

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

# SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2008



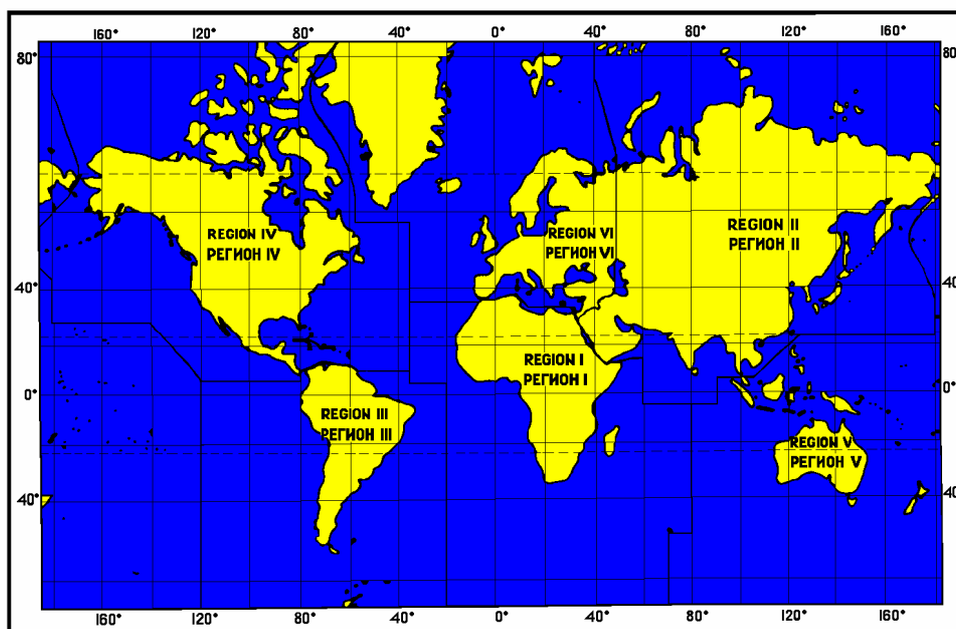
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА  
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2008



St. PETERSBURG  
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ  
2009

RUSSIAN FEDERAL SERVICE FOR HYDROMETEOROLOGY  
AND ENVIRONMENTAL MONITORING

VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY

WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

# SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2008

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



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

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2008

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  
2009

## 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 ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	40
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	53
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	55
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	61
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	65
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	66
List of stations .....	68

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие .....	1
Пояснения к таблицам .....	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot \text{см}^{-2}$ )	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot \text{см}^{-2}$ ) .....	40
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot \text{см}^{-2}$ ) .....	53
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot \text{см}^{-2}$ ) .....	55
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot \text{см}^{-2}$ ) .....	61
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot \text{см}^{-2}$ ) .....	65
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	66
Список станций .....	68

## PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

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

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

## ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

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

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

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

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

## EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

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

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

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

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

### Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

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

## Notes

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

## ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

Данные по солнечной радиации и радиационному балансу приводятся в Дж · см<sup>-2</sup>, по продолжительности солнечного сияния - в часах.

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

## Методика расчета суточных и месячных сумм

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

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

### Примечания

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

### Abbreviations Used in the Publication

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

### Принятые сокращения

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

**Symbols Used in the Tables I-VII**

2008	- year (2008);
01	- month (January);
0801	- year, month (2008, January);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- questionable value as estimated at National Meteorological Service;
873e	- value calculated or interpolated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
1583m	- outlier as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

**Условные обозначения в Таблицах I-VII**

- год (2008);
- месяц (январь);
- год, месяц (2008, январь);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- резко выделяющееся значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

**Symbols Used in the List of Stations**

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

**Условные обозначения в Списке станций**

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

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

TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION (J cm<sup>-2</sup>)  
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см<sup>-2</sup>)  
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

		REGION I			AFRICA /			РЕГИОН I			АФРИКА				
COUNTRY	EGYPT														
СТРАНА	ЕГИПЕТ														
STATION	SIDI BARRANI	MERSA MATRUH			RAFAH			EL ARISH			WADI EL NATROUN			CAIRO	
СТАНЦИЯ	СИДИ-БАРРАНИ	МЕРСА-МАТРУХ			РАФАХ			ЭЛЬ-АРИШ			ВАДИ-ЭЛЬ-НАТРУН			КАИР	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	-	1257	-	928	-	-	1273	1363	-	1320	1451	890	1368	1494	1049
2	-	1278	-	1322	-	974	1328	1380	-	1489	1246	979	1305	1876	1242
3	-	1623	-	1156	-	1063	869	1586	-	1584	1824	1100	1372	1578	1099
4	-	1721	-	1039	1872	661	1477	1738	-	1581	1862	925	1319	1686	1183
5	-	-	954	1051	1764	845	1552	1695	-	1610	1735	973	1426	1764	948
6	-	1689	968	1340	1551	767	1665	1605	-	1554	1675	1132	1446	1609	1156
7	-	1174	1119	1048	1803	1435q	1478	1734	-	1481	1859	1150	1237	1778	1223
8	-	971	959	1250	1282	1240	1057	1335	-	1565	1419	920	1315	1203	1149
9	-	1425	231	1478	1650	456	-	1155	-	1576	1288	565	1480	1438	731
10	-	-	1027	1544	1983	1001	1729	895	-	1509	1153	790	1522	1776	589
11	-	1417	840	1098	2042	940	-	1742	-	1540	1873	1075	1429	1947	1224
12	-	1631	690	1431	1923	-	1490	1856	-	-	1997	1184	1343	2001	1206
13	1300	1717	688	1068	1875	1401	1396	1492	-	1603	1504	1148	1476	1452	1339
14	737	-	1246	829	1789	-	1046	1833	-	1141	1898	1086	1186	1933	1340
15	1345	1977	1196	1486	2117	1248	805	1776	-	808	1961	1233	1121	1994	1361
16	1299	1959	1061	1606	2053	943	1557	1924	-	1715	2052	954	688	2042	1405
17	726	-	1284	1239	2117	1125	1493	1573	-	1701	1744	1214	1625	2085	1411
18	849	-	943	708	2070	1565q	1342	1640	-	1122	1807	1079	969	1973	1505
19	1013	-	1209	1312	2086	-	767	1877	-	1336	1988	1199	819	1939	1321
20	1346	1592	1223	987	2097	1057	-	1893	-	916	1991	1149	1116	2020	967
21	719	-	724	1728	1973	878	1423	1925	-	1867	2022	479	1710	2047	531
22	1082	1384	1053	1549	2012	852	688	1965	-	1586	2080	557	1538	2057	269
23	505	1755	1156	897	2208	608	613	2017	1113	1701	2132	1053	1440	2190	1260
24	766	-	1035	1181	1814	1171	257	2039	1392	937	2196	1153	1057	1905	1355
25	1119	-	289	1676	2093	1653q	770	1800	1425	750	1882	1163	1421	1774	1249
26	1147	1480	934	1769	2256	922	1056	1616	798	1314	1683	628	1663	2032	617
27	-	1873	1139	1769	2130	-	1621	1915	571	1762	1975	1115	1748	2166	1062
28	-	2304	1313	1560	1339	863	1546	1951	1311	1606	1975	1307	1528	1358	1301
29	896	-	879	1204	1225	-	1265	1740	-	1287	1858	719	1716	1812	550
30	-	-	883	1954	1954	-	-	1853	837	-	1911	1115	1881	1131	1131
31	-	-	1111	2209	2209	-	-	1676	697	-	1879	1309	2152	1252	1252
TG	-	-	30029	37253	58996	-	35205	52589	-	41388	55920	31343	39383	56962	34025
MG	-	-	969	1285	1903	-	1214	1696	-	1427	1804	1011	1358	1837	1098
TS	193.0	287.4	206.2	219.0	282.6	218.8	234.9	288.4	218.2	241.6	284.4	226.6	249.5	289.1	222.4
MS	6.7	9.3	6.7	7.6	9.1	7.1	8.1	9.3	7.0	8.3	9.2	7.3	8.6	9.3	7.2

		REGION I			AFRICA /			РЕГИОН I			АФРИКА				
COUNTRY	EGYPT														
СТРАНА	ЕГИПЕТ														
STATION	CAIRO	MALWI			HURGUADA			ASYUT			SOUTH VALLEY			EL KHARGA	
СТАНЦИЯ	КАИР	МАЛЛАВИ			ХУРГАДА			АСЬЮТ			САУТ ВЭЛЛИ			ЭЛЬ-ХАРГА	
DATE/ДАТА	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1429	1386	1003	1195	1817	1854	1197	1732	1978	1177	1841	1925	1216	1721	2065
2	1394	1702	1213	1193	1861	2196	1258	1716	2058	1302	1886	2113	1362	1772	2013
3	1623	1702	1201	1493	1839	2245	1385	1728	2051	1478	1872	2203	1484	1750	2105
4	1524	1989	1189	1529	1732	2294	1415	1611	2158	1488	1842	1279	1490	1745	2099
5	1542	1801	1192	1544	1809	2312	1444	1653	2189	1441	1841	2244	1500	1702	2099
6	1533	1709	1128	1453	1436	2247	1384	1233	1972	1499	1569	1948	1476	1645	1878
7	1369	1983	-	1511	1831	2056	1344	1608	1899	1369	1774	2034	1402	1763	1873
8	1384	1403	1106	1494	1908	1862	1368	1756	1892	1397	1900	1747	1390	1807	1688
9	1560	1376	1115	1417	1929	1794	1255	1803	1565	1318	1842	1698	1274	1816	1726
10	1516	1139	1189	1003	1957	945	1272	1768	1799	1210	1844	861	1374	1863	1046
11	1308	2138	1261	1586	1984	1954	1484	1759	1711	1548	1936	1828	1513	1827	1876
12	1075	2206	1268	1582	1910	2183	1503	1736	2305	1501	1924	2077	1535	1793	2127
13	-	1912	1316	1639	1986	2262	1500	1799	2260	1649	1983	2230	1573	1855	2141
14	1496	2139	843	1601	1863	2426	1548	1803	2308	593	1795	2316	1567	1810	2229
15	1513	2157	-	1580	1977	2367	1523	1823	2310	960	2017	1904	1579	1847	1806
16	1623	2282	-	1588	2021	2467	1456	1854	2325	1512	2026	2304	1505	1858	2282
17	855	2195	1027	1507	2053	2439	1271	1837	2336	1540	1945	2293	1418	1900	2288
18	1147	2053	1295	1522	1950	2353	1497	1726	2292	1225	1961	2306	1399	1807	2257
19	1565	2005	1168	1499	2107	2424	1409	1964	2268	1276	2127	2321	1223	1988	2253
20	1947	2191	625	716	2097	2413	835	2019	2302	301	2108	2343	248	1909	2274
21	1878	2244	286	709	2104	2540	429	1994	2378	492	2076	2432	208	1975	2302
22	1632	2271	669	1356	2116	2598	597	1747	2395	1486	2071	2417	1377	1912	2318
23	899	2393	1342	1690	1915	2620	1501	1815	2472	1691	1806	2431	1435	1996	2262
24	1264	2309	1259	1612	1586	2368	1543	1333	2430	1665	1820	2268	1608	1937	2258
25	1528	1796	997	1664	2066	2450	1485	1755	2373	782	2060	2332	1591	1899	2296
26	1944	2115	987	1149	2081	2054	1243	1993	2067	1448	2098	2058	1344	2030	2064
27	1508	2224	1187	1673	2119	2343	1575	2001	2367	1509	2123	2133	1434	2020	2225
28	1734	1689	1185	1756	2048	2469	1508	1800	2377	1705	2131	2219	1614	1965	2266
29	-	2079	845	1732	1631	2389	989	1729	2354	1667	2080	2036	1617	1995	2239
30	-	1990	-	1823	2465	1395	-	-	2516	1747	-	2417	1683	2358	2358
31	-	1757	-	1810	2539	1552	-	-	2469	1696	-	2540	1701	2395	2395
TG	42737	60335	33261)	45626	55733	69928	41165	51095	68176	41672	56298	65257	43140q	53907q	65108q
MG	1474	1946	1073)	1472	1922	2256	1328	1762	2199	1344	1941	2105	1392q	1859q	2100q
TS	229.8	281.7	243.0	264.7	295.8	310.8	249.9	276.7	313.3	273.1	305.2	311.7	266.9	303.5	305.8
MS	7.9	9.1	7.8	8.5	10.2	10.0	8.1	9.5	10.1	8.8	10.5	10.1	8.6	10.5	9.9

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	MADEIRA МАДЕЙРА FUNCHAL	SPAIN ИСПАНИЯ ARRESIFE LANZAROTE IS. АРРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ			LOS RODEOS, TENERIFE ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ			FUERTEVENTURA АРРТ ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.			IZANA ИСАНА				
СТАНЦИЯ	ФУНЧАЛ														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1157	1255	1631	1018	1353	2051	951	1610	1954	1302	1597	1855	1525	2001	2398
2	1013	1314	1806	1223	1007	1982	1351	894	1570	1341	854	1939	1799	2134	1730
3	1021	1530	825	1119	1492	1803	1276	1668	1085	1186	1668	1779	1782	1564	1421
4	1153	656	1510	949	911	1374	498	965	1030	846	1560	1380	1524	2146	1929
5	672	1295	1836	1054	1728	1575	1174	1099	2123	1346	1609	1562	1766	2163	2361
6	1262	1581	2076	1348	1735	1964	1259	1821	2077	1377	1779	1776	1794	2095	2417
7	984	1645	2143	1226	1757	2243	712	1832	2265	1095	1788	2252	1730	2101	2651
8	1063	-	1791	1029	1424	2267	848	1536	2476	1311	1571	2339	1777	928	2718
9	1475	620	1061	597	1206	2056	644	841	1929	838	1034	2186	1779	1020	2770
10	1417	1350	2052	1029	1072	1685	1188	1470	1069	1085	1580	2094	1396	1181	2819
11	929	1704	1332	1123	1478	2334	1509	1747	2441	1455	1094	2150	1904	2221	2801
12	668	1481	1463	1069	1309	1918	1294	887	1077	1514	966	1665	1872	1929	1839
13	1250	832	1084	1439	1354	1586	1582	1345	1770	1465	1005	1470	1854	1419	2419
14	1177	1798	1580	917	1695	2199	1359	1227	2180	1005	1417	2161	1677	1361	2551
15	1327	871	2072	1035	1852	2135	876	636	2405	-	1913	1610	1887	2322	2748
16	706	-	2080	955	1678	2267	699	1027	2277	-	1841	2146	1887	2226	2668
17	728	1185	1949	1194	1701	2093	616	390	2026	-	1710	2042	1722	2417	2493
18	1075	1881	1383	1368	1708	2236	1218	1038	1559	-	1765	2180	1521	2401	2546
19	1379	1887	1820	1520	1868	2126	1617	1471	2151	-	1959	1973	1869	2353	2927
20	1361	1733	1329	1413	1127	1961	1504	-	1374	-	1123	1279	1841	1221	2854
21	1364	1670	2041	1517	358	1803	1334	-	1256	-	391	2069	1609	237	2249
22	1139	1210	1251	919	283	1986	604	-	1728	-	288	2295	621	633	2580
23	874	1446	1367	1430	1530	1095	1200	-	898	1494	1668	1462	1269	2414	1239
24	725	1585	1421	1089	2032	1928	639	-	862	1403	1906	2261	810	2407	1112
25	1240	2035	1642	1584	1621	1912	1577	1117	1056	1595	1468	1996	1894	2538	1543
26	1359	1559	2412	1464	1790	1932	1524	882	1109	1496	1315	2243	1830	2347	1786
27	841	953	2442	1217	1306	2434	685	1704	2161	1341	1552	2408	784	2538	3069
28	937	2016	2426	1410	1391	1295	1019	1286	1365	1454	1368	1503	1225	1870	2750
29	1310	1745	2503	1369	1879	1283	1339	1949	1908	1504	1582	1616	1684	2286	3020
30	1411	-	2521	1519	-	2524	1439	-	2698	-	-	2563	1838	-	3095
31	1311	-	2429	1300	-	2608	1083	-	2737	-	-	2501	1463	-	3104
TG	34328	41714	55278	37443	41645	60655	34618	36784	54616	-	41371	60755	49933	54473	74607
MG	1107	1438	1783	1208	1436	1957	1117	1268	1762	-	1427	1960	1611	1878	2407
TS	-	-	-	200.0	198.0	226.0	158.0	168.0	156.0	201.0	176.0	215.0	264.0	228.0	292.0
MS	-	-	-	6.5	6.8	7.3	5.1	5.8	5.0	6.5	6.1	6.9	8.5	7.9	9.4

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SANTA CRUZ, TENERIFE			TENERIFE			LAS PALMAS ARPT			MASPALOMAS			TUNISIA ТУНИС BIZERTE		
СТАНЦИЯ	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			МАСПАЛОМАС			БИЗЕРТА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1308	1735	1959	1273	1559	1929	1239	1582	2090	1464	1610	2013	-	-	-
2	1182	1223	1692	1264	744	1344	1385	1522	1864	1530	1508	1568	-	-	-
3	1446	1642	1226	1403	1691	1434	1329	1138	1515	1519	1873	1736	-	-	-
4	974	1091	1410	1098	1527	1310	1065	1596	1659	1352	1763	1619	-	-	-
5	1423	1991	2059	1315	1330	1855	1247	1780	1987	1538	1844	2043	-	-	-
6	1465	1770	2010	1197	1671	2024	1499	1745	1969	1393	1808	2092	-	-	-
7	609	1836	2236	1025	1739	2136	741	1793	2251	1048	1868	2234	-	-	-
8	910	1745	2339	1108	1036	2216	1137	1755	2385	1187	1805	2366	-	-	-
9	638	1010	1490	701	1314	2086	587	860	2133	1347	786	2379	-	-	-
10	1323	1209	1169	881	1593	2251	1174	1416	1746	1050	1829	1720	-	-	-
11	1621	1073	2305	1308	961	2279	1267	1192	2352	1298	1704	2387	-	-	-
12	1495	818	1379	1169	1551	1235	1423	1104	1364	1273	1661	1451	-	-	-
13	1564	1470	1972	1426	1833	1842	1116	1329	1790	1645	1870	1886	-	-	-
14	1511	1701	2085	1493	1782	1788	1215	1733	2232	1632	1951	2147	-	-	-
15	794	1578	2326	1039	1764	2233	894	1995	2196	842	1935	2278	-	-	-
16	654	1730	2223	1415	1699	2088	923	1715	2314	1469	1698	2321	-	-	-
17	897	567	1965	1534	1701	1849	1056	1831	2029	1303	1813	2014	-	-	-
18	1290	1458	1659	1396	1773	1871	1472	1509	2109	1498	1808	2013	-	-	-
19	1631	1787	2076	1553	1641	2007	1594	1879	2403	1660	1926	2112	-	-	-
20	1489	980	1898	1393	843	1627	1441	969	1067	1477	1027	1893	-	-	-
21	1283	228	1862	1146	304	1374	1426	356	2007	1444	443	2231	-	-	-
22	597	496	2039	485	517	1478	707	336	2158	618	248	1994	-	-	-
23	1152	2017	1359	1028	2069	1516	1411	1899	368	1331	1977	1444	-	-	-
24	740	1913	834	559	1429	1148	976	1867	915	1071	1929	1555	-	-	-
25	1645	1825	1095	1561	1091	1635	1683	1674	2422	1736	1988	1923	-	-	-
26	1585	1301	1246	1478	862	2431	1585	1940	1874	1679	2121	1921	-	-	-
27	662	1334	1968	781	1920	2493	1066	1977	2437	968	1995	2592	-	-	-
28	1000	1429	1580	1009	1297	1898	1417	1751	1684	1459	1739	1936	-	-	-
29	1250	1877	1894	1573	1771	2434	1132	1849	2259	1557	1736	2337	-	-	-
30	1636	-	2525	1539	-	2581	1642	-	2624	-	-	2333	-	-	-
31	1295	-	2574	1150	-	2602	1389	-	2606	-	-	2735	-	-	-
TG	37069	40834	56454	37300	41012	58994	38238	44092	60809	42556	48263	63273	29199	33109	53131
MG	1196	1408	1821	1203	1414	1903	1233	1520	1962	1373	1664	2041	942	1142	1714
TS	163.0	169.0	207.0	175.0	175.0	224.0	175.0	185.0	211.0	188.0	202.0	232.0	208.9	211.5	223.6
MS	5.3	5.8	6.7	5.6	6.0	7.2	5.6	6.4	6.8	6.1	7.0	7.5	6.7	7.3	7.2

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY	TUNISIA			KELIBIA			TUNIS / CARTHAGE			ZAGHOUAN-MOGRAN			SFAX		
СТРАНА	ТУНИС			КЕЛИБИЯ			ТУНИС / КАРТАГЕ			ЗАГВАН-МОГРАН			СФАКС		
STATION	TABARKA			KELIBIA			TUNIS / CARTHAGE			ZAGHOUAN-MOGRAN			SFAX		
СТАНЦИЯ	ТАВАРКА			КЕЛИБИЯ			ТУНИС / КАРТАГЕ			ЗАГВАН-МОГРАН			СФАКС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TG	26269	36171	48665	29652	35101	51091	31055	34828	50823	27794	31595	43339	34161	39253	57679
MG	847	1247	1570	957	1210	1648	1002	1201	1639	897	1089	1398	1102	1354	1861
TS	178.6	188.6	193.9	209.8	200.7	228.6	209.6	207.3	220.4	194.2	196.3	216.7	182.0	196.7	255.6
MS	5.8	6.5	6.3	6.8	6.9	7.4	6.8	7.1	7.1	6.3	6.8	7.0	5.9	6.8	8.2

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY	TUNISIA		
СТРАНА	ТУНИС		
STATION	MEDELINE		
СТАНЦИЯ	МЕДЕНИН		
DATE/ДАТА	01	02	03
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	-	-	-
TG	36820	43714	69285
MG	1188	1507	2235
TS	-	-	-
MS	-	-	-

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			YUZHONG				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	559	765	1382	469	816	1204	703	1066	1307	965	1183	711	964	1239	1638
2	590	786	1309	524	789	1188	716	928	1364	766	1100	1232	977	1197	1884
3	494	865	1362	577	800	1218	809	946	1477	927	1167	1772	977	1470	1843
4	516	793	1288	557	733	1067	796	944	1507	646	980	1637	1012	1417	1619
5	469	817	1163	558	733	1250	587	848	1101	581	1152	1467	888	1153	411
6	607	854	1113	509	887	1227	793	1172	1546	672	1324	1828	934	1391	618
7	497	685	1393	510	658	1176	720	984	1616	673	1345	1680	746	1446	1362
8	590	708	1373	299	752	1206	757	1169	1507	751	1338	834	970	1232	1725
9	595	929	1248	360	533	1160	857	1116	1255	745	1213	1117	953	883	1815
10	588	882	1140	393	744	576	744	1114	1081	369	1300	1436	293	977	1775
11	612	970	1354	227	720	1039	706	939	1607	779	1366	1013	394	960	1687
12	600	941	1238	423	824	1209	898	1281	1263	895	1450	580	372	1144	1743
13	582	960	1715	429	871	960	827	1266	1845	735	1364	1991	977	1020	2101
14	543	874	1711	494	889	1371	688	1265	1735	453	1369	1439	925	1673	1740
15	634	969	609	392	743	1441	874	1340	1395	736	1288	1919	1075	1246	1589
16	510	865	579	513	1023	1009	891	1260	1816	1044	1481	1631	461	1128	2067
17	556	969	1626	568	902	1030	600	1236	1510	330	1321	1343	806	1341	2114
18	653	1086	547	403	812	1220	812	1228	244	468	969	551	315	1179	1911
19	556	870	1727	423	963	799	605	1176	1901	281	1197	1512	384	1551	1837
20	690	1194	1722	574	904	1750	803	1357	1883	600	1248	1341	791	1643	989
21	593	433	182	639	673	1571	875	694	939	496	1077	868	722	1875	1498
22	507	1101	1053	463	25	1642	516	1209	878	613	1466	594	916	1734	2104
23	617	1272	1816	533	589	1680	853	1403	1124	1120	1556	2138	632	383	1975
24	757	1271	895	638	1225	1429	959	1430	605	1079	893	2048	682	1026	1890
25	616	619	650	594	1156	934	898	433	825	662	1236	1997	955	1505	2255
26	708	1222	838	556	1114	1774	959	1515	629	1095	1592	2179	758	1757	1950
27	748	1300	1660	519	1327	1869	926	1457	530	761	1663	1995	431	1390	1927
28	693	1104	629	647	679	1727	761	1392	1189	951	1506	224	1207	1719	1026
29	639	1142	1217	630	1329	1769	769	1169	1552	1200	1674	396	1079	1562	1741
30	762	1008	726	726	1909	1026	587	1203	587	1203	2200	1280	1280	1855	1855
31	698	1463	684	684	1914	999	1463	1181	1751	1048	1048	646	646	646	646
TG	18779	27246	37010	15831	24213	41318	24727	33337	39281	23777	37818	43424	24924	38241	51335
MG	606	940	1194	511	835	1333	798	1150	1267	767	1304	1401	804	1319	1656
TS	204.7q	215.6	193.8	116.0	165.5	249.0	235.2	249.5q	189.3	172.3	250.0	212.7	111.9	174.2	224.3
MS	6.6q	7.4	6.3	3.7	5.7	8.0	7.6	8.6q	6.1	5.6	8.6	6.9	3.6	6.0	7.2

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI ( BAOSHAN )	WENJIANG			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU				
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ ( БАОШАН )	ВЭНЬЯН			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1166	254	1786	426	947	1113	1191	43	1313	343	1519	2090	1521	193	2064
2	1173	42	1590	392	965	1537	1081	1404	1548	1310	-	-	1535	-	1906
3	1085	1319	1576	492	935	1338	1099	1218	1890	1482	-	409	1430	1749	1967
4	1131	1290	1924	807	360	1100	300	1398	1444	1613	1770	884	1379	245	1754
5	847	325	1801	887	1173	229	1036	1188	823	1544	-	1825	1250	272	1783
6	933	430	783	804	625	756	213	1123	129	1629	-	-	1266	1286	2001
7	813	1177	1419	646	246	164	874	1281	444	1574	-	-	1051	1086	1301
8	541	1448	200	916	531	-	365	1353	942	1641	-	1202	880	807	1236
9	720	1505	1465	628	-	1176	806	1688	1556	1623	-	1242	928	1523	1741
10	194	1421	1665	327	413	1356	160	542	1637	1638	579	1982	502	350	965
11	76	747	1582	347	723	428	-	816	1428	1669	1835	-	897	220	1240
12	165	1562	1718	104	1070	616	-	1102	936	1637	584	1676	1068	1809	1470
13	161	1566	341	267	489	1526	-	1458	1057	1538	1325	1436	1204	613	509
14	690	1607	2091	138	1078	789	30	1481	1800	1424	-	1888	1296	499	778
15	180	1485	2095	508	250	337	214	1546	367	1556	1044	1512	1267	1843	1160
16	389	1484	1218	551	982	1385	996	1585	-	592	1547	1855	1121	673	1108
17	354	1612	1640	124	372	657	528	1086	780	1241	662	2297	440	425	666
18	612	950	256	185	118	932	30	544	1302	1590	-	-	880	885	397
19	173	1693	1286	144	1124	165	-	1006	1351	1665	723	1726	824	1719	1512
20	-	1480	2149	65	331	535	-	1213	1091	1692	974	2118	921	1879	904
21	307	1305	1905	269	1180	560	-	1133	-	1702	1215	644	1338	1684	505
22	140	782	144	461	275	1996	98	1558	1312	1675	1782	-	1253	846	-
23	281	1539	1910	986	120	788	277	1216	2185	1671	1972	-	1102	678	1346
24	999	1397	2207	325	204	1421	360	167	1862	1157	-	-	638	225	2075
25	540	187	1749	215	400	1730	14q	94	1218	1027	1983	-	117	281	148
26	132	818	2153	252	1039	1830	185	1218	1843	755	1274	-	166	380	1241
27	289	1801	1821	277	1032	907	-	1786	1501	343	386	2051	343	1974	1296
28	-	1754	1409	688	1369	1068	-	1804	82	1310	356	-	286	1813	264
29	723	1696	173	407	1764	172	942	1865	45q	1320	2000	2287	154	158	602
30	322	353	660	660	1048	1048	769	362	1229	-	-	-	-	-	156
31	1099	1528	417	417	710	1041	371	1719	1902	235	-	-	235	-	-
TG	17355	34676	43937	13715	20833	29315	16995	33916	34869	42909	-	-	28202	27048	36446
MG	560	1196	1417	442	718	946	548	1170	1125	1384	-	-	910	933	1176
TS	73.3	167.1	176.5	21.8	47.9	70.8	59.1	162.7	116.2	234.6	167.3	181.0	102.5	90.5	116.4
MS	2.4	5.8	5.7	.7	1.7	2.3	1.9	5.6	3.7	7.6	5.8	5.8	3.3	3.1	3.8

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	HONG KONG			INDIA			JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD		
СТРАНА	ГОНКОНГ			ИНДИЯ			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД		
STATION	KING'S PARK			NEW DELHI / SAFDARJUNG			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД		
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1578	306	2135	1264	1596	1873	1585	1908	2217	1736	1798	2029	1595	2005	2362
2	1571	153	1982	1090	974	1822	1550	777	2149	1650	1665	1672	1596	1200	2345
3	1496	1493	2079	1148	645	1558	1691	1724	2161	1730	2005	1070	1565	2033	2375
4	1609	562	2042	1145	1293	1697	1658	1753	2098	1765	2077	1243	1510	2008	2261
5	1501	259	2192	1051	1086	1754	1116	1752	2265	1554	1532	689	1447	1966	2348
6	1430	772	1411	939	1275	1792	1337	1508	2248	1709	1385	1324	1442	1942	2206
7	1210	379	2087	1130	1047	1562	1006	1914	2177	1675	1450	1481	1471	-	2254
8	1081	963	2007	981	746	1082	1260	2013	2017	1682	887	1146	1314	2220	2248
9	1466	1672	1937	764	1670	1577	969	2008	2001	1770	933	1613	1557	2209	2145
10	634	657	1813	1029	1779	1692	1499	2082	1547	1691	1530	1275	1638	2191	1666
11	867	299	1782	1317	1886	1588	1695	2093	796	1687	2138	1448	1811	2208	1183
12	1671	1457	2131	1310	1854	1816	1419	2138	739	1776	1904	2046	1632	2238	1247
13	348	1038	1263	1396	1951	844	1695	2201	2176	1487	2043	2000	1723	2267	1691
14	802	773	1183	1417	1892	2012	1635	2147	2314	1672	2037	1616	1580	2189	2245
15	688	1167	1978	1352	1811	2102	1351	2115	2270	1153	1175	2441	1855	2134	2309
16	1033	1055	1757	1335	1831	2117	1354	2047	2331	1426	813	1706	1775	2134	2340
17	641	1317	1135	858	1734	2160	1075	1962	2285	1419	1108	1626	1450	2223	2417
18	587	1723	1013	1190	1723	2142	1810	2017	2382	1218	1103	508	1757	2162	2489
19	1227	1316	1416	1279	1798	1749	1594	2170	2314	1820	905	2580	1841	2125	2510
20	1742	1955	1084	1508	1798	1641	1798	2061	2303	1338	988	2332	1739	2152	2486
21	1386	2068	875	1393	1702	2355	1706	2100	2279	1202	2230	2119	1889	1987	2452
22	1057	526	170	906	1620	2262	1368	1998	2322	1938	2256	2293	1789	2142	2416
23	1147	563	415	1518	1518	2090	1810	-	2258	441	2009	963	1731	1995	2368
24	381	671	2252	1434	1475	2332	1595	1817	2226	513	2075	1593	1873	2040	2276
25	270	695	317	990	1881	2252	1499	2110	2140	964	1705	1828	1856	2093	2136
26	282	917	651	1102	1978	2204	1666	2278	2292	561	1511	2335	1784	2398	2164
27	426	1986	1698	1498	1960	2150	1608	2287	2338	1417	2242	2550	1734	2388	2108
28	561	1933	448	979	1953	2239	1478	2252	2197	1732	2235	2561	1630	2420	2357
29	211	791	2046	1150	1837	1951	987	2230	2413	1751	2279	2635	1314	2507	2476
30	108		981	1442		2014	1861		2105	541		2307	1988		2295
31	352		358	1455		1898	1964		2481	1114		1811	2057		2574
TG	29363	29466	44638	37370	46313	58327	46639	57443	65841	44132	48018	54840	51943	61704	68749
MG	947	1016	1440	1205	1597	1882	1504	1981	2124	1424	1656	1769	1676	2128	2218
TS	124.8	96.8	176.8	161.0	203.0	220.0	241.0	266.0	266.0	204.0	208.0	182.0	266.0	284.0	275.0
MS	4.0	3.3	5.7	5.2	7.0	7.1	7.8	9.2	8.6	6.6	7.2	5.9	8.6	9.8	8.9

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA			NAGPUR / BOMBAY / SONEGAON / SANTACRUZ			POONA			VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM		
СТРАНА	ИНДИЯ			НАГПУР / БОМБЕЙ / СОНЕГАОН / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ		
STATION	CALCUTTA / DUM DUM			НАГПУР / БОМБЕЙ / СОНЕГАОН / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ		
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / БОМБЕЙ / СОНЕГАОН / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1317	1422	1414	1552	1690	2016	2123	1768	2003	2164	1670	1671	2165	1806	2248
2	1143	1604	1347	1499	1730	1839	2126	1566	1999	2221	1774	1766	2248	1668	2185
3	1161	1575	1575	1550	1568	1583	2198	1491	1939	2166	1812	1718	2192	1749	2260
4	1169	1424	1387	1585	1539	1973	2132	1582	2112	2244	1722	758	2173	1947	2038
5	1132	1296	1833	1532	1576	2088	2075	1778	2135	2174	1653	1884	2230	2013	-
6	1313	1184	1580	1588	1654	2036	2057	1721	2046	2158	1480	2017	2318	1947	-
7	1286	1316	1695	1535	1593	2057	2023	1702	2131	2149	1576	2116	2388	1971	-
8	1235	1218	1668	1477	1371	2189	1981	1582	2126	2118	1637	1926	2354	1974	2321
9	1146	252	1754	1575	1494	2059	-	1604	2121	2157	1722	1091	1740	1870	2236
10	1177	1688	1844	1502	1471	1979	-	1588	2018	1679	1793	529	1667	1965	2305
11	1203	1718	1785	1403	1540	1968	-	1663	1965	2072	1684	584	1745	1978	2154
12	1180	1722	1727	1483	1638	-	-	1655	1936	2195	1671	524	1942	2048	2085
13	1303	1854	1772	1553	1593	1867	-	1718	1922	2124	1692	906	1905	1989	1961
14	1326	1910	935	1553	1541	-	2168	1641	1845	2300	1659	1990	2510	1958	2118
15	1328	1813	1714	1625	1476	2075	2129	1638	1858	2298	1767	1959	2017	2051	2029
16	1252	1853	1683	1864	1565	1984	2253	1696	1841	2363	-	2056	1921	1979	2226
17	1169	1690	2057	1833	1566	-	1875	1757	2185	2194	-	1945	1961	1963	2201
18	1064	1465	2151	1831	1769	-	2243	1742	2160	2124	-	2007	2000	2060	2307
19	1177	1463	1750	1674	1864	-	2381	1898	2176	2256	1883	1899	2251	1962	2265
20	1158	1018	1751	1610	1839	1868	2521	1801	1991	2419	2101	2001	2259	1977	2301
21	858	1797	1802	1492	1718	2084	2262	1772	-	1798	1899	2029	2022	2061	2253
22	1299	1884	2029	1605	1718	-	2183	1932	2039	1786	-	2009	1543	2069	2202
23	1253	1665	563	1584	1807	2155	2142	2043	1969	2154	-	2214	1793	2135	2203
24	796	1804	989	1653	1722	2105	2382	1801	2216	2436	2029	2197	469	2146	2115
25	181	1532	2180	1352	1841	2201	2265	1857	2221	2278	1828	2200	1291	1845	2184
26	214	1595	1949	1718	2012	2172	2354	2080	2282	2175	-	1977	2454	2225	2220
27	1164	1764	1796	1758	1947	2096	2347	2015	2244	-	-	2207	1791	2111	2256
28	1639	1979	2150	1878	1886	2157	2338	1921	2295	2358	2137	2207	2330	2112	2290
29	1199	1907	1993	1804	1892	2050	2276	1993	2253	2326	1772	2102	2391	2086	2390
30	775		2045	1542	1791		-	2001		2440	1494		2390	2210	
31	1129		2061	1830	2084		-	2140		2705	1572		1727	2261	
TG	34746	45412	52979	50040	52495	58758)	68244)	55146	60100	68232	54285)	50389	62187	62136	63971
MG	1121	1566	1709	1614	1693	2026)	2201)	1779	2072	2201	1751)	1738	2006	2004	2206
TS	151.0	200.0	195.0	263.0	266.0	269.0	260.0	285.0	278.0	266.0	269.0	217.0	217.0q	300.0	278.0
MS	4.9	6.9	6.3	8.5	8.6	9.3	8.4	9.2	9.6	8.6	8.7	7.5	7.0q	9.7	9.6

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ							JAPAN ЯПОНИЯ							
STATION	GOA / ПАНДИМ	MADRAS / МИНАМБАККАМ	KODAIKANAL			TRIVANDRUM			NEMURO			SAPPORO			
СТАНЦИЯ	ГОА / ПАНДИМ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	КОДАИКАНАЛЬ			ТРИВАНДРАМ			НЕМУРО			САППОРО			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	2370	-	1818	2430	2350	1831	1451	1802	1317	1155	533	1180	471	738	958
2	2336	-	1487	2554	2349	1158	1308	1931	1992	1695	706	1174	1746	512	825
3	2273	-	1713	2661	2292	1003	2468	1824	1835	1951	727	1185	1789	478	1044
4	2289	-	1800	2569	900	1595	2857	1849	819	2163	693	1143	1095	861	1103
5	2287	-	1847	2471	617	1041	2738	1232	1677	2213	862	1227	952	771	730
6	2317	-	2058	2340	2210	2247	2695	2008	1707	2161	842	1266	1290	442	964
7	2385	-	1717	2820	2314	1073	-	1958	815	2045	769	1400	1361	448	1057
8	2424	-	2028	2541	2279	937	2863	1871	1625	2351	482	1209	1824	584	1033
9	2344	-	1880	2431	2244	892	1314	1748	2032	1797	811	1293	1845	409	1104
10	1860	-	1800	2028	2306	1550	2033	1851	2088	1244	912	1023	1493	415	1277
11	2226	1844	2040	1338	2309	1781	1387	1862	1887	1550	842	1198	286	503	888
12	2369	1651	2382	-	2353	1343	986	1960	1447	1414	865	261	1977	604	798
13	2311	1784	2156	1170	2345	2249	1803	1823	2010	1139	568	1171	1959	696	825
14	1865	1709	2221	1414	2394	2257	1304	2023	924	1383	884	1138	1097	552	1345
15	2319	1856	1864	2552	2435	2504	-	2008	2128	829	877	1230	453	559	767
16	2085	1840	1944	2226	2417	1543	643	1957	2213	1055	940	511	1790	973	562
17	2329	1984	2412	2154	2422	2005	401	1783	2080	734	831	1166	1354	661	622
18	2215	2001	2468	2201	2450	2647	906	1922	1954	728	964	1321	1371	763	903
19	2233	2075	2397	2438	2457	2408	587	2021	1907	450	945	1495	1028	812	1486
20	2259	2109	2319	2210	2390	2183	537	1985	1913	595	888	1478	345	870	1141
21	1669	1869	2322	747	1818	2443	-	1936	2008	1335	788	780	1171	542	728
22	1104	1707	2367	1046	2125	2605	519	1851	2097	982	1032	926	1666	601	945
23	2264	1918	2251	2168	2425	2745	-	2083	2119	177	771	456	1088	700	187
24	1911	2100	2432	-	2318	2708	-	1589	2171	2268	271	809	370	207	1119
25	1825	1526	2430	2094	2099	2732	-	1840	1907	2294	850	1532	1606	659	1484
26	1929	1777	2409	2091	1891	2614	2482	1260	1975	2350	951	560	1926	475	540
27	2685	1561	2525	2410	2286	2664	1340	1689	1957	2194	991	890	821	813	874
28	2538	1203	2368	2258	1402	2172	1752	2121	1705	1872	983	1343	824	789	1038
29	2604	1302	2473	1963	1708	2116	1526	2044	1542	1697	1010	1550	1453	876	1425
30	2714	1452	-	1819	2309	-	1460	1932	-	1218	668	-	1796	670	-
31	2792	1607	-	1613	1200	-	1201	1971	-	2088	848	-	1223	711	-
TG	69131	-	61928	64947	65414	57046	47816	57734	51851	47127	25104	31915	39470	19694	27772
MG	2230	-	2135	2095	2110	1967	1542	1862	1788	1520	810	1101	1273	635	958
TS	251.0	232.0	255.0	-	288.0	203.0	-	260.0	191.0	139.0	187.0	177.0	139.0	92.0	109.0
MS	8.1	7.5	8.8	-	9.3	7.0	-	8.4	6.6	4.5	6.0	6.1	4.5	3.0	3.8

