

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)

APRIL - JUNE

2003



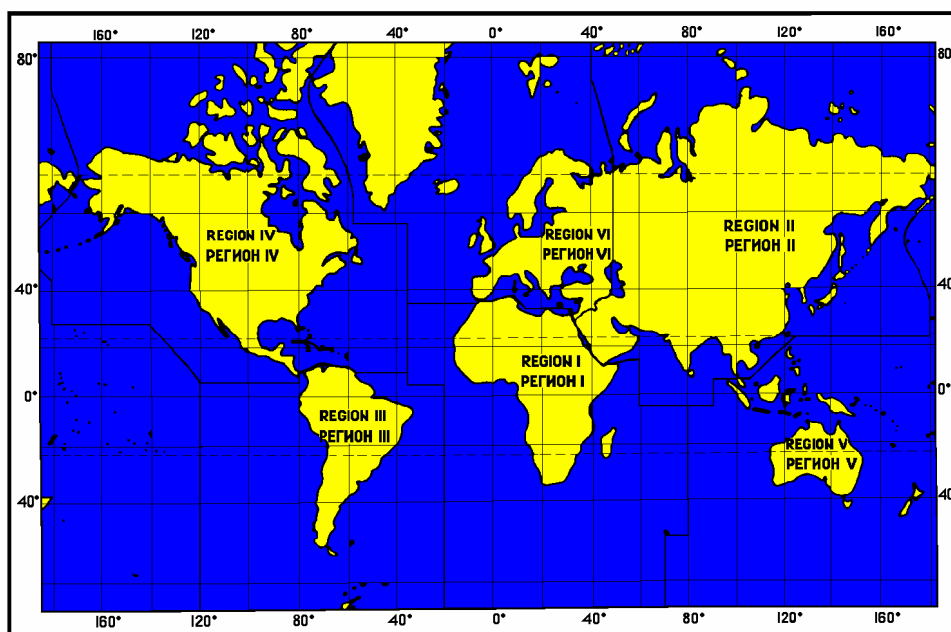
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

АПРЕЛЬ - ИЮНЬ

2003



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2004

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)

APRIL - JUNE

2003

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)

АПРЕЛЬ - ИЮНЬ

2003

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
2004

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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	31
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	42
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	43
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	46
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	48
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	49
List of stations	51

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 ($Дж \cdot см^{-2}$)	31
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	42
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	43
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	46
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$).....	48
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	49
Список станций	51

PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

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

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

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

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

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

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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

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

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

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

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

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

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

Notes

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

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

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

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

Примечания

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

Abbreviations Used in the Publication

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

Принятые сокращения

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

Symbols Used in the Tables I-VII

2003	- year (2003);
4	- month (April);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
1583m	- outlier as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

Symbols Used in the List of Stations

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

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (2003);
- месяц (апрель);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- резко выделяющееся значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Условные обозначения в Списке станций

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр 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;

SS/PREDE/	- PREDE sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния PREDE;
SS/SONI/	- SONI sunshine recorder;	- регистратор солнечного сияния SONI;
CSD-1	- Kipp and Zonen CSD-1 sunshine sensor;	- датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD-1;
+	- information on instrument type is not available at WRDC.	- сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют.

TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION ($J\ cm^{-2}$)
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	MOZAMBIQUE				SPAIN				TUNISIA			ZIMBABWE				
СТРАНА	МОЗАМБИК				ИСПАНИЯ				ТУНИС			ЗИМБАБВЕ				
STATION	МАПУТО				MELILLA				TUNIS /	CARTHAGE		HARARE /	BELVEDERE			
СТАНЦИЯ	МАПУТУ				МЕЛИЛЛЯ				ТУНИС /	КАРТАЖЕ		ХАРАРЕ /	БЕЛЬВЕДЕРЕ			
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	1872	1549	1243	1259	2387	2787	2478	2586	2969	1247	2210	2859	1791	-	1725	
2	2215	1637	1306	2303	2679	2849	-	2051	2893	1802	2753	2697	2050	-	1536	
3	2236	1256	1239	1001	2173	2869	-	2498	2938	691)	2385	2735	1950	-	1625	
4	2064	1779	1181	2484	1297	2006	-	2491	2436	789	2672	2796	1241	-	1685	
5	2018	507	1520	2451	909	2087	-	2630	2488	1768	2738	2793)	-	-	1687	
6	2190	1415	842	2544	2691	1387	-	2426	3016	2092	2258	2728	-	-	1693	
7	2223	1717	1432	2487	2746	1374	-	2784	2931	1178	2332	1671)	-	-	1646	
8	2236	1838	1269	1237	2195	2230	-	2677	2924	2279	1980	2816	2158	1743	1623	
9	2160	1809	779	1126	2855	2441	-	2747	2930	1630	1009)	2852	2276	1899	1573	
10	913	1650	1141	1831	2859	2558	-	2768	2974	1955	2415	2879	1979	1888	1088	
11	1763	1528	1369	1430	1696	2576	-	2909	2785	2111	1750	2745)	2146	-	689	
12	1821	1235	1243	2504	2602	1786	-	2768	2719	1722	2396	2617)	1985	1808	1634	
13	1851	1210	1449	1484	2796	2185	-	2896	2838	2503	2801	2912	2041	1898	1382	
14	2077	754	1361	1818	1510	2403	-	2884	2927	2337	2831	2904	2114	1560	1519	
15	1051	837	1432	2410	774	2227	-	2788	2853	2013	2923	2880)	1339	608	1407	
16	1926	1306	1495	2605	981	2848	-	2819	3001	749)	1932	2912	2100	1618	1018	
17	1876	1629	1449	2352	2900	2877	-	2891	3021	844	1685	2800	2133	1870	1102	
18	2085	1147	934	1445	2905	2292	-	2903	2965	2224	1845	2405	1763	1624	1500	
19	2005	1503	1336	2507	2897	1429	-	2802	2468	1631	2836	2779)	1483	1865	536	
20	1315	1055	1130	2528	2308	1703	-	2753	2062	2055	2875	2670	1137	1816	1474	
21	2144	1348	1168	2585	1586	2335	-	2488	2025	2252	2749	2857)	1977	1826	1741	
22	1993	1239	1323	1566	2919	2419	-	2723	2336	2400	2712	2921)	1820	1506	1584	
23	1985	1570	1013	2484	2855	2579	-	2786	2526	2288	2936	2908)	2115	1334	1506	
24	1771	1537	779	2591	2623	2746	-	2874	2746	2530	2948	2856)	2103	1322	900	
25	1712	1449	1017	2628	2645	2687	-	2842	2802	2571	2518	2829)	2161	1735	1175	
26	1352	1461	1172	2399	3021	2730	-	2932	2773	2601	1357	2771	2017	1670	1293	
27	1210	1491	950	2549	2999	2752	-	2931	2957	2588	1172)	2682	2024	1741	1028	
28	1884	1528	753	1944	2964	2552	-	2993	2875	2622	1533	2141	1984	1701	703	
29	1913	1449	566	1520	2399	2644	1588	2572	2778	2545	2839	2560	2036	1632	1002	
30	1775	1530	419	1017	2304	2739	2293	2136	2571	2118	2900	2620	1942	1672	1175	
31		1541			2381			2880			2932		1453			
TG	55636	43504	34310	61089	72856	71097	-	84228	82527	58135	73222	81595)	57628	50933)	40249	
MG	1855	1403	1144	2036	2350	2370	-	2717	2751	1938	2362	2720)	1921	1643)	1342	
TS	269.5	236.4	194.3	201.0	271.0	267.0	222.0	327.0	338.0	241.0	291.7	347.8	280.0	285.4	213.1	
MS	9.0	7.6	6.5	6.7	8.7	8.9	7.4	10.5	11.3	8.0	9.4	11.6	9.3	9.2	7.1	

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА		
COUNTRY	ZIMBABWE									
СТРАНА	ЗИМБАБВЕ									
STATION	BULAWAYO /									
СТАНЦИЯ	БУЛАВАЙО /									
	ГОЕЦ, ОБС.									
DATE/ДАТА	04	05	06							
1	2282	1787	1740							
2	1575	1994	1744							
3	1840	1957	1701							
4	2160	456	1504							
5	1781	72q	1186							
6	2338	-	917							
7	2498	879	945							
8	2333	1988	799							
9	2252	1920	1284							
10	-	-	646							
11	1674	1237	977							
12	2098	-	1092							
13	2325	971	1352							
14	2041	1291	1664							
15	2309	917	1742							
16	1984	1701	1578							
17	1721	1831	1521							
18	1609	1944	1574							
19	2186	1644	1481							
20	2278	1832	1303							
21	2259	1758	1640							
22	2007	1864	1736							
23	1304	1428	1237							
24	-	1814	1578							
25	-	1802	732							
26	1951	1788	586							
27	-	1804	541							
28	-	1804	731							
29	-	1753	995							
30	-	1391	751							
31	-	1117								
TG	61050)	47324q	37277							
MG	2035)	1527q	1243							
TS	298.8	294.4	187.5							
MS	10.0	9.5	6.3							

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1689	1741	2599	244	1023	2741	1761	1937	1929	712	2244	2333	1832	2717	985
2	1918	1137	2644	539	55q	2359	2012	1913	2165	1607	2157	1873	1368	1778	2733
3	1773	2160	2477	88q	-	3029	1391	1254q	2305	1114	2041	1889	1551	2543	2593
4	1824	1606	2182	1078	59q	3001	2138	1730	2090	2067	2094	1990	2208	1732	2341
5	1734	1174	1592	2319	1630	2842	1868	1836	1734	1889	1762	2218	1898	-	2674
6	1787	737	2150	2110	2027	1599	1422	1717	1747	1271	1631	2558	1005	1161	2062
7	316	2588	1670	1576	2464	2750	991	1154	1519	2161	788	1693	2342	2260	2348
8	2204	2329	1966	418	2631	2590	2000	1881	1998	1719	2246	1010	2041	2393	2462
9	2018	1651	726	2377	1872	2375	2070	1882	1467	367	2094	1273	1422	2403	1491
10	1722	1579	1047	2292	125	2348	466	1642	803	64q	1203	2928	1865	2447	1295
11	611	882	1613	1888	504	1882	930	757	1304	900	1004	1243	1909	2601	2877
12	880	1532	1180	2318	2568	2155	1112	1654	1836	2227	1823	1331	405	2310	2517
13	1918	1461	1058	2110	2000	2658	1976	1392	1700	2283	2070	1944	2460	1627	3060
14	1712	2083	2588	1781	2063	1681	1789	1587	1545	1952	429	2723	2330	1892	2701
15	2003	2099	2649	299	2798	1500	1311	1063q	2114	1757	1331	2460	2425	1551	2399
16	578	1924	1344	1168	2784	1111	1207	1656	2612	1653	797	2322	2121	2341	2593
17	1343	2042	942	1237	2895	2901	528	1020	2199	197	2636	1847	506	509	2800
18	1338	2198	2018	2081	1828	3005	85q	1754	1577	1458	2342	1409	2244	2412	2288
19	1880	1569	2576	2228	2436	2190	1873	1179q	2462	2095	1317	1639	2200	2281	2354
20	817	2034	1892	415	2729	2881	1295	1311q	1699	2522	2061	1657	1959	1827	2404
21	2213	1912	1708	1504	2189	2814	1928	1694	1015	1813	2050	1909	789	2646	570
22	1443	1349	1972	2250	2771	2368	520	1053q	2114	736	1981	403	1402	1336	2525
23	1733	1764	1330	2621	2288	183	1547	1109q	127	1804	382	2719	902	2885	2657
24	1903	1619	602	1507	2117	2969	1652	788	612	2046	2473	2976	2561	2765	1610
25	2150	2061	2673	1249	973	2914	1178	2024	2285	1928	2205	2156	2498	1258	538
26	2184	2365	2052	608	2979	2966	1794	1354q	1755	2061	1318	368	1481	2436	2732
27	2408	2609	1677	2390	2523	2650	1460	2040	2095	2141	1958	2457	2302	1404	2826
28	1662	1884	1602	2568	1780	2953	330	1498	1479	447	1139	2165	810	2817	1553
29	1594	1074	1360	2679	2542	1467	1831	1358	2676	2253	2561	2052	2719	2643	1665
30	2212	2768	1639	2274	2224	1124	2032	2458	2436	2492	2220	2280	2781	690	2859
31		2787			2957			2208			1946			2595	
TG	49567	56718	53528	48216	61828	70006	42497	47903q	53399	47736	54303	57825	54336	64335	66512
MG	1652	1830	1784	1607	1994	2334	1417	1545q	1780	1591	1752	1928	1811	2075	2217
TS	214.4	197.9	185.4	177.7	229.0	267.0	157.2	189.2	167.7	210.1	215.1	240.2	181.4	205.6	242.2
MS	7.1	6.4	6.2	5.9	7.4	8.9	5.2	6.1	5.6	7.0	6.9	8.0	6.0	6.6	8.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI	CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU				
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ	ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ				
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	711	2540	2350	787	1920	330	264	2667	2193	1885	1469	1076	790	2158	2010
2	78q	2385	1930	977	1959	1826	131	1404	919	2480	1639	1283	1265	1092	1769
3	1533	626	2040	553	979	2332	148	644	965	2230	2413	2743	735	612	905
4	910	1197	2270	867	699	206	1583	125	1776	2690	2348	573	935	833	1298
5	2188	1616	1790	197	271	1185	1902	853	1116	2601	2499	1184	1147	1523	1961
6	1716	2060	997	435	1445	994	1510	238	877	2615	2722	-	247	1180	787
7	220	670	1710	2044	2091	297	2211	1340	1808	2653	2690	1127	58q	659	954
8	1908	1965	1890	618	716	2144	1143	2443	1540	2252	2687	1557	870	930	1675
9	1901	2505	1610	511	1533	1303	1953	466	1368	2192	2580	1319	427	702	211
10	191	1396	2130	933	2322	343	21q	1248	1905	2336	2587	1324	163	761	906
11	550	657	127	1195	1274	2498	1108	1918	1625	2238	1282	560	327	2068	429
12	676	59q	1330	679	491	193	767	347	1759	2127	2728	1284	502	1457	984
13	736	387	752	1241	834	1589	353	1485	2355	1348	624	590	421	1666	361
14	2005	783	1590	2315	734	771	2339	2204	2697	1893	1247	2298	1335	988	896
15	2003	808	1340	1383	760	556	2417	1402	2173	2456	2174	1572	1049	1118	788
16	2314	1121	1380	857	1614	1019	2263	142	1869	2056	1737	957	327	1330	1004
17	1114	2092	2430	1356	778	1955	1415	1012	1881	2430	934	176	1358	869	2327
18	1438	1964	2350	348	821	1637	288	2054	1673	2443	1111	1380	1596	582	2214
19	67q	1686	746	1860	661	726	48q	2090	2296	1189	-	1367	1086	1392	1552
20	607	2012	1360	531	379	1277	1076	1727	927	2585	303	1626	1739	1778	1478
21	983	1000	406	442	1557	408	332	-	1355	1997	1079	2250	2053	2284	1358
22	2059	761	1210	1005	928	1614	62q	1184	1923	2682	1701	1457	1628	1593	659
23	402	1401	671	1667	1770	1228	401	58q	255	2369	2100	852	1377	1308	1223
24	237	1069	1520	1943	1797	511	167	1244	1100	2638	2643	1443	1752	1396	1776
25	618	883	1540	1639	1101	914	2159	1992	296	2749	1675	2047	2363	1597	921
26	2133	1553	912	1327	1061	2223	1845	2403	57q	2472	2717	911	1940	995	1044
27	1399	612	383	1704	672	2438	382	676	1750	1912	2555	1506	1498	1564	244
28	384	396	1030	563	2395	1352	322	1086	1842	2486	1758	2113	2159	853	1123
29	124	991	117	1507	1519	258	1129	2371	1504	616	1324	1596	1505	1192	1917
30	2361	392	1900	2420	1006	1195	2532	2430	1329	2485	2127	1240	1897	2305	1872
31		2308			811			2188			1645			2261	
TG	33566	39895	41811	33904	36898	35322	32271	42822	45133	67105	59001	40770	34549	41046	36646
MG	1119	1287	1394	1130	1190	1177	1076	1381	1504	2237	1903	1359	1152	1324	1222
TS	121.8	119.3	140.0	93.9	77.4	100.7	97.5	108.0	117.7	250.9	155.2	51.0	77.9	84.6	84.5
MS	4.1	3.8	4.7	3.1	2.5	3.4	3.3	3.5	3.9	8.4	5.0	1.7	2.6	2.7	2.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK			INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			JODHPUR ДЖОДЖПУР			SHILLONG ШИЛЛОНГ			AHMADABAD АХМАДАБАД		
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	793	1440	2298	2236	2406	2337	2078	2450	2388	2129	-	1512	2362	2641	2462
2	257	1142	2116	2315	2364	2329	2135	2114	2304	2625	1149	2274	2302	2647	2469
3	544	423	1553	1999	1937	2419	2137	-	2471	2718	2492	-	2301	2296	2485
4	443	915	1434	-	2517	2227	2296	2297	2287	1737	-	1466	2234	2087	2517
5	805	395	1998	2224	2407	1719	2152	2413	2432	2182	-	-	2266	2476	2453
6	511	844	924	2417	2109	1632	2178	-	2077	2507	-	2018	-	2563	2508
7	209	560	494	2477	1857	1575	2394	2005	-	-	-	1459	2265	2385	2395
8	575	2085	1723	2534	2180	1978	2446	-	1954	-	-	1820	2176	2420	2242
9	1056	1216	176	2282	2348	-	2394	-	-	-	-	1400	2223	2452	2102
10	183	1945	416	2212	2300	1844	2306	2315	2248	2522	1556	1363	2207	2541	2190
11	549	2259	141	2115	2025	1806	2030	2027	2217	-	2177	1142	1903	2569	2308
12	930	1439	607	2212	2096	2310	-	2310	2343	-	1536	2271	2332	2626	-
13	847	2137	323	-	2089	1957	2434	-	-	-	-	1888	2620	2616	1992
14	1016	2184	431	2183	2173	2427	2351	-	2357	1302	2330	1731	2547	-	-
15	470	1853	722	2061	2318	2172	2020	-	2212	1717	1843	2096	2502	2581	1986
16	1310	1227	388	2110	2655	2200	2225	-	2185	1371	-	1788	2439	2502	-
17	1785	1582	1727	2421	2488	2100	2100	-	-	2287	-	1270	2432	2491	-
18	1963	436	1968	2468	2213	1043	1869	2540	331	1306	1734	1826	2396	2444	-
19	2427	926	2065	2065	1697	1233	2251	-	-	2571	2228	1073	2588	2476	872
20	2148	1775	990	2341	1906	1602	2163	-	1540	-	2622	-	2526	2527	609
21	1454	2432	536	-	1926	1990	2252	-	2365	1984	-	1285	2290	2529	1598
22	1816	2245	1078	2629	-	2264	2549	-	2317	2510	1331	1128	2491	2404	1195
23	2024	2260	1446	2405	1157	1386	2393	-	2228	1304	1402	1214	2216	2447	1792
24	2347	1443	2287	2342	1956	2102	2555	-	-	1286	1550	2125	2697	2493	2043
25	2050	1049	1544	1307	2238	2283	2389	2081	2103	1714	-	-	2592	2551	1952
26	1676	1965	810	2432	2075	1912	2268	-	2270	-	-	869	2487	2462	2189
27	1785	1526	792	1726	2406	1819	2218	-	-	1414	-	747	2326	2401	2442
28	1928	461	974	2308	2251	2002	2313	2186	2069	1791	-	723	2515	2368	2083
29	1912	469	2051	2313	2467	1714	2401	2294	-	2061	2446	1847	2618	-	1937
30	1439	1574	2323	-	2578	1906	2393	2454	1902	-	-	496	2635	2555	1988
31		2265			2430			2298					2653		
TG	37252	44472	36335	67078	67755	58229	67955	-	63545)	58626)	-	44805	71884	77183	60971)
MG	1242	1435	1211	2236	2186	1941	2265	-	2118)	1954)	-	1494	2396	2490	2032)
TS	122.9	150.0	127.4	255.0	226.0	123.0	291.0	275.0	198.0	219.0	201.0	78.0	291.0	322.0	204.0
MS	4.1	4.8	4.2	8.5	7.3	4.1	9.7	8.9	6.6	7.3	6.5	2.6	9.7	10.4	6.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ		
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН			БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	2160	2182	1924	-	2506	-	2500	-	2521	2611	2570	2609	2120	2226	2048
2	2090	2224	1962	-	2752	2374	2472	2230	-	2541	-	-	2107	2198	2244
3	1936	2296	1896	-	-	2148	2439	2477	2611	2599	-	2643	2170	2441	2136
4	1381	2198	1832	-	2621	-	2171	2337	2254	-	2843	2617	-	2199	1951
5	1976	2010	1858	-	2722	-	2280	-	-	2659	-	2710	2130	1974	1612
6	1983	1911	1971	-	-	2607	2554	-	-	-	-	-	-	2129	2009
7	1922	2036	1439	-	-	2690	2436	-	2543	2049	2850	-	2119	2081	2309
8	1975	1990	1718	-	2480	2704	2451	-	2436	-	2755	2802	2247	2272	2255
9	1559	1265	1101	-	2352	2499	-	2620	2544	2474	-	-	2382	2274	2011
10	1352	2117	1571	2029	2643	-	-	-	2150	2111	2553	-	2404	2204	2192
11	1996	1872	1565	2359	-	2557	2289	-	-	-	2620	2050	2374	2007	1956
12	1978	2341	1853	2055	-	2365	2623	2202	479	2678	-	947	2388	1951	2164
13	1909	1864	2320	-	1981	1682	2628	2292	2263	2690	-	-	-	1468	1054
14	1861	2059	2212	2352	1643	-	2621	2224	1708	2663	-	1291	-	649	1152
15	2039	2049	1935	-	-	2493	2514	2144	-	2472	2534	1730	1790	1148	983
16	2139	2270	1207	-	-	2252	2599	2195	-	2604	2643	-	2082	2011	1727
17	2149	2307	1917	-	-	-	2610	2329	1005	2612	-	-	2336	2291	1769
18	2055	2328	687	2379	-	2310	2603	2312	-	2466	2899	-	2356	2209	810
19	1989	2051	1171	-	-	-	2449	2370	222	2650	2824	628	2385	1917	671
20	1871	1980	1031	2427	-	-	2662	-	1253	2771	2781	1698	1457	2389	1550
21	1882	1768	844	2511	-	2409	2563	2527	2171	2640	2686	-	1742	2028	1624
22	2155	1465	839	-	2427	1672	2480	2341	1100	2484	-	1523	2346	2326	1940
23	1874	2309	1039	-	2824	-	2363	2515	1223	2462	2897	1704	2087	1493	2312
24	2204	1909	1945	2423	2249	698	2298	2404	756	2535	-	1072	2324	2273	434
25	2200	1857	-	2371	-	-	-	2477	614	-	-	1368	2280	1918	1904
26	2030	1776	1050	2272	2627	1536	1579	-	1155	-	-	2045	2381	2471	2005
27	1739	1968	1181	-	-	1666	2450	2496	1074	2393	2730	1633	2422	2483	2200
28	2029	2058	1026	2405	2662	1926	-	2490	935	-	2759	1089	2422	2343	1741
29	2088	2103	1040	-	2298	1420	2476	2390	701	-	2452	972	1664	2145	1431
30	1684	2194	1024	2578	2263	-	-	2415	1246	2392	-	1585	2268	2142	630
31		1917			-			2420				2668		2271	
TG	58205	62674	44646	-	-	-	73332)	73564)	45605)	75758)	-	-	65519	63931	50824
MG	1940	2022	1488	-	-	-	2444)	2373)	1520)	2525)	-	-	2184	2062	1694
TS	237.0	248.0	117.0	282.0	297.0	213.0	291.0	285.0	117.0	297.0	334.0	162.0	234.0	142.0q	99.0
MS	7.9	8.0	3.9	9.4	9.6	7.1	9.7	9.2	3.9	9.9	10.8	5.4	7.8	4.6q	3.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ												JAPAN ЯПОНИЯ						
STATION	GOA / PANJIM						MADRAS / MINAMBACKAM			KODAIKANAL			TRIVANDRUM			NEMURO			SAPPORO
СТАНЦИЯ	ГОА / ПАНДЖИМ						МАДРАС / МИНАМБАККАМ			КОДАИКАНАЛЬ			ТРИВАНДРАМ			НЕМУРО			САППОРО
DATE/ДАТА	04	05	06	04	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	
1	2366	2460	2262	2218	2580	1336	-	2553	1959	1547	2253	2149	2519	368	2098				
2	2271	2384	2347	2298	2184	2208	2426	2363	2163	1648	2174	1444	2414	2667	1430				
3	-	2642	2407	2070	2633	-	1413	-	2161	1384	1931	2323	2636	2760	2159				
4	-	2670	2348	1802	2588	1168	2031	-	2098	2166	2021	1732	1997	1493	1537				
5	-	2404	2160	-	2640	1344	1817	-	2218	1967	1920	1869	2141	2958	2014				
6	2397	2395	2465	2300	-	2227	1669	-	2406	1503	2263	647	2000	3038	1538				
7	-	2677	2241	-	-	2544	-	-	2324	1919	1968	1974	396	2045	2024				
8	2262	2719	2218	1790	-	-	2399	1490	1897	2004	2296	727	595	1216	465				
9	-	2543	2430	1644	-	-	2334	-	2029	1589	2439	931	2290	2796	996				
10	2164	1988	2060	1771	-	-	-	1320	1833	1521	2321	2463	2546	2319	-				
11	2192	1892	-	2219	-	-	1860	1176	1780	1719	2245	2169	2024	2354	1761				
12	2363	1864	-	2210	2410	2515	2081	1568	2019	1604	2068	1245	683	2069	1035				
13	2373	2226	966	2273	1691	2738	1232	2325	2326	1122	1641	897	763	489	532				
14	2364	-	-	2261	1097	2814	2021	1799	2199	1633	720	714	639	1193	991				
15	2322	2117	-	2075	1920	2316	-	-	-	1735	1963	1385	2342	2706	2389				
16	2282	-	457	2149	-	2402	-	-	1851	1185	1950	1295	1803	3063	2254				
17	2341	-	-	2387	2492	2466	2189	-	2257	942	1741	821	1372	934	1830				
18	2340	2352	1470	2329	-	2215	2424	-	2175	2139	1511	2311	965	2352	2299				
19	2472	2576	328	2298	2090	1969	-	1059	2142	2149	-	403	703	2672	748				
20	2575	2651	1001	-	2550	2173	-	-	1878	2237	1881	1670	1382	1087	1437				
21	2542	2506	416	-	2292	1755	-	1288	1868	2115	1094	579	2350	1654	355				
22	2475	2542	760	2178	2272	-	-	978	1740	2267	1347	2658	1834	2556	2418				
23	2458	2591	902	2352	2330	-	-	-	1702	2214	1007	2106	2234	2490	1185				
24	2087	2558	1301	2363	1685	-	2070	1325	1985	2037	1359	2162	746	2370	1361				
25	2441	-	1585	1942	2073	-	-	-	2323	2228	1981	2438	1756	1308	1641				
26	2325	2515	1811	-	2138	-	1879	1699	1970	-	1980	364	2289	727	748				
27	2400	2583	1784	1803	2167	2064	-	1406	1791	1729	1915	2253	839	1222	2355				
28	-	2600	1767	-	2314	-	1962	-	-	1790	1810	2246	2398	2867	1382				
29	2580	2365	1548	1356	1339	-	1544	1857	1709	2008	2014	2102	2475	665	803				
30	-	2488	554	1358	2014	1150	-	2203	941	2116	1189	266	1943	1419	409				
31	-	2429	-	-	-	-	-	-	-	2177	-	-	1749	-	-				
TG	70946)	75476	47506)	61808)	64771)	-	-	-	59726	56207	54830	46343	52823	56368	43649				
MG	2365)	2435	1584)	2060)	2159)	-	-	-	1991	1813	1828	1545	1704	1879	1455				
TS	267.0	272.0	129.0	270.0	201.0	183.0	148.0	108.0	198.0	186.0	165.0	150.0	155.0	157.0	160.0)				
MS	8.9	8.8	4.3	9.0	6.7	6.1	4.8	3.6	6.6	6.0	5.5	5.0	5.0	5.2	5.3)				

