2045	572	1755	1832	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	524	1266	1774	-	648	552	1341	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	608	1190	1651	-	881	1789	429	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	707	1237	1676	1289	1094		1475	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	689	1319	1807	1289	979		2000	
31	-	-	-	-	-	-	-	-	860	1031	1150	1314	1310		518	
TG	25287	44830	15408	25465	42914	25311	32105	46171	11290	31061	-	-	27150	30741	41606	
MG	903	1446	497	909	1384	816	1147	1489	364	1002	-	-	876	1098	1342	
TS	162.3	259.1	166.1	220.4	247.7	204.9	208.3	231.3	-	-	-	-	169.7	155.3	178.7	
MS	5.8	8.4	5.4	7.9	8.0	6.6	7.4	7.5	-	-	-	-	5.5	5.5	5.8	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ SEOUL			BUSAN			MOKPO			RUSSIA РОССИЯ ОЙМЯКОН			YAKUTSK		
СТАНЦИЯ	СЕУЛ			БУСАН			МОКПО			ОЙМЯКОН			ЯКУТСК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	340	1002	994	585	1461	1632	220	823	1202	60	319	742	32	254	793
2	120	1160	16m	734	1651	590	507	1091	462	56	314	857	38	112	817
3	602	352	308	475	1562	327	581	1345	935	49	182	558	58	270	824
4	791	1185	176	1044	1517	145	1023	1498	227	39	363	808	41	179	768
5	601	492	365	801	1438	2039	797	1180	336	59	359	859	63	185	745
6	208	692	1737	974	1279	2203q	622	1150	1306	55	306	963	62	202	810
7	797	1100	1431	1168	1155	2002	256	659	1075	44	330	614	77	231	910
8	987	51q	851	1329	87	1992	826	181	1960	62	323	514	71	297	366
9	827	587	1417	1361	573	2082	1093	823	2020	59	250	719	56	339	758
10	780	787	471	1319	1328	803	1115	925	1136	65	191	652	74	370	791
11	716	1329	1545	967	1727	2306q	1048	1359	1806	47	378	714	60	333	667
12	999	1147	1874	1057	1673	2245q	608	1558	2105	91	440	1116	68	378	707
13	1034	267	1682	1186	1069	2124	714	454	1858	60	379	920	85	298	605
14	1022	1021	1425	1400	1463	1292	1286	1090	817	66	318	1062	64	344	794
15	677	1451	1508	1204	1828	303	859	1714	1211	74	453	1043	57	341	976
16	565	1382	1352	196	1277	1212	329	989	1424	74	349	519	85	350	1001
17	762	607	1339	920	100	1075	733	234	2031	94	380	909	84	461	1099
18	952	1356	1826	1147	1301	1648	1137	1567	2054	86	411	1248	89	350	1113
19	942	1248	1612	1190	1826	736	1184	1747	1147	101	366	1233	93	383	1014
20	828	1350	1141	184	1631	1451	911	1737	2016	110	385	1293	79	323	973
21	732	534	89	806	1695	1970	1120	1624	1690	149	378	1395	135	366	1150
22	790	1049	912	1183	841	2189	1076	1180	1948	115	393	1381	105	564	999
23	716	1591	1302	729	1701	2090	623	1900	1765	145	563	1475	68	400	997
24	949	1244	344	1269	1388	149	1185	1677	165	153	703	1321	162	441	1160
25	738	899	1621	1364	870	2410	1157	1122	2014	102	689	1565	150	590	1103
26	415	1504	1149	751	1587	2113	398	1746	1918	134	736	1633	161	535	1208
27	611	1151	725	978	1848	1146	1055	1802	1237	170	398	1639	123	659	1036
28	984	1651	186	1431	1711	2152	969	1753	1567	135	733	1647	138	539	1331
29	866		648	1459		412	1425		1773	207		1686	143		1364
30	1080		1889	1014		2201	801		2198	225		1696	269		1140
31	803		259	1455		213	1040		499	196		1727	161		1442
TG	23234	28189	32194	31680	37587	45252	26698	34928	43902	3082	11389	34508	2951	10094	29461
MG	749	1007	1039	1022	1342	1460	861	1247	1416	99	407	1113	95	361	950
TS	181.9	171.5	147.1	188.0	197.0	185.6	131.5	181.9	164.1	49.2q	127.2	250.8	23.0	87.0	270.6
MS	5.9	6.1	4.7	6.1	7.0	6.0	4.2	6.5	5.3	1.6q	4.5	8.1	.7	3.1	8.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK		
СТАНЦИЯ	ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	118	128	815	288	418	890	46	592	700	196	720	471	202	557	1138
2	73	346	788	229	413	1160	85	325	373	391	424	1150	235	625	1323
3	94	583	625	151	606	1233	33	729	453	425	474	1020	191	345	1048
4	48	459	1251	140	527	1118	62	676	1373	379	580	812	278	557	1411
5	75	657	1134	131	382	1222	41	423	1124	291	462	564	414	549	1313
6	89	537	1285	236	395	820	180	392	1166	251	738	337	239	802	1163
7	133	278	1165	229	645	1261	138	378	1131	370	818	566	422	826	758
8	96	506	946	242	483	1091	72	116	691	79	595	369	224	306	1173
9	180	505	705	238	565	1375	123	497	561	278	613	429	306	863	889
10	158	520	913	209	660	1294	158	150	351	271	597	255	278	890	1018
11	39	210	1450	280	564	1464	64	481	540	331	505	635	418	523	1293
12	70	763	1477	115	337	1446	69	839	678	419	912	1190	334	475	888
13	71	796	1446	106	818	1466	47	891	716	255	934	1111	343	855	1321
14	45	798	1272	214	750	1496	39	408	925	290	726	403	504	654	1485
15	126	354	1073	407	613	1559	65	137	547	439	958	241	368	750	1440
16	90	315	597	343	629	1492	75	167	998	220	900	1020	201	898	1596
17	210	718	1163	273	904	1421	152	994	678	178	799	1369	339	739	1510
18	216	677	654	223	611	666	314	592	899	106	686	1281	222	672	1425
19	256	833	1281	157	625	815	74	352	713	494	822	1066	379	932	1127
20	135	582	1442	186	915	1035	56	444	1107	533	98	1079	423	357	1408
21	111	728	1016	318	607	1292	159	973	998	446	606	1418	276	777	1503
22	255	421	1243	381	678	1124	103	298	1627	558	585	1837	444	833	1055
23	96	924	811	260	303	1171	212	844	1652	545	368	1842	578	1069	1376
24	223	627	449	150	1069	1025	188	947	825	576	481	1827	605	672	1399
25	278	1052	541	494	897	938	50	1067	1055	560	423	1299	592	964	698
26	203	1009	1222	116	1053	731	219	1210	1015	588	679	519	418	1078	1547
27	281	733	1580	268	1151	896	183	1258	1035	505	746	1130	415	562	1189
28	377	607	1338	170	1145	1530	179	1061	1809	515	605	1717	486	733	1780
29	85		1576	415		1020	185		1801	624		1832	641		1132
30	267		1956	409		1940	129		1711	619		1184	655		968
31	343		1879	235		1958	262		1675	663		1906	453		1000
TG	4841q	16666	35093	7613	18763	37949	3762q	17241	30927	12395	17854	31879	11883	19863	38374
MG	156q	595	1132	246	670	1224	121q	616	998	400	638	1028	383	709	1238
TS	27.4	122.7	195.1	54.5	126.3	198.7	10.1	121.4	155.0	143.4	116.1	155.1	105.5	138.5	235.7
MS	.9	4.4	6.3	1.8	4.5	6.4	.3	4.3	5.0	4.6	4.1	5.0	3.4	4.9	7.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ CHITA			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK			THAILAND ТАИЛАНД BANGKOK			UAE ОАЭ DUBAI INT. ARPT		
СТАНЦИЯ	ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК			БАНГКОК			ДУБАЙ, МЕЖД. АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	321	-	1120	587	657	1608	573	862	1589	1761	2008	-	1346	1696	2048
2	342	582	1141	671	1103	1358	753	1206	302	1772	1887	-	1519	497	1595
3	201	530	1414	684	748	964	760	644	587	1748	1878	1970	1008	1562	1973
4	230	738	1439	706	986	1775	788	1217	237	-	1926	1769	1523	1296	1832
5	415	763	1496	661	700	884	670	905	453	1592	1796	1988	1706	1411	1933
6	395	826	1503	366	906	1328	126	1183	1562	1431	1702	2211	1706	1760	1825
7	375	756	1292	144	1145	1390	802	1277	1534	1295	1682	2415	1220	832	1894
8	402	709	1376	423	1048	1405	878	1275	1852	1533	1789	2135	976	1372	2142
9	409	873	1392	721	1085	1557	845	1194	1849	1713	1639	2184	1602	1847	2005
10	461	745	1450	665	803	1457	959	927	373	1797	1758	2050	1390	1908	2092
11	458	654	1374	658	1015	655	914	1091	1461	1734	1751	2298	1508	1796	2210
12	447	1008	1309	745	1310	1339	913	1387	2019	1818	1678	2007	1609	1634	1958
13	441	898	1564	666	1333	1768	928	443	1840	1769	2039	2212	1602	1969	2092
14	456	852	1472	695	1100	1799	901	149	2053	1669	1903	2233	1476	1130	1894
15	455	770	1276	549	336	1455	887	990	1932	1871	2227	1646	1372	1994	1746
16	421	1015	1584	728	998	1636	855	1510	2072	1780	2294	2153	1476	2027	1753
17	-	994	1553	624	952	1474	811	727	2060	1811	2235	2153	454	1872	1004
18	513	970	1528	628	1152	1315	791	1469	1581	1853	2037	-	1336	1973	1570
19	467	1040	1169	688	1027	1617	940	1408	1853	1428	2250	1564	835	1555	2344
20	526	829	1106	651	1235	1136	834	1421	2119	1579	2204	1419	1710	1472	2430
21	499	993	1005	869	1166	1628	1017	1312	1959	1744	2241	2026	1606	1987	2210
22	518	998	1233	521	805	2162	976	1040	1836	780	2278	1677	1418	1638	1991
23	580	1240	924	872	300	1578	966	1540	1644	927	2160	2314	630	1854	2020
24	572	767	934	851	1373	1527	1014	1611	349	1558	2228	2512	1778	1994	1908
25	564	1169	1892	733	1624	436	997	1099	1389	1807	2213	2203	1832	2027	2160
26	555	1194	1173	964	1489	1403	999	788	1952	1959	2146	2383	1886	1667	1994
27	576	769	1136	963	1442	1737	634	1493	1947	1956	1943	1865	1786	1933	2070
28	283	1046	2001	1027	1446	2203	1048	1640	2032	1909	2217	2334	1811	2030	2077
29	465		1815	856		2271	729		1874	1991		2415	1670		821
30	791		1091	496		1432	307		1972	1912		2265	1782		2282
31	589		1350	402		2377	836		492	1999		2589	1753		2714
TG	14185	24607	42112	20814	29284	46674	25451	31808	46774	52179	56109	65310	45326	46733	60587
MG	458	879	1358	671	1046	1506	821	1136	1509	1683	2004	2107	1462	1669	1954
TS	178.8q	192.8	231.0	164.7	151.6	195.1	201.5	183.2	216.2	233.9	241.0	268.1	263.1	241.3	302.3
MS	5.8q	6.9	7.5	5.3	5.4	6.3	6.5	6.5	7.0	7.5	8.6	8.6	8.5	8.6	9.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY UAE
СТРАНА ОАЭ
STATION ABU DHABI INT. ARPT AL-AIN INT. ARPT
СТАНЦИЯ АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР. АЛ-АЙН, МЕЖД. АЭР.

DATE/ДАТА	01	02	03	01
1	1602	1845	2268	1462
2	1350	929	2142	1407
3	1454	1531	2250	1063
4	1660	1589	2120	1574
5	1724	1630	2178	1740
6	1696	1940	1994	1699
7	1598	1811	2167	1599
8	1480	465	2257	1320
9	1548	2282	2282	1557
10	1609	2090	2221	1659
11	1390	1781	2542	1698
12	1699	2083	2387	1695
13	1688	2158	2430	1667
14	1602	1430	2326	1617
15	1526	2020	2048	1541
16	1638	2154	2016	1646
17	328	2072	1562	525
18	1217	2147	1818	1549
19	1174	1795	2560	1245
20	1764	1116	2621	1734
21	1678	2215	2434	1622
22	1505	2197	2362	1454
23	850	2100	2383	880
24	1706	2248	1886	1867
25	1890	2342	2502	1839
26	1926	2167	2329	1911
27	1865	2037	2527	1873
28	1854	2304	2376	1626
29	1778		1768	1869
30	1919		2707	1883
31	1840		2678	1861
TG	48558	52478	70141	48682
MG	1566	1874	2263	1570
TS	239.0	242.3	297.0	266.2
MS	7.7	8.7	9.6	8.6

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY CHILE
СТРАНА ЧИЛИ
STATION SALAMA ANTOFAGASTA DESIERTO ATACAMA SANTIAGO / QUINTA NORMAL CURICO
СТАНЦИЯ КАЛАМА АНТОФАГАСТА ДИЗЕРТО АТАКАМА САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ КУРИКО

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3092	3122	2683	-	3008	2637	2399	2747	2303	2980	2778	2362	1777	-	2393
2	3111	3123	2749	-	3050	2664	2885	2657	2387	2946	2381	2380	2653	-	2364
3	3172	3175	2569	-	3038	2617	2380	2307	2443	2900	2539	2384	2461	-	2267
4	3148	3164	2472	-	3029	2389	2191	1542	1791	2872	2765	2432	2598	-	2331
5	2590	3128	2678	3007	3002	2200	2916	1953	1812	2885	2165	2327	2461	1411	2332
6	2894	3085	1912	2773	3000	2556	2896	2972	2500	2850	2246	2166	2498	1334	2128
7	2957	3031	2504	2581	2960	1546	3069	3003	2580	2851	2627	2155	2505	2543	1139
8	3111	2956	2792	2743	2901	2621	1797	2885	2370	2957	2389	2094	2526	2355	1949
9	3090	2964	2868	2980	2871	2624	1401	2939	2420	2941	2680	2218	2537	2453	1887
10	2741	2835	2855	2991	2867	2574	3064	2907	2268	2942	2636	2277	2508	2475	2142
11	3169	2744	2823	3070	2860	2555	2771	2907	1847	2921	2130	2257	2580	1609	2142
12	3160	2835	2815	2611	2811	2538	2676	2883	1877	2875	2589	2212	2505	2397	1741
13	2862	2604	2657	2624	2760	2573	1936	2003	2358	2814	2555	2117	-	2264	1911
14	2811	2845	2462	2558	2825	2415	2822	2737	2501	2784	2495	1613	-	-	814
15	3056	2845	2756	2912	2411	2525	2663	2644	2407	2771	2533	1302	-	-	672
16	3140	2785	2728	2992	2679	2403	3052	2441	2402	2495	464	2060	-	1292	1706
17	3178	2919	2783	3041	2846	2525	3076	2680	1884	2670	2456	2118	2331	2236	1815
18	3196	2927	2734	2934	2859	2463	2743	2601	1788	2639	2541	2101	-	2469	1708
19	3179	2914	2681	3040	2863	2463	2980	2450	2435	1585	2535	1977	-	2292	1564
20	3207	2940	2680	2993	2824	2393	3091	2755	2433	2759	2238	1878	-	1690	1837
21	3203	2922	2658	3043	2872	2455	2773	2893	2372	2127	2338	1894	-	1968	788
22	3099	2906	2646	2915	2842	2343	1836	2639	2285	1449	2467	1198	-	2379	1403
23	3052	2887	2623	3063	2816	2126	2895	2487	1274	2746	2475	1960	-	2458	1495
24	3167	2853	2607	3042	2770	1843	2655	2322	1129	2696	2518	1982	-	2447	1872
25	3115	2891	2573	3019	2727	1565	3032	1981	949	2712	2509	1990	-	2421	1831
26	3128	2802	2559	3030	2468	2222	2760	1604	891	2724	2422	819	-	2332	891
27	3133	2790	2330	3041	2666	1985	2944	2045	2000	2827	2352	671	-	2246	944
28	3170	2761	1979	3045	2693	1851	2103	2376	2385	2654	2303	1129	-	2371	847
29	3136		2484	3052		2304	2234		2401	2788		380	-		298
30	3184		2513	2862		2338	2390		2358	2781		1426	-		751
31	3131		2541	3016		2189	2762		2089	2805		1871	-		1530
TG	95382	81753	80714	90678	79318	72502	81192	70360	64939	83746	67126	57750	-	60381	49492
MG	3077	2920	2604	2925	2833	2339	2619	2513	2095	2701	2397	1863	-	2156	1597
TS	361.3	325.4	321.6	325.7	314.3	274.3	-	-	-	330.8	282.2	242.3	369.5	295.9	227.1
MS	11.7	11.6	10.4	10.5	11.2	8.8	-	-	-	10.7	10.1	7.8	11.9	10.6	7.3

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ CONCEPCION				PUERTO MONTT ПУЭРТО- МОНТ	COYHAIQUE КОЙАЙКЕ				PUNTA ARENAS ПУНТА-АРЕНАС		
СТАНЦИЯ	КОНСЕРПСОН				ПУЭРТО- МОНТ	КОЙАЙКЕ				ПУНТА-АРЕНАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03		
1	2523	2272	1924	2627	2405	1983	641	1413	1829	1230		
2	2461	2160	1909	1987	2165	1887	2052	2245	2323	2022		
3	2460	823	1847	2603	1871	1928	2044	2577	2098	775		
4	2435	2071	1874	1221	3016	2143	1028	2739	1019	412		
5	2445	1388	1809	2800	2983	2101	1180	2685	760	1561		
6	1901	2080	1713	3053	2943	1752	471	2183	2044	1621		
7	940	2220	1374	2905	2433	1750	1256	1902	1649	1817		
8	2018	2151	1433	1059	2556	2465	899	1505	1961	705		
9	2266	2189	1785	1472	2151	2165	1272	2354	1214	945		
10	2392	2112	1764	2566	2526	2318	495	1372	1200	485		
11	2415	1490	1732	2683	798	2091	1026	2722	2018	1076		
12	2310	2103	1726	1915	2030	1394	1239	2027	1611	909		
13	1920	1769	1324	2772	2906	2472	1049	2809	2096	1580		
14	1771	2127	717	2948	2692	869	1441	2808	1926	865		
15	1137	261	1064	-	2838	1640	1756	1469	1505	1542		
16	956	2141	1697	-	2399	1614	684	1698	1758	572		
17	1960	2120	1637	-	1455	2289	1742	2260	1213	1517		
18	1946	2103	1619	-	2840	2066	1466	1755	1531	1127		
19	959	1926	1611	-	2401	2285	1515	1684	1413	823		
20	1278	2037	1570	-	2712	1412	1214	1703	1477	894		
21	822	1338	1204	-	2404	2130	1832	1698	872	649		
22	619	1936	1171	-	1514	1650	1207	930	1948	676		
23	2287	1997	1611	-	1707	840	1397	483	1032	666		
24	2331	1948	1597	-	1600	2263	870	464	1687	401		
25	2305	1964	1562	-	1516	1790	757	2119	1406	920		
26	2242	1949	1535	-	2176	937	1086	2292	1914	831		
27	2336	1972	1321	-	2146	2174	1144	1687	1207	1148		
28	2127	1930	923	-	1399	1556	1377	1857	1168	1114		
29	2294		665	-	1219		1169	1970		823		
30	2314		1409	-	1267		1022	1607		712		
31	2270		1151	-	1894		1313	855		1169		
TG	60440	52577	46278	-	66962	51964	37644	57872	43879	31587		
MG	1950	1878	1493	-	2160	1856	1214	1867	1567	1019		
TS	282.5	286.8	251.8	259.4	259.6	222.3	174.1	203.6	204.2	156.3		
MS	9.1	10.2	8.1	8.4	8.4	7.9	5.6	6.6	7.3	5.0		

REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	BARBADOS БАРАБОС HUSBANDS				GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LE RAIZET				MARTINIQUE МАРТИНИКА LE LAMENTIN				SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН ST-PIERRE	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)		
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС				ЛЕ-РАЙЗЕТ				ЛЕ-ЛАМАНТЕН				СЕН-ПЬЕР			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1861	1747	2114	1530	1913	2250	1419	2112	1841	502	661	709	1566	1795	1737	
2	1754	2070	1967	1216	1476	1425	1656	1782	1542	59	362	1272	1611	1420	1758	
3	1906	2047	2107	1408	1638	1893	1687	2065	2035	175	234	291	1805	1554	1396	
4	1925	-	2201	1715	1572	2127	1740	1880	1624	625	463	508	1401	2169	1764	
5	1690	2160	2544	1431	1743	1932	1784	1607	1479	219	503	923	1666	1703	1776	
6	1946	1912	2088	1734	1966	1907	1862	-	1716	137	520	897	1872	1715	2091	
7	1873	1975	2062	1760	1570	2253	1625	1980	2082	213	431	674	1750	1659	1867	
8	1886	1650	1970	1474	1648	1891	1994	2077	1904	270	663	1355	1352	2024	1605	
9	1577	1929	1963	1868	2068	2200	1892	-	1987	122	511	816	1689	1576	1710	
10	676	1929	2254	1752	2019	1718	785	1530	2326	243	572	1539	1097	2082	1863	
11	1675	2089	2151	1433	1844	2451	1375	2117	2364	354	602	1502	741	2063	1662	
12	1803	2272	2436	1809	2092	1061	1781	2062	1970	275	602	1154	1175	1938	1136	
13	1034	2127	2243	1200	1757	2299	1335	-	2219	140	794	556	1365	2180	2040	
14	1186	2185	1894	1221	1878	2150	1395	2027	2501	350	1206	607	1372	2014	2013	
15	1979	2470	2204	1814	1863	1983	1728	1515	2435	407	137	798	1504	1868	1856	
16	1900	2271	2379	1866	2324	1901	1959	1949	2223	131	769	1092	1776	1736	2021	
17	2035	2490	2168	1717	1446	2280	1888	2270	2242	377	731	376	1621	1885	1954	
18	2144	1905	1956	1783	2125	2072	1998	1987	2469	775	1035	500	949	2033	2109	
19	2089	1510	-	857	1619	2386	1847	1091	2314	224	316	1296	1651	1175	1173	
20	1823	2231	-	1130	1557	2013	1918	2071	2236	542	1022	645	1633	1890	1965	
21	1968	2605	-	1897	1592	2572	1509	2307	2190	436	1047	1733	2010	2029	1654	
22	2092	2323	2472	2062	1296	2136	1650	2340	2134	318	923	1484	1846	2044	1957	
23	1693	2338	2322	1600	2161	1947	2061	2037	2033	420	584	388	1436	1677	2139	
24	2179	2270	2526	1912	2085	2533	2161	1946	2066	113	689	635	1966	1621	1333	
25	1372	2117	2390	1710	1878	1789	2194	2130	1858	413	746	1385	1909	1790	828	
26	2137	2223	-	1469	2151	1661	1695	1854	1093	155	817	2086	1771	1800	1119	
27	2042	2151	1801	1727	2216	1175	1752	2214	1322	302	1456	1985	1827	1827	663	
28	-	2243	-	1988	2248	2425	1562	-	2024	232	950	577	1895	1789	1929	
29	2088		1214	1794		2057	2055		1175	405		1667	1782		1817	
30	1560		1456	1741		1141	1442		1243	524		1874	1839		1226	
31	2304		1181	1982		994	1743		2156	483		1102	1869		1700	
TG	56004	59359	64460	50600	51745	60622	53492	54775	60803	9941	19346	32426	49746	51056	51861	
MG	1807	2120	2079	1632	1848	1956	1726	1956	1961	321	691	1046	1605	1823	1673	
TS	253.2	257.3	239.1	214.3	161.5	206.0	188.4	195.3	190.5	-	-	-	267.4	259.2	234.0	
MS	8.2	9.2	7.7	6.9	5.8	6.6	6.1	7.0	6.1	-	-	-	8.6	9.3	7.5	

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ COCOS ISLAND	DARWIN ARPT			BROOME ARPT			ROCKHAMPTON ARPT			ALICE SPRINGS ARPT			ADELAIDE ARPT	
СТАНЦИЯ	КОКОСОВЫЕ О-ВА	ДАРВИН, АЭР.			БРУМ, АЭР.			РОКГЕМПТОН, АЭР.			АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			АДЕЛАИДА, АЭР.	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	2462	-	-	-	-	2876	2530	2513	492	2594	3085	3198	-	3192	3130
2	2670	-	-	-	942	2972	2048	2683	717	2299	2681	2894	-	3279	3114
3	2772	2869	-	-	-	2830	2159	1915	1788	2388	1903	2905	2371	3227	3106
4	1608	2928	-	-	2104	-	2486	2248	2034	2374	2591	3022	2808	2947	3100
5	2849	2523	-	-	3073	2262	2172	2850	1655	2322	2735	2890	2812	945	3063
6	1838	2363	-	-	2322	2557	1691	2743	2314	2269	2481	3072	2864	2650	3133
7	2378	2136	-	-	2861	2752	1548	2868	1571	1957	2603	3081	2902	1922	3116
8	1611	2359	-	-	1927	2796	674	3018	1458	2386	2692	2816	2886	3247	2898
9	1059	2800	-	-	2898	2748	1582	2956	2739	1865	2738	3031	2804	3401	2896
10	2836	2206	-	-	2964	2782	869	2573	2985	2247	2175	3131	2760	3096	3014
11	1931	2867	-	-	2231	2404	1940	2549	2372	2056	1539	3151	2257	3040	1795
12	2101	2775	-	-	2949	2773	-	2519	2203	2094	1567	3193	2557	3148	2867
13	2738	2795	-	-	2585	2913	1768	1401	2005	1514	2038	3100	2493	3304	2873
14	2978	1738	-	-	1962	2903	1960	1493	2298	1071	1058	3101	2549	3300	2766
15	2897	914	-	-	-	2911	1864	2794	2312	2044	770	3089	2005	3262	2783
16	2922	2256	-	-	-	2873	1738	2121	1600	2604	1276	3012	2387	3256	2276
17	2308	2745	-	-	2043	2838	2338	1915	2231	2472	639	2966	2044	2804	2844
18	2631	2255	-	-	2687	2848	1724	2841	1782	2024	1535	2839	2187	936	1630
19	2930	827	-	-	2747	-	2242	1804	2267	2480	967	2869	2371	842	2755
20	2780	216	-	2168	2816	1336	1837	3023	1622	2448	2447	2719	1644	935	2367
21	2298	2024	-	1058	2424	2459	2080	2035	2374	2331	3242	2953	-	1231	2840
22	2662	2544	-	2730	-	2405	1466	2191	1933	1728	3276	2840	2502	2970	2330
23	2101	2812	2156	1987	2881	2422	1426	1380	2333	2332	3266	2889	1999	3242	1986
24	2387	-	2055	830	2850	2320	1095	1638	2488	1734	2040	-	456	3262	2375
25	2329	-	2102	1975	2960	2761	1415	2366	2539	2112	2777	-	1898	3198	2812
26	2526	-	1944	2561	2931	2108	1610	1346	2505	1860	2174	-	2059	2917	2775
27	1945	-	2420	2051	2921	2125	1207	1530	2533	2421	3186	-	-	1979	2660
28	2723	-	2207	-	2441	2004	1389	2780	2210	2536	3261	-	971	1215	2545
29	2738	-	2175	-	2739	-	1903	2691	-	2511	3258	-	1207	2962	-
30	2320	-	957	-	2905	-	1224	2188	-	2271	3255	-	2578	3101	-
31	1846	-	611	-	2160	-	1353	1483	-	2299	3234	-	2588	2279	-
TG	74174	62603	-	-	79077	72130	53049	70455	57360	67643	72489	83709	69990	81089	75849
MG	2393	2236	-	-	2551	2576	1711	2273	2049	2182	2338	2990	2258	2616	2709
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ ADELAIDE WAGGA WAGGA ARPT	MELBOURNE ARPT			CAPE GRIM			FIJI ФИДЖИ NANDI			SUVA / LAUSALA BAY СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ				
СТАНЦИЯ	АДЕЛАИДА, УОГГА-УОГГА АЭР.	МЕЛЬБУРН, АЭР.			КЕЙП-ГРИМ			НАНДИ			ЛАУКАЛА-БЕЙ				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	2318	3022	-	1932	3088	-	914	3121	1876	2250	2630	2050	2210	2650
2	2234	1464	2949	-	2062	3029	2202	2507	2617	2192	2180	1610	1630	2020	-
3	2235	3436	2924	2552	3092	2952	1402	2280	3130	1284	2140	1360	1390	2160	-
4	2546	3266	3043	2332	3200	2890	2030	2874	2347	1620	1000	1420	870	1280	1460
5	2338	3014	3064	2642	2609	3009	2103	807	2248	2144	1560	2370	1060	1060	2430
6	2254	2195	2742	2607	1617	1701	2178	624	2834	2104	2190	2530	1820	1440	1950
7	2347	1510	3029	2511	1556	949	2050	1143	2959	1731	2140	1190	2200	2090	1200
8	2184	3416	3067	2240	2407	1817	1676	3266	2999	1586	1660	1850	1460	2090	2110
9	2581	3301	2920	2573	3041	2449	2459	3137	2135	2146	1860	850	750	-	-
10	2546	3408	2406	2544	3358	2226	-	2347	898	2127	2260	1230	1780	510	-
11	1430	3337	1807	2445	3205	2751	1786	3195	2745	1206	2630	620	2300	2940	1400
12	2538	3200	2721	2472	2953	2822	1379	2481	2873	2357	2420	750	1730	2310	640
13	2143	2780	2861	2522	2950	1738	2448	3204	2638	2206	2360	1050	550	2710	1300
14	2391	3093	2692	2493	2783	2533	-	2431	2647	2329	2560	1410	1440	-	1900
15	1586	3196	2815	2054	2409	2068	1738	3304	2022	1527	1910	2270	1760	2080	2530
16	2199	2886	2510	1046	2949	2292	608	2918	2129	1793	2590	2310	2100	2530	-
17	2073	1153	2676	2148	1321	2727	2078	1949	-	1970	1590	1970	1620	1570	-
18	1367	2380	2700	2133	1899	2449	2294	3102	2292	1909	2370	1230	2260	2020	290
19	1542	1991	1665	404	1002	1607	-	1172	2755	1891	2300	1820	1800	1930	1000
20	805	3245	2705	577	352	2521	528	407	2091	-	1840	2080	1420	2600	1230
21	2262	926	-	2196	1543	2241	2060	2229	1690	-	2020	1890	1570	2680	2090
22	1886	3269	-	2138	2776	2081	1948	2156	1933	-	2640	2370	910	2220	2720
23	336	3213	2494	2137	2864	1920	1625	2435	837	-	2590	2450	580	2850	-
24	2066	3245	1780	566	2240	1673	1483	2948	2068	-	2340	1890	550	1310	-
25	2290	3365	2279	2307	3039	1981	1807	1257	2159	-	2380	1490	480	2420	1550
26	2261	3269	2141	2235	3105	2482	2129	1697	2472	2016	2280	1160	320	1980	740
27	1955	3201	1134	2229	1939	974	2119	2609	1829	1883	2260	1740	1650	2090	990
28	1546	3245	2131	1829	2603	1791	417	2158	1850	289	2720	1460	2220	2680	-
29	1732	3201	-	1015	1684	-	1404	1335	-	1524	2590	-	2100	2890	-
30	1536	3104	-	1613	2124	-	1165	1413	-	1399	2470	-	1400	2510	-
31	1700	3176	-	2157	3021	-	1492	2744	-	1324	2540	-	1640	2250	-
TG	60873	87803	71375	62766	73635	62761	53513	67043	64626	55097	68640	47000	45410	65667	44476
MG	1964	2832	2549	2025	2375	2241	1726	2163	2308	1777	2214	1679	1465	2118	1588
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257.6	127.7	124.7	218.0	103.6
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.3	4.6	4.0	7.0	3.7

