

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

1994



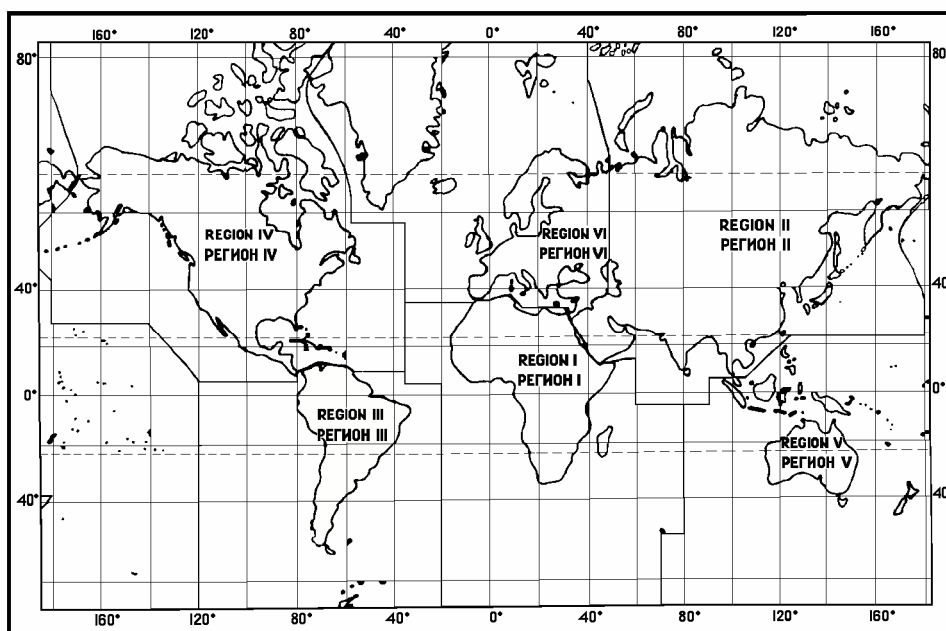
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА  
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТАБРЬ - ДЕКАБРЬ

1994



St. PETERSBURG  
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ  
1997

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

1994

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

1994

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  
1997

## 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 ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	36
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	48
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	51
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	54
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	56
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	58
List of stations .....	61

## 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 ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	36
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	48
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	51
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	54
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	56
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	58
Список станций .....	61

## 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*

## 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*

## 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**

1994	- year (1994);
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 pyrriadiometer;
BT/GD/	- Gier and Duncle net pyrriadiometer;
BT/M/	- M-10 net pyrriadiometer;
BT/S/	- Schulze net pyrriadiometer;
BT/SF/	- Suomi-Franssila net pyrriadiometer;
BT./.	- other designs of net pyrriadiometer;
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 (1994);
- 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 ( $J\ cm^{-2}$ )  
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

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

		REGION I						AFRICA / РЕГИОН I						АФРИКА					
COUNTRY	EGYPT																		
СТРАНА	ЕГИПЕТ																		
STATION	SIDI BARRANI	MERSA MATRUH		RAFAH		EL ARISH		TANHRIR											
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	-	830	1114	1994	782	1249	1889	1373	1173	1918	1366	1145	1854	1186	1240				
2	-	280	880	1944	1002	734	1986	1054	420	1992	958	515	1897	734	674				
3	-	857	411	1938	667	683	1851	734	-	1868	865	412	1798	1346	918				
4	-	812	1014	1916	1371	728	1963	1411	-	1961	1511	769	1918	1275	942				
5	1914	1404	980	1634	1164	1133	1847	1119	687	1830	1379	978	1776	1325	1110				
6	1870	1463	1022	1897	1306	1200	1542	1117	1259	1465	1279	1214	1827	1366	1170				
7	1762	1260	917	1767	957	1066	1716	816	1299	1480	1272	1291	1598	1293	1054				
8	1280	1363	1073	1797	1280	1074	1516	897	1290	1680	1467	1261	1771	1428	1116				
9	859	1072	834	1697	1481	966	1508	1549	1292	1518	1575	1291	1262	1446	1122				
10	1322	1471	842	1533	1466	782	1917	1540	1288	1892	1558	1249	1724	1454	1008				
11	1789	1418	863	1777	1424	994	1678	1488	1223	1809	1494	1249	1577	1375	1122				
12	1743	1450	984	1636	1427	1070	1049	1488	1198	1164	1492	1184	1685	1393	1192				
13	1463	1450	516	1589	1438	768	1814	1505	501	1830	1507	635	1739	1418	986				
14	1488	843	504	1242	981	994	1621	1303	1328	1696	1289	1211	1601	1203	1053				
15	1744	1074	1134	1586	893	1148	1544	1111	1044	1433	1126	1098	1571	800	1220				
16	1727	1135	496	1605	1169	935	1709	800	1222	1698	1168	1174	1698	698	1200				
17	1720	1323	727	1642	1047	495	1877	551	946	1812	674	989	1534	1349	568				
18	1274	1313	410	1680	1274	588	1802	1401	1171	1786	1423	1205	1648	1363	1025				
19	1615	1134	955	1704	1309	814	1774	1285	1097	1836	1295	1096	1673	1104	973				
20	1492	672	703	1586	855	887	1764	1245	726	1783	1208	1113	1689	584	781				
21	1049	524	954	1539	949	1181	1525	1292	1218	1570	1278	1218	1677	1258	1106				
22	1314	1059	1197	1338	524	1224	1504	1121	1254	1518	836	1278	1638	754	1185				
23	1466	1153	1121	1304	866	1144	1425	917	1350	1453	945	1186	752	680	975				
24	1631	1127	1014	1675	883	948	1259	343	1093	1344	521	1177	1554	708	991				
25	-	1056	863	1658	1215	983	1586	842	1129	1562	1248	1146	1690	1101	1141				
26	1364	911	569	1361	855	862	1620	1274	1266	1562	1051	1263	1540	917	929				
27	1666	304	788	1627	272	1139	1630	727	941	1595	1045	877	1577	902	1210				
28	1650	588	1090	1476	554	1121	1608	1187	1163	1513	1262	1146	1460	1070	1230				
29	1628	554	747	1504	323	788	1679	1188	737	1622	1173	1062	1611	569	1267				
30	1529	1020	798	1552	1078	1023	1614	859	1201	1586	875	970	1462	1026	721				
31	1365		542	1356		1009	1462		1219	1529		1212	1455		1237				
TG	47363	30920	26062	50554	30812	29730	51279	33537	33924	51305	36140	33614	50256	33125	32466				
MG	1528	1031	841	1631	1027	959	1654	1118	1094	1655	1205	1084	1621	1104	1047				
TS	268.7	196.9	181.4	287.0	186.4	200.3	275.2	202.0	222.4	277.7	221.3	231.5	278.8	199.0	208.4				
MS	8.7	6.6	5.9	9.3	6.2	6.5	8.9	6.7	7.2	9.0	7.4	7.5	9.0	6.6	6.7				

		REGION I						AFRICA / РЕГИОН I						АФРИКА					
COUNTRY	EGYPT																		
СТРАНА	ЕГИПЕТ																		
STATION	BAHIGIM	CAIRO		ASYUT		EL KHARGA		ASWAN											
СТАНЦИЯ	БАХТИМ	КАИР		АСЬЮТ		ЭЛЬ-ХАРГА		АСУАН											
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12				
1	1828	1298	1244	1708	1292	1263	2205	1162	1525	2098	1181	1534	2103	1437	1582				
2	1761	566	545	1702	573	460	2191	826	1490	2123	1488	1525	2044	1649	1600				
3	1624	1280	884	1750	1204	921	2191	1776	1297	2068	1739	1522	1915	1617	1605				
4	1785	1344	757	1752	1399	740	2111	1539	1297	2067	1679	1468	2047	1799	1576				
5	1832	1102	1127	1742	925	1170	2057	1683	1479	2008	1625	1432	2005	1769	1577				
6	1576	1356	1177	1597	1350	1073	2017	1474	1491	1979	1513	1383	1917	1611	1439				
7	1545	1310	1147	1599	1301	1219	1854	1774	1546	1730	1769	1498	1946	1776	1557				
8	1660	1401	1153	1598	1308	1081	1794	1829	1547	1849	1733	1522	1480	1819	1561				
9	1222	1547	1211	1198	1548	1223	2061	1794	1496	1915	1726	1472	1973	1825	1586				
10	1722	1430	1024	1654	1459	990	1719	1787	1426	1998	1721	1449	2018	1804	1463				
11	1627	1441	1028	1654	1449	974	2002	1763	1398	1995	1696	1433	1589	1735	1502				
12	1582	1479	1144	1465	1480	1087	1741	1656	1358	1875	1676	1247	629	1698	1070				
13	1698	1318	844	1714	1211	744	1948	1652	1445	1902	1671	1440	1989	1704	1402				
14	1579	1190	984	1524	1238	890	1993	1678	1280	1906	1641	1300	1969	1772	1532				
15	1622	947	950	1628	961	966	1874	1519	1296	1772	1612	1414	1846	1714	1544				
16	1657	736	947	1657	702	934	1911	1677	-	1914	1578	1420	1958	1667	1490				
17	1726	1360	909	1755	1341	944	1851	1625	1348	1874	1584	1464	1893	1701	1533				
18	1650	1304	826	1432	1303	788	1896	1587	1396	1915	1600	1450	-	1658	1506				
19	1687	1230	1069	1698	1271	1065	1998	1604	1488	1949	1574	1455	-	1622	1560				
20	1767	794	1119	1762	800	1086	2016	1412	1456	1958	1578	1478	1961	1658	1359				
21	1745	1185	1200	1784	1223	1247	1853	1546	1407	1933	1470	1452	1876	1597	1514				
22	1478	504	1096	1510	433	1117	1869	1285	1375	1857	1524	1426	1863	1643	1541				
23	994	772	1062	941	715	1127	1781	1580	1316	1822	1532	1307	1824	1653	1301				
24	1336	603	1142	1292	619	1154	1688	1502	1402	1779	1459	1399	1769	1629	1344				
25	1572	1167	1005	1496	1076	1125	1840	1519	912	1813	1551	1377	1838	1663	1410				
26	1457	815	1105	1323	862	1109	1855	1534	1288	1818	1538	1227	1814	1655	1506				
27	1514	778	1176	1512	636	1188	1914	1232	-	1832	1417	1425	1819	1612	1455				
28	1434	1146	1183	1359	1113	1158	1912	-	1373	1831	1473	1421	1816	1406	1491				
29	1385	802	1058	1369	775	1057	1852	1565	1318	1742	1513	-	1690	1395	1554				
30	1416	624	759	1327	603	843	1793	1539	1293	1745	1526	1562	1756	1563	1576				
31	1332		1096	1285		1061	1759		1270	1744		1587	1746		1558				
TG	48813	32829	31971	47787	32170	31804	59546	46675	42879	58811	47387	44525	56755	49851	46294				
MG	1575	1094	1031	1542	1072	1026	1921	1556	1383	1897	1580	1436	1831	1662	1493				
TS	266.7	201.3	224.7	272.8	196.4	226.3	307.1	279.4	280.2	308.6	294.5	288.5	301.3	306.7	298.7				
MS	8.6	6.7	7.2	8.8	6.5	7.3	9.9	9.3	9.0	10.0	9.8	9.3	9.7	10.2	9.6				

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	GHANA ГАНА WENCHI	MOROCCO МАРОККО CASABLANCA	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК PEMBA							NAMPULA				TETE		
СТАНЦИЯ	ВЕНЧИ	КАСАБЛАНКА	ПЕМБА							НАМПУЛА				ТЕТЕ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	1430	1816	1444	2013	1203	972	2407	2700	3023	490	2809	2851	2286	1223	2726	
2	939	1500	1718	1996	980	240	1842	2742	2977	1725	2458	2839	2127	1901	2952	
3	1430	1444	1486	1862	1095	1143	2047	2797	2650	2458	1813	1511	2324	2784	984	
4	1157	1472	1620	1933	606	1137	2458	2604	1629	2776	1863	1851	2663	2943	3014	
5	1662	1486	1318	1974	1473	1086	2713	2654	2031	2437	2948	1084	1918	2797	3111	
6	1521	1549	1584	1807	1394	1091	2629	2931	2575	2357	2985	1574	1951	2642	3094	
7	1276	1998	1325	1574	1428	967	2068	2901	2198	2562	2939	1499	2629	2889	3040	
8	1297	1262	1613	1785	1351	1115	2529	2416	1415	2860	2818	1767	2654	2952	2893	
9	1367	1865	1556	1422	1399	1148	2680	2956	938)	2939	2922	2244	2567	2889	3019	
10	1991	2103	1493	1458	706	1049	2587	2952	3035	2818	2998	2085	2562	2918	1821	
11	1129	1760	1591	1362	1369	1158	2554	2830	2960	2642	2956	-	2303	2935	1549	
12	1234	1963	1549	1478	1273	1200	2441	2684	2939	1779	2734	-	2022	2839	787	
13	1683	1606	1472	1341	1328	1145	2407	2881	2407	2014	2747	2684	2194	2738	2910	
14	1774	1542	1634	1388	1447	1143	2512	2860	2906	1876	2918	-	1206	2671	3069	
15	1584	1570	1704	1282	1397	1122	2705	2788	2315	2562	2788	-	988	2587	3136	
16	1283	1662	1683	1404	1405	1083	2784	2868	3014	2927	2855	-	343	2613	3182	
17	1570	1662	1676	1420	1311	965	2353	2897	2772	2328	2948	2273	377	2625	3035	
18	1465	1402	1599	890	1358	1155	2805	2864	2474	1642	2776	-	1118	2705	2981	
19	876	1732	1690	1226	1105	702	2830	2776	1457	2604	2901	-	2215	2834	3023	
20	1479	1767	1535	1594	1318	1184	2646	2914	2968	2952	2998	-	2684	2943	2864	
21	1206	1900	1535	1692	1272	1192	2751	2893	2437	2876	2868	-	2784	2860	3081	
22	1837	1907	1746	1618	1151	1171	2717	2960	2939	2847	3006	-	2098	2922	2872	
23	1402	1486	1353	1438	1294	672	2512	2931	2964	2583	3073	2587	2688	2889	2730	
24	1486	1584	1241	1485	1272	1156	2299	2922	3002	2240	2985	-	2826	2839	3010	
25	1535	1683	1227	1590	1226	1196	2738	2973	2893	2692	2127	-	2885	1884	1541	
26	575	1760	1627	1473	603	1158	2813	2244	2763	2696	795	-	2935	1076	2445	
27	1500	1760	1627	1289	1092	1148	2742	3090	2897	2931	1616	2910	2755	3040	1980	
28	1577	1767	1367	551	913	1089	2638	2860	3019	2755	2462	2495	2864	3006	2265	
29	1549	1802	1788	1153	1137	1272	2876	2684	3069	2747	2491	-	2751	2022	2127	
30	1683	1556	1785	1328	797	1117	2659	1754	2830	2713	1093	2366	2567	925	2407	
31	1297		1641	861		1119	2868		2010	1650		2072	377		2010	
TG	43794	50366	48237	45687	35703	33095	79610	83326	79506	75478	77690	-	66661	76891	79658	
MG	1413	1679	1556	1474	1190	1068	2568	2778	2565	2435	2590	-	2150	2563	2570	
TS	166.0	238.6	245.1	223.0	228.0	238.0	290.4	316.5	268.0	267.7	282.7	260.9	241.7	292.7	273.1	
MS	5.4	8.0	7.9	7.2	7.6	7.7	9.4	10.6	8.6	8.6	9.4	8.4	7.8	9.8	8.8	

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК SHIMOIO				BEIRA	INHAMBANE	CHOKWE	MANIQUENIQUE				MAPUTO				UMBELUZI
СТАНЦИЯ	ШИМОЙО				БЕЙРА	ИНЪЯМБАНЕ	ШОКВЕ	МАНИКЕНИКЕ				МАПУТУ				УМБЕЛУЗИ
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	
1	2914	1583	1725	2399	988	2629	1507	1951	1797	2562	1449	2495	2960	2646	1633	
2	2667	2772	1993	2357	2717	2960	2964	2554	2257	2445	2747	2642	2889	2956	1805	
3	2767	3140	2897	2236	2470	1779	2479	2587	2366	1972	2098	2513	1243	2943	1691	
4	2575	3249	2613	2211	2633	2876	2575	1675	1444	2512	2617	624	2579	2960	494	
5	2052	3241	3349	1486	2567	2420	2830	1884	1662	1993	2709	1076	2847	2968	699	
6	2659	3123	2721	2324	2709	2726	2613	2382	2294	2487	2273	2479	2755	3077	1449	
7	2885	3023	3207	2650	2914	2897	2474	2767	2328	2407	2382	2784	2818	971	2005	
8	2973	2948	2981	2579	2847	2864	2805	2793	2302	2445	2345	2659	2721	2893	1838	
9	2914	3031	2956	1441	2621	2881	2885	2562	2131	2173	2462	2361	2269	2705	1834	
10	3090	2948	2680	2659	2742	2705	1147	2579	2441	1377	553	2479	2303	578	1897	
11	3023	2989	1139	2654	-	2726	904	1038	1269	2047	1348	955	1654	1583	641	
12	2608	3056	2629	2315	-	2889	2525	1323	1080	2286	2767	971	2056	3333	758	
13	1118	3182	3375	1357	-	2428	3035	1700	837	2211	2901	1122	2366	3211	653	
14	934	3073	3567)	1055	-	2684	3023	1223	1047	2407	2788	1403	2801	2968	996	
15	1273	3040	3416	2031	-	2077	2072	720	1089	1595	1013	804	821	1227	477	
16	624	2629	1918	1022	-	2483	2328	-	2185	1294	1369	2412	699	1415	1976	
17	703	2948	2453	754	-	2294	2952	2684	2558	1197	2550	2805	2181	3052	2123	
18	1348	3081	3450	1072	-	2818	3023	2751	2378	2022	2767	2801	971	3102	2131	
19	2211	2830	2830	1951	-	2675	2445	-	1985	2445	2420	1930	2558	2889	1264	
20	2939	2286	2487	2206	-	2721	2943	-	2579	2202	2675	2734	2407	3102	2031	
21	2721	2604	2479	2420	-	1955	2784	-	2060	2324	2709	2692	2592	3123	2018	
22	2964	2755	2487	2031	-	2273	2927	-	1951	2248	2520	2579	1470	2671	1273	
23	1993	2738	2546	1428	-	1854	2370	-	1897	2248	1754	1231	2659	2700	532	
24	2135	1985	1901	2144	-	360	842	-	2039	1072	561	1968	967	1750	1733	
25	3090	1650	1876	2374	-	2403	1913	2453	2491	2592	1101	2784	3128	2529	1675	
26	2730	2864	452	2675	-	2943	553	2788	2433	2981	2252	2244	3140	1784	1763	
27	3073	3274	2119	2675	-	3178	657	2755	2349	3073	858	2407	3102	1202	2010	
28	2922	3241	2646	2608	-	3031	2282	2780	2060	1093	854	1063	540	2152	950	
29	2177	2093	2194	2579	-	1888	858	2721	963	950	1151	900	1729	1507	758	
30	2445	2797	2177	2244	-	1959	2541	-	2587	2391	2282	2864	2692	3153	2098	
31	1206		2219	967			3023		1604		2730	2797		2881	1562	
TG	71733	84173	77482	62904	-	74376	70279	68580)	60463	63051	63005	63578	65917	76031	44767)	
MG	2314	2806	2499	2029	-	2479	2267	2212)	1950	2102	2032	2051	2197	2453	1444)	
TS	217.3	292.3	219.2	242.9	277.2	265.0	263.6	221.7	237.5	250.0	236.8	222.0	210.0	253.6	200.8	
MS	7.0	9.7	7.1	7.8	9.2	8.8	8.5	7.2	7.7	8.3	7.6	7.2	7.0	8.2	6.5	

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК UMBELUZI	TUNISIA ТУНИС SIDI BOUZID	ZAMBIA ЗАМБИЯ LUSAKA CITY ARPT	ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ HARARE / BELVEDERE ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	BULAWAYO / GOETZ OBS. БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.								
СТАНЦИЯ	УМБЕЛУЗИ	СИДИ-БУ-ЗИД	ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.										
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	2232	2098	536	1262	1058	2374	456	1804	2197	651	1948	2756	539
2	2144	2319	1015	1285	1004	2403	2261	2672	2391	2862	-	2753	1641
3	871	1683	377	1352	971	2233	2750	1734	2443	2701	1510	2547	2689
4	1817	2232	1483	987	855	2687	2754	2517	2468	2838	2445	2584	2625
5	2035	2131	1973	911	1000	2609	2678	3059	2040	2748	3060	2286	2759
6	2064	2353	1808	1059	919	2535	2493	2842	1829	2579	-	2273	2945
7	2089	963	1931	867	976	2728	2180	2759	2487	2361	-	2800	2887
8	2010	2186	1719	1264	767	2734	2599	2629	2562	2700	2416	2663	2736
9	1599	2026	1729	1253	671	2634	2763	2486	2557	274	1743	2648	2646
10	2047	456	1500	834	624	2579	2314	3185	2545	2692	1529	2537	2519
11	1306	1223	1100	674	619	2390	2351	2886	2583	2763	1764	2482	2103
12	1704	2550	1144	1036	942	2497	2757	798	2398	2856	1483	2437	2795
13	1758	2470	1612	1018	936	2331	2796	2261	2013	2842	2307	1761	2902
14	1943	1796	1525	1210	656	1589	2656	2850	1907	2886	3089	1688	2665
15	883	996	1405	815	593	1673	2499	3032	1223	2727	2900	1498	2208
16	938	1227	1568	1151	660	847	2332	3065	370	2691	2908	800	2510
17	1457	2353	1012	775	468	1013	2626	2933	620	2674	2777	1190	2735
18	787	2089	764	921	792	1904	2753	2865	991	2689	2564	2007	2287
19	1855	2098	1312	1074	818	2268	2539	2626	1854	2711	2031	2375	1722
20	1583	2399	1327	1118	418	2174	2533	2496	2672	1693	1523	2863	2160
21	1892	2265	603	1116	797	1934	2799	2737	2504	2157	2543	2515	2003
22	1227	2081	576	1135	357	1532	2685	2586	1695	2642	2134	1979	1812
23	2064	1792	1041	995	963	1960	2336	1504	2427	2388	-	2594	1840
24	1038	1290	1177	877	898	2460	2211	2251	2577	2177	1532	2465	1344
25	2357	1947	1468	410	898	2834	1934	1634	2761	1989	2734	2181	2555
26	2479	1059	1374	461	766	2879	1731	2008	2876	1637	1093	2733	3132
27	2378	758	1305	727	589	2820	2538	1912	3028	3101	1213	2890	3109
28	511	1331	1250	957	587	2827	2700	1359	2882	2992	881	2948	556
29	1181	1202	435	1088	958	2415	1488	713	2674	2142	2196	2606	1024
30	2110	2286	1250	1063	783	2509	1055	1198	1877	1539	1482	1894	1883
31		2257	1301		974	1114		1711	451		2299	660	
TG	50359)	55916)	38620	29695	24317	69486)	70567)	71312)	65902	71702	64416	70413	67331
MG	1679)	1804)	1246	990	784	2241)	2352)	2300)	2126	2390	2078	2271	2244
TS	204.9	238.2	186.5	181.4	170.8	264.7)	282.4)	241.8)	263.3	286.9	205.4	271.7	264.7
MS	6.8	7.7	6.0	6.0	5.5	8.5)	9.4)	7.8)	8.5	9.6	6.6	8.8	8.8

## 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			
1	1520	1176	412	1586	1031	576	1390	942	220	1548	545	1000	1527	982	485
2	432	974	513	1586	1034	572	1483	967	727	1733	1167	968	1721	1021	731
3	1476	1205	745	1286	920	667	994	1126	815	1504	1083	750	1501	784	735
4	216	1157	749	1263	996	591	789	1027	456	1644	562	696	1700	1115	743
5	899	945	767	1486	899	497	987	766	603	1690	723	613	1664	1061	538
6	460	443	556	1149	893	292	1494	896	46	1677	1156	621	970	1035	648
7	1419	1106	747	-	767	262	1446	956	561	1321	828	492	536	942	772
8	1077	590	330	423	917	-	1308	791	143	614	676	384	1109	873	640
9	1470	781	742	698	689	18	657	309	610	679	1196	871	549	895	610
10	1446	952	393	1432	536	493	1359	946	332	556	873	140	295	945	323
11	1430	969	597	1414	554	667	1050	977	457	257	699	787	1598	916	752
12	653	983	544	1030	648	420	905	994	648	1172	1161	894	1271	835	649
13	775	909	547	1179	387	479	1101	901	640	1363	178	895	1382	245	688
14	622	955	683	1442	94	474	1319	1018	732	669	409	973	352	464	753
15	318	942	606	1348	747	426	287	830	669	407	316	937	-	274	551
16	1320	901	665	1277	665	475	1174	155	748	1138	620	697	338	558	381
17	1228	362	646	1479	731	510	1304	144	424	1308	539	574	283	922	599
18	1160	483	567	1275	115	287	729	208	659	433	744	739	417	941	575
19	1318	794	684	1311	157	557	1051	500	253	1230	123	-	1293	939	873
20	1435	723	568	1361	655	593	1354	596	565	1432	630	920	1531	878	787
21	1452	567	687	1224	696	575	1258	694	739	1382	549	825	1433	831	573
22	1407	769	363	1142	506	87	1198	654	654	1394	71	182	1332	765	645
23	1290	841	311	1183	161	417	1270	287	522	1086	86	213	1295	959	619
24	1247	845	635	-	463	405	1232	597	604	958	1061	960	1220	765	623
25	1349	652	757	603	298	231	638	802	463	1065	818	365	1250	749	606
26	755	633	613	1251	-	272	867	689	398	790	602	566	466	744	612
27	414	790	519	951	48	395	462	92	569	197	202	644	555	792	663
28	1228	594	340	984	441	449	1215	719	562	1287	945	482	1034	711	598
29	1058	824	459	921	457	494	-	770	239	1149	618	411	1134	781	379
30	543	402	542	899	494	320	1235	289	452	1151	448	728	822	793	757
31	1132		706	960		479	1108		629	1117		901	787		580
TG	32549	24267	17993	36498	17083	13413	33753	20642	16139	33951	19628	20902	32411	24515	19428
MG	1050	809	580	1177	569	433	1089	688	521	1095	654	674	1046	817	627
TS	208.0	170.5	109.7	222.4	120.1	70.1	230.7	156.5	129.1	213.0	129.4	162.5	161.2	170.9	131.2
MS	6.7	5.7	3.5	7.2	4.0	2.3	7.4	5.2	4.2	6.9	4.3	5.2	5.2	5.7	4.2

## 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	1923	1592	154	1282	249	342	695	928	222	1407	1401	1600	1608	1421	478		
2	1794	1256	279	1821	664	884	290	1070	259	1488	771	1486	1654	1361	167		
3	745	1421	609	259	437	394	474	1018	676	1677	1367	1396	1389	1473	-		
4	1414	1329	1143	783	646	216	559	506	849	621	1678	1181	1202	1226	1026		
5	1484	1261	1010	438	591	179	950	988	515	1252	1233	613	754	1037	1075		
6	1528	1244	1117	284	653	786	951	996	820	1952	1491	1130	789	1114	701		
7	857	1561	646	211	216	226	445	968	216	1329	1513	1657	604	1327	248		
8	716	1507	254	43	178	259	313	1032	118	1154	1778	1793	1221	1075	-		
9	-	1279	438	1041	960	200	256	817	131	609	1521	1764	1704	1253	359		
10	45	968	254	847	477	272	515	802	76	1315	1145	1716	1555	1158	782		
11	-	907	148	1164	416	105	463	572	94	1089	1385	1705	1365	1127	205		
12	1563	1141	147	189	414	320	856	559	16	1835	1598	1610	1575	1218	369		
13	1179	381	1026	856	186	753	458	458	777	1447	1552	1170	1050	1256	561		
14	1390	177	532	746	150	817	910	258	109	1057	1631	1663	1273	1104	266		
15	1614	199	830	385	599	460	843	87	754	2239	572	1605	1333	937	723		
16	1200	652	715	438	441	327	118	85	89	2233	772	1667	1355	1065	1197		
17	786	241	223	512	1219	710	142	282	478	2046	967	1543	1215	1301	414		
18	953	922	497	930	178	113	44	753	165	1963	763	1343	984	1416	759		
19	385	814	139	648	85	541	686	567	101	1605	826	221	1355	1324	604		
20	1070	517	71	971	494	159	1412	34	325	402	1814	475	1711	1048	739		
21	1719	397	412	930	301	148	1291	344	865	1540	1641	362	1874	1102	1257		
22	1735	342	814	1382	206	539	1244	418	774	1463	1351	1387	1804	1307	1220		
23	1619	851	693	1526	145	107	1249	307	780	1593	1542	1706	1778	1285	1044		
24	1519	488	627	450	169	205	1154	239	232	1816	1654	1597	1720	1191	742		
25	1600	690	302	730	598	162	1069	19	69	1803	1023	1615	1637	1084	-		
26	1733	245	417	459	254	277	1090	453	102	1803	201	1541	1554	1006	591		
27	1509	566	784	114	167	321	1067	53	124	1559	1603	1347	1583	755	905		
28	1554	268	780	714	397	268	712	277	151	1527	1793	1637	1596	421	665		
29	1400	1085	719	360	118	307	1208	508	139	929	1411	1561	1509	724	765		
30	1431	768	360	900	19	180	1151	7	-	1509	1119	1589	1379	484	298		
31	1439		305	445		134	952		113	1497		1143	1471		635		
TG	40518	25069	16445	21858	11627	10711	23567	15405	10477	45759	39116	42823	43601	33600	20809		
MG	1307	836	530	705	388	346	760	514	338	1476	1304	1381	1406	1120	671		
TS	199.3	128.6	67.4	55.8	28.2	30.0	159.8	94.5	61.9	169.4	174.9	227.0	234.0	221.4	76.2		
MS	6.4	4.3	2.2	1.8	.9	1.0	5.2	3.2	2.0	5.5	5.8	7.3	7.5	7.4	2.5		

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK				INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ				SHILLONG ШИЛЛОНГ				AHMADABAD АХМАДАБАД				CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ				NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК				ИНДИЯ НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ				ШИЛЛОНГ				АХМАДАБАД				КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ				НАГПУР / СОНЕГАОН
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	12	10	11	12	10	11	12	10	12						
1	2006	1666	955	2151	1795	-	1556	2239	1821	1559	1965	1270	1139	2147	1414						
2	1852	1664	712	-	1768	-	-	-	-	1580	847	812	1159	1838	1502						
3	1596	1722	332	-	1422	1257	1799	-	1831	1649	1226	602	1225	1518	1352						
4	1935	1672	1225	-	1544	1186	1829	-	1962	1608	1136	1522	1319	1921	1328						
5	1611	1519	1264	-	-	1018	1706	-	1886	1529	787	-	1343	1505	1330						
6	874	1518	560	-	-	1215	1855	-	1849	1501	855	-	1464	859	1426						
7	1776	1616	488	-	-	1276	1856	-	1809	1383	1305	1206	-	83	1543						
8	1315	1680	103	-	1396	-	1585	-	1784	1618	1636	-	-	1720	1540						
9	1929	1621	495	1911	1405	-	1336	-	1822	1616	-	1092	-	1953	-						
10	1594	1625	644	-	1602	-	1343	-	1724	1628	-	-	-	1940	-						
11	1728	1666	745	-	1364	1504	1622	-	1712	1698	-	1523	-	2100	1596						
12	1551	1605	228	1800	-	1420	1674	-	1688	1765	2142	1456	1450	-	1561						
13	1652	990	188	-	-	1368	1668	-	1732	1744	2085	1256	1606	2054	-						
14	1520	1325	600	-	-	1372	1620	-	1658	1704	2074	1129	1602	1787	-						
15	1334	1381	494	-	1390	1430	1395	-	1694	1698	-	1417	1409	-	-						
16	1727	1666	1333	-	-	1440	1238	-	1657	1736	2004	1475	1337	1821	-						
17	1952	1566	1496	2022	1180	-	1767	-	1623	1524	1998	-	1368	-	-						
18	1707	1521	687	1732	1509	-	1741	2039	1661	1594	1584	-	1264	1803	1554						
19	1148	1500	579	1629	1450	-	1770	2048	1649	1604	1689	-	1303	1588	1564						
20	1704	798	1030	1607	-	-	1508	1990	1768	1649	1629	-	1300	1182	1618						
21	2077	1420	568	1532	1339	1381	1677	1997	1659	1601	1439	1403	1338	1438	-						
22	2039	1352	1418	-	-	1372	-	1984	1657	1591	1182	-	1389	1717	1531						
23	1990	1066	1418	1633	-	1283	1846	1994	1672	1514	1755	692	1273	2020	1620						
24	1969	1246	302	1802	-	1054	1492	1885	1646	1487	1561	136	1321	1832	1568						
25	1800	1465	274	-	1471	1286	-	1951	1613	1546	1221	1198	1365	1908	-						
26	1705	1165	370	-	-	1103	1420	1930	1629	1549	1689	1527	1152	1875	-						
27	1553	1300	577	1592	1369	1347	1546	1845	1594	1417	1286	1307	1178	-	1393						
28	1658	1269	961	-	-	1290	1572	1839	1731	1492	882	1219	-	1848	1338						
29	1434	777	973	-	1247	-	-	1830	1572	1523	1474	1256	1180	1449	1383						
30	1585	643	688	1836	-	1537	-	1801	1581	1747	1072	1027	1202	1632	1569						
31	1619		942	-	-	1507	-	1764	-	1754	-	-	-	1093	1525						
TG	51940	42024	22649	-	-	-	50494	-	51397	49608	45931	-	40928	51243	-						
MG	1675	1401	731	-	-	-	1629	-	1713	1600	1482	-	1320	1653	-						
TS	267.7	224.8	70.2	263.0	234.0	235.0	248.0	300.0	297.0	297.0	192.0	156.0	167.0	232.0	269.0						
MS	8.6	7.5	2.3	8.5	7.8	7.6	8.0	9.7	9.9	9.6	6.2	5.2	5.4	7.5	8.7						

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ		POONA			VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			MADRAS / MINAMBACKAM			TRIVANDRUM
STATION	BOMBAY / SANTACRUZ		ПУНА			ВИШАКХАПНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ			ТРИВАНДРАМ
СТАНЦИЯ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС		ПУНА			ВИШАКХАПНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ			ТРИВАНДРАМ
DATE/ДАТА	10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	2030	1543	2027	1675	-	1631	613	1703	2135	2001	1960	1481	1087	2093	1513
2	1957	1614	1494	2041	1658	1736	393	1772	-	2145	1882	1165	869	1822	2051
3	-	-	1705	1179	1676	997	694	1713	-	1876	1839	1489	-	1873	452
4	1730	1360	1841	1490	1587	-	-	1580	1945	1504	1962	596	519	1918	635
5	1869	1494	1726	1826	1664	307	1751	1715	1283	1648	1944	1951	494	2028	472
6	1143	1586	-	1587	1637	350	1097	-	1847	1932	1897	1913	897	1672	381
7	1753	1529	1964	1791	1733	1259	1721	1669	-	1886	1963	2456	1557	1850	2266
8	1701	1590	2157	1735	1742	2148	-	-	1784	1991	1966	2315	1672	1707	2317
9	1796	1630	1993	1669	1710	-	1324	1649	-	1994	2047	2309	1069	1791	1888
10	-	1636	1854	1835	-	1392	-	1673	1703	2068	1992	2136	1198	1814	1767
11	1752	1638	-	1705	-	1771	1635	1714	1406	2096	2057	2005	1377	2037	1143
12	1627	1610	-	1540	1630	-	1925	1682	1059	1993	2077	2199	1013	2048	1564
13	1852	1550	1525	1510	-	1800	1826	1614	1834	-	2041	2280	1609	1823	2453
14	1168	1599	1187	1627	1643	-	1771	1559	1924	-	2073	-	1900	1669	2345
15	2084	1596	-	1445	1612	-	-	1753	1933	-	1951	1555	1940	1542	2068
16	1974	1519	-	754	1590	2175	1760	1827	-	1855	1975	1495	1734	1249	1289
17	1818	1479	2032	1688	1546	1741	1511	1789	2188	1913	1940	-	1843	1182	1269
18	1715	1558	-	1688	1644	-	1732	1193	2191	1995	1927	-	-	1352	1932
19	1985	1566	1714	1378	1560	-	1685	1376	1477	1865	1919	1367	1937	918	2064
20	904	1329	898	1611	1592	2069	965	1424	-	1857	1869	-	1241	972	2053
21	-	1518	1346	1744	1648	2155	1316	-	-	-	1863	2311	758	355	1459
22	-	-	1760	1506	1737	2018	1187	1394	-	1771	1869	2080	-	731	2024
23	1904	-	1769	1740	1710	2037	1501	1364	-	1813	1805	2029	1197	1391	2169
24	1897	1425	2080	1838	1596	2021	1164	1684	-	-	-	1606	-	1426	1093
25	1872	1483	-	1823	1422	-	-	-	2016	2017	1573	-	1071	1710	1704
26	1938	1646	1969	1722	1481	-	1809	-	1923	1960	1690	1202	1870	-	1038
27	1927	1308	2014	1725	1247	1400	1789	1743	1785	-	1887	840	-	-	1865
28	-	-	1789	1746	1379	2158	1818	1829	1840	2025	-	1930	1307	1721	1796
29	1795	1544	-	1694	1584	1774	1794	1786	1656	2028	1880	1613	1895	1608	1687
30	1714	1609	1236	1710	1653	1760	1645	1607	-	1919	1867	252	-	1956	2204
31	1596	1527	1556	-	1695	980	-	1617	1896	-	1899	-	-	1749	268
TG	54251)	47632	53422)	49022	49802	50275)	43711)	50588)	-	57690)	59449	52793)	40068)	49180	49229
MG	1750)	1537	1723)	1634	1607	1622)	1457)	1632)	-	1923)	1918	1703)	1336)	1586	1588
TS	170.0q	275.0	217.0	258.0	272.0	198.0	180.0	279.0	198.0	276.0	303.0	189.0	138.0	232.0	155.0
MS	5.5q	8.9	7.0	8.6	8.8	6.4	6.0	9.0	6.4	9.2	9.8	6.1	4.6	7.5	5.0

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ		JAPAN ЯПОНИЯ			SAPPORO			AKITA			MIYAKO			WAJIMA
STATION	TRIVANDRUM		NEMURO			САППОРО			АКИТА			МИЯКО			ВАДЗИМА
СТАНЦИЯ	ТРИВАНДРАМ		НЕМУРО			САППОРО			АКИТА			МИЯКО			ВАДЗИМА
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1432	1633	1500	1143	298	794	615	661	1633	856	869	809	1209	791	1482
2	2009	-	1087	750	258	1524	1079	366	1682	543	442	1402	988	635	1323
3	1483	1753	1755	794	828	1533	585	421	1834	307	111	1680	734	912	1551
4	1537	2088	1443	1001	859	1308	612	379	1363	764	281	391	1207	889	1267
5	1326	2095	363	1181	826	1243	569	378	677	1263	369	477	1137	887	1434
6	1899	2077	1558	853	759	1248	560	364	1158	365	97	1318	687	741	1428
7	1791	2028	1681	1079	787	1182	949	378	1468	866	177	1527	918	306	1630
8	1361	2083	1495	1142	715	1430	1038	783	1375	1300	666	632	996	880	1337
9	1661	2004	1267	1029	128	1160	877	131	1741	1260	44	1349	1121	294	1494
10	1217	1747	1380	463	822	1595	227	605	1104	867	253	1101	862	730	989
11	1760	1721	1623	474	764	1468	748	558	527	993	405	319	974	388	811
12	387	2080	1300	925	551	991	978	394	1062	930	661	621	831	525	1179
13	1232	2165	1445	636	364	1586	1007	548	872	596	637	924	697	251	907
14	1085	2068	1350	1109	762	788	850	749	664	492	344	958	925	682	1249
15	2285	1934	1419	815	788	995	309	376	1483	276	105	1409	1019	585	1547
16	1590	1913	318	1041	631	413	1012	646	85	748	324	351	1073	874	438
17	1361	1693	1097	870	824	445	666	687	798	647	219	978	732	733	809
18	2144	1559	1494	728	813	1088	199	561	648	112	406	917	550	860	1330
19	2089	1607	801	131	741	617	249	360	751	409	428	853	584	785	539
20	1561	1918	346	125	716	1137	566	553	405	824	293	189	567	394	128
21	1751	1949	1336	711	779	1267	509	634	506	558	401	634	710	691	167
22	679	1987	896	548	746	1259	488	340	605	414	412	502	703	780	695
23	2146	1945	1110	477	443	541	331	643	1055	960	486	1230	1001	420	1081
24	1772	1995	1307	816	295	771	755	680	1338	993	374	1366	978	389	1304
25	1814	1814	1339	341	622	1311	337	195	1567	126	305	1171	899	840	1507
26	1422	1955	1069	831	563	615	664	805	1381	517	963	259	914	792	1323
27	1307	1902	649	767	182	1182	707	309	1495	411	697	1132	810	730	773
28	1712	2075	1164	892	449	1246	400	476	1337	438	344	956	777	666	938
29	1998	2092	121	857	581	801	816	297	467	570	602	687	773	868	310
30	1274	2047	326	844	754	717	743	754	1252	616	377	1168	929	817	1142
31	-	1940	960	-	794	679	-	628	952	-	435	358	-	235	217
TG	47085	59796	34999	23373	19442	32934	19445	15659	33285	20021	12527	27668	26305	20370	32329
MG	1570	1929	1129	779	627	1062	648	505	1074	667	404	893	877	657	1043
TS	162.0	291.0	193.0	162.0	158.0	177.0	108.0	88.0	148.0	93.0	46.0	124.0	179.0	153.0	141.0
MS	5.4	9.4	6.2	5.4	5.1	5.7	3.6	2.8	4.8	3.1	1.5	4.0	6.0	4.9	4.5