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ																	
STATION	SAPPORO			AKITA			MIYAKO			WAJIMA			MATSUMOTO			TATENO		
СТАНЦИЯ	САППОРО			АКИТА			МИЯКО			ВАДЗИМА			МАЦУМОТО			ТАТЕНО		
DATE/ДАТА	05	06	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	2419	548	507	2221	2550	1167	2419	2806	466	2126	2801	1508	2315	2808	1089			
2	2375	2169	-	1200	2712	2819	1025	2782	2916	504	2847	2832	306	2211	2282			
3	2497	2776	-	2330	2718	2986	2435	2817	3029	2051	2750	2964	2036	2192	-			
4	1604	935	2582	2166	2483	2656	797	1749	1996	1477	2460	856	2057	1754	709			
5	1880	2860	2790	231	2239	2435	563	2661	2562	282	2674	2785	164	2529	2712			
6	1937	2851	2996	1974	2169	2328	2338	2684	2420	2466	2688	2555	2509	2103	1856			
7	364	2595	2140	2233	1761	1168	2185	1621	1570	2355	1675	1186	2280	1354	1244			
8	1172	2507	2652	845	537	1779	821	834	2541	553	425	2769	892	536	1916			
9	1401	2694	2828	814	2381	1463	865	2858	2704	1839	2859	2687	2231	2377	2127			
10	1469	2388	2289	2319	2471	2573	2248	2323	1887	2412	2527	1381	2568	2310	1548			
11	1314	2658	2622	1950	2305	2847	1509	828	2443	1367	976	1698	1511	1536	1236			
12	2124	2225	1334	773	1236	1500	519	1908	1133	452	2452	2019	1166	690	850			
13	1706	670	447	2233	2112	1133	2292	2606	1469	2277	2551	1534	2090	2261	1079			
14	675	623	1301	1649	2423	927	1511	2205	870	1535	1838	1191	-	1638	1262			
15	2522	3068	1293	2519	1100	830	2528	974	1225	664	551	1109	447	511	772			
16	2119	2726	2114	2432	329	1652	2515	687	1079	2558	2424	1544	2110	849	1049			
17	2796	1975	1307	1560	1776	1524	2552	2626	1647	2605	2140	1208	2309	710	769			
18	2604	2051	2340	2307	2147	2611	2543	1776	1796	2366	2076	1012	2312	1378	980			
19	2544	1935	1108	1273	1027	2219	452	2413	1305	1107	1534	1961	1694	-	1943			
20	2454	600	589	405	1429	2305	345	2370	743	460	1420	2068	306	1262	2434			
21	2557	2594	833	854	1939	2595	782	2609	2830	2049	2568	2788	1026	1927	2770			
22	1785	2139	2375	2574	1668	2744	2681	2768	1469	2720	2738	1672	2715	2516	2183			
23	1943	2761	2920	520	2307	2765	487	2790	2552	1119	2072	734	535	1384	825			
24	2357	2649	2479	2162	2298	2650	567	2485	830	713	2511	614	456	2016	707			
25	2278	2088	451	1024	2471	347	495	1869	1463	604	2000	1508	485	2150	549			
26	2346	624	552	696	2339	590	383	1192	800	1632	965	1177	1249	985	1282			
27	981	949	716	2639	2100	649	2647	1195	1215	2702	1152	2183	1976	1241	2470			
28	2128	2738	525	2422	2772	354	2459	2910	857	2647	2647	1574	2637	2397	673			
29	2638	575	770	2121	2824	1032	1994	2789	1512	2284	2894	2640	2551	2495	2045			
30	2454	728	1995	789	2853	865	515	2718	1337	412	2915	2534	615	2194	2113			
31	1001	-	-	-	896	-	-	1663	-	520	-	-	344	-	-			
TG	60444	58699	50202	49235	62372	51423	45472	66516q	50666	48338	64650	54291	47119	52347	44973			
MG	1950	1957	1673	1641	2012	1714	1516	2146q	1689	1611	2085	1810	1571	1689	1499			
TS	232.0)	219.0	161.0	176.0	222.0	138.0	157.0	233.0	123.0	158.0	219.0	145.0	168.0	147.0	107.0			
MS	7.5)	7.3	5.4	5.9	7.2	4.6	5.2	7.5	4.1	5.3	7.1	4.8	5.6	4.7	3.6			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ YONAGO			FUKUOKA			SHIONOMISAKI			SHIMIZU / ASHIZURI СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			KAGOSHIMA КАГОСИМА		
СТАНЦИЯ	ЙОНАГО			ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ			СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ			КАГОСИМА		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	993	2831	1357	830	2671	2636	261	2797	2901	108	2793	3003	203	2767	2652
2	302	2807	2934	595	2700	2774	794	2011	2881	276	2819	2697	1174	2782	2598
3	2451	2867	2637	1590	2769	1839	391	2734	2702	469	2841	2412	577	2695	2673
4	247	2442	2678	375	1406	2318	655	2328	500	141	2199	879	559	1550	1079
5	1843	2670	2351	1863	2424	2731	662	1685	2742	1954	2587	2813	2430	1074	2739
6	2448	1928	2521	2399	685	2503	2531	939	2553	2562	1081	2519	2391	827	2516
7	2205	2096	1416	1824	581	2632	2291	497	2301	1977	1141	1892	1769	969	2401
8	973	414	2873	676	287	2596	553	-	2633	2133	2088	2196	1582	1023	1653
9	394	2849	2625	1423	2879	1922	2293	2077	1648	1903	2161	1159	2078	1883	615
10	2639	2878	1354	2428	2610	2229	2598	1612	430	2617	695	381	2296	2793	1598
11	773	546	2444	542	837	1982	310	274	1381	481	345	367	182	619	1608
12	765	2671	665	1266	2478	331	267	2246	762	985	426	483	1799	2628	440
13	2368	2002	2920	2405	715	2826	1830	1336	1807	1847	657	2757	1952	365	2532
14	1371	443	694	1014	1353	548	664	404	546	853	319	415	659	1405	378
15	2693	396	1472	2501	290	1649	359	609	858	2067	560	385	2176	1498	368
16	2686	2218	1306	2519	2069	1173	2611	2079	420	2654	2257	398	2634	1997	474
17	2681	2814	1663	2571	2309	633	2622	1230	716	2641	1832	474	2553	722	286
18	2028	2249	622	2181	1848	277	-	1920	401	1827	1393	403	2046	1031	642
19	254	2385	909	150	2321	834	1081	585	1014	1040	888	514	974	1301	870
20	474	2687	2272	363	2589	2686	656	955	1030	945	2117	1527	1813	2720	1982
21	936	2498	2277	2183	2128	1198	2273	2454	2455	2614	2334	1631	2562	2202	579
22	2555	1974	1606	2609	1712	1058	2633	1951	658	2736	1764	478	2684	1371	465
23	324	2582	1588	638	2321	301	459	2311	1305	1364	2484	519	1589	2154	720
24	277	2010	1120	358	838	977	458	1664	410	735	1193	809	1431	766	382
25	699	1197	1721	502	1241	1812	950	436	781	993	480	1133	778	588	763
26	487	926	1148	1450	1152	2823	1526	923	2730	2634	461	2867	1663	1858	2789
27	2833	3039	1042	2439	2554	637	2711	1834	1223	2600	1845	674	2582	1490	1359
28	2473	3023	854	1847	2810	296	2392	2897	464	2465	2707	1810	2312	1219	874
29	1717	2788	2199	1639	2793	1697	2251	2254	2495	2287	1854	2009	2506	1511	696
30	694	1139	1614	1289	908	662	1187	1444	1577	468	247	850	586	594	340
31		245			443			1493			873			1213	
TG	43583	63614	52882	44469	54721	48580	41658	49578	44324	48376	47441	40454	50540	47615	39071
MG	1453	2052	1763	1482	1765	1619	1389	1599	1477	1613	1530	1348	1685	1536	1302
TS	140.0	213.0	141.0	150.0)	176.0	149.0	142.0	133.0	116.0	160.0	129.0	114.0	166.0	116.0	105.0)
MS	4.7	6.9	4.7	5.0)	5.7	5.0	4.7	4.3	3.9	5.3	4.2	3.8	5.5	3.7	3.5)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ CHICHIDZIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANGOM		
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			УЛАНГОМ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	2057	2203	870	1164	1630	2597	1492	1556	2425	2354	2741	2370	-	-	-
2	591	1309	2520	1300	1789	2178	1994	2403	1283	2108	2815	2375	-	-	-
3	757	987	1509	1758	1636	604	735	1825	1181	2390	2379	1893	-	-	-
4	1096	1872	1380	534	1462	2608	573	1675	2067	2459	1512	2823	-	-	-
5	817	1284	433	2086	1157	2531	993	1071	2063	2597	2792	2733	-	-	-
6	2438	1537	1044	2311	2083	1750	1911	2501	1208	2610	2683	2110	-	-	-
7	2503	2312	1591	1762	2528	575	1590	2626	494	1116	1838	2852	-	-	-
8	2171	2692	1804	1315	1608	710	719	2520	1401	2335	1951	2839	-	-	-
9	1421	2177	1330	2195	2380	2102	723	1918	2322	2605	2308	2595	-	-	-
10	1727	1259	584	1689	2479	2085	1819	1898	1554	2685	2042	1056	-	-	-
11	2374	1434	1190	902	2643	2459	1771	2740	1659	988	2258	1538	-	-	-
12	1144	1766	2510	189	2225	2090	2002	2790	797	2461	2829	1547	-	-	-
13	769	1864	1610	1530	1613	1842	2271	2723	1795	2124	2325	2756	-	-	-
14	1492	715	2775	447	1013	2568	1453	2356	2289	2618	2723	2185	-	-	-
15	2559	2300	2429	491	726	2563	788	973	2632	2638	2832	2938	-	-	-
16	2109	1926	2412	2435	840	1531	2185	998	1585	2401	2788	2902	-	-	-
17	2586	1512	2788	2551	948	1142	2160	1365	1800	2614	2730	2745	-	-	-
18	2058	1725	2111	1974	1319	1907	2198	556	601	2431	2797	2840	-	-	-
19	2096	1416	2762	1727	1934	941	2054	1581	940	-	2764	2772	-	-	-
20	2613	1375	-	1200	2386	2648	2529	2630	2650	2577	2869	2630	-	-	-
21	2712	1872	2870	2191	2362	2273	1419	2275	2795	2539	2775	2432	-	-	-
22	1770	2655	2412	662	2294	2409	1054	2588	2833	2774	2889	2635	-	-	-
23	1055	1925	2327	2031	525	2305	1843	2369	2849	2740	2730	2891	-	-	-
24	2612	2201	1593	1755	477	2621	586	2519	2573	2587	633	2821	-	-	-
25	2674	2202	2456	1522	574	2451	2395	731	2248	2814	364	1547	-	-	-
26	2599	2629	2919	1503	2755	1733	2042	2677	2814	2131	2266	2467	-	-	-
27	2732	1557	2632	2563	2420	2493	2183	1742	2764	2819	1475	2833	-	-	-
28	2203	1355	2715	2648	1498	2384	2582	1188	2801	2474	1225	2816	-	-	-
29	2164	748	2803	2054	1500	2641	2713	2060	2795	2416	1796	2278	-	-	-
30	2450	2090	2203	-	1956	2764	756	2046	2912	2430	526	2721	-	-	-
31		1076			2297			2429			2816				
TG	58349	53975	60602	48092	53057	61505	49533	61329	60130	72243	69471	73940	52877	59952	67748
MG	1945	1741	2020	1603	1712	2050	1651	1978	2004	2408	2241	2465	1763	1934	2258
TS	166.0	101.0	177.0	117.0)	131.0	184.0	122.0	176.0	183.0	268.0)	233.0	268.0	228.8	285.5	306.9
MS	5.5	3.3	5.9	3.9)	4.2	6.1	4.1	5.7	6.1	8.9)	7.5	8.9	7.6	9.2	10.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULAN BATOR						PAKISTAN ПАКИСТАН ISLAMABAD						LAHORE CITY		
СТАНЦИЯ	МУРЭН		УЛАН-БАТОР		УЛИАСУТАЙ		ДАЛАНЗАДГАД		ИСЛАМАБАД		ЛАХОР-СИТИ				
DATE/ДАТА	04	05	04	05	06	04	05	04	05	04	05	06	04	05	06
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1304	892	-	2100	1485	1455
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	836	1429	1254	1767	1779	1467
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1073	1089	-	1349	2250	1561
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1389	-	1189	2150	2415	1520
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1355	1321	1745	2233	2250	1543
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	966	1762	1801	2121	1361	1614
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1107	1084	1739	2221	1278	1685
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1079	1564	1400	1779	1915	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	983	1192	1333	1879	1856	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1141	1090	1372	1879	-	713
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1050	864	-	871	2310	1312
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1248	-	-	1726	1431	778
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	949	1468	1242	1679	2068	1037
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	853	808	616	1538	2239	966
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	469	1587	1378	878	2121	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1067	1581	1457	2015	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1282	1751	1293	2174	-	566
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	706	1553	1423	1443	-	672
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1451	-	1423	1679	-	831
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	943	1344	1237	1632	-	1472
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1496	1400	1299	2250	-	1549
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1632	1056	604	1485	-	1325
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1451	1350	1192	2191	-	1025
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1203	1350	1508	-	-	1608
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1112	1124	1446	2026	1655	112q
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1248	1740	1254	1113	2050	1378
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	813	1378	830	1467	1891	1479
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1621	1660	768	1938	1891	901
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1400	1124	1536	2121	1384	483
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1197	1615	632	1632	1809	1573
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1513	-	-	2156	-
TG	62057	57106	47552	52363	59303	47369	51224	56176	53259	34424	41727	38043	53106	-	35337)
MG	2069	1842	1585	1689	1977	1579	1652	1873	1718	1147	1346	1268	1770	-	1178)
TS	-	-	260.7	274.9)	291.3	250.6	212.9	-	-	246.3	246.3	281.7	281.5	320.0	245.9
MS	-	-	8.7	8.9)	9.7	8.4	6.9	-	-	8.2	7.9	9.4	9.4	10.3	8.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	PAKISTAN ПАКИСТАН QUETTA / SHEIKH MANDA						REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ GANGNEUNG						SEOUL			BUSAN			MOKPO		
СТАНЦИЯ	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА		ХУЗДАР		ГАННЫ		СЕУЛ		БУСАН		МОКПО										
DATE/ДАТА	04	05	06	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05						
1	-	1823	2563	2000	1955	2552	2690	2134	2496	2585	582	2474	2070	1547	2649						
2	-	2144	2127	1049	1588	2641	2780	1941	2339	2597	494	2397	2436	1266	2760						
3	-	-	-	2098	1722	2658	2213	1723	2287	2022	1990	2408	1682	2094	2536						
4	-	2234	2423	2278	1354	2054	2368	1730	2144	2283	649	1023	1952	1602	572						
5	-	2316	-	2311	2327	1589	2722	2184	2316	2347	2068	2356	2375	2374	2095						
6	-	2226	-	1573	2069	458	1534	2062	701	716	2044	317	2134	2292	802						
7	1249	2505	969	1106	1098	173	2288	1020	147	2239	1216	26	2308	608	249						
8	2316	2628	2144	1311	383	2005	2466	1607	2646	2317	1283	629	2339	819	458						
9	2037	2152	-	1803	885	2587	1885	916	2336	2333	1295	2599	2218	2518	2079						
10	2152	2210	-	1270	2107	2242	1449	2126	2180	728	2094	2112	1412	2272	2079						
11	1700	2472	1906	1262	568	2540	541	201	2329	594	166	2369	1450	439	2752						
12	1840	1043	2283	1631	2273	2266	498	609	2069	269	1556	2029	127	1419	2050						
13	1938	2283	2604	2106	2077	2358	1868	2128	2108	1338	2169	1298	1906	2358	1568						
14	1758	1520	2612	1664	2201	829	1598	2273	2300	929	1631	522	1855	2293	1165						
15	1643	2316	2177	1284	2345	885	498	2025	2546	226	2162	693	2231	2530	1106						
16	2366	2242	1084	1352	2244	2327	879	2238	2194	1089	2322	2173	1079	2665	2416						
17	1897	2530	2127	1721	1106	1932	2392	1480	2240	2295	2125	2472	1745	2318	2582						
18	1355	2316	2160	1213	1328	1401	2228	406	1853	2046	965	1888	290	618	2220						
19	1897	-	2028	1205	481	2246	392	233	1758	976	219	2158	309	622	2634						
20	2571	1101	2226	1262	272	1730	1475	201	1488	1632	369	1735	2125	761	2386						
21	2530	-	2086	1082	2142	1886	2282	2625	1991	1803	2269	1908	1771	2735	2395						
22	2251	1060	1798	1409	949	1394	2322	774	1774	2077	2064	1732	1845	1493	1675						
23	2127	2513	1971	1614	1135	2138	469	617	1816	208	53	2105	60	194	2444						
24	1659	1396	2069	434	1998	913	1477	1631	908	149	1380	525	1953	848	545						
25	2382	-	2242	1893	132	271	1200	319	741	843	74	99	1600	346	521						
26	2538	1840	2127	303	2371	1843	998	2229	2284	1409	1808	554	1822	2459	1788						
27	2489	1856	1963	1582	2396	318	256	1377	2174	347	2082	2398	9	2425	2289						
28	1766	2300	2234	2073	2373	2486	1039	2374	2489	2220	2055	2589	325	2289	2478						
29	2513	1643	2283	2114	162	623	2186	172	610	207	279	1924	1992	189	480						
30	2481	1569	2374	2057	1610	295	2515	2711	947	1411	2206	56	540	2521	810						
31	-	-	-	-	-	556	-	-	2394	-	1065	-	-	-	2878						
TG	61819)	62284)	63096)	46060	45651	50196	49508	44066	58605	42235	41669	48633	45960	48914	55461						
MG	2061)	2009)	2103)	1535	1522	1619	1650	1469	1890	1408	1389	1569	1532	1630	1789						
TS	282.2	300.0	326.9	288.7	164.9	182.0	156.7	125.8	170.7	101.8	150.2	134.4	148.2	172.4	180.5						
MS	9.4	9.7	10.9	9.6	5.5	5.9	5.2	4.2	5.5	3.4	5.0	4.3	4.9	5.7	5.8						

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	REPUBLIC OF KOREA	THAILAND	UAE				
СТРАНА	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	ТАИЛАНД	ОАЭ				
STATION	МОКРО	BANGKOK	ABU DHABI INT. ARPT				
СТАНЦИЯ	МОКПО	БАНГКОК	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.				

DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06
1	2634	2225	1426	1409	1613	2855	2610
2	2654	2253	2043	1458	2228	2790	2322
3	1505	2319	1938	909	2326	2426	2621
4	2862	-	2384	1465	2412	2502	2556
5	2742	2640	2270	2406	2394	2538	2599
6	1862	2478	2197	2517	2362	2578	2632
7	2826	2566	2176	2523	2365	2527	2772
8	2665	2273	2005	-	2434	2408	2776
9	2373	2221	1745	2112	2408	2423	2732
10	1457	2283	1506	2343	2441	2405	2754
11	978	2373	2188	2187	2344	2484	2790
12	835	2339	1440	2334	2336	2639	2765
13	1472	2323	1249	1896	2182	2520	2718
14	2222	2346	2072	2105	1444	2452	2491
15	1110	2157	2383	1971	2326	2610	2527
16	2129	2274	1783	1778	1663	2434	2693
17	2093	2276	2217	1711	774	2394	2689
18	930	2574	1866	1390	2311	2560	2682
19	1009	2225	1946	1503	2682	2675	2520
20	2398	2435	2114	1173	2020	2498	2711
21	1789	2439	2138	1303	2250	2660	2722
22	1892	2333	2305	934	1890	2646	2657
23	578	1764	2458	826	1825	2491	2232
24	1335	1481	2017	2348	2714	2570	2581
25	2266	2378	1473	2409	2725	2858	2578
26	2628	2310	1850	2385	2779	2714	2606
27	258	2531	2401	2096	2758	2624	2470
28	1634	1744	2152	1787	2783	2462	2531
29	1987	993	2139	1718	2732	2419	2509
30	530	2389	1788	961	2747	2797	2495
31	-	-	-	-	-	2657	-
TG	53653	67181	61658	53749	68268	79616	78341
MG	1788	2239	1989	1792	2276	2568	2611
TS	164.1	-	-	-	289.6	341.4	345.9
MS	5.5	-	-	-	9.7	11.0	11.5

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	CHILE						CURICO																			
СТРАНА	ЧИЛИ						КУРИКО																			
STATION	ANTOFAGASTA	COPIAPO					VALLENAR					PUDAHUEL					HIDANGO					CURICO				
СТАНЦИЯ	АНТОФАГАСТА	КОПЬЯПО					ВАЛЬЕНАР					ПУДАУЭЛЬ					ГИДАНГО					КУРИКО				

DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	05	06	04
1	1463	1200	608	1521	-	912	1234	1334	-	1803	1263	584	-	641	1592
2	1605	1292	806	1686	1760	1332	1392	1299	977	1165	1207	558	1037	522	800
3	1637	976	934	2080	925	1377	1703	503	1027	1577	1130	981	648	1071	1450
4	1399	1280	954	1941	1695	-	1663	1235	862	1699	1060	314	1298	267	1551
5	1535	1188	913	1620	1682	1369	1562	1209	1018	-	1199	108	1361	252	1419
6	1491	1153	629	1615	1229	1366	1500	1213	1020	-	1187	397	1357	975	1479
7	1480	1239	-	1714	1060	1172	1640	836	778	-	1157	727	518	934	1598
8	1289	1250	775	1783	1476	666	1451	1181	-	-	501	415	365	471	1362
9	1464	1186	506	1633	822	370	1270	1175	-	-	264	273	896	317	1229
10	1506	1435	892	1625	1205	1258	1470	872	407	-	1002	613	1173	249	1515
11	1506	-	867	1612	1218	1347	1401	1175	1011	-	1029	-	1084	320	1456
12	1422	-	851	1611	1286	1325	1544	899	963	-	1025	-	1146	227	1402
13	1483	-	902	1460	697	1344	1387	441	985	-	676	-	891	219	1323
14	1444	508	697	1126	707	811	1076	847	631	-	1076	-	1191	119	306
15	1430	542	914	949	1190	1335	805	920	770	-	1043	-	1078	957	645
16	1317	-	820	1118	1481	1396	639	1100	-	-	1036	-	-	1038	844
17	1422	-	935	1703	1124	1024	1359	1154	-	-	962	-	1255	496	1083
18	1443	-	941	1891	948	1327	1437	1102	-	1424	452	-	-	695	1405
19	1494	-	923	1887	1355	1346	1453	727	-	1505	428	-	587	900	1232
20	1390	377	909	1780	1122	1082	1437	403	985	956	122	-	97	246	821
21	1396	662	832	1368	1005	1330	1005	755	993	841	308	-	164	780	684
22	1370	836	703	1812	1437	1016	1391	1067	831	1241	752	-	892	458	1090
23	1106	915	935	1643	1476	1118	1082	1067	957	1002	1072	-	1163	1024	604
24	1243	882	943	1789	1189	1332	1362	1073	998	1111	1062	-	1151	912	761
25	1141	765	778	1226	600	1327	1120	680	997	886	844	-	863	966	744
26	796	815	755	1093	1116	1145	1310	843	1002	1267	1025	-	1132	829	1128
27	1327	934	942	1462	863	1314	1331	1091	991	1272	983	-	1133	961	1249
28	904	919	873	1330	1128	1339	1181	1091	974	1261	880	-	845	1006	1219
29	1190	920	707	1486	1014	-	1265	-	871	1286	556	-	257	760	687
30	1287	905	869	1591	688	-	1339	702	1000	1113	546	395	508	732	1064
31	-	877	-	-	1434	-	-	-	-	-	751	-	-	-	-
TG	40980	29781)	24944q	47155	36096	35644	39809	29925	27454)	-	26598	-	27659	19344	33742
MG	1366	961)	831q	1572	1164	1188	1327	965	915)	-	858	-	892	645	1125
TS	267.5	185.4	213.8	195.8	178.6	208.2	227.7)	-	-	215.7	174.1	93.2	-	-	181.4
MS	8.9	6.0	7.1	6.5	5.8	6.9	7.6)	-	-	7.2	5.6	3.1	-	-	6.0

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ										
STATION	CURICO	PUERTO MONTT			PUNTA ARENAS						
СТАНЦИЯ	КУРИКО	ПУЭРТО-МОНТ			ПУНТА-АРЕНАС						
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06			
1	961	132	1560	622	327	1216	462	257			
2	1141	307	1295	789	788	1103	167	252			
3	1164	498	1291	432	439	878	267	132			
4	941	149	1156	843	141	687	419	106			
5	835	237	1076	574	433	527	56q	160			
6	1186	227	1253	548	649	898	255	180			
7	1102	417	754	546	663	563	291	275			
8	343	321	1149	640	496	479	144	265			
9	736	192	1383	468	547	776	215	284			
10	787	358	1470	646	216	773	475	321			
11	589	252	1338	468	230	592	487	156			
12	741	169	1379	770	192	244	480	242			
13	433	125	979	319	134	914	372	76			
14	994	52q	583	698	62q	420	290	179			
15	660	871	1221	501	163	526	382	122			
16	831	794	1062	707	412	699	363	283			
17	986	259	337	290	230	461	283	67			
18	643	188	900	865	182	620	155	88			
19	357	304	237	809	215	645	395	139			
20	47q	95	738	115	619	339	267	292			
21	102	311	882	295	413	470	95	133			
22	652	139	1160	378	561	748	84q	105			
23	825	760	998	246	489	562	131	174			
24	572	702	963	499	585	762	233	263			
25	683	901	431	477	205	499	130	284			
26	670	278	1084	369	207	604	325	287			
27	721	817	665	254	440	568	324	188			
28	636	495	1076	288	521	639	217	153			
29	367	485	926	490	171	98	227	69			
30	277	385	547	368	294	244	142	280			
31	574			434			222				
TG	21556	11220	29893	15748	11024	18554	8355	5812			
MG	695	374	996	508	367	618	270	194			
TS	122.4	59.0	172.6	87.8	58.2	135.9	89.3	80.6			
MS	3.9	2.0	5.8	2.8	1.9	4.5	2.9	2.7			

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				TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО	
STATION	LE RAIZET				LE LAMENTIN				CIUDAD UNIV.				ST-PIERRE				PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	
СТАНЦИЯ	ЛЕ-РАЙЗЕТ				ЛЕ-ЛАМАНТЕН				СЬЮДАД, УН-Т				СЕН-ПЬЕР				ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1297	1949	1952	2375	2480	2469	1820	2200	1846	551	2610	1704	1875	1696	2097			
2	2521	2283	2500	2471	2405	1946	1229	2411	1660	1734	360	962	1815	1997	2128			
3	2235	2147	2477	2397	2611	2216	2142	2340	1316	1353	199	2729	2009	1835	1634			
4	1927	2557	1094	1703	2279	1805	2260	2143	1251	1651	2791	3085	1969	2030	1598			
5	2004	1736	2375	2192	2504	2216	2350	2559	1150	1935	2458	2777	1713	2001	1550			
6	2384	1431	2051	2023	1779	2168	1712	2391	1803	764	2868	608	1912	1899	1466			
7	2398	1856	2023	2562	2051	2340	1884	2364	1512	1954	1681	3091	1979	1860	2215			
8	2547	2559	913	2575	1914	2134	1729	2239	2052	2074	413	2924	1932	1733	594			
9	1811	1677	2005	1961	1682	2196	834	2214	1420	2096	384	3117	1809	1743	1312			
10	2172	1761	1915	1804	1768	2319	1265	1885	1620	2376	732	717	2060	1778	1906			
11	2021	1937	1644	1849	2589	1134	1762	2366	1660	2384	1869	3101	2061	2049	584			
12	2023	2163	1694	1864	2575	1978	2119	2141	2130	627	2055	472	1653	1609	1805			
13	2503	1894	2257	2302	1845	1772	2117	2489	2270	766	718	2703	1837	1199	1424			
14	2302	2397	834	2351	-	1148	2011	2353	1568	2297	1031	2563	1750	1830	2000			
15	2081	1599	2224	2557	2454	2156	2447	2364	1958	1124	698	914	1971	1693	1805			
16	2395	2298	1792	2217	2519	2064	2259	2422	1506	221	2855	2054	2079	1945	433			
17	2047	1495	2366	2176	2225	1851	2448	2491	791	1696	2761	2843	1969	1324	970			
18	2456	2312	907	2202	2305	880	1900	2808	1091	2525	2976	2572	1606	1245	957			
19	2410	2430	1781	2289	2356	2018	1644	2641	1285	2118	2905	2559	1727	1306	1815			
20	2552	2066	1560	2217	2101	1461	1757	2664	1147	2435	2901	864	1981	458	1864			
21	2284	2479	2322	2302	2291	2243	2044	2527	1388	1998	2774	3033	1882	1098	2015			
22	2368	1300	2129	1798	936	1810	1801	2495	1802	2398	2864	2760	1760	1849	410			
23	2696	1084	2087	2744	1909	1922	1998	2317	1991	2130	2458	2201	1497	1530	1177			
24	2551	1976	2390	2466	2012	2164	2353	1894	1876	917	2520	3122	2065	1664	1710			
25	2608	2061	2246	2646	2210	1960	2228	1467	2016	1396	1678	2897	1721	1926	1853			
26	2503	2088	2049	2500	2069	2213	-	1585	1417	2267	610	1858	1977	1807	1908			
27	2477	2143	2350	2391	2409	2355	2331	1649	1449	761	2112	2294	1917	1871	2003			
28	2578	2112	2103	2280	2210	2232	1963	1284	1283	1988	2882	1399	1796	2146	1552			
29	2674	2416	1899	2469	2322	1865	2091	1678	1308	1167	460	2628	1956	2196	1669			
30	2511	2452	2167	2378	2179	1688	2586	1890	1461	2202	893	3057	2123	918	1987			
31		2438			2584			2325			796			1751				
TG	69336	63096	58106	68061	67759	58723	59052	68596	47027	49905	55312	67608	56401	51986	46441			
MG	2311	2035	1937	2269	2186	1957	1968	2213	1568	1664	1784	2254	1880	1677	1548			
TS	238.1	190.5	171.5	224.3	210.8	162.7	224.4	259.6	125.0	173.7	187.7	239.9	296.2q	210.2	197.7			
MS	7.9	6.1	5.7	7.5	6.8	5.4	7.5	8.4	4.2	5.8	6.1	8.0	9.9q	6.8	6.6			

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

COUNTRY СТРАНА	FIJI ФИДЖИ							MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ								
STATION СТАНЦИЯ	NANDI	SUVA / LAUCALA BAY			SUVA / LAUKALA-BEY			KOTA BHARU / PENGKALAN SEREA			KOTA-KINABALU			PINANG / BAYAN LEPAS		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	1980	1520	1630	900	510	950	2525	2211	1141	1977	1732	1664	1068	2289	1151	
2	1560	1820	1550	1400	1390	860	2450	2273	1980	2487	2573	2386	2096	1342	2085	
3	460	1750	1550	740	1570	1110	2594	-	1505	2617	2536	2281	1588	1359	2129	
4	2030	1390	1370	1560	870	1040	2556	1632	1689	2456	878	2150	1756	2127	1458	
5	2050	1400	1490	1800	1420	960	2595	2407	2374	2572	2651	2194	2283	2201	2137	
6	1870	1100	1560	640	870	950	2599	1633	2224	2369	2428	1892	2281	2549	901	
7	1590	1720	1470	940	1590	1140	2083	2129	2029	2405	2366	2086	2126	1888	1776	
8	1430	1010	1250	1280	1110	860	2646	2424	2353	2505	1887	2191	2404	2260	2260	
9	870	1330	1390	1080	1780	780	2661	1345	1735	2649	1362	1831	2306	1802	1563	
10	670	400	1120	680	390	1010	2368	1056	2216	2440	1095	1758	2175	1749	1426	
11	1320	1760	1290	1240	1460	410	2057	2232	1890	2234	788	1781	2044	2122	1785	
12	1880	1450	810	1290	930	390	2527	779	2214	2538	1946	746	2036	1853	1591	
13	1460	1060	1570	1430	740	520	2729	940	-	2573	1447	1962	2489	1268	1905	
14	1710	1400	1400	1310	750	1070	2543	732	1883	2335	2235	2482	2494	-	1631	
15	1970	1680	1330	1840	1160	820	2643	1237	2248	2219	1406	2402	2214	-	1326	
16	2010	1480	800	1540	1450	340	2561	1491	2196	2564	1489	1575	2466	2263	847	
17	1990	1420	1180	1860	1340	880	2579	1697	2240	2549	1803	1875	1574	2044	1774	
18	1970	340	880	960	440	710	2710	2330	1805	2206	959	1859	1831	2268	2214	
19	1870	1200	1330	480	860	1110	2584	2435	1463	2337	1182	2040	1975	2211	1788	
20	1940	1480	1130	1770	820	450	2206	2059	1995	2433	1908	2083	1632	1824	1870	
21	1690	1670	1510	1030	1130	630	2513	1704	1905	1911	2306	1793	1098	1386	1334	
22	1670	1430	1260	1140	1280	1060	2574	1727	1730	2500	2214	1869	2111	1887	1029	
23	1920	1570	1560	1460	1270	1020	2371	1947	1787	2337	2216	1666	2234	2184	1980	
24	1830	1520	1570	1570	1500	1140	2549	939	2371	2184	2291	1942	1527	1458	1901	
25	1670	1480	1350	1400	1080	750	2520	2037	2314	2212	2090	2152	2155	1548	1969	
26	1520	1530	1460	1460	1370	780	2567	2373	1807	2435	2103	2157	1712	1974	1446	
27	1560	1690	1350	580	1220	1000	2533	2098	2157	2541	2060	1340	2206	1877	2201	
28	1100	1540	1410	860	1340	820	2494	1867	2374	2617	2057	2188	1898	1666	1648	
29	1000	1290	1440	870	1370	880	1891	1954	2212	2369	1578	838	1774	2158	625	
30	1190	1540	1540	380	1420	1160	1214	1747	1503	1769	1609	1921	2000	1354	1874	
31		1060			760			1650			1637			1820		
TG	47780	43030	40550	35490	35190	25600	73442	54855	59317	71340	56832	57104	59553	58506	49624	
MG	1593	1388	1352	1183	1135	853	2448	1770	1977	2378	1833	1903	1985	1887	1654	
TS	-	217.0	211.5	165.3	192.7	117.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	7.0	7.1	5.5	6.2	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ							NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ								
STATION СТАНЦИЯ	KUALA LUMPUR / SUBANG	SUVA / LAUCALA BAY			SUVA / LAUKALA-BEY			KOTA BHARU / PENGKALAN SEREA			KOTA-KINABALU			PINANG / BAYAN LEPAS		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	2265	1535	1465	2383	1976	1340	857	1198	1812							
2	1133	1078	1867	2350	1988	1733	-	1338	1739							
3	1380	895	1126	1670	1709	1703	1936	1425	1847							
4	2011	1829	1571	1266	1949	1664	1602	1491	2324							
5	1869	1985	1810	667	1851	1676	2204	1173	1817							
6	1413	2196	1818	1149	1603	1582	1884	1602	1653							
7	1499	1766	1960	1625	845	1274	2357	1913	1511							
8	2109	1550	1797	2223	1941	571	1518	1827	1877							
9	2124	1695	1939	2196	1768	592	1016	820	1848							
10	1247	1072	796	2331	1776	1009	2188	776	1673							
11	1337	1913	997	2309	1008	1359	988	1378	1268							
12	1571	1476	956	2128	1271	1694	1190	1118	1043							
13	1602	1735	1350	2273	1211	1720	1702	1232	1641							
14	764	1019	1130	2279	1819	1291	1444	1388	1467							
15	1756	978	1188	2264	1712	1678	986	1630	1629							
16	1038	2095	1112	2244	1083	1667	1334	1651	1622							
17	1819	2302	1867	2221	266	1497	909	2336	926							
18	1452	2117	1769	1811	1696	1663	969	1726	1536							
19	962	2172	1372	1499	1101	1680	941	2299	2198							
20	1831	1787	1366	1895	1788	1678	1443	2296	2280							
21	470	1428	1519	1054	1723	1331	1332	1946	2068							
22	1370	1070	1651	1324	1182	1321	1219	1964	1934							
23	1447	1611	1043	450	1157	1008	1224	1424	1919							
24	1772	1705	1640	986	1364	518	1579	2135	1301							
25	1591	1815	1583	1445	1505	1124	1672	1755	634							
26	1711	1059	927	1333	829	181	1520	1920	1437							
27	1766	1509	1346	1056	661	785	2475	2081	1009							
28	1579	1498	1605	1681	613	1549	1384	2004	2073							
29	1429	1318	1579	1940	1053	1603	1976	1830	1303							
30	1397	1694	1969	1758	1642	1703	1190	1600	1832							
31		1376			1601			794								
TG	45714	49278	44118	51810	43691	40194	44523	50070	49221							
MG	1524	1590	1471	1727	1409	1340	1484	1615	1641							
TS	-	-	-	188.0	170.8	181.4	152.3	181.3	209.0							
MS	-	-	-	6.3	5.5	6.0	5.1	5.8	7.0							

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ						GROSSENZERSDORF						SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
STATION	WIEN / НОНЕ WARTE						ГРОСЭНЦЕРСДОРФ						ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ						ГРОСЭНЦЕРСДОРФ						ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06			
1	2199	1640	2130	2069	1882	1737	2030	1772	2798	2040	2397	2907	2087	2252	2759						
2	568	2482	2205	804	2320	2322	363	1676	2863	492	1604	2752	271	1413	2860						
3	1036	748	2706	1108	765	2662	497	1565	2828	710	2373	2803	692	2138	2884						
4	1357	2868	2971	1268	2722	2845	939	2681	2769	1986	2825	2735	1297	2697	2359						
5	1528	2854	2863	1429	2733	2818	208	2622	2141	1626	2201	2449	1663	2502	1893						
6	1587	2606	2725	1473	2510	2554	1103	2406	2129	567	2008	2510	883	2595	2186						
7	916	2631	2713	897	2511	2634	733	2450	1830	1352	2504	2100	1293	2466	2337						
8	1288	2433	2669	1011	2304	2699	2054	2077	2839	2427	2219	2454	2326	2063	2481						
9	1530	1951	2281	1585	1793	2357	1130	1668	1630	1189	735	2755	1458	1619	2194						
10	1323	1976	2812	1188	2271	2800	1004	2006	2858	688	1324	2787	1384	1440	2811						
11	1277	1525	2816	1291	1053	2574	1787	1577	2489	2076	1724	2730	2015	1260	2105						
12	1929	2373	2978	1425	1818	2873	1369	1383	2840	745	1384	2668	1074	1337	2221						
13	2203	1583	2113	2147	1971	2221	1818	1162	2445	2445	220	1787	2178	963	2387						
14	1860	1070	2974	1687	1065	2691	2324	1296	2706	2368	1667	2574	2377	1619	2383						
15	2101	2362	1693	1826	2127	1653	2304	1434	1861	2399	2805	2361	2324	2264	2425						
16	2351	2807	2444	2259	2681	2306	2263	2790	2168	2401	2883	2763	2363	2836	2673						
17	2002	2795	2750	2120	2681	2700	2222	2448	2809	2342	1279	2645	1956	2002	2326						
18	1453	2516	1331	1784	2332	1293	1653	1879	976	2433	1498	2101	2256	2071	1749						
19	1580	1658	2499	1739	1607	2152	870	2527	800	1660	2247	2373	1729	2433	1407						
20	2433	548	1920	2325	491	1811	2095	491	1051	2427	1288	2196	2148	835	2528						
21	2475	967	2608	2345	847	2434	1688	1509	2868	1305	695	2952	1847	1577	2967						
22	2408	1886	2596	2256	1053	2595	1308	1383	2985	2213	705	3045	1483	1694	2991						
23	1557	2994	2937	1763	2703	2814	1929	1873	2742	1994	2827	2898	1907	2047	2352						
24	1517	3026	1569	1311	2916	1576	2223	2922	2321	2478	2398	2610	2275	2746	2436						
25	2410	2843	2635	2285	2828	2649	2312	2472	1823	2364	613	2014	2361	2498	1490						
26	2399	2723	2936	2277	2670	2814	2077	867	2252	1252	603	2091	1740	2528	1893						
27	1258	2645	2846	1106	2616	2821	1272	1663	1388	1242	581	2495	2106	1881	2455						
28	2416	1963	2680	2481	2184	2573	2077	2169	2297	2070	1204	2595	2297	2111	2093						
29	2503	2259	2511	2403	2178	2681	2250	2336	2809	2101	1843	2803	2298	2133	2781						
30	1742	2937	2846	1624	2863	2672	1628	2862	2672	765	2791	2461	1837	1945	2665						
31		2806			2773			2113			2838			1916							
TG	53206	68475	75757	51286	65268	73331	47530	60079	68987q	52157	54283	76414	53925	61881	71091						
MG	1774	2209	2525	1710	2105	2444	1584	1938	2300q	1739	1751	2547	1798	1996	2370						
TS	225.3	285.1	319.8	225.1	291.2	336.9	202.4	222.6	277.2	203.0	189.5	314.0	222.7	233.6	276.7						
MS	7.5	9.2	10.7	7.5	9.4	11.2	6.7	7.2	9.2	6.8	6.1	10.5	7.4	7.5	9.2						

