

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)

OCTOBER - DECEMBER

1996



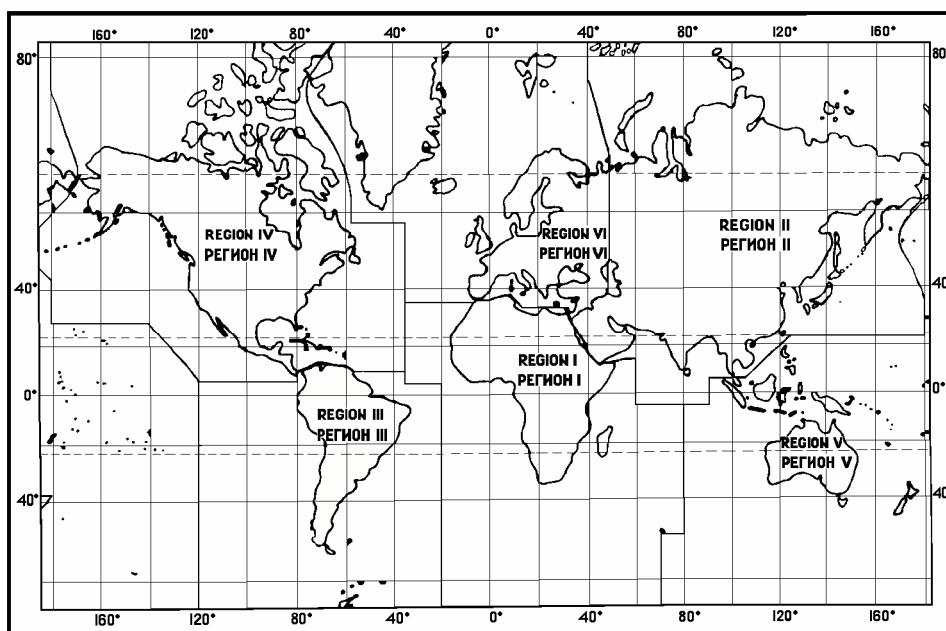
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА  
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

1996



St. PETERSBURG  
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ  
1999

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)

OCTOBER - DECEMBER

1996

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)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

1996

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  
1999

## 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 ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	45
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	59
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	62
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	65
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	66
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	68
List of stations .....	70

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие .....	1
Пояснения к таблицам .....	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	45
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	59
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	62
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	65
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ).....	66
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	68
Список станций .....	70

## PREFACE

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

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

Observational data received by the WRDC with certain delay are published in the supplementary issues.

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

*tel.: (812) 247-43-90  
fax : (812) 247-86-61  
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

## ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

Материалы наблюдений, поступившие в МЦРД несвоевременно, публикуются в дополнительных выпусках.

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

*tel.: (812) 247-43-90  
fax : (812) 247-86-61  
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

## EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

In 1981 the World radiometric network changed over to the use of a new 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.

## Notes

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

### Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. В некоторых странах для измерения суммарной радиации применяются пиранометры Беллани со сферической приемной поверхностью. Результаты наблюдений при использовании этого пиранометра пересчитываются на горизонтальную поверхность.
3. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
4. На станциях Швеции продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Eppley NIP) прямой солнечной радиации как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное  $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^2$ .
5. По станциям Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации.
6. На станциях Вьетнама, Китая, КНДР и Монголии 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**

1996	- year (1996);
10	- month (October);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

**Symbols Used in the List of stations**

CDI	- Bellani pyranometer;
KZ	- Kipp and Zonen pyranometer;
PSP	- precision spectral pyranometer, Eppley;
TB/R/	- bimetallic actinograph;
TT	- thermoelectric pyranometer;
TT/E/	- Eppley pyranometer;
TT/EKO/	- EKO pyranometer;
TT/IS/	- SODECO integrated pyranometer;
TT/M/	- M-80 pyranometer;
TT/MG/	- Moll-Gorczymsky pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
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;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder;
SS/J/	- Jordan sunshine recorder;
SS/SONI/	- SONI sunshine recorder;
+	- information on instrument type is not available at WRDC.

**Условные обозначения в Таблицах I-VII**

- год (1996);
- месяц (октябрь);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

**Условные обозначения в Списке станций**

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр М-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- 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;
- регистратор солнечного сияния ЕКО;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном;
- регистратор солнечного сияния Хэнни;
- регистратор солнечного сияния Джордана;
- регистратор солнечного сияния SONI;
- 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			РАФАХ			ЕЛ АРИШ			ТАХРИР				
СТАНЦИЯ	СИДИ-БАРРАНИ	МЕРСА-МАТРУХ			РАФАХ			ЭЛЬ-АРИШ			ТАХРИР				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	1505	1086	1771	1516	1192	1983	1369	1156	1996	1501	1164	1883	1358	1285
2	-	1538	772	2025	1070	664	1941	902	1178	2031	1478	1159	1865	1220	1019
3	-	1540	1271	1980	662	1106	1941	1486	698	1966	1509	606	1827	1399	1040
4	-	1134	1026	1793	1400	856	2032	1464	1214	2027	1450	1155	1901	1282	1047
5	-	1396	846	1938	1076	973	1998	1374	1060	2016	1333	1152	1944	1256	973
6	-	1315	968	1951	1420	657	1964	883	816	1965	1250	978	1936	1041	926
7	1969	1524	826	1863	1386	941	1746	1299	813	1906	1072	790	1785	1395	808
8	1957	1267	-	1948	1396	974	1802	1475	1133	1864	1498	1028	1804	1341	868
9	1524	1401	-	1826	1314	887	1743	1463	326	1799	1446	691	1781	1382	802
10	1823	1266	-	1579	1252	774	1759	1383	1134	1780	1445	1179	1535	1356	997
11	1853	1274	934	1744	1298	614	1605	1365	857	1658	1434	852	1748	1339	605
12	1665	1238	962	1433	1160	872	1690	1299	1104	1705	1280	1097	1608	1303	1093
13	1765	1220	834	1759	1303	747	1727	1441	1064	1782	1430	1043	1226	1389	1081
14	1768	1148	1245	1735	1020	1192	1367	1443	1082	1450	1327	1033	1679	1367	1125
15	1775	1250	1219	1734	1241	1148	1341	937	1196	1604	1066	1216	1711	1258	1107
16	1765	1408	1072	1716	1297	1018	1828	1015	790	1844	1080	883	1743	1083	956
17	1801	1065	1197	1688	914	1165	1757	711	1162	1786	918	1163	1701	1129	1142
18	1773	1176	1181	1658	1062	1099	1745	1069	1182	1762	1113	1180	1675	1025	1148
19	1606	1131	1237	1568	1045	1207	1789	1287	1194	1797	1224	1155	1529	1056	1108
20	1757	1279	1090	1702	1169	1159	1680	978	1157	1716	953	1107	1623	826	1163
21	1210	1309	1231	1612	1192	1184	1487	1066	1127	1500	972	1095	1597	1090	1159
22	1467	-	1181	1393	1242	1132	1670	1010	1167	1726	1078	1152	1700	1281	1214
23	1732	1202	1242	1565	1153	1183	1669	1214	1032	1710	1186	1132	1701	1216	1072
24	1682	1300	1133	1509	859	1098	1694	1242	1117	1707	1156	1130	1509	1010	1014
25	982	1269	1271	1471	1011	1248	1620	1237	1230	1640	1223	1236	1598	1093	1249
26	-	1205	1234	760	1194	1166	1143	922	1257	1452	900	1250	1216	1015	1231
27	-	1073	1180	388	1142	1188	998	1138	1227	1177	1046	1235	-	1245	1189
28	1373	1288	762	937	1281	961	1596	752	1192	1598	1168	1202	1397	1284	1146
29	-	1305	901	1180	1238	925	1444	1246	1094	1481	1225	1106	1337	1229	933
30	-	994	1087	1489	576	1056	1034	1170	-	1399	1137	1164	1439	1126	1170
31	1192	-	1101	1490	-	1074	1576	-	-	1621	-	1019	1274	-	966
TG	-	38297	33313	49205	34889	31460	51369	35640	32880	53465	36898	33352	50914	36394	32636
MG	-	1277	1075	1587	1163	1015	1657	1188	1061	1725	1230	1076	1642	1213	1053
TS	281.3	268.5	231.8	272.8	242.6	219.7	291.7	232.1	232.3	304.8	243.3	245.7	292.1	261.0q	223.5
MS	9.1	9.0	7.5	8.8	8.1	7.1	9.4	7.7	7.5	9.8	8.1	7.9	9.4	8.7q	7.2

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	EGYPT										GHANA				
СТРАНА	ЕГИПЕТ										ГАНА				
STATION	BAHIGM	CAIRO			АСЬЮТ			ЕЛ ХАРГА АСВАН			ВЕНЧИ				
СТАНЦИЯ	БАХТИМ	КАИР			АСЬЮТ			ЭЛЬ-ХАРГА АСУАН			ВЕНЧИ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11
1	1936	1369	1208	1951	1283	1200	1754	1609	1375	1567	2108	1933	1602	610	1907
2	1930	1357	955	1906	1257	721	1942	1647	1152	1937	2229	1901	1569	1963	1914
3	1958	1271	960	1926	1352	919	1998	1638	1000	1971	2212	1856	1196	1234	1935
4	1548	1234	1081	2001	-	1097	2022	1562	1360	1999	2185	1791	1656	1739	1556
5	1904	1416	1092	1893	-	1031	2018	1597	1352	2023	2148	1816	1635	862	1570
6	1974	1086	1010	1978	-	1004	2022	1534	1223	1999	2112	1871	1394	1599	1844
7	1883	1330	951	1876	1316	916	2072	1598	1318	2028	2108	1844	1580	1991	1991
8	1740	1429	1081	1623	1467	953	2038	1573	1294	2050	2148	1862	1575	1353	1858
9	1790	1244	1055	1743	1306	973	1959	1608	1295	2030	2215	1792	1583	1697	1848
10	1544	1314	1154	1531	1350	1001	1802	1377	1346	1946	2185	1727	1593	1739	1802
11	1748	1160	572	1639	1292	529	1857	1480	1216	1930	2115	1689	1549	1732	1676
12	1740	1232	1006	1617	1238	990	1924	1090	1290	1972	2162	1451	1502	1058	1521
13	1451	1366	1045	1474	1384	966	1935	1439	1338	1968	2128	1373	1592	968	1430
14	1571	1377	1068	1502	-	1049	1926	1218	1278	1957	2146	1668	1579	1627	1472
15	1688	1107	1144	1604	-	1067	1921	1321	1314	1919	2187	1362	1587	1787	1662
16	1596	1258	1075	1623	1266	1087	1915	1369	1250	1936	2140	1619	1604	1577	1655
17	1758	1186	1192	1732	1245	1147	1833	1266	1253	1914	2052	1373	1593	1122	1563
18	1599	972	894	1626	1057	1019	1847	978	1263	1865	2017	1622	1577	1634	1507
19	1367	1307	780	1439	1212	829	1798	1416	1234	1844	-	1642	1573	1304	1563
20	1326	991	1060	1449	1060	1044	1717	1349	1254	1755	-	1646	1583	1409	1465
21	1515	938	1115	1523	1018	1037	1696	1351	1260	1748	1941	1659	1574	1444	1606
22	1759	1054	1034	1727	1066	1028	1851	1306	1320	1828	1927	1681	1609	1900	1129
23	1674	1213	960	1606	1271	886	1822	1393	1325	1877	1874	1647	1598	1500	1437
24	1530	1083	1013	1536	1090	1104	1796	1349	1280	1878	1886	1612	1605	1563	1416
25	1739	668	1135	1726	758	1133	1772	1268	1131	1822	2011	1536	1563	1577	1458
26	1535	960	1154	1600	989	1201	1800	1139	1150	1842	2037	1526	1504	1073	1437
27	1414	1029	1148	1408	1009	1198	1771	1276	1309	1780	2047	1520	1403	1382	1157
28	1316	1171	1099	1286	1173	1102	1587	1392	1310	1739	1834	1574	1494	1648	1472
29	1252	1219	1055	1396	1169	1087	1711	1384	1314	1785	1991	1601	1624	1739	1486
30	1399	-	1065	1373	1102	1102	1723	1301	1310	1775	1957	1614	1586	1521	1374
31	1424	-	1011	1523	-	950	1725	-	1091	1759	1986	-	1473	-	1914
TG	50608	35525	32172	50837	35676	31370	57554	41828	39205	58443	64232	49808	48155	46266	47711
MG	1633	1184	1038	1640	1189	1012	1857	1394	1265	1885	2072	1660	1553	1492	1590
TS	300.9	237.5	233.7	296.3	246.8	240.9	322.2	270.6	277.8	320.7q	331.7	297.1	312.7	182.1	223.4
MS	9.7	7.9	7.5	9.6	8.2	7.8	10.4	9.0	9.0	10.3q	10.7	9.9	10.1	5.9	7.4

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	GHANA ГАНА WENCHI	AXIM	MOROCCO МАРОККО CASABLANCA	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК РЕМБА	NAMPULA	TETE	СТАНЦИЯ	ВЕНЧИ	АКСИМ	КАСАБЛАНКА	ПЕМБА	НАМПУЛА	ТЕТЕ	ТЕТЕ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10	11	12
1	1038	2213	1786	1682	1691	1395	1210	2299	2889	2726	-	2822	2206	1863	2244
2	1339	2000	1724	1193	2079	1227	1200	2273	2797	2780	-	2847	1863	2437	2642
3	1451	924	1944	1476	2077	1396	1024	1884	2872	2822	-	2788	1804	2638	2165
4	953	952	1365	1924	1907	1413	785	1725	2596	2839	-	2663	2269	2654	2843
5	1199	1372	1427	1855	1945	1353	731	1721	2885	2730	-	2546	2240	2659	2093
6	968	1958	1551	1241	1871	1425	723	2378	2931	2554	-	2052	2165	2621	2650
7	1171	1827	1882	1434	2018	1487	534	2416	2596	2671	-	2303	2010	2428	2952
8	1031	1937	1882	1806	2007	1224	694	1825	2721	1813	-	2747	1888	2654	3035
9	1311	1213	1593	414	1983	1384	547	2340	2726	1419	-	1583	2110	2730	2981
10	1507	1675	1648	1724	1936	1141	989	2684	2889	1193	-	2160	1985	2864	2889
11	1395	1827	2027	1675	1896	924	758	2788	2927	2127	-	1926	2139	2571	1951
12	1213	1758	1538	1820	1625	488	1198	2780	2847	2897	-	1662	2525	2500	2420
13	1620	2062	1944	1696	1304	941	270	2793	2864	2546	-	1746	2592	2232	2206
14	1444	2027	848	1448	1632	1418	478	2495	2910	2441	-	1197	2592	2286	950
15	1290	1731	1786	1476	1839	937	378	2780	2927	2776	-	2407	2772	2198	2072
16	953	1772	1765	1607	1766	1378	427	2767	2927	2420	-	2194	2533	2252	-
17	1234	1951	1593	1738	1580	1287	849	2650	2864	1424	-	2445	1867	2680	-
18	1570	2234	993	1558	1765	770	72	2763	3006	1080	-	2211	2839	2114	-
19	1346	2062	1586	1544	1679	1343	911	2767	2742	2315	-	2433	2767	2667	2123
20	1290	2020	1669	1413	1634	1316	926	2449	2793	2160	-	1742	2700	2562	1616
21	1332	1717	1717	1310	1654	1286	108	2814	2772	1444	2240	1357	2575	2432	1432
22	1017	2096	1841	1600	1650	1304	917	2776	2860	2005	2324	1654	2462	2194	2391
23	1192	1917	1682	1572	1663	1296	911	2772	2847	2952	2508	2437	2466	2328	1876
24	1206	2137	1786	1345	1324	1307	571	2818	2709	2495	2529	2964	2533	2282	2420
25	617	2116	1551	1282	1507	1235	1154	2646	2663	2935	2554	2780	2650	1892	2675
26	1409	1958	690	1517	1627	1249	1169	2399	2437	2692	2600	2847	2596	2148	2001
27	1171	1207	1772	1565	1632	1032	759	2801	2675	2596	2470	2181	2558	1750	2633
28	1402	1993	2006	1351	1335	809	965	2663	2562	2244	1817	2332	2746	1712	2299
29	1206	2027	1669	1393	1140	1257	682	2767	2299	2985	2370	1867	2713	2236	1855
30	1290	1965	1744	1027	1324	1251	1178	2897	2583	2956	2692	2684	2504	2298	2374
31	1227	1786		1138	1500		481	2901		2973		2010	2659		2495
TG	38392	56434	49009	45824	52590	36273	23079	78831	83116	74010	-	69587	74328	70887	71170
MG	1238	1820	1634	1478	1696	1209	744	2543	2771	2387	-	2245	2398	2363	2296
TS	186.7	204.6	208.0	204.3	286.0	224.0	128.0	296.1	333.3	247.6	311.5	213.0	316.3	296.0	232.3
MS	6.0	6.6	6.9	6.6	9.2	7.5	4.1	9.6	11.1	8.0	10.4	6.9	10.2	9.9	7.5

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК ВЕЙРА	INHAMBANE ШОКВЕ	MANIQUENIQUE МАНИКЕНИКЕ	MAPUTO МАПУТУ	UMBELUZI	СТАНЦИЯ	БЕЙРА	ИНЬЯМБАНЕ ШОКВЕ	МАНИКЕНИКЕ	МАПУТУ	УМБЕЛУЗИ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	10	11	12	10	12	10	11	12	10	11	12
1	2671	2734	2734	2642	2613	2755	2700	2445	2324	2286	2763	2696	1645	1968	1675
2	2072	2282	2378	2412	2244	2705	2964	2131	2654	2416	2654	2805	1415	1800	1938
3	2366	2566	2629	2567	2399	2340	1135	2361	909	2474	2324	2039	1310	1357	754
4	2391	2717	2864	2583	2407	2646	615	2186	921	1859	2696	913	1507	1909	461
5	2483	2776	2449	2554	2579	2600	1591	2382	1470	2433	2449	678	1675	1650	741
6	2567	2600	2910	2491	2416	2483	3148	2424	2801	2336	2106	2466	1599	1449	1599
7	2625	2805	2868	2583	2449	2211	2190	2382	2336	2412	2596	2386	1641	1687	1336
8	2458	2579	3014	2600	2500	2407	2696	2374	2449	2156	1545	1800	1482	1164	1030
9	2688	2675	2788	2613	2579	2248	2654	2353	2391	1909	1474	2675	1126	1017	1867
10	2504	2751	2374	1821	1943	2395	1934	1892	2089	2110	2613	1842	1231	1637	1587
11	2357	2675	2282	2504	2345	2688	1700	2357	2512	2340	2809	2667	1658	1901	1933
12	2416	2713	2223	2165	2466	2700	913	2165	1160	1876	2772	2550	1243	1909	1566
13	2721	2751	1415	2357	1214	2638	1859	1214	1867	1951	2382	3077	1411	1645	1947
14	2483	2395	2462	2579	2487	230q	1876	2349	2562	1993	423	2466	1499	285	1763
15	2554	620	3069	2458	2453	963	2127	2148	2173	1306	1909	2587	1239	1093	1532
16	670	2236	2906	1290	1461	1235	2227	1934	1993	1022	1013	2763	913	720	1871
17	2721	2382	2504	1700	2855	1583	3224	2386	2885	2822	2437	2977	1750	1591	1792
18	2646	2299	3002	2696	2772	1608	2747	2520	2646	2617	1817	2885	1763	1315	1993
19	2395	1101	2127	2696	2788	2039	444	2541	486	2458	1449	511	1612	896	427
20	2772	2680	2428	-	2772	2487	2227	2550	2219	2445	1955	2818	1683	1557	1901
21	1943	2382	2901	-	1164	1566	3400q	1059	2943	1859	1846	3019	1160	1252	1980
22	2525	1834	2805	-	984	2537	3341q	934	2667	934	2332	2667	766	1645	1587
23	2458	2244	1788	-	1541	1319	2973	1725	2751	297	3102	2684	172	1658	1654
24	2571	1294	3010	-	2441	2575	3000	2240	2638	1428	1976	2881	1264	1578	1938
25	2541	2780	2537	-	1147	1909	2814	762	2600	2633	2395	2906	1729	1800	2035
26	1830	2730	2123	-	2261	1608	3132	1913	2504	2730	561	2968	1796	494	1918
27	2500	2495	1876	-	1486	716	-	1943	2374	1457	649	2847	1260	544	2131
28	2299	1704	2403	-	2830	2315	-	2541	2901	2324	2010	3136	1583	1214	2056
29	2897	2546	2906	-	2433	2433	-	2424	2885	2500	2935	3174	1260	2022	1993
30	2730	2227	2546	-	1444	3031	-	1947	2617	1717	2780	3031	896	1754	2047
31	2579		2089	-	2077		-	2303	2232	2629		2491	1943		1696
TG	75433	70573	78410	-	67550	62970	71099	64885	69959	63729	62772	77405	43231q	42511q	50748q
MG	2433	2352	2529	-	2179	2099	2294	2093	2257	2056	2092	2497	1395q	1417q	1637q
TS	302.2	249.1	275.0	-	239.9	209.4	250.2	258.4	260.3	242.1	209.9	279.8	222.0	180.9	242.6
MS	9.7	8.3	8.9	-	7.7	7.0	8.1	8.3	8.4	7.8	7.0	9.0	7.2	6.0	7.8

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ ARRECIFE LANZAROTE			TUNISIA ТУНИС SIDI BOU SAID			ZAMBIA ЗАМБИЯ MANSA			LUSAKA CITY ARPT ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.			ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ HARARE / BELVEDERE ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ		
СТАНЦИЯ	О. ЛАНСАРОТЕ			СИДИ-БУ-САИД			МАНСА								
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1031	1665	1182	1925	1432	1060	1750	1717	2366	2499	2150	2632	-	2688	2875
2	1864	1549	1417	1704	1290	957	1376	2253	2047	2488	2357	-	2491	2734	2713
3	2075	1543	1424	920	1361	1050	1508	1937	2256	1471	2472	2749	2241	-	2615
4	2049	1629	896	232	1356	1070	2080	2311	1607	2368	2484	1976	2436	-	2712
5	2072	1619	1293	1172	1279	834	2091	2245	990	2606	-	2520	2434	2631	2557
6	1738	1560	856	1463	1081	1001	2124	2091	1871	2338	2615	2664	2432	2712	2180
7	1819	1443	1292	1359	1282	756	2179	1871	1827	2400	2537	-	2432	2738	3009
8	1985	1482	1403	1604	1138	275	1926	2080	484	2429	2531	2361	2494	2806	2967
9	1672	1453	990	951	1134	621	2113	2311	1838	2446	2649	2214	2143	2901	1927
10	1646	1192	1527	1295	1222	977	1970	1651	1001	2189	2243	2532	2355	2457	1017
11	1442	1534	1371	1382	926	1003	2179	2036	847	2477	2506	-	2424	2750	2287
12	2000	890	1535	1509	1232	835	1618	2223	1365	2241	2593	-	2464	2221	2464
13	1720	1489	1332	535	1106	999	1904	2190	1321	1699	2355	2301	2501	2674	2391
14	1689	1461	1223	1305	901	637	2113	1618	1343	2542	-	1651	2592	2481	1924
15	1897	1739	1451	1379	325	738	2135	1805	1045	1902	-	1576	2684	2546	2572
16	1906	1345	988	1319	325	880	2102	1651	1651	2454	1328	-	1570	1800	2713
17	1351	1183	1337	1353	362	726	1915	1260	891	2115	1354	-	2156	1701	2982
18	1864	553	526	1619	1157	820	2058	1255	770	2309	-	2495	2608	722	2544
19	1941	1605	1184	1528	704	792	2157	2289	1618	2403	1287	1566	2667	1278	1597
20	1968	1653	1418	1504	1162	997	1937	1376	935	2649	716	-	2705	875	1428
21	1841	1620	619	1429	763	1011	1937	2399	1706	2435	2324	-	2493	2029	2557
22	1368	1279	970	1159	1125	696	1607	2366	297	2258	1629	880	2608	2268	2172
23	1659	1004	1276	1136	1097	802	1321	1266	605	1930	2155	1857	2433	2334	2376
24	996	-	1193	1534	709	877	2025	1893	1607	2356	2490	1217	2242	1600	2606
25	1842	1096	1227	1494	833	536	2190	1376	1541	2541	-	-	2298	2331	2675
26	1727	1564	1314	417	222	529	2201	2355	1772	2360	2032	2498	2634	2444	2300
27	1806	1560	930	1276	946	820	2058	2311	1376	2179	2306	1954	2130	2095	1926
28	1792	1500	1182	1461	580	1034	1970	2069	638	2034	926	-	2667	1549	2159
29	1798	749	982	1427	887	717	2157	2333	1431	2321	846	-	2633	1706	1006
30	1646	1534	867	1323	488	705	1772	1607	1112	2220	2389	1228	2446	1440	691
31	1685	-	559	1429	-	998	1607	-	990	2200	-	-	1797	-	2102
TG	53889	41889	35764	40143	28425	25753	60080	58145	41148	70859	61529	-	74617	64833	70044
MG	1738	1396	1154	1295	948	831	1938	1938	1327	2286	2051	-	2407	2161	2259
TS	260.0	234.0	217.0	221.5	192.8	187.7	-	-	-	326.0	-	-	331.7	241.1	259.1
MS	8.4	7.8	7.0	7.1	6.4	6.1	-	-	-	10.5	-	-	10.7	8.0	8.4

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ BUZAWAYO / GOETZ OBS.		
СТАНЦИЯ	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.		
DATE/ДАТА	10	11	12
1	2603	2737	2927
2	2583	2753	2752
3	2295	2907	1975
4	2417	2994	2894
5	2541	2903	2887
6	2443	2510	2660
7	2545	1989	-
8	2572	2304	-
9	2631	1145	-
10	2455	1229	-
11	2539	2566	1700
12	2191	2717	1948
13	2479	2766	1360
14	2542	2318	1259
15	2540	1113	1047
16	852	396	1162
17	2649	936	2245
18	2777	1450	2739
19	2722	956	1034
20	2682	1185	1584
21	2157	2444	-
22	2161	1446	-
23	2094	2243	1620
24	2222	2420	1709
25	1826	1305	1944
26	1508	1706	1650
27	2066	840	2022
28	2719	1082	2126
29	2763	2211	1543
30	1801	2947	1098
31	1807	-	2257
TG	72182	58518	59696
MG	2328	1951	1926
TS	305.3	196.7	181.6
MS	9.8	6.6	5.9

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1553	1071	531	1561	707	629	1804	783	700	284	1023	737	1811	723	783
2	1464	681	613	103	600	200	809	1174	826	995	939	619	1740	934	666
3	1052	985	463	1144	573	503	1507	723	662	1680	456	529	1726	623	634
4	1250	193	431	1540	861	45q	1515	292	610	987	237	743	328	1043	692
5	859	379	458	1425	773	572	136	460	718	445	1163	925	812	286	896
6	987	966	636	1388	685	718	1150	1124	581	1249	895	820	761	375	715
7	1450	882	580	1352	718	542	1683	1012	858	1622	798	808	1432	711	721
8	1341	919	506	1421	843	-	1672	946	712	1681	327	858	1224	1062	853
9	1504	893	402	1305	110	528	1560	237	724	1482	531	815	1341	711	728
10	1287	511	268	875	70	478	1458	467	780	932	180	714	1258	957	607
11	941	833	554	1285	-	556	1272	637	837	841	782	723	1456	255	675
12	917	877	496	1329	-	618	1092	1074	688	819	1193	595	1434	453	678
13	1041	861	324	1172	-	467	975	1055	333	757	1073	493	1489	969	683
14	1243	834	479	1234	427	-	1460	1007	236	1407	1156	561	1429	211	518
15	1341	847	425	1130	818	342	1457	1001	394	1348	1044	233	571	257	616
16	1270	658	503	914	738	289	1508	550	711	239	330	621	1038	1056	779
17	646	342	461	542	620	523	281	858	708	690	1064	884	1285	689	817
18	902	620	498	510	462	422	1327	981	760	1475	942	762	1397	702	611
19	1171	750	493	220	679	319	1215	897	713	438	724	784	1338	874	569
20	1121	431	509	-	513	436	1235	335	-	64	957	706	1405	636	629
21	1184	717	390	671	625	469	239	948	538	789	854	649	516	509	612
22	400	692	457	1232	559	630	1240	913	625	325	545	886	81	739	609
23	221	191	279	916	226	597	-	656	661	1243	926	653	886	750	546
24	1129	268	273	936	28q	665	986	473	577	1261	848	810	779	775	542
25	556	700	446	977	-	385	1202	789	792	1430	514	691	966	704	628
26	1082	228	530	942	279	460	1340	63	522	1266	477	471	1251	957	561
27	1053	586	518	432	135	533	714	987	736	899	907	730	1275	874	634
28	399	679	518	1209	613	510	296	900	602	1145	863	545	1244	584	618
29	200	567	447	220	183	-	201	914	794	1033	972	608	973	859	673
30	1171	369	507	491	713	-	1270	740	203	997	948	353	876	884	492
31	1137	-	423	880	-	421	989	-	297	587	-	-	55	-	729
TG	31872	19530	14418	30335	15644	14762	34713	22996	19528	30410	23668	21004	34177	21162	20514
MG	1028	651	465	979	521	476	1120	767	630	981	789	678	1102	705	662
TS	208.4	149.6	140.5	181.8	92.3	73.8	216.8	179.1	173.4	171.9	166.3	173.9	204.4	114.9	141.0
MS	6.7	5.0	4.5	5.9	3.1	2.4	7.0	6.0	5.6	5.5	5.5	5.6	6.6	3.8	4.5

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI	CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU				
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ	ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1890	-	1308	1202	1433q	337	361	162	1157	1508	765	-	1853	1599	1021
2	1243	675	1192	996	363	249	1510	312	286	1369	90q	1679	1728	1463	278
3	1527	995	266	681	346	36q	1527	328	149	2302	1046	1781	1000	857	479
4	1974	851	155	144	237	399	1571	436	68	2052	236	1793	1264	1547	589
5	1714	410	799	186	397	745	380	245	964	1147	-	517	1633	1264	718
6	66q	186	1232	532	261	941	-	-	1198	687	715	298	1382	955	1064
7	63q	237	1138	558	284	931	-	-	1136	221	835	239	709	1269	1338
8	391	566	1089	426	1102	564	605	-	587	330	1832	1746	1456	1485	707
9	2025	307	704	494	231	948	-	287	948	-	1741	577	1509	1688	273
10	911	217	1056	351	684	647	758	373	1114	223	1755	362	1933	1459	1207
11	346	980	999	968	364	609	745	456	1048	503	789	1216	2051	1486	1345
12	682	386	880	260	700	809	1082	191	955	276	1690	1493	1997	569	1370
13	1307	1018	1012	1257	-	758	1497	588	1088	1739	1208	1178	2072	597	1351
14	1308	1073	867	968	-	606	1367	622	1042	1836	1802	1656	1579	1286	1363
15	1439	579	1132	76q	223	618	1260	313	923	1209	1845	1659	1900	1534	1314
16	1476	904	642	136	184	416	1501	137	188	2244	1590	1495	1774	737	957
17	1279	236	87	1670	669	32q	176	941	773	1296	193	1327	1544	1246	991
18	982	1309	1164	712	869	31q	1249	1267	581	751	736	1030	1450	813	1213
19	1689	1183	1145	953	302	323	1344	500	953	2003	1776	1232	1564	1044	1240
20	1588	1193	977	826	255	376	1524	1231	942	1706	828	1503	1738	1362	1301
21	1663	1132	1004	246	227	162	1487	484	970	1622	1701	1091	1292	1536	1430
22	1158	1029	974	217	300	170	1420	813	852	1470	1670	1311	1839	1305	1460
23	1660	1072	1105	282	558	78q	1270	1183	972	1178	1113	618	1693	1492	1420
24	333	1130	1023	363	134	383	790	871	993	1739	1706	1311	1841	1436	1169
25	299	907	953	550	143	511	321	176	740	1193	1588	1447	1759	1172	1375
26	1102	276	801	657	676	43q	1199	907	842	328	1740	1322	1688	995	1366
27	1450	677	731	876	484	298	1039	895	635	624	1365	878	1386	1239	1289
28	902	144	366	664	138	620	1254	-	281	1567	1758	1034	1648	1080	873
29	788	793	538	255	755	142	816	1021	338	1888	907	1400	1270	1051	524
30	238	1169	597	396	227	119	320	1165	552	1890	203	1357	952	1310	886
31	1118	-	716	69q	242	129	129	-	446	1630	-	1573	1518	-	944
TG	34611	22380	26652	17971q	13442q	13143q	31556	18351	23721	39815	36438	37327	49022	36876	32855
MG	1116	746	860	580q	448q	424q	1018	612	765	1284	1215	1204	1581	1229	1060
TS	128.5	90.1	163.4	39.0q	37.6q	57.2q	158.1	72.1	166.3	144.9	145.9	172.0	213.6	167.3	158.4
MS	4.1	3.0	5.3	1.3q	1.3q	1.8q	5.1	2.4	5.4	4.7	4.9	5.5	6.9	5.6	5.1

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK	INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			JODHPUR ДЖОДХПУР	SHILLONG ШИЛЛОНГ	AHMADABAD АХМАДАБАД			CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ						
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	10	11	12	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1243	1694	1376	-	-	-	-	-	1714	1320	1907	-	1469	2082	1527	1219
2	630	1594	381	-	1404	2141	-	-	1424	1583	1926	1875	1535	1239	1629	980
3	1762	800	700	-	-	1920	-	-	1556	1389	1778	1798	1408	1330	1636	1065
4	926	1759	643	1603	1305	-	-	1409	1825	1074	1871	1824	1415	1011	1540	918
5	1887	1748	1365	-	-	-	-	1884	1672	1352	1890	1737	1423	1732	1295	1260
6	1790	1315	1340	-	-	1836	954	1851	-	-	1835	-	1513	950	1479	1231
7	2030	1736	1429	1673	-	-	1737	1543	1214	-	-	-	1517	2105	-	1339
8	1044	1359	698	-	-	-	1476	1589	1411	1666	-	-	1457	1966	1546	1344
9	622	1638	262	-	1553	1944	-	1674	1215	1886	1535	-	1555	1487	1394	1394
10	1583	1358	923	-	-	-	-	1749	-	1782	1188	-	1679	1877	1452	1371
11	1314	1243	1184	-	-	-	-	1521	1301	1889	-	-	1690	1836	1507	1249
12	1849	815	972	-	-	1933	2310	1548	-	-	-	-	1623	1716	1551	1204
13	1265	204	1262	1310	1328	1877	2188	1187	1274	1884	-	-	1630	1734	1522	1112
14	863	1555	1411	1469	-	-	-	1447	1110	1881	1656	-	1613	1651	1458	1059
15	1585	1065	1245	1547	-	1858	-	1309	1098	1817	1698	-	1593	1854	1349	1050
16	1700	677	1124	-	-	-	1782	1033	772	1916	1794	-	1505	1652	1417	1070
17	1811	1323	1251	1578	-	-	1849	1558	1087	1940	1814	-	1186	1713	1457	1076
18	1671	917	1137	1554	1320	1858	2019	1613	1313	-	1715	-	1452	1809	1467	1083
19	1440	887	916	-	-	1795	1669	1472	-	1873	1562	-	1350	1753	1300	1191
20	591	925	1355	-	-	-	1979	1503	-	1798	1578	-	1337	1584	1414	1059
21	1042	1561	1323	-	-	1743	1414	1414	1352	1905	1540	-	1486	1608	1394	1053
22	1894	1327	1339	-	-	1795	1746	-	1221	-	1138	-	1370	1589	1178	1037
23	1956	1405	1452	-	939	-	1725	1454	-	946	1577	-	1403	1743	1355	951
24	1774	1341	1225	-	1262	1266	1406	1495	1271	460	1560	-	1346	1625	1247	993
25	1743	1540	1106	-	-	-	1525	1488	-	556	-	-	1455	1718	1272	914
26	1501	1396	1040	-	1163	1785	1212	1408	-	751	1542	-	1403	1468	1233	841
27	1761	1456	1456	1024	-	-	608	1276	-	1776	-	-	1516	460	1311	719
28	1589	1112	1516	1194	1324	-	377	1437	1638	1860	1593	-	1464	165	1360	746
29	1154	1123	856	1385	-	-	937	-	1454	1677	1597	-	1465	549	1229	1032
30	1403	1359	1128	1432	1372	1841	1184	-	1772	1792	1516	-	1501	1676	1413	1342
31	1833	-	1267	-	-	-	1275	-	1840	1838	-	-	1546	1471	-	1077
TG	45256	38232	34682	-	-	-	47166)	45289	40950)	51781	48339)	45905	47153	42343	33979q	-
MG	1460	1274	1119	-	-	-	1521)	1510	1321)	1670	1611)	1481	1521	1411	1096q	-
TS	201.1	171.3	177.3	252.0	232.0	272.0	158.0	243.0	229.0	260.0	303.0	288.0	207.0	237.0	170.0	-
MS	6.5	5.7	5.7	8.4	7.5	8.8	5.1	8.1	7.4	8.4	10.1	9.3	6.7	7.9	5.5	-

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН	BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			POONA ПУНА	VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ							
СТАНЦИЯ	НАГПУР / СОНЕГАОН	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	2090	2043	1637	1787	1707	1510	2178	2106	1816	1537	1836	1574	1424	2029	-	
2	2159	-	1624	-	1814	1466	814	2183	1776	869	1903	1147	-	2021	-	
3	1542	2003	1752	646	1730	1471	-	2185	1795	745	1939	796	867	2235	1950	
4	649	-	1626	-	1785	1454	280	-	1708	1612	1864	328	2172	-	1966	
5	1820	1926	1510	1753	1786	-	1817	2102	1700	2101	1442	1468	-	2166	1895	
6	2061	1846	1547	1880	1795	1613	2077	2168	1765	1241	254	1199	-	-	1886	
7	1857	1797	1627	1513	1807	1490	2332	2120	1814	1248	1609	1409	-	2066	1779	
8	1904	1446	1651	1888	1550	1585	1711	781	1819	2033	1950	1584	-	1780	1887	
9	1744	-	1772	1781	1212	-	2216	1775	1890	1806	1833	1618	2314	-	-	
10	2337	1644	1724	1900	1739	1633	2171	1989	1962	-	1856	1721	-	1854	-	
11	1903	-	1803	2048	1327	1560	2395	1977	1891	1985	1359	1720	2318	1953	-	
12	-	1769	1744	2028	1710	-	2323	1836	1872	1981	1440	819	-	1823	-	
13	2232	-	1675	-	1758	-	2386	1857	1758	1122	-	973	2294	1978	1450	
14	2454	-	1389	-	1711	1493	2336	1843	1671	1942	1753	1505	2351	1799	1206	
15	2081	1863	1637	1917	1825	1447	2366	1920	1646	2096	1707	1502	-	1977	-	
16	2168	-	1633	-	1812	1349	2329	2095	1091	1598	1808	1391	2258	2092	655	
17	-	1764	1392	-	1774	542	2341	2087	944	430	1782	1405	-	2025	867	
18	-	-	1429	1680	-	835	2198	2048	797	263	1788	1435	1240	2001	614	
19	1728	1915	1490	1953	1614	1364	1846	1981	1651	155	1870	1522	-	1897	1770	
20	1299	-	1593	1444	1534	1433	1006	1962	1630	1952	1677	1478	-	2028	1701	
21	1402	1671	-	1129	1456	1377	-	2030	1627	-	1184	1501	2261	1929	1870	
22	1771	1746	1580	-	1631	1575	1362	1778	1682	-	1736	1517	-	-	1879	
23	1508	1554	1537	1316	1457	1352	1778	1737	1609	2056	1597	1592	-	-	-	
24	1338	1666	1622	1361	1633	1223	1190	1897	1505	1968	1718	1627	-	1328	1740	
25	1415	1652	1540	1087	-	1387	1243	1900	1643	1737	1711	1565	-	1993	1923	
26	1778	-	-	1290	1414	1283	2132	1875	1672	670	1650	1610	1776	2019	1899	
27	1717	-	1392	1716	1481	1343	1754	1848	1597	782	1564	1554	2250	1988	-	
28	1853	-	1431	1233	-	1399	1374	1772	1867	1583	1475	1424	2144	1930	1759	
29	-	1597	1536	1512	1525	1411	1860	1755	1689	1683	1071	1295	1643	1849	-	
30	-	-	1568	1668	1443	1411	2041	1829	1696	1707	1749	1514	2133	1880	1807	
31	1998	-	1729	1611	-	1508	2015	-	1735	1914	-	-	2042	-	1713	
TG	55810)	-	49376	49265)	48922	43072	57586	57348	51318	45189q	48750	43186q	-	58368)	-	
MG	1800)	-	1593	1589)	1631	1389	1858	1912	1655	1458q	1625	1393q	-	1946)	-	
TS	244.0	273.0	269.0	207.0	288.0	251.0	213.0	279.0	254.0	179.0	258.0	229.0	210.0	276.0	248.0	-
MS	7.9	9.1	8.7	6.7	9.6	8.1	6.9	9.3	8.2	5.8	8.6	7.4	6.8	9.2	8.0	-

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ						JAPAN ЯПОНИЯ			TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ					
STATION СТАНЦИЯ	MADRAS / МИНАМБАККАМ			MADRAS / МИНАМБАККАМ			NEMURO НЕМУРО			SAPPORO САППОРО			AKITA АКИТА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1430	1451	-	2184	2000	1296	865	211	730	1189	443	723	1725	207	579
2	1881	1643	-	2044	1708	1561	1801	1195	479	1442	896	368	1589	467	503
3	2237	2174	1680	2418	2072	1657	1484	988	836	1607	1005	489	746	1347	375
4	2180	2193	1392	2267	1062	2208	386	1160	704	152	1058	549	846	1055	252
5	2117	1799	-	2333	1574	1674	1688	189	82	1696	446	98	1705	125	73
6	1978	-	-	2530	1839	2067	1100	670	450	955	196	445	1392	233	229
7	1491	1828	1750	2022	2181	1751	400	1173	625	285	751	607	165	629	858
8	1413	1899	173	1834	2081	1463	1486	1138	741	1118	1098	472	682	804	419
9	770	-	-	1382	2070	694	1470	278	814	438	610	519	1592	170	703
10	1114	1533	673	1438	2062	942	1444	905	718	979	1064	716	1378	1099	312
11	-	1675	970	2140	1727	552	1643	1034	256	1368	716	294	1681	712	415
12	1188	-	-	-	1698	1385	1447	255	794	1317	452	723	945	371	754
13	1477	1367	-	1984	1783	1575	1128	976	827	1436	836	838	1567	425	1006
14	1658	1491	-	1783	1801	344	573	1066	256	1115	498	459	1392	346	168
15	718	1691	-	1190	1768	1229	617	1052	709	855	610	553	887	320	1004
16	444	-	1276	1237	2092	-	1088	855	257	1013	614	706	1091	90	918
17	414	1592	-	1284	1682	1938	1442	825	386	463	450	171	1510	98	264
18	-	232	1444	531	1258	1218	636	819	164	534	459	107	601	364	557
19	1336	1017	1707	1900	1379	2045	376	810	523	403	846	523	993	565	276
20	1795	1831	1606	2320	1810	2088	1334	959	801	1084	990	409	1109	908	238
21	1364	735	1539	2180	1303	2085	1297	162	802	1007	618	675	1291	296	575
22	-	440	-	1633	1721	1722	1398	861	548	1270	742	299	1329	389	102
23	1494	-	1789	2129	1228	1804	1395	915	88	1251	937	208	1536	1012	230
24	1447	1014	-	2370	693	1924	900	877	736	926	727	511	1243	861	100
25	1889	510	1574	2031	1108	1582	554	103	451	340	608	381	1254	854	132
26	515	-	1119	2282	1103	1785	273	818	723	803	184	724	377	880	255
27	1732	860	1724	2324	1053	1990	1116	332	782	948	191	517	1155	106	329
28	1551	1548	1590	2108	755	1724	1261	411	171	440	559	507	1476	189	154
29	2138	1597	1474	2390	1715	2044	304	903	692	764	362	367	718	195	202
30	-	1881	-	2359	1897	2099	856	840	781	589	803	344	1165	323	963
31	1218	-	-	2081	2042	2042	453	808	808	751	726	589	589	929	929
TG	44765	42501	-	60665	48223	50104	32215	22780	17734	28538	19769	15028	35729	15440	13874
MG	1444	1417	-	1957	1607	1616	1039	759	572	921	659	485	1153	515	448
TS	148.0	177.0	173.0	189.0	162.0	192.0	167.0	166.0	151.0	138.0	106.0	90.0	168.0	62.0	73.0
MS	4.8	5.9	5.6	6.1	5.4	6.2	5.4	5.5	4.9	4.5	3.5	2.9	5.4	2.1	2.4