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ WAJIMA	MATSUMOTO			TATENNO			YONAGO			FUKUOKA			SHIONOMISAKI		
СТАНЦИЯ	ВАДЗИМА	МАЦУМОТО			ТАТЕНО			ЙОНАГО			ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	1000	788	903	1417	754	977	1555	911	1423	948	962	1987	1622	916	1855	
2	876	575	1707	1403	1001	1048	1401	477	1496	1415	395	2324q	1453	546	2021	
3	536	224	1419	957	805	1258	211	667	1466	1088	682	1284	1349	975	1664	
4	1173	546	947	1508	1228	715	1501	1193	1127	1505	916	1282	1592	472	1586	
5	924	256	907	745	724	728	947	1098	1796	1045	577	1999	1310	716	1329	
6	539	531	1659	186	1133	778	143	1178	1765	1399	1049	1936	1443	1247	1704	
7	660	298	1838	865	667	1674	392	980	1707	1226	804	1680	1359	763	1837	
8	1338	1012	1144	1444	1101	749	894	1055	1700	1514	994	1586	1523	808	1378	
9	1288	112	1337	1367	321	911	1400	218	1422	1424	132	727	1133	184	835	
10	516	748	737	1306	982	717	1301	1032	660	936	1068	485	916	1132	975	
11	1023	416	561	1279	243	277	1013	94	836	1338	208	640	1068	251	888	
12	502	382	1108	1233	661	528	-	402	1276	1183	624	1350	1160	261	1401	
13	253	132	1467	888	92	826	-	357	1669	133	234	1842	992	933	1099	
14	529	276	1707	752	1018	1437	169	1064	1521	923	698	1775	233	509	1619	
15	778	289	1672	1049	757	1400	1356	955	1772	136	264	1700	761	291	1828	
16	1244	435	1231	1265	694	912	1329	1080	986	455	339	1169	327	472	1688	
17	282	345	1070	703	1094	1088	977	1048	920	636	736	421	957	260	594	
18	479	100	1723	649	815	1553	762	1072	1360	228	450	1792	317	841	1816	
19	496	361	1432	1158	1050	1034	1040	1166	1424	517	377	1742	720	774	631	
20	676	845	324	643	1025	555	450	568	137	1027	788	203	1320	776	1443	
21	735	216	79	937	438	164	871	857	213	333	254	416	453	729	531	
22	104	689	1496	847	1094	757	498	1065	246	581	1126	548	1298	1150	1840	
23	539	702	1618	694	1051	1568	1050	966	1399	928	797	1800	1260	845	1793	
24	1169	525	1535	1135	1038	1538	1216	985	664	1284	624	1437	1298	435	1520	
25	357	573	1532	868	434	833	1034	846	1545	182	50	1689	341	568	1565	
26	415	488	1323	1074	726	884	1008	716	1667	1060	632	1334	628	234	427	
27	470	630	895	996	475	794	1236	565	1619	548	633	1409	1359	626	336	
28	676	249	695	845	698	1040	774	278	520	819	564	807	476	662	494	
29	870	430	406	1116	949	372	1112	1067	1007	377	538	1511	806	977	1607	
30	1051	476	1404	1163	977	482	1145	753	1096	1006	957	1003	1234	583	1144	
31		136	354		394	781		418	877		250	1199		520	1431	
TG	21498	13785	36230	30492	24439	28378	28698	25131	37316	26194	18722	41077	30708	20456	40879	
MG	717	445	1169	1016	788	915	957	811	1204	873	604	1325	1024	660	1319	
TS	102.0	59.0	142.0	172.0	145.0	87.0	180.0	175.0	150.0	124.0	84.0	193.0	168.0	94.0	164.0	
MS	3.4	1.9	4.6	5.7	4.7	2.8	6.0	5.6	4.8	4.1	2.7	6.2	5.6	3.0	5.3	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ SHIONOMISAKI	SHIMIZU / ASHIZURI			KAGOSHIMA			SHICHUJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA		
СТАНЦИЯ	СИНОМИСАКИ	СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	796	692	2126	1702	372	2013	1540	1085	1539	779	1487	1913	1455	1498	2197	
2	1384	1135	1974	735	1119	1874	1558	430	1349	1361	1513	1210	1208	1331	2417	
3	1122	1205	1707	1310	966	1328	1543	481	1263	1567	1477	1666	1750	895	1713	
4	1670	1211	1370	1721	1047	1588	1556	764	1471	1420	1163	1832	1559	470	2045	
5	1178	1007	955	1195	987	760	1212	1082	1246	826	1018	955	394	1214	2143	
6	354	1317	1530	1508	1393	1165	1583	1339	1941	1417	1111	1708	1626	1441	2096	
7	392	1070	1668	1397	1273	1520	1493	589	2084	1600	1427	1840	1573	695	2131	
8	1471	1130	860	1555	1090	996	1535	594	1845	1065	1350	438	1429	1027	714	
9	1247	118	542	1088	187	470	1516	277	1944	1735	1371	526	1005	1201	191	
10	1427	1210	270	1462	951	601	1365	603	1783	1443	1426	1285	1240	491	1332	
11	1132	145	530	1383	227	1645	1243	703	1884	1306	1424	1061	1121	1475	803	
12	1291	981	1384	1103	1026	1109	1042	633	1592	1340	1298	1098	1452	725	1239	
13	1341	379	1686	1393	483	1731	1344	424	2053	1597	1289	907	1254	268	983	
14	226	1306	1784	145	1302	1592	703	1239	2073	1630	545	1067	1691	1307	2206	
15	491	899	1719	742	581	1730	716	249	1998	1444	1320	1816	1489	265	2133	
16	776	985	1398	195	1205	1436	288	1302	1707	1323	705	1361	1567	650	2130	
17	225	1269	732	515	821	1335	802	968	1829	1249	1273	1883	1255	1535	1941	
18	293	1291	1610	160	1313	1613	424	1261	1984	474	1030	1597	857	1160	1786	
19	1282	1242	-	1338	1360	1553	1197	1292	1672	1508	1243	1220	1375	1091	1740	
20	1365	234	1674	1439	127	1435	1403	678	1601	1360	1123	911	1347	1136	1134	
21	935	250	610	681	221	470	790	360	1541	1492	1268	556	1330	962	909	
22	1332	1313	1728	1403	1302	1336	1442	1259	1504	1162	1147	1464	1084	1064	1058	
23	1428	1321	1859	1441	1278	1853	1363	1237	866	963	1467	1165	918	1428	1031	
24	1405	1205	1140	1454	918	1309	1265	460	1705	1117	975	513	1548	800	768	
25	886	706	1487	1004	573	1432	621	478	1852	1291	1100	1493	1503	852	1676	
26	723	436	957	749	552	659	570	147	1209	1374	225	697	592	721	1825	
27	1392	916	650	1429	1004	1239	1364	1053	1817	1243	507	853	606	1180	1378	
28	900	1135	318	473	1156	1594	450	678	1941	1353	1356	1541	369	813	1269	
29	211	937	1682	343	775	1431	265	768	1726	626	1287	1450	1025	401	1527	
30	1259	487	1661	1296	372	1598	1097	260	1724	674	679	1236	1530	618	973	
31		816	1716		769	1699		895	1142		1238	1233		916	1387	
TG	29934	28348	40638	32359	26750	42114	33290	23588	51885	37739	35842	38495	37152	29630	46875	
MG	998	914	1311	1079	863	1359	1110	761	1674	1258	1156	1242	1238	956	1512	
TS	159.0	170.0	179.0	175.0	141.0	186.0	176.0	108.0	221.0	157.0	176.0	134.0	165.0	117.0	166.0	
MS	5.3	5.5	5.8	5.8	4.5	6.0	5.9	3.5	7.1	5.2	5.7	4.3	5.5	3.8	5.4	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ					MONGOLIA МОНГОЛИЯ								ULIASUTAI	
STATION	ISHIGAKI/JMA	MINAMITORISHIMA				ULAANGOM	MUREN				ULAN BATOR			ULIASUTAI	
СТАНЦИЯ	ИСИГАКИДЗИМА	МИНАМИТОРИ-СИМА				УЛАНГОМ	МУРЭН				УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1281	1440	2070	1787	981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1755	1524	2125	1802	1416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1430	428	2138	1762	1576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	962	454	2072	1744	1102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	1541	334	1990	1615	1435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	1568	891	1968	1663	1482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	1413	815	1915	1550	1522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1567	1500	1938	1493	1447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	1786	1292	1955	1320	1245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1613	1056	1685	1726	1474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	1829	1316	1540	1712	1058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1706	1611	1935	1541	1455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1742	431	1998	1648	1508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	1786	990	1810	1357	1420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	1571	350	1918	1551	1476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	1633	719	1544	1202	1479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	1742	1343	1874	1064	1507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	1533	1385	1794	1098	1385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	1083	901	1853	1465	1162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	905	1460	1907	1284	857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	1686	801	1707	1596	1097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	1316	1071	1761	1496	651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	337	1277	1884	1454	520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	1139	987	1391	1533	726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1301	1075	1764	854	552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	497	1402	1462	1289	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	613	447	917	1386	888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	948	528	607	1445	1016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	1249	333	570	1415	995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	1233	1148	1555	1498	434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31		1087	1191		1134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TG	40765	30396	52838	44350	35188	28629	10416	32111	20412	13957	33465	20218	16368	38494	21773
MG	1359	981	1704	1478	1135	924	336	1036	680	450	1080	674	528	1242	726
TS	171.0	104.0	249.0	231.0	171.0	211.1	67.9	219.9	128.7q	67.5q	219.0	170.4	113.0	243.2	176.8
MS	5.7	3.4	8.0	7.7	5.5	6.8	2.2	7.1	4.3q	2.2q	7.1	5.7	3.6	7.8	5.9

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ					PAKISTAN ПАКИСТАН					RUSSIA РОССИЯ			WRANGLE IS.	
STATION	ULIASUTAI	DALANZADGAD				ISLAMABAD	LAHORE CITY				QUETTA	KARACHI	DICKSON IS.	WRANGLE IS.	
СТАНЦИЯ	УЛЯСУТАЙ	ДАЛАНДЗАДГАД				ИСЛАМАБАД	ЛАХОР-СИТИ				КВЕТТА	КАРАЧИ	ДИКСОН, О.	БРАНГЕЛЯ, О.	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10
1	-	-	-	-	-	1178	-	176	1146	749	-	1497	26	P.N.	262
2	-	-	-	-	-	1318	510	1467	1200	879	-	1666	17	P.N.	318
3	-	-	-	-	1429	724	-	1100	531	787	-	1768	14	P.N.	216
4	-	-	-	-	1698	1364	482	1169	1192	795	-	-	15	P.N.	475
5	-	-	-	-	1410	752	445	1299	1322	680	-	1793	14	P.N.	417
6	-	-	-	-	1568	1160	93	1322	1108	680	-	1853	14	P.N.	475
7	-	-	-	-	1754	1095	622	1857	1184	588	-	1666	9	P.N.	273
8	-	-	-	-	1355	1188	-	1750	1039	741	-	1929	6	P.N.	280
9	-	-	-	-	1689	1049	-	1696	1085	1024	-	1912	8	P.N.	232
10	-	-	-	-	1169	677	510	397	1077	1031	-	1878	12	P.N.	259
11	-	-	-	-	1002	-	956	1643	925	932	-	1929	P.N.	P.N.	295
12	-	-	-	-	1587	-	594	1635	1047	932	-	1810	P.N.	P.N.	293
13	-	-	-	-	1448	1114	1141	909	925	1031	-	1776	P.N.	P.N.	287
14	-	-	-	-	854	1067	1002	1543	1047	741	-	1743	P.N.	P.N.	86
15	-	-	-	-	1540	1039	1095	1643	1016	1008	-	1607	P.N.	P.N.	100
16	-	-	-	-	1494	1114	1123	1643	1047	1024	-	1463	P.N.	P.N.	168
17	-	-	-	-	1605	1178	946	1643	856	992	-	1658	P.N.	P.N.	266
18	-	-	-	-	1531	1067	1049	787	986	856	-	1700	P.N.	P.N.	283
19	-	-	-	-	1420	1114	1039	1429	902	879	-	1717	P.N.	P.N.	93
20	-	-	-	-	1438	984	1067	1444	795	863	132	1117	P.N.	P.N.	97
21	-	-	-	-	1448	826	882	1398	863	749	-	1607	P.N.	P.N.	103
22	-	-	-	-	1364	882	622	1322	894	703	-	1675	P.N.	P.N.	101
23	-	-	-	-	1383	984	779	69	963	726	1762	1641	P.N.	P.N.	90
24	-	-	-	-	1206	742	102	1077	649	412	1878	1590	P.N.	P.N.	115
25	-	-	-	-	705	789	510	1131	894	741	1713	1523	P.N.	P.N.	91
26	-	-	-	-	1086	650	232	1291	214	306	2044	1540	P.N.	P.N.	108
27	-	-	-	-	1540	752	176	1383	726	252	2151	1599	P.N.	P.N.	148
28	-	-	-	-	1364	789	288	1253	734	718	1845	1556	P.N.	P.N.	123
29	-	-	-	-	1503	418	993	1345	795	733	1878	1616	P.N.	P.N.	94
30	-	-	-	-	1559	882	-	1406	940	970	2168	-	P.N.	P.N.	61
31	-	-	-	-	1522	-	-	1391	-	886	2159	-	-	P.N.	37
TG	16368	41396	28890	22097	43476	28817	21400	39618	28102	24408	-	51846	135	P.N.	6246
MG	528	1335	963	713	1402	961	690	1278	937	787	-	1672	5	P.N.	201
TS	137.2	284.3	232.6	229.5	-	-	-	-	-	-	261.1	-	-	P.N.	57.8
MS	4.4	9.2	7.8	7.4	-	-	-	-	-	-	8.4	-	-	P.N.	1.9



## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ WRANGEL IS.			OLENEK			VERKHOYANSK			TURUKHANSK			OIMYAKON			YAKUTSK
СТАНЦИЯ	ВРАНГЕЛЯ, О.			ОЛЕНЕК			ВЕРХОЯНСК			ТУРУХАНСК			ОЙМЯКОН			ЯКУТСК
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	80	P.N.	209	135	P.N.	306	126	6	83	227	23	1159	423	73	327	
2	26	P.N.	239	112	P.N.	212	128	6	173	256	15	541	420	79	464	
3	40	P.N.	258	105	P.N.	153	135	9	648	151	19	368	420	78	746	
4	33	P.N.	270	85	P.N.	321	115	9	700	82	14	466	301	70	-	
5	18	P.N.	615	100	P.N.	718	90	9	566	107	18	441	304	69	204	
6	13	P.N.	523	83	P.N.	229	86	6	117	126	19	621	306	66	614	
7	46	P.N.	72	78	P.N.	668	99	6	381	174	13	580	286	61	742	
8	20	P.N.	358	61	P.N.	523	90	6	420	127	22	473	226	36	747	
9	18	P.N.	109	55	P.N.	433	66	6	81	118	19	866	261	46	369	
10	18	P.N.	152	33	P.N.	567	51	3	235	101	18	592	153	40	489	
11	18	P.N.	348	29	P.N.	492	60	0	477	102	17	673	222	68	549	
12	17	P.N.	172	47	P.N.	441	42	0	363	74	18	485	257	51	490	
13	16	P.N.	332	19	P.N.	166	58	0	409	37	16	818	187	37	445	
14	14	P.N.	170	29	P.N.	217	66	0	49	64	15	427	192	40	229	
15	11	P.N.	145	31	P.N.	333	53	0	95	88	19	742	138	48	508	
16	8	P.N.	269	21	P.N.	121	27	P.N.	59	45	14	694	168	50	182	
17	8	P.N.	322	29	P.N.	184	37	P.N.	322	67	10	631	151	52	249	
18	6	P.N.	159	32	P.N.	183	52	P.N.	134	56	8	332	99	34	470	
19	8	P.N.	114	27	P.N.	376	21	P.N.	238	51	10	589	176	49	583	
20	2	P.N.	301	16	P.N.	142	18	P.N.	235	31	9	576	164	40	327	
21	2	P.N.	246	12	P.N.	137	27	P.N.	330	58	14	353	126	44	572	
22	2	P.N.	242	11	P.N.	331	21	P.N.	162	27	12	399	147	43	610	
23	P.N.	P.N.	262	13	P.N.	167	18	P.N.	145	50	14	536	132	45	551	
24	P.N.	P.N.	227	6	P.N.	113	26	P.N.	207	13	16	383	115	45	284	
25	P.N.	P.N.	136	2	P.N.	176	9	P.N.	120	60	21	288	56	66	399	
26	P.N.	P.N.	114	11	P.N.	82	6	P.N.	312	45	11	481	87	40	302	
27	P.N.	P.N.	207	12	P.N.	72	13	P.N.	148	40	12	485	60	70	468	
28	P.N.	P.N.	197	6	P.N.	165	6	P.N.	318	47	9	242	58	50	320	
29	P.N.	P.N.	144	6	P.N.	192	12	0	293	45	6	280	61	45	534	
30	P.N.	P.N.	103	6	P.N.	193	6	0	299	41	10	360	57	56	598	
31		P.N.	150		P.N.	156		0	290		11	325		53	409	
TG	424	P.N.	7165	1212	P.N.	8569	1564	66	8409	2510	452	16206	5753	1644	14240	
MG	14	P.N.	231	40	P.N.	276	52	2	271	84	15	523	192	53	459	
TS	7.8	P.N.	108.5	72.0	P.N.	77.5	21.0	-	-	-	-	111.6	72.0	9.3	108.5	
MS	.3	P.N.	3.5	2.4	P.N.	2.5	.7	-	-	-	-	3.6	2.4	.3	3.5	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ VANAVARA			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			PETROPALOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ		
СТАНЦИЯ	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА			КАМЧАТСКИЙ		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	414	76	185	483	158	753	156	213	1229	450	234	1429	96	197	1379
2	446	58	917	402	105	981	113	145	944	429	277	723	280	203	1144
3	353	70	978	270	129	862	336	208	1088	213	172	1243	128	188	903
4	294	65	504	427	110	1076	413	167	690	235	307	1145	409	366	1350
5	379	64	635	440	80	418	366	201	1103	512	101	1102	586	192	1022
6	347	48	586	333	119	583	538	214	482	673	244	1085	417	220	814
7	220	52	410	411	97	149	198	173	529	637	259	306	164	318	742
8	289	48	512	347	114)	955	343	140	373	304	256	1254	685	100	1177
9	329	59	328	197	103	318	315	145	854	611	275	1201	558	122	1055
10	225	32	202	276	84	864	231	182	553	545	200	1123	297	199	1113
11	276	44	440	306	112	894	146	180	401	387	215	1027	-	142	1074
12	241	36	466	219	90	806	213	118	1123	271	186	708	632	189	600
13	201	48	817	307	110	550	422	156	903	489	203	721	397	144	1131
14	124	60	622	139	111	686	375	189	858	232	242	118	429	194	318
15	116	40	482	115	94	458	413	198	1027	525	102	631	347	203	572
16	72	44	474	258	111	685	241	99	1018	488	202	750	317	18	1037
17	132	48	734	196	101	572	149	73	594	524	180	-	158	193	263
18	157	24	686	186	113	564	120	175	939	524	153	163	151	189	956
19	174	32	646	154	44	163	163	198	762	289	214	-	193	330	970
20	165	28	551	96	87	188	198	146	878	221	247	583	201	333	603
21	72	36	534	137	84	448	325	127	498	455	212	703	308	339	620
22	68	24	512	149	88	218	268	164	850	368	182	466	89	199	806
23	72	24	251	117	93	386	163	153	450	200	178	951	132	344	342
24	94	24	308	177	101	550	219	170	396	128	138	844	150	109	620
25	60	48	297	64	74	725	136	94	682	179	178	695	64	86	882
26	81	32	205	179)	89	620	115	180	741	105	159	610	106	65	879
27	83	40	557	66	88	566	126	57	620	117	223	606	234	133	857
28	48	36	269	181	76	520	90	105	743	226	160	84	215	100	558
29	64	36	220	170	77	201	83	136	740	127	121	-	261	68	523
30	64	44	406	138	80	117	246	107	242	156	204	156	141	114	335
31		44	225		87	242		96	139		122	391		41	689
TG	5660	1364	14959	6940	3009	17118	7220	4709	22449	10620	6146	23049)	8426	5638	25334
MG	189	44	483	231	97	552	241	152	724	354	198	744)	281	182	817
TS	78.0	6.2	111.6	84.0	46.5	127.1	54.0	49.6	170.5	75.0	40.3	145.7	39.0	40.3	170.5
MS	2.6	.2	3.6	2.8	1.5	4.1	1.8	1.6	5.5	2.5	1.3	4.7	1.3	1.3	5.5

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	RUSSIA РОССИЯ ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK ИРКУТСК			CHITA ЧИТА			Khabarovsk ХАБАРОВСК			Yuzhno-Sakhalinsk ЮЖНО-САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК		
	DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	651	357	1146	447	332	925	499	427	376	825	229	830	1107	240	1728			
2	365	386	1337	627	423	671	621	416	1380	464	245	1512	597	126	1194			
3	202	115	1404	590	375	1243	646	436	895	210	512	1606	240	225	1277			
4	125	103	1238	449	281	1374	775	369	884	761	340	771	874	358	141			
5	581	226	1219	675	142	1396	237	353	638	699	470	250	908	363	1400			
6	172	358	1170	627	256	913	762	314	1368	281	682	1305	349	534	1238			
7	199	186	680	389	94	1271	154	192	1544	695	685	1088	593	642	1296			
8	352	352	1145	295	181	1261	141	146	1332	524	442	993	452	597	1241			
9	583	317	1168	518	205	1126	503	368	1470	73	341	1155	163	320	1234			
10	179	316	448	576	168	1016	557	355	1347	912	690	1474	653	512	1576			
11	584	355	429	493	267	1068	333	379	1334	276	700	1430	323	623	1276			
12	402	418	674	532	222	879	711	236	1110	746	592	1235	501	650	-			
13	450	374	216	684	344)	569	610	386	199	892	627	483	638	539	895			
14	499	354	325	616	257	730	535	323	743	879	586	884	827	433	1109			
15	501	286	1113	536	275	1212	433	389	674	858	695	1176	674	366	667			
16	355	371	1101	408	285	1143	494	296	725	820	490	248	873	544	1200			
17	489	325	569	472	319	670	402	350	1347	692	688	1143	860	594	1499			
18	329	110	1052	342	224	1138	430	342	1072	518	612	1262	374	661	1380			
19	494	245	1071	340	397	1079	397	255	563	695	675	680	284	553	1322			
20	534	351	899	376	201	1082	384	173	907	619	387	727	134	433	1527			
21	478	224	1044	508	215	974	325	246	1106	805	497	542	698	479	1370			
22	156	45	1009	185	298	960	404	251	1012	789	565	1127	484	490	1386			
23	499	299	932	520	261	929	482	185	1229	694	335	996	749	456	1461			
24	495	282	308	433	341	881	480	357	1193	228	237	1231	338	167	1424			
25	475	382	471	479	282	763	364	339	1108	167	621	1207	411	587	1349			
26	315	386	926	115	313	199	219	351	1031	219	673	1159	347	526	1079			
27	459	368	381	331	337	660	414	217	901	430	467	436	368	380	863			
28	154	361	477	322	246	930	350	237	606	703	630	639	537	527	150			
29	86	390	590	266	242	502	422	260	1114	487	600	631	649	561	1297			
30	177	322	478	-	377	671	480	369	724	608	623	1106	656	537	1132			
31		380	788		-	772		393	1022		172	746		481	1255			
TG	11340	9344	25808	13604	8432	29007	13564	9710	30954	17569	16108	30072	16661	14504	37165			
MG	378	301	833	453	272	936	452	313	999	586	520	970	555	468	1199			
TS	102.0	114.7	170.5	114.0	68.2	217.0	138.0	120.9	210.8	147.0	136.4	189.1	120.0	102.3	223.2			
MS	3.4	3.7	5.5	3.8	2.2	7.0	4.6	3.9	6.8	4.9	4.4	6.1	4.0	3.3	7.2			

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	RUSSIA РОССИЯ ВЛАДИВОСТОК			SOUTH KOREA ЮЖНАЯ КОРЕЯ КАНГНУНГ			SEOUL СЕУЛ			PUSAN ПУСАН			MOKPO МОКПО			SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА COLOMBO КОЛОМБО		
	DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	1143	360	1713	1261	676	1238	1031	203	1745	1079	477	1908	1453	815	606			
2	685	300	1633	1065	1008	1287	897	893	1680	737	900	1839	1275	570	780			
3	1219	872	1253	1345	1028	695	1286	935	1058	1404	934	1405	1503	544	417			
4	1209	887	1791	1301	989	1099	1067	512	986	1316	1065	1314	1439	757	895			
5	650	801	1376	919	979	1057	610	903	1714	759	1034	1603	804	944	1259			
6	506	812	1579	1001	905	1429	778	687	1610	1212	1088	1769	1102	1145	1290			
7	1229	730	1207	1277	840	720	1292	777	1191	1315	1121	950	1469	861	1800			
8	694	-	1291	1173	532	1228	1141	594	1630	1283	472	1719	1477	276	2079			
9	545	619	1351	1239	868	983	508	627	1282	1099	660	1295	1004	832	2096			
10	1162	643	284	46)	773	423	249	706	364	1119	401	329	1182	930	1758			
11	747	700	179	913	346	550	787	158	207	1099	312	161	1193	217	984			
12	614	819	710	538	372	698	220	414	1369	1069	157	907	1150	169	2050			
13	1056	765	1235	163	700	1011	1009	834	1230	824	892	1225	957	565	1941			
14	1092	385	1571	117	748	1214	226	437	1473	498	838	1491	475	111	1592			
15	1094	780	487	165	950	219	173	916	1405	207	876	1381	327	841	1900			
16	982	820	254	612	926	724	656	757	344	288	916	163	1055	938	1281			
17	562	806	464	848	938	1089	528	872	786	807	1007	789	861	776	1228			
18	484	803	1472	180	997	1044	64	894	1304	506	997	1306	229	763	1809			
19	511	823	1059	800	827	1215	728	629	732	1158	908	446	938	1018	1497			
20	887	334	150	974	812	923	986	662	899	1164	928	1590	1230	921	1206			
21	900	723	129	874	870	138	1020	612	342	672	909	1222	916	978	1836			
22	943	683	1499	526	914	1332	980	254	1624	1069	1035	1524	749	1312)	1975			
23	890	612	1025	890	905	1336	801	513	1475	717	979	1650	1249	746	1760			
24	163	312	500	545	724	1113	74	239	776	699	863	1404	366	596	1422			
25	804	833	535	1029	83	1286	976	815	1283	1026	401	1604	1005	791	1325			
26	762	243	1381	1039	397	1086	944	242	1373	1126	361	1540	1060	209	614			
27	842	620	1331	1008	556	1107	673	450	1438	1139	811	1542	1168	905	1768			
28	523	744	1236	544	885	623	192	817	1430	640	949	1400	1168	761	804			
29	807	713	884	905	932	1203	536	671	1138	928	946	1494	972	1169	1746			
30	358	756	1352	950	436	1088	652	238	1482	792	518	1293	976	347	1908			
31		803	1330		377	1118		844	1329		949	1548		347	-			
TG	24063	20771	32261	24247	23293	30276	21084	19105	36699	27751	24704	39811	30752	22154	45080			
MG	802	670	1041	808	751	977	703	616	1184	925	797	1284	1025	715	1454			
TS	180.0	161.2	169.7	171.7	184.5	187.1	153.8	155.7	216.0	194.6	189.9	200.3	183.0	126.4	155.0			
MS	6.0	5.2	5.5	5.7	6.0	6.0	5.1	5.0	7.0	6.5	6.1	6.5	6.1	4.1	5.0			

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА COLOMBO	THAILAND ТАИЛАНД BANGKOK	UAE ОАЭ ABU DHABI INT. ARPT АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	VIET-NAM ВЬЕТНАМ HANOI							
СТАНЦИЯ	КОЛОМБО	БАНГКОК		ХАНОЙ							
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	1878	-	2209	1400	2038	1703	1530	2567	2657q	1198
2	-	1846	-	2238	1675	1994	1663	1487	2268	2610q	1018
3	-	1289	-	2191	1485	1811	1667	1472	2824	2542q	715
4	-	1544	-	2032	2046	1966	1696	1390	2315	2362	1014
5	1516	1638	1118	2116	1850	2052	1685	1206	2430	2576q	2388q
6	-	1432	1819	2015	1354	1976	1660	1282	2657	2674q	1600
7	-	1548	1819	2160	1760	1998	1627	1145	-	2533q	599
8	-	1466	2129	2151	1666	1944	1580	1285	2580	1433	1878
9	1939	1797	1832	2148	1584	1926	1577	1400	2811	2370	2311q
10	1097	1407	1934	2265	1833	1897	1595	1415	1095	2285	2405q
11	1048	2009	1342	2150	1863	1987	1580	1433	1335	2105	-
12	479	1745	1550	2122	1858	1778	1584	878	522	1733	2473q
13	1255	1978	1749	2131	1189	1912	1580	1397	1553	2208	967
14	546	1668	2176	2166	1759	1933	1645	1418	2375	2542q	1493
15	1101	1150	2504	2192	1902	1883	1591	1422	993	1040	804
16	1124	1625	2400	2217	1912	1930	1566	1444	595	1151	274
17	1292	1594	1538	2218	2027	1894	1523	1364	1729	1605	407
18	1306	1726	1904	2080	2058	1879	1418	1375	1840	1943	1121
19	1786	1336	2042	2133	1949	1868	1526	1357	1433	1883	304
20	1815	1489	2347	2134	2073	1843	1519	1346	1703	569	398
21	1864	1627	2409	2106	2079	1847	1570	1282	-	1857	1258
22	1167	1639	2259	1795	2092	1847	1537	1375	-	1870	1215
23	1605	1168	2510	2059	1741	1825	1422	1397	-	1746	2041
24	1098	1811	2414	1866	1862	1778	1516	1321	-	1955	1378
25	960	1209	2378	1908	1863	1811	1552	1393	-	1840	2281q
26	1043	1570	2086	1906	1814	1804	1390	1368	-	1780	1365
27	658	1767	2206	1838	1898	1796	1429	1534	2875q	1305	1724
28	1349	1531	1859	1026	2048	1811	1462	1555	2743q	847	1699
29	1403	1780	1816	1897	2162	1800	1458	1494	2537	1331	1095
30	1769	1634	2291	1384	2056	1739	1490	1541	2298	1305	1433
31	-	1394	1776	-	1974	1721	-	1530	2452	-	364
TG	38113)	49295	62238	60853	56832	58288	46811	42836	62685q	56657q	40527q
MG	1270)	1590	2008	2028	1833	1880	1560	1382	2022q	1889q	1307q
TS	162.0	260.4	282.1	273.3	266.4	321.4	300.5	284.3	199.0	155.0	92.0
MS	5.4	8.4	9.1	9.1	8.6	10.4	10.0	9.2	6.4	5.2	3.0

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ ANTOFAGASTA	PASCUA IS.	SORIANO	VALLENAR	PUQUENEL										
СТАНЦИЯ	АНТОФАГАСТА	ПАСХИ, О.	КОПЬЯНО	ВАЛЬЕНАР	ПУДАУЭЛЬ										
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	-	2817	3070	1426	1726	3207	1672	2830	1890)	-	3033	2980	643	2891	3135
2	2178	2565	2784	1306	2362	3060	2291	2720	-	-	2944	2504	1117	2858	2500
3	2414	2544	2851	2163	2185	2957	2601	2171	-	2463	2455	3202	603	2688	2426
4	2361	2793	2742	2425	2513	2987	2651	2482	-	2530	2889	3144	1792	2786	3046
5	2504	2748	1597)	2271	2328	3108	2673	2676	2999	2549	2879	3101	2243	2960	1394
6	2636	2887	-	2365	2475	2231	1988	2500	-	2145	2950	3142	2308	2935	3027
7	2237	2492	2741	2545	2050	2547	1616	2447	2412	2490	2149	2902	2259	2968	3102
8	2583	2750	2333	1827	2248	2681	1958	2463	2228	2229	2833	2874	2398	2962	2890
9	2613	2633	2504	1351	2664	2488	2448	2374	2709	2600	2411	3039	2064	2968	3167
10	1966	2446	2591	-	2972	2947	2010	1576	-	2199	1202	2676	1363	2852	3121
11	2610	2934	1339	1954	1576	2832	2618	2536	1919	2500	3003	2472	1427	1780	2853
12	2411	2894	3077	1281	3060	2309	2647	-	2422	2672	3060	2621	2466	2684	2373
13	2778	2954	3101	761	2464	2664	2715	-	2919	2682	2530	3143	2509	2514	3079
14	2523	2783	3067	1480	1697	3138	2378	2934	2966	2394	3096	3146	2575	2548	3052
15	2441	-	2527	316	1793	2931	2662	2098	2380	2240	2947	2882	1087	2616	3123
16	2448	-	3106	659	1828	1657	2096	2462	2744	2005	2888	3131	1144	2987	3085
17	2209	-	2789	1979	1706	2274	2759	2265	2092	2742	2977	2308	2486	3078	3159
18	2113	2915	2943	2767	1486	2568	2772	2186	2276	2800	2133	3015	2757	2899	3171
19	2059	3046	3084	2600	1153	2776	2812	2397	2389	2822	2974	2997	2738	2999	3210
20	2632	2950	3113	2412	2859	2052	2825	2461	-	2840	2813	3087	2296	2871	3102
21	2621	2889	3095	916	3018	2807	2374	2481	-	2819	2738	3068	2840	2822	2986
22	2729	2864	2217	2507	2020	1159	2558	2519	-	2551	3102	3070	2532	2780	3073
23	2573	2913	3086	2726	2296	2841	2414	2269	2127	2845	2193	2165	2803	2904	2877
24	2553	2970	3041	2810	2759	1818	2321	2752	2770	2841	3020	3089	2819	2922	3002
25	2566	2707	3039	2867	1752	1339	1325	2654	2829	2341	3073	3097	2743	2873	3062
26	2685	1726	2706	3018)	1712	1024	2507	1730	2409	2618	2061	3006	2789	3075	3062
27	2820	2865	2873	2237	726	2971	2258	2289	2461	2560	-	3088	2324	1098	3105
28	2608	3056	3074	1873	1476	2242	2176	2959	2765	2047	2752	3023	2142	2198	3120
29	1843	2977	2987	1735	1468	2242	881	2950	2500	861	2801	3004	1933	2789	3100
30	2891	3143	2837	1164	3084	2840	2750	2980	1510	2690	2862	1960	947	3200	3073
31	2977	-	3007	2011	-	-	2767	-	2076	2937	-	1989	2647	-	2696
TG	77068	83623	86098	59677	63456	77187	72523	74101	75198)	76978	81484	88925	64794	82505	91171
MG	2486	2787	2777	1925	2115	2490	2339	2470	2426)	2483	2716	2869	2090	2750	2941
TS	255.6	271.3	292.9	200.3	205.4	261.6	264.7	272.5	286.9	277.1	297.4	360.4	210.2	281.7	314.1
MS	8.2	9.0	9.4	6.5	6.8	8.4	8.5	9.1	9.3	8.9	9.9	11.6	6.8	9.4	10.1

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ CONCEPCION			COUHAIQUE			PUNTA ARENAS			COLOMBIA КОЛУМБИЯ BOGOTA / EL DORADO			GAVIOTAS		
СТАНЦИЯ	КОНСЕПСЬОН			КОЙАЙКЕ			ПУНТА-АРЕНАС			БОГОТА / ЭЛЬ-ДОРАДО			ГАВЬОТАС		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	586	2182	1064	1104	2328	1844	1707	1857	3123	1968	1604	1141	2143	1568	1853
2	1095	2817	1457	1370	1954	2605	1340	1012	2535	2132	1352	1854	867	1322	1647
3	950	1851	2679	1880	1734	2947	892	985	2413	904	1143	1270	1929	1544	1296
4	797	1583	2064	2338	1209	1283	1820	1323	83)	1574	898	1720	1499	1523	1672
5	2044	2763	2153	1990	2118	2253	1699	1205	916	1696	734	1971	1892	1367	1951
6	2298	2940	3227	1080	1264	2083	1945	2679	2448	1598	1370	2216	1771	492	1844
7	1770	2628	3253	1812	2107	-	1346	1408	3032	1300	1574	1154	1108	1601	1017
8	1783	2932	1351	1983	1857	-	1931	1979	1361	1065	1288	1086	1304	1251	1473
9	2408	2923	3274	-	2432	2802	1819	2539	846	1397	1529	1147	1718	1011	1620
10	1054	2247	3133	1966	2193	515)	439	2077	2019	2207	1642	1420	1138	1639	1002
11	2123	2001	3036	2460	2799	2471	594	836	1980	2220	1008	1102	1545	1406	1868
12	2015	1993	2177	783	2028	1808	963	2789	2841	2343	926	1977	987	1426	1771
13	2239	3082	2275	-	1086	2643	1496	2914	2563	1176	1424	1703	1989	1108	1530
14	1044	2219	3317	1431	2858	3437	1181	2103	2710	740	1461	1653	449	1529	1656
15	291	2673	3328	1456	2012	359)	1181	2292	2952	1495	1651	1414	2148	1639	2027
16	1820	3147	3368	2063	1722	3143	2199	2421	2477	2435	1483	2188	1718	1730	1853
17	2438	2989	3324	1381	2501	3097	812	2402	1233	2605)	1619	1982	1914	1588	1341
18	1645	3065	3307	2106	3250	2170	1307	2477	1997	947	916	1547	1394	1675	1500
19	2609	2546	3301	-	2210	2618	1558	512	2729	2076	1640	1714	1462	1302	1352
20	2607	3087	3207	1493)	2813	3132	1373	2569	2855	1996	1542	1498	2291	1523	1333
21	2723	3106	2891	-	2549	-	2082	1801	2134	1879	2260	1207	1665	1037	1870
22	2736	3044	3166	2563	-	2429	1972	2299	2094	1995	994	2132	1133	1076	2072
23	2677	1899	1688	2647	-	3271	2403	2687	3182	1348	876	1698	430	1095	2056
24	2779	2805	3075	2616	-	3280	2477	1337	2424	1228	1111	2149	2035	752	2034
25	2740	2836	1317	2715	-	3282	2273	2023	2078	1667	1289	2138	1536	1218	2000
26	2784	2437	1721	-	2722	2311	2157	2454	2194	1964	980	1815	1861	959	1876
27	2763	1104	3191	2855)	1458	1331	2460	1652	3298	1775	1157	1849	1846	1264	1567
28	2044	2305	3281	-	1347	1507	2286	620	3242	1878	1279	2249	1613	1432	1816
29	1785	733	3331	-	2767	-	1678	938	2049	2256	1252	2177	1387	1668	1966
30	1325	819	3367	2250	2847	-	1710	2125	2895	1572	1878	2166	1696	1665	2027
31	1292	-	2775	2222	-	1650	1898	-	3047	1656	-	2121	1138	-	1851
TG	59264	72756	84098	60900)	64339)	71590)	50717	56648	71495	53473	38827	53916	47704	40410	52741
MG	1912	2425	2713	1965)	2145)	2309)	1636	1888	2306	1725	1294	1739	1539	1347	1701
TS	219.0	281.9	308.2	289.8	284.4	324.0	231.8	201.7	253.2	151.3	117.0	170.8	172.2	169.4	245.8
MS	7.1	9.4	9.9	9.3	9.5	10.5	7.5	6.7	8.2	4.9	3.9	5.5	5.6	5.6	7.9

