

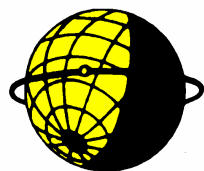
RUSSIAN FEDERAL SERVICE
FOR HYDROMETEOROLOGY AND ENVIRONMENTAL MONITORING
VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY
WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JULY - SEPTEMBER

2000



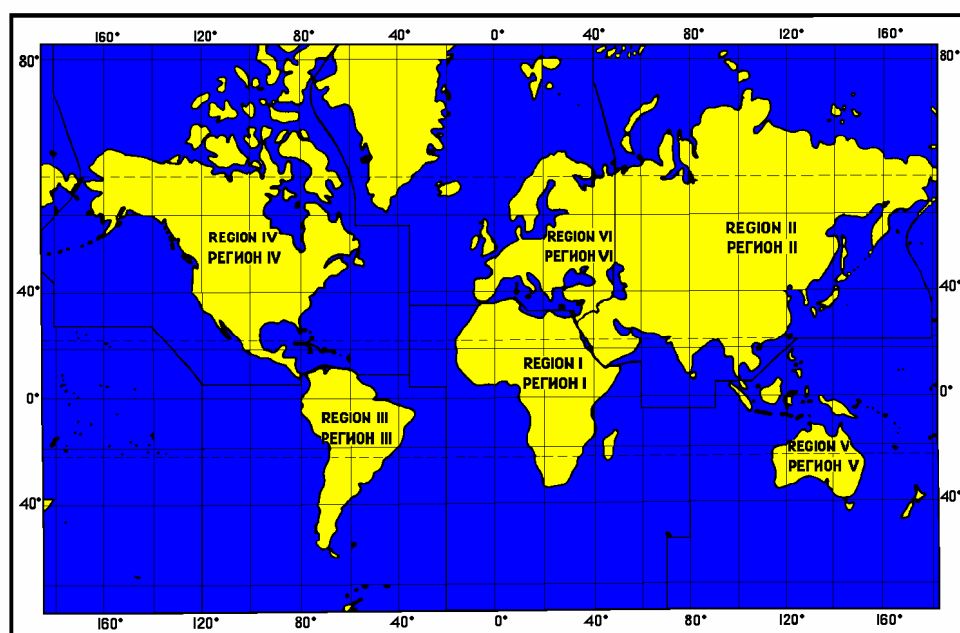
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ИЮЛЬ - СЕНТЯБРЬ

2000



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2002

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)

JULY - SEPTEMBER

2000

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)

ИЮЛЬ - СЕНТЯБРЬ

2000

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
2002

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 ($J \text{ cm}^{-2}$)	39
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J \text{ cm}^{-2}$)	52
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	54
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	60
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	66

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	39
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	52
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	54
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	60
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	63
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	64
Список станций	66

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 supplementary issues.

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) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
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 дополнительных выпусках.

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) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
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 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.
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.
8. In January-December 2000 at station Kodaikanal (India) global radiation was not measured due to instrument failure.

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 Дж · 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, принятая 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 продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Eppley NIP) 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.
8. В январе-декабре 2000 года на станции Кодаиканаль (Индия) суммарная радиация не измерялась из-за неисправности прибора.

Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	- Aerological Station
ARPT	- Airport
C.	- Cape
CENTR.OBS.	- Central Observatory
EXPNDN	- 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

2000	- year (2000);
7	- month (July);
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)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated 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-Gorczyński pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
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/I/	- other designs of net pyrradiometer;
SS/A/	- automatic heliograph;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/CE/	- CIMEL Fibre optique sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (2000);
- месяц (июль);
- 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;
- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- 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 M-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- балансомер Функа;
- балансомер Гира и Данкла;
- балансомер M-10;
- балансомер Шульце;
- балансомер Суоми-Франсила;
- прочие модели балансомера;
- автоматический гелиограф;
- регистратор солнечного сияния Кембелла-Стокса;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL;
- регистратор солнечного сияния Казеллы;
- регистратор солнечного сияния ЕКО;
- регистратор солнечного сияния с оптическим

ВОЛОКНОМ;

SS/H/ - Haenni-type sunshine recorder;
SS/J/ - Jordan sunshine recorder;
SS/PREDE/ - PREDE sunshine recorder;
SS/SONI/ - SONI sunshine recorder;
+ - information on instrument type is not available at WRDC.

- регистратор солнечного сияния Хэнни;
- регистратор солнечного сияния Джордана;
- регистратор солнечного сияния PREDE;
- регистратор солнечного сияния SONI;
- сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют.

**TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION ($J \cdot cm^{-2}$)
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)**

**ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ ($Дж \cdot см^{-2}$)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)**

COUNTRY СТРАНА	EGYPT ЕГИПЕТ	REGION I				AFRICA / РЕГИОН I				АФРИКА					
		SIDE BARRANI	MERSA MATRUH	RAFAH	EL ARISH	WADI EL NATROUN	BAHTIM	СИДИ-БАРРАНИ	МЕРСА-МАТРУХ	РАФАХ	ЭЛЬ-АРИШ	ВАДИ-ЭЛЬ-НАТРУН	БАХТИМ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	3118	2734	2605	2928	2645	2420	-	2583	-	-	-	2714	2572	2352	
2	3236q	3108	2564	2869	2757	2301	-	2599	2726	2639	-	2676	2530	2286	
3	3289q	3088	2548	2841	2756	2306	2974q	2574	-	-	-	2447	2654	2342	
4	3310q	3074	2473	2828	2778	2256	2989q	2527	-	2761	-	2959	2231	2609	
5	3319q	3136	2481	2981	2741	2324	2821	2404	2942	2685	-	2750	2677	2411	
6	3149	3078	2520	2868	2743	2212	2841	2456	2849	2087	-	3126m	2716	2568	
7	3049	2972	2570	2803	2700	2243	2771	2465	2903	-	-	2702	2570	1908	
8	3206q	2988	2501	2826	2662	2353	2818	2450	2899	2092	-	2394	2708	2548	
9	3133	2939	2359	2825	2655	2262	2905q	2485	-	2006	-	2698	2772	2565	
10	3066	2819	-	2703	2648	2218	2795	2554	2876	2080	-	2397	2773	2553	
11	3127	2814	-	2814	2633	2138	2826q	2505	-	2542	-	2086	2725	2340	
12	3173q	2882	-	2909	2566	2126	2569	2328	2729	2698	-	-	2683	2416	
13	3114	2820	-	2837	2526	2237	2559	2346	-	2458	2806	-	2800	2380	
14	3106	2927	-	2621	2604	2043	2617	2195	-	2599	2708	-	2722	2353	
15	3244q	2863	-	2860	2542	2181	2593	2457	2768	-	2683	3009m	2708	2315	
16	3122	2827	-	2796	2551	2159	2645	2188	-	2304	2756	-	2657	2308	
17	3060	2726	-	2683	2502	2169	2630	2272	2801	2682	2662	-	2728	2235	
18	3120	2815	-	2839	2521	2165	2534	2324	2787	-	2611	2400	2566	2320	
19	2822	2843	-	2577	2548	2179	2619	2139	2885	-	2810	2797m	2809	2282	
20	2988	2793	-	2626	2486	2153	2613	2152	2748	-	2711	2697	2613	2380	
21	3106	2799	-	2768	2486	2051	2606	2256	-	-	2582	-	2677	2265	
22	3084	2759	-	2793	2414	2114	2573	2279	-	-	2604	2902m	2730	2255	
23	3002	2715	-	2769	2452	1984	2693	2234	2802	-	2544	2885m	2718	2332	
24	3130q	2744	-	2772	2398	1952	2699q	2328	2550	-	2594	2378	2680	2247	
25	3097	2640	-	2772	2409	2069	2514	2166	2683	-	2728	2769m	2603	2269	
26	3096	2599	-	2807	2305	2054	2658	2235	2689	-	2662	2559	2602	2123	
27	3075	2650	-	2773	2419	1626	2619	2090	2634	-	2732	2527	2686	2302	
28	2987	2657	-	2690	2449	1972	2515	1928	-	-	2631	2746m	2731	2241	
29	3042	2560	-	2701	2278	2050	2650q	2210	2627	-	2594	2490	2596	2391	
30	2935	2588	-	2636	2400	1842	2579	1988	2635	-	2657	2252	2619	2298	
31	3022	2700	-	2606	2457	2424	-	-	2676	-	-	2580	2026	1854	
TG	96327q	87657q	-	86121q	79031	64159	83004q	69717q	-	-	-	-	82649	73658	62094
MG	3107q	2828q	-	2778q	2549	2139	2678q	2324q	-	-	-	-	2666	2376	2070
TS	391.1	369.9	311.6	383.0	355.5	305.1	361.6	319.0	370.5	360.6	331.7	321.1	358.7	340.0	294.4
MS	12.6	11.9	10.4	12.4	11.5	10.2	11.7	10.6	12.0	11.6	10.7	10.7	11.6	11.0	9.8

COUNTRY СТРАНА	EGYPT ЕГИПЕТ	REGION I				AFRICA / РЕГИОН I				АФРИКА					
		CAIRO	MALWI	ASYUT	SOUTH VALLEY	EL KHARGA	ASWAN								
STATION СТАНЦИЯ	КАИР	МАЛВАИ	АСЮТ	САУТ ВЭЛЛИ	ЭЛЬ-ХАРГА	АСУАН									
DATE/ДАТА	07	08	09	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	2597	2532	2202	-	2667	2786	2634	2395	2914	2826	2691	2658	2123	2449	2814
2	2600	2545	2200	-	-	2650	2602	2557	2854	2836	2650	2598	2491	2514	2675
3	2453	2664	2291	-	-	2391	2723	2405	2485	2911	2645	2160	2557	2229	2291
4	2197	2658	2276	-	2959q	1925	2783	2454	2520	2988	2696	1973	2651	2478	2487
5	2675	2479	2191	-	2750q	1927	2827	2401	2592	3080	2684	2193	2763	2403	2520
6	2681	2455	2202	-	3126m	2375	2656	2429	2502	2969	2677	2336	2667	2434	2644
7	2735	2509	2053	-	-	2761	2686	2360	2701	2782	2655	1418	2507	2386	2661
8	2713	2484	2184	-	2394	2701	2631	2308	3096	2881	2608	2701	2600	2326	2632
9	2626	2492	2276	-	2698	2735	2692	2406	3068	2911	2682	2632	2528	2398	2786
10	-	2512	2312	-	2397	2825	2721	2335	3088	2970	2492	2657	2583	2309	2865
11	-	2190	2204	-	2086	2772	2676	2364	3062	2934	2469	2648	2554	2226	2869
12	-	2370	2097	-	-	2725	2668	2348	3012	2965	2556	2618	2586	2190	2775
13	-	2308	2169	2806	-	2704	2686	2259	3017	3000	2545	2656	2647	2266	2782
14	-	2340	1792	2708	-	2816	2619	2333	3052	2885	2487	2611	2612	2339	2772
15	-	2269	2072	2683	3009m	2688	2547	2340	2965	2767	2499	2553	2320	2796	
16	-	2241	2022	2756	-	2618	2634	2289	2914	2825	2555	2562	2595	2244	2738
17	-	2220	1908	2662	-	2674	2652	2321	2916	2928	2622	2474	2575	2318	2685
18	-	2362	1995	2611	2400	2746	2639	2289	2923	2823	2502	2499	2570	2118	2678
19	-	2262	2065	2810	2797q	2788	2561	2284	2977	2920	2495	2583	2546	2317	2732
20	-	2243	1917	2711	2697q	2559	2565	2213	2971	2950	2350	2474	2536	2259	2751
21	-	2308	2002	2582	-	2666	2602	2179	2917	2808	2258	2444	2201	2146	2660
22	-	2254	1952	2604	2902m	2641	2583	2160	3048	2885	2247	2461	2499	2102	2712
23	-	2386	2006	2544	2885m	2845	2565	2088	3081	2758	2194	2491	2521	2088	2587
24	2558	2311	1849	2594	2378	2827	2548	2078	2918	2800	2244	2591	2511	2058	2632
25	2428	2337	1920	2728	2769m	2708	2561	2098	2883	2792	2248	2450	2446	2038	2671
26	2516	2201	1902	2662	2559q	2624	2573	2146	2821	2750	2310	2345	2487	2075	2611
27	2540	2279	1846	2732	2527q	2605	2514	2202	2824	2733	2307	2334	2424	2112	2551
28	2624	2242	1462	2631	2746m	2653	2498	2146	2760	2747	2328	2350	2461	2150	2594
29	2396	2366	1738	2594	2490q	2626	2509	2209	2775	2779	2335	2335	2525	2183	2597
30	2511	2146	1950	2657	2252	2582	2434	2171	2820	2783	2355	2338	2426	2204	2618
31	2565	1908	-	2676	-	2586	2412	-	2743	2757	-	2232	2477	-	2709
TG	-	72873	61075	-	-										

REGION I / АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	EGYPT ЕГИПЕТ	MOROCCO МАРОККО	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК	MAPUTO	SPAIN ИСПАНИЯ	MELILLA	ARRECIFE LANZAROTE								
STATION СТАНЦИЯ	ASWAN	CASABLANCA КАСАБЛАНКА	NAMPULA НАМПУЛА	МАПУТУ	МЕЛИЛЬЯ	О. ЛАНСАРОТЕ	АРРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ								
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	2534	2524	2167	2611	2363	1934	1784	2269	1243	1532	2047	2379	2055	1444	2556
2	2594	2465	2564	2268	2467	1666	1729	1851	1415	1620	1825	2612	2339	2045	2523
3	2586	2521	2785	2440	2395	1428	2060	1964	871	1691	1704	2617	2114	2065	2626
4	2625	2525	2833	2654	2399	1805	2098	2186	1507	1507	699	2729	2169	2032	2522
5	2728	2571	2808	2611	2318	1951	1519	2324	1541	1528	1001	2532	2165	1684	2346
6	2670	2531	2725	2629	2198	1746	1750	2265	1105	1570	1738	2630	2273	1845	2196
7	2599	2499	2470	2524	2196	1884	2014	2190	1369	1750	1662	2571	2076	2064	2134
8	2648	2462	2428	2368	2285	1675	1813	2160	1181	1763	1645	2529	1749	2047	2381
9	2576	2456	2665	2408	2336	1256	1863	1821	963	1830	1892	1857	1648	1909	2097
10	2412	2387	2375	2363	2201	1562	2265	2382	1210	1700	1126	2326	2229	1630	1892
11	2607	2225	2545	2003	1514	1449	2005	2487	1465	1671	716	2798	1859	1588	1829
12	2637	2220	2901	2367	2169	1779	2135	1712	1336	1365	1842	2807	2454	1902	2045
13	2639	2187	2810	2595	2181	1654	2190	2307	1306	1846	2119	2338	1927	2291	
14	2664	2373	2822	2329	2159	1867	2060	2303	1491	1821	1834	2641	2329	1824	2268
15	2565	2433	2608	2488	2238	2005	1352	2240	1507	1921	507	2725	2248	1847	2283
16	2616	2441	2728	2464	1839	1922	1750	2424	1587	1905	1562	2625	2213	1870	2097
17	2658	2450	2207	2420	1934	1872	1524	2391	1612	1855	2039	452	2153	1570	1873
18	2622	2444	2774	2654	1375	1943	1980	2403	1516	1825	783	2305	2099	1504	2203
19	2664	2366	2470	2498	1993	2014	2052	2282	1591	1721	176	2583	2272	1732	2146
20	2679	2231	2715	2420	2197	2043	2110	2206	1687	1788	502	2140	1871	2012	2081
21	2625	2086	2472	2536	2143	1863	2202	2081	1520	1813	1876	2322	1991	2011	2089
22	2566	2039	2330	2537	1773	1457	2114	2064	1419	1842	1992	1944	1775	1124	2005
23	2548	2151	2460	2131	1936	1805	2005	2458	1277	1809	2252	1870	1248	712	2119
24	2487	2215	2809	2485	1882	2089	1708	2194	1290	1775	2114	2708	2197	1553	2225
25	2510	2152	2786	2378	1348	1968	854	2202	1495	1775	2265	2677	2207	559	2157
26	2506	2131	2437	2515	1787	1884	2148	2428	1495	1938	2353	2604	2086	975	2132
27	2485	2078	2544	2539	1719	1658	2127	2332	1562	1938	2449	2448	2083	1394	1622
28	2464	2230	2651	2393	1631	1892	2210	2202	1474	1872	2252	2444	1452	1677	2029
29	2446	2223	2602	979	1952	1202	1616	2311	1717	1985	2370	1968	815	1662	2105
30	2588	2251	2231	1145	1938	1093	2068	2633	1633	1947	2353	1067	1891	1913	1895
31	2596		2357	1757		1290	2345		1629	1763		1778	1550		1755
TG	80144	69867	80079	72509	60866	53656	59450	67072	44014	54666	49695	72026	62008	50121	66522
MG	2585	2329	2583	2339	2029	1731	1918	2236	1420	1763	1657	2323	2000	1671	2146
TS	356.5	321.8	-	-	-	250.1	245.7	270.9	265.6	301.7	218.1	282.0	245.0	216.0	317.0
MS	11.5	10.7	-	-	-	8.1	7.9	9.0	8.6	9.7	7.3	9.1	7.9	7.2	10.2

REGION I / АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ	BULAWAYO / GOETZ OBS.	MAPUTO	AFRICA / РЕГИОН I	АФРИКА		
STATION СТАНЦИЯ	ARRECIFE LANZAROTE	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	MAPUTO	АФРИКА		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07		
1	1562	2014	1378	1260	2162	766	1833	2205
2	1138	2053	844	1624	2267	919	1887	1968
3	1921	2083	1612	1756	2011	1365	1799	1850
4	2016	1869	1595	1808	1939	1600	-	1755
5	2088	2027	1500	1715	1915	1125	-	1641
6	2153	1881	1754	1538	1852	836	-	1661
7	2201	1870	812	777	1938	762	1926	1920
8	2079	1907	1800	1414	1749	1629	1992	1530
9	2143	1889	1677	1053	1894	1417	2022	2211
10	2121	1967	1413	1934	2358	1696	1689	2284
11	2015	1918	1620	1348	2158	1460	2091	2124
12	2035	1948	963	2115	2178	832	1796	1850
13	2111	1957	1262	1801	2229	854	1610	2189
14	2178	-	993	1702	2198	1354	1935	2313
15	2127	-	1425	2184	1948	1764	1462	2113
16	2037	-	1789	-	2208	1881	1778	-
17	2063	-	1740	-	2365	1910	2064	1776
18	2062	-	1722	1962	2293	1868	2101	1338
19	1991	-	1793	1953	2172	1828	1925	2002
20	1884	-	1775	1769	2330	1823	1417	1833
21	2019	-	1764	1560	2188	1812	1720	1586
22	1921	-	1767	1458	1802	1741	2106	1963
23	2067	-	1129	1548	1609	-	2156	2189
24	2109	-	1864	2033	1816	1441	2213	2035
25	2144	-	1833	2190	1581	1845	2212	2437
26	2125	-	1509	2184	2236	1087	2115	2466
27	1882	-	1472	2312	2210	1577	2276	2538
28	1985	-	1852	2289	2520	1938	2272	2656
29	1946	-	1861	2275	2493	1857	2247	2571
30	1999	-	1755	2266	2442	1555	2246	2554
31	2057	-	1056	2167		1187	2021	
TG	62179	-	47329	55581	63061	45187	60794	61612
MG	2006	-	1527	1793	2102	1458	1961	2054
TS	326.0	289.0	259.8	268.7	293.5	248.0	317.1	283.3
MS	10.5	9.6	8.4	8.7	9.8	8.0	10.2	9.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	HARBIN	URUMQI	SHENYANG			BEIJING			LANZHOU		
STATION СТАНЦИЯ	XARBIN	УРУМЧИ		ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ		

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2008	2190	1109	2562	2163	939	2169	2450	985	2556	2310	1920	2869	1930	2199
2	1880	1480	1704	2221	2209	2239	1832	1999	1868	2292	1009	1581	1415	1319	637
3	2458	2244	2265	1538	2189	2268	2614	1518	1501	785	1440	1598	2439	1967	175
4	2413	1609	1149	2807	269	2227	2453	2243	1785	294	1940	560	2680	2066	648
5	2301	1790	1589	2912	2568	1971	2255	2323	852	1072	1369	1554	2764	1838	743
6	2681	1254	1713	2980	2573	1955	2301	2294	2276	2133	955	2410	2595	203	220
7	2657	1985	2117	2896	2543	-	2664	1847	2234	2082	1567	2266	183q	1635	1944
8	2324	1884	1665	2453	-	1190	2721	1816	2134	1611	-	2093	2570	2401	1996
9	2594	1032	1465	2837	2236	1532	2666	520	1888	2004	1911	1911	2753	2577	783
10	2272	412	2044	2861	1831	1986	2612	353	2008	1954	1175	1679	2622	2227	1546
11	2002	2369	1999	2762	958	1474	149	877	1739	2398	1755	1724	2625	2256	106
12	2188	1886	1929	2504	2420	2012	2555	1800	1588	2484	752	1240	2580	2443	1315
13	2636	1105	1941	1760	2626	2013	2286	1335	1965	2591	1802	1851	2501	789	1284
14	1492	1661	1944	2465	2461	1958	2259	1902	1951	2639	1358	1779	2632	1794	1951
15	2158	1369	1836	492	2047	1617	2209	955	1054	1327	1982	1874	2630	2328	1707
16	1999	2198	810	2731	1963	1448	789	1910	749	1194	2050	2048	2664	380	1834
17	1275	2179	1323	915	1867	1933	693	1623	2084	1839	1607	1952	2666	1954	1737
18	552	2102	1975	1092	1159	1524	990	1528	1980	1701	1040	1638	2114	2402	1686
19	1290	2105	1619	2737	1181	1789	2555	2237	1534	1094	906	1025	2557	2441	1647
20	757	1592	1884	2762	2377	757	1092	1348	836	1240	2531	912	2431	1245	1930
21	1588	1083	1261	2427	2176	1719	393	651	604	1013	2261	1057	2588	106	1933
22	1363	883	1418	1392	1843	1719	2495	2128	1566	2797	301	764	2479	2419	1339
23	2077	712	1206	1080	2229	1625	2604	212	801	2743	1833	1279	2486	1915	1697
24	1466	1329	1758	1755	334	1601	2363	1326	1605	2708	1935	804	2447	2179	412
25	2100	2179	1822	626	2321	1830	2044	1861	1882	2257	1588	1908	2204	1511	422
26	1769	1688	1658	2738	2353	782	963	1338	1789	1546	1957	689	2286	2018	1219
27	1986	1660	1650	2693	2302	539	-	1757	1501	1085	1777	187	903	1483	1397
28	1012	1721	1284	2861	-	1525	1111	1155	323	2689	1714	1644	308	1956	389
29	1305	736	209	1770	2137	1600	979	738	1337	2085	2022	1306	2625	2304	405
30	1580	1700	973	1449	2033	953	2420	1996	1411	2744	1142	1565	2708	2386	534
31	1984	583	-	2185	1347	-	2551	-	2667	1949	-	2227	2248	-	-
TG	58167	48720	47319	67263	60626	48336	59713	47575	45830	59624	49536	44818	71551	56720	35835
MG	1876	1572	1577	2170	1956	1611	1926	1535	1528	1923	1598	1494	2308	1830	1195
TS	278.3	229.8	242.7	277.6	282.9	266.3	241.4	188.4	222.8	232.3	186.9	239.3	326.0q	263.4	152.8
MS	9.0	7.4	8.1	9.0	9.1	8.9	7.8	6.1	7.4	7.5	6.0	8.0	10.5q	8.5	5.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	SHANGHAI	CHENGDU	WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
STATION СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ		ЧЭНДУ	УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	983	2457	1892	1052	1004	911	699	2247	2179	1804	2141	865	1854	758	254
2	517	2408	2224	794	152	894	252	1786	1166	1801	2173	1259	1949	768	656
3	1106	1872	2204	2065	1787	1607	690	-	1973	864	1210	1381	1772	759	1379
4	2300	2066	1781	1469	1022	865	1746	925	1399	317	973	1884	1563	1308	1706
5	2624	1818	2063	1222	622	103	2072	1793	794	2072	1076	1078	1967	520	1614
6	2558	2238	889	1733	1111	301	2196	1636	202	1828	1281	2092	823	1110	2008
7	2638	2520	1050	740	623	1218	2278	1434	467	1613	1807	2203	1809	1125	631
8	2740	2466	1705	1532	665	499	2521	2422	1704	700	1576	961	2344	1422	1327
9	1823	2593	1795	1066	953	320	2605	2311	1648	1345	1470	1287	2062	2044	1828
10	356	1153	1826	533	1277	359	2550	1943	705	614	1305	1188	1255	2201	2254
11	2389	670	927	222	69	216	2359	1598	1113	1233	2177	649	1427	2004	2190
12	1339	2148	1218	585	1370	1322	1684	1616	1563	1616	2185	1493	2012	1030	2074
13	1624	1864	441	1241	608	2426	2089	2231	1665	2438	1650	1997	841	2150	-
14	2245	2039	95	1865	1234	1674	2440	2093	2221	817	2013	2355	1900	753	2366
15	2442	2209	551	1456	562	1412	2535	1180	2015	1740	1292	2486	2228	993	2298
16	2643	1233	2067	1157	1056	986	2574	1635	1779	1111	1375	1364	2193	980	2256
17	1693	1514	1922	1352	44q	1435	1941	868	1976	2111	1398	787	-	804	1812
18	2262	914	1883	1761	1601	841	1663	1237	1801	1287	802	206	536	1222	1200
19	1928	637	2022	1406	1116	1522	21q	1435	1407	771	400	1098	1362	1594	-
20	2447	886	1376	1160	1051	1227	1386	2172	936	1375	960	1894	783	1673	961
21	2089	2124	451	1754	548	550	2686	2072	1698	1052	1209	2013	841	2234	1510
22	2443	2296	1640	1412	64	568	2702	2282	1605	955	1190	1894	1218	2120	1383
23	2141	1755	1590	1312	1293	28q	2367	2214	1668	1714	1560	1227	1720	1862	1242
24	1091	39q	1762	1349	653	410	2626	1594	1808	2558	1961	1649	2082	600	1524
25	1136	729	469	1135	1215	674	2377	1290	-	2346	2274	1892	2046	426	1083
26	2431	693	902	1330	573	572	2119	2336	-	2594	1640	1862	2050	1333	1594
27	2646	594	388	1274	1846	503	2224	1132	513	2559	111	2081	1703	1403	1541
28	2619	1951	811	1646	332	536	1106	1968	409						

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ	INDIA ИНДИЯ
STATION СТАНЦИЯ	KING'S PARK КИНГС-ПАРК	NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ

DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2617	501	539	1387	1796	2134	2086	1685	1524	2326	-	1098	1483	2095	1553
2	1873	634	455	1378	1781	-	1545	1701	1766	1917	840	1705	1556	2072	1311
3	2193	319	1730	2088	1915	-	1467	1255	2118	1904	1744	1402	1333	2024	1144
4	2035	249	2273	2202	-	1922	1879	1380	-	2093	1399	632	970	2082	1010
5	1345	674	1605	-	-	2081	2396	2135	1643	1829	1364	1108	1614	1976	772
6	912	1802	1956	2271	2404	1300	2484	2272	1861	1658	1803	1049	2052	1987	1132
7	1057	1973	1611	1852	2354	-	2050	2419	1992	1431	1238	1299	1776	2263	1695
8	1369	1345	901	1753	-	-	2327	2205	2102	-	1872	1922	-	2006	1591
9	1973	2489	1900	-	1771	-	2203	-	-	1242	967	2585	1639	2055	1866
10	2350	2390	1794	1698	-	-	2165	-	1797	-	1646	640	1087	2009	1614
11	1275	2303	1874	1555	-	-	2319	-	1830	-	1428	1676	1638	1369	1732
12	1917	2374	2175	1078	1810	2158	-	2171	2126	-	-	1672	1042	1097	1922
13	2634	2071	2172	1911	-	-	-	-	-	-	-	2300	-	1591	1951
14	2241	2091	2253	-	-	-	883	-	2160	-	1732	1605	-	714	2241
15	2020	1482	2253	800	-	1788	1286	1454	2158	1414	1992	1054	616	1563	2267
16	1768	1177	2123	1602	-	-	712	-	2136	2638	1706	1209	674	1378	2279
17	443	1937	1402	1394	-	-	1327	1526	2133	1460	1331	556	1119	1369	2270
18	248	1380	1956	1319	-	-	2045	1702	2238	2319	1202	689	915	1375	2288
19	366	2448	1885	939	821	2118	1912	1492	-	2237	1247	949	1456	1297	2014
20	519	2532	796	-	1021	1720	1191	1900	1936	1821	-	985	899	1128	2060
21	547	2419	1601	-	-	1725	929	2244	1894	2405	-	1322	656	1879	2068
22	1968	2395	1947	-	-	1797	-	1911	2021	1903	-	1861	1116	1426	2078
23	2633	1030	1917	-	1786	-	-	2017	-	1400	1203	1674	1856	-	2057
24	2556	321	1678	-	-	-	2274	2053	1942	1496	1690	-	2197	1485	2078
25	2471	981	1731	-	1822	-	-	-	1952	1785	1516	1915	2178	2005	1815
26	2598	229	1844	-	-	-	-	-	2038	2560	1833	1539	2231	1702	1959
27	2194	432	1927	-	2017	1972	1984	-	-	1531	1591	-	2115	1620	2058
28	2429	1165	1746	1489	1634	1859	2273	-	1963	1893	1245	-	1602	1906	1999
29	2408	2058	2013	-	-	1959	1742	-	-	1395	1193	-	1579	1557	2039
30	2216	1491	1908	1973	-	1884	-	-	-	1782	1915	-	1398	1249	2053
31	1795	1065	-	1053	2026	-	2029	1288	1419	1088	-	1819	1582	-	-
TG	54970	45757	51965	-	-	-	56198)	-	59086)	56864)	45613)	41335)	44968	51523	54916
MG	1773	1476	1732	-	-	-	1813)	-	1970)	1834)	1471)	1378)	1451	1662	1831
TS	221.9	176.4	217.2	89.0q	148.0	204.0	186.0	223.0	252.0	114.0	68.0	81.0	102.0	155.0	213.0
MS	7.2	5.7	7.2	2.9q	4.8	6.8	6.0	7.2	8.4	3.7	2.2	2.7	3.3	5.0	7.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ
STATION СТАНЦИЯ	CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ

DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2557	1413	1198	1912	1829	1608	1022	2042	1469	-	2300	1459	2365	2460	2159
2	2629	1271	1832	1970	2024	1631	666	2063	1867	1610	2108	1642	2386	2082	2295
3	1907	1427	1582	1979	1914	1947	394	2552	1038	1925	2461	1611	2542	2127	1834
4	2546	1718	1484	2194	2255	1506	1111	1686	-	1234	2239	1933	2575	2298	1841
5	2391	1962	1122	2717	2298	1310	1030	2118	-	1767	2431	1659	2081	1689	1668
6	2247	1188	1915	2044	1707	1227	809	1862	-	1727	-	1712	2007	915	1863
7	1664	1840	652	1901	1744	-	1042	1913	1732	-	-	2152	1835	665	637
8	1229	1878	2221	-	1528	1341	822	1737	1636	1488	1619	2388	2359	1342	1385
9	1094	1395	1098	-	1277	2155	488	1278	2276	1160	1336	1692	1968	686	804
10	1792	939	1637	1242	1233	2048	1660	475	2363	1318	694	2142	960	1257	1833
11	2124	1201	1921	983	-	1994	721	542	1997	927	859	2198	436	1784	2097
12	1751	793	2087	184	968	2142	133	1353	1972	829	1812	2112	947	2229	2228
13	1783	1238	721	537	1121	2210	454	1526	1754	1126	1695	2353	893	2153	2004
14	1229	1275	1784	1331	2128	1541	1479	1776	2117	1497	2205	2392	1158	2085	1706
15	1084	1501	1287	-	1552	1763	966	2340	2068	1851	1475	2467	1693	1651	2068
16	2244	1839	2106	925	1867	1630	1223	2271	1697	1469	-	2442	770	1851	1727
17	1626	1161	1877	433	1536	2060	1194	-	1776	1704	2338	2554	973	1690	889
18	584	1810	252	249	1082	1764	-	1600	-	1023	1634	2414	1104	661	710
19	1040	1781	551	251	500	2003	1211	1566	2155	1678	1660	2460	1778	858	1549
20	807	1294	492	1471	728	1928	1825	1042	2119	2169	906	1923	2009	1252	1980
21	486	1609	853	1765	1046	2099	1661	584	2163	1789	1159	2165	2379	1323	1589
22	1172	2274	933	2192	1897	-	2005	868	2000	2360	1114	2032	2165	1924	2310
23	429	2125	1053	1750	1982	-	2076	1006	2092	2501	1372	2115	2057	2025	2300
24	1040	2383	1745	1897	1850	-	1969	278	2069	1774	548	2243	1927	741	2215
25	841	2338	1434	2179	1891	-	1519	1486	-	2290	1722	2019	1096	2410	-
26	1708	1514	1444	1307	2202	-	2086	-	1921	-	1607	2164	1761	1371	2384
27	1913	2141	1961	509	1190	2016	2025	1092	1758	-	1168	2054	2278	957	2358
28	2073	1661	1830	985	1102	2030	2088	582	1380	2255	1889	2281	2162	2047	1920
29	2171	1224	2033	2098	833	-	2549	1400	2037	2636	1321	1747	2139	1232	1610
30	2049	1072	1897	1549	1304	2321	1946	1811	1622	2591	1696	2190	1941	572	1772
31	1545	423	-	1467	1658	-	2448	2246	-	2555	1918	-	2242	1233	-
TG	49755	47688	43002	44309	47788	55140)	41800	46102	56035	53610)	50767	62418	55909	46256	54145
MG	1605	1538	1433	1429	1542	1838)	1348	1487	1868	1729)	1638	2081	1804	1492	1805
TS	130.0	145.0	138.0	124.0	142.0	180.0	86.0	93.0	186.0	136.0	130.0	207.0	173.0	117.0	183.0
MS	4.2	4.7	4.6	4.0	4.6	6.0	2.8	3.0	6.2	4.4	4.2	6.9	5.6	3.8	6.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	MADRAS / MINAMBAKKAM						JAPAN ЯПОНИЯ						SAPPORO						AKITA	
STATION СТАНЦИЯ	GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	2241	2321	964	-	2538	2082	2321	2092	1815	1421	983	1668	2581	636	266						
2	1526	2317	1169	1673	2339	2176	1970	1915	1839	2677	221	1351	2140	511	339						
3	1268	2489	1734	561	2453	2163	1955	1748	1349	2336	483	421	2344	1399	1366						
4	661	2238	1929	-	2320	2542	1762	1503	926	478	2279	1994	674	2246	2698						
5	734	1586	1806	-	2268	2222	1347	1824	1898	497	1620	1401	1253	2215	2429						
6	336	1737	1752	1610	1488	2373	1744	1864	2077	1338	460	1667	1020	314	2269						
7	583	1213	2371	-	1566	1638	1661	1592	2361	1670	1966	1727	871	1216	2491						
8	-	1237	2289	1990	2051	2044	1664	973	452	1562	1702	968	1689	1482	450						
9	-	674	2272	2077	1396	1805	2402	1380	499	2484	790	2289	2107	528	355						
10	-	540	-	1974	1485	2342	2344	1661	3070	1396	489	2716	1714	481	2378						
11	-	544	2112	831	1959	1685	1870	2000	2797	810	595	2518	757	518	2760						
12	-	-	2200	-	1903	1747	1524	2537	1954	2416	597	1711	2178	1729	985						
13	-	2166	2476	-	2392	2154	2039	2033	469	2589	924	1181	2577	664	1243						
14	1784	2263	1891	-	2107	2136	1723	1918	2728	2525	272	2458	2338	117	2221						
15	1991	2089	2317	2128	1591	2092	2336	900	2248	969	167	1229	1086	222	2012						
16	1226	2017	2309	2132	2469	2356	2121	2423	2073	2241	591	745	2495	1639	673						
17	1676	1911	1963	1676	2155	2445	2287	-	1859	1275	582	399	2550	958	720						
18	1208	1125	1657	2074	1762	1824	2092	-	693	574	540	830	2459	1468	726						
19	1634	-	2164	2203	1789	1749	2353	-	1631	1436	2047	1418	2168	1798	1305						
20	1666	2031	2052	1901	1804	2250	2384	-	2606	1576	1976	2395	1892	1602	1489						
21	2069	859	1682	2360	989	1419	2425	-	439	1114	1834	927	2345	1606	2759						
22	2263	718	1355	1424	532	2318	2242	-	1380	1729	1988	1001	1379	1884	705						
23	2316	469	1918	2016	1567	-	2079	-	2341	1457	1535	509	1606	1220	1372						
24	2089	-	1981	2426	2011	2475	2288	-	1792	2266	897	1760	1940	385	1828						
25	2284	619	2247	915	1894	2377	2460	-	879	2157	220	807	1191	415	812						
26	2002	878	2009	2165	1851	1715	-	-	1308	418	434	1541	679	756	772						
27	-	1164	1335	2207	2263	762	2006	-	942	1513	1433	2364	1898	892	2216						
28	1791	1156	1905	2567	2319	1886	2270	-	342	1050	840	2329	649	1327	2053						
29	2105	2121	2202	2027	2005	-	1974	-	1641	2188	1623	1291	2177	1384	1362						
30	2044	1299	2292	2125	1485	-	2240	-	746	1673	1512	2221	2227	1547	2632						
31	2311	1609	-	2452	2060	1554	-	2195	827	2263	1679	2708									
TG	51419)	45825	58296	58789)	58811	60863	63485	-	49349	48662	31600	48099	54663	33159	48394						
MG	1659)	1478	1943	1896)	1897	2029	2048	-	1592	1570	1053	1552	1763	1105	1561						
TS	117.0	117.0	183.0	170.0	179.0	216.0	130.0	136.0	113.0	124.0	98.0)	133.0	195.0	112.0	135.0						
MS	3.8	3.8	6.1	5.5	5.8	7.2	4.2	4.4	3.6	4.0	3.3)	4.3	6.3	3.7	4.4						

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	MIYAKO						WAJIMA						MATSUMOTO						TATENO						YONAGO	
STATION СТАНЦИЯ	AKITA АКИТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	2458	1352	1495	2628	1538	1425	2624	1721	2239	2790q	1662	2584	2627	1191	2875												
2	2109	1233	2653	2353	1865	2189	2251	1585	2427	2055	1659	2220	2035	2141	2058												
3	2730	796	2560	1280	497	2395	2209	1636	2517	2607	2506q	2381	2040	2396	2839												
4	2362	1671	1048	2397	453	2141	2115	2254	1575	1878	1765	1711	1939	1099	2840												
5	2443	1986	1077	1416	896	1032	2278	2212	2209	2267	1274	2171	2128	440	2732												
6	2472	1246	1405	1922	983	2513	2436	1902	2600	2333	1291	1825	2264	1329	2864												
7	2756	1759	2089	1411	1087	1973	1986	1409	1245	2088	1073	715	1890	598	2338												
8	2166	2006	326	1560	506	1223	1799	1770	1989	2253	1749	-	2196	984	1415												
9	2462	370	1040	1265	154	1910	801	464	2652	1422	1478	2733	1373	1522	2811												
10	2057	441	2833	1562	330	2759	2092	348	2673	2451	1812	2659	2255	2088	2516												
11	378	335	2839	526	248	1869	2240	199	2480	2242	258	2674	2428	409	1890												
12	2594	368	1416	2043	280	2459	2025	364	2312	1968	759	1825	-	730	2257												
13	2658	1476	1266	2542	255	1744	2497	1950	1329	1611	2119	1657	712	1217	2091												
14	2677	1819	2700	591	1629	2208	2209	1832	2093	2538	1794	2062	1728	850	1302												
15	2329	2028	1829	1022	513	1773	1869	819	2179	2038	1569	2245	1109	1008													
16	2605	2076	1478	1025	1479	1825	1981	954	2798	2037	1111	2187	1859	995	2820												
17	2577	658	2101	2311	1030	1614	2286	1487	2137	2101	748	2544	1597	-	1201												
18	2636	1942	967	1522	1452	1584	2283	1789	1616	1829	1840	1587	-	1706	2523												
19	2578	1538	729	2125	721	1149	2239	986	527	2174	1868	1290	1800	1773	2279												
20	2236	2189	1142	1636	2056	2107	1848	2074	2154	2274	2094																

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		FUKUOKA		SHIONOMISAKI		SHIMIZU / ASHIZURI СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ		KAGOSHIMA		CHICHIJIMA				
STATION СТАНЦИЯ	YONAGO	ЙОНАГО	ФУКУОКА		СИОНОМИСАКИ				КАГОСИМА		ЧИЧИДЗИМА				
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	1804	1382	2356	1186	1427	2633	2295	1376	2709	1325	1788	2487	1327	1609	2560
2	938	1741	2220	953	1902	2821	2224	1150	2759	773	2203	2727	1223	1723	2323
3	1713	1597	2485	651	467	2515	2576	1661	2358	2500	1547	2466	2240	1920	2785
4	2346	2015	2583	2587	2125	1996	2642	2366	2746	2854	2483	2248	2783	1882	2641
5	2592	2373	1825	2347	2406	2051	2711	1399	2225	2753	2294	2626	1937	2266	2399
6	2727	2302	2625	2250	2251	2808	2623	2069	2774	2424	2272	2548	1950	2226	454
7	1715	2387	2702	2461	2046	1020	2620	2270	2396	2605	2303	2510	1839	2168	1309
8	1561	1789	2811	2608	1463	2864	2644	1161	2874	2515	432	2744	2365	945	1938
9	482	248	2800	2569	371	2855	1772	1880	2724	2278	1813	2531	2390	1577	2615
10	2648	1038	923	2372	888	2163	2661	1981	1062	2688	2148	1135	2595	1820	2667
11	2685	311	664	2442	547	1053	2593	354	1112	2726	199	1415	2667	1182	1760
12	2574	217	2255	2460	544	1677	940	1185	1759	1942	887	1874	1818	1292	2083
13	2014	1633	1170	2525	606	1827	2173	1710	1541	2443	1965	517	2667	984	2325
14	2223	1792	1405	2497	1213	1551	2467	1018	1886	2619	1634	1897	2615	1466	2133
15	2570	580	2248	2148	1615	1067	2568	864	1813	2654	1031	2137	2437	1144	2105
16	2214	1843	1815	984	1551	2467	2561	1558	1623	1676	1552	2063	1316	1668	2464
17	1372	2285	2313	1181	2196	1874	2177	2305	2034	-	2409	2504	107	2300	2963q
18	1335	2131	2535	1123	2185	2155	2147	2303	2568	-	2386	2641	790	2401	1813
19	2088	2307	2599	1669	2306	2696	2424	2010	2699	-	2113	2218	1008	2155	247
20	2048	2267	2844	924	2186	2243	250	1970	2760	-	2102	2448	1142	1945	1661
21	2000	1879	2793	1254	583	2625	2284	1168	2840	2300	406	2774	1291	2060	2625
22	1665	249	2227	1670	698	2495	2411	647	2656	2316	215	2776	2442	593	2591
23	2524	1042	2029	2219	1646	2090	2492	606	2567	2477	1377	2189	2487	2109	1600
24	2523	1457	483	1815	1944	1923	2466	2067	1957	2493	2170	1724	2208	2254	1731
25	2134	1829	2538	2233	1757	845	2325	2130	1369	2383	1987	727	2342	2111	1857
26	2035	1542	2234	2377	2029	1846	2355	2081	2426	2557	2147	1472	2379	2001	2749
27	2328	2044	1967	2538	2073	527	2522	1994	653	2276	2199	1749	2426	1998	2662
28	2383	1477	2411	1770	1446	1944	2016	2431	1286	2147	1934	2473	1520	2676	
29	2426	1971	2115	1992	219	2265	1907	1128	1697	2015	1035	1937	1832	310	836
30	2088	685	1661	1619	467	1800	937	228	1037	1413	235	733	1972	467	1461
31	2287			598	799	2015	526	1208	1832	561	1063				2201
TG	64042	46413q	64234	58223	43157	62711	67257	46655	65263	69030	49479	62312	60131	50096	64234
MG	2066	1547q	2072	1878	1439	2023	2170	1555	2105	2227	1649	2010	1940	1670	2072
TS	241.0	168.0	227.0	214.0	161.0	195.0	270.0	162.0	214.0	253.0	194.0	213.0	218.0	185.0	209.0
MS	7.8	5.6	7.3	6.9	5.4	6.3	8.7	5.4	6.9	8.2	6.5	6.9	7.0	6.2	6.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		NAHA		ISHIGAKIJIMA		MINAMITORISHIMA		ULAANGOM		MUREN				
STATION СТАНЦИЯ	CHICHIJIMA		NAHA		ISHIGAKIJIMA		MINAMITORISHIMA		ULAANGOM		MUREN				
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07			
1	2677	2434	2293	223	2314	2539	356	2519	2745	2258	921	-	-	-	
2	2670	2411	2688	962	1651	2729	1585	2278	2319	1677	2542	-	-	-	
3	2107	2514	1012	757	2377	2432	1999	2518	2784	2548	2610	-	-	-	
4	1709	2316	2136	2435	2421	920	856	2431	1327	2286	2341	-	-	-	
5	2281	2238	2172	1976	2063	2551	2686	1734	1084	2723	1568	-	-	-	
6	1724	1526	2421	2661	2535	2475	1719	2080	2592	1608	2399	-	-	-	
7	1364	2118	2265	568	2053	2802	2381	2269	2784	2603	2185	-	-	-	
8	2486	1785	2107	767	193	491	2503	2027	2868	2745	2295	-	-	-	
9	2381	1173	301	2253	1344	1274	2646	352	2506	2550	2564	-	-	-	
10	1860	1471	2263	2322	1978	1920	2575	2050	2804	2796	2341	-	-	-	
11	449	2248	2286	2288	907	2792	2393	1573	2767	2501	2321	-	-	-	
12	580	2242	2524	2677	185	2784	1622	750	2490	2411	2100	-	-	-	
13	2184	1554	2271	2744	131	2723	1712	404	2332	2688	2140	-	-	-	
14	2336	1779	2590	2532	584	2743	2660	349	2805	2663	2425	-	-	-	
15	2477	1600	2485	2327	1113	2544	2564	1090	2595	2681	1166	-	-	-	
16	2491	837	2290	2096	1688	1580	2593	404	2474	2750	2405	-	-	-	
17	2437	579	1754	2423	2284	1455	2593	2227	2680	2584	2439	-	-	-	
18	2244	2037	1380	2700	2398	1746	2693	2156	2661	2759	1993	-	-	-	
19	2308	1659	1942	2554	2254	2705	2748	2020	2740	2559	2431	-	-	-	
20	2417	2309	2683	2257	2390	2840	2705	1956	2765	1783	2171	-	-	-	
21	2611	2087	2428	1363	2162	2716	2414	1814	2779	2700	2298	-	-	-	
22	2283	2081	1351	805	2191	2272	936	1670	2849	2472	2264	-	-	-	
23	2700	1739	1772	1720	2043	2560	893	2114	1981	2659	2399	-	-	-	
24	2638	1858	2192	1984	2266	2616	1942	1489	1533	2581	2417	-	-	-	
25	1864	2172	1634	2234	2318	1795	2631	2145	2698	2602	2274	-	-	-	
26	2088	1942	1827	2341	2169	1631	2205	2328	2712	2689	2070	-	-	-	
27	2121	1975	1841	890	1332	2090	1814	2335	2786	1946	2190	-	-	-	
28	1129	2046	459	1657	1001	1582	917	2068	2741	2533	2264	-	-	-	
29	1264	1811	448	878	1885	1651	822	1884	2744	2575	2269	-	-	-	
30	2134	1823	288	862	1550	1639	794	2179	2673	2458	-	-	-	-	
31	2356		783	1387		808	2370		2620	1819	-	-	-	-	
TG	64370	56364	56886	55643	51780	65405	61327	53213	78238	76207	66002	73611	55967	47369	65833
MG	2076	1879	1835	1795	1726	2110	1978	1774	2524	2458	2200	2375	1805	1579	2124

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ	ULAN BATOR УЛАН-БАТОР	ULIASUTAI УЛЯСУТАЙ	DALANZADGAD ДАЛАНДЗАДГАД	PAKISTAN ПАКИСТАН	ISLAMABAD ISLAMABAD	LAHORE CITY ЛАХОР-СИТИ								
STATION СТАНЦИЯ	MUREN МУРЭН														
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	08	09	07	08	09	07	08
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1260	1732	2003		
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1146	1926	2021		
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	900	-	1231	2197	2303	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2061	-	1304	2121	2317	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1463	-	1237	2085	2297	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1321	-	1519	2280	978	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1621	-	1288	1915	2297	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1169	1570	1570	1708	2021	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1694	1520	1620	2150	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1638	-	1592	1667	1679	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1304	-	1734	1738	1926	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1141	-	1423	1119	2074	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1920	1338	730	2026	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1474	1304	1440	1826	2356	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1282	1809	2115	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1960	1468	1555	677	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	695	1344	1985	1037	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1745	-	1429	1614	1084	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1446	1372	1773	1932	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1045	1446	1102	613	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1762	1237	1054	919	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1920	1434	1443	477	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1807	1321	772	1985	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1378	1293	2256	1490	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1406	2321	1573	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1887	1350	1708	943	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1457	1962	383	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1796	1451	1202	2003	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1660	1395	2239	2303	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1880	1056	2539	1508	
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1903	-	2327	-	
TG	57675	50490	59952	45723	47369	62987	59193	53244	44205	42962	-	-	41343	54325	51140q
MG	1860	1683	1934	1475	1579	2032	1909	1775	1426	1432	-	-	1378	1752	1650q
TS	284.1	300.1	283.7	209.3	270.0	309.1	276.4	286.0	277.0	299.2	235.6*	273.5*	259.0*	229.2*	281.3*
MS	9.2	10.0	9.2	6.8	9.0	10.0	8.9	9.5	8.9	10.0	7.6*	8.8*	8.6*	7.4*	9.1*

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	PAKISTAN ПАКИСТАН	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	KANGNYNG КАННЫН	SEOUL СЕУЛ	PUSAN ПУСАН	MOKEO МОКПХО									
STATION СТАНЦИЯ	LAHORE CITY ЛАХОР-СИТИ	QUETTA / SHEIKH MANDA КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА													
DATE/Дата	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1049	-	1741	1676	1945	2249	1956	1422	1634	370	988	1670	1309	1649	2286
2	1161	1240	1823	1249	2483	1927	1820	1660	2046	1260	1768	388	1682	1662	2358
3	854	2218	1873	1585	2087	1306	1694	2148	1657	1035	2161	283	266	1264	1675
4	1243	2136	624	1700	1672	390	1548	1620	1082	1940	2021	806	1589	2440	1563
5	589	2062	1774	353	1116	992	1954	1661	654	1739	1990	2300	1784	2236	1859
6	1944	2242	2021	1216	1987	588	969	2136	497	837	2148	2157	1977	2113	2177
7	1685	2095	-	1840	562	1122	344	1914	566	811	2092	1751	2005	2459	2105
8	660	1873	-	550	2163	1073	208	1884	1172	574	1125	1666	880	2118	2078
9	1402	2062	1897	854	2326	1478	292	1732	1315	651	2268	2056	660	1946	2436
10	1897	1832	1060	1676	1983	1887	1106	1603	1492	1740	853	2258	737	427	2468
11	1614	1339	756	1692	1653	2143	411	355	1751	1432	1934	2290	468	1361	2432
12	677	1134	1618	1700	1454	2159	932	1450	1734	964	2132	1737	511	2022	2620
13	895	2103	1750	1667	1993	2254	315	1143	1398	298	1868	1607	258	1696	2450
14	1809	1799	1495	1429	1331	2122	173	1450	1752	310	374	2049	794	247	2603
15	1143	-	2012	-	2028	2193	225	748	1313	234	344	2000	343	361	2015
16	1355	1881	-	1635	2003	1322	945	876	953	320	1997	261	806	2119	1525
17	1485	-	-	1684	1320	434	1939	1129	1361	1420	1916	1516	1974	1915	2246
18	1331	-	1635	1930	1931	1108	1997	938	1547	1782	2127	352	2008	2300	2306
19	1054	-	1446	1635	1564	542	1967	506	518	1607	1904	1042	2008	1961	2149
20	948	-	1807	1495	1345	326	1532	1069	377	1198	1550	523	1907	2309	639
21	1337	1971	1577	1897	1788	1309	1015	801	1058	1015	2216	2265	749	2640	2222
22	1202	2078	1717	1635	166	2184	220	151	1746	1293	1667	2094	372	1944	2583
23	1172	2042	1848	1610	1853	1855	1052	1279	1378	1240	214	2171	1025	330	2261
24	1102	1815	1593	1626	2276	422	1414	1660	458	1043	1594	1121	1210	2076	1038
25	1072	2037	1708	1938	1936	309	971	1371	232	1046	1494	803	1229	2277	563
26	1237	2062	1290	1166	1861	249	1789	1353	242	1428	1994	419	1757	1876	297
27	1284	1782	-	1618	1378	541	1575	1617	342	1027	2105	1690	1916	2590	1007
28	1325	542	1495	1618	821	673	659	866	728	249	1645	2088	1060	1945	2428
29	1196	797	1322	1635	1701	1283	1771	842	1756	1634	1801	1972	443	2297	2169
30	984	2053	1511	-	411	1501	1215	653	1920	1220	440	1987	1146	1727	2139
31	-	1947	1569	-	469	370	1814	371	1051	391	-	2468	225	-	-
TG	36706q	55976)	48839)	45331q	49606	38311	34008	39851	35050	31717	49781	45713	34873	56775	58922
MG	1224q	(1806)	1575)	1511q	1600	1236	1134	1286	1131	1057	1606	1475	1162	1831	1901
TS	265.0*	309.7*	292.2*	295.0*	187.2	131.1	142.5	108.2	112.8	116.4q	179.8	176.8	133.7	197.3	226.1
MS	8.8*	10.0*	9.4*	9.8*	6.0	4.2	4.8	3.5	3.6	3.9q	5.8	5.7	4.5	6.4	7.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	REPUBLIC OF KOREA	SRI LANKA	THAILAND	UAE	Viet Nam
СТРАНА	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	ШРИ-ЛАНКА	ТАИЛАНД	ОАЭ	ВЬЕТНАМ
STATION	MOKPO	COLOMBO	BANGKOK	ABU DHABI INT. ARPT	HANOI
СТАНЦИЯ	МОКПО	КОЛОМБО	БАНГКОК	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	ХАНОЙ

DATE/Дата	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1682	1548	1220	1777	2184	-	1073	2394	2448	2138	2504	2046	1564
2	1696	1299	1509	2172	929	-	-	2268	2405	2135	2075	1119	1564
3	359	2273	1522	1969	1551	-	1142	2365	2362	2070	1672	1046	892
4	1928	1966	1732	2196	1931	-	1408	2452	2322	1969	1624	254	886
5	2055	1509	897	2230	1429	-	1092	2362	2232	2056	2053	1139	1718
6	1501	1156	1298	2167	1381	-	1268	2534	2272	1825	1751	601	1659
7	2126	1808	1337	2031	1281	-	1561	2434	2326	1966	1671	1101	1295
8	349	1233	1813	2252	1643	-	2214	2434	2304	1930	1968	1347	2275
9	709	2183	1204	1878	1640	-	1757	2329	2286	1930	2070	587	2009
10	609	2280	1694	2275	1471	-	1940	2308	2221	1955	1940	1777	675
11	927	1970	2278	2195	1057	2350	1107	2257	2142	1919	1658	2166	662
12	1030	1786	1808	2083	832	2340	1564	2149	2095	1829	1241	1772	879
13	573	1859	1598	-	1491	2323	1831	2182	2192	1850	1520	1945	1641
14	308	2021	1390	-	1621	2314	1750	2185	2261	1894	1486	1819	2206
15	210	2265	2203	2071	1428	2082	1203	2200	2257	1595	1825	1441	2194
16	1203	1950	2069	1409	1145	2042	1903	2156	2268	1922	2057	643	2029
17	2243	1950	2294	1093	1248	1911	2164	2225	2178	1890	1635	733	1966
18	2250	2175	1617	350	1705	1936	1278	2167	2146	1955	2359	1135	1840
19	2157	2136	1693	501	1631	1767	1492	-	2131	1969	972	2049	1319
20	2151	1855	2016	660	1709	2086	1148	2318	2131	1876	1194	2321	1050
21	1177	1923	1595	1423	1863	1880	1642	2394	2074	1832	592	2362	1371
22	1359	1934	1935	1987	2095	1167	1570	2502	2232	1836	737	1335	1326
23	1886	2148	1970	1559	1726	1123	2270	2484	2221	1825	822	1749	1580
24	1784	1744	1731	1404	1916	653	1702	2455	2225	1894	1178	1948	1510
25	731	2103	1126	1437	1511	1277	1459	2506	2243	1883	1745	1546	1279
26	2106	2075	821	2224	2114	1680	2176	2509	2279	1876	1837	1420	511
27	2090	1895	1800	1140	2164	1491	1854	2470	2268	1850	1729	1251	1034
28	662	1954	1340	2266	1967	1472	951	2527	2290	1872	1279	1973	1063
29	441	2057	2045	2004	2291	1459	1724	2470	2214	1894	1886	1900	501
30	1414	1122	2073	223	2435	1627	1749	2405	2030	1872	981	1901	1153
31		1747	1997		2477	1117	2394	2034		1697	1503		
TG	39716	57924	51625	50331	51866	-	47578	73196	69089	57307	49758	45929	41651
MG	1324	1869	1665	1678	1673	-	1586	2361	2229	1910	1605	1482	1388
TS	138.1	236.0	173.4	189.0	133.0	159.5	126.6	330.5	336.6	297.2	154.9	125.6	126.2
MS	4.6	7.6	5.6	6.3	4.3	5.1	4.2	10.7	10.9	9.9	5.0	4.1	4.2