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY СТРАНА STATION	FIJI ФИДЖИ SUVA / LAUCALA BAY СТАНЦИЯ СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ KOTA BHARU / PENGKALAN CHEPA КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	KOTA KINABALU КОТА-КИНАБАЛУ	PINANG / BAYAN LEPAS ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	KUALA LUMPUR / SUBANG КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ									
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03
1	-	1028	2058	1046	1086	2253	2203	887	1073	2245	-	2041	1454	1409	1273
2	-	968	1466	2227	641	2198	1743	1433	1712	2458	-	2103	1515	1479	1375
3	-	-	1537	2144	1008	2062	2288	1475	1956	2541	-	1990	1787	569	2108
4	1640	1733	1795	1658	521	2144	2464	2112	2468	2353	-	2008	1668	2209	2126
5	500	1383	1770	1477	896	1977	2374	1452	2371	2509	-	1430	1672	1615	2538
6	1450	2157	2517	1742	1280	1519	2695	1566	1835	2343	-	1614	1691	2077	2047
7	2010	2320	-	1640	443	1573	2541	626	2004	2491	-	2522	679	2291	2533
8	1320	1662	-	1774	540	2165	2515	870	2301	2355	-	2011	1396	1789	2389
9	-	2054	-	2365	818	2281	2165	607	1732	2348	-	2471	980	2281	2150
10	-	1041	-	1936	671	1952	2327	1241	1287	2441	-	1869	1496	2639	1736
11	1580	880	1974	1973	1466	1993	1790	614	2294	2235	2469	2528	984	-	2093
12	1880	1183	1984	1404	1667	1918	1926	1229	1349	2301	2235	2576	911	1644	2428
13	940	1061	1525	1130	1316	2204	1623	1295	2136	2219	2517	2471	1107	1738	1967
14	1400	1156	1042	1521	1043	2258	2031	804	2286	2163	2492	2301	1486	1856	1509
15	1920	1487	1395	-	1393	1537	2389	1941	1859	2001	2501	2083	1702	-	1677
16	-	1431	1590	1241	1649	1431	2317	2108	2407	1964	2142	1380	1897	2131	1931
17	-	1579	1423	1990	1543	2244	2301	1722	2258	1679	1325	1659	1553	651	1746
18	2470	1602	1300	2195	1188	2021	2180	2016	2040	1343	1707	1800	1410	2181	2639
19	2190	1383	726	1677	1384	2039	2047	2134	2057	1565	1540	1156	1740	1625	1246
20	1220	1354	2345	1718	1166	2075	1818	2234	1890	1766	2289	1553	1578	2224	-
21	1310	1581	1860	1302	1594	2095	531	2237	2281	2183	2021	2144	1915	2054	-
22	940	1489	2590	1970	1581	2353	1908	2278	1901	2091	2273	1528	1744	2090	-
23	-	1493	-	2116	1482	2260	848	1533	2296	1087	1880	1777	2471	2076	1475
24	-	1094	1889	1530	2004	2085	2567	1921	1653	1487	2584	1269	1992	2077	1584
25	400	-	2288	1877	1498	2556	2567	1738	1738	2284	1998	1603	1694	1552	2782
26	630	2014	1149	1824	1074	2095	2450	1594	1673	2325	2080	2626	1445	1331	2690
27	1040	1128	1378	2123	991	1313	2476	1702	1908	2338	2325	2029	2332	2211	2927q
28	2270	1210	1543	2381	1896	2103	2440	179	2443	2620	2450	1691	1637	2031	2595
29	1650	1279	-	1539	2059	-	1761	691	-	2368	-	1884	1929	-	1255
30	-	-	-	1996	2201	-	2127	2054	-	2088	-	2620	1808	-	1790
31	-	-	-	1473	2211	-	2227	1368	-	2361	-	1947	-	-	2080
TG	-	44491	47654	54755	40310	56704	65639	45661	55208	66552	-	60684	49262	51509	62763
MG	-	1435	1702	1766	1300	2025	2117	1473	1972	2147	-	1958	1589	1840	2025
TS	133.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY СТРАНА STATION	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ KUCHING СТАНЦИЯ КУЧИНГ	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ KOUMAC КУМАК				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
1	702	1469	607	2893	2435	1652
2	1733	1306	1622	1830	2783	1520
3	564	1703	1947	677	2097	1139
4	419	1536	666	441	2586	1416
5	1192	975	1896	1425	2790	667
6	1887	1390	1345	2685	2070	1357
7	1517	1145	1866	630	1888	1440
8	1023	1913	2072	2751	1561	1857
9	1730	1807	1785	2526	1759	2490
10	1261	458	1890	2611	2481	2338
11	1407	1913	1144	3072	2181	2630
12	1137	1201	1882	3134	2722	2670
13	1128	676	756	2825	2773	2447
14	852	1689	1967	2281	2732	2649
15	1343	1928	1520	2915	2896	1938
16	1317	2101	900	2848	2058	1998
17	1527	1540	1494	2011	2392	2487
18	1474	1463	1676	2417	1823	2277
19	1807	1908	1296	2456	1816	2069
20	677	1295	1491	2529	2021	2326
21	1418	1566	1883	2357	1804	2185
22	514	1829	1440	1374	1682	2437
23	494	1932	1258	3004	2345	2409
24	1125	1411	2281	2178	1773	2541
25	1487	2147	1913	2993	1429	2421
26	1401	1335	2049	2754	1840	2501
27	766	1970	1811	2733	2261	2269
28	426	1603	2013	2907	2252	1869
29	872	-	1448	2749	-	1758
30	548	-	1949	1713	-	1362
31	1533	-	1472	2888	-	1481
TG	35281	43209	49339	72607	61250	62600
MG	1138	1543	1592	2342	2188	2019
TS	-	-	-	218.2	163.0	176.0
MS	-	-	-	7.0	5.8	5.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			GROSSENZERSDORF			SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
STATION	WIEN / НОНЕ WARTЕ														
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ			ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	130	403	355	82	261	360	103	252	353	47	492	266	326e	734e	772e
2	314	569	776	310	617	753	63	759	422	139	553	485	314e	805e	751e
3	242	329	488	290	378	388	117	519	481	191	268	463	287e	713e	688e
4	216	808	567	231	898	399	125	713	1253	100	989	1513	283e	1011e	1489e
5	364	782	1152	396	866	1224	176	1020	831	226	875	172	623e	992e	1531e
6	219	201	1272	184	188	1390	107	205	1450	321	113	1256	547e	465e	1557e
7	279	556	975	373	573	1165	160	845	1359	139	566	699	594e	582e	919e
8	392	755	199	441	809	248	588	788	243	215	216	389	517e	670e	681e
9	147	828	836	119	867	891	102	1050	826	117	1081	1358	295e	999e	1538e
10	514	196	843	592	181	1028	575	1171	115	608	559	710	482e	1107e	635e
11	377	760	1515	406	792	1620	573	638	1808q	374	236	1683	303e	694e	1713e
12	446	608	1450	375	706	1581	266	271	1849q	142	116	1730	429e	465e	1747e
13	330	531	1434	408	494	1583	771	388	1794	689	235	1707	757e	570e	1769e
14	220	963	1361	269	1096	1456	264	1064	1697	226	413	1588	761e	688e	1789e
15	586	201	1507	684	255	1601	825q	218	1657	205	687	1560	779e	1053e	1813e
16	509	298	1482	483	271	1595	678	1290	1505	365	1198	1576	768e	1210e	1834e
17	252	948	660	292	1145	672	356	1363q	889	276	974	769	781e	1230e	1432e
18	145	902	1304	166	979	1351	242	1181	1617	57	835	1329	329e	1247e	1812e
19	91	556	380	101	569	396	208	838	309	99	1033	698	332e	1261e	702e
20	271	881	319	282	974	333	473	1088	299	443	1217	889	594e	1288e	712e
21	248	253	574	293	422	566	244	1154	1063	134	1264	1393	484e	1309e	1303e
22	184	679	1468	223	748	1460	302	1051	1181	304	1206	840	356e	1274e	1597e
23	63	1073	502	101	1185	460	148	810	1903	376	1039	735	353e	798e	1620e
24	390	302	267	245	632	265	387	978	922	79	494	1154	359e	1029e	1506e
25	363	476	1485	401	626	1708	423	733	2066	426	191	1805	768e	682e	1623e
26	649	351	1478	781	565	1592	497	435	2183q	301	105	2024	615e	609e	2045e
27	517	661	1707	614	532	1839	152	167	1958	123	402	1598	373e	983e	2071e
28	439	593	1232	444	557	1535	433	355	2151	879	435	1955	913e	817e	1987e
29	175		518	229		596	147		1860	600		1901	924e		2020e
30	456		1609	377		1694	756		1792	893		1919	946e		1408e
31	720		1103	816		1191	1018q		960	333		1682	963e		1461e
TG	10248	16463	30818	11008	18186	32940	11279	21344	38796	9427	17792	37846	17155e	25285e	44525e
MG	331	588	994	355	650	1063	364	762	1251	304	635	1221	553e	903e	1436e
TS	79.9	104.1	176.8	69.0	102.3	174.6	63.9	123.6	178.6	43.1	102.5	178.5	101.3	136.1	200.4
MS	2.6	3.7	5.7	2.2	3.7	5.6	2.1	4.4	5.8	1.4	3.7	5.8	3.3	4.9	6.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			SONNBLICK			KLAGENFURT			AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА			HORTA, OBS.		
STATION	GRAZ UNIV.									ANGRA DO HEROISMO					
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т			ЗОНБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			АНГРА-ДУ- ЭРОИЗМУ			ХОРТА, ОБС.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	210	829	707	285	916	1225	226	778	903	545	869	1312	335	1165	577
2	212	794	631	299	846	1399	188	1005	781	748	1217	836	-	676	690
3	705	855	505	386	788	845	710	1043	568	841	603	1468	588	479	-
4	212	983	1543	336	1135	1466	222	1064	1673	667	1202	2007	600	740	1475
5	415	943	1423	613	1066	1580	479	1045	1447	797	1583	1182	604	-	581
6	545	944	1321	575	911	1421	589	924	1288	1027	692	1035	825	165	271
7	580	352	819	781	1057	682	672	448	848	1237q	-	-	1020	194	-
8	553	822	282	694	780	891	502	605	252	949	-	-	1873	-	-
9	449	698	953	512	1211	1854	497	599	1282	1342q	-	-	-	1341	1248
10	588	1020	1365	764	1230	1186	677	931	1626	1291q	565	1965	1029	611	1332
11	599	896	1398	714	779	1849	673	818	1507	1083	-	-	914	892	1637
12	668	621	1641	640	856	1904	750	644	1781	1288q	603	-	882	816	-
13	512	798	1642	746	589	1909	558	816	1778	802	-	1775	423	1501	1246
14	566	1114	1648	868	1114	1932	743	956	1772	859	-	1419	1040	-	916
15	698	632	1575	853	1028	1973	752	785	1745	1162	-	1227	-	1261	701
16	629	641	1650	699	1394	2002	592	1059	1742	990	1449	2022	429	1631	1587
17	565	508	1218	812	1425	1622	703	1201	1390	1214	896	1703	395	549	1979
18	322	440	1649	546	1432	2020	442	1119	1701	756	740	1695	499	-	2193
19	113	1110	199	229	1459	735	588	1261	128	-	1738	1823	245	1232	2183
20	349	1153	499	569	1431	1255	270	1308	641	507	792	1453	180	577	1499
21	612	1204	1171	844	1488	1453	311	1322	1434	872	-	1183	754	-	-
22	91	1051	1479	248	1251	2080	120	1263	2054	539	1610	2041	563	1498	2019
23	90	609	1222	277	842	2177	130	1079	1685	496	1570	1998	-	916	1956
24	274	261	268	614	604	1582	389	629	611	926	-	1643	-	1246	1672
25	604	229	766	789	993	1580	448	739	409	1114	1351	1503	622	593	1836
26	521	730	1222	933	1238	1884	573	908	1139	699	-	1783	732	417	-
27	684	699	1153	329	1230	1751	783	997	1414	616	-	-	-	-	2121
28	796	804	1538	990	982	2121	808	910	1375	689	-	1515	163	1576	-
29	522		1014	740		2079	957		2002	1362		631	1383		373
30	781		1146	1036		1671	981		612	1474q		707	1464		888
31	877		781	1080		1414	978		635	978		-	1095		1969
TG	15342	21740	34428	19801	30075	49542	17311	26256	38223	28799q	-	46871)	21679)	26316)	42559)
MG	495	776	1111	639	1074	1598	558	938	1233	929q	-	1512)	699)	940)	1373)
TS	137.9	137.7	174.3	133.7	159.8	174.5	145.9	167.8	184.9	-	-	-	-	-	-
MS	4.4	4.9	5.6	4.3	5.7	5.6	4.7	6.0	6.0	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА PONTA DELGADA / АРПТ			BELGIUM БЕЛЬГИЯ OOSTENDE ARPT			MELLE			UCCLE			ST-HUBERT		
СТАНЦИЯ	ПОНТА-ДЕЛГАДА, АЭР.			ОСТЕНДЕ, АЭР.			МЕЛЛЕ			ИКЛЬ			СЕНТ-ЮБЕР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	995	1343	356	264	1133	290	186	1140	180	103	930	137	211	494
2	1015	1479	284	98	231	1195	178	187	1204	166	157	1215	80	124	840
3	633	214	1206	110	696	558	147	772	319	127	704	255	60	449	185
4	394	377	-	352	472	494	303	527	610	157	591	733	93	861	1195
5	1074	1458	1102	98	333	938	91	198	1130	80	88	912	41	66	964
6	778	184	459	58	163	226	58	251	202	51	254	276	53	157	699
7	641	271	-	159	595	735	208	372	801	326	401	735	179	351	709
8	-	1594	1673	239	306	1346	237	299	1270	198	213	1150	144	235	995
9	922	1284	1215	203	443	720	162	610	487	136	633	283	78	410	363
10	1048	306	1632	78	213	1223	122	242	1161	133	247	1212	315	190	1364
11	1176	396	851	66	401	1386	60	356	1353	42	264	1319	69	182	1519
12	1144	984	1869	114	325	1431	142	396	1511	149	363	1483	165	375	1591
13	-	-	1637	112	724	886	92	383	1339	104	230	1315	96	201	1444
14	871	901	974	492	132	1437	557	110	1385	508	121	1462	512	188	1430
15	783	1169	770	446	899	1416	528	1006	1433	497	970	1445	587	1047	1472
16	1017	-	1875	136	330	1040	192	709	565	247	804	590	141	892	1422
17	1021	969	1903	108	502	1365	163	506	563	176	529	236	48	501	139
18	960	551	1106	72	266	1159	51	346	760	35	413	565	39	989	250
19	1234	1736	1555	322	209	595	285	219	688	252	343	669	273	663	906
20	823	1434	1592	183	503	796	140	655	835	106	892	903	130	1117	995
21	860	1215	1936	308	495	1231	421	360	1160	309	283	665	397	333	700
22	844	1444	2289	160	549	680	302	767	732	197	779	822	282	961	368
23	266	-	1205	419	802	343	377	561	329	358	450	304	375	535	341
24	-	1297	1350	425	268	157	335	405	169	416	272	129	383	317	247
25	1284	900	1306	623	355	1423	277	468	1567	199	329	1458	424	470	1445
26	869	533	1297	136	214	1710	163	197	1803	243	135	1769	404	140	1945
27	-	1865	2629m	527	155	1638	310	201	1738	386	185	1730	174	207	1868
28	486	1893	1942	180	585	1522	150	694	1498	120	439	1374	62	258	1386
29	828	-	1705	334	-	220	174	-	404	126	-	605	118	-	1345
30	886	-	1822	141	-	615	240	-	942	172	-	957	165	-	903
31	1069	-	1271	599	-	1569	720	-	1362	581	-	1382	269	-	1084
TG	27335)	28503	44681	7654	11430	31187	7475	11983	30460	6777	11192	28883	6293	12430	30608
MG	882)	1018	1441	247	408	1006	241	428	983	219	400	932	203	444	987
TS	-	-	-	55.9	45.9	165.2	-	-	-	34.9	48.9	144.7	30.7	49.4	146.4
MS	-	-	-	1.8	1.6	5.3	-	-	-	1.1	1.7	4.7	1.0	1.8	4.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	BULGARIA БОЛГАРИЯ SOFIA OBS.			CROATIA ХОРВАТИЯ PUNTIJARKA			ZAGREB / HORVATOVAC ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА HRADEC KRALOVE			PRANA / KARLOV		
СТАНЦИЯ	СОФИЯ, ОБС.			ПУНТИЯРКА			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	590	730	1070	101	666	671	74	638	773	112	472	271	216	360	303
2	430	680	460	32	844	117	35	945	85	325	242	551	174	177	707
3	180	680	1480	335	838	326	541	919	235	293	428	384	192	228	527
4	580	180	1150	233	897	1337	174	916	1457	122	638	583	98	345	706
5	390	750	1550	437	933	1405	586	1075	1559	161	609	966	224	461	792
6	400	1020	1450	519	506	967	573	573	1131	158	409	1117	234	218	1069
7	710	830	1300	387	118	723	563	104	625	147	251	1334	153	274	1255
8	670	510	1480	228	253	125	232	845	214	283	187	134	210	277	391
9	650	940	1350	339	329	476	476	411	298	107	550	1080	123	509	989
10	690	380	830	511	563	695	620	675	-	449	864	265	462	800	593
11	670	880	970	542	221	1152	636	170	-	268	485	1433	130	486	1441
12	240	590	1600	545	542	1529	629	525	-	219	382	1473	335	436	1435
13	730	260	310	502	201	1523	594	400	1518	96	269	1540	154	577	1457
14	770	110	1740	577	1078	1566	703	1241	1668	380	540	1394	454	671	1163
15	820	910	1260	613	341	1446	747	344	1733	560	134	1445	544	144	1480
16	810	170	1300	540	185	1575	629	167	1732	432	228	1480	422	208	1403
17	590	210	1610	211	256	1548	310	344	1650	159	1072	197	302	851	405
18	700	690	1610	424	282	1557	535	292	1653	104	1021	580	141	1060	336
19	440	850	1710	615	772	109	772	913	38	180	117	593	288	123	471
20	720	-	1050	290	829	52	267	682	448	83	590	248	130	586	330
21	820	-	550	316	851	159	287	606	852	369	675	521	530	470	381
22	800	-	1150	108	869	174	26	1032	868	358	720	370	306	912	543
23	700	690	490	159	840	411	77	961	1115	206	759	545	161	804	793
24	240	530	1380	308	837	89	506	951	96	177	258	669	103	299	364
25	240	940	1410	92	403	445	151	431	872	568	868	1335	571	572	1620
26	180	1050	830	232	503	1241	664	730	1491	690	427	1747	657	447	1667
27	290	100	1880	663	902	1486	862	1257	1637	615	466	1709	301	375	1632
28	1020	1400	1210	727	433	959	763	394	822	243	545	1258	159	534	1302
29	320	-	1560	882	-	474	949	-	965	442	-	1176	232	-	747
30	480	-	1130	813	-	527	959	-	776	161	-	1435	282	-	1370
31	830	-	390	842	-	1583	932	-	1743	169	-	1500	233	-	1250
TG	17700	18010	37260	13123	16292	26447	15872	18541	31060	8636	14206	29333	8521	13204	28922
MG	571	643	1202	423	582	853	512	662	1002	279	507	946	275	472	933
TS	144.9	105.0	-	-	-	-	-	-	-	55.2	70.8	149.4	58.4	67.5	151.1
MS	4.7	3.8	-	-	-	-	-	-	-	1.8	2.5	4.8	1.9	2.4	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА OSTRAVA / PORUBA			KOSETICE			CHURANOV			KUCJAROVICE			ESTONIA ЭСТОНИЯ TARTU / TORAVERE		
СТАНЦИЯ	ОСТРАВА / ПОРУБА			КОШЕТИЦЕ			ХУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	99	395	460	160	443	436	93	661	237	221	590	356	55	414	252
2	370	633	826	206	382	596	157	261	501	274	375	1048	56	194	256
3	108	302	476	205	296	502	212	356	362	327	589	396	64	138	344
4	140	304	587	145	481	654	192	739	1098	148	861	895	32	296	322
5	212	632	1047	262	619	982	103	536	1078	292	761	1202	43	155	893
6	218	144	1186	185	241	1122	141	230	1205	306	181	1314	71	460	637
7	240	213	1264	190	248	1367	188	506	1420	246	375	1131	53	491	441
8	309	351	179	288	599	242	214	419	354	382	637	233	28	526	872
9	251	266	533	179	559	918	145	475	806	285	697	818	60	548	171
10	487	377	856	448	918	369	562	952	350	526	175	960	56	582	241
11	323	244	1431	268	644	1484	310	420	1620	396	341	1593	59	581	497
12	274	461	1298	323	464	1487	332	363	1627	513	527	1515	81	594	595
13	144	449	1435	134	337	1602	141	248	1652	117	710	1585	54	544	1135
14	314	649	1428	411	743	1313	204	826	568	396	923	1352	49	339	533
15	559	226	1047	606	154	1523	668	216	1682	624	229	1619	77	294	942
16	442	56	1053	515	124	1599	494	787	1525	446	182	1579	38	377	189
17	384	976	294	328	970	263	145	1171	407	156	985	433	226	507	342
18	152	1055	649	237	543	863	93	1195	1007	279	709	858	83	238	905
19	553	137	530	271	157	497	96	450	435	225	374	596	68	702	566
20	121	574	290	148	657	305	69	1068	262	330	703	310	54	382	1099
21	216	396	294	360	912	964	266	1215	799	274	562	831	90	735	605
22	413	421	1145	332	1036	963	277	873	530	302	674	1084	188	814	1152
23	177	222	155	230	931	846	128	733	1338	142	689	432	265	834	1031
24	151	351	1001	173	220	294	99	1074	369	256	116	338	342	707	1348
25	318	1031	1648	528	874	1389	333	538	1044	521	696	1499	375	854	1522
26	701	429	1747	689	567	1670	696	390	1878	761	529	1520	295	554	1445
27	312	294	1675	351	416	1770	191	371	1885	538	697	1784	211	349	1476
28	352	425	1127	248	415	1588	93	333	1769	372	451	1409	303	315	1522
29	408		1229	275		367	239		1267	605		250	410		1507
30	136		1289	325		1782	344		1951	486		1737	274		1391
31	442		1826	351		1165	736		720	647		1047	240		1667
TG	9326	12013	30005	9371	14950	30922	7961	17406	31746	11393	15338	31724	4300	13524	25898
MG	301	429	968	302	534	997	257	622	1024	368	548	1023	139	483	835
TS	60.0	45.6	148.8	50.4	67.4	141.9	40.2	92.6	153.4	73.2	72.1	152.6	38.2	114.2	152.2
MS	1.9	1.6	4.8	1.6	2.4	4.6	1.3	3.3	4.9	2.4	2.6	4.9	1.2	4.1	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ UTSJOKI			SODANKYLA			JUVASKYLA ARPT			JOKIOINEN			HELSINKI ARPT		
СТАНЦИЯ	УТСЙОКИ			СОДАНКЮЛЯ			ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	P.N.	38	237	2	69	227	23	89	185	15	106	202	20	95	221
2	P.N.	25	188	2	17	166	16	69	275	28	82	327	29	95	229
3	P.N.	38	520	1	44	578	37	260	309	66	248	354	68	214	198
4	P.N.	41	450	1	67	466	22	89	199	17	144	572	13	118	369
5	P.N.	68	543	1	132	444	18	163	317	35	144	852	31	134	756
6	P.N.	50	363	5	120	281	43	383	436	87	428	559	90	414	634
7	P.N.	74	345	3	92	262	29	348	230	21	429	269	24	441	447
8	P.N.	93	205	4	191	261	3	340	232	26	402	402	16	350	543
9	P.N.	50	287	5	96	135	-	366	232	39	464	290	36	404	273
10	P.N.	95	245	5	203	228	-	235	254	119	472	420	120	481	309
11	P.N.	117	399	12	250	434	-	167	428	88	205	1004	78	203	1044
12	P.N.	125	461	11	257	557	-	232	423	67	237	272	82	393	288
13	P.N.	133	654	5	128	313	28	405	994	45	209	972	63	167	1019
14	P.N.	145	425	10	200	756	22	361	1012	34	301	1039	38	202	951
15	P.N.	142	664	12	259	876	89	261	794	72	288	960	126	275	950
16	P.N.	120	626	7	130	478	25	78	701	67	154	939	50	309	701
17	2	100	777	15	278	557	112	159	280	177	393	229	190	377	221
18	3	187	446	10	329	362	38	146	511	66	169	770	66	139	888
19	4	264	515	30	321	365	31	603	290	45	437	377	62	602	232
20	2	221	530	33	363	549	149	669q	541	176	659	682	206	654	656
21	0	182	735	19	383	1073	99	634	504	107	702	353	85	678	443
22	7	152	928	44	366	796	200	678	526	158	724	352	197	709	503
23	4	204	824	30	357	1002	126	598	970	186	758	393	151	598	415
24	10	187	940	31	204	1080	61	396	1368	50	473	1008	76	480	1021
25	5	279	1010	15	154	798	162	664	1302	205	-	1334	183	691	1375
26	12	286	926	39	104	1148	37	656	1286	62	-	1436	72	651	1367
27	15	269	1034	45	341	1209	131	309	1404	217	95	1430	220	254	1409
28	24	219	744	75	331	1201	151	185	1442	293	229	1489	311	227	1432
29	31		470	78		1222	149		1458	208		1439	243		1445
30	25		804	66		1236	230		1168	333		1226	331		1363
31	26		692	60		754	115		1453	160		1549	134		1557
TG	170	3904	17987	676	5786	19814	2464	9543	21524	3269	9641	23500	3411	10355	23259
MG	5	139	580	22	207	639	79	341	694	105	344	758	110	370	750
TS	7.3	67.4	119.9	18.8	82.6	133.9	24.1	96.9	125.6	43.9	98.7	148.8	44.2	91.8	139.2
MS	.2	2.4	3.9	.6	3.0	4.3	.8	3.5	4.1	1.4	3.5	4.8	1.4	3.3	4.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ REIMS	CAEN			PARIS / ORLY			STRASBOURG			BREST				
СТАНЦИЯ	РЕЙМС	КАН			ПАРИЖ / ОРЛИ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	365	181	669	333	135	714	305	253	584	215	244	215	166	149	612
2	227	236	1081	354	133	539	197	106	778	157	372	796	339	243	214
3	188	810	853	227	774	1047	213	713	984	278	816	1140	177	744	916
4	294	833	1215	301	746	441	264	747	857	102	893	1438	245	875	127
5	191	152	1074	251	261	1084	245	123	1138	118	179	614	58	398	795
6	92	176	325	146	288	338	132	308	249	192	186	697	237	334	598
7	427	274	1287	412	716	1281	337	281	1013	485	222	914	172	607	1158
8	263	578	1208	172	534	744	224	676	1234	141	333	1131	71	586	1305
9	256	462	452	222	342	1012	229	392	428	173	849	968	137	429	1284
10	223	279	1421	235	584	1378	234	589	1444	458	256	1470	462	468	1480
11	205	508	1168	172	537	1459	178	450	1434	441	392	1611	83	510	1559
12	311	541	1491	208	369	1357	361	383	1420	258	251	1643	170	498	1035
13	131	573	1377	176	468	963	154	635	1425	383	445	1568	161	473	1525
14	539	138	1433	472	301	1292	419	157	1448	626	223	1414	505	811	1671
15	578	1047	1412	262	885	1435	408	942	1359	247	1042	1511	417	904	1663
16	260	865	1120	259	342	652	245	518	1338	192	771	1487	240	505	867
17	218	544	407	160	334	758	130	741	407	235	790	330	178	771	442
18	84	689	485	168	446	752	76	781	536	44	1018	238	77	338	943
19	199	549	844	197	572	742	176	429	866	316	684	749	143	161	915
20	139	844	907	240	357	573	204	920	692	182	305	843	388	573	1261
21	605	403	754	498	949	906	482	785	711	500	787	1074	555	846	1642
22	352	912	397	658	371	908	375	606	956	244	1000	257	570	574	453
23	329	650	366	175	885	377	253	393	342	127	1078	243	481	624	409
24	300	549	257	250	563	517	247	668	252	435	470	306	396	436	1346
25	622	658	612	712	548	545	359	449	1119	772	408	860	708	784	410
26	489	608	1806	315	741	1627	438	629	1750	869q	432	1980	321	692	1557
27	424	200	1628	332	424	1670	475	290	1522	419	363	1817	183	250	936
28	116	880	1505	158	890	1408	153	744	1384	316	906	1767	269	706	1325
29	201		1034	113		849	391		966	328		1204	140		1281
30	163		612	243		596	182		789	614		1252	742		1482
31	230		772	388		263	183		705	186		308	588		208
TG	9021	15139	29972	8809	14495	28227	8269	14708	30130	10053	15715	31845	9369	15289	31419
MG	291	541	967	284	518	911	267	525	972	324	561	1027	302	546	1014
TS	39.1	67.1	133.6	40.4	73.3	134.9	-	-	-	35.7	81.4	154.1	48.6	52.5	131.8
MS	1.3	2.4	4.3	1.3	2.6	4.4	-	-	-	1.2	2.9	5.0	1.6	1.9	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ RENNES	TOURS			DIJON			NANTES			BOURGES				
СТАНЦИЯ	РЕН	ТУР			ДИЖОН			НАНТ			БУРЖ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	230	214	620	299	162	428	344	338	256	233	253	286	437	212	256
2	372	174	347	324	173	434	222	673	920	474	209	268	334	165	478
3	304	820	921	358	809	1202	585	867	1085	372	495	970	297	666	1075
4	279	875	644	235	929	1103	148	989	1264	390	855	772	189	971	993
5	252	221	1100	300	107	1159	187	544	1128	363	192	1141	230	144	1248
6	201	508	435	156	402	255	364	278	562	142	535	144	184	197	288
7	265	236	424	316	299	386	384	246	1288	321	197	514	403	438	635
8	113	813	1231	196	527	1137	264	400	1232	132	734	1341	272	552	1437
9	194	705	1355	254	511	672	189	998	757	365	657	1224	366	716	392
10	238	541	1535	233	524	1589	397	162	1572	211	534	1640	452	561	1586
11	178	674	1597	388	586	1619	454	669	1681	299	740	1677	354	691	1647
12	185	632	1334	278	629	1567	401	316	1652	223	731	1449	413	530	1644
13	177	524	1106	173	667	1561	176	493	1625	250	671	1517	221	881	1615
14	660	459	1427	557	205	1393	518	160	1582	609	356	1590	262	360	1504
15	195	1047	1593	324	1119	1608	146	1173	1567	339	1135	1710	504	900	1617
16	296	675	1090	236	539	1660	158	1107	1545	278	888	1572	247	987	1662
17	109	857	567	191	403	473	376	1017	868	138	818	527	382	626	578
18	92	826	784	76	661	436	74	1025	291	102	716	605	112	1001	329
19	187	405	381	199	883	1106	221	1097	792	221	533	931	269	1123	1143
20	162	356	1039	274	731	696	284	601	1080	222	382	1184	271	1149	800
21	611	1034	1572	600	970	967	485	627	1096	631	1230	1537	631	527	652
22	514	655	790	361	567	1150	205	884	610	372	640	1212	281	922	973
23	396	690	375	192	424	742	159	905	445	488	687	555	163	678	1272
24	176	453	1156	427	679	963	615	841	388	271	524	1535	393	547	467
25	662	619	519	657	582	608	755	773	1339	649	872	531	807	799	852
26	401	979	1642	767	789	1822	842	495	1912	736	649	1440	828	443	1906
27	329	298	1817	666	300	1959	499	625	1662	453	394	1727	427	316	1995
28	221	806	1387	262	807	1475	444	767	1912	331	815	1437	232	809	1922
29	222		857	340		624	472		1038	427		1102	709		645
30	704		926	753		468	863		605	609		1513	651		743
31	254		1423	301		1404	164		1120	280		1510	197		1579
TG	9179	17096	31994	10693	15984	32666	11395	19070	34874	10931	17442	35161	11518	17911	33933
MG	296	611	1032	345	571	1054	368	681	1125	353	623	1134	372	640	1095
TS	44.0	85.4	143.9	51.0	67.3	146.8	50.4	105.6	158.2	47.4	78.8	161.2	51.3	95.2	158.0
MS	1.4	3.1	4.6	1.6	2.4	4.7	1.6	3.8	5.1	1.5	2.8	5.2	1.7	3.4	5.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	LIMOGES	CLERMONT-FERRAND			BORDEAUX			MONTELIBAR			EMBRUN					
СТАНЦИЯ	ЛИМОЖ	КЛЕРМОН-ФЕРРАН			БОРДО			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	306	449	145	419	395	796	349	566	378	215	471	508	100	1035	381	
2	310	981	400	515	311	411	560	288	737	431	888	641	562	1044	1290	
3	205	358	842	624	201	495	526	824	473	693	624	911	754	1004	770	
4	214	1003	1325	248	971	1291	424	636	1352	248	799	1273	496	1092	1522	
5	210	215	925	233	824	1309	491	193	1424	589	545	775	583	1098	782	
6	140	415	500	386	321	263	291	410	470	654	443	510	746	709	1227	
7	336	310	450	442	587	452	536	505	660	424	283	926	705	273	1081	
8	197	371	1290	255	380	1200	172	519	1312	191	138	502	195	154	1284	
9	227	322	400	491	1017	739	284	552	586	613	983	1200	726	1178	1558	
10	483	445	1703	531	526	1441	530	590	1686	581	474	1702	662	535	1666	
11	352	450	1733	583	1022	1720	577	583	1756	655	625	1665	770	978	1695	
12	279	400	1734	673	385	1694	285	634	1658	540	177	1612	763	269	1637	
13	273	829	1743	756	975	1664	178	1047	1632	732	1055	1566	820	1164	1839	
14	236	300	1763	293	479	1602	630	556	1646	674	348	1621	781	277	1866	
15	632	1186	1763	560	1239	1632	550	1298	1568	269	1173	1581	728	1327	1869	
16	242	970	1754	465	1258	1503	461	998	1713	99	1213	1523	507	1359	1825	
17	313	589	900	523	248	1321	494	905	1152	509	675	1689	651	532	1906	
18	84	407	260	84	778	923	187	677	326	143	338	1644	261	536	1883	
19	227	1155	841	476	1115	1292	234	1133	936	695	1147	1039	789	1360	1047	
20	89	804	695	364	1238	867	428	409	1315	744	1199	972	809	1431	1482	
21	491	504	698	554	428	667	490	890	1033	606	699	1257	680	504	1744	
22	206	650	940	176	1079	714	94	934	1415	159	959	1177	131	816	1578	
23	248	469	679	199	1003	1535	263	828	619	152	1002	1552	152	1297	1848	
24	396	503	677	442	1009	342	699	516	1202	609	586	1245	768	566	1819	
25	816	500	602	691	952	1002	796	845	457	879	307	1922	918	255	1522	
26	893	607	1812	934	694	1915	957	640	1030	808	788	1778	857	1252	1532	
27	300	399	2039	333	599	1833	495	438	821	845	1226	1725	968	1538	1198	
28	922	700	1786	663	384	1476	672	946	636	654	912	1918	989	1062	2018	
29	934		815	599		1077	894		792	876		1871	1026		1960	
30	945		1017	716		912	267		1346	839		1147	1038		1036	
31	900		965	923		1146	227		1131	646		654	1044		1102	
TG	12406	16291	33196	15151	20418	35234	14041	19360	33262	16772	20077	40106	20979	24645	45967	
MG	400	582	1071	489	729	1137	453	691	1073	541	717	1294	677	880	1483	
TS	75.1	75.8	148.6	87.7	105.3	149.6	74.6	78.1	139.1	135.5	102.3	200.7	167.0	131.7	213.2	
MS	2.4	2.7	4.8	2.8	3.8	4.8	2.4	2.8	4.5	4.4	3.7	6.5	5.4	4.7	6.9	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	NICE	MONTPELLIER			MARSEILLE / MARGNANE			PERPIGNAN			BASTIA					
СТАНЦИЯ	НИЦЦА	МОНПЕЛЬЕ			МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИА					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	459	1023	876	437	1045	1192	372	1034	882	456	1111	1302	455	727	1264	
2	787	956	1584	656	962	991	732	974	1443	671	1020	1045	654	1083	1508	
3	800	981	1024	761	973	872	756	982	745	811	876	981	835	1017	1215	
4	573	999	1464	407	473	1401	537	965	1519	598	708	1269	427	1159	1587	
5	735	1105	1351	758	462	1099	675	1004	868	779	933	1225	789	1159	478	
6	610	994	447	754	710	1126	753	774	855	812	390	791	646	866	320	
7	579	493	1272	676	774	653	618	549	1094	798	930	1246	462	451	828	
8	734	475	1470	484	283	1468	579	344	1451	501	230	1490	520	1056	1253	
9	656	1106	1611	769	1161	1444	733	1012	1549	806	1075	1425	645	280	1701	
10	640	621	1659	240	987	1829	749	692	1759	552	1143	1705	808	952	1578	
11	792	601	1583	760	856	1671	776	574	1297	836	1055	1662	749	877	679	
12	766	483	1617	798	299	1549	754	259	1356	849	404	1724	821	854	1435	
13	630	1215	1744	850	1238	1660	790	1265	1671	867	1251	1745	776	1337	1773	
14	472	585	1782	775	256	1714	730	581	1770	763	442	1789	437	717	1804	
15	512	1245	1733	193	1354	1736	379	1316	1720	710	1434	1717	153	403	1739	
16	424	1287	1759	122	1326	1644	179	1333	1626	747	822	1405	249	1365	1718	
17	760	708	1681	768	530	1792	695	605	1746	859	134	1891	591	1095	1805	
18	524	248	1675	224	163	1861	619	569	1845	503	304	1904	742	159	1462	
19	846	1180	1100	982	1186	1687	849	1222	1459	899	1311	1766	824	539	802	
20	391	1321	930	854	1045	1638	821	1377	1533	865	1164	1764	543	1185	273	
21	490	258	1954	527	779	1816	572	747	1911	567	951	2028	691	959	1084	
22	321	960	1768	144	563	1160	257	1019	1622	846	700	1465	532	1321	1545	
23	197	967	1624	398	1306	1860	241	1305	1813	837	916	1427	546	632	1473	
24	794	1048	780	920	783	1001	869	770	1968	722	825	955	878	1340	1038	
25	654	372	1422	920	321	1960	851	220	1921	183	422	733	995	557	1006	
26	659	1403	1959	950	1307	2001	744	1381	1849	1020	592	1488	500	1532	1297	
27	1018	1533	1677	1013	1410	1815	1009	1527	1215	1057	1493	1794	1071	1629	1010	
28	1012	877	1831	1017	1046	1842	991	874	1464	994	884	471	1079	945	1814	
29	993		1821	1050		1782	1030		1866	1081		1518	846		466	
30	900		1257	622		1313	693		1431	1049		970	485		1749	
31	644		679	512		518	638		421	827		314	1001		1518	
TG	20372	25044	45134	20341	23598	46095	20991	25274	45669	23865	23520	42969	20750	26196	39222	
MG	657	894	1456	656	843	1487	677	903	1473	770	840	1386	669	936	1265	
TS	144.0	149.4	225.4	167.4	125.9	238.0	171.8	148.7	235.8	192.4	128.5	210.5	142.4	144.7	172.5	
MS	4.6	5.3	7.3	5.4	4.5	7.7	5.5	5.3	7.6	6.2	4.6	6.8	4.6	5.2	5.6	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ АЛАССЮ	GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG			BRAUNSCHWEIG			LINDENBERG			DRESDEN/KLOTZSCHE				
СТАНЦИЯ	АЯЧЧО	ГАМБУРГ			БРАУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ			ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	101	314	800	128	289	-	182	335	566	211	296	416	316	316	280
2	508	1172	1173	179	96	470	124	151	342	109	160	468	117	138	330
3	855	411	1346	171	162	380	241	175	138	118	611	277	162	412	336
4	292	1185	1612	73	249	823	110	349	920	134	138	935	132	143	873
5	863	1199	1639	107	312	368	115	287	509	229	197	487	149	357	660
6	881	305	776	135	398	361	206	388	596	76	270	788	270	-	764
7	301	223	420	99	500	290	173	623	456	108	753	983	78	522	1010
8	220	992	1737	78	318	301	122	206	341	213	212	638	180	278	510
9	516	339	1815	74	206	442	92	158	687	117	259	1077	138	344	1273
10	704	727	1530	66	396	964	256	107	997	233	283	702	349	112	669
11	609	842	1673	22	213	1183	74	282	1326	99	297	1102	107	490	1367
12	818	125	1378	193	223	1266	228	236	1403	358	494	1426	209	458	1511
13	893	413	1729	213	146	1229	113	129	1177	102	189	1370	135	307	1417
14	527	939	1863	244	423	999	368	344	1148	371	531	1424	374	615	1372
15	715	901	1765	223	249	937	419	167	1424	422	112	1407	493	69	1088
16	506	1417	1841	49	552	560	124	773	624	221	223	1007	404	199	1298
17	389	1089	1900	94	615	1043	272	796	295	306	951	397	258	960	268
18	693	352	1522	29	553	537	38	814	363	62	987	280	117	1050	277
19	800	1030	260	102	297	577	193	390	1210	172	351	1146	227	292	724
20	909	1188	321	61	368	1227	146	342	1256	149	655	690	200	445	634
21	723	735	1368	104	305	331	170	567	397	296	782	288	563	976	255
22	1034	1327	1990	284	315	143	190	797	165	205	162	332	374	729	303
23	228	869	1693	289	283	1331	544	370	1178	544	380	1025	282	652	1004
24	66	1447	1498	220	372	1291	356	541	1202	163	910	1536	163	990	1304
25	861	387	1152	329	238	1517	469	211	1603	357	581	1651	378	515	1747
26	960	1164	2041	73	152	1502	211	158	1644	276	321	1737	602	336	1780
27	1065	1634	1324	523	607	1621	434	437	1658	527	408	1773	443	391	1738
28	1084	1197	1302	51	280	1576	102	546	1588	67	493	1690	157	548	1646
29	845		570	386		1504	327		1618	360		1596	267		1750
30	1131		2063	172		1377	196		1536	190		1586	257		1324
31	814		840	78		1451	-		1536	351		1747	329		1559
TG	20911	23923	42941	4849	9117	28521	6815	10679	29903	7146	12006	31981	8230	13112	31071
MG	675	854	1385	156	326	920	220	381	965	231	429	1032	265	468	1002
TS	146.5	122.8	201.1	30.4	35.6	174.8	40.6	43.4	165.8	42.1	56.8	176.3	52.1	64.6	154.2
MS	4.7	4.4	6.5	1.0	1.3	5.6	1.3	1.6	5.3	1.4	2.0	5.7	1.7	2.3	5.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ WUERZBURG	TRIER			WEIHNSTEFAN			ICELAND ИСЛАНДИЯ REYKJAVIK		IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C.			BELMULLET		
СТАНЦИЯ	ВЮРЦБУРГ	ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН			РЕЙКЬЯВИК		МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01
1	164	387	285	193	236	420	90	287	605	-	678	100	261	797	143
2	178	176	714	136	96	994	103	547	951	-	673	201	510	554	124
3	254	688	578	100	545	421	186	601	622	-	362	64	563	788	68
4	115	322	1385	165	693	1266	173	833	1226	-	415	181	331	304	106
5	112	168	518	54	164	918	180	691	556	-	352	210	426	439	257
6	166	318	674	40	239	628	218	221	1406	-	582	233	529	887	218
7	294	171	535	281	205	530	458	412	991	-	628	59	619	573	43
8	219	172	891	132	182	851	200	405	1062	-	590	87	342	477	115
9	162	513	969	101	369	627	109	905	1004	-	143	202	370	666	301
10	403	335	1077	314	251	1322	565	831	668	-	832	253	184	402	241
11	328	273	1462	164	248	1435	332	476	1652	-	308	153	474	224	261
12	290	204	1509	189	285	1525	414	177	1640	-	359	92	475	990	90
13	178	456	1473	103	352	1456	481	627	1608	-	508	90	326	1133	104
14	576	264	1189	532	155	1140	330	625	1550	-	262	152	439	481	270
15	516	587	1584	211	967	1516	656	336	1244	-	567	146	124	945	109
16	283	949	1462	226	955	1457	232	1118	1479	-	519	264	404	227	206
17	177	949	220	98	657	377	362	988	657	-	385	180	721	296	282
18	73	1029	386	55	971	219	184	965	1225	-	496	133	570	623	221
19	168	235	840	287	339	856	176	503	410	-	933	149	177	925	100
20	203	483	938	132	660	1138	310	1065	674	-	993	86	607	1116	127
21	472	854	1225	358	591	1022	376	1133	1159	-	205	136	449	373	195
22	312	852	460	260	648	223	280	1034	607	-	382	348	367	1548	438
23	425	485	726	324	758	280	165	1007	1102	-	282	136	366	903	226
24	205	461	249	625	374	156	275	858	808	-	552	300	450	1437	186
25	442	385	1493	438	573	1324	593	354	1818	548	345	221	544	1033	287
26	639	348	1809	457	-	1827	376	442	1926	595	294	319	709	1539	240
27	380	365	1736	240	271	1755	304	505	1885	624	778	222	320	1333	227
28	188	784	1854	60	354	1774	536	801	1794	642	891	168	376	1110	358
29	242		1601	140		996	157		-		1412	204		1007	242
30	262		1722	244		628	346		1768		693	237		1468	258
31	147		1096	159		688	538		988		343	149		1665	172
TG	8573	13213	32660	6818	12588	29769	9705	18747	36255	-	16762	5475	12033	26263	6215
MG	277	472	1054	220	450	960	313	670	1170	-	541	177	430	847	200
TS	36.3	61.1	164.9	29.2	52.2	147.3	44.9	103.2	174.2	-	-	-	-	-	-
MS	1.2	2.2	5.3	.9	1.9	4.8	1.4	3.7	5.6	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ																					
STATION	BELMULLET	CLONES					DUBLIN ARPT					BIRR					KILKENNY					VALENTIA OBS
СТАНЦИЯ	БЕЛМАЛЛЕТ	КЛОНС					ДУБЛИН, АЭР.					БИРР					КИЛКЕННИ					ВАЛЕНШИЯ, ОБС.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01				
1	254	890	201	124	968	159	141	969	136	223	880	171	218	1100	227							
2	532	845	208	580	349	265	605	182	218	605	440	253	679	188	175							
3	590	1033	68	445	892	96	606	1110	97	663	1112	62	684	1260	87							
4	511	482	113	314	296	243	326	226	205	650	531	223	702	441	178							
5	279	152	283	451	458	282	520	394	343	361	332	332	455	278	318							
6	706	876	233	694	949	259	576	939	321	680	727	345	740	602	274							
7	303	314	58	389	615	107	570	870	85	351	696	103	324	855	96							
8	317	458	52	108	597	146	117	737	80	305	495	145	364	562	57							
9	604	998	173	509	901	181	532	1231	171	702	1039	151	687	1189	147							
10	313	353	343	75	366	371	110	904	370	402	667	396	390	808	341							
11	353	293	179	330	202	249	464	254	194	362	188	286	444	233	251							
12	476	1254	56	550	1115	88	585	1164	113	358	1304	97	491	1314	153							
13	179	1072	85	233	797	186	220	790	162	260	804	101	152	642	172							
14	262	455	205	492	447	371	623	929	326	585	769	381	628	1187	338							
15	235	1275	164	109	760	170	137	534	222	125	641	149	101	528	267							
16	679	235	311	403	247	309	378	320	323	498	220	211	427	273	355							
17	793	255	274	680	267	326	783	688	323	641	426	369	840	679	263							
18	361	916	147	615	785	311	634	1104	233	569	1043	279	512	1164	261							
19	272	996	112	157	975	237	76	1151	154	233	953	137	129	1379	71							
20	799	1126	144	656	1379	231	609	1190	359	638	1388	339	503	1243	358							
21	192	-	162	458	437	421	644	815	297	395	539	326	417	670	342							
22	446	-	455	696	1234	316	518	704	471	713	1151	388	707	843	330							
23	479	-	277	267	992	354	246	937	364	415	1157	465	284	1694	403							
24	451	928	399	452	733	340	379	1624	261	479	1260	439	497	1253	298							
25	839	1612	497	382	846	403	575	1111	555	450	923	532	780	1217	555							
26	334	1418	182	647	1254	244	708	1343	204	579	958	364	565	1316	345							
27	527	1538	208	409	897	187	465	1274	183	458	1237	202	594	1363	348							
28	529	1563	235	443	894	347	525	601	384	569	1194	372	618	887	233							
29	-	1460	210	901	281	897	197	897	197	1106	144	144	844	242	242							
30	-	1278	270	763	484	299	400	299	400	638	332	332	426	359	359							
31	-	1699	98	1470	112	1394	125	1406	155	1628	112	112	112	112	112							
TG	12615	28536	6402	11668	23786	8076	12672	26685	7876	13269	26224	8249	13932	28066	7956							
MG	451	921	207	417	767	261	453	861	254	474	846	266	498	905	257							
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	LATVIA ЛАТВИЯ																
STATION	VALENTIA OBS.	ZOSENI	RUCAVA					MOLDOVA МОЛДОВА					NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ					DE ROOY
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	ЗОСЕНИ	РУКАВА					КИШИНЕВ					ЭЛДЕ					ДЕ-РОЙ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	285	1184	51	387	269	71	509	237	458	365	1063	184	160	645	177			
2	700	452	44	214	283	207	260	322	439	818	704	176	110	599	138			
3	625	1091	64	105	303	273	276	325	33	836	1069	117	511	410	74			
4	327	902	28	276	292	15	391	307	270	111	639	119	346	433	136			
5	421	133	40	228	662	75	377	1285q	382	371	649	65	251	762	91			
6	204	608	46	311	511	105	539	265	440	376	616	118	663	198	98			
7	179	573	55	608	325	108	758q	582	384	849	1297	78	470	348	72			
8	622	341	37	679q	801	34	-	1003	422	836	1507	268	206	903	312			
9	455	1112	57	738m	206	121	733	1056	266	907	1542	245	113	263	279			
10	375	229	117	-	568	79	481	842	508	996	1545	46	147	901	52			
11	430	268	48	-	553	132	824q	924	398	270	1207	26	162	1316	24			
12	400	1347	55	684	465	92	584	1392	143	182	1187	185	169	1353	159			
13	482	886	64	476	1089	133	387	1378	271	411	1238	161	159	1001	149			
14	501	913	53	208	455	242	561	1518q	597	79	1691	380	168	1226	384			
15	268	983	107	497	975	123	184	1192	698	407	1617	298	772	1376	216			
16	487	249	53	532	132	59	926m	819	709	147	1393	56	666	1031	45			
17	897	257	203	526	371	236	825	933	639	163	1049	145	620	552	110			
18	254	1032	81	316	883	165	176	205	668	1027	1487	27	342	889	57			
19	258	963	108	338	429	196	249	735	277	989	1768	142	566	822	355			
20	418	1277	63	232	553	143	542	1187	534	346	1485	155	414	916	218			
21	194	350	93	661	674	420	925	949	530	1112	1513	238	187	985	253			
22	701	1365	103	749	1127	154	900	1139	714	262	1173	432	410	825	373			
23	444	886	517m	824	978	495q	1115m	1198	323	1130	531	444	381	1182	387			
24	442	785	158	694	1320	549q	644	1777q	440	1373	257	127	336	1074	427			
25	635	1529	355	864	1433	548q	682	1809q	444	1066	1505	353	106	1573	423			
26	302	1736	486q	373	1386	159	278	1939m	627	956	1709	104	209	1594	112			
27	657	1590	183	301	1366	163	335	1877q	341	438	1565	153	445	1616	322			
28	427	1644	393	280	1420	191	556	1898q	606	392	1570	70	493	1672	140			
29	-	1884	539q	1381	286	897	197	897	197	1106	144	144	844	242	242			
30	-	1048	270	1302	559	1776	605	2028	465	2028	465	465	1435	367	367			
31	-	1733	177	1335	147	1756	849	1540	198	1602	304	304	304	304	304			
TG	12390	29350	4648	13032	23847	6280	15573q	34441q	14333	17215	40148	5938	9582	30698	6608			
MG	443	947	150	465	769	203	556q	1111q	462	615	1295	192	342	990	213			
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.0	53.8	190.2	61.0			
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	1.9	6.1	2.0			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ					VLISSINGEN			MAASTRICHT			NORWAY НОРВЕГИЯ			POLAND ПОЛЬША
STATION	DE KOOP		DE BILT								BERGEN			KOLOBRZEG	
СТАНЦИЯ	ДЕ-КОЙ		ДЕ-БИЛТ		ФЛИССИНГЕН			МААСТРИХТ			БЕРГЕН			КОЛОБЖЕГ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	267	628	169	126	723	289	264	1019	150	85	854	32	50	391	192
2	218	799	125	198	491	93	269	1159	147	106	972	35	100	644	64
3	632	634	95	659	364	97	725	570	135	624	171	15	74	421	95
4	402	672	124	429	595	235	490	556	132	492	1048	34	183	261	36
5	272	1033	99	239	847	139	207	906	82	105	916	22	195	151	78
6	369	186	134	423	155	71	274	260	61	466	459	51	383	189	193
7	505	404	57	562	427	146	716	433	307	239	720	19	189	305	73
8	135	1215	293	118	1090	311	151	1344	161	209	997	38	415	360	170
9	104	534	151	273	286	199	457	495	125	545	337	34	305	327	59
10	107	1127	60	170	1056	86	207	1214	234	206	1288	26	231	109	126
11	154	1031	30	198	943	42	267	1220	38	267	1368	36	457	122	52
12	342	1378	134	299	1395	104	366	1428	191	424	1480	14	180	58	106
13	380	1234	109	277	1126	94	679	1265	98	179	1202	63	144	138	300
14	149	1367	415	139	850	458	121	1469	466	130	1496	63	123	113	283
15	792	1376	335	837	1252	458	877	1430	486	880	1491	14	171	119	302
16	536	1252	82	674	557	157	520	875	305	664	834	71	54	94	103
17	359	830	145	569	615	125	489	1303	235	640	159	29	114	780	107
18	257	1163	40	226	851	59	259	1083	52	412	371	71	258	358	53
19	535	953	283	364	775	290	226	538	328	329	768	99	247	530	216
20	330	1098	132	542	972	190	520	840	129	820	1045	28	385	854	56
21	153	1089	281	190	631	262	319	1323	279	358	817	100	168	1252	212
22	494	1445	308	649	1250	171	600	821	180	781	159	165	547	1029	172
23	536	1117	363	402	390	362	764	361	377	557	215	163	107	1298	524
24	234	887	398	387	572	493	369	235	210	492	272	240	134	718	379
25	158	1512	618	177	1301	520	468	1599	395	375	1536	89	330	1342	340
26	484	1611	122	194	1642	84	196	1714	228	172	1758	111	186	1424	169
27	190	1613	361	188	1668	331	159	1675	276	245	1704	167	555	1458	462
28	481	1642	95	508	1666	136	666	1580	119	415	1658	56	259	1478	68
29		992	317		770	258		278	146		1163	112		1465	165
30		1312	190		1087	160		591	179		652	64		1391	137
31		1658	416		1556	613		1548	493		1184	98		1395	37
TG	9575	33792	6481	10017	27903	7033	11625	31132	6744	11217	29094	2159	6544	20574	5329
MG	342	1090	209	358	900	227	415	1004	218	401	939	70	234	664	172
TS	55.6	214.3	50.0	57.2	157.3	53.9	69.6	182.4	44.1	63.0	168.8	7.1	35.6	110.6	28.9
MS	2.0	6.9	1.6	2.0	5.1	1.7	2.5	5.9	1.4	2.3	5.4	.2	1.3	3.6	.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША					BELSK			ZAKOPANE			PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			PORTO AERPT
STATION	KOLOBRZEG		WARSZAWA								BRAGANCA			PORTO AERPT	
СТАНЦИЯ	КОЛОБЖЕГ		ВАРШАВА		БЕЛЬСК			ЗАКОПАНЕ			БРАГАНСА			ПОРТУ, АЭР.	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	139	306	95	152	403	110	204	562	88	59	887	239	-	594	304
2	112	274	156	256	562	181	329	768	63	865	626	863	-	652	911
3	656	319	75	189	459	85	263	431	76	128	795	-	-	627	819
4	88	536	81	556	216	116	600	142	137	357	283	-	523	789	-
5	337	486	80	190	927	90	377	1035	163	891	1364	-	-	-	442
6	83	521	62	228	664	67	222	852	290	364	1226	-	-	470	793
7	195	607	45	269	1210	56	343	1234	140	288	920	269	217	1438	408
8	424	577	323	112	679	371	133	575	485	809	606	250	904	1985	-
9	321	1103	264	162	491	368	319	452	379	234	259	-	-	1536	-
10	630	865	139	466	997	134	456	1016	465	902	260	-	1308	2076	837
11	444	290	202	570	547	205	598	749	372	656	1406	-	342	-	913
12	217	1379	83	263	1374	113	351	1426	89	945	1557	-	1378	1464	-
13	263	1198	119	218	1353	290	257	1489	143	325	1651	-	-	1869	825
14	114	1117	227	188	1287	198	241	1375	143	459	1210	-	1389	2069	532
15	168	739	293	358	920	352	293	930	568	468	1333	-	874	1894	383
16	533	345	371	486	875	436	350	1028	418	139	1511	471	607	1776	336
17	805	1369	160	976	284	260	1020	332	279	1074	848	307	491	2162	283
18	829	216	79	827	266	103	988	392	372	1152	1419	165	1515	-	173
19	146	726	138	137	756	159	122	616	143	339	182	256	383	1701	-
20	234	972	204	318	180	208	299	201	151	826	1117	758	1050	1779	831
21	305	90	477	711	400	507	817	219	224	381	332	202	-	621	-
22	472	177	230	197	623	290	186	837	470	360	643	440	926	1922	-
23	355	1080	323	1026	175	261	1041	181	149	389	252	-	803	2080	641
24	637	1616	91	598	1631	120	663	1674	208	816	1104	-	533	-	-
25	468	1652	224	366	1598	269	493	1683	238	945	1815	-	1289	-	-
26	411	1727	585	188	1670	647	272	1755	715	466	1931	-	1658	928	1174
27	268	1717	331	197	1686	348	358	1801	231	490	1710	-	1441	2051	1192
28	296	1677	194	196	1542	252	212	1657	240	521	1031	-	1589	-	1178
29		1568	549		1711	544		1809	73		975	-		2134	675
30		1695	235		1669	212		1694	168		1263	641		750	1118
31		1721	90		1658	114		1860	791		1971	-		2341	864
TG	9950	28665	6525	10400	28813	7466	11807	30775	8471	15648	32487	-	26908	47904	21906
MG	355	925	210	371	929	241	422	993	273	559	1048	-	961	1545	707
TS	32.4	142.9	38.2	35.5	130.1	38.0	36.6	134.5	43.2	64.8	132.3	-	-	-	-
MS	1.2	4.6	1.2	1.3	4.2	1.2	1.3	4.3	1.4	2.3	4.3	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ					LISBOA / INST. GEOPIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.					RUSSIA РОССИЯ MOSCOW МОСКВА			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ STRBSKE PLESO ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО		
STATION СТАНЦИЯ	PORTO ARPT. ПОРТУ, АЭР.		COIMBRA ARPT. КОИМБРА, АЭР.							FARO ARPT. ФАРУ, АЭР.						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02	