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ						SONNBLICK						KLAGENFURT			BELGIUM БЕЛЬГИЯ			OOSTENDE ARPT			MELLE		
STATION	ГРАЦ, УН-Т						ЗОНЕЛИК						КЛАГЕНФУРТ			ОСТЕНДЕ, АЭР.			МЕЛЛЕ					
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т						ЗОНЕЛИК						КЛАГЕНФУРТ			ОСТЕНДЕ, АЭР.			МЕЛЛЕ					
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06						
1	2148	971	1829	2487	991	2336	2211	2366	1487	548	1406	2461	875	1756	2520									
2	677	2095	2249	1067	1379	1917	324	2204	1869	1290	976	1477	927	1606	1156									
3	754	948	2832	1685	2100	3133	827	1256	2638	1711	2062	2059	1085	2049	1317									
4	1197	2680	2876	1840	3177	2680	1381	2756	2829	1319	2539	2092	827	2611	2023									
5	2105	2697	2580	2292	2878	2035	2312	2722	2705	1585	602	-	1875	337	2087									
6	2004	2646	2204	1693	3047	1728	1899	2712	2639	1287	1716	-	1066	1289	2300									
7	1639	2684	1984	1796	3065	1736	1302	2759	2676	2133	2387	-	2161	2446	2533									
8	1325	2192	2345	2626	2471	2517	2073	1924	2447	2144	1934	1846	2077	1900	1510									
9	1666	2061	2327	1980	2183	2033	1972	1778	2632	2005	1455	-	1764	978	2647									
10	974	1171	2906	1411	1747	2567	1029	1209	2841	1781	2368	1661	1019	1853	1329									
11	753	1973	2191	1783	1755	2150	956	2255	2245	1443	1700	-	1709	1789	2275									
12	577	2558	2863	1842	1554	2221	543	2415	2341	1933	1307	2118	1868	1198	1987									
13	1906	2134	2299	2616	1053	2609	2174	1613	2365	1962	2016	2845	1956	1482	2632									
14	1738	602	2482	2932	1973	3118	2122	417	2605	1914	1663	1880	2075	1504	1557									
15	1055	2714	2024	2083	2723	2122	680	2210	2333	2181	1817	2692	2192	1970	2742									
16	1987	2919	1898	2699	3535	1918	2410	2886	2302	2254	1779	2750	2185	2104	2750									
17	1916	2790	2531	2473	2085	2801	1812	2628	2582	2235	1344	1014	2196	1602	1633									
18	1635	2549	922	1623	2095	1269	1511	2571	1216	2230	1315	2367	2182	1383	1993									
19	1027	2655	2033	1192	2084	1403	914	2703	1605	1164	1100	2198	1066	731	842									
20	1847	340	2167	1404	1532	1954	1685	240	2567	1550	1705	2902	1561	1674	2610									
21	1895	1025	2861	1858	2387	3414	1304	1501	2992	1902	33q	2789	1926	1041	2719									
22	1922	2827	3016	1843	2457	3478	1962	2244	2831	2014	697	1200	2024	864	1311									
23	1467	2247	2533	2146	2810	2430	2026	2749	2692	2347	829	2186	2268	471	1891									
24	1929	2958	2142	2076	3419	2263	2064	2949	2346	1530	690	2755	1624	-	2546									
25	2427	2938	2715	2897	3045	1139	2525	2824	2046	1453	2517	2640	1148	-	2597									
26	2273	2141	2721	1725	2475	2039	2428	2603	1984	656	-	2554	465	-	2394									
27	1491	2327	1566	2226	1896	1647	1501	2275	1605	1043	3183q	1372	1233	2139	2159									
28	2527	1900	2291	2735	1893	2117	2400	2283	2464	1161	-	2274	1631	2409	2013									
29	2354	2083	2238	2694	2771	2282	2401	2176	2142	2020	-	2650	1862	2695	2465									
30	1280	2771	2828	1632	3030	2751	1843	2889	2857	859	-	592	654	2423	491									
31		2125			2029			2240						2595										
TG	48495	66721	70453	61356	71639	67807	50591	68357	70883	49654	49052)	64049)	47501	51924	61029									
MG	1617	2152	2348	2045	2311	2260	1686	2205	2363	1655	1582)	2135)	1583	1675	2034									
TS	194.0	283.2	302.7	135.5	191.4	215.6	201.5	284.2	264.1	233.6	-	269.3	196.2	-	227.9									
MS	6.5	9.1	10.1	4.5	6.2	7.2	6.7	9.2	8.8	7.8	-	9.0	6.5	-	7.6									