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ														
STATION	SAPPORO	AKITA	WAJIMA			TATENNO			YONAGO			FUUKUOKA			
СТАНЦИЯ	САППОРО	АКИТА	ВАДЗИМА			ТАТЕННО			ЙОНАГО			ФУКУОКА			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	539	236	542	854	311	697	532	1196	1481	1501	462	597	694	475	1366
2	1118	297	728	1602	418	853	1635	1183	726	1597	531	486	1254	907	342
3	1771	177	888	404	404	517	1075	1148	192	1369	631	680	819	486	351
4	1613	388	635	1033	490	596	982	1162	1499	1624	496	490	802	1119	1308
5	1574	749	655	416	336	242	1083	614	1332	1403	701	560	854	1060	1111
6	1055	327	644	956	691	999	1052	1150	259	1998	1075	623	1075	1115	870
7	1322	701	1014	1085	655	727	1630	441	1475	1543	622	458	1257	871	1105
8	1748	467	749	1253	496	731	1678	1048	1575	1963	820	805	1574	776	1563
9	1817	281	1156	538	546	777	1803	564	532	1911	969	665	1655	1090	688
10	1510	417	769	1776	627	955	587	979	1316	441	1043	699	1585	956	1269
11	397	378	511	344	267	1145	1141	905	1495	2003	410	1422	1856	520	1173
12	1951	391	427	1999	191	210	1833	91	231	1712	197	461	1785	162	1107
13	1683	432	537	1675	374	695	1601	1027	1704	1810	134	720	1323	731	965
14	425	543	363	529	343	510	535	848	1671	231	659	1334	180	1304	1246
15	350	535	635	209	808	450	1518	951	1724	1731	1047	757	2084	1145	1436
16	1280	493	691	1509	215	517	1362	1067	1723	1492	473	885	947	536	1586
17	1035	693	907	885	419	488	1930	1254	1800	1371	480	487	2172	928	1165
18	1360	496	973	1928	588	475	2025	465	1708	1594	1060	1020	1750	772	1690
19	1529	577	737	1244	1139	965	364	1125	1478	817	1089	1160	153	802	1582
20	1243	493	670	1061	538	811	498	835	1729	377	194	897	452	201	1566
21	2140	566	732	2050	246	1593	1297	484	1768	968	471	1662	1999	546	1775
22	2108	410	610	2158	676	818	2172	998	1620	2269	513	1163	2030	208	864
23	1997	503	306	1920	630	307	1101	186	1374	2119	259	511	394	299	1234
24	1054	354	900	585	365	836	593	1271	1652	291	559	795	1428	614	562
25	2022	592	1362	1985	410	1310	2122	1334	1857	1987	434	1684	1123	677	1770
26	1156	528	559	406	544	305	1201	1281	645	2077	760	221	1011	791	148
27	469	422	786	1546	379	368	1783	1411	1852	2008	850	594	1957	1203	1626
28	437	553	743	1144	820	1179	1053	953	1868	1495	483	1458	1452	260	1918
29	793	824	668	875	402	1237	750	188	1798	1988	302	1269	1454	361	961
30	2253	606	-	1160	480	-	1162	1115	-	1136	428	-	431	306	-
31	1211	533	-	2012	779	-	1076	1359	-	559	701	-	1548	882	-
TG	40960	14962	20897	37141	15587	21313	39174	28633	40084	45385	18853	24563	39098	22103	34347
MG	1321	483	721	1198	503	735	1264	924	1382	1464	608	847	1261	713	1184
TS	162.0	30.0	43.0	133.0	39.0	61.0	144.0	181.0	221.0	190.0	67.0	73.0	144.0	102.0	146.0
MS	5.2	1.0	1.5	4.3	1.3	2.1	4.6	5.8	7.6	6.1	2.2	2.5	4.6	3.3	5.0

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ FUKUOKA	SHIONOMISAKI	KAGOSHIMA			CHICHIJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA			
СТАНЦИЯ	ФУКУОКА	СИОНОМИСАКИ	КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			НАХА			ИСИГАКИДЗИМА			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	2002	1282	1573	1907	386	1307	2107	1128	458	596	659	530	631	622	1237
2	1476	1273	666	1825	1203	258	1867	716	1059	1339	385	657	1887	451	810
3	728	1264	312	1761	812	839	818	1011	1574	377	1119	297	1777	1456	333
4	170	1201	1400	1809	1303	1466	1343	671	1485	1360	1470	1114	1534	1688	432
5	1275	1136	1521	1998	1036	1310	2055	1530	1489	1337	871	606	1572	864	267
6	1632	1256	404	2066	1325	899	2103	1180	430	1685	1269	572	1965	818	700
7	1403	131	1625	2091	954	1241	2006	1594	1419	1994	802	1202	1353	1602	268
8	1781	1167	1654	2131	1122	1579	2097	1316	1444	1261	1354	514	1755	1538	374
9	482	1212	345	1202	1010	683	315	1250	1122	1931	475	422	1565	658	318
10	2046	1105	1638	1982	743	1726	1982	1373	440	2205	1213	410	541	1573	1350
11	1872	461	818	2046	284	732	1962	1094	516	1135	1276	806	516	1566	416
12	1855	789	581	1892	655	1411	2136	1492	1842	282	962	236	2076	1446	141
13	1535	1266	1764	909	1139	1831	1794	1148	571	1399	566	892	1322	427	833
14	602	1048	1742	549	264	1532	697	451	1049	1477	412	1381	467	631	1197
15	2211	1239	1750	2236	813	1576	1957	1408	1530	908	786	809	1251	840	318
16	1910	536	1638	1944	537	1758	1667	1252	995	2248	386	1375	2124	289	1350
17	2079	1387	1761	1208	1454	1260	1763	866	1092	426	753	1443	1012	405	1557
18	1254	522	1821	1850	1294	1884	823	602	713	1476	775	1897	312	1252	1158
19	196	1278	1404	151	934	1491	559	1015	1212	1106	1548	1014	739	1745	198
20	592	451	1841	572	249	1800	2113	1636	1769	806	1129	500	2237	1119	537
21	2305	200	1849	2212	347	1562	2423	1356	1775	2071	744	1201	1951	519	1397
22	1702	404	1097	2096	130	251	1490	1249	1551	2058	806	1424	1715	621	1185
23	206	255	1261	993	492	1672	226	1485	863	2119	462	442	329	475	501
24	2002	1353	1775	2332	1437	2010	2239	1292	767	1586	194	1680	2096	141	1167
25	1463	1497	1953	2248	1514	1763	2295	1146	1133	1773	451	1630	2214	581	968
26	1943	1279	283	2177	518	275	2270	1341	1542	709	371	1131	1717	371	583
27	1002	1276	1684	2243	424	1724	1057	897	1025	662	473	752	2342	715	203
28	1744	416	-	2349	170	1996	2392	1374	1139	2499	499	1521	1640	670	901
29	1649	211	1809	2262	248	1167	2026	1646	1727	1882	805	530	716	510	811
30	340	1248	-	343	246	-	301	1427	-	1832	449	-	969	586	-
31	1268	1505	-	2179	937	-	2030	629	-	1802	167	-	1517	561	-
TG	42725	29648	39325	53563	23980	39003	50913	36575	33731	44341	23631	26688	43842	26740	21510
MG	1378	956	1356	1728	774	1345	1642	1180	1163	1430	762	920	1414	863	742
TS	177.0	171.0	201.0	233.0	111.0	181.0	212.0	145.0	95.0	122.0	65.0	62.0	147.0	72.0	30.0
MS	5.7	5.5	6.9	7.5	3.6	6.2	6.8	4.7	3.3	3.9	2.1	2.1	4.7	2.3	1.0

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ ISHIGAKI KIJIMA	MINAMITORISHIMA	MACAO МАКАО TAIPA GRANDE			MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANGOM			MUREN			ULAN BATOR			
СТАНЦИЯ	ИСИГА- КИДЗИМА	МИНАМИТОРИ-СИМА	ТАИПА - ГРАНДЕ			УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	740	1600	1723	2263	1550	260	2092	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1556	1478	1025	1760	1565	140	2068	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2023	1207	1637	1632	1557	1581	2020	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1855	741	1909	1785	1499	601	1895	-	-	-	-	-	-	-	-
5	1700	1628	1403	1020	1410	311	2125	-	-	-	-	-	-	-	-
6	1996	1268	1714	1726	1399	592	1296	-	-	-	-	-	-	-	-
7	1980	1687	1336	2127	1263	486	2021	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1535	1554	1230	2335	939	741	1857	-	-	-	-	-	-	-	-
9	468	1635	1478	1737	1543	1814	1840	-	-	-	-	-	-	-	-
10	408	1164	1671	1715	761	474	1784	-	-	-	-	-	-	-	-
11	479	1543	1796	2293	1127	216	1704	-	-	-	-	-	-	-	-
12	2119	1349	1315	2041	1711	1282	2037	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1751	1591	1948	1464	738	762	1473	-	-	-	-	-	-	-	-
14	335	1477	1881	2053	929	552	949	-	-	-	-	-	-	-	-
15	2065	979	1322	1874	809	741	1866	-	-	-	-	-	-	-	-
16	2158	1655	1852	1516	966	974	1533	-	-	-	-	-	-	-	-
17	1844	1591	1871	1527	364	1271	1337	-	-	-	-	-	-	-	-
18	1296	1496	1974	2372	457	1614	646	-	-	-	-	-	-	-	-
19	674	928	1598	2269	538	1623	1738	-	-	-	-	-	-	-	-
20	1412	1468	2197	2501	1662	1972	693	-	-	-	-	-	-	-	-
21	2264	1140	2067	2425	1499	1950	774	-	-	-	-	-	-	-	-
22	1926	1715	1679	767	1196	584	148	-	-	-	-	-	-	-	-
23	494	842	2165	2351	1135	620	435	-	-	-	-	-	-	-	-
24	2410	1703	2099	2480	302	414	2209	-	-	-	-	-	-	-	-
25	2387	1634	1340	2615	101	548	221	-	-	-	-	-	-	-	-
26	1074	930	2178	2562	190	492	637	-	-	-	-	-	-	-	-
27	2620	999	871	2138	266	2002	1499	-	-	-	-	-	-	-	-
28	2473	1550	1369	2303	619	1950	772	-	-	-	-	-	-	-	-
29	1301	1714	1783	1779	236	807	1482	-	-	-	-	-	-	-	-
30	862	1756	-	2318	122	-	617	-	-	-	-	-	-	-	-
31	622	1531	-	1861	213	-	107	-	-	-	-	-	-	-	-
TG	46827	43553	48431	61609	28666	27374	41875	17596	23055	41573	16163	30064	45788	14192	23239q
MG	1511	1405	1670	1987	925	944	1351	568	795	1341	521	1037	1477	458	801q
TS	145.0	187.0	179.0	206.0	100.0	77.1	143.0	147.2	160.0	207.9	-	-	-	160.4	231.1
MS	4.7	6.0	6.2	6.6	3.2	2.7	4.6	4.7	5.5	6.7	-	-	-	5.2	8.0

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	MONGOLIA						PAKISTAN			REPUBLIC OF KOREA					
СТРАНА	МОНГОЛИЯ						ПАКИСТАН			РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ					
STATION	ULAN	ULIASUTAI			DALANZADGAD		QUETTA	GANGNEUNG		SEOUL		BUSAN			
СТАНЦИЯ	УЛАН-БАТОР	УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНДЗАДГАД		КВЕТТА	ГАНННН		СЕУЛ		БУСАН			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	02	03	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	-	-	-	-	-	1207	1063	1398	1781	925	1131	1688	1280	1515
2	-	-	-	-	-	-	1741	1103	1251	705	946	1093	571	1305	501
3	-	-	-	-	-	-	1650	746	743	217	657	909	1482	1160	757
4	-	-	-	-	-	-	1371	1008	1386	500	698	1037	437	1212	1657
5	-	-	-	-	-	-	1774	1070	956	1848	801	933	1521	1283	980
6	-	-	-	-	-	-	1741	758	1337	944	327	1338	795	1231	1610
7	-	-	-	-	-	-	1642	823	1473	1296	432	1345	1761	981	1744
8	-	-	-	-	-	-	1560	839	989	2000	575	1036	1741	799	1638
9	-	-	-	-	-	-	1831	506	494	1826	452	867	1519	1121	1413
10	-	-	-	-	-	-	1002	937	1386	1781	866	997	1303	994	1539
11	-	-	-	-	-	-	813	103	960	1607	32	921	1286	25	1285
12	-	-	-	-	-	-	1437	151	1528	1103	418	1397	1226	325	1647
13	-	-	-	-	-	-	427	425	1606	560	682	1486	203	1009	1875
14	-	-	-	-	-	-	353	799	1630	694	984	1417	1491	991	1769
15	-	-	-	-	-	-	919	973	1530	1298	798	1539	1504	1088	1807
16	-	-	-	-	-	-	1511	1246	1665	2077	1099	1470	1823	1425	1852
17	-	-	-	-	-	-	2143	894	1660	1856	590	1544	1586	1177	1870
18	-	-	-	-	-	-	1133	1151	1490	1705	884	1242	1453	1104	1622
19	-	-	-	-	-	-	41q	786	1629	184	767	1224	1577	856	1853
20	-	-	-	-	-	-	574	181	1591	2095	470	1445	2074	305	1726
21	-	-	-	-	-	-	-	170	1423	2051	376	1260	1735	321	1714
22	-	-	-	-	-	-	722	359	1405	1477	185	855	931	327	1380
23	-	-	-	-	-	-	1938	948	1164	181	957	1603	197	1191	1913
24	-	-	-	-	-	-	1371	1284	1043	2165	1087	1669	1444	1505	1792
25	-	-	-	-	-	-	1264	1193	840	1917	899	405	325	1357	961
26	-	-	-	-	-	-	632	840	1342	1886	1034	792	1683	712	802
27	-	-	-	-	-	-	1544	1313	1794	997	1089	1679	1456	1290	2028
28	-	-	-	-	-	-	1412	758	1486	578	541	1187	1898	179	2004
29	-	-	-	-	-	-	1026	177	1400	626	826	775	202	494	1439
30	-	-	-	-	-	-	1913	1188		879	1102		656	1355	
31	-	-	-	-	-	-	870	1356		1267	1165		1460	1596	
TG	35059q	26153m	28773	49811	20288m	45404	38814	25148	38599	40101	22664	34596	39028	29998	44693
MG	1131q	844m	992	1607	700m	1465	1252	811	1331	1294	731	1193	1259	968	1541
TS	240.6	202.5	207.5	207.1	227.1	225.9	151.0	155.5	216.6	163.5	166.5	224.2	187.3	175.9	237.6
MS	7.8	6.5	7.2	6.7	7.8	7.3	4.9	5.0	7.5	5.3	5.4	7.7	6.0	5.7	8.2

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	REPUBLIC OF KOREA			RUSSIA											
СТРАНА	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			РОССИЯ											
STATION	BUSAN	МОКРО		ОЙМЯКОН	ЯКУТСК	ЕКАТЕРИНБУРГ	ОМСК								
СТАНЦИЯ	БУСАН	МОКПО		ОЙМЯКОН	ЯКУТСК	ЕКАТЕРИНБУРГ	ОМСК								
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	2038	724	1324	1884	45	253	824	48	180	838	246	527	618	166	531
2	1109	597	858	1243	49	152	804	47	176	506	265	413	441	133	525
3	1262	869	1178	951	25	158	889	76	224	748	221	509	594	319	468
4	1077	1153	757	1253	40	254	897	80	119	549	131	227	375	173	543
5	2078	1035	954	2010	53	255	880	63	179	645	215	461	337	158	387
6	1710	1014	1073	1149	50	293	905	66	232	602	151	358	716	166	558
7	1983	854	883	2031	43	180	826	58	234	676	118	545	1005	202	530
8	2064	586	1272	1788	39	265	843	115	239	648	301	655	594	154	733
9	1254	1103	1165	529	72	312	844	89	395	938	297	479	527	327	601
10	1964	759	1462	1690	52	228	1004	75	207	1031	306	311	1166	319	456
11	1849	88	1385	1722	49	353	1039	87	213	664	308	430	1205	270	566
12	1735	188	1086	1758	43	398	806	91	290	701	306	299	1358	276	669
13	808	853	1570	958	66	386	663	91	322	828	104	411	918	327	622
14	1416	1170	1349	2223	67	371	697	68	412	1198	170	390	748	361	679
15	2183	869	1641	2042	59	457	1078	68	509	909	151	478	465	323	797
16	2047	580	1386	1763	72	327	1223	61	344	775	330	480	1012	359	668
17	2188	929	1382	2140	87	419	1009	72	390	682	98	400	812	335	850
18	1194	1074	1592	819	79	511	922	114	257	503	195	621	880	330	751
19	425	620	1503	1883	103	251	964	101	511	621	298	383	1513	193	864
20	2377	282	1584	2004	115	528	1133	84	498	772	374	339	395	319	700
21	2418	141	1442	2191	96	581	879	117	510	1047	240	332	992	374	743
22	2013	176	1393	852	120	554	1082	91	581	860	405	753	591	396	698
23	151	504	1513	319	92	393	1292	113	663	1283	240	270	1321	429	1028
24	2348	961	1752	2055	150	654	1365	118	492	1251	108	248	1176	464	184
25	1975	1088	384	2146	141	386	1169	110	512	1418	163	705	755	375	408
26	2089	919	781	2138	157	403	1122	106	572	1458	383	448	1468	392	822
27	1060	1215	1609	1205	118	509	1239	115	684	1044	259	457	1882	517	443
28	2370	222	1888	1933	92	663	1382	259	526	1317	221	472	1779	386	1147
29	1164	697	1337	574	107	778	1448	176	692	1441	157	363	1246	391	229
30	798	840		903	220		1001	126		1145	260		1125	479	
31	2458	813		1762	110		1138	128		1208	494		1129	274	
TG	51605	22923	37503	47918	2611	11272	31367	3013	11163	28306	7515	12764	29143	9687	18200
MG	1665	739	1293	1546	84	389	1012	97	385	913	242	440	940	312	628
TS	210.2	118.5	201.1	205.5	34.8	122.6	260.3	22.9	122.4	197.0	91.6	75.8	138.7	105.6	124.0
MS	6.8	3.8	6.9	6.6	1.1	4.2	8.4	.7	4.2	6.4	3.0	2.6	4.5	3.4	4.3

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ							IRKUTSK				CHITA			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК
STATION	OMSK	SAMARA			PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK				CHITA			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК
СТАНЦИЯ	ОМСК	САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК				ЧИТА			ЮЖНО-САХАЛИНСК
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	431	329	519	1014	98	354	641	448	589	1312	449	781	978	495	1011
2	1073	261	428	190	330	237	734	381	725	1250	350	786	1342	531	1040
3	1213	371	208	111	384	241	1221	397	715	1039	457	806	1343	655	1099
4	643	358	585	153	328	652	1242	222	472	973	308	794	788	580	1090
5	1099	340	200	552	270	401	1309	452	697	1324	507	815	1424	612	933
6	568	265	518	963	242	356	1310	398	712	1374	248	848	1390	581	791
7	1221	371	517	918	409	551	1334	259	786	1179	400	879	1371	468	1104
8	1096	306	564	594	307	761	1317	368	681	718	340	913	-	497	1075
9	629	348	716	1118	132	649	1340	389	366	1139	311	395	1343	411	1223
10	1178	385	250	406	303	599	557	321	745	1196	405	690	1470	569	1242
11	1051	363	161	1511	98	805	1226	377	902	710	413	998	871	612	793
12	862	336	551	1255	330	828	936	372	660	1553	410	907	1176	546	897
13	1342	156	455	1291	437	622	1438	325	578	802	401	824	1527	608	919
14	1335	118	365	1360	186	476	1141	356	895	952	432	1020	1596	818	702
15	724	177	534	869	304	495	1070	522	700	1222	408	967	1596	698	721
16	1344	126	589	312	450	526	1307	487	973	1450	436	1080	1501	856	734
17	734	144	636	336	386	788	884	416	457	1547	497	1015	-	874	777
18	1312	387	912	562	489	898	847	387	809	1063	-	1118	1685	820	1422
19	1215	158	648	663	496	942	1099	457	539	865	531	1130	1119	770	1325
20	1349	379	781	1300	483	942	805	460	817	1448	470	589	-	781	978
21	1420	299	768	1401	257	877	880	388	852	1068	486	885	1166	815	1169
22	1452	335	1127	642	192	982	594	482	994	731	576	1181	814	903	813
23	692	55	111	637	525	983	689	484	376	1634	537	944	897	736	761
24	1517	128	912	441	537	994	863	386	583	1368	690	877	1601	469	1547
25	1425	384	403	1362	375	1074	763	538	370	1540	694	1058	1755	833	1224
26	1460	167	87	695	170	956	759	528	1172	1308	715	1218	1701	887	1041
27	1129	88	1021	1154	413	950	984	325	810	949	739	864	1064	749	1618
28	1675	101	185	1730	461	126	1782	420	976	-	719	1345	1744	931	1213
29	1550	178	177	1629	535	625	1244	481	407	650	747	757	996	773	1689
30	1633	260		593	502		1516	632		1510	772		1500	694	
31	1666	391		777	123		1812	602		1876	784		1946	1043	
TG	36038	8064	14928	26539	10552	19690	33644	13060	20358	36942	15740q	26484	41744	21615	30951
MG	1163	260	515	856	340	679	1085	421	702	1192	508q	913	1347	697	1067
TS	202.6	60.0	86.0	141.5	92.0	129.2	142.0	142.2	161.9	237.5	148.3	205.1	259.5	165.3	177.6
MS	6.5	1.9	3.0	4.6	3.0	4.5	4.6	4.6	5.6	7.7	4.8	7.1	8.4	5.3	6.1

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ						THAILAND ТАИЛАНД
STATION	YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК	VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК			BANGKOK БАНГКОК		BANGKOK БАНГКОК
СТАНЦИЯ	ЮЖНО-САХАЛИНСК	ВЛАДИВОСТОК			БАНГКОК		БАНГКОК
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03
1	1461	792	1128	1525	1803	1699	1897
2	1145	780	1121	1702	1812	1988	2176
3	1067	703	1120	1686	1769	577	2211
4	1264	868	1213	1095	-	300	2128
5	1485	768	1207	1719	1659	-	2065
6	1723	523	1236	1394	1703	1487	2036
7	1529	868	1048	1724	1814	1379	1678
8	1756	879	1246	1700	1901	1784	1744
9	1487	777	1274	1606	1578	1273	1998
10	1400	890	1319	1137	1740	1605	925
11	1100	905	764	1402	1796	1624	946
12	1549	855	1051	867	1600	1416	2109
13	1226	958	1384	220	1568	1537	2007
14	1419	956	1351	1964	1205	1709	2172
15	861	961	1387	925	1759	1670	1984
16	1062	968	1319	857	1896	1576	2136
17	842	964	1411	1764	1331	1355	2347
18	1161	990	1451	781	1984	1418	2368
19	704	956	1434	1998	2043	2089	2353
20	2066	974	1001	1975	1937	2148	2040
21	1969	776	1328	1935	1516	2198	2109
22	1885	744	1295	1274	1534	2034	2347
23	1790	517	1059	876	1927	2127	2395
24	769	939	1542	327	1341	1675	1840
25	1310	1058	1020	856	1378	899	1963
26	1159	999	1246	818	1297	1324	2322
27	1091	1083	1157	1428	1543	-	1913
28	950	1083	1599	829	1579	1565	2432
29	2305	1072	1219	1045	1904	2124	2394
30	2211	1016		1313	862		2519
31	2235	1152		1851	1371		2152
TG	43981	27774q	35930	40593q	50788	45734	63706
MG	1419	896q	1239	1309q	1638	1577	2055
TS	181.4	221.5	230.0	182.5	235.9	-	248.0
MS	5.9	7.1	7.9	5.9	7.6	-	8.0

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ ARICA	CALAMA			ANTOFAGASTA			DESIERTO ATACAMA			SANTIAGO / QUINTA NORMAL САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ			CONCEPCION	
СТАНЦИЯ	АРИКА	КАЛАМА			АНТОФАГАСТА			ДИЗЕРТО АТАКАМА			САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ			КОНСЕПСЬОН	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1941	2844	2619	2869	3006	2685	2980	2775	2506	3026	2399	2944	2639	2036	2475
2	2169	2885	2412	3006	2986	2697	2994	2747	2587	3047	2645	2923	2681	2271	2451
3	2372	2830	2604	2558	2949	2655	2992	2773	2678	2944	2433	2904	2679	2279	2484
4	2603	2821	2560	2970	2966	-	3032	2757	3107	2448	2563	2902	2399	2211	2484
5	1882	2813	2569	3138	2990	-	2983	2741	2918	2158	2068	2903	2630	2221	2439
6	2346	2777	2596	3109	2980	-	2849	2720	2908	2484	2297	2825	1889	1776	2452
7	2014	2510	2603	3030	2988	-	2973	2692	2946	3051	2625	2856	2430	995	2416
8	2074	2789	2408	3071	2971	2626	2989	2711	3083	2814	2633	2892	2551	-	2325
9	2220	2735	2491	3059	2979	2596	2952	2678	3056	2586	2630	2828	2825	-	1183
10	2410	2758	2108	3045	2946	2275	2903	2723	3123	2843	2321	2739	2650	-	2437
11	2426	2756	2294	3045	2891	2229	2871	2653	2159	2750	2614	2905	2610	-	2457
12	1986	2789	2447	2879	2848	2520	2910	2710	2386	2779	2407	3021	2520	-	2357
13	2496	2764	1722	2420	2886	2538	2899	2716	2715	2702	2140	2950	2467	-	1615
14	2451	2685	2364	2514	2819	2526	2756	2654	2940	2846	1785	2909	2470	-	2287
15	2479	2760	2492	2264	2842	2485	2833	2636	2744	2584	2189	2916	2473	-	2366
16	2653	2380	2441	2950	2753	2447	2648	2583	2803	2313	2004	2947	2505	-	2437
17	1777	2634	2437	2983	2385	2428	2394	2571	2767	2265	2505	2850	2066	-	2440
18	2818	2601	2413	2793	2764	2411	2782	2412	2789	2795	1396	2832	2446	-	2389
19	2689	2521	2366	2968	2725	2424	2885	2530	2584	2794	2462	2846	2456	-	2362
20	1587	2471	2374	2391	2722	2432	2871	2553	2307	2447	2258	2858	2425	-	2340
21	2139	2383	2343	2871	2705	2380	2855	2430	2921	2655	2381	2831	2391	-	2346
22	2212	2662	2332	2877	2716	2394	2858	2356	2816	2504	2170	2815	2382	-	2332
23	2896	2402	2310	2968	2683	2339	2849	2379	1898	2844	2121	2814	2473	-	1369
24	2728	2609	2263	2382	2632	2310	2776	2407	3099	2788	2358	2731	2394	-	1446
25	2837	2656	2287	2922	2721	2251	2822	2284	3050	2329	2191	2717	2509	-	1965
26	2782	1970	2189	3017	2677	2269	2882	1612	3122	2806	1502	2494	2444	-	1875
27	2323	2649	2265	3085	2707	2231	2854	1890	2866	2814	583	2847	2355	-	2235
28	2498	2622	2265	3101	2718	2262	2823	2342	2279	2672	1289	2798	2323	-	1547
29	2833	2614	2120	3035	2712	2234	2804	1590	2761	2745	1382	2104	2303	-	1092
30	2465	2202	2992	2992	2255	2255	2287	3076	2287	3076	2232	2220	-	-	953
31	2793	1931	2981	2981	2245	2245	1942	2632	1650	2595	-	-	-	-	2147
TG	73899	76690	72827	89293	81667	74795	83019	76854	85626	77833	66233	86716	71385	-	65503
MG	2384	2644	2349	2880	2816	2413	2863	2479	2762	2684	2137	2797	2462	-	2113
TS	220.9	298.3	298.0	303.0	331.6	333.1	316.8	294.9	-	-	-	354.8	303.0	269.0	325.6
MS	7.1	10.3	9.6	9.8	11.4	10.7	10.9	9.5	-	-	-	11.4	10.4	8.7	10.5

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ CONCEPCION	PUERTO MONTT		PUNTA ARENAS			
СТАНЦИЯ	КОНСЕПСЬОН	ПУЭРТО-МОНТ		ПУНТА-АРЕНАС			
DATE/ДАТА	02	03	02	03	01	02	03
1	2157	829	1869	1835	-	2535	-
2	2203	1880	2692	2262	-	649	-
3	1082	1702	2685	2125	-	2501	1654
4	1019	1797	2716	2197	-	1764	680
5	1617	1758	2723	1570	-	2133	1089
6	1521	1689	2668	2029	-	2107	1064
7	2086	1680	2582	1856	-	2088	919
8	2157	1298	1574	1050	-	790	1445
9	2136	1696	2192	2160	-	660	586
10	2138	1742	2518	2018	-	881	752
11	1881	1261	1905	2053	-	1915	1280
12	1916	1684	1965	1669	-	-	1549
13	2011	1697	827	1337	-	-	1335
14	1865	1495	1489	1727	-	-	596
15	2108	1474	2500	811	-	-	943
16	2109	1529	1183	683	-	-	863
17	2061	1664	1567	1409	-	-	1482
18	2022	1631	2523	1353	-	-	329
19	2024	873	2453	882	-	-	792
20	1974	1563	2383	617	-	-	910
21	925	1567	1424	1512	-	-	1374
22	1242	1533	2104	1803	-	-	589
23	1431	456	2249	1661	-	-	359
24	1481	549	2135	1095	-	-	975
25	1597	661	1994	630	-	-	1016
26	623	1195	1928	1433	2447	-	1015
27	1073	1511	1989	1750	1935	-	573
28	1773	1468	1228	1686	2413	-	450
29	788	1199	535	1374	517	-	1178
30	1158	1158	733	1334	1334	-	380
31	1380	1380	898	1334	1334	-	1117
TG	49020	43619q	58600	46218	-	-	29176
MG	1690	1407q	2021	1491	-	-	941
TS	249.8	262.6	259.3	218.2	277.2	188.2	135.7
MS	8.6	8.5	8.9	7.0	8.9	6.5	4.4