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

COUNTRY СТРАНА STATION	BARBADOS БАРБАДОС HUSBANDS			CUBA КУБА HAVANA / CASA BLANCA			GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LE RAIZET			MARTINIQUE МАРТИНИКА LE LAMENTIN			MEXICO МЕКСИКА ORIZABITA		
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС			ГАВАНА / КАСАБЛАНКА			ЛЕ-РАЙЗЕТ			ЛЕ-ЛАМАНТЕН			ОРИСАБИТА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1434	-	1692	808)	1536	990	2174	2037	1266	2474	1881	1846	1372	1990	1014
2	2274	-	1638	2070)	1612	1654	2334	1249	1473	2383	2006	992	1430	1903	1488
3	2371	-	1710	2262)	1134	1332	2425	1073	1527	2293	2107	1591	2135	1295	1498
4	-	1909	1879	2145)	1027)	1333	2338	1698	1161	2333	2022	1537	-	1826	1488
5	-	1581	1894	1923	1977	1561	2398	1691	1620	2373	2053	1732	-	1691	1556
6	-	1440	1672	2162	1603	1500	2074	1885	1262	2149	1644	1922	2106	1295	1478
7	2246	1285	1723	2143	1653	1614	1269	1561	1013	2328	1367	1312	2309	1585	1623
8	2105	1848	1100	1895	1634	1557	978	1622	937	1919	1923	1322	2261	1923	1449
9	2478	1354	1846	2185)	1634	1540	1604	1539	1164	2375	1897	1696	1498	1845	1517
10	2203	2108	1735	2131)	1421	1484	1580	748	1440	-	1847	1730	1594	1797	1478
11	1145	1983	1751	1878)	1501	1621	2427	993	1574	-	1701	1525	1072	1778	1304
12	1479	1329	1802	1223)	1511	799	2321	1687	1494	-	1556	1556	1826	1623	1517
13	1877	1842	1924	1775	1381	768	1616	1587	1538	1775	1664	1862	1884	1411	1536
14	2457	1837	2058	1780	516	1382	2155	1791	1359	1993	1870	1397	1981	1758	1401
15	1950	1667	2017	2076	931	1110	2098	1746	1405	2079	1823	1779	986	1894	1556
16	2460	1707	1970	1741	1489	1388	2172	1087	1498	2091	1395	1906	2087	-	1285
17	2214	1960	1784	1597	1612	1326	2290	1851	1586	2022	1462	1759	1981	1681	889
18	1711	1994	1776	2107	1573	1250	2038	1403	1592	1677	1865	1997	2019	1324	763
19	626	1657	1924	1701	1407	891	1016	1693	1668	877	1812	1851	1952	1623	1324
20	-	1865	804	1780	1343	631	1657	1504	1883	1541	1819	1892	2251	1440	1343
21	1496	2076	1694	1036	1402	752	1186	1740	982	1892	1889	1868	1787	1662	1285
22	1749	1890	1783	1810	1562	1555	1257	1436	1700	1793	1638	1535	2106	1749	1014
23	2114	-	-	1967)	477	976	1534	1643	1636	1926	2009	1949	2251	986	821
24	-	1955	1877	1976)	1442	1366	2142	1559	1594	1903	1609	1633	2135	1391	1362
25	-	1381	1659	1795	1208	387	2040	1302	1270	2123	1284	1671	2010	1449	1527
26	-	1714	1346	1845	1481	1272	1719	1407	973	2231	1493	1213	2048	1546	1469
27	-	1897	950	1871	1703	1275	2133	1512	1899	2044	1249	2001	-	1604	1507
28	-	-	1844	1227	1401	1175	2044	1406	1024	1981	1526	2024	1729	1440	1594
29	-	2071	1380	1518	1584	1708	1484	1283	1059	1960	1747	1896	1990	1362	1217
30	-	1759	1831	1097	1474	1309	1865	1278	1266	2160	1797	1439	1768	599	1217
31	-	-	2018	881	-	1231	1961	-	1519	2056	-	1637	1121	-	1440
TG	-	52931)	52784	54405)	42229	38737	58329	45011	43382	62831	51955	52070	57227	47038	41960
MG	-	1764)	1703	1755)	1408	1250	1882	1500	1399	2027	1732	1680	1846	1568	1354
TS	243.9	257.4	256.4	279.0	222.0	194.0	247.2	221.0	219.9	271.9	248.7	258.0	211.1	244.4	235.8
MS	7.9	8.6	8.3	9.0	7.4	6.3	8.0	7.4	7.1	8.8	8.3	8.3	6.8	8.1	7.6

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

COUNTRY MEXICO SAINT-PIERRE AND MIQUELON  
СТРАНА МЕКСИКА СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН  
STATION CIUDAD UNIV. ST-PIERRE

СТАНЦИЯ СЬЮДАД, УН-Т СЕН-ПЬЕР

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	1215	1376	1420	468	321	458
2	1665	1454	1500	955	443	380
3	1498	1522	1417	512	216	233
4	1240	1840	1716	1171	950	304
5	1112	2001	1776	732	113	589
6	1662	1757	1744	942	914	51
7	1452	2059	1540	1502	62	306
8	1820	1940	1645	1458	334	95
9	1432	2123	1686	1327	447	177
10	1144	1971	1769	1197	381	122
11	897	1948	1638	169	539	133
12	1103	1842	1741	783	752	352
13	1344	1892	1765	512	462	160
14	2359	1989	1704	1315	482)	597
15	1228	-	1644	965	86	317
16	1845	-	1670	1265	607	589
17	1894	1890	1537	625	715	362
18	1631	1986	1078	182	729)	145
19	1659	1989	1612	676	101	123
20	2167	1851	1384	1060	317	152
21	1878	1923	1394	1179	714	322
22	2234	1883	1408	900	97	443
23	2267	1724	1291	188	372	531
24	2160	1771	1583	358	499	81
25	2216	1809	1914	177	360	117
26	2100	1924	1849	431	610	490
27	1830	-	1669	312	235	261
28	1725	1864	1885	1007	309	346
29	1739	1630	1525	953	666	151
30	1864	910	1352	286	178	144
31	1717	-	1752	1061	-	232
TG	52097	54298	49608	24668	13011	8763
MG	1681	1810	1600	796	434	283
TS	186.0	249.0	230.9	126.0	34.3	51.5
MS	6.0	8.3	7.4	4.1	1.1	1.7

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

COUNTRY BRUNEI FIJI MALAYSIA  
СТРАНА БРУНЕЙ ФИДЖИ МАЛАЙЗИЯ  
STATION BRUNEI ARPT NANDI SUVA / LAUSALA BAY KOTA BHARU / RENGKALAN SHERA KOTA KINABALU PINANG / BAYAN LEPAS  
СТАНЦИЯ БРУНЕЙ, АЭР. НАНДИ СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ КОТА-БАРУ / РЕНГКАЛАН-ШЕПА КОТА-КИНАБАЛУ ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1834	2149	1733	2540	2710	2070	2440	2220	2076	721	-	1727	1877	831	1191
2	2299	2342	1512	2520	2620	1020	2690	2170	1936	287	-	1408	1978	1198	1357
3	2209	2113	1569	2690	2630	2530	2530	1750	2039	265	-	1532	1716	1401	1327
4	2431	2521	-	2690	2810	2560	2650	1950	1553	1170	-	2155	2193	1243	1602
5	2561	1325	2018	2610	2470	2220	800	1890	1691	588	-	2299	2098	1817	1564
6	-	1254	935	2640	2820	2630	2430	1090	2366	1947	-	2016	1551	1404	2206
7	2478	1670	1708	2680	2320	2660	2320	1970	2199	1905	-	1919	1906	1844	2004
8	2572	2331	1561	2680	2410	2620	1750	1340	2245	1364	-	2168	2173	1479	2083
9	2109	2463	2164	2550	2040	2480	2300	1430	1458	1697	-	1779	2150	1918	2528
10	2253	2166	1677	1250	2190	940	1870	2680	-	-	-	2013	1964	1132	1798
11	2254	2515	1833	2140	1240	620	1330	2790	1696	-	-	1668	2173	1815	1843
12	2088	2481	2154	2560	1140	750	890	2850	2059	-	-	1576	2119	1712	1487
13	2161	1102	2032	2130	930	1520	920	2070	1918	-	-	1694	989	1005	1492
14	1491	1975	2221	1380	-	850	930	1460	1687	-	-	2034	1663	1877	1941
15	2182	2463	1168	1520	-	720	1050	1530	934	-	-	2244	1939	697	1823
16	1886	1692	1883	2230	-	1300	1110	1760	2224	-	781	2209	1741	1916	2291
17	1690	1893	1900	2810	-	1560	1750	2830	1859	-	-	1663	1805	1564	2013
18	2437	1206	2296	2660	-	2340	2620	2530	2201	-	-	1599	1521	1466	977
19	2597	1611	2197	2460	-	2190	2580	2740	2018	-	-	1895	2101	1591	1941
20	1824	2242	2249	2670	-	-	1600	2870	1381	-	-	2088	2008	2057	1960
21	1452	2552	1612	2610	-	2040	2890	2420	593	-	-	2186	1987	2047	1648
22	1846	2399	1372	2730	-	2210	2190	1190	253	-	-	1901	1605	1534	1171
23	957	1729	1574	2810	-	2670	1680	2800	171	-	-	1236	811	2031	1245
24	1379	2146	1772	2800	-	2540	2950	2860	1073	-	-	1995	2023	1885	1780
25	1730	1928	1609	2750	-	2700	2260	2780	1630	-	-	2392	2040	1179	1370
26	1839	1818	2088	2650	-	2560	1480	2630	1384	-	-	2312	1751	1213	1938
27	1189	2292	1918	1940	-	1340	1160	1630	1209	-	-	1043	1044	1854	1746
28	2043	1572	1990	2280	-	1660	2350	1190	1221	-	-	1396	1923	1649	1797
29	1769	2157	1924	2530	-	800	1370	1190	1510	-	-	1699	1867	1959	2037
30	1923	1289	2237	2510	-	1620	2490	1580	1237	-	-	1781	1496	801	2021
31	1977	-	2223	2710	-	2410	-	1290	942	-	-	2023	1630	2032	1548
TG	61442	59396	56967	75730	-	58001	57380	63480	48322	-	-	56053	53060	49155	53174
MG	1982	1980	1838	2443	-	1871	1913	2048	1559	-	-	1808	1769	1586	1715
TS	219.9	250.9	222.9	264.0	226.0	168.5	165.5	175.2	173.1	100.9	210.4	211.8	232.9	191.3	179.5
MS	7.1	8.4	7.2	8.5	7.5	5.4	5.5	5.7	5.6	3.4	6.8	6.8	7.8	6.2	5.8

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

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ PINANG / БАЯН ЛЕПАС KUALA LUMPUR / СУБАНГ КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ						KUCHING КУЧИНГ			NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ КОУМАС КУМАК		PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ SCIENCE GARDEN САЙНС-ГАРДЕН		SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1180	1938	941	931	1335	1315	2173	1138	2304	2682	3080	-	-	2020	1227
2	1459	2208	948	943	1738	1551	1695	1583	2333	1937	2783	1282	1113	1825	1854
3	856	1828	1234	1129	781	666	1651	1442	2554	2615	2738	1264	1629	1210	-
4	2355	1826	1221	1316	989	1085	922	1548	2505	2909	3017	970	1798	1522	2036
5	1740	912	1135	1675	1450	1916	1396	1739	2597	2717	-	1602	1593	1513	1874
6	1721	1988	1417	1343	2155	547	938	1716	2397	2861	-	837	1397	1086	2275
7	1856	1931	1557	915	1713	1723	1429	900	2674	2903	-	1789	1504	472	1562
8	2070	2227	1482	1499	2203	1962	1126	1651	2543	2980	1594	1994	1113	917	2541
9	1383	1461	1546	982	1867	1974	1630	1227	2146	2718	1428	-	1460	1655	2292
10	1838	1775	1735	1154	2090	1117	1053	1414	2749	2634	2577	1914	2092	2181	1590
11	1126	2180	1155	1137	1983	312	762	1708	2542	2244	1853	1798	1851	1433	1385
12	1880	2103	1502	1271	1630	1575	1014	1908	2000	2238	1033	1833	2136	2278	1035
13	2324	1972	1180	1465	1910	1851	1076	935	2811	2722	1964	1914	2003	1593	724
14	1709	2072	1471	1201	2255	1879	2113	1875	2856	2378	3045	988	1433	1210	1831
15	1660	1722	1090	1019	1998	1690	970	1573	2852	1332	-	819	1869	1486	2555
16	2003	1802	1298	972	1712	1435	1243	2129	2673	2890	3187	810	2172	1789	2013
17	1411	2044	1293	909	1373	1673	1287	1631	2692	1215	3164	819	2145	1638	1101
18	1455	2040	1574	952	982	1949	1402	1571	2099	1654	2294	1504	2020	1967	2429
19	985	1793	1816	-	946	1454	1728	794	2804	2651	3022	1540	1477	1531	2136
20	1596	2067	1377	-	1633	1354	1852	1342	2884	2312	2996	1121	1825	1202	2096
21	1326	1982	966	-	1967	1787	2036	1246	2553	2952	2508	-	1905	1673	1439
22	1122	1586	1231	1277	1180	1390	1095	928	1199	2890	1401	347	1317	231	983
23	1388	2296	800	1572	2091	1557	1452	527	2838	-	2910	1620	1335	1415	369
24	2018	2198	1318	1409	1982	1310	1343	1464	2599	2803	2963	1549	1647	1282	1108
25	2186	2229	1434	1480	2077	1799	1599	1582	1029	2840	2482	2003	1006	979	1375
26	1944	2198	1116	1775	2172	1582	1226	726	1383	3064	2974	1967	1326	1584	842
27	1156	2036	766	865	1564	1394	1410	1102	2433	3023	2315	1896	1460	1024	1157
28	1942	1893	980	1707	1328	761	1425	1694	2770	2835	2791	1602	2314	1211	-
29	1612	2212	1064	1129	1442	1831	877	1229	2581	2976	2403	1753	2145	1139	1743
30	1410	2116	1080	1177	1573	1388	1844	1099	1285	2952	2668	988	1994	1157	1369
31		1534	1468		1500	1103		1532	2460		2438	1148		890	1926
TG	48711	60169	39195	36893	51619	44930	41767	42953	74145	77511	77647	43921	50771	43113	50099
MG	1624	1941	1264	1230	1665	1449	1392	1386	2392	2584	2505	1417	1692	1391	1616
TS	179.2	278.4	130.0	145.9	197.5	122.5	125.8	133.7	274.1	282.5	267.6	151.4	199.3	180.7	138.7
MS	6.0	9.0	4.2	4.9	6.4	4.0	4.2	4.3	8.8	9.4	8.6	4.9	6.6	5.8	4.5

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

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	
DATE/ДАТА	11	12
1	683	685
2	1495	1841
3	1577	1303
4	1717	1220
5	538	1406
6	1300	1704
7	907	2069
8	1396	1518
9	737	1463
10	889	1520
11	1922	1325
12	1373	898
13	2351	2213
14	2418	1865
15	2179	1764
16	1067	1658
17	851	190
18	1140	968
19	1377	83
20	2191	1215
21	2448	2186
22	1064	1542
23	1641	1946
24	1686	2515
25	1899	2162
26	2039	1771
27	1666	2448
28	1598	1737
29	1872	2079
30	1651	2155
31		1916
TG	45672	49365
MG	1522	1592
TS	136.2	165.5
MS	4.5	5.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BELGIUM БЕЛГИЯ OSTENDE				MELLE				UCCLE				ST-HUBERT			BULGARIA БОЛГАРИЯ PLEVEN	VARNA
СТАНЦИЯ	ОСТЕНДЕ				МЕЛЛЕ				ИКЛЬ				СЕНТ-ЮБЕР			ПЛЕВЕН	ВАРНА
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10		
1	814	819	167	494	734	186	462	702	345	562	458	520	-	183	862		
2	636	678	401	647	719	414	450	707	391	1390	927	268	-	194	867		
3	325	639	219	394	700	309	345	693	326	221	814	401	-	299	836		
4	1167	525	259	872	474	216	706	572	183	755	694	35	134	248	780		
5	703	282	390	790	321	278	788	334	186	445	421	269	395	246	800		
6	828	401	343	1108	480	337	1028	261	359	1194	312	253	411	156	195		
7	958	510	62	941	301	87	906	289	126	844	332	179	-	49	267		
8	722	561	57	491	647	67	623	644	53	1163	628	90	289	107	333		
9	1089	305	250	1066	312	262	1143	360	260	1348	351	268	229	-	-		
10	1145	286	88	1096	147	96	1139	139	111	1273	206	204	300	67	487		
11	927	123	271	978	354	244	990	318	183	1188	335	74	168	65	123		
12	1084	180	247	1082	312	137	1095	327	136	1325	382	134	25	150	790		
13	718	384	142	890	386	100	842	297	96	1350	136	69	23	293	734		
14	1078	75	323	1105	87	341	1099	57	310	1311	58	358	58	205	575		
15	942	534	297	910	541	292	935	417	279	1126	284	468	134	248	856		
16	527	456	171	405	496	100	313	486	43	448	443	68	208	243	815		
17	1107	468	98	1105	387	110	1055	310	103	1133	185	80	166	129	688		
18	1109	77	54	1081	151	157	1083	104	240	1250	52	102	286	239	93		
19	599	66	119	547	64	232	669	43	320	708	67	131	134	228	749		
20	776	347	268	697	279	314	703	190	309	879	138	131	236	264	123		
21	432	180	161	359	162	195	358	164	230	530	174	84	305	141	148		
22	283	134	388	203	223	161	201	304	155	175	181	421	222	-	62		
23	610	139	148	519	362	160	656	340	227	378	257	204	296	-	66		
24	732	108	307	534	124	116	501	83	243	346	62	415	282	-	430		
25	366	316	59	419	271	101	367	180	147	-	228	80	314	58	534		
26	727	170	127	914	161	95	756	85	47	-	103	68	328	58	697		
27	506	69	45	273	104	31	174	141	37	-	132	29	286	-	635		
28	875	93	70	711	110	49	694	135	32	541	103	34	243	234	652		
29	139	173	149	144	189	84	170	143	43	212	148	38	293	206	-		
30	97	145	137	126	161	176	79	403	117	73	450	127	148	188	297		
31	166	-	153	108	-	121	72	-	120	100	-	67	-	154	611		
TG	22187	9243	5970	21009	9759	5568	20402	9228	5757	24654	9061	5669	6823	5547)	16147)		
MG	716	308	193	678	325	180	658	308	186	795	302	183	227	179)	521)		
TS	134.0	55.6	52.3	-	-	-	129.0	62.4	50.4	131.1	44.6	30.0	-	-	145.0		
MS	4.3	1.9	1.7	-	-	-	4.2	2.1	1.6	4.2	1.5	1.0	-	-	4.7		

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BULGARIA БОЛГАРИЯ VARNA				SOFIA OBS.				CHERNI VRAN				CHIRPAN			CROATIA ХОРВАТИЯ PUNTIJARKA	ZAGREB / HORVATOVAC ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЧ
СТАНЦИЯ	ВАРНА				СОФИЯ, ОБС.				ЧЕРНИ-ВРЪХ				ЧИРПАН			ПУНТИЯРКА	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	677	277	1216	1003	691	552	711	357	1413	1187	-	1323	751	782	1164		
2	523	513	1381	993	632	838	704	438	1380	1026	-	1129	332	846	1149		
3	411	170	1352	803	693	633	628	600	1419	944	701	699	453	624	705		
4	231	543	923	306	649	530	272	465	1435	381	861	450	762	621	464		
5	615	446	789	712	598	817	767	397	1314	994	756	1063	190	368	804		
6	46	174	159	706	397	353	684	229	177	1203)	386	1217	820	95	1287		
7	451	200	446	542	177	353	362	128	596	889	353	241	245	389	621		
8	671	446	392	415	221	376	439	350	491	867	817	294	866	534	444		
9	190	364	1405	507	169	809	230	296	773	342	684	1197	604	159	1264		
10	488	-	392	633	340	330	467	276	662	800	149	1463	390	65	1197		
11	164	-	1051	259	393	692	84	289	408	165	397	1445	212	213	1276		
12	195	308	878	149	525	655	91	249	1258	105	546	1407	336	664	1222		
13	92	359	1304	732	661	942	237	431	1380	259	789	1443	612	352	1253		
14	390	369	1245	223	682	971	314	526	1258	204	745	1174	697	290	1096		
15	569	-	1391	518	320	957	579	209	1396	386	143	1364	754	601	1008		
16	385	420	1205	513	702	817	412	545	1253	519	806	1334	599	692	301		
17	359	334	885	326	328	574	264	249	806	408	607	707	275	617	316		
18	534	457	1245	510	571	810	314	539	994	706	430	600	480	628	695		
19	508	421	426	287	637	426	258	539	480	480	756	1238	719	116	1102		
20	575	426	289	542	625	302	425	573	392	458	844)	782	262	375	648		
21	410	87	149	764	143	338	649	290	66	751	-	97	664	63	94		
22	390	-	127	223	213	-	411	283	138	480	199	353	304	107	275		
23	559	87	180	559	75	515	565	108	154	811	188	484	772	67	336		
24	513	-	567	757	83	338	572	263	922	900	66	46	698	62	37		
25	302	-	692	237	254	309	182	182	458	811	154	1010	562	198	1065		
26	415	-	1086	805	101	758	390	250	1198	883	99	860	237	206	685		
27	492	-	813	761	189	280	607	155	1198	900	-	1178	301	305	1063		
28	451	395	1070	605	245	655	593	499	1181	855	734	566	507	622	536		
29	416	400	844	515	428	493	635	391	927	828	718	242	628	502	170		
30	287	421	472	303	231	360	160	478	546	309	177	1082	291	54	734		
31	-	226	949	-	305	581	-	122	1137	-	320	1013	-	77	933		
TG	12309)	10571)	25323	16208	12278	17943)	13006)	10706)	27210	19851	15414)	27501	15323	11294	23944		
MG	410)	341)	817	540	396	579)	434)	345)	878	662	497)	887	511	364	772		
TS	137.3	99.9	149.3	104.1	89.6	138.0	113.3	94.3	133.3	115.5	95.0	-	-	-	-		
MS	4.6	3.2	4.8	3.5	2.9	4.5	3.8	3.0	4.3	3.9	3.1	-	-	-	-		

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CROATIA ХОРВАТИЈА		CZECHIA ЧЕХИЈА		PRAGA / KARLOV			OSTRAVA / PORUBA			CHURANOV		KUCJAROVICE		
STATION	ZAGREB / HORVATOVAC		HRADEC KRALOVE		ПРАГА / КАРЛОВ			ОСТРАВА / ПОРУБА			ХУРАНОВ		КУХАРЖОВИЦЕ		
СТАНЦИЈА	ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЧ		ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ		ПРАГА / КАРЛОВ			ОСТРАВА / ПОРУБА			ХУРАНОВ		КУХАРЖОВИЦЕ		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	660	653	941	316	512	871	341	459	746	489	216	1075	508	517	699
2	338	585	674	773	503	800	709	451	693	768	479	572	769	540	773
3	477	468	634	795	228	737	674	188	219	752	485	308	784	452	436
4	675	486	704	747	74	1110	697	71	499	645	135	507	814	116	1034
5	215	320	923	642	56	763	543	36	1108	698	215	1230	833	135	982
6	231	45	1150	66	180	883	356	323	586	705	258	759	712	186	1001
7	202	344	334	362	462	650	302	418	110	516	454	432	315	491	162
8	368	472	413	63	347	265	102	378	860	214	237	485	172	364	433
9	265	311	451	290	73	868	220	253	365	191	140	1112	587	96	1295
10	295	229	469	110	157	604	56	142	911	113	177	1108	442	284	898
11	211	189	1118	319	66	720	280	227	1044	22	64	1303	35	168	976
12	234	415	897	485	325	792	341	372	1049	93	291	1246	141	216	763
13	359	341	233	230	43	862	186	30	808	135	50	1162	220	65	1083
14	620	281	392	103	259	795	186	317	906	156	178	1247	185	263	1155
15	679	589	1022	90	300	413	123	246	1085	76	72	1201	96	450	587
16	454	555	168	338	262	177	387	296	862	458	365	924	270	363	644
17	247	510	895	359	160	370	430	270	484	415	188	594	304	384	1095
18	407	530	1071	198	440	976	208	416	849	357	361	1107	169	476	1104
19	729	88	723	292	83	766	422	73	939	300	329	1018	528	188	567
20	256	139	959	107	105	624	184	84	912	75	108	688	260	153	979
21	646	-	1016	504	165	954	375	76	862	348	161	1080	177	20	295
22	278	22	828	162	185	793	501	105	753	308	108	897	615	38	173
23	649	54	163	204	363	176	116	201	813	426	59	367	579	67	239
24	231	38	391	74	323	183	100	88	486	240	53	245	240	320	173
25	177	39	506	92	100	782	88	82	210	106	87	905	202	229	868
26	200	110	265	86	105	243	87	68	708	421	106	213	116	191	564
27	272	185	417	122	105	559	63	66	651	222	182	533	156	135	877
28	441	273	728	168	36	327	78	127	507	93	108	420	326	159	270
29	330	526	754	189	188	919	425	77	449	184	224	745	549	253	763
30	206	39	145	175	104	138	132	154	145	269	202	216	139	38	310
31	-	84	287	-	271	337	-	214	267	-	213	698	-	91	607
TG	11352	9217	19671	8461	6580	19457	8712	6308	20886	9795	6305	24397	11243	7448	21805
MG	378	297	635	282	212	628	290	203	674	327	203	787	375	240	703
TS	-	-	104.5	47.9	48.5	118.6	56.4	56.8	117.9	74.0	37.6	147.7	71.3	50.5	130.6
MS	-	-	3.4	1.6	1.6	3.8	1.9	1.8	3.8	2.5	1.2	4.8	2.4	1.6	4.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECHIA ЧЕХИЈА		DENMARK ДАНИЈА		FINLAND ФИНЛАНДИЈА			SODANKYLA			JUVASKYLA ARPT		JOKIOINEN		
STATION	KUCJAROVICE		COPENHAGEN / TAASTRUP		UTSJOKI			СОДАНКУЛЯ			ЮВАСКУЛЯ, АРПТ		ЙОКИОЙНЕН		
СТАНЦИЈА	КУХАРЖОВИЦЕ		КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП		УТСЈОКИ			СОДАНКУЛЯ			ЮВАСКУЛЯ, АРПТ		ЙОКИОЙНЕН		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	475	470	1099	346	249	296	46	P.N.	392	61	8	80	52	29	227
2	742	507	488	573	237	637	52	P.N.	738	61	2	919	92	85	778
3	228	92	706	477	75	582	71	P.N.	725	150	6	264	211	28	105
4	766	79	906	467	114	470	46	P.N.	164	35	3	371	183	19	521
5	120	71	924	338	119	449	19	P.N.	572	29	9	908	108	13	814
6	167	133	647	271	190	196	67	P.N.	210	123	3	653	262	30	732
7	217	478	278	69	112	404	53	P.N.	459	115	0	79	165	11	79
8	77	166	548	53	120	368	48	P.N.	591	39	0	99	97	9	63
9	249	147	642	163	96	214	53	P.N.	380	79	0	298	74	7	415
10	73	234	381	118	111	410	39	P.N.	561	40	0	406	207	12	175
11	77	126	488	167	34	174	25	P.N.	128	66	0	106	222	13	145
12	265	339	760	339	31	246	19	P.N.	235	41	0	282	153	28	465
13	258	174	321	123	108	181	17	P.N.	495	39	2	437	98	30	542
14	123	441	728	49	224	180	11	P.N.	167	15	0	609	95	28	639
15	196	132	231	226	204	299	7	P.N.	473	13	0	85	42	25	59
16	534	413	716	127	53	153	14	P.N.	408	39	0	664	71	26	630
17	552	413	708	193	188	217	15	P.N.	341	44	0	464	62	63	571
18	298	430	849	143	31	211	6	P.N.	407	58	0	568	70	22	580
19	198	104	437	181	71	204	8	P.N.	339	55	0	561	86	8	663
20	184	45	809	24	67	140	2	P.N.	156	19	1	516	26	10	570
21	339	142	626	289	80	131	7	P.N.	145	13	1	273	59	5	588
22	546	239	433	-	51	71	3	P.N.	222	19	4	276	53	32	453
23	125	207	293	-	81	111	5	P.N.	74	10	0	371	92	9	401
24	171	253	392	-	198	46	1	P.N.	50	8	0	63	46	10	84
25	188	247	434	-	68	53	3	P.N.	48	14	0	76	117	21	62
26	133	163	184	62	30	63	2	P.N.	51	8	0	56	125	12	58
27	89	335	125	63	84	54	1	P.N.	41	7	0	58	34	18	134
28	66	167	204	281	178	32	P.N.	P.N.	38	16	0	108	74	42	120
29	393	434	420	220	23	97	P.N.	P.N.	38	12	2	123	38	20	104
30	171	123	166	115	91	108	P.N.	P.N.	44	12	1	61	103	18	250
31	-	309	217	-	101	99	-	P.N.	107	-	3	74	-	14	166
TG	8020	7613	16160	6320	3419	6896	640	P.N.	8799	1240	45	9908	3117	697	11193
MG	267	246	521	211	110	222	21	P.N.	284	41	1	320	104	22	361
TS	44.0	53.9	102.0	60.0	31.0	72.9	6.0	P.N.	103.8	25.5	.0	83.6	37.9	9.0	94.3
MS	1.5	1.7	3.3	2.0	1.0	2.4	.2	P.N.	3.3	.9	.0	2.7	1.3	.3	3.0



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ					FRANCE ФРАНЦИЯ					ROISSY-EN-FRANCE РУАССИ-АН-ФРАНС														
STATION	HELSINKI ARPT					ST-QUENTIN					REIMS					CAEN					ROISSY-EN-FRANCE РУАССИ-АН-ФРАНС				
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН					СЕН-КАНТЕН					РЕЙМС					КАН									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12					
1	39	36	329	58	74	561	678	278	1279	904	276	574	689	474	1173										
2	131	118	903	126	137	957	798	445	1182	800	375	788	444	481	1003										
3	252	44	140	302	33	521	684	303	569	780	383	771	698	149	557										
4	283	15	689	300	23	1006	453	196	1134	491	130	868	146	420	946										
5	193	30	984	374	23	863	330	435	762	329	391	1215	164	500	1269										
6	65	22	763	63	26	1205	226	474	1256	584	462	1314	706	470	1208										
7	173	18	73	277	25	1224	767	126	1008	669	185	1191	603	306	1194										
8	49	25	147	33	28	1269	636	82	1344	715	113	1228	311	148	1246										
9	146	6	273	139	16	1262	272	253	1310	337	258	1358	162	89	1344										
10	121	34	109	189	15	1248	159	115	1301	440	252	1010	540	211	1222										
11	162	25	167	90	30	1098	346	112	1159	407	155	984	624	198	1099										
12	157	40	528	221	93	1143	285	387	1147	432	400	978	128	270	959										
13	159	43	617	286	45	1179	525	258	1221	384	320	1175	240	396	1199										
14	87	95	754	92	124	1128	98	401	1113	96	437	1096	215	181	1070										
15	74	49	77	83	67	1010	519	397	995	477	437	965	709	448	1060										
16	57	33	759	64	38	262	425	72	772	336	82	279	305	261	401										
17	78	20	609	67	38	1064	431	105	874	309	161	1115	497	410	939										
18	140	33	686	261	45	1131	123	84	1131	112	108	688	137	155	962										
19	166	6	671	244	8	714	93	404	760	108	444	353	274	269	454										
20	20	16	636	21	15	489	349	410	601	390	247	976	341	280	261										
21	77	17	455	95	29	639	157	177	507	154	135	736	175	246	787										
22	72	75	601	93	49	99	298	273	144	255	373	548	155	510	84										
23	62	28	500	88	40	611	176	158	599	210	235	418	611	553	480										
24	66	11	122	158	14	657	121	147	710	157	447	686	191	267	645										
25	140	31	76	183	24	456	238	135	397	265	82	597	219	444	460										
26	164	8	74	195	11	705	147	74	663	168	89	696	232	280	580										
27	70	33	88	77	24	230	130	61	387	165	77	280	142	120	221										
28	98	42	120	146	71	776	119	88	886	389	79	795	236	123	893										
29	139	28	214	96	45	158	85	58	258	105	106	310	472	118	102										
30	153	30	192	169	21	151	186	282	132	266	392	171	315	382	104										
31	29	156			32	114		164	285		307	270		325	284										
TG	3593	1040	12512	4590	1263	23930	9854	6954	25886	11234	7938	24433	10681	9484	24206										
MG	120	34	404	153	41	772	328	224	835	374	256	788	356	306	781										
TS	32.5	10.7	113.4	62.3	13.6	149.3	54.3	57.1	144.1	53.6	67.2	138.5	56.5	53.6	-										
MS	1.1	.3	3.7	2.1	.4	4.8	1.8	1.8	4.6	1.8	2.2	4.5	1.9	1.7	-										

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ					NANCY / ESSEY					STRASBOURG					BREST														
STATION	ROISSY-EN-FRANCE					PARIS/MONTSOURIS					TRAPPES					NANCY / ESSEY					STRASBOURG					BREST				
СТАНЦИЯ	РУАССИ-АН-ФРАНС					ПАРИЖ / МОНСУРИ					ТРАП					НАНСИ / ЭССЕ					СТРАСБУРГ					БРЕСТ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12										
1	777	236	1259	895	280	1149	807	238	402	562	115	554	733	148	715															
2	668	402	743	651	437	620	650	454	777	630	301	867	617	392	424															
3	787	260	424	755	267	456	846	236	428	665	527	296	671	349	1121															
4	268	108	897	292	156	898	378	118	1284	498	115	844	166	74	976															
5	313	407	1299	321	478	1355	329	448	973	269	474	1361	155	375	1485															
6	575	419	1224	780	470	1204	686	400	1380	310	465	1317	340	320	1222															
7	734	128	1145	632	132	1134	618	154	719	346	387	732	183	408	1259															
8	205	67	1236	278	94	1246	340	94	1311	359	286	1044	216	245	1323															
9	136	127	1405	154	112	1378	165	115	1350	426	169	1483	171	138	1350															
10	285	172	1203	306	200	1145	291	237	1319	591	190	1402	339	231	1116															
11	464	134	1080	516	200	1099	385	204	1120	506	111	1011	486	145	1092															
12	290	260	828	272	297	754	266	321	1215	248	149	1219	315	107	969															
13	489	387	1224	520	405	1173	494	387	1275	101	377	1046	129	293	1085															
14	84	389	1084	125	395	1131	158	360	1040	163	292	939	334	259	1162															
15	559	431	1086	504	433	1102	402	463	1107	223	367	1138	88	253	942															
16	225	91	545	304	121	626	308	151	826	222	301	368	278	283	723															
17	266	89	925	318	108	947	426	167	437	198	124	349	484	192	1068															
18	67	46	866	82	88	802	87	78	1170	93	167	1260	100	341	302															
19	115	376	413	152	486	429	147	459	949	98	377	908	98	284	1113															
20	339	422	228	400	455	339	433	461	845	192	205	805	597	149	612															
21	125	230	900	159	294	582	20	342	649	202	201	875	443	430	457															
22	217	246	96	255	164	116	209	237	352	140	249	617	237	277	570															
23	246	232	575	302	233	510	359	220	765	153	109	644	99	263	709															
24	124	168	740	72	171	699	177	117	538	166	98	493	194	154	795															
25	215	250	509	187	241	493	200	292	492	274	58	619	233	58	793															
26	100	58)	679	85	70	629	130	91	582	160	172	516	313	257	824															
27	118	22)	369	105	80	368	104	66	522	188	96	663	147	90	744															
28	356	73)	814	338	97	899	253	104	400	326	85	154	243	83	812															
29	181	28)	181	173	95	162	191	81	672	183	160	789	303	251	173															
30	432	357	153	409	464	140	369	487	181	132	171	111	56	181	121															
31	167	425			344	351		297	858		249	895		262	350															
TG	9760	6782	24555	10342	7867	23936	10228	7879	25938	8624	7147	25319	8768	7292	26407															
MG	325	219	792	345	254	772	341	254	837	287	231	817	292	235	852															
TS	-	-	149.1	49.4	58.7	133.2	41.6	53.1	145.4	24.8	36.5	118.8	26.4	31.1	142.6															
MS	-	-	4.8	1.6	1.9	4.3	1.4	1.7	4.7	.8	1.2	3.8	.9	1.0	4.6															