1	1165	1089	249	-	1279	909	1136	1837	-	1852	63	543	405	69	274	
2	1039	478	-	-	962	991	1318	1282	1171	1769	74	572	286	403	900	
3	453	542	983	493	979	1037	976	1152	1158	-	69	315	209	165	241	
4	687	564	-	-	496	890	1323	715	1091	-	61	104	294	231	616	
5	1022	1311	759	-	1421	959	1344	1503	1129	1726	172	212	207	178	940	
6	740	-	892	-	167	847	768	869	973	1754	45	114	391	277	412	
7	213	1580	630	479	1560	907	430	1658	1107	-	52	479	378	200	489	
8	1043	1822	404	-	1925	527	1141	1988	1183	2024	71	667	919	594	489	
9	789	1656	-	1015	1779	816	1385	1969	1046	2109	62	302	533	201	160	
10	902	2033	1005	893	2067	175	882	2139	915	-	40	238	360	529	883	
11	129	2083	1006	174	-	1113	377	2191	1180	-	86	751	660	532	589	
12	1361	1404	1050	1007	-	1049	1099	1373	1005	1842	82	712	653	186	762	
13	154	1741	933	277	2009	955	575	1759	1013	1979	166	168	691	131	281	
14	1454	1781	669	1326	2033	675	1535	2103	739	-	80	229	398	297	629	
15	410	1947	-	504	1984	700	314	2112	607	1859	112	176	572	665	550	
16	356	1833	-	392	1948	760	735	2083	1125	2110	155	776	1256	525	426	
17	-	2095	586	1206	2055	986	1525	2104	1161	2105	174	599	759	468	1244	
18	1316	2042	1004	1546	2138	1067	1211	2157	1201	-	47	484	368	144	929	
19	-	-	1073	759	1434	1173	760	1082	1282	1943	38	346	387	371	245	
20	1264	-	989	1219	2168	1061	1512	2362	899	2433	85	785	1304	247	463	
21	1387	-	925	-	2320	1161	1611	2358	1251	2424	83	547	1289	115	718	
22	-	-	-	949	-	1076	1572	2308	1045	2414	178	898	1485	460	584	
23	-	-	881	460	-	993	918	2314	1126	2382	318	866	1474	152	505	
24	728	-	-	955	1714	1292	1713	2347	1132	2380	286	1055	1408	65	380	
25	-	-	-	626	2181	1208	867	1642	756	2165	93	1080	1570	413	562	
26	1423	-	-	1680	1308	1318	1647	1839	-	-	455	1121	1224	934	210	
27	-	-	-	1347	2000	1343	1748	1651	1099	1993	310	699	1487	331	684	
28	-	-	-	775	1378	337	476	1872	1044	2014	306	480	1620	257	611	
29	-	-	-	-	2171	497	-	2467	-	2375	327	-	1543	440	-	
30	-	-	-	-	904	596	-	2013	1147	2485	508	-	1396	432	-	
31	-	-	-	-	1058	1345	-	1205	1665	255	-	-	1109	459	-	
TG	24047)	-	-	24109)	49873	28763	30898	57091	32982	64429)	4853	15318	26635	10471	15776	
MG	859)	-	-	861)	1609	928	1104	1842	1064	2078)	157	547	859	338	563	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.7	103.6	143.4	53.1	59.9	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	3.7	4.6	1.7	2.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ				SPAIN ИСПАНИЯ							HONDARRIBIA ARPT ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.			
STATION СТАНЦИЯ	STRBSKE PLESO ШТРЕСКЕ- ПЛЕСО		BRATISLAVA KOLIBA БРАТИСЛАВА КОЛИБА		SANTANDER				LA CORUNA ЛА-КОРУНЯ			OVIEDO ОВЬЕДО			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	566	50	156	261	485	381	858	622	926	464	461	842	776	191	227
2	725	293	756	590	577	414	718	736	966	439	726	447	558	287	553
3	688	168	301	160	139	789	456	539	523	281	583	631	409	671	954
4	782	207	669	630	284	886	800	374	1012	450	253	869	631	100	863
5	1513	253	823	1180	703	631	1595	554	310	934	575	574	1459	292	362
6	1311	173	178	1266	472	657	455	217	236	989	573	629	747	448	492
7	1364	433	407	1040	276	889	464	287	430	789	337	770	590	584	640
8	382	372	746	176	763	570	1311	212	591	1387	270	818	1531	213	424
9	294	152	720	889	614	849	328	630	731	577	752	1127	269	868	1017
10	434	521	357	1217	761	618	1775	141	921	1800	266	624	1753	679	276
11	995	393	852	1647	799	580	1885	504	291	1739	716	358	1840	572	403
12	1664	516	717	1504	496	1098	1748	808	1020	1006	803	1235	1347	714	571
13	1712	217	441	1561	463	889	1678	367	310	1466	630	686	1419	741	1049
14	1715	245	853	1446	435	648	1754	462	1066	1777	581	1008	1693	259	300
15	1832	622	187	1629	559	1153	1587	383	353	1466	334	711	1458	597	1302
16	1750	511	371	1583	744	1047	1286	442	426	1351	569	1141	953	351	1175
17	985	258	969	688	550	216	1528	434	125	1771	557	116	1799	866	1298
18	1098	139	1093	1286	606	323	986	238	992	838	703	1008	1582	851	306
19	192	68	391	318	734	851	612	204	371	977	813	249	597	191	1282
20	294	157	730	346	263	201	810	487	849	1346	759	339	877	598	496
21	539	209	340	508	89	1412	716	382	909	1089	272	1281	606	361	657
22	1008	167	500	1307	143	1412	933	224	671	555	117	1027	661	72	1022
23	409	23	1124	391	181	488	943	206	237	1543	199	349	762	123	1104
24	509	174	231	140	238	578	644	481	412	699	466	816	728	288	411
25	2021	287	210	1629	558	772	466	675	1081	2092	459	651	1792	162	597
26	2071	727	144	1590	449	667	1268	429	541	1023	535	785	1254	1146	467
27	1990	490	612	1788	869	1165	1153	770	650	1433	515	1081	1015	540	900
28	934	297	321	1441	-	1026	1899	997	876	466	903	1481	1351	257	485
29	1183	394	-	244	521	-	459	381	-	1210	764	-	337	377	-
30	713	160	-	1584	122	-	449	233	-	583	273	-	553	563	-
31	2160	784	-	1480	381	-	797	434	-	1098	182	-	491	117	-
TG	33833	9460	15199	31519	14750	21210	32361	13853	17826	33638	15946	21653	31838	14079	19633
MG	1091	305	543	1017	476	758	1044	447	637	1085	514	773	1027	454	701
TS	43.3q	61.0	92.3	144.5	79.0	108.0	100.0	91.0	98.0	140.0	105.0	108.0	129.0	80.0	80.0
MS	1.4q	2.0	3.3	4.7	2.5	3.9	3.2	2.9	3.5	4.5	3.4	3.9	4.2	2.6	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SAN SEBASTIAN			SANTIAGO ARPT			VITORIA			PAMPLONA / NOAIN ARPT		
STATION	HONDAR- RIBIA ARPT			SAN SEBASTIAN			SANTIAGO ARPT			VITORIA			PAMPLONA / NOAIN ARPT		
СТАНЦИЯ	ХОНДАР- РИБИЯ, АЭР.			САН-СЕБАСТЬЯН			САНТЬЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	926	256	299	828	174	-	969	629	1124	139	270	346	1034	590	366
2	688	559	408	624	535	-	840	828	1153	99	701	551	723	727	571
3	837	603	623	532	616	-	883	594	473	143	531	612	716	682	623
4	1424	129	1021	1345	170	-	1488	246	987	397	501	770	1484	295	817
5	1524	199	492	1605	289	-	1606	321	466	811	204	242	1662	663	286
6	311	619	520	407	451	-	395	97	260	597	736	612	464	754	416
7	343	672	710	525	598	-	-	226	221	999	751	855	666	750	730
8	515	248	488	1142	240	438	356	149	835	1496	167	399	1212	283	332
9	253	833	942	216	742	946	293	200	645	454	692	831	343	847	1124
10	1747	701	534	1695	621	470	1806	235	526	1877	600	952	1588	692	798
11	1810	662	527	1870	595	413	1869	458	112	1879	746	306	1876	797	566
12	1704	795	884	1777	690	672	1798	816	995	1072	821	904	1774	828	846
13	1719	501	982	1449	576	1134	1581	317	112	1515	690	897	1808	718	1130
14	1528	278	375	1542	283	383	1617	526	1128	1862	389	649	1697	645	527
15	1587	691	1226	1708	642	1369	1744	357	409	1833	346	1237	1630	359	1407
16	1126	399	1086	902	400	1303	934	201	326	1601	295	1032	970	303	1118
17	1188	791	631	969	831	1165	755	115	294	2007	733	683	984	767	1191
18	633	610	292	1482	812	348	753	105	877	1573	769	367	1881	743	381
19	437	814	1053	741	408	1249	449	171	236	1219	846	1133	780	759	1338
20	615	720	414	512	765	446	583	446	842	1465	596	478	381	569	536
21	1274	229	1286	948	392	885	885	516	875	1351	284	1026	1094	658	790
22	1069	123	1309	840	78	1208	894	253	544	456	146	1285	1284	136	1053
23	184	193	982	678	201	1198	217	570	147	1050	416	827	959	416	1001
24	848	361	573	585	-	471	841	491	456	1344	557	666	663	574	737
25	200	269	629	444	-	545	286	746	1149	1904	489	783	562	648	542
26	1094	-	765	1128	-	697	1131	929	780	1033	1032	1177	1306	1158	865
27	251	753	1185	424	-	1008	290	1059	250	1096	1074	1191	221	1169	1196
28	837	924	310	897	-	357	876	1065	945	399	865	599	-	904	793
29	939	954	-	707	-	-	854	308	-	1657	876	-	770	1090	-
30	562	723	-	491	-	-	671	291	-	412	427	-	684	662	-
31	1363	120	-	952	-	-	982	282	-	1384	288	-	1142	250	-
TG	29536	16253	20546	29965	14973	22273	29601	13547	17167	35124	17838	21410	33437	20436	22080
MG	953	524	734	967	483	795	955	437	613	1133	575	765	1079	659	789
TS	108.0	86.0	75.0	90.0	90.0	94.0	99.0	58.0	60.0	129.0	96.0	99.0	115.0	117.0	106.0
MS	3.5	2.8	2.7	2.9	2.9	3.4	3.2	1.9	2.1	4.2	3.1	3.5	3.7	3.8	3.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LEON ARPT			LOGRONO / AGONCILLO			VIGO ARPT			GERONA ARPT		
STATION	PAMPLONA NOAIN ARPT			LEON ARPT			LOGRONO / AGONCILLO			VIGO ARPT			GERONA ARPT		
СТАНЦИЯ	ПАМПЛОНА НОАИН, АЭР.			ЛЕОН, АЭР.			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВИГО, АЭР.			ЖЕРОНА, АЭР.		
DATE/ДАТА	03	01	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1386	613	-	420	760	857	588	382	1439	408	1136	183	382	929	1212
2	1102	793	-	817	414	798	735	1002	1283	583	1128	109	446	848	1489
3	719	584	-	677	522	716	693	561	1006	585	358	150	764	619	1095
4	1690	172	-	637	1129	678	672	780	1575	62	680	325	582	524	1597
5	1724	447	-	274	538	1489	423	178	1696	355	149	1002	735	725	695
6	340	147	-	347	748	503	757	545	409	160	139	229	802	1050	615
7	697	244	-	171	501	1255	761	1060	725	104	195	815	824	878	1013
8	552	244	-	339	742	1836	330	299	1000	104	892	1566	442	598	1581
9	546	476	-	714	1049	1233	838	1165	581	374	437	1223	779	1121	1444
10	1879	104	-	642	985	1814	674	984	1795	189	739	1889	775	1135	1809
11	1926	401	-	807	443	1949	852	652	1905	338	127	1845	789	984	1763
12	1829	839	-	860	1321	1495	858	852	1779	580	927	1148	818	315	1688
13	1836	454	-	806	434	1604	620	1065	1799	335	80	1512	863	1163	1734
14	1702	516	-	470	1293	1806	608	666	1623	328	981	1838	802	771	1753
15	1667	325	-	485	1049	1836	66	1178	1785	385	146	1820	370	1070	1182
16	1199	331	-	486	749	1645	413	907	1108	86	206	1670	344	1312	1523
17	1491	153	-	191	566	2004	306	1074	1143	118	637	1935	835	91	1826
18	1578	155	-	271	1162	1946	617	353	1923	60	1017	1885	780	336	1815
19	646	206	-	265	239	1902	908	1287	897	136	136	1183	897	1369	675
20	698	691	-	611	434	1757	924	422	394	283	925	1634	892	1350	1604
21	2009	590	-	150	1249	1520	619	1019	1013	426	956	1524	719	1186	1922
22	1321	513	-	323	1069	1383	163	1072	1345	551	577	615	364	1266	1439
23	806	-	-	751	283	1521	851	765	841	673	162	1802	864	1286	1811
24	900	-	-	715	850	2181	658	991	574	718	309	1696	860	1174	1337
25	368	-	-	968	1412	1641	296	803	731	933	1453	1918	442	360	1019
26	1356	-	-	916	1401	786	1083	1106	1413	1058	1201	1776	1036	1506	677
27	204	-	-	1072	1270	1143	1076	1356	500	1080	386	1573	1120	1303	1068
28	971	-	324	872	1519	786	726	1130	689	1102	873	535	900	795	-
29	1572	-	723	488	-	1909	895	-	636	344	-	1711	1128	-	1753
30	1095	-	200	276	-	1458	221	-	1007	490	-	202	1048	-	1022
31	1844	-	515	317	-	1891	256	-	1924	504	-	1863	249	-	1043
TG	37653	12679	-	17138	24131	45342	19487	23654	36538	13452	16952	39176	22651	26064	42577
MG	1215	409	-	553	862	1463	629	845	1179	434	605	1264	731	931	1373
TS	148.0	70.0	178.0	99.0	114.0	204.0	134.0	124.0	163.0	95.0	91.0	199.0	162.0	137.0	175.0
MS	4.8	2.3	5.7	3.2	4.1	6.6	4.3	4.4	5.3	3.1	3.3	6.4	5.2	4.9	5.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			BARCELONA		
STATION	ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			BARCELONA		
СТАНЦИЯ	САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	716	-	1324	665	584	1068	523	688	1532	182	1218	1253	405	1014	1305
2	835	961	1555	517	947	1054	850	1046	1591	881	1047	959	789	1067	1356
3	793	460	1109	587	782	1170	852	600	1428	727	356	739	758	898	1453
4	799	296	1809	668	960	1445	632	289	1550	894	656	1719	574	495	1704
5	883	347	1939	300	591	1467	858	467	1748	847	379	1811	801	476	1340
6	864	753	248	428	917	359	188	525	826	494	443	692	766	1097	787
7	603	1347	873	594	635	1316	195	838	794	864	858	1313	811	886	925
8	354	118	1614	428	532	1750	349	388	1868	136	289	1581	620	429	1689
9	870	1527q	916	894	1006	1398	641	1145	1491	946	1041	721	806	645	1430
10	554	1380	2128q	475	1143	2014	583	1238	1932	774	1097	1952	670	1222	1971
11	908	848	2268q	961	469	2082	143	1081	1890	968	433	2008	809	1071	1923
12	909	908	2049	752	1263	1831	186	866	1867	981	1065	1931	834	845	1820
13	249	1344	2028	586	497	1683	223	1326	1802	925	951	1934	854	1238	1846
14	564	672	1733	699	1450	1597	172	801	1801	724	843	1736	301	709	1760
15	189	1488	1762	341	1407	1889	467	1387	1608	765	1289	1968	246	1462	1449
16	340	1481	1245	476	920	1888	231	1428	1426	322	1072	1364	256	1276	1566
17	344	1654q	1808	456	696	2009	216	893	1881	597	570	2015	820	195	1839
18	800	707	1834	504	1054	2017	602	657	1963	203	603	1970	733	954	1966
19	954	1564	1445	516	705	1535	927	1231	2039	719	1433	1450	861	1339	1847
20	873	342	834	292	295	1776	460	1164	2157	1046	367	944	894	1222	2143
21	654	512	1996	335	802	1747	548	939	1754	796	774	1397	631	876	1621
22	217	1191	1896	261	1057	1924	371	941	2112	197	1169	1705	346	1140	1826
23	630	998	918	1053	359	1569	1037	1284	1931	985	362	1393	725	1477	2012
24	526	1023	1562	1143	957	2256	1063	1406	2187	661	336	1777	970	1346	1560
25	441	494	2089	1006	1252	2159	346	788	1640	583	810	1907	419	679	1472
26	1079	1447	1801	1222	1712	642	1050	1616	1072	1199	1646	1368	1038	1609	1680
27	1128	1798	309	1238	1595	1340	1132	1604	511	1213	-	575	1090	1542	1430
28	610	1430	919	793	1644	1719	636	1469	866	762	849	1368	796	1007	716
29	852		2082	439		2081	871		1973	513		1757	990		1665
30	234		1764	434		878	412		1871	309		906	840		1668
31	292		2125	512		2063	162		1907	763		1701	635		1259
TG	20064	28093	47982	19575	26231	49726	16926	28105	51018	21976	22769	45914	22088	28216	49028
MG	647	1003	1548	631	937	1604	546	1004	1646	709	813	1481	713	1008	1582
TS	130.0	155.0	234.0	83.0	112.0	224.0	90.0	144.0	237.0	137.0	116.0	189.0	130.0	140.0	226.0
MS	4.2	5.5	7.5	2.7	4.0	7.2	2.9	5.1	7.6	4.4	4.1	6.1	4.2	5.0	7.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			REUS ARPT			SALAMANCA			SALAMANCA UNIV.			ROQUETAS TORTOSA		
STATION	BARCELONA ARPT			REUS ARPT			SALAMANCA			SALAMANCA UNIV.			ROQUETAS TORTOSA		
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА, АЭР.			РЕУС, АЭР.			САЛАМАНКА			САЛАМАНКА, УН-Т			РОКЕТАС ТОРТОСА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	342	1067	1365	409	1164	1448	526	513	1493	561	510	-	580	1183	1601
2	808	1137	1267	838	1086	702	860	380	1294	848	369	-	878	1026	944
3	832	1048	1526	816	1011	1043	764	665	1512	743	518	1326	847	585	1712
4	650	509	1699	541	825	1549	893	843	1568	857	750	1318	556	662	1508
5	837	392	1289	828	457	1574	282	709	1681	260	731	1478	891	510	1780
6	794	1168	659	838	1036	685	743	989	427	799	1020	470	802	1066	660
7	858	904	932	806	1055	712	746	604	1338	623	611	1372	877	1083	1047
8	565	450	1757	465	437	1780	462	610	1905	408	656	1886	497	499	1896
9	874	762	1508	836	1179	1644	922	913	1542	934	1063	1439	901	1160	1818
10	681	1317	2006	711	1392	1939	595	1120	1935	649	1157	1887	726	1308	1960
11	858	1036	1938	874	1115	1880	966	694	2026	976	586	1981	927	1066	1962
12	868	893	1828	864	667	1840	969	1239	1538	984	1273	1517	934	650	1803
13	904	1264	1842	885	1318	1745	699	890	1749	645	817	1774	954	1358	1830
14	238	669	1810	705	667	1750	330	1179	1716	322	1308	1647	808	625	1813
15	166	1508	1362	226	1421	1480	387	992	1926	423	980	1877	447	1484	1776
16	228	1290	1553	425	1157	1165	746	944	1839	895	914	1827	505	1165	1220
17	832	124	1838	848	175	1859	614	792	1964	660	766	1968	930	748	1877
18	689	1029	1971	729	816	1986	475	1276	2027	518	956	2018	973	915	2032
19	930	1476	1997	926	1491	1913	692	378	1695	-	390	1676	1015	1361	1408
20	970	1015	2041	897	905	2032	313	411	1571	-	448	1391	991	1203	1930
21	698	459	1572	752	383	1837	660	1593	1823	-	1368	1762	1014	310	2215
22	273	1003	1876	237	699	2135	294	1266	2194	-	1173	2141	318	657	2176
23	718	1429	1918	768	1373	1969	872	392	1722	-	354	1594	755	1316	1840
24	951	1377	1827	1083	999	2193	1097	730	2247	-	678	2208	749	968	1943
25	476	646	1541	289	929	1787	701	1189	2155	-	1020	2099	366	909	2011
26	1085	1555	1618	1037	1599	552	1096	1642	1002	-	1412	1199	719	1394	533
27	1122	1479	1590	1174	1611	726	1199	1609	1343	1283	1409	-	1189	1675	320
28	632	1028	551	735	1177	498	704	782	1002	737	849	-	726	1239	559
29	1052		1613	935		1247	224		1746	221		-	844		1777
30	627		1398	287		1571	639		1256	674		-	152		1515
31	335		1799	150		1872	804		1578	980		-	515		1399
TG	21893	28034	49491	21914	28144	47113	21274	25344	50814	21565	24086	51479	23386	28125	48865
MG	706	1001	1596	707	1005	1520	686	905	1639	696	860	1661	754	1004	1576
TS	123.0	137.0	232.0	169.0	149.0	220.0	133.0	124.0	257.0	130.0	118.0	252.0	165.0	151.0	240.0
MS	4.0	4.9	7.5	5.5	5.3	7.1	4.3	4.4	8.3	4.2	4.2	8.1	5.3	5.4	7.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ MADRID UNIV.			MADRID / ВАРАЖАС АРРТ МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			VALENCIA ARPT ВАЛЕНСИЯ, АЭР.		
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / ВАРАЖАС АРРТ МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	332	1169	1775	200	1148	1654	479	1246	1749	670	1021	1598	876	1243	1797
2	815	761	1504	747	736	1470	833	710	1469	877	1190	1608	998	628	1601
3	828	214	1080	817	126	935	889	374	1542	979	885	1859	954	256	1336
4	834	722	1701	764	790	1609	976	1061	1724	544	665	1577	672	251	1587
5	844	431	1808	893	539	1746	837	411	1859	992	483	1179	883	813	1886
6	849	602	379	833	479	353	841	468	397	911	1311	1395	971	1305	865
7	889	734	1583	896	693	1553	225	864	1559	709	1105	802	929	1292	1367
8	241	298	1910	210	232	1949	295	284	1953	765	774	1927	929	348	2002
9	160	1292	1568	170	1240	1414	259	1178	1703	1012	567	1557	981	1261	1851
10	243	1333	1830	133	1318	1772	590	1427	1982	976	1414	1950	871	1348	1994
11	910	473	2048	903	741	1982	678	459	2063	960	1166	1332	990	984	2024
12	981	1220	1845	943	1170	1849	1048	1228	1911	1012	1129	1911	1005	1008	1137
13	879	759	1777	851	692	1819	926	994	1953	1077	1455	1947	1028	1479	1990
14	679	1148	1873	747	1114	1819	749	1263	1930	1067	642	1981	650	1021	2028
15	671	1180	1953	619	1163	1885	599	1298	1993	585	1597	1897	330	1030	1947
16	442	1131	1751	413	1134	1793	540	1371	1885	761	1575	1863	583	1269	1594
17	199	942	1982	167	928	1916	271	1219	1874	991	565	1994	1022	1398	1854
18	257	1091	2027	167	1087	1962	743	1444	2034	1003	814	968	927	625	2023
19	928	1244	1897	721	1233	1921	378	1175	1494	1092	839	2020	993	1482	1907
20	1006	201	1656	968	284	1702	853	402	1383	919	1306	1763	1065	717	1846
21	744	1447	2044	675	1350	2213	576	1524	2012	1118	816	2036	944	739	1754
22	361	1017	2000	329	984	2017	301	832	2248	602	1227	2219	746	750	2330
23	1061	572	1378	1048	773	1334	1093	743	1489	953	1613	1445	1108	1499	2008
24	1123	477	2200	1130	613	2146	1205	1165	2213	757	1534	1085	1226	1445	2305
25	741	852	2022	591	971	2037	487	1009	2123	1009	1456	960	671	1203	2264
26	285	1613	1371	241	1596	1427	219	1700	1519	1016	1671	1169	179	1555	646
27	1255	1556	1086	1217	1507	1025	1239	1676	921	1273	1676	755	1185	1746	767
28	510	1176	1321	475	1233	1247	432	1524	1403	694	1227	1216	300	1462	544
29	135		1731	118		1573	111		1584	880		1898	292		845
30	938		1362	964		1354	889		1794	552		2130	490		1409
31	799		1320	849		970	1121		1580	576		1971	715		2070
TG	20939	25655	51782	19799	25874	50446	20682	29049	53343	27332	31723	50012	25513	30157	51578
MG	675	916	1670	639	924	1627	667	1037	1721	882	1133	1613	823	1077	1664
TS	141.0	123.0	245.0	120.0	117.0	225.0	119.0	142.0	253.0	167.0	163.0	202.0	164.0	147.0	227.0
MS	4.5	4.4	7.9	3.9	4.2	7.3	3.8	5.1	8.2	5.4	5.8	6.5	5.3	5.3	7.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ CASERES			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA		
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			ИВИСА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	821	1014	1674	664	1236	1831	199	1008	1753	723	784	1188	813	899	1745
2	316	1014	1159	1027	766	1663	520	751	1618	381	1088	1138	959	1103	1596
3	637	222	1699	1008	180	1688	984	751	1381	819	370	1424	919	498	1730
4	879	430	848	927	958	1753	967	465	1797	734	736	906	684	496	1807
5	912	617	1618	817	310	1943	876	751	1739	887	1154	1594	926	812	1693
6	750	1098	734	985	775	831	950	947	631	301	1024	813	960	1213	847
7	336	697	1821	984	666	1359	989	930	1521	274	668	1751	794	1320	1346
8	-	720	-	429	217	1886	768	260	1926	640	601	1903	848	747	1204
9	-	1211	-	421	1134	1910	231	1127	1776	330	1200	1898	821	1001	1916
10	-	1181	-	821	1389	1776	443	1361	1904	321	1096	1960	893	1296	1824
11	-	331	2046	868	710	2021	270	279	1995	989	417	2076	722	1200	1943
12	-	1231	1736	1121	1068	1906	1003	742	1911	1013	1062	1582	1005	664	1408
13	-	485	1792	1107	1103	1901	902	792	1836	922	369	1697	1000	1431	1926
14	-	1414	1999	864	740	1897	595	1052	1919	793	1416	1987	788	540	1902
15	-	851	2011	768	1446	2010	802	1143	1978	292	896	2016	408	1575	1952
16	-	827	1988	536	1482	1799	728	1417	1960	303	860	1971	968	1543	1727
17	-	973	1911	645	914	1805	512	988	1755	546	1030	1920	964	318	1343
18	976	1536	2062	750	1103	1993	657	1224	2027	626	1571	2033	1017	1213	1911
19	633	489	2079	904	1401	1611	515	1050	1741	914	520	1983	1080	1065	1640
20	658	619	2140	1099	712	2147	983	360	2172	703	1369	2067	960	1480	2011
21	-	1628	1929	870	583	1512	757	926	1836	917	1622	2225	931	450	1884
22	801	1007	2244	436	387	2239	275	637	2195	1105	1294	2237	589	930	2080
23	1072	786	-	806	921	1857	948	911	1535	858	778	2025	1040	1595	2168
24	1184	1061	-	1252	1236	2267	1141	1371	2165	1187	892	2039	1192	1435	2251
25	1047	1397	-	444	699	2023	293	696	1821	861	925	1538	1075	1508	1555
26	268	1678	-	145	1739	1321	281	1160	967	419	1701	1902	188	1597	985
27	1200	1651	-	410	1727	590	514	1682	1292	1146	1692	2171	1200	1738	624
28	538	638	-	323	1707	681	1047	1606	1508	137	899	2081	411	1623	462
29	234	-	-	135	-	866	166	-	1336	838	-	2269	227	-	1330
30	688	-	-	777	-	1944	681	-	1947	607	-	2089	158	-	1836
31	755	-	1397	573	-	939	737	-	684	649	-	1319	569	-	2148
TG	-	26806	-	22916	27309	51969	20734	26387	52626	21235	28034	55802	25109	31290	50794
MG	-	957	-	739	975	1676	669	942	1698	685	1001	1800	810	1118	1639
TS	109.0	122.0	274.0	135.0	137.0	243.0	104.0	114.0	227.0	105.0	133.0	265.0	172.0	160.0	233.0
MS	3.5	4.4	8.8	4.4	4.9	7.8	3.4	4.1	7.3	3.4	4.8	8.5	5.5	5.7	7.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MURCIA			CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA			GRANADA ARPT
STATION	ALICANTE ARPT			MURCIA			CORDOVA, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА, АЭР.
СТАНЦИЯ	АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА, АЭР.
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	943	1257	1644	1000	1258	1788	-	1555	962	1230	1758	1050	928	1851	934	
2	1009	662	1696	1075	676	1802	-	1753	1026	740	1745	1103	135	1720	1082	
3	1008	419	1784	1056	139	1856	-	1836	1008	113	1842	1098	168	1906	1073	
4	888	434	1537	897	856	1675	660	1720	837	1068	1831	1030	1170	1292	1005	
5	927	956	1860	1020	711	1932	902	1734	953	753	1859	1051	883	1726	906	
6	996	1332	933	1058	1354	1041	899	1799	1014	1307	962	993	1093	1645	1104	
7	986	1070	1033	1056	1183	1512	1062	1324	975	1147	1329	1068	922	1445	1063	
8	963	492	1497	1043	527	2023	149	2012	962	513	1887	940	583	1978	1074	
9	1023	1275	1952	-	1490	1987	1211	1988	1019	1467	1943	667	1463	2037	1009	
10	950	1502	1944	-	1467	2083	1165	2088	972	1405	2016	901	1165	2102	911	
11	1010	1028	1963	1062	1233	2050	306	2116	948	1258	1978	1127	749	2130	1162	
12	1083	815	1289	1117	763	1607	271	1975	1050	764	1223	1062	927	1886	1181	
13	1118	1367	1943	1147	1123	1642	543	1874	1084	1293	1943	912	584	2002	1060	
14	857	818	1836	1046	987	1940	787	1614	731	928	1905	812	1373	1820	932	
15	219	1480	1957	204	1541	2032	1043	1734	255	1462	2008	769	767	1916	1010	
16	1015	1544	1916	1026	1539	1976	1401	1809	1008	1505	1866	981	1186	1999	950	
17	1066	948	1843	1135	1004	1964	836	1865	1083	910	1922	1097	1178	1896	1134	
18	1085	837	1944	1116	1049	2010	1527	1998	1097	956	1947	1134	1582	2036	1158	
19	1109	1478	1889	1167	1611	2096	799	1958	1126	-	2096	1208	721	2087	1190	
20	1120	839	2216	1182	786	2164	555	2278	1141	-	2229	861	1037	2344	1202	
21	1072	849	1466	1126	790	2040	1307	2024	1068	-	1786	1143	1486	2336	1127	
22	794	693	2274	857	1054	2333	331	2214	870	900	2251	751	687	2175	321	
23	1135	1444	2085	1233	1355	2072	1003	2179	1085	1455	2131	1221	1274	2275	1290	
24	1229	1622	2175	1165	1566	2162	1250	2079	1014	1601	2154	1215	1378	2278	737	
25	591	1422	2158	615	1708	2185	578	1996	707	1635	2109	640	1129	2223	374	
26	148	1510	1647	471	1670	1514	1688	562	594	1684	1619	554	1814	688	1056	
27	365	1754	321	146	1805	517	1772	1606	93	1779	291	947	1767	1947	1246	
28	269	1635	678	90	1752	820	1802	1524	-	1744	493	495	1816	2169	811	
29	112		897	60		447		1592	-		551	1067		2148	113	
30	413		1995	840		1906		2275	653		2233	725		2394	911	
31	854		1967	666		1524		540	595		2125	1089		1008	985	
TG	26357	31482	52349	27447	32997	54700	26709	55621	27718	33171	54032	29711	29965	59459	30111	
MG	850	1124	1689	885	1178	1765	954	1794	894	1185	1743	958	1070	1918	971	
TS	196.0	140.0	232.0	207.0	175.0	247.0	109.0	244.0	181.0	161.0	250.0	182.0	139.0	276.0	199.0	
MS	6.3	5.0	7.5	6.7	6.3	8.0	3.9	7.9	5.8	5.8	8.1	5.9	5.0	8.9	6.4	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			GRANADA /ARMILLA			ALMERIA ARPT			JEREZ			MALAGA			CADIZ
STATION	GRANADA ARPT			GRANADA /ARMILLA			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС			МАЛАГА			КАДИС
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА, АЭР.			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС			МАЛАГА			КАДИС
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	898	1631	932	997	1676	1050	1119	1821	1110	786	1201	1115	818	1910	-	
2	551	1719	1023	542	1708	1125	701	1815	1121	157	1745	1128	381	1892	-	
3	400	1854	1030	424	1822	1119	232	1899	1079	538	1867	1156	263	1983	-	
4	589	1883	1020	883	1848	981	524	1587	1071	1220	1519	1069	1066	1996	-	
5	1123	1561	921	843	1475	1071	1406	1597	1080	1063	1729	1054	1079	1878	-	
6	1041	1389	1037	1269	1363	1108	1412	1187	1041	1254	1554	1135	1379	1541	-	
7	1251	1159	1032	1168	1017	1106	1327	1503	1066	936	1004	1083	1402	1295	-	
8	167	2017	1024	154	1953	1086	522	2062	1116	282	1987	1145	464	2100	-	
9	1498	1981	954	1302	1981	1131	1424	1966	909	1482	2053	1065	1616	2102	-	
10	1067	2112	861	1176	2038	857	1255	2017	1046	1272	2010	982	1245	2080	-	
11	1096	2052	1094	1047	2007	1109	1393	2048	1160	396	2044	1148	1136	2070	-	
12	354	2020	1105	390	1971	1169	1435	2053	1076	816	2036	1075	961	2050	1082	
13	1404	1951	1019	1302	1673	1198	1565	1883	912	1140	2032	1044	1594	1926	983	
14	1208	1921	911	1086	1773	936	1366	1625	804	494	1928	1005	1530	1700	823	
15	1237	1924	965	1179	1672	690	1472	1792	897	866	1857	879	1064	1633	881	
16	1609	1613	983	1574	1842	1127	1586	2008	1058	1262	1958	1102	1565	1921	1086	
17	714	1561	1076	696	1640	1142	1061	2048	1155	1395	1955	1143	1105	1670	1144	
18	1452	2118	1097	1464	2123	1182	1598	2039	1120	1569	2063	1205	1689	1971	1151	
19	1174	2102	1133	1303	2031	1190	1630	2138	1234	762	1911	1281	1152	2217	1249	
20	601	2326	1163	767	2287	1245	504	2274	1236	630	2290	1322	525	2304	1248	
21	963	2104	1051	799	1745	766	1204	1496	1103	1747	2291	1093	1725	2349	972	
22	311	2328	433	466	2280	1009	1351	2315	572	526	2340	712	970	-	477	
23	1102	2276	1051	663	2214	1335	1739	2261	1318	1175	2252	1354	1028	-	1292	
24	1710	2203	897	1675	2204	776	1769	2229	945	1564	2105	817	1841	-	779	
25	1214	2221	423	1004	2161	1081	1748	2145	523	1361	2203	757	1650	-	589	
26	1682	1147	650	1605	1244	368	1800	2058	1022	1740	459	1338	1904	708	1106	
27	1765	854	1247	1730	1090	1334	1823	956	1195	1778	1705	1125	1866	1659	1037	
28	1714	984	846	1732	1179	683	1667	865	152	1373	1735	914	1875	1966	306	
29		1309	382		1341	457		1541	793		2148	213		2497	1157	
30		2304	1079		2212	1380		2302	284		2180	1074		2328	234	
31		1344	668		1184	682		1225	1264		1008	1061		1112	1342	
TG	29895	55968	29107	29240	54754	31493	36633	56755	30462	29584	57169	32594	34893	58393	-	
MG	1068	1805	939	1044	1766	1016	1308	1831	983	1057	1844	1051	1246	1884	-	
TS	122.0	251.0	197.0	130.0	248.0	197.0	179.0	257.0	186.0	147.0	272.0	209.0	173.0	266.0	183.0	
MS	4.4	8.1	6.4	4.6	8.0	6.4	6.4	8.3	6.0	5.3	8.8	6.7	6.2	8.6	5.9	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		SWEDEN ШВЕЦИЯ			LULEA			UMEA			OSTERSUND			BORLANGE
STATION	CADIZ		KIRUNA			LJLEO			YMEO			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ
СТАНЦИЯ	КАДИС		КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	711	1391	2	74	284	11	119	250	10	131	164	14	123	195	28
2	175	1821	4	92	513	12	67	482	30	64	463	39	81	660	109
3	815	1927	6	49	353	16	111	551	51	176	685	28	202	334	121
4	1405	1650	5	57	423	7	55	662	11	254	738	19	207	341	34
5	827	1810	6	129	583	19	192	726	45	111	756	61	66	241	126
6	1107	1683	7	115	606	20	242	283	43	253	458	45	282	214	117
7	1047	1064	11	75	288	23	169	174	11	294	195	58	227	603	42
8	416	2053	3	177	428	10	236	209	18	205	194	18	218	355	38
9	1521	2129	5	73	216	19	271	385	41	201	497	19	338	740	15
10	1202	2075	7	189	419	19	273	290	50	144	729	44	219	483	105
11	457	2094	12	207	744	37	205	495	68	373	796	58	239	484	72
12	1293	-	10	222	769	23	129	551	63	253	656	44	393	370	57
13	1528	-	11	198	663	22	146	569	30	209	904	52	206	687	164
14	755	-	10	206	500	24	285	932	20	229	949	20	125	520	118
15	805	-	11	126	638	28	135	809	34	140	935	91	166	435	76
16	1423	-	5	151	674	18	100	809	62	98	878	122	253	430	185
17	1409	-	19	127	443	58	240	340	98	130	344	59	215	778	130
18	1712	-	6	306	547	16	368	962	27	217	669	35	377	307	119
19	801	-	17	241	280	61	364	424	49	380	421	80	184	506	147
20	1028	-	32	327	837	73	421	397	115	478	736	78	440	1202	77
21	1815	-	16	234	1033	62	463	1143	124	545	1210	81	505	1242	121
22	475	2364	42	376	651	78	381	644	128	535	992	129	318	836	200
23	1367	2315	41	360	1012	84	405	1175	145	404	1272	116	299	1285	215
24	1775	2298	48	341	1022	90	178	1016	154	250	1008	139	330	983	134
25	1665	2299	27	324	986	30	155	1078	55	149	1214	50	181	1327	246
26	1855	415	56	259	976	87	89	1164	154	121	1293	145	351	1382	134
27	1837	2024	55	233	1235	53	183	1327	120	156	1368	171	340	1433	281
28	1827	2008	82	254	1164	122	233	1324	179	254	1406	110	263	1455	122
29		2392	76		1039	120		1333	173		1383	109		1449	169
30		2285	66		1080	117		1231	167		1326	87		1203	134
31		974	42		716	61		1018	68		1249	107		1354	140
TG	33053	-	740	5522	21122	1420	6215	22753	2343	6754	25888	2228	7148	23834	3776
MG	1180	-	24	197	681	46	222	734	76	241	835	72	255	769	122
TS	170.0	285.0	14.7	88.1	174.6	46.6	78.9	175.4	66.5	66.7	195.0	32.9	50.0	145.9	62.3
MS	6.1	9.2	.5	3.1	5.6	1.5	2.8	5.7	2.1	2.4	6.3	1.1	1.8	4.7	2.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ		KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			GOTEBORG			VISBY
STATION	BORLANGE		КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ			ВИСБИ, АЭРОЛОГ. СТ.
СТАНЦИЯ	БУРЛЕНГЕ		КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ			АЭРОЛОГ. СТ.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	298	229	21	266	293	71	332	304	96	362	328	21	265	216	112
2	138	258	154	140	394	120	107	150	92	156	185	127	49	254	122
3	330	435	115	335	206	148	265	472	173	420	350	164	456	468	222
4	215	293	29	200	349	51	211	600	94	356	638	35	194	637	44
5	133	295	137	291	482	85	201	545	171	119	696	136	365	300	186
6	235	254	101	282	301	61	229	297	123	157	532	122	300	195	127
7	343	215	67	291	138	77	400	187	104	286	210	52	505	113	112
8	207	420	34	187	238	92	189	303	78	178	449	18	395	407	37
9	416	622	18	230	245	29	153	460	46	243	618	13	570	225	34
10	465	666	83	387	402	85	364	908	82	355	772	28	421	444	124
11	360	617	85	334	642	108	338	841	96	560	333	23	591	232	63
12	233	483	133	129	690	64	290	451	68	170	761	165	143	991	35
13	124	1072	189	129	1104	128	89	1138	212	146	1170	206	215	390	193
14	174	1124	79	183	1054	105	240	1187	73	135	1204	171	158	1156	142
15	228	882	118	240	957	32	159	1054	42	186	806	15	184	318	39
16	164	998	225	150	857	206	158	1112	222	164	1212	194	113	698	261
17	94	1079	91	174	1165	135	332	862	114	431	875	45	407	1250	169
18	215	664	228	182	887	134	245	458	229	151	670	87	143	654	228
19	266	674	237	217	738	77	176	472	111	218	529	287	202	809	79
20	533	1030	34	277	1207	91	559	758	61	313	597	55	151	1340	90
21	456	1324	86	357	1401	101	638	601	77	525	687	70	168	1442	131
22	462	1380	281	500	1409	167	368	297	110	470	297	248	340	1318	148
23	360	458	290	265	446	140	301	276	139	485	236	192	244	1152	363
24	344	910	205	357	1161	251	431	585	306	402	1258	210	239	1340	135
25	164	1306	273	129	1427	283	130	1157	323	131	951	371	144	1509	389
26	136	1424	201	206	1428	146	145	1445	103	178	1481	305	124	1521	52
27	133	1434	335	412	1499	338	219	1482	357	446	1577	337	196	1600	256
28	123	1480	123	322	1524	214	216	1542	163	250	1527	165	170	1565	205
29		1415	232		1414	295		1443	370		1422	343		1342	224
30		1419	225		1335	282		1431	182		1479	313		1256	382
31		999	116		1536	110		1283	104		1411	178		1579	113
TG	7349	25859	4545	7172	26929	4226	7485	24101	4521	7993	25261	4696	7452	26721	4817
MG	262	834	147	256	869	136	267	777	146	285	815	151	266	862	155
TS	39.0	168.1	63.2	19.0	177.8	51.3	38.1	148.2	55.6	34.4	147.6	54.4	44.5	166.8	52.0
MS	1.4	5.4	2.0	.7	5.7	1.7	1.4	4.8	1.8	1.2	4.8	1.8	1.6	5.4	1.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ					SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ										
STATION	VAXJO /KRONOBERG					LUND					ZUERICH / KLOTEN					SAENTIS
СТАНЦИЯ	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ					ЛУНД					ЦЮРИХ / КЛОТЕН					СЕНТИС
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	207	395	51	351	235	65	329	226	115	489	397	70	325	234	86	
2	120	115	85	95	550	179	92	323	285	817	930	150	439	718	137	
3	342	203	206	508	245	201	563	238	372	615	1076	426	789	644	237	
4	369	771	24	217	606	25	246	897	126	913	1377	172	1040	1504	207	
5	138	778	170	214	378	196	463	386	136	851	601	208	868	406	289	
6	318	700	88	131	332	146	363	336	192	186	1041	340	200	1189	479	
7	369	191	82	152	248	93	536	266	325	310	685	232	269	453	338	
8	552	773	40	203	274	53	549	163	387	307	1227	232	220	798	233	
9	480	1144	29	545	564	29	455	343	109	933	1090	208	1022	1319	151	
10	406	1041	72	634	761	21	621	882	522	226	1328	567	385	1142	624	
11	527	725	57	425	214	28	547	549	514	516	1606	496	393	1720	385	
12	139	976	145	59	1165	217	129	1274	250	162	1617	167	162	1712	150	
13	113	1240	272	98	896	232	144	1156	364	453	1602	620	390	1711	781	
14	263	1253	99	154	966	139	113	1274	316	221	1496	410	300	1629	432	
15	143	1160	69	160	404	102	281	693	539	843	1460	258	974	1596	728	
16	226	1187	151	156	1243	49	162	1357	352	1106	1471	488	1212	1435	610	
17	397	786	36	544	721	43	538	1319	276	819	753	394	782	1171	214	
18	267	412	124	281	565	63	529	671	84	1106	648	157	1043	1435	141	
19	116	711	336	208	688	214	286	1434	310	984	901	336	1137	1097	122	
20	330	1327	45	131	1014	36	303	944	184	1098	796	567	923	946	451	
21	697	300	259	257	380	68	241	235	698	1072	1283	306	1209	1310	151	
22	543	422	105	307	301	112	111	571	263	1085	680	389	1212	746	174	
23	728	1084	186	379	1358	233	299	1231	46	989	421	75	1048	646	644	
24	428	1487	110	283	1477	447	296	1576	203	472	395	273	483	1284	192	
25	212	1459	333	151	1523	503	177	1591	424	399	802	415	242	1059	467	
26	171	1599	118	204	1583	140	247	1615	666	323	1874	677	375	2052	537	
27	399	1576	418	332	1646	457	159	1727	237	602	1664	356	581	1827	163	
28	325	1558	114	254	1556	45	204	1627	793	825	1732	884	660	1803	1042	
29		1467	350		1333	510		1510	770		1412	975		1799	967	
30		1551	333		1528	340		1535	784		1265	943		1882	924	
31		1597	97		1544	50		1709	548		782	199		1310	1000	
TG	9325	29988	4604	7433	26298	5036	8983	29658	11190	18722	34412	11990	18683	38577	13056	
MG	333	967	149	265	848	162	321	957	361	669	1110	387	667	1244	421	
TS	48.9	198.2	43.7	32.9	141.6	44.3	44.9	173.5	59.9	113.1	148.7	58.3	99.8	161.5	99.3	
MS	1.7	6.4	1.4	1.2	4.6	1.4	1.6	5.6	1.9	4.0	4.8	1.9	3.6	5.2	3.2	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ																
STATION	FAYERNE					DAVOS					LA DOLE					CORVATSCH	GENEVE
СТАНЦИЯ	ПАЙЕРН					ДАВОС					ЛА-ДОЛЬ					КОРВАЧ	ЖЕНЕВА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01		
1	730	310	82	757	389	178	714	1027	91	985	266	302	903	841	98		
2	1149	422	194	379	747	279	974	973	321	1077	690	420	1031	1351	359		
3	1050	269	450	735	1136	349	966	503	560	1020	803	602	1108	845	641		
4	1029	1026	116	972	1376	323	1043	1646	177	1131	1513	397	1005	1664	130		
5	939	572	363	870	713	651	942	1069	466	908	785	704	1076	1221	465		
6	321	1489	366	146	1006	619	467	1373	435	330	1117	-	877	926	495		
7	467	963	410	465	807	608	679	976	302	386	983	664	835	1086	319		
8	328	735	290	185	362	516	653	938	171	245	360	530	766	1030	262		
9	1188	1847	244	993	1107	238	1126	1725	233	1115	1148	350	1187	1830	279		
10	795	1383	531	263	1513	634	987	1040	665	411	1832	748	1078	1227	577		
11	335	1888	531	488	1669	620	604	1766	401	369	1888	700	791	1844	601		
12	253	1917	320	152	1668	380	409	1866	335	174	1897	743	564	1925	457		
13	244	1877	705	828	1576	728	520	1836	810	730	1874	783	903	1850	705		
14	510	1916	604	229	1634	670	662	1823	622	192	1923	773	742	1909	541		
15	834	1961	251	1089	1574	739	1194	1858	710	1344	1917	771	1287	1954	402		
16	1335	1959	279	1183	1530	638	1250	1889	176	1378	1958	732	1267	1997	327		
17	1191	1381	406	867	1465	716	1126	1549	224	1195	1922	768	1287	1791	345		
18	1410	1646	135	1151	1359	351	1273	1921	51	822	853	396	1413	1978	78		
19	1317	771	332	1020	857	138	1014	1120	298	1310	534	695	1392	1185	176		
20	1402	559	630	1196	663	543	1342	853	294	1440	902	665	1443	1338	595		
21	1414	1376	575	917	1137	428	1220	1359	405	645	1113	706	1161	1552	449		
22	1335	1135	300	1194	714	266	1143	1600	235	1143	861	345	1373	1629	210		
23	1106	954	67	1120	445	528	677	1292	324	1252	753	410	998	1675	82		
24	706	1140	459	624	645	419	823	1544	546	546	800	600	863	1731	570		
25	377	2013	439	334	1128	699	494	1502	652	373	1966	692	762	1553	232		
26	381	2245	703	361	1821	631	617	2257	902	548	2223	761	1096	1935	558		
27	491	1808	718	648	1791	292	1218	1537	873	771	979	421	1455	1635	861		
28	317	2067	908	602	2004	948	1125	1719	1053	562	1555	998	1112	2073	913		
29		1507	889		1597	932		1708	1032		1350	974		2224	773		
30		2015	882		1038	950		1935	1057		778	1000		2088	894		
31		2129	455		1735	980		1485	1072		2226	1060		2051	855		
TG	22954	43280	13634	19768	37206	16991	25262	45689	15493	22402	39769	20367	29775	49938	14249		
MG	820	1396	440	706	1200	548	902	1474	500	800	1283	657	1063	1611	460		
TS	140.3	186.5	74.8	116.2	164.9	92.9	110.1	163.7	79.4	119.3	150.6	127.0	151.6	169.8	90.7		
MS	5.0	6.0	2.4	4.2	5.3	3.0	3.9	5.3	2.6	4.3	4.9	4.1	5.4	5.5	2.9		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ					UKRAINE УКРАИНА						UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			
STATION	LOCARNO - MONTI					KIEV / BORISPOL			ODESSA			LERRICK			AVIEMORE
СТАНЦИЯ	ЛОКАРНО - МОНТИ					КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА			ЛЕРУИК			АВИМОР
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	455	213	78	865	1097	-	-	-	-	-	-	51	72	672	72
2	295	799	691	864	1355	-	-	-	-	-	-	103	262	522	137
3	599	957	681	1026	1149	-	-	-	-	-	-	21	167	170	28
4	967	1337	329	910	1503	-	-	-	-	-	-	67	243	617	92
5	862	684	656	848	1126	-	-	-	-	-	-	91	251	754	140
6	231	1115	602	289	96q	-	-	-	-	-	-	61	281	402	156
7	257	936	634	442	113	-	-	-	-	-	-	100	352	831	144
8	219	292	175	122	1531	-	-	-	-	-	-	60	324	798	159
9	984	1083	516	1044	1555	-	-	-	-	-	-	63	355	682	80
10	282	1673	119	421	1594	-	-	-	-	-	-	148	395	280	165
11	584	1675	603	783	1594	-	-	-	-	-	-	64	38	459	74
12	134	1670	758	335	1682	-	-	-	-	-	-	38	34	886	86
13	462	1639	729	1198	1711	-	-	-	-	-	-	25	95	866	51
14	155	1627	679	527	1685	-	-	-	-	-	-	61	208	148	110
15	1174	1547	661	1106	1548	-	-	-	-	-	-	24	261	492	105
16	1189	1515	627	1148	1584	-	-	-	-	-	-	147	401	449	246
17	1015	1452	658	402	1376	-	-	-	-	-	-	39	510	604	198
18	507	1368	384	219	1554	-	-	-	-	-	-	79	462	461	222
19	1137	491	791	1156	928	-	-	-	-	-	-	129	180	878	179
20	1210	649	630	1248	1076	-	-	-	-	-	-	65	59	1039	160
21	442	1298	639	607	1712	-	-	-	-	-	-	59	80	419	139
22	1130	837	38q	862	-	-	-	-	-	-	-	134	42	817	197
23	1127	705	21q	375	1221	-	-	-	-	-	-	114	42	1081	173
24	604	801	426	49q	1714	-	-	-	-	-	-	210	43	1010	141
25	338	1764	323	45q	1284	-	-	-	-	-	-	72	159	899	188
26	386	1887	232	1288	1345	-	-	-	-	-	-	113	497	1323	177
27	651	1526	918	1447	1691	-	-	-	-	-	-	87	170	971	281
28	667	1934	928	1123	2044	-	-	-	-	-	-	238	264	-	187
29		1522	800		2065	-	-	-	-	-	-	103		477	260
30		738	855		1018	-	-	-	-	-	-	70		1478	149
31		1904	908		1174	-	-	-	-	-	-	255		859	138
TG	18063	37638	17089	20749	42496	5300	15400	30600	11500	16000	37100	2891	6247	22055	4634
MG	645	1214	551	741	1371	171	550	987	371	571	1197	93	223	711	149
TS	102.9	176.3	146.7	124.5	201.1	46.5	82.7	177.3	84.9	77.3	195.9	27.9	43.4	93.4	29.9
MS	3.7	5.7	4.7	4.4	6.5	1.5	3.0	5.7	2.7	2.8	6.3	.9	1.6	3.0	1.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ											BOULMER			ESKDALEMUIR
STATION	AVIEMORE					DUNSTAFFNAGE			EDINBURGH			BOULMER			ESKDALEMUIR
СТАНЦИЯ	АВИМОР					ДАНСТЕФНИДЖ			ЭДИНБУРГ			БОУЛМЕР			ЭСКДЕЙЛМУР
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	213	672	136	195	510	74	95	660	103	217	526	267	438	689	101
2	360	870	177	425	828	140	381	654	161	442	716	229	550	829	195
3	455	889	59	465	970	28	349	613	98	469	894	72	582	984	16
4	264	277	172	209	465	114	252	179	201	327	271	285	472	380	136
5	230	674	179	262	830	111	491	572	182	443	906	196	462	811	217
6	295	681	121	518	871	155	588	661	126	491	1048	90	-	1030	126
7	392	851	161	528	807	91	589	837	182	557	957	113	496	994	95
8	415	607	66	393	930	86	281	495	137	373	872	140	412	1071	71
9	188	788	229	310	1050	191	178	554	109	283	925	239	154	1162	85
10	165	337	148	199	926	216	207	333	180	137	352	302	59	749	252
11	150	388	211	54	461	81	201	181	114	190	285	231	155	253	71
12	262	808	189	103	1102	25	228	780	51	222	928	186	222	879	24
13	318	884	67	578	1108	33	276	690	207	435	897	202	524	817	43
14	531	253	200	508	565	61	540	191	196	599	627	330	657	852	23
15	433	761	81	470	614	55	62	731	211	303	715	151	380	283	64
16	313	432	254	322	636	164	333	82	269	315	435	350	172	341	369
17	546	513	272	668	688	101	514	278	171	536	445	272	590	760	150
18	589	656	115	539	1083	181	571	321	70	659	1052	249	747	1236	135
19	220	339	199	141	1056	85	157	862	158	203	869	231	186	1174	97
20	369	1213	130	540	980	105	452	1314	-	659	870	374	499	835	192
21	313	753	117	240	1040	144	521	375	-	479	1029	315	585	1466	255
22	120	741	243	65	1177	355	198	1183	292	185	731	382	138	551	370
23	217	1614	216	142	1049	101	251	1184	197	603	857	327	374	756	319
24	354	1562	215	-	1037	248	203	1345	194	293	1291	266	277	934	226
25	186	1540	201	-	1052	131	380	1451	310	224	507	336	254	1520	394
26	577	1377	146	512	950	160	763	1240	327	666	1127	323	591	1487	285
27	270	1523	243	118	1086	190	142	1399	347	202	871	431	192	888	268
28	372	587	196	388	1250	40	237	748	298	529	325	412	601	597	87
29		148	249		300	216		844	362		194	341		383	434
30		196	288		1074	115		1329	246		353	436		408	133
31		1556	96		1439	110		1544	260		1438	325		1341	129
TG	9117	24490	5376	9576	27934	3907	9440	23630	6156	11041	23313	8403	11168	26460	5362
MG	326	790	173	342	901	126	337	762	199	394	752	271	399	854	173
TS	46.6	119.0	57.0	61.7	139.9	-	-	-	46.0	67.2	104.8	91.1	68.7	117.3	37.2
MS	1.7	3.8	1.8	2.2	4.5	-	-	-	1.5	2.4	3.4	2.9	2.5	3.8	1.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ					WADDINGTON			ABERPORTH			WATTISHAM			ODINAM
STATION	ESKDALEMUIR					BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.			УОДДИНГТОН			УОТТИШЕМ			ОДИГАМ
СТАНЦИЯ	ЭСКДЕЙЛМУР					УОДДИНГТОН			АБЕРПОРТ			УОТТИШЕМ			ОДИГАМ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	174	706	132	113	818	316	553	337	133	209	1048	383	497	819	383
2	555	444	210	558	423	136	575	958	260	563	659	297	436	1127	399
3	606	514	70	560	848	98	643	859	92	715	1106	64	691	688	66
4	341	244	220	225	196	230	601	242	343	655	180	294	304	329	221
5	579	451	257	603	551	135	595	835	146	645	429	194	291	1097	159
6	773q	515	280	415	1051	109	603	1085	175	662	928	60	668	970	53
7	665	750	58	693	898	153	730	883	72	628	1078	111	856	590	119
8	272	730	86	342	701	111	227	1074	115	217	904	170	260	1229	127
9	237	867	165	330	870	229	213	1258	96	213	1301	111	320	1174	-
10	74	168	303	128	379	276	180	985	305	528	897	217	182	965	295
11	143	97	215	477	176	167	411	1094	237	591	641	116	621	1441	152
12	368	539	135	547	1119	207	389	721	167	260	843	151	319	1406	197
13	289	628	76	364	1015	158	465	1130	184	245	1073	107	564	1319	125
14	669	581	199	537	689	401	546	1233	359	848	965	374	239	1345	485
15	131	419	145	158	752	187	526	827	197	414	442	231	681	1145	329
16	164	194	-	359	254	98	238	1119	170	140	642	68	460	1462	68
17	661	279	211	488	327	257	229	747	304	714	1258	149	848	926	226
18	823	1074	219	660	1017	221	639	1019	190	723	1047	212	180	1311	200
19	155	1184	111	258	1038	369	354	1119	202	319	803	455	321	1213	269
20	553	1473	225	716	1356	413	265	1021	407	688	1318	451	188	1022	440
21	254	1218	283	399	596	395	475	1415	413	793	1335	428	613	1207	475
22	88	659	428	541	698	462	203	471	537	474	343	229	323	914	227
23	308	898	217	370	1219	503	409	533	309	327	1531	511	526	352	393
24	212	1602	416	389	1534	398	314	298	478	488	1781	309	320	294	188
25	419	1329	453	415	1293	542	380	1434	594	329	1054	604	398	1489	621
26	816	1378	211	897	1388	342	619	1673	191	717	1636	348	489	1689	289
27	120	1452	215	452	1281	406	189	1311	312	286	1637	489	182	1656	435
28	167	1049	272	432	837	172	689	851	316	559	359	261	836	1263	455
29		236	224		528	394		339	257		953	431		300	275
30		545	334		1216	352		281	118		661	212		543	117
31		1668	132		1613	257		1391	339		1475	602		1730	598
TG	10616	23891	6719	12426	26681	8494	12260	28543	8018	13950	30327	8639	12613	33015	8666
MG	379	771	217	444	861	274	438	921	259	498	978	279	450	1065	280
TS	59.9	95.1	56.6	70.0	129.6	73.5	67.8	139.5	57.5	87.6	151.6	65.1	57.4	168.6	64.6
MS	2.1	3.1	1.8	2.5	4.2	2.4	2.4	4.5	1.9	3.1	4.9	2.1	2.1	5.4	2.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ					CAMBORNE		
STATION	ODINAM					КАМБОРН		
СТАНЦИЯ	ОДИГАМ					КАМБОРН		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03
1	273	1143	131	267	1009			
2	478	927	279	360	418			
3	760	993	109	669	1074			
4	691	248	243	721	174			
5	234	930	210	810	612			
6	722	1076	204	95	1131			
7	771	1051	124	364	1136			
8	442	1276	65	599	1005			
9	180	1144	81	216	1401			
10	385	1059	415	326	1326			
11	515	1465	230	415	1301			
12	316	1281	196	408	684			
13	457	1224	129	177	1482			
14	447	1086	351	879	778			
15	745	1072	327	470	688			
16	530	1459	336	110	1083			
17	547	1247	234	324	408			
18	205	1332	319	262	1049			
19	388	1112	120	198	883			
20	242	816	530	667	1110			
21	751	1579	445	649	1411			
22	231	490	345	720	677			
23	351	366	625	528	884			
24	602	534	578	518	1728			
25	462	621	664	598	645			
26	713	1662	315	1132	1683			
27	229	1615	199	305	1494			
28	875	1518	256	666	832			
29		861	232		1296			
30		280	189		1144			
31		1418	364		1610			
TG	13542	32885	8845	13453	32156			
MG	484	1061	285	480	1037			
TS	68.9	179.4	52.3	57.1	140.9			
MS	2.5	5.8	1.7	2.0	4.5			