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ						WAKAJIMA ВАКЪИМА			MATSUMOTO МАЦУМОТО			TATENNO ТАТЕННО			YONAGO ЙОНАГО		
STATION СТАНЦИЯ	MIYAKO МИЯКО			WAKAJIMA ВАКЪИМА			MATSUMOTO МАЦУМОТО			TATENNO ТАТЕННО			YONAGO ЙОНАГО					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	797	142	648	1470	129	71	405	214	659	310	230	1148	1230	149	884			
2	546	376	907	1179	159	353	1782	299	1087	1692	154	1192	1156	350	723			
3	464	1177	868	1067	1481	560	1140	1208	1184	906	707	1173	573	1403	1009			
4	1169	1304	255	882	1228	364	1860	1455	779	958	777	933	941	1510	750			
5	726	254	208	1283	171	137	1842	615	193	937	349	118	1318	298	134			
6	1527	1001	695	1564	326	132	1588	1045	897	816	1136	381	1277	483	955			
7	472	1335	540	179	1321	346	761	1418	1174	1363	1396	1088	215	1351	336			
8	947	1229	989	738	422	466	172	237	1181	181	182	1170	497	580	418			
9	1653	354	821	1262	283	234	1336	314	944	781	574	1018	1364	794	483			
10	1349	1091	494	1844	757	288	1818	600	725	1368	678	789	1890	813	310			
11	1718	830	796	1487	544	293	1148	451	1089	972	451	874	1891	317	670			
12	1035	467	577	1120	278	681	698	288	951	706	201	688	648	126	650			
13	1526	966	973	1275	194	459	1036	1312	833	1382	859	280	1807	645	981			
14	1128	844	665	561	1105	428	387	1313	1003	490	618	923	969	741	935			
15	1404	1033	983	816	434	1056	1396	1325	1005	1438	1154	930	1311	700	1076			
16	1340	511	886	1071	407	946	1504	1366	1023	1648	1311	924	1386	1100	979			
17	1604	822	747	1312	449	131	1654	1182	656	1698	1174	937	1803	384	153			
18	466	566	444	803	463	104	1487	734	713	1567	711	339	800	458	583			
19	1079	770	331	742	418	442	1511	664	1123	1231	1302	875	812	841	456			
20	886	1000	972	1452	696	408	891	863	1149	1052	308	1123	1232	1194	568			
21	1378	691	946	1316	410	338	1719	776	991	1679	1132	1022	1438	280	597			
22	1504	879	771	1431	568	555	1550	924	1102	1616	818	1042	1617	828	520			
23	1471	961	590	1499	526	345	1507	952	565	1321	724	1115	1568	845	218			
24	1429	947	681	1520	789	415	1547	1242	1101	866	997	566	1570	631	1077			
25	1133	971	318	1245	535	245	1506	1109	1058	570	1143	1028	1132	867	758			
26	328	1015	796	139	915	290	427	1010	939	697	1101	1053	219	1124	190			
27	1204	123	781	1561	277	1051	1644	103	1091	1613	142	1024	1660	262	1137			
28	1349	962	613	1294	611	412	533	1089	849	529	900	1024	1053	407	650			
29	1136	568	907	1422	204	1045	1290	699	1120	1360	745	1103	1537	252	1094			
30	1353	1075	934	1478	218	729	1546	965	1117	1154	334	1051	1336	939	961			
31	231	-	902	143	667	667	964	1046	831	831	969	479	479	922	922			
TG	34352	24264	22038	35155	16318	13991	38649	25772	29347	33732	22308	27900	36729	20672	21177			
MG	1108	809	711	1134	544	451	1247	859	947	1088	744	900	1185	689	683			
TS	148.0	134.0	144.0	160.0	61.0	61.0	176.0	133.0	195.0	149.0	111.0	205.0	165.0	79.0	114.0			
MS	4.8	4.5	4.6	5.2	2.0	2.0	5.7	4.4	6.3	4.8	3.7	6.6	5.3	2.6	3.7			

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ FUKUOKA			SHIONOMISAKI			SHIMIZU / ASHIZURI СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA		
СТАНЦИЯ	ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ			СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1469	265	580	411	732	1095	1135	1347	738	1694	1431	903	1755	1796	459
2	1384	211	579	1594	1467	1344	1971	1374	1437	1265	1513	1294	1090	1810	1159
3	1103	1513	1167	823	941	1359	1624	1488	1400	1495	1363	1370	1523	1178	535
4	1432	1141	476	1354	1510	933	1911	1428	616	1581	1587	1037	2230	1167	1253
5	1850	216	393	1946	868	93	2103	1181	491	2076	1374	231	1315	1370	797
6	1257	1209	812	1672	1310	1307	1849	1063	1048	1617	1076	1116	2155	1344	983
7	158	900	336	1390	981	747	820	1209	959	855	1177	370	1917	1621	592
8	518	291	408	165	397	1304	342	1030	1345	260	503	827	1485	806	1269
9	1865	729	576	777	920	1240	1221	1019	1306	972	975	1236	2155	1416	653
10	1748	533	427	1933	497	546	2001	550	147	1935	561	267	2178	1675	1160
11	1884	289	917	1628	163	1249	2021	114	1157	893	177	1213	1669	1026	1561
12	536	1079	1132	777	-	1176	642	666	1267	614	1179	1227	1687	1582	1285
13	984	665	929	1447	1534	811	305	1610	1146	649	1571	512	2093	1421	1519
14	1408	913	1173	836	1522	1186	1020	1569	1352	1186	1445	1321	2211	1285	1484
15	1634	1128	1212	1887	1414	1227	1930	1422	950	1876	1321	1082	1843	430	1058
16	1816	1397	1068	1906	1492	473	1905	1574	1146	1914	1534	765	1404	935	1192
17	1676	129	379	1885	210	252	1066	206	159	1328	289	609	1039	1738	1217
18	1064	252	852	776	1054	1206	1567	921	1187	1524	615	466	1132	1625	1433
19	1407	476	505	1435	1343	1305	1764	1125	1053	1508	1220	996	1886	1337	1491
20	1678	1001	211	1829	1023	1214	1813	1229	1263	1578	1225	1179	1011	815	1258
21	1263	914	562	1134	1238	1067	1619	1314	1242	1442	1225	768	1770	1447	1468
22	1190	467	905	1107	1216	1078	191	1354	1175	1182	1391	947	1129	1376	1527
23	1535	544	670	1217	979	1209	1312	1207	1244	1606	1022	894	1603	676	1206
24	1585	889	1009	-	292	1218	753	899	1277	1561	887	1332	405	1566	1345
25	1277	1164	764	1649	1349	1234	1104	1416	1298	1638	1401	1062	1340	1417	1356
26	759	888	871	673	1201	1202	414	979	1252	449	1019	1239	1923	1102	1540
27	1780	764	1224	1767	269	1267	1824	897	629	1527	870	1101	1780	1484	1316
28	1126	693	1155	303	1363	1196	223	1443	1272	641	1421	1299	1215	1594	861
29	1403	109	1014	1669	549	1319	1653	108	1398	935	111	1319	1582	1522	1319
30	1114	166	871	1631	597	1236	672	612	1258	1394	420	1260	756	1477	1302
31	335		914	770		1192	211		1256	376		1240	1059		1510
TG	40238	20935	24091	39671	29411	33285	38986	32354	33468	39571	31903	30482	48340	40038	37108
MG	1298	698	777	1280	980	1074	1258	1078	1080	1276	1063	983	1559	1335	1197
TS	180.1	89.0	134.0	165.0)	142.0	225.0	158.0	159.0	214.0	162.0	165.0	182.0	169.0	168.0	178.0
MS	5.8	3.0	4.3	5.3)	4.7	7.3	5.1	5.3	6.9	5.2	5.5	5.9	5.5	5.6	5.7

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ NAHA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANGOM			MUREN		
СТАНЦИЯ	НАХА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			УЛАНГОМ			МУРЭН		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1790	1487	579	1873	1948	591	1403	1568	1036	-	-	-	-	-	-
2	2146	1700	919	1702	1370	657	1897	1554	597	-	-	-	-	-	-
3	2023	1457	1012	2018	1305	863	1904	1440	485	-	-	-	-	-	-
4	1867	1146	1161	1779	1767	1415	1783	1401	573	-	-	-	-	-	-
5	1755	1675	381	2102	1737	523	1868	1393	946	-	-	-	-	-	-
6	1316	1264	620	2209	1650	571	1898	1503	1352	-	-	-	-	-	-
7	1610	1284	720	2207	1728	1069	1880	1484	1475	-	-	-	-	-	-
8	2029	1410	964	2191	797	678	1788	1496	1372	-	-	-	-	-	-
9	726	1077	1013	1097	691	1208	1421	1491	1211	-	-	-	-	-	-
10	1735	1517	643	1578	1634	290	1292	1379	1161	-	-	-	-	-	-
11	1722	1037	760	1865	1177	309	655	1514	1148	-	-	-	-	-	-
12	865	454	1285	374	1129	971	-	1216	1346	-	-	-	-	-	-
13	1421	468	300	262	1516	291	1774	1242	1305	-	-	-	-	-	-
14	1016	914	1391	598	490	1273	1854	886	973	-	-	-	-	-	-
15	1301	394	1321	774	367	1511	1744	983	1122	-	-	-	-	-	-
16	1839	956	859	1937	619	1338	1809	1398	816	-	-	-	-	-	-
17	1307	692	1451	1764	591	1390	1695	599	940	-	-	-	-	-	-
18	1270	890	1135	1976	238	1612	1681	1173	1257	-	-	-	-	-	-
19	709	1198	1373	759	1011	998	1762	1426	1261	-	-	-	-	-	-
20	518	752	1477	483	582	1515	1744	1313	1309	-	-	-	-	-	-
21	449	1094	1433	522	1394	1356	1145	1397	1288	-	-	-	-	-	-
22	409	675	1505	710	414	1386	1097	1395	1129	-	-	-	-	-	-
23	1257	502	1149	1795	455	1234	1205	1321	1342	-	-	-	-	-	-
24	1240	752	1220	1616	765	1660	1065	1265	1176	-	-	-	-	-	-
25	1243	1433	1372	1800	1082	1204	877	1043	908	-	-	-	-	-	-
26	1076	1548	1265	631	1500	1593	1323	922	1008	-	-	-	-	-	-
27	1521	1137	1351	1274	1258	1267	1209	770	258	-	-	-	-	-	-
28	958	1191	1471	1917	677	1574	1617	752	391	-	-	-	-	-	-
29	872	1382	1088	1778	877	1573	1543	614	331	-	-	-	-	-	-
30	1258	452	1113	1803	434	1221	1452	1055	336	-	-	-	-	-	-
31	1028		1374	1954		1670	1468		341	-	-	-	-	-	-
TG	40276	31938	33705	45348	31203	34811	47381	36993	30193	41396q	21384q	21457q	30701	17107	13113
MG	1299	1065	1087	1463	1040	1123	1528	1233	974	1335q	713q	692q	990	570	423
TS	140.0	118.0	165.0	164.0	91.0	144.0	240.0)	190.0	156.0	229.2	67.5	80.2	272.0q	155.1	140.1
MS	4.5	3.9	5.3	5.3	3.0	4.6	7.7)	6.3	5.0	7.4	2.3	2.6	8.8q	5.2	4.5



## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULAN BATOR						ULIASUTAI			DALANZADGAD			PAKISTAN ПАКИСТАН ISLAMABAD			LAHORE CITY		KHUZDAR
СТАНЦИЯ	УЛАН-БАТОР						УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНЗАДГАД			ИСЛАМАБАД			ЛАХОР-СИТИ		ХУЗДАР
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	10	11	10	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1337	963	2599	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1485	-	538	1238	909	2498			
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1123	65q	1076	1368	940	2154			
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	585	1299	1169	-	932	2093			
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1847	1373	1049	1559	749	2407			
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1791	1448	1049	1582	840	2235			
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1707	1475	1132	1452	894	2437			
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1754	1410	1178	1352	978	2427			
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1633	1410	1132	1436	902	2468			
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1652	1299	1123	1131	848	2559			
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1577	1151	1049	1322	856	2387			
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1568	1216	1011	1284	856	1911			
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1596	1188	1039	1398	833	2205			
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1615	1086	1058	1238	795	2033			
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1577	1336	1113	1322	810	2286			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1559	1503	-	1192	947	2265			
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1188	1123	1039	1192	741	2407			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1429	380	1029	1131	542	-			
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1531	909	965	1116	642	1831			
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	705	1104	946	-	756	2538			
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1670	835	965	1414	703	2508			
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1605	872	937	1177	695	2468			
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1401	1086	955	1245	649	2296			
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1652	1234	770	1276	695	2458			
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1151	-	1062	642	2559			
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1587	1206	1002	1024	718	2377			
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1624	1234	900	1009	695	2407			
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1587	1160	1067	1192	588	-			
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1392	1067	1039	1169	611	425			
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1698	1076	1020	1047	619	2346			
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1605	-	970	1047	-	2296			
TG	32885	20801	15959	34239	18274	14731	43911	29083	23704	46760	33960	31354	38816	23348	70423			
MG	1061	693	515	1104	609	475	1416	969	765	1508	1132	1011	1252	778	2272			
TS	237.0	174.6	136.9	224.1	157.2	130.9	261.4	228.7	241.3	-	-	-	-	-	325.1			
MS	7.6	5.8	4.4	7.2	5.2	4.2	8.4	7.6	7.8	-	-	-	-	-	10.5			

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	PAKISTAN ПАКИСТАН KHUZDAR			REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ KANGNYUNG			SEOUL			PUSAN			MOKPO			SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА COLOMBO
СТАНЦИЯ	ХУЗДАР			КАННЬН			СЕУЛ			ПУСАН			МОКПО			КОЛОМБО
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	1102	1537q	770	267	930	1424	161	892	1686	32	955	1825	64	718	-	
2	2286	1729q	302	374	1039	319	1032	800	678	408	952	815	957	1136	-	
3	2407	876	1037	1305	897	860	1083	657	1252	1046	911	1664	1465	1109	2005	
4	2296	576	1708	594	76	1419	405	95	1207	777	109	1633	716	165	-	
5	2367	536	1322	373	927	1089	306	588	1231	202	424	1631	289	364	1912	
6	2336	-	391	447	1006	88	1091	620	744	1165	871	364	1491	582	2259	
7	-	-	1029	343	1009	1083	312	816	301	592	883	518	353	845	1849	
8	-	1072q	1410	792	887	1471	578	680	1224	399	763	1640	416	965	1437	
9	1699	1922q	1598	476	837	1658	627	516	1449	568	629	1713	442	908	1232	
10	1284	1840q	1562	1160	558	1440	901	447	1217	871	747	1163	802	830	2306	
11	1588	1831q	1324	776	812	1365	773	737	1499	447	825	1719	1096	875	2129	
12	2265	-	1124	144	959	1141	390	608	495	785	624	1113	1223	907	1885	
13	1992	1517q	1041	612	907	907	971	674	1443	911	714	1666	1119	1025	-	
14	2245	1739q	1399	1186	788	1134	1045	480	1250	819	845	1604	711	970	1761	
15	2215	1466q	1393	1202	792	1542	1015	672	1580	1059	736	1765	1007	1059	1390	
16	1932	1840q	1572	1122	897	1418	966	491	1509	1031	812	1737	1302	834	1252	
17	1669	1264q	750	635	180	520	127	190	1373	512	283	1612	281	206	315	
18	1355	1800q	1060	1132	967	687	1001	858	976	1016	923	531	762	501	1398	
19	1325	1740q	197	1131	852	857	836	468	987	964	653	1562	1219	602	1846	
20	-	1527q	1258	325	961	1004	129	724	1041	706	874	1619	666	955	1542	
21	-	1527q	1429	1091	801	1184	1014	586	1035	815	729	1646	787	939	1894	
22	-	1446q	1253	1119	378	1148	979	403	1399	993	618	1657	1179	793	1618	
23	-	-	1348	566	911	962	209	844	996	569	874	1172	893	868	2068	
24	-	849	180	993	841	70	701	343	1012	715	854	1268	1037	1050	1847	
25	2002	-	264	1121	811	396	805	858	384	885	828	547	1129	899	1201	
26	1497	1729q	1654	513	851	1357	275	730	1075	526	816	1626	403	1065	1937	
27	1779	-	1871q	1044	759	1239	874	524	1284	859	837	1591	868	941	1855	
28	1750	1982q	1295	1020	891	695	720	811	883	934	893	1296	1133	1394q	-	
29	1841	2144q	1258	977	899	870	764	699	1184	501	932	1505	431	916	-	
30	1891	1871q	666	660	234	389	432	576	1171	881	870	1201	707	647	1980	
31	-	809	97	-	729	568	-	326	50	-	869	162	-	678	1405	
TG	56247)	-	33562	23500	24386	30304	20522	18713	33615	21988	23653q	41565	24948	25746	52481)	
MG	1875)	-	1083	783	787	978	684	604	1084	733	763q	1341	832	831	1693)	
TS	317.0	294.8	181.1	149.2	218.1	175.8	148.8	146.2	208.9	164.4	231.0q	216.0	140.1	175.6	227.6	
MS	10.6	9.5	5.8	5.0	7.0	5.7	5.0	4.7	6.7	5.5	7.5q	7.0	4.7	5.7	7.3	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА COLOMBO	THAILAND ТАИЛАНД BANGKOK	THAILAND ТАИЛАНД BANGKOK	UAE ОАЭ ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	UAE ОАЭ ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	UAE ОАЭ ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	UAE ОАЭ ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	UAE ОАЭ ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.
СТАНЦИЯ	КОЛОМБО	БАНГКОК	БАНГКОК	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1972	1884	1178	1038	913	2016	1732	1008
2	1955	1447	742	1307	684	1890	1753	1397
3	1691	1507	1231	1435	1748	1969	1746	1487
4	1065	1531	1371	957	1305	2106	1742	1530
5	1781	1319	1462	1562	2132	1984	1724	1580
6	1869	1731	1566	1069	1786	2027	1667	1544
7	1946	1061	-	1500	1648	2023	1688	1512
8	1772	1500	2227	1745	1640	2009	1667	1501
9	1952	606	1700	1415	1864	1984	1656	1469
10	1797	593	1712	1970	1936	1962	1616	1433
11	1859	698	2347	1282	2191	1973	1552	1465
12	1829	634	2516	2036	1716	1948	1591	1375
13	1774	-	1426	1307	1974	1962	1652	1436
14	1741	1519	2400	1454	1841	1958	1602	1458
15	1712	1421	2534	2327	1569	1915	1606	1379
16	1692	947	2461	2269	1731	1922	1570	1372
17	1279	1788	1694	1349	1582	1858	1678	1469
18	1418	1293	1242	500	1665	1858	1483	1469
19	1863	1814	1748	1702	1755	1904	1098	1458
20	1421	1794	2234	1281	1867	1836	1530	1426
21	1677	1476	2224	1951	1899	1912	1508	1418
22	1449	1673	2149	1905	2044	2023	1505	1343
23	1000	1771	918	1976	1975	1958	1436	1163
24	1163	1866	778	1295	1876	1940	1469	1166
25	1438	1847	782	1759	1965	1894	1415	1264
26	1146	1656	1356	1879	2122	1886	1494	1318
27	783	1389	1989	1816	2007	1822	1490	1382
28	423	1493	2015	1986	2031	1786	1404	1422
29	1051	1851	1857	-	2078	2110q	1296	1418
30	1832	1739	1649	1835	1612	1692	1210	1062
31		1525	1307		1817	1811		1386
TG	46350q	44819q	52509	47490	54973	59938	46580	43110
MG	1545q	1446q	1694	1583	1773	1933	1553	1391
TS	232.1	235.1	160.2	-	239.0	322.9	293.8	295.0
MS	7.7	7.6	5.2	-	7.7	10.4	9.8	9.5

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ ANTOFAGASTA	PASCUA IS.	COPIAPO	VALLENAR	PUQUENAY	CHILE ЧИЛИ ANTOFAGASTA	PASCUA IS. ПАСХИ, О.	COPIAPO КОПЬЯПО	VALLENAR ВАЛЬЕНАР	PUQUENAY ПУДАУЭЛЬ	CHILE ЧИЛИ ANTOFAGASTA	PASCUA IS. ПАСХИ, О.	COPIAPO КОПЬЯПО	VALLENAR ВАЛЬЕНАР	PUQUENAY ПУДАУЭЛЬ
СТАНЦИЯ	АНТОФАГАСТА	ПАСХИ, О.	КОПЬЯПО	ВАЛЬЕНАР	ПУДАУЭЛЬ	АНТОФАГАСТА	ПАСХИ, О.	КОПЬЯПО	ВАЛЬЕНАР	ПУДАУЭЛЬ	АНТОФАГАСТА	ПАСХИ, О.	КОПЬЯПО	ВАЛЬЕНАР	ПУДАУЭЛЬ
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2169	2382	2650	1516	2290	2264	2285	2455	1990	2245	2934	2384	2098	2591	3045
2	1938	1644	2687	2010	2661	2276	2393	2495	2590	2508	2923	2699	2210	2795	3057
3	2005	2073	2746	2341	2739	1343	1889	2231	2234	1496	2882	2417	1970	2787	3058
4	2235	2584	2627	2474	2577	2795	2241	1963	2381	1719	2707	2964	1134	2682	2761
5	2008	2605	2778	2053	2617	1579	2459	2373	2818	2648	2788	3160	2342	1659	3103
6	2044	2607	2769	1503	2599	2471	2056	2590	2826	2423	2938	3172	2452	2425	2726
7	2277	2447	2707	2022	2295	1419	1663	2502	2811	1636	2970	3140	2412	811q	2539
8	2204	2344	2749	1902	2488	2133	1936	2713	2792	2340	2431	3114	2166	2715	1423
9	2255	2495	2261	2074	1042	2864	2296	2726	2830	2227	3030	3184	731	2952	3142
10	2193	2001	2448	1202	2478	3033	2516	2410	2632	2716	2910	3196	1856	2951	3142
11	2380	1843	2702	2597	2423	2853	2540	2174	2640	2731	2693	3012	2441	2826	2701
12	1858	2208	-	2260	2141	1563	2511	2541	2874	2623	2969	3201	2435	2899	3143
13	2582	2350	2672	2404	2789	2407	-	2380	2471	-	2722	2986	1718	2800	3093
14	2470	2518	2818	2414	2859	3078	2555	1983	2395	2690	2323	2697	2314	2646	3029
15	2539	2609	2702	1783	2865	2965	1927	2626	2692	1816	3079	3158	1584	3003	3090
16	2345	2492	2362	868	2113	2616	-	2176	2466	2355	2713	3101	1306	2940	3143
17	2535	2146	2892	2289	1573	2833	2710	1903	2276	2724	1942	2796	2368	2935	3080
18	2203	2321	2793	1992	2297	2914	2325	2327	2446	2759	2964	3129	1723	2934	3118
19	2479	2275	2792	2455	3068	2742	2359	2405	-	2782	2877	3063	2379	3007	-
20	2388	1762	2879	1249	1308	2317	2622	2095	-	2810	2029	2291	2371	3003	-
21	2594	2659	2828	2377	2990	2434	2464	2249	-	2787	2809	3154	2619	2909	3139
22	2203	2126	2662	2562	2168	2374	1998	2811	2249	2302	3088	3149	2569	3025	3121
23	2363	2548	2703	2322	1651	2342	1958	2511	2564	1766	2824	2720	1856	3022	3118
24	2707	2771	2484	2355	2249	2821	2647	2279	2513	2643	2851	3130	2397	2979	3115
25	2571	2571	2713	2552	3017	1887	2457	2499	2320	2549	3051	2861	2591	2914	3185
26	2487	2441	2585	2034	3002	1883	2587	2351	2614	2850	3013	2861	2260	2883	3200
27	2324	2645	2442	1706	3157	2908	2578	2542	2514	2855	3092	3027	2695	2910	3170
28	2091	2322	2532	1375	2072	2155	2095	2457	2728	2345	2419	2570	2872	3222	
29	2580	2622	2637	2215	898	2942	2299	2818	2789	2492	3141	2364	2396	3163	3078
30	2543	2552	2724	1806	3083	2981	2242	2120	2846	2635	2028	2738	2634	3062	3056
31		2693	2777	2602		2660	2694		2877	2953		3008	2696		2960
TG	72263	70963	82792	63314	71509	76434	72008	71343	79611	76268	83066	90295	67293	83100	92740
MG	2331	2365	2671	2042	2384	2466	2323	2378	2568	2460	2769	2913	2171	2770	2992
TS	281.7	242.7	329.4	222.3	248.6	288.8	275.5	262.8	302.9	282.8	305.1	336.8	259.0	348.4	374.3
MS	9.1	8.1	10.6	7.2	8.3	9.3	8.9	8.8	9.8	9.1	10.2	10.9	8.4	11.6	12.1

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ SOUTHAIQUE			PUNTA ARENAS			COLOMBIA КОЛУМБИЯ BOGOTA / EL DORADO			GAVIOTAS		VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА CORO			PORLAMAR ARPT	
СТАНЦИЯ	КОЙАЙКЕ			ПУНТА-АРЕНАС			БОГОТА / ЭЛЬ-ДОРАДО			ГАВЬОТАС		КОРО			ПОРЛАМАР, АЭР.	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	11	12	11	12	10	11	12	10	11	
1	1459	1371	2492	1447	1458	1694	2019	1408	1595	895	1742	1113	962	1904	1231	
2	1651	1264	2649	1074	1886	3065	1658	1378	1900	1497	1420	1193	1477	1553	1477	
3	1595	2741	2861	1567	1643	2252	1673	945	1947	1768	1553	1306	570	1873	1568	
4	1153	1243	2537	1409	2381	2892	2169	692	1926	1753	1440	1623	652	1771	1718	
5	1429	2435	1154	859	2187	2818	1944	1224	1497	1520	1681	771	1179	1296	1296	
6	1851	2303	2603	1782	1937	2290	1432	1487	1031	971	1837	1555	1530	1489	1500	
7	1173	2477	2299	829	1884	2444	1297	1508	1482	1464	1676	1605	1567	1789	1593	
8	667	2162	2036	1705	2066	2463	1658	1256	1813	1234	1404	1465	1669	1799	1708	
9	906	2849	3181	1836	2251	1886	1267	1055	1497	1497	1740	852	1142	1763	1563	
10	1655	1115	3108	1804	2089	2715	2049	1471	1083	1523	1409	1178	1147	1671	1271	
11	2098	2664	3142	1527	2115	1211	1327	1392	1633	1099	1145	1301	1450	1473	1136	
12	2164	2542	3163	983	2242	1787	1327	689	1511	1354	1125	1713	1268	1771	1635	
13	1816	1759	2362	878	1678	2027	1071	1231	1362	1211	851	1417	1530	1684	1465	
14	1194	2284	2550	1277	1565	3007	1402	901	1633	793	1394	1711	1557	1858	1716	
15	1099	2299	3081	1956	2729	2783	1535	1055	1497	1099	1463	1236	1244	1632	1736	
16	1603	1614	3224	1247	1894	3068	1480	1360	1821	1851	1914	1304	1042	1865	1623	
17	1384	2053	1900	1560	2463	1074	1440	1508	1550	1422	1950	1701	1507	1186	641	
18	2118	1955	2260	1818	2276	2284	1465	1465	1904	1244	1914	1799	1517	1794	1090	
19	2541	1258	1723	1513	2047	1130	1175	1127	1715	1527	1673	1759	1559	1694	1553	
20	2605	927	1786	1415	2301	1441	1505	1357	1708	1761	1709	1615	1435	1889	1630	
21	2470	1446	1786	702	2815	2499	1467	958	647	1550	1965	1206	898	1842	1495	
22	-	2045	1752	1883	2503	2389	596	970	1279	1648	1932	1203	1542	1824	1389	
23	-	1155	1848	454	575	1800	606	1118	1678	1118	1955	1666	1569	1778	1595	
24	-	1223	660	846	2169	2710	1236	1591	1531	1700	1883	1520	1507	1812	1661	
25	2543	1271	1996	1302	3039	2056	1176	1506	1377	1573	1865	1176	1582	1668	1520	
26	1550	2278	2611	2394	2555	2806	1432	1354	587	1324	1594	1228	1639	1171	1477	
27	1641	1070	1957	1716	929	1345	1342	849	1527	1926	1566	1638	1094	1753	1736	
28	1069	1201	2111	1668	2633	2430	1492	564	1174	1986	1309	1447	1271	1356	1693	
29	2708	2149	1735	2225	2874	2225	1522	1088	1430	1460	1045	1294	1562	1250	1532	
30	2428	1766	2909	1312	2029	2710	1326	698	1362	1956	1845	1012	1632	1602	1540	
31	2170		3026	2226		956		1374		1824	1356		1691	1794		
TG	53962	54919	72502	45214	63213	68257	43088	36579	44727	45525	49194	42517	41583	51487	44788	
MG	1741	1831	2339	1459	2107	2202	1436	1180	1491	1469	1587	1417	1341	1661	1493	
TS	225.6	186.7	257.2	184.1	248.3	237.6	141.6	95.1	175.5	200.3	226.6	220.4	238.1	259.3	232.3	
MS	7.3	6.2	8.3	5.9	8.3	7.7	4.7	3.1	5.9	6.5	7.3	7.3	7.7	8.4	7.7	

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА PORLAMAR ARPT			CARACAS / МАЙКЕТИЯ			GUIRIA			MARACAIBO / LA CHINITA			LA CANADA			CARACAS / LA CARLOTA		
СТАНЦИЯ	ПОРЛАМАР, АЭР			КАРАКАС / МАЙКЕТИЯ			ГУИРИЯ			МАРАКАЙБО / ЛА-ЧИНИТА			ЛА КАНАДА			КАРАКАС / ЛА-КАРЛОТА		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	1380	1589	1244	1010	-	1321	1353	1482	1246	1174	1372	1127	1630	1063	935			
2	1684	1353	1555	1281	-	1184	1712	1583	1405	1622	1377	1286	1102	1095	1179			
3	1696	1530	1565	1147	-	1318	1589	1754	1420	1425	1344	1428	1704	1615	667			
4	1350	1499	1949	696	-	1124	1289	1678	1465	1107	1279	1184	1017	1826	806			
5	1649	1525	1615	1462	-	1181	1499	1819	1211	1304	1683	806	1432	1284	1154			
6	1746	1571	1703	1306	-	1134	1571	1487	1470	1320	1505	1283	1991	1394	1544			
7	1696	1714	1450	1840	-	1171	1335	1537	1619	1366	1480	1450	1458	1201	1617			
8	1579	1266	1208	863	-	1156	1061	688	1619	1340	935	1562	1320	1017	1097			
9	1676	1461	1005	1109	-	1194	1061	887	1159	961	882	1027	1435	842	1000			
10	1559	1507	897	1206	-	1174	1030	1048	1515	1028	935	1261	1571	1078	502			
11	1562	1807	977	1418	-	1067	1322	1183	1328	979	1364	1360	1871	899	1186			
12	1472	1576	1836	1261	-	1281	1758	1384	913	1619	1191	1144	1491	1553	1383			
13	1602	1325	1460	1475	1083	1256	1350	1304	1211	1094	1299	1231	1379	1342	1480			
14	1569	1376	1781	1564	1241	1122	1568	917	1062	1294	789	1415	1404	1512	736			
15	1639	963	1731	1069	1269	1199	1040	721	724	1017	716	1102	1192	1352	920			
16	1624	1343	1889	1281	912	965	1222	1168	1184	1507	1012	958	1684	877	1059			
17	1482	1735	1796	1525	1151	1206	1953	1128	930	1673	1068	1296	1909	1475	1022			
18	1562	1755	1605	1408	1289	1415	1763	1228	1117	1673	1206	943	1960	1648	1517			
19	1614	1648	1387	1490	1211	1199	1204	1063	1383	1153	924	1343	1315	1196	1405			
20	1604	1069	1535	1686	1417	1249	1235	1271	1221	1238	1359	1246	1794	1259	759			
21	1676	1771	1264	764	1384	853	1412	1301	943	1622	1492	1134	1397	1025	572			
22	1535	1991	1070	1830	1178	1094	1709	980	1169	1471	927	1343	1678	1141	1373			
23	1477	1953	1379	1629	1075	945	1427	1475	1015	1294	1402	1206	1704	1100	1607			
24	1214	1971	1603	1326	1266	1184	1781	1369	1094	1617	1301	1390	1730	1239	1114			
25	1537	2088	1490	1818	1306	1057	1745	1409	1574	1550	1251	1333	1660	1558	1592			
26	1661	1832	1507	1773	1427	1226	1694	1623	1818	1748	1331	1512	1204	1548	1567			
27	1654	1512	1485	997	1299	1124	1791	1115	1666	1730	1404	1363	1466	1445	1020			
28	1622	915	1608	1711	1379	1226	1484	1241	1559	1438	1108	1380	981	814	1390			
29	1694	856	1143	1796	1447	1306	1284	1414	1306	1035	1269	1445	976	1085	1641			
30	1582	1901	1286	1099	1369	1216	1963	1492	1107	1345	1231	1229	1476	992	938			
31	1497	1568		1729		1089	1686		1709	1307		1423	1435		1099			
TG	48894	47970	44023	42569	-	36236	45891	38749	40162	42051	36436	39210	46366	37475	35881			
MG	1577	1547	1467	1373	-	1169	1480	1292	1296	1356	1215	1265	1496	1249	1157			
TS	290.4	185.7	181.2	193.6	219.3	267.0	181.0	172.0	208.8	201.1	191.4	230.5	203.5	163.2	185.3			
MS	9.4	6.0	6.0	6.2	7.3	8.6	5.8	5.7	6.7	6.5	6.4	7.4	6.6	5.4	6.0			

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА CUMANÁ			PALMICHAL			MARACAY			VALENCIA		BARCELONA		BARQUISIMETO	
СТАНЦИЯ	КУМАНА			ПАЛМИХАЛ			МАРАКАЙ			ВАЛЕНСИЯ		БАРСЕЛОНА		БАРКИСИМЕТО	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	12	10	11	12	10
1	2006	1110	1617	1545	912	517	2234	1040	1443	1830	1512	1227	930	1535	1496
2	1607	1442	1669	805	899	632	1414	1563	1644	1307	1159	1753	827	1487	1468
3	2081	1648	1679	1486	914	460	2009	1603	1311	1443	856	1771	1301	1375	1671
4	1822	1741	1306	1330	892	450	1912	1794	1729	1527	943	1576	1329	1181	1279
5	1619	1261	1433	820	919	823	1484	1781	1380	1450	1632	1484	1485	1465	1248
6	1840	1532	1632	1012	935	664	1899	1836	1231	1345	1400	1699	1447	1231	1758
7	1596	1776	1729	1063	656	843	1684	1517	1898	1179	1632	1417	1419	1485	1568
8	1891	1585	1641	707	693	679	2029	1784	1584	1332	1490	1522	1404	1224	1704
9	1563	1450	1639	1450	447	637	1566	1344	1084	1614	1328	1402	1251	1002	1291
10	1801	904	1835	766	849	507	1517	1206	1544	1089	1383	1266	563	1530	1056
11	1817	1078	1492	776	648	992	1894	1050	1684	1855	1549	1584	1138	935	1850
12	1858	1447	1457	1486	1203	816	1960	2007	1830	1320	1430	1309	1221	1435	1233
13	1673	1653	1634	735	827	960	1684	1354	1654	1227	1537	1340	1218	1495	1476
14	1379	1490	1714	735	726	1005	1543	1738	1758	1294	1420	1504	1417	1415	1504
15	1814	1909	1724	894	1233	1179	1094	1889	1308	817	1040	1227	1369	1338	1125
16	1909	1623	1651	1284	761	1206	2142	2075	1333	1860	1094	1814	1558	1089	1791
17	1742	1442	1612	1673	924	1614	2168	1987	1714	1832	1530	1691	1402	1308	1727
18	1865	1568	1651	1174	1603	1074	2078	2093	1758	1591	1549	1732	1615	1413	1947
19	1755	1681	1719	1361	1301	863	1978	2015	1813	1632	1438	1473	1244	1293	1881
20	2040	1620	1776	1069	1208	970	1930	1899	1796	1758	1634	1358	1475	1350	1701
21	1873	1342	1669	1045	884	502	1942	1751	1696	1953	1617	1530	1083	1487	1704
22	1999	1615	1515	1248	1105	1336	1796	1540	1937	1858	1577	1479	1301	1303	1701
23	1955	1522	1457	1274	686	1438	2168	1736	1828	1930	1644	1791	1527	1134	1809
24	2024	1784	1629	912	779	783	2176	1640	1656	1717	1470	1740	1452	1211	1602
25	1958	1899	1497	1138	992	1097	2068	1620	1567	1983	1574	1678	1419	1281	1809
26	1284	1618	1828	1256	1038	1107	2001	2025	1627	1863	1806	1327	1188	1522	1942
27	1397	1635	1726	974	681	967	1371	1904	1191	1112	1681	1007	1218	1554	1630
28	1540	1635	1803	669	718	1584	1033	1937	1935	830	1641	1035	1331	1475	979
29	1256	1369	1607	1094	646	1375	1209	1239	1875	1007	1587	1084	1161	1512	1637
30	1817	1537	1731	1294	610	1522	1489	1291	1913	1212	1557	1607	1507	1477	1294
31	1627		1865	1038		1333	2006		1927	1945	1440	1307		1452	1399
TG	54408	45916	50937	34113	26689	29935	55478	50258	50648	46712	45150	45734	38800	41994	48280
MG	1755	1531	1643	1100	890	966	1790	1675	1634	1507	1456	1475	1293	1355	1557
TS	234.6	203.4	266.1	137.7	99.2	128.1	209.4	220.8	241.2	203.5	241.6	222.7	196.7	251.9	199.2
MS	7.6	6.8	8.6	4.4	3.3	4.1	6.8	7.4	7.8	6.6	7.8	7.2	6.6	8.1	6.4

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА BARQUISIMETO			SAN JUAN DE LOS MORROS			MENE GRANDE			MATURIN		ACARIGUA		CARRIZAL		VALERA	
СТАНЦИЯ	БАРКИСИМЕТО			САН-ХУАН-ДЕ-ЛОС-МОРРОС			МЕНЕ-ГРАНДЕ			МАТУРИН		АКАРИГУА		КАРРИСАЛ		ВАЛЕРА	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10		
1	1669	1917	769	1156	1717	1336	1428	1883	1056	322	778	1648	764	1743	1543		
2	1286	1507	1211	1204	1878	1623	1072	2037	1258	721	756	2014	1480	1632	1561		
3	1159	1722	1103	1079	1632	1545	1249	1876	1325	1208	803	1873	1967	1495	1591		
4	542	1048	1568	972	282	1643	1037	1658	761	1397	930	1045	1789	1679	797		
5	1447	1432	1450	1395	1640	1663	669	1430	1010	1429	776	1122	2105	1746	1407		
6	1664	1976	1467	1569	1901	1522	1403	1425	1238	897	1184	1771	1831	1855	1950		
7	1651	1942	1342	1142	1863	1515	1562	1678	789	1070	1089	1763	1814	1786	1817		
8	1500	1356	1379	1196	1135	713	1669	1548	1363	935	958	1919	1766	1661	1630		
9	1258	1479	1362	1074	794	1138	1204	1317	989	683	938	1402	1595	1801	1479		
10	848	1335	1136	1164	705	867	1191	1517	1017	523	898	1509	1183	1793	994		
11	1572	1281	932	1390	1619	1399	838	2009	1110	264	1199	1789	1063	1649	1366		
12	1077	1204	1761	1236	1092	1638	1400	1192	582	1151	828	864	1706	1858	728		
13	1452	1443	1090	1373	1563	1487	1092	1791	784	977	776	2009	1515	1918	1768		
14	1144	1481	1389	1074	1660	1171	1530	1522	992	857	754	1876	1585	1537	1332		
15	938	730	1261	699	1163	935	1326	1517	1122	930	381	766	1789	1430	838		
16	1532	1617	1517	843	1917	1357	1107	1363	1235	1362	667	1578	1844	1072	1458		
17	1681	1814	1211	1306	1440	1141	1273	1522	1286	1402	883	1527	1987	1669	1291		
18	1353	1799	1558	1278	1612	1465	1487	1502	1435	1336	870	2017	2103	1868	1422		
19	1636	1568	1630	1348	1842	1465	1888	1578	1189	1120	843	1581	1748	1895	1494		
20	1579	1663	1294	1532	1494	1558	1470	2017	953	1123	918	2035	2045	1816	1320		
21	778	1609	1324	1281	1801	1610	962	1768	1248	1090	863	1824	1336	1895	1307		
22	1338	1563	1118	1492	1776	1244	1589	1799	1304	1078	788	2078	1542	1975	1630		
23	1714	1740	1198	1574	1906	1359	1020	-	1284	1208	1181	1786	1686	1910	1563		
24	1410	1812	1362	1268	1958	1389	1636	-	1230	1128	555	2147	1748	1358	1627		
25	1447	1694	1372	1336	1750	1379	1358	-	1215	1033	985	2068	1455	1860	1435		
26	1641	1481	1399	1567	1730	1105	1691	-	1192	975	1139	2019	1731	2007	1525		
27	1622	779	1422	1447	1691	1560	1714	-	884	942	1261	1174	1909	1905	1192		
28	1592	930	1605	1577	1678	1314	1500	-	515	1020	1306	1817	1681	1945	1112		
29	1733	1004	1038	1559	1025	1226	1634	-	1371	759	1328	1220	1236	1997	951		
30	1515	1581	909	1502	1694	1040	1420	-	751	718	1246	1983	1638	1522	1284		
31	1204	1655		1559	1778		1617	-	1294		1318	2053		1719	1663		
TG	42982	46162	39177	40192	47736	40407	42036	50655	33782	29658	29199	52277	49641	53996	43075		
MG	1387	1489	1306	1297	1540	1347	1356	1634	1090	989	942	1686	1655	1742	1390		
TS	207.0	211.3	201.7	238.9	195.0	165.1	169.1	240.7	200.1	187.3	205.2	235.1	234.9	271.3	156.5		
MS	6.7	6.8	6.7	7.7	6.3	5.5	5.5	7.8	6.5	6.2	6.6	7.6	7.8	8.8	5.0		

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА	VALLE DE LA PASCUA ВАЛЬЕ-ДЕ-ЛА-ПАСКУА				GUANARE		TEMBLADOR			SALAZOZO			EL VIGIA	
STATION СТАНЦИЯ	VALERA					ГУНАРЕ		ТЕМБЛАДОР			КАЛАЗОСО			ЭЛЬ ВИХИЯ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1407	856	1455	1002	1059	1409	711	1549	1773	930	1174	1753	1633	1942	1522
2	1306	1139	1496	1002	1221	1712	1437	1271	1817	1148	1435	2004	1980	1696	1681
3	1377	1348	1532	1256	1099	1965	1281	953	1832	1791	1535	2258	2216	1970	1540
4	1201	1072	1004	1158	1045	1414	1754	1129	1578	1944	1485	1209	2095	1753	1243
5	1422	808	1258	1244	1231	1381	1683	898	1476	1334	923	1345	2160	2079	1694
6	1374	1102	1158	1055	1224	1645	1005	1353	1673	1296	1373	2234	1914	1997	1609
7	1359	1027	1304	1354	1194	1502	1359	1360	1804	1595	1199	2322	2032	1995	1922
8	693	1139	1345	1095	1057	1837	1221	1497	1717	1291	1229	1658	1897	1733	1745
9	847	1137	1166	1010	1117	1115	1078	1229	1279	1625	1423	1791	2113	1803	1561
10	819	928	1110	766	1273	1807	718	1229	1404	1339	1099	1640	1460	1952	1530
11	1256	945	1479	1015	873	1776	442	1567	1668	1093	1360	2117	1372	1853	1732
12	1196	1042	892	1367	1142	1045	1445	1530	1489	1249	1326	1263	2266	1676	1445
13	1344	1152	1304	1173	1154	1151	1673	1472	1791	1276	1430	1988	2085	1796	1632
14	1171	1196	1309	1352	1064	1771	1445	903	1373	1470	1301	2173	2150	1761	1835
15	1120	1089	505	1228	1045	615	1354	982	1573	1530	1338	448	1967	1465	812
16	1083	1301	1307	1221	945	1940	1774	1375	1504	1249	1256	1896	2384	828	1676
17	1025	1179	1245	1206	851	1455	1648	1341	828	1015	1594	2311	2482	1632	1202
18	1151	1132	1299	1352	1572	1707	1620	1460	2058	1113	1599	2191	2449	1975	1673
19	1108	1375	1028	1050	1064	1640	1671	1497	1942	1362	1166	1727	1960	2109	1402
20	1761	1099	1353	1279	948	1860	1666	1433	2434	1502	1410	2511	2057	1818	1617
21	1475	1112	1537	1053	853	1894	1206	1403	2006	1490	803	2452	1653	1960	1379
22	1118	1196	1425	942	893	1748	1176	1607	2127	1090	1035	2340	1522	1873	1786
23	1218	1149	1343	1098	1077	1627	1588	1559	1789	1269	975	1781	2010	1664	1407
24	1113	1273	1489	1115	1012	1699	1399	1156	2176	1256	1161	2398	1819	1447	1527
25	1193	995	1368	1186	1266	1609	1495	1241	1763	1309	1261	2132	1902	1920	1353
26	1173	1572	1391	1208	1378	1976	1573	1348	1912	1294	1027	2137	1738	1890	1502
27	1188	1520	1271	1211	1161	1517	1347	1719	1768	1261	1283	1712	1972	2136	1140
28	1186	1291	969	1118	1204	917	1352	1816	1963	1316	1343	1673	1610	2114	1358
29	1048	1010	1089	887	1298	1643	771	1823	1409	1314	1554	1571	1839	1975	1312
30	1178	1627	1371	1070	1092	1640	967	1729	2088	1354	1316	2265	1769	1855	1855
31		1430	1271		1221	1881		1721	1704		1301	2242		1791	1458
TG	35910	36241	39073	34073	34633	48898	39859	43150	53718	40105	39714	59542	58506	56259	47150
MG	1197	1169	1260	1136	1117	1577	1329	1392	1733	1337	1281	1921	1950	1815	1521
TS	127.9	162.2	215.2	212.9	240.6	206.7	178.9	214.7	260.4	205.0	224.0	225.4	241.2	271.2	182.2
MS	4.3	5.2	6.9	7.1	7.8	6.7	6.0	6.9	8.4	6.8	7.2	7.3	8.0	8.7	5.9