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	RENNES			COLMAR			AUXERRE			TOURS			DIJON		
STATION	BREST	REN			КОЛЬМАР			ОСЕР			ТУР			ДИЖОН		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	597	396	1108	943	175	1092	600	157	868	848	459	780	826	566	569	
2	213	228	961	280	303	754	484	418	836	337	549	1232	309	589	963	
3	168	413	618	-	151	341	800	392	950	712	467	764	944	287	482	
4	525	269	1043	194	260	421	354	119	1125	379	154	1147	183	92	1131	
5	646	230	1448	199	446	1385	177	308	1301	235	532	1639	298	330	1499	
6	584	434	-	590	481	1206	160	328	1255	442	478	1466	340	527	1539	
7	525	382	1295	380	332	681	285	421	1440	860	331	1500	616	189	901	
8	117	47	-	410	155	1047	513	295	1315	810	230	1326	650	127	1479	
9	332	151	1407	214	119	1355	445	104	1397	164	65	1553	156	81	1425	
10	530	119	-	356	219	1350	500	210	1173	288	320	732	281	421	1260	
11	414	162	1147	336	143	1168	391	507	1096	315	177	1281	194	160	771	
12	297	-	-	257	-	937	458	532	1113	417	265	1122	193	384	796	
13	150	95	-	279	143	873	397	482	1245	345	305	1328	578	256	1250	
14	68	185	1099	137	228	1110	305	149	1159	488	100	1139	380	130	991	
15	506	214	-	722	190	1113	237	461	1214	153	585	1305	382	541	1159	
16	213	140	-	193	334	1103	374	422	1164	304	291	1056	240	143	1196	
17	518	194	-	668	212	330	652	217	304	378	164	721	495	125	612	
18	104	288	-	110	277	781	108	489	779	85	300	640	131	87	729	
19	115	358	-	159	464	631	228	183	334	233	525	331	295	480	634	
20	207	331	-	276	385	670	565	151	297	659	225	885	741	468	401	
21	346	404	-	323	164	778	398	261	782	248	175	534	267	296	393	
22	95	509	-	251	430	882	99	215	187	205	285	211	330	345	525	
23	238	539	797	217	517	592	260	250	724	362	157	901	471	424	848	
24	217	508	-	286	287	783	263	131	743	230	90	600	160	109	912	
25	140	211	-	337	176	599	448	61	412	360	51	629	559	205	588	
26	304	277	-	388	182	603	374	273	743	164	73	964	270	125	806	
27	84	47	-	204	71	808	155	193	539	91	81	500	161	87	878	
28	356	48	986	524	150	190	123	75	556	211	172	887	190	213	152	
29	479	190	301	385	212	856	387	383	397	388	106	293	558	66	734	
30	314	376	184	480	475	209	82	71	182	543	179	273	505	257	286	
31		369	201		413	926		285	942		127	660		163	994	
TG	9402	8384	-	10446	8364	25574	10622	8543	26572	11254	8018	28399	11703	8273	26903	
MG	313	270	-	348	270	825	354	276	857	375	259	916	390	267	868	
TS	41.1	53.0	170.2	49.0	54.2	139.6	45.7	64.8	137.2	56.2	50.0	149.4	45.8	32.3	137.9	
MS	1.4	1.7	5.5	1.6	1.7	4.5	1.5	2.1	4.4	1.9	1.6	4.8	1.5	1.0	4.4	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BESANCON			NANTES			BOURGES			LA ROCHE-SUR-YON			MACON		
STATION	DIJON	БЕЗАНСОН			НАНТ			БУРЖ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			МАКОН		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	986	333	703	597	462	376	798	311	611	684	399	387	822	452	647	
2	566	523	903	532	528	1082	312	570	785	371	612	659	377	537	977	
3	740	506	251	711	367	999	482	159	638	789	436	999	479	177	431	
4	455	132	902	331	77	1121	168	145	1273	267	227	1123	120	92	851	
5	147	544	1476	398	261	1562	149	547	1533	254	501	1513	114	403	1579	
6	322	510	1496	174	385	1467	748	470	1227	828	488	1424	561	432	1542	
7	442	477	855	677	448	1363	525	337	1309	746	216	1338	300	244	1081	
8	259	338	1440	745	332	1259	557	110	1401	839	244	1182	530	102	1450	
9	400	100	1385	501	49	1365	270	140	1410	120	72	1303	234	161	1346	
10	416	442	1298	543	261	1273	730	339	1001	295	346	980	441	329	904	
11	356	235	809	331	228	1232	595	176	1091	329	145	940	446	153	741	
12	388	172	818	527	132	1218	295	265	998	318	190	862	267	327	646	
13	272	420	1246	231	495	1185	344	205	1244	422	268	1012	416	430	1127	
14	484	122	1200	410	51	1067	164	249	1193	546	84	873	572	192	887	
15	133	574	1204	91	507	1076	416	204	1281	117	605	993	229	188	1219	
16	508	201	1214	388	529	1123	246	395	874	216	253	1147	170	294	1225	
17	325	141	1054	189	230	373	399	118	228	284	179	328	464	130	205	
18	139	223	1138	103	446	339	105	239	1053	94	177	428	86	160	596	
19	265	511	869	78	271	654	267	352	164	258	563	376	315	293	472	
20	664	355	488	639	166	858	246	578	285	686	200	838	267	527	263	
21	167	403	322	153	422	752	547	264	1092	296	122	660	477	142	419	
22	144	510	759	155	287	605	507	536	153	312	295	341	351	455	716	
23	500	151	577	171	131	984	471	542	937	273	167	628	275	486	748	
24	272	118	512	295	72	721	159	121	589	232	71	592	146	73	550	
25	480	60	672	288	58	913	493	408	430	318	69	629	535	319	846	
26	356	315	446	468	382	871	434	167	889	148	86	778	348	112	752	
27	193	122	929	353	92	408	188	74	553	128	150	503	177	73	932	
28	512	127	175	547	65	944	263	203	380	244	110	937	452	259	248	
29	253	214	665	488	313	387	566	154	424	595	76	266	551	64	1025	
30	289	139	162	564	49	245	488	324	292	529	83	333	487	139	344	
31		171	975		178	258		217	999		119	384		135	1003	
TG	11433	9189	26943	11678	8274	28080	11932	8919	26337	11538	7553	24756	11009	7880	25772	
MG	381	296	869	389	267	906	398	288	850	385	244	799	367	254	831	
TS	40.8	57.7	140.5	64.9	54.6	140.8	51.0	54.8	146.3	56.1	40.7	137.8	56.9	49.7	126.0	
MS	1.4	1.9	4.5	2.2	1.8	4.5	1.7	1.8	4.7	1.9	1.3	4.4	1.9	1.6	4.1	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LA ROCHELLE			LIMOGES			CLERMONT-FERRAND			BORDEAUX			MONTELIBAR		
STATION	МАКОН	ЛА-РОШЕЛЬ			ЛИМОЖ			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			БОРДО			МОНТЕЛИМАР		
СТАНЦИЯ	МАКОН	ЛА-РОШЕЛЬ			ЛИМОЖ			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			БОРДО			МОНТЕЛИМАР		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	550	277	449	881	585	640	850	641	606	678	682	868	210	226	794	
2	775	514	539	630	612	553	466	601	1316	578	639	715	904	592	800	
3	670	502	1117	619	243	577	927	403	541	849	606	521	779	398	926	
4	322	157	1351	151	137	1452	219	324	1036	200	254	964	130	463	1530	
5	238	277	1621	336	468	1632	554	414	1469	167	426	1657	521	465	1632	
6	437	523	1576	800	409	1214	750	518	1526	966	486	1352	993	523	1628	
7	369	439	1476	357	287	1361	471	291	1161	558	434	1317	637	247	735	
8	819	400	1341	576	131	1520	795	212	1482	910	405	1287	775	375	1506	
9	361	100	1302	239	146	1336	240	37	1416	230	142	1271	348	112	1224	
10	406	400	999	588	445	565	298	364	784	473	588	1119	589	481	657	
11	399	146	893	456	255	935	486	195	1187	510	290	1154	741	232	922	
12	467	145	977	323	275	585	254	347	767	516	109	848	308	146	708	
13	206	254	1022	666	440	1220	557	428	920	523	340	1089	707	150	1227	
14	584	151	1140	711	180	1308	775	190	1344	631	313	1283	837	149	1047	
15	273	544	1103	164	170	1350	240	541	1375	407	679	1062	580	308	1337	
16	589	170	1233	204	279	1313	184	359	1379	175	653	810	115	335	1229	
17	457	187	381	412	202	907	302	481	249	183	604	1210	567	215	887	
18	240	222	633	125	131	1251	87	61	1272	237	604	885	161	187	1201	
19	238	436	365	459	458	138	295	395	134	552	602	741	311	517	302	
20	314	328	877	526	577	841	743	259	233	807	370	830	776	434	113	
21	184	479	396	601	148	758	260	147	928	325	344	870	637	120	534	
22	404	397	510	369	437	120	644	284	363	298	220	189	166	344	975	
23	491	482	821	231	470	375	561	184	571	746	75	784	619	300	663	
24	309	125	756	150	107	432	676	115	868	735	129	876	164	124	1130	
25	296	77	714	625	420	271	674	123	557	142	109	709	126	297	1057	
26	498	473	878	543	137	837	595	198	488	532	524	1000	455	342	993	
27	132	264	688	234	167	628	163	75	838	102	257	634	310	203	973	
28	160	104	1102	664	398	501	665	177	560	487	240	880	362	525	338	
29	388	279	296	589	115	430	512	139	789	588	183	396	348	133	1017	
30	281	231	553	480	105	212	429	84	380	546	360	880	633	118	932	
31		223	944		98	937		85	1121		202	1012		110	955	
TG	11857	9306	28053	13709	9032	26199	14672	8672	27660	14651	11869	29213	14809	9171	29972	
MG	395	300	905	457	291	845	489	280	892	488	383	942	494	296	967	
TS	40.6	59.2	153.0	75.1	48.1	135.9	84.2	43.1	144.6	75.0	81.5	153.6	86.1	37.2	161.7	
MS	1.4	1.9	4.9	2.5	1.6	4.4	2.8	1.4	4.7	2.5	2.6	5.0	2.9	1.2	5.2	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	EMBRUN			AUBENAS			BISCAROSSE			AGEN			MILLAU		
STATION	МОНТЕЛИМАР	АМБРЕН			ОБЕНА			БИСКАРРОС			АЖЕН			МИЙО		
СТАНЦИЯ	МОНТЕЛИМАР	АМБРЕН			ОБЕНА			БИСКАРРОС			АЖЕН			МИЙО		
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	935	220	1435	981	493	-	1173	359	717	366	544	403	781	925	223	
2	399	345	984	585	456	-	849	996	547	659	934	577	660	427	121	
3	320	261	780	418	654	-	474	670	455	497	910	450	698	103	86	
4	174	86	1626	493	529	-	988	180	491	1040	142	557	1422	113	162	
5	89	188	1688	61	164	-	1693	176	796	1646	623	230	1777	303	349	
6	705	779	1654	331	754	-	1477	1015	981q	1609	858	497	1735	898	728	
7	321	155	303	716	701	914	1517	711	309	1358	388	386	1154	668	338	
8	768	249	1566	766	604	1551	1294	740	1041q	1451	704	455	1614	941	555	
9	67	168	1364	144	202	1117	1329	412	147	1098	266	122	569	189	257	
10	793	536	676	897	531	607	1245	879	782	572	869	417	176	501	307	
11	477	702	878	967	673	1008	1452	507	430	648	266	221	249	281	730	
12	607	267	583	904	716	-	1293	404	407	401	244	159	616	598	750	
13	896	676	1249	964	728	-	1252	800	350	640	768	158	1025	396	770	
14	806	458	1484	830	615	-	1363	951	322	1317	553	226	1397	985	614	
15	702	517	1491	900	668	-	1091	619	553	1292	638	245	1261	850	761	
16	485	650	1392	772	661	-	754	289	862q	614	426	332	1256	294	681	
17	819	626	1384	911	699	-	1021	661	1072q	1035	612	211	1419	546	753	
18	568	244	1357	882	670	-	1301	142	269	1089	156	336	1307	739	637	
19	288	327	872	713	269	-	700	385	540	365	362	439	50	512	625	
20	784	478	505	834	552	-	1080	754	468	1233	738	433	151	866	459	
21	194	668	720	715	718	-	905	827	285	1079	171	104	1151	799	322	
22	475	397	1121	808	666	-	167	349	812	315	153	402	822	841	454	
23	293	625	513	753	330	-	706	743	933q	948	738	203	513	150	381	
24	736	599	1390	828	675	-	612	232	243	559	222	82	707	852	102	
25	509	517	1331	820	694	-	677	131	799	1048	153	207	885	783	178	
26	581	594	609	670	664	-	1094	745	377	820	464	507	576	714	650	
27	194	480	1153	741	588	-	709	238	493	647	244	511	971	481	485	
28	632	568	98	674	500	-	949	602	1020q	653	201	631	584	729	465	
29	491	477	1173	695	715	-	326	479	287	628	643	344	837	282	685	
30	459	180	1123	733	69	-	1099	730	259	999	538	205	673	146	358	
31		424	1136		480	-	1112		220	1096		160	1176		261	
TG	15567	13461	33638	21506	17438	-	31702	16726	17267q	27722	14528	10210	28212	16912	14247	
MG	519	434	1085	717	563	-	1023	558	557q	894	484	329	910	564	460	
TS	91.1	99.3	188.3	160.9	145.3	-	168.1	101.7	57.4	132.2	75.7	45.8	138.2	109.0	97.8	
MS	3.0	3.2	6.1	5.4	4.7	-	5.4	3.4	1.9	4.3	2.5	1.5	4.5	3.6	3.2	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			NICE			MONTPELLIER			MARSEILLE / MARGNANE МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			PAU		
STATION	CARPENTRAS			НИЦЦА			МОНПЕЛЪЕ			МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПО		
СТАНЦИЯ	КАРПАНТРА			НИЦЦА			МОНПЕЛЪЕ			МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	845	1005	378	1218	843	630	598	1085	156	986	928	323	553	747	746
2	1000	396	372	811	191	367	821	220	381	1153	322	548	517	870	570
3	1040	427	346	1597	339	630	1419	371	197	1559	561	359	534	897	491
4	1633	422	230	1572	297	494	1417	231	268	1552	604	552	358	131	509
5	1542	137	222	1502	77	331	1651	148	442	1364	215	400	923	834	525
6	1540	712	625	680	437	737	1635	1068	706	1055	950	731	1578	882	573
7	519	304	226	73	705	643	1110	514	224	423	338	490	1489	567	241
8	1515	703	220	1334	822	567	1521	995	551	1575	807	334	1221	780	561
9	1316	83	530	533	149	608	647	346	400	1122	213	589	908	512	296
10	376	945	458	599	1010	663	171	930	555	415	1011	516	967	216	548
11	1271	881	702	1199	713	703	960	777	707	1220	1043	716	813	385	701
12	667	694	687	1207	895	723	1140	709	596	999	790	703	978	122	510
13	1242	968	479	1464	940	245	1227	923	655	1264	970	255	1202	680	273
14	1356	807	675	1467	938	664	1355	959	762	1342	877	732	1327	952	222
15	1326	897	355	1415	873	603	1304	943	787	1398	927	438	1085	847	563
16	1292	816	617	1355	797	267	1354	696	760	1337	891	596	446	630	682
17	1310	898	621	1345	780	671	1236	812	754	1255	859	659	749	184	696
18	1026	760	401	1228	763	79	1187	780	370	1193	952	484	1266	454	402
19	264	656	656	295	661	116	70	837	737	537	794	495	279	383	344
20	95	705	661	324	826	538	74	843	734	130	261	725	1269	857	194
21	369	237	693	277	684	737	547	151	644	223	294	737	1066	625	142
22	1005	246	696	1205	289	322	1027	307	624	1162	373	672	375	187	274
23	746	334	650	471	753	232	814	613	645	853	227	545	1124	822	236
24	1268	745	610	1298	812	427	1331	768	680	1191	709	655	997	330	202
25	1201	788	611	1259	804	353	1206	800	680	1282	791	637	1104	292	184
26	934	755	669	1253	767	431	1194	806	694	1055	748	667	776	208	564
27	970	606	650	1094	331	647	881	516	645	1036	347	621	403	449	586
28	276	662	391	65	649	595	526	676	706	183	691	573	785	674	693
29	937	730	628	1115	767	520	1105	600	360	1102	743	477	1104	636	433
30	740	587	395	1128	692	203	1055	406	514	1013	639	429	1127	714	220
31	1066		335	891		604	575		237	769		263	1125		80
TG	30687	18906	15498	31274	19604	15350	31158	19830	17171	31748	19875	16921	28448	16867	13261
MG	990	630	500	1009	653	495	1005	661	554	1024	663	546	918	562	428
TS	182.1	140.6	136.5	181.0	148.2	118.3	179.4	139.3	148.2	177.5	135.8	129.6	141.2	109.8	93.1
MS	5.9	4.7	4.4	5.8	4.9	3.8	5.8	4.6	4.8	5.7	4.5	4.2	4.6	3.7	3.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			TOULON / ILE DU LEVANT ТУЛОН / ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН			PERPIGNAN			BASTIA			AJACCIO		
STATION	КАРКАСОН			ТУЛОН / ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИА			АЯЧЧО		
СТАНЦИЯ	КАРКАСОН			ТУЛОН / ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИА			АЯЧЧО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	984	1011	178	773	801	623	1233	1100	504	917	899	642	1136	840	761
2	1003	417	621	584	140	86	859	626	286	643	314	312	983	517	807
3	1043	615	454	1631	225	323	1414	647	457	1071	425	587	1108	893	794
4	1165	417	384	1602	155	643	1247	421	444	1688	538	753	1275	1112	809
5	1648	235	364	1500	176	270	1176	391	670	808	661	592	1653	549	414
6	1711	1050	587	1232	1049	808	1698	1040	407	1538	275	791	1739	660	768
7	1382	435	408	299	514	502	1330	736	372	654	839	707	704	564	805
8	1510	995	591	1528	975	667	1235	998	641	1022	918	722	1113	1032	484
9	751	295	406	1200	151	625	800	282	584	1409	794	598	1467	717	656
10	89	475	243	689	1039	693	83	766	533	1097	968	717	1218	800	686
11	107	359	703	1354	696	697	352	980	766	1401	496	612	1484	301	740
12	293	338	479	1384	904	305	330	532	749	1376	1011	684	1466	1043	806
13	1115	285	514	1315	942	340	1058	939	466	1487	998	253	1273	926	264
14	1198	992	268	1487	961	790	849	1032	810	1558	932	695	1550	1037	607
15	810	984	513	1425	1038	549	435	946	769	1436	911	396	1509	914	746
16	614	715	368	1461	901	359	470	767	489	1395	908	728	1489	843	763
17	1146	241	286	1322	784	725	1090	273	742	1445	738	726	1470	716	667
18	1136	527	492	1297	894	573	897	932	454	1366	920	658	1468	880	303
19	214	437	519	203	774	79	240	849	681	676	775	274	506	789	252
20	715	866	171	254	434	728	577	878	467	1059	904	440	1066	932	302
21	1123	284	311	203	144	768	1373	362	522	399	830	486	416	904	775
22	949	651	540	1183	738	150	1070	501	714	1294	239	188	1158	453	148
23	741	523	148	680	379	137	440	231	716	713	359	120	357	260	528
24	1249	714	124	1381	663	230	848	775	736	1254	623	109	1265	401	359
25	1222	299	150	1340	731	652	1259	865	701	1308	845	328	1137	901	562
26	674	657	563	1279	364	740	747	874	734	744	761	674	491	863	218
27	707	125	653	1118	200	704	650	566	641	1107	339	752	1311	511	656
28	610	683	584	232	677	681	310	454	695	661	675	574	268	780	90
29	1153	196	750	1169	807	605	1096	445	666	767	767	708	1120	686	728
30	1155	217	541	1156	749	335	1181	605	558	1099	806	657	586	860	107
31	713		376	681		407	357		92	1135		545	1183		276
TG	28930	16038	13289	32962	19005	15794	26704	20813	18066	34527	21468	17028	34969	22684	16881
MG	933	535	429	1063	634	509	861	694	583	1114	716	549	1128	756	545
TS	141.8	86.6	74.6	185.9	134.0	119.6	120.0	135.3	135.8	190.4	145.4	132.5	191.7	145.2	124.5
MS	4.6	2.9	2.4	6.0	4.5	3.9	3.9	4.5	4.4	6.1	4.8	4.3	6.2	4.8	4.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			AVIEMORE			ABERDEEN			DUNSTAFFNAGE			MYLNEFIELD		
STATION	LEWICK														
СТАНЦИЯ	ЛЕРВИК			АВИМОР			АБЕРДИН			ДАНСТЕФНИДЖ			МИЛНФИЛД		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	623	301	54	357	427	124	573	293	60	239	394	136)	247	495	27
2	724	322	21	302	192	100	317	330	27	492	257	90	388	274	103
3	808	54	5	851	51	148	744	28	38	1176	152	196	1063	78	116
4	607	15	80	559	208	140	657	133	144	536	464	141	539	87	144
5	563	23	105	704	67	89	796	33	124	365	183	83	902	37	82
6	229	10	71	280	329	203	651	394	194	188	334	180	259	304	193
7	710	172	90	547	464	141	976	148	169	897	201	158	1007	382	197
8	612	213	12	496	206	100	743	61	176	626	219)	113	702	127	197
9	539	46	95	521	61	69	558	25	137	278	89	105	573	29	102
10	807	197	16	935	103	81	928	92	109	-	166	37	894	31	89
11	582	93	22	599	119	82	690	58	131	487	136	50	850	194)	68
12	115	30	28	860	60	99	809	23	111	1028	117	131)	879	41	187
13	415	33	56	902	131	172	770	58	146	894	148	214	918	54	157
14	146	176	77	753	139	137	783	332	143	591	205	154	611	237	160
15	496	54	55	165	330	48	193	329	89	321	221	84	108	403	33
16	557	191	83	369	187	144	567	295	168	576	216	196	430)	339	188
17	410	221	12	441	212	32	310	262	22	412	153	53	257)	277	53
18	173	194	62	688	213)	99	223	187	168	683	184	75	639	118	116
19	254	121	49	705	185	90	117	224	134	308	236	83	56	293	188
20	69	157	75	184	121	78	94	209	114	192	237)	156	38	204	166
21	41	121	50	256	163	232	32	289	170	481)	256	269	131	333	202
22	63	82	54	110	103	128	70	147	139	287	137	186	401	45	166
23	114	31	30	180	61	66	310	68	93	143	41	95	207	39	28
24	249	111	57	432	90	79	542	194	162	368	200	138)	571	286	192
25	289	39	27	357	133	77	390	106	45	310	46	93	448	92	43
26	384	71	32	318	129	85	531	194	159	421	167	75	402	171	94
27	394	114	69	287	188	191	473	143	160	437	268	177	421	194	140
28	124	103	23	240	138	93	308)	203)	75	500	157	63	553	244	59
29	379	51	88	194	256	193	393	229	119	147	238	114)	199	246)	200
30	167	44	91	198	67	108	199	64	106	205	126)	95	149	38	78
31	330		40	252		99	252		115	310		213	345		156
TG	11973	3390	1629	14042	5133	3527	14999	5151	3747	14361	5948	3953	15187	5692	3924
MG	386	113	53	453	171	114	484	172	121	463	198	128	490	190	127
TS	78.0	30.0	14.0	70.0	40.0	31.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	2.5	1.0	.5	2.3	1.3	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			BELFAST / ALDERGROVE ARPT			AUGHTON			FINNINGLEY			HEMSBY		
STATION	ESKDALEMUIR			БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЪВ, АЭР.			ОТОН			ФИННИНГЛИ			ХЕМСЕИ		
СТАНЦИЯ	ЭСКДЕЙМУР			БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЪВ, АЭР.			ОТОН			ФИННИНГЛИ			ХЕМСЕИ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	157	415	65	421	589	69	360	629	58	229	716	54	283	741	90
2	377	338	189	451	207	120	170	339	83	391	502	89	583	620	356
3	1054	46	85	1106	161	239	642	130	201	440	132	143	263	616	119
4	851	209	54	1119	492	107	1270	392	125	1198	282	93	1334	465	249
5	615	84	71	983	486	121	839	280	86	944	83	187	1132	297	356
6	319	405	208	460	455	238	807	624	316	1108	533	332	1056	480	359
7	309	505	134	966	287	158	292	215	138	606	283	300	1050	612	145
8	522	163	132	726	88	309	966	282	240	434	195	188	780	420	75
9	473	51	96	950	186	186	898	133	189	904	126	261	783	191	317
10	979	35	16	1027	188	33	1137	107	55	899	48	75	1085	116	85
11	937	82	16	820	173	30	643	115	136	662	301	130	911	312	233
12	991	33	133	1039	145	157	951	77	87	309	54	83	709	117	214
13	904	28	64	861	84	153	743	96	40	648	225	41	731	255	89
14	615	106	178	484	332	282	950	293	243	323	257	239	947	133	230
15	117	131	31	321	295	82	832	347	76	668	351	109	664	518	368
16	295	202	211	181	351	212	284	315	223	163	386	282	431	513	308
17	348	202	14	300	130	44	578	204	65	346	289	129	518	387	122
18	773	103	169	303	157	203	893	236	302	893	326	273	1042	392	79
19	189	212	122	96	275	220	178	200	219	504	388	296	646	226	314
20	102	155	181	823	365	143	354	130	140	161	103	231	426	152	332
21	144	137	272	262	355	234	402	446	343	409	422	288	375	197	343
22	419	22	242	192	80	267	262	298	372	250	174	297	257	221	317
23	169	32	15	231	68	116	333	128	351	273	255	354	770	243	359
24	439	191	42	577	341	170	688	423	91	647	408	174	729	404	335
25	334	77	42	274	107	78	665	46	111	580	124	192	284	129	148
26	308	86	82	489	166	60	480	169	89	361	144	186	522	96	231
27	444	200	188	529	311	115	496	121	89	506	150	68	622	82	54
28	509	133)	26	463	207	42	472	391	83	590	306	111	690	338	135
29	212	102	67	184	132	238	320	290	144	214	135	270	207	73	228
30	121	75	80	209	64	111	407	82	181	303	50	288	279	79	209
31	167		238	417		272	302		135	467		111	320		286
TG	14193	4560	3463	17264	7277	4809	18614	7538	5011	16430	7748	5874	20429	9425	7085
MG	458	152	112	557	243	155	600	251	162	530	258	189	659	314	229
TS	70.0	21.0	31.0	104.0	56.0	49.0	111.0	55.0	47.0	91.0	62.0	70.0	119.0	74.0	84.0
MS	2.3	.7	1.0	3.4	1.9	1.6	3.6	1.8	1.5	2.9	2.1	2.3	3.8	2.5	2.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ						BRACKNELL			SAMBORNE			JERSEY ARPT		
STATION	АВЕРПОРТ						БРЭКНЕЛЛ			КАМБОРН			ДЖЕРСИ, АЭР.		
СТАЦИЯ	ЛОНДОН WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ														
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	355	584	225	357	686	283	549	771	168	790	719	289	378	753	191
2	271	513	283	392	603	352	342	613	154	243	393	247	592	429	155
3	893	138	293	460	442	140	594	464	183	899	108	456	777	385	233
4	525	513	271	1417	179	362	1412	260	411	1160	707	366	1112	300	346
5	936	508	106	1200	85	345	1219	203	290	1254	426	128	1452	121	395
6	905	563	300	1137	618	382	1088	655	381	1275	453	332	1239	578	464
7	631	430	258	1081	387	183	1126	432	267	1228	327	314	1197	311	333
8	266	280	186	970	306	66	1065	306	94	1290	83	145	1175	319	51
9	1198	526	198	873	75	261	960	134	289	1358	228	284	1380	108	150
10	1168	174	93	1169	338	64	1183	228	98	880	229	84	675	221)	127
11	1022	197	91	542	145	137	644	160	133	831	279	162	1082	295	147
12	989	118	69	978	82	217	935	121	190	968	303	251	1158	109	457
13	1111	60	120	1026	118	118	1071	129	162	902	89	176	1178	143	125
14	1045	179	365	876	87	359	802	120	336	1023	84	118	1089	139	207
15	978	419	131	956	475	369	815	413	438	606	418	77	964	547	170
16	768	280	284	284	485	243	225	424	245	318	321	270	534	331	297
17	1070	294	80	303	492	94	406	494	105	1047	455	188	1160	578	185
18	962	146	275	1060	141	171	1084	134	208	832	75	268	248	62	274
19	452	159	231	442	103	296	199	130	283	753	107	312	386	105	264
20	815	172	171	115	51	360	220	74	358	625	142	257	976	349	267
21	569	254	297	506	173	264	534	168	242	630	173	345	834	166	186
22	321	254	317	333	177	390	324	189	409	666	87	442	840	301	451
23	779	185	361	764	191	289	894	212	284	578	108	453	639	485	451
24	708	204	143	805	117	204	775	130	138	809	136	428	676	96	392
25	678	182	158	406	104	98	508	157	100	826	262	136	733	95	101
26	475	53	78	470	99	244	683	104	266	699	275	167	627	287	281
27	448	141	72	771	95	80	822	63	104	809	108	46	660	66	49
28	644	337	59	806	266	57	806	279	54	699	198	40	861	345)	83
29	279	70	266	270	141	130	300	88	186	157	463	146	247	497	175
30	181	199	188	146	133	136	155	161	191	75	331	366	97	405	269
31	386		140	197		206	250		299	572		227	232		337
TG	21828	8132	6109	21112	7394	6900	21990	7816	7066	24802	8087	7520	25198	8926	7613
MG	704	271	197	681	246	223	709	261	228	800	270	243	813	298	246
TS	142.0	44.0	51.0	137.0	41.0	65.0	132.0	36.0	56.0	150.0	40.0	63.0	162.0	40.0	56.0
MS	4.6	1.5	1.6	4.4	1.4	2.1	4.3	1.2	1.8	4.8	1.3	2.0	5.2	1.3	1.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ICELAND ИСЛАНДИЯ			ITALY ИТАЛИЯ			PAGANELLA UDINE / RIVOLTO			PIAN ROSA M.			TRIESTE		
STATION	РЕЙКЯВИК			ДОББИАКО			ПАГАНЕЛЛА УДИНЕ / РИВОЛТО			ПЬАН-РОЗА, Г.			ТРИЕСТ		
СТАЦИЯ	РЕЙКЯВИК			ДОББИАКО			ПАГАНЕЛЛА УДИНЕ / РИВОЛТО			ПЬАН-РОЗА, Г.			ТРИЕСТ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11
1	476	78	6	1351	446	541	-	879	298	491	1322	-	514	1077	379
2	853	31	11	947	375	460	-	697	249	632	1128	-	742	927	404
3	636	132	33	583	407	597	-	796	521	599	1249	-	604	975	559
4	430	233	23	1233	363	322	-	1437	660	-	1803	-	441	1001	591
5	186	141	7	1626	287	293	-	1512	744	74	1776	-	434	1632	913
6	299	121	26	1621	173	438	-	1304	328	217	1735	-	733	1580	474
7	287	129	8	1608	499	317	-	1480	235	406	892	-	554	-	223
8	614	63	19	1295	543	461	-	916	327	194	1590	-	589	941	-
9	180	157	46	1556	456	376	-	1328	384	187	-	-	503	1369	407
10	443	91	31	1398	303	301	-	1336	126	474	1581	-	564	1460	290
11	87	138	23	1317	357	301	-	1257	375	312	950	-	651	1367	216
12	37	146	28	1387	751	442	-	1324	800	585	800	-	690	1436	668
13	175	118	16	1396	409	401	-	1311	830	223	1243	-	705	1471	853
14	498	141	16	1273	498	370	-	1143	651	302	1521	-	637	1227	754
15	541	116	11	1337	469	425	-	1278	312	596	1383	-	-	1371	184
16	197	120	19	1316	650	432	-	1250	416	546	1460	-	-	1333	240
17	98	114	3	1290	692	402	-	1171	739	521	1455	-	-	1278	741
18	160	30	17	1078	452	403	-	1061	513	514	1267	-	691	1065	642
19	76	59	18	1024	556	301	-	1148	574	88	1214	-	308	1205	848
20	97	68	19	662	464	191	-	723	514	51	211	-	205	556	542
21	81	52	8	985	482	318	833	1108	621	184	511	-	693	1228	628
22	114	61	18	1131	392	253	1302	1102	482	179	1153	-	692	1204	473
23	159	47	8	212	557	267	179	165	581	234	718	-	-	238	545
24	333	21	15	373	577	208	1139	193	143	135	1396	659	735	333	164
25	170	49	14	707	573	382	891	807	625	460	951	766	844	887	734
26	315	26	20	420	349	327	-	617	555	541	469	625	539	574	580
27	281	16	36	794	474	457	-	1058	528	563	1198	602	223	1124	481
28	236	24	15	280	452	236	-	296	554	331	334	743	280	322	546
29	296	22	40	556	460	433	-	259	387	333	1126	733	626	459	480
30	72	21	28	606	510	88	-	624	607	54	485	707	141	717	594
31	14		16	919		502	-	494		352	1102		400	683	
TG	8441	2565	598	32281	13976	11245	-	30074	14679	10724	35157	-	16921	32075	15676
MG	272	86	19	1041	466	363	-	970	489	346	1134	-	546	1035	523
TS	75.9	61.4	16.1	-	-	-	192.4	162.9	79.1	76.9	177.5	144.0	141.7	193.5	86.0
MS	2.4	2.0	.5	-	-	-	6.2	5.3	2.6	2.5	5.7	4.8	4.6	6.2	2.9

## 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	744	858	236	147	1295	284	196	1236	546	187	1278	283	66	1082	807
2	736	625	133	261	979	669	594	661	116	99	700	122	493	930	339
3	700	681	153	170	965	324	526	723	127	354	985	89	240	878	326
4	448	1371	109	280	1451	220	450	1558	-	488	1305	32	119	1075	621
5	43	1100	191	45	996	523	88	1068	-	201	665	47	-	145	728
6	67	1425	98	186	1481	93	442	765	-	681	1546	62	129	1509	86
7	295	960	250	84	1671	386	203	272	-	-	1147	179	67	1266	243
8	137	610	265	76	896	224	177	421	215	475	301	79	95	548	297
9	126	1128	381	336	1003	646	321	874	-	497	1045	612	232	1336	477
10	356	861	81	363	1055	102	404	1133	-	612	731	129	249	455	189
11	546	861	287	356	1427	245	276	886	743	582	997	349	408	1264	577
12	-	918	700	273	1386	893	271	967	879	653	1163	868	354	1263	858
13	268	-	524	267	1390	669	200	930	801	661	1239	531	511	1385	810
14	227	1061	336	145	1380	473	215	1309	775	580	1236	490	124	1230	308
15	716	1041	264	367	1335	153	604	1283	703	184	1235	517	442	1239	506
16	664	1023	112	448	1289	279	611	1279	-	733	1230	183	588	1168	373
17	625	1047	483	427	1294	698	500	1216	439	622	1112	547	473	1147	197
18	536	533	249	183	888	584	564	931	862	215	700	406	109	728	650
19	73	802	221	66	1010	205	98	-	722	-	1106	230	-	482	408
20	106	129	177	55	188	561	88	-	-	-	41	161	137	161	378
21	-	575	301	243	1074	202	422	-	-	662	430	146	311	862	98
22	285	957	333	134	1152	308	186	337	302	308	1073	297	208	490	92
23	292	63	418	300	133	329	174	300	721	360	79	257	256	321	102
24	232	1034	120	264	934	157	97	1229	759	382	1068	218	151	704	60
25	339	747	131	434	959	232	253	903	769	610	1024	160	254	1030	141
26	568	569	103	315	707	467	458	684	-	553	344	122	470	835	277
27	635	840	168	418	1047	285	376	1047	261	421	327	136	473	469	141
28	187	97	505	281	176	284	270	-	683	244	41	621	404	222	470
29	308	942	473	79	959	277	167	1045	618	-	595	570	131	527	418
30	64	787	339	31	944	313	131	624	663	-	954	621	175	1001	172
31	293	385	440	528	477	435	477	435	707	425	584	559	559	559	559
TG	11348	24831	8141	7474	31992	11085	9839	27689	-	14392	26122	9064	8822	26311	11149
MG	366	801	271	241	1032	370	317	893	-	464	843	302	285	849	372
TS	76.3	117.1	27.8	26.9	172.5	30.7	47.0	114.7	117.3	95.3	135.1	34.4	38.4	135.1	40.4
MS	2.5	3.8	.9	.9	5.6	1.0	1.5	3.7	3.9	3.1	4.4	1.1	1.2	4.4	1.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ													SERVIA	
STATION	MELE C.	PISA / S. GIUSTO			PERUGIA			TERMINILLO M.			VITERBO				
СТАНЦИЯ	МЕЛЕ, М.	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО			ПЕРУДЖА			ТЕРМИНИЛЛО, Г.			ВИТЕРБО				
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	132	1395	396	666	-	569	759	1039	541	509	526	1226	937	979	797
2	530	858	293	534	703	541	783	-	494	744	193	1009	1007	668	855
3	555	1457	301	711	1154	390	327	820	753	668	118	872	882	1011	528
4	179	1539	143	240	1182	514	275	927	900	377	499	1085	203	1649	1062
5	211	1722	74	555	1454	820	167	1227	957	383	1649	1157	220	1682	1107
6	243	1716	248	741	-	118	648	1515	188	272	1966	91	73	1793	359
7	46	37	881	528	930	612	669	1281	624	-	1617	96	926	1212	610
8	44	318	430	477	635	457	208	1140	484	-	1862	181	610	1637	745
9	112	309	423	566	591	694	347	1190	768	308	1581	529	257	1445	755
10	143	857	731	649	1236	446	641	1322	106	211	1876	52	256	1648	297
11	457	1185	930	576	1281	776	545	1237	230	-	1599	-	640	1448	176
12	186	1218	1018	502	1402	979	393	1352	364	673	1798	728	907	1619	1020
13	172	1203	988	97	1378	937	143	1333	891	-	1803	1129	930	1501	1068
14	91	1530	910	225	1459	879	442	1229	872	-	1693	1134	459	1616	1058
15	562	1426	580	680	1385	459	765	1248	688	616	1715	1033	472	1467	772
16	624	1419	428	662	1316	308	765	1142	367	697	1591	938	692	1364	636
17	494	1382	906	443	1358	845	491	1168	623	662	1653	505	832	1462	851
18	562	1375	917	97	1335	796	497	1152	798	-	1690	1038	741	1388	934
19	92	643	586	98	1243	797	115	1140	723	247	934	1022	163	1314	906
20	156	387	696	353	265	801	610	450	789	285	155	933	232	402	849
21	-	248	201	605	971	518	500	827	762	134	813	1015	308	977	971
22	-	1106	562	342	1240	549	676	1063	684	381	1185	907	380	1375	882
23	72	172	823	323	286	760	283	783	717	140	264	1037	154	900	879
24	46	1264	763	598	1013	333	341	-	244	414	552	800	212	1230	272
25	79	1162	835	667	893	397	430	993	-	511	1312	1036	616	1229	772
26	545	1297	823	485	838	371	604	784	607	225	263	886	992	987	779
27	627	1130	415	423	1090	351	203	964	401	206	517	403	929	1147	351
28	285	53	642	380	309	616	133	294	574	277	241	621	805	341	721
29	214	1027	702	701	800	700	338	171	637	336	135	846	878	411	787
30	116	525	756	366	957	649	205	724	524	95	1169	943	105	1009	797
31	493	885	677	213	592	353	592	353	-	1326	160	1199	160	1199	1199
TG	8624	30845	18401	14967	30911	17982	13895	30859	17907	12104	34295	24054	16978	38110	22596
MG	278	995	613	483	997	599	448	995	597	390	1106	802	548	1229	753
TS	50.6	163.2	120.5	101.2	172.4	106.6	84.9	175.5	110.0	72.2	169.8	150.2	102.8	207.9	138.0
MS	1.6	5.3	4.0	3.3	5.6	3.6	2.7	5.7	3.7	2.3	5.5	5.0	3.3	6.7	4.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			TERMOLI			ROMA / CIAMPINO			AMENDOLA			GRAZZANISE		
STATION	VITERBO	VIGNA DI VALLE													
СТАНЦИЯ	ВИТЕРБО	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ		ТЕРМОЛИ			РИМ / ЧАМПИНО			АМЕНДОЛА			ГРАЦЦАНИЗЕ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	813	-	1005	571	1415	1159	537	706	990	494	1522	1204	877	1443	1133
2	536	710	999	505	1166	983	609	648	677	497	1365	913	864	1520	1128
3	802	978	352	761	417	947	714	754	370	676	885	815	867	1139	939
4	208	1553	1075	195	1424	1064	812	1257	993	270	1495	1120	859	1288	1136
5	423	1653	1094	237	1497	1006	751	1233	1020	541	1698	1071	793	1567	1097
6	401	1795	441	294	752	374	593	1635	476	233	1217	354	769	1516	243
7	656	1307	523	593	1003	711	265	956	540	663	1381	999	759	1054	865
8	558	1643	621	568	1518	-	558	1525	718	555	1520	764	576	1748	400
9	431	1494	665	435	1371	1027	624	1463	851	577	1154	1030	719	1663	1012
10	620	1646	397	156	1512	249	180	1459	387	77	1659	429	201	1694	434
11	705	1519	607	740	747	747	745	1309	447	726	1578	738	796	1617	805
12	817	1591	1095	813	1349	267	-	1312	1012	714	1553	759	860	1656	1059
13	625	1577	1083	785	-	931	-	1316	958	721	1538	1050	724	1654	1167
14	340	1618	1042	250	-	975	-	1398	922	158	1437	1075	738	1560	1123
15	835	1522	698	731	1338	973	522	1345	813	671	1385	1002	560	1550	1009
16	824	1400	770	520	1162	937	717	1238	876	464	1386	979	796	1447	570
17	796	1446	921	456	1287	354	796	1271	805	528	1439	389	846	1396	781
18	748	1328	933	404	1192	849	711	1205	822	336	1326	917	832	-	900
19	160	1133	961	265	1206	738	560	976	902	186	965	727	435	1298	996
20	386	613	892	475	975	803	404	485	793	412	1195	1023	278	1042	1011
21	168	1264	963	190	424	848	-	1010	856	140	465	946	257	-	986
22	621	1278	918	392	206	-	363	1014	827	342	552	435	567	-	627
23	307	1108	844	397	971	569	251	714	746	560	1191	930	662	-	927
24	676	1267	328	593	477	345	119	1009	431	184	803	851	243	1281	779
25	721	1257	887	670	1370	458	813	1220	736	704	1248	734	755	1176	868
26	786	1085	787	784	817	494	620	827	669	713	1054	-	791	909	841
27	755	1104	445	790	-	627	889	1204	449	714	1171	702	814	870	750
28	731	437	765	753	731	587	781	875	700	647	997	876	776	1161	731
29	515	426	797	436	326	638	779	566	704	619	290	861	801	295	848
30	77	1099	810	89	1058	799	346	1058	719	206	1195	879	460	1148	866
31	447	1166	-	580	1194	-	383	1106	-	360	1206	-	556	1213	-
TG	17488	39284	23718	15428	32002	21920	17730	34094	22209	14688	37870	25419	20831	41224	26031
MG	564	1267	791	498	1032	731	572	1100	740	474	1222	847	672	1330	868
TS	118.4	211.9	156.9	93.8	170.2	127.0	127.2	202.0	158.8	112.0	203.9	158.2	157.6	213.9	176.5
MS	3.8	6.8	5.2	3.0	5.5	4.2	4.1	6.5	5.3	3.6	6.6	5.3	5.1	6.9	5.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			BRINDISI			SACCIA C.			PALINURO C.			BELLAVISTA C.		
STATION	GRAZZANISE	PONZA													
СТАНЦИЯ	ГРАЦЦАНИЗЕ	ПОНЦА		БРИНДИЗИ			КАЧЧА, М.			ПАЛИНУРО, М.			БЕЛЛАВИСТА, М.		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	903	892	1168	901	1678	1321	779	1305	364q	830	1434	1313	1013	1114	1104
2	910	956	968	895	1680	1333	906	-	624	774	1632	1190	1044	1358	924
3	882	1214	898	901	1636	944	779	-	801	822	-	195	951	865	800
4	335	1548	941	344	1257	848	728	-	995	808	-	1260	823	1765	1013
5	587	1474	889	449	1574	1162	744	1423	750	544	1744	1226	600	1325	402
6	521	978	621	400	926	679	721	1464	-	668	1178	253	671	555	1136
7	648	728	835	824	1666	872	629	-	573	569	1783	890	906	1309	693
8	649	1787	974	625	1305	683	624	844	907	392	1676	941	418	394	558
9	424	1675	1066	494	1292	1194	704	1403	496	542	1714	1113	724	1431	824
10	143	1673	360	256	1759	428	427	1384	-	284	1700	-	264	1257	741
11	873	1608	885	682	-	723	844	1503	-	756	1697	-	921	1505	1040
12	870	1615	1144	869	1501	60)	742	1463	583	626	1625	1187	929	1515	1147
13	647	1537	1129	798	1598	-	799	1422	404	562	1681	1166	794	1485	811
14	163	1597	1121	226	1593	-	772	1402	466	711	1596	1174	112	1574	1050
15	676	1617	944	572	1474	-	666	1468	720	466	1436	1119	758	1545	992
16	897	1525	953	652	776	-	849	1423	931	200	1392	117	934	1553	831
17	903	1372	807	738	1299	-	714	1367	327	598	1480	504	879	1266	328
18	817	1539	888	575	1533	804	874	1302	654	385	1478	1016	944	607	1059
19	188	1271	1018	117	770	973	805	-	614	200	792	-	268	272	968
20	101	749	933	448	848	1043	275	-	859	398	1156	1130	-	1197	1034
21	583	828	1010	744	542	968	372	-	307	264	239	1039	396	521	1025
22	449	834	955	433	623	584	593	1308	128	223	1103	435	-	1423	497
23	538	1134	920	394	1599	987	556	710	297	78	1284	1038	452	927	669
24	64	1338	416	71	874	731	699	1426	-	215	886	745	-	1470	840
25	373	1154	952	277	1388	625	428	1162	537	279	1140	923	-	1057	893
26	915	1057	850	869	1254	964	463	788	559	-	631	883	772	1348	674
27	935	1337	841	900	1012	954	717	1300	394	583	852	717	-	1046	507
28	755	1222	858	653	1207	952	837	-	655	97	1277	1024	586	1214	267
29	311	476	817	298	887	873	722	904	647	477	821	944	406	889	940
30	487	1187	943	538	1206	-	690	750	500q	392	1356	989	329	894	929
31	509	1224	-	697	1287	-	444	741	-	492	1345	-	-	1216	-
TG	18056	39146	27104	17640	39312	25881)	20902	38092)	17414q	14710	40758	27257	20949)	35897	24696
MG	582	1263	903	569	1268	863)	674	1229)	580q	475	1315	909	676)	1158	823
TS	104.3	201.4	175.7	105.0	196.8	166.4	152.4	204.4	138.8	119.6	217.3	191.1	124.3	181.4	150.0
MS	3.4	6.5	5.9	3.4	6.3	5.5	4.9	6.6	4.6	3.9	7.0	6.4	4.0	5.9	5.0