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

COUNTRY СТРАНА STATION	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ KUCHING			NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ KUMAK		
СТАНЦИЯ	КУЧИНГ			КУМАК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
1	685	572	1682	666	2462	2287
2	2005	986	1550	2330	2858	2202
3	1340	2137	1595	2861	2729	2581
4	688	-	1475	2113	2576	1271
5	658	769	751	2056	2656	1290
6	1387	484	1851	2143	1720	731
7	1385	1611	1354	2124	2127	817
8	1077	392	1510	2290	2281	809
9	1073	1013	1315	1479	2195	1749
10	1628	1011	947	2699	560	1748
11	1394	680	1172	2148	1371	1669
12	1480	1869	245	1923	1632	2584
13	1851	725	1689	1686	2635	2511
14	2077	1684	1494	1223	2749	2281
15	2121	662	2016	1662	1990	1374
16	1928	1102	1171	2902	1892	854
17	2085	1422	1276	3043	1991	1586
18	1467	1558	542	3079	875	2222
19	1388	751	1310	2945	1754	2231
20	1036	679	1107	3049	1381	1049
21	1067	1132	2065	2887	961	317
22	1547	1475	1262	2914	733	1499
23	1473	2098	1539	2810	2648	1879
24	982	1720	1322	1420	2800	1323
25	-	-	1769	2865	2614	1271
26	-	1053	1509	2752	1938	1142
27	-	1643	1323	2442	643	1710
28	-	1306	1934	2836	255	2481
29	929	1181	931	2872	1491	2037
30	1602	-	1146	2943	-	1836
31	1527	-	1716	2170	-	2170
TG	43492	34064	42568	73332	54517	51511
MG	1403	1175	1373	2366	1880	1662
TS	-	-	-	233.9	150.2	109.9
MS	-	-	-	7.5	5.2	3.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / HOFER WARTER			GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			BREGENZ БРЕГЕНЦ			GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т		
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФ-ВАРТЕ			ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ГРАЦ, УН-Т		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	244	250	394	337	319	483	468	551	330	377	380	467	477	476	663
2	141	137	447	235	171	651	678	287	426	633	263	365	567	121	1288
3	141	796	925	279	927	595	564	1037	836	421	1007	224	119	455	1275
4	90	421	497	172	563	544	548	821	383	369	305	509	92	236	381
5	91	462	715	176	585	685	374	687	732	190	863	595	90	285	801
6	163	284	1465	165	256	1567	135	267	1724q	104	230	1668	325	421	1081
7	270	694	1182	368	593	1259	88	373	1183	74	948	1010	317	954	599
8	426	699	623	491	599	753	665	1112	390	654	1078	616	630	957	506
9	107	764	1352	182	858	1427	353	1105	1674	192	1058	1616	493	1006	895
10	178	835	1229	195	935	1417	679	1123	1605	648	1036	1322	614	934	1185
11	48	852	578	81	922	759	751	1148	845	617	1065	781	493	969	531
12	333	410	687	432	597	655	193	1170	382	69	1045	417	449	833	1414
13	267	234	774	399	232	1180	463	1015	487	468	1117	307	80	1058	1705
14	111	275	338	257	248	402	365	1091	160	309	977	230	161	730	1040
15	106	652	1613	175	769	1728	718	142	1661	516	228	1584	365	488	1298
16	272	883	485	313	1051	711	305	1163	252	220	1197	468	153	1213	868
17	232	949	810	218	1064	765	196	1287	292	589	1256	223	118	1167	1134
18	369	381	1191	444	388	1215	195	1325	1519	237	1270	1293	461	1155	1126
19	301	486	1126	267	556	1157	225	1267	998	517	1275	1317	251	1187	1361
20	282	1001	811	447	1125	1004	486	1304	802	752	1119	940	579	1164	1570
21	401	680	510	518	594	690	790	314	312	763	264	106	575	1126	1085
22	322	564	1124	279	388	1322	83	622	1311	88	1013	1849	275	904	834
23	464	831	730	526	1055	677	756	1020	995	748	1202	635	741	1035	989
24	560	1144	941	680	1245	983	816	1412	1161	796	1356	1317	737	1252	1017
25	512	1007	955	572	1113	1005	135	1309	728	235	1225	740	462	1278	1342
26	672	1111	1589	772	1224	1410	873	1386	871	725	1287	723	814	1237	1524
27	80	1024	1460	71	1049	1625	42	345	1584	123	283	1013	485	884	1109
28	454	1158	1065	678	1234	1364	667	1359	1337	797	1148	2092	428	1087	511
29	280	321	1226	354	396	1323	905	226	1556	697	150	1551	658	870	1389
30	477	-	1918	532	-	2064	538	-	2261q	188	-	1977	560	-	2064
31	393	-	1873	528	-	2049	669	-	1805	432	-	630	439	-	2010
TG	8787	19305	30633	11143	21056	33469	14723	26268	30602	13548	25645	28585	13008	25482	34595
MG	283	666	988	359	726	1080	475	906	987	437	884	922	420	879	1116
TS	61.8	143.1	151.3	60.3	133.7	150.3	108.6	167.4	106.7	95.2	174.7	107.8	107.0	179.0	153.6
MS	2.0	4.9	4.9	1.9	4.6	4.8	3.5	5.8	3.4	3.1	6.0	3.5	3.5	6.2	5.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ SONNBLICK			KLAGENFURT			AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА ANGRA DO HEROISMO АНГРА-ДУ- ЭРОЙММУ			HORTA, OBS. ХОРТА, ОБС.			PONTA DELGADA / ARPT ПОНТА-ДЕЛГАДА, АЭР.		
СТАНЦИЯ	ЗОНБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ЭРОЙММУ			ХОРТА, ОБС.			ПОНТА-ДЕЛГАДА, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	745	773	657	618	549	700	524	-	1519	-	-	1503	792	425	1027
2	773	570	1105	654	332	1471	-	616	912	902	811	1920	802	1113	1341
3	557	733	1829	484	340	1278	373	741	1478	441	1021	1431	998	1456	859
4	538	458	882	507	325	180	645	1087	1278	346	885	1067	1030	1309	1725
5	312	701	1054	294	364	997	-	-	1344	235	618	795	382	1319	1694
6	552	786	1525	534	681	772	-	-	1691	547	228	1736	273	1074	1622
7	539	678	1137	239	953	679	463	766	893	560	968	1198	260	804	859
8	791	1208	1432	148	1110	844	788	-	1266	787	709	1759	1128	1512	926
9	513	1199	1492	310	1089	1033	705	-	1518	963	659	1725	817	903	1630
10	774	1205	982	320	889	1292	459	-	1776	751	506	1954	1091	962	1900
11	516	1272	1450	586	1094	770	836	-	1122	802	-	1485	648	1355	815
12	178	1309	1336	250	1089	1644	382	-	-	678	1140	1481	952	-	1678
13	363	1333	1684	216	1174	1581	350	1052	-	909	367	1625	975	1275	1073
14	773	1329	1256	241	1229	1299	719	-	-	374	495	1468	513	382	2070
15	746	1272	2021	239	962	1743	-	-	-	478	-	604	877	811	769
16	318	1438	772	335	1306	750	954	-	1386	1092	-	1796	1155	719	1978
17	462	1344	1654	155	1277	1275	707	-	-	-	1205	2025	1056	1023	1509
18	854	1403	1917	405	1265	815	-	-	1416	679	802	1221	1259	1270	1799
19	558	1435	2083	215	1326	1834	-	800	740	371	969	2031	421	987	1157
20	608	1463	1596	248	1289	1522	292	-	1807	703	1326	1814	254	1649	1897
21	857	1088	1575	265	1246	1105	-	1016	1251	1006	1298	1390	858	1771	1667
22	464	980	2119	379	1161	861	404	-	1125	655	1562	983	1017	1361	1633
23	925	1331	1567	894	1188	822	439	-	1904	688	919	1686	195	1283	1512
24	921	1526	1915	845	1391	611	-	644	1155	807	1024	2049	448	1499	1479
25	790	1505	1285	478	1401	1656	-	1067	1275	1163	1555	2338	1173	1607	1808
26	978	1597	1898	927	1372	2080	-	178	2157	1134	614	2286	1153	1412	2491
27	395	1418	1874	586	1165	575	666	705	-	1177	1354	1658	1066	967	2210
28	900	1627	1657	931	1181	542	-	1249	1964	934	1351	2137	441	1643	2300
29	1031	1127	1889	242	1339	1098	-	1301	1790	830	1859	1154	326	1945	2378
30	821	-	2455	532	-	1731	-	-	2177	1001	-	1868	522	-	2476
31	771	-	2158	538	-	2082	1028	-	1662	1293	-	1648	1147	-	2212
TG	20323	34108	48256	13615	30087	35642	-	-	45391	23844	28124	49835	24029	35044	50494
MG	656	1176	1557	439	1037	1150	-	-	1464	769	970	1608	775	1208	1629
TS	144.7	207.5	115.6	81.3	205.7	148.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	4.7	7.2	3.7	2.6	7.1	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BELGIUM БЕЛЬГИЯ OOSTENDE ARPT			MELLE			UCCLE			ST-HUBERT			BULGARIA БОЛГАРИЯ SOFIA OBS.		
СТАНЦИЯ	ОСТЕНДЕ, АЭР.			МЕЛЛЕ			ИКЛЬ			СЕНТ-ЮБЕР			СОФИЯ, ОБС.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	87	478	1041	82	356	810	97	270	611	239	86	495	340	640	1140
2	400	646	594	475	709	384	441	673	296	518	749	305	700	916	1520
3	125	658	1168	111	604	1071	104	540	1071	180	710	671	820	789	1410
4	148	415	1012	130	359	997	177	248	953	191	104	537	370	601	1450
5	259	187	769	170	165	853	132	146	943	83	80	1094	300	313	780
6	418	472	406	480	222	370	454	151	413	434	158	654	480	660	310
7	373	751	717	420	734	722	379	751	620	254	963	330	320	462	270
8	213	811	907	235	866	990	218	854	1014	145	959	1385	220	330	1120
9	263	778	338	284	841	421	198	862	339	91	981	529	410	425	1060
10	259	803	475	257	856	525	146	859	381	180	969	310	430	647	1180
11	82	814	635	146	850	681	165	849	495	167	972	309	390	423	1140
12	409	837	1101	443	889	764	328	893	458	220	1028	545	430	1189	1530
13	213	495	678	223	243	777	248	327	651	575	1031	458	240	1308	720
14	277	133	1239	292	132	1036	348	137	760	103	1077	458	310	1231	1760
15	75	780	763	80	862	799	86	851	895	83	850	752	510	370	1600
16	284	989	339	284	1038	545	196	1013	623	175	1162	539	560	1101	1720
17	148	1002	723	187	1055	715	182	1039	600	117	1165	513	630	611	1400
18	74	980	791	87	1028	846	78	991	959	78	1179	1216	450	1149	1400
19	89	800	1347	50	637	1303	41	1017	1114	59	1215	1062	310	586	300
20	199	809	562	135	906	577	103	618	640	136	109	507	710	1255	880
21	136	304	999	145	441	718	129	238	716	104	363	578	530	1216	1240
22	481	238	834	545	153	1024	481	107	825	391	138	851	270	1180	1270
23	136	472	803	214	615	1229	206	620	1409	205	728	1755	400	1177	1160
24	68	698	1089	79	631	1266	75	635	1002	133	1151	875	750	1158	1470
25	424	1023	1487	457	1032	1184	444	960	1123	657	756	1021	890	1292	1010
26	491	623	618	542	346	610	498	134	532	497	152	976	730	1262	1880
27	446	1179	462	510	1128	391	393	1067	379	594	458	551	260	898	1390
28	161	301	487	173	368	673	197	448	807	340	528	968	950	763	1480
29	222	359	1395	145	538	1613	115	485	1539	289	326	1221	900	1385	2080
30	351	-	358	277	-	603	129	-	523	118	-	910	750	-	1670
31	145	-	1728	299	-	1579	296	-	1290	178	-	1435	750	-	1720
TG	7456	18835	25865	7957	18604	26076	7084	17783	23981	7534	20147	23810	16110	25337	39060
MG	241	649	834	257	642	841	229	613	774	243	695	768	520	874	1260
TS	-	144.3	91.4	-	-	-	41.9	125.9	68.5	-	-	-	-	77.5	150.7
MS	-	5.0	2.9	-	-	-	1.4	4.3	2.2	-	-	-	-	2.5	5.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	CROATIA ХОРВАТИЈА PUNTIJARKA			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЈА РЕСПУБЛИКА HRADEC KRALOVE			PRAGA / KARLOV			OSTRAVA / PORUBA					
СТАНЦИЈА	ПУНТИЈАРКА			ЗАГРЕБ / HORVATOVAC ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ			ОСТРАВА / ПОРУБА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	66	607	88	45	210	105	215	117	322	269	318	576	53	400	608
2	48	109	1370	126	64	1534	143	334	393	161	219	454	96	157	464
3	139	87	1248	73	250	1467	257	800	382	59	762	308	328	793	398
4	275	386	130	61	633	84	126	731	656	121	670	658	277	513	789
5	164	225	-	150	112	338	291	545	1271	192	636	1000	205	318	661
6	135	685	52	116	782	284	123	266	1455	93	401	1403	156	287	1447
7	347	815	-	271	972	74	290	429	1042	164	447	989	455	340	1401
8	513	600	31q	373	305	537	456	775	1013	394	661	504	311	328	1160
9	321	717	1117	141	737	991	365	670	752	288	747	620	455	337	1298
10	529	456	794	107	300	816	185	814	1401	320	752	1303	327	607	1075
11	156	588	418	281	671	365	528	720	745	484	674	754	497	286	797
12	350	656	1424	503	628	1460	287	806	769	270	210	1087	403	851	676
13	134	1042	1434	142	1118	1339	267	143	829	409	471	1078	329	197	831
14	568	1045	587	152	1090	610	495	188	385	161	92	395	535	179	901
15	312	126	840	313	171	913	485	801	1554	407	588	1552	258	750	1078
16	290	845	486	416	969	970	198	995	417	140	674	492	282	832	649
17	208	1125	1660	89	1297	1807	150	666	593	263	767	508	199	740	524
18	361	811	98	264	974	236	126	155	1116	304	235	1000	157	187	1358
19	247	1111	924	191	1222	1496	80	272	782	255	464	837	118	302	847
20	375	1130	1033	368	1206	1262	169	789	1411	299	755	1198	151	952	869
21	753	1175	867	947	1280	940	92	352	269	349	585	274	295	299	551
22	190	1048	59	143	1229	309	212	237	1114	201	336	1015	152	334	1217
23	789	842	120	755	874	369	551	992	911	508	622	474	517	918	1131
24	713	1209	29q	831	1277	493	199	1151	701	455	1119	985	294	1065	432
25	312	1273	222	273	1420	1179	630	632	1090	646	397	952	570	499	1263
26	741	1256	1218	986	1412	1923	254	767	1150	419	1018	1144	506	1092	1527
27	309	1131	785	242	1144	774	66	563	1148	185	746	876	119	456	1074
28	180	481	920	141	379	906	550	1054	997	171	1042	1189	532	1224	1365
29	736	1169	1302	855	1254	1275	185	275	1053	182	305	1379	157	396	705
30	336	1986	1986	274	2148	2148	170	1868	200	1751	575	1751	575	1970	1970
31	237	1953	166	166	2180	2180	469	1959	560	1825	295	1825	295	1947	1947
TG	10834	22750	24795	9795	23980	29184	8614	17039	29548	8929	16713	28580	9604	15639	31013
MG	349	784	800	316	827	941	278	588	953	288	576	922	310	539	1000
TS	-	-	-	-	-	-	59.4	113.9	129.5	53.9	109.2	121.0	67.8	88.5	141.1
MS	-	-	-	-	-	-	1.9	3.9	4.2	1.7	3.8	3.9	2.2	3.1	4.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЈА РЕСПУБЛИКА KOSETICE			ESTONIA ЭСТОНИЈА TARTU / TORAVERE			FINLAND ФИНЛЯДИЈА UTSJKOKI								
СТАНЦИЈА	КОШЕТИЦЕ			КУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			УТСЈОКИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	296	274	351	258	271	170	305	115	441	34	80	404	P.N.	22	290
2	186	232	301	151	237	207	182	221	779	70	141	128	P.N.	29	246
3	140	819	435	470	933	271	172	826	681	139	168	168	P.N.	14	340
4	168	747	653	427	738	528	62	225	619	198	399	281	P.N.	34	338
5	318	552	990	249	736	1179	140	494	1149	203	257	873	P.N.	25	259
6	163	339	1472	185	209	1540	139	322	1511	180	111	303	P.N.	32	518
7	255	487	1367	104	684	1468	298	865	1493	56	69	492	P.N.	31	410
8	400	850	1030	435	938	847	441	877	915	50	66	637	P.N.	71	278
9	269	782	980	302	973	1494	72	727	1418	41	153	505	P.N.	90	475
10	385	845	1456	244	956	1398	177	900	971	51	111	781	P.N.	86	302
11	524	902	579	621	1017	539	54	890	610	51	61	1007	P.N.	113	329
12	322	901	842	239	1013	480	133	293	840	69	86	294	P.N.	61	305
13	260	581	909	276	1105	421	299	458	1134	54	86	385	P.N.	107	392
14	254	117	299	607	823	303	92	162	354	162	455	302	P.N.	145	513
15	315	590	1638	630	448	1701	62	739	1642	180	417	479	P.N.	181	565
16	131	727	620	178	690	515	255	1041	533	103	531	354	P.N.	70	404
17	264	828	320	473	1053	354	115	804	800	43	118	242	1	168	750
18	213	194	1170	168	751	1118	410	449	1451	47	539	796	4	220	586
19	100	450	1016	172	500	883	255	466	1481	24	714	482	3	200	609
20	171	1014	1415	180	1212	797	430	1066	1184	158	190	932	3	165	825
21	264	451	832	161	561	677	567	519	655	37	121	954	8	182	933
22	192	784	762	185	426	880	315	585	918	82	255	533	3	113	967
23	489	504	1160	633	589	1102	631	654	944	84	618	295	14	262	957
24	461	1208	738	668	1279	1654	561	1199	989	114	164	1050	7	245	571
25	693	592	1018	800	567	980	701	1010	1302	137	251	337	11	207	560
26	349	1157	1169	565	1248	1045	610	1154	1423	161	321	756	17	251	1003
27	90	537	796	75	744	779	321	1008	1188	275	178	1180	23	300	864
28	210	876	871	239	964	902	574	1121	1090	291	243	1655	22	351	1202
29	170	248	1408	296	360	1463	289	337	1188	113	196	1598	29	351	1129
30	126	1863	1863	323	1960	1960	347	1982	72	1982	460	18	18	375	375
31	677	1957	474	474	1992	1992	650	1984	137	1542	23	1542	23	431	431
TG	8855	18588	30417	10788	22025	29647	9659	19527	33669	3416	7099	20205	186	4126	17726
MG	286	641	981	348	759	956	312	673	1086	110	245	652	6	142	572
TS	43.7	124.4	121.0	76.6	149.4	116.7	56.0	124.4	142.8	36.2	43.2	93.5	5.3	49.7	101.3
MS	1.4	4.3	3.9	2.5	5.2	3.8	1.8	4.3	4.6	1.2	1.5	3.0	.2	1.7	3.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ SODANKYLA									FRANCE ФРАНЦИЯ REIMS					
СТАНЦИЯ	СОДАНКЮЛЯ			JYVASKYLA ARPT ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.			JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН			HELSINKI ARPT ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			РЕЙМС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3	34	402	11	50	172	13	61	258	9	41	189	162	106	1065
2	4	30	262	50	74	455	45	86	186	40	64	174	404	768	197
3	3	47	383	32	97	523	62	245	264	54	326	299	76	671	707
4	3	130	353	46	184	404	122	93	419	124	89	513	162	290	960
5	6	39	659	54	75	823	125	81	885	133	87	989	283	128	1319
6	6	42	648	53	78	277	90	90	309	107	90	300	381	434	566
7	3	41	696	26	53	390	31	118	373	39	85	552	469	598	444
8	2	51	384	17	108	485	28	126	337	27	99	427	457	923	1285
9	3	108	229	31	87	195	47	76	252	52	47	240	177	913	488
10	4	75	195	14	68	234	52	68	409	34	42	630	220	951	444
11	3	166	337	13	162	252	10	67	547	8	59	805	122	892	573
12	5	155	287	37	195	155	35	127	183	24	74	140	421	946	1113
13	4	198	261	14	270	225	25	320	154	45	293	164	535	929	815
14	10	173	433	22	307	398	21	433	266	22	432	458	433	866	259
15	4	281	869	12	482	290	13	451	306	15	494	351	157	391	1124
16	4	114	555	9	254	417	18	391	337	32	477	394	231	1121	622
17	4	280	556	9	256	455	16	272	351	11	227	449	325	1099	548
18	6	300	833	12	291	373	21	224	580	16	251	622	133	1051	1225
19	10	346	900	17	463	1075	26	551	751	13	598	734	352	1109	1036
20	21	294	1037	74	252	645	66	219	1128	90	227	1145	309	140	733
21	18	91	742	40	160	1201	45	114	1275	26	120	1162	198	619	1003
22	29	111	818	67	237	1340	39	441	1039	86	436	975	554	276	1051
23	38	394	683	131	376	680	152	489	690	112	611	642	292	825	1631
24	17	247	866	39	130	1134	31	122	1293	41	124	1264	175	1045	913
25	28	144	1260	97	497	957	175	585	1169	172	597	901	676	609	1434
26	41	418	701	70	654	326	153	457	389	170	547	396	570	188	1094
27	57	368	730	97	227	839	170	187	992	192	191	1073	644	819	523
28	73	411	1314	153	243	1235	163	227	1427	243	226	1412	264	315	885
29	53	452	490	54	443	1322	56	358	1403	50	269	1578	258	332	1777
30	70		939	92		344	50		393	74		362	99		431
31	40		346	100		1051	133		1156	175		1429	511		1235
TG	572	5540	19168	1493	6773	18672	2033	7079	19521	2236	7223	20769	10050	19354	27500
MG	18	191	618	48	234	602	66	244	630	72	249	670	324	667	887
TS	14.0	70.2	110.6	8.4	36.3	72.9	24.1	48.3	89.3	25.7	54.8	87.4	57.6	130.2	89.8
MS	.5	2.4	3.6	.3	1.3	2.4	.8	1.7	2.9	.8	1.9	2.8	1.9	4.5	2.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ CAEN									PARIS / ORLY			STRASBOURG			BREAST			RENNES		
СТАНЦИЯ	КАН			ПАРИЖ / ОРЛИ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ			РЕН								
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03						
1	394	412	1110	214	97	1144	94	196	917	486	557	1027	356	354	1153						
2	299	637	542	345	686	472	579	774	224	202	725	435	307	874	508						
3	205	449	1262	95	705	859	162	949	281	184	130	827	142	486	991						
4	276	503	978	190	410	739	214	254	427	226	633	1095	124	833	1234						
5	142	552	1404	148	153	1129	63	156	964	116	328	1282	104	223	1495						
6	167	791	417	216	725	468	242	517	1519	77	704	380	95	802	467						
7	516	879	692	283	846	496	347	891	1009	410	264	1143	575	598	423						
8	423	931	927	117	910	1078	483	955	743	475	964	614	255	956	674						
9	409	929	748	290	922	453	195	957	1177	506	860	1137	618	961	978						
10	271	959	612	154	932	510	310	977	764	76	925	677	335	993	1036						
11	245	939	506	107	913	510	251	924	811	285	1017	246	264	1030	474						
12	486	960	1497	322	946	1026	110	886	1456	251	995	1239	502	1010	1147						
13	215	941	468	334	942	698	337	587	513	109	1010	277	339	1025	586						
14	388	663	906	257	933	619	112	234	199	498	1020	804	471	1010	1278						
15	119	222	673	78	123	1047	402	165	1144	112	1016	706	55	621	574						
16	431	1066	372	169	1099	738	301	1123	558	386	1104	751	450	1114	780						
17	243	1088	911	160	1065	768	408	1137	322	150	1099	346	102	1082	391						
18	117	1059	1305	95	1032	697	280	1155	1701	195	1088	853	172	1092	845						
19	277	1020	1141	397	1035	960	109	1127	976	237	934	1201	230	898	1251						
20	217	338	909	244	156	889	225	258	709	180	676	852	138	282	1078						
21	222	439	1201	193	394	1042	195	399	423	193	385	1130	135	464	1062						
22	411	369	479	292	565	851	486	709	649	303	395	736	351	469	1138						
23	369	329	714	346	492	1434	664	1090	261	149	428	961	226	593	781						
24	143	881	667	190	1020	944	619	1185	811	429	313	486	179	894	743						
25	680	787	1431	648	344	1105	706	557	1846	743	505	968	770	350	1289						
26	693	501	651	643	164	600	725	938	729	743	861	950	810	452	454						
27	769	514	1615	674	779	1514	472	877	869	771	223	973	859	234	1338						
28	703	376	907	468	273	482	665	865	1767	305	391	1173	439	495	937						
29	170	342	1291	214	356	1308	603	321	1596	326	588	619	263	458	1281						
30	422		686	117		344	293		1634	747		1116	432		844						
31	477		1016	453		1012	677		933	138		1780	281		959						
TG	10899	19876	28038	8453	19017	25936	11329	21163	27932	10008	20138	26784	10379	20653	28189						
MG	352	685	904	273	656	837	365	730	901	323	694	864	335	712	909						
TS	69.4	145.7	113.0	-	-	-	71.6	146.3	103.2	66.3	133.6	83.6	67.1	142.8	104.1						
MS	2.2	5.0	3.6	-	-	-	2.3	5.0	3.3	2.1	4.6	2.7	2.2	4.9	3.4						

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			DIJON			NANTES			BOURGES			LIMOGES		
STATION	TOURS			ДИЖОН			НАНТ			БУРЖ			ЛИМОЖ		
СТАНЦИЯ	ТУР			ДИЖОН			НАНТ			БУРЖ			ЛИМОЖ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	475	123	1120	551	214	843	503	194	1026	157	151	751	751	77	541
2	324	924	518	562	924	786	353	895	494	441	513	487	449	877	570
3	200	676	753	160	925	732	149	581	1082	328	903	506	348	812	570
4	180	702	991	322	378	724	153	876	1210	367	526	793	152	467	626
5	152	151	1260	98	336	1598	164	188	1500	136	385	1455	30	272	1525
6	156	873	648	341	575	1680	135	872	563	274	763	667	146	734	1341
7	612	957	551	471	1064	800	572	891	478	576	996	420	522	1101	337
8	181	1010	926	529	1104	1066	218	959	800	520	1068	1141	640	1162	1291
9	374	1012	748	148	1095	1184	528	945	1160	263	1040	555	134	1172	464
10	190	1032	572	241	1126	476	331	964	997	495	1075	438	629	1183	325
11	79	985	334	461	1112	704	225	979	233	115	1022	377	87	1154	185
12	626	1019	1053	372	1069	1180	482	1019	1368	618	1057	991	634	1215	728
13	451	1029	849	716	1059	1093	419	989	853	599	1050	1137	585	1217	769
14	347	1043	1146	163	1129	1379	518	1044	1359	471	1097	1052	451	1291	1005
15	115	216	739	293	346	1462	76	540	541	153	624	964	271	1233	732
16	246	1156	927	429	1289	659	464	1101	585	298	1163	792	156	1312	566
17	135	1098	414	464	1177	340	82	1057	372	270	1125	209	122	1250	324
18	149	1143	1455	316	1229	1460	199	1112	1544	216	1210	1407	210	1322	2113q
19	229	488	1101	297	1045	1389	190	734	1164	267	947	1034	260	607	1377
20	205	287	1147	407	295	914	287	636	1280	453	392	1218	863	635	1618
21	233	447	859	402	611	547	223	730	865	515	345	592	311	1099	300
22	671	625	912	462	584	1029	447	498	1142	504	710	1067	292	1267	1272
23	586	884	1303	837	1223	1131	425	978	1085	600	997	1825	826	1444	1458
24	263	1178	609	651	1342	949	203	882	768	543	1288	788	636	1349	837
25	803	639	1332	854	891	1132	774	833	1678	688	900	1153	900	1298	1763
26	857	224	689	880	639	1307	808	447	704	543	397	783	974	234	629
27	830	633	1588	430	999	1307	798	381	732	800	628	1645	982	647	871
28	766	321	591	826	715	1536	519	576	861	700	289	728	873	507	383
29	227	334	1546	371	518	2114	747	505	1493	263	438	1961	450	430	1928
30	147		446	233		1613	325		1071	100		337	245		520
31	539		1150	613		1306	312		1759	721		1471	839		1530
TG	11348	21209	28277	13900	25013	34440	11629	22406	30767	12994	23099	28744	14768	27368	28498
MG	366	731	912	448	863	1111	375	773	992	419	797	927	476	944	919
TS	76.5	143.8	94.3	85.2	158.7	118.4	75.7	158.4	116.8	88.1	153.7	100.0	99.5	167.7	80.7
MS	2.5	5.0	3.0	2.7	5.5	3.8	2.4	5.5	3.8	2.8	5.3	3.2	3.2	5.8	2.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BORDEAUX			MONTELIBAR			EMBRUN			NICE		
STATION	CLERMONT-FERRAND			БОРДО			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН			НИЦЦА		
СТАНЦИЯ	КЛЕРМОН-ФЕРРАН			БОРДО			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН			НИЦЦА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	493	380	1122	307	249	439	672	556	931	765	699	1243	776	723	617
2	609	686	1456	288	935	697	154	819	1463	718	1013	1660	160	1040	1549
3	482	776	571	200	637	935	86	477	1220	307	1105	1681	54	207	1540
4	454	964	556	529	796	951	142	411	882	296	134	1345	53	184	1571
5	158	719	830	139	820	1641	94	987	1373	168	1113	1707	135	1119	701
6	217	691	1493	183	672	1115	238	710	1647	469	1087	1787	735	1139	824
7	523	1045	631	632	1081	518	304	1026	1029	225	1196	854	573	1083	359
8	694	1115	919	301	1140	1157	706	1099	1646	826	1191	1594	805	1146	323
9	376	1099	725	470	1155	866	110	1089	890	489	1194	795	364	1179	789
10	707	1113	780	667	1161	670	206	1089	486	541	1205	426	73	1187	178
11	632	1085	1051	152	1129	273	113	1088	684	194	1202	1267	37	1193	1840
12	502	1143	1650	669	1174	547	534	1075	875	187	1081	809	212	1155	1663
13	713	1149	1010	529	1154	1068	776	1101	1580	881	1317	1906	837	1158	1788
14	393	1199	1395	557	1171	1681	46	1145	1782	351	1338	1924	213	1252	1699
15	273	1102	959	232	1214	775	523	1123	1171	832	1356	1315	351	1240	1174
16	255	920	998	385	1199	1002	523	1133	1324	306	1381	1324	235	749	1897
17	338	1195	596	125	1197	716	611	468	1261	824	1318	1760	860	595	1879
18	674	1289	1710	173	1229	1873	761	887	1784	898	1409	1786	875	1205	1761
19	210	1261	1131	338	871	1556	849	862	1946	922	1417	1740	747	1368	810
20	797	603	1060	782	1115	1840	867	460	1959	955	822	2085	610	901	1911
21	763	699	649	669	809	289	189	1231	622	944	1413	705	633	1276	1274
22	383	960	1331	541	1261	1266	456	985	1056	819	1477	1952	936	1315	1979
23	802	1333	1091	614	1389	1781	915	1349	1337	964	1469	2171	961	1188	1808
24	788	1352	1338	415	1141	697	888	902	1207	973	1494	1975	952	1188	2201
25	642	1256	918	561	1186	830	635	869	870	929	1279	2150	702	1005	2112
26	965	656	792	918	550	864	930	270	1085	1032	967	2109	1015	321	1971
27	910	454	1442	906	420	653	818	1110	1904	933	1397	1871	797	1164	1171
28	740	809	1097	917	578	801	870	1346	1853	971	1479	2122	949	633	2115
29	533	630	2159	677	886	2167	842	1053	2146	1018	1559	2263	216	874	2156
30	648		1308	222		421	835		383	571		1364	671		2023
31	878		1669	461		1698	759		950	1041		414	885		638
TG	17552	27683	34437	14559	28319	31787	16452	26720	39346	21349	35112	48104	17422	28787	44321
MG	566	955	1111	470	977	1025	531	921	1269	689	1211	1552	562	993	1430
TS	142.4	186.8	133.3	86.4	185.1	106.0	125.1	166.9	170.8	147.5	219.9	213.7	130.7	179.9	209.6
MS	4.6	6.4	4.3	2.8	6.4	3.4	4.0	5.8	5.5	4.8	7.6	6.9	4.2	6.2	6.8



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ KILKENNY			VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.			ITALY ИТАЛИЯ DOBBIAICO			UDINE / RIVOLTO / MILANO / LINATE УДИНЕ / МИЛАН / ЛИНАТЕ			PIACENZA ПЯЧЕНЦА		
СТАНЦИЯ	КИЛКЕННИ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.			ДОББИАКО			УДИНЕ / МИЛАН / ЛИНАТЕ			ПЯЧЕНЦА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	02	03	01	02
1	147	433	366	180	445	287	-	392	637	-	-	80	656	-	250
2	136	256	837	208	244	926	400	186	1222	1245	-	197	1294	66	62
3	167	147	662	229	382	432	298	365	1607	1278	89	217	1279	88	135
4	75	617	1053	121	269	973	243	268	239	82	67	76	997	43	81
5	302	381	407	203	455	292	189	383	1326	1140	91	868	1228	55	936
6	199	645	411	184	399	328	260	805	1257	754	313	895	1153	284	865
7	320	357	961	277	216	990	307	763	774	781	161	989	544	78	954
8	112	98	839	89	201	940	380	1037	684	839	233	984	633	53	980
9	285	559	1044	77	194	931	241	1095	319	460	205	945	293	195	958
10	271	124	756	355	601	553	460	1069	708	317	281	953	215	149	915
11	294	625	837	444	839	813	221	1115	1050	546	50	957	1172	-	938
12	160	794	1112	56	850	1194	119	1156	1461	401	35	915	1459	18	901
13	160	828	610	366	858	521	268	1215	1807	1707	219	910	1553	454	955
14	213	640	320	241	721	501	280	1183	1337	1248	213	960	1370	255	994
15	208	204	207	264	665	661	236	1160	1799	429	104	996	1173	63	1063
16	129	557	1053	390	209	240	193	1272	588	119	35	599	760	28	958
17	278	887	976	298	908	1031	158	1233	957	1276	631	368	1450	506	855
18	142	887	1031	62	946	1299	541	1236	1873	1186	671	1101	1413	674	1076
19	134	350	1125	70	412	1660	344	1239	1878	1858	574	1066	1550	603	1035
20	203	307	399	125	446	264	500	1210	1557	1838	160	527	1633	251	608
21	246	344	1356	164	374	839	412	1051	1045	436	299	882	904	212	934
22	81	601	1549	50	497	1795	562	863	1542	527	662	828	1720	390	966
23	117	338	1276	68	374	1145	618	1131	934	793	768	871	823	781	1031
24	495	724	882	430	950	703	674	1338	788	900	732	992	1669	726	881
25	465	179	1060	249	167	1094	546	1277	1301	1476	518	1031	1862	454	1017
26	420	998	1347	467	792	1239	655	1335	1932	1893	789	358	1735	793	755
27	592	887	1472	557	843	1050	823	1125	1237	437	656	747	1128	554	532
28	248	586	1102	99	452	1237	582	1519	1048	668	718	474	1729	693	267
29	201	312	948	251	99	1035	741	1138	1509	1564	704	379	1714	654	646
30	420	-	877	408	-	755	373	-	2085	1997	170	-	1583	78	-
31	362	-	1294	374	-	591	531	-	1558	1808	314	-	1253	266	-
TG	7582	14665	28169	7356	14808	26319	12560	29159	38059	31003	11184	21165	37945	10117	22548
MG	245	506	909	237	511	849	405	1005	1228	1000	361	730	1224	326	778
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.0	80.0	148.6	195.2	73.5	172.4
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	2.6	5.1	6.3	2.4	5.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ITALY ИТАЛИЯ PIACENZA VITERBO			VIGNA DI VALLE			TERMOLI			ROMA / CIAMPINO			AMENDOLA		
СТАНЦИЯ	ПЯЧЕНЦА ВИТЕРБО			ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ			ТЕРМОЛИ			РИМ / ЧАМПИНО			АМЕНДОЛА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	684	-	603	208	-	569	189	-	857	809	-	657	-	-	1034
2	1355	-	387	1251	671	563	1598	389	713	1437	487	597	1456	360	769
3	1314	-	124	379	380	337	783	509	515	1507	235	223	1071	507	682
4	950	-	339	1348	451	345	1440	101	786	1120	202	462	1340	97	896
5	-	-	764	577	120	1103	476	125	405	309	100	852	283	262	383
6	829	-	892	903	66	1101	331	126	904	223	57q	1053	667	138	1132
7	130	-	943	112	286	1237	274	227	624	629	217	1078	275	598	306
8	481	-	1032	1066	716	1257	1678	90	884	1122	663	1086	1283	201	736
9	332	-	1041	946	567	1310	1315	481	903	1566	553	1068	1092	631	1022
10	481	-	1077	693	208	1224	783	468	680	1063	137	1042	574	408	828
11	1217	-	1157	934	197	1307	1551	483	1048	598	242	918	1076	453	445
12	1528	-	1165	1118	169	1243	1202	556	144	1615	140	742	1121	757	290
13	1612	-	1174	1373	398	1299	1882	682	1007	1546	331	1013	1673	420	1096
14	1479	-	1135	1301	870	1316	1627	791	1139	1645	817	1096	1603	880	1307
15	1270	-	1143	1291	230	1333	1109	544	1087	1234	118	1108	1447	635	1228
16	812	39q	1303	385	213	1458	623	655	-	1183	175	1233	911	664	1099
17	1542	60q	1382	868	373	1550	1603	318	800	1471	233	1237	1472	419	1384
18	1446	447	1403	623	586	1550	843	304	1169	1585	545	1249	758	678	1367
19	1731	674	1328	1279	940	1432	1999	663	1146	1141	745	1165	1551	776	1356
20	1608	542	828	862	974	957	1017	709	979	162	851	713	856	916	1327
21	1418	117	1102	688	256	709	1021	459	306	1474	122	244	973	272	450
22	1703	192	1339	163	183	1491	275	547	798	1331	34q	1199	275	423	1151
23	474	779	1364	41	1070	1472	295	682	1086	842	948	1193	404	817	1263
24	1767	779	1419	1075	1074	1569	1456	785	1146	1008	913	1200	901	992	-
25	1906	760	1228	697	1028	1105	1426	878	690	1242	860	818	1353	1010	1212
26	1455	816	873	847	1091	975	1311	939	500	1479	890	988	788	1016	981
27	1302	411	379	586	541	236	1154	502	956	1092	394	302	773	686	1186
28	1310	737	444	1533	918	526	1970	887	1008	1018	813	527	1572	851	1142
29	1860	746	514	1608	1025	353	2106	906	629	1776	853	310	2051	1025	1400
30	1651	564	-	1577	589	-	2241	851	-	1836	598	-	2057	981	-
31	1488	317	-	1353	420	-	1864	564	-	1755	270	-	2024	687	-
TG	38373	-	27882	27685	17164	30927	37442	16762	23727	36818	13994	25373	34803	19179	28453
MG	1238	-	961	893	554	1066	1208	541	818	1188	451	875	1123	619	981
TS	205.1	103.7	200.5	176.2	107.6	188.7	163.1	113.5	163.8	180.3	111.0	197.6	173.6	125.6	174.7
MS	6.6	3.3	6.9	5.7	3.5	6.5	5.3	3.7	5.6	5.8	3.6	6.8	5.6	4.1	6.0



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	MOLDOVA МОЛДОВА KISHINEV			NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ EELDE			DE KOOP			DE BILT			VLISSINGEN		
СТАНЦИЯ	КИШИНЕВ			ЭЛДЕ			ДЕ-КОЙ			ДЕ-БИЛТ			ФЛИССИНГЕН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	188	861	642	216	249	484	132	425	981	192	348	681	107	455	1085
2	608	855	931	79	362	446	258	538	810	385	556	912	397	616	712
3	449	278	1299	105	435	789	183	455	936	221	530	927	109	555	1082
4	523	276	954	155	120	940	108	238	861	106	225	983	142	443	977
5	668	140	370	105	61	1053	202	203	1075	163	103	1116	212	195	972
6	141	490	673	226	235	198	316	485	354	385	181	181	417	398	483
7	127	222	1439	159	451	359	138	376	502	193	392	381	378	636	665
8	259	195	557	90	627	798	149	663	796	128	752	782	203	735	888
9	226	280	478	208	685	326	227	726	375	243	787	288	299	790	284
10	254	409	241	179	715	620	164	692	354	235	777	328	234	803	414
11	273	664	1025	111	753	377	82	763	635	113	782	564	121	801	654
12	692	1106	1441	127	300	427	292	778	618	250	806	265	392	827	925
13	449	624	685	161	197	834	176	210	1093	197	162	852	190	228	1001
14	337	224	1268	265	121	951	164	154	1327	249	147	1259	307	124	1115
15	333	675	522	72	876	575	48	880	463	59	954	806	65	830	638
16	312	701	1634	332	968	357	433	896	388	291	983	243	353	954	556
17	150	1239	1246	102	973	943	96	967	873	105	986	692	145	980	687
18	94	685	1316	160	504	1155	110	875	1329	103	837	1122	88	967	895
19	90	287	1672	62	662	1204	91	545	1361	43	298	1233	95	350	1329
20	500	1072	1750	32	417	503	134	439	503	53	497	624	245	767	608
21	380	1190	1712	31	263	585	43	364	927	94	213	617	135	297	700
22	380	1074	1099	444	174	384	496	215	547	471	175	519	458	274	869
23	559	316	1693	52	465	1399	118	385	789	74	335	1122	152	446	639
24	709	1112	1293	51	332	1363	127	549	1193	72	481	1201	72	630	1018
25	317	1295	476	215	944	1150	310	952	1174	283	898	1090	448	1034	1195
26	499	1245	863	258	177	1399	292	564	1678	461	269	486	536	461	265
27	251	1148	1966	153	764	1336	374	1089	1009	311	891	723	407	1161	282
28	549	1112	1947	128	627	657	227	633	737	197	674	859	153	436	580
29	511	1167	1650	130	570	1230	310	439	1715	125	563	1303	156	364	1483
30	804		1955	229		505	333		452	246		414	290		453
31	758		157	123		1331	91		1468	175		898	179		1767
TG	12390	20942	34954	4760	14027	24678	6224	16498	27323	6223	15602	23471	7485	17557	25221
MG	400	722	1128	154	484	796	201	569	881	201	538	757	241	605	814
TS	-	-	-	30.3	102.9	128.5	47.6	139.7	149.9	50.1	127.8	116.6	66.9	146.2	123.1
MS	-	-	-	1.0	3.5	4.1	1.5	4.8	4.8	1.6	4.4	3.8	2.2	5.0	4.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ MAASTRICHT			NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN			POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG			WARSAWA			BELSK		
СТАНЦИЯ	МАСТРИХТ			БЕРГЕН			КОЛОБЖЕГ			ВАРШАВА			БЕЛЬСК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	146	189	392	75	196	204	136	145	275	58	200	146	122	227	174
2	651	535	346	74	104	418	125	385	627	204	268	501	193	261	519
3	158	627	753	81	-	703	190	593	473	377	710	744	405	710	878
4	104	126	909	31	137	617	309	656	1149	356	617	476	325	561	468
5	182	165	1192	30	144	56	147	535	853	333	585	324	353	567	497
6	281	169	380	26	63	457	105	147	163	48	138	955	56	129	1287
7	311	659	364	68	57	266	104	83	353	97	323	314	112	335	361
8	226	803	1229	38	97	131	123	137	184	109	139	922	125	107	1208
9	99	834	662	43	71	275	214	611	1125	388	676	857	408	627	941
10	193	814	396	16	317	668	310	486	1265	251	276	1147	308	328	1106
11	222	833	588	43	348	642	169	157	880	336	394	1138	384	593	1265
12	136	883	435	77	82	329	241	254	613	300	272	448	366	436	621
13	485	343	885	39	363	270	376	52	205	375	137	568	287	162	674
14	372	122	622	47	489	887	331	770	540	394	369	628	410	387	601
15	176	815	1100	35	235	506	343	758	587	340	769	634	353	800	573
16	179	988	435	28	99	754	70	513	1118	372	895	760	355	858	695
17	203	985	456	86	30	825	184	125	1019	146	268	429	213	352	358
18	131	1013	999	26	9	1166	194	159	481	78	116	306	114	188	709
19	46	892	1026	91	64	995	88	249	602	50	525	975	53	588	1003
20	72	173	448	29	309	214	124	99	835	198	430	828	161	510	1122
21	87	344	871	132	29	678	187	162	363	80	232	740	96	330	694
22	482	85	809	45	123	1209	144	157	238	77	126	810	101	104	862
23	159	647	1759	32	145	591	163	496	1361	493	417	679	201	487	1000
24	101	672	985	84	96	1424	62	155	1430	94	401	368	131	720	480
25	514	920	1003	110	249	1503	208	806	805	404	241	1399	455	308	1398
26	507	170	250	81	124	1465	42	328	861	95	733	1067	196	882	1205
27	89	652	504	149	265	584	189	355	1388	295	534	1085	243	490	1536
28	192	527	1103	46	166	309	326	961	1686	519	409	1683	619	580	1708
29	127	388	1275	125	270	448	144	759	450	140	444	644	174	521	583
30	81		529	153		187	87		1396	514		1782	417		1793
31	305		1367	22		625	377		1610	177		1840	235		1840
TG	7017	16373	24072	1962	4848	19406	5812	11093	24935	7698	11644	25197	7971	13148	28159
MG	226	565	777	63	167	626	187	383	804	248	402	813	257	453	908
TS	51.8	126.1	109.3	10.7	21.5	85.2	33.3	58.3	112.4	59.5	51.4	91.1	46.3	56.8	102.4
MS	1.7	4.3	3.5	.3	.7	2.7	1.1	2.0	3.6	1.9	1.8	2.9	1.5	2.0	3.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША ЗАКОПАНЕ			PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ BRAGANCA			PORTO ARPT ПОРТУ, АЭР.			COIMBRA ARPT КОИМБРА, АЭР.			LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.		
СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ			БРАГАНСА			ПОРТУ, АЭР.			КОИМБРА, АЭР.			ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	171	428	353	-	399	1545	178	433	-	319	387	1523	253	521	1830
2	167	613	331	384	-	1801	390	1260	-	521	977	1213	752	1053	1865
3	459	810	460	288	196	1431	446	332	-	300	-	1236	-	756	1477
4	179	644	1088	-	733	-	529	1114	-	772	885	1948	816	1033	1935
5	508	546	1076	153	501	-	85	417	1906	131	717	1981	318	593	2060
6	241	408	1544	-	1170	-	196	1236	-	239	1369	2001	440	1444	2058
7	485	365	1498	170	1336	-	173	1334	-	368	1400	1996	568	1450	2059
8	178	100	688	411	-	-	307	1336	-	1126	326	1407	1185	382	998
9	487	480	913	-	-	1422	405	-	1755	328	1434	1416	585	1471	1673
10	218	565	1587	614	1394	764	-	1386	395	779	1440	307	1064	1479	823
11	383	932	1203	524	-	222	700	1382	786	521	1441	-	620	1090	1195
12	309	940	731	497	-	1695	886	1391	1776	807	1422	-	1083	1368	1640
13	171	1017	567	-	1217	1906	170	1417	1882	-	1381	1999	352	-	1846
14	572	283	1361	624	1236	1589	747	1401	1582	-	1415	1572	1065	1401	1416
15	464	500	906	204	1222	1556	92	1239	1743	215	1173	1501	391	1392	1997
16	550	283	1225	661	-	1844	920	1219	1031	753	1015	1218	931	-	1101
17	225	1079	1023	321	1100	1243	363	569	716	400	371	855	582	112	1268
18	307	293	1197	1053	163	1444	476	628	1235	818	414	1104	1088	-	2119
19	125	209	1203	946	350	-	1064	878	2089	1130	-	953	1191	612	421
20	225	987	1370	370	846	-	1022	1064	2241	1058	-	2254	1141	1182	2246
21	258	517	1463	-	1108	-	998	1524	2228	1107	1118	2243	1144	1173	2295
22	282	588	933	-	1501	1565	1002	1552	1351	1113	1635	971	1189	-	1484
23	306	734	1270	-	725	-	990	733	2220	1144	811	2316	1141	323	2417
24	291	881	303	-	262	2310	-	724	1139	1064	767	-	1089	743	1695
25	424	1074	527	430	1249	-	609	1575	2187	907	-	1759	885	1587	1112
26	398	935	1180	-	-	1506	1022	1145	852	1109	-	1015	1169	1575	1888
27	242	468	1061	-	270	921	1066	-	632	1171	712	908	1239	1245	1527
28	375	1068	1675	-	-	1053	986	1447	783	1143	1006	1131	1103	1153	1566
29	236	531	938	-	1525	2332	1095	1064	2253	1201	1598	2254	1226	1603	2267
30	716	-	2113	-	-	2113	945	-	2027	941	-	1793	1244	-	1822
31	254	-	1701	-	-	1847	1190	-	2018	1276	-	1847	1308	-	1910
TG	10206	18278	33488	-	25552)	-	20366	32007	47062)	23476	31773)	47052	27238	32271	52010
MG	329	630	1080	-	881)	-	657	1104	1518)	757	1096)	1518	879	1113	1678
TS	62.6	87.8	119.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	2.0	3.0	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ EVORA			ROMANIA РУМЬИНИЯ IASI			CLUJ - NAPOCA КЛУЖ - НАПОКА			TIMISOARA ТИМИШОАРА					
СТАНЦИЯ	ЭВОРА			ФАРУ, АЭР.			ЯССЫ			КЛУЖ - НАПОКА			ТИМИШОАРА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	676	-	1910	967	1142	1919	243	907	375	250	846	303	233	396	240
2	789	699	1958	-	1008	1932	481	769	860	238	288	672	195	881	239
3	651	675	1860	-	1014	1772	494	273	1142	666	687	1151	321	211	972
4	-	797	-	1064	1483	1626	688	546	153	660	453	219	789	736	187
5	331	-	-	716	1479	2150	755	176	538	592	664	209	366	380	302
6	325	1514	2146	310	1524	2119	222	182	934	337	865	565	234	873	497
7	575	1537	-	489	1521	2132	210	120	1325	255	144	1154	141	267	1052
8	239	-	-	303	1540	2061	217	216	235	247	682	194	147	214	162
9	403	1549	1448	595	1518	-	502	404	695	519	891	445	507	551	569
10	-	-	-	1111	1351	1134	316	550	410	174	1000	303	284	225	1369
11	554	-	1928	876	1302	2075	709	784	1337	256	1047	944	690	385	896
12	1152	-	-	1223	1375	1971	927m	1128	1605	464	1051	988	701	640	1080
13	295	1524	2146	407	1329	2003	553	646	980	677	978	1051	671	984	1143
14	981	1517	-	1215	1219	1493	328	135	1176	578	201	1301	454	569	1301
15	-	1429	1821	1033	1562	2184	640	673	548	499	506	1074	650	357	1338
16	844	1241	1997	969	1332	2061	570	763	1480	422	581	503	751	523	591
17	820	178	-	1200	262	1967	140	1260	760	611	1255	631	517	1299	1003
18	1192	274	1672	1253	-	1744	44	551	618	399	784	582	201	629	615
19	1237	-	-	1278	1650	2090	243	306	1640	217	310	1217	210	494	1394
20	1201	863	1706	1213	885	1328	422	800	1114	167	670	800	117	1211	1421
21	-	-	2290	1269	1468	2235	449	1177	1947	403	740	1717	429	923	1601
22	-	-	1379	1308	221	1533	203	1019	1467	223	256	1121	409	822	1373
23	1229	560	2516	1191	501	2485	386	218	1770	441	575	744	695	858	626
24	-	657	2482	-	889	2483	634	626	1634	685	798	1082	920	1251	674
25	-	1482	1683	1116	1482	1990	261	1266	321	232	1275	1084	429	1321	623
26	1237	1745	1703	-	1758	2287	526	1162	1007	825	1205	1616	262	1293	1446
27	1320	1448	1518	1325	-	2260	250	940	1663	285	643	1697	100	1265	962
28	1323	1281	1817	1346	1550	2140	358	926	1856	748	1065	1875	892	1359	1664
29	-	1864	2226	1337	1875	2383	508	1265	1916	537	874	2031	890	1306	2042
30	-	-	1679	1382	-	2175	560	-	1746	852	-	1148	934	-	1872
31	-	-	-	1380	-	2523	596	-	430	235	-	1841	396	-	2062
TG	-	33109)	-	32006	36776	62264	13435	19788	33682	13694	21334	30262	14545	22223	31316
MG	-	1142)	-	1032	1268	2009	433	682	1087	442	736	976	469	766	1010
TS	-	-	-	-	-	-	77.4	115.3	137.6	90.7	126.8	117.6	91.2	122.2	123.9
MS	-	-	-	-	-	-	2.5	4.0	4.4	2.9	4.4	3.8	2.9	4.2	4.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЪНИИЯ GALATI									GURA-PORTITEI			BUCURESTI			CRAIOVA			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW		
СТАНЦИЯ	ГАЛАЦ									ГУРА-ПОРТИТЕЙ			БУХАРЕСТ			КРАЙОВА			МОСКВА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	94	856	794	206	1043	1238	76	594	1090	260	1007	909	246	121	554						
2	192	905	1086	71	1000	1016	136	964	1550	-	937	1382	171	189	465						
3	153	373	1512	80	897	1623	264	796	1582	-	770	1536	315	458	295						
4	637	188	1420	713	177	1596	654	322	1570	-	282	1493	349	442	584						
5	757	213	306	630	200	443	624	174	222	601	155	201	181	552	843						
6	126	122	614	327	413	1333	368	152	576	198	170	245	319	144	1074						
7	69	121	1386	121	225	1545	668	92	1238	-	97	587	319	145	307						
8	361	170	885	252	111	1195	278	102	1482	397	329	1173	343	92	325						
9	347	275	1526	240	429	1149	300	930	1694	323	224	1624	346	181	623						
10	252	655	589	521	97	662	198	732	844	240	415	1282	113	236	557						
11	363	432	1617	350	566	1591	262	650	1574	-	519	1642	85	268	339						
12	419	1122	1589	350	400	1265	426	-	1384	347	680	1593	94	431	339						
13	292	608	503	723	580	504	414	-	416	417	1216	989	98	286	295						
14	381	384	1152	452	639	995	138	884	1394	411	1111	1625	132	741	521						
15	544	344	1108	270	467	1174	208	792	1786	196	649	1838	390	361	798						
16	615	815	1627	288	1303	1792	640	1282	1618	257	1020	1504	66	804	487						
17	402	1201	1029	389	1287	969	650	1360	1308	565	1334	775	161	542	639						
18	87	1165	1433	281	1385	1801	226	1212	1756	298	1107	1595	281	272	416						
19	252	566	1324	341	382	502	292	896	966	356	1278	1430	105	402	658						
20	229	1084	1768	314	1277	1931	466	1316	1860	544	1252	1821	103	497	714						
21	534	1086	1467	689	1303	690	782	1264	1328	819	1237	1896	254	986	1080						
22	721	1141	1306	928	1333	411	882	1314	1506	756	1291	1481	168	280	1529						
23	429	561	752	260	1115	397	-	-	1058	156	1072	1638	151	361	284						
24	871	1236	1614	867	1415	1560	910	-	1476	354	1256	832	373	358	597						
25	288	1348	1145	701	1467	1196	916	1392	1898	849	1354	1692	117	188	656						
26	903	1292	731	941	1390	582	898	1328	1746	683	1312	2096	137	533	1208						
27	737	1227	2027	541	1256	2192	408	1250	2158	538	990	1922	357	146	1328						
28	633	1290	1637	468	1021	1923	668	-	1232	1114	1326	1627	158	327	1142						
29	479	1163	1675	517	704	1961	980	1276	2252	899	1600	2031	222	494	1711						
30	947	1201	1101	1101	1768	1022	1656	968	968	968	1873	159	159	1709	1709						
31	789	212	1034	1034	177	628	594	704	2137	107	107	1691	1691	1691	1691						
TG	13903	21943	37035	14966	23882	37181	15895	25464	42814	15798	25990	44469	6420	10837	23768						
MG	448	757	1195	483	824	1199	513	878	1381	510	896	1434	207	374	767						
TS	78.9	122.8	168.4	78.8	129.6	162.5	79.4	163.9	190.8	73.1	160.1	212.6	58.1	45.3	105.9						
MS	2.5	4.2	5.4	2.5	4.5	5.2	2.6	5.7	6.2	2.4	5.5	6.9	1.9	1.6	3.4						