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА	BARINAS			MERIDA			CIUDAD BOLIVAR			S. FERNANDO DE APURE САН-ФЕРНАНДО-ДЕ-АПУРЕ			S. ANTONIO DEL TACHIRA САН-АНТониО-ДЕЛЬ-ТАЧИРА	
STATION СТАНЦИЯ	ЭЛЬ ВИХИЯ	БАРИНАС			МЕРИДА			СЬЮДАД-БОЛИВАР			САН-ФЕРНАНДО-ДЕ-АПУРЕ			ДЕЛЬ-ТАЧИРА	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1158	940	1099	610	905	2109	1643	1915	1663	1487	1535	1322	1125	1783	1791
2	1429	1363	1737	1331	731	2222	1962	1746	1947	1055	1569	1760	1912	1850	2263
3	1221	918	1309	1068	880	1809	1751	1823	2012	1507	1452	2114	1751	1835	1988
4	1123	1107	956	1460	1035	1430	2035	1865	1786	1696	1646	1386	1939	1462	1348
5	1065	858	764	1457	803	1514	2218	1520	1909	1560	1714	1691	1826	1659	1707
6	1369	938	1458	1226	982	1814	1990	1557	1699	1623	1694	2009	1570	1649	1799
7	1188	1346	1427	1259	1385	2365	2108	2072	1730	1721	1465	1971	1960	1806	2076
8	879	1291	1461	945	1224	2006	914	1923	1955	1779	1338	1883	1869	1957	2004
9	1025	1025	1281	935	1156	1758	1691	1549	1371	1620	1641	992	1658	1577	1168
10	894	1276	1422	460	1196	1689	1060	1766	1596	1445	1761	2063	1409	1701	1822
11	1384	1015	1604	246	1326	2199	1402	1853	1801	1218	1380	1909	1017	1743	2222
12	1176	1229	1107	1103	1020	1140	1924	1112	1576	1093	1579	1681	1839	1729	2055
13	1286	1311	1110	1221	1000	1599	1681	1520	1566	1417	1410	2032	1666	1738	1924
14	1055	935	1189	1347	699	1640	1236	1791	1553	1525	1293	1745	1819	1490	2334
15	1166	1176	620	1158	995	1015	1625	1549	1430	1640	1447	372	1799	1532	1571
16	1208	1383	1553	1377	1097	2183	1020	1873	1635	1540	1318	1881	1834	694	1461
17	1319	1184	1043	1060	1000	1107	716	1890	1302	1651	1467	1599	1774	1738	1886
18	1223	1375	1648	1477	1209	1942	1339	2017	1563	1399	1716	1740	1889	1738	2270
19	1527	1567	1348	1397	1226	1804	1944	1883	1412	1445	1492	1578	1495	1768	2106
20	1663	1084	1502	1450	1219	2296	1643	1430	1863	1407	1360	2024	1517	1781	1891
21	1628	992	1379	1133	1296	1822	1809	1530	1953	1761	1206	2004	1274	1746	2386q
22	789	1030	1268	1010	1301	2150	1178	1908	1691	1522	1582	1896	1151	1634	2119
23	839	1000	1309	1316	1249	2004	1520	1945	1832	1148	1266	1596	1899	1607	1340
24	1017	1306	1320	1193	1271	1809	1889	1646	1947	1201	1059	1914	1703	1564	2114
25	1208	1587	1499	1156	811	1822	1711	1783	1922	1399	1520	1955	1806	1554	2088
26	1414	1144	1494	1334	1323	2188	1766	1833	1558	1480	1497	1955	1738	1731	-
27	1085	1171	1168	897	1405	1937	1651	1736	1363	1422	1522	1704	1568	1736	1873
28	1239	868	861	1289	1428	1983	1696	1878	1550	1470	1584	1312	1819	1878	2004
29	774	1562	1145	877	1370	1627	1470	2034	1338	1542	1462	1263	1424	1855	1878
30	1017	1326	1394	1000	1470	2186	1613	2099	1871	1605	1741	1835	1691	1826	2232
31		1186	1473		1341	2183		1766	1717		1651	1947		1813	1940
TG	35368	36493	39948	33792	35353	57352	48205	54812	52111	44378	46367	53133	49741	52174	59582
MG	1179	1177	1289	1126	1140	1850	1607	1768	1681	1479	1496	1714	1658	1683	1922
TS	133.0	131.0	188.6	177.4	217.9	206.4	163.6	236.1	248.0	225.9	260.2	244.6	245.8	293.0	213.1
MS	4.4	4.2	6.1	5.9	7.0	6.7	5.5	7.6	8.0	7.5	8.4	7.9	8.2	9.5	6.9





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

COUNTRY СТРАНА STATION	CANADA КАНАДА EGBERT CARE	TORONTO	ELORA RES. STN.	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LE RAIZET	MARTINIQUE МАРТИНИКА LE LAMENTIN	MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV.									
СТАНЦИЯ	ЭГБЕРТ КЭР	ТОРОНТО	ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	СЬЮДАД, УН-Т									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	427	98	1485	600	96	-	-	90	1532	1599	708	614	1848	-	967
2	1007	492	882	961	356	-	688	330	1466	2050	1288	482	1974	-	1103
3	483	313	1167	1013	418	-	347	321	592	1719	1168	1049	2026	1631	1636
4	-	330	1494	930	190	-	983	400	1939	1565	1225	2057	1167	1076	1115
5	-	225	1622	363	164	-	463	285	1389	1722	1587	1630	819	1292	1451
6	-	144	1568	276	99	-	297	184	1771	1668	1329	2206	1961	1457	684
7	-	167	1041	222	105	773	102	197	2119	1542	1361	2160	1674	1452	603
8	-	268	292	125	205	323	186	325	1449	1325	1702	1743	1391	1401	689
9	-	385	278	566	408	295	660	499	1633	1396	1442	1007	1268	1560	643
10	-	355	551	624	342	643	608	560	1547	1294	1324	2102	886	1524	2080
11	-	305	736	639	309	822	603	425	1662	1200	1120	851	1799	-	2459
12	794	99	476	748	63	535	776	178	1399	1317	729	1423	1657	1088	2241
13	952	112	1245	636	120	1274	992	148	1426	1539	910	1285	1872	853	1770
14	843	432	1456	702	544	1461	947	227	1372	1658	848	2027	1924	1479	1840
15	990	359	1338	833	256	1301	732	371	1698	1933	992	1993	1970	1292	1979
16	967	189	697	913	99	780	952	165	1603	1870	731	2345	1889	692	2261
17	649	137	515	646	76	794	621	85	1623	1753	727	1595	1829	783	2231
18	542	403	259	500	385	132	410	434	1992	1866	776	1779	1657	1212	2178
19	254	659	196	370	613	266	321	518	1957	1775	1184	1781	1552	1034	1997
20	801	494	449	887	553	264	673	589	2042	1069	1354	2331	1466	1595	2103
21	554	383	194	420	204	285	392	420	1496	1121	1751	2353	1472	1586	1689
22	348	239	758	430	140	996	503	285	1895	1072	1304	1857	669	1710	1508
23	111	82	265	79	53	197	180	123	1269	1067	1415	1902	1728	957	1678
24	259	238	176	224	92	200	245	104	1555	1262	1580	1946	1793	1260	2021
25	722	385	1228	590	355	1252	686	453	1899	1421	1782	1908	1676	1514	1676
26	296	270	1045	268	212	1020	618	314	948	1089	1603	112	646	1464	2210
27	873	418	276	708	320	251	879	455	1328	1013	1551	1863	1945	1529	2158
28	407	147	856	335	141	910	438	-	1513	838	1685	1530	1951	1441	1681
29	457	142	1083	568	137	-	629	-	1346	1310	1045	1734	1754	1406	1975
30	138	237	236	105	148	-	95	-	1871	1748	717	2063	1676	1619	2117
31	-	635	509	-	636	-	-	-	1675	-	1781	1361	-	1486	2075
TG	17555)	9142	24373	16281	7839	20818)	16579	9742	49006	43801	38719	51089	47939	41399	52818
MG	585)	295	786	543	253	672)	553	314	1581	1460	1249	1648	1598	1335	1704
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	167.6q	169.7	135.4q	166.2q	142.0q	133.7q	177.1
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4q	5.7	4.4q	5.4q	4.7q	4.3q	5.7

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

COUNTRY СТРАНА STATION	MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV.	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН ST-PIERRE	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО CROWN POINT АРПТ, ТОВАГО КРАУН-ПОЙНТ, АЭР. (ТОВАГО)	USA ША SAND POINT	BISMARCK										
СТАНЦИЯ	СЬЮДАД, УН-Т	СЕН-ПЬЕР	АРПТ, ТОВАГО КРАУН-ПОЙНТ, АЭР. (ТОВАГО)	СЭНД-ПОЙНТ	БИСМАРК										
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11		
1	2102	1482	1629	558	302	1892	1347	2348	996	1811	1489	858	264)	162)	832
2	1888	1227	1131	1003	160	2153	905	2136	1704	1489	578	603	96)	1509	1006
3	652	1697	1386	350	193	2122	904	1776	1471	1527	407	631	421	1493	989
4	1969	1636	213	470	336	1835	904	1842	1298	1336	227)	586	69)	1348	411
5	1973	1590	1519	290	403	1241	1635	1461	886	1930	971	354	324	1305	154)
6	1869	1675	1442	381	299	704	1703	1545	1341	1756	1269	261)	206	1384	706
7	1877	1647	1359	407	239	2027	1773	1903	1752	1671	1300	232	58)	1405	786
8	950	1934	1413	548	396	814	1525	1937	1743	1134	1301	602	136	1298	643
9	2183	1742	112	822	53	1029	781	720	1355	932	1265	739	452)	1234	605
10	2131	1858	1141	618	54	1058	1865	1523	733	2064	631	250	237	1374	485
11	2026	1856	328	440	92	1907	657	2043	2047	1585	462	248	350	1224	800
12	1338	1846	656	184	352	1940	1166	2314	1335	1911	784	270	231	1230	344
13	1358	1894	961	508	270	1951	1660	2089	1479	1896	533	461	396	1083	780
14	1663	1800	1085	675	228	710	1686	376	1824	1956	358)	234	367	738	121)
15	1691	1807	773	121	243	2102	1600	2295	1365	1926	564	321	106	895	348
16	1998	1487	698	72	263	1820	1175	1535	982	1177	1022	256	310	340	258
17	1938	1289	1181	161	187	1308	1617	1132	1165	1724	166)	244	420	1119	780
18	2017	964	833	244	109	1392	1660	1490	1729	1856	363	196	379	1282	817
19	1911	423	696	373	77	2209	1267	2231	1729	1873	1099	116	53)	1228	292
20	1945	677	1205	318	72	2161	1167	2066	1750	1053	1074	237	127	90)	303
21	1958	1361	1276	131	241	1994	783	1740	1311	888	132)	292	197	410	495
22	2012	1580	1218	398	269	2135	771	2339	1613	1015	588	304	354	1227	388
23	1876	1767	1122	368	146	2161	1258	2265	1571	1365	162)	211	124	757	306
24	2032	1730	480	218	236	1100	1586	1974	2121	1551	495	133	131	924	347)
25	1719	1342	259	194	210	1395	1508	2103	2040	1785	634	211	301	918	693
26	888	1721	116	167	307	345	1630	1617	2000	1532	928	360	44)	45)	526
27	1561	1576	343	105	155	1784	1356	1885	1280	1857	914	44)	152	1068	766
28	1640	1625	683	198	416	1830	1832	1948	1534	1918	76)	150	445)	1100	598
29	1746	1042	333	468	92	1892	1590	2101	1617	1491	662	173	65)	260	390
30	1769	1349	627	216	126	1958	1670	1650	1676	1745	973	114	165	959	420
31	-	1541	354	-	264	915	930	760	-	1431	925	-	92	944	-
TG	52680	47165	26572	11006	6790	49884	41911	55144	45447	49185	22352)	9691	7072)	30353	16389
MG	1756	1521	857	367	219	1609	1352	1779	1515	1587	721)	323	228)	979	546
TS	225.9	210.3	140.3	43.7	16.3q	219.3	255.4	219.6	-	232.2	-	-	-	-	-
MS	7.5	6.8	4.5	1.5	.5q	7.1	8.2	7.1	-	7.5	-	-	-	-	-





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

COUNTRY СТРАНА	USA США												
STATION	ALBUQUERQUE	MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV			SAVANNAH STATE COLLEGE			TALLAHASSEE			BETHUNE-COOKMAN COLLEGE		
СТАНЦИЯ	АЛЬБЕКЕРКЕ	МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т			САВАННА КОЛЛЕДЖ			ТАЛЛАХАССИ			БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1355	522	107	225	497	1473	125	359)	1343	146)	1280	1539	882
2	1299	1078	1625	-	675	806	1351	557	782	1392	908	1636	1503
3	1346	1102	1604	-	1752	1689	1285	977	1704	1370	713	1531	1354
4	1048	1315	978	764	1907	1517	1126	1107	1486	1227	1085	1152	1384
5	1217	1452	1250	-	1864	1272	267	845	1158	444	1436	1691	516
6	596	1785	957	-	491	788	1030	224)	1502	1042	289	1618	1146
7	1222	1877	240	-	169	997	872	129)	551	678	401	1617	174
8	1263	1678	1329	-	836	526	1325	1214	1165	1361	1133	1105	1488
9	1202	1949	1425	-	1948	1618	1338	1646	1621	1317	1941	1758	1494
10	1068	1925	1412	-	1926	1333	1302	1962	1518	1289	2139	1711	1439
11	818	1953	915	844)	1896	1534	1201	1985	1534	1251	2114	1691	1406
12	1227	1920	385	801)	1901	1500	1141	1603	1512	378	1365	1417	987
13	1249	1836	1099	308	1885	1472	1015	1918	1463	972	1756	1090	1082
14	1218	1833	1189	-	1932	1442	1251	1892	1461	1292	893	1374	1391
15	1256	1806	1160	-	1821	1441	1270	1902	1422	1287	1990	532	1386
16	1239	1667	1148	64	1679	601	1221	1470	1293	1167	1965	1096	1335
17	1295	1044)	308	765)	1286	1215	546	1654	1324	790	1018	1249	1164
18	1303	1903	404	586	1314	1153	159	1666	1283	107)	1550	1179	1088
19	1266	1877	665	-	1949	838	683	1936	472	1173	1947	1354	356
20	1220	1695	451	-	1835	1225	1112	1800	848	1252	2052	891	590
21	758	793	317	-	1755	837	1291	1746	694	1344	1979	1323	487
22	968	358	1113	667	1729	1381	1204	1501	1317	1264	1952	1000	1297
23	942	1828	1130	570)	1145	1351	1217	928	916	1271	1795	1406	1277
24	1040	1454	1151)	-	1868	801	1190	1810	1220	821	1686	1240	1247
25	854	438	343	-	1705	904	1310	1503	909	1319	1791	986	1220
26	1239	901	595	96	1057	1275	651	1607	330	1193	1850	793	1285
27	585	1180	-	298	1313	1420	764	1538	1263	659	1728	1254	1106
28	1013	569	1078	271	1281	1320	919	1487	1345	696	1781	1454	987
29	1165	1287	122	713)	1529	656	813	1386	1200	879	1262	1250	1221
30	1033	1630	272	551	1518	525	1033	1043	903	1160	1461	1046	1352
31	950	1543	275	1647	883	1605	678	1482	958	958	958	958	958
TG	34254	44198	25626	-	46110	34910	30895	43000	35539	31219	46742	38983	34602
MG	1105	1426	854	-	1487	1164	997	1387	1185	1007	1508	1299	1116
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	FIJI ФИДЖИ						MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ								
STATION	NANDI						SUVA / LAUSALA BAY			KOTA KINABALU			PINANG / BAYAN LEPAS		
СТАНЦИЯ	НАНДИ						СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ			КОТА-КИНАБАЛУ			ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2650	2670	2810	2490	1190	2120	1261	2216	1974	1557	477	1630	2018	1136	1571
2	2550	1850	2460	1750	450	2920	1636	1931	1654	2052	1468	1694	928	1279	964
3	2650	1130	2720	2490	990	2880	2180	2031	1651	1034	1289	456	1885	1903	1608
4	2320	430	2040	2220	430	1900	1253	2242	1469	1793	1495	1488	1301	2072	1699
5	2420	1070	1810	1760	900	2930	2379	2212	1536	1635	854	1156	2065	1179	1607
6	2700	1710	1700	2690	860	1360	2057	1512	567	1916	927	1286	1079	1373	1567
7	1940	2710	2610	2510	1460	2170	2214	952	471	1307	997	1355	2466	336	1193
8	2500	2850	2410	2580	1750	1910	175	2225	186	1496	1583	1096	1190	1784	437
9	2690	1190	1580	2190	1130	1890	736	2333	796	1404	1574	739	1807	1442	1674
10	2550	1620	2280	2590	1790	1610	2078	1895	270	915	1007	1210	2062	1155	1342
11	2430	2830	2740	-	2170	2500	1658	2142	1081	1709	565	493	1420	1155	1189
12	2290	2750	1440	1120	1540	2210	2021	2265	1207	1977	673	545	1823	1151	638
13	2590	2870	1250	1550	2510	1590	1614	2016	435	1987	497	1359	1970	530	1695
14	2760	2760	610	2770	2710	1170	1661	1967	200	2070	1735	1651	1776	2132	946
15	2810	2550	310	2840	2640	450	2636	2168	484	1987	1838	890	2034	1879	1608
16	2720	2020	1340	1970	1900	1700	2428	2352	2188	1705	1864	1725	618	2220	1973
17	1640	2910	2930	1000	2900	2980	1595	2193	1028	1772	1255	1825	804	1977	1686
18	1540	2990	2340	920	2970	2830	1890	2116	1232	1581	1173	1058	1779	2322	955
19	1910	2960	2360	1340	2720	2440	2240	222	894	880	1726	1357	740	1100	895
20	2080	2540	2910	1040	2060	2320	2240	472	289	1717	1130	1126	915	1311	1354
21	2360	1770	2820	1870	1750	-	1453	237	183	1287	1677	1287	1421	1581	1476
22	2520	2080	2810	1940	2720	2610	1815	1025	526	1487	1055	1573	733	1941	1599
23	1840	2920	2400	2370	2640	2630	1112	265	2144	1389	1788	1463	1805	1430	2100
24	2620	2700	2690	1700	2840	2880	2086	1251	1624	954	1944	916	1923	1104	2067
25	2050	2970	2920	1470	2950	2200	1843	549	2350q	1263	1883	852	1204	1985	1900
26	2320	2540	780	1910	2450	750	1739	1960	2101	894	1853	788	779	1680	1924
27	2450	2830	520	-	2690	590	700	2047	1421	1335	1846	1089	691	1819	1564
28	2880	2940	1550	1930	1790	1980	290	942	1648	1380	1941	1292	565	2176	1882
29	2290	2050	2370	1930	1850	1870	1196	2070	1565	1400	1351	1119	730	1452	1844
30	2780	2110	2720	2260	1860	2480	1865	415	930	826	1591	1545	1833	548	1678
31	2560	2500	990	2580	2580	-	1787	-	-	-	1618	-	-	-	1202
TG	74410	69320	64730	60065	58610	64532	51719	48223	35891	46199	41056	37681	43776	45152	45837
MG	2400	2311	2088	1938	1954	2082	1668	1607	1158	1490	1369	1216	1412	1505	1479
TS	282.4	239.3	210.4	174.6	185.1	201.1	154.4	157.3	87.8	175.5	181.5	152.7	134.4	180.7	164.2
MS	9.1	8.0	6.8	5.6	6.2	6.5	5.0	5.2	2.8	5.7	6.1	4.9	4.3	6.0	5.3

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

COUNTRY СТРАНА STATION	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ KUALA LUMPUR / SUBANG			KUCHING			SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ		
СТАНЦИЯ	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ			КУЧИНГ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1591	1591	1972	1720	2466	1653	2378	2289	1786
2	959	1579	1300	433	1707	1630	355	2498	605
3	1726	1836	1715	1591	1703	1885	1886	2143	1708
4	1077	2245	1334	1743	982	1895	2527	1268	1993
5	1859	1875	1870	1732	1266	1297	1852	1541	1070
6	1068	1496	1058	2124	1970	1137	1133	1255	636
7	1488	1769	1308	1370	1712	1348	816	1068	873
8	1239	2355	1455	1402	1969	1929	1616	2212	1234
9	1928	2091	1164	1086	2206	1532	923	1967	345
10	1686	1600	1509	1178	1674	966	1126	1002	1538
11	815	1409	1012	1723	1290	1736	1989	949	875
12	1699	2358	764	1568	1745	1292	2195	1767	1299
13	2320	1531	613	631	1431	1674	2178	744	1521
14	1951	1014	906	1785	1723	1280	1652	1024	1668
15	2000	1792	1967	1306	2247	1122	1926	1417	1663
16	1161	1098	1905	1618	1735	1110	1321	1295	1920
17	748	1432	1346	1339	1599	1617	858	1599	1465
18	2021	1493	1230	1510	1426	1231	2347	1268	1261
19	2255	1263	1579	1566	1146	1967	1414	1160	1601
20	2304	1627	1278	1934	2165	1020	1135	1830	1664
21	1891	1619	1260	1360	1787	2131	1070	758	1731
22	1257	1266	1116	1846	1280	1376	965	1306	1834
23	1751	1135	1857	1555	1514	1176	2037	1099	1638
24	2417	876	1466	1454	2412	1277	1657	908	1717
25	1611	1761	1902	1836	1808	1756	1802	-	1660
26	2026	2016	917	1168	1774	1887	1204	-	1547
27	1115	1087	1411	884	1457	1802	592	-	1114
28	1756	1214	1540	1498	2330	1551	2134	-	1691
29	1905	1073	1204	1421	1821	1923	1717	1234	1754
30	2397	759	700	1611	1492	2001	1497	1113	1741
31	-	-	1435	-	-	1524	1133	-	2084
TG	51688	46260	42093	45458	51837	47725	47435	42362	45236
MG	1667	1542	1358	1466	1728	1540	1530	1412	1459
TS	162.5	156.5	118.7	111.0	180.2	160.6	134.1	131.6	138.1
MS	5.2	5.2	3.8	3.6	6.0	5.2	4.3	4.4	4.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BELGIUM БЕЛГИЯ OOSTENDE ARPT			MELLE			UCCLE			ST-HUBERT			BULGARIA БОЛГАРИЯ SHIRPAN SANDANSKI		
СТАНЦИЯ	ОСТЕНДЕ, АЭР.			МЕЛЛЕ			ИКЛЬ			СЕНТ-ЮБЕР			ЧИРПАН САНДАНСКИ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	12	11	12
1	895	500	128	362	418	181	227	435	210	129	320	202	524	1158	-
2	1258	97	296	1135	140	190	1177	109	171	995	101	208	193	1135	234
3	1017	134	46	1261	123	48	1295	113	61	1156	120	74	132	1084	326
4	1275	126	284	1246	115	270	1022	130	310	593	92	153	232	1071	613
5	573	178	233	574	177	222	513	179	228	322	258	75	210	1039	585
6	843	573	136	1252	388	80	1003	261	81	1296	77	221	342	1054	218
7	450	397	98	1387q	292	97	1311	285	110	1328	160	522	221	-	143
8	205	576	80	1032	530	97	1076	543	193	1318	377	524	232	962	164
9	232	538	47	278	469	40	414	514	38	1071	135	108	121	1029	177
10	666	135	39	495	180	45	119	250	57	651	197	249	149	429	463
11	328	143	43	374	78	37	613	98	43	703	139	80	315	898	388
12	503	325	42	373	225	73	652	229	89	1041	109	480	640	795	533
13	995	324	132	1006	369	83	982	496	85	1190	169	85	276	894	430
14	746	637	367	841	550	392	894	510	403	804	340	608	138	-	278
15	700	577	115	653	454	86	578	549	60	300	600	62	420	498	271
16	990	427	106	1027	294	110	1005	538	184	569	244	318	861	519	778
17	795	238	157	943	336	136	716	239	115	675	460	70	773	276	630
18	473	78	222	761	73	234	863	90	257	441	102	203	751	228	581
19	965	59	57	821	123	74	702	202	67	525	330	57	701	600	672
20	351	232	81	306	161	52	167	61	55	94	52	132	331	761	350
21	919	292	338	744	213	276	626	213	305	413	241	323	580	491	562
22	775	407	299	765	489	284	875	574	314	979	592	308	254	653	502
23	910	463	376	873	318	357	964	160	391	1028	105	139	143	426	100
24	770	275	389	757	363	390	858	409	416	1018	145	411	-	274	274
25	360	217	105	393	209	160	487	135	199	482	120	468	204	375	111
26	769	233	527	554	166	576	634	127	451	589	76	576	221	695	209
27	128	399	115	165	245	164	158	293	211	165	159	216	552	237	261
28	368	279	426	314	337	366	228	313	409	71	136	504	557	656	216
29	445	62	142	416	40	108	304	29	104	147	49	311	856	151	415
30	614	137	195	575	106	91	555	97	83	372	82	208	420	107	141
31	190	-	337	257	-	312	318	-	341	334	-	533	276	-	439
TG	20508	9058	5958	21940	7981	5631	21336	8181	6041	20799	6087	8428	12013	19816	11433
MG	662	302	192	708	266	182	688	273	195	671	203	272	388	661	369
TS	119.7	68.9	56.5	-	-	-	126.3	49.9	45.9	106.9	24.5	58.8	-	-	-
MS	3.9	2.3	1.8	-	-	-	4.1	1.7	1.5	3.4	.8	1.9	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BULGARIA БОЛГАРИЯ РОЖЕН			CROATIA ХОРВАТИЯ ПУНТИЈАРКА			ZAGREB / НОРВАТОВАС ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЧ			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА HRADEC KRALOVE			PRANA / KARLOV ПРАГА / КАРЛОВ			OSTRAVA / ПОРУБА ОСТРАВА / ПОРУБА
СТАНЦИЯ	РОЖЕН			ПУНТИЈАРКА			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ			ПОРУБА			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	1652	189	1630	618	82	1497	604	429	1247	107	205	1206	242	217	1195	
2	1637	190	745	981	46	801	871	345	416	445	82	287	614	110	343	
3	1570	262	377	988	465	310	893	598	1341	334	175	942	315	340	895	
4	1534	126	458	890	-	495	864	590	1236	476	480	1021	691	415	1343	
5	1540	135	260	968	815	244	839	95	669	640	182	496	576	46	153	
6	1472	702	83	687	714	81	714	75	231	724	63	206	511	37	101	
7	1511	1216	830	889	619	1008	836	72	385	198	41	201	101	36	184	
8	1456	1053	632	230	646	656	162	45	1070	263	65	498	368	43	249	
9	850	1099	238	789	324	254	834	109	684	355	106	605	430	69	682	
10	1455	698	306	383	93	429	270	55	301	489	257	489	502	154	274	
11	1396	678	365	617	183	367	638	52	802	600	78	646	480	63	684	
12	1234	1124	693	299	295	1110	769	276	568	470	46	460	238	36	717	
13	1406	1278	1383	751	260	755	639	193	1112	235	113	763	314	87	1109	
14	1388	276	428	491	81	436	444	43	1125	144	73	997	88	71	1092	
15	1336	478	925	476	237	810	394	453	895	93	116	886	75	197	734	
16	1266	1121	628	223	53	618	158	151	733	90	120	668	101	172	826	
17	737	1128	660	329	36	627	289	290	131	67	55	144	83	121	280	
18	740	760	253	101	39	496	176	430	176	120	53	78	95	80	847	
19	1184	1148	848	355	39	762	278	322	612	229	64	540	263	39	261	
20	1015	1125	1137	91	329	972	88	95	787	145	182	586	82	103	565	
21	542	857	297	444	144	287	487	79	625	239	476	172	364	407	647	
22	1215	864	701	25	94	826	53	48	258	459	375	309	390	275	198	
23	379	455	708	36	150	644	120	43	502	455	187	590	345	101	423	
24	295	-	766	44	43	595	167	85	200	214	451	443	139	359	309	
25	258	228	716	57	41	934	339	15	948	561	272	896	505	273	837	
26	805	-	1151	45	39	979	36	97	932	138	472	782	119	416	392	
27	-	102	904	49	30	948	399	174	229	68	438	431	96	388	528	
28	-	97	352	29	66	344	55	153	258	143	464	361	127	468	196	
29	-	-	383	59	96	291	419	144	471	382	306	563	373	458	481	
30	-	-	1041	53	126	866	72	44	384	193	279	512	208	360	579	
31	-	-	963	43	858	-	-	35	249	-	373	618	-	286	416	
TG	34469	20733	20861	11997	6436	20300	12907	5635	19577	9076	6649	17396	8835	6227	17540	
MG	1149	669	673	400	208	655	430	182	632	303	214	561	295	201	566	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	99.1	56.1	58.2	83.6	55.9	52.5	98.6	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	1.9	1.9	2.7	1.9	1.7	3.2	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА OSTRAVA / PORUBA			KOSETICE			CHURANOV			KUCJAROVICE			DENMARK ДАНИЯ SORENHAGEN / TAASTRUP			FINLAND ФИНЛЯНДИЯ UTSJOKI
СТАНЦИЯ	ОСТРАВА / ПОРУБА			КОШЕТИЦЕ			ХУРАНЬОВ			КУЖАРЖОВИЦЕ			ТОСТРУП			УТСЙОКИ
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	235	417	1315	248	133	1346	133	91	1385	249	279	314	248	85	123	
2	634	87	375	543	205	270	288	200	326	821	279	950	92	119	183	
3	281	152	975	568	469	1229	666	275	1269	778	334	816	124	152	361	
4	651	441	1304	822	510	1264	711	472	1403	840	419	866	114	67	204	
5	711	445	721	684	83	686	733	376	224	697	67	999	173	32	119	
6	713	183	167	648	93	212	490	520	180	736	114	1120	129	82	220	
7	394	65	168	325	50	210	180	436	461	328	137	550	254	43	383	
8	380	53	683	337	69	199	378	486	713	678	210	187	463	44	381	
9	561	270	220	515	97	370	387	485	518	522	94	241	260	42	212	
10	474	451	432	525	152	306	573	433	368	206	77	973	452	23	434	
11	470	169	523	584	87	376	622	499	940	421	37	635	29	24	283	
12	385	92	628	322	90	1156	459	487	420	405	43	590	41	26	67	
13	413	211	1003	467	117	1242	517	274	945	425	61	539	253	198	234	
14	50	54	1137	70	51	1201	64	67	1176	74	82	300	375	84	272	
15	113	137	971	102	365	921	260	399	740	81	316	555	437	162	192	
16	485	380	785	92	247	623	699	431	707	76	247	143	283	203	165	
17	84	123	119	110	212	274	554	275	169	71	76	121	309	47	239	
18	138	174	154	134	205	766	307	147	801	123	80	502	123	38	153	
19	392	45	726	322	65	325	166	230	1014	400	129	494	54	222	64	
20	238	138	719	178	120	340	55	111	788	174	30	342	129	269	106	
21	254	437	272	363	422	229	183	322	629	163	271	443	91	371	99	
22	472	111	453	556	351	489	588	316	496	268	192	424	268	228	94	
23	389	127	536	461	171	908	541	137	361	295	30	559	96	239	82	
24	184	43	326	116	403	900	117	312	214	230	335	546	253	296	103	
25	384	138	913	555	435	998	435	385	982	308	438	251	98	285	141	
26	95	254	946	186	433	763	190	166	961	126	438	179	108	448	97	
27	248	297	718	339	443	766	147	455	470	222	450	206	127	148	105	
28	207	244	413	119	477	450	50	446	258	205	446	275	94	319	79	
29	222	450	506	335	472	646	264	452	105	198	403	138	231	152	40	
30	161	299	461	305	430	330	295	309	641	139	414	581	41	60	31	
31	-	309	635	-	410	744	-	306	664	-	284	212	-	171	69	
TG	10418	6796	19304	10931	7867	20539	11052	10300	20328	10259	6812	15051	5749	4679	5335	
MG	347	219	623	364	254	663	368	332	656	342	220	486	192	151	172	
TS	69.2	63.1	104.6	80.6	75.0	111.4	68.9	83.7	113.2	89.7	69.2	97.0	57.0	70.0	48.0	
MS	2.3	2.0	3.4	2.7	2.4	3.6	2.3	2.7	3.7	3.0	2.2	3.1	1.9	2.3	1.5	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ		SODANKYLA			JUVASKYLA ARPT			JOKIOINEN			HELSINKI ARPT			FRANCE ФРАНЦИЯ
STATION	UTSJOKI		СОДАНКЮЛЯ			ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			РЕЙМС
СТАНЦИЯ	УТСЙОКИ		СОДАНКЮЛЯ			ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			РЕЙМС
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	81	P.N.	113	54	7	485	185	20	367	111	56	383	169	60	119
2	53	P.N.	196	59	6	560	248	22	684	214	33	455	311	34	1152
3	34	P.N.	181	51	4	579	76	14	364	72	28	492	137	40	1311
4	41	P.N.	285	43	2	127	66	24	142	61	36	194	120	51	673
5	49	P.N.	258	62	2	547	33	10	823	52	9	858	53	11	584
6	31	P.N.	302	41	2	279	81	14	438	95	8	433	123	13	944
7	23	P.N.	433	33	2	458	39	25	133	66	39	179	100	51	1291
8	12	P.N.	455	29	2	91	131	18	131	197	35	125	249	53	1197
9	20	P.N.	297	45	4	76	214	15	75	215	19	93	288	17	375
10	21	P.N.	533	59	2	247	40	36	594	71	29	565	55	33	344
11	19	P.N.	330	16	4	717	148	38	805	170	55	834	207	98	238
12	16	P.N.	40	36	2	309	103	18	286	159	29	271	177	42	602
13	26	P.N.	242	33	2	588	26	20	355	36	38	188	30	28	1054
14	20	P.N.	476	61	2	663	102	53	703	188	87	786	120	119	472
15	35	P.N.	453	64	1	322	24	46	463	35	83	558	86	41	551
16	23	P.N.	227	59	2	238	94	34	666	23	78	707	56	121	943
17	13	P.N.	44	14	2	531	37	61	349	49	69	610	50	108	372
18	12	P.N.	160	48	2	243	23	46	226	56	95	160	51	109	965
19	8	P.N.	57	15	1	61	13	49	72	13	69	110	23	61	923
20	8	P.N.	52	6	P.N.	51	60	45	69	45	84	72	80	96	473
21	4	P.N.	88	11	P.N.	61	5	23	80	27	37	78	23	32	687
22	3	P.N.	89	4	P.N.	79	30	45	79	57	68	144	56	82	814
23	7	P.N.	54	9	P.N.	111	38	42	254	99	74	173	76	104	948
24	5	P.N.	33	9	P.N.	153	42	40	336	115	58	404	99	38	916
25	1	P.N.	124	9	2	143	57	51	260	65	87	268	100	125	516
26	2	P.N.	61	9	2	346	33	28	190	67	84	262	84	110	594
27	P.N.	P.N.	42	12	2	94	74	15	129	39	39	86	69	52	282
28	P.N.	P.N.	44	8	2	24	31	21	50	29	53	39	50	43	232
29	P.N.	P.N.	54	7	3	30	16	54	57	31	60	51	51	27	226
30	P.N.	P.N.	48	8	3	45	19	72	56	69	78	61	68	62	290
31	P.N.	P.N.	47		4	147		40	308		109	369		133	456
TG	567	P.N.	5818	914	69	8405	2088	1039	9544	2526	1726	10008	3161	1994	20544
MG	19	P.N.	188	30	2	271	70	34	308	84	56	323	105	64	663
TS	4.7	P.N.	54.1	13.4	.0	51.7	14.6	16.4	63.2	15.8	34.2	71.2	19.5	43.2	107.2
MS	.2	P.N.	1.7	.4	.0	1.7	.5	.5	2.0	.5	1.1	2.3	.7	1.4	3.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		CAEN			NANCY / ESSEY			STRASBOURG			BREST			RENNES
STATION	REIMS		КАН			НАНСИ / ЭССЕ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ			РЕН
СТАНЦИЯ	РЕЙМС		КАН			НАНСИ / ЭССЕ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ			РЕН
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	501	281	1013	259	170	276	280	259	423	196	416	1231	252	201	1138
2	243	412	1285	227	442	1105	223	358	1180	396	492	972	193	325	1278
3	198	88	1030	307	136	1162	259	165	1455	807	195	473	155	103	1108
4	179	120	1155	145	410	312	655	222	921	806	328	1231	455	474	1261
5	373	124	910	804	324	575	432	223	1002	342	424	1106	616	450	1071
6	143	269	304	437	82	1034	269	301	474	349	115	480	621	362	375
7	529	176	423	604	105	462	178	97	261	78	64	564	696	275	406
8	456	119	502	372	119	324	424	97	251	292	81	348	740	131	504
9	719	49	531	542	86	228	666	84	264	703	149	854	711	162	579
10	235	105	695	210	62	898	261	113	941	216	76	642	522	101	782
11	287	40	1063	113	83	423	160	73	412	197	64	834	473	433	978
12	122	226	981	178	199	732	58	297	878	79	135	697	242	142	832
13	252	66	1126	434	56	1157	142	91	1067	107	95	835	500	74	1170
14	491	459	599	613	450	677	473	158	1017	651	107	591	495	495	472
15	560	112	929	660	101	271	154	116	588	132	261	928	605	249	935
16	312	328	818	611	244	298	100	496	188	71	476	1028	575	216	836
17	285	65	1043	253	160	806	94	142	833	97	165	1101	258	144	1174
18	66	395	641	458	196	1013	82	405	1014	54	317	643	578	96	782
19	162	98	869	421	231	661	381	178	486	588	138	837	254	228	814
20	105	79	452	148	161	562	175	50	318	226	77	181	548	313	481
21	492	94	943	437	51	523	273	77	363	264	87	896	209	133	813
22	653	83	1037	545	79	767	236	67	1020	612	106	487	410	89	1055
23	104	75	1039	454	112	1004	138	52	1045	177	51	970	576	65	1102
24	264	97	757	160	60	885	293	121	604	504	191	270	176	205	606
25	236	488	779	351	489	691	87	485	639	139	437	981	317	528	933
26	303	484	797	239	474	532	113	525	736	129	520	614	250	540	701
27	101	302	492	43	368	601	307	320	683	228	328	204	235	529	449
28	449	460	532	447	464	485	189	520	468	161	498	762	485	444	541
29	47	423	468	61	484	199	83	525	188	145	502	687	102	532	462
30	366	331	336	372	359	324	210	337	398	168	325	363	122	112	370
31		285	297		288	759		425	837		278	294		400	258
TG	9233	6733	23846	10905	7045	19746	7395	7379	20954	8914	7498	22104	12371	8551	24266
MG	308	217	769	364	227	637	247	238	676	297	242	713	412	276	783
TS	48.3	52.9	134.3	74.4	49.3	91.4	23.9	52.9	104.5	52.5	54.0	88.6	70.3	68.2	125.7
MS	1.6	1.7	4.3	2.5	1.6	2.9	.8	1.7	3.4	1.8	1.7	2.9	2.3	2.2	4.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	RENNES	AUXERRE			TOURS			DIJON			NANTES			BOURGES		
СТАНЦИЯ	РЕН	ОСЕР			ТУР			ДИЖОН			НАНТ			БУРЖ		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	274	187	153	396	350	713	277	239	301	459	407	865	223	155	243	
2	218	385	1000	287	315	1086	349	356	850	356	508	1125	410	404	799	
3	252	114	1346	274	191	1317	295	150	1538	602	219	1225	385	153	1236	
4	140	331	444	657	87	992	180	172	606	593	351	1434	70	319	374	
5	744	174	793	588	100	1214	684	210	1058	626	192	1240	928	368	1023	
6	218	54	603	242	259	1131	171	120	729	300	241	841	166	52	531	
7	737	125	730	366	472	1454	432	474	379	206	389	317	597	275	1063	
8	739	431	883	809	104	962	799	251	305	869	76	414	701	570	1265	
9	688	113	597	664	77	814	657	90	452	748	102	410	725	112	447	
10	296	95	549	381	118	702	163	154	630	192	162	1167	371	153	261	
11	277	99	366	187	110	721	312	102	750	100	114	1082	221	205	364	
12	199	107	1160	79	454	1209	234	235	961	83	179	1189	355	130	1181	
13	432	83	1155	145	161	1166	363	190	1152	213	118	1187	289	115	993	
14	651	523	470	443	261	348	762	486	540	633	110	615	800	608	335	
15	652	213	428	473	551	1044	231	584	274	518	578	1017	427	593	616	
16	516	163	901	155	549	996	423	146	229	285	272	936	293	125	869	
17	247	148	445	178	143	1081	196	210	539	131	162	1167	266	325	733	
18	654	73	1079	57	460	428	475	223	1147	67	502	924	700	99	633	
19	345	99	889	163	112	908	97	200	893	360	135	910	308	108	882	
20	486	166	752	227	302	621	238	438	889	296	314	573	714	259	692	
21	271	68	542	457	197	780	393	143	500	378	113	753	241	108	644	
22	490	79	1026	724	164	1137	200	80	546	736	111	1043	373	115	1142	
23	483	84	1116	175	63	1113	253	128	1050	155	81	1154	638	108	1119	
24	284	126	969	486	96	997	514	98	577	657	152	808	372	111	997	
25	358	514	485	206	358	715	300	376	648	122	118	1033	291	387	527	
26	408	526	481	179	580	544	265	578	814	167	577	705	500	619	617	
27	69	499	563	125	568	606	134	558	740	196	528	761	288	502	723	
28	524	440	290	326	312	215	518	553	462	295	400	505	588	444	263	
29	90	528	273	77	549	387	64	544	310	123	539	785	171	597	348	
30	296	291	469	322	235	568	446	362	516	449	181	908	157	259	566	
31		421	767		383	523		296	928		522	327		650	833	
TG	12038	7259	21724	9848	8681	26492	10425	8746	21313	10915	8453	27420	12568	9028	22319	
MG	401	234	701	328	280	855	348	282	688	364	273	885	419	291	720	
TS	72.3	54.4	98.2	39.2	62.0	137.4	54.9	64.1	90.7	48.7	53.6	135.8	67.1	62.1	109.0	
MS	2.4	1.8	3.2	1.3	2.0	4.4	1.8	2.1	2.9	1.6	1.7	4.4	2.2	2.0	3.5	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	BOURGES	LIMOGES			CLERMONT-FERRAND			BORDEAUX			MONTELIBAR			EMBRUN		
СТАНЦИЯ	БУРЖ	ЛИМОЖ			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			БОРДО			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	324	410	431	377	279	579	491	434	1037	581	225	182	781	736	605	
2	290	526	600	253	467	704	264	521	1223	574	495	1387	1083	477	1642	
3	281	247	1295	380	261	1614	1034	620	1552	615	684	1643	1048	729	1744	
4	625	40	257	259	94	981	860	545	652	544	104	1680	173	63	1682	
5	561	115	1048	740	75	977	658	192	1314	848	141	1031	665	387	1311	
6	205	98	571	97	255	262	621	245	1049	239	449	1158	1039	148	1276	
7	292	569	1080	181	553	489	203	494	1518	308	198	792	930	511	1027	
8	830	152	1486	571	636	205	800	196	1046	877	464	373	900	262	664	
9	806	77	384	646	410	939	945	86	736	752	420	1274	895	133	1523	
10	380	148	843	172	516	508	114	224	1074	198	238	1452	78	294	787	
11	265	163	1401	333	622	920	395	382	1386	600	377	1345	107	413	1404	
12	89	299	1304	167	303	1347	103	317	1294	459	437	1176	74	151	1313	
13	213	66	1220	467	230	578	446	173	1252	259	474	747	195	53	1173	
14	641	137	330	814	157	380	209	67	508	825	135	588	557	588	514	
15	371	599	982	625	648	383	221	265	1161	476	194	209	210	751	533	
16	433	540	980	258	417	912	130	597	958	667	440	446	278	638	816	
17	145	197	1121	320	507	1269	124	284	1147	85	560	945	118	214	1071	
18	76	443	333	113	344	963	113	591	766	665	207	1148	108	147	1502	
19	108	147	740	51	155	822	213	134	1221	124	422	706	469	55	1201	
20	259	540	971	512	483	1035	264	599	1036	474	302	1266	642	176	1295	
21	518	166	301	326	106	283	536	208	956	220	265	1218	793	89	1232	
22	285	162	1133	707	190	1055	665	216	858	760	203	1192	742	275	1251	
23	185	88	1212	303	347	1246	359	184	1202	564	410	1168	629	357	1260	
24	679	119	1129	378	248	1217	761	260	1020	541	195	893	852	286	1230	
25	224	101	424	101	93	701	57	46	488	86	206	652	59	486	574	
26	260	603	621	524	778	851	222	346	762	370	659	979	304	692	992	
27	125	593	914	119	661	935	324	628	890	240	616	957	386	535	1079	
28	324	337	294	548	633	622	146	544	391	473	494	836	458	193	1114	
29	76	545	699	65	717	761	139	180	711	254	607	439	494	420	503	
30	381	261	806	85	224	535	232	131	973	150	530	1084	287	672	1168	
31		399	1067		649	1112		592	1065		400	1097		370	1100	
TG	10251	8887	25977	10492	12058	25185	11649	10301	31246	13828	11551	30063	15354	11301	34586	
MG	342	287	838	350	389	812	388	332	1008	461	373	970	512	365	1116	
TS	39.5	54.1	140.2	39.1	94.2	122.7	59.7	62.2	176.5	67.2	81.1	166.6	93.6	70.2	189.5	
MS	1.3	1.7	4.5	1.3	3.0	4.0	2.0	2.0	5.7	2.2	2.6	5.4	3.1	2.3	6.1	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ EMBRUN	MILLAU			NICE			MONTPELLIER			MARSEILLE / MARGNANE МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			PERPIGNAN ПЕРПИНЬЯН	
СТАНЦИЯ	АМБРЕН	МИЮ			НИЦЦА			МОНПЕЛЬЕ			МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПЕРПИНЬЯН	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1062	927	354	419	768	1103	1083	870	396	1139	826	430	1021	821	289
2	1097	772	573	1181	507	1651	1116	521	1114	1153	712	1485	1105	664	1064
3	1086	835	1729	1181	783	1695	1088	794	1732	1122	803	1689	1060	761	1768
4	1065	297	1645	405	329	1653	561	242	1672	276	55	1599	343	413	1714
5	228	589	996	778	43	1361	232	613	1549	776	337	1637	521	578	1235
6	1107	573	1163	659	167	906	1088	172	896	1096	44	428	1082	390	997
7	994	632	661	440	239	321	1031	455	512	1032	345	319	997	570	759
8	1032	292	271	1096	267	272	1043	68	583	1089	92	393	1083	112	1031
9	980	400	1212	766	123	1335	739	161	1417	681	150	1457	864	288	1270
10	211	431	1098	322	315	951	310	56	1502	158	182	1373	122	126	1543
11	165	741	1466	275	361	1187	121	757	1328	221	562	763	260	684	1501
12	83	206	530	263	119	1328	243	219	1232	228	46	1282	146	104	1365
13	126	76	394	705	244	1011	178	51	629	512	128	1168	238	192	270
14	454	605	82	608	199	295	752	592	181	713	313	295	829	390	215
15	481	744	502	209	506	223	198	753	222	199	742	349	203	682	518
16	205	743	1102	226	354	534	459	722	1297	256	384	595	337	558	1309
17	451	727	460	135	246	1405	115	545	1030	283	477	1363	171	541	935
18	190	733	798	297	100	1423	220	519	1236	358	97	1400	447	320	1133
19	828	126	474	219	69	1247	880	104	1095	638	42	1152	735	120	1027
20	331	257	1255	299	226	1322	811	303	1355	849	256	1331	830	511	1350
21	911	194	639	433	25	1002	964	141	1318	425	119	1267	700	341	1335
22	631	179	1365	840	36	1275	666	527	1349	780	400	1278	850	524	1347
23	612	415	1334	326	469	1243	341	333	1238	788	355	980	691	592	1272
24	982	517	972	868	140	804	918	246	747	888	349	694	890	446	256
25	125	705	986	104	116	239	301	746	614	214	499	757	98	651	910
26	765	700	982	431	748	155	862	483	1037	799	734	935	774	195	724
27	567	648	1128	203	727	237	795	95	950	263	736	756	346	121	705
28	715	236	975	438	549	1082	609	179	863	664	178	779	806	176	1084
29	757	768	604	380	808	695	798	725	662	676	649	462	789	689	629
30	438	768	1199	178	772	1202	704	526	1205	338	754	1214	446	883q	1225
31		200	1263		491	1150		124	1203		254	1126		185	1200
TG	18679	16036	28212	14684	10846	30307	19226	12642	32164	18614	11620	30756	18784	13628	31980
MG	623	517	910	489	350	978	641	408	1038	620	375	992	626	440	1032
TS	115.9	115.7	150.9	72.7	67.9	172.6	139.9	79.9	187.6	125.4	83.2	168.2	126.9	95.9	182.7
MS	3.9	3.7	4.9	2.4	2.2	5.6	4.7	2.6	6.1	4.2	2.7	5.4	4.2	3.1	5.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ PERPIGNAN	BASTIA			AJACCIO			GERMANY ГЕРМАНИЯ LIST			ARKONA			SCHLESWIG ШЛЕЗВИГ	
СТАНЦИЯ	ПЕРПИНЬЯН	БАСТИА			АЯЧЧО			ЛИСТ			АРКОНА			ШЛЕЗВИГ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1149	857	1322	1067	830	1814	915	960	563	478	128	127	172	59	466
2	1136	696	1510	1166	562	1596	1214	616	1135	195	231	1104	106	81	1077
3	1094	785	1716	1030	924	1679	1227	906	509	92	163	1156	282	125	687
4	256	350	1699	524	726	1744	893	893	1028	67	215	444	228	87	691
5	756	252	1538	993	530	1644	610	794	841	260	150	1108	316	261	408
6	1090	571	1044	1072	53	1395	1188	680	1074	321	225	843	94	129	1114
7	1078	14	470	1104	235	368	1046	491	322	403	66	1126	243	30	690
8	926	42	1259	1076	95	1468	1151	53	295	551	62	1026	511	41	343
9	810	47	1549	588	211	1686	923	855	599	248	53	543	185	44	389
10	478	474	1555	778	561	1600	589	409	921	403	21	863	501	17	654
11	664	640	377	900	328	887	773	204	761	193	28	768	132	33	690
12	515	671	1450	931	462	1513	1059	240	326	74	15	785	119	13	207
13	510	284	468	445	213	964	726	83	477	303	269	856	164	108	676
14	309	118	508	786	507	855	756	525	844	509	84	843	289	128	902
15	361	713	197	633	804	420	810	813	581	486	184	809	454	67	595
16	339	418	662	544	594	193	520	627	207	388	37	258	302	225	115
17	151	643	1191	385	415	1035	208	465	716	101	61	236	100	20	691
18	607	577	1476	680	812	1498	469	807	789	120	54	637	321	104	675
19	812	263	1385	1001	333	898	589	304	464	245	144	756	37	227	330
20	903	565	1455	593	608	1483	261	669	793	96	284	307	270	140	658
21	236	358	1037	1028	651	1221	918	597	118	85	285	338	130	250	113
22	911	470	1345	885	365	1279	542	622	760	178	269	420	119	266	675
23	809	633	1354	316	756	1361	147	320	704	156	282	730	202	181	752
24	886	175	1273	613	221	1233	760	493	564	376	79	635	368	258	632
25	184	284	508	268	694	685	254	486	641	35	283	732	256	135	704
26	891	783	777	856	918	598	525	445	221	123	284	622	122	270	331
27	349	681	891	951	856	737	821	788	85	141	117	276	113	125	174
28	403	811	1175	942	105	570	479	83	162	152	297	281	62	274	126
29	580	114	1056	583	70	445	852	253	315	51	160	163	197	52	219
30	400	823	1338	413	889	1278	199	658	243	96	145	560	59	93	408
31		50	1224		649	1300		294	196		265	225		91	228
TG	19593	14162	34809	23151	15977	35447	21424	16433	17254	6926	4940	19577	6454	3934	16420
MG	653	457	1123	772	515	1143	714	530	557	231	159	632	215	127	530
TS	119.1	104.0	180.0	142.6	101.2	179.5	135.2	108.2	100.3	45.3	67.7	145.4	48.4	48.7	87.0
MS	4.0	3.4	5.8	4.8	3.3	5.8	4.5	3.5	3.2	1.5	2.2	4.7	1.6	1.6	2.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ																				
STATION	SCHLESWIG	HEILIGENDAMM				NORDERNEY				HAMBURG / SASEL				NEUBRANDENBURG				BREMEN			
СТАНЦИЯ	ШЛЕЗВИГ	ХЕЙЛИГЕНДАМ				НОРДЕРНЕЙ				ГАМБУРТ / ЗАЗЕЛЬ				НОЙБРАНДЕНБУРТ				БРЕМЕН			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10						
1	520	299	153	306	165	689	431	139	351	287	169	358	156	72	360						
2	69	287	1232	157	209	1363	174	127	1060	74	216	909	90	115	971						
3	56	177	1061	229	208	771	98	95	916	82	215	1076	191	164	967						
4	61	174	707	213	95	1252	115	339	707	129	164	309	404	155	861						
5	171	86	1027	339	219	665	191	165	769	180	95	983	415	269	751						
6	162	124	1188	168	62	978	378	107	962	110	62	1125	116	276	1077						
7	337	37	1156	304	71	536	392	78	1180	319	121	1161	296	137	1264						
8	435	94	1019	448	71	363	363	131	1125	425	90	584	595	65	1009						
9	143	50	493	254	45	287	460	41	277	241	46	501	237	47	299						
10	414	37	804	448	29	945	154	40	724	222	49	720	393	38	422						
11	205	33	853	170	45	543	294	32	718	257	29	830	246	42	530						
12	113	33	823	177	17	177	257	43	683	229	23	853	124	28	611						
13	368	231	945	328	139	928	318	218	966	316	122	877	169	104	982						
14	502	105	901	224	119	760	554	176	944	477	257	923	386	157	1013						
15	498	115	840	500	127	620	539	245	815	504	168	868	456	124	689						
16	373	62	191	191	112	263	429	90	73	213	121	444	219	138	159						
17	223	45	315	71	61	735	128	151	624	79	117	166	87	94	667						
18	90	67	418	130	62	840	51	65	-	277	37	627	98	34	841						
19	174	93	503	62	175	798	442	95	258	115	170	760	79	241	423						
20	121	109	415	310	239	325	142	323	351	219	280	256	264	306	223						
21	135	290	225	130	301	276	317	360	118	116	347	290	95	329	127						
22	110	156	395	205	146	580	373	280	692	348	116	263	180	113	789						
23	71	209	662	218	106	779	118	323	-	66	214	565	367	199	526						
24	294	79	650	209	240	846	257	210	740	292	314	728	118	258	823						
25	59	198	795	232	234	644	54	358	807	71	291	815	319	206	767						
26	82	304	130	134	163	496	35	354	367	55	348	499	132	337	511						
27	199	142	365	110	141	81	333	218	249	300	174	435	221	152	204						
28	85	297	271	62	298	202	151	345	125	239	338	185	105	309	190						
29	81	103	162	218	52	424	63	142	185	94	70	183	247	84	323						
30	56	83	384	88	141	256	96	48	403	41	90	376	88	300	450						
31		151	242		300	138		349	216		321	256		264	165						
TG	6207	4270	19325	6635	4392	18560	7707	5687	18605	6377	5174	18925	6893	5157	18994						
MG	207	138	623	221	142	599	257	183	600	213	167	610	230	166	613						
TS	42.8	42.6	115.9	34.3	33.3	101.9	54.2	66.0	111.8	30.2	48.6	105.3	36.8	46.7	268.5q						
MS	1.4	1.4	3.7	1.1	1.1	3.3	1.8	2.1	3.6	1.0	1.6	3.4	1.2	1.5	8.7q						