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ	S.MARIA DI LEUCA				CAGLIARI / ELMAS			USTICA IS.		MESSINA			TRAPANI/BIRGI	
СТАНЦИЯ	БЕЛЛА- ВИСТА, М.	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА		КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС			УСТИКА, О.		МЕССИНА			ТРАПАНИ/БИРДЖИ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	910	1306	1226	1009	1285	921	810	1398	1420	696	1748	1356	963	1065	1139
2	51	1400	801	994	1263	946	693	1699	1311	705	1657	1273	880	1585	1072
3	76	1438	920	956	645	794	703	1240	1201	244	1571	1201	870	1001	1194
4	840	1179	1135	927	1522	706	787	1638	1297	646	1742	1271	1010	1591	964
5	846	1291	1039	856	1321	729	693	1754	1268	806	935	1277	980	1673	1155
6	886	1374	341	821	909	862	514	1546	750	459	1578	338	870	1651	833
7	723	1319	1044	758	1133	712	728	1438	1037	868	455	1133	735	1617	939
8	573	732	366	524	1460	786	817	843	1037	391	858	1078	753	1301	876
9	871	1618	1143	900	1411	751	732	1682	1217	500	1465	715	652	1640	824
10	745	1588	636	548	1346	824	634	1640	531	662	1687	746	764	1379	531
11	860	1515	580	894	1243	632	779	1530	461	868	1717	775	707	1066	260
12	885	1565	-	968	1343	928	640	1579	959	787	1635	557	971	1547	479
13	733	1441	1044	998	1374	566	772	1608	689	845	1387	813	907	1588	1092
14	872	1380	985	810	1361	954	779	1578	1072	212	1592	1048	375	1467	1104
15	628	873	1145	813	1183	938	593	1228	939	260	1607	1154	445	1558	1136
16	203	269	1051	897	1426	507	242	920	882	660	1256	805	852	1466	716
17	844	809	372	693	582	493	751	1426	500	373	1607	453	746	1193	637
18	494	1432	1098	906	554	895	416	1238	797	713	1594	864	873	574	827
19	648	307	-	695	985	845	537	854	729	244	1028	873	174	531	614
20	-	280	-	-	934	910	238	1292	1060	495	885	1137	764	1190	1094
21	507	161	1309	-	764	898	251	154	975	524	387	1169	710	305	1065
22	128	425	810	-	1274	669	350	1232	811	176	1457	1107	665	1388	1024
23	347	1379	1120	-	680	727	424	1367	1044	873	1469	927	1163	1307	707
24	458	527	1066	-	812	524	450	1107	401	358	1231	885	899	1405	936
25	823	1232	721	-	834	524	763	940	696	470	1113	310	241	719	661
26	770	1074	1046	500	1190	365	155	1401	509	875	1251	853	507	1206	766
27	896	1085	989	806	909	652	690	980	384	465	1416	958	416	1187	380
28	722	597	998	896	1089	620	590	1333	719	852	1311	839	644	1311	911
29	899	388	881	703	686	831	785	421	772	687	910	1026	110	783	1013
30	513	638	869	478	977	827	544	1281	460	377	802	779	873	1312	1024
31	728	1247	-	-	1198	-	427	581	-	275	1355	-	860	-	-
TG	20128	31869	27483	24994	33693	22336	18287	38928	25928	17366	40706	27720	22379	38860	25973
MG	649	1028	916	806	1087	745	590	1256	864	560	1313	924	722	1254	866
TS	143.4	187.5	192.6	167.2	192.4	143.8	142.6	218.4	162.8	122.9	205.9	179.6	143.6	202.8	170.0
MS	4.6	6.0	6.4	5.4	6.2	4.8	4.6	7.0	5.4	4.0	6.6	6.0	4.6	6.5	5.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ	TRAPANI/ GELA				PANTELLERIA IS.			COZZO SPADARO		NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ EELDE			DE KOOP	
СТАНЦИЯ	ТРАПАНИ/ БИРДЖИ	ТРАПАНИ/ ДЖЕЛА		ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.			КОЦЦО-СПАДАРО		ЭЛДЕ			ДЕ-КОЙ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	886	1811	1375	1041	1098	1374	1099	1715	846	893	942	349	278	728	458
2	533	1451	1303	762	1468	1281	893	1568	1312	676	584	587	143	737	610
3	332	1632	977	978	770	1095	494	1710	1299	851	322	546	302	259	510
4	522	1364	-	940	1103	1350	404	1580	1250	1089	822	500	73	776	446
5	971	1243	1272	1012	1743	1116	1064	851	809	1058	971	493	142	980	354
6	700	1579	672	997	1818	1211	996	1524	387	1048	557	281	293	480	386
7	746	1845	927	1003	1912	1131	753	1396	-	1058	676	206	134	705	85
8	769	1113	1238	917	-	1312	816	1051	1167	887	770	265	27	864	202
9	888	1810	1236	1007	-	1318	925	1646	1305	1036	415	147	302	906	164
10	884	1433	786	997	-	954	490	1441	900	1044	627	92	62	812	51
11	972	1500	662	833	1178	913	947	1749	1029	751	637	125	104	706	29
12	918	1686	941	982	1221	908	960	1611	-	1016	434	105	95	755	104
13	948	1660	1132	1016	1525	901	806	1603	1199	1074	974	98	100	1002	172
14	275	1700	1234	995	666	1021	511	1664	1253	1061	1025	44	185	995	34
15	542	1490	1228	553	1142	1075	-	1293	1155	793	513	267	236	529	292
16	799	1154	1206	998	1208	495	452	901	1225	763	394	365	213	538	284
17	825	1458	1095	523	440	725	-	1494	1196	627	685	307	115	862	295
18	516	818	1013	969	886	761	-	1047	1115	881	964	159	135	954	85
19	195	1079	814	624	1195	578	829	1222	680	643	889	48	205	771	68
20	629	1366	1218	490	1049	1099	422	1346	1150	518	763	85	279	733	141
21	446	953	1167	369	219	1135	434	1182	1196	579	764	271	245	459	199
22	181	1303	1164	480	942	947	466	-	1188	674	373	233	132	232	294
23	753	1525	1042	386	1231	830	775	1324	794	420	609	74	79	628	97
24	574	1161	817	831	980	726	513	1107	1078	839	352	355	338	444	321
25	802	1300	552	438	1298	428	625	1536	680	201	457	237	59	342	256
26	749	989	1036	890	1149	786	468	892	1010	914	255	46	74	350	53
27	788	1305	632	790	-	436	601	1369	366	960	305	61	35	305	53
28	678	1267	707	987	1453	783	-	1314	580	984	489	310	41	423	303
29	770	1236	1080	666	817	1078	608	1162	229	707	193	208	41	108	145
30	407	1388	1086	930	1047	858	887	1213	1113	1037	133	218	163	161	78
31	711	1424	-	496	-	-	973	-	-	959	212	-	193	146	-
TG	20709	43043	30633	24900	35242	28625	22057	42236	29476	26041	18106	7082	4823	18690	6569
MG	668	1388	1021	803	1137	954	712	1362	983	840	584	236	156	603	219
TS	138.0	228.5	187.3	161.7	162.1	182.9	141.4	210.6	183.6	174.6	106.2	55.9	59.1	122.3	44.8
MS	4.5	7.4	6.2	5.2	5.2	6.1	4.6	6.8	6.1	5.6	3.4	1.9	1.9	3.9	1.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ						NORWAY НОРВЕГИЯ						POLAND ПОЛЬША		
STATION	DE KOOU		DE BILT		VLISSINGEN		MAASTRICHT				BERGEN		KOLOBRZEG		
СТАНЦИЯ	ДЕ-КОЙ		ДЕ-БИЛТ		ФЛИССИНГЕН		МААСТРИХТ				БЕРГЕН		КОЛОБЖЕГ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	101	429	646	261	410	787	149	499	620	405	614	166	43	980	234
2	232	625	649	254	662	706	370	748	677	419	276	279	51	742	569
3	261	287	610	298	411	660	261	442	703	381	668	114	79	209	682
4	89	917	558	129	878	477	182	809	619	89	381	222	58	1003	647
5	189	821	414	212	1088	301	393	709	552	223	743	71	68	781	535
6	265	430	401	246	885	485	399	936	364	389	66	100	27	1145	494
7	55	882	157	102	988	162	72	838	167	238	90	34	12	913	98
8	16	831	261	19	631	627	48	924	606	75	233	102	29	363	70
9	279	941	262	308	1026	306	297	1133	519	295	264	95	57	745	82
10	55	861	113	61	1134	118	58	1049	204	113	558	71	3	620	473
11	323	981	98	201	933	148	372	1053	261	121	78	21	55	386	497
12	186	849	161	102	1076	235	335	1117	192	142	75	214	58	621	349
13	133	930	186	200	855	387	43	659	210	63	105	41	63	190	516
14	186	1018	31	231	1125	72	284	1136	78	302	178	25	64	765	39
15	177	864	353	95	929	553	275	914	335	313	435	30	23	740	167
16	226	681	296	187	684	373	141	217	302	36	500	48	47	592	115
17	59	981	336	57	1086	362	64	1017	208	258	511	133	27	828	201
18	32	999	190	140	1075	134	76	1072	61	323	449	160	18	792	137
19	114	756	39	268	486	64	218	734	57	349	563	30	24	742	183
20	241	745	86	215	666	326	299	847	187	291	558	54	26	941	58
21	191	547	188	276	319	166	337	599	150	172	325	58	58	862	386
22	299	187	264	263	195	271	393	316	316	133	311	24	49	763	129
23	86	511	120	64	616	155	99	750	355	412	221	6	5	360	399
24	333	476	127	384	683	78	250	507	69	521	36	56	52	668	279
25	52	261	318	46	343	350	30	399	231	76	305	51	7	549	395
26	162	171	56	36	687	114	100	556	35	63	175	69	26	338	132
27	38	273	67	20	466	90	25	224	116	22	191	21	33	207	66
28	88	443	185	30	820	98	54	686	95	33	196	85	37	334	299
29	117	155	164	67	134	165	126	230	227	53	193	25	27	534	305
30	72	85	72	149	92	82	178	76	384	147	330	91	33	79	275
31	197	155	150	129	129	118	73	73	137	70	70	59	143	143	143
TG	4854	19092	7408	5071	21512	8852	6046	21269	8900	6594	9698	2496	1218	18935	8811
MG	157	616	247	164	694	295	195	686	297	213	313	83	39	611	294
TS	58.9	126.0	58.1	61.5	137.5*	64.5*	68.5*	138.1	64.1	70.4	53.5	13.1	6.6	114.8	84.7
MS	1.9	4.1	1.9	2.0	4.4	2.2	2.2	4.5	2.1	2.3	1.7	.4	.2	3.7	2.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША						ROMANIA РУМЫНИЯ								
STATION	KOLOBRZEG		WARSAWA		BELSK		ZAKOPANE				CLUJ - NAPOCA		TIMISOARA		
СТАНЦИЯ	КОЛОБЖЕГ		ВАРШАВА		БЕЛЬСК		ЗАКОПАНЕ				КЛУЖ - НАПОКА		ТИМИШОАРА		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	12	10	12	10
1	346	620	471	171	682	403	142	696	854	455	1146	371	940	479	1325
2	294	872	611	379	714	619	380	751	770	469	941	378	865	635	1332
3	123	762	647	519	638	417	464	810	488	1254	160	768	648	1155	1155
4	70	901	768	198	716	772	167	157	858	369	532	169	224	420	553
5	112	636	784	143	841	755	143	1373	858	165	792	724	799	172	936
6	87	627	669	249	737	669	219	275	843	478	253	452	298	315	1038
7	157	1105	596	110	913	589	182	310	435	503	192	193	433	199	396
8	130	900	164	239	982	133	222	1115	557	323	340	587	388	205	573
9	41	113	72	125	80	53	127	247	227	221	767	164	1155	160	519
10	208	249	168	162	262	191	177	1088	549	323	1394	297	880	206	1448
11	37	1087	208	45	835	105	41	770	60	47	1255	467	768	253	1421
12	42	1084	524	47	986	398	40	1235	303	78	1299	136	999	178	1386
13	99	345	586	105	214	637	103	961	258	46	1290	225	969	192	1236
14	107	317	295	109	215	283	93	1174	553	53	1238	289	888	188	1209
15	278	1012	83	123	957	605	112	1182	208	125	1229	418	858	212	1277
16	175	253	282	143	193	276	300	1059	201	326	1360	474	873	267	1277
17	202	564	284	50	300	255	64	378	402	104	732	338	687	519	376
18	98	1084	123	58	1011	119	47	769	145	296	1263	314	1088	178	1387
19	39	826	257	259	972	236	291	1061	237	432	1142	491	1178	151	1270
20	99	1099	360	86	1021	365	87	1078	566	175	663	619	1178	431	622
21	38	1012	162	132	967	178	101	1018	181	259	1290	234	477	403	813
22	86	992	148	266	944	140	188	859	466	275	1150	105	984	491	888
23	189	491	419	98	467	295	91	803	531	154	409	619	948	157	1175
24	130	369	56	357	334	69	365	436	341	386	410	426	985	171	792
25	24	89	287	85	55	274	76	87	104	221	253	257	836	256	390
26	76	566	338	114	454	349	110	1050	363	139	976	128	261	219	1065
27	20	453	150	184	414	177	192	344	370	405	907	289	633	130	786
28	250	643	155	223	527	136	120	811	65	213	1133	724	701	349	915
29	68	317	229	207	233	268	211	221	206	384	801	633	359	191	342
30	108	188	345	177	158	342	136	418	172	91	497	539	739	423	615
31	86	181	76	175	175	74	585	74	151	958	273	700	261	963	963
TG	3819	19757	10241	5239	17950	10329	5018	22775	12493	8154	27866	11493	23859	9059	29480
MG	123	637	341	169	579	344	162	735	416	263	899	371	770	292	951
TS	25.1	95.5	73.7	19.9	93.4	68.7	15.0	114.3	74.7	53.3	152.6	49.0	159.8	50.3	156.8
MS	.8	3.1	2.5	.6	3.0	2.3	.5	3.7	2.5	1.7	4.9	1.6	5.2	1.6	5.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЪНИЯ TIMISOARA GALATI			BUCURESTI			CRAIOVA			CONSTANTA			RUSSIA РОССИЯ ARKHANGEL'S SK			ST. PETERSBURG / ВОЕИКОВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО		
СТАНЦИЯ	ТИМИШОАРА ГАЛАЦ			БУХАРЕСТ			КРАЙОВА			КОНСТАНЦА			АРХАНГЕЛЬСК					
DATE/ДАТА	12	10	12	10	12	10	12	10	12	10	11	12	10	11	12			
1	448	1527	457	1407	242	1311	602	1379	306	542	89	21	152	101	125			
2	572	1353	719	1455	719	1294	568	1281	645	315	287	27	812	69	77			
3	631	1468	320	1311	655	1352	694	1372	230	696	301	34	258	109	52			
4	631	1287	701	1132	712	498	632	1322	868	57	248	15	-	130	48			
5	442	1287	694	631	612	1386	526	636	679	568	69	11	917	276	27			
6	319	627	541	268	555	157	610	287	258	394	42	11	682	-	39			
7	222	255	374	178	328	199	206	85	421	108	173	20	118	-	53			
8	358	470	343	219	484	232	328	518	509	506	122	12	494	78	30			
9	281	552	220	914	178	1244	137	868	352	198	147	15	663	307	26			
10	209	1262	212	1116	199	1311	168	756	305	259	70	12	445	266	65			
11	268	636	548	1124	335	1336	320	316	394	415	100	9	331	228	26			
12	579	1559	304	784	335	1244	374	1302	333	103	81	10	141	211	33			
13	624	1445	594	1342	563	1178	862	1155	529	342	90	12	217	154	31			
14	384	1172	335	1367	605	1360	610	1294	659	492	91	19	386	112	64			
15	534	1295	693	1319	555	1393	595	1266	284	390	32	24	238	-	63			
16	559	1412	617	1326	577	1220	633	1273	738	101	28	18	648	42	-			
17	319	1287	465	1246	484	1244	519	1098	614	426	33	18	547	99	95			
18	358	1452	709	176	449	174	671	259	495	521	55	21	432	139	135			
19	611	711	664	1552	278	1120	549	1302	617	293	77	10	679	254	-			
20	514	801	656	897	420	481	358	476	617	411	55	7	667	70	43			
21	332	998	511	421	306	373	244	273	312	92	33	19	203	61	41			
22	274	396	182	461	157	398	145	441	54	124	33	8	638	195	55			
23	267	693	473	235	135	207	168	133	87	151	25	15	607	89	56			
24	209	346	358	218	313	349	149	167	80	125	15	23	326	92	17			
25	183	354	198	259	142	713	168	351	108	45	41	14	81	45	19			
26	125	1263	251	1253	157	1236	191	1232	95	75	51	7	138	209	23			
27	254	1104	198	1156	157	1112	335	1099	107	40	47	9	-	93	41			
28	422	1179	717	1132	712	1112	519	1049	679	173	22	8	103	66	46			
29	540	908	648	1075	598	937	671	1106	658	43	28	21	140	111	60			
30	390	421	647	226	627	1070	648	496	665	120	41	7	-	67	57			
31	157	1081	480	808	206	1087	236	993	427	85		6	165		41			
TG	12016	30601	14829	27008	12795	28328	13436	25585	13125	8210	2526	463	12431	4081	1591			
MG	388	987	478	871	413	914	433	825	423	265	84	15	401	136	51			
TS	66.8	156.9	88.6	135.3	74.2	151.0	83.9	143.4	85.1	62.0	30.0	.0	86.8	30.0	8.5			
MS	2.2	5.1	2.9	4.4	2.4	4.9	2.7	4.6	2.7	2.0	1.0	.0	2.8	1.0	.3			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ MOSCOW			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ STRBSKE PLESO			TREBISOV			BRATISLAVA					
СТАНЦИЯ	МОСКВА			МОСКВА, УН-Т			ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО			ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1336	151	152	1062	163	100	668	900	530	583	306	294	719	675	531
2	1101	124	103	838	137	104	724	851	496	970	754	491	708	527	556
3	1253	153	191	1048	135	222	97	819	401	793	457	551	240	410	410
4	137	557	128	155	444	139	355	960	422	392	830	428	852	710	289
5	697	575	139	578	519	103	1237	932	183	1162	791	52	1254	583	130
6	1140	334	113	888	371	104	549	903	378	1036	762	133	1336	670	171
7	1187	478	149	1111	406	58	223	404	561	220	658	104	188	456	447
8	1004	235	110	946	254	112	908	438	451	1108	120	117	448	100	260
9	918	182	34	925	164	27	351	247	277	236	212	46	1235	187	54
10	1006	170	163	1004	97	169	1224	269	352	495	133	182	986	43	182
11	507	283	277	506	-	208	560	130	231	856	162	82	1122	67	97
12	353	498	86	264	419	92	1275	279	235	1132	176	127	1177	354	381
13	365	261	115	343	242	114	868	621	184	649	194	182	1206	591	111
14	603	454	175	530	296	208	1233	597	265	1142	523	186	1082	79	231
15	257	114	164	270	101	133	1253	126	185	740	42	466	994	205	246
16	473	111	207	397	106	168	1155	329	304	520	122	355	709	593	405
17	995	120	229	824	126	183	858	443	273	377	131	164	836	685	396
18	889	184	293	560	216	207	522	271	418	1149	112	104	1142	249	451
19	689	168	360	668	144	217	1130	729	468	1025	341	89	766	342	54
20	425	54	283	226	54	249	1117	597	180	892	548	393	1014	117	45
21	659	87	308	586	66	241	1023	524	284	1005	63	402	354	263	90
22	922	88	108	831	96	103	655	573	220	890	444	196	180	599	230
23	884	99	122	812	84	110	533	543	118	961	107	110	330	281	247
24	802	40	121	745	41	111	468	376	596	477	65	448	140	215	339
25	338	129	88	302	120	80	121	227	219	52	255	169	884	487	148
26	113	172	124	76	131	113	751	473	91	248	320	68	643	187	164
27	205	165	113	194	175	89	376	248	250	327	243	113	931	63	185
28	213	203	42	286	227	42	488	289	257	476	85	67	495	71	95
29	213	137	166	244	93	165	144	543	365	74	193	42	445	366	273
30	173	195	75	113	155	60	426	242	80	573	369	61	260	352	50
31	85		39	86		40	373		170	475		158	576		333
TG	19942	6521	4777	17418	5774	4071	21665	14883	9556	20643	9854	6286	23563	10457	7601
MG	643	217	154	562	192	131	699	496	308	666	328	203	760	349	245
TS	117.8	24.0	31.0	111.6	21.0	18.6	134.2	119.7	84.2	112.3	66.5	50.2	127.3	64.1	50.1
MS	3.8	.8	1.0	3.6	.7	.6	4.3	4.0	2.7	3.6	2.2	1.6	4.1	2.1	1.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			OVIEDO			LOGRONO			MADRID UNIV.			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		
СТАНЦИЯ	САНТАНДЕР			ОВЬЕДО			ЛОГРОНЬО			МАДРИД, УН-Т					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1098	-	718	1148	197	655	1291	934	184	1329	1182	855	1753	509	828
2	574	1015	566	905	793	621	1279	284	506	1509	851	313	1070	915	838
3	428	408	311	830	306	306	1042	641	479	1644	219	244	1740	951	858
4	189	773	608	282	547	222	369	188	217	846	287	292	1688	511	935
5	1150	537	632	802	908	800	1746	352	429	866	838	161	512	510	742
6	1387	590	707	1549	358	793	1693	554	799	1468	465	352	1760	954	802
7	1547	805	209	1579	718	582	1441	638	99	1707	663	262	1419	950	628
8	1417	755	588	1536	323	659	1550	670	265	1578	317	649	1764	1177	788
9	1369	682	138	1459	906	212	683	605	384	835	420	408	585	337	931
10	1464	334	261	1288	976	324	927	831	494	659	401	672	882	1158	749
11	1374	559	690	1197	552	743	833	783	765	1492	1128	915	1101	1108	886
12	1054	466	216	1007	656	758	1141	252	769	1457	906	847	1204	697	880
13	784	913	148	1210	998	739	1236	985	-	1395	1194	797	1208	699	891
14	1247	905	136	457	929	202	267	1009	-	385	1077	739	1297	1100	893
15	197	807	588	504	859	719	235	1008	-	990	980	126	1374	1110	463
16	560	410	620	645	547	718	955	734	-	1155	821	813	921	982	830
17	1035	101	317	1068	303	706	658	486	-	1328	581	244	568	525	375
18	1208	728	151	772	901	149	996	832	-	1265	882	364	935	1016	302
19	373	781	340	1220	866	475	441	936	-	455	981	787	1002	1006	382
20	1137	836	309	947	887	258	1265	411	-	1110	979	840	1153	1038	632
21	373	680	138	551	884	193	605	745	-	632	915	595	946	949	164
22	264	788	450	858	808	200	427	824	-	537	939	368	1153	1018	470
23	966	639	304	776	859	467	1130	139	-	1120	944	917	1142	495	619
24	1129	731	145	706	801	106	1006	560	-	947	818	893	1031	718	517
25	778	583	157	1052	759	474	371	755	-	629	895	910	1102	979	455
26	809	490	616	1031	607	646	1169	868	-	1151	991	872	1181	964	630
27	465	90	543	543	269	609	200	564	-	260	909	798	1246	391	885
28	387	340	637	577	628	707	867	322	-	1299	244	689	815	488	902
29	881	609	233	616	595	259	1175	580	-	1309	576	215	1111	875	889
30	1112	689	218	1046	629	55	-	635	-	1339	676	549	1206	932	781
31	1033		130	993		67	-		-	995		471	1231		340
TG	27789	18666	11824	29154	20369	14424	28860	19125	-	33691	23079	17957	36100	25062	21285
MG	896	622	381	940	679	465	931	638	-	1087	769	579	1165	835	687
TS	145.0	125.0	70.0	146.0	147.0	111.0	142.0	127.0	97.0	183.0	157.0	124.0	181.0	172.0	155.0
MS	4.7	4.2	2.3	4.7	4.9	3.6	4.6	4.2	3.1	5.9	5.2	4.0	5.8	5.7	5.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ CASERES			MURCIA			CADIZ			SWEDEN ШВЕЦИЯ KIRUNA			LULEA		
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС			МУРСИЯ			КАДИС			КИРУНА			ЛУЛЕО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1491	764	904	1442	884	776	2041	1388	994	697	80	8	420	33	29
2	1686	854	313	1461	1199	680	1843	1490	275	660	160	7	829	74	29
3	1760	346	186	1708	762	842	2053	757	947	728	145	9	743	211	10
4	824	677	485	1524	251	950	1947	878	1082	577	71	6	598	48	6
5	753	1185	438	1010	1232	966	1784	1218	989	509	65	7	711	46	19
6	1681	259	442	988	1282	981	760	869	659	497	137	3	161	195	29
7	1565	748	427	1048	1070	700	1503	1366	845	582	52	1	687	76	5
8	1680	374	579	1276	1070	952	1690	1059	1074	410	97	3	669	54	2
9	1180	789	726	222	534	976	1757	728	1101	365	45	3	498	158	1
10	961	465	653	686	1189	979	1647	1354	1094	526	52	2	633	154	2
11	1537	637	853	1621	1258	905	1864	1401	1082	282	42	2	182	149	8
12	1316	834	866	1426	705	928	1564	985	1134	381	94	5	552	132	21
13	1218	1153	843	1273	659	962	1283	1564	992	452	71	8	454	137	17
14	782	1164	825	1170	1219	987	1741	1502	1127	379	25	3	537	14	17
15	989	1141	164	771	1221	944	1376	1452	787	464	20	4	399	12	14
16	1197	1079	238	1446	1222	339	1354	1262	950	336	39	2	515	21	8
17	1344	731	356	1587	921	576	1492	1268	1016	273	38	2	448	92	4
18	690	1045	403	1342	1158	-	1349	702	969	291	43	0	417	94	1
19	684	1058	912	1036	1150	771	540	1574	906	360	29	1	467	70	1
20	940	904	871	1589	1028	1036	1587	1179	1199	93	25	2	215	63	10
21	734	999	837	1505	1212	-	1735	1320	1052	143	21	3	395	66	12
22	508	979	796	1454	902	661	1080	1295	1117	243	12	4	384	14	19
23	1153	955	915	1569	631	1008	1563	1263	1195	298	15	3	80	27	9
24	1345	982	868	1530	670	996	1756	1279	1098	37	22	2	38	42	7
25	876	994	899	1354	812	1007	1716	1311	1196	84	19	4	139	45	10
26	540	987	939	805	1138	1045	1520	1292	1071	79	13	2	57	19	5
27	222	938	808	845	1068	962	920	1173	1126	38	10	2	50	31	13
28	962	913	480	673	306	1009	1406	1179	1099	55	10	5	31	23	9
29	1374	728	227	1110	604	987	1600	1141	981	40	16	3	44	51	12
30	1333	834	350	1387	719	761	1574	1147	791	53	9	4	22	28	8
31	1029		193	574		311	1541		616	60		3	79		17
TG	34354	25516	18796	37432	28076	26721	47586	36396	30564	9992	1477	113	11454	2179	354
MG	1108	851	606	1207	936	862	1535	1213	986	322	49	4	369	73	11
TS	176.0	182.0	123.0	194.0	178.0	231.0	125.0	216.0	207.0	119.7	27.6	.0	136.9	55.8	3.3
MS	5.7	6.1	4.0	6.3	5.9	7.5	4.0	7.2	6.7	3.9	.9	.0	4.4	1.9	.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ UMEÅ			OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM		
СТАНЦИЯ	УМЕО			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	414	34	37	793	76	74	983	130	85	1109	121	40	632	117	73
2	828	97	61	635	109	85	773	71	44	761	478	81	968	76	74
3	302	82	18	343	203	41	194	125	105	451	267	43	195	413	107
4	802	79	6	561	149	33	963	88	23	1055	152	36	1039	278	20
5	823	102	57	632	97	43	963	127	15	1043	124	28	1012	303	37
6	134	264	11	192	259	13	272	242	12	190	91	33	478	83	31
7	723	56	8	813	55	18	149	55	42	96	37	60	264	96	55
8	660	57	6	710	45	35	451	208	30	348	196	57	125	186	26
9	558	78	1	571	86	52	462	106	52	151	136	67	677	248	10
10	696	188	11	680	148	34	818	115	36	846	110	34	118	155	45
11	67	167	49	514	157	59	578	316	122	422	305	123	401	357	149
12	510	192	44	243	101	45	382	181	117	318	317	99	680	284	133
13	386	190	43	170	183	32	345	101	91	574	120	93	694	319	107
14	621	34	42	489	166	48	747	84	111	793	29	130	804	22	85
15	162	50	41	314	89	40	469	195	90	538	244	143	278	127	146
16	595	54	9	602	174	17	731	199	32	770	285	11	783	128	64
17	536	150	19	399	108	24	503	107	50	762	111	124	734	215	29
18	541	127	6	435	148	9	685	244	14	759	284	10	750	249	27
19	531	132	2	539	101	30	640	169	28	680	89	39	734	270	13
20	369	45	8	488	88	46	558	80	30	712	97	36	553	30	47
21	477	126	35	402	99	39	547	215	102	544	232	50	662	247	58
22	76	30	42	276	47	49	88	79	110	165	79	137	115	101	134
23	37	42	11	85	48	17	37	136	23	59	57	38	203	57	36
24	47	51	16	167	123	36	86	194	31	90	218	15	83	225	27
25	96	76	28	251	75	21	322	181	15	183	227	35	383	219	32
26	41	36	5	129	58	59	59	90	46	132	58	83	211	97	37
27	54	57	15	88	57	27	205	163	16	145	131	35	175	78	22
28	60	35	24	122	78	35	255	155	99	149	193	140	175	100	128
29	109	77	10	127	48	13	117	105	35	127	152	22	247	193	16
30	91	60	28	105	65	80	167	119	41	267	159	55	215	172	17
31	120		30	86		25	60		22	45		27	101		60
TG	11466	2768	723	11961	3240	1179	13609	4380	1669	14284	5099	1924	14489	5445	1845
MG	370	92	23	386	108	38	439	146	54	461	170	62	467	182	60
TS	123.9	60.4	32.0	87.0	37.1	32.7	117.2	63.4	38.3	117.0	70.8	31.4	117.3	72.7	29.5
MS	4.0	2.0	1.0	2.8	1.2	1.1	3.8	2.1	1.2	3.8	2.4	1.0	3.8	2.4	1.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ NORRKPING			GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN. ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONBERG			LUND		
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ						ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	933	280	84	1203	174	46	545	180	230	1107	159	266	1084	343	200
2	1099	364	153	389	532	91	911	208	85	497	559	237	522	435	286
3	319	195	74	809	327	37	164	371	223	486	323	75	545	574	65
4	1063	328	51	1097	466	62	902	373	25	1098	296	58	919	570	75
5	1071	376	34	1111	357	30	971	513	51	991	320	81	1032	439	132
6	505	63	64	299	157	59	836	376	58	636	366	37	812	323	134
7	147	43	48	146	66	98	450	156	22	180	50	112	299	87	86
8	263	122	107	82	88	57	907	76	47	411	54	52	826	64	98
9	524	237	20	689	121	108	654	156	19	721	113	50	565	149	53
10	114	102	129	361	91	81	47	102	127	682	151	81	611	210	100
11	385	379	162	227	102	68	459	313	106	408	199	92	480	278	35
12	786	181	133	663	408	23	740	389	92	829	425	36	673	273	23
13	753	345	120	751	179	85	873	300	132	557	341	68	260	115	96
14	618	44	129	101	33	177	862	46	83	398	41	165	577	22	260
15	353	235	170	240	226	129	676	233	117	190	143	217	203	163	252
16	670	276	47	722	326	20	505	76	86	292	371	41	496	106	34
17	804	95	37	800	54	159	737	101	162	843	70	65	818	110	224
18	776	180	32	629	123	19	689	267	86	836	265	61	858	127	58
19	758	260	33	751	92	80	814	269	19	833	123	34	586	216	30
20	599	65	59	775	50	41	734	46	51	561	38	28	886	17	24
21	713	274	98	750	287	107	760	291	42	762	288	85	791	280	76
22	284	109	158	344	118	124	563	178	55	237	111	118	558	189	60
23	195	27	87	76	20	65	294	158	169	119	35	55	119	68	55
24	195	209	35	106	144	12	127	238	35	132	149	43	317	199	183
25	311	254	46	207	254	21	373	214	39	276	325	50	537	362	49
26	91	101	45	102	35	65	243	125	21	148	113	28	130	50	31
27	315	55	30	140	37	33	359	95	18	145	47	51	76	50	59
28	262	171	156	307	132	86	309	174	161	198	167	112	173	283	174
29	239	194	36	298	142	26	207	239	36	159	228	25	192	225	16
30	134	171	23	351	221	68	222	173	28	142	248	69	153	268	87
31	54		80	130		54	85		30	69		55	170		50
TG	15333	5735	2480	14656	5362	2131	17018	6436	2455	14943	6118	2547	16268	6595	3105
MG	495	191	80	473	179	69	549	215	79	482	204	82	525	220	100
TS	117.7	70.5	40.7	101.1	56.3	16.9	125.4	78.1	28.7	99.3	66.0	21.4	99.5	54.3	31.3
MS	3.8	2.4	1.3	3.3	1.9	.5	4.0	2.6	.9	3.2	2.2	.7	3.2	1.8	1.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS			PAYERNE			DAVOS		
STATION	BASEL			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС		
СТАНЦИЯ	БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1034	489	318	1068	166	93	1326	190	781	853	288	199	1139	957	656
2	579	745	467	904	197	328	852	1029	436	1132	487	370	1040	805	450
3	262	773	336	245	186	174	314	1020	762	232	197	415	659	715	609
4	456	511	114	196	315	128	357	816	165	410	163	152	1106	423	295
5	1374	225	134	1178	533	108	1437	781	131	1452	440	71	1474	569	226
6	1328	163	541	1315	177	363	1753	722	238	1425	206	368	1601	485	280
7	599	490	436	759	338	339	1176	433	584	617	646	446	1482	282	535
8	1066	604	382	585	152	355	690	729	600	1231	470	357	612	782	517
9	1348	574	80	1223	152	91	1652	884	136	1306	210	127	1283	774	296
10	1302	353	194	1176	217	174	1678	242	244	1214	622	260	1470	129	229
11	1055	319	330	1104	180	296	1633	365	408	653	369	501	1401	298	294
12	999	342	91	877	361	170	892	975	745	787	585	189	859	881	601
13	1138	223	438	1108	165	410	1632	243	746	746	386	124	1366	292	593
14	1140	330	33	766	329	45	1593	473	197	1061	535	230	1367	597	198
15	1161	126	397	758	172	243	1591	481	762	984	283	369	1345	568	627
16	1055	560	464	522	428	422	1459	135	707	543	563	420	1313	566	603
17	174	508	303	150	630	331	1531	491	717	315	721	489	1202	783	579
18	495	119	485	231	194	414	1529	179	720	508	149	474	1249	249	587
19	886	113	164	813	77	145	1174	201	300	786	183	216	1188	261	369
20	536	621	91	611	562	152	996	747	287	602	182	191	696	487	220
21	651	585	148	772	338	217	1342	805	294	597	223	385	714	657	368
22	832	163	141	512	128	249	1145	550	165	877	189	262	1058	418	398
23	557	322	85	348	292	66	260	644	735	534	165	82	188	484	586
24	644	460	103	469	402	73	341	859	555	756	318	104	501	698	453
25	499	381	80	593	349	111	1104	864	749	813	310	102	1050	694	603
26	444	294	248	343	201	211	482	526	357	373	145	366	490	275	420
27	951	300	158	919	186	174	1300	527	164	898	560	208	1107	673	292
28	168	347	86	140	198	139	271	694	201	112	118	94	330	627	298
29	602	392	420	646	184	457	1267	491	650	519	460	371	1055	508	495
30	244	446	95	348	131	80	391	843	105	405	114	130	396	658	319
31	887		250	831		290	1101		298	960		255	965		468
TG	24466	11878	7612	21510	7940	6848	34269	17939	13939	23701	10287	8327	31706	16595	13464
MG	789	396	246	694	265	221	1105	598	450	765	343	269	1023	553	434
TS	131.6	58.8	42.9	110.5	22.7	28.4	176.5	105.6	104.3	118.0	40.3	46.8	165.3	92.9	87.4
MS	4.2	2.0	1.4	3.6	.8	.9	5.7	3.5	3.4	3.8	1.3	1.5	5.3	3.1	2.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			LA DOLE			CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI		
STATION	JUNGFRAUJOCH			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ		
СТАНЦИЯ	ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1122	594	719	666	334	600	918	1148	894	802	381	125	1187	607	521
2	1137	1100	782	1137	804	678	1035	773	950	1206	814	197	1040	189	382
3	592	316	660	187	728	485	794	497	825	313	399	376	537	90	580
4	1575	210	228	609	409	219	2145	563	404	890	248	210	1566	102	445
5	1687	250	182	1630	338	97	1993	907	328	1360	195	120	1492	49	176
6	1647	189	709	1597	226	464	1990	575	1005	1476	274	636	1524	93	609
7	865	948	524	850	916	532	1686	483	763	827	817	481	542	187	215
8	417	1020	602	1545	509	504	871	743	778	1328	536	415	546	653	517
9	1256	745	221	1484	565	105	1718	1129	473	1322	332	114	1062	365	450
10	1471	557	640	1314	508	300	1810	401	434	1064	610	414	1236	181	552
11	1373	315	647	663	375	537	1731	443	467	593	399	519	1333	379	542
12	843	946	742	654	689	659	972	777	833	557	450	126	972	829	623
13	1553	207	706	1329	345	684	1758	564	820	1075	387	120	1295	465	635
14	1515	573	248	1096	637	396	1740	760	540	1122	574	437	1335	575	579
15	1488	612	742	1358	243	688	1686	743	864	934	329	320	1337	581	238
16	1434	773	724	1382	586	660	1677	1146	788	962	668	446	1260	786	489
17	1440	898	711	835	743	682	1420	1097	815	499	662	432	1287	697	567
18	1422	185	715	1240	137	646	1632	490	819	981	155	536	1089	492	527
19	1374	239	379	599	207	211	1653	624	399	700	218	197	834	762	144
20	177	835	381	593	685	206	564	617	419	395	137	249	178	144	177
21	656	822	712	550	777	342	671	859	241	888	156	505	381	328	594
22	1104	428	738	981	746	227	1410	489	237	924	111	259	405	419	478
23	258	367	712	338	778	221	460	715	323	500	311	109	130	443	569
24	894	808	769	480	759	702	1160	966	495	604	149	93	1174	706	556
25	881	867	743	380	781	694	899	971	837	753	257	118	1070	713	575
26	372	750	368	302	688	566	621	418	545	405	294	365	462	563	443
27	1121	859	378	935	513	163	1405	908	429	894	536	178	1051	139	447
28	195	766	380	238	464	206	505	708	354	141	113	201	80	621	393
29	1158	604	630	793	651	491	1200	638	690	794	443	427	948	593	271
30	454	719	214	234	667	75	716	871	436	387	137	87	670	601	58
31	1124		381	1057		166	1253		607	1018		207	977		523
TG	32605	18502	17287	27056	16808	13206	40093	22023	18812	25714	11092	9019	29000	13352	13875
MG	1052	617	558	873	560	426	1293	734	607	829	370	291	935	445	448
TS	149.9	107.6	125.1	145.4	125.0	104.3	193.2	110.4	129.4	130.8	48.4	51.2	172.4	85.9	124.9
MS	4.8	3.6	4.0	4.7	4.2	3.4	6.2	3.7	4.2	4.2	1.6	1.7	5.6	2.9	4.0