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	BELGIUM БЕЛГИЯ							BULGARIA БОЛГАРИЯ							CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
STATION СТАНЦИЯ	USSLE	ST-HUBERT						SOFIA OBS.	SANDANSKI						HRADEC KRALOVE
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ	СЕНТ-ЮБЕР						СОФИЯ, ОБС.	САНДАНСКИ						ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1008	1590	2637	1499	1240	2522	1956	2117	2316	1343	2316	2455	1910	2256	1499
2	901	1331	1386	594	1643	1259	2104	1980	1695	1998	2372	2371	410	2299	2157
3	1270	1937	1501	1179	1986	2001	1777	2372	1796	2049	2442	2082	1071	1084	2572
4	926	2687	2359	1993	2842	2745	1656	2244	2243	2087	2043	2351	1759	2597	2789
5	1790	405	2037	1962	1740	967	305	1808	2436	368	2299	2492	810	2645	2634
6	1071	1088	2317	911	1003	2534	1428	2324	1280	1813	2460	2625	1606	2482	2309
7	2191	2570	2560	2289	2668	2444	158	2426	2021	623	2579	2520	868	2414	2830
8	2153	1909	1345	2299	2250	1701	1232	2510	986	2099	2509	1677	1170	2334	2782
9	2066	774	2760	2299	394	2928	2324	1875	2493	2315	2496	2471	1310	2283	2297
10	821	2298	1348	1028	2519	1475	1634	2457	2591	870	2475	2634	1697	1601	2792
11	1780	1924	2242	2285	2034	2917	1909	2525	2244	1761	2575	2487	431	856	2163
12	1763	1398	2093	1342	1467	2125	1146	2418	2328	1628	2451	2485	2011	1845	2813
13	1980	1344	2805	2220	1410	3070	285	2582	2656	730	2483	2390	1816	984	2002
14	2018	1640	1663	2293	1207	1047	506	1526	2409	1147	1717	2454	2138	1735	2839
15	2297	1726	2812	2460	1667	2639	1876	2363	2246	2249	2261	2079	2096	1816	2445
16	2273	2254	2888	2451	2386	3090	848	1628	2288	474	2054	1585	2253	2682	2702
17	2267	1398	1784	2445	733	2278	1902	893	2758	1673	2157	2723	2238	2632	2977
18	2262	1316	1695	2452	904	1644	740	1660	2524	1076	2297	1553	1879	1752	1182
19	985	645	814	1397	433	788	884	1405	972	1177	2420	1927	1122	1439	1621
20	1540	1708	2610	1271	1826	2540	1949	2453	1179	1459	2662	1367	2180	1396	2196
21	1765	1042	2837	2283	893	3127	1569	1888	1882	1580	2510	2805	2224	2044	2159
22	1605	646	1677	1511	531	2741	317	140	2790	1014	526	2872	2270	2250	2432
23	2308	439	2162	2212	2164	1859	1376	606	2724	2035	1340	2764	1805	2149	2656
24	1711	524	2323	2050	590	3155	980	255	2452	1541	794	2464	1636	2733	2942
25	1083	1396	2731	1168	1135	2777	1816	1195	2145	2009	2267	1687	2254	2596	2804
26	422	2131	2389	353	2539	2649	2306	751	2136	2388	1665	2485	1223	1819	1981
27	1102	2284	2214	768	1828	912	1839	803	1655	2047	1849	1667	1219	2627	2382
28	1621	2483	1782	1798	2365	1929	1726	827	2470	2167	1474	2679	1646	2033	2926
29	1754	2772	2191	1749	-	3092	2345	880	1844	2364	1781	2411	1447	2848	2334
30	536	2099	713	417	2180	1035	2372	759	2292	2428	1782	2539	1627	2884	2655
31		2718			2566			2652			2691			2563	
TG	47269	50476	62675	50978	50781	65990	43265	52322	63847	48512	65747	69101	49116	65678	72872
MG	1576	1628	2089	1699	1638	2200	1442	1688	2128	1617	2121	2303	1637	2119	2429
TS	212.1	187.5	258.3	220.9	182.2	262.5	188.8	276.2	300.4	191.9	300.3	314.8	229.6	296.9	330.3
MS	7.1	6.0	8.6	7.4	5.9	8.8	6.3	8.9	10.0	6.4	9.7	10.5	7.7	9.6	11.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА							KOSETICE							KUSCHAROVICE
STATION СТАНЦИЯ	PRAHA / KARLOV	OSTRAVA / PORUBA						KOSETICE	CHURANOV						KUSCHAROVICE
СТАНЦИЯ	ПРАГА / КАРЛОВ	ОСТРАВА / ПОРУБА						КОШЕТИЦЕ	ХУРАНЬОВ						КУХАРЖОВИЦЕ
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1820	1966	2086	1929	1722	2253	1983	2105	1236	2142	1967	2964	2018	1487	1646
2	539	2129	2777	1022	2335	2784	596	2362	2596	668	2167	2935	376	2327	2200
3	1014	1032	2528	583	574	2847	677	1054	2457	627	1544	2135	1066	942	2696
4	1744	2599	2658	1162	2610	2802	1598	2683	2860	1006	2804	2334	1559	2685	2749
5	699	2524	2020	890	2684	2861	650	2698	2221	781	2698	1721	847	2731	2749
6	1408	2292	2203	1260	2633	1597	1296	2515	1960	1301	2396	1850	1671	2523	2389
7	731	2316	2810	786	2453	2827	952	2444	2777	720	2436	998	811	2462	2603
8	1098	2178	2538	1181	2399	2818	1248	2340	2733	1105	2422	2438	1434	2334	2742
9	1341	1978	2276	996	1942	1869	1394	2098	2204	2077	1992	1996	1990	2255	1685
10	1370	1563	2726	1083	2499	2836	1459	1829	2896	1090	1830	2806	1314	2377	2808
11	852	1552	1926	655	899	2450	981	1265	2282	1611	857	2488	1122	1736	2524
12	1814	1668	2647	1962	2158	2862	1850	1737	2960	1715	1328	2205	1617	2103	2835
13	1974	1640	1550	1833	1656	1992	1848	1010	1956	1706	1244	1489	1971	1721	1754
14	2064	2085	2584	1813	463	2879	2147	2032	2546	2371	2126	1647	2122	1145	2647
15	2083	1477	2388	2190	1232	2252	2038	1641	2484	2318	1169	1518	2174	2036	2054
16	2171	2480	2543	2238	1801	2584	2303	2402	2525	2400	2117	2562	2262	2738	2350
17	2159	2277	2799	2079	2624	2604	2252	2447	2805	2433	2060	2864	2124	2613	2824
18	1659	2061	721	860	1974	1070	1124	1811	1102	1260	1830	1050	1183	1959	1423
19	690	1665	1236	1378	1462	1784	751	1856	1209	426	1821	1334	1169	1914	2006
20	2155	1218	1934	2031	817	1980	2284	969	1516	2313	888	1323	2172	729	2277
21	2147	1630	2386	2214	509	1101	2229	1757	2604	1533	1991	3002	2001	1014	2604
22	2194	1875	2567	2025	1445	1815	2365	2176	2822	1965	2119	2788	2162	2202	2747
23	1873	1831	2517	981	2807	2568	1913	2172	2759	2116	2132	2568	1581	2540	2870
24	1971	2643	2682	1220	2762	2786	1757	2802	2473	1665	2879	1770	1631	2904	2125
25	1904	2652	2661	1965	2728	2527	1907	2579	2777	1971	2082	3119	2282	2688	2891
26	2076	2018	2154	2178	2117	1064	2193	1290	2749	2022	454	2882	2298	2491	2804
27	1288	1454	2722	1038	870	2506	1391	1494	2692	1306	1054	2158	1184	2133	2401
28	1618	1172	2659	1955	1207	2832	1791	1321	2586	1743	570	1386	1938	1576	2760
29	964	2399	2362	1654	2740	2900	1271	2516	2679	1978	2004	2047	2205	2681	2114
30	1482	2838	2452	1950	2869	2718	1582	2996	2487	1769	3049	2696	1576	2753	2622
31		1941			2802			2297			1352			2726	
TG	46902	61153	70112	45111	59793	70768	47830	62698	71953	48138	57382	65173	49860	66525	72899
MG	1563	1973	2337	1504	1929	2359	1594	2023	2398	1605	1851	2172	1662	2146	2430
TS	223.3	258.3	321.2	212.0	262.9	327.9	221.0	269.9	327.9	207.2	223.0	282.6	200.9	287.4	340.2
MS	7.4	8.3	10.7	7.1	8.5	10.9	7.4	8.7	10.9	6.9	7.2	9.4	6.7	9.3	11.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			SODANKYLÄ			JUVASKYLÄ ARPT			JOKIOINEN			HELSINKI ARPT		
STATION	UTSJOKI			СОДАНКЮЛЯ			ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.		
СТАНЦИЯ	УТСЙОКИ			СОДАНКЮЛЯ			ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1009	1120	2067	1178	737	2670	1591	317	1480	1591	192	2189	1677	217	2114
2	576	2031	2495	702	987	2831	990	680	1627	1070	1453	2479	1057	1372	2226
3	1146	1660	812	758	1784	1183	1201	1852	2386	859	1370	1205	546	1353	1683
4	879	2333	1525	1359	2316	738	1123	2270	1675	842	1095	1761	1240	609	1908
5	1249	2098	2104	1420	1650	2307	789	1616	2073	603	2005	1865	685	2240	1929
6	1256	698	1903	1461	398	2576	1554	672	248	1801	992	520	1396	1314	1758
7	1270	1597	1029	1594	1520	1946	1817	1275	908	1893	1761	770	1890	2190	896
8	1463	1744	1087	1654	2058	1220	765	2248	2204	1536	2195	2856	1339	2335	2867
9	1456	1237	1141	1569	2354	1706	1783	534	881	1588	963	625	786	1436	833
10	1491	1383	1651	1631	1625	1926	361	2374	870	357	2206	2478	552	2540	1868
11	1503	1174	1705	669	2035	696	1450	2127	2310	1258	2381	2246	1087	2610	2267
12	928	2228	2081	780	2284	2041	1243	2534	2410	617	2494	2163	1115	2588	2578
13	991	2137	1402	612	2125	1792	411	1409	2029	603	815	1709	1294	1031	1371
14	509	993	886	424	1108	1628	683	977	1842	1395	722	2444	1109	792	2353
15	1462	1594	1372	1298	2328	1943	1509	2097	1992	1654	2160	2021	1664	1706	1963
16	603	1958	1540	628	1254	1935	909	289	1680	960	453	1689	973	424	1897
17	1756	586	1600	1787	2113	1932	461	1550	2168	861	297	2425	882	259	2011
18	841	1715	2082	1710	1537	1834	1838	1019	2111	1277	888	2834	479	1302	1928
19	1473	2220	2640	1407	1722	2228	1953	1143	1646	2023	561	1602	1977	1178	1306
20	1685	1806	2672	1743	1166	2508	1957	1049	703	2048	1935	1042	2041	2285	1263
21	745	1499	2950	1549	1033	2780	2026	1685	2912	1997	1854	2452	2028	2115	1633
22	1322	1166	2673	1386	1130	2514	1932	1831	1245	2101	2174	1397	2020	2592	1010
23	1786	1045	2394	1697	1033	2839	1630	1730	1931	1937	1816	1967	1565	2459	2176
24	1443	1848	2507	1793	2284	2756	1786	475	2439	2332	1010	2701	2035	964	2908
25	1502	2054	2802	1546	2105	2050	1442	2046	2471	2348	1160	2490	1753	1463	2539
26	2123	1433	2921	2008	521	2987	2159	1521	2253	1880	1981	2150	2043	2125	2127
27	1713	822	1749	1251	1491	2536	2072	2326	2936	2022	2502	2625	2041	2712	2797
28	1160	1105	935	990	1681	2751	730	2234	865	270	2696	1447	244	2753	1150
29	1362	1139	2772	1628	1620	3026	403	2114	876	389	2408	1279	651	2690	1762
30	2096	672	2744	2176	771	2918	479	816	1960	459	856	895	621	577	546
31		1141			784			1818			2766			2193	
TG	38798	46236	58241	40408	47554	64797	39047	46628	53131	40571	48161	56326	38770	52424	55667
MG	1293	1491	1941	1347	1534	2160	1302	1504	1771	1352	1554	1878	1292	1691	1856
TS	258.3	197.7	307.3	228.0	161.6	338.4	208.3	207.8	234.5	201.9	205.9	230.2	192.7	249.7	227.4
MS	8.6	6.4	10.2	7.6	5.2	11.3	6.9	6.7	7.8	6.7	6.6	7.7	6.4	8.1	7.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			SAEN			PARIS / ORLY			STRASBOURG			BREST		
STATION	REIMS			КАН			ПАРИЖ / ОРЛИ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ		
СТАНЦИЯ	РЕЙМС			КАН			ПАРИЖ / ОРЛИ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1407	1770	2805	782	1865	1096	1156	1325	2456	1880	1940	2373	587	1299	1581
2	845	1491	1170	1460	1563	928	1238	1421	1475	1200	1000	2016	1609	1452	2215
3	1802	2384	1470	1861	2030	1323	1258	2370	1470	960	2210	2447	1999	2205	1228
4	1899	2700	2252	1862	2487	1880	1587	2557	1976	1930	2700	2604	1990	1917	1695
5	1997	970	1745	1675	1166	2680	1787	384	2004	1510	1320	2394	1798	1957	2698
6	1385	1032	1952	734	2272	2770	1008	546	2359	1120	2210	1927	2066	2545	519
7	2241	2468	2589	2229	2741	2189	2099	2314	2729	2080	2260	2426	2112	2614	1595
8	2227	1864	1645	2250	1983	2419	2109	1806	1266	2260	1975	2604	1999	1217	2289
9	2122	884	2653	2225	1744	2694	2027	744	2661	2190	1468	2624	2126	1680	1865
10	1242	2318	1372	1410	2113	1528	1290	2014	1322	660	1545	2703	1288	1559	1512
11	2027	1985	2923	1798	1547	2083	1915	1834	2774	1520	1794	2431	1993	1559	2431
12	1144	1424	2027	1071	896	2691	1127	1321	1776	720	1758	2333	2013	808	2974
13	2063	1780	2721	1356	2049	2970	1723	1938	2196	2090	1495	2018	814	2392	2201
14	2003	2199	1650	1666	2560	1256	1140	2207	1799	2020	1648	1891	1520	2302	2639
15	2281	2088	2465	1874	2113	2773	1835	2549	2466	2380	2071	2736	1598	1314	2680
16	2351	2375	2955	2288	1062	2669	2205	2082	2805	2380	2587	2924	2238	905	2674
17	2324	1235	1940	2240	947	1846	2161	927	1602	2400	939	2643	2112	683	1763
18	2367	813	2693	2281	1057	2564	2205	698	2752	2340	1080	2015	2270	625	1107
19	2263	663	1109	2020	1659	1966	2306	758	1695	1870	464	1658	1915	2003	821
20	779	2092	2796	1514	1742	2798	581	1949	2638	1670	1882	2246	1796	1782	2957
21	1749	1529	2934	1362	779	2695	1441	1165	2799	2080	1410	2954	2001	448	2659
22	2203	1051	2572	2290	1870	2180	1989	1534	2742	1170	570	2922	2254	1659	1535
23	2319	2214	1852	2212	841	2355	2021	2376	1984	2230	2731	2432	2001	587	2621
24	2063	668	3030	1766	1133	3087	1761	657	2842	2280	2238	2088	1767	1733	2849
25	919	1181	2199	756	1416	2091	1365	1201	2478	2080	412	2424	739	2377	797
26	622	2934	1912	1205	2273	1172	755	2626	1938	750	859	2078	1293	1857	2041
27	1267	2625	1192	1166	2381	1888	1269	2443	980	1060	1587	1606	796	1627	2011
28	1873	2660	2564	1251	2777	2845	1892	2392	2097	1680	2375	2690	596	2820	2828
29	2103	2812	2738	2014	2702	2488	1900	2519	2633	1010	1816	2469	956	2416	853
30	709	2587	1252	1171	2517	1526	956	2273	884	760	2143	2109	1382	2783	1901
31		2637			1870			2025			2403			2453	
TG	52596	57433	65177	49789	56155	65450	48106	52955	63598	50280	52890	70785	49628	53578	59539
MG	1753	1853	2173	1660	1811	2182	1604	1708	2120	1676	1706	2360	1654	1728	1985
TS	231.2	192.0	243.2	208.6	193.1	233.3	-	-	-	226.6	178.6	287.5	213.9	162.9	183.8
MS	7.7	6.2	8.1	7.0	6.2	7.8	-	-	-	7.6	5.8	9.6	7.1	5.3	6.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	TOURS						DIJON			NANTES			BOURGES		
STATION	RENNES	TOURS						DIJON			NANTES			BOURGES		
СТАНЦИЯ	РЕН	ТУР						ДИЖОН			НАНТ			БУРЖ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	947	1860	1610	1359	1592	2413	1921	2166	2545	1192	1862	1767	1750	2196	2584	
2	1536	1812	1830	1406	1758	1592	1401	1174	1645	1399	1779	1864	1478	1487	1627	
3	1074	2102	1638	1520	2040	1695	1401	2726	2433	1310	2252	1823	1192	2568	1646	
4	1733	2455	2021	2146	2390	2174	2157	2759	2633	2122	2335	1704	2247	2737	1960	
5	1380	1165	2679	1683	247	1724	1809	1507	2083	1514	773	2717	1472	840	1542	
6	914	2167	2906	545	575	2684	1694	2465	2383	1096	2140	2761	830	882	2014	
7	2220	2604	2005	2239	2156	2898	2309	2445	2659	2280	2272	2848	2329	2383	2982	
8	2320	1773	2775	2295	2257	1712	2339	2018	2674	2330	1869	2456	2407	2395	1727	
9	2246	1723	2489	2261	971	2797	2039	1487	2886	1721	1859	2124	2090	1000	2978	
10	1242	1888	1443	1740	2603	1681	966	1450	2533	2058	2665	1874	2018	2719	2340	
11	1841	1386	2152	1343	1955	2670	1779	2169	2570	1217	2320	2475	1216	1932	2827	
12	1791	839	2817	1420	1592	1874	1118	2153	2163	2126	1455	2114	1335	1463	2301	
13	802	2349	2686	1143	1863	2438	2358	1653	2647	811	2359	2404	1789	1972	2515	
14	1430	2181	1822	1525	2000	1447	1394	2258	1896	1206	2340	1754	1434	2104	2271	
15	1633	2449	2200	1677	2408	2413	2355	2318	2237	2068	2535	2480	2003	2396	2329	
16	2232	973	2264	2250	1899	2000	2312	2696	3041	2270	1473	2620	2350	2458	2798	
17	2176	893	1991	2174	1049	1956	2320	1313	2839	2052	570	2621	2242	1303	1114	
18	2357	672	2702	2315	768	2925	2466	1229	2918	2317	701	2949	2439	751	2722	
19	2343	1659	1865	2423	1181	2756	2442	915	3007	2427	1779	1729	2524	792	2877	
20	1437	2278	2734	947	2164	2755	1575	2020	2618	1292	2328	2587	503	2182	2809	
21	1659	539	2852	1735	877	2967	2311	1142	3053	1742	747	2976	1577	1148	3059	
22	2220	2379	2792	2004	1589	2825	2417	710	3051	2055	2163	2783	2351	1662	2945	
23	2296	1434	2870	2329	2542	1449	2473	2697	2568	2112	2131	2292	2359	2702	1586	
24	1933	839	2826	1764	855	2703	2365	1923	2720	1961	1163	2444	2116	476	2668	
25	1029	1790	1579	1545	2182	2726	1731	1384	2672	1428	1732	1963	1355	1476	2955	
26	1544	2536	976	1086	2721	1854	433	1323	2614	1447	2799	2235	869	2827	2449	
27	1466	2331	1470	1454	2497	2103	1669	1696	2303	1526	2924	2052	1750	1950	2048	
28	1016	2788	2903	1755	2736	2544	1905	2101	2760	593	2716	2623	1887	2449	2463	
29	2057	2774	2425	1892	2618	2188	1351	2581	2880	2339	2672	2359	1441	2659	2843	
30	1676	2710	1837	1258	2726	1052	418	2724	1485	1645	2826	1841	1272	2931	1542	
31		2257			2364			2146			1760			2535		
TG	50550	57605	67159	51233	57175	67015	55228	59348	76516	51656	61299	69239	52625	59375	70521	
MG	1685	1858	2239	1708	1844	2234	1841	1914	2551	1722	1977	2308	1754	1915	2351	
TS	207.4	196.7	237.7	218.9	210.0	255.3	239.1	200.3	317.1	204.8	192.2	214.2	215.2	200.3	258.4	
MS	6.9	6.3	7.9	7.3	6.8	8.5	8.0	6.5	10.6	6.8	6.2	7.1	7.2	6.5	8.6	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CLERMONT-FERRAND						BORDEAUX			MONTELIBAR			EMBRUN		
STATION	LIMOGES	КЛЕРМОН-ФЕРРАН						БОРДО			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН		
СТАНЦИЯ	ЛИМОЖ	КЛЕРМОН-ФЕРРАН						БОРДО			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	1798	2017	2516	1907	2188	1606	1774	1864	1860	1887	2002	2706	1778	2192	2017	
2	1105	1223	1814	1051	1282	1854	1356	1346	1323	1189	1939	2327	1337	275	2623	
3	1031	2571	1734	1205	2817	1422	1709	2772	2573	1418	2714	2276	2220	2724	2379	
4	2196	2600	1148	1981	2770	2179	2241	2387	2278	2141	2451	2715	2217	2536	2767	
5	2141	501	1537	2068	1702	1490	2222	349	1819	2169	1793	2292	2305	1234	2480	
6	1668	433	2269	951	1332	2262	2278	553	2436	2220	2409	2110	2325	2298	2422	
7	2267	1637	2767	2329	1448	2932	2319	1415	2950	2287	2100	2804	2320	2331	2241	
8	2164	952	1124	2235	2112	2555	2249	716	1041	774	2654	2639	1598	2189	2480	
9	613	1153	2810	1510	1724	2744	468	1240	2782	347	2193	2574	362	2043	2895	
10	2212	1955	2366	1848	1336	2525	2047	1532	2630	1102	2330	2777	1201	754	2741	
11	447	1616	2646	799	1434	2801	969	1410	2683	1104	2605	2804	1613	2318	2908	
12	1597	1729	2328	1874	2112	2658	1371	2139	2537	2033	2357	2794	1862	2700	2303	
13	1689	2103	1837	1888	1724	1159	1562	2171	1854	2168	2276	2651	2429	2878	2568	
14	1547	1942	2346	1444	1910	2180	977	1622	1994	1435	2498	2353	2122	2907	2903	
15	1589	2200	1303	2181	2656	1845	1829	2479	2527	1981	2792	1356	2217	2885	1601	
16	2219	2074	2394	2258	2321	2754	2291	1250	2023	2141	2461	2780	2441	1955	2238	
17	2208	971	718	2015	1543	1925	2177	1584	796	2124	1531	2427	2482	1141	1446	
18	2319	605	2467	2446	1331	2573	2113	1486	2587	2245	2112	2855	2423	2312	2959	
19	2338	748	2883	2001	1594	3032	1968	953	2992	1744	2031	2951	1675	1950	3033	
20	589	1749	2920	1279	1723	3018	983	2086	2990	454	2394	2924	1324	2196	2959	
21	1512	802	2925	1142	1190	3102	1590	1556	2841	2392	2154	2985	2644	2847	3080	
22	2102	1614	2814	2358	1671	2440	2247	2856	2901	2426	2620	2840	2555	2656	2955	
23	2101	2659	1648	2473	2860	2622	2382	2749	993	2388	2677	2872	2348	2864	3043	
24	1922	586	2411	1760	1110	2711	1826	1537	2302	2184	2126	2632	2534	2556	2802	
25	1619	1575	2771	1521	893	2325	2068	2091	1877	2159	1200	2552	1963	2113	2748	
26	739	2188	2567	398	831	2290	1850	2571	1510	617	651	1854	560	1739	2116	
27	1841	2153	2224	1927	941	2053	2305	2580	2014	2445	2192	2760	2587	910	2947	
28	1804	2660	2729	2007	1884	2860	1401	2817	2661	2141	2679	2317	2493	2291	2259	
29	923	2820	2568	2179	2739	2432	1390	2725	2493	1937	2427	2765	1755	1916	2997	
30	1170	2781	1777	653	2775	2070	1524	2924	2366	497	2672	2713	219	2736	2903	
31		2549			2431			1828			2574			2646		
TG	49470	53166	66361	51688	56384	70419	53486	57588	66633	52149	69614	77455	57909	67092	77813	
MG	1649	1715	2212	1723	1819	2347	1783	1858	2221	1738	2246	2582	1930	2164	2594	
TS	208.9	187.4	264.5	210.8	179.4	278.6	217.2	207.6	249.4	216.7	286.8	345.5	217.3	230.8	301.2	
MS	7.0	6.0	8.8	7.0	5.8	9.3	7.2	6.7	8.3	7.2	9.3	11.5	7.2	7.4	10.0	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MONTPELLIER						MARSEILLE / MARIGNANE МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			PERPIGNAN			BASTIA		
STATION	НИЦЦА	МОНПЕЛЬЕ						МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИА		
СТАНЦИЯ	НИЦЦА	МОНПЕЛЬЕ						МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИА		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	1926	2247	1637	2057	1983	2791	1999	2343	2845	2043	1353	2726	2034	1776	2730	
2	1014	1151	2748	857	2199	2364	1215	1261	2826	788	2107	1808	562	357	2527	
3	1460	2682	2863	2268	2788	1934	2250	2713	2615	2037	2803	1189	313	2391	2745	
4	1375	2610	2770	2316	2421	2825	1200	2465	2909	2284	2440	2857	1558	2650	2790	
5	2302	1985	2597	2350	2049	1562	2315	1951	2318	2356	1440	974	2364	2412	2805	
6	2264	2517	2767	2370	1874	2662	2331	2620	2617	2347	1422	2408	2314	2403	1845	
7	424	2222	2919	2417	1389	2972	1563	1389	2900	2428	2269	2843	1214	1988	2833	
8	2262	2569	2988	216	2738	2760	991	2539	2894	1602	2586	2171	2457	2447	2864	
9	290	2407	2615	371	2491	2801	235	2428	2894	1623	2478	2738	2010	1567	2815	
10	987	819	2915	2166	2690	2709	1362	1668	2896	2104	2721	2754	1702	780	2794	
11	1139	2755	2825	849	2777	2822	687	2696	2795	1269	2513	2702	1755	2590	2904	
12	2148	2513	2935	1906	2595	2969	2401	2696	2959	2245	2484	2484	2027	2347	2845	
13	2373	2780	2816	2376	2850	2853	2359	2852	2895	907	1778	2838	2455	2755	2758	
14	2121	2805	2767	1624	2948	2887	1672	2938	2902	830	2888	2696	2353	2239	2788	
15	2170	2730	2170	1827	2446	1681	1519	2672	2106	1987	2834	2007	1994	2740	2520	
16	2352	2546	2447	2309	2535	2861	2237	2514	2915	1975	2352	1939	2145	2517	2078	
17	2348	1249	2136	2282	1930	2349	2365	2137	2730	1819	1819	2738	2399	1520	1659	
18	2299	2473	2866	2293	2593	2362	2320	2629	2914	2243	2662	2529	2437	2690	1942	
19	1270	2594	2677	1192	711	3100	1071	1915	2977	1583	1550	3072	2311	2667	2745	
20	460	2968	2983	969	2887	3083	688	2773	3007	1255	2754	3081	1153	2474	2956	
21	2306	2697	3009	2146	2904	3085	2309	2894	3119	2089	2697	3061	2541	2914	2957	
22	2508	2874	2925	2481	2488	2928	2528	2894	2919	2331	2847	2753	2522	2907	2780	
23	2371	2934	2940	2556	2936	2821	2560	2968	3010	2566	2954	2820	2490	2939	2519	
24	2456	2940	2699	2452	958	2526	2471	2815	2461	2398	894	1683	2433	2943	2799	
25	1908	2644	2657	1892	479	2608	2193	1729	2676	2173	930	1778	1759	2717	2623	
26	1420	577	2560	468	1926	2485	1235	1284	2407	892	387	2215	1890	1768	2575	
27	2613	947	2085	2592	1478	2582	2626	1247	2858	2582	2115	2673	2499	833	2657	
28	2402	1587	2204	2356	2741	2367	2388	2802	2109	2130	2350	2202	2531	2798	2064	
29	2276	1526	2812	738	2736	2654	2086	2596	2868	1385	2845	2749	2139	2762	2711	
30	718	2637	2890	583	2741	1990	523	2871	2849	763	2853	2323	471	1984	2833	
31		2605			2835			2781			2733			2831		
TG	53962	70590	80222	53279	71116	78393	53699	74080	83190	55034	68858	72811	58832	70706	78461	
MG	1799	2277	2674	1776	2294	2613	1790	2390	2773	1834	2221	2427	1961	2281	2615	
TS	225.0	290.8	346.4	227.6	281.5	319.1	227.6	308.2	379.5	225.6	269.6	295.4	241.4	285.6	356.6	
MS	7.5	9.4	11.5	7.6	9.1	10.6	7.6	9.9	12.7	7.5	8.7	9.8	8.0	9.2	11.9	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	HUNGARY ВЕНГРИЯ SOPRON						BUDAPEST			SZARVAS			IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C.		
STATION	АЯЧЧО	ШОПРОН						БУДАПЕШТ			САРВАШ			МАЛИН-ХЕД, М.		
СТАНЦИЯ	АЯЧЧО	ШОПРОН						БУДАПЕШТ			САРВАШ			МАЛИН-ХЕД, М.		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	2017	2101	2837	2105	1200	1464	2055	2218	1900	1788	1824	2031	1288	2141	849	
2	549	1288	2862	1012	2220	1734	1760	2112	1738	1909	1631	1982	1009	1874	2066	
3	1327	2568	2851	976	734	2622	1388	1814	2584	1782	1477	2116	1205	810	916	
4	2095	2613	2914	1458	2693	2875	1248	2698	2764	1243	2424	2483	731	850	1659	
5	2283	2538	2839	1598	2791	2775	1197	2725	2755	1363	2457	2585	1668	1202	1515	
6	2186	2397	2176	1103	2582	2645	1930	2647	2712	1445	2385	2429	1765	1191	1383	
7	280	2242	2564	1015	2597	2540	1802	2536	2207	1194	2291	2473	1158	992	1961	
8	2404	2322	2925	1443	2307	2687	1381	2526	2785	1133	2363	2476	1849	2351	2699	
9	2369	1346	2749	1695	1980	2431	1596	2154	2485	1314	1574	1635	1689	1661	1225	
10	525	1042	2923	1072	1916	2740	1723	2329	2722	1867	2094	2499	1868	1505	1896	
11	1237	2569	2973	664	1380	2666	783	2132	2649	1291	1265	2483	921	1421	1550	
12	1963	2573	2893	1062	2110	2930	1210	2424	2878	1309	2008	2586	544	2023	1428	
13	2437	2722	2910	2164	2259	1596	1889	2265	2275	1120	2255	2170	748	1949	2453	
14	2344	2777	2931	1771	707	2651	1457	2171	2639	797	2173	2511	872	2650	2406	
15	2202	2737	2675	1572	2594	1637	1793	2055	1358	1456	1373	1783	1658	2124	1939	
16	1757	2669	2842	2232	2940	1996	2189	2451	2066	1514	2027	1935	1702	806	2081	
17	2352	1061	2785	2124	2771	2684	1740	2707	2185	1838	2525	2414	2025	750	1953	
18	2387	2622	2800	1512	2291	927	1769	2492	1427	1691	1906	1999	1996	1138	1160	
19	2061	2805	2740	2005	1965	2427	1860	1927	2449	1517	1901	1773	2021	1353	1855	
20	1546	2515	2857	2326	347	1653	1851	2530	1793	1967	2288	2270	2074	1922	1518	
21	2576	2761	2953	2236	882	2886	2359	811	2837	2089	771	2662	879	798	2022	
22	2566	2776	2945	2381	1631	3009	1905	673	2887	1825	299	2630	946	952	1097	
23	2542	2889	2869	1235	2820	2910	963	2510	2496	1245	2333	2183	1906	2310	1761	
24	2535	2929	2730	1715	2959	2170	971	2596	1699	797	2533	1643	1511	1743	1865	
25	2132	2771	2637	2403	2837	2852	1921	2387	2844	1742	2348	2318	635	2468	2629	
26	2475	2129	2801	2342	2418	2685	2146	2587	2912	2054	2406	2193	1080	637	1934	
27	2602	1140	2683	1102	2448	2415	545	2462	2695	845	2507	2571	1660	863	497	
28	2670	2395	2741	2106	2742	2733	2468	2162	2683	1950	2270	2383	912	781	2650	
29	2556	2790	2801	2424	2699	2740	2379	2175	2386	2173	1754	2429	1700	1750	3001	
30	1155	2426	2901	1493	2844	2657	2265	2837	2812	2137	2512	2543	976	2244	2296	
31		2845			2198			2739			2412			1001		
TG	60130	73358	84107	50346	66862	72737	50543	70852	72622	46395	62386	68188	40996	46260	54264	
MG	2004	2366	2804	1678	2157	2425	1685	2286	2421	1547	2012	2273	1367	1492	1809	
TS	272.8	306.9	386.3	-	-	-	197.2	266.6	281.9	-	-	-	-	-	-	
MS	9.1	9.9	12.9	-	-	-	6.6	8.6	9.4	-	-	-	-	-	-	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			CLONES			DUBLIN ARPT			BIRR			KILKENNY		
STATION	BELMULLET														
СТАНЦИЯ	БЕЛМАЛЛЕТ			КЛОНС			ДУБЛИН, АЭР.			БИРР			КИЛКЕННИ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1372	2212	2135	1356	1548	873	1315	1749	824	1142	1723	1165	1215	1755	1431
2	1108	2365	2153	851	1823	1982	1184	1200	2568	1032	1806	2069	1326	1628	2495
3	686	699	1059	725	851	587	688	643	519	868	930	783	765	397	687
4	815	1128	2440	1159	913	1480	1655	467	1499	1564	935	1739	1759	600	1142
5	1581	1717	977	1437	1813	1045	1370	2093	1452	1273	2100	1030	1282	2237	1143
6	1914	1162	2478	607	1361	2196	564	1872	2190	1830	1392	2213	1932	1996	2553
7	1142	683	2432	577	908	2340	1067	1354	1466	425	1035	2324	372	1023	1594
8	1802	2255	2553	1343	2010	2478	1890	2273	2179	1758	1879	2093	1406	2019	2102
9	2010	2325	700	1591	1716	806	1799	1877	845	1475	2051	593	1574	1988	417
10	1772	1903	1940	1917	1952	2047	2081	2034	2221	1963	2113	2392	1789	2190	1734
11	1199	1663	2429	1333	1462	1555	896	1919	1996	1093	1615	1465	1004	1929	1534
12	787	2305	1719	649	1951	1638	1173	1860	2106	841	2313	2403	799	2101	2273
13	340	2501	2482	753	2165	2286	427	2196	1816	428	2123	1910	255	2300	2173
14	743	2592	1764	1019	2411	2723	1330	1913	2844	982	2183	2897	1452	2179	2752
15	861	796	1719	1883	1445	1845	2025	1712	1800	1843	958	1711	797	521	1840
16	1782	1411	833	1857	1043	-	1982	859	2594	1629	1398	2180	1988	1174	1791
17	1947	1677	2289	2062	969	-	2093	923	2071	2094	1161	2038	2137	1231	2071
18	2068	1724	1427	2005	1638	1315	2078	1558	1689	2068	1859	1240	2201	1931	1966
19	2032	1306	2342	1845	1211	1676	2226	1222	1955	2124	1448	1939	1969	1658	2112
20	2053	1876	2489	1713	1565	1577	1404	1279	1963	1232	1055	2224	1439	1068	2450
21	1250	473	2000	410	625	1464	375	789	1605	258	408	1513	496	964	1522
22	1970	1586	1932	1165	1253	986	1459	1412	1331	1723	1502	1370	1868	1326	1865
23	2151	1877	1546	2198	1288	1164	2235	1639	1775	2208	1698	1607	2226	1910	1794
24	670	1783	2170	647	1071	1974	589	1777	2635	1161	1472	2368	1266	1942	2570
25	1356	2201	2980	729	1444	2485	774	1756	2858	1282	1552	2868	1311	2038	2395
26	1767	942	963	1290	898	1138	1536	1191	1958	1654	1016	1852	1683	996	1624
27	1884	1254	2396	1325	1108	1253	1628	1003	1186	1469	1131	1737	1538	1103	1878
28	1635	2257	1802	848	658	2175	814	1026	1902	826	718	1509	930	805	1674
29	1959	2324	1864	1349	2099	2557	1707	1742	2291	1571	1901	2173	1862	1524	2024
30	1422	2235	600	1206	2164	394	1695	2370	427	1305	2418	749	1251	2731	1422
31	-	550	-	-	1460	-	-	2034	-	-	1618	-	-	1789	-
TG	44078	51782	56613	37849	44823	49328	42059	47742	54565	41121	47511	54154	41892	49053	55028
MG	1469	1670	1887	1262	1446	1644	1402	1540	1819	1371	1533	1805	1396	1582	1834
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			ITALY ИТАЛИЯ									PIACENZA			
STATION	VALENTIA OBS.			DOBBIAICO			UDINE / RIVOLTO			MILANO / VERONA / LINATE / VILLAFRANCA						
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.			ДОББИАКО			УДИНЕ / РИВОЛТО			МИЛАН / ВЕРОНА / ЛИНАТЕ / ВИЛЛАФРАНКА			ПЬАЧЕНЦА			
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	04	05	06	04	05	06
1	1352	2125	1519	1223	1456	557	1507	2056	1184	1719	-	2093	1723	1508	2528	
2	1469	2233	1406	248	1166	1874	-	1676	412	224	1349	2430	570	898	2454	
3	1704	994	1804	552	445	125	2071	2639	806	329	2258	2666	415	2407	1887	
4	1549	966	2216	1214	1544	367	2648	2601	1072	1045	2563	2420	1137	2486	2492	
5	1917	2441	711	1362	1991	1650	2440	2531	1883	2098	2393	2623	2162	2282	2214	
6	2048	937	2456	1068	1498	2193	2630	2601	1869	1308	2475	2587	2099	2302	2547	
7	408	757	2140	1144	1763	1478	2436	2608	1559	1538	2215	2579	1962	1978	2627	
8	866	2533	1684	1259	1478	2017	1875	2702	1998	12504	2283	2757	2317	2344	2116	
9	1001	2157	250	1248	1389	2289	1917	2655	1253	1942	1990	2698	1448	1986	2627	
10	1398	1980	2530	562	687	1489	850	2777	264	241	543	2724	197	669	2734	
11	1179	1840	2134	1274	1513	275	2467	2533	1081	1285	2056	2785	1036	2293	2734	
12	1176	2537	2252	857	1249	643	2222	2694	708	784	1801	2631	803	1507	2642	
13	235	2505	2604	1264	1028	342	2282	2707	2010	2241	2440	2586	2300	2559	2287	
14	397	2190	2268	1341	1261	2308	422	2701	1899	2090	2143	2566	2118	2792	2233	
15	1045	631	1895	961	2126	2242	2595	2740	1771	1699	2811	2713	2109	2701	2277	
16	2155	1077	1148	1364	1934	1284	2796	2193	1912	2184	2637	2539	1995	2626	2400	
17	1760	1547	2218	1813	1581	2298	2444	2102	1701	1927	2341	2303	2115	1737	1501	
18	2144	2076	954	1444	1793	2086	2501	1346	1938	2254	-	2533	2358	2395	2707	
19	2059	2394	2325	760	1647	2297	2555	2561	291	526	2479	2718	830	2428	2693	
20	1620	1772	2668	788	367	995	453	2638	893	942	1350	2806	854	774	2857	
21	1429	382	1537	1135	1826	1360	1272	2738	1417	1102	2516	2755	886	2811	2801	
22	2166	1068	1769	1364	1742	1138	2874	2681	1945	2269	2935	2722	2345	2608	2553	
23	2107	1988	2935	1391	1733	2033	2827	2329	1744	2150	2793	2667	2319	2749	2661	
24	2164	1819	1480	1469	2103	2229	2785	2270	2064	2325	2689	2404	2447	2695	2598	
25	1822	1738	3085	1469	1481	2336	2731	2390	1631	2100	2771	2426	1800	2470	2478	
26	1802	446	706	1271	1234	2146	2524	1968	1138	1856	2100	2182	1641	1668	2301	
27	1299	1122	2588	1226	1850	2081	2241	2812	2084	1960	2164	2819	2309	2107	2298	
28	1696	1193	1651	1493	1700	1608	2139	2529	1221	1555	2537	1958	1751	2427	1552	
29	2206	2697	578	1332	1907	1391	2002	1824	1828	1864	2334	2085	2166	1962	2596	
30	1883	2094	2108	1313	2053	760	2650	1824	703	1363	2581	2606	1126	2413	2544	
31	-	584	-	-	1947	-	-	2331	-	-	2255	-	-	2530	-	
TG	46056	50823	55619	35209	47492	45891	67670	72426	42279	47224	70340	76381	49338	67112	72939	
MG	1535	1639	1854	1174	1532	1530	2183	2414	1409	1574	2269	2546	1645	2165	2431	
TS	-	-	-	-	-	-	-	279.1)	177.2	183.8	283.4	324.0	198.5	277.6	308.9	
MS	-	-	-	-	-	-	-	9.3)	5.9	6.1	9.1	10.8	6.6	9.0	10.3	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			TERMINILLO, M.			VITERBO			VIGNA DI VALLE			TERMOLI		
STATION СТАНЦИЯ	PISA / S. GIUSTO			ТЕРМИНИЛЛО, Г.			ВИТЕРБО			ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ			ТЕРМОЛИ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	2156	2480	2728	1817	1381	1003	2149	1959	1926	1953	1386	2497	1248	1663	2437
2	641	1313	1084	510	2365	837	1022	2255	2320	845	2173	2310	-	1860	1903
3	329	2645	2529	578	2549	1245	712	2491	1973	970	2340	1848	1417	1892	1696
4	2186	2674	2648	1990	2853	1278	2252	2650	2507	2015	2429	2426	953	2279	2475
5	2394	2611	2895	2501	2811	1621	2379	2667	2738	2216	2463	2375	1779	2443	2530
6	2065	2563	2795	1629	2575	1048	2163	2543	2690	1915	2254	2502	1131	2392	2475
7	1775	1549	2701	2553	2294	1532	2406	-	1819	2319	1735	2312	1592	2316	2430
8	2494	2442	2823	2287	1143	1354	2432	1893	1981	2248	1695	1696	1480	1716	2203
9	1262	1541	2878	2431	1117	2442	2166	717	2332	1933	1190	2247	1187	1992	2452
10	797	639	2906	299q	987	1923	359	1055	2879	204	893	2509	1108	1465	2418
11	643	2251	2924	855	1406	2371	1329	2478	2926	1146	2252	2595	-	1358	2439
12	1178	2366	2875	185	2453	2975	1280	2576	2794	1379	2410	2490	1058	2268	2485
13	2425	2745	2722	2218	2545	2143	2384	2775	2320	2384	2493	2188	1648	2271	2374
14	2385	2820	2844	2442	2702	2128	2461	2658	2713	2365	2314	1789	2206	2276	2385
15	2429	2781	2590	2105	1581	2593	2422	2321	2812	2198	2195	2538	1766	1776	2394
16	2283	2492	2073	2702	1463	2178	2291	1798	2776	2201	2214	2522	2184	2315	2241
17	2302	2109	2768	2537	1378	1703	2412	1950	2107	2188	2100	2261	2147	2287	2120
18	2422	2410	2506	2089	846	1395	2462	2504	1740	2241	2425	1861	2113	1513	1535
19	1931	1564	2581	2417	2240	3095	2426	2846	2946	2284	2586	2686	2256	2465	2463
20	672	2250	2973	655	1103	3033	956	1571	2956	671	1824	2711	1374	2355	2583
21	944	2889	3004	476	1639	3097	1118	2313	2954	1422	2171	2702	1204	996	2623
22	2544	2921	2878	2195	1932	3098	2501	2768	2958	2345	2779	2713	1286	1516	2519
23	2538	2870	2676	1546	2852	2905	2360	2957	2902	2333	2756	2598	2280	2216	2543
24	1747	2889	2855	1763	1966	3072	2499	2915	2967	2236	2670	2700	2242	2566	2548
25	2133	2793	2782	2024	1741	2880	2404	2915	2794	2157	2673	2511	2346	2595	2462
26	2219	1157	2656	2043	1851	2844	2243	2070	2785	2195	1601	2553	2102	2311	2411
27	2116	1401	2343	515	1882	2788	1908	1474	2716	1539	1667	2526	1860	2253	2369
28	2598	2131	2186	2620	1823	2121	2364	2228	2606	2193	2021	2477	2269	2467	1799
29	2530	2613	2607	2740	1646	1163	2611	2782	1951	2453	2563	2458	2060	2533	1745
30	881	1569	2611	1697	1181	3070	1875	2025	2832	1946	2091	2624	1670	2213	2514
31		2510			1583			2523			2369			2448	
TG	55019	69988	79441	52149	57888	64935	60346	70966	76720	56494	66732	72225	51392	65016	69571
MG	1834	2258	2648	1738	1867	2165	2012	2289	2557	1883	2153	2408	1713	2097	2319
TS	211.4	245.8	314.1	204.2	225.5	250.0	257.7	267.6	321.6	255.8	289.0	321.0	214.3	276.7	319.7
MS	7.0	7.9	10.5	6.8	7.3	8.3	8.6	8.6	10.7	8.5	9.3	10.7	7.1	8.9	10.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			AMENDOLA			GRAZZANISE			BRINDISI			PALINURO, C.		
STATION СТАНЦИЯ	ROMA / CIAMPINO			АМЕНДОЛА			ГРАЦЦАНИЗЕ			БРИНДИЗИ			ПАЛИНУРО, М.		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1809	1344	2482	1717	2207	2382	2023	2103	2547	1856	-	2239	1538	2181	2558
2	1253	2249	2225	1990	2150	1441	1638	2435	2634	2162	2226	2231	1755	2218	2537
3	1538	2335	2168	1267	1979	1832	1817	2172	2040	1642	2433	2069	1660	2323	2420
4	1590	2425	2451	1436	2400	2288	1702	2581	2408	1525	2340	1850	1339	2405	1844
5	2117	2424	2506	2066	2459	2561	2195	2581	2694	781	2569	2665	1817	2484	2571
6	1776	2295	2347	1250	2462	2542	1879	2616	2655	1867	2482	2655	1819	2445	2538
7	2270	1820	2229	2046	2375	2499	2238	2460	2681	1668	2193	2679	1532	2429	2399
8	2276	1279	2424	1908	2238	2471	2443	1166	2287	1154	2462	2595	2244	-	2154
9	917	1504	2391	920	2142	2457	464	2194	2630	1141	2144	2349	183	2164	2348
10	596	1062	2524	710	1986	2447	618	1591	2707	627	2149	2576	1144	2000	2015
11	1504	2185	2555	2187	1186	2484	1976	1698	2727	1339	2372	2606	2105	1490	2473
12	1528	2410	2406	802	2372	2480	1402	2615	2721	1225	2492	2676	920	2506	2309
13	2249	2478	2327	1946	2234	2422	2239	2641	2685	2281	2410	2641	2159	2272	2421
14	2230	2483	2314	2229	2396	2511	2373	2374	2402	2319	2497	2559	2202	2443	2354
15	2102	1782	2504	1915	2206	2446	2147	2299	2270	2288	2518	2617	2143	1923	2161
16	2070	1522	2473	2029	2471	2377	2010	2559	2352	1892	2599	2633	1405	2306	2201
17	1902	2027	2359	1906	2366	2164	2194	2183	2600	1516	2445	2562	1050	2400	2494
18	1994	2214	1800	1440	1034	1636	1426	1596	2430	2236	1012	2486	1471	926	2447
19	2253	2520	2547	2278	2540	1961	2436	2731	2395	2255	2600	2017	2178	2447	1751
20	1198	1991	2518	1522	2439	2476	1165	2680	2572	2289	-	2669	1545	2442	2292
21	1717	2240	2661	581	1049	2611	1253	2706	2852	609	1851	2714	731	2477	2592
22	2251	2694	2686	1150	868	2045	2077	2531	2665	1140	808	2585	2118	1661	2591
23	2223	2679	2582	2302	1458	2562	2428	2444	2768	-	2122	2566	2145	1465	2585
24	2286	2599	2696	2313	1911	2554	2263	2769	2844	2298	2366	2551	1855	1945	2626
25	2154	2621	2496	2357	2453	2458	2415	2832	2685	2439	1867	2545	2237	2510	2465
26	2148	1534	2461	2174	2341	2437	2384	2375	2568	-	2452	2527	2251	2469	2413
27	1779	1357	2542	1691	2348	2397	1672	1843	2591	2014	2560	2444	1923	1249	2454
28	2384	1880	2469	2269	2413	2140	2427	1843	2496	2379	2430	2482	2267	1452	2556
29	2395	2562	2427	2402	2329	2007	2583	2197	2692	2367	2715	1931	-	2028	2501
30	1952	2080	2575	2042	2226	2546	2287	2284	2677	2357	2669	2584	2415	2416	2589
31		1827			2024			1992			2664			1859	
TG	56461	64422	73145	52845	65062	69634	58174	71091	77275	53214	71030	74303	51880	65446	71659
MG	1882	2078	2438	1762	2099	2321	1939	2293	2576	1774	2291	2477	1729	2111	2389
TS	254.8	273.5	341.6q	229.5	285.8	320.7	239.3	285.2	327.4	214.3	306.5	334.7	243.2	287.1	339.9
MS	8.5	8.8	11.4q	7.7	9.2	10.7	8.0	9.2	10.9	7.1	9.9	11.2	8.1	9.3	11.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ									NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ					
STATION	BELLAVISTA, C.			SCURO, M.			CAGLIARI / ELMAS			MESSINA			EELDE		
СТАНЦИЯ	БЕЛЛАВИСТА, М.			СКУРО, Г.			КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС			МЕССИНА			ЭЛДЕ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	2059	1296	2299	776	-	2030	1670	1505	2809	1454	2621	2923	755	1467	2805
2	1203	2315	2083	2207	2790	2723	1545	2283	2791	1683	2637	2905	970	1391	2150
3	1566	2442	2369	2247	3015	1566	1725	-	2958	1629	2701	2866	1002	962	2165
4	-	2120	2824	448	2945	1649	1254	2702	2959	245	2641	2769	569	2360	2148
5	2272	2530	2728	692	3046	1770	2343	2651	2761	1306	2743	2887	990	762	2058
6	2041	2406	2025	1486	3008	2868	1773	2433	2543	1750	2819	2799	1893	1382	2696
7	448	2157	2548	816	2730	2120	355	2228	1935	-	2413	2792	2038	2088	2029
8	2248	2547	2602	2602	2619	1842	2128	2568	2446	2302	1797	2084	1316	2239	1260
9	305	1305	2771	937	2483	1877	1879	1219	2637	264	1898	2397	1712	1066	2660
10	1796	1673	2794	1106	2670	3166	982	2133	2871	741	2594	2704	1048	2016	1183
11	2264	2577	2784	2379	1482	2472	2123	2649	2847	1702	2684	2681	1339	1919	1987
12	1736	2535	2774	228	3082	3157	2000	2636	2873	1631	2709	2807	1963	1499	2011
13	2380	2757	2847	1823	3044	3098	2473	2846	2950	2039	2762	2780	2009	1699	2262
14	2299	2770	2817	2799	3007	1802	2285	2777	2926	2576	2841	2779	2055	1683	1791
15	1958	2763	2801	2221	2649	1770	2073	2857	2938	2307	2631	2755	2122	2266	2745
16	1321	1832	2727	2014	2999	1906	912	2234	2886	1684	2766	2782	2137	2137	2497
17	1977	1046	2745	440	2818	2901	1679	1164	2788	355	2097	2824	2083	1179	2245
18	2443	2372	2034	790	542	3115	2441	2395	2795	2105	774	2582	2205	1672	2191
19	2099	2774	2747	2461	3069	992	1843	2872	2885	2552	2434	-	1226	720	1201
20	1690	2397	2837	2224	2843	1499	1688	2849	2629	2359	2836	2343	1731	1691	1674
21	2140	2779	2897	575	2635	3072	2162	2569	2979	999	2115	2998	2149	1208	1739
22	2532	2773	2879	1138	909	2957	2631	2898	3004	2188	-	2934	1524	627	1769
23	2328	2909	2678	1261	370	3360	2425	2922	2855	2527	1487	-	2104	849	1811
24	2493	2866	2903	1911	1944	2538	2620	2967	3034	2464	2089	2995	2176	566	1700
25	2229	2692	2549	2876	2164	3019	2566	2529	2664	2362	2917	2902	1442	1335	1599
26	2085	1365	2638	2575	3063	3100	2561	1398	2728	2625	2482	2827	455	2274	1993
27	2616	725	2527	2111	816	3150	2745	1000	2445	2535	948	2821	1404	2404	2802
28	2546	2521	2704	2981	1691	3145	2720	2089	2767	2718	1198	-	1151	2656	1229
29	2425	2665	2616	3012	2007	3198	2571	2296	2784	2657	1968	2804	1977	2680	2329
30	1828	1762	2685	2944	1468	3297	1774	2718	2646	2610	2780	2757	750	2507	1421
31		2704			1618			2474			2688			2719	
TG	59304	70375	79232	52080	71844	75159	59946	73223	83133	56244	72406	82774	46295	52023	60150
MG	1977	2270	2641	1736	2318	2505	1998	2362	2771	1875	2336	2759	1543	1678	2005
TS	230.2	270.0	326.6	195.2	273.4	278.9	215.1	269.0	335.3	208.1	269.4	332.2	226.5	211.6	231.6
MS	7.7	8.7	10.9	6.5	8.8	9.3	7.2	8.7	11.2	6.9	8.7	11.1	7.6	6.8	7.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									NORWAY НОРВЕГИЯ			ROMANIA РУМНИЯ		
STATION	DE KOOP			DE BILT			VLISSINGEN			MAASTRICHT			BERGEN		
СТАНЦИЯ	ДЕ-КОП			ДЕ-БИЛТ			ФЛИССИНГЕН			МААСТРИХТ			БЕРГЕН		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	04	05
1	539	1534	2660	774	1419	2528	645	1750	2545	1193	1531	2623	229	2316	1883
2	1603	736	1982	1038	1225	1731	1321	986	1324	838	1298	1740	744	2331	2002
3	1341	1850	1737	1185	1850	1869	1307	2395	1518	1138	1940	2031	1331	1433	2356
4	979	2410	1520	699	2534	2198	762	2555	1913	1532	2664	2344	1223	-	2587
5	1362	888	2373	1352	437	2044	1583	696	2546	1646	1898	1250	1437	1514	2896
6	1879	2009	2422	1229	1331	2649	1205	1568	2521	1202	599	2684	1569	824	2986
7	2057	2418	2265	1993	2110	2511	2114	2452	2591	2176	2613	2578	1352	2250	-
8	1610	2204	1116	1506	1993	1217	2085	1951	1211	1506	2134	1633	1677	1205	2536
9	1724	2272	2854	1468	1119	2613	1625	1252	2680	1915	669	2810	1745	1603	2656
10	1369	2669	1308	1280	2223	1343	1274	2537	1261	1040	2272	1415	1595	2574	2236
11	2077	2335	2767	1447	1960	2397	1092	1892	2474	1747	2151	2555	1182	1095	2401
12	1971	2095	2399	2005	1143	1837	1916	1116	2170	1850	1761	2017	1079	302	2798
13	1963	2232	2792	2008	2129	2525	1955	2536	2890	2024	1515	2919	1325	367	2859
14	2031	2012	1955	2014	1490	1980	2033	1197	1535	2135	1456	1753	1558	1588	2798
15	2190	2636	2797	2162	1931	2776	2208	2233	2736	2271	1642	2748	1406	1551	2101
16	2159	1709	2779	2133	2163	2763	2194	1927	2846	2242	2411	2890	1569	1647	2521
17	2165	1394	1836	2183	1179	1912	1320	1262	2241	1347	2295	1631	2074	2709	
18	2225	2276	1904	2193	1327	2115	2199	1488	2436	2256	1552	1418	1815	1574	2890
19	1029	1102	1331	1169	740	622	1013	791	1530	753	819	1027	1934	2640	2372
20	2095	1133	2681	2058	1088	2274	1678	1643	2992	1588	1800	2520	1972	2338	2724
21	2061	2046	2609	2002	1561	2322	1779	1502	2800	2068	1376	2651	1757	1493	3046
22	2027	818	1564	2068	453	1912	2199	1009	1558	1521	438	1931	2021	1963	2303
23	2055	1471	1735	2107	704	1828	2363	575	2047	2199	1078	2162	2059	2221	2094
24	2060	641	2779	2084	620	1984	1527	813	2785	2079	595	2232	2102	2228	3039
25	1654	1797	2329	1145	828	2380	1653	1508	2772	1117	1531	2791	1894	1970	2596
26	613	2807	2356	371	2265	2963	519	2679	2565	367	2605	2524	346	2361	2318
27	1586	2162	2596	1429	2052	2461	1096	2216	2344	1002	2081	2140	410	2022	2431
28	738	2730	1132	1217	1914	1571	1345	2642	2405	1314	2336	1587	1500	1228	2566
29	2466	2774	2724	2085	2460	2472	2117	2799	2744	1977	2721	2783	384	2603	1846
30	673	2703	720	654	2644	703	803	2633	460	563	2331	941	626	2544	3122