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm⁻²)
ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЙННОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)

		REGION I						AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	ALGERIA				KENYA				SPAIN				SANTA CRUZ,			MASPALOMAS		
СТРАНА	АЛЖИР				КЕНИЯ				ИСПАНИЯ				САНТА КРУЗ,			МАСПАЛОМАС		
СТАНЦИЯ	ТАМАНРАССЕТ				МАУНТ-КЕНИЯ				ИЗАНА				ТЕНЕРИФЕ			МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	312	852	231	-	-	-	124	-	179	284	651	399	319	687	328			
2	277	383	190	-	-	-	140	-	196	363	586	725	392	413	349			
3	-	978	213	-	-	-	135	185	178	376	508	352	239	580	323			
4	202	391	1048	-	-	-	249	361	202	366	658	324	275	788	414			
5	176	-	283	-	-	-	-	721	187	536	788	327	429	746	350			
6	-	521	266	-	-	-	-	517	355	477	572	508	612	489	428			
7	-	-	257	-	-	353	135	352	174	640	411	-	392	534	344			
8	225	262	385	-	-	560	161	158	235	525	334	300	323	381	312			
9	488	218	1271	-	-	787	-	164	414	-	417	443	659	330	354			
10	173	-	1164	-	-	765	-	153	571	-	257	1331	622	245	1248			
11	575	235	1158	509	-	882	-	172	209	-	-	368	623	261	865			
12	341	274	415	682	-	-	620	772	244	786	-	323	670	764q	660			
13	476	242	561	755	-	-	387	174	928	503	314	554	572	333	918			
14	185	194	516	670	-	-	207	852	845	359	417	1119	362	618q	896			
15	199	215	725	-	-	-	337	839	899	415	892	935	332	653	1117q			
16	247	193	924	-	-	-	410	206	500	535	655	1065q	575	608	1053q			
17	224	691	1134	-	-	-	383	313	785	494	798	740	669	586	794			
18	250	187	1079	-	-	-	737	174	969	698	918	766	650	455	849			
19	210	1144	1342	-	-	-	704	581	1341q	753	855	783	656	742	779			
20	211	838	1214	-	-	-	189	289	1276q	471	527	927	471	394	1199			
21	189	622	1462	-	-	-	163	177	-	310	370	942	288	671	920			
22	210	1053	1466	-	-	-	280	-	244	422	364	1044	473	644	473			
23	782	230	1363	-	-	-	167	185	801	559	539	1073	356	614	1038			
24	473	433	777	-	-	-	266	178	1049	405	629	966	369	475	940			
25	743	366	337	-	1325	-	594	207	1381	366	519	651	311	312	694			
26	567	409	812	-	-	1012	660	156	-	241	320	908q	690	301	976			
27	892	286	644	-	-	-	265	154	1217	69	280	858	155	252	918			
28	273	252	935	-	-	-	536	169	296	633	525	1094	683	411	388			
29	256	-	1084	-	-	-	726	-	280	681	-	1041	726	-	587q			
30	196	-	1092	-	-	920	337	-	285	629	-	1012	578	-	717q			
31	235	-	942	-	-	1000	919	-	284	451	-	1211	487	-	728q			
TD	10614	12845	25290	-	-	-	11722)	9194	17268	14777	15189	23859	14958	14287	21959q			
MD	342	459	816	-	-	-	378)	328	557	477	542	770	483	510	708q			