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	CHILE	CALAMA	ANTOFAGASTA	PASCUA IS.	VALENAR	PUDAHUEL
СТРАНА	ЧИЛИ	КАЛАМА	АНТОФАГАСТА	ПАСЧИ, О.	ВАЛЬЕНАР	ПУДАУЭЛЬ
STATION	ARICA					
DATE/Дата	07	08	09	08	09	07
1	1275	1781	1336	-	2109	1100
2	1105	1231	1438	-	2264	1145
3	1250	1280	2162	-	2189	1119
4	1315	998	1600	-	2238	988
5	1144	692	1575	-	2276	1155
6	939	1005	1574	-	2240	1101
7	838	1169	-	-	2312	1126
8	952	1034	1834	-	2353	1179
9	261	1854	1439	-	2252	1075
10	757	1620	1193	1918	2265	1256
11	1086	1580	1987	1121	2401	1293
12	1022	1020	1405	1954	2393	1267
13	1170	697	1654	1863	2259	1166
14	1062	687	1396	1994	2453	1230
15	1324	1187	1654	2048	2488	1205
16	957	908	2196	2000	-	1140
17	869	1316	1700	1966	-	1030
18	747	1584	2183	2111	-	1146
19	1345	1288	2246	2070	-	1135
20	1011	1655	1885	2009	-	1069
21	826	1315	1932	2087	-	1005
22	1493	1161	1683	2095	2599	1169
23	-	1656	1884	2042	2536	1317
24	1245	571	2049	2097	2536	1288
25	750	1198	1947	2081	2577	1205
26	852	994	2116	2133	2595	1068
27	1210	929	2370	2100	2513	1180
28	1481	1173	2241	1875	2630	1268
29	1083	957	2117	1701	2625	1237
30	656	955	1795	1860	2613	1302
31	1165	1445		1927	933	1259
TG	32230	36940	54404	60664)	72145)	35897
MG	1040	1192	1813	1957)	2405)	40212
TS	103.0	103.4	171.7	314.7	323.9	235.1
MS	3.3	3.3	5.7	10.2	7.6	7.3
						8.2
						5.1
						6.0
						7.2
						7.1
						7.9
						9.1)
						5.4

REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III / ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ	PUDAHUEL ПУДАУЭЛЬ	HIDANGO ГИДАНГО	CURICO КУРИКО	CAUQUENES КАУКЕНЕС	CONCEPCION КОНСЕПСИОН	LOS ANGELES ЛОС-АНХЕЛЕС								
STATION СТАНЦИЯ															
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	09
1	899	1634	929	527	1842	518	412	1528	639	853	1671	834	1099	1684	-
2	667	1698	1055	1338	1861	-	1062	1197	619	1238	1757	600	1215	1768	1716
3	1259	1648	966	1316	924	608	1238	1706	386	1205	1751	269	1154	1797	1703
4	226	1143	1117	1172	624	631	308	1543	424	691	1715	323	416	1748	1713
5	1061	1190	883	744	1128	206	251	1094	535	170	386	282	126	610	749
6	1218	1011	431	1302	1590	98	567	462	170	515	557	390	104	373	275
7	1295	681	645	1365	1431	328	297	989	871	1113	803	718	1185	811	665
8	1249	273	991	1361	357	863	1121	216	350	1196	396	951	1227	232	331
9	1345	412	861	1266	167	657	949	120	779	1338	152	959	1302	578	314
10	1101	595	910	721	1020	984	1200	403	692	1320	811	681	1307	1370	965
11	1252	580	1138	612	1017	1037	1253	793	1043	492	921	1009	908	1191	1020
12	1014	406	1159	1238	1286	1058	798	901	1063	547	775	997	427	1203	1248
13	1091	1378	981	1233	702	679	1036	556	906	295	645	915	598	667	563
14	967	1671	716	651	1467	283	461	637	641	367	1265	648	380	1001	721
15	760	1609	1140	846	1775	482	711	1486	757	505	1399	980	689	1259	1314
16	941	1887	1131	846	1802	688	505	1010	545	586	623	948	260	337	313
17	1281	1140	1046	1208	713	442	904	458	353	807	1372	818	1001	661	713
18	1476	1782	1207	1497	1541	732	1081	1157	956	1157	970	1061	789	1093	877
19	1095	1331	1176	270	655	1105	703	736	1037	797	500	952	858	688	348
20	820	651	351	-	662	129	256	770	407	988	939	706	1037	676	604
21	429	1746	1219	529	2047	943	986	1420	1020	556	1061	851	421	1168	699
22	670	1522	1170	1037	1654	586	705	511	716	426	736	637	527	573	238
23	1275	1934	1198	676	2170	872	364	1819	865	860	2081	972	762	1875	1911
24	1220	2148	1189	1464	2269	773	1437	1943	-	1052	2125	760	414	2148	2093
25	1401	2140	1271	1077	2213	739	859	1924	1089	708	963	1079	1236	2043	1990
26	1117	2125	1284	1101	2274	954	786	1988	1119	1444	2162	1069	1568	2169	2111
27	1334	2043	1263	1732	657	440	1219	2112	1045	1555	2176	1070	1496	2176	2134
28	520	1704	1320	1051	1247	693	513	1037	1167	375	540	1158	273	1158	739
29	744	1843	614	1079	2312	954	798	2213	1056	859	2000	780	435	2213	1922
30	1554	2157	1244	1751	2315	457	1590	2240	583	1670	2188	458	1580	2198	2056
31	1633	-	-	456	1719	-	310	1716	-	248	1722	-	191	1725	-
TG	32914	42082	31061	33820	41722	19891	26086	34969	22817	27407	35440	24066	26519	37468	33150
MG	1062	1403	1002	1091	1391	642	841	1166	736	884	1181	776	855	1249	1105
TS	167.8	175.9	186.2	163.7)	-	117.3	113.3	131.2	-	-	-	167.6	135.2	149.3	-
MS	5.4	5.9	6.0	5.3)	-	3.8	3.7	4.4	-	-	-	5.4	4.4	5.0	-

REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III / ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ	TEMUCO ТЕМУКО	PUERTO MONTT ПУЭРТО-МОНТ	CHAITEN ЧАЙТЕН	COYHAIQUE КОЙАЙКЕ	PUNTA ARENAS ПУНТА-АРЕНАС									
STATION СТАНЦИЯ															
DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09			
1	459	738	847	446	825	1290	307	370	537	341	671	1109	128	420	800
2	513	900	1670	359	790	1425	325	572	782	407	762	810	217	531	923
3	91	842	1656	117	653	1189	66	714	832	428	721	1290	173	448	813
4	249	789	1571	93	576	996	41	467	337	556	266	378	99	170	1021
5	122	184	1118	469	692	702	302	202	-	59	354	344	237	183	1037
6	435	288	598	315	500	493	475	399	-	95	667	460	272	235	1027
7	534	739	461	270	730	920	736	377	566	287	416	1310	173	393	974
8	595	900	352	784	827	507	776	486	1023	240	821	802	308	451	1026
9	925	1199	225	805	1048	267	786	1112	421	215	877	145	308	463	829
10	883	1230	898	804	1177	960	794	1160	542	530	974	538	406	347	737
11	903	594	1128	804	1171	1284	802	1168	1334	200	958	1102	416	397	862
12	911	646	501	754	722	1442	681	899	1444	622	787	1656	189	687	977
13	471	318	568	251	509	1598	311	223	1749	240	481	1085	321	598	1148
14	394	613	373	711	324	745	796	425	1346	658	900	1332	335	662	1354
15	569	629	1311	441	281	1533	367	131	656	391	446	1601	164	571	1092
16	726	547	623	251	644	635	75	481	373	408	918	1359	97	526	1150
17	930	919	1023	703	486	486	669	323	443	652	976	697	366	677	844
18	947	749	950	838	260	807	827	86	718	640	505	1117	316	753	844
19	232	937	425	152	271	489	57	232	533	401	420	1174	143	531	1081
20	598	618	592	419	875	835	204	1010	450	237	679	417	192	721	855
21	468	390	651	529	686	517	527	840	367	490	1203	1048	357	720	832
22	349	1015	353	239	692	913	141	1309	233	298	1080	1148	104	719	467
23	508	656	1647	193	1304	1025	272	1315	1365	561	1183	1595	345	523	1136
24	866	431	1851	583	947	1334	325	570	749	653	1086	1078	402	554	942
25	733	889	1902	415	882	643	501	370	247	456	1124	759	207	512	1572
26	370	746	1684	479	393	1433	275	249	649	292	1093	1084	239	858	512
27	858	1083	1296	681	825	1197	516	419	519	428	486	1268	248	442	1436
28	1069	273	983	632	768	566	533	454	678	704	900	1064	286	735	1634
29	707	301	1621	219	345	1095	649	227	413	508	667	720	89	538	1658
30	295	1291	1888	150	1241	1611	104	1021	2004	77	1038	1672	48	575	1617
31	216	1263	-	96	558	-	48	951	-	437	1121	-	284	755	-
TG	17926	22717	30766	14002	22002	28937	13288	18562	22832	12511	24580	30162	7469	16695	31200
MG	578	733	1026	452	710	965	429	599	761	404	793	1005	241	539	1040
TS	-	-	-	90.2	119.0	114.6	-	-	-	85.5	159.3	106.4	69.9	126.0	189.3
MS	-	-	-	2.9	3.8	3.8	-	-	-	2.8	5.1	3.5	2.3	4.1	6.3

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

COUNTRY СТРАНА	BARBADOS БАРБАДОС	CANADA КАНАДА	BAKER LAKE БЕЙКЕР-ЛЕЙК	LA GRANDE IV ЛА-ГРАНД IV	EDMONTON / STONY PLAIN ЭДМОНТОН / СТОНИ-ПЛЕЙН	SWIFT CURRENT СУИФТ-КАРРЕНТ									
STATION ХУСБАНДС	HUSBANDS	ALERT		ЛА-ГРАНД IV											
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС	АЛЕРТ	БЕЙКЕР-ЛЕЙК	ЛА-ГРАНД IV	ЭДМОНТОН / СТОНИ-ПЛЕЙН	СУИФТ-КАРРЕНТ									
DATE/Дата	07	08	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	07	08
1	2300	2654	-	471	973	1413	2416	827	1733	559	2247	1561	331	2476	2101
2	2263	2190	1919	851	729	2371	1972	1330	731	639	1998	1101	196	2259	1185
3	2138	2482	2591	1039	626	2920	1524	1587	1478	649	2788	1778	633	1261	2430
4	2111	-	1242	836	382	2817	2344	1526	1143	642	1338	2350	1514	2603	1821
5	-	-	1962	1851	353	2123	1895	1163	772	2335	1176	2471	1144	2707	1504
6	2550	-	1827	1840	372	2893	1451	534	2039	2395	2273	1362	1757	820	2246
7	2352	-	910	449	355	2721	1890	601	2023	2438	2590	1675	1355	2940	1491
8	2428	-	1065	784	538	2835	1593	886	2711	2477	2834	2112	1273	3031	2575
9	2085	-	1327	912	428	2006	1231	168	2781	2041	884	1793	1235	1504	2456
10	2202	-	1450	967	386	2666	1169	232	2348	1259	1739	2105	1260	2088	1703
11	2619	-	1164	1173	361	2482	617	258	2408	2437	2279	748	1291	2857	1220
12	2439	-	1101	1135	440	2373	1543	448	2870	2067	2733	2453	1302	2953	1201
13	2220	-	2655	1327	272	2467	1143	325	2973	512	2830	1457	1700	2904	2254
14	2376	-	1924	1605	257	1752	1710	953	2439	2422	2627	2229	-	2258	2262
15	2362	-	2007	-	266	2693	2095	143	2621	1615	1864	-	-	2712	2404
16	2671	-	1379	1575	311	2770	763	577	-	595	2028	-	-	2959	2342
17	2552	-	1393	1345	436	2654	1937	952	-	625	1182	1626	991	2345	2236
18	2677	-	1960	940	343	2468	1469	601	587	1304	1707	2170	1461	1931	2114
19	2508	-	1321	1462	207	2642	1170	1086	877	1561	1790	1782	857	2289	2139
20	2001	-	1257	1076	222	2389	874	429	542	2368	2474	1996	404	2355	1889
21	2374	-	397	379	256	2105	1014	455	800	1570	2785	1808	505	2334	2158
22	2259	-	893	391	285	2264	1495	465	2476	1906	2447	2220	1482	2813	2306
23	2479	-	2039	616	261	2480	1295	187	2014	1205	2156	2177	1496	2568	2206
24	2149	-	556	282	177)	2466	516	581	2747	877	1979	1880	1384	1980	1507
25	2566	-	2278	706	236	2493	830	615	1176	1729	2420	1955	1464	2673	1960
26	2346	-	1829	900	100	2478	1655	513	1893	770	2699	1051	1107	2713	1879
27	2324	-	2107	854	163	2498	550	359	1378	704	2394	1361	1366	1776	1525
28	2436	-	1773	1105	90	1242	456	346	1994	1834	1927	1514	1286	2808	2168
29	2447	-	1446	490	80	1786	588	666	2707	707	2712	392	697	2776	1691
30	2182	-	565	512	78	632	1044	286	2726	1456	2619	820	940	2696	477
31	2396	-	864	592	2436	905	2498	212	2460	344	-	-	-	2344	1689
TG	73172	-	46708	29414	9983	72335	41154	19099	59312	43910	67979	51621	33812	74733	59139
MG	2360	-	1507	949	333	2333	1328	637	1913	1416	2193	1665	1127	2411	1908
TS	314.0	276.8	202.4	-	53.2	-	-	-	-	-	303.9	256.4	201.4	-	-
MS	10.1	8.9	6.5	-	1.8	-	-	-	-	-	9.8	8.3	6.7	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА	WINNIPEG ИНТ. АРПТ	TORONTO ТОРОНТО	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА	LE RAIZET ЛЕ-РАЙЗЕТ	MARTINIQUE МАРТИНИКА	LE LAMENTIN ЛЕ-ЛАМАНТЕН	MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV.							
STATION СУИФТ- КАРРЕНТ	SWIFT CURRENT	INT. ARPT						СҮҮДАД, УН-Т							
СТАНЦИЯ	СУИФТ- КАРРЕНТ	ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.	ТОРОНТО	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН										
DATE/Дата	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	913	2646	2564	1314	2635	1194	2071	1683	1824	2460	1594	2437	2206	1900	1902
2	413	2415	2523	245	2289	1666	368	1832	1048	1916	2408	1294	2573	2149	1719
3	2117	2360	1787	545	804	2484	656	2381	2009	1362	2342	2263	2525	2490	999
4	1358	1422	1680	1005	2398	2265	1872	2404	1911	2224	2302	2447	2621	1997	1901
5	1334	1656	1767	444	3026	2693	2312	2627	2188	2242	2517	2321	2626	1646	2312
6	1392	1501	1528	669	2147	463	2312	1760	1361	1659	2353	2444	2261	1821	2135
7	2059	2107	2352	1377	2628	1821	2189	2329	1146	1349	2359	2297	1755	1735	2053
8	1630	2454	1136	-	2803	1977	577	2153	2151	2573	2145	2254	2212	2572	1611
9	1565	2488	2599	744	625	1626	1738	1889	1484	2212	2144	2559	2099	1285	650
10	1665	2094	1626	1865	2470	2155	1226	1724	2137	1254	2396	2417	1790	1581	1355
11	1647	583	1573	1725	2757	1925	1931	2293	2405	2150	2246	2450	2175	2009	1489
12	1370	2836	1946	1563	2805	2097	639	2440	2069	1950	2308	2039	2147	2383	928
13	1560	2890	1663	1659	2366	2458	2056	1970	2589	1725	1445	2159	2247	2376	1243
14	1864	2371	1644	1857	1224	1997	337	2188	1916	2274	2335	1966	1958	2368	844
15	1849	2457	2526	1539	2158	1939	1728	2206	2566	2268	1826	2554	2366	2804	1702
16	1612	2662	1030	1800	2060	1867	-	1536	2132	1252	2277	2237	1260	2770	2493
17	1711	2930	1809	1667	2031	1980	1632	1924	2336	1500	2213	2312	810	2391	2500
18	593	2364	2288	449	2563	1150	1931	2537	2664	2276	2498	2304	1581	1805	2235
19	1067	1118	1588	859	1750	1909	1846	2584	2198	2233	2532	2777	979	1947	1640
20	847	2269	669	1151	2681	2414	1570	2103	2145	1356	1327	2367	939	2280	1996
21	406	2820	2259	793	1761	2418	819	1855	1382	1666	2052	1121	1372	2232	1075
22	505	2490	991	830	1539	1930	1624	1710	1176	1341	2259	1971	1462	1968	1246
23	1704	2614	2292	1152	2840	1146	493	2301	2353	1679	2325	2258	2262	2461	1793
24	1651	1716	1992	1654	2413	2202	1510	2070	2212	2019	2153	2538	2099	2335	2069
25	1620	2367	2125	1551	2734	2344	1348	2093	2060	1972	2295	2092	1517	1735	2535
26	1321	2742	2114	1175	2645	852	1792	1781	1842	1769	2378	2392	2336	1657	1903
27	1613	2668	1054	395	2486	1166	1311	1611	1932	1719	2333	1667	2022	1028	1831
28	1372	2628	633	1427	1408	2156	1804	2142	1894	2065	1833	2246	2265	1218	1491
29	1195	2589	2104	1363	1854	2126	1702	2204	2069	1883	2033	2465	2244	1671	1365
30	1367	2664	792	1121	766	1574	1585	1879	2516	154					

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

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

REGION IV / СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	USA	СТРАНА	США	STATION	ELIZABETH CITY STATE UNIV.	OAK RIDGE	ALBUQUERQUE	MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV	SAVANNAH STATE COLLEGE	TALLAHASSEE
СТАНЦИЯ	ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т	ОК-РИДЖ	АЛЬБУКЕРКЕ	МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т	САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	ТАЛЛАХАССИ				

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

COUNTRY	USA	
СТРАНА	США	
STATION	TALLAHASSEE	BETHUNE-COOKMAN
		COLLEGE
СТАНЦИЯ	ТАЛЛАХАССИ	БЕТУН-КУКМЭН
		КОЛЛЕЖ

DATE/DATA	08	09	07	08	09
1	1727	1514)	2598	2779	1833
2	1290	1460)	2813	2465	1886
3	1787	1289)	2830	2386	2224
4	1199	1354)	2725	1034	1835
5	2529	548)	2970	1557	1653
6	2343	638)	2103	2318	1872
7	2678	650	1479	2594	1377
8	2305	1457)	2331	2651	1221
9	2478	1737)	2200	2551	310
10	2471	1910)	2926	1958	2170
11	1750	1941)	2739	2401	2428
12	2009	2105)	2206	1561	2385
13	2236	1773)	1810	2298	2382
14	2478	2337)	1473	1635	2273
15	2469	1773)	1556	2521	2084
16	2473	1966)	2007	2440	616
17	2458	339)	2425	2568	431
18	2306	1930)	2680	2640	2280
19	1764)	2187)	2572	2296	1839
20	1374)	1581)	2300	2106	1049
21	1691)	793)	2109	1723	1396
22	2412)	567	1376	2140	749
23	2427)	1379	1898	2174	1767
24	2593)	1970	1298	2587	1770
25	1573)	1979	1912	2091	1913
26	2225)	2211	2224	2520	1665
27	2188)	1981	2494	2220	1444
28	2035)	1697	2786	2353	593
29	2141)	1855	2517	1566	1920
30	2333)	1641	1437	1683	1758
31	1805)		2470	-	
TG	65547)	46562)	69264	68010	49123
MG	2114)	1552)	2234	2194	1637
TS	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия			CAIRNS ARPT			BROOME ARPT			TENNANT CREEK ARPT ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.			LEARMONTH ARPT		
STATION СТАНЦИЯ	DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.			КЭРНС, АЭР.			БРУМ, АЭР.								
DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1917	2127	2281	1925	1422	2228	1829	2047	2386	1510	1950	2048	658	1945	2374
2	1924	2188	2045	1718	1390	2208	1878	1919	2411	-	2097	2338	1672	1948	2348
3	1429	2215	1857	-	623	2154	1871	1975	2386	1878	2068	2389	1686	-	854
4	1934	2233	2273	1265	382	2232	1872	2069	2262	1892	2107	2413	1410	-	1813
5	1959	1780	2296	-	1603	2267	1838	2232	2253	1904	2148	2243	260	1916	2192
6	2006	1854	-	-	2015	1784	1876	2132	2307	1887	2171	2055	1545	731	2274
7	1939	1876	2206	1465	1556	2315	1822	2134	2517	1879	2169	2193	1773	2005	2346
8	1830	2218	1527	1912	817	2161	1847	2014	2544	1806	2068	2457	1739	1729	2384
9	1577	2166	1972	1777	2175	2219	1859	2099	2463	1828	2036	2357	1754	2105	2402
10	1563	2152	2086	1661	2176	2384	1859	2132	2370	1840	1814	2504	1667	2097	2398
11	1943	2211	2230	1877	1800	2375	1599	2027	2047	1608	2076	2631	1516	2103	2382
12	2015	2072	2324	1866	2031	2527	1822	2060	2260	1205	2099	2659	1752	2114	2490
13	2026	1872	2118	1938	2014	2562	1690	2065	2451	1748	2174	2700	920	2082	2527
14	1981	2117	2333	1964	2083	2521	1749	2031	2394	1356	2211	2702	1110	1979	2534
15	2009	2294	2367	1979	2241	1259	1841	1768	2294	1888	2258	2715	1702	1969	2461
16	2134	2140	2359	1926	2276	2517	1808	2003	2155	1870	2312	2602	1274	1874	2372
17	2124	2119	2395	2011	2136	2266	1891	1497	2272	1877	2199	2451	1501	-	2324
18	2123	1964	2454	1982	1707	2166	1883	2266	2233	1892	2144	2562	1673	-	2189
19	2165	1851	1933	1997	1994	1612	1870	2142	2228	1923	2205	2131	929	2158	2344
20	2149	2002	1809	1993	2052	2224	1917	2183	2078	1919	2229	2631	1494	2164	2301
21	2117	1815	1946	1728	2206	1666	1909	2188	2161	1917	2222	2067	1719	2183	2166
22	2110	2254	1986	2144	2343	1867	2184	2180	1915	2052	2541	1827	2208	2413	-
23	2093	2060	1763	2003	2112	2423	1781	2165	2069	1933	-	2141	1850	2190	2419
24	2036	2305	1818	1994	2223	2165	1899	2266	2149	1965	-	1788	1823	2202	2581
25	2045	2269	1888	2039	2268	2375	1942	2279	2142	1960	2411	2193	1437	2202	2644
26	1742	2184	2049	1993	2227	1092	2009	2322	1988	1960	2316	2300	1736	2185	2682
27	2079	2242	2038	926	2241	2112	2136	1803	2219	2066	2374	2467	1654	1462	2724
28	2087	2165	1547	954	2019	2159	1718	2176	2313	-	2430	2393	1267	1149	2597
29	2063	2160	2058	1097	2170	2509	1942	2259	2411	-	2371	2416	1799	1656	2576
30	2088	2165	2142	1407	2330	2682	2007	2344	1891	-	1792	2313	1800	2283	2544
31	2088	2248	-	-	1637	2291	-	2080	2270	-	2014	2102	-	1956	2101
TG	61295	65318	62172	54272	58724	65507	57911	65051	67834	56764	66923	71400	46903	60553	70655
MG	1977	2107	2072	1751	1894	2184	1868	2098	2261	1831	2159	2380	1513	1953	2355
TS	334.3)	332.0)	-	-	-	325.2)	337.9)	-	-	-	333.9)	-	-	-	342.2)
MS	10.8)	10.7)	-	-	-	10.5)	10.9)	-	-	-	11.1)	-	-	-	11.4)

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия			ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.			MILDURA ARPT МИЛДЬЮРА, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.														
DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1652	1231	2168	1522	1951	2274	942	-	996	957	1449	2066	872	1375	-
2	1660	836	2124	-	1932	2395	1155	-	1446	937	1307	1477	1149	1408	1816
3	1465	1669	2393	1684	1823	2415	831	-	1860	1155	1419	1039	573	1420	1855
4	951	1787	-	-	1929	2277	576	856	2136	834	1448	1895	958	1399	1717
5	1641	731	-	1679	1985	1868	889	650	1991	1250	-	1940	-	1003	1287
6	1652	588	2179	1643	1998	2185	1236	1491	1902	1071	689	1428	1074	1386	1364
7	1634	1719	2227	1433	1968	2360	1291	1436	1192	1224	1165	2148	642	592	-
8	1634	1271	2198	1670	1923	2388	1299	1171	1841	1231	1626	2016	590	923	1134
9	1541	1892	2424	1706	1964	2454	1448	1382	2171	1020	1290	2229	571	959	1360
10	1410	1842	2467	1681	1622	2495	1018	1795	2267	1383	1573	2117	866	788	1102
11	1716	1505	2415	1545	959	2489	1238	1802	2316	1129	1505	2256	1213	1443	1493
12	1758	1735	2366	1657	1775	2496	1436	1824	1735	1407	1782	2152	432	923	1398
13	1724	1097	2281	1483	2031	2529	1126	1765	1723	680	1749	2190	338	1103	2111
14	1704	1715	2120	1667	2014	2412	1201	1331	2125	1020	1634	2196	934	1426	1901
15	1723	2005	2311	1496	1921	2430	919	423	2029	1195	482	2280	1191	1079	2117
16	1759	2027	2395	1660	-	2550	703	1398	2289	1419	923	2324	1229	1346	2068
17	1775	2133	2221	1690	1867	2404	974	1561	2336	838	1051	2192	1240	1467	2068
18	1786	1443	2426	1670	2088	2439	1027	1247	2275	849	1190	2273	618	931	1639
19	1737	1740	2309	1652	2142	2422	936	1909	1976	1265	1442	1944	1068	1246	2117
20	1719	1845	2489	1559	2137	2471	1224	1899	2417	985	1858	2369	1245	1149	1901
21	1700	2128	2514	1642	2138	2431	1157	1929	2212	1318	-	2124	1135	1494	2226
22	1768	1938	2416	1162	2230	2248	1041	2000	1826	1473	1796	2167	1034	1326	2246
23	1763	1716	2443	1678	2260	2308	1135	1956	1800	1227	1949	1679	1126	1068	1826
24	1404	2240	2460	1605	2276	2295	1075	1414	2239	1338	973	-	1129	1038	593
25	1320	2268	2446	1799	2264	2519	1606	1919	2499	1460	1972	1720	1011	755	1152
26	1458	2265	2435	1862	2257	2324	-	1628	2554	1503	1787	2359	1149	1335	697</td

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

COUNTRY	AUSTRALIA				
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ				
STATION	WAGGA WAGGA ARPT	MELBOURNE ARPT	MOUNT GAMBIER ARPT	CAPE GRIM (BAPS)	LAUDER (NIWA)
СТАНЦИЯ	УОГГА-УОГГА, АЭР.	МЕЛЬБУРН, АЭР.	МАУНТ-ГАМБИЕР, АЭР.	КЕЙП-ГРИМ	ЛАУДЕР