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ STRBSKE PLESO									POPRADEK-GANOVCE			MILHOSTOV / TREBISOV			BRATISLAVA - KOLIBA			HURBANOVO		
СТАНЦИЯ	ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО									ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			ХУРБАНОВО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	133	186	175	198	364	440	83	159	318	344	-	448	183	-	342						
2	483	123	287	255	155	478	499	163	746	122	-	307	303	-	409						
3	494	948	1015	516	925	994	510	854	1060	197	-	568	529	-	663						
4	227	152	1194	276	246	908	497	112	993	112	-	442	364	-	491						
5	188	620	889	324	320	1051	478	205	996	150	-	763	-	-	1030						
6	76	275	1676	162	426	1499	77	171	1465	78	-	1488	-	391	1346						
7	429	938	1622	603	364	1525	281	405	1460	261	504	1279	-	627	1175						
8	176	545	468	504	396	446	249	895	789	424	665	618	-	734	397						
9	615	982	896	303	786	1002	199	916	116	160	877	1440	-	760	991						
10	427	655	623	407	812	689	226	955	193	189	936	1217	136	916	1326						
11	268	1067	1090	482	1015	1047	167	982	359	-	905	885	248	976	796						
12	52	1088	445	87	1021	794	246	941	444	-	564	361	524	854	385						
13	169	1104	541	177	947	1075	344	629	1110	-	984	1543	314	936	1323						
14	532	332	1061	590	396	1340	634	201	1314	-	431	401	490	386	622						
15	500	517	1417	499	984	1590	120	862	716	-	794	1718	350	1024	1716						
16	52	719	1261	139	1002	1246	551	946	459	-	1029	983	409	1118	1210						
17	94	1147	786	174	1082	1283	327	1061	943	-	1063	915	141	1095	831						
18	114	301	1159	261	553	1661	201	356	692	-	501	1251	266	396	1211						
19	178	342	1137	208	748	1424	116	277	1307	-	516	1410	94	777	1565						
20	174	1265	1389	485	877	1548	115	356	1064	-	1115	1142	241	1115	1400						
21	471	727	443	462	951	879	326	719	859	-	473	589	691	626	962						
22	245	228	944	441	449	814	-	450	221	-	554	1139	235	316	864						
23	755	997	1529	605	1087	1012	389	579	811	-	921	543	777	841	1207						
24	547	1100	1340	472	1099	1091	445	883	342	-	1207	1084	463	1186	603						
25	534	1285	1129	521	1257	1502	402	1152	526	-	1193	1206	597	1186	1337						
26	555	1360	1336	681	1191	1534	148	1103	1208	-	1184	1345	726	1179	1510						
27	185	439	1046	265	712	1132	229	725	812	-	804	1510	105	822	1562						
28	767	916	1656	815	1283	1603	412	1080	1692	-	1223	878	830	1211	828						
29	542	654	669	483	661	847	313	503	1204	-	295	1324	277	519	578						
30	842	1998	824	824	2049	371	371	1814	-	-	1979	-	-	-	1979						
31	660	2232	450	2060	280	280	1931	-	-	-	1997	-	-	-	2042						
TG	11484	21012	33453	12669	22109	36563	9543	18640	27964	-	23626	32773	12003	24156	32701						
MG	370	725	1079	409	762	1179	308	643	902	-	815	1057	387	833	1055						
TS	74.1	125.0	120.4	85.7	142.2	171.1	43.1	123.1	135.6	62.0	138.8	147.5	84.1	141.9	135.2						
MS	2.4	4.3	3.9	2.8	4.9	5.5	1.4	4.2	4.4	2.0	4.8	4.8	2.7	4.9	4.4						

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO			HONDARRIBIA ARPT			LA CORUNA ARPT		
СТАНЦИЯ	САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.			ЛА-КОРУНЯ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	713	354	1190	257	259	1094	695	335	1512	811	485	510	318	305	1070
2	508	638	1619	420	1061	817	489	917	1262	240	742	1339	480	1049	959
3	225	350	530	367	262	1082	615	453	335	222	601	755	432	329	1015
4	727	915	991	284	744	1316	556	1104	1099	670	606	617	357	870	1466
5	409	1098	1177	141	742	1373	349	1183	1103	199	1036	1115	202	856	1476
6	705	846	511	262	562	1734	656	991	1748	471	626	1427	347	687	1799
7	177	1212	1183	307	1167	1225	223	1186	1691	131	1064	724	507	1164	1424
8	519	581	680	132	1192	413	568	1147	762	664	1097	823	189	1175	442
9	675	755	902	100	1216	1129	783	1209	1069	364	1131	486	272	1184	1201
10	783	914	453	485	1213	626	714	1201	817	776	1145	393	589	1214	654
11	207	1151	866	310	1198	722	308	1166	1728	205	1146	271	402	1210	730
12	607	1255	1218	346	1192	902	813	1176	1489	269	-	950	382	1199	959
13	331	1291	1105	276	1197	-	588	1275	1063	381	1111	1501	397	1203	1556
14	493	1021	1537	640	1260	1426	741	1241	1658	467	-	1714	679	1245	1519
15	525	1197	874	166	1126	1051	579	1085	1352	389	1103	889	288	1131	1483
16	457	1283	1393	527	1163	1114	749	1197	1900	175	1185	1707	668	1135	1179
17	268	914	1319	218	894	542	496	787	1117	124	1117	1273	325	926	579
18	737	792	369	232	440	1662	862	817	939	257	841	451	297	498	1638
19	863	1116	340	893	387	789	880	519	583	828	1132	1160	852	527	877
20	924	292	1649	830	779	1028	892	491	1481	889	413	1873	776	624	1323
21	886	1224	516	599	1412	585	904	1387	954	883	1283	329	732	1393	666
22	235	500	545	225	1437	712	678	1402	379	231	1247	483	287	1377	936
23	913	1349	744	678	1060	1335	896	1355	1024	670	1349	956	734	1092	1508
24	271	614	673	387	534	1225	209	598	548	507	432	609	385	542	1046
25	367	1096	605	638	867	1015	646	1238	597	397	1256	1237	688	914	921
26	960	462	632	876	268	655	955	318	796	877	644	681	841	364	680
27	979	348	423	802	418	274	1001	385	324	930	820	275	791	428	468
28	796	451	1025	652	1115	1454	976	1173	1064	939	678	979	699	1341	1569
29	554	1061	2202	983	714	1896	952	1237	2207	516	1178	2122	960	713	2160
30	171		1120	436		1381	176		1332	211		349	453		1361
31	901		1248	465		1781	941		1676	871		1111	543		1690
TG	17886	25080	29639	13934	25879	33437	20890	28573	35609	15564	27355	29109	15872	26695	36354
MG	577	865	956	449	892	1079	674	985	1149	502	943	939	512	921	1173
TS	132.0	134.0	117.0	91.0	164.0	128.0	156.0	165.0	142.0	88.0	163.0	94.0	88.0	160.0	139.0
MS	4.3	4.6	3.8	2.9	5.7	4.1	5.0	5.7	4.6	2.8	5.6	3.0	2.8	5.5	4.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ BILBAO / SONDICA			SAN SEBASTIAN			SANTIAGO ARPT			VITORIA			PAMPLONA / NOAIN ARPT		
СТАНЦИЯ	БИЛЬБАО / СОНДИКА			САН-СЕБАСТЬЯН			САНТЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	806	439	769	824	460	509	144	113	925	801	360	879	869	438	960
2	433	732	1655	299	778	1425	149	1252	805	341	734	1314	237	820	1668
3	112	410	550	204	483	432	210	154	1060	257	296	728	113	453	724
4	764	861	842	795	717	709	297	621	1612	777	788	592	516	984	481
5	299	1172	1045	159	1164	1040	95	423	1483	256	1098	1320	221	1159	1429
6	756	886	715	700	771	1399	257	859	-	781	1002	833	829	1108	1834
7	144	1199	1104	134	1246	646	615	1313	-	108	878	1229	200	1199	855
8	399	1166	680	649	1243	708	177	1305	-	454	1153	711	305	1222	792
9	506	1228	756	424	1290	651	640	1325	-	360	1209	926	457	1255	855
10	758	1210	325	765	1297	381	202	1346	-	394	1211	693	573	1280	363
11	136	1271	515	147	1297	252	447	1371	-	163	1192	1462	183	1170	1193
12	434	1265	945	385	1316	1050	509	1363	-	663	1248	1242	381	1302	1240
13	337	1283	1772	334	1320	1663	175	1351	-	657	1281	1645	637	1181	1911
14	474	1174	1736	480	1013	1836	833	1354	-	739	819	1679	513	799	1788
15	393	1016	1128	335	1246	925	75	1246	-	188	949	1396	295	1211	1416
16	532	1257	1498	278	1391	1895	787	1321	-	787	1167	1745	293	1357	1704
17	225	1065	1241	164	1089	1305	97	901	-	253	1001	1394	197	702	1304
18	462	918	287	298	1044	223	207	501	-	472	1014	313	397	149	459
19	938	1116	509	969	1355	1069	1084	664	-	885	461	737	1020	220	1710
20	813	335	1627	972	421	1930	995	693	-	981	918	1805	448	414	2132
21	898	1409	420	952	1426	378	846	1591	-	795	1156	970	796	1428	979
22	308	1330	520	482	1440	418	327	1623	-	503	1016	593	311	1408	921
23	873	1460	1100	832	1518	772	1001	927	-	858	1303	1264	1002	1491	1591
24	456	462	637	492	297	459	353	621	-	678	603	902	944	589	761
25	359	876	772	420	1136	1238	829	1279	-	717	964	1017	1054	818	1094
26	834	504	847	1017	672	813	1044	218	-	926	650	1250	997	861	952
27	1013	856	413	1087	957	237	989	199	-	620	865	485	1096	1275	452
28	833	287	1270	847	663	953	840	1357	-	810	468	1820	1158	1048	1727
29	396	1224	2243	563	1374	2233	1140	660	-	690	1277	2118	997	1305	2295
30	300		476	296		375	383		-	249		538	689		607
31	969		1166	840		1167	657		-	1060		858	1174		1532
TG	16960	28411	29563	17143	30424	29091	16404	27951	-	18223	27081	34458	18902	28646	37729
MG	547	980	954	553	1049	938	529	964	-	588	934	1112	610	988	1217
TS	100.0	146.0	80.0	109.0	175.0	99.0	87.0	136.0	107.0	109.0	137.0	131.0	102.0	162.0	143.0
MS	3.2	5.0	2.6	3.5	6.0	3.2	2.8	4.7	3.5	3.5	4.7	4.2	3.3	5.6	4.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LEON ARPT			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO			VIGO ARPT		
STATION	VILANOVA	AROUSA													
СТАНЦИЯ	ВИЛАНОВА	АРОУСА		ЛЕОН, АЭР.			ПОНФЕРРАДА				ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВИГО, АЭР.	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	132	328	1180	190	426	1668	446	307	1305	795	350	1042	133	205	1358
2	297	1128	727	240	1180	1716	273	897	1518	182	817	1642	96	1449	464
3	338	361	1082	555	156	1475	530	164	1481	256	604	844	98	128	1388
4	248	736	1644	640	1034	1743	358	866	1629	841	1188	742	104	572	1782
5	133	673	1690	204	345	1828	142	409	1704	606	1174	1143	201	381	1934
6	178	979	1826	717	1250	1846	737	1106	1713	821	991	1559	97	1163	1974
7	736	1179	1666	210	1262	1560	234	1138	1694	377	1206	1129	481	1348	1808
8	129	1182	540	555	1242	1812	418	1088	1693	211	1142	744	56	1324	348
9	741	1200	1384	521	1314	1611	640	1158	1317	324	1034	779	377	1344	1438
10	237	1211	644	486	1319	833	400	1199	465	283	260	402	149	1358	393
11	370	1243	571	496	1340	1262	155	1209	833	211	382	1608	358	1352	269
12	470	1215	1167	873	1307	1686	544	1190	1272	899	1219	1485	429	1350	1326
13	361	1240	1758	138	1332	1765	160	1209	1647	640	1145	1808	171	1290	1961
14	802	1242	1251	606	595	1631	502	1186	1480	702	555	1785	714	1348	1482
15	107	1131	1140	309	1183	1626	172	1113	1102	470	1148	1362	74	1216	921
16	719	1155	1660	898	1282	1704	483	1178	1034	696	1260	1768	510	1238	1135
17	229	830	789	508	1073	1326	252	891	1011	459	881	1376	103	493	382
18	230	345	1571	936	380	1458	775	726	1475	556	439	658	108	791	1568
19	954	514	2021	818	204	1664	925	239	1373	943	263	1479	1067	639	1566
20	893	1042	2091	758	737	2163	658	1026	1998	954	223	2056	1006	443	2251q
21	780	1436	916	852	1460	2079	880	1356	1828	969	1219	1174	959	1521	1088
22	700	1438	1173	955	1478	1478	858	1398	873	948	1425	978	808	1534	1128
23	777	808	1636	987	1276	2002	854	974	1652	963	1460	829	920	582	1735
24	865	688	1074	980	735	1869	862	465	1665	210	439	1453	953	307	549
25	836	1400	1146	996	1427	1506	864	1291	1256	970	296	1295	826	1471	771
26	941	331	504	1041	542	1532	869	331	569	757	754	1390	940	210	407
27	914	288	1343	1082	387	1225	970	316	320	1054	1272	942	911	66	127
28	827	1524	1246	1099	977	1461	957	1066	1149	1123	805	2081	899	1492	980
29	997	1063	1995	1105	1598	2283	984	1428	2139	1084	1075	2122	986	915	2041
30	602		1514	604		1717	616		1143	716		608	391		1697
31	847		1726	1016		1903	1058		1913	1123		1707	1261		1857
TG	17390	27910	40675	21375	28841	51432	18576	26924	42251	21143	25026	39990	16186	27530	38128
MG	561	962	1312	690	995	1659	599	928	1363	682	863	1290	522	949	1230
TS	132.0	135.0	183.0	144.0	159.0	237.0	133.0	170.0	200.0	150.0	146.0	188.0	130.0	140.0	173.0
MS	4.3	4.7	5.9	4.6	5.5	7.6	4.3	5.9	6.5	4.8	5.0	6.1	4.2	4.8	5.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA		
STATION	GERONA ARPT														
СТАНЦИЯ	ЖЕРОНА, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	841	537	1082	293	442	882	388	421	1529	188	427	735	882	463	1307
2	476	317	1561	111	1070	1706	390	1209	1749	274	948	1652	227	1243	1766
3	315	716	1311	241	747	1453	325	300	1168	201	820	1559	216	374	1523
4	567	857	747	839	917	1085	643	1111	1639	323	1179	1731	876	610	1330
5	437	1046	1764	519	1223	1738	187	499	1874	388	1163	1695	247	499	1848
6	704	1156	1780	832	1223	1749	359	1249	1730	691	1180	1822	551	1296	1883
7	707	1175	884	679	1237	1683	403	1296	1640	576	1161	1575	671	1331	1529
8	169	1194	1057	544	1210	1426	347	1304	1818	391	1093	1710	257	1338	1682
9	584	1219	925	204	1014	1012	506	1355	1606	258	1240	1241	392	1340	858
10	567	1218	621	537	954	462	543	1367	416	284	1268	811	283	1356	327
11	689	810	1705	424	919	1656	266	1405	1771	716	1160	1741	191	1410	840
12	868	610	1196	789	1165	1495	960	1377	1494	933	1291	1350	909	1016	1212
13	814	1033	1611	759	616	1860	662	1398	1924	818	674	1840	905	896	1900
14	555	654	1737	803	622	1741	729	1010	1684	572	789	1816	332	325	1743
15	652	1249	1162	626	1141	1438	242	1210	1387	705	1177	1178	177	1079	1586
16	442	1205	1687	612	1265	1918	836	1290	1665	640	1137	1924	780	1359	1805
17	796	630	1194	749	830	1278	267	1177	1762	709	607	1429	164	1114	1511
18	844	378	905	857	110	1585	560	578	893	913	226	1596	651	186	998
19	880	165	267	988	417	1770	416	442	1803	846	520	854	654	189	1856
20	627	209	2079	359	594	2040	826	578	2193	175	748	2075	1061	738	2173
21	789	1252	969	624	1133	1930	329	1259	2163	148	791	1846	1046	1004	2023
22	764	1397	432	927	1413	1060	693	1544	901	760	1362	1320	1033	1560	902
23	958	1427	1454	980	1475	1691	970	1225	1854	961	1451	2121	1050	1594	1436
24	930	928	1760	340	731	1796	379	688	1866	790	1102	2178	929	403	1306
25	931	554	1713	966	892	1692	815	1490	1588	380	650	2159	1043	822	850
26	1012	1124	1315	982	1174	1083	1041	1016	1484	578	830	1418	1079	1013	1247
27	1004	1165	1127	898	1500	836	1144	779	576	250	1218	695	1137	1456	493
28	1043	999	1749	1094	1012	1703	1158	632	1754	503	912	2114	1164	654	1704
29	1038	1466	1662	1047	1496	2105	1150	1366	2102	422	1198	1926	1147	1036	1855
30	856		1750	1016		1032	790		1044	512		1617	901		1241
31	894		1596	1127		2208	1224		2364	1056		2296	1205		2145
TG	22753	26690	40802	21766	28542	47113	19548	30575	49441	16961	28322	50024	22160	27704	44879
MG	734	920	1316	702	984	1520	631	1054	1595	547	977	1614	715	955	1448
TS	159.0	139.0	156.0	154.0	155.0	232.0	103.0	154.0	228.0	97.0	154.0	238.0	153.0	143.0	185.0
MS	5.1	4.8	5.0	5.0	5.3	7.5	3.3	5.3	7.4	3.1	5.3	7.7	4.9	4.9	6.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ BARCELONA			BARCELONA ARPT			REUS ARPT			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA		
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА			БАРСЕЛОНА, АЭР.			РЕУС, АЭР.			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	851	637	1195	883	622	1180	-	642	-	796	625	1636	952	763	1108
2	680	298	1673	662	401	1723	-	264	-	407	1189	1739	469	956	1716
3	245	515	719	154	483	960	-	-	-	489	780	899	302	800	1605
4	679	1092	1549	679	1193	1505	-	1124	-	671	659	1777	915	1143	1349
5	523	1160	1803	525	1219	1868	-	1220	1897	245	563	1878	728	1252	1876
6	742	1200	1831	862	1278	1908	-	1208	1869	221	1328	1862	805	1246	1891
7	643	1178	948	678	1288	999	-	1228	1515	533	1056	1810	821	1263	1608
8	360	1268	1661	482	1320	1811	-	1269	1787	411	1232	1886	207	1247	1796
9	631	1267	1088	716	1328	1208	-	1309	1625	452	1421	1571	675	724	1379
10	409	1272	996	395	1339	904	-	1323	984	626	1451	474	440	1255	1108
11	657	1029	1762	449	924	1837	-	1022	1601	335	1452	841	648	624	1489
12	956	731	1489	1006	714	1537	-	1086	1272	979	1456	1586	1004	463	1587
13	925	1290	1186	912	1239	1734	-	710	-	820	1460	1912	970	318	1899
14	440	974	1885	321	1072	1589	-	1010	-	773	1322	1684	493	279	1325
15	782	1253	1168	716	1251	1163	-	1075	-	414	1446	1942	758	1084	759
16	476	1282	1848	383	1301	1911	-	943	-	747	1402	2013	494	1003	1986
17	857	751	1508	877	1064	1529	-	985	-	320	1171	1742	763	527	1569
18	924	401	1460	964	234	1592	-	-	-	1052	703	1514	1023	225	1986
19	917	289	1346	932	192	1381	-	-	-	323	584	1834	1009	105	2080
20	956	636	2065	978	503	2120	159	-	-	878	1036	2234	1024	191	2075
21	865	1356	1637	839	1396	1740	223	-	-	1100	1365	2211	873	962	1954
22	800	1387	1204	866	1476	965	825	-	-	1094	1579	807	983	1462	1042
23	929	1411	1756	938	1431	1790	308	-	-	1081	969	1537	1036	1539	2149
24	837	574	1943	851	558	1992	267	-	-	1075	533	1723	413	312	1431
25	938	527	1954	954	408	2090	986	-	-	953	1462	1750	1055	256	2305
26	1018	971	1663	1023	980	1526	939	-	-	877	1222	1112	1027	1347	1093
27	1018	590	1034	1063	788	1114	1050	-	-	1167	609	607	1101	1549	1328
28	1079	544	630	1103	534	763	1073	-	-	1198	1277	1874	1191	512	2114
29	1061	1380	1006	1034	1381	1511	-	-	-	1208	1415	2247	1088	1450	1715
30	1019		1820	1012		1895	-	-	-	973		1368	1122		1475
31	876		1721	975		1928	848	-	-	1292		2357	1201		2362
TG	24093	27263	45548	24232	27917	47773	-	-	-	23510	32767	50227	25590	24857	51159
MG	777	940	1469	782	963	1541	-	-	-	758	1130	1620	825	857	1650
TS	182.0	142.0	198.0	188.0	144.0	208.0	182.0	140.0	240.0	154.0	185.0	246.0	191.0	131.0	245.0
MS	5.9	4.9	6.4	6.1	5.0	6.7	5.9	4.8	7.7	5.0	6.4	7.9	6.2	4.5	7.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ MADRID UNIV.			MADRID / BARAJAS ARPT			TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA		
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	661	447	1536	686	403	1427	1038	823	1434	608	726	1710	857	987	1421
2	318	956	1759	237	965	1716	193	842	1825	408	554	1790	746	647	1709
3	449	232	1637	506	274	1598	389	675	1733	747	384	1769	336	879	1619
4	838	854	1591	866	840	1610	704	822	1671	908	1097	1720	603	1057	1794
5	655	1003	1868	590	728	1905	623	1337	1557	628	923	-	846	1283	780
6	633	1265	1893	500	1260	1881	801	1372	1936	392	1195	1871	864	1257	1735
7	313	1248	1753	307	1240	1812	548	1244	1876	737	1343	1932	299	1260	364
8	551	1266	1817	515	1232	1757	520	1415	1725	367	1336	1838	211	1306	1617
9	420	1375	1560	354	1338	1650	525	1274	1581	492	1405	1655	258	1302	1608
10	283	1417	660	264	1379	670	564	1350	502	471	1433	589	446	1234	1023
11	142	1398	1814	155	1375	1826	524	1374	1692	-	1375	1762	420	1198	1652
12	875	1106	1805	908	1021	1680	1035	830	1648	-	-	1751	865	804	1540
13	684	745	1869	798	761	1810	1088	744	1955	984	1083	1924	952	934	1329
14	828	155	1583	801	105	1495	837	286	1815	700	230	1762	452	777	1788
15	146	513	1971	121	514	1926	723	965	1816	479	570	1967	951	859	1484
16	919	1333	2097	841	1310	2017	844	1231	2082	893	1397	2068	229	1360	1948
17	755	614	1766	627	558	1721	800	607	1376	852	545	1900	849	785	1833
18	688	176	1574	519	152	1755	582	313	1707	1069	362	1966	943	789	1776
19	1051	316	1905	1011	269	2029	786	434	2109	873	502	1775	993	442	1839
20	1050	686	2149	997	809	2116	1020	684	2230	1108	742	1303	1030	238	1890
21	981	1260	2191	953	1398	2123	1129	696	2145	1096	1081	2053	973	1486	1431
22	1023	1552	1123	976	1537	780	1112	1438	653	1087	1627	1513	1015	1444	984
23	1025	1123	1668	1017	1111	1948	1106	1594	1456	1139	953	2068	1062	1452	1145
24	973	238	2107	970	199	1918	1001	378	1653	1100	390	2064	1016	552	1750
25	445	624	2091	419	765	1914	1109	1142	2068	807	733	2112	1044	808	2181
26	1056	1266	1555	1106	1181	1505	1151	1269	1075	967	1355	1123	244	1515	1659
27	1173	1451	419	1132	1409	1213	1211	1520	586	1195	1548	1453	1102	1481	1550
28	1150	926	2007	1140	809	1856	1204	1097	2236	1234	1442	1999	1161	1310	2172
29	1152	1311	1894	1121	1299	1869	1111	1066	1223	1231	1455	2086	1167	1453	1996
30	1045		1418	1019		1515	1200		1702	1200		1782	1061		2086
31	1233		2369	1172		2329	1287		1888	1301		2357	1083		1863
TG	23515	26856	53449	22628	26241	53371	26765	28822	50955	26802	28778	55451	24078	30899	49566
MG	759	926	1724	730	905	1722	863	994	1644	865	992	1789	777	1065	1599
TS	170.0	141.0	273.0	150.0	124.0	242.0	162.0	160.0	242.0	171.0	143.0	254.0	193.0	173.0	229.0
MS	5.5	4.9	8.8	4.8	4.3	7.8	5.2	5.5	7.8	5.5	4.9	8.2	6.2	6.0	7.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ		
СТРАНА	ИСПАНИЯ			САСЕРЕС			АЛБАСЕТЕ			СЬУДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС		
STATION	VALENCIA	ARPT													
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬУДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	950	1049	1598	579	625	1747	762	1141	1733	428	1038	1668	452	742	1740
2	269	754	1710	548	510	1820	197	552	1817	334	400	1768	658	773	1741
3	403	925	1656	552	425	1798	594	1099	1759	451	637	1607	632	766	1627
4	953	982	1350	680	761	1878	785	666	1870	708	845	1809	851	919	1804
5	815	1118	1849	397	814	1986	749	1328	808	432	1164	1919	348	783	1916
6	960	1122	1861	289	1397	1991	263	1415	1980	288	1310	1937	241	1370	1898
7	785	1193	1616	760	1383	2042	549	1430	1922	330	1328	1936	566	1372	1935
8	443	956	1795	730	1378	1947	433	1469	1941	297	1312	1863	787	1406	1902
9	758	971	1752	216	1452	1700	503	1439	1734	446	1417	1442	274	1412	1730
10	729	1135	586	555	1470	525	645	1516	1014	599	1451	561	472	1437	846
11	876	460	1545	323	1505	1953	847	1372	1837	535	1397	1730	334	1272	1872
12	984	614	1814	1064	1392	1922	1113	666	1858	1082	1465	1758	1046	1369	1865
13	987	459	1808	623	1370	1896	1148	790	1809	1081	1354	1816	449	1312	1904
14	382	194	1696	793	1074	1671	673	141	1652	705	805	1675	537	1246	1585
15	842	501	1342	340	1368	1778	746	589	1246	582	1030	1781	400	1222	1698
16	857	1142	1776	861	1156	2089	695	957	2159	788	1380	2111	799	1131	2003
17	809	472	1727	638	447	1755	1042	505	1820	675	663	1814	507	226	1599
18	971	107	1984	657	192	1803	871	134	1774	1081	669	1681	458	515	1452
19	964	172	2012	1128	550	1018	1139	439	2152	686	340	1529	898	961	534
20	980	646	756	1114	962	1657	1149	1022	703	835	925	989	1083	1010	1356
21	617	914	2035	1131	1631	2263	1133	822	1940	1048	1056	2125	1115	952	2184
22	979	1534	1260	1148	1558	1395	1166	1641	2110	1123	1482	1713	1119	1439	1473
23	959	1544	2127	1149	592	2285	1124	1353	1436	1146	807	1854	1110	344	2305
24	699	178	2161	1122	553	2327	1086	235	2234	1101	355	2284	1092	952	2268
25	753	1410	2030	915	1244	2327	961	912	2299	936	907	2222	919	1461	1975
26	906	1478	1680	1101	1638	1564	1055	1262	1291	788	1191	1198	1085	1614	1384
27	1001	1612	1054	1192	895	1776	975	1686	1170	1206	1603	1055	1176	1120	1614
28	1065	556	2211	1246	1004	1842	1265	1150	2299	1213	1338	1812	1231	1365	1881
29	1036	1488	1366	1246	1655	2144	1252	1705	1882	1221	1294	1974	1226	1414	2030
30	1023		1756	1205		1479	1262		1872	1198		1905	1055		1347
31	1007		2388	1276		2327	1274		2438	1232		2404	1219		2246
TG	25762	25686	52301	25578	31001	56705	27456	29436	54559	24575	30963	53940	24139	31905	53714
MG	831	886	1687	825	1069	1829	886	1015	1760	793	1068	1740	779	1100	1733
TS	198.0	133.0	236.0	158.0	150.0	257.0	179.0	140.0	256.0	168.0	142.0	233.0	130.0	145.0	248.0
MS	6.4	4.6	7.6	5.1	5.2	8.3	5.8	4.8	8.3	5.4	4.9	7.5	4.2	5.0	8.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN			ALICANTE			MURCIA			CORDOVA SAN JAVIER ARPT			HUELVA		
СТРАНА	ИСПАНИЯ			АЛИКАНТЕ			МУРСИЯ			КОРДОВА, САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА		
STATION	IBIZA														
СТАНЦИЯ	ИВИСА			АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ			КОРДОВА, САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	01	02	03	01	02
1	920	610	1386	1030	1220	1670	1034	1203	1815	-	1005	1140	1690	1020	555
2	639	1149	1530	348	1227	1715	279	1289	1754	-	380	1276	1734	512	667
3	151	637	1774	282	1072	1765	377	1184	1826	-	239	1099	1857	463	1019
4	504	990	1185	977	1110	1270	1052	1176	1679	-	1010	1206	1465	1090	894
5	943	1233	1627	879	1342	1519	984	1392	1492	-	889	1337	1528	822	1438
6	928	1029	1840	1011	1364	1951	1063	1412	2022	-	1052	1361	1979	404	1461
7	851	1130	1040	996	1380	1862	1063	1384	2019	-	1013	1379	1949	610	1473
8	197	1218	1497	-	1371	1853	200	1448	1967	-	116	1363	1946	267	1500
9	270	1298	1685	636	1426	1885	537	1214	1926	-	627	1350	1896	507	1500
10	688	1172	1228	537	1273	951	634	1149	1018	-	749	995	1095	856	1505
11	572	1150	1523	1005	1197	1733	1055	757	1770	-	991	602	1704	761	1392
12	956	993	1830	1132	775	1865	1143	614	1994	-	1140	757	1954	1190	1418
13	970	599	1873	1120	801	1817	1140	404	1904	-	1112	572	1678	412	672
14	352	594	1870	710	861	1910	505	542	1841	-	540	915	1889	1092	1258
15	995	183	1349	1021	981	1189	996	557	1188	-	1050	780	1195	980	1489
16	436	1366	2026	815	1374	2088	934	979	2139	-	921	1370	2103	907	1253
17	900	690	1829	1033	748	1730	1109	473	1816	-	1105	877	1855	1143	338
18	1053	370	1908	1085	574	1803	1123	322	2045	-	1117	859	2009	1205	921
19	1043	1249	1821	1116	602	2019	1131	370	2014	-	1131	817	2085	1232	1139
20	926	795	726	1143	992	579	1166	1313	647	-	1157	1458	548	1185	860
21	1051	1563	1707	1128	812	1960	1179	1058	2094	-	1142	1250	1946	1241	1190
22	1097	1551	1851	1153	1624	2101	1214	1003	2176	944	1132	1147	2093	1266	423
23	1078	1377	1635	1118	1018	2250	1157	794	2295	418	1128	908	2257	1221	161
24	1072	290	2121	1067	248	2281	1024	183	2393	1287	1010	365	2335	1188	1043
25	1036	1397	2207	1180	1491	2194	1094	1514	2214	1519	1088	1405	2314	897	1534
26	931	1440	1860	1041	1464	1776	832	1538	1845	1592	837	1497	1972	1235	1668
27	966	745	1969	826	1494	1888	617	1652	1591	1634	353	1604	1819	1298	1689
28	832	1358	2107	1268	990	2073	1291	1093	2357	780	1237	1127	2252	1315	1692
29	1155	1439	1175	1214	1498	1375	1232	1515	1727	1105	1171	1617	1945	1282	1435
30	1090		2085	1240		2112	1293		2211		1217		2220	1319	
31	611		2284	834		2431	1104		2501		986		2475	1336	
TG	25213	29615	52548	29910	32329	55615	29562	29532	58280	-	28645	32433	57787	30256	33587
MG	813	1021	1695	965	1115	1794	954	1018	1880	-	924	1118	1864	976	1158
TS	186.0	162.0	233.0	197.0	153.0	261.0	216.0	150.0	266.0	180.0	190.0	147.0	263.0	185.0	165.0
MS	6.0	5.6	7.5	6.4	5.3	8.4	7.0	5.2	8.6	6.2	6.1	5.1	8.5	6.0	5.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	HUELVA	GRANADA ARPT			GRANADA /ARMILLA			ALMERIA ARPT			JEREZ		MALAGA		
СТАНЦИЯ	УЭЛЬВА	ГРАНАДА, АЭР.			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС		МАЛАГА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1860	1016	1333	1812	1030	1372	1840	951	1265	1752	659	658	1773	914	1142
2	1859	119	1283	1801	128	1327	1861	645	1353	1751	366	1098	1820	202	1435
3	1841	239	1184	1869	214	1348	1906	343	1246	1979	431	1068	1818	284	1131
4	1573	869	1089	1376	975	1003	1457	1147	1341	1517	1070	1302	1382	1101	1390
5	2086	1010	1392	2042	1110	1455	2097	1103	1444	2116	1055	1390	2091	1139	1457
6	2070	1004	1422	2040	1041	1494	2114	1110	1461	2071	744	1402	2079	1162	1458
7	2090	457	1439	2026	680	1504	2069	1116	1534	2036	633	1431	2051	1204	1459
8	2072	817	1489	1953	850	1562	2038	228	1559	2038	659	1452	2047	166	1511
9	1602	676	1515	1755	783	1538	1726	924	1573	1973	701	1462	1807	752	1324
10	886	615	1552	1069	772	1579	1134	750	1579	725	1013	1396	917	1139	1174
11	2030	366	1421	1863	537	1481	1948	1116	1537	2036	586	1123	1915	795	918
12	1944	1164	1400	2028	1200	1434	2067	1220	1178	2078	1216	1382	1937	1289	1411
13	1881	1162	1449	1940	1064	1509	2027	1198	1302	1755	895	1399	1731	1148	750
14	1585	268	1026	1766	243	1226	1781	459	488	2023	1025	1082	1503	562	824
15	2007	1099	1320	1585	1136	1402	1461	1187	1446	1321	943	1332	1885	1217	1129
16	1966	304	1396	1989	283	1411	2004	1141	1146	2145	662	1305	1918	629	973
17	1938	1144	421	1898	1181	476	1876	1216	515	1944	1159	370	1814	1279	283
18	1502	1157	773	2084	1180	928	2229	1215	183	2046	1178	1217	1987	1312	234
19	654	1168	524	1828	1218	540	1969	1229	864	2179	1205	1260	640	1310	801
20	1508	1207	1064	827	1244	1308	934	1247	1571	391	1206	1221	1437	1339	1766
21	2065	1178	1072	1926	1230	980	2291	1277	1126	2206	1116	1424	1978	1324	1123
22	1615	1221	924	1999	1244	937	1968	1056	616	2268	1236	559	1635	1301	474
23	2405	1222	434	1863	1251	516	1861	1282	1158	2021	1039	173	2350	1304	408
24	2389	1169	1162	2365	1210	1216	2401	1215	933	2374	1187	1211	2362	1313	1254
25	2328	1129	1441	2328	1182	1417	2347	1130	817	2318	1026	1010	2223	1068	1303
26	2150	1157	1603	2112	1171	1643	1964	631	1609	2247	1055	1533	2256	1278	1582
27	1676	1253	1708	489	1270	1744	671	921	1341	2007	1188	1585	1588	1304	1760
28	2146	1253	1495	2250	1271	1590	2251	1307	928	2389	1255	1495	2178	1343	1808
29	2362	1290	1276	1352	1302	1528	1521	1287	1479	1442	1270	1642	1773	1340	1730
30	1967	1318		2305	1341		2380	1343		2231	1278		2183	1364	
31	2468	1306		2480	1348		2542	1283		2527	1274		2422	1297	
TG	58525	29357	35607	57020	30689	37468	58735	32277	34592	59906	30330	34982	57500	33179	34012
MG	1888	947	1228	1839	990	1292	1895	1041	1193	1932	978	1206	1855	1070	1173
TS	268.0	198.0	185.0	253.0	199.0	189.0	246.0	208.0	167.0	265.0	200.0	188.0	256.0	207.0	153.0
MS	8.6	6.4	6.4	8.2	6.4	6.5	7.9	6.7	5.8	8.5	6.5	6.5	8.3	6.7	5.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ							SWEDEN ШВЕЦИЯ							
STATION	MALAGA	CADIZ			KIRUNA			LULEA			UMEA		OSTERSUND		
СТАНЦИЯ	МАЛАГА	КАДИС			КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО		ЭСТЕРСУНД		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1787	908	817	1840	2	47	209	23	28	235	29	45	206	24	176
2	1940	318	1420	1923	0	45	262	17	54	199	22	57	209	26	135
3	1988	327	1254	1846	3	72	371	16	101	349	24	213	363	29	183
4	1358	1040	1303	1402	1	140	621	14	177	595	29	111	749	22	144
5	2140	1063	1432	2084	2	30	631	16	43	736	49	56	808	19	133
6	2092	807	1468	2061	1	52	369	26	36	204	55	54	555	29	79
7	2101	868	1487	2055	23m	130	769	14	110	717	11	126	544	39	234
8	2123	671	1453	2046	18q	115	710	21	196	523	28	256	287	42	222
9	1988	613	1233	1943	11	178	321	21	80	138	25	82	155	20	116
10	887	1044	1237	950	13	121	510	15	79	239	29	106	256	48	199
11	2103	802	1242	1960	14	161	746	8	268	399	30	330	406	39	374
12	2151	1195	1411	1983	15	117	224	35	160	153	52	292	170	57	343
13	2103	802	1465	1763	11	137	224	33	291	235	27	352	228	92	385
14	1814	1106	1047	1558	16	220	371	26	267	178	36	365	152	23	250
15	1753	1115	1571	1965	20	154	820	17	356	937	17	361	1033	52	426
16	2068	681	1405	1973	17	111	536	11	106	361	7	142	970	25	250
17	1900	1158	609	1735	16	208	487	12	363	467	20	423	441	54	241
18	2347	1186	1418	2157	25	282	614	31	300	587	60	225	523	65	320
19	1837	1227	1516	707	18	190	836	10	314	991	21	398	711	75	195
20	1165	1218	1627	1083	29	151	962	45	290	1029	52	345	1159	98	399
21	2377	1183	1707	2183	34	124	646	41	105	850	86	153	1018	88	359
22	2258	1229	802	1385	23	132	1112	62	378	907	71	444	905	99	333
23	2406	690	168	2407	40	292	939	94	292	922	141	493	1135	71	455
24	2501	1228	1463	2399	21	147	1179	8	116	1255	40	285	1319	98	515
25	2462	1151	1194	2396	-	315	1189	84	355	1217	129	284	569	77	451
26	2304	1227	1653	2337	-	463	1143	72	541	994	93	497	924	86	291
27	2080	1232	1745	2124	-	240	1103	99	437	921	159	294	625	177	319
28	2388	1257	1595	2145	39	234	1265	83	366	1352	83	375	1424	150	642
29	2224	1299	1780	2093	64	264	681	69	349	709	44	334	557	124	395
30	2474	1335		2065	41		635	131		236	109		511	226	
31	2582	1297		2490	96		880	141		405	184		265	170	
TG	63701	31277	38522	59058	679q	4872	21365	1295	6558	19040	1762	7498	19177	2244	8564
MG	2055	1009	1328	1905	22q	168	689	42	226	614	57	259	619	72	295
TS	274.0	208.0	195.0	250.0	12.9	43.7	144.0	25.5	71.6	116.1	28.1	80.4	108.2	22.4	74.3
MS	8.8	6.7	6.7	8.1	.4	1.5	4.6	.8	2.5	3.7	.9	2.8	3.5	.7	2.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWEDEN												GOTEBORG		
СТРАНА	ШВЕЦИЯ			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			ГЕТЕБОРГ		
СТАНЦИЯ	OSTERSUND	BORLANGE		КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ		
СТАНИЦА	ЭСТЕРСУНД	БУРЛЕНГЕ		КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	394	34	119	151	63	66	171	26	202	122	35	143	163	82	40
2	429	29	129	222	42	96	312	23	108	228	65	216	216	62	281
3	811	55	102	865	73	71	958	44	118	244	67	105	968	41	90
4	598	57	271	915	22	415	1000	116	294	986	60	310	1041	170	352
5	558	31	120	715	16	99	661	29	102	904	41	249	896	74	56
6	705	38	58	990	35	42	985	26	53	845	34	77	965	35	106
7	846	43	145	919	34	371	783	24	69	1060	62	85	1029	58	443
8	476	28	392	498	48	122	526	17	299	729	95	124	541	100	88
9	553	35	300	171	22	176	108	42	114	286	107	172	387	19	311
10	386	59	174	220	41	92	471	131	107	327	108	73	315	9	116
11	514	75	470	157	164	523	643	81	256	531	216	512	285	79	220
12	240	20	281	112	21	97	520	39	142	210	84	145	341	29	77
13	336	150	536	245	169	570	441	190	572	325	243	599	185	106	415
14	419	54	483	526	169	586	502	208	591	319	249	598	648	135	643
15	931	31	544	495	29	614	630	64	593	273	140	665	570	48	690
16	598	18	432	865	48	375	1042	32	523	931	109	514	969	111	161
17	1218	78	318	652	207	313	461	166	360	439	207	311	202	128	310
18	966	30	301	574	30	525	1276	31	383	514	41	613	630	41	472
19	1107	59	401	952	191	263	1394	44	520	624	145	445	574	242	350
20	1075	131	386	1319	157	229	1258	211	365	908	189	126	1331	141	425
21	1092	87	124	730	119	96	565	112	234	769	86	213	626	179	46
22	1197	71	551	1187	255	344	1351	160	585	1128	175	357	1096	314	184
23	1399	72	644	1451	52	575	1487	145	691	1188	122	645	1153	63	488
24	1256	201	609	1379	247	262	739	96	216	695	236	192	737	95	118
25	964	180	629	819	223	681	1020	93	813	1063	95	795	365	68	668
26	1185	190	116	1399	142	92	1513	158	223	1163	77	155	1476	70	67
27	1101	274	477	1544	328	294	1627	310	280	1609	348	258	1609	370	346
28	1172	220	815	1196	155	742	1137	201	849	1421	147	911	1349	219	715
29	909	328	766	624	127	756	369	122	823	957	103	732	1259	36	664
30	1009	121		928	168		872	47		1562	100		1478	86	
31	944	150		361	88		242	316		1319	297		1241	54	
TG	25388	2949	10693	23181	3485	9487	25064	3304	10485	23679	4083	10340	24645	3264	8942
MG	819	95	369	748	112	327	809	107	362	764	132	357	795	105	308
TS	149.6	37.5	102.7	138.9	45.8	83.1	144.2	38.4	94.4	136.0	38.9	79.9	132.2	30.6	59.5
MS	4.8	1.2	3.5	4.5	1.5	2.9	4.7	1.2	3.3	4.4	1.3	2.8	4.3	1.0	2.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWEDEN									SWITZERLAND			ZUERICH / KLOTEN		
СТРАНА	ШВЕЦИЯ			VAXJO /KRONOBERG			LUND			ШВЕЙЦАРИЯ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		
СТАНЦИЯ	GOTEBORG	VISBY	AEROLOG. STN	ВАКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		
СТАНИЦА	ГЕТЕБОРГ	ВИСБЮ,	АЭРОЛОГ. СТ.	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	156	43	200	231	57	67	307	115	96	324	186	319	540	94	363
2	531	53	312	252	55	368	418	67	471	291	219	653	434	184	557
3	849	51	324	327	92	314	812	82	392	478	246	895	750	379	822
4	914	107	353	984	44	352	1129	53	481	1045	125	221	901	230	283
5	807	53	181	589	33	230	1080	43	178	1127	90	483	1295	127	613
6	977	36	79	788	51	113	400	62	156	645	168	453	1499	338	392
7	316	53	71	1154	37	88	526	143	398	312	241	920	793	264	925
8	568	42	137	889	51	113	702	143	143	1238	518	946	865	581	1014
9	102	73	498	555	85	337	213	91	497	207	135	967	1160	143	1008
10	467	177	124	950	34	144	387	25	551	922	583	954	702	602	980
11	396	208	110	763	135	603	617	32	133	827	560	973	1000	573	1024
12	245	87	197	525	116	103	294	147	333	794	126	872	756	105	942
13	271	243	474	253	125	302	282	106	107	397	549	959	535	174	1000
14	564	252	604	376	61	691	618	79	772	295	193	973	992	341	920
15	461	89	674	638	43	751	717	156	816	700	535	134	1385	571	149
16	1089	60	504	768	57	431	791	165	480	1084	427	1154	941	200	1167
17	385	169	280	679	104	114	861	130	208	604	392	1131	348	451	1180
18	1244	31	671	690	51	699	784	39	515	951	289	1140	1122	422	1191
19	1028	264	689	880	139	274	570	230	326	1066	291	1130	1255	489	1169
20	1044	297	143	1010	130	191	1296	92	328	1330	657	612	1208	728	981
21	504	109	237	921	184	139	389	172	111	294	468	189	439	645	275
22	1124	103	501	605	186	354	1156	309	222	738	214	602	1027	237	846
23	1159	181	782	1088	121	541	1459	111	425	1529	720	1128	476	765	1130
24	812	98	433	1237	85	134	613	60	241	534	643	1207	892	741	1256
25	575	83	828	1407	40	520	1141	41	922	1158	482	1026	1315	257	1092
26	1240	60	192	1213	63	104	1369	43	84	1230	685	698	751	478	1225
27	1416	256	361	1702	382	209	1446	308	318	1502	556	871	1160	188	751
28	876	325	978	1483	104	783	1442	140	784	1308	761	946	1845	778	1038
29	287	197	659	1280	40	714	340	86	260	320	764	603	1936	775	299
30	782	43		1672	90		1228	59		1236	283		1610	280	
31	320	367		1465	175		1420	129		1286	234		1034	360	
TG	21509	4210	11596	27374	2970	9783	24807	3458	10748	25772	12340	23159	30966	12500	24592
MG	694	136	400	883	96	337	800	112	371	831	398	799	999	403	848
TS	120.7	34.7	83.7	132.4	8.8	66.9	116.6	17.2	68.5	139.9	89.2	163.8	102.7	85.2	167.7
MS	3.9	1.1	2.9	4.3	.3	2.3	3.8	.6	2.4	4.5	2.9	5.6	3.3	2.7	5.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									UKRAINE УКРАИНА					
STATION	ZUERICH/ SAENTIS КЛОТЕН			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCHE			LA DOLE		
СТАНЦИЯ	ЦЮРИХ / СЕНТИС КЛОТЕН			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	652	422	496	315	493	447	478	576	728	360	802	390	617	749	252
2	299	610	494	557	206	644	1103	639	549	995	548	1059	999	501	895
3	491	345	993	536	456	345	541	412	1025	1270	537	867	1177	499	1086
4	808	350	502	921	176	180	896	425	612	854	276	417	1335	165	235
5	1314	256	806	1094	178	485	791	379	1033	1088	277	944	1380	135	729
6	1603	179	246	1820	213	386	1641	248	556	1659	326	399	1871	265	554
7	949	161	1255	1148	382	972	868	291	1028	1135	206	1171	958	307	1179
8	980	710	1014	1165	711	1050	1471	741	1116	946	832	1187	1805	800	1194
9	1229	310	1041	1838	162	1039	1079	442	1119	1077	361	1220	1837	201	1213
10	1130	735	1046	1416	648	1018	731	721	1146	1324	812	1199	899	726	1240
11	1142	631	1116	747	637	975	969	474	1191	1393	357	1287	1149	695	1241
12	597	163	1099	352	105	981	815	149	1209	607	272	1279	565	180	1204
13	520	676	1155	518	329	1024	1344	644	1220	1592	707	1329	781	800	1306
14	798	460	1168	753	150	1067	1306	511	1245	1277	413	1337	1091	168	1329
15	1529	676	1206	1721	464	450	1435	614	1251	1761	541	1354	1769	554	1333
16	1066	361	1233	631	336	929	845	395	1299	933	413	1392	1122	396	1431
17	311	655	1238	769	600	1134	414	618	1310	852	881	1401	1018	509	1389
18	1130	218	1276	1813	400	1157	1130	732	1340	1128	601	1426	2240	345	1451
19	1213	759	1264	1526	391	1180	1372	670	1333	2038	922	1458	2141	300	1441
20	1108	737	1107	1329	791	606	1353	734	1259	1373	898	1239	2185	922	413
21	238	743	542	585	395	503	355	796	905	558	867	1318	563	874	592
22	1742	167	881	1567	384	1229	1201	177	1020	1991	208	1335	1963	319	1290
23	656	683	1270	1212	824	1243	858	860	1241	1206	937	1478	1763	908	1488
24	1384	776	1347	1832	744	1289	934	839	1424	1969	937	1538	1783	804	1508
25	1106	852	1301	675	602	1119	1122	867	1317	968	1004	1476	1662	981	1155
26	852	731	1359	882	386	1165	1405	739	1480	1519	903	1406	2137	999	690
27	1353	252	704	1235	795	548	1207	765	1175	1492	753	1421	1932	905	775
28	1801	761	1197	2229	852	677	1781	771	1436	2233	1005	1025	2074	927	829
29	1747	795	451	1142	802	435	2120	903	894	2035	1011	942	2352	900	478
30	1808	401		2141	249		1770	576		2204	519		2054	330	
31	746	967		1957	670		1030	875		2007	1094		1434	935	
TG	32302	16542	28807	36466	14531	24277	34365	18583	32461	41844	20220	34294	46656	18099	29920
MG	1042	534	993	1176	469	837	1109	599	1119	1350	652	1183	1505	584	1032
TS	111.6	134.6	203.8	-	94.8	156.4	118.2	110.6	176.8	116.1	113.8	171.9	119.4	125.8	183.6
MS	3.6	4.3	7.0	-	3.1	5.4	3.8	3.6	6.1	3.7	3.7	5.9	3.9	4.1	6.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									UKRAINE УКРАИНА					
STATION	LA DOLE CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI			KIEV / BORISPOL			ODESSA		
СТАНЦИЯ	ЛА-ДОЛЬ КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	434	643	848	867	649	258	219	648	157	1167	-	-	-	-	-
2	1207	630	732	1341	146	811	1225	147	777	1565	-	-	-	-	-
3	334	412	1046	1640	431	944	674	120	437	1532	-	-	-	-	-
4	755	471	648	1098	112	149	885	81	69	1388	-	-	-	-	-
5	1457	442	1033	1442	111	614	1401	94	1029	1620	-	-	-	-	-
6	1830	500	844	1505	288	495	1650	700	1062	1665	-	-	-	-	-
7	890	497	1131	989	484	1039	859	558	1106	513	-	-	-	-	-
8	1093	746	1122	1272	686	1068	1226	717	1061	1266	-	-	-	-	-
9	1138	438	1137	1264	104	1035	998	386	1043	195	-	-	-	-	-
10	546	735	1164	1117	670	1008	585	712	947	128	-	-	-	-	-
11	694	426	1221	1655	623	965	805	59	1102	1674	-	-	-	-	-
12	333	388	1236	1553	133	919	644	184	1135	1733	-	-	-	-	-
13	1476	709	1252	1828	332	1007	1608	364	1129	1791	-	-	-	-	-
14	1062	679	1266	1070	133	1070	1575	115	1236	1677	-	-	-	-	-
15	1611	427	1283	1743	539	1006	1470	87	1222	1484	-	-	-	-	-
16	567	392	1326	1135	301	724	600	43	837	1034	-	-	-	-	-
17	825	742	1347	1181	569	1128	460	767	424	1561	-	-	-	-	-
18	1343	811	1363	1132	486	1144	1732	769	1272	1951	-	-	-	-	-
19	1140	755	1371	2060	359	1155	1479	791	1297	1566	-	-	-	-	-
20	1797	773	1259	2027	780	372	1724	824	1022	1991	-	-	-	-	-
21	373	707	1073	1146	750	607	219	576	1208	638	-	-	-	-	-
22	1252	430	1060	2095	511	1245	1099	745	1212	1869	-	-	-	-	-
23	1359	861	1372	1539	849	1277	1166	859	1286	1699	-	-	-	-	-
24	1031	860	1439	2190	760	1281	789	819	1283	2052	-	-	-	-	-
25	1214	802	1306	1972	829	1142	1095	827	1219	2053	-	-	-	-	-
26	1576	832	1506	1800	630	887	1464	923	725	1975	-	-	-	-	-
27	1633	662	1447	1641	463	730	1942	562	1219	991	-	-	-	-	-
28	1737	868	1329	2202	772	748	1492	910	923	2064	-	-	-	-	-
29	2358	903	1265	2322	739	487	2101	805	1198	2156	-	-	-	-	-
30	1641	777		2300	323		1523	514		1404	-	-	-	-	-
31	1243	1014		1810	787		735	843		1135	-	-	-	-	-
TG	35949	20332	34426	48936	15349	25315	35444	16383	28637	45537	5900	14300	20100	11400	18200
MG	1160	656	1187	1579	495	873	1143	528	987	1469	190	493	648	368	628
TS	86.9	139.3	233.4	164.2	112.5	173.1	140.4	125.6	191.3	216.4	-	-	-	53.2	99.1
MS	2.8	4.5	8.0	5.3	3.6	6.0	4.5	4.1	6.6	7.0	-	-	-	1.7	3.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UKRAINE УКРАИНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ				AVIEMORE	ABERDEEN / DYCE ARPT АБЕРДИН / ДАЙС, АЭР.			DUNSTAFFNAGE		EDINBURGH			
STATION	ODESSA	LERWICK				АВИМОР				ДАНСТЕФНИДЖ		ЭДИНБУРГ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	02	03
1	-	12	180	564	40	81	681	23	112	917	48	-	47	71	903
2	-	67	200	517	51	224	608	33	395	723	53	-	61	289	599
3	-	76	144	263	77	265	718	58	211	846	210	-	162	182	770
4	-	9	88	707	117	364	871	64	294	907	71	-	83	457	1075
5	-	23	301	102	139	170	613	109	157	846	58	-	121	131	625
6	-	87	342	418	106	493	545	214	539	516	128	-	213	525	591
7	-	64	211	552	237	192	599	126	228	890	80	-	154	367	819
8	-	105	179	457	89	252	393	96	372	706	42	-	75	227	585
9	-	57	227	870	92	135	725	224	372	869	175	-	193	536	968
10	-	80	456	769	44	128	341	31	180	180	61	-	45	344	227
11	-	64	199	227	161	626	856	190	606	711	151	-	182	207	790
12	-	163	191	686	115	633	992	155	638	887	234	-	339	628	934
13	-	13	142	1046	97	739	817	63	677	952	38	564	124	639	621
14	-	29	452	603	113	733	1093	180	436	1229	78	870	75	146	849
15	-	168	357	1081	83	670	764	92	461	997	169	957	64	478	663
16	-	57	266	770	205	691	617	105	722	674	239	1166	325	688	713
17	-	135	41	460	71	257	463	47	677	599	67	1381	104	513	728
18	-	24	155	507	83	301	614	54	318	741	38	1021	89	721	690
19	-	135	120	897	135	828	895	254	666	1041	-	1012	215	296	1247
20	-	91	236	903	140	371	890	208	434	866	-	690	205	421	751
21	-	209	133	796	118	388	836	123	533	671	-	707	36	314	942
22	-	99	169	814	92	409	1057	124	608	1167	-	1211	106	415	735
23	-	40	76	1163	91	376	573	235	422	748	-	1028	200	597	843
24	-	103	301	1143	107	633	659	290	607	1182	-	1327	234	640	1199
25	-	100	309	1270	137	390	851	270	175	1455	-	1390	101	341	823
26	-	126	335	1232	99	374	1285	-	886	1281	-	522	192	598	799
27	-	83	472	1150	136	673	991	-	894	673	-	1211	200	844	1031
28	-	102	365	399	120	529	735	219	480	311	-	542	372	457	687
29	-	151	85	1521	82	275	1351	57	388	1094	-	659	64	201	895
30	-	99		954	229		1078	360		1350	-	1138	327		880
31	-	179		1271	165		1559	412		1530	-	1515	235		1462
TG	30400	2750	6732	24112	3571	12200	25070	4721	13488	27559	-	-	4943	12273	25444
MG	981	89	232	778	115	421	809	152	465	889	-	-	159	423	821
TS	153.9	29.2	42.2	123.4	15.4	85.3	101.1	44.5	107.2	127.7	-	-	26.7	75.5	99.6
MS	5.0	.9	1.5	4.0	.5	2.9	3.3	1.4	3.7	4.1	-	-	.9	2.6	3.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ				ESKDALEMUIR	BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВ, АЭР.			WADDINGTON			ABERPORTH			
STATION	БОУЛМЕР				ЭСКДЕЙЛМОУР				УОДДИНГТОН			АБЕРПОРТ			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	23	103	999	42	90	712	121	464	445	97	506	882	193	422	607
2	41	436	684	61	173	683	147	285	775	203	434	727	159	345	864
3	97	189	1069	79	159	731	201	130	647	94	364	953	288	169	987
4	87	-	933	24	170	1240	48	533	977	81	528	975	59	517	1246
5	131	235	642	81	103	343	236	259	341	297	509	852	228	307	643
6	287	618	461	170	379	335	266	599	494	347	673	638	231	699	524
7	255	275	1079	172	61	326	178	269	678	267	484	1128	268	327	1207
8	52	-	889	46	23	226	89	301	784	219	670	393	150	437	320
9	305	459	944	119	345	639	258	549	841	328	728	1200	280	856	976
10	155	630	437	74	637	343	230	145	1181	93	708	434	187	755	405
11	133	673	921	153	712	516	113	691	692	56	742	851	135	855	902
12	331	728	1265	89	748	857	227	697	1030	385	762	771	342	823	1315
13	90	735	944	37	790	518	147	715	470	107	808	812	56	874	509
14	151	465	1293	62	187	801	119	523	830	241	164	1157	171	886	569
15	45	280	610	46	595	396	80	730	275	79	271	406	276	347	332
16	279	797	1023	327	767	1024	274	517	1352	193	863	383	373	912	938
17	67	806	870	64	606	1015	287	521	1455	115	981	762	281	1005	1599
18	97	792	764	37	861	914	135	771	1232	94	985	712	61	978	945
19	246	837	1053	142	929	1170	186	-	924	146	256	1086	129	970	1530
20	125	546	375	162	122	539	143	219	197	210	284	254	120	551	381
21	32	278	1082	38	234	1106	105	235	1178	96	173	-	190	257	834
22	172	626	932	76	314	1145	77	491	1303	306	606	1151	164	301	1143
23	128	389	1105	30	202	1276	117	254	869	152	392	1058	147	393	953
24	378	680	1135	128	695	1173	325	739	812	412	422	1406	520	362	816
25	370	171	972	22	167	938	93	131	688	327	710	1109	282	426	1206
26	249	942	1056	214	116	527	106	504	1260	288	922	529	575	1113	1363
27	443	985	681	285	427	948	272	808	1655	447	1026	1346	580	1043	1483
28	418	760	546	170	241	519	281	624	1042	509	710	371	269	629	1167
29	88	349	1019	70	-	355	152	161	691	195	250	986	130	145	480
30	541		1228	280		1093	356		1363	477		1616	513		1531
31	393		1300	124		1086	405		1481	335		1795	358		1465
TG	6209	15879	28311	3424	11241	23494	5774	13324	27962	7196	16931	27634	7715	17704	29240
MG	200	548	913	110	388	758	186	459	902	232	584	891	249	610	943
TS	41.4	103.0	104.2	10.8	69.8	81.4	38.3	90.5	120.4	52.3	125.2	117.8	54.7	133.1	118.8
MS	1.3	3.6	3.4	.3	2.4	2.6	1.2	3.1	3.9	1.7	4.3	3.8	1.8	4.6	3.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ WATFISHAM			ODINAM			CAMBORNE		
СТАНЦИЯ	УОТТИШЕМ			ОДИГАМ			КАМБОРН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	108	634	982	146	602	1075	78	452	452
2	167	651	848	234	593	719	123	423	423
3	46	410	1083	118	451	1101	116	142	142
4	80	663	966	59	681	907	96	496	496
5	313	426	1124	188	350	1270	140	528	528
6	391	702	695	342	637	578	218	777	777
7	290	473	974	314	276	1084	360	120	120
8	157	797	470	143	835	395	285	177	177
9	317	805	790	385	872	1062	312	879	879
10	95	817	483	85	894	590	136	804	804
11	76	824	731	137	896	727	120	939	939
12	435	819	884	456	773	1223	215	932	1353
13	141	847	621	153	856	485	38	968	198
14	258	139	1422	318	333	452	406	843	326
15	77	524	583	150	515	581	118	591	507
16	438	951	156	277	1047	108	197	788	845
17	103	1035	715	175	1046	714	336	950	1152
18	76	1014	840	121	1058	693	103	978	1297
19	85	509	1100	230	870	1083	231	994	994
20	179	472	501	175	380	622	219	631	662
21	115	401	749	128	434	1333	220	510	1178
22	361	338	907	449	262	658	181	418	1009
23	197	357	810	145	236	762	113	365	985
24	336	724	1477	382	683	655	561	359	733
25	408	944	1426	414	845	931	325	450	1485
26	439	962	446	552	977	707	649	649	1563
27	441	1073	978	575	1030	1511	703	703	1787
28	319	779	280	195	341	846	291	291	1170
29	401	359	1074	333	263	788	256	256	365
30	568		1222	658		1475	553		1762
31	155		1549	209		1109	185		1397
TG	7572	19449	26886	8246	19036	26244	7884	17413	26505
MG	244	671	867	266	656	847	254	600	855
TS	51.5	137.6	97.6	63.2	138.2	100.4	40.3	116.5	102.0
MS	1.7	4.7	3.1	2.0	4.8	3.2	1.3	4.0	3.3