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ																				
STATION	BREMEN	SEENHAUSEN				POTSDAM				BRAUNSCHWEIG				OSNABRUECK				BOCHOLT			
СТАНЦИЯ	БРЕМЕН	ЗЕЕХАУЗЕН				ПОТСДАМ				БРАУНШВАЙГ				ОСНАБРЮК				БОХОЛЬТ			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10						
1	379	159	310	234	87	646	147	46	295	182	201	191	192	192	299						
2	93	236	1028	101	144	806	138	140	651	70	184	677	70	171	1276						
3	118	185	1007	-	240	1002	230	225	1214	69	300	1120	66	132	1092						
4	211	228	265	-	121	338	511	320	239	436	143	732	205	256	959						
5	294	40	-	-	249	772	395	311	1128	380	225	826	245	64	729						
6	209	63	-	164	275	873	238	336	925	286	166	1265	166	61	1172						
7	314	154	-	-	272	751	331	197	1218	140	295	1232	77	211	1055						
8	555	145	-	-	92	286	368	62	313	659	116	964	596	133	1153						
9	392	40	870	-	40	464	246	41	854	310	57	529	317	73	628						
10	158	57	543	239	53	696	282	107	459	183	78	433	183	68	255						
11	193	28	877	-	41	1030	411	44	803	180	40	795	156	35	503						
12	231	26	821	-	30	875	121	29	704	131	37	822	209	28	680						
13	269	114	957	-	105	1026	77	56	1012	248	88	1013	376	84	1024						
14	573	306	881	-	345	955	192	333	916	151	331	1036	586	307	895						
15	568	185	731	-	132	782	211	71	838	349	88	684	402	65	529						
16	178	122	117	-	220	327	65	270	65	89	163	198	258	109	374						
17	95	135	530	67	97	189	68	83	410	78	95	674	180	58	842						
18	227	50	475	103	69	489	104	63	497	83	84	874	200	69	970						
19	424	58	489	145	149	701	90	118	330	349	38	442	404	45	679						
20	242	186	627	303	184	839	249	169	357	421	189	126	223	153	144						
21	231	367	145	182	367	203	154	377	132	142	345	116	179	389	337						
22	411	354	473	361	201	171	303	370	768	452	353	686	489	387	620						
23	76	220	346	368	124	406	293	63	541	249	233	843	133	351	867						
24	260	340	380	143	493	504	88	332	761	302	341	882	123	388	944						
25	87	311	840	271	284	858	387	318	861	110	216	827	121	91	642						
26	56	362	173	80	573q	285	59	295	553	82	380	520	40	355	536						
27	357	161	437	217	135	561	74	208	345	129	186	200	179	224	145						
28	225	373	197	183	309	198	111	313	219	200	367	201	96	347	198						
29	59	88	141	240	84	178	328	144	159	205	127	285	39	85	420						
30	137	146	346	125	253	446	187	292	303	173	249	317	115	137	319						
31		245	411		266	346		353	205		286	234		284	294						
TG	7622	5484	16553	-	6034	18003	6458	6086	18075	6838	6001	19744	6625	5352	20580						
MG	254	177	534	-	195	581	215	196	583	228	194	637	221	173	664						
TS	46.6	57.7	132.4	109.9	61.4	82.7	24.0	64.8	97.7	31.0	46.3	113.1	28.9	45.5	103.5						
MS	1.6	1.9	4.3	3.7	2.0	2.7	.8	2.1	3.2	1.0	1.5	3.6	1.0	1.5	3.3						



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	BAD LIPPSPRINGE				BRAUNLAGE		HARZGERODE			HALLE / SAALE			BOCHUM	
STATION	BOCHOLT	БАД-ЛИППСПРИНГЕ				БРАУНЛАГЕ		ГАРЦГЕРОДЕ			ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ			БОХУМ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	220	193	134	114	114	356	115	260	357	233	426	279	212	336	172
2	90	210	765	58	114	743	71	121	741	227	221	704	248	214	125
3	80	84	1221	66	219	1291	58	151	1217	225	298	1283	213	313	140
4	136	335	336	434	175	112	134	65	432	574	331	238	405	397	780
5	285	72	858	260	179	861	231	386	670	569	333	594	657	377	646
6	261	102	620	117	190	856	117	418	959	302	422	1151	244	367	1087
7	114	155	1232	91	393	675	62	431	823	459	383	841	442	258	1218
8	646	113	526	403	350	299	368	364	323	631	89	272	521	58	1100
9	388	50	370	277	97	423	170	203	300	315	77	154	345	77	778
10	136	42	376	171	197	234	136	428	257	222	411	145	270	176	277
11	105	34	823	111	74	816	168	369	587	224	124	879	298	60	788
12	210	40	821	168	86	791	109	132	872	138	97	902	165	113	834
13	378	108	1056	229	91	1047	143	115	1094	118	80	1050	79	52	1089
14	536	393	1106	309	248	1090	379	383	1081	153	389	959	101	268	1098
15	551	89	752	357	35	924	155	63	981	102	113	860	109	123	543
16	221	84	124	78	126	98	93	136	82	75	205	51	62	145	227
17	401	63	496	89	50	274	88	75	239	92	84	170	54	74	643
18	110	118	720	114	101	286	119	77	312	67	81	275	72	79	902
19	369	50	326	339	40	197	164	61	391	205	50	415	219	47	409
20	147	94	93	404	170	145	342	161	350	378	161	452	338	189	61
21	248	388	99	58	405	141	55	441	185	353	401	182	388	408	295
22	503	370	606	453	289	782	370	398	783	487	399	710	470	321	617
23	74	368	942	226	327	968	421	130	903	426	204	495	348	262	935
24	97	398	888	95	388	920	254	417	839	396	287	758	423	376	986
25	50	112	849	77	134	912	139	129	934	182	151	906	276	189	525
26	110	405	611	38	418	251	149	398	508	196	308	454	120	189	427
27	151	205	276	72	162	210	132	174	382	113	209	442	95	278	216
28	159	354	156	94	433	162	284	452	262	212	434	341	132	411	254
29	33	69	231	85	116	81	78	192	265	197	233	256	296	314	275
30	113	183	236	44	163	117	111	233	281	235	217	324	258	299	395
31		323	267		308	139		312	226		191	229		260	350
TG	6922	5604	17916	5431	6192	16201	5215	7675	17636	8106	7409	16771	7860	7030	18192
MG	231	181	578	181	200	523	174	248	569	270	239	541	262	227	587
TS	33.4	49.7	98.2	22.0	58.9	85.1	14.5	73.2	85.4	37.9	61.6	78.3	34.4	58.2	118.7
MS	1.1	1.6	3.2	.7	1.9	2.7	.5	2.4	2.8	1.3	2.0	2.5	1.1	1.9	3.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	KASSEL				LUEDENSCHEID		WEIMAR			CHEMNITZ		ZINNWALD		
STATION	BOCHUM	КАССЕЛЬ				ЛЮДЕНШЕЙД		ВЕЙМАР			ХЕМНИЦ		ЦИНВАЛЬД		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	10	11
1	233	383	164	193	202	111	148	227	175	221	188	970	141	806	74
2	131	175	814	222	148	803	97	58	643	470	196	416	418	309	407
3	138	111	836	132	129	1000	72	98	1259	369	401	1352	350	916	203
4	398	240	208	174	170	440	169	181	532	401	371	728	464	994	200
5	235	50	826	348	274	732	124	148	397	565	389	430	729	337	583
6	148	74	731	204	352	790	93	322	1056	514	317	293	498	207	585
7	101	137	1011	172	234	1303	72	443	581	368	80	555	-	382	287
8	450	135	456	473	108	1058	371	441	159	417	45	350	267	597	270
9	419	81	727	251	88	809	175	212	88	319	107	147	426	385	187
10	187	74	142	165	271	174	209	159	95	292	326	108	426	171	264
11	101	45	875	236	72	841	120	132	519	210	76	1051	393	454	208
12	200	82	570	93	70	847	164	204	814	163	374	1131	262	1025	215
13	351	89	937	128	48	1098	186	53	1040	67	69	1188	78	1073	65
14	511	337	993	227	341	1100	437	408	1028	187	210	1199	130	560	148
15	581	63	824	122	89	552	600	34	743	52	154	950	84	510	109
16	207	117	143	119	98	180	178	116	48	90	218	345	148	284	118
17	200	52	439	120	55	626	133	55	104	76	80	83	85	144	204
18	159	110	505	86	66	679	161	108	203	54	113	251	135	235	90
19	296	65	517	308	24	430	184	96	368	319	27	258	357	429	124
20	300	71	183	334	81	90	146	61	255	396	68	449	276	420	113
21	165	394	237	375	380	234	119	422	172	476	170	239	291	150	362
22	519	402	767	514	376	660	420	342	709	544	373	298	255	202	253
23	121	348	666	380	264	916	180	265	755	347	147	745	431	464	224
24	128	413	920	268	377	1000	133	440	889	296	370	953	172	495	104
25	125	202	881	124	150	713	137	362	921	242	154	1098	541	953	244
26	34	426	522	99	386	476	34	448	585	193	174	325	-	804	159
27	43	209	270	53	196	273	43	210	397	63	262	517	102	581	157
28	88	434	257	96	422	258	77	474	278	204	397	494	154	253	181
29	34	108	214	66	213	150	63	150	326	291	367	404	418	235	202
30	114	184	272	227	245	283	63	170	441	300	293	266	449	272	183
31		343	234		273	390		367	269		103	229		413	
TG	6717	5954	17141	6309	6202	19016	5108	7206	15849	8506	6619	17822	9086	15060	6523
MG	224	192	553	210	200	613	170	232	511	284	214	575	303	486	217
TS	31.4	59.4	79.9	21.3	47.8	105.9	16.7	70.2	85.4	41.1	61.7	81.1	33.4	55.8	15.2
MS	1.0	1.9	2.6	.7	1.5	3.4	.6	2.3	2.8	1.4	2.0	2.6	1.1	1.8	.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			GIESSEN			FICHTELBERG			COBURG			GEISENHEIM		
STATION	ZINNWALD BONN														
СТАНЦИЯ	ЦИНВАЛЬД БОНН			ГИСЕН			ФИХТЕЛЬБЕРГ			КОБУРГ			ГЕЙЗЕНХЕЙМ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	160	296	249	295	153	-	272	1323	89	120	929	163	223	137	296
2	139	142	226	221	1071	-	249	210	236	148	604	124	222	1251	242
3	424	566	98	98	653	-	133	1138	324	258	1078	147	205	1084	270
4	461	486	95	94	293	-	227	726	460	550	652	629	473	460	453
5	155	710	409	121	665	-	326	272	497	614	288	371	470	884	284
6	292	628	192	295	811	-	264	510	331	479	1065	297	121	1056	111
7	185	1036	157	409	542	-	148	211	134	478	499	164	103	565	272
8	116	825	510	228	611	-	95	269	201	324	230	299	61	635	469
9	111	900	448	74	750	-	84	342	109	627	276	294	175	853	510
10	158	199	197	112	437	-	261	214	232	557	427	319	289	741	265
11	132	730	165	50	736	-	96	304	-	593	928	446	120	302	164
12	159	984	133	380	510	-	74	1159	-	-	510	258	72	447	96
13	128	1101	154	54	867	-	58	1457	-	133	1167	101	76	660	133
14	173	1082	362	195	1006	-	428	1326	-	87	1152	496	136	1047	378
15	143	506	533	66	668	-	81	1034	-	81	789	142	64	510	142
16	168	217	151	193	142	-	147	265	-	205	65	156	95	171	92
17	149	670	159	75	374	-	78	128	529	176	192	91	83	425	70
18	181	989	125	99	536	-	86	187	204	247	318	196	55	557	78
19	95	600	339	136	551	-	75	313	148	67	311	113	42	662	318
20	168	91	220	57	139	-	74	267	134	90	90	398	104	137	88
21	509	402	285	311	496	345	345	193	199	491	182	253	485	515	405
22	484	757	578	337	716	612	298	215	253	426	738	260	361	843	640
23	241	919	125	190	857	218	157	998	360	85	1088	500	135	1009	120
24	548	962	377	408	-	262	452	434	102	593	1043	213	478	1044	397
25	218	627	93	416	-	99	459	1140	559	238	1058	265	384	538	69
26	358	501	55	435	-	118	476	500	106	448	197	86	496	652	180
27	394	306	43	295	-	63	193	550	127	354	298	121	289	416	137
28	531	249	55	447	-	213	507	224	91	666	304	216	494	226	145
29	485	188	41	228	-	92	330	228	150	513	154	238	478	230	36
30	392	416	294	135	-	192	199	186	137	596	332	217	476	575	277
31	410	367	272	-	-	-	214	263	-	401	304	-	338	363	-
TG	8267	18452	6868	6726	18309	-	6886	16586	7140	11000	17268	7573	7603	18995	7137
MG	267	595	229	217	591	-	222	535	238	355	557	252	245	613	238
TS	54.2	143.3	33.3	58.2	72.8	32.3	39.4	30.0	19.2	107.8	76.2	20.7	62.3	94.1	29.9
MS	1.7	4.6	1.1	1.9	2.3	1.1	1.3	1.0	.6	3.5	2.5	.7	2.0	3.0	1.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			TRIER			MANNHEIM			NUERNBERG			SAARBRUECKEN		
STATION	GEISENHEIM WUERZBURG														
СТАНЦИЯ	ГЕЙЗЕНХЕЙМ ВЮРЦБУРГ			ТРИР			МАНГЕЙМ			НЮРНБЕРГ			СААРБРЮККЕН		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	366	844	188	261	132	337	313	328	192	319	1070	129	206	217	222
2	462	1226	302	353	1009	180	222	1022	278	316	434	225	197	1218	228
3	61	1217	414	263	1138	121	121	1400	381	168	1052	361	443	1537	209
4	274	784	727	527	235	511	130	517	716	347	867	679	488	351	596
5	364	446	386	404	384	223	227	790	301	417	217	324	252	718	272
6	146	1205	493	82	919	82	288	1066	209	223	362	541	144	1040	160
7	99	516	118	73	617	234	136	342	106	95	434	79	107	672	135
8	74	223	447	48	600	407	186	299	588	72	492	446	59	415	213
9	63	415	534	84	923	212	128	413	506	97	718	476	150	570	478
10	193	668	277	333	812	286	156	764	246	196	422	410	430	672	303
11	47	801	372	71	678	72	73	576	212	59	988	538	90	449	110
12	74	835	196	131	870	105	319	683	115	244	859	244	166	664	57
13	43	1063	84	55	1148	94	45	1142	117	44	1194	99	71	1229	142
14	440	1049	468	179	1102	383	387	1097	497	203	1069	319	127	1190	495
15	96	673	128	207	384	402	92	599	211	81	716	122	189	400	222
16	230	69	90	180	312	127	363	216	103	288	123	78	140	233	107
17	91	299	87	132	785	105	84	335	72	113	124	94	279	829	76
18	63	706	89	103	467	109	133	910	51	82	228	124	72	659	63
19	61	535	233	37	616	449	56	378	316	58	283	114	92	634	522
20	59	189	311	51	94	130	79	115	187	56	98	293	80	171	134
21	98	202	525	129	627	307	278	295	375	126	94	433	169	385	206
22	351	839	579	396	679	184	202	988	616	325	645	396	423	1078	211
23	124	950	446	140	1037	166	84	1079	193	106	1053	395	140	1080	172
24	440	1020	236	336	1009	137	437	973	365	408	858	343	401	1028	132
25	495	982	199	508	619	86	508	821	130	514	1006	336	480	661	81
26	510	555	128	513	431	101	523	729	235	523	448	90	503	519	114
27	290	473	164	274	380	112	254	545	130	255	632	97	327	515	281
28	509	536	218	497	170	169	523	448	171	507	677	147	494	318	219
29	499	320	230	516	221	70	445	157	158	481	406	407	521	116	100
30	199	575	378	338	310	137	216	537	377	294	289	198	411	359	213
31	301	636	320	496	-	-	415	560	-	336	548	-	318	520	-
TG	7122	20851	9047	7541	19204	6038	7423	20124	8154	7353	18406	8537	7969	20447	6473
MG	230	673	302	243	619	201	239	649	272	237	594	285	257	660	216
TS	53.7	90.5	39.3	56.1	81.7	14.3	51.7	95.0	31.6	51.0	-	-	-	92.0	15.5
MS	1.7	2.9	1.3	1.8	2.6	.5	1.7	3.1	1.1	1.6	-	-	-	3.0	.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ															
STATION	SAARBRUECKEN WEISSENBURG		STUTTGART				PASSAU				WEIHENSTEPHAN				FREIBURG	
СТАНЦИЯ	СААРБРИККЕН ВЕЙСЕНБУРГ		ШТУТГАРТ				ПАССАУ				ВЕЙЕНСТЕФАН				ФРАЙБУРГ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	343	1235	107	217	698	150	326	1381	79	185	1428	147	344	715	186	
2	366	354	322	170	888	350	355	312	439	120	269	669	270	1296	647	
3	111	1437	715	493	1431	839	277	1261	731	351	1135	797	507	1512	887	
4	356	1183	794	528	1004	732	453	1243	644	435	1300	910	576	1290	841	
5	337	193	371	402	373	301	496	666	557	390	511	512	365	576	310	
6	433	278	553	229	584	621	266	247	662	131	466	708	179	523	632	
7	105	240	101	111	221	107	392	898	184	114	209	309	158	206	52	
8	97	429	332	76	223	311	79	1146	240	259	424	341	120	135	448	
9	104	432	549	102	509	591	173	246	643	441	153	759	127	342	846	
10	152	291	327	275	448	280	221	310	431	448	385	415	400	557	151	
11	56	751	546	87	427	340	89	888	632	187	809	557	146	267	236	
12	256	1030	236	343	1055	201	510	1065	495	114	1081	374	215	1155	151	
13	67	1170	91	180	1185	84	106	1197	516	207	1223	225	195	1236	111	
14	449	1010	120	57	1087	305	95	1208	75	42	1192	71	74	1107	155	
15	91	611	88	273	559	121	286	774	256	370	605	78	510	449	130	
16	451	243	74	214	164	84	441	209	66	209	382	107	490	102	227	
17	184	105	111	323	311	127	188	109	94	121	168	134	419	615	90	
18	268	414	73	110	608	42	210	293	235	83	613	108	119	1240	46	
19	71	278	311	119	492	546	113	160	250	178	309	602	192	425	673	
20	65	146	311	71	224	511	57	210	132	65	287	122	88	220	235	
21	127	115	421	128	327	392	88	98	337	241	145	515	224	245	274	
22	212	598	455	353	918	598	195	442	485	258	860	555	204	771	516	
23	94	1058	243	77	1094	365	52	1038	574	78	1121	338	65	628	239	
24	199	1026	208	409	1023	372	226	1089	243	336	1094	419	226	956	566	
25	486	986	262	487	959	152	487	1084	350	526	1075	339	422	829	99	
26	522	457	97	524	672	176	533	684	103	551	134	114	546	935	134	
27	310	653	137	360	685	391	305	319	239	520	676	446	455	866	405	
28	549	524	130	492	709	169	444	836	128	501	713	240	533	688	128	
29	547	511	415	521	438	254	506	310	419	521	546	500	546	335	228	
30	244	328	239	412	844	278	340	261	146	281	524	380	406	450	123	
31	285	782	433	885	378	853	500	889	324	953	324	953	324	953	324	
TG	7937	18868	8739	8576	21045	9790	8687	20837	10385	8763	20726	11791	9445	21624	9766	
MG	256	609	291	277	679	326	280	672	346	283	669	393	305	698	326	
TS	52.9	91.8	37.8	61.1	108.0	49.9	66.0	106.9	50.6	56.2	100.2	71.1	63.7	111.0	49.4	
MS	1.7	3.0	1.3	2.0	3.5	1.7	2.1	3.4	1.7	1.8	3.2	2.4	2.1	3.6	1.6	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ		HUNGARY ВЕНГРИЯ								ICELAND ИСЛАНДИЯ					
STATION	FREIBURG HOENPEISSENBERG		BUDAPEST SOPRON				BUDAPEST				SZARVAS				REYKJAVIK	
СТАНЦИЯ	ФРАЙБУРГ ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ		ШОПРОН				БУДАПЕШТ				САРВАШ				РЕЙКЬЯВИК	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	388	1495	115	203	1498	203	548	1469	512	383	1835	830	274	827	210	
2	232	162	963	184	141	858	112	1214	683	415	1564	812	344	386	254	
3	309	980	918	594	653	855	449	101	797	474	464	1050	328	645	244	
4	405	1347	1041	685	1472	876	523	1318	767	166	1804	1090	256	597	128	
5	554	414	495	518	345	662	154	289	769	91	1059	1106	165	407	222	
6	318	742	882	527	178	623	80	918	754	71	747	1000	111	309	290	
7	75	312	521	615	923	904	53	911	699	77	1280	887	93	273	191	
8	67	202	629	391	794	860	84	1126	618	55	1095	425	130	255	136	
9	118	182	945	308	318	713	177	611	762	70	1078	1037	114	345	134	
10	-	507	449	412	715	620	126	944	648	49	1333	823	107	545	48	
11	-	355	441	526	854	313	269	956	460	61	1421	726	144	468	49	
12	-	1330	340	620	1169	284	81	1123	414	91	1390	795	227	468	51	
13	80	1412	194	182	1253	196	136	1037	606	120	1354	890	223	346	38	
14	41	1349	90	104	1182	37	192	997	478	61	1400	777	111	89	72	
15	483	477	198	107	930	634	474	934	486	386	1253	552	686	419	80	
16	539	558	660	618	561	218	272	735	263	416	955	460	624	222	96	
17	258	165	763	564	572	422	150	559	247	126	717	362	270	481	110	
18	541	903	316	400	657	175	181	300	229	63	294	509	274	407	74	
19	75	388	747	260	1056	269	184	925	270	135	1025	685	656	399	107	
20	69	362	226	94	997	175	62	657	366	33	1201	689	116	211	51	
21	93	102	295	187	248	324	331	764	334	180	533	461	348	209	123	
22	85	639	533	304	528	69	94	150	247	320	605	340	555	222	117	
23	60	1233	692	127	451	625	48	477	458	60	711	296	146	266	60	
24	88	1237	640	179	388	234	301	421	137	286	629	116	379	281	56	
25	128	1162	426	100	1019	659	217	975	540	295	605	554	309	231	74	
26	382	89	103	614	1014	99	578	924	87	519	1372	280	563	199	31	
27	388	914	265	496	854	434	550	786	226	543	1227	128	759	225	45	
28	399	776	198	356	305	115	356	114	180	282	303	255	672	294	18	
29	450	735	668	538	567	534	560	486	438	393	606	213	552	162	52	
30	224	696	401	303	989	229	481	822	38	302	949	360	237	186	11	
31	233	1020	336	842	380	738	380	738	330	1118	457	457	457	457	457	
TG	7841	22245	15154	11452	23473	13219	8203	23781	13513	6853	31927	18508	10230	10648	3172	
MG	253	718	505	369	757	441	265	767	450	221	1030	617	330	343	106	
TS	64.6	117.0	91.9	83.9	125.3	89.0	52.8	148.1	104.7	48.2	156.5	90.9	35.5	103.2	79.2	
MS	2.1	3.8	3.1	2.7	4.0	3.0	1.7	4.8	3.5	1.6	5.0	3.0	1.1	3.3	2.6	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ICELAND ИСЛАНДИЯ REYKJAVIK	IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C.				BELMULLET				CLONES				DUBLIN ARPT	BIRR	
СТАНЦИЯ	РЕЙКЬЯВИК	МАЛИН-ХЕД, М.				БЕЛМАЛЛЕТ				КЛОНС				ДУБЛИН, АЭР.	БИРР	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	27	730	214	161	559	112	213	611	150	216	893	455	241	601	263	
2	15	673	165	149	403	150	187	611	245	205	762	228	282	587	217	
3	37	466	383	64	736	328	70	410	352	49	560	497	91	578	474	
4	34	795	288	143	818	253	105	542	338	234	974	455	351	720	406	
5	28	578	268	228	733	175	213	804	307	210	962	319	343	778	213	
6	22	224	246	260	290	351	217	284	411	296	489	401	349	354	470	
7	15	337	442	93	531	479	47	284	441	92	790	378	213	459	524	
8	7	777	233	87	717	444	91	777	473	74	785	505	149	790	462	
9	19	308	483	70	308	342	136	480	402	55	533	619	163	668	519	
10	5	635	474	67	413	434	258	564	481	95	520	577	65	597	542	
11	34	187	371	29	309	462	40	238	460	35	284	410	24	254	516	
12	16	258	330	98	155	360	94	153	416	80	194	429	56	175	548	
13	25	449	264	229	658	191	246	172	326	258	62	344	164	382	278	
14	25	376	163	65	562	123	141	460	128	104	435	136	175	492	88	
15	14	350	192	123	450	228	197	633	206	147	692	191	121	520	142	
16	6	569	155	140	625	204	95	554	107	83	645	129	96	694	146	
17	12	715	277	199	464	252	116	742	351	112	747	480	60	744	442	
18	20	580	396	42	582	274	176	433	235	60	582	399	138	631	383	
19	14	468	199	84	240	340	82	479	141	32	476	34	38	288	89	
20	7	325	167	16	365	366	18	256	287	17	382	415	17	252	400	
21	37	613	384	229	666	220	251	610	328	177	598	394	238	544	239	
22	13	447	180	238	682	202	283	546	239	253	680	257	300	565	294	
23	16	148	176	108	221	322	289	140	364	136	245	514	71	133	422	
24	12	386	91	257	648	200	194	321	108	115	257	95	149	289	124	
25	17	597	238	143	439	321	204	494	225	138	503	238	136	495	355	
26	14	442	173	54	407	95	53	533	198	95	459	243	57	505	251	
27	16	376	154	201	247	250	283	287	100	188	246	45	283	184	301	
28	5	178	81	191	182	32	295	301	93	173	261	151	138	216	83	
29	17	452	178	96	471	214	273	550	191	177	713	262	85	503	225	
30	13	233	216	187	310	110	226	339	232	181	412	322	138	421	188	
31	32	192		163	251		301	138		265	183		111	223		
TG	574	13864	7581	4214	14442	7834	5394	13746	8335	4352	16324	9922	4842	14642	9604	
MG	19	447	253	136	466	261	174	443	278	140	527	331	156	472	320	
TS	7.1	64.3	63.8	52.9	59.6	56.8	59.5	56.3	74.6	47.4	73.5	88.9	39.4	44.8	69.7	
MS	.2	2.1	2.1	1.7	1.9	1.9	1.9	1.8	2.5	1.5	2.4	3.0	1.3	1.4	2.3	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ BIRR	IRELAND ИРЛАНДИЯ KILKENNY				VALENTIA OBS.				ITALY ИТАЛИЯ DOVBIACO				UDINE / RIVOLTO	TRIESTE	
СТАНЦИЯ	БИРР	КИЛКЕННИ				ВАЛЕНШИЯ, ОБС.				ДОББИАКО				УДИНЕ / РИВОЛТО	ТРИЕСТ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	253	766	386	233	538	94	277	1655	738	709q	800	548	812	1502	600	
2	313	655	412	279	540	308	271	1325	910	267	647	1056	326	926	1016	
3	84	543	489	113	787	295	155	89	827	750q	87	1022	809	301	949	
4	295	810	490	339	841	402	118	1504	813	676	1222	399	686	1203	745	
5	310	909	213	402	737	214	337	1546	586	418	1575	224	722	1560	238	
6	207	352	545	370	165	478	137	272	631	596	159	355	728	246	176	
7	166	637	529	199	255	512	114	-	740	483	376	324	479	435	406	
8	88	763	533	172	716	470	122	712	772	513	783	912	622	618	446	
9	138	599	608	201	598	526	109	717	782	421	337	977	279	346	961	
10	106	614	519	109	755	318	212	750	232	244	1013	275	278	1080	172	
11	35	374	395	36	134	572	62	758	347	256	1187	250	251	1259	242	
12	71	118	520	35	130	562	139	776	338	328	1071	259	239	1213	849	
13	291	113	345	181	435	448	336	1097	243	214	1199	354	207	1280	593	
14	126	511	147	164	652	280	92	988	36	89	1093	206	301	1271	317	
15	173	727	208	125	582	292	198	673	86	112	234	340	705	205	267	
16	135	510	169	135	427	259	154	239	542	270	160	237	286	421	296	
17	113	746	514	46	554	289	86	290	303	217	133	353	281	375	366	
18	186	637	285	117	640	223	179	363	149	241	274	266	452	592	263	
19	71	361	157	72	229	80	307	684	478	216	546	755	237	482	670	
20	56	360	507	89	294	444	220	948	293	128	682	354	180	893	169	
21	273	524	266	292	311	274	136	817	511	241	992	619	382	1209	503	
22	214	282	302	374	448	333	241	743	87	250	686	218	202	734	67	
23	266	72	494	309	111	359	355	1226	287	176	1115	808	179	1232	660	
24	138	335	119	166	716	153	336	1244	614	237	1057	687	193	1110	432	
25	191	417	399	145	207	315	295	1143	568	270	645	482	396	1107	264	
26	110	541	268	81	150	137	84	550	74	433	920	248	784q	1197	109	
27	206	269	185	289	151	296	324	557	336	502	875	784	802q	1044	756	
28	213	238	118	210	83	71	276	646	304	442	608	500	577	689	225	
29	296	624	298	339	785	181	371	829	802q	440	173	754	756	143	703	
30	230	478	184	192	447	83	279	286	693	315	104	223	667	124	57	
31	196	239		310	231		393	1029		295	1070		174	1149		
TG	5550	15124	10604	6124	13649	9268	6715	25271	14122	10749	21823	14789	13992	25946	13517	
MG	179	488	353	198	440	309	217	815	471	347	704	493	451	837	451	
TS	43.1	56.3	90.7	54.3	49.5	57.9	59.2	-	-	-	115.2	63.3	72.5	138.1	83.9	
MS	1.4	1.8	3.0	1.8	1.6	1.9	1.9	-	-	-	3.7	2.1	2.3	4.5	2.8	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ													SERVIA	
STATION	TRIESTE	MILANO / LINATE				VERONA / VILLAFRANCA		TORINO / BRIC DELLA CROCE		PIACENZA				SERVIA	
СТАНЦИЯ	ТРИЕСТ	МИЛАН / ЛИНАТЕ				ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА		ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ		ПЬАЧЕНЦА				ЧЕРВИЯ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	724	919	812	673	1141	874	771	903	776	569	1221	917	732	1299	779
2	205	730	742	547	1277	806	493	489	815	483	1262	894	601	1253	765
3	717	877	732	571	375	584	742	1044	803	487	669	952	641	270	794
4	545	1343	710	151	1261	354	512	1416	716	185	1494	872	377	360	509
5	670	1102	91	490	1440	228	504	982	72	375	1473	129	586	923	728
6	524	614	751	332	292	530	511	1026	587	64	848	319	463	352	206
7	333	487	311	380	291	367	450	363	548	138	165	681	401	401	504
8	520	434	752	149	570	743	120	-	765	71	93	790	86	117	242
9	113	273	656	62	356	851	88	-	312	-	73	188	-	203	301
10	124	1054	95	66	807	84	76	1185	87	-	1005	67	-	569	172
11	123	215	143	114	1031	399	133	-	-	-	916	231	146	1016	655
12	265	934	236	161	763	169	231	778	-	50	1024	337	298	869	609
13	85	868	146	56	1128	146	52	1038	119	-	1155	205	-	812	339
14	104	807	166	366	1150	356	362	289	176	438	787	347	349	909	371
15	651	280	150	470	148	297	640	-	-	477	122	198	579	1067	556
16	645	103	82	373	228	227	266	-	-	146	58	47	411	260	179
17	120	216	244	194	506	561	234	-	-	426	594	229	64	383	126
18	74	308	226	150	207	323	270	1033	255	466	381	219	102	1047	502
19	53	1086	286	51	961	329	120	1143	565	-	1196	348	-	776	407
20	91	800	156	135	1051	419	73	843	239	156	856	71	176	934	290
21	207	1035	694	90	1155	841	237	1027	635	225	1257	838	171	1042	734
22	100	1032	182	78	1174	164	113	925	370	-	1181	116	60	1056	105
23	102	950	466	66	1063	435	77	868	482	-	1127	106	88	954	333
24	296	846	705	75	1006	788	88	121	617	-	397	810	51	730	555
25	176	706	135	112	828	94	79	900	239	104	933	62	126	957	89
26	662	360	508	515	347	696	618	249	584	-	215	428	643	971	136
27	631	358	615	475	603	678	635	-	561	212	452	734	600	658	689
28	472	301	367	419	927	275	547	50	382	105	691	369	610	665	50
29	481	214	584	499	448	672	603	218	384	-	292	693	593	803	527
30	587	105	138	150	114	73	422	575	112	253	385	91	345	528	-
31	349	953	51	802	162	910	171	1109	171	1109	171	1109	150	215	215
TG	10749	20310	11881	8021	23450	13363	10229	23734	13441	-	23431	12288	10849	22399	12674
MG	347	655	396	259	756	445	330	766	448	-	756	410	350	723	422
TS	85.8	127.1	29.2	51.6	106.5	70.5	66.3	128.7	112.1	65.0	115.1	80.3	74.7	130.5	91.4
MS	2.8	4.1	1.0	1.7	3.4	2.4	2.1	4.2	3.7	2.1	3.7	2.7	2.4	4.2	3.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ													SERVIA	
STATION	TRieste	MELE, C.				PISA / S. GIUSTO		PERUGIA		ELBA IS. / MONTE SALAMITA				TERMINILLO, M.	
СТАНЦИЯ	ТРИЕСТ	МЕЛЕ, М.				ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО		ПЕРУДЖА		ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА				ТЕРМИНИЛЛО, Г.	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	607	1549	1017	796	1593	902	1679	928	277	1379	1138	886	2107	588	353
2	387	1314	1042	360	1409	1126	1677	1110	707	934	1199	521	1711	1422	733
3	703	1304	373	723	1144	1069	354	1226	964q	882	1192	865	130	1446	1199
4	650	1653	146	552	1704	580	1570	963	982q	1408	617	837	1686	1443	1200
5	567	1559	315	653	1676	584	400	737	906	1376	574	774	951	1373	1055
6	476	920	1010	81	1433	748	849	1047	862	1604	1020	215	902	1329	1082
7	184	1181	804	208	1416	698	1470	721	598	1598	852	545	982	381	992
8	-	56	976	130	355	-	445	958	468	294	964	334	365	389	476
9	-	274	815	207	543	1022	820	987	86	1415	985	201	473	612	65
10	110	1253	164	-	1132	460	1140	405	221	1532	483	343	862	215	331
11	203	1164	353	542	1429	515	1480	456	559	1525	79	98	1059	215	520
12	194	1282	469	301	1437	645	1195	613	280	574	126	632	872	377	208
13	106	1250	184	-	1384	447	1525	886	97	1288	133	-	1277	1219	131
14	46	428	858	163	1101	406	1346	739	193	945	463	534	1207	889	70
15	158	294	231	686	808	413	1205	857	807	511	644	772	575	1042	592
16	96	112	326	380	208	553	246	151	230	123	92	693	106	59	1039
17	95	481	105	407	839	349	448	136	206	617	260	606	119	40	876
18	160	710	445	387	219	378	366	529	263	683	629	643	171	80	721
19	146	1293	722	-	716	591	748	246	325	1026	735	112	679	120	907
20	108	679	781	-	380	286	858	117	128	1033	251	466	1205	46	63
21	516	1286	866	342	1350	667	1267	662	269	1406	961	405	1321	241	169
22	115	829	445	127	1136	567	1430	366	323	1039	635	74	1656	25	522
23	198	965	84	-	973	255	1178	503	235	1358	232	309	1721	230	50
24	84	1124	864	98	1333	880	1386	908	197	1309	798	234	1706	1162	102
25	77	723	80	528	1264	214	1474q	401	135	1317	197	350	1649	341	61
26	369	122	815	588	913	897	1401	279	430	1121	393	546	1192	404	326
27	53	196	714	530	1193	939	1270	948	461	1226	995	783	1315	1054	875
28	368	435	679	249	1127	533	1315	342	775	720	727	368	1530	115	456
29	219	537	706	664	328	909	411	462	143	644	855	179	558	514	99
30	659	933	707	42	287	529	772	79	868	840	119	813	123	143	1026
31	471	1150	-	1210	1058	1058	1058	1140	559	1140	477	434	434	916	916
TG	8685	27056	17096	12083	32040	18788	32783	18762	13554	32867	18348	15102	30644	17514	17215
MG	280	873	570	390	1034	626	1058	625	437	1060	612	487	989	584	555
TS	61.2	155.7	129.9	83.4	168.7	99.3	150.1	109.2	62.0	146.8	114.7	78.1	111.6	83.5	81.6
MS	2.0	5.0	4.3	2.7	5.4	3.3	4.8	3.6	2.0	4.7	3.8	2.5	3.6	2.8	2.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			VIGNA DI VALLE			TERMOLI			ROMA / CIAMPINO			AMENDOLA		
СТАНЦИЯ	ВИТЕРВО			ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ			ТЕРМОЛИ			РИМ / ЧАМПИНО			АМЕНДОЛА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1743	1055	407	1756	786	489	-	842	69	1414	823	286	1739	965	167
2	-	1225	641	1433	1294	673	1710	1027	638	1338	978	527	1730	1207	555
3	1735	1179	910	588	1237	965	-	1113	546	638	951	736	1313	1162	960
4	1741	982	896	1562	1235	940	-	1070	872	1156	919	703	1224	1208	945
5	370	707	827	305	592	796	324	828	836	415	785	645	464	1073	915
6	984	1004	740	822	977	786	-	950	827	645	802	615	706	1046	859
7	1323	721	796	1421	638	902	1236	1036	641	1236	306	643	1164	1095	708
8	176	1047	346	218	588	440	-	1067	350	122	530	294	1007	1138	484
9	1100	985	46	931	1014	57	610	833	106	1056	799	-	597	822	192
10	1192	366	387	1434	466	362	1246	658	366	1062	635	260	1318	782	420
11	1543	854	251	1603	430	396	1178	646	769	1209	660	317	1398	660	781
12	1109	751	167	709	611	131	1140	975	651	312	700	397	1118	863	740
13	1452	-	163	1491	901	221	1196	998	556	1081	826	221	1084	1044	698
14	1164	719	-	1225	823	366	1174	855	375	1102	666	373	1212	899	371
15	886	837	769	898	659	655	-	131	166	975	555	537	1157	220	453
16	211	132	761	233	175	829	817	205	801	185	176	586	545	333	844
17	573	208	512	741	180	560	1033	176	461	580	199	418	1286	269	495
18	538	359	728	542	486	651	935	782	795	378	430	547	1041	691	701
19	994	487	405	992	403	513	938	381	820	473	304	559	1056	309	860
20	878	177	125	1360	208	262	1348	549	242	1174	222	272	1339	853	248
21	1457	900	564	1532	363	548	655	927	776	1210	437	652	992	978	794
22	1235	163	490	1198	323	647	1120	745	669	981	257	529	1071	580	603
23	1369	370	374	1432	469	523	1274	555	787	1135	358	462	1356	749	780
24	1310	908	318	1347	934	340	1368	606	580	1071	675	327	1360	789	556
25	1410	198	270	1442	221	296	-	321	304	1123	212	217	1340	416	342
26	1289	466	375	1178	760	393	1010	125	111	940	434	159	1141	182	210
27	1079	927	771	1103	984	833	567	308	238	950	751	666	595	744	677
28	1280	376	658	1266	589	652	889	382	535	820	335	431	762	283	743
29	968	506	204	1109	936	87	-	391	152	882	433	57	1232	300	245
30	602	91	-	607	83	984	1098	345	570	586	100	394	1046	388	764
31	1077	-	924	895	-	809	418	-	866	713	-	596	559	-	859
TG	33881	19345	15847	33373	19365	17106	31383	19827	16475	26962	16258	13874	33952	22048	18969
MG	1093	645	511	1077	646	552	1012	661	531	870	542	448	1095	735	612
TS	170.3	127.6	99.1	164.9	107.9	98.0	157.0	117.9	103.2	169.4	125.0	112.2	167.0	113.6	120.8
MS	5.5	4.3	3.2	5.3	3.6	3.2	5.1	3.9	3.3	5.5	4.2	3.6	5.4	3.8	3.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			BRINDISI			CACCIA, C. PALINURO, C.			BELLAVISTA, C.			S. MARIA DI LEUCA САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА		
СТАНЦИЯ	ГРАЦЦАНИЗЕ ПОНЦА			БРИНДИЗИ			КАЧЧА, М. ПАЛИНУРО, М.			БЕЛЛАВИСТА, М.			ДИ-ЛЕУКА		
DATE/ДАТА	10	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10
1	1935	1923	831	379	1510	1207	199	1766	1945	853	395	1797	1195	945	1437
2	841	1845	1281	738	1519	1209	413	1933	1619	1367	1091	1768	1249	737	1245
3	851	614	1137	970	756	1169	621	1645	765	1357	1116	690	1235	929	1074
4	1567	1470	1143	934	987	1144	929	1056	513	1264	1095	1335	1059	922	260
5	401	810	773	886	948	1154	860	1762	103	1242	1051	683	1215	445	1195
6	1357	1066	817	860	707	671	877	1674	691	1298	1011	1404	872	531	568
7	1670	1751	1027	871	1233	988	722	820	1761	1133	948	1445	1194	425	1391
8	842	273	422	363	230	1108	793	1004	1173	387	678	1142	1178	62	1391
9	951	968	1030	-	771	768	203	1040	1238	1280	71	22q	973	547	395
10	932	1180	794	480	1429	757	252	984	411	715	304	1190	1124	441	1230
11	1541	1725	692	363	694	1015	705	636	1605	1129	789	1487	817	632	992
12	961	1220	1072	436	1321	569	859	1155	876	910	524	1108	1099	654	1176
13	843	1404	1014	321	1297	755	695	1582	693	1190	661	1500	872	459	1118
14	1199	803	873	354	439	809	242	655	1171	1000	176	162	797	315	1091
15	1100	231	246	724	581	602	774	951	1521	240	764	717	629	880	354
16	300	240	280	755	898	276	544	1223	488	148	985	938	389	419	408
17	607	470	302	105	1445	259	750	1186	1498	224	198	1124	488	872	129
18	1140	1122	853	844	891	247	314	800	1000	218	985	1316	502	898	1047
19	930	1216	127	693	1301	776	733	-	1052	218	948	1526	1015	-	1116
20	1477	1020	366	334	1015	816	290	-	1635	294	137	1236	136	841	1247
21	1539	1575	656	580	1287	601	827	-	1416	452	734	1495	467	817	941
22	1363	1398	400	528	1223	549	609	-	1580	587	594	1265	437	619	1139
23	1471	1307	679	699	1880q	890	465	-	1542	772	653	1380	298	804	671
24	1431	1457	315	553	1120	680	161	-	1501	677	174	1101	968	750	1223
25	1337	1329	360	437	1187	622	252	-	1599	566	247	1302	401	409	1240
26	1274	1227	489	125	500	234	158	-	1570	109	249	1016	956	472	1226
27	1049	1181	1068	704	1342	542	-	-	844	1179	804	842	988	236	892
28	1374	1145	334	536	1295	189	592	-	1505	-	254	817	795	204	1197
29	1099	698	137	147	1128	301	178	-	923	612	133	1229	430	241	985
30	546	1031	95	225	843	919	252	-	681	167	460	1287	205	190	862
31	998	961	-	830	1079	-	606	-	645	-	916	637	-	894	693
TG	34926	34660	19613	17333	32856	21826	16404	-	35564	22332	19145	34961	23983	17970	29933
MG	1127	1118	654	559	1060	728	529	-	1147	744	618	1128	799	580	966
TS	171.4	171.1	113.8	112.8	159.9	117.6	99.4	175.1	175.9	120.4	122.9	186.3	153.0	117.2	186.1
MS	5.5	5.5	3.8	3.6	5.2	3.9	3.2	5.6	5.7	4.0	4.0	6.0	5.1	3.8	6.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ITALY ИТАЛИЯ S.MARIA DI LEUCA		USTICA IS. УСТИКА, О.		MESSINA МЕССИНА		TRAPANI/ GELA БИРГИ ТРАПАНИ/ ДЖЕЛА БИРДЖИ		PANTELLERIA IS. ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.		COZZO SPADARO КОЦЦО-СПАДАРО				
СТАНЦИЯ	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	УСТИКА, О.	УСТИКА, О.	УСТИКА, О.	МЕССИНА	МЕССИНА	ТРАПАНИ/ ДЖЕЛА БИРДЖИ	ТРАПАНИ/ ДЖЕЛА БИРДЖИ	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	КОЦЦО-СПАДАРО	КОЦЦО-СПАДАРО			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	12	10	11
1	1108	235	1718	1312	202	2023	1316	283	1767	1888	1485	941	-	1725	1401
2	1043	381	1952	1322	844	1864	1232	418	1801	1276	880	1085	-	1745	905
3	1087	463	1505	1267	873	1637	1407	732	1358	967	1416	1053	1205	1588	1386
4	985	875	664	947	1030	439	1353	1017	434	1288	1393	1101	1198	984	1337
5	954	844	967	1302	1020	466	1359	1065	1016	1195	1376	1084	1045	1557	1363
6	1033	746	1322	1247	961	1289	1345	1008	1656	1436	1349	1038	1135	1275	1033
7	810	359	1680	985	968	1503	1301	689	1503	1828	1325	1093	1051	1793	1246
8	978	652	403	1171	230	1615	639	587	810	1695	1307	417	326	1682	1147
9	899	-	1037	1039	81	1743	1180	238	935	1626	1319	119	139	1797	1285
10	676	-	399	1102	707	958	403	999	1083	1357	730	983	1110	1629	1049
11	718	592	1326	957	511	1518	967	968	1294	1718	880	795	989	1543	1006
12	403	721	824	1009	891	1204	668	958	1468	1715	1135	846	961	1653	937
13	679	595	1421	978	819	1002	1066	975	1165	1699	1174	999	1146	1585	875
14	374	116	636	954	788	801	1072	611	638	832	1086	880	784	915	961
15	576	552	1297	232	690	1486	624	999	1277	1461	777	1012	937	1457	373
16	136	661	424	193	901	858	373	1001	786	741	510	993	710	602	243
17	184	655	875	339	231	1010	339	290	712	1409	550	272	663	1432	675
18	30q	115	1332	858	813	1022	427	173	1201	1404	1018	863	758	1071	846
19	677	765	1236	879	892	1391	572	1029	1596	1467	1050	824	971	1594	1120
20	-	-	1478	898	813	731	991	427	1228	1616	1139	978	1127	1580	1084
21	328	611	1408	1103	940	1305	984	1010	1580	1083	1014	1168	1068	803	803
22	454	308	1316	769	614	1555	1037	635	1482	1586	792	751	986	1532	1078
23	678	180	1377	972	796	1443	323	596	1554	1567	1117	640	673	1523	1051
24	566	198	1550	1096	846	1295	572	736	1488	1476	708	939	1010	1492	967
25	758	-	1340	705	573	1525	630	482	1504	1516	1027	798	678	1522	1015
26	64q	481	1483	284	482	1374	227	224	1393	1371	287	903	474	1435	495
27	573	-	463	818	552	601	-	232	613	1264	1072	249	336	1372	1114
28	259	630	1433	511	404	702	654	543	1355	1010	605	965	866	1161	959
29	221	-	1429	408	361	1375	668	357	1405	1446	678	502	-	1222	396
30	641	126	1399	76q	393	1449	341	429	1371	1394	437	866	961	1416	538
31	-	591	1044	-	-	1379	-	538	1031	1405	-	1012	987	1435	-
TG	18509	15440)	36738	25733	20900	38563	24900	20249	38504	44161	29705	26015	27008	44385	28688
MG	617	498)	1185	858	674	1244	830	653	1242	1425	990	839	871	1432	956
TS	134.6	115.0	208.0	171.5	149.6	182.1	123.9	117.4	189.0	227.1	161.0	164.0	162.3	235.4	172.2
MS	4.5	3.7	6.7	5.7	4.8	5.9	4.1	3.8	6.1	7.3	5.4	5.3	5.2	7.6	5.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ITALY ИТАЛИЯ COZZO SPADARO		NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ EELDE		DE KOOP ДЕ-КОЙ		DE BILT ДЕ-БИЛТ		VLISSINGEN ФЛИССИНГЕН		MAASTRICHT МААСТРИХТ				
СТАНЦИЯ	КОЦЦО-СПАДАРО	ЭЛДЕ	ЭЛДЕ	ЭЛДЕ	ДЕ-КОЙ	ДЕ-КОЙ	ДЕ-БИЛТ	ДЕ-БИЛТ	ФЛИССИНГЕН	ФЛИССИНГЕН	МААСТРИХТ	МААСТРИХТ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11			
1	980	581	259	144	859	334	86	332	324	144	545	446	128	123	380
2	1091	887	49	105	1292	222	58	946	77	64	1321	94	119	1160	112
3	1025	796	56	57	825	197	34	949	60	39	1166	130	29	1120	122
4	1088	943	100	283	1143	89	320	1087	62	311	1340	128	267	861	304
5	953	448	250	134	838	181	227	787	266	172	763	159	227	495	279
6	887	1092	305	227	655	485	152	988	388	183	1042	558	123	848	157
7	1027	1129	328	73	334	223	78	1196	111	150	1158	274	152	1226	178
8	352	354	524	116	283	447	74	728	658	92	354	635	78	1063	572
9	131	196	531	36	204	436	32	216	396	28	196	525	32	746	451
10	971	783	124	32	539	83	19	369	77	22	746	116	36	106	185
11	994	609	237	25	741	256	21	426	161	30	363	122	23	777	125
12	538	204	165	48	322	180	18	241	246	18	360	251	26	965	119
13	1005	930	285	169	965	372	180	1002	340	102	962	320	81	1109	353
14	711	750	485	247	759	538	266	956	487	236	854	546	345	888	415
15	962	497	566	211	505	557	196	285	584	126	513	565	91	338	621
16	889	333	341	43	670	439	73	583	294	84	962	191	64	482	362
17	510	697	92	68	834	62	112	741	161	58	953	278	151	754	221
18	1032	741	62	65	765	43	83	696	61	109	619	93	168	977	108
19	998	773	428	50	788	287	14	695	293	29	901	116	35	631	345
20	789	130	104	171	168	160	147	153	75	82	388	172	84	135	76
21	989	294	294	344	727	278	352	463	297	375	598	333	347	620	208
22	738	727	335	340	661	274	332	763	404	257	751	444	302	648	603
23	669	781	138	298	784	273	324	821	231	326	866	288	360	856	87
24	801	802	141	523	755	254	343	871	220	388	733	311	367	824	281
25	865	519	40	293	485	127	195	497	38	131	321	138	131	663	70
26	802	505	82	508	513	67	542	621	102	470	655	160	400	411	95
27	160	82	287	181	47	331	134	78	201	129	113	400	133	206	93
28	1014	174	200	456	275	315	349	217	266	375	346	345	428	169	133
29	427	444	69	152	440	175	117	444	51	60	459	62	86	236	28
30	940	273	154	105	312	172	154	402	126	110	589	137	149	414	159
31	1018	121	317	71	317	71	320	187	331	197	330	197	330	446	-
TG	25356	17595	7031	5821	18559	7857	5352	18740	7057	5031	21134	8337	5292	20297	7242
MG	818	568	234	188	599	262	173	605	235	162	682	278	171	655	241
TS	170.9	109.2	57.1	69.7	127.8	74.6	70.4	127.1	58.2	55.1	144.5*	69.4*	60.6*	128.9	46.2
MS	5.5	3.5	1.9	2.2	4.1	2.5	2.3	4.1	1.9	1.8	4.7*	2.3*	2.0*	4.2	1.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ MAASTRICHT	NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN	POLAND ПОЛЬША КОЛОБЖЕГ			WARSAWA			BELSK			ZAKOPANE			
СТАНЦИЯ	МАСТРИХТ	БЕРГЕН	КОЛОБЖЕГ			ВАРШАВА			БЕЛЬСК			ЗАКОПАНЕ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	210	530	255	28	523	128	91	1069	351	95	1022	467	127	1194	332
2	141	314	35	53	934	62	42	755	314	150	763	328	180	960	632
3	84	79	30	28	1227	144	52	953	151	87	960	125	102	214	351
4	243	474	222	62	259	285	140	1226	407	364	1245	492	343	1422	549
5	68	392	85	53	916	293	223	1018	674	100	1169	687	105	469	790
6	92	85	83	70	1114	92	82	779	524	63	618	707	76	709	824
7	410	81	248	48	1131	333	115	889	502	46	304	381	38	493	742
8	322	556	116	15	316	455	47	977	560	45	1102	508	42	1251	285
9	69	389	265	24	766	390	68	919	548	58	769	591	57	797	718
10	82	489	68	39	924	440	33	383	438	69	267	384	73	166	586
11	49	185	254	48	804	156	53	999	442	61	1135	506	68	404	688
12	143	69	261	20	816	178	18	1071	406	70	1114	415	50	723	453
13	65	392	234	79	857	70	61	1005	454	153	1043	445	305	1196	575
14	249	540	62	24	898	278	254	961	149	93	1034	148	111	771	46
15	53	477	53	75	831	493	49	688	80	101	767	53	109	1218	435
16	194	151	91	37	675	94	267	664	172	411	885	182	398	1154	371
17	90	402	114	30	355	65	36	485	90	223	454	83	204	380	189
18	115	463	184	71	491	135	34	579	239	214	643	273	267	331	278
19	61	168	185	73	520	51	257	117	352	117	103	276	111	165	201
20	57	602	89	108	348	159	231	346	305	259	308	299	230	201	418
21	350	98	148	61	238	88	346	281	160	308	363	180	158	720	278
22	246	274	108	45	285	169	209	424	326	258	389	278	228	217	350
23	256	144	92	88	355	207	221	446	485	171	450	480	168	124	559
24	400	299	86	60	447	285	367	413	62	208	519	119	362	172	72
25	402	209	84	29	697	275	206	850	101	190	744	96	151	641	289
26	631	200	122	12	739	200	254	111	133	422	114	104	416	956	240
27	240	93	130	29	193	101	150	539	271	396	585	167	387	966	90
28	407	114	120	56	330	81	327	128	137	512	101	135	390	142	268
29	156	177	93	73	287	102	75	391	276	339	407	338	372	379	199
30	164	172	114	83	376	91	244	109	153	321	132	176	249	261	225
31	225	96		81	167		296	138		364	80		270	267	
TG	6274	8714	4031	1602	18819	5900	4848	19713	9262	6268	19589	9423	6147	19063	12033
MG	202	281	134	52	607	197	156	636	309	202	632	314	198	615	401
TS	59.8	34.4	44.6	17.4	109.8	34.1	53.6	93.1	55.1	42.4	97.6	52.5	37.5	92.7	65.0
MS	1.9	1.1	1.5	.6	3.5	1.1	1.7	3.0	1.8	1.4	3.1	1.8	1.2	3.0	2.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША ZAKOPANE	ROMANIA РУМЫНИЯ IASI	CLUJ - NAROSA			TIMISOARA			GALATI			BUCURESTI			
СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ	ЯССЫ	КЛУЖ - НАПОКА			ТИМИШОАРА			ГАЛАЦ			БУХАРЕСТ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	248	1835	840	100	1327	744	178	1551	778	258	1717	955	411	1796	1039
2	260	1810	561	116	1275	473	219	1083	540	108	1800	955	228	1575	1063
3	117	1148	528	92	806	595	164	401	655	149	1534	923	347	1623	1042
4	474	1668	824	130	574	616	212	898	800	272	1242	892	164	1205	1003
5	456	1659	952	131	1127	586	191	1066	836	100	1507	987	210	1599	963
6	453	1450	968	84	827	723	164	1083	620	121	1671	740	192	804	963
7	440	1223	905	84	918	694	130	1001	677	87	776	732	238	804	971
8	391	863	408	115	1014	559	157	1216	432	87	1334	772	128	835	949
9	445	1114	640	61	1209	615	171	549	732	121	1461	764	64	1040	624
10	449	1165	976	108	992	531	171	867	749	398	1206	899	539	701	818
11	383	402	817	231	1074	644	150	720	547	237	1050	700	210	772	855
12	404	1399	873	177	694	651	137	928	729	264	1169	366	283	598	902
13	416	1441	873	578	1149	652	151	1083	706	257	-	796	502	1346	778
14	134	1366	504	555	1186	652	178	1135	720	74	1115	860	557	1323	408
15	382	1366	175	208	1089	545	280	1142	475	441	1461	310	320	1402	201
16	472	1064	271	307	932	445	185	934	375	393	1178	358	795	1142	231
17	312	628	199	617	724	297	450	957	324	468	1105	390	566	874	308
18	189	813	344	431	328	496	307	371	374	149	858	637	310	425	262
19	133	1181	752	647	291	368	355	890	490	447	1534	804	704	1236	338
20	184	561	664	92	387	255	137	891	670	272	1251	700	594	1370	193
21	489	243	248	555	376	305	96	282	374	67	575	366	183	599	254
22	442	628	808	385	820	573	225	608	354	183	365	637	639	669	848
23	218	327	167	315	716	305	151	601	100	162	320	151	256	519	516
24	307	327	139	123	470	227	117	749	73	148	603	207	210	819	347
25	275	251	136	601	567	411	164	394	316	244	365	127	375	630	200
26	190	595	456	487	477	496	168	453	396	298	475	430	447	370	802
27	423	360	152	848q	709	163	710	401	93	326	603	191	913q	733	115
28	451	729	280	655	537	135	-	393	331	380	575	127	858	804	586
29	344	804	255	92	455	340	834q	652	216	319	904	183	658	898	239
30	156	369	127	362	552	446	377	423	518	196	694	175	356	882	216
31	370	947		639	627		369	779		339	1242		548	1189	
TG	10407	29736	15842	9926	24229	14542	7541	24501	15000	7365	32746	17134	12805	30582	18034
MG	336	959	528	320	782	485	243	790	500	238	1056	571	413	987	601
TS	88.4	144.0	91.0	38.0	144.0	107.0	22.0	139.0	118.0	27.0	151.0	105.0	43.0	117.0	113.0
MS	2.9	4.6	3.0	1.2	4.6	3.6	.7	4.5	3.9	.9	4.9	3.5	1.4	3.8	3.8