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

COUNTRY	FIJI	MALAYSIA	
СТРАНА	ФИДЖИ	МАЛАЙЗИЯ	
STATION	NANDI	KOTA KINABALU	PINANG /
	SUVA / LAUCALA BAY		BAYAN LEPAS
СТАНЦИЯ	НАНДИ	KOTA-КИНАБАЛУ	SUBANG
	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ		КУАЛА-ЛУМПУР /
			СУБАНГ

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

COUNTRY СТРАНА	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ	SINGAPORE СИНГАПУР
STATION СТАНЦИЯ	KUCHING	KOUMAC	SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ
DATE/Дата	07	08	09
07	08	09	07
1	962	1430	2127
2	1636	1703	1892
3	1658	1651	1710
4	1692	504	1419
5	1199	1998	1810
6	1208	1364	2155
7	1450	1661	2180
8	1982	1869	2180
9	1843	1928	1731
10	1503	1545	1128
11	618	1620	2137
12	1918	1591	1648
13	1802	1774	1761
14	1838	1787	1609
15	1506	1871	1815
16	1410	1023	1221
17	2028	685	1102
18	1970	538	1038
19	1923	2003	1669
20	1977	2076	1479
21	1575	1448	1848
22	1860	959	1735
23	1757	1817	2090
24	2008	1403	1702
25	1622	1563	1794
26	1779	1761	1883
27	1831	2057	1916
28	1959	895	1482
29	1141	791	2023
30	1579	1913	1523
31	1877	1951	1686
TG	51111	47179	51807
MG	1649	1522	1727
TS	-	-	220.9
MS	-	-	7.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA Австрия	GROSSENZERSDORF	SALZBURG/FREISAAL	BREGENZ	INNSBRUCK ARPT
STATION СТАНЦИЯ	WIEN / HOHE WARTE ВЕНА / ХОЕ-ВАРТЕ	ГРОСЕНЦЕРСДОРФ	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	БРЕГЕНЦ	ИНСБРУК, АЭР.
DATE/Дата	07	08	09	07	08
07	08	09	07	08	09
1	2634	2299	1709	2839	2430
2	2064	2561	429	2200	2710
3	1554	1580	1858	1994	1725
4	2095	902	1533	2180	947
5	1707	884	1152	1392	620
6	2356	1822	1610	2587	1720
7	1728	1515	702	1685	1561
8	2034	2167	1529	2239	2180
9	1936	1875	1987	1690	2095
10	2427	2167	2006	2611	2532
11	546	2026	1853	565	1947
12	1196	2397	1881	1220	2463
13	2336	2247	1577	1994	2144
14	1318	2390	1044	1182	2196
15	1062	2324	1452	884	2392
16	909	2286	1215	884	2236
17	1675	2276	1126	1507	2348
18	1400	2238	774	1834	2335
19	1262	2282	991	1276	2050
20	1325	2251	446	1172	2299
21	1703	2229	297	1459	2272
22	1519	1906	321	1673	2062
23	2485	2021	1102	2602	1988
24	1664	2180	377	1807	2310
25	2131	2041	362	2126	2259
26	1574	2250	1247	1519	2416
27	2319	2302	1307	2410	2382
28	753	1365	1377	744	1598
29	2005	1661	1501	1912	2049
30	1843	2060	1455	1672	2127
31	1553	620	1789	869	2338
TG	53113	61124	36220	53648	63262
MG	1713	1972	1207	1731	2041
TS	172.6	296.7	176.3	173.1	291.6
MS	5.6	9.6	5.9	5.6	9.4

REGION VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA Австрия	STATION GRAZ UNIV.	SONNBLICK	KLAGENFURT	BELGIUM БЕЛЬГИЯ	OOSTENDE ARPT	MELLE
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т		ЗОНБЛИК	КЛАГЕНФУРТ	ОСТЕНДЕ, АЭР.		МЕЛЛЕ

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2244	2568	1858	1961	2954	1248	2648	2742	1539	1642	2345	1231	1473	2251	1266
2	2398	2506	549	3137	1910	708	2807	2722	1467	2084	1948	1660	1764	2060	1028
3	2542	1512	1724	1560	733	1697	2634	1814	1601	2736	1493	1079	1867	1783	1013
4	2510	1099	1727	1223	513	1661	2473	627	1003	1755	2393	625	1340	1131	831
5	884	419	1388	1218	666	1435	1841	392	1329	1195	2313	1265	1296	1847	1298
6	2387	1953	1454	2895	1687	2227	2607	1639	2141	1200	1665	556	1571	1423	498
7	2443	2017	1329	1742	979	1363	2725	1908	1372	1170	1911	988	442	1096	958
8	1426	1914	1476	1174	1938	2422	1169	2480	2123	1395	2174	504	1135	1581	612
9	2068	1597	1908	2029	1473	2331	2656	2329	2112	749	2042	573	730	1974	730
10	2677	2443	2045	995	2028	2347	2850	2438	2137	2145	1113	1694	1823	972	1766
11	870	2279	1883	1626	3105	2246	407	2365	1993	807	1945	1680	661	2037	1637
12	2269	1951	1863	2645	1502	2286	2362	2586	2046	2430	2167	771	1606	2154	514
13	1838	1638	1652	2482	1939	1060	2118	1593	1845	1410	1839	1258	656	1698	823
14	1695	1898	1694	1476	3003	1676	2002	2554	1863	1531	1266	1531	1446	1609	1194
15	1170	2051	1029	1771	2581	1333	2035	2461	1036	1895	1630	1145	1457	1489	1104
16	2499	2189	1347	2133	1560	1034	2032	2425	1361	759	1853	145	1108	1602	112
17	2871	2141	911	2992	2252	1067	3027	2235	1356	690	2191	1348	743	1858	604
18	1936	2300	935	2146	2092	1215	1944	2446	1661	1998	1317	1091	2346	1373	1047
19	1168	2297	488	1833	2197	866	1910	2391	1429	2207	1116	1457	1862	1154	1536
20	1823	2286	1086	2537	2894	787	2538	2359	1587	2900	1303	1379	2602	1677	1270
21	1803	2219	463	1616	2788	1092	1914	2319	1340	1132	1733	1557	541	1388	1506
22	1838	1797	1075	2829	2307	896	2039	2275	1610	1541	2044	779	1341	1933	1120
23	2133	2162	1015	2261	2018	2284q	1995	2304	1769	1726	2130	1406	1503	2037	1392
24	1697	2005	770	787	2741	2248q	1704	2139	1678	1046	2062	1069	920	1974	1194
25	1412	1735	977	1077	2583	1464	1729	1809	1691	612	2103	1164	584	2116	1011
26	1813	2228	1296	1062	2685	1916	2274	2361	1412	1366	1852	1341	807	1826	1292
27	2350	1241	1092	2312	1833	1654	2694	1903	1182	566	1569	1149	563	1268	1271
28	391	426	1096	569	320	1224	468	381	1178	2385	928	277	1424	1286	424
29	1773	1940	1110	2027	2180	1494	2132	1861	1218	1931	2037	550	1380	1710	475
30	1736	1996	840	1978	1537	567	1943	2181	285	2358	1925	677	1187	1830	488
31	1693	1482	2035	998	2594	1227	2528	1711	2531	1764					

REGION VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	BELGIUM БЕЛЬГИЯ	STATION UCCLE	ST-HUBERT	BULGARIA БОЛГАРИЯ	CROATIA ХОРВАТИЯ	ZAGREB / HORVATOVAC
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ		СЕНТ-ЮБЕР	SOFIA OBS.	PUNTIJARKA	ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1630	2318	979	2057	2743	856	2795	2144	-	2548	1890	939	2612	2487	983
2	1852	1739	768	1883	2109	680	2591	2625	-	2722	2698	1414	2561	2552	1784
3	1577	1928	940	1445	1468	777	2700	2580	-	2593	2336	1595	2439	2360	2063
4	1365	1169	784	702	1623	550	2594	2513	-	2123	2224	1279	1944	2153	1415
5	1311	1605	1637	1140	2247	1632	2566	2543	616	2587	1721	1669	2736	1693	1458
6	1521	1580	329	2325	1869	252	2721	2514	636	2700	1352	1602	2678	1610	1863
7	323	1175	1050	788	1036	937	2763	2423	1963	2752	1082	599	2631	1141	394
8	1231	1359	448	1310	1512	668	2384	2026	1829	1369	1919	1234	1519	2028	1236
9	546	1889	1041	459	2299	784	2671	2285	1657	2152	1979	2088	1988	2351	1946
10	1518	997	1464	787	1866	1948	-	1953	1790	2933	1853	2024	2814	2280	1855
11	511	2117	1747	440	2480	1903	2685	2011	1399	682	2032	1830	922	2347	1829
12	1516	2320	796	1237	2571	1374	2512	2387	989	2377	2532	1351	2147	2363	1744
13	564	2048	729	448	2284	932	1099	2226	1917	1406	2180	1784	1469	2054	1663
14	1243	1734	1066	897	2009	985	2678	2326	1805	2053	1594	1576	1943	1855	1655
15	1365	1370	1157	1499	933	1282	1399	1740	1789	589	2242	1181	636	2188	1306
16	1061	1155	95	1141	1886	107	1750	1600	1566	948	1983	1506	1027	2150	1447
17	1039	1585	466	885	1500	217	2581	1571	1674	2782	2377	1236	2634	2209	1325
18	2409	1602	1212	2451	1542	1229	2614	2246	1306	1270	2348	571	1505	2182	839
19	1773	1421	1611	921	1729	2116	2266	693	1723	2296	814	2372	2153	632	
20	2529	1636	754	1979	603	315	2249	2240	1548	2003	2367	1643	2234	2212	1540
21	833	1464	1611	2578	1226	1435	1964	2216	1544	2229	2385	1169	1991	2209	1416
22	985	2133	1199	2552	2014	1139	1765	2286	1013	2147	2242	779	2018	2100	676
23	2072	2107	1519	2521	1926	1665	2636	-	295	2566	2163	1088	2413	2165	983
24	719	2006	1399	466	2320	1665	2512	1690	713	1226	2108	746	1285	2106	1069
25	323	2210	1202	924	2361	1404	2436	2261	1680	2101	2058	934	2327	1920	1104
26	562	1852	1443	619	2058	1484	2429	1917	1561	2226	1895	1602	2498	2174	1412
27	831	1063	1157	813	1142	723	2510	2287	1499	1950	1887	1609	2490	1901	1468
28	1595	1658	544	1602	1233	382	2503	1865	1753	1836	1102	1386	1905	764	1307
29	612	1370	564	841	1738	939	2214	1203	1641	2651	1763	1620	2279	1654	1550
30	1091	1757	330	2139	1721	244	1299	2002	1395	1061	2117	1269	1044	2054	1102
31	2398	1966	2253	1964	2350	1904	2374	1006	1897	982					

TG	38905	52333	30041	42283	55204	30237	72422	65978	41851	62679	61731	40137	62958	62397	41064
MG	1255	1688	1001	1364	1781	1008	2336	2128	1395	2022	1991	1338			

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ITALY ИТАЛИЯ		NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ		EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА		VLISSINGEN ФЛИССИНГЕН	MAASTRICHT МААСТРИХТ
	MESSINA МЕССИНА	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	COZZO SPADARO КОЦZO-СПАДАРО	EELDE ЭЛДЕ	DE KOOY ДЕ-КОЙ	DE BILT ДЕ-БИЛТ		
<hr/>								
DATE/Дата	09	07	08	09	07	08	09	08
1	1856	2862	2737	2108	2391	2086	2042	722
2	2287	2978	2736	2083	2421	2096	1393	1038
3	2247	2882	2697	1884	2434	2088	1892	1148
4	2254	2864	2688	2110	2370	2079	1432	904
5	1496	2785	2207	2007	2420	1978	1481	1500
6	1456	2817	2538	1921	2189	1966	1444	414
7	1769	2817	2481	1348	2232	2000	2012	957
8	516	2829	2348	1686	2231	1903	1192	240
9	945	2811	2607	-	2150	1963	1589	1051
10	734	2628	2301	-	2231	1705	769	1002
11	1794	2299	2572	-	2110	1927	1011	1530
12	2091	2717	2586	2211	2001	1996	1649	901
13	2182	2562	2050	1682	2263	1970	2053	430
14	1982	2443	1989	1189	2262	1882	1315	1090
15	2100	2520	1330	1965	2204	1875	1402	833
16	2129	2818	2021	2083	2233	1567	1638	1237
17	2080	2565	2293	2105	2125	1828	2142	562
18	2014	1891	2565	1811	1767	1895	1936	1165
19	1898	2375	2435	2013	2079	1984	1267	1479
20	2077	2691	2319	2003	2111	1856	1750	339
21	1938	2721	2421	2031	2083	1841	1630	327
22	1786	2619	2349	1896	2136	1814	1429	1248
23	1989	2741	2282	1840	2150	1718	2184	1394
24	1964	2805	2303	1462	2183	1736	2063	1499
25	1180	2688	2232	674	2214	1667	1482	1112
26	1872	2538	2215	1984	2062	1673	2037	164
27	1442	2530	2131	1277	1970	1539	476	843
28	1874	2524	1873	1153	2131	1686	1086	425
29	1708	2409	2140	1590	2086	1633	1457	1012
30	233	2788	2147	1260	2105	1673	1320	923
31	2470	2045		2097	1524	1841		1253
TG	51893	81987	71638	52640	67441q	57148q	48414	27489
MG	1730	2645	2311	1755	2176q	1843q	1562	916
TS	231.9	336.0	323.0	238.0	355.1	331.1	185.1	122.5
MS	7.7	10.8	10.4	7.9	11.5	10.7	6.0	4.1

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	NETHERLANDS NORWAY		POLAND		WARSZAWA		BELSK		ZAKOPANE			
	MAASTRICHT	BERGEN	KOLOBRZEG	КОЛОБРЖЕГ	VARSHAVA	ВАРШАВА	BEILSK	БЕЛЬСК	ZAKOPANE			
<hr/>												
DATE/Дата	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	835	1554	1774	1307	269	1608	1359	1093	1921	1362	1590	1870
2	770	609	1096	1729	2837	1122	583	1329	2410	1081	1614	2515
3	936	1084	1965	1726	2843	2193	1236	2378	1719	1223	2221	2123
4	1014	1787	344	1046	859	1798	1137	2146	933	1011	2360	1017
5	1628	560	861	615	881	2422	1443	1316	1396	1356	1349	1536
6	315	1243	829	316	1785	1580	1651	650	1677	1443	741	1891
7	1211	1627	875	349	1734	1426	1397	1574	1458	1859	1756	1440
8	1222	2681	1225	695	2174	1310	611	652	1768	1785	713	1709
9	1244	2620	2083	232	1560	1535	439	1419	1034	1010	1591	1114
10	1493	1881	598	672	1362	1467	1570	1953	2274	867	2007	2404
11	1757	1357	733	1347	1519	916	932	1544	1160	679	1399	1294
12	1228	357	1371	1374	1028	1733	756	1453	1482	1278	1610	2042
13	686	1982	1230	1281	1482	2376	563	1811	1565	596	1794	1876
14	1093	2488	283	1075	1209	2305	1167	1921	2076	398	2096	2053
15	1097	1865	1108	558	2475	1268	1578	2069	2123	1561	2090	2282
16	130	2702	1295	166	2569	1249	964	1205	1374	1032	872	1574
17	184	1817	829	228	2494	1426	1347	805	1943	676	952	1991
18	1483	727	656	210	768	2100	1638	1335	2079	317	1279	2089
19	1639	335	1357	813	932	621	888	724	1904	223	943	2054
20	221	1519	819	1096	307	1356	766	1120	1238	493	1116	1209
21	1217	2501	919	-	531	333	1446	1266	1767	995	1514	1969
22	1372	2307	1942	-	1396	1755	1286	1451	867	1245	1534	1317
23	1538	2224	461	-	995	1887	1391	1308	1706	1527	1292	1731
24	1503	1649	598	-	2513	862	1437	1957	1600	1554	2319	1847
25	1286	1355	1201	-	1200	2035	1374	1482	1050	1489	1249	1067
26	1371	988	1683	-	783	1949	592	2275	1344	1297	2399	1470
27	892	990	706	-	2379	2095	1212	1319	1793	1366	1193	1782
28	218	746	269	-	1333	1658	889	1882	1436	1223	1728	1571
29	800	1495	223	-	1741	1697	1029	442	1769	1292	463	1795
30	420	544	445	-	2241	1593	1235	1458	1478	1293	1447	1082
31	940	362	-	958	1450	-	1656	1444	1674	1696	-	758
TG	30803	46534	30140	-	47157	49125	33916	44993	49788	33531	46905	53410
MG	1027	1501	972	-	1521	1585	1131	1451	1606	1118	1513	1723
TS	135.0	143.4	81.5	118.7	141.9	226.2	177.5	151.4	244.3	155.9	120.3	230.7
MS	4.5	4.6	2.6	4.0	4.6	7.3	5.9	4.9	7.9	5.2	3.9	7.4

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY POLAND ROMANIA
СТРАНА ПОЛЬША РУМЫНИЯ
STATION ZAKOPANE IASI

CLUJ - NAPOCA TIMISOARA
КЛУЖ - НАПОКА ТИМИШОАРА

GALATI

BUCURESTI
БУХАРЕСТ

СТАНЦИЯ ЗАКОПАНЕ ЯССЫ

DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	373	2698	1816	1019	2519	736	2619	2268	971	2810	2335	1325	2687	2381	2233
2	1123	2728	2724	843	1975	1379	2594	2451	1564	2732	2561	1265	2914	2596	2136
3	1181	2867	2752	1965	2227	837	2560	2585	1017	2611	2706	1898	2681	2771	2443q
4	735	2170	2717	2082	2414	-	2173	2409	1202	2541	2498	1556	2679	2397	1682
5	217	2588	2499	249	2596	457	2543	2177	655	2342	2516	385	2774	2713	273
6	917	2874	2281	843	2431	961	2494	2301	887	2559	2507	248	2829	2829	290
7	986	2948	2640	1554	2658	1139	2703	2152	1410	2532	2344	1590	3056	2605	2418q
8	1573	2229	1844	645	2414	-	2249	1501	1665	2437	2163	2051	2852	2688	2505q
9	1716	1980	2745	2193	740	1767	639	2251	1973	2585	2625	2128	2648	2115	2408q
10	1693	2867	2323	2193	2772	1542	2931	2244	1618	2853	2453	1778	2984	2563	2391q
11	1020	3065	2203	1569	2455	1371	2131	1768	1403	2732	2525	1787	2865	2771	2110
12	1095	2691	2288	2017	2406	-	2627	2001	1642	2515	2253	1632	2484	2688	1848
13	1550	733	2506	1730	341	1434	757	2193	1619	1639	2380	1795	1732	2522	2110
14	890	1232	2231	1489	1934	690	2400	1993	1512	2133	2063	1650	2945	2331	2146
15	211	3116	2295	1114	2243	1255	716	1826	1650	2585	2299	1385	2594	2348	2137
16	576	1005	2330	2038	1130	1264	1120	1992	1395	1648	2308	1718	2115	2248	387
17	831	2999	2590	528	634	799	1365	2368	1102	2428	2127	1034	3055	2439	1778
18	225	2449	2407	1730	983	589	2274	2201	1426	2628	2299	1299	2727	2497	2251q
19	1078	2610	2302	462	1373	565	2164	2260	1195	1015	2308	795	1748	2423	1699
20	956	2346	2372	1078	1308	1084	1357	2284	1094	2064	2172	1119	2146	2464	2059
21	720	2985	2449	609	1528	1202	2198	2143	1056	2723	2154	1265	2030	2364	2093
22	135	2713	2267	381	1503	263	2324	2193	462	2350	2281	598	1967	2539	316
23	455	2757	1858	528	2178	395	2375	2001	115	2359	2145	299	2710	2340	621
24	1089	2420	2175	982	878	768	1550	2369	431	2116	1294	649	2625	1933	525
25	996	2214	1908	1531	1634	1799	1953	2009	963	2333	2344	1068	2492	2198	2050
26	1359	2229	1133	1015	2146	1744	2451	1818	1187	2081	1466	1188	2593	1410	1830
27	1317	2302	296	1056	2585	1683	2662	2193	1441	2012	850	1197	2366	1518	1892
28	1155	3028	1626	1909q	2242	1643	2409	1942	1256	2515	2091	1727	2743	1585	1979
29	1315	1298	1858	1952q	1438	1565	1693	1501	1087	2142	1982	1778	2383	1817	2050q
30	1335	2926	1767	1818	2040	1559	2214	1917	1441	1041	2190	1735	1207	1784	1996q
31	2295	2217	2121	2121	2249	1259	2107	2145	1944	2041	1944	1944	1944	1944	1944

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY ROMANIA
СТРАНА РУМЫНИЯ
STATION CRAIOVA

CONSTANTA
КОНСТАНЦА

SPAIN
ИСПАНИЯ
SANTANDER

LA CORUNA

OVIEDO
ОВЬЕДО

СТАНЦИЯ КРАЙОВА

КОНСТАНЦА

САНТАНДЕР

ЛА-КОРУНЬЯ

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2634	2698	931	2875	1892	1852	684	691	785	1891	2253	2086	886	521	1389
2	2477	2671	2066	2968	2811	1624	2472	1190	1510	2408	2807	1105	2246	702	1441
3	2295	2587	1736	2853	2752	2037	2138	1648	1425	1742	2702	1750	1270	1646	1245
4	2469	2734	1763	2767	2658	1489	2015	2073	2197	1882	2459	2253	2146	1158	2187
5	2473	2929q	275	2629	2693	969	2690	1330	2209	2337	2726	2199	1524	1814	2183
6	2423	2744	584	2811	2457	199	2538	2483	1942	1455	2727	2026	2163	2598	1822
7	2633	2377	2139	2853	2386	2009	2122	2613	1946	2736	2678	2071	842	2596	2026
8	2561	1341	2144	2752	2810	2080	907	2495	2143	2762	2554	1911	2167	2031	1825
9	2533	1965	2128	2594	2228	2201	2778	2553	2014	2302	2426	1911	2861	2427	1639
10	3000	2175	2092	2385	2464	2165	1143	2375	1517	2184	2243	733	1458	2395	1394
11	2653	2111	1763	2962	2465	1816	1922	724	418	2578	1578	1674	1786	387	478
12	2222	2506	1804	2738	1562	1923	2042	1428	1226	2969	2399	1820	2665	1799	363
13	1121	2321	1662	2119	2410	1859	1200	2269	1668	2746	1263	1854	2072	1985	1408
14	2982	2212	1681	3246q	2185	1987	579	2178	1887	1443	1457	1494	1388	1520	1437
15	2023	2061	1480	2847	2343	1688	1038	1446	1471	2213	2569	1499	1552	2008	1299
16	2136	1899	1388	2379	2400	1132	2714	1789	1465	2694	2309	1981	2116	1298	1335
17	2561	2153	1226	1845	2371	1439	2783	1052	1656	2739	2465	1793	2435	1589	1209
18	2854	2240	1546	2450	2364	1695	2516	1319	642	1944	861	867	1017	1214	1466
19	1698	2001	1454	1743	2222	1667	2594	1867	1252	1925	628	739	758	951	1460
20	2451	2358	1481	2104	2321	1382	2743	1602	1660	2764	1837	1563	2720	1084	1783
21	2066	2185	1582	2811	2307	1567	2673	1216	1728	1839	1728	1242	2576	1671	1832
22	2220	2414	307	1852	2328	634	1729	1826	1785	2028	769	1707	1792	1398	1795
23	2754	2185	429	2154	2321	171	1788	1499	1775	1088	1881	658	1353	2324	1505
24	2358	1891	484	2602	1118	135	2506	2252	941	961	2168	1276	2224	1989	1739
25	2249	2331	1728	2772	1950	741	1685	1214	1805	1430	2123	1610	1967	1775	1767
26	2633	1653	1618	2507	1110	1268	2144	1767	957	1524	2154	1540	1894	1409	590
27	2790	2193	1378	2544	1863	1538	1535	1631	1428	1719	2440	1203	1377	914	1570
28	2845	2056	1671	2695	2127	1617	2431	2063	374	2139	1925	1227	1719	2032	519
29	2671	985	1480	2653	1827	1588	2555	1697	1409	2823	1880	1537	1900	1429	1469
30	2698	1965	1797	2084	1634	1496	2789	703	636	2768	2056	1021	2426	1632	668
31	2194	1863	1810	1870	2640	2255	1983	2139	2139	2506	2176	2176	2176	2176	2176

TG	75677	67804	43817	78404	68249	43968	64093	53248	43871	66016	64204	46350	578
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			EUROPE			РЕГИОН VI			ЕВРОПА						
STATION СТАНЦИЯ	BILBAO / SONDICA			SAN SEBASTIAN			VITORIA			VILANOVA AROUSA			LEON			
СТАНЦИЯ	БИЛЬБАО / СОНДИКА			САН-СЕБАСТИАН			ВИТОРИЯ			ВИЛАНОВА АРОУСА			ЛЕОН			
DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	1076	487	1203	1195	584	1322	2266	1302	1609	1911	2631	2586	2707	2383	2727	
2	2164	888	1027	2085	1188	1206	2054	1340	1482	2162	2781	2047	2812	2151	2444	
3	1798	1011	1155	2407	1133	1327	2061	795	1339	1931	2359	2144	2856	1739	2329	
4	1552	1646	1555	2005	1334	2182	1716	1843	1551	2271	2326	2920	2836	2323	2665	
5	2635	1211	1937	2739	1605	2226	2396	1198	2309	3013	2748	2906	2129	2311	2500	
6	2231	1900	1888	2425	1381	2024	2837	1832	2024	1425	2694	2869	2783	2041	2613	
7	1903	2234	1789	1968	2271	1484	2155	2538	1719	2479	2662	2293	2854	2156	2588	
8	1234	2480	2039	2008	2548	2154	1242	2352	2161	3014	2597	3012	2723	2176	1124	
9	2388	2460	1976	2449	2621	2084	2839	2408	2166	2969	2574	3019	2639	2112	2909	
10	1150	2330	1923	905	2419	2077	1208	2536	2116	2077	1758	2124	2589	1879	516	
11	1932	624	496	1879	510	1126	1836	1526	441	2476	1462	2637	1429	866	1772	
12	2240	632	990	2405	536	1239	1918	701	1553	2978	2167	3066	2159	1974	2066	
13	1335	2124	1695	1169	2311	1656	1965	2102	1839	2974	1581	2929	2492	2037	2880	
14	498	2353	1824	269	2399	1857	1772	2529	1908	2945	1690	2909	2543	2102	1526	
15	703	932	1651	466	1079	1600	1917	1783	1869	2956	-	3081	2572	1872	2505	
16	2088	1397	1087	2927	1881	1517	2686	2073	1792	2986	-	2927	2614	1936	2903	
17	2629	543	1298	2759	1013	1666	2660	939	876	2563	-	2539	2187	1033	2345	
18	2462	1776	1013	2687	2166	1662	2486	2117	1582	1075	-	2647	1564	1557	1931	
19	2462	2068	1096	2481	2094	965	2738	2428	731	1249	-	2795	1770	1280	2640	
20	2627	1603	1434	2701	1493	598	2788	1614	1017	1326	-	2886	1862	1948	2628	
21	2536	1384	1628	2673	1379	1672	2692	1296	1749	2564	-	2804	2479	1961	2635	
22	1780	1768	1758	852	2253	1886	2664	2130	1906	2189	-	1959	1883	1952	2614	
23	1920	1335	1783	1987	2404	1850	1922	2416	1899	1474	-	1809	2341	1665	2053	
24	2336	2250	683	2543	2336	357	1911	2400	1601	621	-	1610	1659	1881	2293	
25	945	815	1609	970	657	1739	1322	843	1706	1652	-	1880	1449	1906	2064	
26	2323	1711	1069	2631	1129	975	1741	1252	1186	2240	-	2021	1561	1162	2783	
27	1397	1571	1277	1104	1321	1398	1801	1743	1467	2463	-	2079	2473	1433	2293	
28	2473	1959	345	2403	1965	417	2150	1851	293	2298	-	2627	2289	263	2486	
29	2363	2038	1263	2769	2157	1214	2666	2279	963	2817	-	2789	1791	1454	2689	
30	2676	1220	743	2817	724	931	2830	936	1199	2837	-	2851	1860	1242	2751	
31	2600	1958	-	2705	2128	-	2593	1799	-	2756	-	2861	2419	-	2643	
TG	60456	48708	41234	63383	51019	44411	67832	54901	46053	70691	-	79626	70324	52795	72915	
MG	1950	1571	1374	2045	1646	1480	2188	1771	1535	2280	-	2569	2269	1760	2352	
TS	224.0	201.0	201.0	244.0	206.0	201.0	274.0	220.0	207.0	263.0	291.0	352.0	335.0	273.0	317.0	
MS	7.2	6.5	6.7	7.9	6.6	6.7	8.8	7.1	6.9	8.5	9.4	11.4	10.8	9.1	10.2	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			EUROPE			РЕГИОН VI			ЕВРОПА								
STATION СТАНЦИЯ	LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНО / АГОНСИЛЛО			VALLADOLID			ZARAGOZA			LLEIDA			SORIA			BARCELONA		
СТАНЦИЯ	ЛОГРОНО / АГОНСИЛЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			САРАГОСА			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА		
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	2377	2173	2665	2332	-	2671	1901	2284	2614	1898	2266	2680	2191	-	2901			
2	1928	2033	1650	-	-	2390	2570	2299	2544	2470	2280	-	2842	2190	2514			
3	847	1432	1546	-	-	2158	2366	2263	1839	1734	2283	2236	2332	2099	2671			
4	1598	1484	2224	-	-	2723	2815	2328	2983	2812	2275	2812	2846	2389	2955			
5	939	2169	2203	-	2201	2829	2116	2288	2803	2351	2265	2764	2070	2409	2936			
6	2091	2037	2781	-	2004	2608	2749	2247	2299	2667	2163	3024	2763	2277	2672			
7	2566	2075	2862	-	2009	3007	2673	2119	2985	2629	2064	3235	2782	2214	2576			
8	2507	2143	2789	-	2114	3012	2606	2199	2986	2590	2118	3151	2777	2291	2913			
9	2564	1768	2867	-	1838	3041	2604	2123	2955	2590	2086	3187	2733	2049	2722			
10	2495	2001	2012	-	1863	1389	2589	2074	1479	2533	2096	1050	2612	2095	1687			
11	-	1248	2630	-	974	3019	1868	1813	3028	1907	1998	2378	2173	1484	2940			
12	1694	1860	2779	-	1907	2959	2508	1905	3021	2284	1682	3051	2477	1727	2965			
13	2283	1795	2804	-	2086	3023	2385	1851	2938	2328	1882	3133	2515	2183	2861			
14	2406	1872	2600	-	2072	2562	2457	1968	2757	2393	1948	2890	2590	2147	2376			
15	2380	1914	2807	-	2035	2617	2460	1940	2896	2389	1954	3076	2574	2109	2202			
16	2276	1728	2716	-	1893	3052	2400	1955	2887	2376	1945	3175	-	2083	1882			
17	1595	1505	2027	-	1437	1691	2253	1774	1724	2322	1766	1687	-	1715	1843			
18	2222	1828	2426	-	1733	2227	2155	1795	2070	2228	1773	1993	-	1989	1858			
19	2089	1175	2641	-	1536	2749	2381	989	2705	2391	1258	2919	-	1409	2626			
20	1974	1311	2699	-	1492	2700	2513	1902	2687	1948	2429	1948	-	1247	2684			
21	2217	1805	2598	-	1888	2761	2295	1971	2746	2039	1989	2843	2565	2048	2701			
22	2154	1907	2660	-	1757	2697	2475	1947	2567	2296	1937	3011	2709	2058	2631			
23	2465	1453	2028	-	1695	1967	2444	1728	832	2219	1866	2179	2654	1850	1326			
24	2097	1668	1611	-	1694	2456												