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 FEMBA		NAMPUULA			TETE			BEIRA			INHAMBANE			MAPUTO		
СТАНЦИЯ ПЕМБА		НАМПУЛА			ТЕТЕ			БЕЙРА			ИНЬЯМБАНЕ			МАПУТУ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10	
1	1097	574	599	477	1110	1331	662	909	641	507	925	955	1038	959	858	
2	1449	762	536	879	1176	1336	913	1206	465	406	850	1285	1022	603	481	
3	1202	687	519	992	883	666	410	1017	821	632	879	925	1243	875	662	
4	942	1047	1281	1218	1101	636	548	536	737	1089	607	783	904	678	574	
5	561	821	1235	1160	1252	465	1005	737	515	1156	762	544	1218	590	833	
6	745	662	741	976	1348	561	1206	795	561	708	578	624	607	691	1089	
7	1423	724	1135	1084	1340	557	904	615	795	343	536	473	674	791	381	
8	775	1126	888	1223	1340	804	452	553	389	385	653	561	687	724	595	
9	502	682	765	1256	1453	1026	456	502	490	561	842	653	569	624	900	
10	590	406	716	1068	1524	955	515	444	808	490	532	1030	641	461	582	
11	595	749	737	1084	1424	-	565	515	1172	657	992	1235	808	737	896	
12	858	678	649	904	1235	-	976	561	720	783	519	1419	812	1096	770	
13	678	846	1524	950	1239	1147	913	632	1270	1126	657	381	1047	494	1009	
14	532	741	486	787	1344	-	791	649	402	783	636	389	800	502	1001	
15	599	795	1202	1089	1486	-	875	649	381	1306	565	904	1072	1264	770	
16	540	444	586	1239	1298	-	327	787	582	984	808	850	1214	1093	1009	
17	1059	561	1139	1017	1252	909	343	854	548	712	850	708	1532	565	444	
18	615	561	1449	779	1256	-	816	724	544	1013	733	595	808	507	373	
19	779	578	1185	1197	1319	-	1260	808	708	1030	724	720	716	808	1043	
20	578	427	502	1302	1398	-	553	737	653	716	812	988	879	486	544	
21	481	511	1227	1290	1357	-	494	557	557	544	1072	729	1223	536	703	
22	553	582	490	1202	1398	-	1114	440	749	1076	967	1264	1122	477	1089	
23	695	582	582	1285	1411	1264	900	469	444	1164	959	967	1181	850	1139	
24	950	515	410	988	1260	-	900	791	544	858	1043	850	293	737	1160	
25	737	557	448	1034	896	-	532	1281	1277	754	289	1273	1227	1197	636	
26	737	976	1080	1151	364	-	465	980	708	632	435	854	1022	423	1239	
27	988	561	737	1285	703	1235	595	381	1340	720	389	1235	599	557	737	
28	896	532	523	1202	1130	1231	611	440	934	674	515	996	699	1093	837	
29	431	758	410	1126	1126	-	641	1315	1202	649	1231	959	1315	712	762	
30	565	1097	938	1089	452	1072	754	821	1390	929	909	1218	1264	980	339	
31	431		1097	976		900	318		1691	934		1323		368	888	
TD	23583	20542	25816	33309	35875	-	21814	21705	24038	24321	22269	27690	28236	22478	24343	
MD	761	685	833	1074	1196	-	704	724	775	785	742	893	941	725	785	

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА	
COUNTRY MOZAMBIQUE СТРАНА МОЗАМБИК STATION MAPUTO		МАПУТУ	
DATE/ДАТА	11	12	
1	431	1110	
2	846	607	
3	1101	1156	
4	1110	783	
5	729	695	
6	682	607	
7	691	909	
8	599	687	
9	896	904	
10	896	519	
11	1089	1310	
12	1290	816	
13	980	519	
14	867	762	
15	762	1059	
16	682	1030	
17	1302	615	
18	879	628	
19	1122	867	
20	980	607	
21	1156	733	
22	1281	473	
23	754	808	
24	917	913	
25	456	1453	
26	452	1461	
27	469	1051	
28	523	1327	
29	1185	1118	
30	1377	791	
31		620	
TD	26504	26938	
MD	883	869	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	URUMQI						SHENYANG			BEIJING			LANZHOU		
STATION	HARBIN	УРУМЧИ						ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	320	222	256	293	177	230	500	386	219	599	488	188	870	464	461	
2	308	385	379	283	244	195	556	440	357	325	303	173	553	527	405	
3	464	182	215	456	265	249	689	206	194	596	270	264	1019	662	416	
4	215	218	213	386	305	231	698	287	294	319	521	286	530	489	403	
5	658	439	211	324	207	179	466	436	218	262	478	297	547	472	397	
6	435	284	322	507	231	230	268	410	46	219	193	440	739	470	427	
7	286	191	212	-	349	130	299	243	299	516	440	348	499	488	373	
8	577	449	167	231	247	-	428	417	139	594	443	335	739	530	488	
9	241	340	239	462	306	17	405	213	258	647	266	220	549	475	519	
10	242	371	253	408	328	332	375	321	326	544	468	140	292	461	323	
11	252	217	209	331	405	209	640	224	424	255	428	288	539	444	509	
12	642	216	282	735	163	321	675	203	258	540	215	262	614	497	441	
13	584	213	202	640	291	206	466	271	243	357	178	220	547	245	404	
14	421	196	231	358	94	193	345	193	236	598	409	180	352	444	331	
15	288	205	209	305	311	264	277	271	290	407	316	167	-	274	421	
16	358	245	194	369	418	332	574	155	229	795	457	260	338	513	381	
17	239	135	195	265	237	268	316	141	241	475	487	315	283	490	406	
18	311	264	178	384	114	217	617	204	228	426	398	227	414	422	408	
19	285	203	179	283	157	392	406	424	253	549	123	-	598	438	323	
20	216	240	209	292	232	186	276	358	243	249	417	187	391	488	330	
21	235	359	396	313	235	232	288	244	189	207	432	306	441	444	407	
22	224	208	178	278	283	86	297	304	281	203	71	182	498	400	366	
23	222	192	111	293	161	258	228	287	317	400	86	212	514	364	369	
24	249	327	226	-	327	209	234	242	269	589	173	205	545	459	439	
25	181	271	191	531	288	230	295	197	303	455	296	363	513	454	358	
26	492	350	321	437	-	225	560	249	288	520	385	312	462	406	383	
27	209	280	205	371	48	228	338	92	284	197	201	455	538	449	377	
28	258	223	146	382	353	298	216	194	271	265	177	287	659	396	435	
29	345	169	239	374	247	197	-	206	219	320	360	322	612	447	355	
30	343	274	249	368	266	225	211	286	286	264	419	284	608	467	450	
31	218		204	286		247	233		219	258		174	589		530	
TD	10318	7868	7021	11700	7540	7043	12582	8104	7921	12950	9898	8162	16938	13579	12635	
MD	333	262	226	377	251	227	406	270	256	418	330	263	546	453	408	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	CHENGDU						WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
STATION	SHANGHAI	ЧЭНДУ						УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	582	245	154	1101	241	341	693	501	222	651	680	381	602	407	456	
2	606	537	279	652	605	418	290	422	259	894	467	432	795	390	165	
3	544	541	600	238	414	381	474	466	548	820	928	411	807	358	-	
4	914	569	361	739	570	216	558	484	441	555	777	588	795	448	667	
5	791	515	490	438	530	179	789	507	478	738	689	562	689	563	583	
6	733	515	362	284	590	527	697	485	464	653	632	763	681	469	495	
7	820	293	626	211	209	224	444	484	216	816	720	355	550	350	248	
8	699	295	254	43	175	259	313	396	118	849	486	179	707	484	-	
9	-	457	428	741	754	199	256	528	130	607	610	199	396	433	344	
10	45	599	252	764	444	272	507	539	76	860	749	268	569	494	565	
11	-	601	148	732	391	105	463	538	94	627	834	242	599	556	204	
12	647	639	147	185	389	315	821	555	16	690	617	259	530	536	318	
13	826	381	503	816	185	517	458	458	529	694	611	676	726	539	542	
14	833	177	450	691	144	494	701	258	109	803	546	195	722	604	265	
15	543	199	605	377	552	337	696	87	559	384	539	223	728	615	532	
16	688	527	621	438	433	309	118	84	89	266	655	201	635	534	368	
17	622	241	223	506	525	506	142	282	461	423	675	418	664	551	407	
18	811	602	448	744	176	46	44	538	164	728	676	519	724	420	666	
19	383	560	139	584	85	376	607	560	101	689	711	221	822	455	552	
20	783	511	71	715	466	159	365	34	325	400	334	463	427	683	617	
21	460	397	386	761	294	148	385	344	350	1170	387	362	258	527	244	
22	347	342	490	523	203	487	602	418	404	748	607	690	280	384	342	
23	462	653	437	539	143	107	412	307	439	912	552	264	315	438	394	
24	562	476	544	443	169	204	464	239	232	666	381	254	332	491	644	
25	640	624	302	563	548	161	529	19	69	772	844	222	391	510	-	
26	296	245	404	446	253	277	541	452	102	783	201	350	428	502	540	
27	522	530	565	112	167	315	529	53	124	756	350	628	397	546	481	
28	528	267	497	673	371	260	655	277	151	727	185	425	404	400	609	
29	494	375	569	358	118	307	404	471	139	740	462	474	475	602	469	
30	476	612	356	645	19	180	377	7	-	715	610	272	593	449	298	
31	535		305	430		134	527		113	709		597	423		594	
TD	18378	13525	12016	16492	10163	8760	14861	10793	7773	21845	17515	12093	17464	14738	13960	
MD	593	451	388	532	339	283	479	360	251	705	584	390	563	491	450	



## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	SHILLONG AHMADABAD				CALCUTTA / DUM DUM			NAGPUR / SONEGAON			BOMBAY / SANTACRUZ		POONA	
STATION	NEW DELHI / SAFDARJUNG	SHILLONG		AHMADABAD		КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН			БОМБЕЙ / САНТА-КРУС		ПУНА	
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	ШИЛЛОНГ		АХМАДАБАД		ДУМ-ДУМ			СОНЕГАОН			САНТА-КРУС		ПУНА	
DATE/ДАТА	11	12	12	10	11	12	10	11	12	10	12	10	12	10	11
1	365	-	534	456	458	389	754	875	529	501	453	674	957	678	696
2	395	-	-	-	565	391	587	749	602	716	433	1076	968	595	352
3	627	597	244	-	515	347	595	582	550	1003	495	-	-	686	814
4	553	614	214	-	372	379	644	963	435	777	487	1089	878	810	746
5	-	741	383	-	449	418	576	678	389	945	543	853	991	829	579
6	-	639	229	-	434	437	716	954	507	-	365	984	1043	-	690
7	-	460	224	-	433	514	998	932	-	72	386	921	988	614	575
8	584	-	343	-	462	429	865	761	-	-	356	1035	-	550	686
9	584	-	286	-	429	466	1046	928	-	885	299	811	-	840	726
10	443	-	325	-	437	523	877	-	-	-	-	-	1062	628	511
11	604	410	427	-	488	366	731	524	-	448	480	866	1021	-	540
12	-	397	255	-	501	360	518	502	703	403	551	925	1035	-	543
13	-	403	242	-	431	323	514	655	486	536	-	849	984	854	551
14	-	374	294	-	515	340	536	644	440	754	-	895	995	820	553
15	550	338	367	-	473	340	571	818	538	-	-	616	999	-	780
16	-	459	-	-	473	310	588	658	587	667	-	685	1001	-	710
17	580	-	-	-	484	428	530	-	551	-	-	824	994	722	498
18	512	-	198	504	509	402	919	560	575	-	515	882	1019	-	580
19	532	-	209	498	476	393	633	520	599	-	414	482	1004	957	651
20	565	407	-	555	381	324	1055	372	514	-	382	815	784	740	669
21	522	460	320	532	491	364	745	507	492	1052	-	-	952	1165	475
22	-	445	-	505	432	361	882	307	504	808	505	-	1050	655	755
23	-	453	-	466	488	431	485	571	540	516	437	511	-	685	481
24	-	648	-	524	511	443	737	119	454	506	460	-	1094	390	383
25	480	490	261	472	525	424	638	457	428	494	-	1169	1093	-	313
26	-	541	-	437	398	446	476	308	684	415	647	1182	1124	500	329
27	476	439	-	480	416	549	664	441	592	397	762	1216	992	366	296
28	-	478	-	471	315	457	520	551	-	462	706	-	-	807	310
29	630	-	-	500	365	443	736	494	644	-	533	1159	1026	-	305
30	-	371	-	566	373	317	630	555	534	885	383	1180	991	951	326
31	-	328	557	538	-	293	582	-	-	-	481	-	991	760	-
TD	-	14784)	-	-	13599	12407	21348	18198	16633)	-	14924)	28028)	31043)	22377)	16423
MD	-	477)	-	-	453	400	689	607	537)	-	481)	904)	1001)	722)	547

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	VISHAKHAPATNAM				GOA / PANJIM			MADRAS / MINAMBACAM			TRIVANDRUM			MONGOLIA МОНГОЛИЯ	
STATION	POONA	VISHAKHAPATNAM		GOA / ПАНДЖИМ		МАДРАС / МИНАМБАККАМ			ТРИВАНДРАМ			УЛАНГОМ				
СТАНЦИЯ	ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ		ГОА / ПАНДЖИМ		МАДРАС / МИНАМБАККАМ			ТРИВАНДРАМ			УЛАНГОМ				
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	12	
1	-	1174	574	592	974	554	380	1014	894	503	863	930	804	-	-	
2	352	1194	376	563	-	668	422	954	806	728	996	828	-	-	-	
3	360	858	669	516	-	587	464	1149	-	762	441	1160	897	-	-	
4	418	-	-	546	1137	1102	501	586	444	709	569	723	479	-	-	
5	408	306	1084	578	901	951	496	1205	450	649	451	1000	415	-	-	
6	407	348	1066	547	1136	758	531	1069	843	803	379	752	501	-	-	
7	342	-	832	590	-	664	477	596	1145	768	894	964	526	-	-	
8	330	-	-	529	1062	486	475	764	1274	770	834	1087	421	-	-	
9	318	-	895	610	-	452	422	763	837	871	905	1080	547	-	-	
10	-	859	977	556	791	394	438	681	1058	741	750	760	875	-	-	
11	-	-	-	518	922	479	369	773	1086	572	808	882	909	-	-	
12	355	-	438	603	878	583	372	1078	918	617	945	386	502	-	-	
13	-	866	648	576	1018	651	348	961	1217	705	395	1178	365	-	-	
14	320	899	632	-	931	-	335	-	973	780	842	1046	524	-	-	
15	344	580	-	603	983	-	440	1166	850	853	908	592	609	-	-	
16	389	535	995	477	736	668	405	748	858	943	996	954	592	-	-	
17	385	942	-	603	856	490	432	-	764	813	1039	1065	845	-	-	
18	339	-	553	796	738	439	423	-	-	897	846	480	870	-	-	
19	419	766	693	779	1259	717	438	990	859	864	997	773	794	-	-	
20	363	353	804	639	-	663	463	-	949	804	808	954	510	-	-	
21	335	694	916	-	-	-	476	688	624	331	720	977	628	-	-	
22	257	-	1008	-	-	858	512	859	-	712	625	674	405	-	-	
23	328	447	614	727	-	686	697	643	1001	803	751	626	653	-	-	
24	469	377	940	587	-	568	494	813	-	797	641	728	554	-	-	
25	743	-	-	-	1017	420	941	-	818	821	666	810	836	-	-	
26	603	-	-	709	1152	461	-	901	1029	-	572	889	500	-	-	
27	746	980	-	574	1293	-	596	792	-	-	883	816	632	-	-	
28	747	443	378	367	970	410	-	931	824	841	1132	935	430	-	-	
29	506	630	459	408	1177	387	456	1179	829	706	835	544	414	-	-	
30	340	935	588	492	-	348	435	235	-	671	749	634	376	-	-	
31	317	917	-	-	579	-	428	-	-	665	268	-	554	-	-	
TD	12905	-	22008)	17986)	-	17820	14608	26707)	26688)	22982	23508	25227	18566	13466	7756	
MD	416	-	734)	580)	-	594	471	862)	890)	741	758	841	599	434	250	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ			ULAN BATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD			RUSSIA РОССИЯ ОЛЕНЕК		
STATION	MUREN			ULAN-BATOR			УЛАСУТАЙ			ДАЛАНДЗАДГАД			ОЛЕНЕК		
СТАНЦИЯ	МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛАСУТАЙ			ДАЛАНДЗАДГАД			ОЛЕНЕК		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209	70	P.N.
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205	67	P.N.
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244	60	P.N.
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270	54	P.N.
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	223	44	P.N.
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260	50	P.N.
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	47	P.N.
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165	48	P.N.
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109	40	P.N.
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152	33	P.N.
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	29	P.N.
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	30	P.N.
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213	19	P.N.
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	28	P.N.
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	25	P.N.
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	21	P.N.
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213	22	P.N.
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159	24	P.N.
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	19	P.N.
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	16	P.N.
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141	12	P.N.
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161	11	P.N.
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	13	P.N.
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	6	P.N.
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	2	P.N.
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	11	P.N.
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	12	P.N.
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	6	P.N.
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	6	P.N.
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	6	P.N.
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	6	P.N.
TD	8464	10180	7197	12232	9006	8056	11941	10440	7245	13766	9140	10195	4773	831	P.N.
MD	273	339	232	395	300	260	385	348	234	444	305	329	154	28	P.N.

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			TURUKHANSK			OIMYAKON			YAKUTSK			VANAVARA		
STATION	VERKHOYANSK			ТУРУХАНСК			ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			БАНАВАРА		
СТАНЦИЯ	ВЕРХОЯНСК			ТУРУХАНСК			ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			БАНАВАРА		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	242	102	6	83)	122	23	196	159	73)	327	156	76	185	135	73
2	212	111	6	140	108	15	404	182	60	335	160	52	259	238	101
3	153	108	9	247	151)	19	368)	171	54	406	188	60	193	234	80
4	317	90	9	238	82)	14	466)	181	70)	-	216	64	450	137	94
5	208	90	9	286	107)	18	441)	159	69)	204	168	56	403	164	79
6	229	84	6	117)	116	19	491	157	56	384	160	48	460	222	76
7	141	75	6	264	174)	13	376	173	61)	284	172	52	408	135	97
8	178	72	6	269	117	22	335	204	36)	191	132	48	424	146	74
9	200	66	6	81)	118)	19	249	235	46)	347	160	52	327	195	77
10	127	51	3	235)	101)	18	493	153)	40)	399	176	32	202	219	73
11	145	60	0	264	102)	17	447	110	40	404	132	44	406	176	91
12	131	42	0	262	74)	18	404	127	51)	314	144	36	294	207	85
13	166	51	0	255	37)	16	176	122	37)	393	116	48	299	140	67
14	211	57	0	49)	64)	15	427)	129	40)	229	124	60	382	139	77
15	176	51	0	95)	63	19	259	127	48)	298	116	40	297	115	85
16	117	27	P.N.	59)	45)	14	177	104	50)	182	72	44	334	112	71
17	172	33	P.N.	221	67)	10	257	151)	52)	249	132	48	166	175	60
18	176	45	P.N.	134)	56)	8	332)	99)	34)	269	76	24	164	179	74
19	102	21	P.N.	170	51)	10	202	98	49)	334	108	32	205	123	44
20	142	18	P.N.	235)	31)	9	242	82	40)	277	124	28	346	96	86
21	129	27	P.N.	244	45	14	353)	110	44)	285	72	36	286	103	82
22	105	21	P.N.	162)	27)	12	316	122	43)	148	68	24	164	140	84
23	135	18	P.N.	145)	50)	14	134	112	45)	152	72	24	245	116	88
24	113	24	P.N.	188	13)	16	294	75	45)	276	84	24	266	125	89
25	120	9	P.N.	120)	60)	21	288)	56)	66)	261	60	48	282	64	74
26	82	6	P.N.	108	45)	11	141	87)	40)	285	80	32	205	126	89
27	72	12	P.N.	148)	40)	12	138	60)	70)	174	68	40	140	66	87
28	105	6	P.N.	132	47)	9	242)	58)	50)	270	48	36	238	82	76
29	83	12	0	117	28	6	235	56	45)	173	64	36	212	98	69
30	90	6	0	124	26	10	214	57)	56)	253	64	44	237	89	80
31	82	0	0	117	11	11	238	53)	53)	204	44	44	225	76	76
TD	4661	1395	66	5309)	2167)	452	9335)	3716)	1563)	8584	3512	1332	8704	4296	2458
MD	150	47	2	171)	72)	15	301)	124)	50)	277	117	43	281	143	79

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK		
STATION СТАНЦИЯ	EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	491	156	149	380	371	225	280	96	197	244	257	308	582	394	180
2	402	113	145	592	386	193	562	255	191	611	251	173	308	254	213
3	420	322	174	509	211	169	250	128	181	661	197	115	227	311	183
4	282	272	167	507	235	116	309	296	114	233	125	103	314	333	207
5	374	297	154	456	305	101	309	321	191	529	346	223	307	246	142
6	499	160	147	448	292	238	375	330	165	668	172	163	309	316	209
7	149	198	143	473	300	209	302	164	114	604	186	186	469	373	94
8	308	304	137	336	304	187	171	201	100	326	245	225	351	264	146
9	318	255	134	568	184	161	196	272	122	438	261	278	385	278	205
10	285	221	126	549	252	195	249	286	172	345	179	130	447	283	168
11	257	146	176	381	322	176	374	-	116	407	299	112	395	362	195
12	285	203	118	194	271	176	529	304	162	528	320	177	587	221	222
13	495	139	153	401	195	183	502	276	144	243	333	136	216	176	204
14	465	203	124	554	232	139	118	299	178	318	314	208	322	152	191
15	415	157	112	315	208	102	451	280	156	542	260	170	265	189	168
16	410	231	99	209	215	168	343	294	18	326	329	115	222	365	168
17	279	149	73	399	188	178	-	158	154	263	176	115	503	245	143
18	260	120	118	276	139	153	163	151	147	265	308	110	225	272	157
19	163	163	97	377	289	160	-	193	98	358	164	206	202	187	136
20	180	198	127	344	221	146	357	179	111	404	144	134	259	219	170
21	347	161	103	359	185	175	411	252	85	410	212	210	191	146	176
22	217	229	138	297	358	155	442	89	183	341	156	45	188	185	177
23	355	163	152	430	200	178	156	132	110	244	210	184	207	202	180
24	405	177	165	354	128	137	161	150	109	514	154	196	262	291	216
25	150	136	94	297	179	176	387	64	86	219	144	116	440	151	130
26	260	115	136	232	105	159	386	106	65	240	183	114	279	115	190
27	370	126	57	488	117	207	459	218	133	243	134	123	339	215	172
28	363	90	102	190	226	153	84	209	100	418	154	132	442	244	163
29	197	83	119	277	127	121	-	237	68	428	86	117	477	246	171
30	117	150	107	242	156	183	156	141	114	279	177	239	390	-	149
31	225		96	139		122	353		41	332		120	202		-
TD	9743	5437	3942	11573	6901	5141	9782)	6291	3925	11981	6476	4983	10312	7484	5399
MD	314	181	127	373	230	166	316)	210	127	386	216	161	333	249	174

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			KHABAROVSK			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK		
STATION СТАНЦИЯ	CHITA			KHABAROVSK			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	620	388	129	376)	361	229)	823	227	240	345	299	353
2	604	319	138	515	355	245)	541	456	126	686	487	300
3	355	223	173	524	210)	377	429	228	225	581	274	259
4	213	192	157	714	431	340)	718	440	353	141	198	219
5	222	232	196	416	319	409	250	333	360	551	535	291
6	552	128	168	459	281)	199	448	330	471	597	363	345
7	268	154	184	190	306	170	601	423	220	525	190	312
8	223	141	146	510	398	316	576	420	268	650	420	-
9	365	256	177	172	73)	341)	542	163	319	666	321	334
10	426	329	178	295	139	161	324	467	396	291	175	337
11	416	324	194	229	276)	153	273	299	358	554	395	352
12	445	221	232	615	248	201	456	383	238	-	384	291
13	560	162	160	199)	169	185	447	457	317	527	255	270
14	554	157	148	513	167	290	682	334	357	510	205	371
15	249	158	126	486	165	206	460	453	356	652	177	253
16	250	176	130	391	164	352	248	199	271	498	221	213
17	621	275	135	172	250	190	513	214	212	246	409	226
18	215	204	143	347	381	194	410	371	221	325	361	231
19	216	267	165	563)	212	157	611	284	200	419	360	206
20	237	256	173	241	252	344	517	134	425	244	260	334
21	218	219	164	278	170	227	516	376	354	303	327	251
22	201	209	166	351	156	213	428	459	342	277	206	292
23	205	145	185	176	195	335)	516	269	347	237	222	345
24	235	142	135	172	228)	237)	234	335	167	229	163	297
25	420	232	199	176	167)	197	244	365	239	241	230	208
26	199	219	121	237	219)	177	242	306	258	471	352	238
27	506	167	214	353	363	284	376	364	370	532	234	376
28	174	274	208	458	233	254	536	310	305	150	392	350
29	376	120	151	189	341	209	539	250	283	231	253	382
30	403	119	147	413	232	237	257	207	306	305	355	299
31	312		108	259		172)	458		280	230		284
TD	10860	6408	5050	10989	7461)	7601)	14215	9856	9184	12621	9023	9113
MD	350	214	163	354	249)	245)	459	329	296	407	301	294

## 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								
STATION	LE RAIZET	LE LAMENTIN	CIUDAD UNIV.	ST-PIERRE								
СТАНЦИЯ	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	СЬЮДАД, УН-Т	СЕН-ПЬЕР								
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	523	340	587	395	586	580	821	748	566	357	293	257
2	454	497	756	456	612	883	652	518	527	659	393	273
3	369	515	518	680	424	721	669	646	608	407	206	174
4	495	423	480	675	519	734	753	629	576	629	207	243
5	581	612	475	514	661	742	643	510	460	525	106	193
6	496	662	514	624	853	569	530	551	392	593	246	48
7	853	761	672	655	932	781	487	373	407	239	59	210
8	568	506	556	654	671	892	643	418	440	288	325	74
9	553	731	762	534	575	770	897	279	428	471	301	176
10	723	609	505	584	656	672	835	360	387	454	353	114
11	396	605	482	1051)	538	705	712	462	573	144	404	109
12	562	503	468	853	542	706	698	659	384	381)	244	261
13	753	587	480	883	681	578	804	568	345	487	417	155
14	534	460	582	682	498	695	459	361	375	442)	399)	169
15	581	409	480	607	654	640	757	-	455	533	83	263
16	569	718	452	954	535	491	664	-	421	369	368	188
17	390	403	376	591	643	499	480	432	647	547	310	311
18	549	655	382	730	517	364	794	340	760	176	282)	142
19	883	462	292	742	718	469	888	365	610	400	94	112
20	919	601	418	830	659	590	488	554	677	484	282	150
21	648	592	754	1022)	669	749	634	340	720	350	208	258
22	1011	773	467	864	888	692	330	394	723	522	96	223
23	960	707	577	895	484	590	280	537	787	180	274	198
24	464	596	616	617	770	675	359	511	485	333	305	76
25	510	609	776	611	990	679	317	413	241	142	321	109
26	667	798	772	583	960	873	366	328	243	393	246	178
27	467	490	252	616	823	272	595	-	393	276	223	235
28	495	579	646	640	753	205	700	335	237	286	298	250
29	590	664	459	865	590	522	583	430	445	364	185	148
30	602	607	727	573	683	562	563	627	549	273	171	140
31	489		604	469		743	720		350	182		232
TD	18654	17474	16887	21449	20084	19643	19121	14098	15211	11886	7699	5669
MD	602	582	545	692	669	634	617	470	491	383	257	183

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

COUNTRY СТРАНА	BRUNEI БРУНЕЙ	FIJI ФИДЖИ	SINGAPORE СИНГАПУР					
STATION	BRUNEI ARPT	NANDI	SINGAPORE / CHANGI ARPT					
СТАНЦИЯ	БРУНЕЙ, АЭР.	НАНДИ	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	10	11	12
1	1239	914	992	490	750	1134	521	422
2	1299	677	944	550	790	1414	1010	937
3	864	1016	1121	390	740	-	1004	1042
4	733	384	-	400	710	1381	1054	1080
5	591	1004	785	430	660	1239	536	1067
6	-	826	830	450	520	1189	746	1071
7	635	1012	844	380	1170	925	768	776
8	606	636	961	400	770	660	705	812
9	663	440	660	600	1030	929	696	940
10	689	797	932	1020	1120	1072	773	1078
11	931	430	707	970	1000	1173	931	1065
12	710	484	507	570	980	889	1274	785
13	665	621	874	960	770	599	814	782
14	878	764	471	1120	-	1052	629	937
15	527	455	708	1120	-	681	830	1073
16	525	885	524	1090	-	786	895	1004
17	713	603	923	420	-	839	826	183
18	672	621	566	570	-	761	993	898
19	472	487	576	970	-	877	1070	79
20	919	462	429	480	-	885	704	998
21	840	389	877	510	-	1133	459	889
22	794	577	828	440	-	898	778	886
23	677	562	881	340	-	360	1021	813
24	842	493	685	330	-	938	744	523
25	819	698	792	430	-	1216	823	691
26	857	732	744	550	-	821	1193	1355
27	866	464	747	800	-	961	1245	517
28	876	734	701	900	-	-	1052	833
29	920	532	518	780	-	1367	1130	906
30	951	767	583	1120	-	1030	984	939
31	852		522	510		1038		1058
TD	24413	19466	22973	20090	-	30195	26208	26439
MD	788	649	741	648	-	974	874	853

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	BELGIUM БЕЛЬГИЯ				DENMARK ДАНИЯ				FINLAND ФИНЛЯНДИЯ							
STATION	USSLE				COPENHAGEN / ТААСТРУП				УТСЈОКИ				SODANKYLA			
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ				КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП				УТСЈОКИ				СОДАНКУЛЯ			
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	459	244	206	366	273	130	249	44	P.N.	343	56	7	73	44	24	
2	449	318	181	446	143	84	120	47	P.N.	182	58	2	172	83	34	
3	321	202	180	335	269	73	233	54	P.N.	117	64	5	243	124	24	
4	546	332	139	354	207	104	150	45	P.N.	155	34	3	315	163	18	
5	480	313	176	315	288	109	241	19	P.N.	200	27	7	204	99	10	
6	629	238	196	508	230	127	189	41	P.N.	187	54	3	224	79	26	
7	530	245	123	266	67	105	201	44	P.N.	192	50	0	74	125	11	
8	559	169	53	481	53	105	214	46	P.N.	99	39	0	89	91	8	
9	381	333	212	418	163	77	173	41	P.N.	257	43	0	269	66	6	
10	353	139	110	328	116	110	124	29	P.N.	120	35	0	258	97	11	
11	419	291	160	368	162	32	162	24	P.N.	122	61	0	97	90	10	
12	194	311	125	486	189	30	186	19	P.N.	151	40	0	194	121	23	
13	522	276	96	303	123	99	169	17	P.N.	103	39	2	259	90	28	
14	174	57	168	313	46	87	175	10	P.N.	156	14	0	219	88	24	
15	340	278	245	217	181	88	158	7	P.N.	92	13	0	76	38	20	
16	308	251	43	244	120	48	151	12	P.N.	162	37	0	143	67	22	
17	351	234	103	289	143	99	181	15	P.N.	188	35	0	249	57	38	
18	195	104	141	168	140	30	178	5	P.N.	92	25	0	152	63	20	
19	551	43	224	296	172	65	159	8	P.N.	159	22	0	131	75	8	
20	431	188	179	162	24	67	140	2	P.N.	134	17	1	170	21	9	
21	312	164	184	291	149	80	124	5	P.N.	134	11	0	197	55	3	
22	201	208	155	352	-	51	71	2	P.N.	138	16	4	229	45	28	
23	390	262	202	267	-	81	99	4	P.N.	71	5	0	231	78	6	
24	402	83	189	291	-	103	46	1	P.N.	47	7	0	58	43	10	
25	300	178	147	270	-	68	53	3	P.N.	47	6	0	76	48	16	
26	341	85	47	177	58	30	63	2	P.N.	47	6	0	50	57	8	
27	170	140	37	120	63	75	53	1	P.N.	38	7	0	52	31	17	
28	318	135	32	194	112	143	32	P.N.	P.N.	36	13	0	99	47	36	
29	169	143	43	327	156	17	95	P.N.	P.N.	37	9	2	114	37	17	
30	79	200	114	160	110	87	53	P.N.	P.N.	43	11	1	54	41	14	
31	72		117	189		81	63		P.N.	90		2	68		11	
TD	10946	6164	4327	9301	4335	2485	4305	547	P.N.	3939	854	39	4839	2163	540	
MD	353	205	140	300	145	80	139	18	P.N.	127	28	1	156	72	17	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ				FRANCE ФРАНЦИЯ										
STATION	ЮКИОЙНЕН				HELSINKI ARPT РОЙССЫ-ЕН-ФРАНС				TRAPPES				NANCY / ESSEY		
СТАНЦИЯ	ЮКИОЙНЕН				ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.				ТРАП				НАНСИ / ЭССЕ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	206	30	28	269	57	66	672	279	201	714	351	216	386	384	113
2	309	119	60	290	123	74	614	244	224	529	465	213	667	358	286
3	94	114	37	110	161	30	493	271	189	408	411	180	379	403	237
4	344	197	13	357	181	23	507	268	108	521	337	118	426	363	114
5	211	173	27	180	206	23	381	276	158	348	315	182	596	251	225
6	263	54	17	251	59	25	466	300	211	488	267	207	405	299	219
7	66	149	15	67	186	25	572	306	127	534	334	148	634	317	255
8	54	43	21	135	32	27	283	204	54	378	296	93	349	328	256
9	323	140	5	238	106	16	201	135	127	190	159	115	296	370	168
10	151	109	29	96	157	15	414	277	172	441	251	226	349	394	187
11	141	139	18	153	88	28	420	435	134	421	335	202	415	352	111
12	262	139	33	281	159	61	325	280	220	483	256	246	463	244	149
13	303	116	33	318	87	45	264	475	128	297	373	166	242	101	238
14	193	74	44	139	88	46	298	84	216	302	149	216	457	158	218
15	45	62	42	71	83	57	269	552	148	276	294	163	310	175	240
16	185	45	27	134	60	35	389	219	91	494	299	150	568	214	234
17	212	76	15	236	65	37	437	222	89	399	358	161	417	192	124
18	158	117	29	132	104	43	340	67	46	473	87	72	258	91	131
19	131	85	3	133	69	7	356	115	163	321	145	177	473	98	272
20	207	14	13	148	21	13	252	257	130	321	221	156	505	186	172
21	180	58	13	208	94	28	550	125	195	476	20	286	-	199	192
22	170	60	36	138	89	47	81	206	180	109	203	204	316	137	199
23	260	50	19	228	84	39	452	234	183	366	283	179	-	151	102
24	74	57	6	114	88	14	553	124	168	473	170	113	362	164	96
25	55	61	25	73	70	22	287	215	230	378	193	270	387	265	58
26	52	91	4	64	53	11	406	100	-	437	125	91	339	160	169
27	124	56	27	88	71	24	221	118	-	355	103	65	460	185	94
28	110	60	36	119	72	55	292	331	-	270	237	104	270	308	84
29	97	46	24	189	74	40	102	181	-	158	180	81	591	181	154
30	166	51	25	180	53	18	104	195	209	-	287	221	167	131	161
31	146		23	145		32	275		150	315		232	372		225
TD	5292	2585	747	5284	2840	1026	11276	7095	4881	12064	7504	5253	12677	7159	5483
MD	171	86	24	170	95	33	364	237	157	389	250	169	409	239	177

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MACON			LA ROCHELLE			LIMOGES			BISCAROSSE				
STATION	RENNES	МАКОН			ЛА-РОШЕЛЬ			ЛИМОЖ			БИСКАРРОС				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	709	244	173	612	378	277	416	-	209	585	806q	151	749	348	340
2	764	270	233	716	598	234	494	429	188	529	440	217	623	389	416
3	494	-	146	378	419	242	415	393	235	398	318	274	438	412	382
4	581	192	249	562	310	152	-	147	132	639	219	290	713	175	389
5	279	196	239	224	237	192	205	307	300	593	446	317	712	168	497
6	-	464	231	240	423	234	301	-	327	750	408	278	602	329	514
7	668	360	191	776	345	255	389	337	208	836	408	230	496	368	292
8	-	390	152	280	373	321	-	417	131	915	328	206	628	538	521
9	-	181	113	441	345	100	-	220	141	728	196	37	502	321	141
10	-	278	184	701	343	295	650	350	302	534	289	305	553	468	600
11	-	308	138	634	331	145	482	-	247	787	352	195	479	415	409
12	-	245	-	613	449	145	622	295	270	553	244	249	514	361	391
13	-	274	136	482	205	237	555	404	249	478	403	317	533	398	338
14	392	137	217	477	437	149	470	357	179	768	345	190	334	498	308
15	-	273	183	281	256	272	560	162	169	210	231	237	582	473	525
16	-	193	220	467	326	164	330	203	268	226	183	300	640	276	572
17	-	280	173	201	375	187	368	366	201	534	285	187	637	357	492
18	-	106	167	496	239	205	458	124	117	286	87	61	357	137	233
19	-	158	173	383	237	224	267	286	260	135	285	302	453	340	393
20	-	264	210	263	312	268	433	285	168	567	172	239	489	320	414
21	-	282	158	414	182	217	306	393	148	581	249	147	594	250	263
22	-	239	165	525	343	272	287	290	250	117	318	242	158	335	488
23	-	215	184	462	277	204	481	231	237	338	303	184	528	225	511
24	-	285	-	419	308	122	560	145	107	401	215	115	521	225	234
25	-	226	173	408	269	65	484	314	326	262	241	123	471	126	562
26	-	349	175	394	347	281	335	375	135	490	357	198	526	296	349
27	-	204	70	469	126	261	513	212	156	527	156	75	620	231	452
28	235	284	146	246	157	98	204	226	286	324	261	171	451	308	464
29	297	305	198	403	298	277	260	243	93	403	265	139	308	389	274
30	183	351	175	339	279	216	509	313	103	209	344	84	363	352	244
31	199	-	215	177	-	220	238	-	98	903q	-	85	230	-	212
TD	-	7813	5545	13483	9524	6531	12834	8693	6240	15606	9154	6145	15804	9828	12220
MD	-	260	179	435	317	211	414	290	201	503	305	198	510	328	394