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЪНИЯ BUCURESTI CRAIOVA						SLOVAKIA СЛОВАКИЯ STRBSKE PLESO						TREBISOV		BRATISLAVA	
СТАНЦИЯ	БУХАРЕСТ		КРАЙОВА		CONSTANTA		КОНСТАНЦА		ИТРЕСКЕ-ПЛЕСО		ТРЕБИШОВ		БРАТИСЛАВА			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	170	1821	1029	282	1636	1064	314	617	273	540	782	345	187	1410	229	
2	238	1605	1078	225	1313	1164	358	550	199	90	423	157	208	670	499	
3	386	1519	1029	523	1411	1056	232	795	237	156	1217	323	148	611	181	
4	148	820	937	475	1290	963	91	1276	339	198	1125	202	346	875	173	
5	148	1450	1029	370	1291	1032	135	1032	264	166	1203	657	119	624	258	
6	230	1031	1020	137	1186	1017	232	839	161	297	1222	95	261	388	117	
7	362	958	1020	113	1052	1056	313	512	622	58	1111	699	319	1103	68	
8	171	923	954	113	1381	994	98	529	902	197	633	706	378	812	773	
9	170	1113	929	113	1133	385	98	406	597	274	450	616	183	931	229	
10	111	431	929	137	645	1055	358	1346	819	215	1240	159	84	1040	460	
11	185	570	830	169	868	601	261	1328	784	147	1224	279	53	830	112	
12	170	923	888	145	1027	686	551	1314	326	154	1137	226	149	1095	158	
13	333	1148	863	217	623	932	365	1328	842	118	1061	771	101	1193	171	
14	378	1338	821	177	1357	485	605	1269	407	206	1034	196	184	853	89	
15	304	1277	315	571	1434	238	470	1290	690	345	1027	104	184	537	183	
16	719	1251	100	724	1403	416	635	1067	310	345	556	21	467	1082	238	
17	646	777	183	804	1013	338	552	778	283	421	279	154	165	335	172	
18	297	259	141	338	586	547	485	1180	562	499	509	456	96	788	434	
19	525	1070	216	523	1110	678	620	933	334	163	561	368	278	679	177	
20	549	1381	498	426	1268	563	613	701	225	214	640	130	73	863	341	
21	111	380	240	225	915	500	98	1070	671	521	1099	592	325	1086	640	
22	282	1303	266	241	188	848	180	918	706	219	1055	837q	114	1031	631	
23	252	493	207	225	496	208	83	1116	575	82	1102	657	53	1001	257	
24	178	716	108	201	765	501	91	1124	633	44	981	75	230	1064	107	
25	259	768	349	233	473	138	98	1107	631	99	955	279	116	1026	52	
26	311	820	299	177	457	887	91	1037	565	153	745	497	108	962	122	
27	876q	1321	157	330	705	316	98	1017	139	374	848	149	363	919	224	
28	645	561	639	193	518	709	396	864	206	363	762	304	287	229	220	
29	801	1053	141	418	1028	562	664	209	389	537	327	264	-	229	198	
30	252	570	141	394	938	493	113	270	206	391	142	267	315	477	97	
31	497	1191	306	1110	448	404	115	515	117	686	117	686	117	686	686	
TG	10704	30841	17356	9525	30620	20432	9746	28217	13897	7701	25965	10585	6211	25429	7610	
MG	345	995	579	307	988	681	314	910	463	248	838	353	200	820	254	
TS	38.0	147.0	136.0	35.0	157.0	124.0	46.0	206.5	108.1	47.6	168.7	58.7	30.6	158.2	27.7	
MS	1.2	4.7	4.5	1.1	5.1	4.1	1.5	6.7	3.6	1.5	5.4	2.0	1.0	5.1	.9	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ BRATISLAVA			SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO			BILBAO / SONDICA			SAN SEBASTIAN	
СТАНЦИЯ	БРАТИСЛАВА		САНТАНДЕР	ЛА-КОРУНЯ		ОВЬЕДО	БИЛЬЕАО / СОНДИКА		САН-СЕБАСТЬЯН								
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11		
1	43	1065	995	231	1552	1149	301	1358	1068	254	1099	766	221	911	661		
2	69	779	1122	246	1275	516	478	972	1103	170	652	1117	212	426	1146		
3	142	1666	424	743	1720	1016	371	1704	721	782	1219	536	784	1595	439		
4	302	700	412	192	651	202	686	933	161	446	841	576	197	927	763		
5	118	1215	519	88	1560	910	699	1096	955	212	762	408	61	792	596		
6	56	721	759	163	1518	448	289	627	942	115	1002	801	612	964	624		
7	53	604	248	112	811	294	440	323	237	195	1072	329	132	1457	414		
8	129	826	441	120	783	1043	343	425	283	194	504	364	146	380	603		
9	303	638	405	73	1252	527	739	987	556	587	769	723	193	922	684		
10	83	1427	146	723	1496	371	610	776	394	728	1175	236	694	1070	392		
11	144	1508	827	155	1317	536	366	1487	659	515	1478	794	183	1631	699		
12	158	1375	736	274	1348	510	329	1406	414	386	1367	799	243	1413	403		
13	174	286	393	401	418	437	136	450	235	372	602	569	449	1146	667		
14	49	1076	394	113	973	812	191	725	665	52	690	331	133	568	307		
15	122	965	545	697	650	286	733	757	470	726	675	483	556	663	623		
16	58	960	637	530	958	241	432	1288	206	372	931	714	513	881	911		
17	74	1131	137	488	286	222	199	511	497	397	1249	130	448	1391	39		
18	69	819	319	193	447	833	637	1106	302	221	965	227	193	765	401		
19	169	1273	320	518	1272	312	658	1383	560	677	1289	552	249	1415	277		
20	232	1160	464	570	492	202	340	1239	236	304	1096	440	617	1173	225		
21	474	1205	339	526	1154	221	612	1258	786	670	1248	321	610	1307	282		
22	86	1273	325	659	1304	128	446	1258	240	443	1242	441	580	1360	422		
23	129	1240	374	359	615	796	261	1157	196	435	1237	225	250	1309	390		
24	147	610	836	145	756	727	357	673	861	260	857	840	202	1098	836		
25	81	319	96	229	965	129	575	691	196	337	205	92	254	383	134		
26	149	1192	196	591	1065	216	752	1200	293	763	1039	248	748	1064	466		
27	279	1203	159	551	1126	413	573	1240	323	632	1210	178	625	1186	170		
28	486	729	404	366	314	747	367	544	625	523	892	339	581	1001	231		
29	447	558	402	276	1237	357	598	879	788	697	549	371	234	692	409		
30	193	1189	70	633	1220	169	179	1223	88	435	876	95	532	1180	43		
31	51	1061	429	511	439	947	260	1150	176	1243	176	1243	176	1243	1243		
TG	5069	30773	13444	11394	31046	14770	14136	30623	15060	13160	29942	14045	11628	32313	14257		
MG	164	993	448	368	1001	492	456	988	502	425	966	468	375	1042	475		
TS	15.9	166.0	61.0	62.0	167.0	80.0	99.0	165.0	75.0	91.0	148.0	60.0	70.0	184.0	68.0		
MS	.5	5.4	2.0	2.0	5.4	2.7	3.2	5.3	2.5	2.9	4.8	2.0	2.3	5.9	2.3		

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALLADOLID			LERIDA			BARCELONA			MADRID UNIV.		
STATION	SAN SEBASTIAN	LOGRONO / AGONCILLO													
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЕРИДА			БАРСЕЛОНА			МАДРИД, УН-Т		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	84	973	1224	200	1574	1243	863	698	1257	736	1363	1191	934	1594	1384
2	475	1000	1287	323	1757	1251	829	1832	1201	901	1780	1173	835	1799	1301
3	826	1604	1251	642	1758	1192	724	1719	1080	907	1805	1156	701	1746	1271
4	64	1778	905	85	1708	746	328	1772	1103	663	1720	692	469	1713	1104
5	44	694	526	55	1503	1168	34	1735	1261	232	483	213	-	1529	1289
6	889	1207	1116	301	1135	1203	99	1846	1176	233	1067	1149	442	1795	1184
7	344	1407	1064	432	1540	1126	-	1350	1145	121	356	1092	185	1745	1131
8	194	731	844	149	-	1069	443	1058	1112	423	1064	419	596	1638	1130
9	247	546	882	238	-	920	242	1680	827	214	1582	198	111	1710	850
10	746	759	356	810	1513	512	592	1508	954	300	1431	632	780	1684	902
11	254	1629	809	186	1593	340	252	1547	168	323	1469	181	546	1607	549
12	425	1238	475	321	1481	309	152	1378	240	719	1267	209	646	1467	360
13	422	864	555	387	386	331	349	1205	325	271	735	246	-	473	352
14	30	1409	498	140	796	881	553	-	406	654	112	344	644	1294	812
15	546	1045	634	743	1443	658	799	-	552	853	647	128	-	1531	764
16	662	1192	960	188	1115	457	462	-	206	456	1505	147	794	1115	1053
17	541	1130	168	-	425	646	278	-	175	588	1477	402	395	487	381
18	115	1328	315	-	940	896	-	-	923	238	1376	853	104	828	1172
19	208	1452	812	474	1156	150	326	-	875	339	1120	1034	499	1372	459
20	651	1202	330	495	1310	673	387	-	920	595	1370	1027	667	1455	217
21	583	-	338	518	1381	486	410	-	495	298	1301	469	-	1412	932
22	288	1338	450	328	1415	410	424	1370	774	271	1285	732	513	1414	1176
23	392	1341	378	298	1355	369	250	1295	858	536	1154	351	-	1386	568
24	280	241	981	338	892	876	236	956	1006	267	403	325	461	1113	391
25	127	694	287	317	1176	337	598	566	442	761	465	265	721	1261	629
26	536	1142	659	866	1225	691	894	467	1021	930	1116	964	898	1375	803
27	677	1261	582	855	1329	340	831	910	875	870	967	723	560	1392	1005
28	662	1063	293	623	1165	855	265	656	1022	671	1079	894	-	1238	1011
29	718	468	785	459	1081	935	691	599	853	131	405	885	261	975	915
30	476	1312	442	288	1332	688	557	1296	800	260	1171	811	269	1439	819
31	123	1324		152	1293		185	1311		110	1264		70	1325	
TG	12629	34484	20206	11984	39313	21758	13953	38755	24052	14871	34339	18905	16245	42912	25914
MG	407	1112	674	387	1268	725	450	1250	802	480	1108	630	524	1384	864
TS	87.0	189.0	104.0	47.0	232.0	125.0	67.0	209.0	160.0	80.0	186.0	130.0	105.0	266.0	166.0
MS	2.8	6.1	3.5	1.5	7.5	4.2	2.2	6.7	5.3	2.6	6.0	4.3	3.4	8.6	5.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA			CACERES			ALBACETE		
STATION	MADRID UNIV.	TOLEDO		ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ		
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т	ТОЛЕДО		МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	982	1576	1425	989	1696	1400	912	1622	1421	-	1913	1403	1003	653	1394
2	919	1960	1338	991	1770	1362	1032	1904	1356	-	1972	1381	983	1948	1345
3	842	1920	1328	977	-	1356	599	1657	1318	-	1927	1326	939	1789	1217
4	252	1867	1227	336	-	910	749	1719	-	-	1869	1096	532	1852	1291
5	317	1410	1241	365	-	249	916	1611	-	-	1853	1279	245	1659	1050
6	790	1381	1327	503	-	1305	207	1208	-	-	1837	1290	524	1363	1293
7	935	1841	1296	495	-	1071	139	1723	-	-	1883	1273	506	1839	1283
8	274	1659	1198	243	-	1242	421	1763	-	-	1811	1221	833	1826	1244
9	549	1806	953	739	-	681	418	1762	-	-	1741	1083	649	1794	764
10	579	1737	975	452	827	1115	637	1625	-	-	1757	545	549	1728	1021
11	113	1722	599	130	1672	368	609	1363	-	-	1672	346	165	1562	286
12	294	1506	323	468	1470	842	869	1267	-	-	1569	816	360	1437	156
13	353	353	466	361	668	747	579	1211	-	-	205	633	444	898	257
14	710	1137	545	425	442	334	870	330	-	-	1447	433	578	602	458
15	800	1412	488	465	395	1052	807	1623	-	-	1505	906	631	1231	410
16	377	900	1021	440	1534	377	823	960	-	-	853	1134	410	832	263
17	155	585	536	525	1640	683	900	1442	-	628	437	1156	318	582	158
18	288	1270	866	378	1285	912	539	1565	-	314	637	1086	345	1051	763
19	549	1128	463	577	1491	1058	587	1444	-	898	750	387	631	1234	854
20	277	1514	855	237	1469	977	417	1447	-	703	1491	873	133	1485	846
21	307	1535	1020	204	1533	1096	493	1447	-	517	1515	382	389	1533	1036
22	264	1542	409	304	1532	1001	803	1463	-	447	1507	759	295	1505	263
23	309	1486	525	391	1421	629	546	1304	-	710	1477	369	347	1487	415
24	246	1227	503	298	966	712	735	705	-	644	872	367	399	1320	381
25	424	1388	533	485	648	599	709	524	-	902	1397	572	675	1190	798
26	918	1421	775	996	1221	1143	874	566	-	999	1428	994	909	1116	274
27	880	1427	1026	1100q	850	1059	745	1273	-	951	1384	831	946	1373	986
28	255	1336	1067	256	719	1062	425	1334	-	475	1267	1033	304	1414	1068
29	255	1277	1024	224	1394	1057	297	1171	-	89	896	1013	136	1280	1050
30	216	1427	1026	344	532	643	203	1338	-	309	1384	996	319	951	876
31	345	1434		386	1436		318	1356		366	1368		395	1090	
TG	14774	44184	26378	15084	36956	27042	19178	41727	-	-	43624	26983	15892	41624	23500
MG	477	1425	879	487	1192	901	619	1346	-	-	1407	899	513	1343	783
TS	83.0	259.0	169.0	71.0	189.0	166.0	120.0	238.0	174.0	131.0	251.0	178.0	90.0	238.0	152.0
MS	2.7	8.4	5.6	2.3	6.1	5.5	3.9	7.7	5.8	4.2	8.1	5.9	2.9	7.7	5.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ			IBIZA			MURCIA			HUELVA			ALMERIA		
СТАНЦИЯ	АЛЬБАСЕТЕ	СЬУДАД-РЕАЛЬ		ИВИСА			МУРСИЯ			УЭЛЬВА			АЛЬМЕРИЯ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	935	1214	1161	768	1779	1339	723	1742	1465	1068	1990	1408	1110	1572	1424
2	1013	1879	1114	799	1915	1278	955	1998	1418	1087	1941	1411	1099	1755	1445
3	985	1875	1032	794	1935	1258	689	1838	1357	709	1939	1346	1059	1836	1426
4	505	1829	1007	264	1882	1127	623	1926	1319	813	1878	1184	393	1849	1272
5	313	1663	874	341	1378	611	576	1517	1029	506	1828	1209	869	1809	1120
6	612	1588	960	473	349	1452	190	1528	1338	798	1929	1354	894	1772	1376
7	693	1813	939	509	939	1290	582	1897	1319	496	1926	1330	526	1815	1391
8	146	1805	902	160	1735	1204	719	1890	1285	408	1856	1161	1041	1788	1311
9	558	1787	780	728	1673	869	738	1849	928	830	1807	1261	1010	1769	1245
10	395	1744	776	518	1440	1086	857	1713	1226	1012	1772	1256	147	1744	1298
11	264	1693	323	201	1189	389	512	1684	709	486	1551	413	188	1634	533
12	433	1423	180	147	1481	932	794	1267	525	716	1664	612	422	1267	539
13	600	334	327	-	867	864	460	953	514	424	400	608	849	1026	656
14	525	802	461	-	501	421	826	333	595	737	1350	605	713	958	628
15	538	1547	197	-	1630	866	901	1738	982	434	1685	1124	682	1780	1283
16	411	821	491	295	1279	374	821	609	250	642	761	1252	312	580	757
17	395	574	439	-	1436	474	435	1324	682	445	1328	1255	268	1651	1257
18	209	566	542	314	1578	1002	337	1354	804	224	1014	1248	927	1637	1278
19	696	650	488	-	1470	1117	776	1428	1194	784	1438	760	871	1405	1267
20	589	1416	494	-	1225	1008	602	1561	993	787	1564	875	190	1683	1238
21	535	1525	253	-	1545	1025	510	1586	1175	427	1617	1048	286	1689	1228
22	335	1498	535	-	1538	954	844	1601	1170	480	1468	851	536	1666	1222
23	363	1416	386	-	1507	689	665	1536	898	893	1505	983	784	1449	1049
24	854	1183	471	-	1202	1045	750	1285	1007	750	878	600	851	1514	1154
25	684	1267	472	543	396	804	902	878	927	898	1458	1033	906	1039	1122
26	1004	1297	693	783	775	874	913	667	836	1072	1386	558	1025	618	928
27	1077	1270	506	837	759	951	849	1335	960	1018	1403	769	998	1496	1131
28	322	1266	781	204	1176	1021	422	1419	975	366	-	1121	192	1377	1039
29	128	1039	778	133	1344	852	145	1460	1122	156	-	1100	398	1305	1077
30	275	1131	767	-	553	724	342	1037	957	653	1328	1103	728	848	1085
31	559	1149	-	-	1404	-	264	1297	-	814	1373	-	949	1314	-
TG	16951	41064	19129	-	39880	27900	19722	44250	29959	20933	47074	30838	21223	45645	33779
MG	547	1325	638	-	1286	930	636	1427	999	675	1519	1028	685	1472	1126
TS	97.0	211.0	107.0	61.0	200.0	177.0	126.0	242.0	209.0	134.0	257.0	197.0	133.0	243.0	213.0
MS	3.1	6.8	3.6	2.0	6.5	5.9	4.1	7.8	7.0	4.3	8.3	6.6	4.3	7.8	7.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ		SWEDEN ШВЕДИЯ			LULEA			UMEA						
СТАНЦИЯ	АЛЬМЕРИЯ	МАЛАГА	КАДИЗ			КИРУНА			ЛУЛЕО						
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	977	2026	1408	1166	2048	1490	1180	202	97	6	211	113	18	407	52
2	1107	2026	1441	1130	2028	1477	1152	199	97	4	567	218	11	749	131
3	1084	2021	1237	1141	1998	1394	993	473	123	5	593	137	11	821	127
4	696	1998	1394	-	1970	1396	635	102	142	6	70	165	3	65	220
5	875	1883	946	-	1849	908	776	115	58	5	703	60	4	751	57
6	757	2047	1314	-	2007	1385	889	451	66	5	448	38	15	342	45
7	735	2044	1394	-	2004	1421	800	149	47	7	219	48	25	372	130
8	885	1967	1282	-	1928	1116	1082	440	51	2	559	96	5	541	105
9	421	1922	1201	-	1884	1259	1077	303	121	3	193	164	11	220	128
10	1078	1922	1302	-	1848	995	238	517	40	4	599	156	12	613	199
11	630	1900	449	-	1794	664	150	363	46	4	212	85	8	576	188
12	793	1640	248	-	1705	457	652	146	66	1	232	118	4	166	102
13	358	491	368	-	347	232	902	434	32	3	523	51	11	642	57
14	860	1388	683	-	1676	224	325	517	25	3	562	82	13	543	126
15	227	1738	757	-	1810	499	362	338	38	4	201	73	13	64	72
16	286	1311	798	-	908	1257	161	108	36	3	93	103	12	357	105
17	386	1563	1318	-	1312	1342	396	75	31	5	188	19	18	142	39
18	267	1709	1062	-	1572	1309	395	84	26	3	67	58	15	113	50
19	856	1335	1312	-	1640	1219	938	116	24	4	43	51	10	47	38
20	516	1685	750	-	1661	708	369	163	18	3	49	25	13	155	64
21	546	1710	1127	-	1689	1112	245	294	15	3	44	14	12	123	17
22	562	1684	1204	-	1626	1215	429	96	6	4	149	6	16	152	12
23	672	1622	1239	-	1562	1119	620	138	16	3	124	57	8	344	30
24	1023	1354	1191	-	1279	1000	962	122	16	3	99	40	12	95	70
25	1047	1359	1156	-	1528	1166	818	135	16	7	97	37	14	105	46
26	1075	748	370	-	1551	404	1018	106	23	2	300	41	10	321	70
27	1077	1538	1139	-	1550	591	998	83	12	2	74	37	10	74	88
28	339	1519	1127	-	1486	1160	286	47	11	3	43	18	13	38	45
29	406	1513	1163	-	1282	1166	766	54	5	5	30	9	14	37	18
30	973	1190	1184	-	1375	1168	759	75	6	4	64	8	30	111	29
31	941	-	-	-	1444	-	485	181	-	4	210	-	9	323	-
TG	22455	50481	31564	-	50361	30853	20858	6626	1310	120	7566	2127	380	9409	2460
MG	724	1628	1052	-	1625	1028	673	214	44	4	244	71	12	304	82
TS	126.0	269.0	199.0	109.0	281.0	197.0	126.0	50.3	20.3	.0	69.4	45.7	3.4	87.0	42.7
MS	4.1	8.7	6.6	3.5	9.1	6.6	4.1	1.6	.7	.0	2.2	1.5	.1	2.8	1.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ														
STATION	УМЕА	OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING	
СТАНЦИЯ	УМЕО	ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	22	825	119	83	896	89	51	842	345	49	489	46	142	402	102
2	10	513	150	52	-	181	31	719	325	28	635	74	27	882	167
3	10	745	89	60	-	230	32	907	108	28	1033	224	62	1038	195
4	12	122	281	29	-	322	22	947	90	14	595	205	38	769	166
5	4	714	213	49	-	83	32	480	93	61	878	90	100	788	166
6	31	181	67	61	-	58	48	707	128	45	793	117	15	946	127
7	54	383	180	71	-	144	136	177	382	50	182	191	131	242	410
8	19	724	232	12	-	350	11	181	391	29	158	388	58	174	431
9	6	349	180	16	-	104	23	683	68	14	687	239	18	466	185
10	11	329	205	20	-	318	40	900	165	24	924	300	47	884	348
11	14	354	89	17	-	117	25	585	282	22	716	224	24	629	198
12	10	107	137	9	-	68	40	136	68	18	343	46	24	350	27
13	24	601	81	33	-	97	110	102	90	152	93	42	50	140	52
14	38	234	83	70	-	277	126	106	311	136	211	343	148	92	361
15	25	119	79	54	56	77	123	92	39	153	76	76	137	106	153
16	43	72	145	30	117	103	126	88	176	110	114	61	141	82	60
17	37	49	56	44	50	61	105	70	18	84	288	163	140	81	108
18	31	56	71	38	77	23	55	505	24	52	53	99	37	231	55
19	31	458	33	51	265	19	112	317	49	132	500	16	123	228	14
20	33	177	44	27	128	109	120	191	76	141	161	123	147	252	93
21	41	89	34	34	383	83	106	95	61	81	86	55	137	95	78
22	37	269	36	30	178	68	99	209	132	89	262	66	99	487	114
23	20	226	43	17	370	87	90	312	127	84	322	95	127	474	140
24	21	297	72	60	172	230	121	118	80	121	542	149	125	573	196
25	39	223	37	57	486	161	108	407	56	149	554	129	131	566	82
26	24	262	115	27	251	84	57	111	99	56	181	136	50	440	103
27	19	180	92	29	150	155	26	317	51	27	222	100	36	451	64
28	22	95	86	31	76	66	39	247	109	76	126	24	90	309	51
29	27	50	46	30	-	71	48	202	97	115	123	34	51	241	88
30	43	190	81	55	-	59	60	520	78	89	162	86	61	257	77
31	25	339		30	-		124	442		176	515		109	493	
TG	783	9332	3176	1226	-	3894	2246	11715	4118	2405	12024	3941	2625	13168	4411
MG	25	301	106	40	-	130	72	378	137	78	388	131	85	425	147
TS	21.7	75.9	51.2	31.9	-	45.2	56.9	74.0	38.8	45.6	91.5	40.5	55.9	90.3	32.7
MS	.7	2.4	1.7	1.0	-	1.5	1.8	2.4	1.3	1.5	3.0	1.4	1.8	2.9	1.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ													SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ	
STATION	NORRKOPING	GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN. ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG			LUND			BASEL	
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ	ГЕТЕБОРГ						БЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	97	636	382	21	406	134	164	262	166	96	277	188	141	810	218
2	50	754	99	46	632	186	48	839	97	41	973	73	57	1027	325
3	67	672	53	58	886	335	164	784	69	56	1005	91	106	1449	911
4	18	937	126	29	595	339	70	972	179	28	839	150	42	1380	823
5	92	436	139	90	994	150	74	709	141	78	791	230	52	372	359
6	33	714	197	31	879	125	32	761	59	49	1006	93	55	275	644
7	78	309	259	131	571	346	92	222	268	34	871	200	53	192	277
8	75	92	309	37	259	405	37	150	270	45	319	453	38	111	780
9	29	519	204	30	450	293	40	253	165	60	313	147	48	225	716
10	32	863	420	34	784	171	45	994	461	100	990	506	49	386	189
11	27	437	146	25	759	231	46	676	103	27	629	39	28	338	174
12	36	200	35	29	554	38	27	509	36	25	466	50	16	1060	272
13	59	332	187	189	743	105	37	334	107	107	568	278	176	1198	112
14	152	523	347	77	148	330	155	238	393	79	436	172	48	984	57
15	172	567	66	159	277	354	77	333	218	240	658	443	198	491	86
16	165	202	43	127	461	44	159	168	126	201	270	286	195	97	266
17	120	29	103	164	326	207	137	155	112	144	80	222	90	732	161
18	34	408	40	22	84	133	30	416	59	61	461	178	24	1165	74
19	176	325	63	134	349	30	161	326	28	231	506	41	259	460	609
20	177	227	78	191	202	131	173	469	62	232	335	140	262	179	354
21	95	192	79	186	75	110	54	311	116	165	509	60	235	337	423
22	137	565	184	159	228	60	73	168	118	192	348	237	249	729	558
23	153	285	87	120	160	135	146	660	84	229	604	43	254	818	256
24	163	378	99	100	446	209	157	609	104	122	593	122	199	954	438
25	171	246	95	189	613	225	102	269	139	239	206	112	267	896	134
26	95	134	79	38	221	61	147	324	157	226	464	115	269	676	161
27	105	229	138	56	157	100	43	236	45	89	160	112	136	837	348
28	75	192	89	45	285	38	23	154	64	83	233	78	208	679	126
29	69	185	72	142	220	87	71	155	131	76	112	140	126	517	260
30	63	565	143	161	76	37	47	205	63	77	586	85	70	428	110
31	116	184		162	565		168	257		230	159		241	915	
TG	2931	12337	4361	2982	13405	5149	2799	12918	4140	3662	15767	5084	4191	20717	10221
MG	95	398	145	96	432	172	90	417	138	118	509	169	135	668	341
TS	55.9	59.6	26.8	44.4	78.2	48.7	39.2	-	22.5	49.1	78.8	34.4	63.9	108.9	52.7
MS	1.8	1.9	.9	1.4	2.5	1.6	1.3	-	.8	1.6	2.5	1.1	2.1	3.5	1.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ												UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ		
STATION	BASEL ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH		
СТАНЦИЯ	БАЗЕЛЬ ЦУРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	450	1138	290	442	1371	175	321	861	477	543	1488	261	427	469	404
2	399	625	896	461	284	1129	133	1127	959	288	570	1035	296	978	1115
3	308	1126	887	374	1591	1084	650	1462	868	339	1392	923	665	1668	1098
4	410	998	813	667	1516	1095	822	1302	896	633	1508	965	733	1026	1099
5	486	272	253	574	474	231	745	309	412	525	1142	284	665	633	423
6	345	532	765	280	1490	1061	344	394	742	296	1121	941	586	726	1089
7	115	312	499	175	1540	335	705	304	338	338	901	847	617	1100	340
8	116	209	602	96	1602	158	777	189	674	100	942	623	611	1414	1096
9	186	211	829	192	572	509	322	303	757	116	395	928	537	1458	975
10	58	457	486	140	414	454	246	289	430	253	361	554	609	1039	661
11	307	448	229	148	1550	318	482	896	294	134	1520	503	375	1568	138
12	505	904	411	147	1351	395	734	964	289	130	1385	437	596	1497	136
13	69	1074	69	76	1443	262	151	804	102	51	1432	236	197	532	267
14	32	1116	97	84	1311	159	194	519	219	131	1163	134	250	325	690
15	320	351	158	171	624	447	732	592	229	172	453	444	600	386	720
16	509	180	124	222	375	707	718	172	213	186	249	525	614	711	436
17	395	422	101	303	319	798	597	975	189	308	360	627	614	983	796
18	516	1158	50	520	987	602	450	1170	44	520	1048	330	480	1553	233
19	109	354	624	258	311	449	394	494	499	132	580	786	357	515	892
20	93	233	301	99	351	249	234	553	217	128	655	494	248	555	347
21	52	114	316	78	238	168	685	530	372	80	302	582	514	384	589
22	182	692	643	141	1229	694	364	521	662	71	1278	623	405	1387	843
23	53	587	388	81	1285	663	208	240	289	108	1257	746	213	1323	591
24	73	363	461	103	1179	392	699	629	654	92	1189	788	374	1234	680
25	42	417	202	57	1237	234	263	550	183	113	1173	456	192	1230	238
26	343	536	106	518	357	253	790	793	187	550	266	269	545	1247	235
27	451	628	284	465	1061	693	485	870	333	321	1042	690	530	1146	489
28	168	762	269	163	961	324	507	807	296	215	953	329	634	1050	471
29	417	564	374	275	232	624	742	447	264	190	316	607	625	651	462
30	113	674	158	212	541	181	284	865	317	165	1171	272	382	1223	152
31	100	942		275	1077		584	932		297	973		280	1068	
TG	7722	18399	11685	7797	28873	14843	15362	20863	12405	7525	28585	17239	14771	31079	17705
MG	249	594	390	252	931	495	496	673	414	243	922	575	476	1003	590
TS	53.4	71.9	59.3	36.1	144.7	83.2	104.8	97.3	65.8	34.3	120.8	82.0	95.0	136.4	79.4
MS	1.7	2.3	2.0	1.2	4.7	2.8	3.4	3.1	2.2	1.1	3.9	2.7	3.1	4.4	2.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ												UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ		
STATION	JUNGFRAUJOCH LA DOLE			CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI			LERNICK		
СТАНЦИЯ	ЮНГФРАУЕХ ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			ЛЕРНИК		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	545	599	290	346	1343	405	657	460	599	617	217	1019	711	582	123
2	143	741	1044	264	947	1079	500	1158	977	222	1292	944	377	781	211
3	471	1653	1010	493	1606	1093	759	1549	927	412	1556	952	664	286	51
4	879	1514	961	698	1622	1050	847	1463	944	579	1221	859	396	403	60
5	720	407	254	501	1314	455	786	476	326	375	617	119	586	460	273
6	401	531	810	427	1584	1135	649	786	661	361	468	974	502	278	131
7	707	1298	170	422	1084	922	726	475	359	492	1126	977	502	224	268
8	604	276	707	557	1300	1014	662	265	737	103	927	949	464	531	120
9	174	161	680	646	1649	1122	577	251	711	106	1390	847	122	541	280
10	108	276	234	541	605	520	478	453	216	173	124	49	115	477	310
11	777	1333	325	647	1188	465	518	1128	239	139	365	48	281	141	243
12	726	1300	311	352	1397	340	752	1243	177	104	597	32	217	278	197
13	220	1214	287	99	1591	338	298	1048	182	44	941	55	71	168	288
14	435	816	272	308	976	388	591	708	240	215	258	450	536	99	77
15	690	311	728	661	612	482	752	617	337	215	99	247	613	49	87
16	705	204	486	666	605	531	769	182	202	217	252	152	601	561	44
17	645	669	536	468	648	648	778	922	158	454	463	200	258	683	252
18	669	1140	140	581	878	366	724	1259	64	539	1283	156	572	157	242
19	383	392	622	102	1112	933	386	570	535	66	1098	666	167	384	116
20	287	804	195	271	720	593	454	923	255	161	1184	328	188	349	152
21	457	303	277	196	724	876	624	556	629	143	1211	749	292	538	148
22	313	1183	497	148	1408	589	430	920	688	104	1202	670	96	245	122
23	204	1176	467	134	-	905	330	558	364	75	1026	579	68	176	67
24	528	1157	602	337	1274	783	639	602	705	145	738	740	170	114	74
25	481	1051	223	299	1315	498	414	814	85	189	270	403	316	116	174
26	765	1106	235	701	552	478	829	783	131	312	217	688	526	147	80
27	642	930	173	573	1216	847	610	873	296	290	222	690	419	75	132
28	699	895	149	351	1025	585	797	829	323	94	623	557	184	239	98
29	723	241	159	688	644	778	804	730	204	82	337	558	316	345	119
30	323	1010	148	224	1224	582	646	1050	281	241	1083	199	324	349	67
31	429	1085		510	1001		418	1012		196	868		220	93	
TG	15853	25776	12992	13211	34269	20800	19204	24663	12552	7465	23275	15856	10874	9869	4606
MG	511	831	433	426	1105	693	619	796	418	241	751	529	351	318	154
TS	103.9	149.9	69.9	105.2	162.0	106.7	132.3	126.2	68.5	32.5	119.6	116.3	72.7	56.8	56.6q
MS	3.4	4.8	2.3	3.4	5.2	3.6	4.3	4.1	2.3	1.0	3.9	3.9	2.3	1.8	1.9q