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	MADRID UNIV.				TOLEDO				PALMA DE MALLORCA				VALENCIA				CACERES	
STATION СТАНЦИЯ	BARCELONA БАРСЕЛОНА	МАДРИД, УН-Т				ТОЛЕДО				ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛОРКА				ВАЛЕНСИЯ				CACERES КАСЕРЕС	
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	2359	2166	2972	1554	2345	3111	2069	2331	2868	2553	2161	2679	1740	2117	2961				
2	2333	896	2552	2701	2369	2359	2635	2313	2682	2205	2171	2283	2198	1791	1970				
3	2128	939	2928	2213	2381	2674	2787	2343	-	2493	1521	2574	2342	1961	2080				
4	2335	1927	3092	2915	2397	3118	2861	2317	-	2609	809	2763	2632	1688	3058				
5	2467	2048	3091	2794	2110	3074	2787	2295	-	2412	2037	2534	2664	2240	3026				
6	2598	2163	2772	2858	2273	2762	2789	2256	-	1739	2266	2541	2620	2230	3011				
7	2455	1255	3159	2755	2084	3167	2766	2186	-	2589	2012	2685	2602	2046	3074				
8	2529	1828	3034	2733	2250	3026	2736	2180	-	2578	2247	2195	2596	1901	3012				
9	2456	2184	3047	2717	2188	2942	2750	2141	-	2575	2212	2508	2549	2148	2832				
10	2534	2200	1733	2646	2126	1513	2538	2030	-	2537	2202	1617	2483	2033	2150				
11	2144	2133	2894	2331	1867	3018	2281	2065	-	2173	2150	2213	2194	2044	3065				
12	2256	1804	3059	2507	1973	3109	2532	2003	-	2345	2175	2800	2348	1902	3041				
13	2155	1808	2951	2569	2100	3008	2561	2051	2837	2417	2056	2750	2283	1917	2992				
14	2405	1788	2957	2605	2165	2945	2594	2121	2702	2429	2037	2615	2337	1946	2935				
15	2411	1921	2993	2626	2111	2978	2541	2092	2353	2434	1991	2754	2343	1989	2964				
16	2419	1417	3010	2524	2021	2976	2491	1987	2045	2440	2035	2359	2340	1933	2722				
17	2327	823	1820	2488	1838	2775	2408	2009	2762	2499	1779	2522	2368	1920	2667				
18	2149	444	2872	2582	1939	2889	2522	1909	2779	2387	1618	2571	2276	1817	2151				
19	2206	996	2942	2614	1311	2908	2552	1526	2763	2448	1393	2590	2301	1613	2956				
20	2278	1805	2960	2541	2053	2916	2545	2194	2778	2204	1231	2367	2314	2180	2976				
21	1450	1962	2763	2648	1973	2715	2632	2124	2701	1758	1982	2532	2161	2064	2768				
22	2428	1913	3002	2674	2032	2937	2636	2076	2624	2307	1971	2476	1701	2058	2851				
23	1972	1824	2496	2604	1925	2349	2576	1928	827	1290	1801	1378	1491	1832	1908				
24	2080	1792	2579	2506	1861	2460	2440	1910	2767	2140	783	2581	1571	1825	1616				
25	2047	1667	2624	1747	1833	2542	1910	1868	2717	2185	1867	2562	2116	1534	2102				
26	1711	1760	2949	2316	1105	2959	2495	1319	2662	2199	1132	2643	2488	1343	2913				
27	2104	745	2938	2353	1849	2907	2359	1906	2786	2264	1410	2572	2314	1693	2877				
28	1939	1653	2834	2078	551	2861	2361	677	2651	2281	1811	2479	2106	1318	2870				
29	2166	1639	2820	2133	1087	2784	2115	1625	2672	2058	907	2554	1386	1764	2812				
30	1395	1844	2788	2403	1564	2751	2135	1552	2658	1302	1464	2449	1700	1857	2768				
31	2115	-	2748	2438	-	2727	2396	-	2585	1968	-	2440	2203	-	2589				
TG	68351	49344	87379	77173	57681	87260	77800	59334	-	69818	53231	76586	68767	56704	83717				
MG	2205	1645	2819	2489	1923	2815	2510	1978	-	2252	1774	2471	2218	1890	2701				
TS	314.0	202.0	396.0	369.0	299.0	394.0	374.0	293.0	364.0	334.0	247.0	333.0	309.0	279.0	374.0				
MS	10.1	6.7	12.8	11.9	10.0	12.7	12.1	9.8	11.7	10.8	8.2	10.7	10.0	9.3	12.1				

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	ALBACETE				CIUDAD REAL				IBIZA				MURCIA				HUELVA УЭЛЬВА	
STATION СТАНЦИЯ	CACERES КАСЕРЕС	АЛЬБАСЕТЕ				СИУДАД-РЕАЛЬ				ИВИСА				МУРСИЯ				HUELVA УЭЛЬВА	
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	1745	2372	2968	-	2201	2931	2408	2287	2831	2376	1963	2736	2569	2092	2975				
2	2718	2388	2260	-	2239	2604	2237	2279	2722	2417	1903	2723	2230	1993	2753				
3	2827	2368	2201	-	2246	2665	2590	2266	2478	2331	1987	2806	2531	2078	2907				
4	2882	2309	2943	-	1757	2917	2691	2151	2895	2036	555	2923	2371	1605	3005				
5	2808	2330	2782	-	2251	2903	2633	2219	2526	1878	2028	2748	2431	2095	2946				
6	2771	2276	2488	-	2221	2651	2590	2221	2616	2500	2223	2822	2368	2323	2822				
7	2729	2135	-	-	2164	2989	2563	2188	2808	2528	1809	2814	2747	2284	2901				
8	2727	2148	-	-	2188	2848	2605	2098	2684	2567	1966	2532	2797	2043	2923				
9	2710	2131	-	-	2203	2851	2563	2096	2582	2540	2112	2797	2763	2285	2395				
10	2555	1969	-	-	2209	1750	2423	1967	2049	2531	1815	2169	2659	2318	2688				
11	2509	1679	-	-	2218	2830	2443	2123	1890	1965	2158	2331	2254	1980	3031				
12	2587	2124	-	-	2065	2929	2298	1981	2970	2342	1702	2377	2504	2075	3005				
13	2631	2130	-	-	1969	2838	2446	1983	2831	2311	2010	3003	2498	2064	2864				
14	2600	2140	-	-	1972	2813	2442	2016	-	2373	1959	2967	2590	2125	2915				
15	2554	2165	-	-	2093	2830	2403	2070	-	2371	1989	2967	2591	2167	2921				
16	2446	2135	-	-	2034	2762	2428	2076	2396	2384	1972	2929	2580	2150	2877				
17	2356	1979	-	-	2017	2583	2416	1928	2600	2430	1710	2693	2600	1997	2835				
18	2470	1993	-	-	1828	2758	2420	1835	2827	2236	1615	2884	2475	1937	2697				
19	2579	1509	-	-	1492	2761	2441	997	1978	2384	1480	2866	2546	1828	2932				
20	2014	2000	-	-	1869	2787	2430	1910	2839	2124	1784	2689	2041	2221	2873				

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	MALAGA			CADIZ			SWEDEN ШВЕЦИЯ			LULEA				
STATION СТАНЦИЯ	ALMERIA АЛЬМЕРИЯ	МАЛАГА			КАДИС			KIRUNA КИРУНА			ЛУЛЕО				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2501	2386	1870	2759	2386	1751	2810	2349	2189	1051	979	822	1112	1721	531
2	2454	2252	1786	2595	2386	2073	2781	2318	2003	784	2104	996	656	1310	548
3	2830	2101	1928	2923	2457	1955	2842	2524	1983	602	1369	830	687	742	1512
4	2872	2185	1841	2951	2305	1501	2870	2452	2265	1514	1248	842	1238	1731	1422
5	2617	2377	1896	2599	2279	1792	2657	2395	2269	2222	1205	1261	2235	2018	1407
6	2744	2341	2013	2463	2502	2001	2667	2425	2351	2417	1404	1396	2845	2032	1587
7	2519	2340	1997	2630	2399	2114	2577	2360	2349	1613	776	542	2021	1108	452
8	2460	2363	1901	2504	2390	2079	2631	2316	2340	1170	1173	374	634	1265	138
9	2648	2338	1957	1887	2373	2002	2581	2248	2284	1148	780	1103	2259	1637	1211
10	2628	2260	1983	2839	2314	1937	2351	2158	2327	1918	966	952	1796	1406	1100
11	2762	2115	1815	2925	2314	1623	2851	1863	2183	2443	1233	653	2518	1845	942
12	2666	2279	1848	2766	2438	1904	2758	2344	2014	809	1197	991	517	728	1202
13	2722	2281	1824	2783	2438	1967	2769	2291	2054	1367	1735	814	1893	1767	790
14	2751	2299	1845	2766	2453	1965	2706	2252	2209	1497	892	1141	788	1049	1175
15	2666	2265	1848	2751	2379	1972	2656	2254	1712	1778	1800	1134	1973	398	1232
16	2625	2206	1894	2709	2312	1851	2665	2212	2087	642	487	345	1124	153	1028
17	2218	2198	1816	2684	2317	1926	2661	2127	2138	525	298	463	1557	992	620
18	2617	2225	1608	2705	2330	1935	2161	2136	792	1165	656	533	800	1516	1108
19	2602	2255	1770	2699	2342	1420	2615	2271	1518	1032	1008	668	1565	784	928
20	2506	1927	1807	2573	2050	1960	2552	2183	2148	1249	1204	502	1764	1559	1042
21	2465	2100	1790	2470	2339	1950	2447	2403	2173	1372	1046	841	2133	901	1040
22	2402	2227	1651	2509	2378	1806	2634	2291	2048	2186	1081	935	1582	511	296
23	1792	1040	1060	1856	795	1741	2345	1880	1700	999	1301	674	833	1533	858
24	2614	2092	1620	2720	1752	1744	2587	2133	1868	1723	922	569	419	1563	476
25	2475	2097	1373	2677	2086	1388	2592	2075	1748	2632	1317	753	2292	1677	827
26	2668	2147	1495	2758	2330	1224	2633	2142	1888	2579	1327	822	2591	1536	915
27	2526	2017	1806	2654	2284	1808	2718	2166	1860	2538	883	805	2522	1679	445
28	2553	1935	1455	2666	2084	1221	2600	2048	1225	2423	972	490	2497	1678	602
29	2458	1734	1851	2264	1171	1492	2525	1587	1903	2451	939	358	2455	1603	202
30	2397	1708	1928	2524	1921	1922	2538	1910	1973	1982	388	685	2294	462	558
31	2405	1916	2458	2026	2438	1988				384	822		1338	1236	
TG	79163	66006	53276	81067	68330	54024	81218q	68101q	59601	48215	33512	23294	50938	40140	26194
MG	2554	2129	1776	2615	2204	1801	2620d	2197q	1987	1555	1081	776	1643	1295	873
TS	355.0	320.0	277.0	358.0	321.0	276.0	372.0	350.0	270.0	216.6	114.3	176.8	237.5	205.5	205.1
MS	11.5	10.3	9.2	11.5	10.4	9.2	12.0	11.3	9.0	7.0	3.7	5.9	7.7	6.6	6.8

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ	OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING		
STATION СТАНЦИЯ	UMEÅ УМЕО	ЭСТЕРСУНД			БУРЛАНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	462	1001	769	822	2278	1613	1548	2376	1554	1486	1417	1618	2139	1392	2444	
2	1714	1793	570	1820	2447	1182	1995	1906	672	2067	1761	1157	906	1372	1819	
3	778	1484	1643	1608	2139	1551	1655	1002	1534	2879	1251	1656	2514	283	2664	
4	982	1856	1551	2741	1285	1322	2055	2000	1746	2839	1832	1648	2815	1347	2781	
5	2549	1891	998	2984	1203	1164	1031	1761	1548	2132	1878	1480	1817	1451	1729	
6	2754	1028	618	1934	961	1001	1389	1355	646	2106	1151	699	2107	1139	1786	
7	644	626	231	663	843	273	997	2183	766	801	1939	449	1394	1035	983	
8	1022	1192	469	722	1043	1363	2144	1327	925	2587	1865	1025	2110	439	1694	
9	1831	1161	1203	2053	956	684	2432	2249	1594	2399	2371	1450	1987	1474	2152	
10	1688	2128	865	2082	2168	1136	1958	1872	1494	1196	2094	1417	1932	1337	1532	
11	1952	1756	1362	1053	707	722	1018	703	1429	1592	1476	1570	1780	1477	1775	
12	363	444	1314	1944	1482	805	959	1436	1531	2213	1798	1564	442	1531	607	
13	1718	2089	799	233	2081	1400	279	1461	1424	433	1488	1238	580	1524	481	
14	256	1668	966	377	1442	1217	760	1706	1124	1234	1968	1497	1452	1221	1418	
15	1484	200	1162	1515	535	1302	2044	918	1201	2410	837	1282	663	1380	1392	
16	617	743	1165	471	1609	1170	366	908	606	565	1769	1136	408	1261	724	
17	928	1340	1177	639	1861	741	814	1223	939	1173	1749	1266	1583	1206	1808	
18	965	1746	1236	365	1481	654	1053	1740	1378	1942	2007	1414	1394	1348	1360	
19	616	1450	1024	184	1192	761	924	1411	1149	1277	1930	1371	844	992	671	
20	523	1240	956	596	729	1213	814	671	1330	1264	1176	1353	501	1354	821	
21	1713	562	438	2169	621	1225	1387	1204	440	1093	1772	1329	1456	870	1055	
22	1213	571	1080	2487	1020	1153	2445	1163	983	2276	1663	1202	2387	1294	2033	
23	1338	1899	903	420	917	726	442	1638	1101	659	1573	1197	469	1264	628	
24	759	1242	860	562	1130	932	1064	1383	1152	652	533	1045	1135	1270	1318	
25	1310	1685	971	554	930	780	540	1750	1121	940	1666	1230	423	1223	823	
26	2623	1743	1020	2693	1733	826	156	1801	1026	382	1753	1037	519	444		
27	2613	1740	940	2623	1549	827	2394	1841	570	568	1068	573	922	957		

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ		GOTEborg ГЕТЕБОРГ		VISBY AEROLOG. STN ВИСБИ, АЭРОЛОГ. СТ.		VAXJO / KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		LUND ЛУНД		SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ BASEL БАЗЕЛЬ				
STATION СТАНЦИЯ	NORRKOPING НОРРЧЕПИНГ		GOTEborg ГЕТЕБОРГ												
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	1945	1538	1131	500	754	1169	2419	1778	1066	1052	1334	1102	566	1433	2177
2	1530	1100	2328	1788	398	1258	1685	1153	2274	948	537	2801	1120	104	2592
3	702	351	2932	1892	813	2866	1429	1630	2569	1827	372	2923	2044	1275	1191
4	1668	1730	2841	1478	1793	2840	2396	1181	2527	1402	1870	2390	1624	1937	2050
5	1673	1684	2141	691	1483	2188	2490	1835	522	758	1511	942	801	1842	2342
6	1681	1079	771	535	487	2568	1601	1040	1937	1417	861	1914	1662	903	2698
7	2219	1140	1102	2006	796	1669	2072	847	1105	2008	1450	1145	1649	1172	1670
8	1964	811	2338	2299	971	2774	2054	329	1551	1924	522	2492	1651	241	1307
9	2320	1608	1531	2424	1263	2856	2315	1601	1609	2002	1200	1325	2175	1642	477
10	2050	1170	1142	454	1001	2489	2247	851	1226	949	951	888	1093	1314	856
11	889	1630	1263	497	1624	1413	1432	1306	2021	571	1351	1955	585	1547	1790
12	1065	1592	1890	566	790	152	1451	1613	919	676	844	1719	885	357	1440
13	1425	1141	1315	1304	477	612	2275	1184	792	1457	181	1469	2226	187	976
14	1842	1538	1616	1793	1296	2489	2157	1288	1459	2145	1400	1561	2212	730	453
15	940	1290	2394	826	1000	739	1288	1307	1795	1453	1199	2141	1393	1212	1504
16	1729	1318	1580	956	1291	888	1724	1226	1385	1406	1495	2644	1378	994	1216
17	1897	1301	545	1465	1448	2320	1753	1554	977	1078	1303	1838	1589	1567	2601
18	2003	1400	1020	1383	1483	1897	1727	1514	495	1524	1538	811	1954	1576	2600
19	1744	1151	642	1942	910	594	1583	1424	578	1265	956	822	600	994	2531
20	1031	1370	1703	1087	1333	602	675	1409	721	803	1106	896	1114	791	2317
21	1565	927	1498	1748	1288	1306	1153	1127	678	1351	1037	1327	1344	1352	2621
22	1149	1186	2015	1919	1007	2185	1636	1359	1903	1513	1034	1633	1514	1216	2643
23	1956	1293	1741	1864	1070	2581	1948	1368	1802	1580	1378	1685	1689	1389	978
24	669	1283	660	498	1321	1747	540	1272	1701	338	1346	1655	594	1448	1211
25	1734	1251	2352	1956	1315	574	1453	1146	2222	1858	1090	1128	1953	1179	1313
26	1931	1021	636	1711	632	461	1888	989	1027	1974	542	2247	1861	504	2247
27	1902	638	642	1567	216	459	1645	703	964	1267	206	1510	2034	924	1698
28	1790	227	892	1501	503	2117	1862	535	607	1289	222	1165	1503	244	1444
29	932	677	2669	934	854	-	1294	568	2485	777	1002	1969	1311	989	899
30	869	919	2367	1182	1114	-	1084	1137	2409	1207	1131	1852	1569	1227	1662
31	1036		1448	1610	-	1502		1750	714		712	1411			2622

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ		ZUERICH / KLOTEN ЦЮРИХ / КЛОТЕН		SAENTIS СЕНТИС		PAYERNE ПАЙЕРН		DAVOS ДАВОС		JUNGFRAUJOCH ЮНГФРАУХ				
STATION СТАНЦИЯ	BASEL БАЗЕЛЬ		ЦЮРИХ / КЛОТЕН		СЕНТИС		ПАЙЕРН		ДАВОС		ЮНГФРАУХ				
DATE/Дата	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07			
1	2564	1514	1896	2236	1742	2612	3164	1671	2313	2601	2003	2128	2706	1967	1871
2	887	1408	2034	1207	1707	3161	1342	640	2609	867	1215	2742	1845	885	2493
3	685	839	805	754	808	2300	819	525	1059	426	1073	2330	822	1101	1475
4	2033	1328	1382	1592	1101	730	848	1046	2389	2425	1637	1039	575	1017	1464
5	300	1498	1913	553	1657	2109	1236	1274	2374	463	2053	2786	666	1108	3122
6	1976	1040	2251	665	1061	3409	274	1373	2785	1392	1347	2976	454	1385	3138
7	1986	1755	1282	1412	1613	1098	1269	938	1753	2312	1776	2444	1358	1273	1210
8	1653	1925	625	1762	1879	947	1676	2295	1224	1880	2004	1208	1490	2124	1688
9	2368	1786	1005	2136	1914	1080	2238	2214	794	2446	1891	1492	1993	2082	1212
10	2380	1833	705	2069	1887	751	2331	2211	368	2260	1890	1292	2280	2030	1277
11	2368	1788	1307	2435	1881	1453	2620	1792	1302	2375	1821	1255	2545	2007	2002
12	2334	1596	1037	2328	1592	1578	2249	2007	1558	2337	1473	1594	2307	1813	2079
13	2290	981	1400	2290	1129	1758	2701	704	1680	2261	1649	1992	2221	721	2561
14	2254	1373	490	2275	1505	867	2471	1228	440	2173	1538	944	2265	1769	1321
15	1928	1526	1046	2061	1448	1334	1826	1841	1341	1974	1640	1708	2305	1855	1918
16	2175	1133	1248	2216	681	1749	2098	505	1659	2310	841	1938	2328	686	2075
17	1593	1398	2508	1773	1107	2570	2146	692	2841	1622	1665	1790	1847	1531	2781
18	863	1693	2573	774	1441	2444	1760	2018	2660	1350	1789	2905	2038	1715	2978
19	2096	1644	1975	1539	1651	2523	2015	2656	1975	1617	1371	2355	867	2583	
20	1930	260	2298	2048	731	3001	2551	527	2631	2038	252	2571	2292	987	2967
21	790	1085	2469	1521	501	2519	2232	396	2753	984	1236	2954	1999	428	3259
22	1883	1550	2358	1907	1572	3078	2228	877	2624	2157	1621	2829	1953	932	3184
23	2160	1612	1008	2163	1423	1343	2562	1988	1418	2093	1648	1505	2318	1822	854
24	2157	1556	1008	2179	1110	1153	2632	1761	955	2227	1239	616	2325	1815	977
25	2145	766	1956	2165	907	2311	2575	999	1890	2232	1039	2240	2315	1637	2464
26	1959	1360	1958	2059	1083	1349	2498	1776	1715	1898	1367	1356	2272	1642	2089
27	691	1056	1773	314	1328	2050	318	1771	1712	541	1323	2456	904	1652	2581
28	1727	1370	1550	1913	1161	613	1261	1769	1502	2135	1380	1127	1745	1439	1367
29	1935	1421	738	1936	1412	922	2129	1675	845	1974	1086	1334	2039	1594	1522
30	756	133	1440	954	272	1532	1030	1321	2604	495	306	1461	1151	761	2206
31	557	</td													

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND					UKRAINE
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ					УКРАИНА
STATION	JUNGFRAUJOCHE	LA DOLE	CORVATSCH	GENEVE	LOCARNO - MONTI	KIEV / BORYSPOL
СТАНЦИЯ	ЮНГФРАУЕХ	ЛА-ДОЛЬ	КОРВАЧ	ЖЕНЕВА	ЛОКАРНО - МОНТИ	КИЕВ / БОРISPOLY

DATE/DATA	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	3074	2359	2282	2727	1906	2083	3086	2048	2426	2529	1911	1832	2547	2206	-
2	730	2129	2783	622	669	2611	2214	1419	2557	877	1079	2087	1633	1876	-
3	1016	1276	1260	457	543	2436	699	1254	1520	504	859	982	371	2233	-
4	2107	931	1612	1390	1059	1014	557	1182	2246	2481	1503	955	869	2235	-
5	2184	2530	2787	295	1889	3015	1251	2260	2680	681	1994	2862	1748	2175	-
6	678	1177	2841	782	1530	3129	1156	1684	2685	978	1506	2696	1778	1899	-
7	1899	1162	2120	1476	1495	2542	2040	1219	2192	2342	1495	1347	2600	1916	-
8	2454	2376	1329	1274	2091	1579	2240	2334	1468	1957	1947	2416	2285	2116	-
9	2283	2356	486	1608	1972	1697	1993	2292	878	2357	1840	2053	2055	1991	-
10	2641	2328	331	2258	2027	1241	2337	2239	404	2238	1845	321	2427	1924	-
11	2771	2054	950	1822	1899	1754	2820	2213	1282	2281	1796	950	2151	1786	-
12	2710	1551	1156	2399	1620	2263	2033	1882	1801	2157	1498	2375	2012	1239	-
13	2244	1245	1355	2013	1326	2798	1992	876	1690	2008	1657	2656	1778	1363	-
14	2667	1937	578	1360	1033	1575	2155	1819	488	2203	1566	1315	2408	1581	-
15	2717	1976	729	1572	1829	2086	2383	2102	1302	2046	1642	2655	2324	1505	-
16	2765	380	1440	2205	867	2056	2051	687	1594	2285	791	2508	2205	585	-
17	1664	2090	1869	1618	1857	1464	2245	1639	2774	1611	1796	1972	1752	1864	-
18	1166	2166	1991	1610	1787	3209	2516	1391	2627	1502	1678	2835	1590	705	-
19	2044	774	1615	2078	1669	2586	2061	642	2679	2003	1489	2774	2092	477	-
20	2240	378	2534	2101	116	3065	2620	624	2469	2101	108	2555	2150	464	-
21	1425	1207	2881	886	1011	3209	2294	1004	2699	1073	1432	2621	1858	1351	-
22	2652	2026	2662	1974	1374	2841	2673	1317	2526	2137	1551	2383	2222	1827	-
23	2739	2086	1780	2295	1828	1313	2609	2069	1620	2195	1639	780	2190	1709	-
24	2713	2003	1562	2315	1788	791	2627	2089	1249	2131	1586	144	2221	1178	-
25	2699	1755	1538	2360	979	2115	2602	1817	1657	2143	1323	2044	2351	1476	-
26	2401	1920	1855	2052	1670	1894	2554	1912	1776	1794	1442	2418	2124	1549	-
27	809	1723	1410	768	891	2471	1494	1912	1498	766	1249	2371	441	1470	-
28	2858	1301	1192	1505	1482	1643	1581	1744	1410	2065	1327	2236	2253	591	-
29	2395	281	1017	1772	1099	1710	1300	761	1619	1986	897	2485	1777	442	-
30	694	265	1763	500	183	2042	810	731	2543	371	188	2820	435	116	-
31	1252		2128	432		3072	617	2587	555		2730	485			-