		REGION II						ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ					
COUNTRY	CHINA				URUMQI			SHENYANG			BEIJING			YUZHONG		
СТРАНА	КИТАЙ				УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН		
СТАНЦИЯ	ХАРБИН				УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	210	240	569	250	339	862	192	372	664	392	264	26m	464	233	794	
2	176	257	214	-	419	918q	275	309	698	304	356	718	322	184	210	
3	165	231	442	138	449	799	391	421	533	266	234	16m	646	280	1201q	
4	195	269	246	380	398	657	444	387	-	400	388	162	493	297	849	
5	300	303	711	405	518	735	385	492	969	380	398	276	370	369	1024	
6	210	250	256	331	482	845	252	386	420	261	420	458	370	375	1033	
7	193	193	623	288	464	730	299	414	501	192	440	238	451	460	1010	
8	180	225	254	240	567	429	237	545	423	144	572	430	307	477q	868	
9	143	317	565	443	572	523	403	518	952	310	364	757	228	373	428	
10	161	215	799	345	418	807	380	453	743	370	185	263	363	354	643	
11	158	213	599	317	597	405	338	318	429	154	288	362	580	353	711	
12	233	410	276	345	440	612	246	418	444	241	499	631	429	628	471	
13	204	329	320	310	481q	734	327	526	917	236	505	856	490	330	381	
14	206	485	422	366	474	743	395	543	532	441	250	883	612	285	277	
15	199	219	278	347	208	839	333	273	587	458	404	905	599	474	178	
16	196	293	460	330	476	649	467	469	502	174	524	825	294	830	1341q	
17	309	366	346	269	301	773	397	453	420	247	421	775	327	536	944	
18	193	337	314	370	554	929	309	474	449	157	482	144	640	815	720	
19	196	377	279	484	415	802	384	453	470	441	498	198	300	418	659	
20	264	352	967	348	196	733	508	762	919	382	612	333	419	456	376	
21	250	418	659	-	446	474	125	281	468	202	142	898	456	633	437	
22	233	390	635	223	605	491	478	469	859	483	340	929	409	314	532	
23	189	251	704	359	466	774	508	288	869	229	616	321	445	466	946	
24	201	285	532	415	622	380	461	526	649	479	648	1010	521	344	764	
25	232	452	521	302	682	309	460	607	592	303	290	549	349	268	869	
26	222	395	464	454	273	781	512	174	816	277	200	687	491	416	699	
27	184	269	641	526	15m	881	408	356	553	443	270	634	345	787	488	
28	221	329	711	353	-	636	436	551	701	285	708	701	236	536	1254q	
29	227	-	681	368	-	76q	311	-	146	311	-	979	262	-	870	
30	363	-	492	351	-	589	439	-	925	274	-	184	258	-	644	
31	338	-	257	359	-	706	652	-	444	227	-	921	204	-	553	
TD	6751	8670	15237	10707	12317	20621	11754	12238	19214	9463	11318	17069	12680	12291	22174	
MD	218	310	492	345	440	665	379	437	620	305	404	551	409	439	715	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	WENJIANG			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU				
STATION (BAOSHAN)	ШАНХАЙ (БАОШАН)	ВЭНЬЯН			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОВ				
СТАНЦИЯ (БАОШАН)	ШАНХАЙ (БАОШАН)	ВЭНЬЯН			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОВ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	220	408	142	50q	653	524	46q	433	238	560	167	389	483	723q	311
2	131	453	694	269	692	903	-	461	39m	410	185	458	617	436	854
3	140	421	573	255	695	233	73q	572	85q	655	580	731	398	473	764
4	208	593	224	208	735	696	443	640	814	585	689	280	797	752	595
5	154	539	541	236	386	982q	655	582	1083	149	554	340	535	561	885
6	561	554	789	642	475	561	380	62q	906	133	651	384	877	572	260
7	446	826	644	459	777	736	455	85q	811	518	660	509	636	727q	192
8	410	214	856	568	206	666	437	25m	462	557	497	465	425	707q	221
9	406	375	878	545	470	609	420	679	708	605	583	416	376	770	303
10	316	838	856	45q	650	495	430	625	607	739	299	380	818	536	249
11	477	501	526	-	30q	356	281	869q	1122	257	368	507	316	360	237
12	223	681	588	141	370	1259	380	773	275	344	266	330	636	778	293
13	477	655	884	151	441	705	-	-	849	312	660	319	567	601	290
14	600	679	59m	148	1107q	1165	-	915	17m	398	789	441	632	443	767
15	56q	603	248	700	581	261	35q	128	55m	331	563	543	908	89	476
16	73	170	355	592	503	703	197	58q	35m	556	458	688	620	127	513
17	402	201	932	626	743	1025	253	699	208	594	260	822	288	436	88q
18	659	561	699	722	914	351	511	963	246	646	289	471	901	445	306
19	229	505	513	487	852	606	615	941	1098	638	273	429	695	246	1067
20	162	812	1032	539	909	942	641	891	1007	522	286	887	57q	705	1107
21	634	740	836	605	801	1068	703	791	1173	686	329	681	-	263	1091
22	726	878	1059q	538	937	840	41q	894	544	406	376	892	334	402	717
23	186	885	930	167	895	679	492	753	-	643	445	990	544	829	874
24	567	835	227	123	738	651	715	940	1047	449	343	806	852	213	614
25	734	567	1225	797	754	594	670	934	1073	356	331	891	813	801	726
26	750	741	1012	584	925	934	668	823	69m	435	436	633	691	617	458
27	687	1010q	1093q	759	446	1098	644	187	881	523	374	793	663	507	529
28	619	1071q	762	673	679	1245q	465	-	1205	-	425	561	577	958	230
29	485	-	855	513	-	1279q	502	-	722	720	524	444	-	597	-
30	613	-	1028q	533	-	1177	482	-	1043	545	635	558	-	583	-
31	528	-	905	668	-	1100	601	-	1163	273	761	520	-	618	-
TD	12879	17316	21965	13788	18364	24443	13546)	16932q	20238q	15030	12136	17956	18164	15077	16815
MD	415	618	709	445	656	788	437)	605q	653q	485	433	579	586	538	542

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM				
STATION NEW DELHI / SAFARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФАРДЖУНГ	ДЖОДХПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ				
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФАРДЖУНГ	ДЖОДХПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			ДУМ-ДУМ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	306	497	868	652	594	611	549	684	633	427	447	848	468	670	728
2	564	544	781	498	451	405	448	536	828	337	443	455	530	707	492
3	346	602	680	478	472	663	589	472	646	489	446	600	512	921	531
4	415	637	637	530	472	544	469	676	846	532	404	571	553	978	558
5	491	641	596	551	464	562	346	809	594	567	516	551	551	828	596
6	600	676	376	483	682	564	277	539	627	430	628	586	556	740	529
7	441	738	375	478	493	504	332	505	458	625	639	564	520	766	594
8	715	805	413	486	588	484	268	620	651	587	507	681	489	684	603
9	629	421	886	510	589	1004	391	577	564	580	584	981	504	807	1079
10	606	181	805	527	688	859	402	387	539	422	882	885	444	868	984
11	625	471	901	452	797	952	490	699	815	420	636	880	435	752	1225
12	491	599	581	493	440	1017	528	594	794	546	513	835	519	855	780
13	-	506	883	351	546	891	367	587	632	509	719	1043	561	233	915
14	607	623	759	386	391	461	254	777	773	423	760	491	698	767	-
15	410	744	508	488	609	555	461	318	509	436	640	494	605	1088	1092
16	423	782	573	348	376	571	406	669	295	449	569	481	519	735	621
17	496	663	628	360	-	709	415	681	590	429	520	-	630	772	565
18	543	873	664	403	-	724	447	481	602	339	-	-	625	780	802
19	526	650	766	503	-	1061	489	707	541	387	476	-	748	865	741
20	656	415	767	929	-	1150	549	794	549	443	512	-	495	702	923
21	450	555	918	426	-	749	725	404	644	535	549	-	466	-	-
22	353	706	1004	376	622	572	463	371	855	471	671	-	703	795	-
23	393	464	442	328	540	466	459	656	852	480	801	-	555	719	768
24	493	753	473	397	630	754	389	787	-	511	847	-	828	585	-
25	424	795	562	297	567	792	309	640	575	457	613	-	824	586	-
26	436	776	-	407	492	603	372	663	597	576	537	-	613	709	-
27	627	627	532	367	577	629	363	614	627	630	496	-	669	797	-
28	-	673	537	557	573	561	328	663	772	748	-	-	664	823	-
29	612	-	584	683	-	554	546	-	525	670	-	-	756	-	-
30	634	-	701	623	-	614	618	-	753	512	-	-	777	-	-
31	532	-	854	567	-	-	528	-	766	475	-	-	697	-	-
TD	15868	17417	20722	14934	15404)	21271	13577	16910	20100	15442	16536	-	18514	21292	-
MD	512	622	668	482	550)	686	438	604	648	498	591	-	597	760	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ				BOMBAY / SANTACRUZ				POONA				VISHAKHAPATNAM GOA / PANJIM				MADRAS / MINAMBAKKAM
STATION	NAGPUR / SONEGAON				БOMBЕЙ / САНТА-КРУС				ПУНА				ВИШАХАПАТНАМ ГОА / ПАНДЖИМ				МАДРАС / МИНАМБАККАМ
СТАНЦИЯ	НАГПУР / СОНЕГАОН				БОМБЕЙ / САНТА-КРУС				ПУНА				ВИШАХАПАТНАМ ГОА / ПАНДЖИМ				МАДРАС / МИНАМБАККАМ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02	03	01	02		
1	508	576	-	421	386	-	487	542	353	982	677	425	630	800	625		
2	414	541	-	499	390	-	503	430	681	-	650	525	454	743	597		
3	436	776	-	523	480	-	511	443	517	-	725	612	566	635	572		
4	466	653	735	523	442	-	502	484	449	533	588	393	647	768	799		
5	439	653	548	546	492	571	515	471	582	771	558	465	949	893	553		
6	347	732	676	524	483	558	499	443	579	626	504	510	772	868	622		
7	412	870	722	523	410	610	552	417	643	436	528	608	701	769	598		
8	440	-	846	585	565	-	612	450	613	471	472	675	646	873	673		
9	382	-	816	574	746	672	514	721	648	687	449	660	768	841	729		
10	456	-	771	547	726	-	495	684	739	616	436	775	770	756	730		
11	448	-	837	534	618	842	543	565	814	617	436	673	1003	836	1058		
12	578	-	886	513	819	804	530	475	983	882	572	698	954	-	956		
13	759	-	1049	502	706	744	536	635	952	709	466	760	773	999	1131		
14	683	-	883	590	391	696	523	-	701	767	450	502	755	867	936		
15	630	-	570	626	585	632	464	-	651	705	439	490	833	935	891		
16	631	-	507	462	652	667	433	-	659	714	444	591	865	671	988		
17	480	-	676	439	663	-	413	-	705	821	541	664	940	888	818		
18	468	787	-	472	526	756	550	-	683	929	600	662	1088	1075	-		
19	470	449	-	570	624	836	515	-	761	865	530	911	1046	1024	1058		
20	585	404	-	579	739	623	534	-	757	916	642	649	1033	829	698		
21	727	437	-	507	694	601	468	661	772	968	455	-	1091	734	769		
22	897	403	-	418	702	865	471	546	-	828	610	567	1052	785	562		
23	-	502	-	-	-	690	496	534	692	945	572	561	957	739	475		
24	-	651	781	646	596	813	549	620	824	789	523	610	1008	862	690		
25	-	948	702	568	-	696	645	577	710	819	688	550	836	958	493		
26	-	-	-	620	-	751	-	496	698	779	634	563	957	869	688		
27	562	-	-	637	-	751	-	576	762	652	559	445	1153	853	662		
28	590	-	645	658	515	-	611	435	706	485	795	493	1204	838	554		
29	883	-	646	788	-	811	802	702	442	831	-	-	1075	909	-		
30	896	-	765	661	-	611	800	-	729	-	-	-	1252	846	-		
31	541	-	936	622	-	1002	594	-	878	875	671	-	1089	690	-		
TD	17369	-	-	17233	16275	22533)	16545	14940)	21714	22839	17774	16631	27867	25991	20663		
MD	560	-	-	556	581	727)	534	534)	700	737	573	594	899	838	738		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ				JAPAN ЯПОНИЯ				MONGOLIA МОНГОЛИЯ				ULAN BATOR				DALANZADGAD
STATION	MADRAS / TRIVANDRUM				ТАТЕНО				УЛАНГОМ				УЛАН-БАТОР				ДАЛАНДЗАДГАД
СТАНЦИЯ	МАДРАС / ТРИВАНДРАМ				ТАТЕНО				УЛАНГОМ				УЛАН-БАТОР				ДАЛАНДЗАДГАД
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	782	819	548	804	524	480	470	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	1056	777	670	987	485	276	829	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	927	761	676	820	520	289	892	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	922	699	634	908	498	342	803	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	827	903	768	618	245	524	481	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	694	914	871	894	95	551	799	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	832	770	644	835	377	431	760	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	856	722	559	645	252	441	306	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	827	859	647	755	218	678	808	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	948	633	701	868	209	715	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	804	730	637	906	274	266	423	-	-	-	-	-	-	-	-		
12	540	536	649	743	560	352	350	-	-	-	-	-	-	-	-		
13	893	543	756	923	391	600	561	-	-	-	-	-	-	-	-		
14	558	803	380	865	219	179	429	-	-	-	-	-	-	-	-		
15	605	685	406	647	269	278	1110	-	-	-	-	-	-	-	-		
16	508	763	576	837	562	336	894	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	580	1013	795	872	388	674	706	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	732	757	923	798	524	340	413	-	-	-	-	-	-	-	-		
19	763	858	915	715	259	486	515	-	-	-	-	-	-	-	-		
20	771	453	570	800	363	391	486	-	-	-	-	-	-	-	-		
21	889	816	626	890	573	490	756	-	-	-	-	-	-	-	-		
22	867	599	487	846	434	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	868	560	501	862	374	383	485	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	915	648	979	1155	620	648	938	-	-	-	-	-	-	-	-		
25	899	626	1102	1080	250	703q	241	-	-	-	-	-	-	-	-		
26	855	758	997	978	638	337	685	-	-	-	-	-	-	-	-		
27	828	735	1039	989	340	534	670	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	873	973	870	958	584	662	737	-	-	-	-	-	-	-	-		
29	819	797	-	880	421	-	729	-	-	-	-	-	-	-	-		
30	594	722	-	916	299	-	585	-	-	-	-	-	-	-	-		
31	781	453	-	885	343	-	595	-	-	-	-	-	-	-	-		
TD	24613	22685	19926	26679	12108	13076	19729	11152	14788	21301	5912	6665	13181	5408	6686		
MD	794	732	712	861	391	467	636	360	528	687	191	238	425	174	239		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ DALANZADGAD	RUSSIA РОССИЯ ОЙМЯКОН	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			
СТАНЦИЯ	ДАЛАНЗАДГАД	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	52	225	341	32	173	308	115	128	678	122	358	800	46	264
2	-	48	218	271	38	112	315	73	328	689	187	396	557	85	278
3	-	43	174	535	56	191	311	94	219	572	151	200	543	33	248
4	-	39	231	339	41	179	360	48	353	350	140	389	522	62	255
5	-	53	184	373	63	185	409	75	191	376	131	377	391	41	311
6	-	55	244	321	56	202	363	89	314	356	221	383	793	173	321
7	-	44	246	598	59	215	342	133	278	421	153	234	421	138	290
8	-	60	230	512	71	235	366	96	343	724	198	438	924	72	116
9	-	57	250	512	56	203	413	172	339	675	227	479	754	123	313
10	-	61	191	652	73	231	409	155	284	575	205	285	505	158	150
11	-	47	214	662	60	259	566	39	210	369	182	437	310	64	268
12	-	66	182	303	68	252	486	70	217	372	115	333	318	69	264
13	-	60	199	448	75	272	605	71	223	384	106	212	290	47	280
14	-	61	256	353	64	278	464	45	219	440	214	184	464	39	394
15	-	68	192	438	57	290	328	125	354	657	148	509	327	65	137
16	-	74	230	519	85	293	363	90	315	596	174	496	495	75	167
17	-	94	343	705	84	260	333	172	315	592	180	319	508	152	299
18	-	72	240	324	89	307	329	180	331	632	216	577	648	217	303
19	-	81	262	355	91	291	343	181	310	500	157	568	647	74	352
20	-	85	334	353	79	323	436	135	346	474	177	315	949	56	320
21	-	102	301	310	98	361	327	111	338	680	180	576	832	156	346
22	-	115	288	341	103	267	429	176	421	545	182	598	870	103	298
23	-	94	266	317	68	341	451	96	346	586	253	303	902	194	351
24	-	100	227	327	106	399	347	194	458	442	150	287	724	188	359
25	-	84	241	316	106	288	442	191	287	538	156	536	902	50	350
26	-	91	234	320	117	281	330	203	297	596	116	404	726	160	343
27	-	100	303	313	123	274	399	207	446	443	249	278	847	183	338
28	-	135	248	330	115	294	301	199	575	664	170	324	710	179	391
29	-	120	339	339	136	336	316	85	472	201	201	810	810	185	185
30	-	122	362	362	115	459	459	219	400	248	400	248	388	129	388
31	-	116	374	374	138	351	351	233	357	235	357	235	365	238	365
TD	16151	2399	6753	12563	2522	7256	12001	4072	8785	16155	5544	10795	19242	3554	8106
MD	521	77	241	405	81	259	387	131	314	521	179	386	621	115	290