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			ABERDEEN			DUNSTAFFNAGE			MYLNEFIELD			ESKDALEMUIR		
STATION	LERWICK	AVIEMORE													
СТАНЦИЯ	ЛЕРВИК	АВИМОР		АБЕРДИН			ДАНСТЕФНИДЖ			МИЛНФИЛД			ЭСКДЕЙЛМУР		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	70	845	234	104	1081	142	228	861	142	212	993	102	218	829	69
2	47	829	204	95	911	442	203	648	73	100	882	467	236	1031	102
3	53	280	219	74	166	374	57	810	77	97	516	337	42	130	205
4	21	571	359	59	694	381	67	201	100	48	-	395	116	688	297
5	95	504	199	214	753	411	199	323	247	98	-	408	193	1109	499
6	86	389	204	148	757	204	66	577	305	176	-	545	209	154	153
7	13	326	393	59	586	458	28	95	-	136	-	504	32	150	443
8	49	736	141	43	973	151	67	227	413	86	766	245	88	883	269
9	43	559	369	165	796	414	87	527	-	52	780	480	47	667	499
10	26	642	356	121	701	428	36	648	299	57	747	169	37	526	445
11	37	396	161	97	98	189	33	476	-	85	-	334	21	72	357
12	62	216	190	98	158	294	146	131	440	62	168	319	87	91	422
13	54	549	171	262	323	315	199	290	-	96	696	230	215	826	308
14	19	297	254	90	206	296	67	146	255	176	192	346	93	309	216
15	107	383	200	79	593	142	66	130	195	62	460	184	136	333	201
16	71	320	158	100	368	51	116	432	152	134	310	78	137	207	74
17	59	743	235	193	791	224	144	273	-	120	760	290	198	706	321
18	37	611	454	34	369	324	9	599	302	122	478	381	16	405	472
19	87	581	196	91	677	162	31	404	259	19	717	142	40	581	132
20	109	278	206	105	278	190	40	406	165	112	194	323	28	77	303
21	53	426	189	199	544	254	68	173	-	74	670	115	50	682	415
22	72	187	193	215	177	173	94	536	-	169	156	340	116	117	249
23	81	135	140	143	358	273	112	283	235	161	-	267	93	588	160
24	123	577	72	184	337	66	74	115	-	159	121	45	118	71	40
25	123	622	112	118	444	92	106	195	-	74	474	321	100	236	224
26	14	197	273	29	212	150	68	330	252	93	282	313	27	248	284
27	98	459	172	87	286	158	137	412	-	37	291	273	207	112	262
28	91	73	211	99	98	180	77	321	80	167	177	86	109	179	60
29	99	483	193	63	449	190	87	106	176	205	634	269	121	788	237
30	55	395	76	56	255	136	58	557	130	223	363	206	88	87	266
31	120	177		148	217		91	181		195	164		93	132	
TG	2074	13786	6534	3572	14656	7264	2861	11413	-	3607	14869	8514	3311	13014	7984
MG	67	445	218	115	473	242	92	368	-	116	480	284	107	420	266
TS	40.9q	81.0	49.0	32.4	95.5	97.2q	34.4	-	-	-	-	-	-	69.3	70.7
MS	1.3q	2.6	1.6	1.0	3.1	3.2q	1.1	-	-	-	-	-	-	2.2	2.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			HEMSBY			ABERPORTH			LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			BRACKNELL		
STATION	ESKDALEMUIR	BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.													
СТАНЦИЯ	ЭСКДЕЙЛМУР	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.		ХЕМСБИ			АБЕРПОРТ			ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			БРЭКНЕЛЛ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	99	669	145	193	1085	722	70	904	290	214	1223	625	80	1128	547
2	239	883	234	162	980	208	381	1324	154	267	1063	162	311	1207	173
3	45	345	387	53	728	341	75	335	336	171	503	240	126	419	308
4	160	826	316	143	1205	337	392	858	456	258	1078	380	445	1047	402
5	279	726	372	238	744	276	235	922	477	338	896	716	300	1072	679
6	219	318	294	325	320	584	253	688	456	420	314	531	194	306	539
7	55	282	435	67	773	222	104	465	351	246	545	463	78	560	489
8	43	930	445	82	333	654	58	421	481	386	321	633	32	483	635
9	40	495	567	89	336	644	76	351	397	157	577	535	53	994	528
10	64	575	528	101	519	62	26	469	455	293	956	145	39	1096	252
11	46	202	499	27	522	267	34	394	322	44	679	378	48	659	365
12	133	167	467	86	689	107	42	629	383	32	555	64	57	649	73
13	285	121	212	340	964	340	173	646	174	297	926	660	98	875	519
14	27	417	161	102	788	569	337	373	180	289	851	515	359	650	615
15	129	510	224	142	846	496	127	813	243	94	820	514	109	920	573
16	82	404	95	93	1005	360	53	727	202	166	1018	373	32	955	479
17	228	757	370	243	727	106	238	872	145	212	685	100	75	1052	135
18	20	521	116	48	203	275	159	553	496	103	325	626	139	460	574
19	55	624	149	55	786	66	27	431	380	86	836	70	48	832	99
20	35	211	295	24	271	229	28	152	154	288	316	263	30	253	227
21	111	670	440	179	951	478	371	656	528	378	940	546	38	735	556
22	228	693	256	295	562	310	342	443	292	309	694	235	313	716	270
23	135	168	361	173	890	496	220	984	317	345	942	537	405	944	510
24	151	325	63	67	753	212	360	152	55	402	608	88	409	434	77
25	149	576	280	108	251	179	212	703	261	323	503	317	199	638	229
26	109	513	226	56	793	336	271	545	333	318	665	409	395	634	336
27	276	175	78	284	105	311	77	201	112	317	115	316	101	150	225
28	185	412	128	207	549	301	359	284	271	268	560	372	339	591	374
29	156	522	260	118	342	210	117	405	110	291	737	167	129	725	118
30	98	321	188	157	377	196	153	305	216	172	360	212	259	308	171
31	150	165		260	157		267	164		260	149		360	196	
TG	4031	14523	8591	4517	19554	9894	5637	17169	9027	7744	20760	11192	5600	21688	11077
MG	130	468	286	146	631	330	182	554	301	250	670	373	181	700	369
TS	37.0	65.3	79.8	47.9	127.9	91.2	62.5	82.7	59.9	83.8	138.3	100.6	55.4	131.7	92.9
MS	1.2	2.1	2.7	1.5	4.1	3.0	2.0	2.7	2.0	2.7	4.5	3.4	1.8	4.2	3.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY UNITED KINGDOM  
 СТРАНА ВЕЛИКОБРИТАНИЯ  
 STATION BRACKNELL CAMBORNE

JERSEY ARPT

СТАНЦИЯ БРЭКНЕЛЛ КАМБОРН

ДЖЕРСИ, АЭР.

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12
1	127	1204	300	203	1298	231	100
2	390	885	141	257	1510	331	334
3	139	397	391	245	649	105	89
4	455	842	498	439	1280	395	536
5	356	931	544	321	1135	705	459
6	232	361	501	483	312	552	200
7	86	796	566	244	457	638	131
8	63	225	608	75	483	670	189
9	125	638	174	92	986	366	101
10	36	1240	631	81	546	432	83
11	50	573	700	302	933	424	107
12	63	762	270	191	928	157	67
13	109	478	578	272	1080	621	88
14	387	647	164	338	256	503	427
15	76	1076	271	157	1058	701	104
16	58	887	498	432	1077	437	192
17	55	1057	338	99	1225	103	82
18	133	543	488	72	859	640	78
19	41	277	288	146	744	431	190
20	63	119	340	135	400	326	230
21	45	737	441	62	870	318	71
22	361	366	315	169	814	493	125
23	416	311	498	263	1111	552	147
24	385	278	60	365	282	105	51
25	244	838	378	473	962	279	445
26	426	534	257	106	770	393	513
27	134	184	79	396	331	59	480
28	393	544	341	328	625	435	476
29	152	493	78	446	609	39	514
30	212	331	243	242	323	347	307
31	385	228		455	234		244
TG	6197	18782	10979	7889	24147	11788	7160
MG	200	606	366	254	779	393	231
TS	60.6	85.8	76.2	67.8	137.0	89.4	57.6
MS	2.0	2.8	2.5	2.2	4.4	3.0	1.9

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	MOZAMBIQUE														
СТРАНА	МОЗАМБИК														
STATION	ПЕМБА	NAMPULA		TETE		BEIRA		INNAMBANE		MAPUTO					
СТАНЦИЯ	ПЕМБА	НАМПУЛА		ТЕТЕ		БЕЙРА		ИНЬЯМБАНЕ		МАПУТУ					
DATE/ДАТА	10	11	12	11	12	10	11	10	11	12	10	10	11	12	
1	883	536	821	-	1009	791	833	427	670	678	360	628	456	729	
2	946	444	808	-	1130	913	1013	934	779	929	502	670	674	561	
3	1034	502	649	-	1076	770	816	950	624	867	586	574	1084	879	
4	1080	875	620	-	1030	955	959	800	678	645	653	862	515	783	
5	976	339	582	-	1130	1072	1143	682	682	741	456	666	904	557	
6	917	532	607	-	1084	825	938	502	1323	590	469	850	821	1076	
7	1662q	825	745	-	1126	1118	699	427	904	703	486	582	909	1151	
8	1470	716	1193	-	1168	783	1160	607	825	724	419	720	1063	1386	
9	1298	511	1051	-	1043	1130	1126	620	682	636	431	988	1034	850	
10	624	377	929	-	1264	754	1135	925	1151	875	883	1156	1147	1143	
11	431	523	1089	-	976	892	762	762	804	1168	494	787	758	967	
12	406	695	557	-	846	1122	720	641	846	1001	620	846	779	1386	
13	444	565	729	-	934	1122	674	699	695	1122	749	1114	733	595	
14	833	490	1080	-	1013	1080	1231	653	1315	1210	515	892	389	1160	
15	373	494	498	-	1101	1172	850	528	582	662	548	808	1285	754	
16	469	456	825	-	1394	1130	569	599	1185	892	1135	934	909	846	
17	1151	490	1118	-	1348	775	846	728	825	1072	976	414	1223	553	
18	729	854	875	-	1197	791	708	494	1130	641	720	590	980	1013	
19	465	423	862	-	1428	758	837	641	917	946	532	808	1223	481	
20	812	502	1227	-	1319	1043	946	394	1076	1294	-	808	1331	1185	
21	452	536	1172	690	1017	1197	867	1168	1264	946	-	1394	1151	624	
22	410	461	1285	812	1511	1160	1017	988	1348	502	-	875	1415	1026	
23	548	532	394	754	1419	1038	687	963	728	1109	-	234	950	1063	
24	590	666	812	812	1269	950	779	628	950	699	-	816	1072	892	
25	507	615	431	1143	1193	1151	557	615	976	1151	-	624	1030	729	
26	703	335	473	846	984	1068	687	1264	703	1051	-	687	511	435	
27	712	532	842	1005	1440	1068	678	728	1076	980	-	1114	620	523	
28	708	699	1227	1034	963	1068	862	909	1269	1156	-	724	1243	528	
29	477	929	553	1210	1218	1281	741	548	1168	461	-	1017	548	461	
30	410	770	494	1122	1340	846	649	934	1298	716	-	1306	917	628	
31	427		389		1419	929		888		1059	-	515		829	
TD	22947	17224	24937	-	36389	30752	25489	22646	28473	27226	-	25003	27674	25793	
MD	740	574	804	-	1174	992	850	731	949	878	-	807	922	832	

		REGION II						ASIA / РЕГИОН II						АЗИЯ	
COUNTRY	CHINA														
СТРАНА	КИТАЙ														
STATION	ХАРБИН	URUMQI		SHENYANG		BEIJING		LANZHOU							
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ		ШЭНЬЯН		ПЕКИН		ЛАНЬЧЖОУ							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	418	230	367	480	572	179	288	430	425	284	418	328	489	613	344
2	483	612	271	103	543	164	781	267	353	613	401	313	496	587	356
3	508	197	301	888	569	244	716	544	336	304	428	407	464	516	525
4	441	193	291	1010q	843q	37q	562	288	362	756	237	476	328	600	421
5	517	379	226	1158q	321	213	136	304	317	260	234	192	658	286	467
6	569	278	214	1273q	665)	157	566	238	480	681	463	317	585	361	422
7	449	266	234	676	705)	212	296	307	225	271	425	227	668	587	410
8	676	251	232	407	797)	-	283	444	256	234	327	230	713	501	426
9	212	353	363	466	109	167	311	237	288	376	468	367	460	594	361
10	354	463	267	604	70	178	410	374	317	710	180	363	553	571	340
11	584	253	162	365	-	166	586	492	191	698	540	292	555	255	362
12	527	217	195	357	-	139	769	233	239	680	156	341	543	453	348
13	254	241	282	496	-	304	665	264	323	670	195	337	475	466	344
14	298	199	218	356	310	-	277	232	235	380	163	351	476	211	377
15	255	189	326	401	260	334	304	224	331	366	185	233	546	257	403
16	235	398	209	659	226	222	292	427	266	239	319	374	768	549	334
17	431	339	226	515	258	254	279	335	221	547	254	152	626	493	300
18	321	278	211	489	339	244	389	222	269	226	394	223	460	474	334
19	258	244	192	219	162	242	413	248	213	436	454	182	665	456	366
20	252	424	198	-	239	191	387	333	-	64	293	187	516	495	356
21	279	228	315	481	196	206	239	195	367	619	273	278	494	430	344
22	381	203	198	327	213	92	526	204	252	323	326	141	81	411	360
23	219	191	274	419	189	90	-	384	254	430	183	236	710	402	321
24	232	268	242	427	28q	80	445	400	308	388	235	412	715	380	321
25	489	372	201	446	-	183	399	297	173	221	406	309	739	435	315
26	271	228	181	576	222	148	275	63	372	326	303	338	445	406	330
27	431	196	177	294	121	245	563	231	202	556	268	194	411	363	424
28	359	225	178	1190)	214	292	279	305	341	387	336	311	497	525	334
29	200	334	196	219	183	-	200	294	183	476	209	347	521	355	357
30	244	325	309	421	240	-	326	340	203	447	233	313	678	316	386
31	223		269	629		384	461		296	532		55		401	
TD	11370	8574	7525	16896q	9916)	6162	12837	9156	8885	13500	9306	9063	16390	13348	11489
MD	367	286	243	545q	331)	199	414	305	287	435	310	292	529	445	371



## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI	CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU				
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ	ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	570	-	281	1119	535	337	361	162	327	1158	711	-	729	510	904
2	786	642	411	930	363	249	874	312	286	805	90q	363	868	672	278
3	797	819	266	679	346	36q	816	328	149	427	606	155	772	733	477
4	518	733	155	144	237	399	701	436	68	737	235	201	941	613	586
5	796	410	422	186	397	487	379	245	461	889	-	512	1008	564	702
6	65q	185	337	532	261	422	-	-	302	626	706	298	932	730	644
7	61q	237	381	558	284	543	-	-	343	221	614	239	495	714	659
8	391	536	376	426	468	440	601	-	520	328	420	204	1115	590	703
9	279	307	598	494	231	464	-	287	405	-	529	573	1108	373	273
10	882	217	417	351	637	513	732	373	424	217	335	361	707	586	603
11	346	563	451	964	364	483	706	453	417	370	752	588	427	733	524
12	671	365	464	260	597	509	669	191	459	265	549	536	527	569	442
13	832	564	405	1066	-	483	676	573	338	798	699	463	453	596	494
14	882	471	412	930	-	483	734	600	328	1023	488	270	821	626	421
15	833	539	337	76q	223	511	761	313	350	546	330	205	596	400	401
16	785	495	528	136	184	394	544	137	188	290	456	341	728	722	668
17	742	226	87	663	661	32q	176	603	509	978	188	530	844	760	765
18	801	381	362	690	605	31q	696	458	490	605	667	657	1012	789	553
19	548	426	369	861	302	323	627	499	405	605	440	623	1132	914	779
20	706	452	393	805	255	370	472	361	440	642	649	547	1148	571	538
21	681	568	420	246	227	162	439	478	396	610	338	733	1089	402	411
22	881	666	436	217	298	170	522	459	465	664	535	520	1345q	712	357
23	378	430	343	282	527	78q	718	470	348	772	648	477	544	499	376
24	299	450	376	363	133	376	731	542	362	726	246	546	401	465	532
25	295	586	415	550	143	392	321	173	450	808	479	371	573	636	432
26	706	275	635	620	667	43q	749	493	445	328	251	499	734	723	396
27	525	566	555	711	484	298	678	485	459	612	422	654	697	659	421
28	745	144	360	664	138	529	634	-	281	647	211	708	612	547	713
29	676	588	487	255	582	142	684	516	336	577	770	574	822	749	524
30	238	426	504	396	227	119	320	418	475	456	203	531	941	830	623
31	776	-	485	69q	-	242	128	-	426	676	-	301	546	-	711
TD	18491	13724	12468	16243	11117	10060	18211	11960	11652	19020	14035	14033	24667	18987	16910
MD	596	457	402	524	371	325	587	399	376	614	468	453	796	633	545

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG	JODHPUR	SHILLONG	AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM			NAGPUR / SONEGAON					
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	ДЖОДХПУР	ШИЛЛОНГ	АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН					
DATE/ДАТА	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	-	-	-	451	506	539	358	451	415	627	760	-	356	346
2	-	401	493	-	628	466	565	338	410	754	672	819	826	-	442
3	-	-	557	-	743	458	743	330	476	974	495	691	-	377	453
4	573	460	-	1000	241	368	948	355	579	842	536	837	602	334	396
5	-	-	-	-	215	178	890	362	447	974	668	661	956	410	584
6	-	-	873	763	354	-	942	371	404	937	469	485	1109	499	470
7	408	-	-	914	251	152	918	375	345	706	404	444	975	588	400
8	-	-	-	956	507	181	787	386	404	743	445	488	1002	700	420
9	-	350	550	-	702	445	646	529	417	772	618	438	841	-	261
10	-	-	-	-	409	-	527	791	239	732	641	411	655	539	265
11	-	-	-	-	761	194	524	510	244	704	526	443	503	-	183
12	-	-	550	-	626	-	465	376	237	757	516	455	-	512	225
13	550	387	719	-	563	253	492	-	258	564	520	458	538	-	194
14	483	-	-	-	522	791q	568	419	273	598	464	512	696	328	604
15	397	-	450	-	480	837q	488	399	238	540	535	509	516	344	291
16	-	-	-	882	532	577	429	371	355	669	478	537	446	397	313
17	354	-	-	709	490	261	407	256	683	682	509	543	-	402	796
18	390	543	439	288	255	256	457	284	351	472	469	540	-	290	731
19	-	-	468	634	383	-	436	358	592	480	598	353	935	291	479
20	-	-	529	519	136	-	467	424	566	654	471	543	-	-	395
21	-	-	-	418	509	588	497	384	313	612	506	458	928	427	-
22	-	-	734	442	-	475	-	744	411	549	863	556	948	658	349
23	-	761	-	458	429	-	922	377	416	483	597	508	868	403	366
24	-	361	933	702	353	357	456	338	425	411	558	539	826	292	364
25	-	-	-	521	380	-	481	337	378	474	550	525	910	334	373
26	-	465	406	554	314	-	732	306	399	682	576	528	845	-	-
27	509	-	-	529	273	-	779	284	393	381	532	582	718	-	869
28	571	335	-	325	326	694	413	271	391	130	493	610	839	-	699
29	451	-	-	679	-	624	487	335	377	457	591	478	-	276	459
30	360	367	363	867	-	392	471	392	398	879	496	555	-	372	402
31	-	-	-	742	-	223	363	-	308	716	-	669	389	-	304
TD	-	-	-	-	13148	-	18434	11752	12178	19743	16423	16935	24087)	12449)	13290
MD	-	-	-	-	438	-	595	392	393	637	547	546	777)	415)	429

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ																				
STATION СТАНЦИЯ	BOMBAY / POONA САНТАСРУЗ БОМБЕЙ / ПУНА САНТА-КРУС	VISHAKHAPATNAM					GOA / PANJIM					MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ					TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ				
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11						
1	947	933	467	351	887	720	885	1131	656	-	1218	762	-	1132	937						
2	893	763	343	358	762	570	974	-	610	-	1103	937	-	1136	1048						
3	867	-	311	383	740	450	753	844	384	-	598	503	1006	808	968						
4	742	280	-	361	1018	534	299	1007	-	-	574	556	1077	798	891						
5	-	1164	395	435	770	942	857	-	428	-	617	926	-	852	808						
6	902	698	337	356	1151	246	912	-	-	-	590	-	-	522	825						
7	811	444	336	390	1038	973	646	-	545	-	956	797	982	591	655						
8	847	1034	612	405	742	495	474	-	890	-	810	760	153	669	772						
9	-	684	659	463	1100	460	427	761	-	-	634	-	-	831	771						
10	-	752	427	323	1105	429	475	-	771	-	967	813	486	962	747						
11	816	486	461	246	600	984	371	836	823	-	-	754	664	929	990						
12	-	503	493	258	1080	950	757	-	894	-	973	-	-	-	1108						
13	-	392	502	355	1029	-	769	550	734	1039	821	841	-	1105	967						
14	314	435	459	591	581	488	772	522	717	899	983	715	-	1113	920						
15	463	479	421	549	591	620	473	-	-	-	679	936	-	1108	838						
16	478	572	325	752	989	465	695	644	-	655q	415	-	980	912	666						
17	501	420	319	843	430	424	743	-	486	751	391	823	-	953	873						
18	781	575	295	741	263	468	707	969	423	614q	-	202	849	507	1120						
19	873	690	352	445	154	479	555	-	-	650	1021	694	705	1273	735						
20	899	796	314	418	687	621	555	-	-	766	751	726	760	809	928						
21	857	-	369	402	-	904	524	722	507	891	651	853	-	891	-						
22	829	908	480	421	-	694	457	-	-	523	-	431	-	1358	902						
23	-	588	620	410	504	697	443	-	-	-	960	-	853	750	1027						
24	-	966	345	532	628	514	433	-	-	636	976	943	-	454	686						
25	948	887	309	376	925	471	437	-	-	436	802	488	767	962	1023						
26	816	585	314	421	659	520	468	1114	-	431	506	-	1004	810	815						
27	817	655	309	-	775	686	504	622	-	593	1079	665	690	685	1024						
28	741	949	383	395	868	599	604	726	-	518	1145	1001	763	790	751						
29	785	713	441	421	874	909	727	1145	-	-	525	925	696	498	1081						
30	777	582	353	437	765	570	738	865	-	593	-	485	-	498	858						
31	788	525	444	551	-	-	-	733	-	582	917	-	-	813	-						
TD	23886)	20800	12156	13725	23802	18499	19048	-	-	-	25147	21668)	-	26326	26625						
MD	771)	671	405	443	768	617	614	-	-	-	811	722)	-	849	888						

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	MONGOLIA МОНГОЛИЯ																				
STATION СТАНЦИЯ	TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ	ULAANGOM УЛАНГОМ	MUREN МУРЭН					ULAN BATOR УЛАН-БАТОР					ULIASUTAI УЛЯСУТАЙ					DALANZADGAD ДАЛАНЗАДГАД				
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11							
1	1060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
2	1155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
3	953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
4	474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
5	984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
6	676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
7	922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
8	957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
9	661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
10	806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
11	549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
12	1067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
13	908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
14	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
15	1137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
17	642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
18	752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
19	571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
20	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
21	438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
22	735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
23	770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
24	641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
25	969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
26	753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
27	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
28	996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
29	506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
30	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
31	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
TD	23106	19662	16886	16473	10769	9729	6668	10154	8221	6471	9940	8727	6987	17971	9130							
MD	745	634	563	531	347	324	215	328	274	209	321	291	225	580	304							

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY MONGOLIA  
СТРАНА МОНГОЛИЯ  
STATION DALANZADGAD  
СТАНЦИЯ ДАЛАНЗАДГАД

DATE/ДАТА 12

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 -

TD 8889  
MD 287

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

COUNTRY CANADA  
СТРАНА КАНАДА  
STATION RESOLUTE  
СТАНЦИЯ РЕЗОЛЮТ

EDMONTON /  
STONY PLAIN  
ЭДМОНТОН /  
СТОУНИ-ПЛЕЙН

WINNIPEG  
INT. ARPT  
ВИННИПЕГ,  
МЕЖД. АЭР.

MONTREAL /  
DORVAL  
МОНРЕАЛЬ /  
ДОРВАЛ

EGBERT CARE  
ЭГБЕРТ КЭР

GUADELOUPE  
ГВАДЕЛУПА  
LE RAIZET  
ЛЕ-РАЙЗЕТ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	203	-	P.N.	385	332	220	-	-	469	-	63	394	373	91	903
2	167)	-	P.N.	371	344	130	-	-	450	410	120	609	393	374	1064
3	206	-	P.N.	491	128)	115	-	-	560	348	284	682	465	297	517
4	217)	-	P.N.	283	324	202	-	-	495	326	333	324	-	308	877
5	195)	-	P.N.	353	200	148	-	-	229	386	103	379	-	221	636
6	222)	-	P.N.	384	284)	88	-	-	398	161	231	228	-	142	928
7	184	-	P.N.	490	166	95	-	-	604	105	130	333	-	163	695
8	180)	-	P.N.	397	203)	174	-	-	664	137	232	252	-	264	725
9	-	P.N.	P.N.	456	278)	188	-	-	541	346	223	217	-	-	945
10	-	P.N.	P.N.	517	288	195	-	-	250	381	319	482	-	343	964
11	-	P.N.	P.N.	323	358	228)	-	-	187	272	213	662	-	-	743
12	-	P.N.	P.N.	185	271)	-	-	-	592	247	95	281	-	97	694
13	83)	P.N.	P.N.	315	262)	90)	-	-	246	285	125	519	193	110	959
14	57)	P.N.	P.N.	176	208)	-	-	-	519	135	93	335	298	-	742
15	-	P.N.	P.N.	274	317)	177	-	-	199	-	104	-	238	-	880
16	-	P.N.	P.N.	-	-	96	-	-	-	207	104	632	225	184	931
17	-	P.N.	P.N.	-	-	96	289	-	-	163	142)	595	427	-	795
18	-	P.N.	P.N.	-	-	123)	-	-	-	146	184	253	431	296	744
19	-	P.N.	P.N.	-	-	227	388	-	-	117	240	237	246	211	759
20	-	P.N.	P.N.	-	-	210	265	-	-	187	267	315	256	347	639
21	-	P.N.	P.N.	-	-	216	-	-	114	355	321	374	381	327	680
22	-	P.N.	P.N.	-	295)	218	361	-	231	369	168	-	272	234	598
23	-	P.N.	P.N.	-	138	-	-	-	451	263	226	194	108	81)	515
24	-	P.N.	P.N.	-	129	107	-	-	415	393	64)	190	253	216)	623
25	-	P.N.	P.N.	-	132	213	-	137	424	352	173	-	296	336	550
26	-	P.N.	P.N.	-	116)	226	-	140	263	198	235	-	284	265	734
27	-	P.N.	P.N.	-	198	160	-	164	450	154	198	433	200	406	813
28	-	P.N.	P.N.	-	210	115	-	250	413	393	148	-	353	144)	665
29	-	P.N.	P.N.	-	203	198	291	183	314	279	64	-	433	140	702
30	-	P.N.	P.N.	-	115	-	364	287	118	295	183	288	135	233	872
31	-	-	P.N.	-	-	-	-	180	360	-	195	403	-	397	694
TD	-	0)	P.N.	-	-	5073)	-	-	11871)	7939	5580	11918)	8943)	7425)	23586
MD	-	0)	P.N.	-	-	164)	-	-	383)	265	180	384)	298)	240)	761

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

COUNTRY СТРАНА	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА	MARTINIQUE МАРТИНИКА	MEXICO МЕКСИКА						SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН	USA США					
STATION СТАНЦИЯ	LE RAIZET ЛЕ-РАЙЗЕТ	LE LAMENTIN ЛЕ-ЛАМАНТЕН	CIUDAD UNIV. СЬЮДАД, УН-Т						ST-PIERRE СЕН-ПЬЕР	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ				BLUEFIELD COLLEGE БЛУФИЛД КОЛЛЕДЖ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	915	628	538	830	-	885	397	554	349	373	298	360	293	463	662
2	593	773	433	720	-	1004	708	518	411	265	153	622	110	113	361
3	646	600	638	620	505	-	579	508	520	208	181	621	368	148	284
4	605	461	980	675	910	1027	542	650	197	366	302	268	154	135	452)
5	837	660	1035	736	590	-	382	633	228	263	283	181	296	330	224
6	803	451	970	823	582	643	460	419	358	344	271	225	586	402	304
7	752	463	712	836	539	568	485	626	506	371	236	279	293	199	936
8	748	455	880	934	638	646	795	260	234	473	329	187	299	332	622
9	655	553	742	634	433	603	406	458	94	235	53	173	359	495	447
10	720	633	935	684	560	-	447	310	529	452	54	163	569	334	652
11	824	544	642	943	-	456	521	276	302	394	92	157	108	174	707
12	869	627	722	802	672	591	804	303	583	158	330	183	116	141	268
13	608	787	930	735	518	947	846	230	413	264	261	152	268	162	291
14	541	671	780	646	640	894	611	380	326	208	220	635	455	118	440
15	573	779	877	669	709	752	550	442	486	104	242	378	257	123	315
16	500	661	609	704	680	449	358	628	589	72	259	369	592	211	685)
17	612	577	968	1003	680	335	469	789	401	155	187	206	513	513	589
18	583	623	886	720	695	387	327	785	651	234	109	139	298	384	309
19	505	852	689	798	793	611	429	404	622	328	77	285	205	384	540
20	765	598	500	720	320	625	354	584	259	292	72	487)	107	480	499
21	698	407	457	609	387	833	356	655	192	118	219	467	435	545	463
22	528	382	833	481	404	921	259	525	349	276	247	291	308	238	552
23	448	745	581	549	743	741	411	420	415	317	139	680	145	223	274
24	491	715	565	569	685	507	272	440	411	197	228	555	127	312	331
25	715	465	678	736	526	456	572	636	236	189	201	460	104	166	782
26	738	491	107	517	584	409	761	606	99	164	251	533	116	378	300
27	760	470	682	572	539	437	1024	701	325	104	155	461)	104	166	566
28	592	410	839	600	601	736	735	602	482	196	212	230	79	123	216
29	485	649	765	536	610	655	492	781	329	344	92	310	325	426	669)
30	472	534	573	614	481	426	394	605	458	197	112	401	216	385	320
31		465	748		467	460		507	311		245	180		399	247
TD	19581	18129	22294	21015	18258	19933	15746	16235	11665	7661	6110	10638	8205	9002	14307
MD	653	585	719	701	589	643	525	524	376	255	197	343	274	290	462

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

COUNTRY СТРАНА	USA США														
STATION СТАНЦИЯ	BLUEFIELD STATE COLLEGE БЛУФИЛД КОЛЛЕДЖ	STAYT СТЕЙТ	ELIZABETH CITY STATE UNIV. ЭЛИЗАБЕТ СИТИ СТЕЙТ, УН-Т		OAK RIDGE ОК-РИДЖ		MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т		SAVANNAH STATE COLLEGE САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ		BETHUNE-COOKMAN COLLEGE БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	237	285	514	449	374	625)	154	392	522	107	225	497	582	125	789
2	261	169	609	79	134	585)	162	123	940	238	-	675	577	152	895
3	259	344	680	147	498	575)	148	213	881	161	-	693	181	208	703
4	357	390	651	150	250	568)	474)	135	993	725	650)	591	408	645)	826
5	243	187	714	491	347	851)	244	145	886	616)	-	704	523	267	1032
6	478	335	641	587	129	492)	452)	317	507	509	-	491	717	377	289
7	534	270	318	463	200	557)	487)	353	387	222	-	169	611	440	401
8	158	377	310	616	120	170)	306	160	674	388	-	675	484	149	933
9	499	371	352	204	202	384)	489)	162	297	326	-	369	190	142	-
10	514	216	422	292	224	549)	431)	146	409	262	-	309	431	144	-
11	611	111	450	209	399	412)	521)	101)	273	455	484)	377	192	235	-
12	325	-	267	140	396	250)	561)	191	255	385	-	382	203	355	706
13	537	-	211	133	269	248)	273	421	304	482	308	402	230	358	-
14	183	280	247	221	313	216)	190	142	382	494	-	298	204	172	803
15	154	123	184	378	154	246)	330)	141	-	585	-	295	304	175	795)
16	507	438	305	374	275	379)	266)	263	674)	437	64	653	601	225	-
17	649	310	480	153	324	420)	551)	158	814)	308	552)	914	512	485	888
18	146	368	617	554	292	324)	96	311	-	404	562	-	628	159	967
19	505	370	282	316	116	150	438	423	175	589	-	-	535	499	378
20	492	422	305	238	125	182	539)	193	328	451	-	-	387	328	186
21	125	157	188	270	117	543)	165	184	717	317	-	-	579	145	218
22	278	188	354	343	446	568)	171	293	316	356	559	-	202	375	272
23	231	204	360	214	399	155	173	374	203	-	457)	942)	261	183	346
24	209	147	138	202	459	197	218	210	605	-	-	-	750	176	614
25	259	251	336	508	171	615)	127	371)	438	343	-	-	582	148	436
26	101	503	593	333	234	308	235	387	692	405)	96	883	378	512	406
27	357	416	605	137	298	335	133	240	708	-	298	613	155	644	477)
28	342	418	510	559	406	440	157	136	563	544)	271	531	261	497	451)
29	566	438	228	288	455	556)	230	350	614	122	460)	392	542	549	818
30	107	376	627	493	281	214)	50)	153	180	272	450)	493	494	411	-
31		394	141		301	205)		475	305		275	188		566	757
TD	10224	9469	12639	9541	8708	12319)	8771)	7663	16079	11670)	-	16192)	12704	9846	19079)
MD	341	305	408	318	281	397)	292)	247	519	389)	-	522)	423	318	615)

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

COUNTRY USA  
 СТРАНА США  
 STATION BETHUNE-COOKMAN  
 COLLEGE  
 СТАНЦИЯ БЕТУН-КУКМЭН  
 КОЛЛЕДЖ

DATE/ДАТА	11	12
1	-	753
2	-	209
3	532	468
4	700	420
5	280	496
6	558	470
7	399	174
8	472	158
9	170	144
10	177	143
11	213	165
12	565	566
13	604	433
14	607	211
15	531	271
16	666	264
17	770	648
18	805	579
19	411	323
20	646	590
21	495	483
22	667	454
23	497	409
24	683	329
25	757	531
26	653	366
27	507	530
28	478	537
29	570	413
30	637	228
31		410

TD	16125	12175
MD	538	393

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

COUNTRY FIJI NEW CALEDONIA SINGAPORE  
 СТРАНА ФИДЖИ НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ СИНГАПУР  
 STATION NANDI KOUMAC SINGAPORE /  
 ШАНГИ АРПТ  
 СТАНЦИЯ НАНДИ КУМАК СИНГАПУР /  
 АЭР. ЧАНГИ

DATE/ДАТА	10	11	12	11	12	10	11	12
1	770	600	860	674	664	781	598	1050
2	580	1200	660	1033	605	351	592	601
3	500	-	770	486	411	1272	1058	994
4	690	430	1390	353	506	1060	597	895
5	620	1050	880	816	659	900	1084	652
6	360	1500	1450	1196	688	915	836	635
7	690	1050	540	847	794	796	990	589
8	640	870	670	903	758	1092	781	1072
9	400	1070	900	651	681	745	872	336
10	800	1330	980	449	523	726	966	993
11	1120	430	760	379	593	877	874	823
12	710	760	1230	293	542	734	924	1175
13	530	800	1080	988	869	954	734	1256
14	380	590	600	543	404	918	795	1037
15	370	820	310 <sup>q</sup>	931	448	1194	563	1185
16	440	1320	1010	388	1062	915	729	1164
17	1370	580	530	322	1325	753	950	814
18	1220	380	900	890	712	851	825	1143
19	1040	410	1080	1006	1084	602	923	1207
20	810	700	510	1161	1139	1071	930	894
21	690	920	720	608	1002	1011	618	869
22	810	1160	820	1089	839	958	821	600
23	1190	430	880	1177	1102	1127	965	817
24	1140	620	840	803	977	934	754	876
25	700	440	570	1189	715	993	-	1008
26	860	800	660	1192	573	1055	-	830
27	930	440	520	518	1503	583	-	881
28	600	340	1070	939	678	848	-	1080
29	840	1200	1410	965	963	1172	713	1172
30	440	910	870	532	491	1077	968	1065
31	700		880		569	1002		858