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	UKRAINE	UNITED KINGDOM				
СТРАНА	УКРАИНА	ВЕЛИКОБРИТАНИЯ				
STATION	KIEV / BORISPOL	ODESSA	LERWICK	AVIEMORE	ABERDEEN	ESKDALEMUIR
СТАНЦИЯ	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	ОДЕССА	ЛЕРВИК	АВИМОР	АБЕРДИН	ЭСКЛЕЙМОР

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	UNITED KINGDOM					
СТРАНА	ВЕЛИКОБРИТАНИЯ					
STATION	ESKDALEMUIR	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	HEMSBY	ABERPORTH	LONDON WEATHER CENTRE	BRACKNELL
СТАНЦИЯ	ЭСКДЕЙЛМЮР	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	ХЕМСБИ	АБЕРПОРТ	ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ	БРЭКНЕЛЛ

DATE/ DATA	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	1688	1336	2423	1688	1123	644	1886	1112	2052	1832	1141	1112	1843	1058	1048
2	1361	1156	1624	1332	1681	1386	1901	1357	1051	2113	1274	1408	1706	1134	1681
3	1660	1750	1408	1573	1793	1678	1030	1181	1400	630	1984	2038	1105	1591	1955
4	673	1282	1526	1044	706	522	2160	839	763	1922	1303	490	1602	1696	418
5	936	1775	1771	623	1343	688	1120	828	1638	2084	911	580	1822	979	792
6	986	1670	1040	1048	1346	799	1148	1166	2534	1166	1465	1555	1285	986	1087
7	922	965	1030	1112	1030	1930	1670	684	2315	828	558	1001	1318	698	1073
8	1346	1555	756	1354	1066	1116	1908	608	1357	1325	990	1120	731	306	1112
9	439	1274	1379	529	950	1040	1451	1462	1098	900	781	763	1501	922	911
10	655	1033	1832	1364	518	1066	1148	1285	1112	1145	1544	810	1231	1656	691
11	1267	425	2020	1512	468	1458	1462	1537	2383	1861	1188	1170	1555	1494	2110
12	396	994	1008	1159	349	1973	2304	1296	1321	824	540	1260	2351	1339	1271
13	608	976	994	1174	860	950	1595	738	1062	706	853	1062	1202	1026	1231
14	677	742	1138	1163	680	1836	1364	817	1814	1022	734	1343	918	1087	1314
15	1447	533	1465	1764	1019	1235	1782	403	2678	1102	619	1609	1926	238	1678
16	983	1462	2412	1458	695	619	1771	97	2138	1444	680	1721	1429	400	2128
17	1692	810	2804	1624	745	1764	1598	976	2804	1843	522	2459	1541	565	2347
18	1408	1645	1922	1973	1170	1404	1026	590	2552	997	1505	2066	810	292	2452
19	695	1372	1724	2074	1303	2390	1501	1069	2678	2228	1228	2286	1897	209	2477
20	1433	547	2041	1919	580	2725	1685	1156	2801	1163	788	2117	1310	893	2020
21	1012	1433	2650	731	504	1688	1228	1354	2549	1494	612	2545	2214	706	2560
22	1343	1375	2560	2174	1282	918	1732	979	2815	1807	1260	1840	1609	-	2387
23	1879	655	1620	1865	954	713	2167	1256	2419	2189	1418	605	2066	-	1109
24	1170	306	1195	1879	565	515	2113	1145	2459	2167	734	490	2038	-	558
25	1850	713	778	1307	1274	749	1825	1177	871	997	702	677	2066	-	1019
26	227	115	1253	868	284	1177	1174	860	1642	1170	360	1462	342	774	1958
27	1339	346	1681	1487	259	1555	1426	1112	1321	1804	202	1865	1372	709	1998
28	1462	976	1199	1127	1008	1559	1429	828	2387	1940	1159	1321	1552	947	1336
29	932	1386	1807	1998	742	1274	1454	680	2574	2048	871	2372	1163	893	2106
30	1292	774	1847	1588	1022	1170	1901	634	1480	1490	724	1879	-	1105	1976
31	133	-	-	1462	1238	-	1656	1512	1634	846	-	2243	-	-	2297

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	UNITED KINGDOM	
СТРАНА	ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	
STATION	BRACKNELL	CAMBORNE
СТАНЦИЯ	БРЭКНЕЛЛ	КАМБОРН

DATE/DATA	08	09	07	08	09
1	1796	1030	1746	1602	1109
2	1584	1098	1343	1526	1883
3	1292	1624	1588	1454	1231
4	1555	1800	1627	1771	1584
5	2120	875	1717	1933	1411
6	1184	1026	1386	1598	1465
7	1087	576	2426	1469	594
8	1213	274	1606	1418	331
9	1242	947	1156	1098	1012
10	1350	1462	2023	1951	1847
11	1609	1472	1951	1130	562
12	2416	1292	1148	1166	1393
13	1044	860	1350	432	1116
14	1037	785	1976	1354	626
15	1890	446	2473	742	1415
16	1742	767	2783	2070	1516
17	1400	875	2909	1588	716
18	781	360	2876	1238	1516
19	1753	248	2578	2344	536
20	1397	1271	2819	2405	1526
21	1832	742	2815	2268	932
22	1642	1318	1944	806	1364
23	2153	1458	1026	1296	1336
24	2052	302	1404	2279	1328
25	2023	734	857	983	230
26	428	731	1274	1418	896
27	1289	587	1400	1436	202
28	1541	1048	1915	1753	1418
29	1750	828	2164	1454	749
30	1908	878	1487	2131	619
31	1476		1735	1022	
TG	47586	27714	57502	47135	32463
MG	1535	924	1855	1520	1082
TS	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm^{-2})
 ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)

REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА			
COUNTRY СТРАНА	MOROCCO МАРОККО	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК	STATION КАСАБЛАНКА	NAMPULA НАМПУЛА	MAPUTO МАПУТУ				
СТАНЦИЯ	КАСАБЛАНКА	НАМПУЛА	МАПУТУ						
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1268	1076	702	565	921	406	469	720	812
2	1382	1194	515	603	766	754	276	657	980
3	1117	1154	509	687	791	578	645	553	1038
4	1015	882	968	473	737	615	234	1159m	515
5	995	713	824	394	783	548	193	917	934
6	880	610	780	724	708	473	582	762	938
7	1229	728	794	695	795	461	385	528	1059
8	1022	862	624	699	846	561	674	716	1084
9	1003	843	536	406	812	716	662	548	929
10	875	885	538	615	523	708	670	804	996
11	880	1182	996	666	410	624	335	791	613
12	518	669	609	544	507	821	465	1068q	1223q
13	565	516	577	553	615	737	435	682	913
14	568	943	587	322	766	741	318	850	1227q
15	692	700	520	268	900	804	314	507	477
16	543	710	714	268	858	921	322	561	1017
17	813	786	672	540	900	783	373	586	1038q
18	520	403	782	670	687	858	348	779	611
19	757	647	514	327	653	733	331	904	142
20	585	747	429	389	678	754	318	1256m	494
21	1093	592	410	636	553	950	419	904	1038
22	1034	485	824	641	477	1022	498	942	921
23	575	1007	497	733	607	946	481	1055	1206q
24	298	788	680	502	632	875	477	959	1043q
25	393	791	605	666	620	971	456	1176q	1101q
26	695	554	789	628	490	754	431	875	1059q
27	707	531	801	720	553	703	540	938	791
28	585	767	810	862	624	795	443	871	1105q
29	581	743	510	913	775	733	498	666	745
30	758	808	481	867	607	720	548	779	858
31	722	1097		938	456		574	837	
TD	24668	24413	19597	18514	21050	22065	13714	25350	26907q
MD	796	788	653	597	679	736	442	818	897q

COUNTRY СТРАНА		REGION II АСИЯ / РЕГИОН II				ASIA									
STATION СТАНЦИЯ	CHINA КИТАЙ	URUMQI		SHENYANG		BEIJING		LANZHOU							
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ		ШЕНЬЯН		ПЕКИН		ЛАНЬЧЖОУ							
DATE/ДАТА		07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09		
1	1298	648	961	602	684	583	1189	641	834	756	881	951	545	1266	731
2	1041	732	839	641	937	348	1339	1209	830	1057q	917	1157	997	1123	584
3	1098	762	313	1258	689	284	1028	1261	892	777	1323	1131	826	1246	175
4	1053	1281	801	626	269	285	1062	997	836	293	1386	552	733	1033	648
5	921	987	970	450	523	574	1138	935	757	1052	1259	1010	511	859	720
6	534	977	641	358	425	415	1078	809	301	1527q	947	310	846	203	220
7	581	987	379	497	419	-	670	1051	301	1264q	1418	307	182	976	916
8	702	1113	598	769	-	707	598	1244	350	1291	-	493	887	604	918
9	524	937	858	452	560	950	792	520	636	1499q	1447q	641	654	544	737
10	918	405	450	458	928	409	888	350	459	1609q	1121	907	719	710	938
11	1308	436	357	542	595	996	148	791	743	1118q	1369	796	809	723	105
12	792	641	366	815	586	509	808	1237	737	857	731	976	674	581	1079
13	531	875	349	925	295	333	1061	1160	481	859	1316	618	980	673	696
14	1204	981	399	771	438	364	1154	1038	465	814	1192	793	726	663	783
15	1116	1009	950	450	529	690	1199	805	980	1210	1003	536	661	807	860
16	934	680	804	644	899	757	686	1201	743	1147	1122	319	608	370	678
17	1026	441	995	898	962	279	598	1005	378	1453q	1227	390	699	1289	827
18	542	495	221	891	951	608	879	1141	311	1390q	941	672	1291	617	865
19	1143	413	573	642	929	357	963	565	840	1072	547	858	912	582	678
20	678	1022	285	426	402	521	1005	1168	746	1200	354	843	1046	905	542
21	713	982	756	1023	614	598	380	554	550	954	713	901	747	106	504
22	939	784	693	1198	701	377	756	712	668	382	299	726	832	629	928
23	775	663	662	1028	380	437	579	175	652	468	1136	622	803	962	771
24	807	761	292	1415	276	485	670	951	544	462	1030	703	754	734	412
25	646	546	248	626	370	372	1275	970	325	1137q	1134	339	1105	732	367
26	735	849	288	377	314	472	866	924	437	1383	778	678	1041	908	910
27	1052	1039	441	447	300	533	-	962	629	1051	1282	183	883	972	769
28	521	954	831	315	-	601	950	957	323	732	1134	597	307	964	387
29	1152	686	209	1268	403	484	892	714	634	901	946	778	766	611	405
30	938	938	692	896	467	741	854	771	655	409	970	484	583	421	519
31	815	581	-	671	878	-	665	893	411	1086	-	687	-	569	-
TD	27037	24605	17221	22379	17876	15589	27042	27711	18037	30535q	32043	20271	23814	23382	19672
MD	872	794	574	722	577	520	872	894	601	985q	1034	676	768	754	656

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	STATION STATION	SHANGHAI	CHENGDU	WUHAN	KUNMING	GUANGZHOU
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ			ЧЭНДУ	УХАНЬ	КУНЬМИН	ГУАНЧЖОУ

DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	956	827	1083	960	922	911	679	776	826	1058	1257	817	1318	727	254
2	508	1015	591	785	152	243	1148	897	1025	1149	1011	904	745	617	
3	1082	1208	657	1698q	1168	1218	612	-	701	788	1089	1036	981	710	958
4	860	1173	1046	1451	1005	865	1312	913	856	311	831	1107	1000	1075	1117
5	872	1109	818	1222	622	103	1057	1282	715	1020	910	873	1096	510	1121
6	1122	754	745	1702q	1101	301	905	1378	198	1123	1021	870	762	881	945
7	827	631	830	740	612	1039	1125	1271	453	1015	981	924	825	827	629
8	833	565	1147	1483	645	499	1008	1012	1284	686	1293	940	1100	1088	1224
9	1231	540	842	1066	935	319	908	1002	842	1153	1146	1067	1153	1050	1220
10	309	1003	1161	532	1101	359	1068	1008	686	605	989	1077	1019	1045	871
11	1036	611	731	222	69	216	1148	1203	1070	1055	1035	648	1026	1133	753
12	1078	1162	566	585	1285	1231	1215	1039	1026	1231	811	935	998	867	790
13	1359	1192	437	488	1127	608	1094	1318	523	1151	761	1068	967	778	893
14	999	846	94	1739q	1136	813	881	1133	500	767	978	818	1136	751	536
15	762	1057	544	1399	562	1118	803	972	714	900	1084	349	905	789	549
16	572	1055	507	1157	1020	924	672	967	763	1024	1093	1104	1008	673	614
17	1081	1286	673	1324	44q	1156	811	776	642	748	1072	715	-	724	909
18	919	836	564	1573q	900	841	1211	1026	790	1117	710	204	523	1011	934
19	1179	613	493	1395	1317	1024	926	19q	840	972	765	400	806	1019	1023
20	731	756	745	1131	963	1131	947	1169	680	1120	877	940	753	1282	862
21	798	1285	441	1641q	548	550	628	1113	979	1009	917	721	730	933	929
22	638	1113	955	1412	64	568	588	1019	973	554	992	811	868	1000	915
23	1041	1020	856	1284	1235	28q	1260	1090	843	1189	869	911	1089	930	879
24	936	38q	861	1349	653	410	703	902	805	1381	1173	943	941	557	1055
25	969	716	460	1135	1197	658	988	1072	-	930	1304	826	1048	426	854
26	1037	639	826	1218	573	572	1022	781	-	662	1280	882	1088	1052	967
27	745	503	388	1206	1158	503	1056	998	503	614	110	583	1164	1178	997
28	709	654	692	1309	332	536	1008	980	407	519	900	815	1092	1025	913
29	1053	1112	735	448	1340	135	1343	858	855	570	286	914	1206	623	857
30	940	747	338	1208	1464q	496	1396	861	-	1168	846	873	1179	1007	947
31	888	901	694	1193	579	941	1160	710	-	674	998				
TD	28070	26967	20826	35556q	26443	20022	29196	31028	22634	28625	29239	25182	30338	27414	26132
MD	905	870	694	1147q	853	667	942	1001	754	923	943	839	979	884	871

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	STATION NEW DELHI / SAFDARJUNG	JODHPUR	SHILLONG	AHMADABAD	CALCUTTA / DUM DUM
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ		ДЖОДХПУР	ШИЛЛОНГ	АХМАДАБАД	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ

DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1016	1332	1022	1220	1371	1189	1640q	-	930	1151	1182	1178	829	1195	1133
2	956	1307	-	1361	1431	1577	1248	683	1253	1264	1434	1196	708	1149	1226
3	1322	1162	-	1119	1192	-	1202	1480	1187	1013	1324	1065	673	1129	1037
4	1146	-	847	1066	1231	-	1347	1198	548	837	1255	916	678	1008	1135
5	-	-	995	722	1339	1416	1435	903	959	1084	1235	747	943	1119	960
6	1130	916	1012	-	1023	1008	1207	1082	747	1133	1265	870	1125	884	1083
7	1243	998	-	1242	883	1108	1059	967	1013	1028	1115	1102	1412	1260	632
8	1173	-	-	1072	1002	892	-	877	-	-	1176	1126	936	1181	1192
9	-	1308	-	1076	-	-	1029	805	-	1137	1173	1143	914	936	916
10	1323	-	-	1233	-	1131	-	1179	497	987	1196	1272	1299	720	1099
11	1126	-	-	1146	-	1200	-	1086	1206	1283	1201	1186	1233	954	1145
12	1001	1012	850	-	881	-	-	-	1031	982	902	985	1187	761	1089
13	1113	-	-	-	-	-	-	-	-	1191	932	900	1088	705	
14	-	-	-	853	-	604	-	1270	1248	-	670	823	1045	1070	1091
15	719	-	946	1096	1386	599	1003	1292	-	553	1252	674	984	1167	767
16	1340	-	-	711	-	579	1234	1381	954	658	1149	668	1002	1101	1081
17	1033	-	-	1198	1366	661	1119	869	424	1034	1083	564	1027	858	1341
18	1248	-	-	1485	1425	478	1507	1017	498	871	1272	637	518	929	231
19	887	698	644	1593	1350	-	1532	1072	763	1148	1146	738	949	1218	489
20	-	724	1011	1168	1261	937	1282	-	820	882	1073	782	764	897	473
21	-	742	978	878	899	621	1069	-	1085	640	1378	651	450	1102	817
22	-	-	766	-	1193	500	1175	-	1079	1323	575	997	881	771	
23	-	976	-	1234	1077	-	1110	1008	1276	1506	-	602	396	1185	993
24	-	869	-	1071	744	670	1191	1213	-	1273	1149	612	980	1011	1179
25	-	889	-	-	-	594	1045	1047	1088	1215	846	747	716	873	777
26	-	-	-	-	-	526	1531	1147	1140	1235	1097	719	1395	932	765
27	-	945	688	1258	-	-	1061	1291	-	1325	1016	590	1312	1144	908
28	-	-	758	1122	-	611	1426	830	-	1339	840	639	1328	1018	1128
29	-	-	541	1203	-	736	1024	930	-	1288	1082	619	1097	917	823
30	1438	-	538	-	-	-	1136	1420	-	1200	1211	625	1174	1026	931
31	1000	1177	-	1175	1131	1195	845	1275	1138	-	1268	1268	403		
TD	-	-	-	35265)	-	25196)	38201)	33346)	-	33679	35520	24983	30239	31116	27917
MD	-	-	-	1138)	-	840)	1232)	1076)	-	1086	1146	833	975	1004	931

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA														
СТРАНА	ИНДИЯ														
STATION	NAGPUR / SONEGAON	BOMBAY / SANTACRUZ	POONA	VISHAKHAPATNAM	GOA / PANJIM										
СТАНЦИЯ	НАГПУР / СОНЕГАОН	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ	ГОА / ПАНДЖИМ										

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1189	1225	1299	1006	1137	1135	-	1167	1098	825	999	775	1409	1224	765
2	1226	1171	1424	630	1247	1441	1319	1082	1142	824	1299	756	1103	1071	1049
3	876	1001	-	382	1391	952	1401	1085	1346	600	1205	856	1150	968	1399
4	1068	1288	-	1056	1181	-	1049	1234	1342	490	920	1168	618	1013	1418
5	923	1234	-	936	1194	-	1376	1056	1089	820	869	1001	667	1127	1406
6	1373	1257	-	724	1473	-	1349	-	1306	746	894	1025	291	1240	1174
7	999	1239	-	996	1547 ^q	1309	-	-	1340	836	632	581	536	1038	1145
8	-	1148	-	787	1455	1308	1330	1227	998	798	1237	1113	-	1126	1095
9	-	1002	965	442	1144	939	1097	1178	1155	853	611	766	-	650	1104
10	1173	965	1224	1194	450	965	1138	657	1076	887	956	933	-	513	1081
11	966	-	1078	685	487	957	883	829	1087	358	1063	1041	866	527	1303
12	172	888	861	115	1036	1524 ^d	789	1161	921	881	991	1054	-	1422	1002
13	458	1047	902	440	1348	1122	1060	1128	997	757	869	1080	-	1041	843
14	1085	1564 ^q	871	1189	1300	963	1156	1292	871	1070	1074	1053	1278	1125	1143
15	-	1338	1334	854	1163	995	1281	1207	784	1310	1129	975	1361	1166	1060
16	775	1408	921	1166	1004	1217	1219	-	802	735	1031	1050	1049	1158	889
17	370	1213	947	1172	1311	1063	1397	1111	577	927	1228	706	1319	1253	1181
18	227	961	1311	-	1393	-	979	1130	977	1022	635	672	1075	997	-
19	246	465	899	1122	1351	813	1348	1397	585	1216	804	1204	1279	1006	975
20	1409	723	-	1444	1002	955	1438	863	1055	1256	1128	1125	1363	1722 ^q	897
21	1416	1026	626	1518	547	965	1244	1054	901	1118	831	961	1350	770	1016
22	1241	1165	-	1410	820	908	1424	1043	592	1011	1106	593	1162	687	650
23	1277	1032	-	1255	977	868	1198	1246	551	959	850	584	1100	445	800
24	1545	1108	-	1317	262	820	1163	528	664	1019	591	741	1238	694	715
25	1465	1236	-	-	891	686	-	932	706	1012	841	690	1296	592	673
26	1218	991	-	1378	-	1052	-	1201	969	1283	1128	498	1292	832	713
27	491	1044	783	1256	1044	1082	-	1054	621	990	881	725	-	1108	986
28	930	796	-	1305	560	1168	1192	1514 ^q	687	943	1055	451	1122	1101	1315
29	1223	809	-	1184	1196	883	1082	1175	804	911	1091	1041	1209	1227	894
30	1150	1166	674	1109	1423	1212	1066	1438	727	1054	547	1060	1265	1117	947
31	1028	982	-	1193	1116	-	1155	1134	-	1100	1114	-	1133	1322	-

TD	30467	33575	-	31283	33532	31502)	37120)	34458	27770	28611	29609	26278	34138)	31282	30660
MD	983	1083	-	1009	1082	1050)	1197)	1112	926	923	955	876	1101)	1009	1022

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA														
СТРАНА	ИНДИЯ														
STATION	MADRAS / MINAMBAKKAM	TRIVANDRUM	MONGOLIA												
СТАНЦИЯ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	ТРИВАНДРАМ	МОНГОЛИЯ												

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	-	758	1384	1113	888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1326	997	814	1530 ^q	1196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	553	851	1122	1250	984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	830	894	1170	1132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	1004	979	1111	852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	1418	1012	910	1317	1233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	1252	1167	1314	1106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	986	1455	957	1368	855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	1201	1358	1262	860	1237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1073	1283	915	1020	1243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	800	1022	1312	1273	1204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1256	1132	995	1208	628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1300	1024	1092	1105	685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	1184	1009	1026	1355	905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	905	1357	891	1082	803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	1041	646	789	1084	596	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	1293	823	720	1031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	1229	1070	964	1184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	1490 ^q	987	884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	873	1302	973	889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	934	958	995	898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	1178	512	828	1017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1044	1370	-	1299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	936	1055	664	1092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	855	1497 ^q	752	848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	1117	1501 ^q	1348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	1064	1363	614	1110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	628	1134	790	1212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	776	933	732	1298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	745	1256	963	957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	681	1146	-	699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TD	31472)	34400	28799	34697	-	23686	22923	16797	27521	21403	13857	21568	19196	12434	26798
MD	1015)	1110	960	1119	-	764	739	560	888	690	462	696	619	414	864

REGION II / ASIA / РЕГИОН II / АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ		THAILAND ТАИЛАНД		Viet Nam ВЬЕТНАМ
STATION УЛИАСУТАЙ		DALANZADGAD	BANGKOK		HANOI
СТАНЦИЯ	УЛЯСУТАЙ	ДАЛАНДЗАДГАД	БАНГКОК		ХАНОЙ

DATE/Дата	08	09	08	09	07	08	09	07	08	09
1	-	-	-	-	661	-	834	567	961	1097
2	-	-	-	-	678	-	733	1037	1136	
3	-	-	-	-	968	-	804	1044	987	848
4	-	-	-	-	743	-	880	1039	254	854
5	-	-	-	-	967	-	887	690	1093	892
6	-	-	-	-	1058	-	1014	936	598	1023
7	-	-	-	-	1011	-	1148	1078	1045	1074
8	-	-	-	-	1041	-	785	796	1082	729
9	-	-	-	-	1309	-	1011	1164	240	797
10	-	-	-	-	1095	-	857	1095	936	592
11	-	-	-	-	893	624	912	1221	789	649
12	-	-	-	-	690	540	1091	1102	861	831
13	-	-	-	-	1023	807	1104	1103	818	1190
14	-	-	-	-	1104	460	990	852	878	638
15	-	-	-	-	1043	697	734	971	731	597
16	-	-	-	-	928	711	1044	1110	583	788
17	-	-	-	-	1081	967	721	1326	702	855
18	-	-	-	-	1179	978	765	715	944	912
19	-	-	-	-	1059	1016	858	942	839	1094
20	-	-	-	-	1211	848	807	1112	860	993
21	-	-	-	-	1083	960	849	588	829	1135
22	-	-	-	-	803	970	1037	730	1185	876
23	-	-	-	-	1057	900	780	812	1086	869
24	-	-	-	-	904	496	947	795	1023	738
25	-	-	-	-	1169	956	882	898	1171	1043
26	-	-	-	-	1068	1068	621	830	1147	505
27	-	-	-	-	1248	1047	-	822	1013	863
28	-	-	-	-	1213	1120	827	795	1402	733
29	-	-	-	-	664	1040	-	953	1173	487
30	-	-	-	-	575	1154	-	819	1162	924
31	-	-	-	-	577	842	-	805	1009	
TD	21576	12921	24919	19023	30103	-	26757	28443	28438	25762
MD	696	431	804	634	971	-	892	918	917	859

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА		GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА		MARTINIQUE МАРТИНИКА		MEXICO МЕКСИКА
STATION УЛИАСУТАЙ	EDMONTON / STONY PLAIN	WINNIPEG INT. ARPT	LE RAIZET		LE LAMENTIN		CIUDAD UNIV.
СТАНЦИЯ	ЭДМОНТОН / СТОНИ-ПЛЕЙН	ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.	ЛЕ-РАЙЗЕТ		ЛЕ-ЛАМАНТЕН		СЮДАД, УН-Т

DATE/Дата	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1000	993	330	-	-	869	1050	795	566	898	682	746
2	644	963	196	-	-	245	1031	809	689	947	852	570
3	840	1175	632	-	-	532	952	904	720	902	849	616
4	1072	1152	1032	1056	-	769	937	731	603	1051	880	589
5	1033	713	1032	1189	794	409	851	958	759	922	956	628
6	1105	984	337	1127	1041	530	1034	840	707	882	664	784
7	1092	1051	562	-	-	878	741	775	799	787	719	917
8	522	838	744	-	-	1061	1062	448	1053	1004	542	804
9	785	907	555	-	-	708	960	801	681	917	777	682
10	1021	714	669	-	-	821	850	923	845	749	1059	1173
11	902	609	525	-	-	452	896	820	954	779	985	988
12	535	421	659	-	-	782	873	1001	1007	959	1059	968
13	488	889	582	-	-	538	912	593	861	752	784	805
14	587	654	-	-	-	1012	718	591	941	685	839	705
15	1253	-	633	-	637	1053	586	630	1121	647	525	342
16	1048	-	-	904	-	823	969	895	803	913	621	396
17	823	821	657	-	1128	-	758	795	1132	802	978	614
18	1055	531	345	953	501	446	568	611	604	683	598	748
19	1199	588	580	-	1070	612	580	479	906	718	489	720
20	706	607	404	-	629	627	1126	932	765	1024	931	549
21	417	651	499	-	379	755	1010	1068	598	1338	766	656
22	594	395	336	-	596	778	1078	844	729	1030	845	806
23	965	317	190	-	308	641	1013	797	711	999	925	606
24	1341	649	450	658	645	222	790	653	760	940	673	697
25	453	459	231	-	547	335	985	901	934	888	923	751
26	398	474	414	-	465	520	971	774	907	1064	604	784
27	874	910	322	-	739	395	925	840	956	892	996	750
28	1108	841	484	-	280	420	795	1185	536	840	921	794
29	328	392	617	-	379	494	980	935	585	985	797	541
30	320	725	309	-	586	443	1012	607	732	947	952	718
31	543	335	-	278	-	821	657	-	840	738	967	916
TD	25051	22190	15214	-	-	16449	28556	25256	22664	28561	25409	21415
MD	808	716	507	-	-	548	921	815	755	921	820	714