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ SAMARA	RETROPVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	IRKUTSK			CHITA			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK			
СТАНЦИЯ	САМАРА	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	ИРКУТСК			ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	575	187	223	471	202	281	397	167	-	489	417	625	554	482	656
2	373	156	291	551	194	241	350	226	362	514	242	318	874	308	338
3	453	160	325	600	191	335	489	201	480	383	253	697	964	301	573
4	371	161	393	708	202	319	361	230	293	378	261	514	460	321	367
5	365	243	437	564	166	363	378	202	292	381	263	645	796	461	592
6	316	243	255	337	213	263	432	195	274	380	363	750	1026	126	405
7	355	155	253	566	178	270	606	143	299	502	144	360	1156q	326	314
8	635	79	434	369	203	304	454	152	331	453	423	646	870	321	325
9	561	247	373	429	240	269	751	186	282	548	260	682	833	355	348
10	351	234	384	255	208	272	565	176	407	459	348	775	927	258	724
11	540	211	447	635	192	406	390	164	502	593	371	669	655	254	569
12	648	177	260	649	252	471	722	192	318	664	330	462	1061	282	345
13	657	255	259	501	211	283	433	214	348	325	389	428	715	252	443
14	508	290	328	400	189	406	352	171	273	462	339	614	773	315	149
15	428	180	261	241	224	344	334	209	425	647	433	336	1125	342	830
16	447	220	272	926	191	245	298	209	311	317	297	857	738	342	342
17	526	178	320	476	307	361	317	-	316	404	410	936q	956	447	720
18	455	106	367	608	222	491	425	170	343	409	437	582	1248	454	523
19	504	179	334	724	243	311	504	165	317	634	394	807	1068	282	450
20	458	183	98	744	237	353	429	240	453	811	382	646	1136	383	519
21	445	184	601	597	276	335	367	225	359	865	256	613	919	256	512
22	289	183	562	369	251	361	542	204	352	807	516	613	674	275	847
23	407	184	368	360	207	285	464	199	341	924	270	300	921	339	459
24	472	191	481	320	212	488	468	232	467	848	327	658	1123	282	387
25	1032m	189	423	678	206	313	570	187	352	366	440	422	436	316	841
26	507	191	577	519	243	300	402	284	351	926	260	520	1216	316	740
27	493	205	664	1122q	383	508	476	279	567	852	258	585	1004	615	411
28	391	194	605	480	251	623	322	265	345	360	285	555	632	345	431
29	303	189	417	228	494	249	494	249	449	359	359	695	695	577	577
30	380	202	760	228	716	-	716	-	651	496	651	496	1153	307	307
31	403	194	412	255	764	275	764	275	581	380	581	380	532	475	475
TD	14648	5950	10595	16788	7005	9801	14572	6426	10121	17382	10603	16615	27240	10715	14160
MD	473	192	378	542	226	350	470	207	361	561	342	593	879	346	506

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA THAILAND
СТРАНА РОССИЯ ТАИЛАНД
STATION VLADIVOSTOK BANGKOK

СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК БАНГКОК

DATE/ДАТА	03	01	02	03
1	710	719	547	-
2	302	547	656	-
3	587	486	702	770
4	237	529	604	986
5	453	648	644	838
6	972	632	876	710
7	1117	950	860	514
8	550	961	794	708
9	554	609	790	628
10	373	504	821	967
11	1196	510	861	628
12	473	498	783	829
13	657	568	588	842
14	400	617	711	765
15	587	443	522	916
16	416	490	425	736
17	468	496	511	770
18	814	479	508	-
19	900	698	437	754
20	419	816	535	994
21	789	730	572	888
22	915	618	533	753
23	1041	715	822	728
24	349	645	680	616
25	1053	574	633	870
26	776	470	657	884
27	775	523	823	802
28	742	695	681	762
29	951	585		674
30	761	607		749
31	492	561		504
TD	20829	18923	18576	23898
MD	672	610	663	771

REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY TRINIDAD AND TOBAGO USA
СТРАНА ТРИНИДАД И ТОВАГО США
STATION Piarco Int. Arprt, TRINIDAD FORT PECK SIOUX FALLS ROCKSPRINGS / PENN STATE BOULDER / TABLE MOUNTAIN
СТАНЦИЯ ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД) ФОРТ-ПЕК СИУКС-ФОЛС РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	501	532	1404m	149	251	399	460	664	739	310	491	914	526	638	746
2	460	604	-	203	412	907	174	432	1281m	195	400	352	299	273	686
3	385	660	1175	220	409	308	376	352	346	162	254	724	403	259	262
4	589	302	-	329	421	511	344	336	423	238	306	831	342	635	267
5	560	568	-	290	425	416	421	633	1244m	211	428	740	526	663	814
6	408	587	-	318	449	619	149	783q	1382m	312	550	331	584	796	909
7	527	635	-	252	552	444	227	834q	1174q	470	463	1065	318	495	254
8	679	396	1404m	305	476	731	154	593	866	356	384	712	270	496	966
9	495	625	-	287	524	387	228	590	635	338	392	336	335	708	968
10	702	341	-	306	556	257	298	850q	356	404	697	696	483	343	634
11	618	392	1469m	342	465	663	408	515	700	344	749	546	266	677	438
12	764	504	993	133	660	434	373	576	723	112	599	768	503	792	382
13	689	301	-	140	695	392	246	385	624	133	445q	747	318	377	424
14	672	428	-	379	264	606	245	946q	478	118	452q	655	682q	824	665
15	498	509	-	173	441	541	266	295	630	90q	622	244q	224	629	635
16	529	599	-	176	703	877	204	793	936	313	810	418q	207	623	594
17	601	531	-	343	272	817	227	793	691	291	661q	1282q	241	343	806
18	495	466	-	255	685	664	471	676	785	476	755	670	221	546	970
19	477	463	1000	284	455	756	237	749	308	356	684	670	199	703	486
20	501	724	-	416	425	726	330	327	696	423	525q	368	565	450	634
21	310	724m	1520m	187	294	602	553	275	387	295	648	965	649	225	941
22	469	-	-	314	678	319	536	369	381	244	457	531	243	222	831
23	525	1584q	-	278	204q	379	615	403	315	544	665	261q	214	647	968
24	414	1310	1139	149	574	268	575	154q	269q	455	293	345q	206	368	295q
25	360	-	699	218	479	801	526	1102m	854	580	398q	476	193	639	311
26	505	1546q	648	178	713	468	219	1182m	279	512	443q	1071	189	313	728
27	487	874m	560	328	706	518	552	868	1073	183	840	745	759q	562	866
28	482	1112m	-	155	931q	214q	575	455	362q	519	541q	983	221	820	704
29	463	-	-	218		1169	601		260q	499		321	256		1323
30	390		1059	489		776	215		527	499		447	782q		987
31	450		1566m	302		624	487		247q	453		915	785q		691
TD	16005	18649q	-	8116	14119	17593	11292	16930q	19971q	10435	14952q	20129q	12009	15066	21185
MD	516	666q	-	262	504	568	364	605q	644q	337	534q	649q	387	538	683

REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	USA США BONDVILLE			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ELIZABETH CITY STATE UNIV. ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т			GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		
СТАНЦИЯ	БОНДВИЛЬ			ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т			ГУДВИН-КРИК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	200	341	394	452	532	475	167	188	316	357	181	803	386	528	378
2	275	326	849	208	251	926	575	250	250	119	369	640	234	550	277
3	195	319	690	395	246	243	218	199	236	131	432	713	369	282	339
4	140	534	322	390	474	255	165	179	475	333	395	359	114q	401	263
5	170	319	466	417	521	878	179	497	353	301	220	219	448	444	373
6	334	399	958	617	578	929	224	491	237	217	177	241	535	493	924
7	228	991q	676	270	442	239	320	523	705	506	365	818	305q	393	496
8	476	331	242	271	409	842	217	753	353	254	525	275	239	515	432
9	298	417	797	277	509	804q	254	737	-	241	266	379	217	403	931
10	505	318	507	-	313	803	601	540	474	162	181	593	266	818	774
11	200	948q	553	310	564	312	496	428	307	198	198	584	760	323	872
12	86q	692	697	587	580	276	473	729	213	524	660	483	450	698	905
13	185q	494	570	273	499	281	185	714	231	521	349	754	659	332	891
14	188q	381	841	671	765	702q	261	219	500	351	600	950	163q	697	1059
15	105q	351	986	194	407	462	171	227	243	402	279	936	149q	604	849
16	528	417	638	188	686	611	185	271	243	134	244	351	370	388	357
17	444	1126m	894	213	276	834	203	195	255	289	528	779	472	394	654
18	192	885	346	183	494	1006	186	710	311	270	565	295	418	269	625
19	193	846	750	176	635	396	179	471	634	428	226	254	636	425	1013
20	373	830	647	486	380	635	207	202	768	177	585	482	387	287q	859
21	341	827	788	477	191	672	216	252	1083	278	573	443	242q	608	825
22	453	249	677	197	215	787	167	301	326	208	489	809	443	242	533
23	476	731	363	190	417	912	171	457	645	487	238	534	639	914	657
24	826q	260	950	186	301	288	175	218	280	253	213	705	717	427	680
25	370	271	787	181	655	442	184	491	786	500	340	674	569	373	1052
26	230	394	1118	178	253	717	187	291	1015	166	858	1098	206	274	1144
27	570	530	1135	461	413	971	255	279	1095	160	442	906	307	267	1008
28	656	460	659	187	578	476	421	754	950	390	308	943	247	941	858
29	318	-	981	211	-	948	724	-	324	198	669	559	-	-	818
30	552	-	770	618	-	747	761	-	421	320	247	251	-	-	1122
31	564	-	966	654	-	578	277	-	442	185	-	623	628	-	926
TD	10671q	14987	22017	10455	12584	19447	9004	11566	14953	9060	10806	18559	12385q	13290	22894
MD	344q	535	710	337	449	627	290	413	482	292	386	599	400q	475	739

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ COCOS ISLAND			DARWIN ARPT BROOME ARPT			ROCKHAMPTON ARPT			ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.		
СТАНЦИЯ	КОКОСОВЫЕ О-ВА			ДАРВИН, АЭР. БРУМ, АЭР.			РОКГЕМПТОН, АЭР.			АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			АДЕЛАИДА, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1323q	-	-	951	-	634	722	1225	486	806	569	330	-	622	341
2	829	-	-	1126	931	-	852	1153	711	904	595	620	-	484	356
3	713	-	-	1313	413	-	1281	1110	1674m	803	910	600	608	424	357
4	1180	504	-	1169	1327	-	-	1439	1475	810	1024	521	392	-	370
5	649	-	-	1267	625	-	1067	866	1426	800	824	517	336	931	385
6	1540	-	-	1098	1452	1131	1294	863	1338	815	767	449	336	858	442
7	1193	1471q	-	1192	715	900	1118	835	1468	1010	1265q	374	274	1537q	373
8	1409	762	-	1243	1371	863	-	529	1297	892	1191	728	265	764	482
9	1037	-	-	945	689	-	-	809	741	950	956	521	323	357	620
10	700	639	-	1042	583	-	846	968	364	1063	1680m	321	358	715	473
11	1414	-	-	1213	1184	-	1410	1052	1018	576	1397	282	636	651	1241
12	1325	701	-	1193	-	-	-	773	745	515	1006	266	587	667	482
13	711	794	-	1184	1329q	-	1292	1189	955	908	-	330	821	435	457
14	528	1160	-	1227	-	-	890	1275	664	1023	1047	335	564	360	620
15	610	703	-	1238	-	-	860	1015	1099	922	748	338	784	355	510
16	508	1335	-	1142	-	-	1151	1293	1302	468	1256	336	1001	443	966
17	1045	-	-	-	-	-	967	1553q	1248	531	637	326	822	1034m	399
18	1022	1245	-	-	-	-	1217	849	1279	743	1103	753	1056	900	1125
19	543	805	-	-	-	-	1167	1269	1189	612	927	492	828	839	386
20	651	216	-	1284	-	1109	1091	693	1422	490	1286	513	937	739	754
21	933	1146	-	946	-	639	928	1029	1148	632	504	368	-	1172	360
22	982	968	-	960	-	1074q	1061	1432q	1514q	914	402	458	523	626	898
23	1257	598	1173	930	762	724	798	1227	1127	556	283	472	567	367	862
24	1372q	-	948	781	833	982	1022	1271	868	885	1495	-	453	317	662
25	1045	-	852	918	744	552	-	930	782	696	861	-	1074	352	290
26	600	-	1169	842	880	869	-	1166	737	1070	1117	-	915	830	327
27	1234	-	887	1000	905	-	910	1297	857	485	329	-	-	1247	425
28	778	-	1026	-	1373q	-	1166	594	1122	248	285	-	690	1060	716
29	717	-	867	-	928	-	1030	700	261	321	1137	493	-	-	-
30	1177	-	906	-	-	-	923	1577q	417	318	247	372	-	-	-
31	1287	-	599	-	1019	-	964	1358	-	358	274	-	244	1062	-
TD	30312	-	-	33847)	-	-	32273)	33339	30056	22163	26223	12478)	19264	21713	15679
MD	978	-	-	1092)	-	-	1041)	1075	1073	715	846	446)	621	700	560

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ							INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ								
STATION	ADELAIDE WAGGA WAGGA ARPT				MELBOURNE ARPT				CAPE GRIM				BUKIT KOTOTABANG			
СТАНЦИЯ	АДЕЛАИДА, УОГГА-УОГГА АЭР.				МЕЛЬБУРН, АЭР.				КЕЙП-ГРИМ				БУКИТ КОТОТАБАНГ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	-	1271	474	-	1385	426	-	906	537	1307q	978	1082	1046			
2	-	1359	494	-	1472	514	704	1419m	1065	943	900	1201	1019			
3	-	358	534	358	628	518	1051	1293	441	1070	632	1198	877			
4	-	685	469	696	577	471	1043	1020	1188	1333	999	1403m	1045			
5	-	1044m	443	497	-	430	856	807	1228	773	1020	999	1088			
6	656	1426	913	422	1371	1325	820	624	718	916	872	558	1177			
7	605	1171	513	395	1065	937	875	1118	549	1189	619	-	875			
8	598	463	395	585	1010	919	1146	687	443	1075	1279	-	834			
9	268	611	562	303	966	823	436	1119m	1299	703	1020	-	977			
10	279	465	963	291	503	1329m	-	1610m	862	760	951	-	1154			
11	1180	554	846	540	544	708	906	737	528	1025	863	1141	955			
12	382	648	638	403	-	405	951	1156	478	603	1179	946	1004			
13	675	1238m	482	276	576	1102	398	688	887	620	960	833	1026			
14	476	854	473	274	1172m	642	-	1619m	798	293	628	764	892			
15	1120	669	644	596	1043	439	528	653	1562	895	669	852	-			
16	517	614	955	991	810	542	587	887	916	782	800	1154	757			
17	636	999	526	482	1247	357	682	1414	-	686	838	885	1097			
18	1103	1422	574	635	1191	524	428	718	570	675	1233m	915	662			
19	988	1436	864	404	976	1156	456	1105	594	640	1233	726	817			
20	721	511	477	573	351	758	523	407	1432q	-	871	871	1201			
21	304	845	-	385	1003	759	663	1386	1025	-	947	1224	843			
22	680	285	-	371	739	759	-	1793m	1185	-	919	553	1352			
23	326	398	616	379	1002	622	634	1474q	817	-	1347m	-	992			
24	552	380	1150	445	1299m	1171	748	984	1017	-	935	894	1100			
25	258	324	814	251	595	963	607	1189	739	-	-	960	1349m			
26	252	361	1099	268	479	575	253	1455	448	435	872	1091	1379m			
27	613	578	994	234	1211	964	247	1064	1237	484	1048	1124	703			
28	891	371	562	624	897	946	412	1226	1149	283	1028	1157	509			
29	879	325	-	735	1168	-	633	1295	-	705	1034	-	1296			
30	851	525	-	868	967	-	857	755	-	841	-	-	695			
31	809	518	-	273	782	-	722	711	-	832	-	-	1172			
TD	19815)	22708	18818	14489	28893	21084	20857	33319q	24590	24636)	29532)	27429)	30889			
MD	639)	733	672	467	932	753	673	1075q	878	795)	953)	980)	996			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ				BELGIUM БЕЛЬГИЯ				ESTONIA ЭСТОНИЯ				FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			
STATION	WIEN / HOFE WARTE				UCSLE				TARTU / TORAVERE				SODANKYLA			
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФ-ВАРТЕ				ИКЛЬ				ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ				СОДАНКУЛЯ			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	130	322	319	139	103	434	54	145	243	1	62	216	19	82	176	
2	292	366	426	150	157	418	54	191	250	1	14	157	13	63	262	
3	223	301	420	127	208	238	61	133	334	1	42	121	33	100	298	
4	202	229	395	133	368	650	30	274	312	1	64	265	19	84	192	
5	262	273	529	80	88	488	40	152	261	1	52	331	15	153	307	
6	219	201	373	51	254	275	69	166	573	3	88	265	38	89	319	
7	211	463	565	267	389	516	50	177	407	2	87	250	25	117	218	
8	272	327	199	179	206	549	24	180	426	3	105	250	2	90	221	
9	147	294	578	133	370	267	58	159	160	4	88	127	-	90	220	
10	120	192	488	129	245	430	52	141	234	3	58	214	-	197	241	
11	221	292	297	42	240	408	58	176	347	6	56	412	-	158	396	
12	204	496	338	147	281	221	76	147	414	6	57	205	-	207	348	
13	200	399	349	104	228	521	46	283	285	2	113	298	23	104	180	
14	165	197	640	154	121	321	45	331	426	7	140	235	18	190	228	
15	134	201	406	140	253	665	71	287	570	10	78	227	50	210	415	
16	251	298	443	242	525	573	37	350	181	6	123	348	23	71	376	
17	238	334	569	156	459	236	117	387	332	12	182	420	44	145	256	
18	145	351	787	35	387	440	80	235	358	8	82	336	34	140	425	
19	91	395	380	229	341	531	67	184	484	18	86	337	29	124	270	
20	230	551	319	106	530	718	53	338	419	26	157	438	44	176	380	
21	195	253	574	200	248	509	83	265	523	15	94	150	92	147	472	
22	184	489	826	193	586	637	177	204	545	26	111	430	88	119	435	
23	63	414	502	309	383	298	171	209	606	27	196	318	73	210	475	
24	291	302	267	283	267	129	93	515	359	28	193	298	59	342	190	
25	354	468	1137m	181	317	607	93	397	222	12	145	558	130	164	303	
26	231	351	-	211	135	351	238	433	326	35	99	257	34	211	368	
27	256	442	-	225	185	492	168	340	320	38	263	254	97	292	224	
28	289	501	713	120	348	629	158	306	296	24	286	268	115	176	196	
29	159	-	415	126	-	540	114	-	352	25	-	365	111	-	217	
30	287	-	720	172	-	744	168	-	476	45	-	340	114	-	431	
31	223	-	857	335	-	875	222	-	271	55	-	659	108	-	383	
TD	6489	9702	15854	5098	8222	14710	2827	7105	11312	451	3121	9349	1665	4251	9422	
MD	209	347	511	164	294	475	91	254	365	15	111	302	54	152	304	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ STATION ЛОККОЙНЕН			HELSINKI ARPT ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			GERMANY ГЕРМАНИЯ STATION HAMBURG			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИДЕНБЕРГ		
СТАНЦИЯ	ЙОККОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			ГАМБУРГ			БРАУНШВАЙГ			ЛИДЕНБЕРГ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	13	101	191	19	94	211	123	234	-	166	319	396	183	262	348
2	26	78	310	27	93	217	162	96	414	120	151	338	109	160	395
3	52	169	340	59	198	195	158	136	380	202	167	138	116	265	275
4	15	134	453	12	115	345	73	242	594	106	339	524	134	138	437
5	33	143	220	29	132	385	107	243	298	113	271	417	180	197	447
6	70	91	360	76	108	492	134	342q	360	196	325	515	75	249	578
7	18	85	256	23	105	420	96	277	290	145	355	421	108	212	611q
8	24	137	377	15	241	437	76	258	298	122	199	338	185	212	441
9	37	128	274	34	175	259	74	205	417	89	158	537	116	237	480
10	38	95	297	54	109	283	66	333	549	190	107	591q	222	283	532
11	41	197	266	48	196	309	20	213	376	74	280	349	99	297	611
12	60	183	257	82	222	270	177	223	258	201	235	230	275	403	283
13	42	197	280	61	159	259	195	146	413	112	129	548	102	187	524
14	32	251	229	37	200	309	209	401	558	230	344	541	248	462	409
15	69	239	360	76	261	370	202	234	682	208	167	501	242	111	441
16	46	147	280	45	275	297	47	390	426	123	457	562	183	206	700
17	53	314	215	56	320	208	93	439q	616	203	517q	293	249	232	357
18	64	162	343	64	132	288	28	298	451	38	378	333	61	212	277
19	42	315	354	58	266	217	101	295	448	176	383	621	156	351	696
20	50	134	465	59	189	494	61	367	468	123	342	678q	144	487	676
21	92	133	308	83	180	388	100	303	328	155	411	397	208	553	287
22	84	120	323	129	162	418	184	315	142	177	519q	165	188	162	326
23	116	177	357	108	234	376	185	283	526	209	364	572	185	378	626
24	47	380	401	75	401	339	210	368	620	304	476	749q	163	400	582
25	157	-	264	171	285	231	219	236	395	221	205	451	313	479	436
26	58	-	314	69	261	296	73	152	441	209	158	448	201	289	370
27	110	89	243	121	241	267	204	513q	340	268	424	489	250	323	363
28	66	215	266	74	216	289	51	271	402	101	421	487	67	456	466
29	129	-	279	143	278	244	244	-	544	278	696q	265	265	733	733
30	81	-	508	81	377	172	172	-	693	194	759q	187	187	670	670
31	152	-	314	130	265	78	78	-	677	-	711q	330	330	532	532
TD	1917	4754	9704	2118	5570	9789	3922	7813	13851	5221	8601	14795q	5544	8203	14909
MD	62	170	313	68	199	316	127	279	447	168	307	477q	179	293	481

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ STATION DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG ВЮРЦБУРГ			TRIER ТРИР			WEIHENSTEPHAN ВЕЙЕНСТЕФАН			IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.		
СТАНЦИЯ	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			ВЮРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН			МАЛИН-ХЕД, М.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	217	269	272	149	278	285	167	233	317	89	-	448	77	182	316
2	115	138	315	166	175	528	135	92	492	102	426	503	119	146	345
3	157	323	313	224	364	339	96	351	354	182	-	375	58	107	291
4	131	143	614	114	320	325	156	187	337	173	-	457	108	258	242
5	149	220	539	111	148	469	54	163	457	179	373	232	117	225	328
6	217	-	627	164	318	610	37	235	501	218	221	586	102	181	416
7	77	357	542	224	171	509	252	203	355	271	394	666	54	110	482
8	177	255	483	187	165	517	127	141	531	192	310	596	76	250	411
9	133	309	558	159	384	694q	100	329	561	109	-	681	127	261	386
10	261	112	494	278	322	555	252	240	569	216	-	496	125	164	371
11	107	361	525	303	231	347	161	214	328	290	330	-	118	205	212
12	184	406	242	264	204	256	186	261	230	336	177	258	83	282	367
13	135	298	508	175	331	384	103	295	400	267	500	312	77	254	434q
14	231	465	505	239	264	790	161	151	747	173	-	511	119	230	447
15	268	65	743	250	406	324	211	193	522	203	327	674	117	110	345
16	303	197	805	266	339	639	223	323	736q	232	-	823	126	290	220
17	240	285	265	175	429q	220	88	493	373	329	-	575	110	246	284
18	117	213	276	73	264	385	54	275	202	181	-	824	111	268	427
19	203	290	705	165	235	616	196	332	604	172	490	408	132	158	488
20	189	437	628	197	440	788	130	396	653	306	409	649	71	287	517q
21	246	431	253	253	445	781	233	405	717	240	332	795	108	370	357
22	330	482	301	312	500q	459	258	441	220	280	-	577	151	276	278
23	281	521	575	319	447	632	270	540q	278	165	461	651	123	318	628
24	163	433	748	205	414	248	237q	331	155	274	388	774	184	362	527
25	311	393	451	309	362	657	229	376	858q	453q	353	634	168	406	573
26	275	310	444	377q	334	393	356q	-	324	374	417	417	192	402q	564
27	331	365	549	334	364	538	226	252	487	285	492	572	161	252	612
28	156	489	538	185	443	492	57	291	575	402q	614	653	149	294	654
29	243	-	849m	223	841q	139	139	-	762	156	-	170	684	684	684
30	252	-	614	260	647	238	238	-	559	338	-	793	183	645	645
31	294	-	700	146	792	155	155	-	652	322	-	883	133	462	462
TD	6493	8884	15981	6806	9097	16060	5287	8030	14856	7509	-	17983	3749	6894	13313
MD	209	317	516	220	325	518	171	287	479	242	-	580	121	246	429

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ						DUBLIN ARPT						KILKENNY				
STATION	BELMULLET	CLONES										BIRR			KILKENNY		
СТАНЦИЯ	БЕЛМАЛЛЕТ	КЛОНС					ДУБЛИН, АЭР.					БИРР			КИЛКЕННИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	99	212	391	136	114	291	121	129	326	97	175	358	114	179	342		
2	108	195	315	118	153	311	132	133	170	142	146	355	148	152	165		
3	61	118	390	63	274	306	88	136	262	89	138	272	54	145	351		
4	93	188	333	102	294	236	134	269	190	150	169	333	151	176	294		
5	137	235	137	133	235	352	125	224	334	133	301	299	128	272	242		
6	141	109	464	135	118	426	129	149	411	111	188	432	100	131	408		
7	36	251	275	52	256	530	98	227	457	78	299	514	88	258	578		
8	95	247	344	47	104	428	129	107	468	73	253	421	126	243	448		
9	156	265	491	134	277	464	145	195	360	144	158	503	128	194	426		
10	140	243	320	118	72	357	107	98	447	128	304	482	120	300	526		
11	154	252	267	141	204	200	173	271	242	153	260	175	177	308	209		
12	83	262	325	52	235	455	81	245	445	98	278	356	87	348	376		
13	84	147	574	77	217	503	161	200	455	132	227	530	85	131	519		
14	193	211	413	151	291	423	147	293	693	165	340	603	147	372	665		
15	100	160	363	130	101	464	135	121	399	160	112	468	101	87	402		
16	176	252	224	177	345	242	135	330	309	175	371	209	163	365	252		
17	162	199	242	139	352	260	162	237	606	178	336	393	175	237	564		
18	153	224	491	117	320	489	167	290	564	175	353	556	185	402	564		
19	91	248	550	103	147	470	188	75	490	135	219	503	114	118	602		
20	102	323	502	99	321	477	114	315	454	214	312	494	153	320	545		
21	146	178	-	118	356	433	208	350	687	182	345	486	150	335	610		
22	209	361	-	95	389	575	188	337	611	109	464	717	134	466	670		
23	181	347	-	198	251	609	223	231	724	234	357	594	211	254	469		
24	159	384	811	183	398	597	213	348	409	187	378	636	230	373	577		
25	218	351	389	112	324	668	211	372	645	134	385	552	123	436	614		
26	183	307	614	160	475	711	206	471	693	181	456	635	198	443	706		
27	172	399	469	183	342	658	167	326	715	161	349	812	169	342	758		
28	205	376	391	207	322	748	264	390	533	276	414	705	292	406	645		
29	172		408	189		514	182		555	175		621	127		537		
30	227		578	215		573	176		287	250		556	212		344		
31	154		443	90		627	105		836	111		643	134		660		
TD	4390	7044	12748	3974	7287	14397	4814	6869	14777	4730	8087	15213	4524	7793	15068		
MD	142	252	411	128	260	464	155	245	477	153	289	491	146	278	486		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ						NORWAY НОРВЕГИЯ						POLAND ПОЛЬША				
STATION	VALENTIA OBS.	MOLDOVA КИШИНЕВ					BERGEN					KOLOBRZEG			WARSZAWA		
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.	КИШИНЕВ					БЕРГЕН					КОЛОБЖЕТ			ВАРШАВА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	152	223	235	260	314	484	32	50	349	121	139	294	95	152	373		
2	161	170	375	299	292	650	35	99	270	64	112	274	142	244	440		
3	84	178	334	33	305	505	15	74	348	91	125	319	75	181	426		
4	154	284	444	269	111	555	33	-	261	36	88	518	81	244	216		
5	157	338	126	357	369	563	22	-	151	78	225	460	80	190	566		
6	181	192	398	295	372	595	51	95	189	179	55	465	62	212	539		
7	94	173	405	283	521	561	19	183	300	69	195	515	45	205	325		
8	57	235	299	269	392	471	38	102	355	157	319	371	148	112	528		
9	143	259	483	266	367	337	33	171	314	59	318	331	130	162	415		
10	180	275	221	291	256	374	26	195	109	126	293	371	135	394	458		
11	183	301	263	273	268	726	36	116	122	52	351	286	164	401q	438		
12	149	277	415	143	182	771	14	180	58	100	217	257	75	263	246		
13	127	256	511	256	384	641	63	144	138	167	263	421	111	218	238		
14	217	379	667	203	79	338	63	123	113	157	114	445	112	188	415		
15	208	238	545	136	326	430	14	171	119	199	168	509	212	340	498		
16	208	398	238	132	147	855	67	54	94	95	357	323	184	284	647		
17	195	196	246	218	163	773	29	114	484	107	209	380	160	172	261		
18	220	223	572	177	460	720	71	239	296	53	294	216	79	298	266		
19	71	250	488	249	412	357	96	243	506	169	146	497	130	137	661		
20	232	335	445	230	346	741	28	262	511	56	234	614q	187	318	180		
21	215	189	332	210	421	846	100	155	437	163	305	90	178	479q	355		
22	147	460	505	148	262	499	89	281	434	136	433	177	196	197	535		
23	236	383	739	320	616	523	152q	107	352	115	355	484	256	348	175		
24	164	348	616	337	323	256	99	134	617	203	449	314	91	561	371		
25	93	418	498	353	807q	617	89	316	330	214	393	311	224	366	375		
26	235	287	681q	395m	831q	575	101	186	262	169	315	251	171	174	369		
27	263	396	524	316	438	822	161q	272	247	169	250	301	198	197	303		
28	222	371	443	398q	390	780	56	226	311	68	288	349	194	196	479		
29	226		364	314		371	110		433	149		442	148		410		
30	244		682	409q		334	64		472	137		424	188		421		
31	110		544	322m		567	96		471	37		374	90		464		
TD	5328	8032	13638	8161	10154	17637	1902	4622	9453	3695	7010	11383	4341	7233	12393		
MD	172	287	440	263	363	569	61	165	305	119	250	367	140	258	400		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША ЗАКОПАНЕ			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW			SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO		
СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ			МОСКВА			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ			ОВЬЕДО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	88	59	558	62	227	405	274	365	687	208	312	461	249	420	390
2	63	166	488	74	205	286	388	351	672	195	309	438	240	420	518
3	76	128	420	69	308	209	134	485	437	397	488	280	392	470	409
4	137	320	269	61	104	294	273	354	676	293	316	366	238	357	518
5	163	360	449	161	212	207	192	525	361	314	307	669	236	455	571
6	272	364	491	45	114	390	413	500	375	200	236	418	197	503	357
7	140	256	404	52	312	378	263	440	445	275	368	677	326	339	444
8	149	339	514	71	176	455	168	488	-	212	539	-	267	613q	-
9	214	234	259	62	302	492	267	516	314	449	537	-	162	327	-
10	162	266	260	40	238	360	298	534	-	135	657q	244	251	440	-
11	115	478	284	86	204	466	215	534	-	332	290	387	283	348	-
12	89	258	317q	82	251	518	331	344	540	191	429	927	229	263	994
13	143	315	178	144	168	673	368	488	505	349	294	540	224	576	806
14	135	362	303	80	229	397	403	-	545	406	320	451	485	261	639
15	114	436	488	112	176	453	442	-	810	366	229	540	332	504	773
16	165	139	210	138	315	297	340	593	1211	306	401	803	315	630	729
17	249	162	481	161	417	487	372	210	845	402	121	663	457	116	479
18	238	174	768	47	459	368	422	313	790	235	501	792	437	261	586
19	143	327	182	38	346	387	421	559	561	204	349	749	205	248	530
20	151	581	763	85	367	380	257	191	648	421	472	637	474	339	678
21	224	381	332	83	474	411	84	299	676	375	498	-	272	384	559
22	279	360	643	178	353	305	138	213	901	212	474	554	117	509	652
23	149	389	252	184	332	318	171	321	907	186	237	859	141	302	630
24	208	708q	837	192	288	394	230	495	625	366	396	695	402	643	672
25	238	258	407	93	245	283	337	426	455	314	475	375	301	448	629
26	152	466	322	204	277	511	387	599	-	330	538	839	358	643	569
27	219	418	300	205	492	393	379	730	-	209	636	852	359	710	716
28	240	489	426	263	480	314	-	713	-	199	590	448	280	317	918
29	73	-	520	235	-	336	488	-	436	375	-	938	437	-	336
30	168	-	755	205	-	492	116	-	436	232	-	583	273	-	547
31	227	-	356	255	-	540	365	-	598	332	-	766	182	-	403
TD	5183	9193	13236	3767	8071	12199	9234	12477	19165)	9020	11319	18767	9121	11846	18430
MD	167	328	427	122	288	394	298	446	618)	291	404	605	294	423	595