TD	22940	23948	26350	23321	23879	28267	24762	28571
MD	740	798	850	777	770	912	825	922

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BELGIUM БЕЛГИЯ USSLE				DENMARK ДАНИЯ COPENHAGEN / TAASTRUP КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП				FINLAND ФИНЛЯДИЯ UTSJOKI				SODANKYLA СОДАНКУЛЯ				JUVASKYLA ARPT ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ							УТСЮКИ										
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	227	365	207	289	221	85	118	62	P.N.	109	50	6	353	136	18			
2	527	109	163	320	92	92	182	53	P.N.	187	57	6	382	124	20			
3	454	113	61	369	124	132	246	30	P.N.	177	50	4	350	72	14			
4	497	130	244	305	114	62	202	41	P.N.	267	41	2	117	66	21			
5	412	178	214	342	150	32	113	45	P.N.	168	60	2	271	30	10			
6	419	201	81	296	115	81	166	26	P.N.	250	40	2	250	68	12			
7	193	186	110	466	190	42	121	21	P.N.	161	32	2	333	38	22			
8	432	274	190	182	126	43	173	12	P.N.	122	29	2	83	105	16			
9	411	413	38	232	203	42	142	18	P.N.	167	34	4	68	83	12			
10	119	249	57	246	94	23	81	19	P.N.	102	43	2	205	39	33			
11	569	98	43	456	29	24	174	17	P.N.	184	16	2	146	103	34			
12	407	228	89	409	40	23	61	14	P.N.	40	35	2	226	96	17			
13	535	236	85	436	166	83	197	22	P.N.	208	32	1	167	22	16			
14	367	205	219	243	72	84	142	17	P.N.	84	45	2	91	94	42			
15	503	270	60	373	88	110	173	16	P.N.	77	31	1	245	22	29			
16	412	391	182	134	192	94	160	14	P.N.	110	27	2	220	75	29			
17	416	212	115	112	166	47	103	7	P.N.	42	14	2	177	33	38			
18	358	90	203	377	123	38	100	9	P.N.	157	20	2	223	22	37			
19	480	190	67	356	53	50	61	8	P.N.	56	15	1	57	11	32			
20	167	61	55	279	115	64	101	6	P.N.	52	5	P.N.	45	56	32			
21	396	176	173	353	87	75	96	3	P.N.	86	10	P.N.	55	5	18			
22	519	184	206	283	125	115	88	3	P.N.	87	4	P.N.	75	27	32			
23	310	153	138	308	90	61	73	4	P.N.	52	9	P.N.	103	36	28			
24	340	192	131	224	121	93	96	4	P.N.	30	9	P.N.	143	39	28			
25	397	132	195	229	90	70	99	1	P.N.	107	9	2	134	41	27			
26	434	127	121	173	100	86	78	2	P.N.	53	9	1	159	31	26			
27	158	230	197	197	123	138	68	P.N.	P.N.	39	12	2	87	47	14			
28	224	236	130	240	91	89	53	P.N.	P.N.	39	6	2	22	28	18			
29	256	29	102	136	130	94	34	P.N.	P.N.	52	6	2	27	15	46			
30	420	97	83	159	40	59	30	P.N.	P.N.	45	7	3	41	17	26			
31	275		242	207		100	63		P.N.	44		2	134		33			
TD	11634	5755	4201	8731	3470	2231	3594	474	P.N.	3354	757	61	4989	1581	780			
MD	375	192	136	282	116	72	116	16	P.N.	108	25	2	161	53	25			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FINLAND ФИНЛЯДИЯ JOKIOINEN				HELSINKI ARPT ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.				FRANCE ФРАНЦИЯ NANCY / ESSEY				RENNES РЕН				LIMOGES ЛИМОЖ	
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН							НАНСИ / ЭССЕ										
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	306	99	48	341	151	47	266	273	259	458	257	182	359	355	274			
2	440	156	27	402	174	32	542	223	244	335	214	276	438	237	411			
3	316	67	23	407	120	34	474	252	156	582	242	111	686	363	259			
4	130	56	29	173	110	46	303	364	214	330	124	290	242	255	89			
5	289	47	4	290	46	10	444	320	185	408	296	174	512	415	75			
6	310	87	7	342	108	11	573	267	264	361	203	53	528	93	251			
7	121	63	34	172	85	44	462	175	97	374	252	125	780	180	418			
8	120	138	27	111	153	46	324	411	92	469	262	192	776	404	131			
9	64	120	15	92	106	17	222	319	84	416	338	113q	357	491	320			
10	225	67	23	263	55	28	567	250	113	552	272	95q	633	166	260			
11	142	112	41	139	110	64	403	155	63	562	240	99	339	302	110			
12	200	121	25	241	116	39	491	58	211	442	198	107q	514	157	256			
13	234	30	30	151	28	24	439	135	91	337	265	83	706	310	226			
14	103	86	43	107	96	40	559	264	158	409	228	128	311	216	155			
15	304	28	38	305	69	41	255	154	103	404	248	213	399	379	114			
16	116	21	43	122	43	46	282	100	201	423	330	163	499	253	277			
17	236	45	45	192	39	49	567	79	142	265	247	148	430	304	266			
18	197	49	51	147	40	41	378	74	177	371	214	73	307	110	243			
19	68	11	46	102	19	51	426	329	159	433	187	99	546	51	144			
20	66	38	44	69	68	50	435	174	50	436	291	166	451	350	243			
21	71	25	32	70	17	32	330	207	77	366	268	68	287	309	104			
22	67	50	42	135	53	53	416	236	67	236	302	79q	276	458	184			
23	234	66	38	162	48	46	247	138	51	164	225	84	147	273	283			
24	281	64	34	267	77	36	383	266	121	430	254	126	344	338	243			
25	220	61	34	246	84	46	505	78	165	251	215	109	393	97	92			
26	174	63	58	215	77	62	425	113	148	464	314	147	524	464	143			
27	116	34	35	79	64	48	423	246	300	409	69	144	691	119	98			
28	43	24	48	35	47	39	407	189	198	412	226	112	285	345	149			
29	51	19	43	45	49	26	195	82	131	374	90	124	514	63	174			
30	55	55	48	57	61	61	317	200	308	360	193	220	414	84	222			
31	172		67	171		58	387		297	232		179	224		135			
TD	5471	1902	1122	5650	2313	1267	12447	6131	4926	12065	7064	4282	13912	7941	6349			
MD	176	63	36	182	77	41	402	204	159	389	235	138	449	265	205			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ MILLAU	MARSEILLE / MARIGNANE МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			PERPIGNAN ПЕРПИНЬЯН			GERMANY ГЕРМАНИЯ ARKONA			HEILIGENDAMM ХЕЙЛИГЕНДАМ				
СТАНЦИЯ	МИЛО	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПЕРПИНЬЯН			АРКОНА			ХЕЙЛИГЕНДАМ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	330	310	151	390	395	149	279	-	179	127	164	59	152	269	145
2	447	183	354	410	198	332	526	245	338	435	106	79	297	156	172
3	216	390	155	253	275	202	206	277	197	330	253	125	511	225	180
4	262	367	277	282	335	320	214	249	216	313	195	87	335	212	94
5	391	642	43	264	246	380	648	387	235	352	258	193	381	227	192
6	718	576	162	425	192	358	490	222	339	354	93	122	290	157	62
7	438	406	214	310	230	329	552	176	14	246	200	30	245	251	71
8	255	-	255	388	185	112	744	401	41	340	216	41	385	189	71
9	653	462	122	323	471	204	475	580	45	512	167	44	413	227	44
10	574	306	295	506	122	126	312	456	370	508	138	17	533	174	29
11	359	254	258	642	254	207	296	446	267	572	132	33	555	169	44
12	446	245	118	480	145	104	429	348	169	404	118	13	483	176	17
13	333	308	239	662	238	192	253	454	274	410	146	101	428	230	133
14	77	290	194	284	268	318	209	303	118	399	190	124	353	170	117
15	468	199	234	334	203	181	464	342	149	373	139	65	443	114	112
16	481	222	255	557	282	257	422	321	363	258	264	138	190	191	112
17	398	135	201	226	170	316	421	150	271	236	100	20	281	71	61
18	478	290	100	202	347	247	514	432	329	398	226	104	409	118	62
19	327	219	68	461	447	116	564	401	260	352	37	104	383	61	131
20	534	276	215	257	378	296	241	304	299	301	181	126	403	234	93
21	523	357	25	222	297	285	257	224	290	338	128	144	224	129	74
22	452	183	36	205	165	399	174	394	389	270	119	64	265	139	132
23	158	314	333	528	285	386	309	286	371	231	183	124	388	208	102
24	475	169	140	615	165	272	254	171	172	238	181	91	307	150	98
25	587	104	114	557	98	188	507	178	264	296	225	117	220	196	156
26	562	246	138	547	210	195q	632	270	165	261	121	72	127	133	134
27	351	202	152	584	233	121q	555	289	235	274	113	125	341	109	139
28	553	270	287	585	224	176	489	317	150	234	62	78	244	61	91
29	362	315	147	401	366	249	517	334	112	163	188	52	162	159	51
30	194	174	127	203	372	210	294	254	186	215	59	89	312	88	138
31	170		396	244		185	596		47	205		88	240		105
TD	12572	8704	5805	12347	7796	7412	12843	9529	6854	9945	4702	2669	10300	4993	3162
MD	406	290	187	398	260	239	414	318	221	321	157	86	332	166	102

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ NORDERNEY	HAMBURG / SASEL			NEUBRANDENBURG			POTSDAM			BRAUNSCHWEIG				
СТАНЦИЯ	НОРДЕРНЕЙ	ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ			НОЙБРАНДЕНБУРГ			ПОТСДАМ			БРАУНШВАЙГ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	543	385	138	336	223	168	337	154	70	534	147	46	271	181	196
2	294	174	121	393	72	154	472	89	115	477	138	139	454	69	174
3	673	98	95	538	81	178	427	180	151	433	226	154	516	68	223
4	387	115	171	394	124	157	308	338	155	305	339	256	222	278	143
5	462	183	159	503	170	93	458	265	159	655	327	227	458	285	194
6	336	229	107	370	104	61	371	113	154	641	226	151	555	244	166
7	533	318	78	213	265	118	287	225	135	631	275	195	448	136	149
8	363	238	130	282	222	90	500	179	64	286	257	62	313	188	115
9	287	317	41	270	220	46	481	199	45	454	231	41	609	229	56
10	572	154	40	544	210	49	545	294	38	640	278	106	451	182	77
11	488	268	32	560	236	29	615	230	41	461	352	44	638	179	40
12	177	213	42	507	221	21	429	124	27	455	121	29	457	131	37
13	363	219	155	349	245	122	444	168	104	344	77	56	354	237	88
14	482	172	159	301	167	156	392	214	147	460	165	179	453	150	136
15	475	133	150	408	129	141	444	285	111	530	197	71	444	229	88
16	263	202	90	73	213	118	435	219	137	324	65	192	63	89	161
17	463	126	151	471	79	115	163	86	93	189	68	83	403	77	95
18	384	51	65	-	222	37	505	98	33	472	104	63	464	83	84
19	296	158	95	202	113	161	431	78	183	361	90	118	309	221	38
20	310	142	108	304	162	93	255	217	134	439	243	152	352	182	189
21	271	207	80	117	113	70	290	94	91	203	153	98	132	141	117
22	299	232	192	322	155	116	250	153	111	171	167	106	363	162	112
23	408	118	134	-	65	114	416	208	180	406	277	63	403	236	227
24	253	139	116	266	197	89	340	115	177	351	88	145	311	214	139
25	417	54	123	252	69	110	221	210	164	224	205	139	228	109	131
26	348	35	107	251	52	82	257	132	104	253	59	155	310	82	129
27	80	231	153	239	226	173	415	205	152	486	74	206	338	129	186
28	200	144	97	125	195	96	177	105	128	196	111	146	213	200	126
29	289	61	130	149	93	70	183	183	84	177	246	144	149	203	126
30	234	96	47	298	41	89	287	87	223	373	179	213	293	158	207
31	138		110	215		101	247		127	342		266	204		261
TD	11088	5212	3416	9890	4684	3217	11382	5247	3637	12273	5485	4045	11178	5072	4210
MD	358	174	110	319	156	104	367	175	117	396	183	130	361	169	136

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ OSNABRUECK	BOCHOLT			HARZGERODE			HALLE / SAALE			BOCHUM				
СТАНЦИЯ	ОСНАБРЮК	БОХОЛЬТ			ГАРЦГЕРОДЕ			ГАЛЛЕ / СААЛЕ			БОХУМ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	190	191	192	295	213	189	344	221	234	272	208	215	171	231	185
2	549	69	157	588	90	194	533	223	176	571	226	182	125	131	144
3	678	66	130	617	80	84	391	218	241	336	204	198	140	138	111
4	414	205	170	551	136	173	421	399	274	238	352	266	433	350	220
5	553	218	64	585	228	72	590	275	197	539	347	231	496	215	48
6	263	128	60	481	176	102	558	223	156	473	213	153	490	113	74
7	312	76	193	421	114	154	702	339	154	489	354	232	331	100	137
8	518	202	133	500	203	113	321	240	87	272	279	58	570	302	134
9	522	267	72	578	278	50	279	261	77	154	242	77	672	329	81
10	427	183	68	255	134	40	254	219	207	144	269	176	277	187	74
11	534	155	35	459	105	33	532	215	123	554	289	60	616	101	45
12	542	209	28	526	205	38	545	136	96	578	163	112	506	200	82
13	405	216	84	399	229	108	334	117	80	382	79	51	355	206	89
14	239	170	208	397	186	199	343	151	174	464	101	230	303	285	233
15	487	235	63	418	232	89	502	102	113	508	109	123	447	225	63
16	197	258	109	372	220	84	80	74	201	51	62	145	227	207	116
17	542	179	58	468	378	63	235	92	84	169	54	74	469	200	52
18	401	196	69	392	109	117	307	67	81	275	72	79	467	159	109
19	335	227	45	366	290	50	358	205	47	400	214	47	282	264	63
20	126	215	151	144	147	94	337	240	159	358	302	188	59	259	69
21	116	171	111	326	226	116	179	262	150	182	233	196	289	143	133
22	456	191	95	490	253	128	417	182	115	521	203	172	453	184	141
23	373	133	173	336	73	121	482	301	202	484	317	235	352	120	134
24	253	123	116	222	97	114	341	196	210	310	286	164	241	126	136
25	355	120	91	430	49	112	189	174	149	236	240	166	457	121	193
26	349	39	200	364	110	114	361	196	233	388	120	172	310	34	112
27	200	172	211	143	149	198	358	113	209	413	95	274	216	43	196
28	198	96	116	180	159	127	247	210	108	332	132	133	245	88	135
29	222	39	85	312	32	69	259	193	221	244	263	279	247	34	107
30	264	115	137	298	111	182	268	217	210	319	185	215	318	114	174
31	230		215	275		187	225		191	227		199	316		190
TD	11250	4864	3639	12188	5012	3514	11292	6061	4959	10883	6213	5102	10880	5209	3780
MD	363	162	117	393	167	113	364	202	160	351	207	165	351	174	122

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ KASSEL	CHEMNITZ			ZINNWALD			FICHTELBERG			GEISENHEIM			WUERZBURG	
СТАНЦИЯ	КАССЕЛЬ	ХЕМНИЦ			ЦИНВАЛЬД			ФИХТЕЛЬБЕРГ			ГЕЙЗЕНХЕЙМ			ВЮРЦБУРГ	
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	162	191	201	644	134	564	74	159	-	89	117	136	249	-	592
2	472	220	144	380	300	303	321	138	196	220	146	620	237	-	559
3	586	132	126	443	316	521	184	322	-	298	225	596	259	-	457
4	206	172	170	596	394	600	200	187	-	404	208	407	334	-	557
5	498	263	231	395	377	337	356	155	251	267	181	570	268	-	432
6	439	186	180	273	292	206	385	271	468	263	156	608	109	-	551
7	515	171	203	466	-	367	270	185	198	130	246	537	247	-	512
8	451	249	108	314	246	580	267	116	244	200	202	571	310	-	223
9	555	229	88	137	323	373	179	111	313	104	136	568	398	-	411
10	141	163	243	101	411	171	262	158	198	226	137	477	265	192	633
11	598	227	72	517	342	426	208	129	279	-	129	302	164	47	664
12	442	92	70	375	222	321	213	159	-	-	-	430	96	74	663
13	439	128	48	404	78	490	65	128	-	-	126	344	132	43	431
14	381	201	151	325	130	441	148	173	-	-	77	390	236	339	464
15	490	122	89	430	84	483	103	142	-	-	78	495	142	96	579
16	142	119	98	297	148	276	118	168	240	-	198	170	92	229	67
17	429	120	54	80	84	144	204	149	115	445q	168	425	70	91	299
18	452	86	66	245	134	235	88	181	167	193	222	555	78	63	481
19	420	259	24	227	255	311	124	94	287	139	65	456	282	61	371
20	182	223	81	290	257	362	113	168	243	133	83	136	88	59	187
21	236	195	128	228	248	150	319	118	177	190	182	373	251	98	187
22	385	180	141	271	186	199	236	162	-	235	176	482	165	320	444
23	359	267	232	433	365	390	223	237	-	316	83	334	120	124	321
24	236	218	135	312	172	478	103	249	398	99	124	291	279	312	237
25	311	124	148	177	281	250	242	217	-	310	210	457	69	313	299
26	346	98	147	232	-	260	159	339	-	102	297	415	179	314	419
27	269	53	196	403	102	452	156	334	-	121	271	399	137	229	441
28	253	95	105	376	154	246	180	129	206	90	138	219	-	319	456
29	212	66	206	305	265	165	198	252	-	142	182	230	-	344	292
30	256	222	214	238	323	269	183	280	184	130	212	315	-	199	431
31	228		187	219		387		192	241		255	359		299	446
TD	11091	5071	4286	10133	7096	10757	5881	5802	-	6058)	5198	12667	5840	5869)	13106
MD	358	169	138	327	237	347	196	187	-	202)	168	409	195	189)	423



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ													WEIHENSTEPHAN	
STATION	WUERZBURG		TRIER			MANNHEIM			STUTTGART			PASSAU		WEIHENSTEPHAN	
СТАНЦИЯ	ВЮРЦБУРГ		ТРИР			МАНГЕЙМ			ШТУТГАРТ			ПАССАУ		ВЕЙЕНСТЕФАН	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	188	239	131	305	296	310	190	268	615	149	287	397	79	177	409
2	266	234	556	180	195	519	235	219	513	339	202	311	301	119	265
3	295	242	504	121	121	385	345	165	330	218	266	463	414	225	595
4	370	200	230	338	130	447	419	297	592	400	246	491	320	231	467
5	325	221	372	203	214	570	280	155	372	276	157	560	418	347	471
6	408	80	536	82	263	481	192	214	568	306	260	244	427	130	458
7	117	72	497	218	136	339	93	95	221	107	291	692	178	114	206
8	303	46	589	355	186	290	366	72	223	293	79	559	223	253	415
9	348	84	669	212	128	412	387	95	485	309	173	246	362	172	153
10	275	284	536	283	156	644	246	193	428	261	218	310	389	287	379
11	323	71	597	72	73	543	207	58	414	314	89	499	367	187	652
12	193	131	581	105	204	525	115	197	518	195	133	539	370	114	470
13	82	54	407	94	45	434	116	43	392	80	106	330	221	207	272
14	263	175	354	321	239	371	267	197	475	268	94	343	75	41	302
15	127	186	368	264	92	461	208	80	485	119	189	454	236	241	515
16	88	180	309	127	261	215	103	236	164	83	202	209	66	209	344
17	87	130	484	105	84	333	71	113	310	125	187	109	94	121	166
18	88	103	362	109	132	478	51	82	455	41	192	292	227	82	529
19	218	37	379	330	56	313	242	58	407	244	113	160	221	178	301
20	270	50	94	130	79	113	181	55	224	378	57	204	131	65	268
21	234	129	354	217	229	280	283	125	274	227	88	98	264	223	143
22	243	245	434	180	189	389	213	226	437	261	184	396	264	256	509
23	283	140	315	166	84	212	192	105	217	301	50	315	275	77	255
24	214	212	317	137	203	242	288	190	255	227	210	219	232	161	254
25	185	133	528	86	124	407	130	136	331	151	183	227	253	142	247
26	120	133	371	100	126	342	217	129	390	145	151	440	101	175	133
27	163	271	349	112	249	472	129	246	512	235	298	316	230	223	536
28	209	147	167	168	148	388	168	143	425	169	175	338	128	200	414
29	211	158	221	70	239	156	149	168	345	235	151	287	324	184	332
30	319	314	310	136	216	372	289	293	383	237	318	252	145	279	450
31		245	424		255	415		308	352		287	395		272	347
TD	6815	4946	12345	5326	5152	11858	6372	4961	12112	6693	5636	10695	7335	5692	11257
MD	227	160	398	178	166	383	212	160	391	223	182	345	245	184	363

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ								IRELAND ИРЛАНДИЯ					CLONES	
STATION	WEIHENSTEPHAN		FREIBURG			NONENPEISSENBERG			MALIN HEAD C.			BELMULLET		CLONES	
СТАНЦИЯ	ВЕЙЕНСТЕФАН		ФРАЙБУРГ			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ		КЛОНС	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	145	327	512	186	279	375	115	195	498	200	129	445	112	153	470
2	301	266	490	383	177	159	289	183	544	160	124	393	150	168	592
3	310	480	338	291	302	443	260	238	317	249	62	337	243	70	298
4	173	279	677	300	264	413	132	111	343	223	113	393	183	96	357
5	381	344	527	293	135	358	387	299	383	204	84	544	150	174	477
6	455	177	519	290	288	536	350	274	224	187	68	287	216	146	280
7	297	157	206	52	74	308	372	261	313	203	92	353	206	47	283
8	305	120	135	320	67	200	246	285	367	197	87	462	202	91	491
9	280	127	342	230	118	178	138	277	308	144	69	307	195	130	442
10	397	383	496	151	-	459	420	355	532	122	65	395	205	130	549
11	318	145	267	236	-	348	280	152	187	196	28	240	154	40	238
12	305	213	423	151	-	239	278	139	256	188	96	155	255	94	153
13	198	193	376	110	75	272	189	179	390	235	69	303	190	95	172
14	71	73	417	155	39	504	90	102	278	158	64	377	123	123	394
15	77	194	441	130	178	451	198	105	313	191	106	315	224	139	418
16	107	234	102	219	148	489	292	179	397	153	135	373	197	95	338
17	134	274	515	90	219	161	281	283	283	147	73	350	190	108	421
18	107	119	219	46	126	514	315	266	292	140	40	407	220	149	319
19	317	188	380	248	73	373	186	247	343	193	83	237	229	80	359
20	119	87	220	233	69	348	211	94	260	140	16	272	176	18	250
21	303	220	243	220	93	101	266	183	282	92	101	319	135	105	396
22	383	204	375	242	85	514	357	295	304	124	66	322	189	59	380
23	299	63	450	234	60	214	213	126	134	135	104	204	162	101	140
24	358	225	434	312	88	140	396	177	260	88	87	239	147	148	296
25	305	262	504	99	128	163	373	99	248	117	92	258	138	131	251
26	114	211	403	133	147	85	102	246	300	133	53	254	93	53	303
27	363	357	455	326	292	520	237	369	283	127	95	241	152	93	282
28	239	180	387	128	240	449	196	329	175	80	106	179	32	89	299
29	430	187	257	216	232	350	306	306	241	149	93	339	150	95	232
30	351	378	393	123	222	406	248	294	227	149	86	301	110	98	326
31		318	284		231	248		274	191		143	243		89	137
TD	7942	6985	11787	6147	4926	10318	7723	6922	9473	4824	2629	9844	5128	3207	10343
MD	265	225	380	205	159	333	257	223	306	161	85	318	171	103	334

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ													NORWAY НОРВЕГИЯ	
STATION	CLONES	DUBLIN ARPT		BIRR		KILKENNY		VALENTIA OBS.				BERGEN			
СТАНЦИЯ	КЛОНС	ДУБЛИН, АЭР.		БИРР		КИЛКЕННИ		ВАЛЕНШИЯ, ОБС.				БЕРГЕН			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	150	163	512	292	161	521	237	173	595	272	162	462	94	199	416
2	245	171	649	211	169	572	217	192	598	338	173	527	301	245	277
3	268	47	359	342	90	332	379	81	280	339	112	359	256	145	79
4	261	167	465	224	111	450	276	142	490	250	159	609	312	112	323
5	251	117	440	259	82	497	211	116	449	202	93	467	206	191	344
6	244	71	469	212	76	354	300	164	339	189	119	163	301	137	85
7	172	92	419	225	178	407	225	159	447	205	196	255	273	114	81
8	267	73	379	156	148	326	204	88	595	221	154	430	227	120	348
9	218	55	462	180	163	521	180	137	438	148	187	486	224	109	301
10	174	95	516	150	65	575	-	106	583	268	104	566	258	160	339
11	161	33	284	216	24	253	202	35	365	258	34	134	188	61	184
12	168	79	194	186	56	173	-	71	118	169	34	130	167	128	69
13	258	89	62	224	134	366	-	120	113	274	156	419	212	177	205
14	126	103	-	136	161	459	-	126	469	146	157	456	270	92	348
15	205	117	-	191	116	398	-	150	389	203	123	400	257	152	256
16	106	83	-	129	96	440	-	134	417	164	135	294	228	142	150
17	-	73	-	105	59	377	179	113	365	135	44	368	225	85	304
18	195	58	-	157	135	397	204	175	371	213	116	439	212	153	201
19	139	32	383	34	38	280	71	69	327	155	68	228	80	200	154
20	172	16	333	118	17	240	157	49	342	102	81	228	197	144	109
21	123	117	395	161	161	432	229	102	397	188	98	303	186	129	98
22	217	79	302	247	81	394	263	86	247	183	181	255	228	128	262
23	128	133	245	110	71	132	130	145	72	93	181	111	175	77	144
24	94	115	246	89	122	273	112	133	297	94	124	330	147	95	265
25	165	108	202	166	88	292	141	151	189	141	142	202	189	214	200
26	183	95	263	210	57	385	203	110	334	178	79	149	136	83	172
27	98	150	225	45	109	184	218	166	250	168	105	151	190	85	93
28	93	150	226	149	127	216	77	169	205	117	142	83	71	135	114
29	140	133	202	157	85	305	197	136	282	218	103	204	175	78	171
30	119	130	367	150	122	365	178	124	367	149	145	385	83	148	146
31	-	95	178	-	106	220	-	177	219	-	133	227	-	133	96
TD	5317	3039	10465)	5231	3208	11136	5988)	3899	10949	5780	3840	9820	6068	4171	6334
MD	177	98	338)	174	103	359	200)	126	353	193	124	317	202	135	204

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NORWAY НОРВЕГИЯ	POLAND ПОЛЬША							SPAIN ИСПАНИЯ		LOGRONO / AGONCILLO				
STATION	BERGEN	KOLOBRZEG	WARSAWA		ZAKOPANE		OVIEDO		LOGRONO / AGONCILLO						
СТАНЦИЯ	БЕРГЕН	КОЛОБЖЕГ	ВАРШАВА		ЗАКОПАНЕ		ОВЬЕДО		АГОНСИЛО						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	164	28	373	128	91	456	321	95	451	332	248	662	295	250	716
2	35	53	325	62	42	533	292	150	414	215	234	649	180	169	616
3	30	28	215	140	52	432	151	87	214	247	117	250	329	611q	517
4	112	62	200	252	131	400	299	160	202	305	126	640	159	381	303
5	84	49	316	264	151	447	151	100	364	145	114	604	550	212	492
6	81	53	233	92	82	600	294	63	587	97	102	595	500	114	599
7	122	48	199	235	112	486	243	46	388	301	105	322	236	189	473
8	98	15	316	250	47	422	253	45	249	245	132	413	283	185	688
9	108	24	417	168	68	419	285	58	434	128	96	811	547	279	527
10	67	39	248	218	33	316	317	69	166	265	90	640	371	152	737
11	76	48	305	156	53	366	247	61	404	391	120	505	604	289	251
12	92	20	345	178	18	238	331	70	441	355	168	240	411	309	410
13	78	42	370	70	61	322	233	132	209	313	157	437	222	179	514
14	62	24	281	193	155	294	149	93	264	46	134	425	362	52	593
15	53	35	276	111	49	433	80	101	271	314	268	522	330	167	530
16	91	37	373	94	133	402	172	92	589	299	82	522	204	301	615
17	108	30	281	65	36	420	90	223	348	182	312	510	338	291	495
18	65	35	409	135	34	359	206	206	331	278	189	481	276	221	356
19	55	47	438	51	172	117	160	117	165	132	133	211	334	159	264
20	88	79	339	159	122	323	240	210	188	324	184	379	233	246	562
21	93	54	238	88	171	281	160	178	347	224	130	330	367	184	-
22	101	45	277	156	151	372	222	195	217	235	128	263	240	162	223
23	90	65	320	207	141	405	128	155	124	119	218	386	195	256	231
24	82	49	315	176	174	405	62	208	172	72	161	596	327	230	237
25	46	29	215	175	152	250	101	161	330	275	233	510	195	238	511
26	56	12	183	200	113	111	133	141	172	232	190	771q	292	136	453
27	59	29	193	101	150	333	245	114	174	90	125	-	322	383	456
28	47	52	292	81	96	128	137	125	142	254	125	539	429	406	502
29	90	35	240	99	75	282	187	173	379	199	214	485	600q	286	290
30	46	44	212	91	154	109	153	190	175	225	156	185	88	315	260
31	-	41	167	-	90	138	-	158	267	-	177	448	-	251	222
TD	2379	1251	8911	4395	3109	10599	6042	3976	9178	6839	4968	14809	9819	7603	14098
MD	79	40	287	147	100	342	201	128	296	228	160	478	327	245	455

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ																				
STATION	LOGRONO / AGONCILLO	VALLADOLID				MADRID UNIV.				PALMA DE MALLORCA				CACERES				MURCIA			
СТАНЦИЯ	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО	ВАЛЬЯДОЛИД				МАДРИД, УН-Т				ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА				КАСЕРЕС				МУРСИЯ			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10						
1	256	180	365	146	130	605	163	306	479	239	311	392	176	129	416						
2	156	293	397	118	131	269	170	135	368	196	145	190	166	113	210						
3	143	360	305	155	262	280	203	200	-	201	427	204	179	157	481						
4	419	85	264	494	305	262	376	238	-	422	366	214	512	439	214						
5	379	55	471	216	34	533	190	292	-	244	306	285	279	245	527						
6	224	295	384	139	99	330	170	283	-	329	195	371	158	399	447						
7	288	388	486	204	-	240	211	214	-	331	111	437	153	344	234						
8	422	149	-	264	339	331	242	233	-	196	264	465	238	327	207						
9	490	237	-	434	242	209	505	285	-	579	346	257	269	365	191						
10	351	171	300	508	327	222	470	386	586	385	353	227	420	443	481						
11	344	184	216	321	251	280	371	112	499	341	375	278	279	165	415						
12	370	297	250	284	152	356	352	276	862q	388	266	297	422	333	639						
13	498	325	356	331q	281	438	352	289	630	589	334	205	486	351	624						
14	347	140	588	376	279	496	501	373	424	331	287	506	382	454	330						
15	352	227	462	398	285	435	341	270	367	563	359	546	578	358	254						
16	266	187	489	373	370	425	179	324	-	315	349	798	228	360	599						
17	168	-	424	336	272	477	314	155	-	411	291	437	175	317	771						
18	285	-	614	232	211	604	266	236	-	407	460	595	261	314	400						
19	390	305	401	150	301	451	382	351	-	224	364	475	367	371	492						
20	274	387	308	350	302	309	217	269	-	427	365	356	337	133	292						
21	320	322	173	410	312	222	411	240	270	290	421	189	284	364	222						
22	412	298	160	368	254	233	475	253	205	281	251	193	338	294	184						
23	333	283	182	327	247	239	435	296	272	442	388	274	369	334	225						
24	182	283	654	256	236	517	388	231	543	489	321	755	363	397	551						
25	277	255	439	337	196	326	481	278	630	463	225	378	451	266	751						
26	310	140	352	373	125	297	466	124	515	196	300	274	251	172	579						
27	311	268	160	331	263	229	370	181	611	167	411	261	409	213	451						
28	260	334	407	430	264	392	173	255	563	205	356	460	153	299	355						
29	340	272	333	279	200	573	227	254	279	153	292	555	142	136	238						
30	392	285	167	260	357	179	406	214	478	423	202	310	130	261	760						
31		150	176		185	195		322	182		302	224		368	404						
TD	9559	7648	10992	9200	7452	10954	9807	7875	-	10227	9743	11408	8955	9221	12944						
MD	319	247	355	307	240	353	327	254	-	341	314	368	299	297	418						

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ																				
STATION	MURCIA	SWEDEN ШВЕЦИЯ				LULEA				UMEA				OSTERSUND				BORLANGE			
СТАНЦИЯ	МУРСИЯ	КИРУНА				ЛУЛЕО				УМЕО				ЭСТЕРСУНД				БУРЛЕНГЕ			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10						
1	200	221	202	97	6	211	110	18	363	52	22	240	107	52	326						
2	192	121	199	68	4	421	106	11	237	121	10	430	141	51	-						
3	250	381	308	41	5	314	95	11	180	126	10	259	89	60	-						
4	273	376	102	62	6	70	98	3	65	74	12	118	125	29	-						
5	423	343	115	58	5	205	59	4	228	57	4	237	130	42	-						
6	199	358	203	66	5	250	38	15	251	45	30	181	67	50	-						
7	192	368	139	47	7	198	48	19	345	127	31	321	109	40	-						
8	230	394	202	51	2	190	67	5	251	103	19	163	78	12	-						
9	648	297	231	81	3	193	63	11	220	93	6	305	106	16	-						
10	312	215	161	39	4	148	59	12	215	64	11	312	78	20	-						
11	509	417	272	46	4	209	77	8	274	64	14	308	89	17	-						
12	472	458	122	52	1	221	69	4	166	61	10	107	99	9	-						
13	479	214	339	31	3	188	51	11	140	57	24	206	81	33	-						
14	528	278	184	25	3	127	67	13	143	98	28	234	79	52	-						
15	371	417	338	38	4	146	49	12	64	70	25	119	68	50	56						
16	250	433	108	29	3	93	48	11	285	54	39	72	62	27	117						
17	451	415	75	31	5	179	19	18	142	39	22	49	56	31	50						
18	419	224	84	23	3	67	58	14	113	50	28	56	71	29	77						
19	154	360	116	22	4	43	51	10	47	38	29	125	33	30	234						
20	265	340	156	18	3	49	25	12	155	46	22	177	44	27	128						
21	135	397	155	15	3	44	14	12	123	17	33	89	34	34	299						
22	146	420	96	6	4	149	6	16	152	12	34	211	36	30	163						
23	372	197	138	16	3	124	53	8	150	30	18	203	43	17	297						
24	341	352	122	16	3	99	35	12	95	50	21	225	55	36	172						
25	440	266	129	16	7	97	34	13	105	44	26	187	37	34	187						
26	224	130	106	23	2	128	18	10	170	41	23	198	85	27	231						
27	274	160	83	12	2	74	23	10	74	38	19	127	56	29	148						
28	311	349	47	11	3	43	18	12	38	45	21	95	48	31	76						
29	145	156	54	5	5	30	9	13	37	18	25	50	45	29	-						
30	491	410	75	6	4	64	8	30	111	29	43	150	44	55	-						
31		324	94		4	135		9	86		24	76		30	-						
TD	9696	9791	4755	1051	120	4509	1475	367	5025	1763	683	5630	2195	1029	-						
MD	323	316	153	35	4	145	49	12	162	59	22	182	73	33	-						

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ													VISBY АЭРОЛОГ. СТН. ВИСБО, АЭРОЛОГ. СТ.	
STATION	BORLANGE	KARLSTAD		STOCKHOLM		NORRKOPING		GOTEBORG							
СТАНЦИЯ	БУРЛЕНГЕ	КАРЛСТАД		СТОКГОЛЬМ		НОРРЧЕПИНГ		ГЕТЕБОРГ							
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	89	51	429	145	49	464	46	83	401	101	95	555	232	21	402
2	128	31	466	189	28	330	74	27	396	164	50	446	99	46	521
3	139	32	379	107	28	139	170	61	174	168	67	500	53	58	339
4	113	22	242	90	14	213	176	38	358	165	18	439	126	29	296
5	83	32	402	91	59	292	90	89	321	122	85	407	136	89	289
6	58	48	298	109	45	354	106	15	376	123	33	392	167	31	393
7	105	51	177	102	50	182	135	73	242	220	78	307	208	82	393
8	86	11	180	94	29	158	108	58	174	112	75	92	165	37	258
9	103	23	348	68	14	253	190	18	414	170	29	419	186	30	427
10	83	40	211	143	24	219	118	47	181	116	32	327	110	34	279
11	113	25	458	182	22	408	191	24	429	193	27	418	145	25	444
12	68	40	136	68	18	333	46	24	323	27	36	200	35	29	383
13	97	61	102	90	59	93	42	50	140	52	57	331	187	56	462
14	105	50	106	112	56	211	134	56	92	99	57	411	151	76	148
15	77	59	92	39	55	76	76	54	106	144	58	429	66	85	277
16	103	52	88	158	63	114	61	55	82	60	61	202	43	87	399
17	61	69	70	18	77	281	118	56	81	108	68	29	103	136	310
18	23	55	295	24	52	53	97	37	230	55	34	343	40	22	84
19	19	52	303	49	76	366	16	66	228	14	62	313	63	93	338
20	107	59	191	74	101	161	93	61	250	93	65	210	78	68	202
21	83	58	95	61	81	86	55	56	95	78	93	192	79	74	75
22	67	63	206	120	66	224	62	78	296	97	66	280	107	91	226
23	86	74	286	82	84	285	91	72	261	106	77	285	83	94	153
24	115	47	118	80	81	240	89	68	276	171	73	307	99	97	286
25	128	56	243	56	59	165	96	65	212	82	67	245	95	59	172
26	84	57	111	96	56	181	104	50	240	102	91	134	79	38	219
27	70	26	259	51	27	156	99	36	185	64	105	213	137	56	136
28	66	39	216	99	71	126	24	73	243	51	57	192	89	44	239
29	71	48	189	97	65	120	34	51	227	88	69	181	72	79	208
30	59	60	106	77	89	162	84	61	199	77	63	95	130	160	76
31		98	132		105	103		68	140		98	171		96	110
TD	2589	1489	6934	2771	1703	6548	2825	1670	7372	3222	1946	9065	3363	2022	8544
MD	86	48	224	92	55	211	94	54	238	107	63	292	112	65	276

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ					UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ				AVIEMORE		ESKDALEMUIR			
STATION	VISBY АЭРОЛОГ. СТН. ВИСБО, АЭРОЛОГ. СТ.	VAXJO /KRONOBERG		LUND		LERWICK									
СТАНЦИЯ	ВИСБО, АЭРОЛОГ. СТ.	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		ЛУНД		ЛЕРВИК		АВИМОР				ЭСКДЕЙЛИМОР			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	97	98	262	157	96	277	180	139	418	117	60	418	230	91	474
2	174	48	835q	97	41	480	73	56	458	171	44	449	172	89	369
3	230	102	668	69	56	397	91	104	278	51	46	275	178	73	116
4	261	70	423	165	28	385	147	42	351	59	21	380	157	59	509
5	148	74	586	139	78	514	201	52	389	169	54	408	160	90	455
6	123	32	761q	59	49	421	88	55	273	116	62	336	179	116	150
7	233	88	219	188	34	577	170	53	223	142	13	311	108	59	148
8	135	37	150	186	45	301	251	38	382	110	46	666	141	43	350
9	185	40	251	133	60	309	139	48	348	136	40	402	101	102	450
10	134	45	368	104	100	385	151	49	363	76	24	488	237	100	478
11	218	46	513	103	27	529	39	28	141	113	35	367	157	96	69
12	38	27	429	36	25	432	50	16	276	150	50	216	172	67	89
13	104	37	334	107	98	522	221	115	168	114	49	304	170	84	288
14	130	103	238	103	79	371	172	48	99	73	18	240	168	89	294
15	116	68	321	212	137	433	137	99	49	77	51	271	186	79	283
16	44	77	168	126	101	270	215	106	315	42	64	304	149	95	198
17	141	73	155	112	136	80	190	89	234	112	54	424	103	72	408
18	122	30	399	59	61	445	165	24	155	153	31	524	99	34	340
19	30	99	320	28	74	398	41	84	243	79	71	75	156	80	350
20	125	93	362	62	92	319	132	93	310	123	37	275	161	93	77
21	110	54	310	115	143	436	59	147	252	130	48	288	183	76	381
22	60	73	168	108	121	301	151	89	218	105	46	187	138	66	117
23	114	123	216	84	105	346	43	95	174	62	48	134	122	102	410
24	146	81	219	104	120	272	118	154	114	67	35	298	72	65	69
25	106	100	269	126	81	206	103	95	114	113	49	275	112	101	220
26	61	107	294	150	109	307	115	108	131	70	12	173	155	29	223
27	99	43	231	45	89	159	112	134	74	99	56	278	87	82	111
28	38	23	154	64	83	229	78	130	217	74	37	73	95	94	176
29	87	71	155	126	76	112	117	92	181	68	48	171	111	62	228
30	37	47	199	63	77	281	85	70	167	57	47	341	76	55	87
31		79	254		85	159		136	92		35	176		112	129
TD	3646	2088	10231	3230	2506	10653	3834	2588	7207	3028	1331	9527	4335	2455	8046
MD	122	67	330	108	81	344	128	83	232	101	43	307	145	79	260

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.			HEMSBY ХЕМСБИ			ABERPORTH АБЕРПОРТ			LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			BRACKNELL БРЭКНЕЛЛ
СТАНЦИЯ	ЭСКДЕЙЛМУР															
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	67	94	525	145	139	656	174	70	563	286	181	360	183	76	406	
2	100	134	535	232	113	342	205	176	354	153	209	354	153	162	307	
3	184	41	280	239	53	679	266	75	329	320	146	441	207	120	409	
4	264	153	468	262	123	173	220	96	595	415	184	362	252	91	396	
5	222	118	547	232	190	293	222	176	511	450	130	369	194	145	474	
6	148	141	314	226	72	311	212	224	535	419	120	305	250	186	305	
7	170	52	282	217	67	681	201	97	459	333	225	473	261	76	521	
8	221	41	286	313	81	331	130	57	412	459	160	309	136	30	442	
9	173	39	462	109	88	238	202	76	343	368	152	398	208	51	401	
10	156	63	549	141	99	426	62	26	454	429	190	323	140	37	379	
11	156	45	202	181	27	482	257	34	383	298	44	488	310	46	543	
12	222	119	167	141	86	506	106	41	562	366	32	388	62	55	532	
13	178	125	120	205	80	490	236	154	372	166	197	402	225	94	443	
14	174	24	408	159	100	464	149	194	364	173	168	443	143	151	529	
15	193	114	388	220	117	495	226	122	55	234	93	335	161	104	318	
16	73	80	307	95	85	235	284	52	120	192	164	287	298	31	274	
17	141	85	335	176	98	302	105	202	238	140	190	259	96	73	220	
18	83	19	386	116	39	180	255	152	431	379	103	261	156	133	318	
19	129	54	423	149	49	356	65	27	354	225	85	263	67	47	261	
20	226	32	211	156	24	267	217	27	152	143	167	291	187	29	248	
21	171	102	423	107	135	211	84	198	442	160	158	445	120	36	422	
22	195	107	328	203	78	473	283	181	387	275	208	445	214	140	475	
23	121	100	168	192	134	211	36	144	514	246	187	150	190	95	164	
24	26	116	307	58	67	296	171	205	150	53	152	363	82	147	417	
25	186	120	278	154	108	194	170	180	285	239	161	266	257	183	265	
26	159	105	362	165	56	216	40	213	349	303	186	302	161	131	409	
27	131	71	175	78	115	105	203	75	199	111	137	110	210	97	150	
28	56	147	335	126	114	321	142	177	264	255	180	317	168	120	369	
29	133	146	288	214	113	286	153	114	306	105	201	201	158	124	226	
30	104	87	311	152	110	351	163	134	278	183	156	329	178	179	304	
31		134	161		107	157		167	162		149	142		134	194	
TD	4562	2808	10331	5163	2867	10728	5239	3866	10922	7878	4815	10181	5427	3123	11121	
MD	152	91	333	172	92	346	175	125	352	263	155	328	181	101	359	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			CAMBORNE			JERSEY ARPT ДЖЕРСИ, АЭР.		
СТАНЦИЯ	БРЭКНЕЛЛ								
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	230	127	481	260	199	498	225	100	
2	171	205	652	140	253	212	322	245	
3	262	137	382	327	241	536	103	87	
4	259	106	534	330	189	472	234	148	
5	216	105	566	389	206	468	315	145	
6	291	195	360	287	118	305	327	192	
7	242	86	605	294	204	450	323	130	
8	217	63	224	254	74	474	333	188	
9	248	125	567	173	90	307	307	101	
10	230	36	379	298	79	477	291	83	
11	302	50	527	246	183	651	274	106	
12	73	63	413	208	176	509	153	65	
13	289	108	450	325	178	354	288	86	
14	247	176	473	163	162	254	244	184	
15	193	76	386	196	148	382	164	101	
16	367	58	462	292	193	374	306	179	
17	129	55	350	266	98	253	103	82	
18	129	132	393	263	71	392	181	74	
19	96	41	271	231	145	521	275	188	
20	188	63	119	334	133	388	245	193	
21	101	45	485	428	61	404	269	70	
22	245	165	360	311	167	344	280	122	
23	112	93	309	107	193	171	214	145	
24	77	134	273	60	179	282	105	50	
25	180	166	306	188	102	238	200	165	
26	189	146	385	256	105	446	326	145	
27	180	123	184	79	160	310	59	132	
28	206	106	407	322	162	400	226	128	
29	117	152	363	78	157	438	39	111	
30	147	150	307	239	200	310	247	187	
31		126	220		149	229		218	
TD	5933	3413	12193	7344	4775	11849	6978	4150	
MD	198	110	393	245	154	382	233	134	

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 IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV									СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА					
COUNTRY	CANADA	RESOLUTE			CHURCHILL			EDMONTON / STONY PLAIN			LETHBRIDGE					
СТРАНА	КАНАДА	РЕЗОЛЮТ			ЧЕРЧИЛЛ			ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН			ЛЕТБРИДЖ					
STATION	ALERT	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
СТАНЦИЯ	АЛЕРТ	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-14)	-358	-135)	-42)	-	-36	-	-	-	49	-	-	113)	-	-262	
2	-13)	-290)	-111)	-3	-	-52)	161	-47	-22	133	135	-190	152)	-	-242	
3	-33	-251)	-252)	-157	-	-68	8	-224)	-	357	-6)	-320)	-	-	-241	
4	-48	-500	-202)	-122	-245	-158	234)	-217	-	503	-	-	-	-	-300	
5	-125)	-342	-239)	-63	-147	-105	118)	-113	-	325	-300)	-287)	-	-	-383	
6	-296)	-311)	-	-	-248	-	115	-38)	-	304	-198	-397)	-	-	-451	
7	-35	-410	-285)	-175)	-	-	214	-22)	-89	208	-318	-277)	-	-	-227	
8	-34	-	-273	-131)	-	-136)	29	-16)	-109	336	-70	-103)	-	-	-151	
9	-47	-	-262)	-80)	-99	-131	85	-16)	-71	301	-5	-	-	-	-178	
10	-	-223	-395	-26	-115)	-62)	-48	-24	-	84	-21	-	-	-19	-81	
11	-	-48	-342)	-48	-	-69)	-48	-105	-	-91)	-47	-182	-	33	-325	
12	-151)	-117	-249)	-	-	-62	-35	-164	-34)	189	-	-329	-	44	-308	
13	-196)	-	-249)	-	-	-82)	-89	-411	-43)	211	-	-360	-	10	-213	
14	-277	-99	-177)	-9)	-	-84)	-236	-220	-	233	-	-263	-	33	-291	
15	-301	-	-121)	-23)	-55	-106)	-37	-60	-	159	-81	-	-	-107	-242	
16	-217)	-	-	-	-171)	-135)	-16	-271	-	-	-135	-267	-	-115	-303	
17	-	-231)	-65	-	-	-152)	-107	-54	-	-	-29)	-283	-	-51)	-293	
18	-213	-	-215	-	-	-151)	-39	-20	-	-	-44	-	-	-38	35)	
19	-283	-	-319)	-	-	-106)	-	-	-	-	-88	-140)	-	-43)	-92)	
20	-344	-	-269)	-	-	-86)	-366	-	-	-	-175	-133	-	-	-80	
21	-91)	-154)	-72	-	-245	-68	-10	-66)	-317	-	-353	-116	-	-	-98)	
22	-204)	-280	-28	-	-373	-52	-	-	-267	-	-	-152	-	-	-130)	
23	-93)	-	-	-	-389	-45	-	-	-	-	-	-220	-	-	-107)	
24	-62)	-64	-424)	-	-314	-61	-78	-	-236)	-	-	-357	-	-	-	
25	-258)	-127	-347)	-	-56	-28)	-20	-	-377	-	-	-329	-	-	-	
26	-107)	-298	-117)	-	-23)	-	-23	-	-415	-	-275	-245	-	-	-113	
27	-79)	-189)	-234	-	-37	-35	-64	-109	-	-	-	-113	-	-145	-119	
28	-178)	-285)	-	-	-41)	-16	-16	-41	-284	-	-160	-391)	-	-13	-188	
29	-161)	-273)	-	-	-35	-34)	-32	-	-202	-	-	-91	-	-247	-196)	
30	-212)	-298	-227	-	-50	-	-34	-	-	-	-	-	-	-312)	-245)	
31	-322	-342)	-	-	-	-	-15	-	-154)	-	-	-	-	-	-217)	
TQ	-	-	-	-	-	-	-401)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MQ	-	-	-	-	-	-	-13)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