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	OAK RIDGE ОК-РИДЖ	ALBUQUERQUE АЛЬБУКЕРКЕ	MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТИТ, УН-Т	TALLAHASSEE ТАЛЛАХАССИ					
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1166	452	721	434	586)	1106)	782)	-	-	733)
2	901	566	681	850	651)	68)	592)	-	-	881)
3	1180	531	884	304	721)	239)	563)	-	-	966)
4	1130q	261	684	314	784)	-	939)	-	-	767)
5	1327q	310	751	323	725)	-	-	1284)	-	468)
6	1123q	596	1024	296	620)	64)	1269)	1202)	-	584)
7	852	411	602	357	1003q	69)	299	860)	-	552)
8	984	656	410	879	705)	237)	609	1178)	-	812)
9	1001	1223	451	434	649)	28)	789	920)	-	1073)
10	1040	586	438	208	1046)	60)	943	876)	-	783)
11	870	930)	474	231	741)	60)	1329q	1172	710	580)
12	831	607	406	264	936)	26)	335	949)	945	460)
13	1036	1006	747	275	815	57)	1388)	783)	974	552)
14	667	763	720	350	720	55)	1334)	1134)	720	703)
15	248	454	516	305	593	69)	576)	-	629	698)
16	327	843	752	297	890	186)	181)	-	670	886)
17	400	350	830	328	1188	342)	110)	-	702	292)
18	1025	514	1058	452	1097	548)	346)	818)	1007	861)
19	373	493	677	220	755	573)	336)	1020)	1189)	385)
20	936	872	267	343	912	818)	1268)	-	704)	1024)
21	819	517	338	812	851	1259)	805)	-	967)	514)
22	691	636	345	493	912	911)	1199)	-	793)	-
23	519	554	534	621	921	627)	1134)	-	553)	-
24	731	739	497	167	639	813)	1060	-	347)	-
25	533	628	860	188	560	-	398	-	577)	-
26	727	519	486	207	723	-	482)	-	823)	-
27	294	598	350	338	900q	754)	166)	-	826)	-
28	270	503	390	404	1011q	793)	294)	-	1082)	-
29	822	581	813	593	1160q	718)	423)	727)	919)	-
30	836	598	304	338	1008	597)	416)	659)	584)	-
31		559	217		623)	-	1042)	852)		
TD	23659	18856	18227	11625	25445)	-	-	-	-	-
MD	789	608	588	388	821)	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ	KOUMAC КУМАК	SINGAPORE СИНГАПУР / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ			
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09
1	321	537	301	835	786	850
2	361	201	401	853	826	879
3	294	889	478	861	817	810
4	841	755	401	1042	675	561
5	232	251	426	771	744	630
6	212	889	908	695	887	1086
7	164	222	834	998	736	841
8	204	794	387	794	660	765
9	435	219	849	591	646	845
10	748	301	493	647	915	1034
11	417	285	282	638	1009	1143
12	482	203	390	922	-	1160
13	452	469	309	687	954	1065
14	575	713	264	710	1111	999
15	406	746	547	903	937	673
16	686	1035	365	905	519	1004
17	365	748	1069	967	493	991
18	394	285	317	819	845	813
19	340	571	433	796	922	788
20	213	412	670	867	751	717
21	235	300	720	895	1081	1026
22	212	268	863	830	680	1005
23	487	596	449	743	1091	1177
24	202	714	705	737	1008	981
25	431	665	317	609	830	998
26	363	665	553	712	888	939
27	535	842	730	702	921	701
28	829	791	803	959	777	718
29	902	711	541	789	890	1021
30	447	547	994	990	736	1227
31	508	311		798	960	
TD	13293	16935	16799	25065	25932	27447
MD	429	546	560	809	837	915

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	POLAND		SPAIN			
СТРАНА	ПОЛЬША		ИСПАНИЯ			
STATION	WARSZAWA	ZAKOPANE	SANTANDER	LA CORUNA	OVIEDO	
СТАНЦИЯ	ВАРШАВА	ЗАКОПАНЕ	САНТАНДЕР	ЛА-КОРУНЬЯ	ОВЬЕДО	

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	863	1078	812	873	793	373	663	675	654	-	644	624	865	521	977
2	871	422	692	1176	502	702	1189	1163	973	920	373	1047	1041	700	889
3	988	984	746	885	752	705	778	978	1066	1074	506	1111	855	946	826
4	1107	761	682	688	450	652	971	950	490	-	919	361	-	1016	515
5	886	825	519	662	966	217	834	826	394	980	530	423	1168	1151	426
6	556	899	510	687	900	666	1217	706	657	956	429	681	807	865	789
7	1032	959	356	741	675	814	1041	577	380	830	481	407	815	805	574
8	602	842	289	909	793	523	742	730	266	1101	524	534	1193	696	751
9	891	692	691	498	862	285	851	525	397	-	653	522	537	585	774
10	873	488	646	936	822	258	998	610	787	1226	868	668	-	747	788
11	896	872	625	773	786	682	1254	669	384	1079	-	822	-	387	478
12	1039	907	495	740	558	480	890	797	893	351	854	863	712	1260	362
13	778	940	529	501	671	436	1156	777	954	576	822	755	-	1028	-
14	1005	673	398	1064	616	616	567	914	573	-	1043	645	1158	926	-
15	953	594	335	672	349	211	1026	1272	809	1187	370	771	-	645	885
16	883	794	748	353	605	556	630	1250	977	599	893	479	949	926	786
17	724	651	582	243	489	615	591	995	855	725	614	782	1069	1093	882
18	689	453	317	608	620	225	898	1104	601	-	764	779	1017	1132	732
19	669	590	223	1046	385	531	912	1010	424	-	612	620	758	914	555
20	948	590	464	682	366	586	639	827	502	725	1080	602	741	651	486
21	981	530	604	730	359	509	709	892	284	-	760	838	992	775	259
22	1022	603	407	881	488	135	-	852	308	820	688	510	1161	873	292
23	841	790	239	847	747	426	930	593	352	904	891	603	902	491	699
24	863	784	199	809	506	469	847	519	743	781	545	571	1026	835	499
25	630	751	235	729	531	528	1104	842	311	1036	865	503	991	1122	285
26	743	730	400	507	492	316	1065	974	524	1017	784	684	1043	980	441
27	868	474	265	784	566	282	-	879	708	984	410	847	1186	623	718
28	1163	847	394	811	603	555	999	862	357	1155	783	601	-	1044	424
29	424	606	300	412	607	207	896	792	566	494	832	702	-	1115	648
30	1070	734	298	649	742	217	396	528	496	508	666	701	826	755	608
31	1037	521	-	672	353	-	592	487	-	504	-	724	456	-	-
TD	26895	22384	14000	22568	18954	13777	27136	25575	17685	26994)	21397	20056	29109)	26063	18587
MD	868	722	467	728	611	459	875	825	590	871)	690	669	939)	841	620

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN					
СТРАНА	ИСПАНИЯ					
STATION	LOGRONO / AGONCILLO	VALLADOLID	ZARAGOZA	BARCELONA	MADRID UNIV.	
СТАНЦИЯ	ЛОГРОНО / АГОНСИЛЛО	ВАЛЬЯДОЛИД	САРАГОСА	БАРСЕЛОНА	МАДРИД, УН-Т	

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	976	935	380	-	713	-	918	897	380	-	1033	735	552	1057	358
2	947	972	626	-	-	-	981	744	336	-	1107	772	1088	700	301
3	633	805	835	-	-	-	901	894	487	-	994	779	531	935	294
4	893	1021	721	670	-	-	868	321	327	727	930	746	375	248	280
5	858	613	313	806	-	310	704	1173	365	688	-	759	407	401	598
6	789	-	409	-	-	406	1093	439	357	1109	-	664	819	303	311
7	927	-	360	-	-	301	418	517	469	-	-	932	266	347	414
8	1024	-	508	-	-	183	503	542	217	784	-	757	394	353	207
9	670	-	401	-	-	349	347	535	341	1179	-	449	377	347	295
10	489	-	444	651	-	481	1119	558	374	-	-	431	688	502	541
11	-	-	595	-	-	622	556	743	411	741	-	458	602	861	436
12	-	1043	658	-	-	568	625	746	509	883	-	729	277	644	565
13	437	769	670	-	-	310	304	920	647	-	-	-	312	488	427
14	1025	478	530	-	-	356	902	806	470	-	-	750	351	317	322
15	824	606	443	-	-	345	671	914	429	-	-	613	265	324	318
16	360	573	591	-	-	412	265	638	622	-	-	-	263	459	439
17	990	787	888	618	-	669	798	743	777	1128	-	766	982	542	409
18	839	626	427	635	-	529	814	760	563	-	-	388	488	387	475
19	649	639	427	292	-	540	602	548	611	-	807	-	402	389	661
20	599	652	722	295	-	639	664	408	427	892	1015	-	390	321	392
21	593	534	457	461	-	256	634	551	209	810	954	-	673	290	224
22	580	578	288	-	-	420	764	355	214	1067	-	-	370	269	220
23	911	263	614	705	-	425	1234	512	678	921	-	-	817	314	360
24	908	480	568	869	-	666	913	695	417	1100	875	-	840	359	492
25	566	740	472	498	-	298	983	938	553	1076	1123	-	560	868	354
26	336	714	-	602	-	487	343	564	638	648	1060	-	271	563	680
27	921	608	560	-	-	550	455	493	466	586	-	-	283	661	323
28	877	997	264	-	-	204	550	842	623	1159	-	-	316	568	498
29	553	764	580	-	-	648	512	624	-	1071	-	-	387	732	558
30	308	861	497	-	-	446	524	838	-	-	-	-	420	490	563
31	467	576	-	-	279	-	786	428	-	968	928	-	466	331	-
TD	22394	21866)	15774	-	-	13177	21751	20686	13840	-	-	-	15232	15370	12315
MD	722	705)	526	-	-	439	702	667	461	-	-	-	491	496	411

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UKRAINE УКРАЇНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНІЯ	AVIEMORE	ESKDALEMUIR	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	HEMSBY	ABERPORT					
STATION СТАНЦІЯ	ODESSA	AVIMOR		ЭСКДЕЙЛМЮР	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	ХЕМСБІ	АБЕРПОРТ					
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	-	-	1170	1141	313	770	828	745	-	936	670	644
2	-	-	990	1004	421	482	853	893	-	932	439	1249
3	-	-	781	590	450	1076	770	1116	-	864	709q	1148q
4	-	-	702	734	760	882	637	997	493	846	673	522
5	-	-	605	900	598	904	889	1026	1159q	576	749	688
6	-	-	1192	572	529	745	716	857	997	940	608	796
7	-	-	749	580	558	1091	835	605	965	976	637	1318
8	-	-	972	911	547	828	925	1127q	738	965	752	1030
9	-	-	670	598	580	1062	428	1073q	1188	508	684	983
10	-	-	616	1350	706	1033	626	943	1177q	1073	508	918
11	-	-	1116	900	313	752	1008	392	1282q	1184q	446	1210
12	-	-	1163	896	353	1148	385	706	983	1048	342	1084
13	-	-	914	752	619	950	594	857	947	882	734	936
14	-	-	763	817	515	788	587	655	1069	918	652	1357
15	-	-	698	846	619	875	756	529	1253	756	979q	1112
16	-	-	385	684	464	702	659	918	1040	659	670	616
17	-	-	731	706	601	666	688	706	407	835	684	922
18	-	-	781	821	346	623	580	680	976	662	626	1246
19	-	-	1037	583	497	745	508	810	1098	497	428	666
20	-	-	529	853	418	479	670	511	961	763	511	446
21	-	-	508	562	385	594	572	472	554	508	403	1138
22	-	-	1001	752	328	652	756	745	666	414	482	914
23	-	-	1033	821	306	958	511	529	1364	706	547	713
24	-	-	472	770	518	670	976	295	1066	680	461	515
25	-	-	738	338	439	925	371	648	770	446	356	749
26	-	-	727	461	346	1127	209	90	1058	688	284	932
27	-	-	781	709	320	968	623	310	1188q	691	241	1188
28	-	-	925	734	439	911	817	587	1084	752	439	954
29	-	-	684	648	320	770	706	544	1004q	418	320	684
30	-	-	608	713	353	1073	720	752	1048q	911	403	767
31	-	-	907	544	302	133	821	616	-	1001	886	997
TD	18400	15000	24948	23290	13961	25551	20336	21118	30287q	23650	16437	28594
MD	594	500	805	751	465	824	656	704	977q	763	548	25869
											922	834
											583	583
											915	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНІЯ	LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ	BRACKNELL БРЭКНЕЛЛ					
STATION СТАНЦІЯ	ABERPORT							
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09
1	918	727	1001	1040	842	875	1058	799
2	673	598	1256q	853	713	1307	803	698
3	457	338	1192q	824	806	1141	878	626
4	1076	853	486	1030	745	414	1026	688
5	680	670	572	1015	788	767	940	760
6	864	871	1181	1084	634	918	1015	720
7	752	526	749	1033	655	875	940	572
8	997	738	1030	662	302	875	965	274
9	803	724	749	1001	731	788	1004	824
10	1044	425	799	968	760	587	904	648
11	965	641	1102	1040	731	1231	889	623
12	695	497	1228	443	954	1044	425	724
13	655	713	911	1066	857	972	932	716
14	774	634	1163	814	810	1148	896	670
15	803	554	1030q	688	212	1127	659	277
16	796	619	1195q	954	392	1123	950	644
17	709	490	1015q	670	544	972	673	662
18	814	446	900	788	292	857	749	360
19	418	529	821	688	209	738	709	248
20	432	666	940	713	817	997	778	598
21	529	522	706	544	634	702	518	601
22	853	1033q	907	724	-	738	785	662
23	364	1181q	601	562	-	961	392	763
24	356	551	490	551	-	554	490	270
25	612	241	670	450	-	983	446	702
26	745	313	1076	338	522	1339	425	688
27	680	194	1152q	731	475	1213	706	569
28	461	374	1001	752	576	986	745	997q
29	346	382	799	598	511	760	652	792
30	587	580	911	-	626	986	511	835
31	551	886	-	-	871	806	-	-
TD	21409	17630	28519q	24184	18621	28849	23669	19010
MD	691	588	920q	780	621	931	764	634

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

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА	BAKER LAKE			EDMONTON / STONY PLAIN ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН			
STATION СТАНЦИЯ	ALERT АЛЕРТ	БЕЙКЕР-ЛЕЙК						
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08
1	-	370	-269	932	1200	367	1244	786
2	1279	671	-16)	1380	1035	593	1082	567
3	1670	717	96	1607	818	567	1490	956
4	822	219	80	1604	1195	530	733	1225
5	1181	976	19)	1156	912	519	601	1299
6	1119	954	-20)	1650)	719	323	1196	680
7	657	267	-6	1553	968	280	1457	818
8	838	613	-92	1534	864	378	1527	376
9	1074	641	-25)	1249	691	105	469	754
10	1198	689	-100)	1525	660	163	1090	1143
11	950	691	-76	1429	384	159	1362	341
12	856	505	-133	1396	892	241	1469	1252
13	1749	796	-33	1397	576	214	1537	675
14	1345	846	-20	997	916	459	1452	1071
15	1369	-	-78	1514	957	-22	988	-
16	911	636	-212	1476	282	333	1037	-
17	1073	588	-338	1372	906	424	638	849
18	1371	367	-147	1344	797	255	1042	891
19	1009	491	-4	1342	659	297	1065	771
20	971	441	-194	1235	392	85	1385	875
21	301	217	-459	1050	509	158	1554	468
22	-	212	-524	1246	773	115	1266	401
23	1461	279	-544	1365	645	79	1190	395
24	449	185	-95	1307	297	118	1090	941
25	1449	95	-172	1320	501	85	1366	793
26	1209	-57	-5	1293	797	38	1456	184
27	1253	-81	-100	1279	285	86	1258	577
28	1056	-45)	-44	670	306	87	1002	681
29	915	86)	-48	1127	364	59	1386	200
30	451	-16)	-9	386	559	82	1328	291
31	709	59		1291	470		1344	114
TQ	32812	12826	-3568)	40026	21329	7177	37104	21779
MQ	1058	414	-119)	1291	688	239	1197	703
								11822
								394

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

COUNTRY СТРАНА	SINGAPORE СИНГАПУР	CHANGI ARPT			SINGAPORE / ЧАНГИ АРПТ			
STATION СТАНЦИЯ	SINGAPORE / ЧАНГИ АРПТ							
DATE/ДАТА	07	08	09					
1	903	699	1646					
2	1433	715	1416					
3	1396	630	1387					
4	1001	635	590					
5	634	672	1650					
6	1563	1738	1298					
7	1079	1248	1472					
8	1458	1303	745					
9	1563	1397	671					
10	1490	1308	1315					
11	1536	805	1438					
12	1005	-	1250					
13	1069	965	876					
14	1482	1068	1169					
15	1353	1229	1678					
16	1076	424	1414					
17	1144	1683	949					
18	1219	689	763					
19	755	1318	927					
20	1250	592	1388					
21	1401	973	1184					
22	730	1588	1398					
23	759	1215	1241					
24	651	1345	1421					
25	-	1619	1228					
26	620	1569	1160					
27	1497	772	1667					
28	1314	1509	1264					
29	1006	1361	1514					
30	1457	1297	1328					
31	858	1046						
TQ	35859	34526	37447					
MQ	1157	1114	1248					

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	DENMARK	FINLAND	HUNGARY	UKRAINE
СТРАНА	ДАНИЯ	ФИНЛЯНДИЯ	ВЕНГРИЯ	УКРАИНА
STATION	COPENHAGEN / TAASTRUP	SODANKYLA	JOKIOINEN	BUDAPEST
СТАНЦИЯ	КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП	СОДАНКЮЛА	ЙОКИОЙНЕН	БУДАПЕШТ
				KIEV / BORISPOL

DATE/ДАТА	07	08	09	08	08	09	08	08	09	07	08	09	07	08	09
1	691	501	852	558	558	302	231	231	227	1234	1109	191	-	-	-
2	1096	417	71	91	91	401	257	257	306	1057	1157	988	-	-	-
3	1471	751	433	501	501	276	457	457	16	1061	975	853	-	-	-
4	1229	647	943	878	878	270	332	332	-272	721	1121	584	-	-	-
5	360	406	506	841	841	170	365	365	148	1027	517	671	-	-	-
6	966	751	333	561	561	339	430	430	140	1001	900	538	-	-	-
7	616	1075	612	269	269	390	680	680	200	819	887	183	-	-	-
8	1414	909	372	853	853	-144	268	268	-189	1146	1031	864	-	-	-
9	528	1271	628	520	520	-22	270	270	190	233	827	644	-	-	-
10	325	447	518	294	294	256	445	445	145	1410	948	645	-	-	-
11	825	419	545	634	634	242	609	609	-34	457	796	558	-	-	-
12	1170	739	84	-54	-54	97	-157	-157	67	1005	1007	581	-	-	-
13	646	1057	59	744	744	5	-	-	26	849	1015	539	-	-	-
14	662	1104	178	697	697	170	-	-	-25	689	842	399	-	-	-
15	1239	620	365	686	686	266	-18	-18	4	284	957	513	-	-	-
16	1125	513	495	352	352	161	403	403	25	459	928	274	-	-	-
17	1222	786	536	498	498	201	164	164	74	810	911	451	-	-	-
18	456	858	471	195	195	215	246	246	156	1195	857	604	-	-	-
19	600	382	198	249	249	202	446	446	60	1014	726	577	-	-	-
20	827	626	208	579	579	251	270	270	71	1214	801	472	-	-	-
21	778	775	351	455	455	280	122	122	94	1038	816	261	-	-	-
22	595	993	283	614	614	109	203	203	44	862	799	518	-	-	-
23	1251	979	434	523	523	177	27	27	35	1110	673	148	-	-	-
24	574	241	352	492	492	-71	53	53	28	844	739	475	-	-	-
25	669	996	416	449	449	119	314	314	-52	997	773	208	-	-	-
26	907	940	77	619	619	6	368	368	-18	968	511	412	-	-	-
27	893	886	442	528	528	99	463	463	-37	1125	550	467	-	-	-
28	653	575	75	397	397	120	321	321	-64	947	563	309	-	-	-
29	708	789	322	435	435	-100	266	266	-126	796	725	385	-	-	-
30	707	505	258	85	85	128	319	319	26	1158	616	454	-	-	-
31	524	632	-	296	296	-	94	94	1047	196	-	-	-	-	-
TQ	25727	22590	11417	14836	14836	4911	8245	8245	1266	28577	25273	14766	22500	26900	9100
MQ	830	729	381	479	479	164	284	284	42	922	815	492	726	868	303

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	UKRAINE
СТРАНА	УКРАИНА
STATION	ODESSA

СТАНЦИЯ ОДЕССА

DATE/ДАТА	07	08	09
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4	-	-	-
5	-	-	-
6	-	-	-
7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16	-	-	-
17	-	-	-
18	-	-	-
19	-	-	-
20	-	-	-
21	-	-	-
22	-	-	-
23	-	-	-
24	-	-	-
25	-	-	-
26	-	-	-
27	-	-	-
28	-	-	-
29	-	-	-
30	-	-	-
31	-	-	-
TQ	42600	35100	17100
MQ	1374	1132	570

MONTH ! ----- HOUR / ЧАС ----- ! MG
 МЕСЯЦ ! ----- ! ----- ! ----- ! 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 АВСТРАЛИЯ												
DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 12 73 148 207 260 283 288 261 216 149 72 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1977	08 0 0 0 0 0 0 16 84 163 231 281 296 293 268 226 158 78 12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2107	09 0 0 0 0 0 0 20 83 153 223 247 265 284 286 239 171 83 18 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2072										
CAIRNS ARPT КЭРНС, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 7 59 126 180 232 258 262 234 186 123 54 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1751	08 0 0 0 0 0 0 13 75 145 203 244 285 277 251 201 130 62 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1894	09 0 0 0 0 0 0 22 90 160 232 267 303 312 285 231 176 89 17 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2184										
BROOME ARPT БРУМ, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 7 61 134 206 252 279 278 250 202 135 60 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1868	08 0 0 0 0 0 0 12 76 157 226 282 304 303 275 223 154 76 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2098	09 0 0 0 0 0 0 21 85 171 244 299 324 321 292 239 165 84 16 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2261										
TENNANT CREEK ТЕННАНТ-КРИК, ARPT АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 5 56 126 192 242 276 279 253 203 135 59 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1831	08 0 0 0 0 0 0 12 79 163 234 285 314 311 279 229 162 80 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2159	09 0 0 0 0 0 0 26 103 191 262 317 340 332 295 239 170 89 19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2380										
LEARMONTH ARPT ЛИРМАНТ, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 4 47 112 161 204 232 234 205 157 110 44 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1513	08 0 0 0 0 0 0 10 68 149 212 259 282 283 256 210 143 70 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1953	09 0 0 0 0 0 0 25 101 180 250 303 326 327 298 248 177 97 23 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2355										
ROCKHAMPTON ARPT РОКХЭМПТОН, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 3 46 105 163 219 244 241 214 176 113 45 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1571	08 0 0 0 0 0 0 8 60 129 192 245 259 252 220 182 124 60 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1740	09 0 0 0 0 0 0 23 98 179 242 292 319 329 301 245 177 95 21 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2321										
ALICE SPRINGS АЛИС-СПРИНГС, ARPT АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 3 48 118 181 227 250 253 226 182 115 48 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1652	08 0 0 0 0 0 0 11 73 146 216 266 290 276 239 195 139 64 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1922	09 0 0 0 0 0 0 23 97 178 251 302 328 330 301 243 175 94 21 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2344										
GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.												
07 0) 0) 0) 0) 0) 0) 22) 71) 122) 168) 175) 169) 146) 118) 81) 26) 0) 0) 0) 0) 0) 0) 0) 1099)	08 0) 0) 0) 0) 0) 5 49 106 159 204 210 222 210 171 118 53 5 0) 0) 0) 0) 0) 0) 0) 0) 1512)	09 0) 0) 0) 0) 0) 20 85 153 206 249 276 284 264 223 158 85 20 0) 0) 0) 0) 0) 0) 0) 0) 2023										
KALGOORLIE ARPT КАЛГОУРЛИ, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 0 28 81 134 160 165 168 157 117 71 24 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1105	08 0 0 0 0 0 0 4 44 105 165 205 227 222 197 162 107 49 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1482	09 0 0 0 0 0 0 19 83 153 218 265 286 293 270 226 160 90 21 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2085										
MILDURA ARPT МИЛДЬЮРА, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 17 63 112 145 157 155 126 94 56 13 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 938	08 0 0 0 0 0 0 2 33 85 138 167 192 174 152 119 79 31 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1173	09 0 0 0 0 0 0 13 62 121 173 204 230 233 210 169 126 69 13 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1676										
WAGGA WAGGA ARPT УОГГА-УОГГА, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 14 47 90 122 143 149 133 103 58 13 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 873	08 0 0 0 0 0 0 2 29 77 125 160 180 155 134 110 75 26 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1075	09 0) 0) 0) 0) 0) 10) 59) 116) 157) 201) 206) 203) 183) 155) 111) 57) 10) 0) 0) 0) 0) 0) 1457)										
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 10 46 87 124 128 122 106 68 35 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 735	08 0 0 0 0 0 0 1 28 79 123 161 158 155 132 93 57 19 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1006	09 0 0 0 0 0 0 12 56 107 154 185 202 204 176 146 102 48 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1400										
MOUNT GAMBIER МАУНТ-ГАМБИР, ARPT АЭР.												
07 0 0 0 0 0 0 8 41 78 100 126 127 104 78 46 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 718	08 0 0 0 0 0 0 2 30 76 112 146 161 157 135 103 66 25 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1015	09 0 0 0 0 0 0 11 50 92 131 147 154 139 133 113 82 41 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1098										
CAPE GRIM (BAPS) КЕЙП-ГРИМ												
07 0 0 0 0 0 0 5 27 61 90 106 97 82 61 30 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 563	08 0 0 0 0 0 0 1 21 60 95 126 150 165 140 112 69 21 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 976	09 0 0 0 0 0 0 10 44 83 126 155 173 176 157 115 87 41 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1175										
LAUDER (NIWA) ЛАУДЕР												
07 0 0 0 0 0 0 3 25 48 68 83 87 76 59 26 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 477	08 0 0 0 0 0 0 15 49 84 120 135 131 103 81 46 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 779	09 0 0 0 0 0 0 11 50 104 147 185 191 189 169 144 96 48 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1346										

NEW CALEDONIA
НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ

SINGAPORE
СИНГАПУР

REGION VI

EUROPE / РЕГИОН

ЕВРОПА

AUSTRIA
АВСТРИЯ

WIEN / HOHE WARTE	BEHA / XO9-BAPTE	07 0 0 0 0 5 26 52 86 138 167 171 189 207 183 161 134 97 64 28 6 0 0 0 0 0 1713
08 0 0 0 0 1 15 57 112 160 201 225 239 238 181 193 146 100 52 14 1 0 0 0 0 0 1972		
09 0 0 0 0 0 2 23 57 92 134 166 165 155 133 121 97 47 14 1 0 0 0 0 0 1207		

GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ

07	0	0	0	1	4	23	51	89	127	155	188	202	198	184	161	138	106	65	31	7	0	0	0	0	1731
08	0	0	0	0	1	15	56	107	157	202	237	259	255	227	193	156	104	56	16	1	0	0	0	0	2041
09	0	0	0	0	0	2	24	57	93	130	156	177	172	155	122	97	51	17	1	0	0	0	0	0	1254

SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ

07	0	0	0	0	2	17	42	69	107	157	173	192	207	177	145	114	85	51	25	5	0	0	0	0	1562
08	0	0	0	0	0	8	51	97	140	183	213	233	225	210	185	143	93	47	13	1	0	0	0	0	1841
09	0	0	0	0	0	1	15	52	94	132	162	166	161	137	111	77	43	13	1	0	0	0	0	0	1164

BREGENZ

07	0	0	0	0	0	5	14	47	86	123	150	183	210	207	194	167	142	117	62	25	5	0	0	0	0	1753
08	0	0	0	0	0	8	40	94	143	180	217	224	228	210	175	129	94	51	17	1	0	0	0	0	0	1812
09	0	0	0	0	0	1	9	49	93	127	156	172	177	164	136	103	58	21	1	0	0	0	0	0	0	1266

08	0	0	0	0	0	9	44	94	149	194	228	235	225	216	177	138	88	47	13	1	0	0	0	0	1858
09	0	0	0	0	0	1	13	50	99	141	172	186	182	168	140	96	53	19	1	0	0	0	0	0	1321

2 2 2 2 3 23

0 0 0 0 4 24

09	0	0	0	0	0	3	24	75	133	175	199	202	185	177	152	112	62	25	3	0	0	0	0	0	1528
KLAGENFURT				КЛЯГЕНФУРТ																					

FINLAND

JOKIOINEN		ЙОКИЙНЕН																							
07	0	0	0	4	16	38	62	92	118	146	137	150	152	159	136	116	86	53	39	19	5	1	0	0	1529
08	0	0	0	0	6	24	52	80	110	140	152	148	155	146	132	108	78	49	25	6	0	0	0	0	1412

HUNGARY

BUDAPEST	БУДАПЕШТ	
07	0 0 0 0 0 3 27 70 119 170 215 227 238 226 204 183 153 113 69 28 3 0 0 0 0 0	2048
08	0 0 0 0 0 15 58 104 161 215 243 242 249 229 201 151 102 52 15 0 0 0 0 0	2037