31		2846			2564			2748			2203				3099
TG	50301	60709	64022	47058	49456	62500	47814	55409	65461	48150	53367	64992	41472	53647	79330
MG	1677	1958	2134	1569	1595	2083	1594	1787	2182	1605	1722	2166	1382	1788	2559
TS	250.1	252.4	254.7	228.4	191.7	253.5	227.4	221.2	272.7	228.2	196.7	265.1	222.6	203.3	340.8
MS	8.3	8.1	8.5	7.6	6.2	8.5	7.6	7.1	9.1	7.6	6.3	8.8	7.4	6.8	11.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЪНИЯ						EUROPE / РЕГИОН VI						ЕВРОПА			
STATION	CLUJ - NAPOCA			TIMISOARA			GALATI			BUCURESTI			CRAIOVA			
СТАНЦИЯ	ЯССЫ			ТИМИШОАРА			ГАЛАЦ			БУХАРЕСТ			КРАЙОВА			
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	
1	2688	-	1999	2513	-	2496	3133	2035	2266	2591	1994	2193	3105	2330	2195	
2	1800	2471	2170	1255	2514q	1874	1758	2249	2362	2582	2186	2307	2344	2392	2474	
3	3033	1941	1950	2669	2046	2461	1882	2075	2396	2273	2354	2238	2075	2377	2172	
4	2849	1441	2828	3095	1767	2793	3056	1243	2571	2546	1621	2438	1743	2216	2873	
5	2543	1631	2917	3088	1217	2855	2981	1441	2797	2491	1297	2606	2851	1086	2865	
6	2806	1893	2805	2850	2034	2654	3017	895	2841	2900	1297	2852	2914	2181	2798	
7	2865	1925	2707	2948	2203	2881	2951	1592	2797	2818	829	2660	2447	1065	3039	
8	3048	1598	2438	-	932	2688	2914	1893	2605	3091	1871	2339	2922	2078	2767	
9	3041	1797	2486	2327	2620q	2242	2866	1980	2449	3018	2494	2353	2740	2413	2736	
10	2750	2328	2166	2982	2301	2549	2818	2352	2702	2655	2170	2415	2218	1654	2504	
11	2933	1315	2113	3095	1652	2523	3047	1544	2632	2800	1723	2661	2551	2216	2685	
12	2643	1567	2007	2907	2043	2461	2847	792	2754	2764	1262	2653	2590	1502	2790	
13	2898	562	2853	2833	1270	2846	2981	1196	2632	2919	330	2752	2747	299	2669	
14	2106	1758	1560	2726	2104	2619	3190	2209	2449	2864	1502	2752	2114	543	2511	
15	2152	1972	731	1585	1918	1708	2579	1797	2170	2836	2376	2400	2415	2297	2073	
16	1739	1678	2324	2480	933	2943	2655	2138	1952	3264	1269	2054	2384	1516	2843	
17	2634	2336	2886	2759	1545	2854	3276q	2043	2318	3018	1695	1755	2574	1496	2277	
18	3002	1354	2064	2923	1864	1926	2981	1655	2213	3091	403	2476	2344	971	2458	
19	1585	1496	2731	1042	1368	2689	1872	2043	2056	2437	705	1909	2605	695	1432	
20	2566	2629	2901	2570	2362	2758	2847	2447	2727	2755	2501	2623	2329	2420	2586	
21	1930	2677	2260	2998	2656	928	3306q	1536	2823	2482	2412	2898	2725	2632	2639	
22	2627	2209	2032	-	2203	972	3257q	1932	2335	2745	2142	2560	2764	2266	694	
23	2872	1298	2438	2497	2221	2023	2847	2336	2649	2873	2266	1877	2732	2632	1501	
24	2167	1449	2983	1782	1350	2818	3191q	2257	2405	2555	2353	2415	2669	1370	1946	
25	2543	2328	2576	2431	2292	2452	2599	1774	2065	2627	1642	1288	1805	2077	1501	
26	1831	2652	2885	2636	2495	2689	3152q	2059	2039	2236	1994	1748	2020	2457	1666	
27	2267	697	2934	2751	674	2881	3105	2304	2710	2246	2039	2468	2424	1924	2263	
28	2505	2114	2472	-	2948q	2364	2283	982	2371	2709	1738	1648	2575	2325	1855	
29	2987	2281	1609	2988	2949q	2951	2846	2265	2177	2791	2457	2239	2732	2486	2074	
30	2681	2676	2926	2447	2897q	2689	3181q	2376	2806	2691	2302	2729	2472	2692	1817	
31			2853			2898			2963			2728			2458	
TG	76091	55938	74604	76863	59357)	76485	85418q	55440	77032	81668	53224	73034	74930	56608	71161	
MG	2536	1865	2407	2562	1979)	2467	2847q	1848	2485	2722	1774	2356	2498	1887	2296	
TS	320.2	207.1	291.1	322.2	223.1	312.0	339.4	-	338.9q	355.3q	206.7	311.3	332.0	224.1	316.0	
MS	10.7	6.9	9.4	10.7	7.4	10.1	11.3	-	10.9q	11.8q	6.9	10.0	11.1	7.5	10.2	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЪНИЯ						SPAIN ИСПАНИЯ								
STATION	CONSTANTA			SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO			BILBAO / SONDICA		
СТАНЦИЯ	КРАЙОВА			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			БИЛЬБАО /СОНДИКА		
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	04	05	06
1	3284	1802	2508	3213	1660	2057	863	1776	1382	454	2034	2597	1641	1410	683
2	2968	2287	2784	3043	624	1568	350	1308	2414	786	509	2321	431	1224	1570
3	2088	862	2661	1767	1085	2772	2570	1463	2713	1747	742	2729	1497	2796	2676
4	2552	1524	2048	2700	1864	1941	1223	2298	968	2748	2138	1708	1557	1769	1440
5	2552	1322	2821	3252	2293	433	1274	2323	2473	2917	2359	484	2313	354	549
6	2690	2093	2938	3080	2301	1405	2889	2309	2624	2067	2340	1685	2008	523	2830
7	2625	771	3011	3020	2140	117	1720	2347	2180	1619	2318	204	1951	123	2626
8	2747	2288	2945	3184	2270	1243	738	2323	2654	2826	2138	1184	2211	1537	596
9	2667	2531	2755	3236	524	1444	2684	1184	2644	2576	602	774	200	1716	2802
10	2487	2642	2873	3222	1885	2709	1989	952	2545	2163	1875	2182	1594	2712	2165
11	2577	1974	2894	3020	1432	2356	2229	1636	2157	2731	2149	1688	1055	2092	2864
12	2975	1933	3010	2908	1033	2771	2075	1094	1404	2202	1381	2514	961	2665	1143
13	3129	682	2924	3102	1057	1955	1962	1144	2765	2386	1930	1352	1634	1645	2750
14	2918	1933	3018	2887	705	2905	1429	1057	2902	1841	2113	2602	1587	1725	1429
15	2592	2532	2544	1327	1680	2818	2108	2385	2756	1528	2271	-	880	2774	2640
16	1967	2323	2610	2625	2312	1465	499	1898	2072	2211	2283	-	2285	1361	854
17	3292	1363	1158	3162	1968	2214	1516	1554	967	2521	1270	-	2233	2475	1248
18	2738	842	2813	3088	1980	2683	2896	651	1374	3016	1287	-	2190	2803	2100
19	1039	1078	1932	3251	548	591	3083	287	2890	3059	448	-	703	625	3059
20	2503	2650	3084	2692	1152	2113	2999	589	2842	2828	1171	-	315	1693	3023
21	2951	2337	2844	2774	2426	2918	2752	1666	2981	2176	1689	-	2330	2904	2917
22	3355	2552	2881	2766	1928	2987	1426	1616	2936	-	1742	-	1991	2908	2455
23	2804	2357	2662	3080	1803	1862	913	1353	2026	936	1417	-	1874	2443	825
24	3024	2643	2712	2924	1246	2006	1359	941	2294	512	1436	-	1522	1806	1520
25	2365	2184	1669	2648	1438	1930	2072	794	2626	2111	984	-	1261	2114	867
26	2948	2580	2194	2729	2167	1394	2336	2970	2973	2546	-	2231	2676	728	
27	2600	2511	2813	2073	1901	3000	1935	800	2898	729	2077	-	2246	2445	618
28	2544	814	1691	2626	983	2920	2914	990	2830	2868	1511	-	1327	2896	2613
29	2901	2588	2909	3043	1512	2837	1050	823	2352	670	1764	-	1871	2828	1353
30	2429	2608	2332	3118	2424	795	2845	2127	713	1721	2105	-	2146	2399	3010
31			3069			1065			1557			-		575	
TG	80311	58606	81107	85560	48341	62667	55756	44024	70909	60954	50629	-	48045	60016	55953
MG	2677	1954	2616	2852	1611	2022	1859	1467	2287	2032	1688	-	1602	1936	1865
TS	348.6	219.3	317.0	341.0	180.0	226.0	172.0	167.0	267.0	193.0	190.0	216.0	148.0	192.0	162.0
MS	11.6	7.3	10.2	11.4	6.0	7.3	5.7	5.6	8.6	6.4	6.3	7.0	4.9	6.2	5.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VITORIA			VILANOVA AROUSA			LEON		LOGRONO / AGONCILLO		GERONA	
STATION	SAN SEBASTIAN			ВИТОРИЯ			ВИЛАНОВА АРОВСА			ЛЕОН		ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		ЖЕРОНА	
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН			ВИТОРИЯ			ВИЛАНОВА АРОВСА			ЛЕОН		ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		ЖЕРОНА	
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	04	05	06	05
1	1279	2199	792	1622	2016	1858	2147	1750	420	2253	2646	1993	1658	1880	2316
2	428	1170	1938	727	1431	2399	1213	2020	1530	1673	2749	760	1957	2410	2060
3	1335	2788	1685	823	2776	2263	2206	2719	1799	2417	2930	1182	2738	2229	2560
4	2120	2258	810	1843	2110	1302	2304	837	2895	2491	1918	2329	2444	1321	2262
5	2352	181	965	2408	365	1181	2330	2677	2953	2514	1135	2369	414	1801	1707
6	2212	251	2321	2235	542	2447	2301	2538	3012	2533	2965	2331	292	2285	1211
7	2110	272	2745	2325	459	2732	2292	1533	2055	2526	1968	2391	-	2705	1880
8	2168	1020	643	2259	1572	623	2265	2778	2840	2404	1613	2250	-	1972	2669
9	279	1991	2539	280	1970	2738	1594	2681	2688	2190	2559	838	-	2449	2597
10	2207	2278	2190	1817	2687	2324	780	2539	2369	1933	2721	2276	2422	2665	2219
11	662	2246	2817	1206	2576	2493	1620	2796	2976	2394	2901	1489	2020	2580	2322
12	1123	2594	2349	447	2406	1499	814	1821	2929	412	3049	660	2623	1649	2568
13	1255	2310	2825	1420	1634	2760	749	2832	2304	1070	2990	1358	1871	2838	1282
14	1249	2407	1031	1600	2342	1065	1394	2870	1606	1343	3039	928	2860	1110	1504
15	400	2726	2097	556	2885	2065	2430	2685	2400	2237	2963	515	2707	2440	2130
16	1629	1081	286	2235	1129	2195	2022	2471	2464	1964	2209	2307	614	2484	2286
17	2324	2471	597	1714	2516	690	1232	604	2358	1347	2455	2234	2578	924	1113
18	2268	2789	2167	1948	2853	2210	1673	502	3050	1195	2608	1936	2728	1965	2727
19	1163	726	2955	917	1073	2942	340	2677	3043	1118	2682	1735	2233	2999	2789
20	322	1744	3032	511	1898	2832	635	2898	2831	1573	3015	976	2301	2935	1701
21	2442	2891	-	2525	2919	2853	1978	2940	2746	2149	3091	2330	2888	2923	1551
22	2103	2976	2158	2292	2962	2752	1906	3003	1755	1919	3138	1940	2944	2957	2584
23	2226	2370	1229	2184	2856	2519	1341	2439	2559	1358	2750	2136	2799	2454	2968
24	1574	1345	1371	1686	1778	2076	1039	2464	683	808	2669	1816	1213	2150	2249
25	1412	1710	557	1547	1979	1699	881	2394	2293	434	-	1498	1321	2351	1094
26	1575	2295	706	1871	2289	1116	2197	2959	3017	2049	3139	2143	2577	2472	895
27	2513	3005	1853	2158	2578	901	1078	2809	2518	2193	3098	2456	2907	1897	2220
28	1532	2963	2382	2099	2937	2422	691	2946	2841	1091	2936	1668	2873	2728	2431
29	1919	2941	2050	2313	2962	1843	869	2797	647	-	3040	2328	2865	2513	2916
30	1825	2534	2705	1954	2673	2390	2352	2539	999	1703	2516	2213	2565	2150	2527
31		649			2100			2480			2923		1876		2636
TG	48006	61181	53581	49522	65273	61189	46673	73998	68580	53060	83096	53385	67855	68236	65974
MG	1600	1974	1786	1651	2106	2040	1556	2387	2286	1769	2681	1780	2189	2275	2128
TS	185.0	237.0	174.0	187.0	258.0	221.0	170.0	294.0	223.0	206.0	345.0	209.0	270.0	263.0	197.0
MS	6.2	7.6	5.8	6.2	8.3	7.4	5.7	9.5	7.4	6.9	11.1	7.0	8.7	8.8	6.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		VALLADOLID			ZARAGOZA			LLEIDA		SORIA		BARCELONA		
STATION	GERONA		ВАЛЛЯДОЛИД			САРАГОСА			ЛЛЕИДА		СОРИЯ		БАРСЕЛОНА		
СТАНЦИЯ	ЖЕРОНА		ВАЛЛЯДОЛИД			САРАГОСА			ЛЛЕИДА		СОРИЯ		БАРСЕЛОНА		
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05
1	2936	2194	2246	-	2139	1865	-	-	-	-	1935	1930	2032	2102	2311
2	2224	1187	2259	-	1194	2659	-	-	-	-	1222	2575	2490	805	2493
3	2052	2121	2820	-	2378	2701	2112	-	2513	-	1630	2806	2189	2468	2755
4	2944	2426	1741	-	2394	2472	1800	-	1044	-	2506	2673	1879	2401	2491
5	1222	2446	698	-	2397	807	1861	-	-	-	2539	800	2062	2413	1330
6	2211	2443	1073	-	2349	244	2655	-	-	-	2562	452	2922	2409	1019
7	2909	2462	322	2874	2400	710	2788	-	-	-	2528	860	2466	1589	1449
8	2771	2403	2473	2913	868	1591	2644	-	-	-	1174	1326	2569	760	2713
9	2643	2264	2318	2974	1704	2651	2431	-	2799	-	2267	2377	2689	1760	2599
10	2895	2272	2134	2709	2302	2683	2665	-	2106	-	2510	2708	3013	2448	2866
11	2884	2084	2788	2952	1660	2375	2574	-	-	-	1643	2280	2920	1770	2657
12	2936	578	2878	2087	861	2676	2743	-	2745	-	806	2851	2863	1948	2718
13	2888	1226	2906	2659	2175	2555	2920	2349	2857	2966	1589	2493	2977	2444	2087
14	2695	1675	2922	1870	1048	2920	2448	-	-	-	1214	2961	1714	214	2468
15	2206	1719	2894	2122	265	2826	2548	1039	1879	2744	528	2243	2258	1854	1504
16	2388	1992	2261	2549	1924	843	2712	-	2686	-	2065	1386	2125	1655	1303
17	-	1771	2865	2568	2369	2778	2685	-	3110	-	1339	2704	2190	2226	1890
18	1659	1570	2827	3011	2159	2773	2931	2154	-	2928	2036	2878	3014	2123	2824
19	3037	494	-	3075	1256	2608	3029	1760	2940	-	623	2292	3159	1176	2739
20	2999	597	2991	2980	1098	2816	2969	-	-	-	1220	2735	3109	1982	2490
21	2929	2262	2998	3029	2552	2903	3048	2574	-	-	1774	2944	3173	2603	1856
22	2982	2031	2853	2943	1924	2934	3093	2046	-	-	1759	3053	3151	2254	2677
23	2884	1166	2672	2941	2405	2905	2762	2534	-	2712	2147	2989	2839	2473	2946
24	1456	1177	2168	2584	1972	1261	2118	2150	-	2442	1532	1594	2224	2310	2152
25	2215	1334	3052	2681	1928	2998	2290	-	-	-	1943	2843	2745	2488	1029
26	2528	2582	3017	2981	1325	3016	2800	1417	-	-	2199	3104	2856	1862	1045
27	1537	2503	-	2881	2569	2959	2829	2628	-	2838	2697	3087	2604	2775	2741
28	1791	2004	-	2953	2369	2878	2430	-	-	2106	2457	2952	2907	2726	2724
29	2723	2112	-	2479	2085	2874	2615	1933	-	-	2050	3013	2734	1768	2854
30	2767	2204	-	2180	2615	2880	2433	1912	-	-	2283	2664	1309	1422	2843
31						2572						2056			2593
TG	74804	55299	74618	81244	56684	73733	78143	-	-	-	54777	73629	77182	59228	70166
MG	2493	1843	2407	2708	1889	2378	2605	-	-	-	1826	2375	2573	1974	2263
TS	304.0	229.0	325.0	336.0	207.0	312.0	330.0	242.0	321.0	333.0	201.0	280.0	305.0	231.0	266.0
MS	10.1	7.6	10.5	11.2	6.9	10.1	11.0	8.1	10.4	11.1	6.7	9.0	10.2	7.7	8.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		
STATION	BARCELONA	SALAMANCA													
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА	САЛАМАНКА		РОКЕТАС	ТОРТОСА		МАДРИД,	УН-Т		ТОЛЕДО					
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05
1	2927	2258	2512	2087	2048	2377	2233	2271	1735	2161	2258	1845	2344	2059	2197
2	2557	1588	2400	2317	2093	2545	2357	1402	2825	2632	1906	2859	2770	581	1867
3	2304	2161	2790	2588	2320	2636	-	2484	2693	2551	2352	2525	2658	1254	-
4	2801	-	1481	2206	2353	2445	-	2469	2411	1683	2436	2396	1902	2193	-
5	1493	-	541	2858	2312	858	-	2495	2281	2391	2469	2175	2646	2135	-
6	2831	-	1253	2953	2114	127	-	2491	1167	2769	2482	580	2867	2399	-
7	2813	-	691	2906	-	410	-	2482	1188	2802	2418	985	2902	2420	-
8	2432	-	1884	3016	-	1045	-	1954	1190	2974	2397	1452	2964	1750	-
9	2679	-	2536	3015	-	2588	-	2221	2527	2704	2261	2532	2820	2258	-
10	2762	2256	2608	2799	-	2751	-	2295	2670	3003	2343	2728	2931	2477	-
11	2904	1850	2810	2716	1139	1796	-	1530	2517	2729	1970	2496	2511	2204	-
12	2920	1359	2918	1869	1532	2559	-	511	2530	2415	1131	2873	2372	2020	-
13	2999	1917	2884	2463	2019	2530	-	1627	2835	2902	1399	2841	2761	2479	-
14	2824	1638	2909	1777	269	2494	-	1410	2807	1070	1521	2836	1355	981	-
15	2539	2058	2891	1885	142	1141	-	1838	2547	2192	1859	2769	1901	167	-
16	2420	1943	2870	2916	1268	826	-	1686	1824	2945	1356	2290	2887	856	-
17	2101	1539	2896	2501	2298	2743	-	2036	2672	2553	1920	2893	2705	2381	-
18	2021	1315	2897	2926	2146	2628	-	1905	2941	2591	1695	2913	2885	2271	-
19	2899	668	2584	2986	754	2325	2987	836	2914	2986	780	2964	2907	912	-
20	2988	808	2977	2966	1638	2872	2983	1675	2909	3041	1633	3001	3058	2605	2772
21	2993	2445	3001	2996	2500	2851	3043	1717	3002	3086	2350	2974	3060	2592	2178
22	3007	1631	3009	2820	2073	2867	2960	1223	3056	3002	1599	3013	2947	2114	2727
23	2824	1307	2902	2943	2184	2916	2657	1226	2989	2798	1450	3000	2786	2036	2920
24	1394	1016	2668	2988	1959	1878	2467	1496	2124	2033	1627	2145	2065	2235	2876
25	2116	993	2814	2451	2097	2414	2291	1784	3019	2199	2134	3092	2145	2616	529
26	2574	2667	3046	2907	1021	2773	2193	1903	3052	2921	2077	3005	2964	2322	2485
27	2627	2365	3048	2957	2413	2919	2576	2565	3009	3002	2560	3036	2963	2728	2196
28	1913	2349	2879	2992	2553	2858	2177	2197	2957	2988	2702	2962	2785	2650	1703
29	2402	2117	2914	2511	2095	2878	2523	1842	2911	2684	2414	2992	2937	2376	2836
30	2825	2201	1898	2428	1288	2849	2678	2603	2689	1689	2641	2348	1675	1030	2890
31			1855			2840			2245			1786			2852
TG	76889	53061	77366	79743	53802	69739	-	56174	78236	77496	60140	78306	78473	59101	-
MG	2563	1769	2496	2658	1793	2250	-	1872	2524	2583	2005	2526	2616	1970	-
TS	287.0	214.0	322.0	340.0	217.0	293.0	315.0	209.0	324.0	317.0	232.0	334.0	331.0	233.0	295.0
MS	9.6	7.1	10.4	11.3	7.2	9.5	10.5	7.0	10.5	10.6	7.7	10.8	11.0	7.8	9.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ		
STATION	PALMA DE MALLORCA	VALENCIA													
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	ВАЛЕНСИЯ		КАСЕРЕС		АЛЬБАСЕТЕ		СЬЮДАД-РЕАЛЬ		БАДАХОС					
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05
1	2671	2020	2171	2335	1982	2425	2589	1932	2181	2259	2204	1807	2285	1859	2432
2	2739	705	2444	2293	2015	2517	2241	1407	2786	2237	1870	2819	2787	1993	2851
3	2857	2208	2351	2346	2495	2831	2406	1984	2636	2671	2332	2338	2849	2471	2831
4	2815	2280	2380	1869	2531	1763	1649	2480	2513	1867	2476	2369	2442	2485	1413
5	1802	2258	1521	1734	2523	968	2908	2453	583	1882	2476	1272	2445	2470	1302
6	2800	2316	455	2451	2571	2567	3025	2538	468	2783	2500	762	2870	2513	2452
7	2779	1856	930	2512	2567	1965	2965	2421	972	2462	2499	939	2811	2475	1962
8	2692	2094	884	2047	2375	2636	3054	2418	831	1595	2268	1528	2895	2430	2648
9	2837	2103	2425	2471	2465	2875	3041	1810	2515	2879	2056	2429	2783	1552	2831
10	2842	2253	2512	2458	1995	2800	3073	1790	2831	2868	2114	2762	2865	1644	2805
11	2852	1817	2353	2592	1763	2834	2677	1738	2498	2909	1907	2700	2458	1583	2858
12	2904	1756	2549	2637	842	2974	2619	2023	2218	3038	1774	2804	2756	693	2900
13	2868	1667	2456	2576	1162	2939	2368	2337	2765	2843	1890	2879	2804	815	2857
14	2809	1778	1664	2260	1608	2933	2015	1177	2819	2190	1512	2855	1665	1465	2895
15	2576	132	1929	1718	1681	1950	2960	597	1903	1353	2196	2758	2391	1355	2756
16	2626	1312	867	1646	2049	2899	3079	1016	1028	2527	857	2383	2930	2425	2847
17	2854	2159	2589	2446	1749	2959	2770	2497	2888	2692	2318	2848	2638	1744	-
18	2758	2057	2536	2538	724	2946	2874	1887	2863	2904	1615	2904	2866	636	2790
19	2544	768	2544	2584	1318	2987	2970	906	2855	2838	1166	2956	2971	1849	2859
20	2906	2046	2464	2635	1511	3050	2966	1496	2927	3070	1616	2990	3081	1438	2911
21	2962	2501	2466	2681	2428	3055	2881	2501	2940	3106	2521	2984	3005	2532	2911
22	3011	1795	2627	2644	1260	3082	2976	771	2991	2990	982	3036	2894	1010	2926
23	2519	2148	2620	2362	1513	2968	3037	2073	2973	2607	1261	2984	2798	1728	2854
24	2554	1927	1817	2211	1188	3065	3074	2175	2186	2534	1982	2504	2464	1456	2737
25	2578	2338	2594	1923	1445	3137	2867	2647	2926	2489	2609	3076	2310	1847	2983
26	2629	1466	2744	2060	2726	3128	3140	1322	3057	2786	1449	3058	3010	2387	2981
27	2449	2477	2668	2261	2379	3146	3045	2714	2952	2909	2553	3035	3030	2345	2985
28	2583	2440	2600	2379	1540	2868	3028	2680	2750	2614	2740	2951	2935	1099	2646
29	2926	1982	2657	2651	2155	2960	2787	2395	2970	3054	2428	3000	3049	1997	2603
30	2978	1761	2623	2698	2476	1528	1790	2257	2679	2939	2529	1926	1505	2305	1276
31			2478			2568			2355			2074			2226
TG	81720	56420	67918	70018	57036	84323	82874	58442	73859	77895	60700	77730	80592	54601	80939
MG	2724	1881	2191	2334	1901	2720	2762	1948	2383	2597	2023	2507	2686	1820	2611
TS	364.0	241.0	277.0	281.0	218.0	350.0	337.0	228.0	303.0	309.0	234.0	303.0	336.0	223.0	355.0
MS	12.1	8.0	8.9	9.4	7.3	11.3	11.2	7.6	9.8	10.3	7.8	9.8	11.2	7.4	11.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		ALICANTE				MURCIA				HUELVA		GRANADA		ALMERIA	
STATION	БАДАХОС	ИВИСА	АЛИКАНТЕ				МУРСИЯ				УЭЛЬВА		ГРАНАДА		АЛЬМЕРИЯ	
СТАНЦИЯ	БАДАХОС	ИВИСА	АЛИКАНТЕ				МУРСИЯ				УЭЛЬВА		ГРАНАДА		АЛЬМЕРИЯ	
DATE/ДАТА	06	04	05	06	05	06	04	05	06	04	04	05	06	04	05	
1	2487	1620	-	2274	2327	-	2286	2358	2117	-	1564	2480	2490	1821	2317	
2	2650	876	2305	-	2608	-	1338	2660	2828	-	2043	2789	2292	1831	2470	
3	2315	2342	2579	-	2611	2792	2120	2489	2848	-	2559	2571	2967	2167	2438	
4	2157	2049	2592	-	2613	1668	2443	2559	1267	-	2384	2580	1328	2304	2434	
5	2958	1418	1900	-	1830	2534	2160	2157	2345	-	2502	2478	2578	2261	1801	
6	2800	2480	275	2518	321	2742	2520	435	2777	-	2560	652	2690	2430	1248	
7	2884	2076	1477	2805	1519	2813	2451	1042	2868	-	2585	-	2537	2411	1698	
8	3019	2327	1743	2642	1045	2572	2320	1135	2592	-	2173	-	2238	1871	1323	
9	2999	2063	2116	2865	2600	2826	2297	2633	2868	2313	1729	2563	2504	1992	2685	
10	3003	2332	2720	2860	2782	2870	2294	2776	-	1863	2181	2901	2935	2321	2631	
11	1944	1802	2696	2877	2696	2881	1104	2710	-	1331	742	2205	2756	1426	2261	
12	2645	2085	2726	2888	2752	2908	1977	2743	2968	2253	2307	2758	2739	2109	2295	
13	2267	2502	2614	2890	-	2826	2378	2736	2848	858	2385	2845	2752	2199	2597	
14	2415	2015	2580	2757	2536	2513	1625	2730	2433	1438	1834	2886	1952	2245	2687	
15	2990	-	2571	2194	2119	2401	981	2288	2368	922	1998	2758	2378	1926	2527	
16	2499	-	2284	2336	2295	-	378	2133	2131	2396	1665	2218	3073	630	1880	
17	2836	-	2570	2723	2681	2683	2305	2678	2819	2031	2333	2888	2487	2053	2598	
18	2859	-	2793	2856	2718	2726	1847	2606	2926	2323	1704	2923	2964	1767	2717	
19	2972	-	2916	2877	2840	2825	1285	2835	2919	1765	1497	2925	2948	2294	2738	
20	2811	-	2785	2925	2871	2952	1976	2889	3025	2519	1993	2891	2945	2016	2744	
21	2690	-	2524	2981	2879	3018	2438	2862	3113	2618	2599	2887	2999	2393	2798	
22	2905	-	2871	2917	2904	2935	1224	2937	2961	738	1061	2924	2926	1386	2853	
23	2855	-	3010	2405	2965	2646	2477	3009	2472	2323	1459	2976	2947	2566	2921	
24	2368	-	2553	2363	2457	2627	2253	2366	2549	2401	2594	2392	2912	2327	2352	
25	3063	-	1999	2567	2781	2632	2564	2881	2788	2513	2707	3041	2856	2493	2261	
26	3110	-	3030	2570	3019	2338	2296	3089	2423	1991	2258	3056	2916	2243	2859	
27	3038	-	2680	2439	2967	2568	2675	3003	2945	2604	2695	3006	3045	2536	2921	
28	2857	-	2503	2495	2843	2170	2499	2966	2270	1123	2729	2906	2714	2303	2864	
29	2737	-	2890	2864	2911	2796	1832	2959	2962	2592	2009	2977	3136	1627	2859	
30	2074	-	2958	2914	2904	2929	1633	2650	3052	2260	2488	2020	3055	1761	2102	
31	-	-	2916	-	2822	-	-	2598	-	-	-	1976	-	-	2098	
TG	81207	-	76649	80541	77723	80212	59976	77912	79802	58875	63337	81746	81059	61709	74977	
MG	2707	-	2473	2685	2507	2674	1999	2513	2660	1963	2111	2637	2702	2057	2419	
TS	343.0	229.0	317.0	334.0	337.0	310.0	256.0	335.0	351.0	241.0	249.0	323.0	325.0	264.0	303.0	
MS	11.4	7.6	10.2	11.1	10.9	10.3	8.5	10.8	11.7	8.0	8.3	10.4	10.8	8.8	9.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		SWEDEN ШВЕЦИЯ				LULEA		UMEA		OSTERSUND				
STATION	АЛЬМЕРИЯ	ХЕРЕС	МАЛАГА				КИРУНА		ЛУЛЕО		УМЕО		ЭСТЕРСУНД		
СТАНЦИЯ	АЛЬМЕРИЯ	ХЕРЕС	МАЛАГА				КИРУНА		ЛУЛЕО		УМЕО		ЭСТЕРСУНД		
DATE/ДАТА	06	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04
1	2284	-	1057	2118	2529	647	1025	1185	863	471	2099	563	1067	1678	237
2	2718	-	2172	2738	2776	508	1932	1864	427	1726	2329	415	2063	2334	782
3	2707	2994	2433	2231	2884	1387	1866	829	1220	1795	943	1301	2304	1735	1368
4	978	2650	2167	2375	1841	823	2144	559	578	2284	2081	697	2156	1921	1054
5	2445	2982	2408	2333	2661	1154	1354	1096	1612	1451	2631	1517	564	1487	1606
6	2673	2883	2536	2015	2722	1298	864	1514	1613	849	900	1599	1060	358	1723
7	2715	2830	2467	1836	2714	1535	1689	1680	1658	1556	2077	1727	1818	2496	1739
8	2624	2876	1501	1909	2695	1512	2224	2249	1717	2327	1743	1754	2101	2486	1677
9	2691	2869	1756	2766	2711	1495	1973	1513	1596	1211	2631	1783	371	1459	1457
10	2739	2965	2292	2846	2774	1602	895	1373	1542	1678	1860	676	2418	1860	1056
11	2777	2853	927	2322	2675	733	2396	1839	1352	2204	2445	455	2004	2523	591
12	2440	3000	2368	2788	2414	1047	1826	1625	709	2487	1644	1493	2451	1356	983
13	2665	2357	1827	2781	2530	427	1652	1507	393	1138	1282	1245	794	1774	1158
14	2111	1601	1887	2826	1549	1661	389	1622	1118	759	1903	1801	443	1321	1911
15	2677	2972	1035	2585	2603	1196	1659	1734	1261	2214	1714	1563	2617	1798	1058
16	2188	3019	2505	2036	2863	763	2241	1788	1133	1660	1940	1109	1100	1776	296
17	2609	-	2397	2782	2435	1804	459	1775	1844	2412	1649	1633	773	2345	1953
18	2963	-	1390	2797	2721	1354	1265	2109	1840	2431	2585	1944	1978	2104	1817
19	2826	-	1846	2852	2678	1501	1787	1534	1290	561	2465	1637	502	544	1821
20	2939	-	2448	2882	2687	1719	1019	1743	1801	973	2101	1898	862	719	1936
21	2955	-	2686	2743	2722	1584	1291	2053	1830	1652	1959	1914	1053	2927	2101
22	-	-	967	2881	2710	1137	1592	1528	1381	1531	2692	1954	1896	2502	2020
23	-	-	1666	2962	2679	1356	1615	2522	1143	1439	1927	1709	1743	2863	758
24	-	-	2486	2622	2755	1845	1696	1893	1955	2518	2754	1201	1418	2463	1398
25	-	3049	2656	2895	2775	2076	2020	2616	2127	2562	2043	2166	2009	2448	1865
26	-	3068	2284	2874	2851	1438	501	2809	1848	1272	2584	1670	1973	2379	926
27	-	3139	2631	2939	2852	732	1680	1362	829	2248	1875	1696	1934	1832	937
28	-	3022	2634	2684	2719	862	2300	1248	1557	2107	2528	773	2389	2207	831
29	-	2972	1943	2780	2879	1572	1807	2882	1824	1820	1894	1066	1991	912	626
30	-	1576	2762	2492	2832	1686	1966	2953	1357	2316	2939	568	2271	2881	776
31	-	-	1668	-	-	-	-	1044	-	-	-	1534	-	-	1499
TG	76749	-	62134	79358	79236	38454	48171	53004	41418	53186	62217	41527	49622	57488	38461
MG	2558	-	2071	2560	2641	1282	1554	1767	1381	1716	2074	1384	1601	1916	1282
TS	317.0	317.0	246.0	339.0	343.0	239.5	212.9	186.0	239.1	243.3	273.8	238.6	208.9	250.7	194.9
MS	10.6	10.6	8.2	10.9	11.4	8.0	6.9	6.2	8.0	7.8	9.1	8.0	6.7	8.4	6.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ						SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ						VISBY АЭРОЛОГ. СТН		
STATION	OSTERSUND		BORLANGE		KARLSTAD		STOCKHOLM		NORRKOPING		GOTEBORG		VISBY АЭРОЛОГ. СТ.		
СТАНЦИЯ	ЭСТЕРСУНД		БУРЛЕНГЕ		КАРЛСТАД		СТОКГОЛЬМ		НОРРЧЕПИНГ		ГЕТЕБОРГ		АЭРОЛОГ. СТ.		
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	06	04	05	06	05	06	04
1	1505	2402	495	414	2773	553	446	2754	2366	694	676	2862	782	2759	1355
2	1706	2606	324	854	2646	369	1434	2709	2681	327	2199	2723	2181	2700	629
3	2073	2565	1353	803	2766	1666	290	2728	2863	734	361	2867	913	2047	593
4	2224	2208	1248	1556	1641	1304	1343	1652	2539	762	912	2499	1611	1347	703
5	928	1357	1524	1422	1545	1701	1301	1556	1721	1356	2114	2163	1489	1982	1107
6	1674	1626	1729	1148	2510	1851	1159	2513	2521	1257	424	2635	995	2502	1155
7	1975	1729	1667	1560	1847	1879	2066	2321	2319	1524	2020	1750	1781	689	1445
8	1201	2480	1844	1858	2189	1925	1109	2308	2828	1827	1883	2640	1518	2241	928
9	1079	1429	1782	2177	318	1631	2581	928	1076	522	2515	1381	2600	1250	495
10	1678	2967	887	1758	2550	1019	2133	2157	2341	418	2216	2392	1672	1323	692
11	2474	2214	572	2639	638	444	2495	614	357	454	2409	621	2300	1302	838
12	1871	2404	658	1798	1866	898	906	2799	1891	960	1638	2415	914	2272	739
13	1768	2453	1773	1268	1655	1903	1439	1956	1222	1777	876	1559	982	2270	1194
14	2308	1834	1920	2064	2789	1945	2501	2241	2216	1940	2105	2545	2096	2546	2107
15	1866	2132	1546	1619	2326	1677	2074	1455	1992	1717	1449	1313	1709	1853	1980
16	1488	1623	1812	1279	2225	1910	1591	1915	1596	1937	1800	1638	1537	2668	2037
17	2412	2868	1912	1917	2376	1991	2225	2148	2758	2078	1992	2415	1852	2793	2024
18	1909	2337	2068	2715	1463	2075	2257	2818	1612	1348	2527	2507	1140	2461	791
19	1276	349	2065	2531	443	2109	1435	1500	724	1774	1435	1176	1084	1994	2124
20	1388	669	2099	1613	552	2088	1011	1830	891	2103	1416	1256	840	2275	2202
21	1174	1956	2102	1534	1863	2144	1866	1396	1639	2088	2049	1348	1483	2988	2124
22	912	2802	2125	1626	2225	2145	1869	2953	2273	2167	1796	2828	1520	2727	2202
23	2505	2192	2078	1892	1974	1996	868	1481	2698	2102	593	1989	770	513	2178
24	2071	1036	1507	912	389	721	1734	1982	343	679	1585	986	692	941	1860
25	532	1813	1566	385	1795	900	1186	2127	2665	1925	2515	1893	1536	1489	2339
26	1285	2762	1326	1813	2355	916	2075	2280	2276	1351	1900	1683	1764	2388	1868
27	1784	2243	362	2349	1742	189	2458	2474	2696	194	2569	2676	1736	2510	393
28	2382	2008	651	2700	1602	718	2615	1267	1813	632	2572	1148	2550	1166	909
29	2050	689	525	1853	603	252	1663	1396	591	312	2060	859	2216	2161	497
30	2220	640	1123	1849	1218	1542	2525	2189	2395	1857	1965	1648	2300	1583	2329
31	1118		2747				2786				2733		2727		
TG	52836	58393	42643	52653	52884	42461	53441	60447	57903	38816	55304	58415	49290	59740	41837
MG	1704	1946	1421	1698	1763	1415	1724	2015	1930	1294	1784	1947	1590	1991	1395
TS	208.7	248.9	237.2	215.4	212.1	228.9	208.4	242.1	247.2	193.7	248.5	236.2	145.8q	237.9	197.3
MS	6.7	8.3	7.9	6.9	7.1	7.6	6.7	8.1	8.2	6.5	8.0	7.9	4.7q	7.9	6.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ						SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ								
STATION	VISBY		VAXJO /KRONOBERG		LUND		BASEL		ZUERICH / KLOTEN		SAENTIS				
СТАНЦИЯ	АЭРОЛОГ. СТН		ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		ЛУНД		БАЗЕЛЬ		ЦЮРИХ / КЛОТЕН		СЕНТИС				
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04
1	738	2984	879	933	2832	1062	894	2896	1795	1938	2719	1889	2213	2739	2297
2	2471	2836	691	873	2803	710	1698	2877	1093	836	1650	937	1495	2394	922
3	1140	2976	666	796	2812	1651	725	2823	765	2489	2299	687	2549	2567	1081
4	966	2822	916	1965	2743	866	1619	2663	1254	2664	2353	1587	2728	2674	2028
5	2322	2242	1291	2157	2315	1746	2252	2111	1947	1444	2409	1983	1795	2548	2335
6	1109	2915	1373	517	2536	1686	689	2189	1433	1839	1698	816	1509	2294	744
7	2278	2276	1427	1594	1460	1599	1801	1855	1550	2082	2006	1773	2004	2619	750
8	2059	2868	1899	1642	1598	2004	2138	2362	2012	2037	2156	2195	1521	2047	2621
9	2586	2154	412	2384	1238	725	2354	913	1042	1673	2506	1148	938	2636	1702
10	2477	2640	613	1751	1882	606	2055	1474	482	1501	2624	570	1790	2842	1593
11	2551	1153	711	1633	1577	1040	2326	2366	1906	2018	2484	1828	1655	2734	1738
12	1817	2882	391	1353	2190	1205	1048	2377	669	1967	2361	621	1610	2607	1218
13	2065	1775	526	706	2194	1614	744	2245	2245	812	2042	2233	427	1924	2797
14	2209	2541	2033	1774	2448	2097	2460	2160	1908	1924	2262	2256	1789	2694	2672
15	2605	2388	1818	1332	2015	1958	1553	1901	2255	2608	2533	2306	2571	2272	2681
16	2789	2307	1914	1422	1847	2000	2096	2372	2256	2712	2689	2282	2757	2582	2702
17	2614	3018	2052	2231	2426	2119	2348	2930	2145	904	2695	2236	560	2615	2522
18	2665	2989	583	2004	2545	1119	2061	2520	2310	1151	2543	2373	1592	2620	2711
19	2314	1154	1977	1123	1004	2122	956	1617	2195	1165	2892	1784	1629	2592	2364
20	1540	956	2190	963	2112	2223	1918	1675	1807	1781	2453	2065	1628	2356	2517
21	2579	1261	2124	1595	1716	2261	1648	1545	1873	1298	2949	1158	1219	2630	1378
22	2794	3138	2222	1550	2535	2281	2004	2293	2286	490	2934	1932	471	2688	1914
23	953	2543	2259	550	1180	2226	824	974	2198	2649	2487	2089	2711	2635	1934
24	2304	996	2017	1103	1006	2179	1566	1143	2326	2524	2496	2410	2628	2569	2439
25	2710	2058	755	2689	1676	2139	2705	1262	1962	430	2470	2110	414	2275	2528
26	2485	2933	1007	1763	2047	496	2068	2465	337	438	2191	919	608	1916	1526
27	2912	3060	315	2726	2827	1112	2517	2485	1444	471	2498	1859	844	2512	1164
28	2678	2469	944	2658	2044	1296	2609	2486	2106	1193	2076	2102	931	1727	2391
29	2613	1429	742	2655	1082	1312	2821	1473	1381	2026	2676	1325	2055	2590	2012
30	2293	2737	1765	2659	1054	1805	2510	1589	292	2501	2355	693	2520	1994	1152
31	2741		2702				2760				2414		2613		
TG	68377	70500	38512	51803	59744	47259	57767	62041	49274	51979	72506	50166	51774	73892	58433
MG	2206	2350	1284	1671	1991	1575	1863	2068	1642	1677	2417	1672	1670	2463	1948
TS	230.6q	316.2	175.6	194.4	225.9	229.0	226.8	232.3	204.9	155.8	286.9	206.3	170.1	306.0	181.1
MS	7.4q	10.5	5.9	6.3	7.5	7.6	7.3	7.7	6.8	5.0	9.6	6.9	5.5	10.2	6.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ						UKRAINE УКРАИНА						UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			
STATION	SAENTIS		PAYERNE		DAVOS		JUNGFRAUJOCH		LA DOLE		CORVATSCH					
СТАНЦИЯ	СЕНТИС		ПАЙЕРН		ДАВОС		ЮНГФРАУЕХ		ЛА-ДОЛЬ		КОРВАЧ					
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	
1	2492	2816	1815	2148	2427	2146	2397	2969	2430	2889	2841	2086	2119	1547	2454	
2	1691	1984	747	1484	2043	663	953	2317	1329	1224	2690	1068	915	1950	1232	
3	1724	2721	705	2624	2506	1333	2500	2239	1719	3126	2949	1431	2593	2264	1595	
4	3028	2537	1794	2562	2540	2195	2732	2400	2681	3105	2804	2375	2709	2859	2603	
5	2550	2349	2106	1445	2264	2271	2555	2010	2602	2218	2795	2237	2188	2145	2542	
6	2369	2193	1506	1823	2101	1493	2354	2291	2755	2321	3037	2229	1908	1596	2505	
7	2816	1758	1709	2246	2600	1931	2419	1959	2589	2570	2882	2413	2433	1396	2319	
8	2238	2113	2085	1717	2337	2442	2444	1890	2813	1982	1915	1604	1122	2443	2691	
9	678	2520	501	1711	2484	1444	1532	2296	1965	1477	3177	603	1600	2399	2325	
10	1983	3065	802	1711	2657	996	1098	2910	1381	1793	3027	769	819	2722	1726	
11	2044	2720	1651	2413	2541	2255	1975	2520	2241	1962	2628	1572	1407	2249	2557	
12	1358	2754	895	2304	2513	1311	1756	1998	1381	2783	2588	1502	1509	2807	1660	
13	1116	2444	2252	543	2515	2438	1032	2762	2849	1604	3193	2441	740	2098	2753	
14	1838	2476	1524	1920	1885	2396	2058	2224	2482	2461	2025	1768	1697	2395	2692	
15	2504	1599	2226	2790	1824	2429	2523	1712	2885	3318	1398	2467	2505	1425	2769	
16	2781	2473	2170	2608	2790	2452	2850	2083	2870	3196	3393	2183	2295	2293	2793	
17	1496	2040	2097	774	2628	1872	1612	2441	2716	1729	2378	2182	827	2391	2524	
18	1310	1051	2326	1508	2616	2323	2021	2024	2912	2190	2169	2555	1091	2887	2859	
19	2316	2162	2204	1200	2942	1889	2734	1681	2215	1831	2171	2461	1008	2816	1912	
20	1304	1183	1280	1754	2890	1623	944	2563	818	2066	3277	1454	1081	3068	1533	
21	988	2889	1659	1221	2937	1218	1534	2776	1689	1794	3124	827	670	3062	2196	
22	695	3293	2349	662	2950	1440	849	3061	2210	881	3324	1335	721	3029	2434	
23	3106	3213	2325	2570	2840	1598	2460	1999	2723	2260	3136	1623	2783	2993	2066	
24	2603	3077	2265	2402	2091	2539	2903	2324	2994	2918	1378	1935	1780	2310	2929	
25	2967	2451	1832	513	2480	2449	1872	2284	2296	702	1945	1715	506	2657	2784	
26	2999	2352	395	771	2438	1400	1696	1607	476	918	2456	240	1414	2355	1941	
27	2785	1975	2024	1182	2669	2432	2155	2354	3009	2429	2598	1747	945	2889	2865	
28	2684	2167	2040	1844	2053	2272	1722	2190	1904	2284	2634	2117	1421	1330	2568	
29	1936	2922	1439	1645	2699	2353	1399	2976	1573	2310	3006	1606	1300	2563	2633	
30	2081	2618	258	2643	2674	1041	1826	2783	351	2701	2605	171	2312	2865	1105	
31	2969			2274			2561			2819			1765			
TG	65449	71915	48981	55018	74934	56644	61466	69643	64858	67861	79543	50716	48183	71803	69565	
MG	2111	2397	1633	1775	2498	1888	1983	2321	2162	2189	2651	1691	1554	2393	2319	
TS	172.1	219.2	223.6	199.4	329.0	182.4	178.7	225.7	215.3	170.4	223.7	185.2	134.0	272.1	233.2	
MS	5.6	7.3	7.5	6.4	11.0	6.1	5.8	7.5	7.2	5.5	7.5	6.2	4.3	9.1	7.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ						UKRAINE УКРАИНА						UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			
STATION	CORVATSCH		GENEVE		LOCARNO - MONTI		KIEV / BORISPOL		ODESSA		LERWICK					
СТАНЦИЯ	КОРВАЧ		ЖЕНЕВА		ЛОКАРНО - МОНТИ		КИЕВ / БОРИСПОЛЬ		ОДЕССА		ЛЕРУИК					
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	
1	2785	2559	1883	2047	1769	964	2182	2684	-	-	-	-	-	-	1077	
2	1515	2132	1002	1584	2055	957	379	2132	-	-	-	-	-	-	950	
3	2852	2387	1517	2691	2266	2104	2563	2561	-	-	-	-	-	-	738	
4	3111	2476	2190	2554	2665	2214	2141	2039	-	-	-	-	-	-	1601	
5	2778	2520	2179	1981	2438	2239	2180	2219	-	-	-	-	-	-	481	
6	2740	2676	2070	1749	2478	2317	1954	2681	-	-	-	-	-	-	1723	
7	2645	1955	2282	2263	2261	2390	2385	2769	-	-	-	-	-	-	1012	
8	2949	2592	1989	1866	2497	2313	2373	2230	-	-	-	-	-	-	402	
9	1727	2376	364	2124	2788	1011	1692	2770	-	-	-	-	-	-	429	
10	1225	2416	798	1951	2535	498	946	2691	-	-	-	-	-	-	1799	
11	1830	2956	1513	2448	2736	2076	1705	2634	-	-	-	-	-	-	1029	
12	1782	2748	1514	2406	2599	1479	1705	2621	-	-	-	-	-	-	1525	
13	1461	2798	2276	1434	2312	2386	1504	2481	-	-	-	-	-	-	1699	
14	2971	2761	1648	2003	2360	1741	2918	2369	-	-	-	-	-	-	688	
15	3338	2095	2245	2828	1606	1355	2910	2336	-	-	-	-	-	-	1411	
16	3171	2703	2201	2605	2787	2204	2298	2894	-	-	-	-	-	-	1599	
17	2551	2096	2178	653	2499	2070	706	979	-	-	-	-	-	-	1997	
18	2591	1579	2393	1767	2423	2316	2466	2771	-	-	-	-	-	-	1879	
19	2422	2438	2287	1319	2885	530	2085	2912	-	-	-	-	-	-	1850	
20	1551	3346	1598	1764	2851	719	1537	2969	-	-	-	-	-	-	2057	
21	1858	3446	1852	1464	2879	1579	2913	2957	-	-	-	-	-	-	1466	
22	2370	3378	2253	1205	2922	2203	2918	2713	-	-	-	-	-	-	2086	
23	3103	2724	2271	2570	2843	2216	2688	2168	-	-	-	-	-	-	640	
24	3022	2284	2271	2386	2163	2502	2223	2065	-	-	-	-	-	-	876	
25	2767	1953	1622	635	2476	1573	1742	2468	-	-	-	-	-	-	529	
26	1617	2411	280	1096	2472	215	1516	2096	-	-	-	-	-	-	460	
27	2481	2979	2260	1759	2787	2529	2245	2447	-	-	-	-	-	-	652	
28	2058	1570	2113	1771	2325	641	2037	2008	-	-	-	-	-	-	317	
29	1423	3153	1392	1940	2708	474	862	2721	-	-	-	-	-	-	333	
30	1888	2723	234	2758	2616	60q	2057	2070	-	-	-	-	-	-	888	
31	2533			2507			2637		-	-	-	-	-	-		
TG	73115	76230	52675	60128	75001	47875	62467	73455	37100	60100	59900	50200	75300	73300	34193	
MG	2359	2541	1756	1940	2500	1596	2015	2449	1237	1939	1997	1673	2429	2443	1140	
TS	206.5	267.3	222.4	214.0	324.2	197.8	218.3	294.4	200.0	342.1	318.5	221.9	366.7	370.9	144.3	
MS	6.7	8.9	7.4	6.9	10.8	6.6	7.0	9.8	6.7	11.0	10.6	7.4	11.8	12.4	4.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ														
STATION	LERWICK		AVIEMORE		ABERDEEN		DUNSTAFFNAGE		MYLNEFIELD		ESKDALEMUIR				
СТАНЦИЯ	ЛЕРВИК		АВИМОР		АБЕРДИН		ДАНСТФЕНИДЖ		МИЛНФИЛД		ЭСКДЕЙЛМУР				
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04			
1	1438	1090	1316	567	2400	1351	1221	1654	968	1280	477	1369	852	2238	1302
2	1528	428	1057	558	1778	1343	270	1738	1695	926	2225	1092	386	1969	1662
3	1748	2450	913	1739	1769	796	1650	1937	1018	1112	1120	1206	1608	1568	1382
4	1035	609	1002	1328	2096	902	1387	1917	701	708	1482	1747	835	1893	1832
5	1565	2569	1112	1423	1810	406	2305	1887	1513	1698	1746	1425	1763	1736	1768
6	1922	1452	1748	1406	2092	787	1660	2160	1298	1382	1126	460	1933	2207	522
7	2108	2388	-	1003	2248	1046	1734	2507	871	886	1755	781	1565	2252	1059
8	956	1207	-	2258	1130	834	2316	1106	1790	1417	1038	1673	2514	1040	1888
9	1911	777	1359	1900	2634	1231	1610	2692	1502	1177	1884	1300	1881	2464	2000
10	2081	376	1884	1511	1275	1874	2172	2021	1872	1391	1150	1862	1950	1832	1587
11	1871	1315	774	2069	2141	534	2087	1954	1418	1213	2288	1818	2012	2492	1234
12	1047	1526	1014	1849	2067	1038	1198	1478	1262	1125	1997	2010	2137	2115	1795
13	1094	1391	1552	1551	1934	1631	1366	1904	1277	1091	1257	1786	1736	2373	1531
14	1387	1297	761	1660	2315	797	1873	2413	-	2233	1843	688	2247	2575	-
15	1436	1855	1532	1951	1479	1500	2133	1528	1651	2492	1472	1606	2066	2032	2020
16	2666	1604	1862	917	1735	1789	1014	2550	1727	605	2423	1998	599	2851	2161
17	398	1304	2007	1288	1564	1952	1555	1015	2046	810	956	2108	854	1624	1995
18	643	656	1951	1698	1337	1872	1858	1733	1997	1274	1157	1954	1486	1092	1648
19	1224	1365	2159	1869	1953	2001	1759	2080	2051	1178	1007	1931	1675	2391	2074
20	1170	1095	1629	1487	1119	1823	1248	1481	1925	1547	812	1868	1665	1604	252
21	1378	1236	965	937	867	563	1674	1292	751	1478	898	605	1954	1128	1084
22	1168	2055	1135	2044	487	1156	1609	394	839	1013	736	1488	1625	721	1511
23	1327	275	1347	1549	1478	1743	1404	1260	2136	1465	1184	2295	1365	1868	1053
24	1405	2004	2127	1741	1345	501	2532	1514	2170	2023	1712	334	1884	2155	382
25	1477	2396	786	1094	2892	528	1597	2822	471	1432	2632	383	1707	2896	622
26	1992	2695	1347	1582	2892	1920	1763	1980	1328	985	2254	1252	1922	2833	858
27	2308	1126	1351	1807	1007	1652	2627	1206	1431	597	366	1358	1566	1070	345
28	543	1795	554	851	1160	748	1348	1517	647	651	1257	466	1242	1961	1242
29	1116	845	1412	808	1269	1293	1344	1045	1594	769	2542	2031	2024	1417	1621
30	1760	1570	434	1189	1972	414	1706	1313	910	1017	1690	711	2092	1510	1142
31	1235		1504				2289			1397			1984		
TG	44937	42751	39739	45138	52245	36025	52309	52098	42268	38372	44486	41605	51129	57907	40937
MG	1450	1425	1325	1456	1742	1201	1687	1737	1409	1238	1483	1387	1649	1930	1365
TS	124.4	96.7	169.9	121.4	156.1	-	-	-	-	-	-	183.6	148.7	190.8	189.1
MS	4.0	3.2	5.7	3.9	5.2	-	-	-	-	-	-	6.1	4.8	6.4	6.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ														
STATION	ESKDALEMUIR		BELFAST / ALDERGROVE ARPT		ABERPORTH		LONDON WEATHER CENTRE		CAMBORNE						
СТАНЦИЯ	ЭСКДЕЙЛМУР		БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.		АБЕРПОРТ		ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ		КАМБОРН						
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	
1	603	1940	1132	1933	828	681	1786	2398	460	1734	1068	603	1768	1296	
2	1303	1098	1013	1084	1966	1822	650	1949	1346	827	1513	1762	805	2386	
3	421	1278	886	1084	835	1183	783	1651	1406	1593	1244	1135	1130	1187	
4	1546	1929	1111	774	1616	1642	1082	633	1826	2537	1284	2053	1200	1415	
5	1674	1893	1741	1502	1427	1935	2522	1971	2045	1514	2528	1935	1992	1914	
6	1386	1409	1335	1693	2088	1592	2659	1690	444	2459	1166	1984	2498	1864	
7	2080	833	352	1257	2676	1704	1300	2712	1875	2395	1950	963	1668	1809	
8	1116	2414	1445	2305	2311	1817	2621	2079	1566	1493	1812	1909	2580	1972	
9	1823	1079	1313	1933	1319	2018	2162	1507	866	2065	2741	1398	2508	1678	
10	1497	1773	1841	1922	1972	2096	1870	2000	980	1362	1409	1735	2370	1446	
11	1406	1720	1655	1614	1687	1130	1572	1888	1098	1553	2131	1157	1528	1886	
12	1640	1704	907	1757	2009	1655	2503	2674	1866	1296	2310	1837	2395	2955	
13	2022	2711	970	1751	2269	625	2233	2930	1958	1838	2990	514	2692	2407	
14	2299	2017	1170	2461	2692	1035	2465	2866	725	1915	2782	1618	2276	2998	
15	350	2643	1849	2247	2056	1885	1599	2824	1756	1845	2892	2065	484	2973	
16	544	1960	1870	804	2638	2153	895	2810	2235	557	2607	2244	1088	2679	
17	1373	632	2057	861	1849	2093	861	2430	2227	769	1245	2307	1379	2627	
18	1220	1222	2016	1708	1524	2195	1692	1435	2223	1073	1719	2283	815	741	
19	1733	1101	2244	1293	1231	1778	1817	1869	489	1399	1178	1308	1934	1300	
20	950	1055	1940	1128	1212	1506	1991	3065	1484	1076	3075	413	1934	3051	
21	974	1109	355	898	1604	1118	892	-	1703	1343	2574	1140	613	2555	
22	656	1669	1102	1517	889	1126	591	806	2120	862	1118	1962	611	767	
23	1271	2224	2179	1274	1302	2203	1641	2634	1986	1353	1929	2336	1262	3049	
24	1965	2897	1249	1110	2029	1274	1845	2979	1078	1904	2943	1550	1830	2278	
25	1168	2992	462	1516	2950	924	1844	-	716	1924	2216	1431	2370	1533	
26	902	429	1691	989	1800	1088	1357	1268	1232	2277	2417	1461	945	1999	
27	1336	1778	1186	1118	530	1354	887	2075	1517	868	1267	1097	1737	2906	
28	1586	2066	636	815	2568	1095	2132	2076	554	2552	2716	1344	2803	2747	
29	1544	1021	1730	1941	3121	1423	2528	2121	1735	2724	2616	1461	2721	1525	
30	2220	867	1278	2469	642	1185	2453	1786	1548	2319	1047	1842	2769	2660	
31	1823		1754				1506			2564			1468		
TG	42431	49463	40715	46512	53640	45335	52739	63349	43064	51990	60487	46847	54173	62603	
MG	1369	1649	1357	1500	1788	1511	1701	2112	1435	1677	2016	1562	1748	2087	
TS	139.1	181.3	176.3	123.5	159.5	194.9	173.9	218.7	200.6	209.3	249.4	194.1	174.9	209.0	
MS	4.5	6.0	5.9	4.0	5.3	6.5	5.6	7.3	6.7	6.8	8.3	6.5	5.6	7.0	