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm<sup>-2</sup>)ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см<sup>-2</sup>)

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА													
COUNTRY	MADEIRA				SPAIN										
СТРАНА	МАДЕЙРА				ИСПАНИЯ										
STATION	FUNCHAL				IZANA				SANTA CRUZ,				MASPALOMAS		
СТАНЦИЯ	ФУНЧАЛ				ИСАНА				TENERIFE,				МАСПАЛОМАС		
									САНТА КРУЗ,						
									ТЕНЕРИФЕ						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	351	364	806	134	223	377	516	358	628	-	513	-			
2	295	393	932	139	188	815	496	760	817	-	555	-			
3	252	546	181	154	899	894	393	515	964	-	441	-			
4	359	94	521	634	176	1044	676	762	1039	-	406	915			
5	134	328	903	275	180	676	516	513	928	-	271	891			
6	438	735	1124	144	303	524	322	542	827	-	589	805			
7	264	752	1197	542q	254	287	582	415	524	-	453	631			
8	236	-	750	150	780	185	639	869	291	-	586	363			
9	544	84	240	248	775	190	568	546	864	-	637	457			
10	548	426	981	532	790	305	535	677	855	-	407	751			
11	158	806	430	148	278	181	259	562	431	-	550	402			
12	72	525	459	198	831	1213	435	591	1089	-	634	1103			
13	432	231	201	150	1052	855	213	567	1161	-	667	1137			
14	332	910	516	392	691	772	367	563	925	-	538	987			
15	416	-	1054	162	175	368	576	797	654	696	436	777			
16	98	-	1085	159	209	481	615	443	810	310	455	690			
17	126	270	789	402	200	1039q	729	515	1130	649	733	965			
18	-	955	476	803q	172	997q	771	752	1082	501	526	1006			
19	550	930	896	147	330	217	247	598	605	249	541	839			
20	538	678	473	188	1066	535	621	889	882	735	876	1065			
21	548	685	1008	593	237	1084	828	227	901	756	441	829			
22	-	494	364	612	609	1135q	584	486	999	581	248	899			
23	131	568	558	585	446	-	622	383	957	583	620	983			
24	84	612	495	660	172	-	656	472	788	651	429	927			
25	341	989	652	286	251	-	487	714	929	287	630	801			
26	-	629	1252	324	962q	-	449	840	1090	450	393	680			
27	182	244	1529	719	290	221	632	923	873	756	774	452			
28	179	1059	1503	892	1039	554	804	1115q	1141	791	1195q	1097			
29	406	833	1393	693	598	243	687	1003q	921	703	1118q	1080q			
30	590	-	1572	328	-	206	451	-	632	380	-	548			
31	459	-	1459	860	-	213	787	-	475	732	-	266			
TD	10034	16887	25799	12253	14176	17924)	17063	18397	26212	-	16662	24740			
MD	324	582	832	395	489	578)	550	634	846	-	575	798			

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ													
COUNTRY	CHINA				URUMQI										
СТРАНА	КИТАЙ				УРУМЧИ										
STATION	HARBIN					SHENYANG			BEIJING			YUZHONG			
СТАНЦИЯ	ХАРБИН					ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	189	298	300	262	280	388	266	303	624	166	283	711	349	648	597
2	205	328	355	254	314	436	284	370	539	307	404	905	339	648	321
3	263	242	356	207	328	425	219	423	391	223	358	310	339	423	386
4	234	282	350	210	363	579	261	383	454	369	572	357	260	468	528
5	327	260	394	302	348	378	389	563	717	335	477	549	373	672	411
6	232	248	582	240	283	403	260	271	522	447	372	305	355	521	543
7	231	289	392	261	419	536	326	467	483	375	258	426	429	512	794
8	160	281	470	268	390	559	291	355	605	386	307	770	363	734	706
9	179	299	578	338	448	596	232	392	774	329	406	752	357	848	549
10	208	363	595	333	435	441	319	433	944	369	401	774	293	767	559
11	235	302	435	222	472	549	333	495	617	324	367	814	380	827	579
12	224	350	577	319	464	671	234	316	876	243	260	580	372	755	585
13	196	247	353	353	468	473	276	325	457	515	359	314	550	935	408
14	213	367	476	398q	590q	438	346	332	617	443	349	874	477	392	615
15	209	247	598	318	522	359	245	299	753	394	480	481	414	830	756
16	210	322	561	373	392	633	240	394	425	207	253	750	431	870	426
17	250	263	566	343	408	763q	503	376	788	330	436	862	610	839	413
18	278	261	455	361	510	605	366	421	238	454	650	486	315	979	629
19	297	531	415	317	353	569	511	534	569	281	610	943	384	604	641
20	185	256	518	316	452	189	396	335	591	529	574	934	753	492	723
21	267	429	182	307	437	403	338	578	878	456	687	849	659	257	1071
22	347	516q	853	339	24	367	419	504	850	514	371	592	606	316	669
23	332	256	466	326	566	313	398	472	777	263	435q	357	600	383	660
24	240	280	616	275	304	584	256	443	589	292	791	585	639	934	815
25	319	596	645	350	434	472	329	428	774	607	782	667	784	908q	455
26	275	318	767	495	607q	339	307	347	615	260	384	476	733	561	688
27	281	275	860q	407	234	255	339	361	479	553	303	657	425	791	845
28	305	565q	568	356	546	440	442	517	936	547	549	224	691	493	1008
29	272	587q	823	388	254	453	521	689	971q	266	361	393	847	629	1032
30	274	-	882	352	-	302	280	-	565	246	-	649	-	940	-
31	294	-	766	358	-	329	291	-	916	265	-	904	830	-	-
TD	7731	9858	16754	9948	11645	14247	10217	12126	20334	11295	12839	19194	15606	19036	19995
MD	249	340	540	321	402	460	330	418	656	364	443	619	503	656	645

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ			WENJIANG			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
STATION	SHANGHAI ( BAOSHAN )														
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ ( БАОШАН )			ВЭНЬЯН			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	403	254	606	426	784q	834	355	43	820	340	617	456	412	193	591
2	329	42	859	392	740q	818	374	881q	778	525	339	724	377	-	700
3	372	701	771	492	738q	835	458	972q	372	274	351	403	455	613	659
4	365	712	467	572	360	931	300	978q	793	212	450	746	433	245	770
5	513	325	552	632q	794q	229	514	909	670	264	251	796	483	272	731
6	542	423	731	635q	613	725	213	880	129	212	490	823	492	702	699
7	562	805	826	573	246	164	568	830	444	257	458	895	699	991	788
8	481	698	200	553	531	-	334	778	855	202	419	767	755	804	1047
9	624	612	984	593	-	898	596	446	886	222	609	858	708	856	1019m
10	194	659	1041	325	413	887	160	533	822	216	513	681	486	349	862
11	76	662	800	347	702	428	-	659	900	214	326	943	689	220	1023
12	165	588	828	104	926q	551	-	842	761	237	546	948	763	513	993
13	161	636	341	267	486	952	-	816	1004	301	653	1060	782	613	503
14	488	553	645	138	907q	785	30	671	966	446	272	964q	673	499	770
15	180	612	621	508	250	337	213	616	365	294	663	1006	708	554	980
16	370	701	978	530	774	950	855m	585	-	503	856	699	830	644	1035
17	354	655	956	124	372	653	528	895	750	576	573	455	440	425	643
18	524	820	256	185	118	713	30	543	1013	397	549	561	845	843	394
19	173	581	1056	144	888q	165	-	904	1139	280	592	817	811	932m	992
20	-	699	759	65	331	535	-	867	877	250	665	769	747	604	880
21	297	812	968	269	880q	560	-	893	-	218	736	575	812	711	502
22	140	585	144	461	275	909m	98	760	1015	287	620	253	786	835	-
23	281	831	998	748q	120	752	277	808	638	278	398	840	975q	625	1122
24	712m	892	708	325	204	1005	360	166	812	829	447	832	638	225	904m
25	530	187	1099	215	400	1062m	14q	94	1131	648	413	831	117	281	148
26	132	696	727	252	971q	943m	184	938	800	545	772	972	166	380	909
27	287	634	1086	277	684	833	-	654	1039	330	373	756	343	688q	1106
28	-	606	1093	633	897q	867	-	670q	81	676	319	1034	286	927m	264
29	693	759	173	407	637	172	833q	657q	45q	834q	542	958m	154	157	593
30	322	-	353	660	-	1017q	698	-	362	604	-	889	-	-	156
31	720m	-	1385m	417	-	710	880q	-	371	368	-	811	235	-	-
TD	11748	17740	23011	12269	-	21927q	-	20288q	22061	11839	14812	24122	17670	16262	23285
MD	379	612	742	396	-	707q	-	700q	712	382	511	778	570	561	751

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM			NAGPUR / SONEGAON		
STATION	NEW DELHI / SAFADARJUNG																	
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДХПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	388	760q	512	412	376	-	-	477	-	-	543	850	905	495	-			
2	529	724	557	452	642	-	-	516	-	-	761	663	941	525	-			
3	492	584	746	332	781	-	-	571	580	581	-	606	686	902	583			
4	463	742	636	340	677	-	-	360	628	-	601	577	702	971	521			
5	550	768	652	612	678	-	-	749	555	545	496	585	862	847	535			
6	606	725	600	516	-	-	-	555	-	-	596	451	792	926	501			
7	570	726	818	591	510	-	-	538	-	-	581	472	804	1056	547			
8	668	643	635	686	387	-	-	608	744	483	822q	501	947	966	623			
9	598	674	943	740	385	-	-	687	499	538	811	599	246	776	649			
10	721	527	1076	525	344	-	-	763	484	417	-	524	787	755	550			
11	620	438	936	352	328	545	436	388	408	1063q	497	813	864	591	-			
12	553	-	953	683	316	406	584	558	399	783	528	690	783	634	831			
13	469	-	698	302	274	474	529	595	372	829	492	568	907	-	-			
14	580	411	635	467	275	389	662q	453	408	659	462	621	768	-	739			
15	548	483	591	794	322	588	679	507	428	-	444	557	766	-	497			
16	450	547	584	657	351	547	555	380	432	608	477	608	837	-	724			
17	660	646	561	783	466	440	-	753	399	566	531	623	633	-	771			
18	630	604	613	314	545	523	-	435	418	514	544	787	604	-	788			
19	732	506	821	556	365	370	630	383	492	591	590	822	833	-	779			
20	467	507	803	398	671q	606	-	662q	-	673	528	827	811	535	869			
21	710q	588	644	451	473	-	-	417	462	678	794	753	958	699	686			
22	779	719	747	851	-	358	-	515	-	727	678	604	826	569	-			
23	478	871	-	350	-	408	-	584	-	743	741	693	540	621	560			
24	455	924	-	627	-	473	-	416	-	882	680	676	906	593	-			
25	686	861	671	728	725q	812	-	478	-	968	172	805	708	-	-			
26	696	586	726	575	407	513	-	581	473	917	204	872	773	616	-			
27	531	509	875	652	363	661	-	628	471	964	848	784	989	603	-			
28	660	453	775	645	396	654	-	618	349	806	595	657	741	428	-			
29	644	538	910	736	397	-	-	801	-	741	652	657	901	487	-			
30	636q	-	944	394	-	503	-	334	-	996	628	-	908	659	-			
31	800q	-	1066	320	-	-	-	343	-	780	943	-	873	598	-			
TD	18369	18328	23226	16841	13287)	-	-	16405	-	23125)	17647	20756	25974	17578)	-			
MD	593	632	749	543	458)	-	-	529	-	746)	569	716	838	567)	-			

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			POONA			VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			TRIVANDRUM		
STATION	BOMBAY / SANTACRUZ			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			ТРИВАНДРАМ		
СТАНЦИЯ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			ТРИВАНДРАМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	-	610	473	464	629	-	900	748	620	436	599	799	-	935
2	392	531	609	529	466	627	581	858	622	802	513	678	542	745	-
3	511	-	575	569	575	645	424	-	629	671	461	679	663	858	934
4	500	663	631	558	650	616	511	654	595	469	-	711	697	-	737
5	-	476	619	424	508	648	-	849	600	362	-	743	889	1031	681
6	439	452	625	476	533	655	627	-	684	443	-	688	590	1084q	700
7	-	635q	648	590	502	669	612	620	-	468	-	640	513	806	761
8	699	428	622	733	534	680	587	-	598	508	621	620	620	871	422
9	-	-	-	569	515	710	523	-	989	543	544	709	772	710	962
10	-	536	-	544	645	-	-	528	1035	437	458	1183	657	682	1029
11	501	504	-	517	640	846	564	584	-	409	759	856	645	804	1109
12	464	-	-	481	770	877q	539	523	1072	362	-	700	562	952	1037
13	503	-	-	449	-	664	605	804	1227q	454	-	930q	720	706	1003
14	453	-	-	512	-	671	-	934	503	493	758	1168	485	785	668
15	546	411	790	544	-	691	-	775	1006	420	-	978q	533	674	696
16	-	559	688	541	642	660	-	729	-	516	713	1134	575	480	984
17	516	-	-	486	456	783	-	779	838	543	679	939q	772	693	725
18	-	-	762	510	455	810	704	699	1050q	479	553	904q	732	862	712
19	-	-	710	415	482	886q	580	813	865	577	673	-	567	-	450
20	404	-	540	487	587	644	394	640	768	584	556	942q	596	899	594
21	490	-	722	496	-	683	438	637	934	545	611	-	603	892	1078
22	-	-	-	368	617	1075	607	734	-	574	686	845	740	815	906
23	506	556	-	386	664	-	440	656	-	529	749	752	403	764	177
24	506	-	-	499	541	769q	549	689	466	475	909	-	1074	717	788
25	447	730q	-	522	635q	960q	640	785	-	839q	-	-	875	946	542
26	428	647	-	392	679q	909q	768	843	-	437	829	-	1040	988q	543
27	507	690	-	508	686q	-	954	621	1207q	539	700	640	1070q	1004q	592
28	450	628	-	470	627q	-	740	705	703	517	701	861q	380	972	946
29	433	653	-	417	617q	928q	-	945q	905q	521	606	-	700q	1141	909
30	605	-	612	597q	-	859q	-	-	1082q	446	-	-	830q	-	995
31	-	-	-	364	-	488	791	-	-	465	-	494	793q	-	-
TD	-	-	-	15426	16808q	-	18569)	21233)	-	16047	18664)	-	21437	24406)	24175
MD	-	-	-	498	580q	-	599)	732)	-	518	644)	-	692	842)	780

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI		
STATION	TATEN0			ULANGOM			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ		
СТАНЦИЯ	ТАТЕН0			УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	202	242	664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	188	696	859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	210	192	839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	204	244	855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	371	445	706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	237	259	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	406	360	804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	355	271	479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	352	516	561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	485	624	417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	470	511	526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	91	231	961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	499	257	894	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	572	286	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	404	292	723	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	446	255	998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	310	329	1147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	448	284	1023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	541	638	709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	698	308	377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	480	345	946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	538	583	585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	186	588	832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	401	587	291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	281	403	749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	386	620	858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	227	390	763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	595	366	852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	188	573	913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	437	-	888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	301	-	459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TD	11509	11695	22272	11797	17117	21366	7871	9093	16728	2778	4867	8785	6161	9889	21960
MD	371	403	718	381	590	689	254	314	540	90	168	283	199	341	708