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CARPENTRAS			MARSEILLE / MARGNANE			PAU			CARCASSONNE				
STATION	MILAU	КАРПАНТРА			МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПО			КАРКАСОН				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	650	522	204	646	310	318	777	426	280	550	509	163	694	426	178
2	577	363	110	791	367	308	921	300	354	502	300	329	683	394	363
3	608	97	81	477	329	278	480	405	267	524	256	398	708	430	359
4	662	110	151	297	328	219	465	494	392	357	131	410	761	375	359
5	204	288	293	407	118	212	558	203	295	631	400	326	374	234	340
6	179	377	192	418	455	191	688	323	177	330	392	287	204	228	238
7	717	334	267	495	271	209	378	312	315	487	372	203	656	388	340
8	232	313	364	322	341	216	281	384	306	597	423	372	332	233	376
9	482	179	237	512	79	355	553	201	333	689	314	295	640	294	358
10	166	412	275	355	205	333	383	179	410	708	215	327	86	380	229
11	231	252	122	589	258	131	571	224	160	745	312	140	106	321	172
12	548	480	175	587	500	127	773	482	141	719	122	291	286	324	239
13	608	374	115	504	149	284	510	173	231	568	424	273	505	278	366
14	324	895q	200	302	369	123	329	362	198	571	154	214	449	197	228
15	342	773q	135	217	240	232	264	212	301	419	357	315	497	209	330
16	485	279	264	373	353	198	270	323	222	446	503	175	495	387	354
17	261	289	112	309	129	154	403	192	220	624	181	156	407	187	286
18	369	411	212	473	341	230	476	279	298	299	400	200	573	436	284
19	48	275	282	212	277	324	451	325	323	273	364	323	210	350	313
20	141	202	300	91	350	120	125	232	150	257	176	193	528	196	170
21	607	324	293	365	229	121	202	266	161	457	330	141	337	284	293
22	629	315	308	476	233	216	464	303	215	337	186	211	509	394	265
23	478	141	282	525	325	185	578	202	291	379	160	234	522	451	148
24	-	167	95	196	259	188	243	324	237	390	330	202	465	249	124
25	620	260	169	246	196	200	211	215	268	359	292	182	314	288	150
26	409	314	308	451	300	211	378	267	229	562	208	283	423	378	361
27	551	384	355	432	374	191	491	303	202	367	347	372	497	125	298
28	458	275	368	180	346	262	160	331	369	504	286	204	412	306	271
29	586	252	250	406	320	173	406	247	295	442	368	322	371	194	240
30	608	140	327	504	376	344	406	347	302	228	229	219	233	215	352
31	1110q	-	253	219	-	290	539	-	240	164	-	80	560	-	308
TD	14353	9797	7099	12377	8727	6943	13734	8836	8182	14485	9041	7840	13837	9151	8692
MD	463	327	229	399	291	224	443	295	264	467	301	253	446	305	280

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ PERPIGNAN			GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ LERWICK			AVIEMORE			ESKDALEMUIR			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЕ, АЭР.		
СТАНЦИЯ	ПЕРПИНЬЯН			ЛЕРВИК			АВИМОР			ЭСКДЕЙМУР					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	732	306	378	566	187	50	350	173	83	157	175	64	420	202	68
2	749	449	245	662	223	21	302	186	98	355	298	142	372	190	120
3	424	480	285	380	54	5	377	51	96	431	46	84	399	152	138
4	521	368	406	388	14	56	424	197	119	373	186	54	373	287	104
5	619	382	373	410	23	63	400	67	88	437	83	71	449	228	105
6	213	516	329	220	9	64	279	150	103	316	225	135	424	243	136
7	673	510	332	400	154	59	388	211	82	288	180	106	342	219	128
8	580	230	474	387	147	10	442	179	79	496	158	116	545	85	113
9	690	263	329	413	45	72	471	60	69	454	51	95	483	172	134
10	81	281	330	253	171	15	207	102	81	369	35	16	269	183	31
11	329	309	141	330	90	21	339	119	82	224	82	16	388	170	27
12	314	458	145	113	29	28	451	60	82	231	33	99	175	135	120
13	872	195	302	318	32	51	145	101	54	286	28	62	410	55	101
14	802	192	257	143	126	68	319	138	96	427	104	109	430	197	175
15	408	205	134	276	53	51	165	122	47	115	126	30	321	210	82
16	452	435	349	313	129	76	363	142	72	295	180	103	180	230	143
17	480	233	163	306	115	11	369	159	31	344	188	14	291	127	44
18	641	374	308	168	75	55	374	200	85	418	103	96	293	148	152
19	191	192	257	230	99	43	404	126	82	180	201	116	93	237	158
20	513	217	319	68	109	64	183	115	76	102	148	145	348	165	123
21	218	342	340	40	101	48	252	154	80	143	136	76	258	135	140
22	556	453	218	63	79	53	109	99	118	359	22	152	190	73	134
23	416	229	265	111	30	28	180	59	65	168	32	15	225	66	113
24	360	283	200	194	91	54	253	90	75	299	154	42	344	162	129
25	253	193	246	191	38	27	315	121	76	311	77	42	255	102	77
26	511	187	236	246	67	30	278	99	75	292	85	78	310	156	54
27	557	426	271	184	82	57	245	115	109	304	106	131	308	151	113
28	297	341	213	120	80	22	211	117	92	298	130	25	240	176	39
29	384	404	248	136	49	80	188	60	102	210	102	66	180	116	149
30	227	490	326	153	40	78	197	65	99	120	75	79	192	64	99
31	351		84	207		39	205		79	156		91	255		98
TD	14414	9943	8503	7989	2541	1399	9185	3637	2575	8958	3549	2470	9762	4836	3347
MD	465	331	274	258	85	45	296	121	83	289	118	80	315	161	108

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ AUGHTON			FINNINGLEY			HEMSBY			ABERPORTH			LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ		
СТАНЦИЯ	ОТОН			ФИННИНГЛИ			ХЕМСБИ			АБЕРПОРТ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	347	280	58	229	217	54	281	193	89	348	260	166	352	221	222
2	165	293	82	375	359	88	513	242	157	270	429	239	385	336	175
3	517	127	107	426	132	98	260	406	108	540	135	171	427	373	89
4	301	311	106	-	195	78	310	354	177	457	294	165	238	170	195
5	467	263	84	401	83	153	390	284	128	659	305	98	296	83	194
6	550	193	123	522	205	117	517	294	113	669	210	177	416	318	124
7	287	207	103	534	213	101	482	219	139	577	227	171	541	293	166
8	369	251	148	398	195	113	606	297	73	262	266	158	503	258	59
9	420	128	172	507	126	219	532	187	167	402	392	168	599	72	210
10	307	106	55	445	48	74	544	114	84	301	168	93	326	304	62
11	519	114	134	477	231	129	631	298	197	305	193	90	473	143	132
12	294	75	85	309	54	82	603	117	189	381	114	69	402	80	188
13	366	96	40	383	219	41	558	233	88	230	59	114	372	114	117
14	311	267	178	323	229	188	476	130	153	325	176	150	399	86	185
15	405	238	75	470	218	100	551	194	107	411	306	122	350	238	103
16	280	199	123	162	173	112	398	145	115	481	244	199	280	297	172
17	447	176	59	346	207	128	449	202	119	239	250	78	298	249	91
18	361	205	116	326	233	99	224	247	77	418	144	157	197	135	131
19	175	186	150	354	235	128	459	192	113	354	158	173	397	98	189
20	309	123	119	161	102	158	388	147	120	348	167	156	114	50	127
21	311	117	92	362	112	109	305	179	137	346	198	121	393	170	126
22	210	182	167	246	159	109	221	185	134	307	185	156	291	163	107
23	272	121	102	216	239	104	233	208	92	323	184	107	271	172	175
24	325	117	89	352	107	156	422	329	140	294	185	141	365	115	182
25	316	46	104	344	119	184	279	126	140	334	178	143	268	102	93
26	339	159	84	323	139	130	411	95	199	363	53	77	393	97	170
27	298	117	87	285	142	68	277	81	54	385	131	72	228	93	77
28	302	221	79	300	170	111	286	171	129	281	251	57	212	222	55
29	284	193	105	206	134	132	197	72	143	271	69	191	242	138	111
30	329	81	137	271	50	134	234	79	168	179	180	184	141	130	127
31	241		116	271		89	222		113	291		131	160		105
TD	10424	5192	3279	10668	5045	3586	12259	6020	3962	11351	6111	4294	10329	5320	4259
MD	336	173	106	344	168	116	395	201	128	366	204	139	333	177	137

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ BRACKNELL						JERSEY ARPT			NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN			POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG		
СТАНЦИЯ	БРАКНЕЛЛ						ДЖЕРСИ, АЭР.			БЕРГЕН			КОЛОБЖЕГ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	518	197	159	671	294	206	365	344	182	376	141	43	412	221	142
2	334	386	152	239	365	232	559	357	147	267	147	51	663	273	180
3	499	363	105	708	108	187	442	335	211	414	113	46	209	171	123
4	253	251	183	486	277	241	455	293	314	317	186	58	367	153	70
5	312	203	197	433	291	116	164	120	366	403	71	62	466	191	103
6	467	200	144	368	321	222	522	380	213	66	100	27	289	210	87
7	429	267	158	485	278	247	544	283	332	90	34	12	502	98	127
8	480	258	75	357	83	130	464	285	50	233	102	29	363	70	118
9	521	134	213	229	220	162	162	104	148	264	95	52	339	82	41
10	247	228	98	502	226	83	571	166	127	353	71	3	398	231	144
11	580	159	133	522	267	162	456	276	146	78	21	53	372	262	37
12	350	121	179	513	231	233	296	107	167	75	154	58	432	306	42
13	321	127	142	541	89	171	322	139	123	105	41	49	190	128	95
14	385	120	178	529	83	118	284	135	204	178	25	44	374	39	86
15	362	228	108	510	327	77	493	329	170	307	30	23	295	137	88
16	225	268	199	310	292	225	524	293	264	270	48	45	383	115	148
17	385	181	104	401	347	186	266	319	177	247	122	27	385	170	115
18	198	134	170	491	75	183	244	61	171	274	67	18	322	131	98
19	198	130	177	513	107	176	262	102	193	129	30	24	250	183	39
20	214	74	108	442	141	181	390	302	206	115	54	26	189	58	99
21	427	167	158	480	172	208	394	159	171	274	58	51	227	155	38
22	275	185	112	420	87	147	420	260	178	212	24	49	225	129	86
23	269	182	188	423	108	120	397	354	126	172	6	5	326	101	157
24	348	129	138	395	136	117	420	94	238	36	56	52	291	107	130
25	359	150	100	332	260	135	367	94	101	238	51	7	298	103	24
26	379	104	183	353	259	122	324	266	207	172	69	26	284	132	76
27	247	62	104	332	108	46	303	64	49	191	21	33	207	66	20
28	210	242	54	364	189	40	425	316	81	192	75	37	289	133	180
29	293	87	143	157	258	143	222	456	158	186	25	27	347	199	68
30	154	160	172	75	245	291	96	368	192	137	62	33	79	153	97
31	160		184	370		197	220		190	70		59	143		72
TD	10399	5497	4518	12951	6244	5104	11373	7161	5602	6441	2099	1129	9916	4507	2930
MD	335	183	146	418	208	165	367	239	181	208	70	36	320	150	95

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША WARSZAWA			RUSSIA РОССИЯ ARKHANGEL'SK			ST. PETERSBURG / VOEIKOVO САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО			MOSCOW МОСКВА					
СТАНЦИЯ	ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ			АРХАНГЕЛЬСК			МОСКВА					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	581	344	171	566	207	184	353	89	21	152	101	114	773	151	152
2	723	374	259	318	210	175	295	89	25	437	69	76	707	124	103
3	629	309	170	436	291	113	136	89	28	258	109	52	556	153	191
4	560	199	181	157	173	208	57	88	15	-	130	48	137	282	128
5	502	174	143	346	164	165	246	69	11	338	227	27	539	365	139
6	581	203	193	255	134	224	169	42	11	385	-	39	369	329	113
7	416	256	110	310	273	101	108	76	20	118	-	53	319	371	149
8	564	161	205	566	355	192	256	90	12	368	78	30	483	228	110
9	113	72	124	246	225	156	177	121	15	399	129	26	405	182	34
10	249	168	162	599	313	166	219	70	12	443	157	62	273	170	161
11	590	208	45	675	60	47	200	100	9	288	165	26	488	283	220
12	428	230	47	314	303	78	103	81	10	141	207	33	353	351	86
13	345	267	105	531	258	46	230	90	12	217	154	31	360	261	115
14	317	293	93	274	360	53	292	91	19	207	112	64	441	279	157
15	350	83	111	188	208	125	207	32	24	235	-	63	257	114	164
16	252	257	143	339	194	280	101	28	18	277	42	-	390	111	159
17	440	245	50	369	280	104	244	33	18	308	99	80	349	120	185
18	263	123	58	480	145	215	147	55	20	278	139	86	352	184	148
19	345	253	224	373	237	168	251	74	10	192	171	-	400	168	150
20	239	311	86	462	259	175	189	55	7	182	70	43	395	54	137
21	282	142	132	266	176	259	92	33	19	202	61	41	515	87	137
22	239	148	219	224	149	275	124	33	8	141	152	55	225	88	108
23	455	255	98	499	135	154	151	25	15	155	89	56	203	99	122
24	363	56	149	387	163	151	125	15	23	285	86	17	236	40	121
25	89	188	85	87	104	189	45	41	14	81	45	19	337	129	88
26	392	206	114	210	310	139	75	46	7	138	128	23	113	165	124
27	391	150	181	310	342	207	40	37	9	-	93	41	205	165	113
28	391	155	187	378	65	198	128	22	8	103	66	46	213	181	42
29	302	207	204	220	206	158	43	28	21	140	105	60	213	137	166
30	188	205	160	364	172	91	120	37	7	-	67	57	173	195	75
31	181		76	384		151	85		6	165		41	85		39
TD	11760	6242	4285	11133	6471	4947	5008	1779	454	7344	3390	1506	10864	5566	3936
MD	379	208	138	359	216	160	162	59	15	237	113	49	350	186	127



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	SPAIN ИСПАНИЯ			LOGRONO			MADRID UNIV.			PALMA DE MALLORCA ПАЛЪМА-ДЕ- МАЛЪОРКА				
STATION	MOSCOW UNIV.	OVIEDO			ЛОГРОНЬО			МАДРИД, УН-Т							
СТАНЦИЯ	МОСКВА, УН-Т	ОВЬЕДО			ЛОГРОНЬО			МАДРИД, УН-Т							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	512	163	100	609	188	317	608	506	177	575	413	308	391	507	360
2	534	137	104	613	468	312	562	284	407	563	661	298	532	504	468
3	415	135	213	556	256	279	832	453	374	487	218	235	364	607	366
4	155	314	138	257	417	202	369	188	217	647	279	290	441	507	210
5	476	310	103	535	392	134	458	352	335	685	613	161	458	505	382
6	258	338	104	1116q	289	181	257	430	137	526	434	346	322	253	443
7	290	243	58	1392q	527	219	602	509	99	345	581	257	551	606	285
8	368	251	112	283	299	227	479	496	259	474	313	455	231	234	373
9	382	164	27	335	688	189	683	396	324	629	390	392	527	337	174
10	247	97	162	440	725	259	786	274	328	508	390	320	699	190	325
11	450	-	167	466	472	117	552	463	123	433	226	127	622	219	155
12	264	233	92	646	580	108	723	248	112	521	306	138	466	507	128
13	336	238	114	480	168	132	482	297	-	538	149	145	523	424	145
14	372	168	201	415	189	196	267	174	-	383	200	181	381	283	151
15	270	101	133	398	336	156	235	237	-	525	230	126	291	208	410
16	326	106	158	512	351	148	829	467	-	445	477	193	390	381	329
17	270	126	166	457	279	173	528	423	-	396	362	241	445	479	358
18	355	216	135	424	163	131	668	290	-	560	290	320	315	316	252
19	417	144	128	290	176	265	429	205	-	443	225	273	250	292	301
20	226	54	118	452	236	231	398	370	-	536	269	182	168	431	260
21	491	66	96	467	134	186	532	294	-	586	201	356	363	379	164
22	183	96	103	360	225	185	-	266	-	492	179	315	175	188	331
23	162	84	110	475	145	246	255	139	-	468	215	163	338	397	399
24	182	41	111	465	212	102	599	291	-	609	274	207	434	466	434
25	302	120	80	540	348	279	366	269	-	586	239	197	175	200	320
26	76	131	113	329	296	260	328	197	-	603	173	248	175	218	378
27	194	175	89	444	258	289	200	443	-	258	255	327	338	379	236
28	267	194	42	480	272	293	545	279	-	262	244	287	349	389	160
29	244	93	160	507	332	236	299	379	-	255	457	215	349	361	196
30	113	155	60	282	201	52	-	397	-	233	411	393	337	293	325
31	86		40	304		67	-		-	437		464	337		340
TD	9223	4855	3537	15329	9622	6171	15357	10016	-	15008	9674	8160	11737	11060	9158
MD	298	162	114	494	321	199	495	334	-	484	322	263	379	369	295

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	SWEDEN ШВЕЦИЯ			LULEA			UMEA							
STATION	CASERES	MURCIA			KIRUNA			ЛУЛЕО			УМЕО				
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС	МУРСИЯ			КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	597	628	220	768	622	439	303	80	8	371	33	24	381	34	33
2	417	608	313	581	544	403	217	97	7	206	74	25	238	97	45
3	316	301	186	500	621	318	165	91	9	227	72	10	286	82	18
4	749	453	449	813	251	242	195	71	6	382	48	6	208	78	6
5	694	539	433	866	322	173	247	59	7	328	44	19	202	96	37
6	439	259	425	745	282	173	215	89	3	160	80	27	134	87	11
7	570	670	319	719	-	479	162	52	1	164	71	5	168	56	8
8	449	374	505	695	561	253	297	55	3	160	54	2	161	57	6
9	693	711	360	222	479	199	274	44	3	263	111	1	278	78	1
10	785	454	327	654	375	222	170	52	2	147	67	2	139	87	11
11	706	443	242	430	156	279	232	42	2	182	87	8	67	125	37
12	802	490	134	743	482	216	160	62	5	137	65	21	193	81	28
13	953	822q	131	747	569	188	206	37	8	202	59	17	249	70	27
14	670	891q	169	817	158	124	216	25	3	153	14	16	241	34	29
15	515	913q	164	670	151	156	135	20	4	295	12	14	161	50	27
16	543	323	238	427	197	330	255	39	2	175	21	8	156	54	9
17	355	505	355	297	593	490	206	37	2	192	61	4	173	66	19
18	548	210	384	615	251	-	126	39	0	229	59	1	129	78	6
19	448	203	146	814	144	426	125	26	1	129	48	1	125	58	2
20	624	286	228	262	348	146	93	23	2	209	53	10	273	45	8
21	653	159	188	269	338	-	141	21	3	141	63	12	131	74	23
22	469	184	285	308	372	267	141	12	4	153	14	18	76	30	30
23	633	248	120	247	534	182	124	15	3	80	27	9	37	42	11
24	419	208	160	274	496	183	37	22	2	38	32	7	47	43	16
25	660	180	203	504	424	192	84	19	4	137	39	10	96	49	27
26	518	168	184	660	202	166	79	13	2	57	19	5	41	36	5
27	222	273	367	559	177	221	38	10	2	50	31	13	54	50	15
28	436	308	405	638	306	175	55	10	5	31	21	9	60	33	24
29	183	361	227	553	528	176	40	16	3	44	36	12	109	39	10
30	192	276	267	286	583	367	53	9	4	22	27	8	91	49	24
31	377		193	565		298	60		3	79		17	119		30
TD	16635	12448	8327	17248	11448	7999	4851	1187	113	5143	1442	341	4823	1858	583
MD	537	415	269	556	382	258	156	40	4	166	48	11	156	62	19

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING		
STATION	OSTERSUND														
СТАНЦИЯ	ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	408	76	66	240	130	83	215	120	40	421	117	64	347	252	75
2	421	109	52	485	71	44	479	128	77	466	76	64	398	209	107
3	343	169	41	194	125	73	417	236	43	195	141	88	297	192	74
4	477	142	30	246	88	23	179	149	36	189	221	20	196	184	51
5	398	96	43	165	125	15	177	124	28	166	209	37	173	174	34
6	192	131	13	271	183	12	190	91	33	396	83	31	417	63	63
7	200	55	18	149	55	42	96	37	55	264	96	55	147	43	48
8	270	45	35	319	180	30	285	194	53	125	185	26	263	122	88
9	330	86	35	399	106	52	151	136	67	470	172	10	417	192	20
10	255	104	28	142	115	36	215	110	34	118	154	44	114	102	100
11	291	143	40	179	91	49	326	190	50	272	122	61	325	124	70
12	242	101	39	338	150	46	227	119	64	312	152	61	333	178	68
13	168	174	30	282	101	78	402	116	84	267	117	80	270	123	80
14	402	102	36	135	84	50	187	29	54	164	22	71	381	44	81
15	278	89	36	231	129	64	275	125	54	234	121	67	282	201	59
16	345	94	17	130	89	32	194	89	11	150	123	64	234	152	47
17	300	101	24	422	107	-	175	102	56	209	178	29	153	93	37
18	296	122	9	130	75	14	150	87	10	150	100	27	142	131	32
19	225	91	29	158	131	28	280	88	39	137	111	13	146	144	33
20	241	76	41	206	80	30	221	96	36	308	30	46	219	65	57
21	231	87	31	223	78	50	277	70	50	172	105	58	164	77	84
22	235	47	41	88	77	52	164	77	67	115	101	66	278	107	60
23	85	48	17	37	110	23	59	53	38	201	56	36	195	27	86
24	157	84	30	86	66	31	90	81	15	83	82	27	194	65	35
25	199	59	21	254	68	15	181	75	35	275	80	32	260	78	46
26	129	51	37	59	81	44	132	58	77	211	90	37	91	94	45
27	88	49	27	204	92	16	140	109	35	175	75	22	242	55	30
28	122	64	30	250	72	83	149	84	87	175	83	70	247	123	78
29	127	46	13	116	86	35	127	130	22	243	76	16	218	118	36
30	105	62	62	164	63	39	228	82	54	144	96	17	134	104	23
31	86		25	60		22	45		27	101		59	54		80
TD	7646	2703	996	6362	3008	1251	6433	3185	1431	6908	3374	1398	7331	3636	1827
MD	247	90	32	205	100	40	208	106	46	223	112	45	236	121	59

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			VISBY АЭРОЛОГ. СТН. ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG			LUND		
STATION	GOTEBORG						BEKME / КРУНУБЕРГ			ЛУНД		
СТАНЦИЯ	ГЕТЕБОРГ			АЭРОЛОГ. СТ.			БЕКМЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	191	165	46	399	169	129	318	157	114	422	277	154
2	377	147	87	474	201	85	471	217	137	508	324	103
3	463	282	37	154	204	82	345	260	75	346	254	65
4	268	213	62	347	234	25	305	216	58	438	197	75
5	167	253	30	346	212	51	322	253	79	290	315	121
6	299	157	58	423	220	50	433	237	37	519	266	122
7	146	66	77	416	103	22	180	50	107	299	87	85
8	82	88	57	401	76	46	391	54	52	531	64	90
9	435	121	96	407	154	19	463	113	50	492	149	52
10	359	91	80	47	102	100	448	151	75	334	203	100
11	227	102	68	354	184	72	338	195	92	420	252	35
12	438	168	23	259	109	90	392	128	36	534	208	23
13	512	165	83	208	141	87	335	180	68	260	115	92
14	101	33	70	235	46	83	319	41	89	384	22	82
15	189	203	73	378	158	117	190	137	69	203	148	92
16	380	97	20	456	76	86	223	125	41	300	106	34
17	194	54	84	319	101	114	177	70	65	263	98	104
18	271	115	19	287	132	85	158	133	61	254	126	58
19	218	92	74	144	159	19	217	123	34	382	184	30
20	149	50	41	190	46	51	307	38	28	186	17	24
21	173	134	101	157	94	42	212	151	85	286	181	76
22	323	118	97	291	157	54	223	111	85	419	181	60
23	76	20	65	280	102	120	119	35	55	119	68	55
24	105	128	12	127	101	35	132	141	43	273	161	107
25	196	103	21	342	109	39	238	95	50	283	103	49
26	102	35	65	241	122	21	147	112	28	130	50	31
27	140	37	33	318	85	18	145	47	51	76	50	56
28	302	114	85	260	128	68	197	122	104	171	160	156
29	287	138	26	203	108	36	157	164	25	189	187	16
30	318	97	67	222	135	28	142	138	69	153	133	84
31	130		53	85		30	69		55	161		50
TD	7618	3586	1810	8770	3968	1904	8113	3994	2017	9625	4686	2281
MD	246	120	58	283	132	61	262	133	65	310	156	74

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

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ													
COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ DICKSON IS.	WRANGEL IS.		OLENEK		VERKHOYANSK		TURUKHANSK		ОЙМУЯКОН					
СТАНЦИЯ	ДИКСОН, О.	БРАНГЕЛЯ, О.		ОЛЕНЕК		ВЕРХОЯНСК		ТУРУХАНСК		ОЙМУЯКОН					
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10			
1	-397	-165	-10	-332	-185	-	-	-88	-	-256	-34)	44	-278	-88	445
2	-89	-202	63	40	-211	-	-	-132	-88	-	-98	27	-344	-82	76
3	-125	-22	-72	-44	-323	-	-69)	-111	-71)	-248	-204	96	-49	-93	86
4	-179	-438	-350	-75	-476	11	-126	-70	-110	-210	-120	-64	-30	-96	222)
5	-256	-374	-293	-106	-310	72	-95	-38)	-99	-60)	-228	149	-101	-53	232)
6	-84	-23	-333	-81	-284	109	-103	-56)	-147	-112)	-220	-2	-179	-233	-
7	-171	-27	-126	-317	-292	-	-141	-68	-115	-231	-188	86	-250	-145	77)
8	-324	-22	-216	-240	-244	-36	-111	-88)	-3	-187	-240	82	-332	-206	147
9	-407	-239	-236	-497	-277	-32	-45)	-43)	-22	-125	-236	1	-398	-156	330
10	-497	-127	-258	-384	-368	12	-43)	-	-102	-104)	-135)	-91	-149	-209	-
11	-445	-151	-148	-101	-457	-119	-55)	-41)	-59	12)	-156	-166	-194	-178	-
12	-398	-30	-188	-125	-381	-	-133	-23)	-78	0)	-176	-160	-116	-179	-
13	-431	-87	-255	-236	-298	-71	-97	-141	-13)	-93)	-168	-34	-12	-124	-
14	-281	-189	-30	-383	-105	-	-	-45)	-139	-41	-200	-34	-298	-82	43)
15	-362	-80	-67	-420	-263	-	-	-49)	-130	-218	-140	-6	-256	-222	-
16	-406	-184	-119	-318	-210	35	-2)	-121	-110)	-100)	0)	-39	-87	-252	-5
17	-222	-402	-364	-386	-273	-	-	-81	-254	-146)	0)	-80	-81	-314	-
18	-209	-441	-325	-332	-236	-109	-	-13)	-	-218	-118)	-53	-21	-87	72)
19	-241	-457	-9	-254	-275	-81	-122	-44)	-18	-240	-140	-34	3	-75	25)
20	-60	-479	-37	-233	-201	-	-	-	-29)	-240	-240	-21	0	-250	-
21	-248	-444	-32	-303	-390	-83	-8)	-60	-159	-180	-6	26	-86	-332	-40)
22	-202	-444	-55	-318	-108	2	-	-57	-148	-85	-60)	-125	-97	-206	-
23	-277	-351	-31	-315	-277	-179	-131	-7)	-205	-20)	-156	-3	-49	-240	-78
24	-354	-260	-154	-225	-270	-146	-59)	-	-192	-78	-168	-15	-16	-290	21
25	-378	-308	-85	-263	-259	-74	-	0)	-176	-35)	-144	-98	-256	-276	-
26	-322	-315	-251	-238	-120	19)	-148)	-48)	-137	-265	-126	-331	-215	-160	-179
27	-196	-262	-267	-385	-91	-106	-155	-31)	-192	-329	-156	-74	-219	-106	-64
28	-72	-177	-322	-277	-341	-215	-150	-39)	-135	-85)	-172	-211	-142	-7	22
29	-18	-20	-237	-253	-129	-192)	-	-	-226	-25)	-196	-248	-169	0	8)
30	-35	-118	-37	-190	-1	-	-	-5)	-277	-110	-178	-360	-317	-3	-
31	-	-315	-52	-	-7	-	-	-	-283	-	-108	-337	-	-139	-
TQ	-7686	-7153	-4896	-7591	-7662	-	-	-	-3973)	-	-4511)	-2075	-4738	-4883	-
MQ	-256	-231	-158	-253	-247	-	-	-	-128)	-	-146)	-67	-158	-158	-

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ													
COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ ОЙМУЯКОН	YAKUTSK VANAVARA		EKATERINBURG		OMSK		SAMARA		РЕТРОПАВЛОВСК КАМЧАТСКИЙ					
СТАНЦИЯ	ОЙМУЯКОН	ЯКУТСК ВАНАВАРА		ЕКАТЕРИНБУРГ		ОМСК		САМАРА		КАМЧАТСКИЙ					
DATE/ДАТА	11	12	11	10	11	12	10	11	12	10	12	10			
1	-	-	-420	-	-83	-117	32	84	-169	363	-72	-161	-	-3	509
2	-121	-83	-393	427)	-44	-39	235	66	-22	212	-13	-78	52	-98	496)
3	-	-49	-446	526	-80)	-74	210	-33	-150	348	66	-180	321	-89	378)
4	-96	-59	-383	200	-83	-43	102	-38	-89	21	-41	-271	262	-161	344
5	-112	-	-430	192	-108	-98	84	-6	-148	225	45	-43	262	-236	276
6	-131	-48	-444	156	-93	-161	193	-262	-119	67	-18	-31	351	-64	-
7	-90	-41	-	157)	-133	-35	81	-60	-99	114	4	-59	-14	-5	411)
8	-	-	-490	-	-121	-120	302	-186	3	90	-128	-124	376	-80	533)
9	-	-	-324	16	-28	-151	168	-205	-86	221	-	-122	310	-26	353
10	-	-31	-	-	-138	-124	193	11	-131	135	-131	1	271	-200	376
11	-	-25	-221)	73	-152	-116	160	-6	7	-69	-37	-14	246	-176	265
12	-109	-66	-388	22	-126	-77	57	-103	0	171	-25	-5	9	-44	94
13	-82	-67	-301	214	-84	-139	123	-475	-21	178	-161	-95	212	-15	370
14	-	-66	-168	62	-71	-114	189	-326	-73	101	-208	-107	25	-41	232)
15	-	-77	-	176	-116)	-49	166	-353	-205	1	-229	-1	60	-42	-
16	-76	-85	-	98	-243	-124	126	-169	-30	-11	-205	-101	195	-73	322)
17	26)	-77	-167)	267	-139	-127	86	-25	33	-97	-281	-34	70	-116	-16
18	-94)	-	-82)	179	-132	-82	137	18	-156	96	-288	-140	87	-214	242
19	-	-84	-229)	178	-79	25	-36	9	-340	59	-162	-173	-24	-223	212
20	-78	-	-283)	94	-78	-104	-6	-188	-274	-49	-35	-136	18	-199	263)
21	-108	-36)	-168	86	-131	-100	-144	-425	-282	-117	-214	-30	-55	-180	-
22	-103	-77	-94)	119	-69	-132	-45	-216	-292	-67	-37	-102	-64	-124	-
23	-49	-61	-52)	-50	-196	-129	69	7	-178	-49	12	-59	103	-332	88)
24	-	-59	-	-37	-154	-204	-89	-66	-160	-2	-54	-88	14	-23	109
25	7)	-60	-	-76	-	-127	-65	-27	-48	26	-70	-6	-83	0	156
26	-	-60	-139	-41	-49)	-69	-22	-36	-168	-152	-20	-35	-66	0	111
27	-8	-71	-130)	97	-140	-62	-11	93	-9	-136	12	-49	47	-6	59
28	10	-74	12)	-118	-269	-90	-57	67	-178	28	-37	-27	-37	-37	129
29	-	-51	-32)	-61	-136	-30	77	-44	-181	-89	-4	-157	103	-82	191)
30	-	-61	-77)	38	-178	-196	2	-212	-43	-137	-168	-174	-16	-58	62)
31	-	-83	-24	-	-216	66	-	-138	-84	-	-37	34	-83	-3	-
TQ	-	-1923)	-	3288)	-3572	-3224	2383	-3106	-3746	1251	-2518	-2648	3182	-3030	-
MQ	-	-62)	-	106)	-119	-104	77	-104	-121	40	-84	-85	103	-98	-

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ				YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК			
STATION СТАНЦИЯ	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	IRKUTSK ИРКУТСК						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	-64)	413	66	-	440	239	78
2	12)	-310	455	-	-81	783	85	38
3	35)	-11)	440	-85	-	744	-48	-137
4	81)	23)	456	-18	-155	339	73	-114
5	-	-93)	490	37	-76	-42	203	-23
6	66)	-316	324	-27	-274	614	59	-71
7	138)	-198	192	209)	-	397	174	-146
8	-	-126	291	-144)	-12)	358	-128	-93
9	-	-175	312	-120	-81)	411	-303	-166
10	-49)	-264	82	-	30)	620	46	-213
11	-	-365	-	-	-87)	579	50	-128
12	11)	-382	82	-	-88	544	-1	-100
13	-	-395	-	-215	-	139	-191	-190
14	-	-203)	-	-244	-335	220	-66	-117
15	-312	-	197	-305	-264	440	304	-144
16	21)	-397	220	-34)	-216	-18	5	-238
17	-	-349	-35	-139)	-27	364	106	-225
18	-31)	2)	195	-	-147	432	86	-103
19	-337	-162)	173	-	-248	202	24	-249
20	-335	-367	156	-137	-164	215	-103	-84
21	-180)	-153)	106	-222	-69	14	-35	-104
22	-49)	9)	49	67)	-	307	-168	-187
23	-281	-235)	42	-86	-277	227	-236	-169
24	-395	-454	-	-143	-163	434	-44	-77
25	-386	-473	-	-261	-	425	50	-171
26	-423	-445	-35	-57)	-136	452	64	-238
27	-374	-451	-	-197	-120	50	-58	-156
28	-94)	-384	97	-133)	-210	162	-175	-228
29	20)	-542	-	-	-170	45	-126	-247
30	40)	-340	-35	-	-148	219	-60	-72
31	-	-429	123	-	-	123	-	-168
TQ	-	-	6187)	-	-	10239	-174	-4242
MQ	-	-	200)	-	-	330	-6	-137

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECHIA ЧЕХИЯ				FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН			HELSINKI ARPT ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.				
STATION СТАНЦИЯ	HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	DENMARK ДАНИЯ			COPENHAGEN / TAASTRUP КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП			SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	295	-176	-144	315	17	-273	-35	-40	-150	-15	-8	-216	81	25	-182
2	176	6	-295	154	-229	-567	-10	-40	-81	-6	37	-244	21	1	-295
3	134	86	-195	316	-39	-101	-52	-174	-33	-46	-139	17	33	-163	-2
4	96	21	-110	4	-286	-23	-69	-43	0	-9	-127	-3	-94	-206	-8
5	222	-31	-63	45	-280	-236	-93	-106	-28	-20	-62	26	79	-229	3
6	337	-60	-155	155	-87	-325	-16	-365	-43	151	-113	6	107	-147	13
7	-86	-58	-153	54	4	-268	45	-393	0	-3	-117	8	3	-171	17
8	-56	-108	-144	227	-15	-71	-22	-236	0	34	22	10	-30	5	15
9	7	29	-192	40	17	-216	1	-364	0	92	-7	-3	67	-64	12
10	39	-79	-32	131	-95	-222	41	-75	0	23	-82	1	7	-180	6
11	316	-73	-72	52	-71	-10	93	-145	-6	22	-233	-180	77	-208	-153
12	280	-119	-37	173	-96	-85	-65	-70	-31	131	-86	-192	78	-175	-252
13	16	-86	-146	57	-56	-177	-175	-56	-50	192	-104	-113	110	-110	-66
14	47	-60	-182	204	-66	-601	-112	0	-23	26	-55	-394	6	-2	-340
15	306	-162	-287	-27	-189	-342	-259	-15	-63	-30	38	-250	11	39	-125
16	-28	-110	-73	-74	-167	-348	-229	-64	-40	-163	-14	-174	-84	-35	-118
17	96	-69	-163	-57	-203	-416	-214	-179	-38	-138	-31	-28	-121	-62	-62
18	130	-97	-213	37	-50	-54	-214	-140	-20	-187	-71	-21	-149	-275	-86
19	-14	-68	-174	-113	10	-112	-222	-99	-7	-102	-136	-3	-144	-124	-11
20	115	-40	-90	-226	-20	-116	-149	-14	-16	-21	-2	0	-11	-19	-4
21	-7	-63	-122	-211	-445	-96	-30	-10	-55	-82	-191	3	-192	-80	-4
22	132	-69	-119	-204	-	-60	-54	-24	-124	-68	-217	-108	-185	-193	-27
23	-62	-5	-219	56	-	-95	57	-68	-177	-28	-87	-138	8	-123	-180
24	63	-131	-116	47	-	-254	8	-67	-201	39	-129	-21	34	-235	-25
25	101	-232	-112	121	-	-37	25	-102	-210	34	-438	17	46	-392	-89
26	-120	-136	-115	-38	1	-21	49	-46	-19	32	-277	0	56	-335	-38
27	-54	-75	-77	-103	-2	-338	21	-199	-98	62	36	6	47	-11	5
28	116	-204	-69	-62	-493	-261	15	-264	-45	39	-291	-95	43	-242	-113
29	115	-154	-119	2	-343	-86	-23	-147	-156	23	-291	-129	31	-203	-125
30	-66	-245	-149	69	-109	-104	-101	-79	-21	10	-478	22	36	-481	1
31	-90	-	-133	60	-	-192	-149	-	-97	-11	-	-101	-25	-	-32
TQ	2556	-2568	-4270	1196	-3798	-6107	-1938	-3624	-1832	-19	-3653	-2297	-54	-4395	-2265
MQ	82	-86	-138	39	-127	-197	-63	-121	-59	-1	-122	-74	-2	-147	-73

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ ARKHANGEL'SK	ST.PETERSBURG / VOEIKOVO САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО			MOSCOW МОСКВА			MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т				
СТАНЦИЯ	АРХАНГЕЛЬСК											
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	131)	-	-51)	-81	-4	-136	765	119	46	403	62	-73
2	141)	-86	-199	201	-12	-126	596	83	18	284	23	-66
3	-	-151	-94	-7	-41	-21	724	111	-71	343	33	-211
4	-	-142	-	59	-33	-11	120	198	-91	61	61	-164
5	160	-9)	-12	-6	-203	-16	408	145	-73	-26	30	-119
6	84	13)	-	31	-95	-12	366	34	19	-4	12	6
7	19)	-68	-5)	-35	-	-15	469	166	-28	102	20	-79
8	92)	21)	5)	137	-73	-81	459	106	3	104	8	-38
9	-25	-	-	105	-350	-39	342	125	11	138	55	-58
10	-45)	-	-	45	-273	-95	238	44	-72	106	31	-259
11	102)	-35)	0)	3	-343	-42	257	37	-130	113	-44	-195
12	74)	-1)	-	-56	-270	-69	179	-31	18	9	11	-27
13	54)	-9)	5)	-88	-164	-46	54	59	32	-50	-25	14
14	96)	-78)	-58)	-47	-65	-76	365	13	-156	131	-60	-117
15	22)	8)	-101	-53	-5	-96	163	5	-52	99	10	-51
16	-3)	-	-72)	-102	-9	-	215	43	-36	-130	0	-132
17	7)	12)	-100	-135	-87	-128	337	64	-98	-113	7	-183
18	-99	14)	-57	-209	-153	-238	333	122	-317	-87	-10	-192
19	-	-124)	-28)	-156	-112	-	403	107	-199	69	6	-226
20	-66	-50)	-	-89	-118	-57	277	25	-271	-44	-25	-277
21	-30)	1)	-63	-27	-12	-12	326	77	-270	-4	10	-307
22	-	-	-	-181	-96	-25	126	14	-68	-55	-9	-40
23	-4	-	-29)	-320	19	-32	198	85	12	-93	15	-36
24	4)	-	-101)	-89	-116	-7	258	21	20	-146	-26	-55
25	14)	-	-35)	12	-147	-5	137	112	12	88	-91	-15
26	19	-125	-32)	57	-324	-39	67	-73	28	18	-61	3
27	-	-115	-	-52	-72	-24	116	-114	22	15	13	0
28	-2	3)	-	-31	-19	-16	138	17	11	-29	40	-23
29	-	-	-17)	-13	-77	-53	82	34	27	-9	8	-121
30	-	-169)	-37)	-5	-155	-7	113	51	14	-60	-4	12
31	5)	-	-12)	-14	-	-30	-54	-	0	-80	-	-9
TQ	-	-	-	-1146	-3527	-1661	8577	1799	-1639	1153	100	-3038
MQ	-	-	-	-37	-118	-54	277	60	-53	37	3	-98