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

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА		
COUNTRY	MOZAMBIQUE				SPAIN					
СТРАНА	МОЗАМБИК				ИСПАНИЯ					
STATION	МАПУТУ				MASPALOMAS					
СТАНЦИЯ	МАПУТУ				МАСПАЛОМАС					
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06				
1	1001	582	423	606	1091q	666				
2	381	729	561	-	1123	506				
3	310	770	456	-	849	573				
4	737q	293	523	-	719	1131q				
5	766q	444	456	-	1116q	1052q				
6	368	879	523	-	836	464				
7	402	314	281	-	623	649				
8	260	226	465	-	1041q	669				
9	343	281	473	-	893	616				
10	624	414	255	-	824	447				
11	666	339	205	-	512	793				
12	775q	515	477	-	667	932				
13	779q	520	251	-	500	554				
14	310	540	318	-	560	638				
15	708	599	310	-	748	796				
16	641	737	377	-	730	496				
17	620	268	314	-	512	404				
18	410	636	649	-	594	428				
19	469	473	553	-	784	856				
20	699	662	377	-	924	1323q				
21	310	615	532	-	1025	1472q				
22	331	578	615	-	859	1063q				
23	540q	318	632	-	707	1268q				
24	532	260	548	-	522	779				
25	456	352	528	-	615	783				
26	670	268	406	-	520	919				
27	548	490	620	-	513	444				
28	264	348	465	-	584	681				
29	293	364	544	1318	976	824				
30	410	469	385	933	1234	1207q				
31		339			834					
TD	15623q	14622	13522	-	24035	23433q				
MD	521q	472	451	-	775	781q				

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	CHINA														
СТРАНА	КИТАЙ														
STATION	HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	726	1152	931	244	939	809	816	1413	-	657	1018q	1190q	966	529	950
2	523	995	702	537	54q	1161	634	1358	1312q	1046	1121q	1379q	1231	1273	880
3	664	928	1133q	88	-	454	1154	1254q	1199q	1031	1152q	1317q	1170	737	1236q
4	542	1171	1287q	852	59q	397	534	-	-	708	1258q	1229q	754	1037	1055
5	708	1042	1031	299	1380	545	858	-	948	854	1305q	820	986	-	844
6	687	736	1323	526	-	953	1000	1315	850	963	1393	1126q	734	1003	1371q
7	315	685	952	724	730	585	925	1139	1122	743	732	1181	663	1461q	1183
8	506	890	1081	294	597	836	702	-	1419q	968	1347q	944	966	1040	1078
9	652	1180	725	406	798	-	555	-	1354	366	1314q	817	914	971	1046
10	957	1209	768	386	123	-	465	-	743	62q	969	724	1321q	835	1234
11	546	876	1044	710	354	1250q	836	757	1197	870	892	1071	1244q	750	842
12	780	1023	964	343	686	1160q	923	-	1320q	781	1429q	1049	405	1259q	1202q
13	691	1160	938	648	915	1037q	770	1367q	1188	714	1331q	1114q	649	609	776
14	893	1126	904	772	-	1382	854	-	988	1166q	424	834	639	966	1037q
15	756	1169q	878	223	501	1269	999	1063q	1429q	1149	1134	1243q	732	1351	1313q
16	578	1140q	1055	892	542	1065	1032	-	1099q	1119	771	1116q	1051	1238	1136q
17	1083	1187q	911	901	440	484	527	948	1210	196	965	1280q	505	507	864
18	1141	1103q	1270	655	1079	407	85q	-	1342	1190	1121	1099	1228q	1267q	943
19	1045	1185	1371q	680	688	798	980	1179q	1207	910	1123	1258	1195q	1404q	892
20	817	1257	1207	414	472	729	1010	1311q	1240	583	1265	1183	1156q	1183	960
21	546	1290q	1481	1091	887	685	704	-	933	1101	1249q	1360q	789	917	561
22	1211	1093	1475q	595	639	889	520	1053q	1351	733	1269q	401	1080	1088	1070
23	844	1220	1162	430	611	181	1085	1109q	127	1365q	379	845	894	588	909
24	1089q	1359	600	1165	528	522	1040	788	605	874	1205q	413	727	748	1111
25	757	1272	967	1049	873	517	1060	-	1372	1111q	1291q	1078	805	1128	538
26	799	703	1312	540	417	520	1022	1354q	1378	994	1179	360	1271	1062	958
27	1221q	823	1328	603	1012q	857	1005	-	1254q	1031	1319q	1016	1112q	1296	832
28	936	1428q	1156	445	1325	506	319	1392	1038	446	997	778	619	790	868
29	1189	1031	1070	493	690	1107	941	1292	815	784	1000q	1257q	519	935	748
30	1001	708	1304	978	844	588	874	892	980	766	1271q	1195q	448	645	784
31		755			456			-			1377q			1250q	
TD	24203	32896q	32330	17983	20636)	23243)	24229	-	33236)	25281	34600q	30677q	26773q	30863q	29221q
MD	807	1061q	1078	599	666)	775)	808	-	1108)	843	1116q	1023q	892q	996q	974q

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI	CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU				
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ	ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ				
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	711	598	938	701	940	330	264	618	1091	821	914	821	730	951	1075
2	78q	949	1250q	955	1051	1073	131	1051	871	696	914	755	1101	908	1077
3	1348q	626	1248q	548	926	1246q	148	613	886	654	921	748	678	588	844
4	840	1069	950	867	658	206	996	125	1395	338	836	555	835	687	1044
5	657	1323	1144	197	271	1140	1301q	828	1062	510	1040	1038	1066	1154	1194
6	1032	1199q	887	397	1317	980	1065	238	867	525	606	-	246	914	728
7	220	626	1341	907	1233q	297	1008	1148	1281	438	735	916	52q	632	874
8	960	1153	1161	618	683	1357q	1006	977	1356	913	696	1213	823	703	1159
9	1104	702	990	511	810	1178	854	448	1098	751	876	967	417	679	203
10	191	1069	1240	827	1125q	343	21q	1118	1453q	940	984	1109	162	736	802
11	550	657	127	917	1061	935	931	1466q	803	880	1041	558	322	1164	404
12	670	59q	1163	646	482	193	612	340	1297	1038	748	970	491	1231	714
13	613	387	752	997	834	1491	353	1325	1211q	1035	623	579	415	1200	344
14	917	721	1118	823	734	771	980	1343q	844	851	1195	1223q	1075	827	815
15	1010	739	1168	1136	754	556	726	1247	1168	761	1041	1202	971	894	758
16	712	1000	1265	811	1063	1019	754	142	1309q	889	1068	903	314	1096	855
17	918	1311q	1082	1131	770	1179q	1014	952	1260q	751	763	173	1011	833	933
18	992	1159q	-	348	821	1307	276	1310q	1267	661	1072	1068	1113	557	1046
19	67q	1363	719	1116	661	681	48q	1357q	1227q	829	-	1072	949	1145	1028
20	583	1322q	1139	531	379	1054	949	1215	884	622	302	1045	996	1112	1120
21	911	1000	406	442	1406	408	332	-	1186	838	967	1074q	951	908	1026
22	841	756	1034	969	928	1088	62q	1130	998	506	1162	1297	1105	1194	601
23	402	1194	671	1444q	1511	1127	401	57q	218	666	1180q	757	1048	1026	882
24	237	1021	1377	1139q	1308	511	167	1103	1045	539	821	1281	1046	941	889
25	615	866	1255	1152	1031	904	1179	1468q	267	482	924	1159q	775	1369	699
26	894	1363	867	1177	1051	1117	1206	1051	57q	690	728	872	982	922	814
27	987	612	383	1074	672	690	381	676	1360	894	895	1212	1125	1192	229
28	384	396	984	563	917	1015	322	1000	1470q	811	1297	1267q	1072	814	911
29	124	927	117	1335	1144	258	1093	1153q	1266	615	1032	1167	992	1006	922
30	717	392	1215	1109q	971	989	849	1195q	1177	678	1384q	1128	1260q	1140q	775
31	-	894	-	-	811	-	-	1408q	-	-	987	-	1138q	-	-
TD	20285	27453q	28956	25388	28323	25443	19429	-	31674q	21622	28677	29099)	24123	29661	24765
MD	676	886q	965	846	914	848	648	-	1056q	721	925	970)	804	957	826

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFARJUNG	JODHPUR		SHILLONG		AHMADABAD		CALCUTTA / DUM DUM			NAGPUR / SONEGAON				
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	ДЖОДХПУР		ШИЛЛОНГ		АХМАДАБАД		КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН				
DATE/ДАТА	04	05	06	04	06	04	06	04	05	06	04	05	06	04	05
1	858	807	1171q	-	1001	971	904	1053	700	-	624	1084	980	-	903
2	803	962	-	-	1125q	638	1199	1001	691	-	874	1121q	1109q	772	808
3	968	1446q	1167q	850	1021q	599	1010	882	-	1016q	913	1233q	1052	-	-
4	-	1101q	1396q	759	1204q	-	-	957	-	-	882	1038q	1161q	-	989
5	604	1086q	1418	913	1175q	990	-	924	-	952	777	1257q	1446q	849	1046
6	702	1222q	1468	829	1302q	593	-	-	928	882	933	1255q	1167	-	893
7	675	1190q	1419	701	-	-	-	653	-	948	897	1274q	941	-	-
8	660	-	-	713	1544q	652	-	754	-	1039	1028q	1211q	1253	777	1130
9	955	1082q	-	781	-	-	-	724	1097q	1305q	850	967	1046	879	-
10	1070	1281q	-	684	1178q	1067	-	923q	873	1025	1105	1298q	1394	-	-
11	1087	1205q	-	970	1219q	-	-	1112	892	807	1022	1169q	1231	-	-
12	968	1182q	-	-	1106q	-	-	1022	828	-	1104q	1008q	1147	813	-
13	-	1183q	1261q	518	-	762	-	487	862	1058	1043q	1331q	1019	-	1304
14	1151	1121q	1119q	497	1143q	760	-	569	-	1114	1130q	959	960	707	1198
15	835	1020q	-	1051q	1139q	-	1180	768q	872	1188	878	1102q	1001	-	-
16	909	721	1181q	794	1268q	993	-	825	946	-	819	769	935	-	-
17	852	1039q	1368q	1035q	-	942	1066	736	881	-	1036q	926	1204	697	-
18	779	1444q	1028	-	316	945	-	948q	932	-	1075q	938	625	704	-
19	1278q	1142	1162	873	-	-	-	747	915	774	951	1154q	970	-	-
20	1134q	1514q	1104	-	1269	-	-	935q	854	597	1100	1139q	831	-	1080
21	-	1472q	1235	965	1055q	819	1060	1074	681	-	854	1189	718	747	-
22	650	1085	1328q	615	1086q	887	867	908	828	1127	963	1240	637	-	-
23	666	637	1156	760	1467q	979	-	681	947	-	1083	1076	974	-	-
24	-	1195	-	470	-	904	1179	537	1019q	-	956	1236q	1259	848	925
25	-	1531q	1362q	512	1238q	-	-	632	782	1313q	941	1126q	-	824	1149
26	848	1226q	1247q	-	1402q	-	-	891q	1024q	-	838	1132	885	-	819
27	1110	1288q	1480q	-	-	-	-	621	-	1201q	974	1072	1205	990	-
28	1012	1313q	1460q	-	1356q	-	606	970	988	1213	868	1168	923	780	916
29	-	1199q	1528	733	-	858	-	855	-	-	825	1136	1024	-	-
30	-	937	1564q	724	1465q	529	421	706	1038	-	839	1174	717	811	1096
31	-	1079	-	-	-	-	-	905	-	-	-	1159	-	-	-
TD	26836)	-	-	-	-	-	-	24936)	-	-	28307q	35074q	30620	-	-
MD	895)	-	-	-	-	-	-	831)	-	-	944q	1131q	1021	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ					POONA					VISHAKHAPATNAM				GOA / PANJIM			MADRAS TRIVANDRUM	
STATION	NAGPUR / BOMBAY / SONEGAON SANTACRUZ					ПУНА					ВИШАКХАПАТНАМ				ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС ТРИВАНДРАМ	
СТАНЦИЯ	НАГПУР / БОМБЕЙ / СОНЕГАОН САНТА-КРУС					ПУНА					ВИШАКХАПАТНАМ				ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС ТРИВАНДРАМ	
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	06	04			06	04
1	-	862	839	927	544	771	825	860	632	1195	782	943	1140q	-	993			-	993
2	1177	852	774	-	681	-	-	963	676	1122	911	862	1070q	-	963			-	963
3	-	929	743	945	604	-	-	850	946	594	1184	-	700	1193q	-	1148q			1148q
4	-	1019	1139q	982	-	570	812	-	749	1086	-	687	1082q	-	993			-	993
5	1017	775	-	-	527	-	764	1070	867	1238	-	1211q	1076	-	976			-	976
6	1084	730	-	-	-	-	-	-	1089	1106	739	1113q	842	-	864			-	864
7	811	768	790	774	563	517	-	882	998	864	-	788	887	-	904			-	904
8	-	668	978	749	-	630	715	897	756	1084q	-	655	855	-	1178			-	1178
9	-	649	850	703	613	-	-	687	940	1030	-	880	986	-	1005			-	1005
10	-	-	1006	1085	853	827	-	618	977	738	-	1183	1192	-	1124			-	1124
11	913	913	1161	-	-	933	964	670	1036	925	765	1222	774	-	906			-	906
12	-	469	1284q	429	475	-	520	619	1120	708	672	1203	-	827	1009			-	1009
13	-	497	1105q	1140	465	-	-	-	1293	908	635	1096	-	1034	931			-	931
14	-	546	1169q	1278	489	-	846	-	602	1001	671	-	774	992	883			-	883
15	1156	777	1254q	1086	665	1038	755	655	1018	930	738	1306	-	1187	681			-	681
16	830	535	1207q	-	514	736	-	589	1180	940	881	-	419	602	981			-	981
17	-	708	1031q	825	481	-	-	-	1194q	1012	961	1392	-	713	-			-	713
18	-	701	867	-	682	499	-	705	1115q	745	-	957	-	-	-			-	-
19	-	743	793	211	611	632	586	754	983	621	797	761	295	-	1018			-	1018
20	-	759	769	1050	417	554	1188	1149	979	1236	700	687	832	1020	1219			-	1219
21	999	824	772	-	542	650	-	1002	1187	1137	714	688	363	1217	1240q			-	1240q
22	1209	838	790	1059	723	-	1253	765	1057	842	746	644	701	1085	1009			-	1009
23	-	941	698	1190	871	399	1448	775	1194	912	845	618	842	-	1291			-	1291
24	-	868	849	754	737	-	1025	826	933	404	952	618	-	-	-			-	-
25	-	654	620	589	-	-	1219	694	938	1284	830	-	-	1164	788			-	788
26	-	976	-	1150	-	-	1486q	746	928	1375q	852	798	1162	976	1086			-	1086
27	-	728	768	954	775	646	1270	709	777	1084q	892	628	-	1019	-			-	1019
28	1097	-	861	912	-	724	1050	638	1042q	1224	-	597	1367	1039	1161			-	1161
29	-	808	932	628	-	919	920	1255	1028	1139	771	941	1138	-	451			-	451
30	-	-	918	1181	757	-	1247	651	1167q	574	895	795	535	-	937			-	937
31	-	-	1095q	-	-	854	-	-	1140q	-	-	861	-	-	-			-	-
TD	-	22819	-	26871)	18530)	-	-	24150)	30189q	29648	23927)	27495)	-	-	29433			-	29433
MD	-	761	-	896)	618)	-	-	805)	974q	988	798)	887)	-	-	981			-	981

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	JAPAN ЯПОНИЯ					MONGOLIA МОНГОЛИЯ					MUREN				ULAN BATOR			ULIASUTAI	
STATION	TRIVANDRUM	ТАТЕНО					УЛАНГОМ					МУРЭН				УЛАН-БАТОР			УЛАСУТАЙ	
СТАНЦИЯ	ТРИВАНДРАМ	ТАТЕНО					УЛАНГОМ					МУРЭН				УЛАН-БАТОР			УЛАСУТАЙ	
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	04	05	06	04	05			06	04	05
1	831q	882	757	647	1035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
2	1011	936	306	1264q	1121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
3	849	1190	1075	1086q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
4	865	1010	1137q	1122	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
5	1017	1181	164	1117	981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
6	1208	611	540	1559q	1276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
7	1166	871	848	1120	1207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
8	971	790	812	514	1173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
9	984q	671	569	1198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
10	1228	646	627	1290q	1351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
11	1166	720	1114	1227	999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
12	1297	698	936	688	837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
13	931	1024	1173	1467q	1023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
14	1202	694	-	1307	1157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
15	1181	955	447	511	772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
16	1001	1004	1026	795	986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
17	740	1283	1033q	709	769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
18	1001	1282	954q	1329	944	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
19	977	-	996	-	1364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
20	1095	838	306	1211	1207q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
21	1038	1025	547	1151	998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
22	837	960	456	1326q	1421q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
23	909	990	534	1313	825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
24	1051	1062	456	1492q	692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
25	887	1168q	485	1473q	439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
26	1126	849	1106	980	1216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
27	1046	778	945	1144	1368q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
28	1188	842	765	1160q	654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
29	-	1061	909	984	1456q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
30	997	1061	572	1326q	1401q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
31	880	-	-	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-
TD	31703	28016	22340	-	31470)	26923	31812	28205	25377	34525	21340	27411	31128	23160	31797			-	-	-
MD	1023	934	745	-	1049)	897	1026	940	846	1114	711	884	1038	772	1026			-	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY MONGOLIA
СТРАНА МОНГОЛИЯ
STATION DALANZADGAD

СТАНЦИЯ ДАЛАНЗАДГАД

DATE/ДАТА	04	05
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-
6	-	-
7	-	-
8	-	-
9	-	-
10	-	-
11	-	-
12	-	-
13	-	-
14	-	-
15	-	-
16	-	-
17	-	-
18	-	-
19	-	-
20	-	-
21	-	-
22	-	-
23	-	-
24	-	-
25	-	-
26	-	-
27	-	-
28	-	-
29	-	-
30	-	-
31	-	-

TD 27702 30239
MD 923 975

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

COUNTRY GUADELOUPE MARTINIQUE MEXICO TRINIDAD AND TOBAGO
СТРАНА ГВАДЕЛУПА МАРТИНИКА МЕКСИКА ТРИНИДАД И ТОВАГО
STATION LE RAIZET LE LAMENTIN CIUDAD UNIV. RIARCO INT. ARPT,
СТАНЦИЯ ЛЕ-РАЙЗЕТ ЛЕ-ЛАМАНТЕН СЬЮДАД, УН-Т ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР.
(ТРИНИДАД)

DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	05	06
1	774	931	945	730	868	942	920	714	864	783	720
2	635	1014	874	550	932	1102	929	555	1163q	793	607
3	793	918	913	633	729	1218	698	639	926	842	937
4	1129q	909	883	930	1010	1211	556	697	830	674	570
5	1149q	1155	963	997	767	903	656q	566	890	156q	707
6	1033q	1210	1239q	940	1240	887	580	780	1031	764	917
7	765	918	890	694	1102	804	672	722	1017	833	592
8	663	946q	760	591	1120	1122q	795	806	992	940	532
9	1136	1261	959	1250q	1183	1251q	769	748	1050	883	821
10	1040	1183	1038	1086	1166	1132q	716	754	1100	948	765
11	857	1064	1069	966	827	888	873	758	921	660	515
12	1289q	983	1117	914	799	1170	733	1056q	910	888	769
13	773	1057	1064	782	1114	1173	831q	816	1115q	930	718
14	759	818	735	727	-	853	865	755	987	914	649
15	918	1079	1351	695	1075	975	562	851	1004	842	797
16	918	916	996	908	1069q	1235q	653	643	1044	711	408
17	1125	1191	997	977	1076	1142q	482	716	739	845	682
18	1035	927	812	852	1011q	742	827	358	1023	977	733
19	776	892	1153	841	854	1202	633	539	1102	922	963
20	681	1117	964	1016q	810	934	624	562	971	409	642
21	818	687	1122	709	786	1222	824q	745	1220	39q	843q
22	978	892	1086	759	603	1146q	888	653	1157q	643	409
23	442	927	1083	485	1040	1167q	881	864	1230q	788	739
24	532	989	1108q	655	1052	1183q	663	1216q	852	810	91q
25	630	1031q	1186q	606	945	1247q	732	712	974	815	655
26	691	1003q	1108q	773	958	1238q	-	770	754	217q	732
27	792	1051q	885	736	1090	1067q	621	987	968	729	693
28	697	1147q	1077	866	1111q	1069q	691	889	820	694	842
29	583	1046q	1176	668	1152q	1311q	868q	934	1064	932	847
30	717	888	1248	758	1121q	1174	653	842	663	780	906
31		882			856			728		982	

TD 25128 31032q 30801 24094 30448) 32710q 21926) 23375 29381 23143 20801
MD 838 1001q 1027 803 982) 1090q 731) 754 979 747 693

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

COUNTRY СТРАНА STATION	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ КОУМАС	SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ							
СТАНЦИЯ	КУМАК								
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06			
1	299	241	611	639	879	1018			
2	453	294	346	-	961	878			
3	860	551	488	903	1134	865			
4	868	282	280	714	1076	716			
5	489	445	316	1172q	924	915			
6	752	770	360	1060	480q	844			
7	806	727	736	654	635	1077q			
8	562	274	537	754	1106q	635			
9	426	452	554	657	744	705			
10	282	412	827	875	744	722			
11	240	724	750	721	1099	767			
12	564	725	238	926	942	667			
13	220	371q	288	773	761	757			
14	205	260	529	783	1217q	795			
15	271	415	235	786	1124q	866			
16	247	769	213	1109	1269q	723			
17	337	243	518	810	510	607			
18	561	322	196	630	1000	701			
19	904	837	193	762	511	443			
20	471	399	210	909	550	484			
21	935	490	628	909	833	656			
22	908	901	747q	820q	933	798			
23	413	733	563	1032	770	642			
24	891	690	467	1021	777	907			
25	873	726	790	864	1040	605			
26	799	636	169	964	868	870			
27	698	616	434	451	734	666			
28	717	581	428	706	737	533			
29	363	912	342	955	926	912			
30	635	380	178	867	1065	980			
31		438			774				
TD	17049	16616	13171	25061	27123q	22754			
MD	568	536	439	835	875q	758			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / HOFER WARTE СТАНЦИЯ ВЕНА / ХОФЕР-ВАРТЕ	BELGIUM БЕЛЬГИЯ УССЛЕ ИКЛЬ	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ УТСЈОКИ УТСЈОКИ	SODANKYLA СОДАНКУЛЯ			JUVASKYLA ARPT ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.								
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФЕР-ВАРТЕ	ИКЛЬ	УТСЈОКИ	СОДАНКУЛЯ			ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.								
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	404	968	1181	733	947	900	733	1029	951	454	648	862	285	279	1000
2	568	954	1338q	676	979	1052	551	662	735	622	830	580	787	527	881
3	960	589	1146q	737	1018	1150	475	1173q	642	544	739	767	699	654	939
4	790	545	709	815	409	1191q	630	389	1170	373	359	622	553	384	983
5	935q	429	745	710	404	971	555	801	815	405	949	1096	684	886	1011
6	672	828	808	864	1026	1189q	454	659	1100q	423	347	959	469	498	212
7	835	733	1295q	337	733	1047q	607	891	938	237	702	668	263	682	679
8	1025	983	1028q	412	1098	970	299	1170q	960	230	608	870	670	549	757
9	1023q	738	1281q	696	766	949	402	1083	978	348	434	1081	277	467	496
10	703	1327q	881	762	1134	1107	258	942	1088	247	621	1185q	324	483	704
11	931	1254	973	849	1174	1275	308	1058	1158q	580	571	586	642	469	753
12	1196	986	598	922q	1188	1197q	827	631	1203q	632	486	1186	751	329	576
13	817	610	832	774	798	667	665	604	1191	509	559	1054	371	804	752
14	961	1006	1045	834q	1055	1011	490	583	810	375	819	1253	606	661	1048q
15	918	959	1061	413	979	861	688	619	1137	566	404	1191q	607	671	1257q
16	703	805	1271	427	1138q	702	554	918q	1351	555	923	957	693	251	1011
17	1049q	943	1171q	490	1091	826	423	547	1235	409	533	1001	412	713	1098
18	931	1218q	1169	579	1084	1223q	585	576	1219q	476	833	952	466	696	794
19	1183q	1247	1204	772	604	799	779	893q	943	721	760	873	382	743	1055
20	1293q	548	1091	898	1050	1011	432	748	553	435	669	778	418	832	608
21	-	957	1080	706	912	706	620	925	533	601	792	746	283	736	437
22	-	1137	991	838	637	1257	828	794	575	769	780	618	385	787	735
23	1314q	958	648	583	439	1216	713	943	612	663	852	492	667	987	811
24	1204q	447	1055	1063q	519	1191q	891	1070	883	674	818	664	491	413	711
25	806	635	1033	841	1143	767	826	1105q	535	676	912	911	702	727	630
26	819	979	873	397	843	953	358	758	431	607	422	422	395	778	611
27	1005	1197q	841	911	1204q	-	594	703	1175	798	847	757	555	710	494
28	917	1293q	831	954	1002q	1213	907	979	824	855	1053q	551	638	-	732
29	734	978	1056q	971q	643	1011	957	1006	482	884	1108q	340	356	914	746
30	1089	782	896	488	1279q	702	675	640	429	538	641	356	423	587	866
31		867			912			901			677			738	
TD	27627)	27900	30131q	21452	28208	30118)	18084	25800q	26656	16206	21696	24378	15254	19587	23387
MD	921)	900	1004q	715	910	1004)	603	832q	889	540	700	813	508	632	780

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ							FRANCE ФРАНЦИЯ							
STATION	ЖОКЮЙНЕН	HELSINKI ARPT						RENNES	LIMOGES						MARSEILLE / MARIIGNANE
СТАНЦИЯ	ЙОКМОЙНЕН	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.						РЕН	ЛИМОЖ						МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	281	166	915	215	190	924q	721	860	1118	645	1199q	-	530	762	594
2	740	735	793	732	609	1034q	715	926	1055	756	970	1362q	659	914	707
3	705	826	969	496	694	841	685	1005	1112	766	674	1163	301	291	837
4	481	585	865	508	471	762	783	688	1246	676	633	926	814	751	559
5	542	820	907	628	688	996	487	943	863	883	484	1233	276	1161	874
6	325	714	454	745	917	772	662	1040	762	1055	419	1103q	275	599	894
7	256	859	621	268	760	678	313	620	1229	1120	924	522	753	819	485
8	528	703	486	632	650	486	533	1009	954	1001	814	984	915	588	514
9	325	739	489	470	716	547	441	1290q	1214	566	933	759	221	1070q	516
10	313	621	584	491	371	698	870	1063	1261	606	-	-	624	1169	488
11	623	507	1157q	552	323	1033q	922	1019	1213	437	1316	1011q	610	556	652
12	528	467	886	661	349	724	718	782	917	879	1480	1294q	354	540	483
13	537	679	849	760	859	843	757	909	959	1192	-	1171	401	433	526
14	530	602	770	753	646	743	964	1146	770	1186	-	-	1152	357	499
15	560	739	978	582	1024	951	1042	1169q	1181q	1134	-	796	1058	636	1039
16	731	396	1095	730	367	1162q	477	895	1177q	557	987	1056	668	761	518
17	653	255	808	658	223	873	569	794	1275q	997	833	684	547	861	668
18	815	703	615	433	929	720	481	619	705	605	576	972	638	847	701
19	377	487	1075	394	919	927	524	750	1067	808	604	337	781	924	369
20	321	895	795	288	723	839	1003	1447q	461	575	1086	307	589	523	323
21	452	1089q	685	427	926	1068	855	500	780	1144	774	329	532	598	226
22	318	721	962	316	555	846	729	931	683	711	1069	531	406	405	534
23	557	878	789	672	638	635	720	1214	870	610	681	1257	360	287	375
24	380	742	638	483	673	407	1179q	746	788	1102q	558	1042	509	522	1183
25	402	750	716	657	686	610	808	1221	902	618	1281	684	1008q	1053	932
26	668	824	868	597	827	731	923	-	881	546	1099	990	872	780	1037
27	597	534	737	604	468	506	1218q	-	999	1071	1132q	-	426	912	572
28	237	668	1212	218	668	958	798	-	898	1132q	-	886	646	718	961
29	344	750	941	576	729	1225	1066	792	1178	858	-	902	874	559	604
30	407	615	760	554	482	471	944	1000q	1100	863	503	902	455	561	593
31		582			673			1409q			819			694	
TD	14533	20651	24419	16100	19753	24010	22907	29657)	29618	25099	27092)	26773)	18254	21651	19263
MD	484	666	814	537	637	800	764	957)	987	837	874)	892)	608	698	642

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ							IRELAND ИРЛАНДИЯ							
STATION	ПЕРПИГНАН	MALIN HEAD C.						BELMULLET	CLONES						DUBLIN ARPT
СТАНЦИЯ	ПЕРПИГНАН	МАЛИН-ХЕД, М.						БЕЛМАЛЛЕТ	КЛОНС						ДУБЛИН, АЭР.
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	547	782	834	615	652	787	737	946	835	617	891	810	667	1083	770
2	586	730	817	700	834	987	803	619	1027q	640	938	1207	742	867	936
3	583	566	995	841	735	845	657	628	681	648	783	567	600	613	498
4	420	678	723	703	713	1119	771	959	1089	535	784	1182	506	449	1183
5	304	1037	832	541	900	997	558	1158	-	493	943	961	748	846	1039
6	313	1049	822	437	973	971	381	1058	-	541	1073	960	553	-	1077
7	288	707	764	861	831	909	634	588	-	567	766	1027	887	1097	1111
8	794	832	1234q	533	745	695	483	827	-	772	1004	916	525	763	941
9	1020	860	943	788	843	850	448	773	-	782	885	716	867q	833	729
10	630	459	867	457	1014	1008	712	1099	-	510	986	1106	426	883	1011
11	940	592	902	544	906	1076	574	995	-	680	1068	1199	513	1043	1370q
12	790	812	894	511	732	927	694	708	1396q	641	963	1145	835	850	970
13	717	949	699	683	980	1159q	331	699	1298q	678	857	1245q	416	804	1195
14	767	494	755	701	689	1205q	641	646	1222q	785	965	853	837	919	640
15	1140	432	878	719	1037	1403q	577	769	1310q	620	1117	1470q	530	1211q	1351
16	907	885	732	752	766	912	600	1206	784	694	875	-	606	777	822
17	850	766	914	614	686	1006	529	1069	1196	597	837	-	630	701	1364q
18	784	796	904	756	992	1044	600	1218q	1331	759q	1031	-	786q	844	1116
19	1086	1026	298	662	1043	1131	670	709	948	869q	863	-	581	1002	1072
20	750	898	318	617	1259q	1108	744	1165	1116q	922q	1104	-	1068	1009	1401q
21	823	694	343	723	762	1126	1017	459	1324q	402	609	-	360	760	1197
22	768	650	855	825	830	843	818	1363	1495q	857	994	-	892	1115	1171
23	477	483	755	769	982	1265	759	1093	1386	697	987	-	746	1027	1402
24	717	774	1282	830	1160	-	625	1307	1301	607	966	1171	491	1177q	932
25	967	864	1229	587	988	-	689	1224q	599	507	1270	1117q	487	1095q	781
26	777	337	1138q	864	617	-	914	915	841	894	877	986	701	1095	1108
27	486	997	846	832	824	-	891	1111	875	927	1086	1126	938q	956	981
28	843	1013	663	892	703	-	847	1079q	1450q	828	644	1265q	770	963	1275
29	1147	604	905	703	832	-	1047q	1072q	1299q	874	1182	1156q	1145	1344	1226q
30	707	562	957	804	1068q	-	948	1174q	559	854	1242q	357	886	1038q	384
31		643			887			536			1197			1106q	
TD	21928	22971	25098	20864	26983	-	20699	29172q	-	20797	29787	-	20739	29212q	31053
MD	731	741	837	695	870	-	690	941q	-	693	961	-	691	942q	1035

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ BIRR	KILKENNY			VALENTIA OBS.			NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN	SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER	LA CORUNA					
СТАНЦИЯ	БИРР	КИЛКЕННИ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.			БЕРГЕН	САНТАНДЕР	ЛА-КОРУНЬЯ					
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	04	05	06	04	05
1	724	933	992	715	961	940	808	782	1039	229	1043	765	852	674	1116
2	600	879	1118	706	766	1042	710	808	1115	615	617	1050	350	949	655
3	739	841	692	696	376	550	484	767	856	562	611	483	838	851	499
4	565	841	1253	406	550	960	674	702	1148	508	777	1185	860	345	778
5	684	810	921	754	840	899	476	688	650	414	430	433	1165	281	817
6	575	1102	1073	580	1109	1155	292	826	982	535	481	1202	652	296	754
7	416	941	1025q	357	833	855	378	604	1064	716	577	117	1190	295	996
8	662	975	1134q	721	997	1097	703	670	865	389	582	1127	737	485	740
9	715	915	571	769	1024	388	679	769	233	333	508	1339	1010	805	665
10	652	949	984	640	877	1076	723	1057	931	473	777	756	1406q	637	889
11	645	1113	1152	566	1087	1212	567	1040	1211	662	667	985	1146	730	-
12	712	876	1087	718	837	1087	725	695	1254	573	910	654	1319	983	1028
13	415	828	1405q	243	775	1310q	225	674	961	830	760	1046	969	866	627
14	693	994q	709	778	941	809	369	862	1065	704	641	586	1157	914	386
15	833	930	1360	662	497	1473q	481	577	1183	845	1017	646	1546q	339	559
16	1019	1120	1391q	746	964	1223	739	888	973	873	643	1006	499	659	1022
17	557	936	1206q	577	891	1148	979	1180	1277	830	1128	985	1155	888	865
18	689	887	1094	598	1084	1160	552	1035	884	543	632	731	650	632	1083
19	682	918	951	780	985	1022	666	776	913	476	544	564	400	285	559
20	890	951	1160q	1018	934	1289q	873	1151	694	408	1047	1065	505	589	567
21	252	390	1276	422	838	1249	850	352	1099	679	635	553	642	1085	387
22	876	1175	1100	909	1067	1156	664	900	1078	396	1097	406	1337	760	385
23	749	1225q	1312	772	1207q	1318	772	1152	773	464	842	1269	913	959	1215
24	638	1136	1238q	660	1054	1130q	804	1068	1203	371	973	966	564	910	1122
25	734	1227	954	650	1178q	1208q	851	1133	472	624	938	1046	1265	748	794
26	729	957	734	736	937	787	979	409	647	345	768	689	1330	862	476
27	877	977	1284q	962	965	1248q	950	978	817	409	1018	526	1423	775	545
28	770	689	1356	836	752	1397q	919	1012	1368	771	867	632	691	754	528
29	865	1355q	1232q	999	1281	1257q	861	1153	498	380	1212	568	1010	681	-
30	865	1157q	688	768	976	1110	995	1084	1014	530	483	795	620	862	713
31		1301			1171			541				1058			-
TD	20822	30328	32452q	20744	28754	32555q	20748	26333	28267	16487	23225	25233	28201	20899	22995
MD	694	978	1082q	691	928	1085q	692	849	942	550	774	814	940	697	742

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ LA CORUNA OVIEDO	SAN SEBASTIAN			LOGRONO / AGONCILLO			VALLADOLID			ZARAGOZA				
СТАНЦИЯ	ЛА-КОРУНЬЯ ОВЬЕДО	САН-СЕБАСТЬЯН			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			САРАГОСА				
DATE/ДАТА	06	04	05	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	451	778	547	1017	1146	789	716	1199	831	485	1084	-	450	1395	-
2	783	509	744	421	1014	1485	711	917	962	874	875	-	967	486	-
3	1267	684	504	802	404	1045	657	366	953	574	362	-	352	435	1269
4	1102	558	1154	633	727	731	369	690	990	350	1154	-	428	890	1024
5	673	346	484	433	176	945	270	406	1244	283	682	-	321	684	849
6	1224	354	1071	601	243	1032	333	290	963	272	1068	-	355	243	986
7	1059	413	204	681	272	669	271	-	805	257	319	681	302	710	692
8	949	638	1150	757	972	638	678	892	1327	338	870	669	829	1271	848
9	942	583	774	271	1027	647	654	1020	937	385	1067	502	575	629	972
10	1314	917	1244	730	820	1472q	428	668	1032	535	914	948	475	587	892
11	896	694	1049	543	1499q	960	779	963	869	949	651	586	952	795	847
12	982	921	573	969	1001	1467q	644	549	680	574	385	1366q	814	590	763
13	1066	947	1132	713	1188	715	866	835	609	812	452	853	544	998	523
14	1248	807	732	893	905	1005	719	425	982	919	353	1346	924	411	1208
15	1413	478	-	390	579	1412	491	659	772	823	434	1001	263	505	960
16	793	611	-	936	1042	280	658	526	650	866	1002	669	1092	749	864
17	1046	1119	-	776	1016	597	812	737	893	1336	586	1195	633	663	874
18	447	933	-	818	610	1173	696	556	914	876	672	517	858	543	702
19	336	448	-	1006	454	384	1203	844	304	493	-	293	951	734	362
20	555	1025	-	322	1164	364	941	1113	360	572	358	412	1077	820	373
21	920	858	-	522	559	-	574	446	440	916	297	371	373	518	331
22	-	879	-	979	378	1376	1023	319	407	1140	483	625	1122	400	337
23	919	759	-	705	884	1137	770	374	582	885	729	584	593	357	831
24	512	956	-	1006	984	1153	971	785	1146q	1021	1041	600	987	1053	1223
25	1030	840	-	894	1171	546	1151	957	1246q	967	555	1217q	1139	509	1326
26	886	476	-	1078	1054	706	428	912	726	709	431	576	748	409	796
27	720	1026	-	779	612	1156	626	527	1126	732	-	949	391	417	771
28	918	1051	-	984	489	1013	983	507	822	1025	-	627	760	457	1032
29	574	890	-	1238	455	898	638	405	1030	1190	-	1261q	1066	477	938
30	1039	698	-	667	843	614	703	660	825	948	-	994	700	486	1051
31			-		629			500			-			717	
TD	26963	22196	-	22564	24317	27320	20763	20715	25427	22106	20862)	23553)	21041	19938	25333
MD	899	740	-	752	784	911	692	668	848	737	673)	785)	701	643	844

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			BARCELONA			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.		
STATION	SORIA			BARCELONA			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID, УН-Т		
СТАНЦИЯ	СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	572	1417q	973	702	1134	734	479	811	1170	599	813	929	368	1186	962
2	1047	844	1004	734	718	905	950	851	1422q	581	445	1018	917	557	1182
3	780	479	1087	331	839	1177	575	361	953	317	411	-	282	645	943
4	283	670	1225	409	1030	893	-	1188	1403q	260	812	-	299	793	1176
5	241	779	876	556	1164	866	-	541	840	285	819	-	280	1038	1028
6	306	452	842	550	840	696	-	1157	485	312	127	-	245	1080	804
7	226	713	820	1079	1034	844	-	690	679	-	410	-	235	1014	742
8	1010	1045	1108	760	1097	1207	-	1225	476	-	920	-	954	886	574
9	571	1035	743	855	1019	787	-	946	516	-	748	-	704	777	981
10	377	758	853	575	756	838	653	683	1041	-	413	-	598	524	652
11	864	962	925	842	929	691	890	483	637	587	1028	-	839	763	826
12	792	607	698	1096	779	583	1053	393	1325	1102	758	-	511	558	1068
13	941	1192	563	544	-	536	758	479	985	584	910	-	718	557	751
14	861	346	1320	214	-	837	1063	379	1366	264	747	-	995	429	1003
15	528	762	985	1153	-	795	691	449	882	141	1101	-	1099	740	771
16	943	1017	738	1143	-	895	862	568	841	848	740	-	979	1054	580
17	882	868	882	875	872	861	1235	487	1245	682	592	-	1123	655	893
18	665	600	674	1139	708	1180	963	494	813	814	811	-	1050	437	789
19	590	1036	324	1008	753	529	664	918	572	730	871	332	831	496	478
20	1126	798	336	998	964	403	772	434	452	853	703	323	1299	475	363
21	-	484	384	555	1202	414	743	370	372	675	530	255	885	372	408
22	-	304	395	1105	952	647	1033	334	737	1020	456	507	1010	317	569
23	-	361	820	1142	546	891	1106	501	557	777	405	930	1098	352	943
24	-	995	1314	943	1315	1116	980	818	546	1096	1275	1051	1268	1098	1447q
25	-	787	1401	620	952	1148	840	851	1321	764	773	1252	1054	630	1240
26	706	634	770	988	904	998	657	468	638	888	841	1331	657	526	589
27	489	359	781	463	716	941	774	443	661	661	375	796	603	419	669
28	917	506	812	496	924	1163	1057	645	573	419	446	1318	887	503	637
29	1076	430	894	-	659	1070	1222	439	1405	967	456	1172	1211	405	843
30	942	814	1115	975	700	596	1037	1074	1065	949	455	617	719	792	1087
31	-	614	-	-	1043	-	-	800	-	-	567	-	-	693	-
TD	21282)	22668	25662	23638	28186	25241	26321)	20280	25978	19817	20758	-	23718	20771	24998
MD	709)	731	855	788	909	841	877)	654	866	661	670	-	791	670	833

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALENCIA			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL		
STATION	PALMA DE MALLORCA			VALENCIA			CACERES			ALBACETE			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	603	978	721	488	825	1073	813	963	1231	657	1069q	780	589	-	1143
2	561	1134	767	686	561	892	948	735	1104	1204	243	713	928	762	992
3	606	-	494	397	864	1169	356	423	997	1249	608	681	649	839	835
4	587	-	562	364	850	1207	342	1219	1273	-	918	1052	590	818	1034
5	576	-	893	447	1013	961	373	884	710	-	401	1197	721	1018	1297q
6	274	-	597	335	455	940	280	773	554	-	296	970	-	762	938
7	376	-	736	903	923	905	279	1310	651	439	804	731	-	925	869
8	731	-	850	815	832	956	430	670	503	350	750	437	-	1266	779
9	674	-	575	604	803	796	624	513	681	596	814	860	-	991	904
10	297	-	571	510	509	839	685	671	466	830	338	1036q	-	622	892
11	792	-	523	731	770	737	963	489	1087q	828	750	1028q	-	713	981
12	714	-	448	797	654	500	839	352	1250q	793	618	780	-	620	1135
13	246	-	493	983	648	662	1012	407	1317q	511	516	987	-	499	1019
14	858	-	584	971	1381	965	1004	383	1359q	632	397	1039	-	619	1463
15	160	-	1068	130	1220	771	1221	412	694	451	559	681	796	909	1018
16	789	-	872	992	864	871	803	552	701	799	810	-	831	1208	628
17	694	-	779	812	507	769	878	461	802	753	473	-	813	805	978
18	765	-	800	1057	619	768	672	467	891	1198	416	-	1159	462	777
19	854	-	707	682	647	778	1133	431	668	735	422	600	1064	450	656
20	407	685	293	764	921	389	980	406	683	1203	376	256	1077	475	464
21	660	1086	308	336	738	358	733	441	810	450	322	196	-	561	528
22	818	619	307	1264	451	507	970	379	808	654	241	465	961	547	769
23	1078	327	1082	925	441	1088	1148	486	716	818	263	712	1131	607	987
24	1005	340	1039	1132	1309	1067	1151	576	705	1112	1147	846	-	1175q	1336q
25	323	496	1048	484	484	1244	1290	609	1126q	316	329	1011	-	391	1260q
26	669	853	946	876	408	1507q	459	-	474	972	293	852	-	632	608
27	251	933	946	545	428	1132	987	-	541	233	288	458	656	475	579
28	359	1197	1176	506	512	1223	1010	894	590	285	590	704	440	615	790
29	824	420	627	793	449	634	1056	598	999	834	281	248	809	412	519
30	954	405	508	850	470	447	876	1310	1192	659	669	316	953	1186	998
31	-	476	-	-	647	-	-	775	-	-	692	-	-	1297	-
TD	18505	-	21320	21179	22203	26155	24315	19871	25583q	21734	16693	21818)	-	23416	27176
MD	617	-	711	706	716	872	811	641	853q	724	538	727)	-	755	906

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ BADAJOZ			MURCIA			HUELVA			GRANADA			ALMERIA			MALAGA			SWEDEN ШВЕЦИЯ KIRUNA
СТАНЦИЯ	БАДАХОС			МУРСИЯ			УЭЛЬВА			ГРАНАДА			АЛЬМЕРИЯ			МАЛАГА			КИРУНА
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	04	05	06	06	04	05	06	04	TD	MD		
1	906	846	1090	518	955	1423	-	829	1082	979	-	963	1081	874	616				
2	883	616	860	1166	644	793	-	986	440	769	-	701	478	689	508				
3	263	375	1162	705	1161q	874	-	282	921	425	-	322	798	460	355				
4	319	1103	1223	416	1076	1076	-	587	928	1041	-	879	1121	1281	719				
5	353	1001	522	655	1225	1460q	-	352	1234	1059	-	547	848	979	776				
6	273	864	456	331	435	1008	-	281	647	873	-	333	1302q	863	553				
7	255	1151	577	412	1033	855	-	289	-	704	-	358	1181	874	295				
8	344	561	462	859	1106	942	-	859	-	788	-	1166	1278	902	394				
9	1156	391	524	748	892	821	721	1235	714	803	-	1086	628	858	472				
10	785	436	424	799	665	-	1057	918	430	802	-	825	463	732	301				
11	985	422	1079	783	853	-	999	715	1069	810	-	877	1193q	998	671				
12	631	329	1039	943	665	591	1009	745	645	1030	-	634	555	1330q	858				
13	730	373	1326	732	748	852	668	723	738	1044	-	604	558	1170q	427				
14	927	345	1130	1280	821	1075	991	1070	496	1370	-	885	509	1239	572				
15	1059	420	572	868	1244	1000	793	683	746	1014	-	920	920	933	779				
16	781	422	1157	378	1168	778	595	878	1195	510	-	547	1027	563	743				
17	936	-	707	912	940	894	907	964	465	1033	-	1163q	640	1074	405				
18	606	531	710	1248	695	692	940	1187	410	545	509	1272	586	846	931				
19	-	-	499	789	603	689	962	861	388	672	673	1079	461	859	998				
20	-	-	734	944	728	443	579	919	446	596	450	1174q	481	759	589				
21	642	-	747	728	710	365	510	514	444	569	422	467	823	691	800				
22	850	-	794	1007	543	682	676	882	431	725	-	891	461	770	990				
23	1154	-	572	736	487	1157	593	1309	384	702	-	1184	367	758	841				
24	1263	-	1138	1123q	1211	997	682	727	1238	649	-	781	1072q	675	645				
25	-	-	756	643	624	916	691	443	410	840	-	499	617	632	366				
26	776	447	433	1025q	569	1386q	749	1128	425	552	-	920	551	516	968				
27	909	401	504	496	582	602	519	387	414	431	-	486	470	712	731				
28	1001	886	744	899	592	1301q	1037	523	538	813	-	613	865	712	860				
29	1179	771	937	1046	591	619	565	997	352	338	-	944	646	396	832				
30	907	860	1187	853	981	459	852	582	1293	315	-	454	1071	364	1176q				
31		715			1150				1287				1305						
TD	23192	19228)	24065	24042	25697	26518)	23311)	22855	21604	22801	-	23574	24356	24269	20171				
MD	773	620)	802	801	829	884)	777)	762	697	760	-	786	786	809	672				

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ LULEA			UMEA			OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD				
СТАНЦИЯ	КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД	
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	TD	MD
1	983	1152	647	471	1074	535	850	1361	237	1097	1056	491	414	678	540		
2	726	1247q	427	867	965	415	623	872	726	1232q	1161q	323	789	715	369		
3	1006q	827	544	792	932	641	446	1126	633	989	859	596	746	594	341		
4	723	451	574	659	1016	669	855q	885	768	694	1294q	328	1184	1081	503		
5	1000	1080	482	1068	629	514	564	1167	529	591	791	495	1082	1117	422		
6	856	1012	434	824	889	437	912	358	423	839	1261q	325	1024	808	349		
7	1050	1264q	314	872	1251q	301	854	1060	369	1106q	1348q	540	863	992	282		
8	677	1457q	350	749	1189	332	870q	848	536	925	994	285	1035	1235q	250		
9	1386q	1386q	594	1071	791	346	368	1161	723	1007	1189	334	801	315	471		
10	878	1328	498	859	1131	417	437	1233	542	925	868	293	734	740	589		
11	672	1413q	540	685	1077	417	779	1080q	589	656	1424q	566	441	636	444		
12	999	1048q	529	467	1082	696	576	953	976	1188q	1366q	535	1027	889	866		
13	1080	1325q	392	800	1133	988	780	1323q	742	950	1396q	503	767	1183	398		
14	388	1382q	924	698	1293	419	439	1005	462	707	1228q	260	969	893	393		
15	833	1519q	696	664	1221	768	462	1166	933	1438q	1447q	881q	726	849	808q		
16	795	1489q	719	1049	1361q	861	1047	955	295	1068	1263q	481	978	1095q	567		
17	459	1271q	371	559	1057	552	665	852	607	1038	539	517	958	818	394		
18	1146	1134q	482	735	838	393	974	1006	699	999	1034	325	437	1231	352		
19	716	1287q	1099	552	867	942q	501	543	702	1078	349	371	828q	426	367		
20	807	1082q	473	884	1199	423	857	717	551	930	665	361	1134	552	432		
21	1008	1107q	522	1048	954	450	1045	477	480	859	1153	374	996	1101	391		
22	1104q	1109q	973	1081	727	522	747	775	565	871	764	350	908	840	368		
23	1103q	1040q	964	1000	1034	776	1085q	451	741	871	740	452	800	1287q	559		
24	1084q	998	703	762	511	911	951	1008q	952	1223q	1028	1037q	856	389	719		
25	1164q	1127q	522	575	968	431	750	1050q	956q	502	1533	1129q	384	811	894		
26	501	659	1046q	1120	765	1008q	1062q	887	895	1117	647	1123q	1288	1006q	821		
27	1015	1230	807	966	938	1052q	1083q	1044	888	1178q	1400q	362	1125q	998	189		
28	1172q	1144	939	858	761	761	925	1057	828	1238q	1010	560	784	1086	705		
29	1325q	524	786	1328q	1376q	970	1487q	906	620	1313q	669	498	1423q	600	252		
30	1269q	479	1126	856	410	568	691	432	775	1147q	635	828	1153q	1136	949		
31	783			1044			1135		1052			604					
TD	28708q	33571q	19477	25963	29439	18515	24820q	27758	19742	30828q	31111q	15523	27258	26101	14984		
MD	926q	1119q	649	838	981	617	801q	925	658	994q	1037q	517	879	870	499		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ KARLSTAD	STOCKHOLM NORRKOPING				GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.		VAXJO /KRONOBERG			LUND	
СТАНЦИЯ	КАРЛСТАД	СТОКГОЛЬМ	НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ				ВЕКШЕ /	КРЮНУБЕРГ		ЛУНД		
DATE/ДАТА	05	06	06	04	05	06	05	06	04	05	06	04	05	06	04
1	446	775	872	662	641	592	782	696	818	687	709	786	742	726	861
2	891	690	894	327	870	883q	-	563	593	484	963	650	799	768	625
3	290	618	595	562	361	563	907	934	584	856	607	625	671	558	668
4	1035	998	1253q	428	899	840	-	939	398	927	852	491	920	760	397
5	884	961	1074	611	773	990	-	882	703	952	1044	629	917q	975	643
6	980	844	947	741	407	736	994	914	745	933	609	744	473	1082	701
7	961	1175q	1064	773	964	1028	-	682	882	768	1098	708	930	1198	749
8	917	952	841	502	1208q	927	1140	1139	706	1139q	688	392	1221q	1323	407
9	442	780	722	396	542	929	481	829	491	612	861	412	851	1041	674
10	743	1123	997	418	934	985	1068	1179	688	825	744	612	961	1237	603
11	480	598	357	454	670	608	611	948	821	900	796	701	916	990	914
12	712	1134	1130	826	1144	1161	723	1221q	739	923	775	391	1138	1133	1071
13	1208	1258	1024	639	850	1236	814	1129q	900	1276q	930	511	695	1144q	936
14	576	1018	750	376	945	837	893	1002q	522	1164q	865	386	1028	849	517
15	1185q	1246	966	819q	849	979	912	1180q	769	768	884	782q	919	1190q	839q
16	961	1130	995	549	969	967	807	775	648	643	928	620	1037	1191	644
17	1141	1247q	782	383	892	983	945	1007q	494	-	636	517	994	944	540
18	1407q	872	1291	912	583	991	992	1327q	768	-	848	583	1206q	1238q	900
19	946	817	658	538	1157	807	974	897	678	-	877	492	1072	879	664
20	974	1303q	833	453	1032	1052	754	1055	514	1310	916	432	860	1222	655
21	1088	1080	951	450	909	1138	1134	635	472	-	1163	468	1064	983	481
22	976	605	749	374	1182q	534	956	851	487	-	548	414	1028	980	504
23	747	1269	773	506	511	984	743	512	497	953	956	415	541	1055	522
24	1185	928	343	644	1096	685	652	902	766	-	654	736	1014	926	722
25	989	1035q	750	1150	738	924	1272q	894	460	-	817	724	642	1122	780
26	1186	1065q	844	1130	1130	1308q	1252q	1121q	991	-	924	893	1002	1233q	496
27	1234q	738	829	194	825	855	1048q	667	393	609	646	315	701	683	737
28	1041q	878	1292	631	1044q	1124	1053q	1039	776	1022q	1269q	805	938q	1023	916
29	1405q	1107	559	312	1506q	792	1410q	1252	466	1001q	1157	576	913q	1014	925
30	890	1118q	1058	843	977	1345	1059q	1261	574	1336q	779	821	753	969	804
31	634				958		619			840			616		
TD	28554q	29362q	26193	17603	27566	27783	-	28432q	19343	-	25543	17631	27562q	30436	20895
MD	921q	979q	873	587	889	926	-	948q	645	-	851	588	889q	1015	697