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ DALANZADGAD			RUSSIA РОССИЯ ОЙМЯКОН			YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA
СТАНЦИЯ	ДАЛАНДЗАДГАД			ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	-	-	36	169	274	48	173	316	129	200	516	165	240	429	137	
2	-	-	38	152	305	47	168	477	118	325	410	133	316	448	148	
3	-	-	25	158	291	64	141	460	128	234	572	105	332	389	152	
4	-	-	40	145	290	74	119	523	131	215	375	173	276	643	158	
5	-	-	44	147	300	63	177	484	130	275	337	158	329	568	142	
6	-	-	50	160	393	66	180	551	146	328	609	166	303	508	180	
7	-	-	43	180	434	58	188	466	118	242	549	202	438	501	157	
8	-	-	39	182	456	84	190	625	128	226	591	154	269	493	242	
9	-	-	57	186	455	84	178	392	126	314	524	122	295	627	199	
10	-	-	52	228	383	73	207	359	125	301	524	135	444	596	160	
11	-	-	49	174	383	78	213	523	133	328	517	147	495	705	152	
12	-	-	43	168	491	83	290	495	135	299	467	192	392	710	142	
13	-	-	66	191	663	84	248	502	104	378	647	169	494	517	156	
14	-	-	59	175	690	68	214	380	154	340	725	148	312	656	118	
15	-	-	50	181	403	68	208	499	151	478	465	146	318	638	177	
16	-	-	57	256	391	61	311	529	138	401	657	173	453	701	126	
17	-	-	62	248	453	72	261	682	98	394	812	172	356	715	144	
18	-	-	65	194	486	96	257	503	146	306	838	242	403	564	225	
19	-	-	71	251	591	101	228	621	154	383	503	186	318	618	158	
20	-	-	76	215	443	84	279	620	156	339	395	227	537	548	208	
21	-	-	72	212	805	117	292	470	162	332	637	235	481	663	252	
22	-	-	76	230	463	91	254	541	152	313	538	154	555	593	275	
23	-	-	92	393	458	106	242	489	225	270	552	156	337	584	55	
24	-	-	86	226	439	118	290	494	108	248	633	164	184	574	128	
25	-	-	83	368	535	110	335	484	163	341	716	299	408	627	313	
26	-	-	92	352	628	91	314	471	168	443	573	217	370	689	167	
27	-	-	90	391	519	115	278	531	205	354	491	154	443	830	88	
28	-	-	92	266	482	113	361	513	215	470	530	274	314	416	101	
29	-	-	88	257	456	114	317	518	157	362	634	230	229	510	178	
30	-	-	106		882	126		548	238		761	196		519	260	
31	-	-	110		629	128		607	185		687	274		500	240	
TD	13419	20341	2009	6455	14871	2685	6913	15673	4626	9439	17785	5668	10641	18079	5338	
MD	463	656	65	223	480	87	238	506	149	325	574	183	367	583	172	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK			CHITA			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK
СТАНЦИЯ	САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК			ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	255	358	98	351	602	165	-	333	211	266	514	469	394	628	314	
2	296	190	300	237	734	187	247	375	295	277	284	449	333	787	342	
3	208	111	133	241	336	172	240	328	244	287	304	292	327	986	344	
4	342	153	190	247	325	222	322	425	278	282	623	390	341	1056	211	
5	200	497	220	394	281	169	260	337	191	283	262	337	446	702	288	
6	374	452	204	356	287	239	249	353	248	285	316	333	626	532	462	
7	361	507	206	335	297	247	253	348	262	294	347	451	346	723	246	
8	294	498	218	187	383	228	231	603	307	297	-	462	394	535	218	
9	272	461	132	390	300	237	362	388	262	395	356	410	335	689	297	
10	250	406	217	427	554	251	284	286	276	590	320	537	333	768	215	
11	161	400	98	198	612	177	245	525	253	303	626	354	656	1094	238	
12	446	396	315	195	809	171	314	316	329	326	429	486	586	732	294	
13	453	393	167	491	371	202	321	676	337	370	331	362	566	913	242	
14	365	340	169	449	763	201	256	499	283	311	293	270	687	705	256	
15	472	546	287	495	734	185	307	387	307	334	281	327	692	853	234	
16	480	312	163	500	627	189	258	347	257	330	375	256	734	1062	239	
17	430	336	269	492	881	238	401	352	243	322	-	266	709	811	260	
18	429	441	142	284	847	336	231	436	-	324	290	315	368	1015	225	
19	427	574	133	191	981	214	434	610	243	317	491	289	415	704	236	
20	428	410	133	354	805	221	292	317	253	580	-	338	648	369	276	
21	428	410	251	448	880	264	291	434	267	418	478	301	512	602	517	
22	402	626	192	354	594	213	220	690	241	339	623	267	813	664	463	
23	111	582	138	351	689	198	351	266	261	413	613	373	728	667	508	
24	335	338	135	336	851	238	416	405	227	449	400	469	402	769	317	
25	403	485	317	340	763	170	342	282	231	331	342	341	662	1074	263	
26	87	635	170	457	759	209	270	411	-	325	395	309	591	915	329	
27	396	511	356	446	925	320	314	687	-	482	592	379	411	1007	243	
28	185	331	349	126	395	345	279	633	236	288	381	306	570	950	315	
29	177	358	221	608	947	227	397	546	242	492	844	402	416	497	290	
30		593	260		819	180		367	250		470	390		431	359	
31		598	123		520	209		310	249		310	300		437	280	
TD	9467	13248	6306	10280	19671	6824	8687	13272	8063	10310	13164	11230	15041	23677	9321	
MD	326	427	203	354	635	220	300	428	260	356	425	362	519	764	301	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA THAILAND  
СТРАНА РОССИЯ ТАИЛАНД  
STATION VLADIVOSTOK BANGKOK  
СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК БАНГКОК

DATE/ДАТА	02	03	01	02	03
1	283	526	639q	694	785
2	305	353	670m	615	641
3	318	385	469	329	645
4	289	763	-	293	724
5	321	379	571	-	771
6	285	732	604	723	785
7	425	435	482	866	923
8	292	467	396	810	1049
9	293	613	637	776	875
10	267	802	426	862	593
11	684	752	603q	844	711
12	585	813	757	858	881
13	301	220	674	989	875
14	292	343	651	869	895
15	299	771	548	769	946
16	398	813	277	1014	805
17	323	662	682	861	632
18	300	752	329	932	652
19	324	500	308	639	654
20	729	476	372	592	1013
21	516	479	555	528	913
22	489	1064	608	587	638
23	722	864	445	575	677
24	276	327	684	962	1052
25	785	823	918	748	1061
26	639	785	865	965	821
27	606	954	764	-	948
28	372	810	755	1000	739
29	729	918	668m	589	746
30		1050	362		563
31		853	774		998
TD	12447	20484	18076q	21792	25011
MD	429	661	583q	751	807

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

COUNTRY TRINIDAD AND TOBAGO USA  
СТРАНА ТРИНИДАД И ТОБАГО США  
STATION RIARCO INT. ARPT, TRINIDAD FORT PESC SIOUX FALLS ROCKSPRINGS / PENN STATE BOULDER /  
СТАНЦИЯ ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД) ФОРТ-ПЕК СИУКС-ФОЛС РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ БОУЛДЕР /  
ТАБЛЕ МАУНТИН

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	514	268	-	218	527	704	251	736	658	319	187	883	170	356	515
2	372	357q	-	337	524	265	343	323	474	280	281	693	436	611	889
3	632	392	-	339	336	456	216	692	334	478	601	501	210	658	264
4	454	485	569	186	497	820	551	577	969	-	149	105	537	349	550
5	553	477	779	240	231	536	531	722	799	-	313	397	419	607	899
6	463	615	881q	215	291	300	603q	389	712	-	291	658	405	547q	1007
7	348	912	813	122	501	835	473	750	352	-	184	467	285	553	763
8	395	664	623	133	490	395	193	679	980	-	454	182	411	249	763
9	607	637	600	136	586	289	364	769	1381m	273	493	462	348	240	348
10	697	326	613	226	426	563	409	758	489	500	588	910	237	524	461
11	584	677	492	352	315	704	581	733	1025	227	394	800	363	394	264
12	677	656	635	249	493	595	508	429	858	445	273	572	337	611	879
13	523	719	726	363	432	285	486	862	319	453	351	708	165	310	982
14	513	691	627	361	651	288	246	689	726	371	366	862	165	871q	766
15	349	301	669	218	648	948	585	375	955	493	203	874	340	295	708
16	606	717	532	143	419	515	546	443	1081	513	537	694	545	473	748
17	421	559	453	274	558	985	229	581	655	208	459	442	455	757	1243m
18	555	624	779q	367	767	441	305	554	974	272	561	247	446	348	454
19	412	567	624	232	752	827	203	926	569	387	670	359	219	218	499
20	400	625	371	469	650	908	478	353	574	558	848q	784	201	802q	412
21	497	417	347	360	231	890	548	331	400	230	389	537	516	669	493
22	471	683	733	321	252	614	268	352	622	275	338	1159q	218	344	777
23	502	499	738	342	367	576	432	438	863	220	811	427	204	660	407
24	370	819	389	187	729	703	269	1005q	1038	526	309	713	205	757	1138m
25	678	628	571	327	530	687	352	854	915	235	598	483	180	793	541
26	342	720	561	325	502	526	247	1031q	911	509	220	728	225	298	334
27	260	362	450	312	519	791	552	349	1295m	588	870	271	314	362	707
28	252	483	633	375	490	900	487	944	853	450	802m	342	314	467	1285m
29	460	793	624	197	297	398	576	311	1206	225	713	366	195	348	341
30	517		878	415		751	756m		713	219		624q	465		950
31	728		859	470q		1066	294		1084	321		912	-		1093
TD	15152	16673	19451)	8811	14011	19561	12882	17955	24784	11416)	13253	18162	9848	14471	21480
MD	489	575	627)	284	483	631	416	619	799	368)	457	586	318	499	693

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

COUNTRY СТРАНА	USA США			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ELIZABETH CITY STATE UNIV. ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т			GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		
STATION СТАНЦИЯ	BONDVILLE БОНДВИЛЬ														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	407	792q	829	159	249	558	332	212	935	167	492	473	244	415	341
2	366	653	568	267	426	618	455	579	281	446	356	280	374	327	535
3	292	867q	165	232	599	262	535	431	346	150	224	301	510	154	313
4	409	529	434	-	304	522	437	398	298	145	270	939	428	684	395
5	316	151	781	326	637	928	512q	194	259	362	523	214	193	619	352
6	370	225	893	339	412	-	389	355	433	320	545	318	528	649	717
7	433	308	901	344	685	577	355	282	467	175	153	376	661q	263	497
8	277	584	776	311	-	739	477	241	278	349	411	554	371	234	553
9	494	352	983	404	338	405	369	184	254	544	284	223	219	245	450
10	271	243	788	248	336	757	189	642	353	462	209	320	358	221	750
11	133	536	672	261	455	240	191	335	662	338	324	-	363	277	426
12	509	266	596	188	604	1011	181	205	609	540	607	282	297	138	335
13	188	312	594	143	196	-	182	599	614	308	517	358	232	514	766
14	332	646	800	152	815	864	180	477	-	446	312	941	261	515q	925
15	339	602	938	369	244	598	222	228	-	342	680	622	327	375	656
16	530	294	844	607	458	610	604	228	-	436q	377	751	248	373	432
17	141	315	334	440	635	941	316	223	260	114	640	317	297	375	1120m
18	282	616	197	511	471	357	196	859	258	399	420	809	446	381	641
19	205	756	535	252	186	611	191	815	739	154	346	1043q	315	277	550
20	185	391	793	189	747	413	412m	508	394	-	389	338	201	832	386
21	246	440	724	601	668	532	256	770	419	139	656	317	342	433	380
22	393	684	558	-	329	703	525	656	353	486	258	753	215	333	547
23	281	582	971	195	679	336	453	620	334	359	249	440	471	612	856m
24	226	1127m	886	206	784	-	257	378	340	402	346	1149m	368	817	442
25	575	523	904	163	722	447	443	372	-	195	777	447	342	569	486
26	414	1137m	1027m	211	237	301	239	223	316	520	539	578	353	322	912
27	247	825q	286	306	430	640	354	386	707	420	596	616	446	755m	843
28	279	1056q	876	269	447	887	-	307	801	273	241	729	705q	1029m	825
29	240	851q	816m	213	362	333	661	213	595	643	297	683	246	365	941
30	296	-	656	384	-	739	231	-	966	233	-	411	218	-	312
31	232	-	281	201	-	883	185	-	322	554q	-	1138q	132	-	1200m
TD	9908	16663q	21406	9077	13936	18613	11087	11920	14459	10768	12038	17277	10711	13103	18884
MD	320	575q	691	293	481	600	358	411	466	347	415	557	346	452	609

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ			BROOME ARPT БРУМ, АЭР.			ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.			ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА			DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.											
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	1201	-	750	1149	725	-	1399m	-	1447	845	-	1013	384	-
2	762	1434	-	548	857	-	-	597	1259	927	755	-	1118	257	356
3	545	1424	828	895	623	-	-	1085	-	1194	588	367	573	273	343
4	453	1320q	793	1264	633	-	-	1058	1182q	808	471	430	919	-	444
5	428	1064	-	883	612	1136	-	685	861	858	347	402	729	328	1009m
6	498	778	1199	1309	1190	873	874	468	1112	832	-	425	1357	327	526
7	445	1159	1450	1187	716	-	-	479	778	682	598	533	1224	355	438
8	612	1047	1457m	1425	1076	-	-	566	1209	869	407	433	1327m	428	349
9	844	-	1212	1255	916	-	-	767	1126q	1120	542	429	781	320	337
10	493	1102	1241	385	771	-	-	398	773	1347	736	555	1197m	-	386
11	526	1399	1334m	-	737	-	-	304	1097	326	717	559	1044m	-	623
12	637	780	957	-	-	-	-	503	1086	806	1277	459	295	-	374
13	538	1543m	492	544	-	-	883	518	1366	1036	454	466	-	-	1149m
14	1066q	-	1305	939	627	-	503	439	1442	1000	568	278	883m	660	435
15	861	-	885	605	973	-	1004	461	1071	1091	570	495	650	506	363
16	696	-	869	1090	-	-	-	559	635	783	818	621q	415	525	741
17	864	-	805q	1096	897	-	691	350	1050	961	1140q	457	964	284	373
18	492	-	1254m	1318	1219	-	754	663	611	1324	950	382	444	273	811
19	431	-	1443q	226	529	-	602	-	842	1431	1200	309	280	290	691
20	407	-	978	1172	594	954	1355q	636	768	573	1085	340	295	770	951
21	414	-	1082q	1301	967	-	-	535	897	482	378	471	-	879	450
22	-	-	881	1204	724	811	1105	367	964	327	872	823	598	1026	434
23	532	-	429	1367	758	-	1392q	573	918	342	902	1351m	1175m	840	959q
24	697	-	541	1162	644	-	1183	730	1103	919	693	978	831	896	600
25	851	-	981	888	909	-	1201	648	477	1340	537	580	1313	564	614
26	848	-	952	1115	946q	-	-	439	774	397	753	-	340	1086	349
27	1130q	-	837	1150	1092	619	797	424	1080	924	863	-	291	1086	545
28	902	-	801	1123	1085	-	1117	696	529	1502	808	-	314	944	288
29	895	-	838	1278	991	-	1352	860	643	944	677	-	526	359	1135
30	803	-	570	-	932	-	-	901	1022	-	316	513	262	919	-
31	1413q	-	625	-	690	-	-	912	1344	-	228	941	292	401	-
TD	21468q	-	29936q	29514	26413	-	-	19654	29951	26592	21798	16860)	22444q	16947)	17973
MD	693q	-	966q	1018	852	-	-	634	966	917	703	544)	774q	547)	580

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

COUNTRY	AUSTRALIA							INDONESIA						
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ							ИНДОНЕЗИЯ						
STATION	ADELAIDE ARPT	WAGGA WAGGA				MELBOURNE ARPT	CAPE GRIM	BUKIT KOTOTABANG						
СТАНЦИЯ	АДЕЛАИДА, АЭР.	УОГГА-УОГГА				МЕЛЬБУРН, АЭР.	КЕЙП-ГРИМ	БУКИТ КОТОТАБАНГ						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	313	307	-	860	237	-	758	-	-	623	742	1045q	1237	1250q
2	843	306	444	675	245	621	476	-	449	1094	565	1137q	-	934
3	1288	448	944	-	274	580	1236	292	-	1082	913	991q	1031	781
4	531	415	436	999	667	458	-	1141	1286m	815	416	1025	1573m	1466m
5	1286	319	349	809	313	455	934	-	1464	1356	990	595	-	1176
6	1142	468	-	1396m	509	919q	1072	-	876	1071	1249	637	1241m	1114
7	1300m	421	408	715	778	547	-	462	1135q	963	338	968	1035	955
8	1204	327	355	1014m	299	808	1111	910	-	779	799	-	910	922
9	1104m	341	528	807	333	612	1091	426	650	332	687	1177	1430	-
10	340	443	739	775	356	389	740	518	866	830	1030	603	1227	941
11	332	499	598	801	398	1080	558	589	1008	1275	282	883q	1240	888
12	341	664	951	585	428	562	1202	699	404	1016	748	577	1189	778
13	366	377	484	-	344	1198	1174	387	1275m	1091	1083	769	1204	1048
14	304	777	354	-	337	654	949	776	678	-	1002	665	891	884
15	317	1095	414	-	423	414	502	871	576	393	580	756	1208	1000
16	355	341	469	-	-	1063	-	544	1101m	396	518	698	1276	1105
17	340	348	537	-	323	792	-	352	392	666	-	744	1021q	828
18	359	1132	878	-	412	1277	-	489	1447	428	774	728	1188q	950
19	1089q	676	401	-	616	713	-	350	1212	920	589	898	-	989
20	1245	1075	896	-	846	645	-	519	1598	496	722	725	1175	1394m
21	679	325	898	-	538	1314	647	873	585	602	683	754	1036	750
22	1261	312	616	830	704	904	791	345	413	589	710	885	1134	945
23	1446m	307	426	274	906	732	1296	802	346	1006	776	1076	1294	517
24	1194	744	1152	-	808	1009	1060	825	689	1207	779	910	1014	944
25	339	841	897	306	326	741	760	648	467	1373	735	998	1035	974
26	290	785	644	791	667	682	765	538	919	1050	893	931	1203	880
27	699	904	810	942	435	1257m	771	758	1547	921	279	1145	727	833
28	806	481	285	514	233	647	970	708	800	497	887	1060	1102	642
29	762	1043	302	543	336	814	867	699	753	345	540	918	732	756
30	-	887	1170	-	447	1246	-	-	437	-	802	982q	-	883
31	-	1056	905	-	779	656	-	814	800	-	750	878	-	1103q
TD	21875	18464	19551	-	14794	24582	26008)	19476)	26763q	24045	22590	27030q	32740q	29584q
MD	754	596	631	-	477	793	897)	628)	863q	829	729	872q	1129q	954q

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA	BELGIUM				ESTONIA				FINLAND				LOKIOINEN	
СТРАНА	АВСТРИЯ	БЕЛЬГИЯ				ЭСТОНИЯ				ФИНЛЯНДИЯ				ЛОКИОИНЕН	
STATION	WIEN / HOFBURG	BRUXELLES / MIDLAND				TARTU / TORAVERE				SODANKYLA				ЮВАСКУЛА АЭР	
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФ-БУРГ	ИКЛЬ				ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ				СОДАНКУЛЯ				ЮКИОЙНЕН	
DATE/ДАТА	01	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	221	-	97	246	475	33	80	381	2	32	222	9	46	162	9
2	141	-	133	251	289	67	124	125	3	28	249	33	70	288	39
3	141	-	104	454	515	97	141	161	2	41	330	28	92	431q	55
4	90	-	170	235	467	58	166	272	1	40	319	26	136	385	36
5	91	-	120	146	550	58	153	372	3	33	138	30	69	243	34
6	160	-	143	147	413	86	104	298	3	39	153	28	71	259	49
7	182	-	218	323	538	54	64	397	2	36	157	22	49	367	27
8	189	-	194	153	660	47	60	531	1	45	352	12	101	434q	25
9	107	-	164	144	338	40	148	477	1	100	213	26	80	183	43
10	178	-	146	150	354	48	108	461	3	68	179	11	61	220	50
11	48	-	159	199	409	48	57	308	2	109	305	11	157	236	8
12	272	-	174	141	314	63	83	286	3	133	268	34	184	144	32
13	256	404	225	327	597	49	81	367	2	85	244	11	169	212	22
14	111	337	187	137	642	109	256	292	7	116	315	18	228q	374	18
15	106	191	86	338	728	102	283	435	2	71	191	9	101	277	12
16	-	399	192	200	569	99	321	344	2	107	481	6	219	397	15
17	-	418	178	156	579	41	111	234	2	112	462	6	234	414	13
18	-	366	78	200	697	46	273	542	5	-	451	8	249	347	18
19	-	368	41	347q	509	24	147	462	6	183q	399	15	142	450	23
20	-	331	103	473	607	127	185	572	15	154	254	71	235	572	60
21	-	428	129	237	520	35	116	510	15	84	567	37	150	355	42
22	-	520	262	107	576	76	193	508	25	105	466	65	207	248	35
23	-	560	205	454	628q	81	244	280	22	115	549	70	229	589	72
24	-	516	75	460	779	106	159	581	15	211	507	35	121	584	27
25	-	410	321	522q	844	128	236	332	24	134	177	87	243	675	78
26	-	478	272	133	528	117	305	727	36	144	491	63	152	303	109
27	-	584	275	502	378	129	169	686	20	244	592	84	214	643	105
28	-	807	196	439	716	144	234	356	39	201	244	112	234	468	118
29	-	697	115	431	738q	108	191	434	29	210q	448	50	380q	451	55
30	-	-	125	-	505	71	-	405	30	-	482	84	-	310	47
31	-	-	278	-	725	127	-	403	35	-	313	92	-	658	131
TD	-	-	5165	8052	17187	2418	4792	12539	357	3086	10518	1193	4623	11679	1407
MD	-	-	167	278	554	78	165	404	12	106	339	38	159	377	45

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ HELSINKI ARPT ЙОКИОЙНЕН					IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.			BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ			CLONES КЛОНС		DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.	
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН					МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ			КЛОНС		ДУБЛИН, АЭР.	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	60	256	7	39	179	53	193	307	104	196	195	123	190	296	62
2	86	182	37	63	163	125	173	427	80	93	449	66	160	397	96
3	121	258	50	133	285	150	96	365	85	131	377	98	87	437	119
4	91	416	41	85	468	45	227	440	100	191	494	72	275	349	59
5	80	167	42	83	178	75	152	280	134	145	276	120	248	373	128
6	89	305	37	85	285	106	208	362	133	245	467	100	180	447	142
7	116	368	36	80	468	107	120	406	125	163	492	158	316	475	127
8	125	329	24	94	393	40	207	381	98	228	448	81	263	387	115
9	76	250	50	44	230	94	242	385	121	64	451	92	283	457	103
10	65	373	32	39	467	144	151	393	133	249	447	152	111	338	167
11	66	382	6	58	418	88	133	461	160	135	484	173	218	483	90
12	126	177	22	71	129	121	112	422	65	116	451	152	167	481	146
13	200	146	42	176	151	81	152	365	122	147	444	128	161	409	100
14	169	258	19	172	416	96	167	533	153	177	329	92	256	589	136
15	154	299	13	-	324	43	315q	338	134	274	170	81	299	172	94
16	268	329	31	262	369	133	167	400	179	211	573	144	289	554	153
17	211	340	9	205	411	104	249	435	138	314	383	136	417	344	152
18	219	482	14	205	434	81	229	515	123	205	431	69	349	620	182
19	217	577	11	175	508	158	384	592	124	413	546	147	355	620	76
20	218	342	85	215	336	154	362	238	165	394	273	133	224	239	155
21	113	246	24	115	373	88	171	546	165	161	574	92	232	523	150
22	186	530	84	190	518	44	268	615	45	338	516	39	350	594	76
23	202	612	110	196	549	98	217	556	94	240	644q	80	238	502	134
24	121	449	39	118	497	142	245	600	180	313	673	157	343	743	142
25	229	547	99	237	620	90	215	577	57	217	619	93	131	580	234
26	297	372	126	318	367	73	365	597	166	422	547	93	427	627	226
27	185	658	116	181	728	181	427q	397	212	438	672	189	404	507	173
28	225	352	100	206	442	144	320q	667	126	458	646	158	418	607	213
29	344	357	47	228	283	170	156	490	229	240	525	170	120	490	171
30	-	364	71	-	334	190	-	517	170	-	616	237	-	663	250
31	-	524	104	-	486	173	-	543	213	-	515	226	-	571	205
TD	4659	11247	1528	4218	11809	3391	6423	14150	4133	6918	14727	3851	7511	14874	4376
MD	161	363	49	145	381	109	221	456	133	239	475	124	259	480	141

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.					BIRR БИРР			KILKENNY КИЛКЕННИ			VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		LATVIA ЛАТВИЯ ZILANI		MOLDOVA МОЛДОВА KISHINEV КИШИНЕВ	
СТАНЦИЯ	ДУБЛИН, АЭР.					БИРР			КИЛКЕННИ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		ЗИЛАНИ		КИШИНЕВ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	02	03		
1	246	431	93	217	326	131	280	294	171	219	262	-	188	232	571		
2	233	478	124	184	441	119	221	523	202	218	414	-	189	494	539		
3	96	448	123	137	366	125	127	375	177	213	306	-	344	277	396		
4	233	341	78	239	390	63	222	356	103	179	401	-	301	270	683		
5	254	516	133	186	381	151	252	370	150	267	272	-	135	138	367		
6	176	422	150	224	400	158	217	371	164	280	304	-	141	377	556		
7	292	426	136	282	443	133	251	401	173	196	561	-	127	221	466		
8	189	398	78	107	390	99	85	379	82	181	416	-	258	194	520		
9	191	364	116	245	454	122	304	420	75	171	428	-	226	280	454		
10	249	333	156	107	405	174	106	452	147	318	397	-	252	373	239		
11	148	434	103	270	488	150	304	474	80	127	517	-	273	403	550		
12	163	429	132	160	448	114	198	472	56	128	536q	-	200	210	436		
13	191	555	147	144	483	136	157	540	168	130	474	-	379	415	655		
14	172	503	166	320	401	175	246	296	135	269	450	-	334	222	589		
15	319	168	152	151	217	158	174	188	177	359	548	-	333	517	429		
16	253	553	102	374	682	111	423	635	204	198	232	-	312	506	502		
17	276	419	164	329	504	159	293	576	212	223	514	-	150	201	804		
18	377	450	80	341	434	124	315	612	62	246	415	-	93	517	805		
19	312	705	79	399	529	120	322	484	70	358	263	-	90	286	430		
20	282	287	120	249	222	177	281	362	122	386	247	-	346	500	568		
21	-	503	136	217	608	185	316	619	147	334	625	-	340	324	592		
22	-	594	81	502	554	72	459	533	50	372	368	-	329	538	860		
23	-	675	85	297	667	99	309	702	67	321	640	-	326	307	509		
24	-	648	186	427	665	164	497	720	214	300	628	-	216	468	962q		
25	-	688	160	202	721	300q	162	798	223	162	671	-	225	190	447		
26	-	633	202	325	604	276	416	489	277	412	514	-	321	468	761		
27	-	497	181	389	518	127	441	511	169	408	538	-	240	588	377		
28	467	654	225	488	679	178	459	733	95	400	568	-	400	514	506		
29	198	410	205	150	496	159	283	538	216	95	596	446	348	559	633		
30	-	598	244	-	447	261	-	466	281	-	622	445	245	-	710m		
31	-	569	192	-	657	220	-	626	234	-	512	455	353	-	157		
TD	7009)	15129	4329	7662	15020	4740	8120	15315	4703	7470	14239	-	8014	10589	17073		
MD	242)	488	140	264	485	153	280	494	152	258	459	-	259	365	551		

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN	POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG			WARSAWA			ZAKOPANE			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW				
СТАНЦИЯ	БЕРГЕН	КОЛОБЖЕГ			ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ			МОСКВА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	39	117	164	114	145	275	58	200	146	171	313	353	131	121	530
2	44	98	302	121	249	325	168	268	421	167	505q	331	159	189	381
3	44	-	313	148	194	419	154	216	506	127	170	408	134	288	295
4	31	137	394	102	159	232	150	180	366	179	573q	697	142	307	465
5	30	133	52	147	202	158	136	378q	280	252	376	985m	169	270	492
6	26	57	430	105	147	163	48	138	595	241	314	174	140	144	464
7	68	51	266	104	83	345	97	283	314	112	365	175	138	145	307
8	38	93	117	114	137	184	109	139	514	178	100	556	141	92	325
9	41	71	261	169	202	489	126	314	527	134	448	559	144	181	535
10	15	180	427	191	324	331	140	276	452	104	469	255	113	236	551
11	43	174	328	153	157	472	178	352	426	110	176	450	85	268	326
12	70	82	305	180	254	339	151	272	395	88	163	504	94	424	339
13	39	155	262	118	52	205	155	137	488	171	239	510	98	285	295
14	47	140	439	119	194	449	207	289	549	190	226	486	132	290	470
15	33	228	400	149	224	479	261	317	530	296	336	478	150	355	495
16	28	93	454	70	350	394	209	206	532	336	278	830q	66	301	487
17	70	17	320	171	125	373	146	264	400	225	409q	674	161	477	556
18	26	1	478	136	159	458	78	116	301	290	293	596	183	272	416
19	83	44	526	88	249	430	50	319	542	125	209	586	105	390	588
20	22	260	203	124	99	439	188	357	520	210	285	751q	103	423	526
21	66	23	629	177	162	343	80	232	460	258	396	1027m	245	289	567
22	36	104	378	122	157	238	69	126	654	209	498	773	168	280	510
23	28	100	566	163	452	470	286	361	505	256	473	604	147	345	284
24	74	73	366	62	155	572	94	339	338	261	260	303	192	334	577
25	107	214	231	185	243	515	215	241	633	215	195	364	117	188	522
26	75	116	262	42	328	413	95	531	637	134	216	476	137	392	518
27	137	207	570	117	337	571	246	339	837	242	384	890	200	146	523
28	32	144	301	226	367	375	232	360	614	243	519	679q	158	327	512
29	102	254	426	144	449	413	140	415	442	236	475	739	211	461	351
30	110		168	87		719	283		529	199		302	159		351
31	19		463	197		540	169		-		254		107		470
TD	1623	3486	10801	4145	6355	12128	4718	7965	14935	6213	9663	17168q	4429	8220	14028
MD	52	120	348	134	219	391	152	275	482	200	333	554q	143	283	453

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAĐ-GANOVCE	MILHOSŤOV / TREBISOV			BRATISLAVA - KOLIBA			SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA				
СТАНЦИЯ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	197	342	383	-	159	284	215	-	313	237	333	657	225	252	584
2	255	155	440	-	163	583	122	-	291	303	440	331	246	312	659
3	143	150	449	-	182	353	197	-	499	200	302	508	237	260	660
4	264	246	629	-	112	541	111	-	442	187	308	571	280	469	581
5	278	312	682	-	204	633	149	-	643	316	422	495	141	319	547
6	162	377	206	-	171	292	78	-	307	211	511	464	258	531	230
7	180	308	186	-	317	287	199	290	428	170	202	735	238	163	732
8	351	328	445	-	236	647	230	368	529	385	557	654	132	177	413
9	293	292	586	-	204	116	159	289	456	240	626	623	100	188	705
10	253	259	539	-	217	193	189	223	672	192	464	369	298	196	618
11	228	136	586	-	220	358	-	349	718	196	349	586	244	225	653
12	87	141	620	-	300	408	-	437	308	283	247	780	261	248	701
13	164	247	746	-	432	509	-	310	563	305	216	844	201	281	-
14	242	322	400	-	200	472	-	351	399	257	362	568	291	241	778
15	310	332	434	-	336	499	-	324	284	344	492	591	166	477	594
16	138	482m	811q	-	431	459	-	325	642	286	423	674	385	419	929
17	174	357q	660	-	334	589	-	373	674	257	592	779	217	662	417
18	244	522	474	-	356	460	-	370	633	297	608	357	231	403	772
19	207	546	399	-	277	595	-	304	548	218	615	324	192	380	649
20	327	329	520	-	352	687	-	358	634	289	283	569	238	573	785
21	319	498q	789	-	564	742	-	397	588	229	388	502	426	199	584
22	336	419	519	-	443	221	-	486	638	228	486	443	225	243	619
23	179	516	628	-	279	671	-	459	540	266	297	647	509	376	618
24	280	363	945	357	467	322	-	264	683	225	562	628	295	518	694
25	247	257	985m	357	298	392	-	261	588	276	569	574	496	598	869
26	183	333	614q	148	438	663	-	330	725	307	447	518	303	266	634
27	265	443	1054	229	578	700	-	550	866q	243	340	409	281	416	274
28	151	267	753	242	402	648	-	388	817	342	436	708	511	544	778
29	397	596	743	291	491	850	-	295	834	449	608	415	218	620	633
30	212		361	310		463	-		418	168		533	399		618
31	419		344	280		404	-		384	404		669	457		895
TD	7485	9875	17930	-	9163	15041	-	10214	17064	8310	12485	17525	8701	10556	19864
MD	241	341	578	-	316	485	-	352	550	268	431	565	281	364	641

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ OVIEDO			SAN SEBASTIAN			LEON ARPT			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.			ПОНФЕРРАДА					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	232	308	495	137	428	488	-	393	334	-	306	690	147	346	624
2	252	366	425	220	404	460	-	243	297	270	355	923	166	467	222
3	170	379	334	194	383	413	-	155	693	-	164	-	256	395	551
4	247	300	586	172	403	674	-	502	325	358	434	-	142	296	464
5	229	415	617	159	308	-	-	343	258	142	387	275	374	205	467
6	212	472	258	272	600	634	-	200	223	374	151	187	146	313	418
7	223	160	374	134	167	567	-	163	465	233	141	296	370	199	788
8	377	262	722	419	224	674	-	267	346	366	229	305	211	329	668
9	215	211	765	256	197	515	-	179	662	330	187	730	316	411	397
10	262	234	740	197	197	377	-	204	757	292	162	463	279	244	389
11	237	272	500	136	225	247	-	191	887	154	169	795	197	291	544
12	210	279	586	338	226	808	-	269	696	386	218	621	236	329	797
13	344	218	819	291	246	547	-	277	596	160	252	468	408	476	446
14	223	306	603	291	446	452	-	590	699	312	379	589	286	532	474
15	378	516	521	285	417	639	-	585	545	172	425	709	366	485	632
16	386	442	529	233	310	507	-	424	680	310	347	869	215	523	476
17	371	633	678	163	485	947	-	799	733	219	689	560	404	740	773
18	161	679	789	295	640	223	-	379	755	414	710	895	466	433	638
19	203	502	580	213	445	626	-	204	699	141	239	680	201	263	628
20	271	490	801	229	413	533	-	665	354	342	537	579	269	223	390
21	285	243	790	194	309	376	-	356	447	188	326	710	192	603	832
22	401	306	376	378	397	396	248	285	981	225	250	-	352	346	767
23	382	270	819	371	256	670	238	327	496	248	393	-	212	326	550
24	207	578	529	329	248	456	340	676	971q	227	462	-	202	436	969
25	394	478	596	382	549	886	253	479	1052	311	357	-	214	296	946
26	351	318	708	231	576	665	260	537	917	197	331	-	367	683	738
27	174	385	323	183	827q	235	151	384	733	171	316	-	181	563	855
28	238	463	679	473	643	744	147	558	1066	192	373	-	145	641	645
29	327	496	398	512	608q	432	169	319	414	166	344	-	170	468	560
30	176	-	626	289	-	367	314	-	746	337	-	-	361	-	540
31	472	-	1143m	406	-	896	329	-	603	199	-	-	145	-	772
TD	8610	10981	18709	8382	11577	17002	-	10953	19430	7949	9633	-	7996	11862	18960
MD	278	379	604	270	399	548	-	378	627	256	332	-	258	409	612

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			SALAMANCA		
СТАНЦИЯ	САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			САЛАМАНКА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	293	430	798	364	403	604	-	427	718	179	451	760	321	558	489
2	109	196	206	347	240	272	-	393	262	221	156	165	329	284	306
3	220	465	545	313	295	709	-	523	480	202	310	649	435	672	667
4	156	362	644	342	365	519	-	218	238	183	457	578	363	526	358
5	440	200	381	186	431	353	-	266	285	238	489	474	245	460	393
6	155	194	353	351	264	418	-	220	216	346	-	279	221	160	342
7	437	216	464	387	211	702	-	299	464	470	-	899	474	433	568
8	481	342	639	342	223	411	391	425	389	251	-	507	401	395	330
9	203	398	557	411	206	577	258	227	585	339	-	562	439	161	675
10	419	379	451	396	223	414	284	215	761	272	-	321	443	165	474
11	320	424	620	220	207	650	390	410	452	182	-	594	302	182	772
12	364	426	849	236	253	911	131	279	996	205	-	1024q	283	193	952q
13	463	596	409	284	266	554	335	597	416	304	-	427	373	214	523q
14	257	527	486	359	467	619	246	501	341	280	316	508	405	629q	891q
15	431	628	561	240	595	684	435	575	799	172	459	572	387	474q	465
16	218	466	327	345	403	783	222	600	337	287	303	685	420	418q	501
17	537	731	866	264	570	636	289	565	829	159	768q	813	320	604	701
18	226	110	739	447	566	774	199	226	608	423	183	659	229	559	732
19	193	411	897	411	439	796	498	519	823	337	184	559	323	570	616
20	356	572	381	338	546	332	175	705	300	148	615	298	360	676	294
21	409	587	701	329	459	389	148	657	854q	155	630	697q	167	494	284
22	330	392	857	364	273	765	424	471	918	192	186	761	183	279	744
23	219	313	732	310	443	693	277	333	460	163	170	879	264	753	767
24	336	544	951	379	660	914	531	841	246	301	396	874	262	523	896q
25	242	792	756	420	388	671	373	621	238	177	531	573	554	493	938q
26	315	726	652	284	735	837	428	674	854	178	763	633	402	741	944
27	403	487	831	189	698	566	250	777	689	134	605q	485	205	593	562
28	164	735	886	180	564	970	329	789	-	135	555	994q	178	707	994q
29	217	407	699	186	622	629	416	680	-	160	598	806q	179	542	658q
30	385	-	677	467	-	692	393	-	-	348	-	817	468	-	761
31	215	-	569	167	-	400	357	-	-	151	-	632q	169	-	553q
TD	9513	13056	19484	9858	12015	19244	10048	14033	16715	7292	-	19484q	10104	13458	19150q
MD	307	450	629	318	414	621	324	484	539	235	-	629q	326	464	618q

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV. МАДРИД, УН-Т			TERUEL ТЕРУЭЛЬ			TOLEDO ТОЛЕДО			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		
СТАНЦИЯ	РОКЕТАС	ТОРТОСА		МАДРИД,	УН-Т		ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-	МАЛЬОРКА	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	154	665	826	430	431	610	116	668	787	414	573	539	141	663q	669q
2	322	430	245	276	361	226	188	470	186	304	374	348	205	287	141
3	292	584	517	268	231	372	323	632	400	391	355	318	224	470	445
4	149	446	522	213	548	484	398	556	602	220	374	431	340	256	317
5	414	198	270	407	526	254	440	172	596	482	622	-	239	95	622
6	237	201	245	467	207	249	187	193	267	286	344	251	219	93	270
7	210	228	576	311	269	468	414	250	385	563	262	309	289	98	356
8	207	275	380	503	264	434	454	133	423	366	370	403	208	134	489
9	523	546	466	409	177	663	449	250	482	456	255	606	257	123	553
10	418	287	938	269	185	647	403	244	501	380	252	572	369	233	893
11	427	563	667	142	184	484	346	159	455	-	289	502	378	225	544
12	149	418	1110m	193	455	708q	127	613	812	-	-	711	153	527	695
13	258	314	466	435	601	476	268	582	404	214	444	399	91	471	859
14	342	278	764	373	155	811	315	285	549	320	230	652	365	647	365
15	374	570	703	146	503	489	442	573	597	424	547	358	156	684	966q
16	225	705	456	388	475	297	262	429	265	360	428	286	169	286	293
17	352	504	807	489	568	714	400	543	846	423	525	576	225	489	459
18	158	224	475	335	176	576	339	313	748	194	361	554	131	719q	455
19	203	105	352	148	316	415	304	432	387	322	478	616	96	418	336
20	228	191	446	170	556	390	209	618	262	169	687	796	101	237	552
21	313	559	540	208	523	393	140	543	399	195	662	395	255	199	565
22	287	316	766	211	255	581	180	286	523	216	261	725	171	255	672
23	204	259	323	218	748	625	237	252	682	178	821	467	158	329	545
24	374	310	586	315	238	943m	261	378	713	276	389	489	197	515	542
25	211	256	356	433	488	541	193	723	590	540	643	431	140	704	160
26	295	671	873	356	669	909	159	532	808	410	725	725	173	333	636
27	230	473	824	171	446	396	145	377	567	200	410	929	119	387	686
28	155	501	675q	158	710	887m	143	621	468	151	387	710	85	626q	356
29	316	677	1029q	180	781	993q	204	600	836	172	640	801q	103	684q	833q
30	243		714	341		681	183		792	268		647	183		518
31	187		292	165		361	150		644	151		359	289		478
TD	8457	11754	18209	9128	12046	17077	8379	12427	16976	9669	13162	16435	6229	11187	16270
MD	273	405	587	294	415	551	270	429	548	312	454	530	201	386	525