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		
	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!		
LONDON	ЛОНДОН,																									
WEATHER CENTRE	ЦЕНТР ПОГОДЫ																									
07	0	0	0	0	0	4	25	58	86	119	137	155	158	158	144	144	104	83	54	25	4	0	0	0	1462	
08	0	0	0	0	0	0	14	47	83	130	155	166	176	180	173	130	112	76	50	14	0	0	0	0	1501	
09	0	0	0	0	0	0	14	43	76	104	112	115	119	108	94	68	47	14	0	0	0	0	0	0	911	
BRACKNELL	БРЭКНЕЛЛ																									
07	0	0	0	0	0	7	25	54	94	126	155	162	169	166	158	140	130	94	61	29	4	0	0	0	0	1584
08	0	0	0	0	0	0	14	47	90	126	155	176	187	176	158	137	122	86	47	14	0	0	0	0	0	1534
09	0	0	0	0	0	0	0	18	43	86	108	112	115	115	104	90	76	43	14	0	0	0	0	0	925	
CAMBORNE	КАМБОРН																									
07	0	0	0	0	0	4	25	68	101	137	173	205	198	205	198	180	144	115	68	32	4	0	0	0	0	1854
08	0	0	0	0	0	0	11	36	79	122	155	187	202	187	166	133	104	76	43	11	0	0	0	0	0	1519
09	0	0	0	0	0	0	0	11	47	79	115	133	155	148	137	115	83	40	14	0	0	0	0	0	1084	

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				
		07	08	09			07	08	09		
REGION I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА			REGION IV РЕГИОН IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА				
ALGERIA АЛЖИР					BARBADOS БАРБАДОС						
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS MS	330.0 10.6	- -	252.0 8.4	HUSBANDS	XACBANDS	TS MS	314.0 10.1	276.8 8.9	232.2 7.7
BECHAR	БЕШАР	TS MS	337.0 10.9	326.0 10.5	301.0 10.0	CANADA КАНАДА					
TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	TS MS	324.0 10.5	275.0 8.9	277.0 9.2	EUREKA	ЮРИКА	TS MS	322.0 10.4	234.4 7.6	- -
EGYPT ЕГИПЕТ						RESOLUTE	РЕЗОЛЮТ	TS MS	296.3 9.6	169.9 5.5	81.7 2.7
RAFAH	РАФАХ	TS MS	369.1 11.9	361.6 11.7	319.0 10.6	CAMBRIDGE BAY	КЕЙМБРИДЖ-БЕЙ	TS MS	468.9q 15.1q	- -	74.0 2.5
EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	TS MS	370.5 12.0	360.6 11.6	315.1 10.5	INUVIK	ИНУВИК	TS MS	343.7 11.1	245.2 7.9	134.4 4.5
WADI EL NATROUN	ВАДИ-ЭЛЬ-НАТРУН	TS MS	363.1 11.7	331.7 10.7	321.1 10.7	KUGLUKTUK	КУГЛУКТУК	TS MS	357.4 11.5	204.8 6.6	73.8 2.5
MALWI	МАЛЛАВИ	TS MS	363.8 11.7	368.5 11.9	321.8 10.7	NORMAN WELLS	НОРМАН-УЭЛС	TS MS	290.3 9.4	- -	123.9 4.1
REGION II РЕГИОН II	ASIA АЗИЯ				CORAL HARBOUR	КОРАЛ-ХАРБОР	TS MS	426.6 13.8	213.7 6.9	146.2 4.9	
INDIA ИНДИЯ					IQALUIT	ИКАЛУИТ	TS MS	246.5 8.0	183.6 5.9	62.3 2.1	
KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	TS MS	105.0 3.4	- -	- -	FORT SIMPSON	ФОРТ-СИМПСОН	TS MS	296.1 9.6	209.1 6.7	144.2 4.8
MONGOLIA МОНГОЛИЯ					FORT SMITH	ФОРТ-СМИТ	TS MS	332.4 10.7	195.6 6.3	150.7 5.0	
DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	TS MS	292.2 9.4	277.0 8.9	299.2 10.0	FORT SMITH ARPT	ФОРТ-СМИТ, АЭР.	TS MS	332.4 10.7	195.6 6.3	150.7 5.0
PAKISTAN ПАКИСТАН					CHURCHILL	ЧЕРЧИЛЛ	TS MS	251.7 8.1	285.0 9.2	97.6 3.3	
MULTAN	МУЛТАН	TS MS	237.7 7.7	304.7 9.8	274.9 9.2	HIGH LEVEL	ХАЙ ЛЭВЭЛ	TS MS	293.1 9.5	156.7 5.1	143.3 4.8
KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	TS MS	86.7 2.8	- -	215.0 7.2	LYNN LAKE	ЛИНН-ЛЕЙК	TS MS	273.3 8.8	274.9 8.9	121.8 4.1
REGION III РЕГИОН III	SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА				THOMPSON / THOMPSON ZOO	ТОМПСОН / ТОМПСОН, ЗОО.	TS MS	286.6 9.2	263.2 8.5	143.4 4.8	
CHILE ЧИЛИ					COLD LAKE	КОЛД ЛЕЙК	TS MS	238.5 7.7	252.7 8.2	170.2 5.7	
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS MS	176.8 5.7	182.7 5.9	210.7 7.0	MEADOW LAKE	МЕДОУ-ЛЕЙК	TS MS	223.8 7.2	231.4 7.5	155.0 5.2
CALAMA	КАЛАМА	TS MS	294.3 9.5	314.7 10.2	323.9 10.8	THE PAS	ТЕ-ПАС	TS MS	302.2 9.7	292.6 9.4	153.4 5.1
COPIAPO	КОПЬЯПО	TS MS	212.5 6.9	231.6 7.5	252.8 8.4	NIPAWIN	НИПАВИН	TS MS	299.0 9.6	279.3 9.0	182.8 6.1
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS MS	148.6 4.8	178.8 5.8	173.2 5.8	EDMONTON INT.ARPT	ЭДМОНТОН, МЕЖД.АЭР	TS MS	320.7 10.3	275.5 8.9	198.4 6.6
CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	TS MS	206.0 6.6	201.4 6.5	182.5 6.1	PRINCE ALBERT	ПРИНС-АЛЬБЕРТ	TS MS	275.9 8.9	- -	192.7 6.4
SANTIAGO / QUINTA NORMAL	САНТИАГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ	TS MS	148.6 4.8	151.0 4.9	159.1 5.3	HUDSON BAY 13W	ХАДСОН-БЕЙ 13	TS MS	- -	253.9 8.2	172.7 5.8
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН-КРУЗО, О.	TS MS	116.0 3.7	103.4 3.3	124.4 4.1	SASKATOON	САККАТУН	TS MS	- -	- -	191.6 6.4
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS MS	192.3 6.2	169.5 5.5	167.8 5.6	OLDS	ОЛДС	TS MS	267.6 8.6	248.9 8.0	176.0 5.9
CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS MS	133.9 4.3	116.9 3.8	134.0 4.5	WYNYARD	УИНЬЯРД	TS MS	356.8) 11.5)	- -	201.0 6.7
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS MS	96.1 3.1	- -	122.0 4.1	KINDERSLEY	КИНДЕРСЛИ	TS MS	348.4 11.2	307.3 9.9	216.4 7.2
BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	TS MS	124.9 4.0	181.9 5.9	132.3 4.4	YORKTON	ЙОРКТОН	TS MS	318.5 10.3	253.3 8.2	182.0 6.1

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ				
		!	!	07	08	09	!	!	07	08	09
CALGARY INT.ARPT КАЛГАРИ, МЕЖД. АЭР.	TS	373.1	314.8	220.9			SPAIN ИСПАНИЯ				
	MS	12.0	10.2	7.4			VILANOVA AROUSA ВИЛАНОВА АРОУСА	TS	263.0	291.0	227.0
KANANASKIS КАНАНАСКИС	TS	263.5	230.3	136.9			MS	8.5	9.4	7.6	
	MS	8.5	7.4	4.6			ROQUETAS TORTOSA POKETAC TOPTOCA	TS	321.0	305.0	272.0
MEDICINE HAT МЕДИСИН-ХАТ	TS	389.1	331.2	226.2			MS	10.4	9.8	9.1	
	MS	12.6	10.7	7.5							
BRANDON БРАНДОН	TS	321.8	302.7	194.4							
	MS	10.4	9.8	6.5							
GLENLEA ГЛЕНЛИ	TS	310.9	272.8	174.9							
	MS	10.0	8.8	5.8							
INDIAN BAY ИНДИАН-БЕЙ	TS	307.5	243.8	191.4							
	MS	9.9	7.9	6.4							
ESTEVAN ЭСТЕВАН	TS	340.4	285.7	190.3							
	MS	11.0	9.2	6.3							
REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА									
FRANCE ФРАНЦИЯ											
LILLE ЛИЛЛЬ	TS	121.2	222.5	128.5							
	MS	3.9	7.2	4.3							
ABBEVILLE АБВИЛЬ	TS	145.4	220.2	139.5							
	MS	4.7	7.1	4.7							
ROUEN РУАН	TS	151.1	193.9	156.2							
	MS	4.9	6.3	5.2							
ALENCON АЛАНСОН	TS	184.6	209.8	132.1							
	MS	6.0	6.8	4.4							
MULHOUSE МЮЛУЗ	TS	195.4	249.2	202.6							
	MS	6.3	8.0	6.8							
POITIERS ПУАТЬЕ	TS	202.1	241.1	192.7							
	MS	6.5	7.8	6.4							
LYON / SATOLAS ЛИОН / САТОЛА	TS	243.8	262.9	228.0							
	MS	7.9	8.5	7.6							
LE PUY ЛЕ-ПЮИ	TS	234.6	243.8	233.3							
	MS	7.6	7.9	7.8							
GORDON ГУРДОН	TS	246.0	258.7	214.2							
	MS	7.9	8.3	7.1							
MONT-DE-MARSAN МОН-ДЕ-МАРСАН	TS	246.2	209.3	217.7							
	MS	7.9	6.8	7.3							
TOULOUSE/BLAGNAC ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS	269.0	233.4	206.3							
	MS	8.7	7.5	6.9							
TARBES ТАРБ	TS	234.2	208.2	215.8							
	MS	7.6	6.7	7.2							
ST-GIRONS СЕН-ЖИРОН	TS	207.5	206.5	194.6							
	MS	6.7	6.7	6.5							
ITALY ИТАЛИЯ											
TREVISO / S. ANGELO ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS	280.9	298.6	195.2							
	MS	9.1	9.6	6.5							
TORINO / BRIC DELLA CROCE ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS	240.4	233.0	190.1							
	MS	7.8	7.5	6.3							
CIMONE, M. ЧИМОНЕ, Г.	TS	230.6	234.4	199.5							
	MS	7.4	7.6	6.7							
ELBA IS. / MONTE CALAMITA ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS	289.0	294.6)	-							
	MS	9.3)	9.5)	-							
S.MARIA DI LEUCA САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	TS	348.2	341.1	213.9							
	MS	11.2	11.0	7.1							
USTICA IS. УСТИКА, О.	TS	354.8	337.9	245.3							
	MS	11.4	10.9	8.2							
TRAPANI/BIRGI ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS	350.2	331.7	212.7							
	MS	11.3	10.7	7.1							
GELA ДЖЕЛА	TS	367.4	343.6	271.0							
	MS	11.9	11.1	9.0							

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	
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	+	-	SS/C/
43003	BOMBAY /	БОМБЕЙ /	19 07 N	72 51 E	8	TT/MG/	+	-	SS/C/
42809	SANTACRUZ	САНТА-КРУС	22 39 N	88 27 E	4	TT/MG/	+	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	58	TT/MG/	+	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	+	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	-	-	-	SS/C/
43279	MADRAS /	МАДРАС /	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	+	-	SS/C/
	MINAMBAKKAM	МИНАМБАККАМ	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	+	-	SS/C/
42867	NAGPUR /	НАГПУР /	25 34 N	91 53 E	1598	TT/MG/	+	-	SS/C/
42182	SONEGAON	СОНЕГАОН	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	+	-	SS/C/
43063	NEW DELHI /	НЬЮ-ДЕЛИ /	28 35 N	77 12 E	211	TT/MG/	+	-	SS/C/
	SAFDARJUNG	САФДАРДЖУНГ	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	+	-	SS/C/
42516	POONA	ПУНА	25 34 N	91 53 E	1598	TT/MG/	+	-	SS/C/
43371	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	+	-	SS/C/
43149	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	17 43 N	83 14 E	3	TT/MG/	+	-	SS/C/
	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ							
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	9	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 05 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 34 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	611	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 18 N	153 58 E	8	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	26	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPORO	САППОРО	43 03 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47898	SHIMIZU /	СИМИДЗУ /	32 43 N	133 01 E	31	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
	ASHIZURI	АСИДЗУРИ	33 27 N	135 46 E	73	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47778	SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	36 03 N	140 08 E	25	TT/EKO/	-	-	SS/PREDE/
47646	TATENO	ТАТЕНО	37 23 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	35 26 N	133 21 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	ЙОНАГО							
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULANGOM	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	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	507	TT/MG/	-	-	SS/C/
41780	KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	24 54 N	67 08 E	21	-	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	SS/C/
41675	MULTAN	МУЛТАН	30 12 N	71 26 E	122	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA /	КВЕТТА /	30 16 N	66 55 E	1620	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SHEIKH MANDA	ШЕЙХ МАНДА							
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47105	KANGNYNG	КАННЫН	37 45 N	128 54 E	26	TT/E/	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПХО	34 47 N	126 23 E	53	TT/E/	-	-	SS/J/
47159	PUSAN	ПУСАН	35 06 N	129 02 E	69	TT/E/	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	TT/E/	-	-	SS/C/
SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА									
43466	COLOMBO	КОЛОМБО	6 54 N	79 52 E	7	TT/MG/	-	-	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	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	
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭММИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
VIET NAM ВЬЕТНАМ									
48820	HANOI	ХАНОЙ	21 02 N	105 51 E	5	KZ	+	-	SS/C/
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	PSP	-	-	SS/C/
85874	BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
	CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	32 51 S	70 37 W	880	-	-	-	SS/C/
	CAUQUENES	КАУКЕНЕС	35 58 S	72 20 W	142	PSP	-	-	-
	CHAITEN	ЧАЙТЕН	42 55 S	72 43 W	7	PSP	-	-	-
85672	CHILLAN	ЧИЛЛАН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	36 46 S	73 04 W	13	PSP	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬЯПО	27 18 S	70 25 W	290	-	-	-	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/
	HIDANGO	ГИДАНГО	34 06 S	71 45 W	296	PSP	-	-	SS/C/
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/
	LOS ANGELES	ЛОС-АНХЕЛЕС	37 24 S	72 26 W	109	PSP	-	-	-
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	PSP	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	PSP	-	-	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 /	САНТИАГО /							
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	PSP	-	-	-
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	PSP	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
CANADA КАНАДА									
71082	ALERT	АЛЕРТ	82 30 N	62 20 W	63	TT/E/	-	BT/F/	SS/C/
71926	BAKER LAKE	БЕЙКЕР-ЛЕЙК	64 18 N	96 00 W	49	TT/E/	-	BT/F/	-
71140	BRANDON	БРАНДОН	49 55 N	99 57 W	409	-	-	-	SS/C/
71877	CALGARY INT. ARPT	КАЛГАРИ, МЕЖД. АЭР.	51 07 N	114 01 W	1084	-	-	-	SS/C/
71925	CAMBRIDGE BAY	КЕЙМБРИДЖ-БЕЙ	69 06 N	105 07 W	27	-	-	-	SS/C/
71913	CHURCHILL	ЧЕРЧИЛЛ	58 45 N	94 04 W	35	-	-	-	SS/C/
71120	COLD LAKE	КОЛД ЛЕЙК	54 25 N	110 17 W	541	-	-	-	SS/C/
71915	CORAL HARBOUR	КОРАЛ-ХАРБОР	64 12 N	83 22 W	64	-	-	-	SS/C/
71119	EDMONTON /	ЭДМОНТОН /							
	STONY PLAIN	СТОУНИ-ПЛЕЙН	53 33 N	114 06 W	766	TT/MG/	+	BT/F/	SS/C/
71123	EDMONTON INT. ARPT	ЭДМОНТОН, МЕЖД. АЭР	53 19 N	113 35 W	723	-	-	-	SS/C/
71862	ESTEVAN	ЭСТЕВАН	49 13 N	102 58 W	581	-	-	-	SS/C/
71917	EUREKA	ЮРИКА	79 59 N	85 56 W	10	-	-	-	SS/C/
71946	FORT SIMPSON	ФОРТ-СИМПСОН	61 46 N	121 14 W	169	-	-	-	SS/C/
	FORT SMITH	ФОРТ-СМИТ	60 02 N	111 56 W	204	-	-	-	SS/C/
71934	FORT SMITH ARPT	ФОРТ-СМИТ, АЭР.	60 01 N	111 58 W	205	-	-	-	SS/C/
	GLENLEA	ГЛЕНЛЕА	49 39 N	97 07 W	234	-	-	-	SS/C/
71066	HIGH LEVEL	ХАЙ ЛЕВЭЛ	58 37 N	117 10 W	338	-	-	-	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			
	HUDSON BAY 13W	ХАДСОН-БЕЙ 13	52 53 N	102 35 W	422	-	-	-	SS/C/
	INDIAN BAY	ИНДИАН-БЕЙ	49 37 N	95 12 W	327	-	-	-	SS/C/
71957	INUVIK	ИНУВИК	68 19 N	133 32 W	103	-	-	-	SS/C/
71909	IQALUIT	ИКАЛУИТ	63 45 N	68 33 W	20	-	-	-	SS/C/
	KANANASKIS	КАНАНАСКИС	51 02 N	115 02 W	1391	-	-	-	SS/C/
71129	KINDERSLEY	КИНДЕРСЛИ	51 31 N	109 11 W	694	-	-	-	SS/C/
71938	KUGLUKTUK	КУГЛУКТУК	67 49 N	115 08 W	23	-	-	-	SS/C/
71823	LA GRANDE IV	ЛА-ГРАНД IV	53 45 N	73 40 W	306	+	-	-	-
71078	LYNN LAKE	ЛИНН-ЛЕЙК	56 52 N	101 05 W	357	-	-	-	SS/C/
71125	MEADOW LAKE	МЕДОУ-ЛЕЙК	54 08 N	108 31 W	480	-	-	-	SS/C/
71872	MEDICINE HAT	МЕДИСИН-ХАТ	50 01 N	110 43 W	717	-	-	-	SS/C/
71130	NIPAWIN	НИПАВИН	53 20 N	104 00 W	372	-	-	-	SS/C/
71043	NORMAN WELLS	НОРМАН-УЭЛС	65 17 N	126 48 W	67	-	-	-	SS/C/
	OLDS	ОЛДС	51 47 N	114 06 W	1040	-	-	-	SS/C/
71869	PRINCE ALBERT	ПРИНС-АЛЬБЕРТ	53 13 N	105 40 W	428	-	-	-	SS/C/
71924	RESOLUTE	РЕЗОЛЮТ	74 43 N	94 59 W	67	-	-	-	SS/C/
	SASKATOON	САСКАТОУН	52 09 N	106 36 W	497	-	-	-	SS/C/
71446	SWIFT CURRENT	СУИФТ-КАРРЕНТ	50 16 N	107 44 W	825	TT/MG/	-	-	-
71867	THE PAS	ТЕ-ПАС	53 58 N	101 06 W	271	-	-	-	SS/C/
71079	THOMPSON /	ТОМПСОН /							
	THOMPSON ZOO	ТОМПСОН, ЗОО.	55 48 N	97 52 W	206	-	-	-	SS/C/
71266	TORONTO	ТОРОНТО	43 40 N	79 23 W	107	TT/MG/	-	-	-
71852	WINNIPEG	ВИННИПЕГ,							
	INT. ARPT	МЕЖД. АЭР.	49 54 N	97 14 W	239	TT/MG/	+	-	-
71865	WYNYARD	УИНЬЯРД	51 46 N	104 12 W	561	-	-	-	SS/C/
71138	YORKTON	ЙОРКТОН	51 16 N	102 28 W	498	-	-	-	SS/C/
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/CE/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЫОДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	KZ	KZ	-	SS/CS/
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT, ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)		10 37 N	61 21 W	12	TT	-	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕНИЯ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)									
72365	ALBUQUERQUE	АЛЬБУКЕРКЕ	35 03 N	106 37 W	1631	PSP	PSP	-	-
	BETHUNE-COOKMAN	БЕТУН-КУКМЭН							
72764	COLLEGE	КОЛЛЕДЖ	29 18 N	81 02 W	20	PSP	-	-	-
	BISMARCK	БИСМАРК	46 46 N	100 45 W	511	PSP	PSP	-	-
	BLUEFIELD STATE	БЛЮФИЛД СТЕЙТ							
	COLLEGE	КОЛЛЕДЖ	37 17 N	81 14 W	803	PSP	PSP	-	-
	ELIZABETH CITY	ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ							
	STATE UNIV.	СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	PSP	PSP	-	-
72641	MADISON	МАДИСОН	43 08 N	89 20 W	263	PSP	PSP	-	-
	MISSISSIPPI	МИССИСИПИ ВЭЛЛИ							
	VALLEY STATE UNIV	СТЕЙТ, УН-Т	33 50 N	90 33 W	52	PSP	PSP	-	-
	OAK RIDGE	ОК-РИДЖ	36 01 N	84 14 W	287	PSP	PSP	-	-
72572	SALT LAKE CITY	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ	40 47 N	111 58 W	1288	PSP	PSP	-	-
	SAN JOAQUIN	САН-ХОАКИН							
	VALLEY	ВЭЛЛИ	36 18 N	119 38 W	73	PSP	PSP	-	-
	SAND POINT	СЭНД-ПОЙНТ	47 41 N	122 15 W	20	PSP	PSP	-	-
	SAVANNAH STATE	САВАННА СТЕЙТ							
	COLLEGE	КОЛЛЕДЖ	32 03 N	81 07 W	11	PSP	-	-	-
	SOLAR RADIATION	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ							
	RESEARCH LAB.	ПО СОЛН. РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	PSP	PSP	-	-
72403	STERLING	СТЕРЛИНГ	38 59 N	77 28 W	85	PSP	PSP	-	-
72214	TALLAHASSEE	ТАЛЛАХАССИ	30 23 N	84 22 W	25	PSP	PSP	-	-

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 V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА												
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ												
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 54 E	545	TT/MG/	-	-				
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 13 E	17	+	-	-				
94287	CAIRNS ARPT	КАРНС, АЭР.	16 53 S	145 45 E	3	+	-	-				
94954	CAPE GRIM (BAPS)	КЕЙП-ГРИМ	40 40 S	144 41 E	93	+	-	-				
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 24 S	130 52 E	31	TT/MG/	-	SS/C/				
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 47 S	114 42 E	37	+	-	-				
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГОУРИ, АЭР.	30 46 S	121 27 E	360	+	-	-				
	LAUDER (NIWA)	ЛАУДЕР	45 02 S	169 41 E	350	+	-	-				
94302	LEARMOUTH ARPT	ЛИРМАНТ, АЭР.	22 14 S	114 05 E	5	TT	-	SS/C/				
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	132	+	-	-				
94693	MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	51	TT/E/	-	-				
94821	MOUNT GAMBIER ARPT	МАУНТ-ГАМБИЕР, АЭР.	37 44 S	140 47 E	65	TT/MG/	-	-				
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 28 E	10	TT/MG/	-	-				
94238	TENNANT CREEK ARPT	ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.	19 38 S	134 10 E	375	+	-	SS/C/				
94910	WAGGA WAGGA ARPT	УГГА-УГГА, АЭР.	35 09 S	147 27 E	221	+	-	-				
FIJI ФИДЖИ												
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	TT/MG/	-	-				
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	SS/C/				
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ												
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 / БЯН-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/	KZ/CM5/	-				
SINGAPORE СИНГАПУР												
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/				
REGION VI EUROPE / РЕГИОН 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	ГРОСЭННЕРСДОРФ	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 WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	+	SS/C/				
BELGIUM БЕЛЬГИЯ												
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	SS/SONI/				
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/				

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
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	-	-	-
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	-	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/
DENMARK ДАНИЯ									
	COPENHAGEN / TAASTRUP	КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП	55 40 N	12 18 E	28	TT/MG/	TT/MG/	BT/. /	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 58 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 41 E	141	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 39 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСИОКИ	69 45 N	27 02 E	107	KZ/CM11/	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/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 33 E	207	TT/MG/	-	-	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-ПЮИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE	ЛИЛЛЬ	50 34 N	3 06 E	48	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07481	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARIGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИДО	44 07 N	3 01 E	715	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
07577	MONTELIMAR	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	МОЛУЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07180	NANCY / ESSEY	НАНСИ / ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	225	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	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/
07621	TARBES	ТАРБ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/BLAGNAC	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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN-KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН-КЛОЩЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10141	HAMBURG - SASEL	ГАМБУРГ - ЗАЗЕЛЬ	53 39 N	10 07 E	49	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/
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*	*) ¹⁾ SS/C/
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	-
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 32 E	85	TT/MG/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM6/	KZ/CM5/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	72	KZ/CM6/	KZ/CM11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	85	KZ/CM5/	KZ/CM3/	-	-
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	64	KZ/CM6/	KZ/CM5/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	30	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16522	CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	TT/MG/	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16134	CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16033	DOBBIACO	ДОББИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	KZ/CM11/	-	-	-
16197	ELBA IS. /	ЭЛЬБА, О. /							
	MONTE CALAMITA	МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	396	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 03 N	14 04 E	9	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16153	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16310	PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	184	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16181	PERUGIA	ПЕРУДЖА	43 05 N	12 30 E	208	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16158	PISA /	ПИЗА /							
	S. GIUSTO	САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16360	S. MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-							
	ДИ-ЛЕУКА		39 49 N	18 21 E	104	-	-	-	SS/C/
16344	SCURO, M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16061	TORINO /	ТУРИН /							
	BRIC DELLA CROCE	БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO /	ТРЕВИЗО /							
	S. ANGELO	САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	-	-	-	SS/C/

1) See note 7 on p. 3
См. примечание 7 на стр. 4

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
16090	VERONA / VILLAFRANCA	45 23 N	10 52 E	67	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	42 05 N	12 13 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	42 26 N	12 05 E	300	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ								
06260	DE BILT	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ								
01316	BERGEN	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША								
12471	BELSK	51 50 N	20 48 E	180	KZ	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	54 11 N	15 35 E	3	KZ	KZ	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	52 17 N	20 58 E	98	KZ	KZ	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	49 18 N	19 57 E	857	KZ	KZ	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ								
15420	BUCURESTI	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ								
08260	ALBACETE	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08487	ALMERIA	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08180	BARCELONA	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08383	HUELVA	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08055	LEON	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08171	LLEIDA	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08482	MALAGA	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08430	MURCIA	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08015	OVIDEO	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM5/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	40 49 N	0 30 E	44	-	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08023	SANTANDER	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08148	SORIA	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08272	TOLEDO	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08285	VALENCIA	39 29 N	0 23 W	23	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08080	VILANOVA AROUSA	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM5/	-	-	+
08161	VITTORIA	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	ZARAGOZA	41 38 N	0 55 W	250	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИВОРА				
					G	D	Q	SS	
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛАНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+ ²⁾
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02627	LUND	ЛҮНД	55 43 N	13 13 E	73	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРХЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 11 N	14 30 E	376	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02641	VAXJO / KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02590	VISBY	ВИСБЮ,							
	AEROLOG. STN	АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
	DAVOS	ДАВОС	46 48 N	9 49 E	1590	TT/MG/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУХ	46 33 N	7 59 E	3580	TT/MG/	-	-	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	TT/MG/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	TT/MG/	-	-	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	АБЕРДИН	57 10 N	2 05 W	35	KZ/CM11/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	133	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03063	AViemore	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	220	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	81	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03763	BRACKNELL	БРЭКНЕЛЛ	51 23 N	0 47 W	74	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	87	KZ/CM11/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМЮР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03496	HEMSBY	ХЕМСБИ	52 41 N	1 41 E	13	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	82	KZ/CM11/	-	-	-
03779	LONDON WEATHER CENTRE	ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ	51 31 N	0 07 W	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-

2) See note 4 on p.3
См. примечание 4 на стр.4