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SAN SEBASTIAN			LEON ARPT			LOGRONO / AGONCILLO			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	
1	167	-	836	178	508	573	210	353	517	-	593	376	532	824	355	
2	317	-	665	174	334	570	333	477	672	443	543	420	542	932	240	
3	377	-	772	423	513	689	378	505	781	416	685	450	642	921	218	
4	168	-	662	306	277	593	278	524	428	295	468	359	567	545	294	
5	274	-	428	273	372	627	357	177	322	321	316	295	553	-	230	
6	349	-	368	311	493	451	244	386	404	418	241	391	554	-	175	
7	379	-	-	171	464	605	285	319	374	268	366	522	591	-	183	
8	236	405	354	334	488	249	318	294	433	115	493	420	398	-	318	
9	142	476	293	415	499	1003	244	296	566	216	606	278	514	-	306	
10	350	438	-	378	375	475	292	370	403	282	349	441	590	-	437	
11	354	408	-	264	400	214	210	498	335	404	308	274	456	-	132	
12	202	437	-	166	201	890	145	371	550	257	413	383	392	-	174	
13	304	434	526	227	424	730	325	428	545	374	425	453	465	-	217	
14	282	310	826	415	223	468	423	350	809	317	629	528	309	-	160	
15	412	343	693	426	582	249	66	336	888	306	630	338	465	-	399	
16	382	381	857	400	511	721	403	609	822	363	975	426	691	-	220	
17	250	285	601	191	482	236	304	329	871	240	595	407	634	-	210	
18	432	323	598	264	442	403	355	351	336	386	374	477	730	-	392	
19	394	429	414	265	239	472	173	375	764	316	796	425	565	-	270	
20	350	397	467	492	422	807	208	417	383	342	638	292	292	-	422	
21	389	532	661	150	649	687	334	505	875	392	528	327	583	-	477	
22	75	426	588	323	639	839	163	562	667	358	488	260	641	-	343	
23	143	549	217	350	280	779	449	395	590	475	695	417	356	-	188	
24	-	456	615	314	779	240	450	709	528	709	810	339	822	-	232	
25	-	430	285	348	364	596	292	360	724	297	673	446	532	-	319	
26	-	582	917	286	475	771	163	519	887	396	854	212	356	-	313	
27	-	723	289	166	646	869	168	445	495	323	309	208	540	-	182	
28	-	335	833	423	365	771	438	498	678	452	892	609	463	-	558	
29	-	-	713	460	-	603	375	-	606	-	589	428	-	-	412	
30	-	-	665	276	-	1085	221	-	879	-	938	413	-	-	397	
31	-	-	700	317	-	639	256	-	604	-	558	465	-	-	154	
TD	9068)	12132)	18190	9486	12446	18904	8860	11758	18746	9832	17777	12079	14775	-	8927	
MD	293)	433)	587	306	445	610	286	420	605	351	573	390	528	-	288	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ															
STATION	LLEIDA	SORIA			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			TOLEDO		
СТАНЦИЯ	ЛЛЕИДА	СОРИЯ			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТОЛЕДО		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	509	524	180	179	722	417	400	717	446	-	501	273	221	286	385	
2	563	489	224	458	669	252	380	897	263	-	529	307	669	547	271	
3	516	644	379	345	542	443	611	692	199	-	631	347	214	647	331	
4	276	514	143	529	377	220	552	611	197	-	486	192	587	433	153	
5	453	261	196	373	346	282	547	575	186	-	268	383	386	339	329	
6	467	739	416	412	641	324	532	427	280	-	622	278	563	379	358	
7	339	615	338	467	493	455	578	690	200	-	480	304	620	591	225	
8	372	211	134	265	642	461	271	303	342	-	226	241	243	238	295	
9	301	689	153	436	556	198	674	915	166	-	455	160	280	741	259	
10	328	235	306	545	346	510	490	359	379	-	254	243	348	605	468	
11	571	325	158	416	187	181	651	208	181	-	267	187	456	208	291	
12	348	401	122	360	368	215	370	1013	189	-	463	150	275	406	149	
13	335	566	181	676	344	465	740	654	175	-	557	252	471	475	279	
14	503	573	466	418	758	329	394	795	456	-	591	-	311	583	422	
15	300	834	447	491	410	387	679	492	405	-	636	479	484	465	463	
16	359	731	310	524	933	497	523	594	-	-	831	388	599	658	476	
17	643	543	372	532	338	480	659	538	-	-	548	199	534	445	271	
18	522	382	195	541	451	438	555	328	-	-	335	257	476	380	431	
19	431	342	295	423	758	403	378	1006	-	-	464	286	556	646	367	
20	772	429	169	358	848	313	409	694	-	-	489	235	201	982	361	
21	731	661	411	498	1045	541	294	664	-	-	362	521	426	397	447	
22	698	330	194	505	972	275	524	356	-	-	323	229	574	537	254	
23	458	556	232	346	907	387	392	624	-	-	612	244	521	906	247	
24	770q	271	468	332	858	205	711	302	-	-	381	184	464	325	169	
25	482	1143	551	483	876	392	492	529	-	-	857	355	438	475	447	
26	290	910	158	268	648	266	306	931	-	-	526	282	263	1029	219	
27	315	497	148	-	564	179	444	1069	-	-	320	145	346	1012	163	
28	488	824	520	489	648	576	600	931	-	585	558	493	605	953	431	
29		574	427		728	224		842	-		818	135		649	111	
30		814	299		776	612		1135	-		821	420		1066	405	
31		677	600		762	457		876	-		549	390		937	389	
TD	13140	17304	9192	12101	19513	11384	14156	20767	-	-	15760	8844	12131	18340	9866	
MD	469	558	297	432	629	367	506	670	-	-	508	285	433	592	318	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ															
STATION	TOLEDO	VALENCIA			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOS		
СТАНЦИЯ	ТОЛЕДО	ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	
1	223	297	485	326	324	329	507	439	397	231	237	199	491	233	-	
2	629	586	253	588	696	308	498	762	156	547	620	232	511	468	-	
3	374	521	274	256	694	520	219	510	148	180	425	198	560	430	-	
4	543	390	370	244	414	287	393	635	166	519	425	126	458	343	-	
5	399	323	251	717	361	235	449	572	314	290	246	207	526	432	-	
6	405	397	271	475	693	455	563	654	246	579	723	184	475	614	-	
7	699	461	263	458	669	328	628	461	192	520	717	181	690	438	-	
8	278	266	404	345	370	-	268	-	414	217	454	402	260	241	-	
9	370	634	250	314	515	-	543	-	362	432	327	231	587	550	-	
10	260	457	454	416	511	-	407	-	456	260	808	437	309	498	-	
11	453	219	295	701	421	-	313	202	305	644	263	270	278	213	-	
12	245	428	271	475	780	-	406	793	148	570	446	213	473	373	-	
13	630	462	267	338	528	-	473	836	153	564	414	312	625	570	360	
14	366	475	530	663	741	-	243	324	494	361	608	504	275	406	361	
15	567	394	329	469	573	-	719	340	473	452	434	417	525	416	684	
16	-	563	556	313	788	-	515	432	443	284	719	440	299	439	521	
17	-	629	312	518	793	-	641	530	377	636	681	346	549	625	668	
18	-	355	463	579	576	363	237	323	351	623	450	357	368	341	333	
19	-	705	250	381	502	426	475	520	352	397	723	442	545	729	517	
20	-	700	287	704	578	577	450	366	210	685	473	298	354	383	586	
21	-	587	507	684	619	-	236	511	523	574	684	591	692	659	261	
22	-	350	591	470	421	370	573	238	413	382	357	251	548	321	552	
23	549	498	311	642	568	204	540	-	446	638	569	478	605	535	675	
24	847	305	276	801	347	165	812	-	174	732	269	254	675q	331	750	
25	503	665	559	682	549	275	477	-	434	594	571	286	448	731	570	
26	232	863	179	527	632	251	252	-	145	245	807	281	441	801	316	
27	261	812	367	315	752	165	312	-	402	235	403	470	189	873	332	
28	466	1017	297	768	537	483	586	-	322	281	486	574q	568q	883	779	
29		772	292		724	228			135		804	165		832		
30		920	487		1156	531			662		918	514		826		
31		827	520		809	412		880	508		828	489		640		
TD	12399)	16878	11221	14169	18641	-	12735	-	10321	12672	16889	10349	13324	16174	-	
MD	443)	544	362	506	601	-	455	-	333	453	545	334	476	522	-	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			HUELVA			GRANADA / ARMILLA			ALMERIA ARPT			MALAGA		
STATION	БАДАХОС	MURCIA													
СТАНЦИЯ	БАДАХОС	МУРСИЯ		УЭЛЬВА			ГРАНАДА / АРМИЛЛА			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	684	-	326	275	241	678	252	275	625	423	289	608	320	292	703
2	934	-	638	356	151	134	619	136	517	451	185	635	376	203	380
3	490	-	137	251	182	168	239	127	417	218	218	232	292	176	261
4	667	-	496	561	262	465	794	258	602	357	446	477	780	326	485
5	767	-	602	276	206	561	572	236	523	818	459	450	816	302	538
6	689	-	311	694	275	410	787	150	482	834	219	381	811	232	402
7	437	-	725	522	223	581	677	160	516	493	265	461	675	302	456
8	337	-	507	304	266	364	318	233	152	279	304	507	284	253	428
9	367	-	226	345	517	323	269	246	373	279	217	303	326	401	252
10	260	-	299	310	489	478	227	447	459	271	463	637	272	510	422
11	220	-	739	340	202	673	232	132	605	323	301	430	328	278	663
12	950	-	540	953	234	595	714	127	355	351	260	463	386	776q	520
13	781	-	379	680	477	539	587	230	283	719	237	234	547	375	304
14	391	-	715	734	496	387	811	394	567	866	479	519	909	508	484
15	352	-	463	547	535	674	525	288	498	826	517	485	885	540	792
16	496	-	267	653	535	629	509	359	236	627	567	257	582	391	324
17	513	-	651	716	316	469	527	220	594	833	316	666	549	370	696
18	421	-	528	603	323	331	511	252	391	323	322	357	638	339	300
19	595	-	271	414	203	666	533	142	459	385	275	325	466	226	712
20	333	-	751	307	523	577	234	148	696	223	233	500	359	225	522
21	397	-	764	361	387	295	274	450	655	557	576	434	306q	700	283
22	236	-	684	290	334	521	235	388	463	275	465	663	296	476	838
23	538	-	531	446	310	607	313	318	521	272	213	355	280	182	764
24	530	-	525	474	210	578	391	368	315	393	487	286	391	432	297
25	979	-	424	579	401	781	394	371	522	432	443	320	682	478	435
26	779	-	474	1016	288	242	669	376	306	689	367	293	759	246	256
27	550	142	226	516	606	271	736	223	228	786	455	283	777	356	260
28	538	90	413	783	436	240	548	529	264	714	488	481	761	499	277
29	434	58		442	513		598	332		834	434		686	197	
30	721	662		783	555		360	324		597	330		508	337	
31	833	563		961	399		790	408		957	433		943	497	
TD	17219	-	13612	16492	11095	13237	15245	8647	12624	16405	11263	12042	16990	11425	13054
MD	555	-	486	532	358	473	492	279	451	529	363	430	548	369	466

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SWEDEN ШВЕЦИЯ			LULEA			UMEA			OSTERSUND		
STATION	МАЛАГА	CADIZ													
СТАНЦИЯ	МАЛАГА	КАДИС		КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО			ЭСТЕРСУНД		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	269	-	-	716	2	44	256	11	107	250	10	114	164	14	122
2	466	-	-	514	4	70	182	12	66	347	23	64	402	38	81
3	229	-	-	402	6	49	225	16	82	307	30	123	354	28	139
4	319	-	-	719	5	57	378	7	55	271	11	141	214	19	163
5	724q	-	-	631	6	65	184	19	88	184	37	111	215	38	63
6	867	-	-	792	7	70	217	17	116	283	38	150	425	44	98
7	688	-	-	587	11	75	287	22	121	174	11	116	195	41	104
8	293	-	376	404	3	68	393	10	92	209	18	174	194	18	193
9	300	-	348	269	5	73	216	18	139	382	36	84	440	19	109
10	301	-	564	319	7	112	413	18	85	287	32	144	404	35	194
11	388	-	453	334	12	71	163	23	162	482	37	108	337	56	217
12	-	309	488	-	10	75	169	23	129	516	55	192	425	42	138
13	-	392	311	-	11	84	300	22	146	488	30	208	303	46	198
14	-	533	681	-	10	123	346	24	232	231	20	216	247	20	125
15	-	450	697	-	11	126	323	28	135	375	34	140	375	55	166
16	-	387	544	-	5	142	324	18	100	316	46	98	302	74	237
17	-	304	402	-	19	127	434	42	224	338	54	130	344	57	214
18	-	338	352	-	6	143	531	16	203	268	27	217	478	35	228
19	-	210	-	-	17	169	280	44	165	424	47	209	421	79	184
20	-	239	-	-	32	143	414	38	158	396	49	234	672	74	212
21	-	532	-	-	16	215	196	57	140	215	69	195	226	81	183
22	-	360	-	372	36	142	574	40	232	640	56	208	616	100	318
23	-	322	-	514	40	265	312	48	299	290	60	381	280	53	297
24	-	520	-	-	38	234	337	47	178	561	76	249	602	73	324
25	-	398	-	-	27	250	306	30	155	496	55	149	487	50	181
26	699	-	341	415	43	200	434	55	89	463	72	121	337	78	325
27	871	-	303	592	49	233	297	49	183	314	108	156	294	107	339
28	963q	-	338	619	64	241	387	47	233	293	70	254	255	110	263
29	632q	-		527	52		520	60		335	70		333	102	
30	600	-		549	54		485	73		343	141		361	87	
31	1000	-		716	42		658	61		670	68		635	107	
TD	-	-	-	-	650	3666	10541	995	4114	11148	1490	4686	11337	1780	5415
MD	-	-	-	-	21	131	340	32	147	360	48	167	366	57	193

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			KARLSTAD			NORRKOPING			VISBY АЭРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		
STATION	OSTERSUND	BORLANGE													
СТАНЦИЯ	ЭСТЕРСУНД	БУРЛЕНГЕ													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	195	28	175	229	21	187	293	88	199	328	94	191	385	51	186
2	240	63	136	255	76	139	384	84	113	185	110	118	115	80	95
3	334	54	114	434	91	178	206	56	109	350	82	182	203	136	106
4	339	34	186	293	29	191	349	94	223	498	44	246	552	24	210
5	241	48	133	295	64	162	456	58	118	506	85	134	465	108	197
6	214	61	221	253	93	273	300	100	157	389	112	312	365	88	131
7	322	42	292	215	66	273	138	97	266	209	95	283	191	82	152
8	348	38	206	405	34	187	238	78	178	430	37	183	414	40	203
9	346	15	300	488	18	230	244	46	243	492	34	229	283	29	281
10	246	83	109	410	83	280	256	82	256	349	109	240	274	72	147
11	474	67	242	511	76	290	464	95	150	330	63	250	454	57	364
12	363	57	231	407	97	129	517	66	170	302	35	139	404	114	59
13	447	67	124	263	114	129	358	90	146	286	86	113	240	111	98
14	387	97	174	290	76	183	345	67	135	231	102	263	284	99	154
15	432	70	228	554	105	240	494	42	186	535	39	143	412	68	160
16	391	56	164	399	82	150	534	111	164	346	110	226	333	119	156
17	528	83	94	470	87	174	470	86	387	498	143	380	544	36	420
18	307	110	197	380	156	182	438	111	151	426	125	262	281	123	243
19	501	83	265	571	80	217	571	98	218	445	78	116	595	93	208
20	486	77	310	509	34	277	306	61	312	534	90	322	531	45	131
21	255	93	373	212	86	332	202	77	429	473	122	370	299	196	257
22	714	88	405	197	93	425	246	110	437	296	144	457	422	105	307
23	297	74	355	436	122	265	434	135	469	236	173	385	695	170	378
24	783	123	339	523	176	355	680	118	401	663	127	420	409	110	282
25	566	189	164	408	195	129	373	145	131	558	132	212	381	225	151
26	320	127	136	242	153	206	322	103	178	398	52	171	281	118	204
27	241	86	133	263	118	411	283	82	444	262	183	395	338	127	331
28	255	122	123	249	123	322	328	163	249	389	204	325	405	114	254
29	327	163		346	209		446	182		468	204		506	193	
30	523	134		385	212		526	182		460	237		449	205	
31	520	134		814	113		411	104		633	113		420	97	
TD	11942	2566	5929	11706	3082	6516	11612	3011	6619	12505	3364	7067	11930	3235	5865
MD	385	83	212	378	99	233	375	97	236	403	109	252	385	104	209

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			UKRAINE УКРАИНА			UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			SAMBORNE КАМБОРН					
STATION	VAXJO /	LUND		KIEV /	BORISPOL		ODESSA			LERWICK					
СТАНЦИЯ	ВЕКШЕ /	ЛУНД		КИЕВ /	БОРИСПОЛЬ		ОДЕССА			ЛЕРВИК	КАМБОРН				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	235	64	262	226	-	-	-	-	-	-	51	72	332	-	266
2	507	108	92	323	-	-	-	-	-	-	76	176	423	-	322
3	245	150	171	238	-	-	-	-	-	-	21	161	155	-	-
4	444	25	223	439	-	-	-	-	-	-	62	162	436	-	268
5	368	146	275	355	-	-	-	-	-	-	73	182	469	-	210
6	330	144	246	334	-	-	-	-	-	-	56	178	305	188	95
7	248	92	304	265	-	-	-	-	-	-	74	245	435	124	316
8	274	53	265	159	-	-	-	-	-	-	46	177	490	65	338
9	441	29	311	343	-	-	-	-	-	-	62	263	371	81	210
10	520	21	234	577	-	-	-	-	-	-	68	183	280	249	317
11	214	28	368	492	-	-	-	-	-	-	59	38	441	197	328
12	251	162	129	326	-	-	-	-	-	-	38	32	358	194	389
13	321	177	144	480	-	-	-	-	-	-	25	95	466	129	173
14	588	132	113	471	-	-	-	-	-	-	60	204	148	216	288
15	399	102	278	662	-	-	-	-	-	-	24	250	404	206	422
16	345	49	162	363	-	-	-	-	-	-	88	212	342	261	110
17	485	43	445	404	-	-	-	-	-	-	39	272q	468	204	296
18	452	63	451	423	-	-	-	-	-	-	76	284q	443	279	262
19	560	165	285	519	-	-	-	-	-	-	87	180	454	119	198
20	560	36	302	607	-	-	-	-	-	-	64	59	539	260	518q
21	380	68	241	235	-	-	-	-	-	-	54	79	418	300	441
22	300	112	111	515	-	-	-	-	-	-	105	42	577	244	607q
23	495	210	299	730	-	-	-	-	-	-	112	42	964m	244	487
24	385	214	296	414	-	-	-	-	-	-	164	43	973m	199	494
25	307	145	177	391	-	-	-	-	-	-	72	159	898m	158	488
26	231	130	247	334	-	-	-	-	-	-	101	305q	755m	289	493
27	242	134	159	294	-	-	-	-	-	-	87	168	698	199	288
28	334	45	204	392	-	-	-	-	-	-	179	256	-	229	497
29	552	162		539	-	-	-	-	-	-	103		471	232	
30	510	249		574	-	-	-	-	-	-	69		422	189	
31	462	50		430	-	-	-	-	-	-	152		732	338	
TD	11985	3308	6794	12854	4300	9000	14800	7200	9700	15200	2347	4519	15156q	6430)	9459
MD	387	107	243	415	139	321	477	232	346	490	76	161	489q	207)	338

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY UNITED KINGDOM
СТРАНА ВЕЛИКОБРИТАНИЯ
STATION CAMBORNE

СТАНЦИЯ КАМБОРН

DATE/ДАТА 03

1	570
2	409
3	400
4	173
5	561
6	596
7	637
8	651
9	399
10	586
11	690
12	666
13	619
14	529
15	571
16	658
17	407
18	700
19	665
20	590
21	786
22	667
23	661
24	507
25	599
26	757q
27	780
28	746
29	768
30	850
31	957m

TD 19155
MD 618

TABLE III. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF RADIATION BALANCE (J cm⁻²)ТАБЛИЦА III. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА (Дж · см⁻²)

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ													
COUNTRY	RUSSIA	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA				
СТРАНА	РОССИЯ	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА				
STATION	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА				
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-121	-126	-31	-5	-70	-173	0	-2	66	-161	-135	-149	-35	-91	47
2	-203	-90	7	7	15	-91	5	-60	144	-97	-154	-93	27	-47	38
3	-149	-	49	-	-78	-36	-34	-49	73	-65	-202	-142	-71	39	6
4	-61	-137	-60	9	28	-146	-5	-21	221	-119	-135	-168	-25	45	183
5	-137	-168	-59	-96	1	-174	-25	90	172	-125	-62	-21	9	17	121
6	-233	-128	-1	-138	-32	-206	-9	61	145	-168	-42	-46	14	56	200
7	-228	-64	48	-161	-53	-53	-4	-26	141	-78	-60	-122	-48	-20	207
8	-215	-74	48	-19	-103	47	-3	-117	125	-73	-103	-94	-10	-78	84
9	-171	31	-113	12	-	-138	-19	-10	62	-110	-20	-95	35	18	67
10	-195	13	40	-	-133	-161	5	1	64	-75	-119	-115	10	35	30
11	-21	-	11	13	-74	-105	-6	0	192	-72	2	9	8	32	143
12	-	-127	10	13	-89	-59	-3	-49	149	-99	-115	-42	16	-26	108
13	-56	-128	8	-35	-65	64	-7	-1	279	-101	-98	-95	18	57	51
14	-	-	-	12	-133	-177	9	139	237	-101	-58	-130	15	70	189
15	-68	-	60	-3	-90	-87	15	-5	251	-92	-48	-89	8	27	81
16	24	-35	105	-44	-80	-15	-2	-7	95	-118	-87	-52	17	-13	143
17	32	40	-80	2	-84	-35	-57	39	223	-69	1	-95	34	37	35
18	-118	-	18	19	-156	-27	-29	-5	35	-50	12	-26	-52	81	182
19	-170	-123	-7	-	-193	-66	-14	83	274	-105	3	-60	-15	18	160
20	-185	-123	56	13	-58	4	-30	10	346	-111	32	13	-43	65	279
21	-112	56	63	-51	-93	-43	-89	57	253	-111	24	-71	-85	209	197
22	-67	-	69	-	-157	21	-26	80	316	-130	15	60	15	61	434
23	-100	-152	74	19	-110	-143	0	98	64	-66	-91	115	4	185	553
24	-172	-155	-	-31	-74	-16	-83	69	35	-53	-87	126	-9	117	247
25	-95	-171	50	-31	-101	-58	-75	165	58	-105	-58	278	-31	110	199
26	-101	-131	81	-	-98	-117	13	114	250	-38	24	279	-97	161	137
27	-99	-70	88	16	-128	-89	8	13	344	-24	48	309	-93	187	334
28	-33	-127	108	-60	-133	-39	48	-4	254	-52	52	29	-38	111	729
29	-157	-	112	-96	-	-73	0	-	482	-121	-	14	-66	-	494
30	-131	-	146	-96	-	-34	-91	-	546	-99	-	-227	-63	-	837
31	-169	-	143	-156	-	20	1	-	648	-72	-	-107	-41	-	887
TQ	-3753	-2531)	1115	-1058)	-2428	-2205	-507	663	6544	-2860	-1461	-807	-592	1463	7402
MQ	-121	-90)	36	-34)	-87	-71	-16	24	211	-92	-52	-26	-19	52	239

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ								
COUNTRY	RUSSIA	IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK					
СТРАНА	РОССИЯ	ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК					
STATION	ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК					
СТАНЦИЯ	ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03			
1	-106	-258	74	-97	-220	-50	-167			
2	-325	-81	-81	-	-179	-139	-211			
3	-309	-123	-145	37	-144	-66	-32			
4	-299	-231	-	-118	-183	-155	-4			
5	-263	-66	82	-135	-180	-9	-76			
6	-161	-152	71	-140	-67	-91	-118			
7	-170	-240	118	-97	26	-147	-142			
8	13	-194	60	-60	-105	-51	-168			
9	-	-188	71	-	-178	-140	-143			
10	-174	-79	38	-	-231	-63	-126			
11	-195	-	71	-85	-87	-24	-76			
12	-256	-161	61	-42	-58	-183	-72			
13	-66	-218	-	-82	-176	-147	-71			
14	-78	-257	-	-122	-282	-155	-179			
15	-235	-202	42	-105	-199	61	-123			
16	-63	-193	19	-	-119	-163	-179			
17	18	-102	-43	-89	-156	-104	-74			
18	17	-195	-54	44	-244	-122	-114			
19	-152	-131	-90	-	-158	-80	25			
20	-258	-18	-95	-92	-53	-110	-120			
21	-238	-31	-3	-72	-146	-85	-15			
22	-276	-44	-36	-	-136	-56	41			
23	-234	59	-35	-179	-158	-48	11			
24	-243	57	-17	-209	-160	-114	-20			
25	-187	10	-69	-219	-245	-66	-54			
26	-214	-22	0	-138	-204	-87	54			
27	-271	-37	-	-159	-267	-128	47			
28	-254	113	-110	-178	-102	-187	117			
29	-260	-	-89	-98	-116	-	304			
30	-329	-	-101	-	-6	-	75			
31	-246	-	20	-108	17	-	330			
TQ	-6008	-3095	-277	-3285)	-4516	-2709	-1280			
MQ	-194	-111	-9	-106)	-146	-97	-41			

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА

COUNTRY SINGAPORE
СТРАНА СИНГАПУР
STATION SINGAPORE /
CHANGI ARPT
СТАНЦИЯ СИНГАПУР /
АЭР. ЧАНГИ

DATE/ДАТА	01	02	03
1	1126	1482	345
2	982	1514	1298
3	931	1112	1558
4	1107	1127	1240
5	1034	1642	1528
6	1598	1441	1447
7	1496	1681	1472
8	1184	1708	1394
9	232	1777	1851
10	1510	1833	1794
11	638	1672	1665
12	433	1701	1453
13	668	1802	792
14	300	1402	1338
15	1100	1612	1660
16	1387	1560	1229
17	1702	1247	1442
18	1217	1472	1164
19	1637	1027	1179
20	804	1276	1417
21	1535	1758	1442
22	1633	1850	1319
23	1195	1432	950
24	1483	1246	1520
25	541	1450	1795
26	1130	1466	989
27	646	-	1090
28	1077	306	1256
29	1739		913
30	1743		1128
31	1591		1593
TQ	35399	41063	41261
MQ	1142	1467	1331

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY RUSSIA UKRAINE
СТРАНА РОССИЯ УКРАИНА
STATION MOSCOW KIEV / BORISPOL ODESSA
СТАНЦИЯ МОСКВА КИЕВ / БОРИСПОЛЬ ОДЕССА

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	6	-80	46	-	-	-	-	-	-
2	34	-120	33	-	-	-	-	-	-
3	29	-41	34	-	-	-	-	-	-
4	-74	11	45	-	-	-	-	-	-
5	92	22	30	-	-	-	-	-	-
6	28	17	75	-	-	-	-	-	-
7	30	-55	80	-	-	-	-	-	-
8	44	-120	187	-	-	-	-	-	-
9	31	40	120	-	-	-	-	-	-
10	1	28	80	-	-	-	-	-	-
11	45	-106	130	-	-	-	-	-	-
12	41	-125	147	-	-	-	-	-	-
13	70	12	204	-	-	-	-	-	-
14	38	33	161	-	-	-	-	-	-
15	73	3	268	-	-	-	-	-	-
16	56	-39	751	-	-	-	-	-	-
17	35	-33	515	-	-	-	-	-	-
18	15	46	266	-	-	-	-	-	-
19	22	-30	268	-	-	-	-	-	-
20	17	-79	856	-	-	-	-	-	-
21	-2	-23	716	-	-	-	-	-	-
22	-21	-115	803	-	-	-	-	-	-
23	-57	-31	856	-	-	-	-	-	-
24	-6	-122	826	-	-	-	-	-	-
25	13	-204	885	-	-	-	-	-	-
26	-38	-105	767	-	-	-	-	-	-
27	19	-4	850	-	-	-	-	-	-
28	-3	47	949	-	-	-	-	-	-
29	-56		846	-	-	-	-	-	-
30	-52		829	-	-	-	-	-	-
31	-40		761	-	-	-	-	-	-
TQ	390	-1173	13384	-3200	-600	10700	100	3800	16400
MQ	13	-42	432	-103	-21	345	3	136	529

TABLE IV. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION (J cm⁻²)ТАБЛИЦА IV. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА																									
ALGERIA АЛЖИР																									
TAMANRASSET												ТАМАНРАССЕТ													
01	0	0	0	0	0	0	0	9	76	158	224	266	291	287	249	194	121	39	0	0	0	0	0	0	1924
02	0	0	0	0	0	0	16	89	174	247	292	319	314	284	228	153	66	5	0	0	0	0	0	0	2197
03	0	0	0	0	0	0	37	119	196	265	318	334	329	299	226	154	73	10	0	0	0	0	0	0	2367
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																									
GANGNEUNG												ГАННЫН													
01	0	0	0	0	0	0	0	1	24	70	114	147	161	142	114	72	28	2	0	0	0	0	0	0	876
02	0	0	0	0	0	0	0	7	45	96	135	159	179	168	144	97	54	13	0	0	0	0	0	0	1098
03	0	0	0	0	0	0	2	29	78	127	170	193	196	181	154	112	69	28	3	0	0	0	0	0	1342
SEOUL												СЕУЛ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	13	54	99	127	139	126	100	65	27	1	0	0	0	0	0	0	749
02	0	0	0	0	0	0	0	2	31	74	123	150	164	162	136	102	53	12	0	0	0	0	0	0	1007
03	0	0	0	0	0	0	0	12	48	91	131	149	144	141	126	106	68	23	1	0	0	0	0	0	1039
BUSAN												БУСАН													
01	0	0	0	0	0	0	0	2	33	84	131	160	183	176	133	83	35	2	0	0	0	0	0	0	1022
02	0	0	0	0	0	0	0	7	51	109	156	195	210	212	185	134	69	15	0	0	0	0	0	0	1342
03	0	0	0	0	0	0	1	29	81	133	169	201	212	199	178	139	85	32	1	0	0	0	0	0	1460
MOKPO												МОКПО													
01	0	0	0	0	0	0	0	1	23	70	107	134	140	128	119	89	44	7	0	0	0	0	0	0	861
02	0	0	0	0	0	0	0	5	44	98	148	176	192	185	164	131	80	26	1	0	0	0	0	0	1247
03	0	0	0	0	0	0	1	19	67	117	165	197	208	201	179	137	85	36	6	0	0	0	0	0	1416
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON												ОЙМЯКОН													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	25	26	18	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99
02	0	0	0	0	0	0	0	2	16	39	60	73	78	68	46	21	3	0	0	0	0	0	0	0	407
03	0	0	0	0	0	0	11	38	79	115	142	158	157	146	121	86	48	11	0	0	0	0	0	0	1113
YAKUTSK												ЯКУТСК													
01	0	0	0	0	0	0	0	1	7	17	23	23	17	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95
02	0	0	0	0	0	0	0	2	16	36	54	67	68	57	40	17	2	0	0	0	0	0	0	0	361
03	0	0	0	0	0	10	37	71	106	128	137	136	123	96	66	33	8	0	0	0	0	0	0	0	950
EKATERINBURG												ЕКАТЕРИНБУРГ													
01	0	0	0	0	0	0	0	2	13	28	34	35	27	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156
02	0	0	0	0	0	0	0	5	28	64	94	108	105	94	66	28	3	0	0	0	0	0	0	0	595
03	0	0	0	0	0	7	37	77	117	146	165	165	159	124	89	39	7	0	0	0	0	0	0	0	1132
OMSK												ОМСК													
01	0	0	0	0	0	0	0	9	24	40	49	50	42	23	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	246
02	0	0	0	0	0	0	0	10	39	74	102	116	111	98	71	37	10	0	0	0	0	0	0	0	670
03	0	0	0	0	0	12	47	96	139	163	175	173	160	124	83	40	11	1	0	0	0	0	0	0	1224
SAMARA												САМАРА													
01	0	0	0	0	0	0	0	2	9	16	23	25	23	16	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	121
02	0	0	0	0	0	0	0	6	30	69	90	106	109	93	67	37	8	0	0	0	0	0	0	0	616
03	0	0	0	0	0	8	38	75	110	140	141	140	125	103	70	38	9	0	0	0	0	0	0	0	998
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI												ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	11	41	67	83	83	69	38	8	0	0	0	0	0	0	0	0	400
02	0	0	0	0	0	0	0	8	37	69	97	110	110	95	73	31	8	0	0	0	0	0	0	0	638
03	0	0	0	0	0	10	39	75	106	125	145	146	138	114	80	40	9	0	0	0	0	0	0	0	1028
IRKUTSK												ИРКУТСК													
01	0	0	0	0	0	0	0	12	38	61	76	81	68	36	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	383
02	0	0	0	0	0	0	0	11	41	79	107	123	118	105	79	36	10	0	0	0	0	0	0	0	709
03	0	0	0	0	0	11	43	89	124	163	178	186	169	136	92	39	8	0	0	0	0	0	0	0	1238
CHITA												ЧИТА													
01	0	0	0	0	0	0	1	15	46	72	90	94	77	48	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	458
02	0	0	0	0	0	0	11	50	96	130	147	148	128	94	53	11	0	0	0	0	0	0	0	0	879
03	0	0	0	0	0	1	12	54	108	147	171	193	193	173	140	99	53	13	1	0	0	0	0	0	1358