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ VALENCIA			SACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ		
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	177	252	-	399	606	314	282	384	459	401	476	323	426	663	238
2	224	629	-	380	466	241	160	502	253	245	382	230	409	679	280
3	289	530	-	370	397	285	330	444	427	324	553	355	400	557	368
4	143	365	-	356	483	407	309	471	436	314	543	415	408	618	446
5	458	172	-	397	523	220	520	316	504	410	311	311	348	654	-
6	136	216	265	287	191	228	262	308	281	288	295	226	241	206	-
7	301	-	494	460	213	353	337	291	343	321	304	242	454	246	-
8	426	-	336	452	317	294	416	162	414	297	234	406	496	214	-
9	411	-	351	215	204	745	440	235	620	408	211	640	274	238	-
10	480	-	576	468	203	523	519	191	950	504	197	533	406	225	-
11	296	-	867	282	203	406	311	271	626	365	246	571	313	374	-
12	158	-	439	166	373	710q	149	508	581	118	200	558	191	408	-
13	162	-	650	359	486	578	135	696	752	184	401	505	404	530	-
14	340	-	670	411	758	894	305	141	809	417	610	662	405	644	1032q
15	403	-	963	338	565	617	508	482	894	484	739	504	381	691	693
16	258	-	368	415	690	394	397	753	279	411	426	260	513	789	510
17	338	-	765	400	441	751	404	501	867	484	593	726	433	226	821
18	162	-	509	435	190	712	256	134	865	158	630	687	395	485	780
19	184	-	391	174	522	954	135	424	337	439	338	702	332	675	531
20	225	-	543	211	823	873	134	593	700	428	712	796	245	647	832
21	409	-	556	181	641	270	201	690	477	244	672	378	191	723	305
22	261	-	470	196	314	690	168	397	610q	163	361	727	198	389	830
23	233	-	444	198	571	358	221	501	751	173	759	583	242	342	278
24	478	-	631	254	537	244	308	235	428	235	355	232	286	773	306
25	373	-	446	558	616	299	456	553	283	530	694	266	589	649q	613
26	387	-	892	362	531	1092q	335	617	857	414	926m	737	366	430q	963
27	258	-	758	237	751	1025q	399	394	1020	240	537q	831	254	717	961
28	168	-	424	196	665	1089m	145	763	402	165	362	828	211	419	1122m
29	212	-	1189	206	367	1004m	224	535	1104m	181	630q	843q	216	450	924m
30	222	-	641	321		881	214		924q	225		573	389		860
31	340	-	338	222		548	207		289	197		261	280		646q
TD	8912	-	17856)	9906	13647	17999q	9187	12492	18542	9767	13697	15911	10696	14661	-
MD	287	-	576)	320	471	581q	296	431	598	315	472	513	345	506	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		CORDOVA АРРТ			HUELVA УЭЛЬВА			GRANADA / ARMILLA			ALMERIA ARPT			MALAGA	
STATION	MURCIA		CORDOBA			HUELVA			GRANADA / ARMILLA			ALMERIA ARPT			MALAGA	
СТАНЦИЯ	МУРСИЯ		КОРДОВА			УЭЛЬВА			ГРАНАДА / АРМИЛЛА			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА	
DATE/ДАТА	01	02	03	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	215	409	396	-	281	502	298	263	224	310	346	467	591	491	614	
2	257	293	445	-	397	594	322	128	295	286	534	372	456	193	328	
3	330	626	357	-	340	459	369	207	327	287	269	488	291	283	496	
4	165	405	702	-	171	405	775	267	414	906	252	347	943	321	378	
5	345	233	504	-	349	220	219	206	162	226	251	253	292	289	304	
6	178	219	287	-	399	213	223	221	153	227	226	252	316	279	333	
7	237	307	297	-	509	231	239	375	233	254	247	276	306	291	464	
8	200	240	418	-	266	219	274	353	273	373	228	233	387	162	314	
9	413	475	388	-	492	247	652	509	173	664	525	239	448	622	435	
10	412	606	944	-	474	258	852	450	169	986	526	246	618	313	792	
11	245	624	554	-	319	526	302	366	401	419	352	365	424	400	772	
12	152	496	429	-	157	477	424	126	391	244	184	568	298	207	709	
13	174	400	758	-	340	604	549	236	354	473	225	546	729	325	575	
14	385	533	630	-	389	549	1054q	235	625	838	418	477	568	448	694	
15	389	508	944	-	435	478	482	268	578	863	245	570	937	375	778	
16	452	668	387	-	493	668	846q	245	458	586	304	809	461	496	822	
17	332	466	627	-	325	338	835q	186	475	805	241	515	-	277	279	
18	189	321	691	-	179	650	748	176	746	450	192	183	-	231	230	
19	201	370	637	-	160	669	515	126	476	491	186	749	-	230	557	
20	197	410	642	-	188	812	856	122	728	549	192	-	391	214	464	
21	206	802	579	-	182	676	616	167	547	409	197	-	-	247	778	
22	209	761	468	686	161	423	823	158	787	544	399	-	563	309	464	
23	314	737	322	414	266	161	258	159	513	632	269	-	495	350	403	
24	481	183	268	912	332	732	235	249	826	231	338	-	256	342	838	
25	492	708m	271	698	582	579	308	409	693	276	443	-	308	592	926	
26	531	740m	676	696	271	503	711q	314	586	695	514	-	447	422	855	
27	521	533m	765	689	244	514	835	234	420	610	536	-	584	427	678	
28	203	651	438	587	231	536	718	231	603	464	299	-	354	349	622	
29	273	502	1194m	795	275	533	497	227	665	1026	344	-	1106	375	667	
30	254		616		277		738	186		405	304		746	357		
31	489		293		245		342	214		270	397		344	504		
TD	9441	14226	16927	-	9729	13776	16915	7613	13295	15799	9983	-	15683	10721	16569	
MD	305	491	546	-	314	475	546	246	458	510	322	-	506	346	571	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		UKRAINE УКРАИНА			UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			SAMBORNE						
STATION	MALAGA	CADIZ	KIEV / BORISPOL			ODESSA			LERWICK		SAMBORNE				
СТАНЦИЯ	МАЛАГА	КАДИС	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА			ЛЕРВИК		КАМБОРН				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	688	359	511	377	-	-	-	-	-	-	12	166	371	78	329
2	402	302	274	366	-	-	-	-	-	-	61	181	411	123	355
3	333	292	512	302	-	-	-	-	-	-	66	144	260	116	141
4	1008	203	479	1060	-	-	-	-	-	-	9	81	410	93	371
5	280	200	250	277	-	-	-	-	-	-	23	198	101	139	369
6	325	327	236	294	-	-	-	-	-	-	66	168	406	215	296
7	363	404	242	-	-	-	-	-	-	-	64	183	395	218	119
8	391	444	310	317	-	-	-	-	-	-	72	143	329	254	177
9	478	512	400	504	-	-	-	-	-	-	56	214	498	270	214
10	853	347	475	823	-	-	-	-	-	-	61	224	472	136	388
11	489	489	570	358	-	-	-	-	-	-	60	170	227	120	192
12	333	159	500	333	-	-	-	-	-	-	78	181	481	166	220
13	489	313	454	703	-	-	-	-	-	-	13	142	413	38	196
14	1089q	276	646	973	-	-	-	-	-	-	28	277	375	287	368
15	896	353	366	339	-	-	-	-	-	-	103	334	353	118	511
16	1122q	474	746q	719q	-	-	-	-	-	-	57	258	631	185	495
17	-	278	516	937	-	-	-	-	-	-	125	41	430	213	538q
18	576	219	444	536	-	-	-	-	-	-	24	155	491	103	463q
19	447	194	418	666	-	-	-	-	-	-	109	120	675	231	406q
20	688	188	437	660	-	-	-	-	-	-	82	218	614	215	558
21	760q	256	566	519	-	-	-	-	-	-	94	132	578	177	487
22	428	256	753	841	-	-	-	-	-	-	96	162	661	180	-
23	445	450	168	322	-	-	-	-	-	-	40	75	577	113	-
24	299	284	681	300	-	-	-	-	-	-	85	226	644	231	-
25	320	559	769	277	-	-	-	-	-	-	98	276	589	301	-
26	555	278	598	429	-	-	-	-	-	-	114	327q	532	302	302
27	793	344	472	767	-	-	-	-	-	-	81	283	530	171	171
28	497	391	544	812	-	-	-	-	-	-	102	258	394	272	272
29	926q	272	494	669	-	-	-	-	-	-	139	85	426	228	228
30	474	318		631	-	-	-	-	-	-	93		634	325	
31	367	364		351	-	-	-	-	-	-	161		553	185	
TD	17684q	10105	13831	17011	4200	8200	14300	7800	11500	17300	2272	5422	14461	5803	9473q
MD	570q	326	477	549	135	283	461	252	397	558	73	187	466	187	327q

## REGION VI      EUROPE / РЕГИОН VI      ЕВРОПА

COUNTRY    UNITED KINGDOM  
СТРАНА    ВЕЛИКОБРИТАНИЯ  
STATION    CAMBORNE

СТАНЦИЯ    КАМБОРН

-----  
DATE/ДАТА    03

1	329
2	355
3	141
4	371
5	369
6	296
7	119
8	177
9	214
10	388
11	192
12	-
13	-
14	-
15	-
16	-
17	-
18	-
19	406
20	629
21	747
22	728
23	725
24	723
25	725
26	700
27	510
28	733
29	365
30	682
31	748

-----  
TD    14689)  
MD    474)  
-----

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

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ														
COUNTRY	RUSSIA	YAKUTSK			OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI			IRKUTSK		
СТРАНА	РОССИЯ	ЯКУТСК			ОМСК			САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК		
STATION	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ОМСК			САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	-150	-52	-168	-38	-215	-105	-171	-108	-111	60	250	16	26	38	-56	
2	-150	-54	-145	-113	-206	-129	-218	-63	-142	4	60	-140	-48	144	-	
3	-112	-18	-155	-183	-200	-194	-177	-35	-163	-28	30	-310	-5	-248	-141	
4	-23	-156	-179	-332	-124	-68	-193	22	-82	108	40	-250	-187	-283	22	
5	-133	-106	39	-212	-191	-56	-237	15	-102	-50	48	-154	-48	-314	-70	
6	-133	-147	26	-186	-118	-161	-68	-67	-136	37	228	-181	55	-251	-75	
7	-16	-96	13	-169	-98	-112	-93	-156	-142	48	213	-	-120	-231	-126	
8	-19	-217	-	-352	-	-116	23	87	-50	10	167	-271	-345	-243	-	
9	-85	-157	79	-311	-159	-167	-114	-95	-43	55	329	13	-287	-270	-98	
10	-11	51	49	-248	-178	-132	-166	-144	-88	-28	62	-84	-142	16	-154	
11	-134	-180	15	-269	-127	-132	-69	13	-50	2	430	8	-283	-86	-169	
12	-140	-216	28	-251	-122	-141	-85	-64	21	81	296	-	-319	-	-183	
13	16	-204	20	-116	-233	-128	-174	-42	-28	2	327	-	-151	-301	-145	
14	-93	-203	81	-81	-283	-187	-218	-7	-92	-18	364	-180	-36	-135	-86	
15	-	-196	90	-76	-205	-154	-207	-153	-76	56	215	-284	90	-87	-115	
16	-113	-135	109	-13	-114	-105	-72	6	-4	74	124	-316	-60	-219	-71	
17	-191	-172	49	-36	-117	-152	-93	-131	-4	73	24	-	-221	111	-113	
18	-207	-193	53	-242	19	-123	-189	143	-10	193	239	-360	-333	213	-	
19	-140	-32	45	-142	-	-136	-204	80	-5	72	188	-441	-369	-18	-35	
20	-191	-274	97	12	-55	-210	-141	-57	2	80	350	-382	-307	11	-63	
21	-126	-215	-40	-131	-82	-216	-34	258	-5	63	408	-95	-280	188	-148	
22	-106	-144	25	-30	-148	-151	-116	446	-51	306	181	-2	-285	138	-82	
23	22	-35	82	-258	-112	-135	-66	256	13	17	75	-254	-301	83	25	
24	-178	-279	109	-132	-120	-112	-107	565	34	292	76	-374	-347	192	-78	
25	-247	-41	66	-62	-106	-214	-43	625	56	9	434	-122	-342	182	-97	
26	-157	-113	158	-155	-166	-256	20	672	23	11	135	-43	-144	171	-107	
27	-	-54	108	20	-116	-187	-42	517	-1	161	341	-131	-	78	-	
28	9	-	145	-150	-108	-167	-147	724	2	87	439	-196	21	-12	-	
29	-84	-171	118	-261	-282	-208	-83	698	9	52	338	-334	-	-8	-68	
30	-168	-	-22	-81	-	-201	-	717	-36	-	130	-189	-	26	-104	
31	-7	-	93	-128	-	-104	-	327	30	-	187	9	-	67	-87	
TQ	-3279	-3945	1021	-4726	-4260	-4659	-3484	5049	-1231	1829	6728	-5795	-5121	-1083	-2890	
MQ	-106	-136	33	-152	-147	-150	-120	163	-40	63	217	-187	-177	-35	-93	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ			
COUNTRY	RUSSIA	YUZHNO-SAKHALINSK		ЮЖНО-САХАЛИНСК	
СТРАНА	РОССИЯ	ИРКУТСК		ИРКУТСК	
STATION	ИРКУТСК	ИРКУТСК		ИРКУТСК	
DATE/ДАТА	02	03	01	03	
1	-128	83	-221	14	
2	-130	34	-262	79	
3	-134	35	-208	65	
4	-	-5	-176	16	
5	-154	22	-270	80	
6	-101	54	-195	-16	
7	-143	108	-171	-25	
8	-77	72	-121	37	
9	-	156	-175	-8	
10	-79	191	-83	-29	
11	-146	44	-113	-199	
12	-104	-41	-186	10	
13	-139	-25	-204	209	
14	-135	-	-376	176	
15	-171	43	-286	-44	
16	-166	362	-325	200	
17	-175	281	-378	54	
18	-61	49	-299	66	
19	-59	308	-281	-99	
20	22	634	-264	294	
21	-	427	-288	348	
22	-84	200	-294	317	
23	-	651	-216	467	
24	-	597	-244	75	
25	-	681	-301	143	
26	-	685	-346	181	
27	-82	601	-141	273	
28	-15	-	-102	397	
29	-62	-	-252	992	
30	-	657	-260	857	
31	-	881	-304	938	
TQ	-3062	8619	-7342	5868	
MQ	-106	278	-237	189	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	LATVIA ЛАТВИЯ ZILANI			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW			UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL			ODESSA		
СТАНЦИЯ	ЗИЛАНИ			МОСКВА			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-43	-95	162	-84	7	325	-	-	-	-	-	-
2	-81	-72	137	-25	20	200	-	-	-	-	-	-
3	-301	-286	115	-116	-7	103	-	-	-	-	-	-
4	-386	-249	272	-47	-21	190	-	-	-	-	-	-
5	-399	-116	142	-31	-20	195	-	-	-	-	-	-
6	-143	85	-27	-158	20	283	-	-	-	-	-	-
7	-14	72	475	-79	21	71	-	-	-	-	-	-
8	-14	18	307	-92	11	94	-	-	-	-	-	-
9	-	190	288	-81	19	202	-	-	-	-	-	-
10	-	92	101	14	23	272	-	-	-	-	-	-
11	19	18	87	15	28	179	-	-	-	-	-	-
12	-19	77	93	12	27	144	-	-	-	-	-	-
13	-115	-12	109	19	32	171	-	-	-	-	-	-
14	-178	-339	215	3	55	285	-	-	-	-	-	-
15	-134	-221	326	-75	34	488	-	-	-	-	-	-
16	8	-286	420	0	33	265	-	-	-	-	-	-
17	-3	-12	573	24	-24	357	-	-	-	-	-	-
18	8	230	59	34	43	294	-	-	-	-	-	-
19	-8	128	56	17	23	436	-	-	-	-	-	-
20	-159	59	207	17	-19	128	-	-	-	-	-	-
21	-12	112	73	24	-7	209	-	-	-	-	-	-
22	-13	54	44	-4	45	434	-	-	-	-	-	-
23	-26	52	180	-4	50	142	-	-	-	-	-	-
24	-18	-60	508	37	55	383	-	-	-	-	-	-
25	76	-26	86	14	35	464	-	-	-	-	-	-
26	-34	84	154	18	53	752	-	-	-	-	-	-
27	-34	98	378	-1	17	817	-	-	-	-	-	-
28	-120	76	721	21	149	654	-	-	-	-	-	-
29	11	-69	1188	-37	160	953	-	-	-	-	-	-
30	16		193	-19		991	-	-	-	-	-	-
31	24		939	11		1014	-	-	-	-	-	-
TQ	-2236	-398	8581	-573	862	11496	-2500	600	6800	1500	5100	12400
MQ	-72	-14	277	-18	30	371	-81	21	219	48	176	400



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	
03	0	0	0	0	0	1	13	53	96	136	173	184	187	171	141	105	54	14	1	0	0	0	0	0	1347
	YUZHNO-SAKHALINSK				ЮЖНО-САХАЛИНСК																				
01	0	0	0	0	0	0	0	3	33	74	111	127	127	110	77	33	3	0	0	0	0	0	0	0	697
02	0	0	0	0	0	0	1	20	70	116	157	170	170	153	117	71	21	1	0	0	0	0	0	0	1067
03	0	0	0	0	0	0	14	53	107	155	184	199	201	175	145	110	60	15	0	0	0	0	0	0	1419
	VLADIVOSTOK				ВЛАДИВОСТОК																				
01	0	0	0	0	0	0	0	5	44	97	138	160	159	139	99	47	6	0	0	0	0	0	0	0	896
02	0	0	0	0	0	0	1	24	81	139	181	196	197	175	137	83	25	1	0	0	0	0	0	0	1239
03	0	0	0	0	0	0	9	48	100	147	176	193	191	164	134	92	46	10	0	0	0	0	0	0	1309
<b>REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА</b>																									
	GUADELOUPE				ГВАДЕЛУПА																				
	LE RAIZET				ЛЕ-РАЙЗЕТ																				
01	0	0	0	0	0	0	6	57	131	178	185	219	230	196	148	112	58	7	0	0	0	0	0	0	1528
02	0	0	0	0	0	0	12	79	142	188	247	250	243	224	192	144	72	12	0	0	0	0	0	0	1806
03	0	0	0	0	0	0	24	95	167	210	268	270	256	234	194	136	77	20	0	0	0	0	0	0	1951
	MARTINIQUE				МАРТИНИКА																				
	LE LAMENTIN				ЛЕ-ЛАМАНТЕН																				
01	0	0	0	0	0	0	7	54	134	195	235	248	247	222	190	133	66	11	0	0	0	0	0	0	1742
02	0	0	0	0	0	0	10	55	139	204	252	275	283	259	210	144	80	18	0	0	0	0	0	0	1928
03	0	0	0	0	0	0	20	80	159	221	262	302	287	273	228	167	97	26	0	0	0	0	0	0	2121
	SAINT-PIERRE AND MIQUELON				СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН																				
	ST-PIERRE				СЕН-ПЬЕР																				
01	0	0	0	0	0	0	0	2	17	41	62	70	65	57	39	15	2	0	0	0	0	0	0	0	370
02	0	0	0	0	0	0	0	14	40	69	87	98	103	90	67	37	12	1	0	0	0	0	0	0	617
03	0	0	0	0	0	0	10	40	78	108	135	159	165	142	113	79	48	14	0	0	0	0	0	0	1090
	USA				США																				
	FORT PECK				ФОРТ-ПЕК																				
01	0	0	0	0	0	0	0	0	19	53	82	98	98	85	59	26	2	0	0	0	0	0	0	0	524
02	0	0	0	0	0	0	0	8	38	75	110	123	129	117	92	59	21	1	0	0	0	0	0	0	774
03	0	0	0	0	0	0	7	42	91	128	163	195	195	173	144	103	55	15	0	0	0	0	0	0	1311
	SIOUX FALLS				СИУКС-ФОЛС																				
01	0	0	0	0	0	0	0	0	14	56	103	133	144	133	104	67	22	1	0	0	0	0	0	0	777
02	0	0	0	0	0	0	0	4	37	86	133	164	177	168	151	112	59	13	0	0	0	0	0	0	1104
03	0	0	0	0	0	0	1	25	73	127	162	186	189	172	141	113	68	29	2	0	0	0	0	0	1290
	ROCKSPRINGS / PENN STATE				РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																				
01	0	0	0	0	0	0	0	1	23	59	83	102	110	102	84	51	16	0	0	0	0	0	0	0	630
02	0	0	0	0	0	0	0	9	39	71	94	103	113	106	86	59	31	5	0	0	0	0	0	0	715
03	0	0	0	0	0	0	4	32	74	118	147	169	173	160	135	104	55	18	1	0	0	0	0	0	1190
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN				БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																				
01	0	0	0	0	0	0	0	5	43	93	131	157	152	130	100	61	15	0	0	0	0	0	0	0	887
02	0	0	0	0	0	0	0	21	75	131	171	200	209	195	149	91	42	5	0	0	0	0	0	0	1273
03	0	0	0	0	0	0	10	59	117	169	209	227	226	209	175	136	77	20	0	0	0	0	0	0	1613
	BONDVILLE				БОНДВИЛЬ																				
01	0	0	0	0	0	0	0	5	36	75	99	115	112	100	69	36	7	0	0	0	0	0	0	0	654
02	0	0	0	0	0	0	0	18	57	100	138	152	152	140	110	65	25	2	0	0	0	0	0	0	959
03	0	0	0	0	0	0	9	47	90	134	154	156	158	145	121	88	48	10	0	0	0	0	0	0	1161
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.				ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ																				
01	0	0	0	0	0	0	0	15	62	115	157	174	172	140	100	57	13	0	0	0	0	0	0	0	1004
02	0	0	0	0	0	0	3	38	91	147	192	208	198	174	134	88	36	2	0	0	0	0	0	0	1310
03	0	0	0	0	0	0	19	74	131	181	222	243	242	208	178	124	68	15	0	0	0	0	0	0	1705
	MERCURY / DESERT ROCK				МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																				
01	0	0	0	0	0	0	0	18	72	126	163	184	168	143	101	56	11	0	0	0	0	0	0	0	1043
02	0	0	0	0	0	0	2	42	113	167	214	233	228	203	153	99	36	1	0	0	0	0	0	0	1493
03	0	0	0	0	0	0	28	99	170	233	278	299	300	283	223	155	77	14	0	0	0	0	0	0	2157
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.				ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т																				
01	0	0	0	0	0	0	0	12	47	93	125	145	136	120	90	53	12	0	0	0	0	0	0	0	832
02	0	0	0	0	0	0	2	33	83	131	163	184	184	154	121	80	31	2	0	0	0	0	0	0	1166
03	0	0	0	0	0	0	16	67	132	184	219	236	239	220	179	130	69	16	0	0	0	0	0	0	1707

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	
<b>GOODWIN CREEK / ГУДВИН-КРИК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	44	80	112	131	143	134	103	62	18	0	0	0	0	0	0	0	836
02	0	0	0	0	0	0	0	19	62	105	137	164	170	156	120	81	39	5	0	0	0	0	0	0	1058
03	0	0	0	0	0	0	8	51	103	151	200	215	219	206	174	125	71	18	0	0	0	0	0	0	1542
<b>REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>																									
<b>AUSTRALIA / АВСТРАЛИЯ</b>																									
<b>COCOS ISLAND / КОКОСОВЫЕ О-ВА</b>																									
01	0	0	0	0	0	3	48	130	206	276	333	364	356	338	284	207	129	47	2	0	0	0	0	0	2725
02	0	0	0	0	0	1	33	100	183	246	287	312	319	306	242	170	91	28	1	0	0	0	0	0	2292
03	0	0	0	0	0	0	24	97	154	219	268	277	287	247	189	133	74	21	0	0	0	0	0	0	1989
<b>DARWIN ARPT / ДАРВИН, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	2	31	95	154	214	250	275	258	224	194	126	84	31	2	0	0	0	0	0	1959
02	0	0	0	0	0	1	23	63	131	184	207	213	212	187	131	98	57	16	0	0	0	0	0	0	1554
03	0	0	0	0	0	0	26	99	174	232	281	280	260	261	199	133	78	20	0	0	0	0	0	0	2035
<b>BROOME ARPT / БРУМ, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	4	43	108	179	252	301	334	347	322	287	209	130	51	6	0	0	0	0	0	2634
02	0	0	0	0	0	2	31	88	146	191	230	268	288	261	210	159	91	33	2	0	0	0	0	0	2027
03	0	0	0	0	0	0	26	98	173	244	289	317	313	302	246	170	98	30	1	0	0	0	0	0	2306
<b>ROCKHAMPTON ARPT / РОКЕМПТОН, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	6	45	102	139	184	229	239	232	215	183	139	87	35	5	0	0	0	0	0	1827
02	0	0	0	0	0	2	29	92	141	197	238	238	218	199	156	122	81	28	2	0	0	0	0	0	1742
03	0	0	0	0	0	0	30	104	182	237	277	302	291	262	218	160	93	26	1	0	0	0	0	0	2169
<b>ALICE SPRINGS ARPT / АЛИС-СПРИНГС, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	12	79	165	245	309	365	387	377	360	307	218	145	72	11	0	0	0	0	0	3092
02	0	0	0	0	0	4	51	129	208	278	330	352	349	324	257	209	124	53	4	0	0	0	0	0	2661
03	0	0	0	0	0	0	34	113	196	270	316	339	335	288	250	171	95	28	1	0	0	0	0	0	2415
<b>ADELAIDE ARPT / АДЕЛАИДА, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	25	88	164	247	303	354	380	385	350	305	247	168	92	26	1	0	0	0	0	3135
02	0	0	0	0	0	9	58	126	186	244	273	307	307	290	256	202	133	63	8	0	0	0	0	0	2461
03	0	0	0	0	0	1	28	92	161	217	274	288	284	260	221	163	94	29	1	0	0	0	0	0	2112
<b>WAGGA WAGGA / УОГГА-УОГГА</b>																									
01	0	0	0	0	0	25	87	158	225	286	322	327	317	297	245	192	133	73	21	1	0	0	0	0	2692
02	0	0	0	0	0	9	61	131	194	248	282	302	294	299	248	189	124	53	8	0	0	0	0	0	2427
03	0	0	0	0	0	1	33	101	168	226	267	285	276	261	215	155	90	25	1	0	0	0	0	0	2095
<b>MELBOURNE ARPT / МЕЛЬБУРН, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	1	21	63	114	170	244	288	307	313	284	252	202	145	82	26	1	0	0	0	0	2492
02	0	0	0	0	0	8	40	87	153	192	226	251	254	246	211	158	100	48	9	0	0	0	0	0	2019
03	0	0	0	0	0	1	26	81	141	192	234	258	254	225	185	133	76	26	1	0	0	0	0	0	1765
<b>CAPE GRIM / КЕЙП-ГРИМ</b>																									
01	0	0	0	0	2	28	84	155	219	275	329	347	344	330	282	224	170	94	31	2	0	0	0	0	2909
02	0	0	0	0	0	10	47	102	163	214	262	285	278	252	211	169	111	55	11	0	0	0	0	0	2148
03	0	0	0	0	0	1	22	76	133	180	220	236	243	223	184	135	76	26	1	0	0	0	0	0	1766
<b>INDONESIA / ИНДОНЕЗИЯ</b>																									
<b>BUKIT KOTOTABANG / БУКИТ КОТОТАБАНГ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	20	80	147	200	231	249	252	215	157	88	43	11	0	0	0	0	0	0	1691
02	0	0	0	0	0	0	16	66	139	211	265	268	260	222	155	87	43	10	0	0	0	0	0	0	1742
03	0	0	0	0	0	0	16	71	132	200	208	215	208	182	158	91	50	12	0	0	0	0	0	0	1543
<b>NEW CALEDONIA / НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ</b>																									
<b>KOUMAS / КУМАК</b>																									
01	0	0	0	0	0	6	60	139	206	248	278	310	299	271	213	170	111	49	6	0	0	0	0	0	2366
02	0	0	0	0	0	3	37	102	164	185	208	248	247	233	203	139	80	29	1	0	0	0	0	0	1880
03	0	0	0	0	0	1	32	93	157	196	202	229	229	194	139	119	57	13	0	0	0	0	0	0	1662
<b>REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА</b>																									
<b>AUSTRIA / АВСТРИЯ</b>																									
<b>WIEN / ВЕНА / НОНЕ-ВАРТЕ / ХОЭ-ВАРТЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	1	11	29	47	53	51	44	33	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	283
02	0	0	0	0	0	0	8	32	63	87	106	109	107	86	49	17	1	0	0	0	0	0	0	0	666
03	0	0	0	0	0	0	8	34	75	108	129	146	139	123	104	69	41	11	0	0	0	0	0	0	988

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	
<b>GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	15	36	58	64	63	56	39	19	4	1	0	0	0	0	0	0	359
02	0	0	0	0	0	0	3	12	38	72	98	119	118	106	84	51	22	3	0	0	0	0	0	0	726
03	0	0	0	0	0	3	13	44	81	114	133	149	151	134	116	79	46	14	3	0	0	0	0	0	1080
<b>SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	11	36	66	80	91	83	62	35	8	1	0	0	0	0	0	0	475
02	0	0	0	0	0	0	2	7	38	80	119	144	148	139	114	77	33	5	0	0	0	0	0	0	906
03	0	0	0	0	0	0	5	25	54	81	116	136	150	143	116	90	53	17	2	0	0	0	0	0	987
<b>BREGENZ БРЕГЕНЦ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	25	59	75	84	77	60	41	13	0	0	0	0	0	0	0	437
02	0	0	0	0	0	0	0	1	18	63	103	132	147	145	125	93	47	9	0	0	0	0	0	0	884
03	0	0	0	0	0	0	1	12	40	75	104	113	132	140	124	90	64	25	3	0	0	0	0	0	922
<b>GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	43	65	76	73	68	53	23	3	0	0	0	0	0	0	0	420
02	0	0	0	0	0	0	0	10	46	88	121	146	147	128	104	64	23	1	0	0	0	0	0	0	879
03	0	0	0	0	0	0	8	37	83	121	157	174	154	134	116	78	41	13	0	0	0	0	0	0	1116
<b>SONNBLICK ЗОНБЛИК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	19	59	92	117	119	111	81	47	10	0	0	0	0	0	0	0	656
02	0	0	0	0	0	0	0	11	58	113	156	184	189	174	144	97	45	5	0	0	0	0	0	0	1176
03	0	0	0	0	0	0	9	50	103	156	199	221	223	208	171	121	69	25	1	0	0	0	0	0	1557
<b>KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	14	38	61	77	83	75	56	29	6	0	0	0	0	0	0	0	439
02	0	0	0	0	0	0	0	12	53	98	134	161	171	157	128	85	36	4	0	0	0	0	0	0	1037
03	0	0	0	0	0	0	6	34	75	118	144	165	165	148	126	93	57	19	1	0	0	0	0	0	1150
<b>AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА</b>																									
<b>ANGRA DO HEROISMO АНГРА-ДУ-ЭРОИЖМУ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	-	51	70	92	96	94	78	41	-	-	0	0	0	0	0	0	-
02	0	0	0	0	0	0	0	-	45)	74	94	116	119	114	97	70	26)	-	0	0	0	0	0	0	-
03	0	0	0	0	0	0	5	39	87	151	187	207	204	201	163	117	72	23	-	1	0	0	0	0	1464)
<b>HORTA, OBS. ХОРТА, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	32	74	109	132	133	119	93	55	20	1	0	0	0	0	0	0	769
02	0	0	0	0	0	0	0	15	46	96	121	140	143	144	115	80	38	5	0	0	0	0	0	0	970
03	0	0	0	0	0	0	4	50	114	163	197	230	226	210	181	134	72	26	2	0	0	0	0	0	1608
<b>PONTA DELGADA / ARPT ПОНТА-ДЕЛГАДА, АРП.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	30	71	109	128	131	124	97	63	22	1	0	0	0	0	0	0	775
02	0	0	0	0	0	0	0	15	53	105	159	176	180	184	157	117	63	10	0	0	0	0	0	0	1208
03	0	0	0	0	0	0	4	43	93	148	187	223	236	223	192	152	91	36	2	0	0	0	0	0	1629
<b>ESTONIA ЭСТОНИЯ</b>																									
<b>TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	18	25	25	20	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	110
02	0	0	0	0	0	0	0	3	13	27	39	46	44	34	24	13	3	0	0	0	0	0	0	0	245
03	0	0	0	0	0	0	8	27	51	73	85	87	83	83	69	49	27	8	0	0	0	0	0	0	652
<b>FINLAND ФИНЛЯДИЯ</b>																									
<b>JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	12	16	16	10	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	66
02	0	0	0	0	0	0	0	3	12	26	37	44	47	38	25	11	2	0	0	0	0	0	0	0	244
03	0	0	0	0	0	0	7	24	46	67	79	87	92	84	68	46	23	7	0	0	0	0	0	0	630
<b>IRELAND ИРЛАНДИЯ</b>																									
<b>MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15	27	32	27	23	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	149
02	0	0	0	0	0	0	0	5	22	47	62	71	74	63	45	24	6	0	0	0	0	0	0	0	418
03	0	0	0	0	0	0	7	32	57	80	88	114	115	110	89	58	32	9	0	0	0	0	0	0	790
<b>BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	18	30	39	39	35	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	192
02	0	0	0	0	0	0	0	6	28	54	67	77	82	70	53	26	6	0	0	0	0	0	0	0	469
03	0	0	0	0	0	0	8	32	60	88	111	116	119	103	82	57	28	8	0	0	0	0	0	0	811
<b>CLONES КЛОНС</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	18	29	40	40	32	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	187
02	0	0	0	0	0	0	0	6	22	45	63	71	77	66	47	25	6	0	0	0	0	0	0	0	428
03	0	0	0	0	0	0	10	38	66	86	116	116	115	97	78	50	29	9	0	0	0	0	0	0	811

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		
<b>DUBLIN ARPT      ДУБЛИН, АЭР.</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	38	46	46	39	21	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	228
02	0	0	0	0	0	0	0	5	26	57	71	80	81	77	50	28	6	0	0	0	0	0	0	0	0	479
03	0	0	0	0	0	0	10	36	70	99	120	128	129	110	88	58	28	8	0	0	0	0	0	0	0	886
<b>BIRR      БИРР</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	24	36	42	47	37	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	221
02	0	0	0	0	0	0	0	7	29	51	73	76	81	74	53	29	8	0	0	0	0	0	0	0	0	479
03	0	0	0	0	0	0	10	39	69	99	127	127	113	92	82	59	29	8	0	0	0	0	0	0	0	855
<b>KILKENNY      КИЛКЕННИ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26	39	50	51	38	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	245
02	0	0	0	0	0	0	0	8	31	57	71	80	81	79	58	32	8	0	0	0	0	0	0	0	0	506
03	0	0	0	0	0	0	10	41	71	100	118	132	123	114	89	67	35	8	0	0	0	0	0	0	0	909
<b>VALENTIA OBS.      ВАЛЕНТИЯ, ОБС.</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	40	45	45	40	26	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	237
02	0	0	0	0	0	0	0	6	29	54	75	84	90	78	57	30	8	0	0	0	0	0	0	0	0	511
03	0	0	0	0	0	0	7	31	61	94	116	125	119	111	87	55	33	9	0	0	0	0	0	0	0	849
<b>LATVIA      ЛАТВИЯ</b>																										
<b>ZOSENI      ЗОСЕНИ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	19	23	24	19	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111
02	0	0	0	0	0	0	0	3	14	26	40	45	49	42	28	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	267
03	0	0	0	0	0	0	7	29	55	76	87	93	90	87	75	51	30	10	1	0	0	0	0	0	0	692
<b>ZILANI      ЗИЛАНИ</b>																										
02	0	0	0	0	0	0	0	3	15	29	39	43	44	42	30	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	265
03	0	0	0	0	0	0	8	30	55	80	82	95	101	93	73	59	30	9	0	0	0	0	0	0	0	715
<b>RUCAVA      РУКАВА</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	27	34	36	28	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	34	50	57	57	55	42	22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	344
03	0	0	0	0	0	0	11	35	65	91	111	119	126	116	94	61	34	9	0	0	0	0	0	0	0	872
<b>MOLDOVA      МОЛДОВА</b>																										
<b>KISHINEV      КИШИНЕВ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	14	39	61	71	74	67	48	21	3	0	0	0	0	0	0	0	0	400
02	0	0	0	0	0	0	0	10	41	74	97	108	112	108	90	56	24	2	0	0	0	0	0	0	0	722
03	0	0	0	0	0	0	7	33	70	112	143	166	171	148	122	89	48	17	1	0	0	0	0	0	0	1128
<b>NORWAY      НОРВЕГИЯ</b>																										
<b>BERGEN      БЕРГЕН</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14	24	28	33	29	23	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	63
02	0	0	0	0	0	0	0	3	14	24	28	33	29	23	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167
03	0	0	0	0	0	2	10	37	61	72	79	93	87	75	59	36	14	2	0	0	0	0	0	0	0	626
<b>PORTUGAL      ПОРТУГАЛИЯ</b>																										
<b>BRAGANCA      БРАГАНСА</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	-	48	86	104	102	99	74	40	10	0	0	0	0	0	0	0	0	-
02	0	0	0	0	0	0	0	15	55	102	137	156	150	130	108	69	28	2	0	0	0	0	0	0	0	881
03	0	0	0	0	0	0	3	48	-	156	197	225	236	232	180	144	84	27	1	0	0	0	0	0	0	-
<b>PORTO ARPT      ПОРТУ, АЭР.</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	28	65	95	112	113	106	80	51	15	0	0	0	0	0	0	0	0	657
02	0	0	0	0	0	0	0	13	53	100	136	167	173	167	132	92	41	6	0	0	0	0	0	0	0	1104
03	0	0	0	0	0	0	3	48	98	134	184	197	222	213	191	140	85	27	1	0	0	0	0	0	0	1518
<b>COIMBRA ARPT      КОИМБРА, АЭР.</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	36	68	108	129	128	120	94	50	17	0	0	0	0	0	0	0	0	757
02	0	0	0	0	0	0	0	13	59	104	140	168	178	157	127	86	42	6	0	0	0	0	0	0	0	1096
03	0	0	0	0	0	0	4	47	96	148	196	206	209	190	163	132	78	26	1	0	0	0	0	0	0	1518
<b>LISBOA /      ЛИССАБОН /</b>																										
<b>INST. GEOPHIS.      ИНСТ. ГЕОФИЗ.</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	43	87	125	146	144	135	103	62	24	3	0	0	0	0	0	0	0	879
02	0	0	0	0	0	0	0	25	67	112	145	157	164	158	132	89	39	7	2	0	0	0	0	0	0	1113
03	0	0	0	0	0	0	6	57	115	164	207	226	226	222	187	141	90	32	4	1	0	0	0	0	0	1678
<b>EVORA      ЭВОРА</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	42	93	129	148	161	132	104	71	24	0	0	0	0	0	0	0	0	-
02	0	0	0	0	0	0	0	20	68	119	161	182	176	166	120	85	39	5	0	0	0	0	0	0	0	1142
03	0	0	0	0	0	0	5	58	128	197	244	256	256	245	214	145	90	32	1	0	0	0	0	0	0	-