REGION IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV									СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА					
COUNTRY	CANADA	OTTAWA INT. ARPT			EGBERT CARE			ELORA RES. STN.								
СТРАНА	КАНАДА	ОТТАВА ИНТ. АРПТ			ЭГБЕРТ КЭР			ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.								
STATION	FREDERICTON	10	11	12	10	11	12	10	11	12						
СТАНЦИЯ	ФРЕДЕРИКТОН	10	11	12	10	11	12	10	11	12						
1	684	120	-	-	-24	708	75	8)	-	-	-					
2	759	254	-	-	280	407	308	-48	-	50	12					
3	220	-79	-45)	-	52	398	-36)	40	-	41	77					
4	427	-	-	-	112	664	-	-33	-	280	-26					
5	489	-	-219	-	85	594	-	0	-	163	-1					
6	581)	233	-8	-	166)	570	-	25	-	142)	2					
7	648	95)	87	-	-	133	-	0	351)	-15)	-21					
8	533	143)	-	-	16	132	-	-7	173	1	-19					
9	178	23)	-81	-	20	93	-	-47	124	96	-75					
10	217	62	-130	-	59	189	-	-16	238	118	-53					
11	587	90	-45)	-	70	223	-	-129	208	-14	-116					
12	597)	10	46	-	76	-42	-56	-107)	146	90	-					
13	309	-216)	33	-	-46	533	-176)	23	623	-35	-					
14	253	-149	99)	-	147	390	-216	87	387	15	81					
15	236	5	69	-	-	451	-95	67	439)	-102	32					
16	-	-14	-	-	-	424)	100	86	243)	65	81)					
17	403	100	-	502	-	273	219)	51)	406)	177)	-					
18	368	97	-	321	-	61	172)	6	50	108	2					
19	529	144	-	294	-	99	68	-197	119	39	-178					
20	422	133)	-142)	18	-	141	50	-73	125	68	-147					
21	245	112	-387	99	-	208	223	-113	88	146	-121					
22	80	146	-132	155	-	205	-75	53	389	19	39					
23	187	166	1	357	-	-30	-123	-21)	2	-33	-					
24	62	-8)	-	145	-	31	-36	9)	-31	-29	-					
25	259	-	-102)	209	-	272	149	-180	381	-53	-171					
26	243	-	-243	497)	-	-	-89	-86	358)	-221	-					
27	261	-227)	-177	420)	-	-	-161	-32)	-90)	-221	-					
28	23	-	-52)	167	-	-	-17	42)	-	-28	-					
29	47	-222)	-	237	-	-	12	29	-	-101	-					
30	76	-	-	26	-	86)	59)	-16	-	-	-					
31	196	-	-342	148	-	170	-	-170	-	-	-					
TQ	10456	-	-	-	-	8477)	-	-749)	-	821)	-					
MQ	337	-	-	-	-	273)	-	-24)	-	27)	-					

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

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

DATE/ДАТА	10	11	12
1	1530	1383	1116
2	228	1494	364
3	1239	1263	1116
4	1639	698	1248
5	1130	904	652
6	630	777	372
7	496	603	526
8	1033	1322	739
9	597	1205	191
10	697	536	931
11	1334	505	554
12	1470	1111	779
13	1385	433	879
14	1032	590	966
15	1231	852	952
16	902	801	1146
17	598	988	848
18	1534	747	756
19	916	632	940
20	700	1135	978
21	679	-	925
22	650	-	1048
23	1339	-	1015
24	1030	-	1038
25	1126	-	981
26	768	735	912
27	396	720	687
28	1379	1098	1010
29	1110	736	990
30	947	-	999
31	671	-	1202
TQ	30416	26585)	26860
MQ	981	886)	866

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY CZECH REPUBLIC  
СТРАНА ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА  
STATION HRADEC KRALOVE  
СТАНЦИЯ ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ

DENMARK  
ДАНИЯ  
COPENHAGEN /  
TAASTRUP  
КОПЕНГАГЕН /  
ТОСТРУП

FINLAND  
ФИНЛЯНДИЯ  
SODANKYLA  
СОДАНКУЛЯ

JOKIOINEN  
ЙОКИОЙНЕН

HELSINKI ARPT  
ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	796	-1	40	4	-53	-90	51	-15	-47	37	-74	-11	110	-71	-22
2	36	228	-41	123	14	-154	89	-21	-4	96	3	-10	125	44	-41
3	900	170	-30	135	-98	-91	30	-27	-16	29	42	1	-10	58	-24
4	811	169	42	188	-69	-156	91	-60	0	-101	28	10	-123	28	-52
5	419	149	-97	83	-55	-207	-15	-42	-4	33	23	0	40	1	-1
6	148	176	-10	194	-212	-7	-67	8	-31	56	24	0	-28	1	2
7	262	23	-33	12	-323	-44	20	16	-29	3	-17	-28	-41	-39	-65
8	776	-17	2	-48	-426	-32	9	-5	-60	61	-283	-19	36	-394	-145
9	445	129	39	22	-332	-2	-39	-150	-381	-19	-263	7	26	-226	1
10	176	166	59	129	-362	-44	-144	-192	-228	21	-78	12	38	-96	4
11	429	158	10	-3	-23	-55	-142	-36	-176	-17	-272	-178	10	-338	-193
12	248	40	-21	77	-48	-35	-180	-48	-104	39	-185	4	3	-147	0
13	726	9	29	134	-75	-446	-304	-137	-206	-40	15	-142	-118	-9	-130
14	575	41	-39	64	-395	-205	-240	-164	-75	111	-199	-298	66	-178	-484
15	442	-3	-122	17	-297	-337	-194	-468	-86	44	-89	-276	87	-164	-323
16	260	43	-2	33	-155	-462	-86	-440	-107	-123	-3	-255	-65	1	-376
17	40	34	4	-55	-110	27	-20	-259	-78	-109	18	-344	-53	-2	-451
18	120	20	23	9	-21	2	6	-180	-182	1	-16	-360	-38	9	-456
19	332	-63	52	-7	-98	-560	14	-87	-275	47	-37	-329	61	1	-412
20	453	-101	27	-90	-89	-674	38	-13	-161	54	-51	-401	51	-67	-498
21	423	-41	-64	142	-95	-399	50	-26	-70	49	5	-105	38	-8	-161
22	110	12	59	14	-445	-184	31	1	-125	53	-24	-220	85	10	-429
23	229	105	-17	40	-205	-483	0	-34	-73	-29	-119	-159	9	5	-302
24	34	66	-58	-38	-202	-413	20	-103	-137	-47	-178	-322	35	-102	-234
25	469	82	-39	-2	-97	-641	37	-50	-111	-70	-48	-365	-75	-180	-453
26	506	27	-68	-10	-160	-405	32	-138	-32	17	-57	-141	-16	29	-150
27	97	3	212	-21	-77	-309	11	-49	-40	73	-47	-1	43	-65	-4
28	172	16	291	106	-138	-277	18	-55	-65	20	13	-63	15	13	-40
29	241	1	291	-102	-138	-53	11	-51	-87	31	10	-99	16	12	3
30	128	94	-125	-20	-2	-137	8	-16	-69	35	-185	-213	25	-71	-75
31	49	65	16	16	-372	-2	-2	-399	-190	-190	-184	-44	-44	-155	-155
TQ	10852	1735	479	1146	-4786	-7245	-867	-2841	-3458	165	-2044	-4489	308	-1945	-5666
MQ	350	58	15	37	-160	-234	-28	-95	-112	5	-68	-145	10	-65	-183

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	HUNGARY ВЕНГРИЯ BUDAPEST			IRELAND ИРЛАНДИЯ KILKENNY			VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		
СТАНЦИЯ	БУДАПЕШТ			КИЛКЕННИ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	343	1	-374	239	176	-106	132	33	-119
2	326	-75	-311	321	93	-108	233	140	-24
3	-11	57	-256	123	100	-78	223	-9	-79
4	228	-89	-72	172	34	-145	264	-	-200
5	32	-99	24	309	-162	-282	184	-	-165
6	343	-56	-5	152	-53	130	49	-	52
7	328	-80	-22	299	-60	45	53	-106	61
8	202	-80	-32	192	38	53	236	-130	40
9	6	-114	-17	262	-76	-18	147	-166	11
10	174	-17	-37	249	31	-59	284	-87	-148
11	255	-134	-30	168	-131	-58	36	-249	-139
12	254	-283	-2	56	-162	-62	47	-123	-154
13	104	-226	-35	46	48	-135	167	-2	-335
14	120	-145	54	174	62	-17	184	4	-75
15	242	-61	-282	153	71	14	126	3	-5
16	191	-102	-256	52	46	-138	-37	41	-72
17	84	71	-76	332	-152	-67	146	-154	2
18	-12	-55	-23	157	-14	46	70	-58	-78
19	63	-195	27	25	24	1	51	-147	-212
20	36	-7	7	49	-229	-53	-17	-169	-240
21	129	-162	85	72	-216	-188	-1	-111	-155
22	-146	-143	-64	128	-148	-268	-	-121	-238
23	132	-73	-78	36	-53	-149	25	-157	-489
24	-80	-148	-198	112	-86	-298	189	-23	-419
25	82	-241	-261	-12	-139	-66	-172	-96	-317
26	-3	-90	-572	96	-42	-32	-121	-41	-60
27	19	-106	-562	31	-27	-62	14	-206	-340
28	-30	-97	-272	95	-39	-135	-63	-47	-428
29	144	-165	-323	21	-107	-179	113	43	-399
30	-2	-71	-214	141	-70	-88	116	39	-396
31	-72		-301	98		-155	111		-
TQ	3481	-2985	-4478	4348	-1243	-2657	2882	-2110	-5291
MQ	112	-100	-144	140	-41	-86	93	-70	-171











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	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ			
	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>																												
CANADA / КАНАДА																												
ALERT / АЛЕРТ																												
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESOLUTE / РЕЗОЛЮТ																												
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-5)	-7)	-	-	-	-	-	-6)	-	-6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-3)	-3)	-3	-4	-4	-4)	-4)	-	-4)	-4)	-3)	-3)	-4)	-4)	-	-	-	-5)	-5)	-6)	-6)	-	-	-5)	-	-	-
CHURCHILL / ЧЕРЧИЛЛ																												
10	-9	-8	-7	-6	-6)	-6)	-5)	-3)	2	7	12	17	18	15	11	3	-3	-6	-6	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-13)
11	-6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDMONTON / STONY PLAIN / ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН																												
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-7)	-5	-1	1	3	4	2	-2	-7	-9	-9	-9	-8	-8)	-7)	-7)	-7	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-12)	-11)	-10)	-10)	-6)	-4)	-5)	-6)	-10)	-12)	-12)	-12)	-12)	-11)	-11)	-11)	-11)	-10)	-	-	-	-
LETHBRIDGE / ЛЕТБРИДЖ																												
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-14)	-14)	-14)	-13)	-12)	-13)	-12)	-12)	-10)	-5)	4)	11)	11)	5)	-3)	-11)	-13)	-13)	-13)	-14)	-14)	-13)	-13)	-13)	-13)	-13)	-13)	-13)
FREDERICTON / ФРЕДЕРИКТОН																												
10	-11	-10	-10	-9	-9	-9	3)	27	50	73	84	86	78	61	31	4	-12	-13	-13	-14	-15	-13	-12	337	-	-	-	-
11	-	-	-10)	-10)	-	-11)	-	-	22)	41)	45)	42)	34)	-	-	-10)	-12)	-11)	-12)	-12)	-	-9)	-9)	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTAWA INT. ARPT OTTAWA, MEJD. AEP.																												
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGBERT CARE / ЭГБЕРТ КЭР																												
10	-10)	-8	-10	-10	-10)	-9	-7	7)	29	53	61	71	69	60	43	20	-1	-10	-11	-11	-11	-10	-10	-10)	273)	-	-	-
11	-11)	-9)	-8)	-7)	-7)	-8)	-	-	-	35)	34)	31)	15)	1)	-9)	-11)	-9)	-9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-7)	-6)	-5)	-6)	-6	-5)	-5	-5)	0)	8	15	18	17	14	8	-1	-6)	-8)	-8	-7	-7	-6	-7	-7	-24)	-	-	-
ELORA RES. STN. / ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.																												
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-10	-10	-10	-9	-9	-8	-8)	-5)	6	18	31	36	40	30	19	4	-9	-13	-13	-12	-11	-10	-11	-11	27)	-	-	-
12	-5)	-	-	-	-	-	-	-1)	5)	10)	15)	16)	12)	7)	0)	-	-7)	-8)	-9)	-9)	-8)	-7)	-5)	-	-	-	-	-
<b>REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>																												
SINGAPORE / СИНГАПУР																												
SINGAPORE / CHANGI ARPT / СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																												
10	-4	-3	-3	-3	-3	-2	8	40	75	120	148	156	147	126	97	71	35	4	-5	-5	-5	-4	-4	-4	981	-	-	-
11	-5	-5	-6	-5	-5	-5	4	37	79	115	140	140	130	121	83	54	27	1	-7)	-6)	-6	-7	-6	-6	886)	-	-	-
12	-6	-6	-6	-6	-6	-6	4	41	86	120	145	147	136	104	78	48	25	3	-5	-6	-5	-6	-6	-6	866	-	-	-
<b>REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА</b>																												
CZECH REPUBLIC / ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																												
HRADEC KRALOVE / ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																												
10	-10	-8	-8	-8	-9	-8	-6	4	29	58	77	89	84	65	50	26	0	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-10	350	-	-	-
11	-9	-8	-9	-9	-9	-8	-8	-6	5	26	38	42	43	34	15	2	-9	-9	-9	-10	-11	-11	-11	-9	58	-	-	-
12	-7	-8	-8	-8	-7	-7	-6	-5	3	16	27	30	28	21	11	-4	-8	-7	-7	-8	-8	-7	-7	-8	15	-	-	-
DENMARK / ДАНИЯ																												
COPENHAGEN / TAASTRUP / КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП																												
10	-14	-14	-15	-13	-12	-12	-11	-3	12	28	40	44	42	36	22	7	-7	-13	-14	-15	-13	-14	-13	-13	37	-	-	-
11	-14	-13	-14	-12	-11	-11	-11	-10	-6	1	11	16	13	10	1	-8	-12	-13	-12	-13	-13	-13	-14	-13	-160	-	-	-
12	-12	-12	-12	-13	-13	-13	-13	-13	-12	-8	-1	4	5	1	-6	-13	-14	-14	-13	-12	-12	-13	-12	-13	-234	-	-	-



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				
		10	11	12			10	11	12		
<b>REGION I</b>		<b>AFRICA</b>			<b>IQUIQUE</b>		TS	283.6	246.9	331.7	
<b>РЕГИОН I</b>		<b>АФРИКА</b>					MS	9.1	8.2	10.7	
<b>ALGERIA</b>					<b>CALAMA</b>		TS	367.0	381.4	373.7	
<b>АЛЖИР</b>							MS	11.8	12.7	12.1	
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS	251.0	223.0	144.0	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	211.6	227.2	298.6
		MS	8.1	7.4	4.6			MS	6.8	7.6	9.6
BECHAR	БЕШАР	TS	313.0	256.0	268.0	SANTIAGO /	САНТЬЯГО /	TS	237.0	290.5	330.3
		MS	10.1	8.5	8.6	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	MS	7.6	9.7	10.7
TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	TS	317.0	295.0	263.0	ROBINSON-	РОБИНЗОН-	TS	162.7	229.8	210.3
		MS	10.2	9.8	8.5	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	MS	5.2	7.7	6.8
<b>BENIN</b>					<b>S. DOMINGO</b>		САНТО-ДОМИНГО	TS	214.9	246.5	313.0
<b>БЕНИН</b>								MS	6.9	8.2	10.1
KANDI	КАНДИ	TS	261.5	288.3	308.1	CURICO	КУРИКО	TS	222.6	325.5	362.6
		MS	8.4	9.6	9.9			MS	7.2	10.9	11.7
NATITINGOU	НАТИТИНГУ	TS	221.2	293.2	298.6	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS	235.6	315.2	279.0
		MS	7.1	9.8	9.6			MS	7.6	10.5	9.0
PARAKOU	ПАРАКУ	TS	201.6	276.1	287.7	TEMUCO	ТЕМУКО	TS	197.0	256.4	258.1
		MS	6.5	9.2	9.3			MS	6.4	8.5	8.3
SAVE	САВЕ	TS	191.5	-	241.8	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS	172.6	197.3	216.5
		MS	6.2	-	7.8			MS	5.6	6.6	7.0
BOHICON	БОХИКОН	TS	202.4	239.6	223.3	PUERTO MONTE	ПУЭРТО-МОНТ	TS	126.7	129.4	215.0
		MS	6.5	8.0	7.2			MS	4.1	4.3	6.9
COTONOU	КОТОНУ	TS	217.8	226.6	219.9	BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	TS	284.1	279.2	315.1
		MS	7.0	7.6	7.1			MS	9.2	9.3	10.2
<b>EGYPT</b>					<b>PUERTO WILLIAMS</b>		ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС	TS	173.6	213.5	142.6
<b>ЕГИПЕТ</b>								MS	5.6	7.1	4.6
EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	TS	320.7	287.4	280.1	<b>VENEZUELA</b>					
		MS	10.3	9.6	9.0	<b>ВЕНЕСУЭЛА</b>					
<b>MOZAMBIQUE</b>					<b>GUIRIA</b>		ГУИРИЯ	TS	230.5	219.3	267.0
<b>МОЗАМБИК</b>								MS	7.4	7.3	8.6
LICHINGA	ЛИШИНГА	TS	-	333.7	127.7	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	TS	203.5	207.4	241.6
		MS	-	11.1	4.1			MS	6.6	6.9	7.8
LUMBO	ЛУМБО	TS	-	-	224.0	MATURIN	МАТУРИН	TS	240.7	205.8	241.5
		MS	-	-	7.2			MS	7.8	6.9	7.8
CHIMOIO	ШИМОЙО	TS	301.1	247.3	231.1	TUMEREMO	ТУМЕРЕМО	TS	262.7	202.1	199.7
		MS	9.7	8.2	7.5			MS	8.5	6.7	6.4
MAPUTO /	МАПУТУ /	TS	-	-	204.8	<b>REGION IV</b>		<b>NORTH AND CENTRAL AMERICA</b>			
MAVALANE	МАВАЛАНЕ	MS	-	-	6.6	<b>РЕГИОН IV</b>		<b>СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА</b>			
<b>REGION II</b>		<b>ASIA</b>			<b>BARBADOS</b>						
<b>РЕГИОН II</b>		<b>АЗИЯ</b>			<b>БАРБАДОС</b>						
<b>INDIA</b>					<b>HUSBANDS</b>		ХАСБАНДС	TS	217.5	247.9	212.3
<b>ИНДИЯ</b>								MS	7.0	8.3	6.8
NEW DELHI /	НЬЮ-ДЕЛИ /	TS	220.0	252.0	232.0	<b>REGION VI</b>		<b>EUROPE</b>			
SAFDARJUNG	САФДАРДЖУНГ	MS	7.1	8.4	7.5	<b>РЕГИОН VI</b>		<b>ЕВРОПА</b>			
JODHPUR	ДЖОДХПУР	TS	272.0	291.0	-	<b>BULGARIA</b>		<b>БОЛГАРИЯ</b>			
		MS	8.8	9.7	-						
<b>PAKISTAN</b>					<b>CHIRPAN</b>		ЧИРПАН	TS	137.9	-	-
<b>ПАКИСТАН</b>								MS	4.4	-	-
LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	TS	-	-	195.4	ROGEN	РОЖЕН	TS	134.1	-	-
		MS	-	-	6.3			MS	4.3	-	-
QUETTA /	КВЕТТА /	TS	254.4	222.0	221.1	<b>FRANCE</b>		<b>ФРАНЦИЯ</b>			
SHEIKH MANDA	ШЕЙХ МАНДА	MS	8.2	7.4	7.1						
KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	TS	260.0	-	-	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	TS	134.1	64.5	52.7
		MS	8.4	-	-			MS	4.3	2.2	1.7
<b>REGION III</b>		<b>SOUTH AMERICA</b>			<b>MULHOUSE</b>		МОЛУЗ	TS	120.9	54.9	53.1
<b>РЕГИОН III</b>		<b>ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>						MS	3.9	1.8	1.7
<b>CHILE</b>					<b>LYON / SATOLAS</b>		ЛИОН / САТОЛА	TS	133.5	67.1	51.1
<b>ЧИЛИ</b>								MS	4.3	2.2	1.6
ARICA	АРИКА	TS	229.2	227.5	267.1	GOURDON	ГУРДОН	TS	156.7	61.7	83.5
		MS	7.4	7.6	8.6			MS	5.1	2.1	2.7

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			10	11	12
TOULOUSE/BLAGNAC ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS		147.9	57.8	56.5
	MS		4.8	1.9	1.8
TARBES ТАРБЕ	TS		180.4	82.0	95.7
	MS		5.8	2.7	3.1
ST-GIRONS СЕН-ЖИРОН	TS		167.4	81.4	108.0
	MS		5.4	2.7	3.5
ITALY ИТАЛИЯ					
PAGANELLA ПАГАНЕЛЛА	TS		130.6	116.6	106.5
	MS		4.2	3.9	3.4
PIAN ROSA, M. ПЬЯН-РОЗА, Г.	TS		148.3	92.4	103.3
	MS		4.8	3.1	3.3
TREVISO / S. ANGELO ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS		90.7	75.3	80.3
	MS		2.9	2.5	2.6
SIMONE, M. ЧИМОНЕ, Г.	TS		136.2	90.6	79.6
	MS		4.4	3.0	2.6
PISA / S. GIUSTO ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS		168.7	99.3	99.5
	MS		5.4	3.3	3.2
CAMPOBASSO КАМПОВАССО	TS		134.7	136.0	113.0
	MS		4.3	4.5	3.6
GRAZZANISE ГРАЦЦАНИЗЕ	TS		171.4	96.1	115.3
	MS		5.5	3.2	3.7
CACCIA, C. КАЧЧА, М.	TS		175.1	133.4	98.4
	MS		5.6	4.4	3.2
SCURO, M. СКУРО, Г.	TS		89.2	101.7	62.2
	MS		2.9	3.4	2.0
CAGLIARI / ELMAS КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	TS		199.7	158.2	127.2
	MS		6.4	5.3	4.1
TRAPANI/BIRGI ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS		189.0	171.6	150.7
	MS		6.1	5.7	4.9
PANTELLERIA IS. ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS		188.1	167.6	162.3
	MS		6.1	5.6	5.2



## 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	1378	-	-	-	SS/C/
BENIN БЕНИН									
65338	BOHICON	БОХИКОН	7 10 N	2 04 E	166	-	-	-	SS/C/
65344	COTONOU	КОТОНУ	6 21 N	2 23 E	5	-	-	-	SS/C/
65306	KANDI	КАНДИ	11 08 N	2 56 E	290	-	-	-	SS/C/
65319	NATITINGOU	НАТИТИНГУ	10 19 N	1 23 E	460	-	-	-	SS/C/
65330	PARAKOU	ПАРАКУ	9 21 N	2 37 E	392	-	-	-	SS/C/
65335	SAVE	САВЕ	8 02 N	2 28 E	199	-	-	-	SS/C/
EGYPT ЕГИПЕТ									
62414	ASWAN	АСУАН	23 58 N	32 47 E	192	PSP	-	-	SS/C/
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 30 E	52	PSP	-	-	SS/C/
62369	BAHTIM	БАХТИМ	30 09 N	31 15 E	17	PSP	-	-	SS/C/
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	36	PSP	-	-	SS/C/
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 07 N	33 45 E	32	PSP	-	-	SS/C/
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 35 E	78	PSP	-	-	SS/C/
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	38	PSP	-	-	SS/C/
62335	RAFAH	РАФАХ	31 13 N	34 12 E	73	PSP	-	-	SS/C/
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 38 N	25 51 E	26	PSP	-	-	SS/C/
62345	TAHRIR	ТАХРИР	30 39 N	30 42 E	19	PSP	-	-	SS/C/
GHANA ГАНА									
65465	AXIM	АКСИМ	4 52 N	2 14 W	38	CDI	-	-	SS/C/
65432	WENCHI	ВЕНЧИ	7 45 N	2 06 W	339	CDI	-	-	SS/C/
MOROCCO МАРОККО									
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	62	KZ	-	-	SS/C/
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67297	BEIRA	БЕЙРА	19 48 S	34 54 E	10	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67295	CHIMOIO	ШИМОЙО	19 07 S	33 28 E	731	-	-	-	SS/C/
	CHOKWE	ШОКВЕ	24 31 S	33 00 E	33	TB/R/	-	-	SS/C/
67323	INHAMBANE	ИНЬЯМБАНЕ	23 52 S	35 23 E	14	KZ/CM5/	KZ/CM10/	-	-
67217	LICHINGA	ЛИШИНГА	13 17 S	35 15 E	1364	-	-	-	SS/C/
67241	LUMBO	ЛУМБО	15 02 S	40 40 E	10	-	-	-	SS/C/
	MANIQUENIQUE	МАНИКЕНИКЕ	24 44 S	33 32 E	13	TB/R/	-	-	SS/C/
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67341	MAPUTO /	МАПУТУ /							
	MAVALANE	МАВАЛАНЕ	25 55 S	32 34 E	39	-	-	-	SS/C/
67237	NAMPULA	НАМПУЛА	15 06 S	39 17 E	438	KZ/CM10/	KZ/CM10/	-	SS/C/
67215	PEMBA	ПЕМБА	12 58 S	40 30 E	49	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67261	TETE	ТЕТЕ	16 11 S	33 35 E	123	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
	UMBELUZI	УМБЕЛУЗИ	26 03 S	32 23 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE LANZAROTE	АРРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
TUNISIA ТУНИС									
	SIDI BOU SAID	СИДИ-БУ-САИД	36 52 N	10 14 E	127	TT/MG/	-	-	SS/C/
ZAMBIA ЗАМБИЯ									
67666	LUSAKA CITY ARPT	ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.	15 25 S	28 19 E	1280	TT/MG/	-	-	SS/C/
67461	MANSA	МАНСА	11 06 S	28 51 E	1259	CDI	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ									
67964	BULAWAYO / GOETZ OBS.	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.	20 09 S	28 37 E	1343	TT/IS/	-	-	SS/C/
67774	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	17 50 S	31 01 E	1471	TT/IS/	-	-	SS/C/
		REGION II	ASIA /	РЕГИОН II	АЗИЯ				
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 56 N	116 17 E	55	TT	TT	-	SS/J/
56294	CHENGDU	ЧЭНДУ	30 40 N	104 01 E	508	TT	TT	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 08 N	113 19 E	8	TT	TT	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	143	TT	TT	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	TT	TT	-	SS/J/
52889	LANZHOU	ЛАНЬЧЖОУ	36 03 N	103 53 E	1518	TT	TT	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ	31 10 N	121 26 E	7	TT	TT	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 46 N	123 26 E	43	TT	TT	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 37 E	919	TT	TT	-	SS/J/
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TT	TT	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	+	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	8	TT/MG/	+	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	4	TT/MG/	+	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	58	TT/MG/	+	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	+	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	+	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	+	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	28 35 N	77 12 E	211	TT/MG/	+	-	SS/C/
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	+	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1598	TT/MG/	+	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	+	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	3	TT/MG/	+	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	9	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 05 N	142 11 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 34 N	130 33 E	4	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	611	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИСИМА	24 18 N	153 58 E	8	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	26	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 03 N	141 20 E	17	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47898	SHIMIZU / ASHIZURI	СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ	32 43 N	133 01 E	31	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47778	SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENNO	ТАТЕННО	36 03 N	140 08 E	25	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 23 N	136 54 E	5	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 21 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	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
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	507	TT/MG/	-	-	-
41780	KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	24 54 N	67 08 E	21	-	-	-	SS/C/
41744	KHUZDAR	ХУЗДАР	27 50 N	66 38 E	1231	TT/MG/	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1620	-	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47105	KANGNYUNG	КАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	TT/E/	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	TT/E/	-	-	SS/J/
47159	PUSAN	ПУСАН	35 06 N	129 02 E	69	TT/E/	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	TT/E/	-	-	SS/C/
SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА									
43466	COLOMBO	КОЛОМБО	6 54 N	79 52 E	7	TT/MG/	-	-	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 44 N	100 34 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	TT/E/	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	-	-	-	SS/C/
85874	BALMACEIDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	-	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬАПО	27 18 S	70 25 W	290	TT/E/	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	TT/E/	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	TT/E/	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	TT/E/	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	-	-	-	SS/C/
85967	PUERTO WILLIAMS	ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС	54 56 S	67 38 W	26	-	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	TT/E/	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO SANTIAGO /	САНТО-ДОМИНГО САНТЯГО /	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
85743	QUINTA NORMAL TEMUCO	КВИНТА-НОРМАЛЬ ТЕМУКО	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	TT/E/	-	-	SS/C/
COLOMBIA КОЛУМБИЯ									
80222	BOGOTA / EL DORADO	БОГОТА / ЭЛЬ-ДОРАДО	4 42 N	74 08 W	2547	TT/E/	-	-	SS/C/
80241	GAVIOTAS	ГАВЬОТАС	4 33 N	70 55 W	165	TB/R/	-	-	SS/C/
VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА									
80427	ACARIGUA	АКАРИГУА	9 33 N	69 14 W	226	TB/R/	-	-	SS/C/
80419	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	10 07 N	64 41 W	7	TB/R/	-	-	SS/C/
80440	BARINAS	БАРИНАС	8 37 N	70 13 W	203	TB/R/	-	-	SS/C/
80410	BARQUISIMETO	БАРКИСИМЕТО	10 04 N	69 19 W	613	TB/R/	-	-	SS/C/
80442	CALABOZO	КАЛАБОЗО	8 56 N	67 25 W	100	TB/R/	-	-	SS/C/
80415	CARACAS / MAIQUETIA	КАРАКАС / МАЙКЕТИЯ	10 36 N	66 59 W	43	TB/R/	-	-	SS/C/
80416	CARACAS / LA CARLOTA	КАРАКАС / ЛА-КАРЛОТА	10 30 N	66 53 W	835	TB/R/	-	-	SS/C/
80432	CARRIZAL	КАРРИСАЛ	9 25 N	66 55 W	160	TB/R/	-	-	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
80444	CIUDAD BOLIVAR	СЬЮДАД-БОЛИВАР	8 09 N	63 33 W	43	TB/R/	-	-	SS/C/
80403	CORO	КОРО	11 25 N	69 41 W	16	TB/R/	-	-	SS/C/
80420	CUMANA	КУМАНА	10 27 N	64 11 W	2	TB/R/	-	-	SS/C/
80437	EL VIGIA	ЭЛЬ ВИХИЯ	8 38 N	71 39 W	103	TB/R/	-	-	SS/C/
80428	GUANARE	ГУАНАРЕ	9 01 N	69 44 W	163	TB/R/	-	-	SS/C/
80448	GUASDUALITO	ГУАСДУАЛИТО	7 14 N	70 48 W	130	TB/R/	-	-	SS/C/
80423	GUIRIA	ГУИРИЯ	10 35 N	62 19 W	13	TB/R/	-	-	SS/C/
80476	LA CANADA	ЛА КАНАДА	10 31 N	71 39 W	26	TB/R/	-	-	SS/C/
80407	MARACAIBO / LA CHINITA	МАРАКАЙБО / ЛА-ЧИНИТА	10 34 N	71 44 W	66	TB/R/	-	-	SS/C/
80413	MARACAY	МАРАКАЙ	10 15 N	67 39 W	436	TB/R/	-	-	SS/C/
80435	MATURIN	МАТУРИН	9 45 N	63 11 W	65	TB/R/	-	-	SS/C/
80425	MENE GRANDE	МЕНЕ-ГРАНДЕ	9 49 N	70 56 W	27	TB/R/	-	-	SS/C/
80438	MERIDA	МЕРИДА	8 36 N	71 11 W	1479	TB/R/	-	-	SS/C/
80479	PALMICHAL	ПАЛМИХАЛ	10 18 N	68 14 W	1000	TB/R/	-	-	SS/C/
80421	PORLAMAR ARPT	ПОРЛАМАР, АЭР.	10 55 N	63 58 W	24	TB/R/	-	-	SS/C/
80457	PUERTO AYACUCHO	ПУЭРТО-АЯКУЧО	5 36 N	67 30 W	73	TB/R/	-	-	SS/C/
80447	S. ANTONIO- DEL TACHIRA	САН-АНТонио- ДЕЛЬ-ТАЧИРА	7 51 N	72 27 W	377	TB/R/	-	-	SS/C/
80462	S. ELENA DE UAIREN	САНТА-ЭЛЕНА- ДЕ-УАЙРЕН	4 36 N	61 07 W	907	TB/R/	-	-	SS/C/
80450	S. FERNANDO DE APURE	САН-ФЕРНАНДО- ДЕ-АПУРЕ	7 54 N	67 25 W	47	TB/R/	-	-	SS/C/
80431	SAN JUAN DE LOS MORROS	САН-ХУАН- ДЕ-ЛОС-МОРРОС	9 55 N	67 20 W	429	TB/R/	-	-	SS/C/
80475	SANTO DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	7 35 N	72 04 W	327	TB/R/	-	-	SS/C/
80478	TEMBLADOR	ТЕМБЛАДОР	9 01 N	62 37 W	30	TB/R/	-	-	SS/C/
80453	TUMEREMO	ТУМЕРЕМО	7 18 N	61 27 W	180	TB/R/	-	-	SS/C/
80472	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	10 10 N	67 56 W	430	TB/R/	-	-	SS/C/
80426	VALERA	ВАЛЕРА	9 21 N	70 37 W	628	TB/R/	-	-	SS/C/
80434	VALLE DE LA PASCUA	ВАЛЬЕ- ДЕ-ЛА-ПАСКУА	9 13 N	66 01 W	125	TB/R/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	TT/MG/	-	-	SS/C/
CANADA КАНАДА									
71082	ALERT	АЛЕРТ	82 30 N	62 20 W	63	TT/E/	-	BT/F/	-
71913	CHURCHILL	ЧЕРЧИЛЛ	58 45 N	94 04 W	35	TT/MG/	-	BT/F/	-
71119	EDMONTON / STONY PLAIN	ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН	53 33 N	114 06 W	766	TT/MG/	+	BT/F/	-
	EGBERT CARE	ЭГБЕРТ КЭР	44 14 N	79 47 W	0	+	+	+	-
	ELORA RES. STN.	ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.	43 39 N	80 25 W	376	TT/MG/	-	BT/F/	-
71934	FORT SMITH	ФОРТ-СМИТ	60 01 N	111 57 W	203	TT/MG/	-	-	-
71700	FREDERICTON	ФРЕДЕРИКТОН	45 52 N	66 32 W	17	TT/MG/	-	BT/F/	-
71957	INUVIK	ИНУВИК	68 19 N	133 32 W	103	TT/E/	-	-	-
71874	LETHBRIDGE	ЛЕТЕРИДЖ	49 38 N	112 48 W	929	+	-	BT/F/	-
71627	MONTREAL / DORVAL	МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ	45 28 N	73 45 W	31	TT/MG/	+	-	-
71628	OTTAWA INT. ARPT	ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.	45 19 N	75 40 W	116	TT/MG/	-	BT/F/	-
71924	RESOLUTE	РЕЗОЛЮТ	74 43 N	94 59 W	67	TT/E/	+	BT/F/	-
71801	S. JOHNS	СЕНТ-ДЖОНС	47 37 N	52 44 W	132	TT/MG/	-	-	-
71601	SHEARWATER	ШИАРВАТЕР	44 38 N	63 30 W	51	TT/MG/	-	-	-
71867	THE PAS	ТЕ-ПАС	53 58 N	101 06 W	271	TT/MG/	-	-	-
	THOMPSON ZOO	ТОМПСОН, ЗОО.	55 45 N	97 52 W	206	+	-	-	-
	TORONTO	ТОРОНТО	43 40 N	79 23 W	107	TT/MG/	-	-	-
71852	WINNIPEG INT. ARPT	ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.	49 54 N	97 14 W	239	TT/MG/	+	-	-
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	KZ	KZ	-	SS/CS/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО									
78962	CROWN POINT ARPT, TOBAGO	КРАУН-ПОИНТ, АЭР. (ТОВАГО)	11 09 N	60 50 W	3	TT/E/	-	-	SS/C/
78970	PIARCO INT. ARPT. TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	-	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ									
72365	ALBUQUERQUE BETHUNE-COOKMAN COLLEGE	АЛЬБУКЕРКЕ БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ	35 03 N	106 37 W	1631	PSP	-	-	-
72764	BISMARCK BLUEFIELD STATE COLLEGE	БИСМАРК БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	29 18 N	81 02 W	20	PSP	PSP	-	-
	BISMARCK BLUEFIELD STATE COLLEGE	БИСМАРК БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	46 46 N	100 45 W	511	PSP	-	-	-
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.	ЭЛИЗАБЕТ СИТИ СТЕЙТ, УН-Т	37 17 N	81 14 W	803	PSP	PSP	-	-
72641	MADISON	МАДИСОН	36 18 N	76 15 W	4	PSP	PSP	-	-
72387	MERCURY / DESERT ROCK MISSISSIPPI	МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК МИССИСИПИ ВЭЛЛИ	43 08 N	89 20 W	263	PSP	-	-	-
	DESERT ROCK MISSISSIPPI	ДЕЗЕРТ-РОК МИССИСИПИ ВЭЛЛИ	36 37 N	116 01 W	1009	PSP	-	-	-
	VALLEY STATE UNIV OAK RIDGE	ВАЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т ОК-РИДЖ	33 50 N	90 33 W	52	PSP	PSP	-	-
72572	SALT LAKE CITY SAN JOAQUIN VALLEY	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ	36 01 N	84 14 W	287	PSP	PSP	-	-
	SALT LAKE CITY SAN JOAQUIN VALLEY	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ	40 47 N	111 58 W	1288	PSP	-	-	-
	SAND POINT SAVANNAH STATE COLLEGE	СЭНД-ПОИНТ САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	36 18 N	119 38 W	73	PSP	-	-	-
	SAND POINT SAVANNAH STATE COLLEGE	СЭНД-ПОИНТ САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	47 41 N	122 15 W	20	PSP	-	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	32 03 N	81 07 W	11	PSP	PSP	-	-
72403	STERLING	СТЕРЛИНГ	39 44 N	105 11 W	1829	PSP	PSP	-	-
72214	TALLAHASSEE	ТАЛЛАХАССИ	38 59 N	77 28 W	85	PSP	-	-	-
	TALLAHASSEE	ТАЛЛАХАССИ	30 23 N	84 22 W	25	PSP	-	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENGKALAN CHERA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	-	KZ/CM5/	-	-
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	-
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/
06476	ST-HUBERT	СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-	SS/C/
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	TT/E/	TT/E/	-	SS/C/
BULGARIA БОЛГАРИЯ									
15635	CHIRPAN	ЧИРПАН	42 12 N	25 20 E	173	TB/R/	-	-	SS/C/
	ROGEN	РОЖЕН	41 33 N	24 44 E	1750	KZ	-	-	SS/C/
15712	SANDANSKI	САНДАНСКИ	41 34 N	23 17 E	206	KZ/CM6/	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
CROATIA ХОРВАТИЯ									
13128	PUNTIJARKA ZAGREB / HORVATOVAC	ПУНТИЯРКА ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЧ	45 55 N 45 50 N	15 58 E 16 00 E	988 182	KZ KZ	- -	- -	- -
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	BT/S/	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUCAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
DENMARK ДАНИЯ									
	COPENHAGEN / TAASTRUP	КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП	55 40 N	12 18 E	28	TT/MG/	TT/MG/	BT./.	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 58 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 41 E	141	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКУЛЯ	67 22 N	26 39 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 02 E	107	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 33 E	207	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИА	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/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07481	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARIGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	44 07 N	3 01 E	715	TT/MG/	TT/MG/	-	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	МУЛЮЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07180	NANCY / ESSEY	НАНСИ / ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	225	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07747	PERIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	TT/MG/	-	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/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES	ТАРЕ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
	ARKONA	АРКОНА	54 41 N	13 26 E	42	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10430	BAD LIPPSPRINGE	БАД-ЛИППСПРИНГЕ	51 47 N	8 50 E	157	TT/MG/	-	-	SS/C/
10406	BOCHOLT	БОХОЛЬТ	51 50 N	6 32 E	21	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	BOCHUM	БОХУМ	51 27 N	7 16 E	187	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10517	BONN	БОНН	50 42 N	7 09 E	64	TT/MG/	-	-	SS/C/
10452	BRAUNLAGE	БРАУНЛАГЕ	51 44 N	10 36 E	607	TT/MG/	-	-	SS/C/
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10224	BREMEN	БРЕМЕН	53 03 N	8 48 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
	CHEMNITZ	ХЕМНИЦ	50 48 N	12 52 E	418	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10671	COBURG	КОБУРГ	50 16 N	10 57 E	337	TT/MG/	-	-	SS/C/
09578	FICHTELBERG	ФИХТЕЛЬБЕРГ	50 26 N	12 57 E	1213	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10803	FREIBURG	ФРАЙБУРГ	48 00 N	7 51 E	269	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10628	GEISENHEIM	ГЕЙЗЕНХЕЙМ	49 59 N	7 57 E	118	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
10532	GIESSEN	ГИСЕН	50 35 N	8 42 E	186	TT/MG/	-	-	SS/C/
	HALLE / SAALE	ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ	51 31 N	11 57 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10147	HAMBURG / SASEL	ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	16	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	HARZGERODE	ГАРЦГЕРОДЕ	51 39 N	11 08 E	404	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	HEILIGENDAMM	ХЕЙЛИГЕНДАМ	54 09 N	11 51 E	21	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10962	HOHENPREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 01 E	977	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10438	KASSEL	КАССЕЛЬ	51 18 N	9 27 E	231	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10020	LIST	ЛИСТ	55 01 N	8 25 E	26	TT/MG/	-	-	SS/C/
10419	LUEDENSCHIED	ЛЮДЕНШЕЙД	51 13 N	7 38 E	465	TT/MG/	-	-	SS/C/
10729	MANNHEIM	МАНГЕЙМ	49 31 N	8 33 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	NEUBRANDENBURG	НОЙБРАНДЕНБУРГ	53 33 N	13 12 E	83	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10113	NORDERNEY	НОРДЕРНЕЙ	53 43 N	7 09 E	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10763	NUERNBERG	НЮРНБЕРГ	49 30 N	11 05 E	319	TT/MG/	-	-	-
10317	OSNABRUECK	ОСНАБРОК	52 15 N	8 03 E	95	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10893	PASSAU	ПАССАУ	48 35 N	13 28 E	409	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
09378	POTSDAM	ПОТСДАМ	52 22 N	13 05 E	89	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10708	SAARBRUECKEN	СААРБРУККЕН	49 13 N	7 07 E	322	TT/MG/	-	-	SS/C/
10035	SCHLESWIG	ШЛЕЗВИГ	54 32 N	9 33 E	43	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SEEHAUSEN	ЗЕЕХАУЗЕН	52 54 N	11 44 E	21	TT/SN/	-	-	SS/C/
10739	STUTTGART	ШТУТГАРТ	48 50 N	9 12 E	314	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	265	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	470	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	WEIMAR	ВЕЙМАР	50 59 N	11 19 E	257	TT/MG/	-	-	SS/C/
10761	WEISSENBURG	ВЕЙСЕНБУРГ	49 01 N	10 58 E	422	TT/MG/	-	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	ZINNWALD	ЦИНВАЛЬД	50 44 N	13 45 E	877	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*) 1)	SS/C/
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 32 E	85	TT/MG/	-	-	SS/C/
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	SS/C/
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛИЕТ	54 14 N	10 00 W	9	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	70	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	87	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	68	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	63	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	20	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	9	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	TT/MG/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	TT/MG/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	TT/MG/	-	-	SS/C/
	CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	TT/MG/	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	TT/MG/	-	-	SS/C/
16134	SIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	TT/MG/	-	-	SS/C/
16033	DOVBIACO	ДОВБИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	TT/MG/	-	-	-
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	396	TT/MG/	-	-	S/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	TT/MG/	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 03 N	14 04 E	9	TT/MG/	-	-	SS/C/
16153	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	TT/MG/	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	TT/MG/	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	TT/MG/	-	-	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	TT/MG/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	TT/MG/	-	-	SS/C/
16181	PERUGIA	ПЕРУДЖА	43 05 N	12 30 E	208	TT/MG/	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	TT/MG/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA, M.	ПЬАН-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	TT/MG/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	TT/MG/	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	TT/MG/	-	-	SS/C/

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

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	104	TT/MG/	-	-	SS/C/
16344	SCURO, M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	-	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	TT/MG/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
16061	TORINO /	ТУРИН /							
16429	BRIC DELLA CROCE	БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	TT/MG/	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	TT/MG/	-	-	SS/C/
16099	TREVIISO /	ТРЕВИЗО /							
16110	S. ANGELO	САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	TT/MG/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	TT/MG/	-	-	SS/C/
16090	VERONA /	ВЕРОНА /							
	VILLAFRANCA	ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	TT/MG/	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	TT/MG/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	TT/MG/	-	-	SS/C/
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МАСТРИХТ	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	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	KZ	KZ	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	KZ	KZ	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ	KZ	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	КОНСТАНЦА	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
	BRATISLAVA	БРАТИСЛАВА	48 10 N	17 07 E	292	TT/MG/	-	-	SS/C/
11933	STRBSKE PLESO	ШТРСКЕ-ПЛЕСО	49 07 N	20 05 E	1353	TT/MG/	-	-	SS/C/
11978	TREBISOV	ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 44 E	107	TT/MG/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA	АЛЬМЕРИЯ	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08171	LERIDA	ЛЕРИДА	41 37 N	0 35 E	201	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08084	LOGRONO /	ЛОГРОНЬО /							
	AGONCILLO	АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08301	PALMA DE	ПАЛЬМА-ДЕ-							
	MALLORCA	МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	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
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	TT/MG/	TT/MG/	-	+ <sup>2)</sup>
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРЗУНД	63 11 N	14 30 E	376	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02590	VISBY AEROLOG. STN.	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	TT/MG/	TT/MG/	-	+
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
06791	BASEL CORVATSCH	БАЗЕЛЬ КОРВАЧ	47 33 N 46 25 N	7 35 E 9 49 E	316 3315	TT/MG/ TT/MG/	- -	- -	SS/H/ SS/H/
	DAVOS	ДАВОС	46 48 N	9 49 E	1592	TT/MG/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	416	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	TT/MG/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	TT/MG/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2500	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	432	TT/MG/	-	-	SS/H/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 12 N	2 13 W	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	133	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	220	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03763	BRACKNELL	БРЭКНЕЛЛ	51 23 N	0 47 W	74	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	87	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	TT/MG/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03496	HEMSBY	ХЕМСБИ	52 41 N	1 41 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03895	JERSEY ARPT	ДЖЕРСИ, АЭР.	49 13 N	2 12 W	84	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03005	LERWICK	ЛЕРВИК	60 08 N	1 11 W	82	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03778	LONDON WEATHER CENTRE MYLNEFIELD	ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ МИЛНФИЛД	51 31 N 56 27 N	0 07 W 3 04 W	23 30	TT/MG/ TT/MG/	TT/MG/ -	- -	SS/C/ -

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