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
AUSTRALIA АУСТРАЛИЯ																									
COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА																									
01	0	0	0	0	0	3	41	110	182	255	300	320	320	293	244	176	108	39	2	0	0	0	0	0	2393
02	0)	0)	0)	0)	0)	1)	30)	87)	177)	237)	257)	313)	289)	279)	242)	160)	103)	34)	1)	0)	0)	0)	0)	0)	2236)
BROOME ARPT БРУМ, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	4	43	108	179	232	279	314	337	317	259	192	114	46	5	0	0	0	0	0	2510
02	0	0	0	0	0	2	34	110	182	261	320	353	356	338	282	184	100	37	3	0	0	0	0	0	2576
03	0	0	0	0	0	0	19	75	135	171	212	231	247	224	179	123	73	21	0	0	0	0	0	0	1712
ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	8	54	123	182	234	272	280	281	249	234	173	122	54	7	0	0	0	0	0	2273
02	0	0	0	0	0	2	34	95	172	219	254	273	272	249	206	146	91	33	2	0	0	0	0	0	2048
03	0	0	0	0	0	0	27	97	171	235	274	295	298	273	225	166	92	28	1	0	0	0	0	0	2182
ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	9	58	124	185	252	298	311	295	263	213	166	108	49	7	0	0	0	0	0	2339
02	0)	0)	0)	0)	0)	6)	65)	154)	238)	311)	360)	383)	380)	358)	299)	224)	145)	62)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	2990)
03	0	0	0	0	0	1	30	103	183	241	292	327	315	287	214	157	86	25	0	0	0	0	0	0	2257
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	20	72	129	201	261	281	310	313	306	256	212	151	80	21	0	0	0	0	0	2616
02	0	0	0	0	0	10	66	142	211	281	327	344	341	310	266	202	135	63	10	0	0	0	0	0	2709
03	0	0	0	0	0	1	26	85	146	206	245	274	267	251	204	148	85	27	1	0	0	0	0	0	1963
WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА																									
01	0	0	0	0	1	26	90	160	223	284	317	331	336	314	269	226	157	78	21	0	0	0	0	0	2833
02	0	0	0	0	0	10	61	132	203	247	291	319	311	295	256	207	124	52	9	0	0	0	0	0	2549
03	0	0	0	0	0	1	30	92	157	210	258	275	269	258	213	157	89	26	1	0	0	0	0	0	2039
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	1	20	63	116	173	217	270	290	281	264	247	201	133	78	23	1	0	0	0	0	2376
02	0	0	0	0	0	8	48	108	183	241	273	290	297	258	205	166	103	52	9	0	0	0	0	0	2241
03	0	0	0	0	0	1	27	82	147	193	214	248	243	218	174	129	72	21	1	0	0	0	0	0	1727
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																									
01	0	0	0	0	1	19	59	100	142	189	246	259	267	252	226	179	129	68	25	2	0	0	0	0	2163
02	0	0	0	0	0	11	51	109	164	221	268	310	305	284	233	178	116	55	12	0	0	0	0	0	2319
03	0	0	0	0	0	2	27)	81)	138)	172)	215)	247)	254)	219)	175)	139)	78)	26)	1)	0	0	0	0	0	1777)
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																									
BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																									
01	0	0	0	0	0	0	14	60	121	167	213	211	195	174	137	82	47)	14	0	0	0	0	0	0	1434
02	0	0	0	0	0	0	20	77	148	197	253	256	247	208	166	111	52	12	0	0	0	0	0	0	1750
03	0	0	0	0	0	0	16	76	148	206	262	265	234	210	155	108	63	14	0	0	0	0	0	0	1757
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAC КУМАК																									
01	0	0	0	0	0	8	63	136	195	251	285	300	291	275	221	170	103	41	4	0	0	0	0	0	2342
02	0	0	0	0	0	4	48	117	188	226	290	308	304	266	193	134	80	28	1	0	0	0	0	0	2188
03	0	0	0	0	0	0	24	92	161	220	262	291	287	259	197	134	74	19	0	0	0	0	0	0	2019
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АУСТРИЯ																									
WIEN / ВЕНА /																									
HOHE WARTЕ ХОЗ-ВАРТЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	1	13	35	53	64	62	53	34	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	331
02	0	0	0	0	0	0	0	8	31	59	82	90	101	99	68	38	12	1	0	0	0	0	0	0	588
03	0	0	0	0	0	0	7	36	72	107	131	141	139	128	112	74	38	9	0	0	0	0	0	0	994
GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ																									
01	0	0	0	0	0	0	3	16	40	59	71	65	48	33	16	4	1	0	0	0	0	0	0	0	355
02	0	0	0	0	0	0	3	11	39	69	92	98	103	100	73	42	17	3	0	0	0	0	0	0	650
03	0	0	0	0	0	2	8	37	76	112	137	144	147	138	110	84	49	16	3	0	0	0	0	0	1063
SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	1	10	29	48	65	68	63	46	28	7	0	0	0	0	0	0	0	0	364
02	0	0	0	0	0	0	4	29	64	92	118	135	130	98	63	26	3	0	0	0	0	0	0	0	762
03	0	0	0	0	0	0	5	35	82	121	157	183	194	170	136	93	55	19	2	0	0	0	0	0	1251

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ																									
LERWICK													ЛЕРВИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	14	21	21	18	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	93
02	0	0	0	0	0	0	0	1	6	19	32	40	44	36	28	13	4	0	0	0	0	0	0	0	223
03	0	0	0	0	0	0	5	22	47	76	95	101	102	91	75	57	31	8	1	0	0	0	0	0	711
SAMBORNE													КАМБОРН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	18	39	52	54	51	41	21	5	0	0	0	0	0	0	0	285
02	0	0	0	0	0	0	0	2	17	42	62	79	86	74	57	41	19	3	0	0	0	0	0	0	480
03	0	0	0	0	0	0	3	23	58	93	128	140	156	151	126	89	48	20	2	0	0	0	0	0	1037

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
02	0	0	0	0	0	0	0	8	28	50	72	87	81	71	56	35	16	2	0	0	0	0	0	0	504
03	0	0	0	0	0	0	6	25	45	60	73	82	71	60	54	49	31	11	1	0	0	0	0	568	
	SIOUX FALLS				СИУКС-ФОЛС																				
01	0	0	0	0	0	0	0	0	11	29	44	61	67	58	46	31	15	1	0	0	0	0	0	364	
02	0	0	0	0	0	0	0	4	26	52	75	88	93	86	78	60	34	9	0	0	0	0	0	605	
03	0	0	0	0	0	0	1	14	35	56	79	85	91	83	75	59	44	20	3	0	0	0	0	644	
	ROCKSPRINGS / PENN STATE				РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																				
01	0	0	0	0	0	0	0	2	15	32	48	54	56	50	43	27	10	1	0	0	0	0	0	337	
02	0	0	0	0	0	0	0	7	29	50	70	79	80	76	64	47	26	6	0	0	0	0	0	534	
03	0	0	0	0	0	0	5	22	46	65	82	86	83	78	72	55	38	16	1	0	0	0	0	649	
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN				БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																				
01	0	0	0	0	0	0	0	5	23	39	48	54	60	60	51	34	12	0	0	0	0	0	0	387	
02	0	0	0	0	0	0	1	13	36	58	70	71	75	74	63	47	26	5	0	0	0	0	0	538	
03	0	0	0	0	0	0	8	28	50	65	76	90	92	86	78	58	37	15	1	0	0	0	0	683	
	BONDVILLE				БОНДВИЛЛЬ																				
01	0	0	0	0	0	0	0	5	20	38	50	56	55	51	40	23	6	0	0	0	0	0	0	344	
02	0	0	0	0	0	0	0	14	39	61	72	80	82	71	56	39	19	1	0	0	0	0	0	535	
03	0	0	0	0	0	0	7	29	56	68	87	98	96	92	79	57	34	8	0	0	0	0	0	710	
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.				ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ																				
01	0	0	0	0	0	0	0	7	22	36	44	52	55	50	40	24	7	0	0	0	0	0	0	339	
02	0	0	0	0	0	0	1	16	35	51	57	57	62	62	53	35	17	2	0	0	0	0	0	449	
03	0	0	0	0	0	0	10	28	48	64	79	78	80	79	69	49	32	10	0	0	0	0	0	627	
	MERCURY / DESERT ROCK				МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																				
01	0	0	0	0	0	0	0	11	24	32	40	41	39	40	33	23	7	0	0	0	0	0	0	290	
02	0	0	0	0	0	0	3	19	37	46	50	50	56	56	45	34	16	1	0	0	0	0	0	413	
03	0	0	0	0	0	0	11	27	40	49	51	55	57	61	59	43	27	8	0	0	0	0	0	482	
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.				ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т																				
01	0	0	0	0	0	0	0	7	23	34	40	42	43	40	35	22	6	0	0	0	0	0	0	292	
02	0	0	0	0	0	0	2	16	30	44	56	56	49	48	39	30	15	1	0	0	0	0	0	386	
03	0	0	0	0	0	0	10	30	48	60	70	74	76	73	70	52	28	8	0	0	0	0	0	599	
	GOODWIN CREEK				ГУДВИН-КРИК																				
01	0	0	0	0	0	0	0	8	26	44	56	60	64	54	45	29	13	1	0	0	0	0	0	400	
02	0	0	0	0	0	0	1	14	31	48	63	77	74	57	49	35	21	5	0	0	0	0	0	475	
03	0	0	0	0	0	0	10	36	56	74	88	98	94	86	77	61	40	16	0	0	0	0	0	739	
	REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																								
	COCOS ISLAND				КОКОСОВЫЕ О-ВА																				
01	0	0	0	0	0	2	27	55	82	94	111	111	119	113	102	80	55	24	2	0	0	0	0	978	
02	0)	0)	0)	0)	0)	1)	20)	45)	72)	82)	89)	101)	86)	-	-	-	50)	22)	1)	0)	0)	0)	0)	-	
	DARWIN ARPT				ДАРВИН, АЭР.																				
01	0	0	0	0	0	2)	28)	58)	94)	121)	125)	134)	131	133	110)	88)	54)	23)	2)	0	0	0	0	1092)	
	BROOME ARPT				БРУМ, АЭР.																				
01	0)	0)	0)	0)	0)	4)	29)	59)	83)	96)	111)	105)	-	99)	86)	74)	53)	30)	5)	0)	0)	0)	0)	-	
02	0	0	0	0	0	2	26	53	71	89	91	55	-	77	77	65	47	25	3	0	0	0	0	-	
03	0	0	0	0	0	0	16	54	89	112	137	145	125	110	100	74	49	18	0	0	0	0	0	1055	
	ROCKHAMPTON ARPT				РОКГЕМПТОН, АЭР.																				
01	0	0	0	0	0	6	29	57	88	106	121	132	132	127	104	82	55	30	6	0	0	0	0	1075	
02	0	0	0	0	0	2	24	54	83	108	130	146	146	132	104	74	49	21	2	0	0	0	0	1074	
03	0	0	0	0	0	0	16	42	63	81	92	96	94	78	62	44	32	15	1	0	0	0	0	715	
	ALICE SPRINGS ARPT				АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																				
01	0	0	0	0	0	6	29	50	66	81	98	102	107	104	88	66	48	26	5	0	0	0	0	876	
02	0)	0)	0)	0)	0)	3)	17)	25)	30)	33)	39)	45)	53)	51)	47)	43)	34)	21)	4)	0)	0)	0)	0)	446)	
03	0	0	0	0	0	1	14	33	48	56	67	72	79	81	71	53	33	13	0	0	0	0	0	621	
	ADELAIDE ARPT				АДЕЛАИДА, АЭР.																				
01	0	0	0	0	0	11	32	53	69	74	67	69	66	64	62	56	46	33	12	1	0	0	0	715	
02	0	0	0	0	0	5	20	32	43	49	52	64	62	59	55	51	39	24	6	0	0	0	0	560	
03	0	0	0	0	0	1	13	35	55	78	81	82	76	64	59	52	33	14	1	0	0	0	0	640)	
	WAGGA WAGGA				УОГГА-УОГГА																				
01	0	0	0	0	1	13	30	43	56	66	74	76	75	67	71	66	51	32	13	0	0	0	0	732	
02	0	0	0	0	0	6	24	39	51	69	76	78	81	71	63	56	42	24	6	0	0	0	0	672	
03	0	0	0	0	0	1	12	28	40	49	52	50	51	51	47	42	29	13	1	0	0	0	0	465	

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	1	13	36	60	82	96	105	108	110	98	84	68	49	35	15	1	0	0	0	0	961
02	0	0	0	0	0	5	26	47	59	67	73	81	96	87	73	63	44	26	7	0	0	0	0	0	753
03	0	0	0	0	0	1	15	35	47	61	75	79	87	81	68	50	35	15	1	0	0	0	0	0	673
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																									
01	0	0	0	0	1	15	37	64	90	109	109	119	119	115	98	82	60	38	16	2	0	0	0	0	1075
02	0	0	0	0	0	7	28	53	72	92	103	104	89	87	76	69	46	27	8	0	0	0	0	0	862
03	0	0	0	0	0	1	17)	40)	68)	87)	105)	95)	94)	86)	73)	58)	40)	17)	1)	0	0	0	0	0	795)
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																									
BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																									
01	0	0	0	0	0	0	13	46	73	96	123	138	136	129	96	64	39	12	0	0	0	0	0	0	967
02	0	0	0	0	0	0	16	48	67	99	126	137	136	112	97	71	39	10	0	0	0	0	0	0	958
03	0	0	0	0	0	0	13	46	80	105	130	143	124	117	100	74	47	12	0	0	0	0	0	0	994
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВЕНА /																									
HONE WARTE ХОЗ-ВАРТЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	10	22	32	37	36	35	24	11	1	0	0	0	0	0	0	0	209
02	0	0	0	0	0	0	0	7	23	37	50	51	54	48	39	26	10	1	0	0	0	0	0	0	347
03	0	0	0	0	0	0	6	26	45	62	71	76	76	64	57	45	27	8	0	0	0	0	0	0	565
ESTONIA ЭСТОНИЯ																									
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	15	18	20	16	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	91
02	0	0	0	0	0	0	0	4	16	29	37	41	42	37	29	16	3	0	0	0	0	0	0	0	254
03	0	0	0	0	0	0	5	16	27	38	45	53	49	45	40	27	15	6	0	0	0	0	0	0	365
FINLAND ФИНЛЯДИЯ																									
JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	10	15	15	11	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	62
02	0	0	0	0	0	0	0	1	8	18	22	28	27	26	18	8	1	0	0	0	0	0	0	0	158
03	0	0	0	0	0	0	4	13	23	33	41	45	42	38	32	23	14	5	0	0	0	0	0	0	313
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	20	24	24	20	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	121
02	0	0	0	0	0	0	0	4	14	26	35	42	42	38	28	14	4	0	0	0	0	0	0	0	246
03	0	0	0	0	0	0	6	20	34	42	56	61	57	52	42	32	19	7	0	0	0	0	0	0	429
BEIMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	23	29	28	23	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	142
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	30	36	42	39	34	28	17	4	0	0	0	0	0	0	0	252
03	0	0	0	0	0	0	5	18	31	43	52	50	53	52	44	34	21	7	0	0	0	0	0	0	411
CLONES КЛОНС																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	22	26	23	20	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	128
02	0	0	0	0	0	0	0	5	16	28	39	46	41	37	28	18	5	0	0	0	0	0	0	0	260
03	0	0	0	0	0	0	6	21	37	56	64	60	61	54	45	34	19	6	0	0	0	0	0	0	464
DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	27	31	29	23	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	155
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	26	34	39	41	37	29	14	4	0	0	0	0	0	0	0	245
03	0	0	0	0	0	0	7	22	38	51	59	66	65	59	50	34	20	6	0	0	0	0	0	0	477
BIRR БИРР																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	25	28	29	26	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	153
02	0	0	0	0	0	0	0	6	19	31	42	46	47	42	29	20	6	0	0	0	0	0	0	0	289
03	0	0	0	0	0	0	7	23	39	53	65	70	68	58	46	36	20	6	0	0	0	0	0	0	491
KILKENNY КИЛКЕННИ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	24	26	27	23	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	146
02	0	0	0	0	0	0	0	6	19	33	42	45	45	39	28	16	5	0	0	0	0	0	0	0	278
03	0	0	0	0	0	0	6	21	36	50	62	68	68	60	49	36	21	7	0	0	0	0	0	0	486
VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	17	27	32	34	29	17	7	0	0	0	0	0	0	0	0	172
02	0	0	0	0	0	0	0	5	20	31	41	47	47	40	31	18	6	0	0	0	0	0	0	0	287
03	0	0	0	0	0	0	6	20	35	49	53	59	54	53	46	36	21	7	0	0	0	0	0	0	440

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
MOLDOVA МОЛДОВА																									
KISHINEV													КИШИНЕВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	10	24	37	44	48	46	32	18	4	0	0	0	0	0	0	0	263
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	35	49	54	59	55	46	29	13	1	0	0	0	0	0	0	363
03	0	0	0	0	0	0	4	21	40	59	68	75	76	74	64	48	28	11	0	0	0	0	0	0	569
NORWAY НОРВЕГИЯ																									
BERGEN													БЕРГЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	12	14	13	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
02	0	0	0	0	0	0	0	6	13	22	27	28	27	23	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	165
03	0	0	0	0	0	2	9	17	26	36	40	42	38	34	27	21	11	2	0	0	0	0	0	0	305
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW													МОСКВА												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	20	25	24	19	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	122
02	0	0	0	0	0	0	0	6	20	34	41	46	45	42	32	18	5	0	0	0	0	0	0	0	288
03	0	0	0	0	0	0	7	19	31	41	47	54	54	48	40	30	17	6	0	0	0	0	0	0	394
UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ																									
LERWICK													ЛЕРУИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12	16	16	15	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	76
02	0	0	0	0	0	0	0	1	5	15	23	28	30	25	20	11	3	0	0	0	0	0	0	0	161
03	0	0	0	0	0	0	4	18	32	49	64	66	67	62	59	43	24	8	1	0	0	0	0	0	489
SAMBORNE													САМБОРН												
01	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	3)	15)	29)	35)	39)	36)	28)	17)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	207)
02	0	0	0	0	0	0	0	1	14	32	43	51	59	56	43	31	15	3	0	0	0	0	0	0	349
03	0	0	0	0	0	0	2	17	37	56	73	80	85	87	73	54	35	17	2	0	0	0	0	0	618

TABLE VI. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF RADIATION BALANCE (J cm⁻²)
 ТАБЛИЦА VI. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА (Дж · см⁻²)

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY TOTALS / ЧАС																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON												OIMYAKON													
01	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-3	-3	-6	-6	-6	-6	-5	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-121
02	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-4	-3	-3	-2	1	1	2	-1	-4	-5	-6	-6	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-90
03	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-3	3	10	15	20	23	22	18	10	3	-5	-11	-8	-8	-7	-6	-7	-6	36
YAKUTSK												YAKUTSK													
01	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	0	0	-1	-2	-2	-2	-1	-2	-2	-1	-2	-1	-1	-34
02	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-5	-5	-2	-2	-4	-6	-6	-5	-5	-5	-4	-3	-3	-3	-3	-87
03	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-6	-3	0	3	5	4	3	0	-2	-5	-7	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-71
EKATERINBURG												EKATERINBURG													
01	-1	-1	-2	-2	-1	-1	-1	-1	0	2	3	3	2	-1	-1	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-2	-1	-16
02	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	0	5	10	13	13	10	6	-2	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	24
03	-4	-4	-4	-3	-3	-2	-2	5	16	25	35	42	43	40	31	20	6	-4	-5	-5	-4	-4	-4	-4	211
OMSK												OMSK													
01	-6	-6	-7	-7	-7	-7	-6	-5	-4	-1	4	5	6	4	-2	-5	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-92
02	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-7	-1	11	19	22	21	17	9	-3	-9	-10	-10	-9	-9	-10	-10	-9	-52
03	-12	-13	-12	-11	-11	-11	-9	0	12	19	24	28	27	26	16	7	-7	-13	-15	-16	-15	-14	-13	-13	-26
SAMARA												SAMARA													
01	-3	-3	-4	-3	-3	-2	-1	-1	0	2	3	5	6	5	3	1	-2	-3	-3	-3	-4	-4	-3	-3	-19
02	-5	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-2	5	16	21	26	24	19	12	6	-2	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	52
03	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-1	9	22	34	46	47	45	41	33	21	10	-1	-6	-6	-6	-6	-6	-6	239
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI												PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI													
01	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-8	-4	0	2	3	1	-4	-8	-11	-11	-10	-11	-11	-11	-11	-11	-194
02	-9	-9	-9	-9	-9	-8	-8	-7	-3	2	7	9	9	7	2	-3	-7	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-111
03	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-4	1	7	13	16	18	17	15	12	5	-1	-7	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-9
IRKUTSK												IRKUTSK													
01	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-7	-7	-4	5	11	14	14	12	4	-6	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-8	-106
YUZHNO-SAKHALINSK												YUZHNO-SAKHALINSK													
01	-11	-11	-11	-11	-10	-8	-8	-7	-3	2	7	9	9	5	-3	-11	-11	-11	-10	-9	-10	-10	-10	-11	-146
02	-7	-7	-7	-7	-6	-5	-5	-4	0	4	6	9	8	5	-1	-7	-11	-12	-9	-9	-8	-8	-9	-8	-97
03	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-7	-2	6	13	21	23	22	17	11	4	-7	-12	-13	-12	-11	-10	-11	-12	-41
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
SINGAPORE СИНГАПУР																									
SINGAPORE / CHANGI AIRPT												СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ													
01	-1	-1	-2	-2	-1	3	13	47	98	132	151	176	166	136	114	75	37	10	1	-2	-2	-2	-2	1142	
02	-5	-4	-4	-4	-4	-3	14	67	123	172	213	232	213	173	147	112	51	6	-5	-5	-5	-5	-5	1467	
03	-4	-3	-2	-2	-2	-1	14	64	120	162	195	188	185	163	129	93	46	9	-3	-4	-4	-4	-4	1331	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE												ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ													
01	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-12	-7	6	14	20	19	11	0	-8	-12	-12	-13	-12	-11	-10	-11	-11	-127
02	-15	-15	-15	-13	-12	-12	-11	-8	7	22	38	45	43	34	20	2	-12	-15	-14	-14	-14	-15	-15	-15	-4
03	-18	-19	-19	-20	-20	-19	-11	11	33	58	71	75	69	61	46	26	2	-13	-17	-17	-18	-18	-18	-19	206
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW												МОСКВА													
01	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	0	2	6	9	9	6	4	0	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	13
02	-6	-6	-6	-5	-5	-4	-4	-2	0	4	7	8	8	6	3	0	-2	-4	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-42
03	-4	-4	-4	-4	-3	-2	4	18	33	49	61	67	67	62	55	37	18	3	-2	-3	-3	-4	-4	-4	432

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			
		01	02	03			01	02	03	
REGION I		AFRICA			GOURDON		TS	81.2	85.0	144.7
РЕГИОН I		АФРИКА			ГУРДОН		MS	2.6	3.0	4.7
ALGERIA					MONT-DE-MARSAN		TS	69.9	71.5	129.2
АЛЖИР					МОН-ДЕ-МАРСАН		MS	2.3	2.6	4.2
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS	189.7	182.0	206.3	TOULOUSE/BLAGNAC	TS	71.8	73.0	128.9
		MS	6.1	6.5	6.7		MS	2.3	2.6	4.2
BECHAR	БЕШАР	TS	273.7	241.1	326.4	ST-GIRONS	TS	137.0	90.5	123.9
		MS	8.8	8.6	10.5		MS	4.4	3.2	4.0
REGION II		ASIA			SWITZERLAND					
РЕГИОН II		АЗИЯ			ШВЕЙЦАРИЯ					
MONGOLIA					JUNGFRAUJOCH		TS	-	-	178.3
МОНГОЛИЯ					ЮНГФРАУЕХ		MS	-	-	5.8
ULIASUTAI	УЛАСУТАЙ	TS	180.8	209.9	262.3					
		MS	5.8	7.5	8.5					
REGION III		SOUTH AMERICA								
РЕГИОН III		ЮЖНАЯ АМЕРИКА								
CHILE										
ЧИЛИ										
ARICA	АРИКА	TS	272.3	276.8	288.8					
		MS	8.8	9.9	9.3					
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	334.6	314.6	288.5					
		MS	10.8	11.2	9.3					
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS	252.2	192.7	256.4					
		MS	8.1	6.9	8.3					
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	301.1	233.7	229.5					
		MS	9.7	8.3	7.4					
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS	359.5	295.5	271.5					
		MS	11.6	10.6	8.8					
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН-КРУЗО, О.	TS	213.4	123.2	166.4					
		MS	6.9	4.4	5.4					
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	295.1	222.9	209.7					
		MS	9.5	8.0	6.8					
CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS	341.5	285.7	269.3					
		MS	11.0	10.2	8.7					
TEMUCO	ТЕМУКО	TS	279.7	226.6	205.7					
		MS	9.0	8.1	6.6					
VALDIVIA	ВАЛЬДВИЯ	TS	324.0	245.0	199.1					
		MS	10.5	8.8	6.4					
PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	TS	259.4	191.4	169.2					
		MS	8.4	6.8	5.5					
REGION VI		EUROPE								
РЕГИОН VI		ЕВРОПА								
FRANCE										
ФРАНЦИЯ										
LILLE	ЛИЛЛЬ	TS	50.3	42.6	140.2					
		MS	1.6	1.5	4.5					
ABBEVILLE	АБВИЛЬ	TS	49.1	54.7	153.4					
		MS	1.6	2.0	4.9					
ROUEN	РУАН	TS	37.8	51.7	135.4					
		MS	1.2	1.8	4.4					
ALENCON	АЛАНСОН	TS	35.1	70.4	150.9					
		MS	1.1	2.5	4.9					
TROYES	ТРУА	TS	58.5	101.4	154.9					
		MS	1.9	3.6	5.0					
MULHOUSE	МОЛУЗ	TS	56.1	117.2	158.6					
		MS	1.8	4.2	5.1					
POITIERS	ПУАТЬЕ	TS	52.6	78.4	148.6					
		MS	1.7	2.8	4.8					
LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ	TS	50.8	99.3	171.9					
		MS	1.6	3.5	5.5					
LE PUY	ЛЕ-ПУИ	TS	89.0	97.1	174.0					
		MS	2.9	3.5	5.6					

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	PSP	-	SS/C/
EGYPT ЕГИПЕТ									
62414	ASWAN	АСУАН	23 58 N	32 47 E	192	PSP	-	-	-
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 30 E	52	PSP	-	-	-
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	36	PSP	-	-	-
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 07 N	33 45 E	32	PSP	-	-	-
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 35 E	78	PSP	-	-	-
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	38	PSP	-	-	-
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 38 N	25 51 E	26	PSP	-	-	-
62403	SOUTH VALLEY	САУТ ВЭЛЛИ	26 12 N	32 45 E	96	PSP	-	-	-
KENYA КЕНИЯ									
	MOUNT KENYA	МАУНТ-КЕНИЯ	0 04 S	37 18 E	3678	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,							
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	FUERTEVENTURA ARPT	ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	IZANA	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS, TENERIFE	ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ, TENERIFE	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 48 N	116 28 E	32	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 10 N	113 20 E	41	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	142	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	DFY4	DFY4	-	SS/J/
58367	SHANGHAI (BAOSHAN)	ШАНХАЙ (БАОШАН)	31 24 N	121 29 E	6	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 44 N	123 27 E	45	TBQ	TBQ	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	TBQ-2	TBQ-2	-	SS/J/
	WENJIANG	ВЭНЬЯН	30 42 N	103 50 E	539	DFY4	DFY4	-	+
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
	YUZHONG	ЮЧЖОН	35 52 N	104 09 E	1874	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	TT/MG/	-	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS	
					G	D	Q		
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	610	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	6	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	25	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47898	SHIMIZU	СИМИДЗУ	32 43 N	133 01 E	31	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47778	SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	SS/PREDE/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 24 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 20 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
MACAO МАКАО									
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	KZ/CM12/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	-	-	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	-
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1721	TT/MG/	-	-	-
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 02 E	69	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	KZ	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32150	YUZHNO- SAKHALINSK	ЮЖНО- САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	SS/C/
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	27	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
41218	AL-AIN INT. ARPT	АЛ-АЙН, МЕЖД. АЭР.	24 16 N	55 36 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
41194	DUBAI INT. ARPT	ДУБАЙ, МЕЖД. АЭР.	25 15 N	55 20 E	8	TT	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	PSP	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	PSP	-	-	SS/C/
	DESERTO ATACAMA	ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	PSP	-	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON	РОБИНЗОН-							
	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
	SANTIAGO /	САНТЬЯГО /							
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	+	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	KZ/CM6/	-	-	SS/CE/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	-	-	SS/A/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	21	KZ	-	-	-
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	+	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)									
	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	BOULDER /	БОУЛДЕР /							
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ELIZABETH CITY	ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ							
	STATE UNIV.	СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	PSP	PSP	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
72387	MERCURY /	МЕРКУРИ /							
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /							
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SIOUX FALLS	СИУКС-ФОЛС	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	PSP	PSP	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 54 E	545	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 13 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94954	CAPE GRIM	КЕЙП-ГРИМ	40 40 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
96996	COCOS ISLAND	КОКОСОВЫЕ О-ВА	12 12 S	96 50 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 53 E	31	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	Q	SS		
94866	MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	132	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-	
94374	ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 28 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-	
94910	WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	221	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-	
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/	
91690	SUVA / LAUCALA BAY СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/	
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ									
96169	BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-	
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENGGALAN CHEPA КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	-	
96471	KOTA KINABALU КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-	-	
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	-	
96413	KUCHING КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-	-	
48601	PINANG / BAYAN LEPAS ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	-	
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	SS/CE181/	
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	-	-	BT/F/	-	
REGION VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	+	
11290	GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/	
11037	GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/	
11120	INNSBRUCK ARPT ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-	SS/C/	
11231	KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/	
11350	SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-	+	
11343	SONNBLICK ЗОНБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/	
11035	WIEN / HOHE WARTЕ ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/	
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08511	ANGRA DO HEROISMO АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-	-	
08506	HORTA, OBS. ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-	-	
08512	PONTA DELGADA / ARPT ПОНТА-ДЕЛГАДА, АЭР.	37 44 N	25 42 W	71	KZ/CM11/	-	-	-	
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	-	
06407	OOSTENDE ARPT ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/	
06476	ST-HUBERT СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-	SS/C/	
06447	UCCLE ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	TT/E/	TT/E/	-	SS/C/	
BULGARIA БОЛГАРИЯ									
15614	SOFIA OBS. СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	KZ/CM6/	-	-	SS/C/	
CROATIA ХОРВАТИЯ									
13128	PUNTIJARKA ZAGREB / HORVATOVAC ПУНТИЯРКА ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ	45 55 N	15 58 E	988	KZ/CM11/	-	-	-	
		45 50 N	16 00 E	182	KZ/CM11/	-	-	-	
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/	

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	BT/S/	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUCHAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	+
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	53	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE	ЛИЛЬ	50 34 N	3 06 E	48	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07481	LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARIGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬАН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
07577	MONTELMAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛУЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07149	PARIS / ORLY	ПАРИЖ / ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	TT/MG/	-	-	-
07747	PERIGNAN	ПЕРПИНЬАН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОЦШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG	ГАМБУРГ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	KZ/CM21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	72	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	85	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНИЦИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
LATVIA ЛАТВИЯ									
26503	RUCAVA	РУКАВА	56 10 N	21 10 E	18	KZ/CM11/	-	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	7	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA / INST.GEOFIS.	ЛИССАБОН / ИНСТ.ГЕОФИЗ.	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
08545	PORTO ARPT	ПОРТУ, АЭР.	41 14 N	8 41 W	70	KZ/CM11/	-	-	-
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
27612	MOSCOW	МОСКВА	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11933	STRBSKE PLESO	ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО	49 07 N	20 04 E	1387	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	185	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08184	GERONA ARPT	ЖЕРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA /ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID / BARAJAS ARPT	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	SALAMANCA UNIV.	САЛАМАНКА, УН-Т	40 55 N	5 35 W	800	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	САНТЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM11/	+	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 30 N	0 28 W	62	KZ/CM11/	-	-	+
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM5/	-	-	+
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	САРАГОСА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	KZ/CM11/	-	-	NIP
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 11 N	14 30 E	376	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM11/	-	-	NIP
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
02590	VISBY AEROLOG. STN	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	NIP
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
06791	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06784	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1610	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOSH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	-	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	TT/MG/	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND (UNITED KINGDOM) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)									
03091	ABERDEEN / DYCE ARPT	АБЕРДИН / ДАЙС, АЭР.	57 12 N	2 13 W	69	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЕ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03240	BOULMER	БОУЛМЕР	55 25 N	1 36 W	22	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-	-
	EDINBURGH	ЭДИНБУРГ	56 27 N	3 04 W	30	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
03761	ODIHAM	ОДИГАМ	51 14 N	0 57 W	124	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03377	WADDINGTON	УОДДИНГТОН	53 10 N	0 31 W	73	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03590	WATTISHAM	УОТТИШЕМ	52 07 N	0 58 E	91	KZ/CM11/	-	-	CSD-1