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	
<b>FARO ARPT                      ФАРУ, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	51	105	141	170	175	157	122	74	26	1	0	0	0	0	0	0	1032
02	0	0	0	0	0	0	0	21	72	128	172	194	198	183	150	103	49	7	0	0	0	0	0	0	1268
03	0	0	0	0	0	0	7	70	140	207	248	275	283	260	217	165	93	31	2	0	0	0	0	0	2009
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>MOSCOW                      МОСКВА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	18	34	46	44	36	19	5	0	0	0	0	0	0	0	0	207
02	0	0	0	0	0	0	0	6	20	41	55	64	64	56	41	23	5	0	0	0	0	0	0	0	374
03	0	0	0	0	0	0	9	30	59	84	97	109	108	100	81	53	30	7	0	0	0	0	0	0	767
<b>SLOVAKIA СЛОВАКИЯ</b>																									
<b>STRBSKE PLESO                      ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	17	38	58	68	70	63	35	18	2	0	0	0	0	0	0	0	370
02	0	0	0	0	0	0	1	15	44	76	96	117	121	113	75	53	16	0	0	0	0	0	0	0	725
03	0	0	0	0	0	0	12	43	85	113	137	148	153	138	114	83	42	10	0	0	0	0	0	0	1079
<b>POPRAĐ-GANOVCE                      ПОПРАĐ-ГАНОВЦЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	42	62	75	77	67	47	20	2	0	0	0	0	0	0	0	409
02	0	0	0	0	0	0	1	14	48	77	99	122	123	118	91	55	14	0	0	0	0	0	0	0	762
03	0	0	0	0	0	0	13	47	92	125	136	167	165	153	129	91	49	13	0	0	0	0	0	0	1179
<b>MILHOSTOV /                      МИЛХОСТОВ /</b>																									
<b>TREBISOV                      ТРЕБИШОВ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	13	33	50	59	59	45	29	13	1	0	0	0	0	0	0	0	308
02	0	0	0	0	0	0	0	12	44	73	91	97	97	101	73	42	12	0	0	0	0	0	0	0	643
03	0	0	0	0	0	0	9	36	64	92	116	130	126	114	96	69	38	10	0	0	0	0	0	0	902
<b>BRATISLAVA -                      БРАТИСЛАВА -</b>																									
<b>KOLIBA                      КОЛИБА</b>																									
01	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
02	0	0	0	0)	0)	0)	1)	15)	54)	91)	121)	136)	133)	117)	83)	48)	15)	1)	0)	0)	0)	0)	0)	0	815)
03	0	0	0	0	0	0	11	43	79	111	132	146	147	143	119	75	40	10	0	0	0	0	0	0	1057
<b>HURBANOVÓ                      ХУРБАНОВО</b>																									
01	0	0	0	0)	0)	0)	0)	2)	15)	38)	58)	70)	73)	64)	46)	20)	2)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0	387)
02	0	0	0	0)	0)	0)	1)	18)	56)	91)	118)	136)	133)	121)	91)	53)	15)	1)	0)	0)	0)	0)	0)	0	833)
03	0	0	0	0	0	0	13	42	78	115	139	147	150	133	104	81	41	11	0	0	0	0	0	0	1055
<b>UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ</b>																									
<b>LERWICK                      ЛЕРУИК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	21	22	15	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	89
02	0	0	0	0	0	0	0	1	8	20	31	38	41	41	32	16	5	0	0	0	0	0	0	0	232
03	0	0	0	0	0	0	5	25	49	76	96	109	114	108	85	62	34	12	1	0	0	0	0	0	778
<b>CAMBORNE                      КАМБОРН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	17	35	45	53	46	34	18	4	0	0	0	0	0	0	0	254
02	0	0	0	0	0	0	0	1	18	48	75	97	106	96	79	53	23	3	0	0	0	0	0	0	600
03	0	0	0	0	0	0	2	15	37	66	95	124	134	129	108	79	46	17	3	0	0	0	0	0	855



MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
<b>REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА</b>																										
<b>USA США</b>																										
<b>FORT PECK ФОРТ-ПЕК</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	12	26	38	52	53	44	34	19	4	0	0	0	0	0	0	0	0	284
02	0	0	0	0	0	0	0	7	27	52	65	73	77	70	54	38	17	2	0	0	0	0	0	0	0	483
03	0	0	0	0	0	0	7	25	47	64	77	81	83	76	70	53	33	13	1	0	0	0	0	0	0	631
<b>SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	12	35	54	67	72	67	53	38	16	2	0	0	0	0	0	0	0	416
02	0	0	0	0	0	0	0	4	25	51	75	91	97	98	81	56	32	10	0	0	0	0	0	0	0	619
03	0	0	0	0	0	0	2	19	43	71	91	110	111	107	95	75	51	22	3	0	0	0	0	0	0	799
<b>ROCKSPRINGS / РОКСПРИНГС / PENN STATE ПЕНН-СТЕЙТ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	2	17	35	53	58	61	55	44	29	12	1	0	0	0	0	0	0	0	368
02	0	0	0	0	0	0	0	7	24	43	59	64	64	67	57	42	24	5	0	0	0	0	0	0	0	457
03	0	0	0	0	0	0	4	19	39	55	62	75	82	74	68	57	35	15	1	0	0	0	0	0	0	586
<b>BOULDER / БОУЛДЕР / TABLE MOUNTAIN ТЕЙБЛ-МАУНТИН</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	5	19	31	39	49	50	45	39	28	11	0	0	0	0	0	0	0	0	318
02	0	0	0	0	0	0	1	14	35	47	63	68	73	67	60	44	24	5	0	0	0	0	0	0	0	499
03	0	0	0	0	0	0	9	31	56	69	79	89	91	89	72	57	37	15	1	0	0	0	0	0	0	693
<b>BONDVILLE БОНДВИЛЬ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	5	20	35	46	50	49	48	36	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	320
02	0	0	0	0	0	0	0	1	17	38	58	73	86	87	81	66	45	20	3	0	0	0	0	0	0	575
03	0	0	0	0	0	0	9	28	44	66	89	95	96	86	75	57	34	10	0	0	0	0	0	0	0	691
<b>SOLAR RADIATION ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ RESEARCH LAB. ПО СОЛН.РАДИАЦИИ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	7	22	33	42	42	43	43	34	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	296
02	0	0	0	0	0	0	2	17	35	49	56	65	70	69	56	39	18	2	0	0	0	0	0	0	0	477
03	0	0	0	0	0	0	9	27	43	61	80	90	92	84	71	50	29	11	0	0	0	0	0	0	0	647
<b>MERCURY / МЕРКУРИ / DESERT ROCK ДЕЗЕРТ-РОК</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	12	27	37	46	55	57	51	42	28	8	0	0	0	0	0	0	0	0	358
02	0	0	0	0	0	0	3	16	29	36	49	61	61	54	46	35	18	2	0	0	0	0	0	0	0	411
03	0	0	0	0	0	1	14	29	42	49	55	54	52	47	49	39	27	10	0	0	0	0	0	0	0	466
<b>ELIZABETH CITY ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ STATE UNIV. СТЕЙТ, УН-Т</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	8	23	38	46	53	58	52	39	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	345
02	0	0	0	0	0	0	1	16	31	44	56	61	59	51	45	33	15	2	0	0	0	0	0	0	0	415
03	0	0	0	0	0	0	10	27	49	62	68	69	74	67	57	41	29	10	0	0	0	0	0	0	0	563
<b>GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	7	21	34	44	48	53	50	45	31	12	1	0	0	0	0	0	0	0	346
02	0	0	0	0	0	0	1	13	31	50	62	69	59	51	49	39	23	5	0	0	0	0	0	0	0	452
03	0	0	0	0	0	0	8	29	46	56	70	80	81	76	67	49	33	14	0	0	0	0	0	0	0	609
<b>REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>																										
<b>AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ</b>																										
<b>COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА</b>																										
01	0	0	0	0	0	2	24	47	60	71	71	72	73	74	70	67	46	25	2	0	0	0	0	0	0	693
<b>DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.</b>																										
01	0	0	0	0	0	2	23	55	83	107	120	126	124	107	92	72	49	23	2	0	0	0	0	0	0	966
02	0	0	0	0	0	1	18	44	80	103	121	130	135	126	105	81	51	16	0	0	0	0	0	0	0	1018
03	0	0	0	0	0	0	16	46	73	100	113	119	111	103	88	62	37	14	0	0	0	0	0	0	0	880
<b>BROOME ARPT БРУМ, АЭР.</b>																										
01	0)	0)	0)	0)	0)	4)	29)	57)	77)	-	-	-	-	-	68)	63)	56)	29)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	-
02	0	0	0	0	0	2)	24)	57)	78)	-	-	-	122)	112)	95)	71)	53)	23)	2)	0	0	0	0	0	0	-
03	0	0	0	0	0	0	15	39	55	61	66	66	71	70	66	61	45	18	1	0	0	0	0	0	0	634
<b>ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.</b>																										
01	0	0	0	0	0	5	24	50	81	106	123	121	121	105	87	70	49	24	4	0	0	0	0	0	0	966
02	0	0	0	0	0	2	22	56	82	102	125	125	106	96	78	60	43	18	2	0	0	0	0	0	0	917
03	0	0	0	0	0	0	15	35	49	68	85	90	95	86	74	51	35	14	0	0	0	0	0	0	0	703
<b>ALICE SPRINGS АЛИС-СПРИНГС, АЭР.</b>																										
01	0	0	0	0	0	7	23	34	42	54	56	59	56	54	56)	48	39	27	7	0	0	0	0	0	0	544
02	0	0	0	0	0	3	22	43	58	70	66	82	89	86	83	66	47	24	3	0	0	0	0	0	0	774
03	0	0	0	0	0	0	13	29	39	53	61	59	62	67	59	45	33	14	1	0	0	0	0	0	0	547

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	12	29	46	55	61	56	51	49	50	51	42	37	29	13	1	0	0	0	0	580
02	0	0	0	0	0	5	24	44	61	74	91	99	86	82	63	56	41	24	6	0	0	0	0	0	754
03	0	0	0	0	0	1	12	31	51	65	69	72	76	70	56	47	31	14	1	0	0	0	0	0	596
<b>WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА</b>																									
01	0	0	0	0	0	12	26	40	57	63	60	63	66	60	55	49	35	26	12	1	0	0	0	0	631
02	0)	0)	0)	0)	0)	6)	27)	52)	61)	74)	90)	-	-	-	64)	51)	37)	21)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	-
03	0	0	0	0	0	1	12	25	35	46	51	57	58	58	50	43	28	12	1	0	0	0	0	0	477
<b>MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	1	13	36	60	75	81	74	76	76	78	67	56	45	31	14	1	0	0	0	0	793
02	0	0	0	0	0	5	22	45	66	83	99	108	104	92	79	64	45)	25	7	0	0	0	0	0	897)
03	0	0	0	0	0	1	13	32	51	69	73	72	76	72	62	49	32	14	1	0	0	0	0	0	628)
<b>CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ</b>																									
01	0	0	0	0	2	16	38	57	74	93	97	98	90	92	75	62	51	37	18	2	0	0	0	0	893
02	0	0	0	0	0	7	27	49	72	88	98	92	98	86	66	58	45	27	8	0	0	0	0	0	829
03	0	0	0	0	0	1	15	42	64	78	89	88	95	83	70	53	37	15	1	0	0	0	0	0	729
<b>INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ</b>																									
<b>BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ</b>																									
01	0	0	0	0	0	16	48)	70	93	112	117	126	110	87	54	32	10	0	0	0	0	0	0	0	876
02	0	0	0	0	0	15	55	97	117	135	144	155	146	117	76)	38)	10	0	0	0	0	0	0	0	1105
03	0	0	0	0	0	13	48	79	102	123	130	126	116	99	70	37	10	0	0	0	0	0	0	0	955
<b>REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА</b>																									
<b>ESTONIA ЭСТОНИЯ</b>																									
<b>TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	13	17	19	14	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	78
02	0	0	0	0	0	0	0	3	10	18	25	28	28	22	18	10	2	0	0	0	0	0	0	0	165
03	0	0	0	0	0	0	5	17	31	42	52	58	53	51	42	32	17	5	0	0	0	0	0	0	404
<b>FINLAND ФИНЛЯДИЯ</b>																									
<b>JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	8	10	11	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
02	0	0	0	0	0	0	0	2	8	17	25	29	29	25	17	8	1	0	0	0	0	0	0	0	161
03	0	0	0	0	0	0	5	15	27	36	43	48	51	49	41	28	15	5	0	0	0	0	0	0	363
<b>IRELAND ИРЛАНДИЯ</b>																									
<b>MALIN HEAD С. МАЛИН-ХЕД, М.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	12	18	21	20	18	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	109
02	0	0	0	0	0	0	0	4	15	25	31	33	35	33	25	16	5	0	0	0	0	0	0	0	221
03	0	0	0	0	0	0	5	20	34	45	51	63	68	60	48	34	20	7	0	0	0	0	0	0	456
<b>BEIMULLET БЕЛМАЛЛЕТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	22	26	26	23	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	133
02	0	0	0	0	0	0	0	4	16	28	32	36	39	35	27	16	5	0	0	0	0	0	0	0	239
03	0	0	0	0	0	0	6	19	33	49	60	64	69	61	50	37	20	6	0	0	0	0	0	0	475
<b>CLONES КЛОНС</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	19	25	26	21	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	124
02	0	0	0	0	0	0	0	5	16	28	37	42	44	38	29	16	5	0	0	0	0	0	0	0	259
03	0	0	0	0	0	0	6	20	34	47	62	66	70	61	50	36	21	7	0	0	0	0	0	0	480
<b>DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	24	28	27	23	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	141
02	0	0	0	0)	0)	0)	0)	4)	15)	29)	33)	38)	40)	39)	26)	17)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	242)
03	0	0	0	0	0	0	7	22	39	49	61	73	67	59	50	33	21	7	0	0	0	0	0	0	488
<b>BIRR БИРР</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16	22	27	29	22	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	140
02	0	0	0	0	0	0	0	5	18	30	40	40	41	37	30	17	6	0	0	0	0	0	0	0	264
03	0	0	0	0	0	0	6	19	34	48	65	70	65	60	53	38	20	6	0	0	0	0	0	0	485
<b>KILKENNY КИЛКЕННИ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	24	30	32	24	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	153
02	0	0	0	0	0	0	0	6	18	30	38	45	44	43	31	19	6	0	0	0	0	0	0	0	280
03	0	0	0	0	0	0	6	21	35	47	61	70	70	62	53	40	22	6	0	0	0	0	0	0	494
<b>VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17	25	27	26	25	17	7	0	0	0	0	0	0	0	0	152
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	26	37	41	43	39	29	16	5	0	0	0	0	0	0	0	258
03	0	0	0	0	0	0	7	21	35	48	56	61	62	58	50	34	20	7	0	0	0	0	0	0	459

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>MOLDOVA</b>																									
<b>МОЛДОВА</b>																									
<b>KISHINEV</b>													<b>КИШИНЕВ</b>												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	26	39	44	47	43	31	16	3	0	0	0	0	0	0	259
02	0	0	0	0	0	0	0	0	6	23	37	48	55	61	53	38	28	14	2	0	0	0	0	0	365
03	0	0	0	0	0	0	5	19	38	55	67	72	74	71	61	47	31	11	0	0	0	0	0	0	551
<b>NORWAY</b>																									
<b>НОРВЕГИЯ</b>																									
<b>BERGEN</b>													<b>БЕРГЕН</b>												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	10	13	11	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
02	0	0	0	0	0	0	0	2	10	18	21	24	19	15	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	120
03	0	0	0	0	0	2	9	19	31	38	44	47	48	45	34	20	9	2	0	0	0	0	0	0	348
<b>RUSSIA</b>																									
<b>РОССИЯ</b>																									
<b>MOSCOW</b>													<b>МОСКВА</b>												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14	24	29	28	24	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	143
02	0	0	0	0	0	0	5	17	32	42	46	46	41	31	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	283
03	0	0	0	0	0	7	19	34	47	56	65	62	59	47	31	19	6	0	0	0	0	0	0	0	453
<b>SLOVAKIA</b>																									
<b>СЛОВАКИЯ</b>																									
<b>POPRAĐ-GANOVCE</b>													<b>ПОПРАĐ-ГАНОВЦЕ</b>												
01	0	0	0	0	0	0	1	10	25	38	43	44	38	27	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	241
02	0	0	0	0	0	1	10	27	39	50	52	50	46	36	23	8	0	0	0	0	0	0	0	0	341
03	0	0	0	0	0	9	29	47	58	64	71	80	74	59	48	29	9	0	0	0	0	0	0	0	578
<b>MILHOSTOV /</b>													<b>МИЛХОСТОВ /</b>												
<b>TREBISOV</b>													<b>ТРЕБИШОВ</b>												
01	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-
02	0	0	0	0	0	0	8	23	35	48	49	46	42	35	22	9	0	0	0	0	0	0	0	0	316
03	0	0	0	0	0	7	21	37	50	54	67	66	61	53	41	23	7	0	0	0	0	0	0	0	485
<b>BRATISLAVA -</b>													<b>БРАТИСЛАВА -</b>												
<b>KOLIBA</b>													<b>КОЛИБА</b>												
01	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-
02	0	0	0	0	0	0	10	26	37	43	51	56	50	41	27	10	0	0	0	0	0	0	0	0	352
03	0	0	0	0	0	8	26	46	59	70	79	67	66	57	42	23	7	0	0	0	0	0	0	0	550
<b>UNITED KINGDOM</b>																									
<b>ВЕЛИКОБРИТАНИЯ</b>																									
<b>LERWICK</b>													<b>ЛЕРУИК</b>												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12	17	17	12	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	73
02	0	0	0	0	0	0	1	7	16	25	31	30	32	25	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	187
03	0	0	0	0	0	4	19	32	47	53	64	60	61	51	39	24	10	1	0	0	0	0	0	0	466
<b>SAMBORNE</b>													<b>КАМБОРН</b>												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14	25	32	37	34	25	14	4	0	0	0	0	0	0	0	187
02	0	0	0	0	0	0	1	14	31	42	50	52	49	42	29	14	2	0	0	0	0	0	0	0	327
03	0	0	0	0	0	2	13	29	48	62	69	67	66	57	48	30	13	2	0	0	0	0	0	0	506

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON													ОЙМЯКОН												
01	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-3	-3	-4	-4	-5	-5	-5	-6	-5	-6	-5	-5	-4	-5	-4	-4	-106
02	-6	-6	-5	-6	-5	-4	-5	-4	-4	-5	-6	-7	-7	-6	-5	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-136
03	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-1	5	12	16	18	18	16	11	5	-2	-6	-6	-5	-5	-5	-4	-4	33
YAKUTSK													ЯКУТСК												
01	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-6	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-152
02	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-7	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-7	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-147
OMSK													ОМСК												
01	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-4	3	5	5	2	-6	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-8	-8	-150	
02	-13	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-9	-1	9	17	18	19	16	9	-2	-11	-15	-15	-15	-14	-14	-13	-13	-120
03	-18	-18	-17	-18	-18	-17	-11	6	27	44	59	65	65	58	44	29	6	-14	-20	-20	-19	-18	-18	-18	163
SAMARA													САМАРА												
01	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-4	-3	-2	3	6	10	11	9	4	-2	-3	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-40
02	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-2	4	10	15	24	24	20	13	5	-1	-3	-3	-3	-3	-3	-4	-4	63
03	-5	-6	-6	-5	-5	-3	-2	7	22	33	41	43	44	37	30	20	8	0	-5	-6	-6	-6	-6	-6	217
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI													ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ												
01	-7	-7	-8	-8	-8	-7	-8	-10	-9	-7	-4	-3	-3	-5	-9	-11	-11	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-187
02	-8	-9	-9	-9	-9	-9	-8	-9	-5	-2	-1	0	0	-3	-5	-10	-11	-10	-10	-9	-9	-9	-8	-9	-177
03	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-4	0	5	9	11	11	11	10	6	-1	-4	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-35
IRKUTSK													ИРКУТСК												
01	-9	-9	-9	-8	-8	-7	-7	-8	-4	8	18	18	20	17	2	-8	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-93
02	-13	-13	-12	-12	-11	-11	-10	-7	5	12	18	19	18	17	14	-2	-13	-15	-15	-14	-14	-14	-13	-13	-106
03	-16	-16	-16	-15	-14	-14	-7	17	31	50	66	78	80	74	59	38	7	-13	-19	-19	-19	-19	-18	-17	278
YUZHNO-SAKHALINSK													ЮЖНО-САХАЛИНСК												
01	-11	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-10	-10	-9	-5	-4	-4	-6	-9	-13	-15	-14	-13	-12	-12	-11	-11	-11	-237
03	-12	-12	-12	-11	-11	-10	-6	6	24	40	53	58	59	51	41	26	7	-11	-16	-16	-16	-15	-14	-14	189
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE													ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ												
01	-3	-4	-4	-5	-5	-5	-4	-3	2	18	26	37	35	30	18	4	-6	-6	-6	-6	-4	-4	-4	-3	99
02	-13	-13	-13	-14	-14	-13	-11	-5	12	29	41	52	48	41	30	10	-10	-15	-14	-14	-14	-13	-13	-13	59
03	-17	-16	-16	-15	-15	-13	-7	12	35	53	63	75	79	75	55	33	6	-12	-19	-19	-17	-17	-17	-17	270
LATVIA ЛАТВИЯ																									
ZILANI													ЗИЛАНИ												
01	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-5	-3	0	3	6	7	4	-1	-5	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-72
02	-11	-11	-11	-10	-10	-9	-9	-6	4	14	22	26	26	23	13	3	-6	-8	-8	-9	-8	-10	-10	-10	-14
03	-8	-7	-6	-6	-7	-7	-2	8	25	43	45	52	58	52	42	33	13	-2	-8	-9	-9	-8	-8	-8	277
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW													МОСКВА												
01	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	0	2	3	6	5	4	2	-1	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	-18
02	-2	-2	-1	-1	-2	-1	-1	1	3	5	7	8	9	8	5	3	0	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	30
03	-4	-4	-3	-3	-2	-1	2	13	27	42	53	59	59	57	46	29	14	2	-1	-2	-2	-3	-3	-3	371

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ				
		01	02	03			01	02	03		
<b>REGION I РЕГИОН I</b>		<b>AFRICA АФРИКА</b>			<b>SHIMIZU СИМИДЗУ</b>		TS	157.0	219.0	238.0	
<b>ALGERIA АЛЖИР</b>							MS	5.1	7.6	7.7	
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS	210.0	□	241.0	<b>MONGOLIA МОНГОЛИЯ</b>					
		MS	6.8	□	7.8	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	TS	229.9	227.1	225.9
								MS	7.4	7.8	7.3
BECHAR	БЕШАР	TS	298.0	-	306.0	<b>PAKISTAN ПАКИСТАН</b>					
		MS	9.6	-	9.9						
TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	TS	314.0	-	322.0	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	TS	-	-	264.2
		MS	10.1	-	10.4			MS	-	-	8.5
<b>EGYPT ЕГИПЕТ</b>					<b>MULTAN МУЛТАН</b>		TS	-	-	282.2	
							MS	-	-	9.1	
SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	TS	200.1	193.0	287.4	<b>REGION III РЕГИОН III</b>		<b>SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>			
		MS	6.5	6.7	9.3						
MALWI	МАЛЛАВИ	TS	243.0	277.2	309.2	<b>CHILE ЧИЛИ</b>					
		MS	7.8	9.6	10.0						
<b>TUNISIA ТУНИС</b>					<b>IQUIQUE ИКИКЕ</b>		TS	301.3	322.8	307.4	
							MS	9.7	11.1	9.9	
SIDI BOU SAID	СИДИ-БУ-САИД	TS	-	199.0	220.5	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	TS	305.5	316.8	294.9
		MS	-	6.9	7.1			MS	9.9	10.9	9.5
BEJA	БЕДЖА	TS	148.0	178.0	183.8	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS	290.3	300.1	283.4
		MS	4.8	6.1	5.9			MS	9.4	10.3	9.1
JENDOUBA	ДЖЕНДУБА	TS	204.4	208.9	217.1	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	287.8	297.5q	260.2
		MS	6.6	7.2	7.0			MS	9.3	10.3q	8.4
EL KEF	ЭЛЬ-КЕФ	TS	197.1	203.3	228.6	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS	382.1	322.5	300.0
		MS	6.4	7.0	7.4			MS	12.3	11.1	9.7
SILIANA	СИЛИАНА	TS	192.1	197.1	209.1	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS	193.9	169.1	184.9
		MS	6.2	6.8	6.7			MS	6.3	5.8	6.0
KAIROUAN	КАЙРУАН	TS	246.4	206.2	246.9	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	260.5	231.5	261.2
		MS	7.9	7.1	8.0			MS	8.4	8.0	8.4
MONASTIR	МОНАСТИР	TS	222.5	217.5	250.4	CURICO	КУРИКО	TS	387.5	327.0	288.8
		MS	7.2	7.5	8.1			MS	12.5	11.3	9.3
THALA	ТАЛА	TS	203.3	208.7	223.6	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS	355.0	316.2	292.9
		MS	6.6	7.2	7.2			MS	11.5	10.9	9.4
KASSERINE	КАССЕРИН	TS	236.3	211.7	231.3	TEMUCO	ТЕМУКО	TS	268.3	261.7	251.8
		MS	7.6	7.3	7.5			MS	8.7	9.0	8.1
GAFSA	ГАФСА	TS	190.0	184.6	214.4	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS	308.8	296.1	253.1
		MS	6.1	6.4	6.9			MS	10.0	10.2	8.2
TOZEUR	ТАУЗАР	TS	242.9	178.3	255.6	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	TS	274.6	259.3	218.2
		MS	7.8	6.1	8.2			MS	8.9	8.9	7.0
GABES	ГАБЕС	TS	207.3	222.5	251.8	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	TS	297.9	249.9	250.1q
		MS	6.7	7.7	8.1			MS	9.6	8.6	8.1q
JERBA	ДЖЕРБА	TS	212.4	224.1	261.1	<b>REGION VI РЕГИОН VI</b>		<b>EUROPE ЕВРОПА</b>			
		MS	6.9	7.7	8.4						
KEBILI	КЕБИЛИ	TS	172.6	182.9	220.9	<b>AUSTRIA АВСТРИЯ</b>					
		MS	5.6	6.3	7.1						
TATAOUINE	ТАТАВИН	TS	170.6	199.3	249.8	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	TS	121.9	188.1	144.6
		MS	5.5	6.9	8.1			MS	3.9	6.5	4.7
REMADA	РЕМАДА	TS	178.7	219.5	257.5	<b>FRANCE ФРАНЦИЯ</b>					
		MS	5.8	7.6	8.3						
<b>REGION II РЕГИОН II</b>		<b>ASIA АЗИЯ</b>			<b>LILLE ЛИЛЬ</b>		TS	51.6	145.8	80.8	
							MS	1.7	5.0	2.6	
<b>INDIA ИНДИЯ</b>					<b>ABBEVILLE АБВИЛЬ</b>		TS	65.8	154.2	85.2	
							MS	2.1	5.3	2.7	
NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	TS	263.0	226.0	244.0	ROUEN	РУАН	TS	38.2	124.3	62.7
		MS	8.5	7.8	7.9			MS	1.2	4.3	2.0
<b>JAPAN ЯПОНИЯ</b>					<b>ALENCON АЛАНСОН</b>		TS	62.6	145.1	100.8	
							MS	2.0	5.0	3.3	
MIYAKO	МИЯКО	TS	166.0	171.0	-	TROYES	ТРУА	TS	81.3	154.6	97.4
		MS	5.4	5.9	-			MS	2.6	5.3	3.1
MATSUMOTO	МАЦУМОТО	TS	164.0	183.0)	205.0	MULHOUSE	МУЛУЗ	TS	87.6	170.6	109.6
		MS	5.3	6.3)	6.6			MS	2.8	5.9	3.5

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			01	02	03
POITIERS	ПУАТЬЕ	TS	75.1	150.8	110.5
		MS	2.4	5.2	3.6
LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ	TS	93.3	173.8q	144.1
		MS	3.0	6.0q	4.6
LE PUY	ЛЕ-ПУИ	TS	120.5	160.0	133.0
		MS	3.9	5.5	4.3
GOURDON	ГУРДОН	TS	107.5	177.6	111.9
		MS	3.5	6.1	3.6
MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	TS	76.4	181.1q	104.8
		MS	2.5	6.2q	3.4
TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS	97.3	181.0	98.0
		MS	3.1	6.2	3.2
ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS	113.6	178.4	99.5
		MS	3.7	6.2	3.2
ITALY ИТАЛИЯ					
PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS	121.5	236.2	177.4
		MS	3.9	8.1	5.7
UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	TS	79.1	131.0	112.0
		MS	2.6	4.5	3.6
PIAN ROSA M.	ПЬАН-РОЗА, Г.	TS	124.7	214.7	165.6
		MS	4.0	7.4	5.3
TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS	61.9	118.8	126.8
		MS	2.0	4.1	4.1
TRIESTE	ТРИЕСТ	TS	74.2	131.4	108.0
		MS	2.4	4.5	3.5
VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	TS	66.8	135.1	169.6
		MS	2.2	4.7	5.5
TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS	111.7	153.7	194.5
		MS	3.6	5.3	6.3
CERVIA	ЧЕРВИЯ	TS	69.6	138.7	163.4
		MS	2.2	4.8	5.3
CIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS	120.6	181.9	107.4
		MS	3.9	6.3	3.5
MELE C.	МЕЛЕ, М.	TS	100.6	143.1	159.6
		MS	3.2	4.9	5.1
PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS	88.2	153.0	160.5
		MS	2.8	5.3	5.2
ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS	99.6	160.3	162.7
		MS	3.2	5.5	5.2
TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS	105.0	165.1	115.6
		MS	3.4	5.7	3.7
CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS	143.7	148.3	163.4
		MS	4.6	5.1	5.3
PONZA	ПОНЦА	TS	123.8	180.4	176.6
		MS	4.0	6.2	5.7
CACCIA C.	КАЧЧА, М.	TS	149.4	201.1	179.3
		MS	4.8	6.9	5.8
S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	TS	165.0	194.0	232.4
		MS	5.3	6.7	7.5
CAGLIARI / ELMAS	КАЛЪЯРИ / ЭЛЬМАС	TS	183.8	200.4	216.4
		MS	5.9	6.9	7.0
USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS	149.6	191.5	230.7
		MS	4.8	6.6	7.4
MESSINA	МЕССИНА	TS	161.8	166.0	220.9
		MS	5.2	5.7	7.1
TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS	-	200.2	211.5
		MS	-	6.9	6.8
GELA	ДЖЕЛА	TS	204.3	205.0	221.6
		MS	6.6	7.1	7.1
COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	TS	177.3	193.7	242.0
		MS	5.7	6.7	7.8

## LIST OF STATIONS

## СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	-	-	-	SS/C/
EGYPT ЕГИПЕТ									
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 10 E	52	PSP	-	-	SS/C/
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	34	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 05 N	33 49 E	27	PSP	-	-	SS/C/
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 32 E	78	PSP	-	-	SS/C/
62464	HURGUADA	ХУРГАДА	27 17 N	33 44 E	7	PSP	-	-	SS/C/
62389	MALWI	МАЛЛАВИ	27 42 N	30 45 E	44	PSP	-	-	SS/C/
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	25	PSP	-	-	SS/C/
62335	RAFAH	РАФАХ	31 12 N	34 12 E	76	PSP	-	-	SS/C/
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 37 N	25 54 E	24	PSP	-	-	SS/C/
62403	SOUTH VALLEY	САУТ ВЭЛЛИ	26 11 N	32 44 E	78	PSP	-	-	SS/C/
62357	WADI EL NATROUN	ВАДИ-ЭЛЬ-НАТРУН	30 24 N	30 12 E	49	PSP	-	-	SS/C/
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL	ФУНШАЛ	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	+	-	-
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,							
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	FUERTEVENTURA	ФУЭРТЕВЕНТУРА,							
	ARPT	АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	IZANA	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS,	ЛОС-РОДЕОС,							
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ,	САНТА КРУЗ,							
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
TUNISIA ТУНИС									
60723	BEJA	БЕДЖА	36 44 N	9 11 E	159	-	-	-	SS/C/
60714	BIZERTE	БИЗЕРТА	37 15 N	9 48 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
60732	EL KEF	ЭЛЬ-КЕФ	36 08 N	8 00 E	518	-	-	-	SS/C/
60765	GABES	ГАБЕС	33 53 N	10 06 E	5	-	-	-	SS/C/
60745	GAFSA	ГАФСА	34 25 N	8 49 E	314	-	-	-	SS/C/
60725	JENDOUBA	ДЖЕНДУБА	36 29 N	8 48 E	144	-	-	-	SS/C/
60769	JERBA	ДЖЕРБА	33 52 N	10 46 E	4	-	-	-	SS/C/
60735	KAIROUAN	КАЙРУАН	35 40 N	10 06 E	68	-	-	-	SS/C/
60739	KASSERINE	КАССЕРИН	35 09 N	8 27 E	707	-	-	-	SS/C/
60764	KEBILI	КЕБИЛИ	33 42 N	8 58 E	46	-	-	-	SS/C/
60720	KELIBIA	КЕЛИВИЯ	36 51 N	11 05 E	30	TT/MG/	-	-	SS/C/
60770	MEDENINE	МЕДЕНИН	33 21 N	10 29 E	117	TT/MG/	-	-	-
60740	MONASTIR	МОНАСТИР	35 40 N	10 45 E	3	-	-	-	SS/C/
60775	REMADA	РЕМАДА	32 19 N	10 24 E	301	-	-	-	SS/C/
60750	SFAH	СФАКС	34 43 N	10 41 E	23	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SIDI BOU SAID	СИДИ-БУ-САИД	36 52 N	10 14 E	127	-	-	-	SS/C/
60734	SILIANA	СИЛИАНА	36 04 N	9 22 E	445	-	-	-	SS/C/
60710	TABARKA	ТАБАРКА	36 57 N	8 45 E	21	TT/MG/	-	-	SS/C/
60772	TATAOUINE	ТАТАВИН	32 55 N	10 27 E	215	-	-	-	SS/C/
60738	THALA	ТАЛА	35 33 N	8 41 E	1092	-	-	-	SS/C/
60760	TOZEUR	ТАУЗАР	33 55 N	8 06 E	93	-	-	-	SS/C/
60715	TUNIS / CARTHAGE	ТУНИС / КАРТАГЕ	36 48 N	10 11 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
60729	ZAGHOUAN-MOGRAN	ЗАГВАН-МОГРАН	36 26 N	10 46 E	156	TT/MG/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 48 N	116 28 E	32	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
59287	GUANGZHOU	23 10 N	113 20 E	41	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
50953	HARBIN	45 45 N	126 46 E	142	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
56778	KUNMING	25 01 N	102 41 E	1892	DFY4	DFY4	-	SS/J/
58367	SHANGHAI ( BAOSHAN )	31 24 N	121 29 E	6	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
54342	SHENYANG	41 44 N	123 27 E	45	TBQ	TBQ	-	SS/J/
51463	URUMQI	43 47 N	87 39 E	935	TBQ-2	TBQ-2	-	SS/J/
	WENJIANG	30 42 N	103 50 E	539	DFY4	DFY4	-	+
57494	WUHAN	30 37 N	114 08 E	23	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
	YUZHONG	35 52 N	104 09 E	1874	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ								
45004	KING'S PARK	22 19 N	114 10 E	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ								
42647	AHMADABAD	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	19 07 N	72 51 E	15	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	22 39 N	88 27 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	15 29 N	73 49 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42339	JODHPUR	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	10 14 N	77 28 E	2339	TT/MG/	-	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	-	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43063	POONA	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42516	SHILLONG	25 34 N	91 53 E	1600	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ								
47582	AKITA	39 43 N	140 06 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47971	CHICHIJIMA	27 06 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47807	FUKUOKA	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47918	ISHIGAKIJIMA	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47618	MATSUMOTO	36 15 N	137 58 E	610	-	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	24 17 N	153 59 E	6	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47585	MIYAKO	39 39 N	141 58 E	43	-	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	43 20 N	145 35 E	25	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPPORO	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47898	SHIMIZU	32 43 N	133 01 E	31	-	-	-	KZ/CH1/
47778	SHIONOMISAKI	33 27 N	135 46 E	73	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	SS/PREDE/
47600	WAJIMA	37 24 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	35 26 N	133 20 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
MACAO МАКАО								
45011	TAIPA GRANDE	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	KZ/CM12/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ								
44373	DALANZADGAD	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	-
44212	ULAANGOM	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН								
41640	LAHORE CITY	31 33 N	74 20 E	214	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	30 16 N	66 55 E	1721	TT/MG/	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ								
47159	BUSAN	35 06 N	129 02 E	69	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	37 45 N	128 54 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	34 47 N	126 23 E	53	KZ	-	-	SS/J/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	KZ	-	-	SS/C/
41675	MULTAN	МУЛТАН	30 12 N	71 26 E	123	-	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION ( RUSSIA ) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ( РОССИЯ )									
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
32150	YUZHNO- SAKHALINSK	ЮЖНО- САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48453	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	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/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	PSP	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	-	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	SS/C/
	DESIERTO ATACAMA	ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	PSP	-	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON	РОБИНСОН-							
	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 / QUINTA NORMAL	САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	+	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	KZ/CM6/	-	-	SS/CE/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	-	-	SS/A/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	21	KZ	-	-	-
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	ТТ	+	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA ( USA ) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ ( США )									
	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	ТТ/Е8-48/	-	-
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN	БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	ТТ/Е8-48/	-	-
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.	ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	PSP	PSP	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	ТТ/Е8-48/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						D	Q	SS	
72387	GOODWIN CREEK MERCURY / DESERT ROCK ROCKSPRINGS / PENN STATE SIOUX FALLS SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	ГУДВИН-КРИК МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ СИУКС-ФОЛС ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	34 15 N 36 37 N 40 43 N 43 44 N 39 44 N	89 52 W 116 01 W 77 56 W 96 37 W 105 11 W	98 1007 376 473 1829	SR-75 SR-75 SR-75 SR-75 PSP	TT/E8-48/ TT/E8-48/ TT/E8-48/ TT/E8-48/ PSP	- - - - -	- - - - -
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 54 E	545	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 13 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94954	CAPE GRIM	КЕЙП-ГРИМ	40 40 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
96996	COCOS ISLAND	КОКОСОВЫЕ О-ВА	12 12 S	96 50 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 53 E	31	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	132	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 28 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94910	WAGGA WAGGA	УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	221	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ									
96169	BUKIT KOTOTABANG	БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENKALAN CHEPA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	-
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	-
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-	-
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	SS/CE181/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕТЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	+
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	-	-	-	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 / HONE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08511	ANGRA DO HEROISMO	АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-	-
08506	HORTA, OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-	-
08512	PONTA DELGADA / ARPT	ПОНТА-ДЕЛГАДА, АЭР.	37 44 N	25 42 W	71	KZ/CM11/	-	-	-
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	-
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/
06476	ST-HUBERT	СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-	-
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 45 50 N	15 58 E 16 00 E	988 182	KZ/CM11/ KZ/CM11/	- -	- -	- -
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/	-	BT/S/	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUC HAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	+
FINLAND ФИНЛЯДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	53	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЙВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE	ЛИЛЛЬ	50 34 N	3 06 E	48	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07481	LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬАН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
07577	MONTLIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛУЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07149	PARIS / ORLY	ПАРИЖ / ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	TT/MG/	-	-	-
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬАН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / ВЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/FO/
IRELAND ИРЛЯДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	72	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	85	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
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	SACCIA C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЪЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	-	-	-	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	-	-	-	SS/C/
16033	DOBBIACO	ДОББИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	KZ/CM11/	-	-	-
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / 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	-	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	-	-	-	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	-	-	-	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/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3480	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	-	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	-	-	-	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	-	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / 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 / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	-	-	-	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/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	-	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
LATVIA ЛАТВИЯ									
26503	RUCAVA	РУКАВА	56 10 N	21 10 E	18	KZ/CM11/	-	-	-
26436	ZILANI	ЗИЛАНИ	56 31 N	25 55 E	107	KZ/CM21/	KZ/CM21/	BT././	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOU	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 54 W	246	TT/E/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	7	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA / INST.GEOFIS.	ЛИССАБОН / ИНСТ.ГЕОФИЗ.	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
08545	PORTO ARPT	ПОРТУ, АЭР.	41 14 N	8 41 W	70	KZ/CM11/	-	-	-
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15428	GURA-PORTITIEI	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	44 41 N	29 00 E	2	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION ( RUSSIA ) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ( РОССИЯ )									
27612	MOSCOW	МОСКВА	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	-	-	+
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	+
11933	STRBSKE PLESO	ШТРЕБСКЕ-ПЛЕСО	49 07 N	20 04 E	1387	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	BAJAZOZ	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	185	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬУДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08184	GERONA ARPT	ЖЕРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA /ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID / BARAJAS ARPT	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08053	PONFERRADA	ПОНФЕРАДА	42 34 N	6 36 W	550	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
08042	SANTIAGO ARPT	САНТЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM11/	+	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 30 N	0 28 W	62	KZ/CM11/	-	-	+
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM5/	-	-	+
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	САРАГОСА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	KZ/CM11/	-	-	NIP
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	KZ/CM11/	-	-	NIP
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM11/	-	-	NIP
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	KZ/CM11/	-	-	NIP
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	KZ/CM11/	-	-	NIP
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	KZ/CM11/	-	-	NIP
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	KZ/CM11/	-	-	NIP
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 11 N	14 30 E	376	KZ/CM11/	-	-	NIP
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM11/	-	-	NIP
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	KZ/CM11/	-	-	NIP
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM11/	-	-	NIP
02590	VISBY	ВИСБЮ							
	AEROLOG. STN	АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	KZ/CM11/	-	-	NIP
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/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1610	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	TT/MG/	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND ( UNITED KINGDOM ) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)									
03091	ABERDEEN / DYCE ARPT	АБЕРДИН / ДАЙС, АЭР.	57 12 N	2 13 W	69	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЕ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03240	BOULMER	БОУЛМЕР	55 25 N	1 36 W	22	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
	DUNSTAFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-	-
	EDINBURGH	ЭДИНБУРГ	56 27 N	3 04 W	30	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
03761	ODIHAM	ОДИГАМ	51 14 N	0 57 W	124	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03377	WADDINGTON	УОДДИНГТОН	53 10 N	0 31 W	73	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03590	WATTISHAM	УОТТИШЕМ	52 07 N	0 58 E	91	KZ/CM11/	-	-	CSD-1