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	
	REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																								
	RUSSIA РОССИЯ																								
	DICKSON IS. ДИКСОН, О.																								
11	-10	-10	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-11	-10	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-256
12	-11	-10	-11	-11	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-10	-10	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-9	-9	-11	-10	-10	-11	-231
	WRANGEL IS. ВРАНГЕЛЯ, О.																								
10	-8	-9	-8	-8	-8	-8	-7	-6	-6	-4	-2	-2	-1	-3	-4	-7	-8	-9	-9	-8	-7	-8	-8	-9	-158
11	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-11	-11	-12	-12	-12	-12	-12	-10	-10	-253
12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-11	-11	-12	-11	-10	-10	-10	-11	-10	-9	-8	-9	-10	-10	-247
	OLENEK ОЛЕНЕК																								
10	-6)	-6)	-6)	-5)	-6)	-6)	-5)	-5)	-3)	3)	11)	12)	14)	10)	5)	-2)	-6)	-6)	-7)	-6)	-6)	-7)	-7)	-7)	-
11	-	-	-	-3)	-3)	-3)	-	-3)	-	-4)	-2)	-1)	-1)	-2)	-4)	-5)	-5)	-4)	-4)	-4)	-4)	-4)	-	-	-
12	-	-2)	-2)	-	-2)	-2)	-	-3)	-3)	-3)	-2)	-2)	-2)	-2)	-2)	-3)	-3)	-3)	-3)	-2)	-2)	-2)	-2)	-2)	-
	VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК																								
10	-8	-9	-10	-10	-9	-9	-9	-8	-4	0	3	6	7)	7)	0)	-4	-7	-8	-9	-10	-10	-10	-9	-9	-128)
11	-6)	-6)	-6)	-6)	-6)	-7)	-7)	-7)	-6)	-6)	-6	-6	-6	-6	-6	-6)	-6)	-6)	-5)	-5)	-5)	-4)	-5)	-5)	-
12	-7	-6	-6	-5	-5	-6	-6)	-6)	-6)	-5)	-6)	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-146)
	TURUKHANSK ТУРУХАНСК																								
10	-9	-8	-7	-7	-6	-6	-6	-4	1	7	15	18	15	9	2	-5	-9	-10	-10	-9	-10	-10	-9	-9	-67
11	-7	-6	-6	-5	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-6	-6	-8	-8	-9	-9	-9	-8	-6	-6	-6	-6	-6	-158
12	-8	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-6	-7	-8	-7	-6	-7	-6	-7	-7	-7	-7	-158
	OIMYAKON ОЙМЯКОН																								
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16)	23)	-	33)	23)	14)	1)	-5)	-6)	-6)	-6)	-5)	-5)	-5)	-	-
11	-3	-3)	-3)	-3)	-3)	-4)	-3)	-4)	-4)	-	-	3)	4)	3)	-1)	-4)	-4)	-4)	-4	-3)	-3)	-2)	-2)	-3)	-
12	-2	-2	-2	-2)	-2)	-2)	-2)	-2	-2	-2)	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-62)
	YAKUTSK ЯКУТСК																								
11	-9)	-9)	-9)	-8)	-8)	-8)	-8)	-9)	-10)	-8)	-7)	-8)	-8)	-9)	-8)	-11)	-10)	-10)	-10)	-10)	-10)	-9)	-9)	-9)	-
	VANAVARA ВАНАВАРА																								
10	-7	-8	-8	-8	-7	-7	-6	-3	9	23	34	40	39	31	24	10	-4	-7	-7	-7	-7	-8	-7	-8	106)
11	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-6	-4	-2	0	1	0	-3	-6	-7	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-119
12	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-6	-5	-5	-4	-3	-1	0	-2	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-104	
	EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																								
10	-11	-11	-11	-10	-11	-11	-10	-3	12	28	40	45	44	36	26	8	-5	-12	-12	-13	-12	-11	-10	-11	77
11	-10	-9	-9	-8	-8	-9	-8	-8	-4	3	14	16	14	11	4	-6	-12	-12	-12	-11	-10	-9	-9	-10	-104
12	-4	-5	-5	-5	-6	-5	-5	-4	-4	-2	-2	-2	-3	-3	-7	-8	-8	-8	-7	-6	-6	-5	-4	-5	-121
	OMSK Омск																								
10	-17	-16	-16	-16	-15	-15	-14	-6	12	32	45	51	54	43	29	10	-8	-16	-16	-15	-16	-16	-16	-18	40
11	-7	-6	-6	-6	-7	-7	-6	-6	-4	3	7	10	9	7	1	-7	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-7	-7	-84
12	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-2	2	4	3	2	-3	-5	-6	-5	-6	-5	-5	-6	-5	-5	-85
	SAMARA САМАРА																								
10	-14	-13	-13	-13	-12	-12	-12	-2	18	39	49	54	58	45	32	13	-6	-13	-15	-15	-15	-16	-15	-14	103
12	-5	-5	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-6	-3	2	3	3	0	-3	-7	-6	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-5	-98
	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																								
10	-10)	-10)	-10)	-9)	-9)	-8)	-6)	3)	25)	45)	60	68	71	65)	46	18	-6	-14)	-12)	-11)	-10)	-10)	-10)	-10)	-
11	-8)	-8)	-7)	-7)	-7)	-7)	-8)	-	-4)	2)	6)	9)	10)	-	-	-	-9)	-9)	-8)	-8)	-8)	-8)	-7)	-8)	-
12	-10)	-10)	-11)	-11)	-12)	-12)	-11)	-12)	-13	-10)	-7	-5	-5	-8	-12)	-14)	-15)	-14)	-14)	-13)	-12)	-12)	-12)	-12)	-
	IRKUTSK ИРКУТСК																								
10	-16	-14	-14	-13	-13	-13	-11)	1)	20)	43	60	69	73	64	48	27	-8	-16	-17	-17	-17	-17	-16	-16	200)
11	-10)	-10)	-10)	-10)	-10)	-10)	-11)	-10)	-2)	8	18)	21	20	15	8	-9	-14	-14	-15	-13)	-14)	-14)	-12)	-12)	-
12	-8)	-7)	-6)	-6)	-6)	-6)	-8)	-8)	-7)	-2)	9)	14)	12	6	-6	-13	-14	-12	-12	-12	-12)	-10)	-9)	-8	-
	YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																								
10	-9	-9	-9	-9	-8	-7	-6	6	26	54	79	82	80	74	53	27	1	-13	-13	-14	-14	-14	-13	-11	330
11	-10	-9	-9	-9	-10	-11	-10	-8	1	14	25	35	32	29	18	1	-11	-14	-12	-12	-11	-10	-9	-8	-6
12	-7	-6	-5	-5	-6	-6	-5	-6	-5	-2	2	4	4	2	-4	-10	-11	-11	-12	-11	-10	-10	-9	-8	-137

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	
REGION VI      EUROPE /    РЕГИОН VI      ЕВРОПА																									
CZECHIA ЧЕХИЯ																									
HRADEC KRALOVE    ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
10	-13	-13	-12	-10	-11	-11	-10	-2	12	33	46	51	47	45	28	11	-5	-15	-16	-15	-15	-14	-14	-14	82
11	-12	-12	-11	-11	-10	-9	-9	-7	-2	11	17	22	23	19	8	-2	-11	-13	-13	-13	-12	-13	-13	-13	-86
12	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-10	-10	-6	4	9	16	13	9	1	-8	-12	-12	-12	-11	-11	-12	-11	-11	-138
DENMARK ДАНИЯ																									
COPENHAGEN /    КОПЕНГАГЕН / TAASTRUP        ТОСТРУП																									
10	-15	-14	-12	-14	-14	-13	-10	-4	10	28	41	54	52	40	27	8	-7	-15	-17	-18	-17	-17	-17	-17	39
11	-12	-13	-14	-13	-12	-13	-12	-13	-6	5	15	19	20	15	4	-6	-12	-13	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-127
12	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-5	3	6	8	4	-4	-11	-13	-12	-13	-12	-12	-12	-12	-11	-197
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																									
SODANKYLA        СОДАНКУЛЯ																									
10	-9	-8	-8	-8	-9	-9	-9	-6	0	8	14	18	17	15	9	0	-7	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-9	-63
11	-7	-6	-6	-5	-5	-6	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-5	-4	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-7	-121
12	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-59
JOKIOINEN        ЙОКИОЙНЕН																									
10	-9	-10	-10	-11	-11	-9	-7	-4	4	16	27	29	26	23	11	1	-6	-10	-9	-8	-8	-8	-9	-10	-1
11	-8	-7	-8	-7	-8	-8	-7	-7	-5	-1	3	6	6	3	-2	-7	-8	-8	-8	-8	-9	-8	-8	-9	-122
12	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-3	-3	-2	0	1	0	-1	-2	-3	-3	-4	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-74
HELSINKI ARPT    ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.																									
10	-8	-8	-9	-9	-9	-9	-8	-6	3	13	21	25	28	22	14	4	-6	-9	-9	-9	-9	-9	-8	-8	-2
11	-9	-9	-8	-8	-8	-9	-9	-10	-9	-5	2	6	6	2	-4	-7	-8	-8	-8	-9	-9	-9	-9	-8	-147
12	-4	-4	-5	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-2	-1	-1	-1	-2	-2	-3	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-73
RUSSIA РОССИЯ																									
ARKHANGEL' SK    АРХАНГЕЛЬСК																									
10	-3)	-	-3)	-	-	-	-	-	-	10)	16)	19)	16)	-	-	-	-3)	-5)	-5)	-4)	-4)	-4)	-4)	-3)	-
11	-3)	-2)	-	-2)	-3)	-	-	-	-	-	-	3)	3)	-	-	-3)	-	-3)	-3)	-3)	-	-	-3)	-	-
12	-2)	-2)	-1)	-1)	-1)	-	-	-1)	-	-2)	-	-1)	-1)	-1)	-	-2)	-2)	-	-2)	-1)	-	-	-2)	-	-
ST. PETERSBURG /    САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ VOEIKOVO        ВОЕЙКОВО																									
10	-11	-11	-11	-10	-9	-9	-10	-6	3	15	23	28	26	28	14	4	-9	-13	-15	-14	-14	-13	-12	-11	-37
11	-7	-5	-6	-7	-6	-6	-7	-7	-5	-2	2	5	6	2	-3	-7	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-9	-9	-118
12	-3	-3	-2	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-1	-2	-2	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-54
MOSCOW            МОСКВА																									
10	-11	-11	-10	-10	-9	-7	-5	6	25	45	61	67	68	54	41	20	2	-5	-6	-7	-7	-8	-9	-9	277
11	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-1	2	10	17	19	18	17	10	3)	-1	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-3	60
12	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-2	-1)	0	1	3	2	1	-2	-2)	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-53
MOSCOW UNIV.    МОСКВА, УН-Т																									
10	-14	-15	-15	-16	-14	-13	-12	-3	13	30	43	45	43	35	24	9	-8	-13	-14	-15	-14	-14	-13	-13	37
11	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	0	5	11	12	10	8	4	-1	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	3
12	-5	-5	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-2	1	1	-1	-2	-5	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-7	-6	-5	-98

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ					MONTH / МЕСЯЦ									
					10	11	12							
					!	!	!							
<b>REGION I</b>					<b>AFRICA</b>					<b>LA SERENA</b>				
<b>РЕГИОН I</b>					<b>АФРИКА</b>					<b>ЛА-СЕРЕНА</b>				
ALGER АЛЖИР					TS	215.1	216.4	269.2	TS					
					MS	6.9	7.2	8.7	MS					
DAR EL BEIDA					TS	202.0	211.0	190.0	QUINTERO					
ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА					MS	6.5	7.0	6.1	КИНТЕРО					
BESCHAR					TS	251.0	274.0	274.0	SANTIAGO /					
БЕШАР					MS	8.1	9.1	8.8	САНТЯГО /					
TAMANRASSET					TS	219.0	299.0	294.0	QUINTA NORMAL					
ТАМАНРАССЕТ					MS	7.1	10.0	9.5	КВИНТА-НОРМАЛЬ					
BENIN					TS	251.0	274.0	274.0	EL BOSQUE					
БЕНИН					MS	8.1	9.1	8.8	ЭЛЬ-БОСКЕ					
KANDI					TS	219.0	299.0	294.0	ROBINSON					
КАНДИ					MS	7.1	10.0	9.5	РОБИНЗОН-					
NATITINGOU					TS	257.2	302.1	275.9	CRUSOE IS.					
НАТИТИНГУ					MS	8.3	10.1	8.9	КРУЗО, О.					
PARAKOU					TS	139.9	200.6	241.3	S. DOMINGO					
ПАРАКУ					MS	4.5	6.7	7.8	САНТО-ДОМИНГО					
SAVE					TS	216.8	306.4	321.8	CURICO					
САВЕ					MS	7.0	10.2	10.4	КУРИКО					
BOHICON					TS	204.3	283.5	328.3	CHILLAN					
БОХИКОН					MS	6.6	9.5	10.6	ЧИЛЬЯН					
COTONOU					TS	170.8	208.5	290.1	TEMUCO					
КОТОНУ					MS	5.5	7.0	9.4	ТЕМУКО					
MOZAMBIQUE					TS	189.5	202.3	237.6	VALDIVIA					
МОЗАМБИК					MS	6.1	6.7	7.7	ВАЛЬДИВИЯ					
LICHINGA					TS	144.8	205.5	211.7	PUERTO MONTT					
ЛИШИНГА					MS	4.7	6.9	6.8	ПУЭРТО-МОНТ					
LUMBO					TS	252.1	224.5	250.8	BALMACEDA					
ЛУМБО					MS	8.1	7.5	8.1	БАЛЬМАСЕДА					
BEIRA					TS	145.4	171.5	218.0	PUERTO WILLIAMS					
БЕЙРА					MS	4.7	5.7	7.0	ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС					
CHOKWE					TS	237.8	277.5	177.1						
ШОКВЭ					MS	7.7	9.3	5.7						
MAPUTO /					TS	293.7	324.9	285.1						
МАПУТУ /					MS	9.5	10.8	9.2						
MAVALANE					TS	242.9	277.2	244.6						
МАВАЛАНЕ					MS	7.8	9.2	7.9						
					TS	221.7	-	235.1						
					MS	7.2	-	7.6						
					TS	216.5	188.8	235.7						
					MS	7.0	6.3	7.6						
<b>REGION II</b>					<b>ASIA</b>					<b>REGION V</b>				
<b>РЕГИОН II</b>					<b>АЗИЯ</b>					<b>РЕГИОН V</b>				
INDIA										<b>SOUTH-WEST PACIFIC</b>				
ИНДИЯ										<b>ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>				
BOMBAY /					TS	242.9	277.2	244.6	FIJI					
БОМБЕЙ /					MS	7.8	9.2	7.9	ФИДЖИ					
SANTACRUZ					TS	221.7	-	235.1	NANDI					
САНТА-КРУС					MS	7.2	-	7.6	НАНДИ					
MONGOLIA					TS	216.5	188.8	235.7	REGION VI					
МОНГОЛИЯ					MS	7.0	6.3	7.6	РЕГИОН VI					
ULAANGOM					TS	216.5	188.8	235.7	EUROPE					
УЛАНГОМ					MS	7.0	6.3	7.6	ЕВРОПА					
PAKISTAN					TS	216.5	188.8	235.7	FRANCE					
ПАКИСТАН					MS	7.0	6.3	7.6	ФРАНЦИЯ					
QUETTA /					TS	216.5	188.8	235.7	LE TOUQUET					
КВЕТТА /					MS	7.0	6.3	7.6	ЛЕ-ТУКЕ					
SHEIKH MANDA					TS	216.5	188.8	235.7	ABBEVILLE					
ШЕЙХ МАНДА					MS	7.0	6.3	7.6	АБВИЛЬ					
MULTAN					TS	216.5	188.8	235.7	CHARLEVILLE-					
МУЛТАН					MS	7.0	6.3	7.6	МЕЗЬЕРС					
					TS	216.5	188.8	235.7	CHERBOURG					
					MS	7.0	6.3	7.6	ШЕРБУР					
					TS	216.5	188.8	235.7	ROUEN					
					MS	7.0	6.3	7.6	РУАН					
					TS	216.5	188.8	235.7	METZ					
					MS	7.0	6.3	7.6	МЕЦ					
					TS	216.5	188.8	235.7	EVREUX					
					MS	7.0	6.3	7.6	ЭВРЕ					
					TS	216.5	188.8	235.7	PARIS/LE BOURGET					
					MS	7.0	6.3	7.6	ПАРИЖ/ЛЕ-БУРЖЕ					
					TS	216.5	188.8	235.7	VILLACOUBLAY					
					MS	7.0	6.3	7.6	ВИЛЛАКУВЛЕ					
					TS	216.5	188.8	235.7	ILE DE BATZ					
					MS	7.0	6.3	7.6	ИЛЬ-ДЕ-БАЦ					
					TS	216.5	188.8	235.7	ST-DIZIER					
					MS	7.0	6.3	7.6	СЕН-ДИЗЬЕ					
					TS	216.5	188.8	235.7	MELUN					
					MS	7.0	6.3	7.6	МЕЛЕН					
					TS	216.5	188.8	235.7	BRETIGNY					
					MS	7.0	6.3	7.6	БРЕТИНЬИ					
ARICA					TS	202.4	224.6	233.0						
АРИКА					MS	6.5	7.5	7.5						
IQUIQUE					TS	236.9	260.7	275.7						
ИКИКЕ					MS	7.6	8.7	8.9						
CALAMA					TS	363.9	365.6	336.0						
КАЛАМА					MS	11.7	12.2	10.8						

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	10	11	12			!	10	11	12
DINARD	ДИНАР	TS	151.3	51.7	57.9	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	TS	121.1	52.3	55.3
		MS	4.9	1.7	1.9			MS	3.9	1.7	1.8
ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	TS	139.9	55.5	65.7	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	TS	131.7	52.6	61.8
		MS	4.5	1.9	2.1			MS	4.2	1.8	2.0
LANDIVISIAU	ЛАНДИВИЗЬО	TS	141.6	41.9	60.0	LYON / BRON	ЛИОН / БРОН	TS	137.6	46.9	61.2
		MS	4.6	1.4	1.9			MS	4.4	1.6	2.0
CHARTRES	ШАРТР	TS	142.2	45.2	47.1	COGNAC	КОНЬЯК	TS	128.0	75.5	40.6
		MS	4.6	1.5	1.5			MS	4.1	2.5	1.3
ALENCON	АЛАНСОН	TS	144.3	39.0	47.9	CHAMBERY	ШАМБЕРИ	TS	131.9	54.8	58.3
		MS	4.7	1.3	1.5			MS	4.3	1.8	1.9
TROYES	ТРУА	TS	154.0	44.1	44.5	BOURG-ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	TS	144.6	103.6	103.1
		MS	5.0	1.5	1.4			MS	4.7	3.5	3.3
LANVEOC	ЛАНВЕОК	TS	143.7	45.2	53.6	ST-ETIENNE	СЕНТ-ЭТЬЕН	TS	148.9	75.9	76.4
		MS	4.6	1.5	1.7			MS	4.8	2.5	2.5
EPINAL	ЭПИНАЛЬ	TS	149.3	43.1	42.0	GRENOBLE /	ГРЕНОБЛЬ /	TS	150.8	77.8	61.5
		MS	4.8	1.4	1.4	ST - GEOIRS	СЕН - ЖУАР	MS	4.9	2.6	2.0
CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	TS	137.1	42.8	45.9	ST-MARTIN-HERES	СЕН-МАРТЕН-ЭР	TS	126.1	62.0	52.3
		MS	4.4	1.4	1.5			MS	4.1	2.1	1.7
LAVAL	ЛАВАЛЬ	TS	147.9	33.1	42.7	BRIVE-LA-	БРИВ-ЛА-	TS	139.8	82.7	43.1
		MS	4.8	1.1	1.4	GAILLARDE	ГАЙАРД	MS	4.5	2.8	1.4
ORLEANS	ОРЛЕАН	TS	139.8	46.9	39.0	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	TS	141.9	79.6	76.2
		MS	4.5	1.6	1.3			MS	4.6	2.7	2.5
QUIMPER	КЕМПЕР	TS	141.0	39.1	63.4	AURILLAC	ОРИЙАК	TS	147.1	115.4	84.7
		MS	4.5	1.3	2.0			MS	4.7	3.8	2.7
LE MANS	ЛЕ-МАН	TS	139.6	39.7	36.6	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	TS	132.9	84.3	44.1
		MS	4.5	1.3	1.2			MS	4.3	2.8	1.4
LANGRES	ЛАНГР	TS	143.1	46.5	44.0	GOURDON	ГУРДОН	TS	141.8	92.7	56.3
		MS	4.6	1.6	1.4			MS	4.6	3.1	1.8
LUXEUIL -	ЛЮКСЕЙ -	TS	140.0	23.3	22.1	CAZAUX	КАЗО	TS	159.3	101.4	38.3
LES-BAINS	ЛЕ-БЕН	MS	4.5	.8	.7			MS	5.1	3.4	1.2
LORIENT	ЛОРЬЯН	TS	154.0	46.7	54.2	MENDE	МАНД	TS	156.2	105.6	101.9
		MS	5.0	1.6	1.7			MS	5.0	3.5	3.3
BLOIS	БЛУА	TS	138.3	48.6	45.7	AUBENAS	ОБЕНА	TS	-	107.5	138.1
		MS	4.5	1.6	1.5			MS	-	3.6	4.5
VANNES	ВАН	TS	159.4	53.0	47.5	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	TS	186.4	161.7	155.4
		MS	5.1	1.8	1.5			MS	6.0	5.4	5.0
MULHOUSE	МУЛУЗ	TS	130.3	66.5	46.1	MONTAUBAN	МОНТОБАН	TS	138.3	90.7	61.5
		MS	4.2	2.2	1.5			MS	4.5	3.0	2.0
ANGERS	АНЖЕ	TS	149.2	36.8	36.2	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	TS	139.7	84.1	58.1
		MS	4.8	1.2	1.2			MS	4.5	2.8	1.9
ST-NAZAIRE	СЕН-НАЗЕР	TS	150.8	59.5	52.7	ALBI	АЛЬБИ	TS	139.5	100.8	70.0
		MS	4.9	2.0	1.7			MS	4.5	3.4	2.3
ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	TS	136.7	49.9	38.8	NIMES	НИМ	TS	176.4	127.3	149.5
		MS	4.4	1.7	1.3			MS	5.7	4.2	4.8
AVORD	АВОР	TS	144.0	59.4	45.4	DAX	ДАК	TS	151.5	94.7	66.0
		MS	4.6	2.0	1.5			MS	4.9	3.2	2.1
NEVERS	НЕВЕР	TS	148.9	52.7	44.0	AUCH	ОШ	TS	131.0	84.4	65.3
		MS	4.8	1.8	1.4			MS	4.2	2.8	2.1
CHATEAUROUX	ШАТОРУ	TS	145.1	60.6	48.9	TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS	145.7	90.7	72.1
		MS	4.7	2.0	1.6			MS	4.7	3.0	2.3
LONS-LE-SAUNIER	ЛОН-ЛЕ-СОНЬЕ	TS	135.4	73.3	66.8	TOULOUSE /	ТУЛУЗА /	TS	142.8	86.0	69.2
		MS	4.4	2.4	2.2	FRANCAZAL	ФРАНКАЗАЛЬ	MS	4.6	2.9	2.2
POITIERS	ПУАТЬЕ	TS	130.6	64.2	44.7	BIARRITZ ARPT	БИАРРИЦ, АЭР.	TS	117.4	105.2	72.1
		MS	4.2	2.1	1.4			MS	3.8	3.5	2.3
ST-YAN	СЕНТ-ЯН	TS	137.1	52.9	49.6	ST-RAPHAEL	СЕН-РАФАЭЛЬ	TS	189.3	154.8	108.2
		MS	4.4	1.8	1.6			MS	6.1	5.2	3.5
NIORT	НЬОР	TS	143.8	76.0	38.5	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	TS	173.8	147.0	122.2
		MS	4.6	2.5	1.2			MS	5.6	4.9	3.9
GUERET	ГЕРЕ	TS	127.0	74.9	43.1	TARBES	ТАРБ	TS	145.2	133.3	111.3
		MS	4.1	2.5	1.4			MS	4.7	4.4	3.6
VICHY	ВИШИ	TS	139.7	75.9	54.9	TOULON	ТУЛОН	TS	180.7	140.8	135.3
		MS	4.5	2.5	1.8			MS	5.8	4.7	4.4

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	10	11	12
CALVI	КАЛЬВИ	TS		197.5	120.9	123.8
		MS		6.4	4.0	4.0
SOLENZARA	СОЛЕНЦАРА	TS		167.6	123.4	113.2
		MS		5.4	4.1	3.7
FIGARI	ФИГАРИ	TS		208.1	143.0	130.5
		MS		6.7	4.8	4.2
ITALY ИТАЛИЯ						
PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS		192.4	105.0	134.3
		MS		6.2	3.5	4.3
TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS		168.2	45.4	67.5
		MS		5.4	1.5	2.2
SIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS		157.5	130.4	104.5
		MS		5.1	4.3	3.4
ELVA IS. / MONTE SALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS		185.6	110.2	78.6
		MS		6.0	3.7	2.5
CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS		187.5	164.9	142.3
		MS		6.0	5.5	4.6
SCURO M.	СКУРО, Г.	TS		150.4	145.0	76.2
		MS		4.9	4.8	2.5

## LIST OF STATIONS

## СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I                      AFRICA /                      РЕГИОН I                      АФРИКА									
ALGER 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	TT/E/	-	-	SS/C/
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 10 E	52	TT/E/	-	-	SS/C/
62369	BAHTIM	БАХТИМ	30 08 N	31 15 E	17	TT/E/	-	-	SS/C/
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	33	TT/E/	-	-	SS/C/
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 05 N	33 45 E	31	TT/E/	-	-	SS/C/
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 32 E	78	TT/E/	-	-	SS/C/
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	25	TT/E/	-	-	SS/C/
	RAFAH	РАФАХ	31 12 N	34 12 E	73	TT/E/	-	-	SS/C/
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРАНИ	31 37 N	25 54 E	24	TT/E/	-	-	SS/C/
62345	TAHRIR	ТАХРИР	30 39 N	30 42 E	16	TT/E/	-	-	SS/C/
GHANA ГАНА									
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	TT/MG/	-	-	SS/C/
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67297	BEIRA	БЕЙРА	19 48 S	34 54 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67295	CHIMOIO	ШИМОЙО	19 07 S	33 28 E	731	TT/R/	-	-	SS/C/
	CHOKWE	ШОКВЕ	24 31 S	33 00 E	33	TT/R/	-	-	SS/C/
67323	INHAMBANE	ИНЬЯМБАНЕ	23 52 S	35 23 E	14	TT/MG/	+	-	SS/C/
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	TT/R/	-	-	SS/C/
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67341	MAPUTO / MAVALANE	МАПУТУ / МАВАЛАНЕ	25 55 S	32 34 E	39	-	-	-	SS/C/
67237	NAMPULA	НАМПУЛА	15 06 S	39 17 E	438	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67215	PEMBA	ПЕМБА	12 58 S	40 30 E	49	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
67261	TETE	ТЕТЕ	16 11 S	33 35 E	123	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	UMBELUZI	УМБЕЛУЗИ	26 03 S	32 23 E	12	TT/R/	-	-	SS/C/
TUNISIA ТУНИС									
	SIDI BOUZID	СИДИ-БУ-ЗИД	36 52 N	10 21 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/
ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ									
67964	BULAWAYO / GOETZ OBS.	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.	20 09 S	28 37 E	1343	TT/MG/	-	-	SS/C/
67774	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	17 50 S	31 01 E	1471	TT/MG/	-	-	SS/C/



INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						D	Q	SS	
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/
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 / САФДАРДЖУНГ	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	МИНАМИТОРИ-СИМА	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	TATENO	ТАТЕНО	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/
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	TT/MG/	-	-	-
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	-
41675	MULTAN	МУЛТАН	30 12 N	71 26 E	122	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1620	TT/MG/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
RUSSIA РОССИЯ									
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
20674	DICKSON IS.	ДИКСОН, О.	73 30 N	80 24 E	47	ТТ/М/	-	ВТ/М/	SS/C/
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
31735	KHABAROVSK	ХАБАРОВСК	48 31 N	135 10 E	72	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24125	OLENEK	ОЛЕНЕК	68 30 N	112 26 E	127	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK-	ПЕТРОПАВЛОВСК-							
	KAMCHATSKI	КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
23472	TURUKHANSK	ТУРУХАНСК	65 47 N	87 57 E	32	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	-
24908	VANAVARA	ВАНАВАРА	60 20 N	102 16 E	260	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
24266	VERKHOYANSK	ВЕРХОЯНСК	67 33 N	133 23 E	137	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	ТТ/М/	ТТ/М/	-	SS/C/
21982	WRANGEL IS.	ВРАНГЕЛЯ, О.	70 58 N	178 32 W	3	ТТ/М/	-	ВТ/М/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
32150	YUZHNO-	ЮЖНО-							
	SAKHALINSK	САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
SOUTH KOREA ЮЖНАЯ КОРЕЯ									
47105	KANGNYNG	КАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	ТТ/Е/	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	ТТ/Е/	-	-	SS/J/
47159	PUSAN	ПУСАН	35 06 N	129 02 E	69	ТТ/Е/	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА									
43466	COLOMBO	КОЛОМБО	6 54 N	79 52 E	7	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 44 N	100 34 E	2	ТТ/МГ/	-	-	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	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
VIET-NAM ВЬЕТНАМ									
48820	HANOI	ХАНОЙ	21 02 N	105 51 E	5	ТВ/Р/	-	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 20 W	55	-	-	-	SS/C/
85874	BALMASEDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 30 S	68 54 W	2312	-	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬЯПО	27 18 S	70 25 W	290	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 53 S	71 14 W	220	-	-	-	SS/C/
	EL BOSQUE	ЭЛЬ-БОСКЕ	33 34 S	70 41 W	580	-	-	-	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.	ПАСКИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 26 S	73 06 W	90	-	-	-	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	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
85543	QUINTERO	КИНТЕРО	32 47 S	71 32 W	2	-	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON	РОБИНЗОН-							
	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
	SANTIAGO /	САНТЯГО /							
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 46 S	72 38 W	93	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENDAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	ТТ/Е/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
COLOMBIA КОЛУМЕИЯ									
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	TE/R/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСЕАНДС	13 09 N	59 37 W	113	TT/MG/	-	-	SS/C/
CUBA КУБА									
78325	HAVANA / CASA BLANCA	ГАВАНА / КАСАБЛАНКА	23 10 N	82 21 W	50	TT/EKO/	-	-	SS/C/
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	5	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV. ORIZABITA	СЬЮДАД, УН-Т ОРИСАБИТА	19 20 N 20 35 N	99 11 W 99 12 W	2268 1745	TT/MG/ TT/MG/	TT/MG/ -	- -	SS/CS/ SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
BRUNEI БРУНЕЙ									
96315	BRUNEI ARPT	БРУНЕЙ, АЭР.	4 56 N	114 56 E	22	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
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 / PENKALAN 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	TT/MG/	-	-	SS/CS/
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	SCIENCE GARDEN	САЙНС-ГАРДЕН	14 38 N	121 01 E	45	TT/E/	-	-	SS/CS/
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
						G	D	Q	SS	
REGION VI      EUROPE /      РЕГИОН VI      ЕВРОПА										
BELGIUM БЕЛЬГИЯ										
	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	-	
06408	OSTENDE	ОСТЕНДЕ	51 14 N	2 55 E	12	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										
15613	CHERNI VRAN	ЧЕРНИ-ВРЪХ	42 35 N	23 16 E	2286	TB/R/	-	-	SS/C/	
15635	CHIRPAN	ЧИРПАН	42 12 N	25 20 E	173	TB/R/	-	-	SS/C/	
15526	PLEVEN	ПЛЕВЕН	43 25 N	24 36 E	64	TB/R/	-	-	-	
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	TT/MG/	-	-	SS/C/	
15552	VARNA	ВАРНА	43 12 N	27 55 E	41	TT	-	-	SS/C/	
CROATIA ХОРВАТИЯ										
13128	PUNTIJARKA	ПУНТИЯРКА	45 55 N	15 58 E	988	TT/MG/	-	-	-	
	ZAGREB /	ЗАГРЕБ /								
	HORVATOVAC	ХОРВАТОВАЧ	45 50 N	16 00 E	182	+	-	-	-	
CZECHIA ЧЕХИЯ										
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1122	TT/MG/	-	-	SS/C/	
11648	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 15 N	15 51 E	241	TT/MG/	-	BT/S/	SS/C/	
11698	KUCJAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	TT/MG/	-	-	SS/C/	
	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	342	TT/MG/	-	-	SS/C/	
	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 04 N	14 26 E	232	TT/MG/	-	-	SS/C/	
DENMARK ДАНИЯ										
	COPENHAGEN /	КОПЕНГАГЕН /								
	TAASTRUP	ТОСТРУП	55 40 N	12 18 E	28	TT/MG/	TT/MG/	BT./.	SS/C/	
FINLAND ФИНЛЯДИЯ										
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 58 E	51	TT/MG/	TT/MG/	BT/SF/	SS/SONI/	
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	TT/MG/	TT/MG/	BT/SF/	SS/SONI/	
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 41 E	141	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/SONI/	
02836	SODANKYLA	СОДАНКУЛЯ	67 22 N	26 39 E	179	TT/MG/	TT/MG/	BT/SF/	SS/SONI/	
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 02 E	107	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/SONI/	
FRANCE ФРАНЦИЯ										
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/	
07524	AGEN	АЖЕН	44 11 N	0 36 E	61	TT/MG/	-	-	SS/FO/	
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/	
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 55 N	2 07 E	172	-	-	-	SS/FO/	
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-	SS/FO/	
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 59 N	5 20 E	250	-	-	-	SS/FO/	
07230	ANGERS	АНЖЕ	47 30 N	0 34 W	57	-	-	-	SS/FO/	
	AUBENAS	ОБЕНА	44 32 N	4 22 E	280	+	-	-	SS/FO/	
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	125	-	-	-	SS/FO/	
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	44 54 N	2 25 E	640	-	-	-	SS/FO/	
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 33 E	207	TT/MG/	-	-	SS/FO/	
07257	AVORD	АВОР	47 03 N	2 39 E	175	-	-	-	SS/FO/	
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/	
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 31 E	51	-	-	-	SS/FO/	
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 15 N	5 59 E	307	TT/MG/	-	-	SS/FO/	
07602	BIARRITZ ARPT	БИАРРИЦ, АЭР.	43 28 N	1 32 W	75	-	-	-	SS/FO/	
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/	
	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	-	-	-	SS/FO/	
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/	
07497	BOURG-ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	45 37 N	6 46 E	865	-	-	-	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/	
07148	BRETIGNY	БРЕТИНЬИ	48 36 N	2 20 E	82	-	-	-	SS/FO/	
07438	BRIVE-LA-	БРИВ-ЛА-								
	GAILLARDE	ГАЙАРД	45 09 N	1 28 E	111	-	-	-	SS/FO/	
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/	
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 32 N	8 48 E	64	-	-	-	SS/FO/	
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 13 N	2 19 E	130	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/	
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 05 N	5 03 E	99	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/	
07502	CAZAUX	КАЗО	44 32 N	1 08 W	25	-	-	-	SS/FO/	
07491	CHAMBERY	ШАМБЕРИ	45 39 N	5 53 E	235	-	-	-	SS/FO/	

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
	CHARLEVILLE-	ШАРЛЕВИЛЬ-							
	MEZIERES	МЕЗЬЕР	49 47 N	4 38 E	149	-	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 28 N	1 31 E	155	-	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 23 E	134	-	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX	ШАТОРУ	46 51 N	1 43 E	160	-	-	-	SS/FO/
07024	SHERBOURG	ШЕРЕУР	49 39 N	1 28 W	139	-	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 40 N	0 19 W	30	-	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 24 E	211	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	32	-	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	-	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07173	EPINAL	ЭПИНАЛЬ	48 12 N	6 26 E	317	-	-	-	SS/FO/
07038	EVREUX	ЭВРЕ	49 01 N	1 13 E	141	-	-	-	SS/FO/
07780	FIGARI	ФИГАРИ	41 30 N	9 06 E	26	-	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE /	ГРЕНОБЛЬ /							
	ST - GEOIRS	СЕН - ЖУАР	45 22 N	5 20 E	384	-	-	-	SS/FO/
	GUERET	ГЕРЕ	46 10 N	1 52 E	547	-	-	-	SS/FO/
07116	ILE DE BATZ	ИЛЬ-ДЕ-БАЦ	48 45 N	4 01 W	27	-	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 23 W	90	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07315	LA ROCHELLE	ЛА-РОШЕЛЬ	46 09 N	1 09 W	4	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07106	LANDIVISIAU	ЛАНДИВИЗЬО	48 31 N	4 09 W	106	-	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 19 E	464	-	-	-	SS/FO/
07109	LANVEOC	ЛАНВЕОК	48 17 N	4 26 W	87	-	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	1 23 W	100	-	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 23 N	6 23 E	80	-	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 12 E	59	-	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	10	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07390	LONS-LE-SAUNIER	ЛОН-ЛЕ-СОНЬЕ	46 41 N	5 31 E	280	-	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT	ЛОРЬЯН	47 46 N	3 27 W	52	-	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL -	ЛЮКСЕЙ -							
	LES-BAINS	ЛЕ-БЕН	47 47 N	6 21 E	278	-	-	-	SS/FO/
07480	LYON / BRON	ЛИОН / БРОН	45 43 N	4 57 E	200	-	-	-	SS/FO/
07481	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 18 N	4 48 E	221	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE /	МАРСЕЛЬ /							
	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 37 N	2 41 E	95	-	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	-	-	-	SS/FO/
07090	METZ	МЕЦ	49 05 N	6 08 E	190	-	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	44 07 N	3 01 E	715	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 02 N	1 23 E	107	-	-	-	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/
07260	NEVERS	НЕВЕР	47 00 N	3 06 E	180	-	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07645	NIMES	НИМ	43 52 N	4 24 E	60	-	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 19 N	0 24 W	61	-	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 45 E	126	-	-	-	SS/FO/
07150	PARIS/LE BOURGET	ПАРИЖ/ЛЕ-БУРЖЕ	48 58 N	2 27 E	66	-	-	-	SS/FO/
07156	PARIS/MONTSOURIS	ПАРИЖ / МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07610	PAU	ПАУ	43 23 N	0 25 W	188	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	92	-	-	-	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/
	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 02 N	2 32 E	108	TT/MG/	TT/MG/	-	-
07247	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	47 19 N	1 41 E	85	-	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/FO/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 24 E	8	-	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 04 N	6 00 E	460	-	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	138	-	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 38 N	4 54 E	139	-	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE	СЕНТ-ЭТЬЕН	45 32 N	4 18 E	404	-	-	-	SS/FO/
	ST-MARTIN-HERES	СЕН-МАРТЕН-ЭР	45 10 N	5 46 E	212	-	-	-	SS/FO/
07217	ST-NAZAIRE	СЕН-НАЗЕР	47 19 N	2 10 W	3	-	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07680	ST-RAPHAEL	СЕН-РАФАЭЛЬ	43 25 N	6 45 E	2	-	-	-	SS/FO/
07379	ST-YAN	СЕНТ-ЙАН	46 25 N	4 01 E	242	-	-	-	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/
07660	TOULON	ТУЛОН	43 06 N	5 56 E	24	-	-	-	SS/FO/
07678	TOULON /	ТУЛОН /							
	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 02 N	6 28 E	110	TT/MG/	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
07631	TOULOUSE / FRANCAZAL	ТУЛУЗА / ФРАНКАЗАЛЬ	43 32 N	1 22 E	164	-	-	-	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/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 01 E	168	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/FO/
07210	VANNES	ВАН	47 38 N	2 45 W	11	-	-	-	SS/FO/
07374	VICHY	ВИШИ	46 10 N	3 24 E	249	-	-	-	SS/FO/
07147	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	48 46 N	2 12 E	177	-	-	-	SS/FO/
GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 12 N	2 13 W	65	TT/MG/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	133	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03322	AUGHTON	ОТОН	53 33 N	2 55 W	54	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/
03496	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/
03360	FINNINGLEY	ФИННИНГЛИ	53 29 N	1 00 W	17	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	ЛЕРУИК	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/ -
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	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/
16560	CACCIA C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	TT/MG/	-	-	SS/C/
16560	SAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОВАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЦЕРВИЯ	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	DOBBIACO	ДОББИАКО	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	-	-	-	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	TT/MG/	-	-	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.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3480	TT/MG/	-	-	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/
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 / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / 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 / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / 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 / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / 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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	TT/MG/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 08 E	90	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	13	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 14 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 01 E	71	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 38 E	102	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 46 N	21 15 E	86	TB/R/	-	-	SS/C/
RUSSIA РОССИЯ									
22550	ARKHANGEL'SK	АРХАНГЕЛЬСК	64 35 N	40 30 E	13	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
27612	MOSCOW	МОСКВА	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
	MOSCOW UNIV.	МОСКВА, УН-Т	55 42 N	37 30 E	192	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
26063	ST. PETERSBURG / VOEIKOVO	САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО	59 58 N	30 18 E	4	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11933	BRATISLAVA	БРАТИСЛАВА	48 10 N	17 07 E	292	TT/MG/	-	-	SS/C/
	STRBSKE PLESO	ШТРЕСКЕ-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									
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
08083	LOGRONO	ЛОГРОНЬО	42 28 N	2 23 W	364	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	TT/MG/	-	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	TT/MG/	TT/MG/	-	+ 1)
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	ЭСТЕРСУНД	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/	-	+

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

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
	DAVOS	ДАВОС	46 48 N	9 49 E	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/