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ LUND	UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL				ODESSA			UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ LEWISICK		LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			SAMBORNE	
СТАНЦИЯ	ЛУНД	КИЕВ /	БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА			ЛЕВУИК				КАМБОРН		
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04
1	747	705	-	-	-	-	-	-	617	898	1003	384	821	914	585
2	1159	702	-	-	-	-	-	-	761	1133q	428	718	649	1117	670
3	692	708	-	-	-	-	-	-	647	1305q	-	749	1087	965	863
4	1255	825	-	-	-	-	-	-	449	786	609	551	642	954	315
5	914	1080	-	-	-	-	-	-	481	982	839	307	1126	980	638q
6	660	1301q	-	-	-	-	-	-	302	930	927	428	624	1065	687q
7	911	1334q	-	-	-	-	-	-	894	903	-	649	797	1197	780
8	1076	1152q	-	-	-	-	-	-	402	862	1065	747	1131	838	728
9	972	777	-	-	-	-	-	-	409	1063	777	718	1290q	1036q	731
10	919	1298	-	-	-	-	-	-	543	927	376	734	1142	1087	710
11	1104	1135	-	-	-	-	-	-	828	764	1202	729	1138	-	975
12	980	933	-	-	-	-	-	-	844	967	1404	797	976	878	1149
13	726	1098	-	-	-	-	-	-	787	981	1242	810	878	501	514
14	971	1255q	-	-	-	-	-	-	669	1131	966	716	1024q	848	945
15	1202	1179	-	-	-	-	-	-	1018	1270	1297q	992	865	866	804
16	1267q	1001	-	-	-	-	-	-	1060	627	1486	456	555	1012	509
17	1173q	731	-	-	-	-	-	-	516	397	1164	511	683	1016	495
18	1036	1398q	-	-	-	-	-	-	624	622	626	642	966	1090	630
19	855	830	-	-	-	-	-	-	728	1211	1152	453	851	916	887
20	1012	1094	-	-	-	-	-	-	554	1077	1002	881	966	523	413
21	1307	1142	-	-	-	-	-	-	981	1158	1113	896	1075	1055q	998
22	1439q	1454q	-	-	-	-	-	-	511	824	-	686	814	937	972q
23	667	947	-	-	-	-	-	-	640	1247	275	1076q	1092	1005	692q
24	1242	967	-	-	-	-	-	-	876	1146	-	938	1048q	676	1066
25	664	853	-	-	-	-	-	-	529	1091	-	662	1075q	1171	967
26	1096	570	-	-	-	-	-	-	459	-	859	876	1105q	1019	1129
27	832	730	-	-	-	-	-	-	652	-	1100	1122	813	1176	997
28	896	1099q	-	-	-	-	-	-	317	543	1070	542	948	1057q	1049
29	650	1189	-	-	-	-	-	-	333	942	845	837	-	1024q	1184
30	1013	1207	-	-	-	-	-	-	873	-	1335	1006	1040q	861	-
31	800									1054			1132q		
TD	30237	30694q	15900	20300	27200	22600	23200	23400	19304	29717)	28994)	21613	29298)	28742)	23878)
MD	975	1023q	530	655	907	753	748	780	643	959)	966)	720	945)	958)	796)

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY UNITED KINGDOM
 СТРАНА ВЕЛИКОБРИТАНИЯ
 STATION CAMBORNE

СТАНЦИЯ КАМБОРН

DATE/ДАТА	05	06
1	985	1096
2	647	1145
3	1121	1032
4	1118	975
5	1069q	-
6	767	1269q
7	1242	1254q
8	790	1125q
9	915	1483q
10	1055	1340
11	1195	-
12	901	634
13	838	958
14	899	561
15	484	687
16	1030	1022q
17	1075	791
18	811	741
19	-	1300
20	-	522
21	612	1060q
22	611	726
23	1141	820
24	-	1394q
25	-	1142
26	945	1307q
27	1026	666
28	844	999
29	892	1138
30	978	1155
31	1236	
TD	28964)	-
MD	934)	-

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

REGION V				SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V			ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА		
COUNTRY	SINGAPORE								
СТРАНА	СИНГАПУР								
STATION	SINGAPORE / CHANGI ARPT								
СТАНЦИЯ	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ								
DATE/ДАТА	04	05	06						
1	594	917	1263						
2	1262	1062	1237						
3	1576	1093	1279						
4	-	1124	1631						
5	1717	899	1287						
6	1452	1182	1192						
7	1840	1436	1086						
8	1182	1385	1382						
9	767	642	1263						
10	1709	616	1207						
11	718	1088	925						
12	932	916	775						
13	1309	982	1196						
14	1103	1120	1035						
15	755	1266	1201						
16	1056	1266	1205						
17	685	1672	679						
18	758	1188	1077						
19	743	1578	1505						
20	1130	1624	1598						
21	1062	1428	1481						
22	915	1441	1396						
23	912	1019	1349						
24	1208	1528	957						
25	1261	1227	459						
26	1146	1374	1097						
27	1840	1459	725						
28	-	1395	1487						
29	1485	1261	-						
30	877	1129	1307						
31		561							
TQ	34279	36878	35463						
MQ	1143	1190	1182						

REGION VI										EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА		
COUNTRY	HUNGARY			UKRAINE											
СТРАНА	ВЕНГРИЯ			УКРАИНА											
STATION	BUDAPEST			KIEV / BORISPOL			ODESSA								
СТАНЦИЯ	БУДАПЕШТ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА								
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06						
1	685	1031	866	-	-	-	-	-	-						
2	615	1084	812	-	-	-	-	-	-						
3	543	773	1330	-	-	-	-	-	-						
4	344	1156	1357	-	-	-	-	-	-						
5	497	1128	1395	-	-	-	-	-	-						
6	732	1096	1341	-	-	-	-	-	-						
7	677	1085	1073	-	-	-	-	-	-						
8	493	1054	1380	-	-	-	-	-	-						
9	658	950	1263	-	-	-	-	-	-						
10	789	982	1277	-	-	-	-	-	-						
11	291	1012	1282	-	-	-	-	-	-						
12	487	1110	1333	-	-	-	-	-	-						
13	721	1120	1064	-	-	-	-	-	-						
14	712	1123	1187	-	-	-	-	-	-						
15	692	827	600	-	-	-	-	-	-						
16	835	964	932	-	-	-	-	-	-						
17	578	1163	935	-	-	-	-	-	-						
18	615	1043	590	-	-	-	-	-	-						
19	764	770	1258	-	-	-	-	-	-						
20	793	1065	734	-	-	-	-	-	-						
21	1281	118	1279	-	-	-	-	-	-						
22	690	377	1350	-	-	-	-	-	-						
23	336	1259	1200	-	-	-	-	-	-						
24	376	1241	787	-	-	-	-	-	-						
25	755	1170	1288	-	-	-	-	-	-						
26	905	1342	1257	-	-	-	-	-	-						
27	137	1153	1166	-	-	-	-	-	-						
28	1262	1036	1122	-	-	-	-	-	-						
29	1073	1026	1092	-	-	-	-	-	-						
30	1064	1293	1280	-	-	-	-	-	-						
31		1303		-	-	-	-	-	-						
TQ	20400	31854	33830	16000	30800	29400	29600	47300	45500						
MQ	680	1028	1128	533	994	980	987	1526	1517						

MONTH / МЕСЯЦ	! HOUR / ЧАС !																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
SINGAPORE / СИНГАПУР																										
	SINGAPORE / CHANGI ARPT												СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ													
04	0	0	0	0	0	0	21	75	150	197	201	227	194	149	137	89	41	9	0	0	0	0	0	0	1484	
05	0	0	0	0	0	0	20	73	134	188	208	225	237	202	150	111	57	11	0	0	0	0	0	0	1615	
06	0	0	0	0	0	0	21	75	129	180	220	220	235	199	171	118	59	13	0	0	0	0	0	0	1641	
REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА																										
AUSTRIA / АВСТРИЯ																										
	WIEN / HOHE WARTE												ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ													
04	0	0	0	0	0	0	9	45	91	152	193	217	220	213	207	177	130	76	37	8	0	0	0	0	1774	
05	0	0	0	0	0	4	28	72	120	178	220	247	260	263	242	202	163	109	72	26	4	0	0	0	2209	
06	0	0	0	0	1	9	44	94	149	208	252	279	282	277	255	215	186	134	88	41	10	1	0	0	2525	
	GROSSENZERSDORF												ГРОСЭНЦЕРСДОРФ													
04	0	0	0	0	0	0	9	42	86	140	176	209	225	221	190	157	127	78	39	8	0	0	0	0	1710	
05	0	0	0	0	0	4	26	68	114	164	202	236	252	247	237	190	147	117	69	27	4	0	0	0	2105	
06	0	0	0	0	0	12	46	95	149	196	243	273	275	266	250	214	174	125	82	37	7	0	0	0	2444	
SALZBURG/FREISAAL / ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																										
04	0	0	0	0	0	0	4	32	74	121	158	179	193	208	185	160	123	91	46	10	0	0	0	0	1584	
05	0	0	0	0	0	2	18	59	103	142	185	215	236	250	222	180	137	103	58	24	3	0	0	0	1938	
06	0	0	0	0	0	5	32	72	120	170	214	252	267	263	236	215	179	137	88	41	10	1	0	0	2300	
BREGENZ / БРЕГЕНЦ																										
04	0	0	0	0	0	0	5	23	70	123	162	200	214	224	212	194	148	100	49	13	1	0	0	0	1739	
05	0	0	0	0	0	2	14	43	84	123	167	196	214	215	201	180	137	92	57	23	3	0	0	0	1751	
06	0	0	0	0	0	5	24	69	118	172	214	265	292	304	305	266	211	149	98	44	13	1	0	0	2547	
INNSBRUCK ARPT / ИНСБРУК, АЭР.																										
04	0	0	0	0	0	0	6	32	72	131	179	210	238	243	217	191	136	90	45	8	0	0	0	0	1798	
05	0	0	0	0	0	2	19	57	106	161	208	237	249	244	221	192	139	91	51	18	1	0	0	0	1996	
06	0	0	0	0	0	6	34	82	137	189	239	269	287	286	255	217	165	114	58	25	5	0	0	0	2370	
GRAZ UNIV. / ГРАЦ, УН-Т																										
04	0	0	0	0	0	1	10	46	97	140	174	198	203	200	167	146	115	76	37	8	1	0	0	0	1617	
05	0	0	0	0	1	5	34	77	137	191	233	249	250	236	213	180	142	113	64	24	3	0	0	0	2152	
06	0	0	0	0	2	11	47	92	147	201	241	262	287	272	244	199	141	100	65	30	6	1	0	0	2348	
SONNBLICK / ЗОНЕЛИК																										
04	0	0	0	0	0	0	8	44	96	154	205	243	256	255	247	210	158	105	52	13	0	0	0	0	2045	
05	0	0	0	0	0	4	31	77	131	191	226	247	264	267	253	208	176	125	74	32	5	0	0	0	2311	
06	0	0	0	0	0	7	38	91	147	195	251	276	270	249	218	158	132	115	69	34	11	0	0	0	2260	
KLAGENFURT / КЛАГЕНФУРТ																										
04	0	0	0	0	1	9	39	84	128	175	204	209	216	193	172	124	83	39	9	2	0	0	0	0	1686	
05	0	0	0	0	1	5	26	78	133	189	225	243	256	251	233	204	160	114	63	20	4	1	0	0	2205	
06	0	0	0	0	2	8	30	80	128	175	238	274	295	299	251	219	164	107	60	24	7	2	0	0	2363	
FINLAND / ФИНЛЯДИЯ																										
JOKIOINEN / ЙОКИОЙНЕН																										
04	0	0	0	0	0	1	14	41	72	105	131	149	169	170	157	126	101	68	35	12	1	0	0	0	1352	
05	0	0	0	0	0	2	12	29	59	87	118	143	158	155	154	159	137	114	94	69	43	17	3	0	0	1553
06	0	0	0	1	9	27	54	81	117	152	169	188	176	174	183	146	140	107	71	48	25	10	1	0	0	1878
HUNGARY / ВЕНГРИЯ																										
BUDAPEST / БУДАПЕШТ																										
04	0	0	0	0	0	0	7	39	86	138	183	206	214	209	181	154	112	68	30	4	0	0	0	0	1631	
05	0	0	0	0	0	2	30	72	130	190	229	257	267	270	250	213	170	118	63	24	1	0	0	0	2286	
IRELAND / ИРЛАНДИЯ																										
MALIN HEAD S. / МАЛИН-ХЕД, М.																										
04	0	0	0	0	0	0	9	39	77	113	134	175	168	177	149	126	93	63	34	10	1	0	0	0	1367	
05	0	0	0	0	0	6	26	56	93	116	128	150	153	161	153	139	114	94	62	31	9	0	0	0	1492	
06	0	0	0	0	2	16	41	74	111	148	153	180	204	192	170	152	133	110	69	39	14	2	0	0	1809	
BELMULLET / БЕЛМАЛЛЕТ																										
04	0	0	0	0	0	0	9	35	70	110	144	170	185	190	168	150	114	77	38	10	0	0	0	0	1469	
05	0	0	0	0	0	4	23	49	81	108	145	171	198	185	189	170	150	106	60	27	6	0	0	0	1670	
06	0	0	0	0	1	14	36	65	100	138	175	190	203	208	180	177	152	115	75	41	15	2	0	0	1887	

MONTH !	HOUR / ЧАС																								!	
МЕСЯЦ !	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	!	MG
	CLONES												КЛОНС													
04	0	0	0	0	0	8	33	63	99	135	148	150	147	135	126	107	67	35	9	0	0	0	0	0	0	1262
05	0	0	0	0	5	27	54	94	118	129	139	153	158	151	129	121	84	52	25	6	0	0	0	0	0	1446
06	0	0	0	1	13	36	57	98	122	146	175	178	175	174	152	123	99	59	32	11	1	0	0	0	0	1644
	DUBLIN ARPT												ДУБЛИН, АЭР.													
04	0	0	0	0	0	7	31	61	105	139	147	171	166	169	151	126	79	39	10	0	0	0	0	0	0	1402
05	0	0	0	0	6	29	58	90	117	145	163	168	165	152	134	130	95	54	29	6	0	0	0	0	0	1540
06	0	0	0	1	14	41	79	111	144	174	169	186	198	182	156	140	101	69	40	14	1	0	0	0	0	1819
	BIRR												БИРР													
04	0	0	0	0	0	8	34	75	105	131	147	168	174	159	136	113	74	37	8	0	0	0	0	0	0	1371
05	0	0	0	0	4	21	54	92	117	140	165	180	168	149	151	113	89	58	27	5	0	0	0	0	0	1533
06	0	0	0	1	13	38	73	115	139	161	165	185	203	180	161	131	104	77	45	15	1	0	0	0	0	1805
	KILKENNY												КИЛКЕННИ													
04	0	0	0	0	0	7	34	67	104	129	155	168	170	165	148	119	80	39	10	0	0	0	0	0	0	1396
05	0	0	0	0	4	25	52	86	120	145	162	166	189	179	155	116	98	55	27	5	0	0	0	0	0	1582
06	0	0	0	1	12	34	64	105	131	157	194	194	197	179	159	149	119	84	41	13	1	0	0	0	0	1834
	VALENTIA OBS.												ВАЛЕНТИЯ, ОБС.													
04	0	0	0	0	0	6	32	66	110	155	174	191	194	189	163	131	80	36	8	0	0	0	0	0	0	1535
05	0	0	0	0	3	18	47	84	118	147	177	191	195	187	163	136	93	54	23	4	0	0	0	0	0	1639
06	0	0	0	0	9	29	58	92	131	157	205	217	204	201	176	146	107	71	41	11	0	0	0	0	0	1854
	NORWAY												НОРВЕГИЯ													
	BERGEN												БЕРГЕН													
04	0	0	0	0	3	20	53	87	122	151	168	167	153	146	121	92	62	29	6	0	0	0	0	0	0	1382

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

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																										
JAPAN ЯПОНИЯ																										
TATENO ТАТЕНО																										
04	0	0	0	0	0	7	30	52	71	88	90	88	86	81	69	52	34	14	1	0	0	0	0	0	0	745
05	0	0	0	0	1	15	40	68	98	126	126	123	121	111	99	74	51	23	4	0	0	0	0	0	0	1095
06	0	0	0	0	3	18	43	73	89	111	116	126	121	115	94	80	55	26	5	0	0	0	0	0	0	1072
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																										
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА																										
LE RAIZET ЛЕ-РАЙЗЕТ																										
04	0	0	0	0	0	1	19	47	76	97	101	108	105	88	72	61	43	18	1	0	0	0	0	0	0	838
05	0	0	0	0	0	2	25	54	81	105	116	121	120	115	99	81	55	25	2	0	0	0	0	0	0	1001
06	0	0	0	0	0	3	27	57	85	106	116	125	125	115	100	81	57	28	3	0	0	0	0	0	0	1027
MARTINIQUE МАРТИНИКА																										
LE LAMENTIN ЛЕ-ЛАМАНТЕН																										
04	0	0	0	0	0	1	15	39	65	85	96	101	104	96	76	63	45	19	1	0	0	0	0	0	0	803
05	0	0	0	0	0	1	22	53	82	100	110	116	114	109	99	86	61	25	2	0	0	0	0	0	0	982
06	0	0	0	0	0	2	25	63	91	110	119	125	129	126	118	95	62	24	2	0	0	0	0	0	0	1090
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																										
KOUMAS КУМАК																										
04	0	0	0	0	0	0	7	23	42	55	69	83	77	65	61	52	28	7	0	0	0	0	0	0	0	568
05	0	0	0	0	0	0	3	20	35	49	68	73	75	74	66	46	24	3	0	0	0	0	0	0	0	536
06	0	0	0	0	0	0	2	15	30	41	52	62	65	62	51	38	19	2	0	0	0	0	0	0	0	439
SINGAPORE СИНГАПУР																										
SINGAPORE / CHANGI AIRPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																										
04	0	0	0	0	0	0	16	43	78	97	103	114	105	90	89	65	33	9	0	0	0	0	0	0	0	835
05	0	0	0	0	0	0	15	45	75	94	107	112	121	108	84	66	39	10	0	0	0	0	0	0	0	875
06	0	0	0	0	0	0	14	39	65	80	92	93	96	91	78	61	37	12	0	0	0	0	0	0	0	758
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
AUSTRIA АВСТРИЯ																										
WIEN / HONE WARTE ВЕНА / ХОН-ВАРТЕ																										
04	0	0	0	0	0	8	33	58	83	102	116	120	109	103	88	67	46	23	6	0	0	0	0	0	0	964
05	0	0	0	0	4	20	39	54	72	84	83	95	98	90	84	75	52	33	15	3	0	0	0	0	0	900
06	0	0	0	1	9	29	47	59	72	84	92	95	104	102	92	80	63	43	24	8	1	0	0	0	0	1004
FINLAND ФИНЛЯДИЯ																										
JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																										
04	0	0	0	0	1	6	14	23	37	47	53	56	54	50	46	42	31	18	7	1	0	0	0	0	0	484
05	0	0	0	1	8	16	26	39	47	52	59	61	69	66	62	54	41	31	20	10	2	0	0	0	0	666
06	0	0	1	5	13	23	33	42	56	66	79	79	79	74	68	64	52	34	25	15	7	1	0	0	0	814
IRELAND ИРЛАНДИЯ																										
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																										
04	0	0	0	0	0	7	24	41	55	70	82	82	84	71	60	51	38	22	7	1	0	0	0	0	0	695
05	0	0	0	0	6	21	39	60	69	82	88	91	81	74	71	66	56	38	23	8	0	0	0	0	0	870
06	0	0	0	1	11	26	41	69	83	99	109	119	103	93	92	78	60	45	27	12	2	0	0	0	0	1016
BEI MULLET БЕЛМАЛЛЕТ																										
04	0	0	0	0	0	7	23	38	52	65	72	79	83	77	66	55	42	23	8	0	0	0	0	0	0	690
05	0	0	0	0	4	18	36	52	70	82	88	99	99	101	90	78	60	40	20	5	0	0	0	0	0	941
06	0	0	0	1	12	27	46	68	88	104	107	107	115	105	91	75	63	48	29	13	2	0	0	0	0	1103

MONTH !	HOUR / ЧАС																								!	
МЕСЯЦ !	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	!	MD
CLONES КЛОНС																										
04	0	0	0	0	0	7	24	40	61	74	78	83	76	67	65	55	37	21	7	0	0	0	0	0	0	693
05	0	0	0	0	5	20	37	63	77	87	100	103	100	97	84	72	54	37	19	6	0	0	0	0	0	961
06	0	0	0	1)	12)	28)	42)	66)	80)	96)	109)	106)	101)	98)	85)	68)	61)	41)	23)	10)	1)	0	0	0	0	1025)
DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																										
04	0	0	0	0	0	6	23	41	60	71	78	81	71	72	64	55	39	23	8	0	0	0	0	0	0	691
05	0	0	0	0	5	21	38	54	73	89	96	98	103	86	85	76	58	36	20	5	0	0	0	0	0	942
06	0	0	0	1	12	28	48	64	78	94	101	106	100	97	90	75	59	45	26	11	1	0	0	0	0	1035
BIRR БИРР																										
04	0	0	0	0	0	6	22	38	55	63	74	82	86	78	68	53	38	23	7	0	0	0	0	0	0	694
05	0	0	0	0	4	17	36	56	75	93	105	106	106	98	91	72	55	40	20	4	0	0	0	0	0	978
06	0	0	0	1	10	24	39	61	75	94	109	118	122	109	98	76	60	46	28	11	1	0	0	0	0	1082
KILKENNY КИЛКЕННИ																										
04	0	0	0	0	0	6	21	34	49	64	72	83	85	77	70	59	41	23	8	0	0	0	0	0	0	691
05	0	0	0	0	4	17	32	50	66	78	93	102	110	103	88	70	55	37	19	5	0	0	0	0	0	928
06	0	0	0	1	10	24	41	61	74	96	107	115	116	108	100	83	64	46	27	11	1	0	0	0	0	1085
VALENTIA OBS. ВАЛЕНЦИЯ, ОБС.																										
04	0	0	0	0	0	5	20	37	55	70	77	85	81	81	66	52	37	20	6	0	0	0	0	0	0	692
05	0	0	0	0	3	14	29	49	66	78	91	91	91	88	82	66	49	33	16	3	0	0	0	0	0	849
06	0	0	0	0	7	21	36	53	73	84	91	94	91	91	82	75	62	45	27	8	0	0	0	0	0	942
NORWAY НОРВЕГИЯ																										
BERGEN БЕРГЕН																										
04	0	0	0	0	3	13	24	33	44	51	57	58	60	60	54	42	29	16	5	0	0	0	0	0	0	550

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

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
SINGAPORE СИНГАПУР																									
SINGAPORE / СИНГАПУР / CHANGI ARPT АЭР. ЧАНГИ																									
04	-4	-3	-3	-4	-4	-3	11	56	118	159	163	184	157	122	115	73	31	4	-4	-4	-4	-4	-5	-4	1143
05	-5	-5	-4	-4	-4	-4	9	51	103	147	163	178	186	158	118	85	41	5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	1190
06	-4	-4	-4	-4	-4	-4	8	50	96	137	169	171	181	153	132	90	42	6	-6	-6	-6	-5	-6	-5	1182
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
04	-18	-17	-17	-16	-16	-12	11	45	75	95	106	116	115	103	79	59	29	0	-17	-18	-18	-18	-17	-17	633
05	-21	-22	-21	-21	-19	-2	23	53	95	111	131	145	146	126	103	76	51	21	-8	-22	-22	-21	-21	-21	859
06	-15	-15	-15	-15	-8	15	42	72	102	125	141	141	147	128	108	84	57	32	6	-14	-17	-15	-15	-15	1058
HUNGARY ВЕНГРИЯ																									
BUDAPEST БУДАПЕШТ																									
04	-22	-22	-22	-22	-21	-16	7	40	78	113	131	139	137	116	94	58	26	-3	-21	-23	-23	-22	-21	-22	680
05	-21	-21	-20	-21	-19	-3	26	66	108	138	160	168	169	153	124	89	48	11	-12	-25	-24	-23	-22	-22	1028
06	-22	-22	-22	-21	-15	6	39	75	118	146	168	169	161	157	132	98	62	26	-5	-25	-26	-24	-24	-22	1128

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	04	05	06			!	!	04	05	06
REGION I		AFRICA						REGION VI		EUROPE			
РЕГИОН I		АФРИКА						РЕГИОН VI		ЕВРОПА			
ALGERIA								FRANCE					
АЛЖИР								ФРАНЦИЯ					
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS	227.0	265.0	328.0								
		MS	7.6	8.5	10.9								
BECHAR	БЕШАР	TS	324.0	348.0	347.0		LILLE	ЛИЛЬ	TS	213.8	165.5	229.2	
		MS	10.8	11.2	11.6				MS	7.1	5.3	7.6	
TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	TS	290.0	285.0	203.0		ABBEVILLE	АБВИЛЬ	TS	201.9	194.0	222.5	
		MS	9.7	9.2	6.8				MS	6.7	6.3	7.4	
REGION II		ASIA						ROUEN		РУАН			
РЕГИОН II		АЗИЯ						MS		6.3 5.7 7.6			
INDIA								ALENCON		АЛАНСОН			
ИНДИЯ								TS		212.0 198.8 250.7			
MADRAS /	МАДРАС /	TS	270.0	198.0	201.0		TROYES	ТРУА	TS	235.3	215.6	277.1	
MINAMBAKKAM	МИНАМБАККАМ	MS	9.0	6.4	6.7				MS	7.8	7.0	9.2	
JAPAN								MULHOUSE		МОЛЮЗ			
ЯПОНИЯ								TS		222.2 180.0 317.0			
AKITA	АКИТА	TS	156.0	240.0	161.0		POITIERS	ПВАТЬЕ	TS	206.3	209.2	265.5	
		MS	5.2	7.7	5.4				MS	6.9	6.7	8.9	
MONGOLIA								LYON / ST EXUPERY		ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ			
МОНГОЛИЯ								TS		236.8 221.9 324.9			
ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	TS	250.6	212.9	343.0		LE PUY	ЛЕ-ПУИ	TS	201.6	201.9	288.9	
		MS	8.4	6.9	11.4				MS	6.7	6.5	9.6	
DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	TS	-	-	294.8		GOURDON	ГУРДОН	TS	220.8	204.4	266.8	
		MS	-	-	9.8				MS	7.4	6.6	8.9	
PAKISTAN								MONT-DE-MARSAN		МОН-ДЕ-МАРСАН			
ПАКИСТАН								TS		213.3 222.0 210.2			
MULTAN	МУЛТАН	TS	292.1	277.1	200.3		TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS	210.2	211.5	245.7	
		MS	9.7	8.9	6.7				MS	7.0	6.8	8.2	
KHUZDAR	ХУЗДАР	TS	-	305.7	288.7		TARBES	ТАРБ	TS	188.1	202.2	199.1	
		MS	-	9.9	9.6				MS	6.3	6.5	6.6	
REGION III		SOUTH AMERICA						ST-GIRONS		СЕН-ЖИРОН			
РЕГИОН III		ЮЖНАЯ АМЕРИКА						TS		192.6 198.1 207.5			
CHILE								MS		6.4 6.4 6.9			
ЧИЛИ								ITALY		ИТАЛИЯ			
ARICA	АРИКА	TS	238.0	177.7	188.5		PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS	178.2	249.2	259.7	
		MS	7.9	5.7	6.3				MS	5.9	8.0	8.7	
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	239.5	184.0	198.7		TREVISO /	ТРЕВИЗО /	TS	170.0	260.4	271.6	
		MS	8.0	5.9	6.6		S. ANGELO	САНТО-АНДЖЕЛО	MS	5.7	8.4	9.1	
CALAMA	КАЛАМА	TS	308.3	300.2	308.9		TRIESTE	ТРИЕСТ	TS	194.1	286.2	300.7	
		MS	10.3	9.7	10.3				MS	6.5	9.2	10.0	
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS	233.7	167.3	134.8		MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	TS	177.2	263.2	295.6	
		MS	7.8	5.4	4.5				MS	5.9	8.5	9.9	
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	148.5	129.7	137.3		TORINO /	ТУРИН /	TS	156.1	210.8	234.4	
		MS	5.0	4.2	4.6		BRIC DELLA CROCE	БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	MS	5.2	6.8	7.8	
CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	TS	228.7	200.0	122.0		CERVIA	ЧЕРВИЯ	TS	204.1	274.6	292.1	
		MS	7.6	6.5	4.1				MS	6.8	8.9	9.7	
SANTIAGO /	САНТЯГО /	TS	199.0	161.8	87.6		CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS	122.6	196.9	231.8	
QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	MS	6.6	5.2	2.9				MS	4.1	6.4	7.7	
ROBINSON	РОБИНЗОН-	TS	157.7	103.8	52.8		MELE, C.	МЕЛЕ, М.	TS	196.4	258.3	310.5	
CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	MS	5.3	3.3	1.8				MS	6.5	8.3	10.4	
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	181.5	168.2	89.3		ELBA IS. /	ЭЛЬБА, О. /	TS	-	249.0)	-	
		MS	6.1	5.4	3.0		MONTE CALAMITA	МОНТЕ-КАЛАМИТА	MS	-	8.0)	-	
CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS	185.6	132.9	63.7		SAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS	210.6	255.3	283.3	
		MS	6.2	4.3	2.1				MS	7.0	8.2	9.4	
CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	TS	195.0	175.1	70.6		PONZA	ПОНЦА	TS	233.2	271.7	323.8	
		MS	6.5	5.6	2.4				MS	7.8	8.8	10.8	
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS	147.0	67.8	50.3		SACCIA, C.	КАЧЧА, М.	TS	238.3	281.8	335.4	
		MS	4.9	2.2	1.7				MS	7.9	9.1	11.2	
COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	TS	174.6	97.2	46.9		S. MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	TS	214.2	323.6	360.8	
		MS	5.8	3.1	1.6				MS	7.1	10.4	12.0	

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	04	05	06
USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS	231.9	302.5	339.6)	
		MS	7.7	9.8	11.3)	
TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS	231.9	290.7	342.9	
		MS	7.7	9.4	11.4	
GELA	ДЖЕЛА	TS	250.6	308.3	-	
		MS	8.4	9.9	-	
PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS	212.0	225.2	324.9	
		MS	7.1	7.3	10.8	
COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	TS	214.3	301.5	338.0	
		MS	7.1	9.7	11.3	

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1378	-	-	-	SS/C/
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60338	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	MELILLA	МЕЛИЛЬЯ	35 17 N	2 57 W	55	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
TUNISIA ТУНИС									
60715	TUNIS / CARTHAGE	ТУНИС / КАРТАГЕ	36 48 N	10 11 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ									
67964	BULAWAYO / GOETZ OBS.	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.	20 09 S	28 37 E	1343	TT/IS/	-	-	SS/C/
67774	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	17 50 S	31 01 E	1471	TT/IS/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 48 N	116 28 E	32	TT	TT	-	SS/J/
56294	CHENGDU	ЧЭНДУ	30 40 N	104 01 E	506	TT	TT	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 10 N	113 20 E	41	TT	TT	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	142	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	1517	TT	TT	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ	31 24 N	121 29 E	6	TT	TT	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 44 N	123 27 E	45	TT	TT	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	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/	TT/MG/	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАЙКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	TT/MG/	-	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 05 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	610	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 18 N	153 58 E	8	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	25	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 03 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47898	SHIMIZU / ASHIZURI	СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ	32 43 N	133 01 E	31	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47778	SHIONOMISAKI	СИНОНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	TT/EKO/	TT/EKO/	-	SS/PREDE/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 23 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 21 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЦАДГАД	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/	-	-
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	УЛАСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	547	TT/MG/	-	-	SS/C/
41744	KHUZDAR	ХУЗДАР	27 50 N	66 38 E	488	TT/MG/	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	SS/C/
41675	MULTAN	МУЛТАН	30 12 N	71 26 E	123	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1721	TT/MG/	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 02 E	69	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЫН	37 45 N	128 54 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOSEO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	KZ	-	-	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	KZ/CM11/	-	-	-
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	-	-	-	SS/C/
85874	BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	-	-	-	SS/C/
	CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	32 51 S	70 37 W	880	-	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	-	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬАПО	27 18 S	70 25 W	290	PSP	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	-	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	PSP	-	-	SS/C/
	HIDANGO	ГИДАНГО	34 06 S	71 45 W	296	PSP	-	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	PSP	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON- CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO SANTIAGO / QUINTA NORMAL	САНТО-ДОМИНГО САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
			33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	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
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENDAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	PSP	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/CE/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	KZ	-	-	SS/CS/
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT. TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	+	-	SS/C/
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENGKALAN CHEPA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	-
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-	-
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	-
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	KZ/CM5/	-	SS/CE181/
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	+
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-	+
11343	SONNBLICK	ЗОНБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOFER WARTEN	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	SS/SONI/
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
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									
15712	SANDANSKI	САНДАНСКИ	41 34 N	23 17 E	206	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUCCHAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	53	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМЕРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE	ЛИЛЬ	50 34 N	3 06 E	48	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07481	LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
07577	MONTPELLIER	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛУЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07149	PARIS / ORLY	ПАРИЖ / ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	TT/MG/	-	-	-
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЯН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES	ТАРЕ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/FO/
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*) ¹⁾	SS/C/
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	-
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 33 E	85	TT/MG/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	72	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-

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

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	85	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16522	SACCIA, C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	-	-	-	SS/C/
16134	CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	-	-	-	SS/C/
16033	DOBBIACO	ДОББИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	KZ/CM11/	-	-	-
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	396	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИСЕ	41 03 N	14 04 E	9	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16153	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	-	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	184	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	-	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬАЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	-	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	104	-	-	-	SS/C/
16344	SCURO, M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	-	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOU	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	КОНСТАНЦА	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08359	ALICANTE	АЛИКАНТЕ	38 22 N	0 30 W	85	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA	АЛЬМЕРИЯ	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	185	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDISA	БИЛЬБЕАО /СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM11/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
						G	D	Q	
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08184	GERONA	ЖЕРОНА	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08419	GRANADA	ГРАНАДА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08055	LEON	ЛЕОН	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08084	LOGRONO /	ЛОГРОНЬО /							
	AGONCILLO	АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE	ПАЛЬМА-ДЕ-							
	MALLORCA	МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM5/	-	-	+
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08161	ZARAGOZA	САРАГОСА	41 38 N	0 55 W	250	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+ ²⁾
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРЗУНД	63 11 N	14 30 E	376	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02590	VISBY	ВИСБЮ,							
	AEROLOG. STN	АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
	DAVOS	ДАВОС	46 48 N	9 49 E	1590	TT/MG/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJUCH	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	2490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	TT/MG/	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND (UNITED KINGDOM) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 10 N	2 05 W	35	KZ/CM11/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-	CSD-1 ²⁾
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03917	BELFAST /	БЕЛФАСТ /							
	ALDERGROVE ARPT	ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
03779	LONDON	ЛОНДОН,							
	WEATHER CENTRE	ЦЕНТР ПОГОДЫ	51 31 N	0 07 W	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	MYLNEFIELD	МИЛНФИЛД	56 27 N	3 04 W	30	KZ/CM11/	-	-	SS/C/

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