

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

# SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JULY - SEPTEMBER

2023



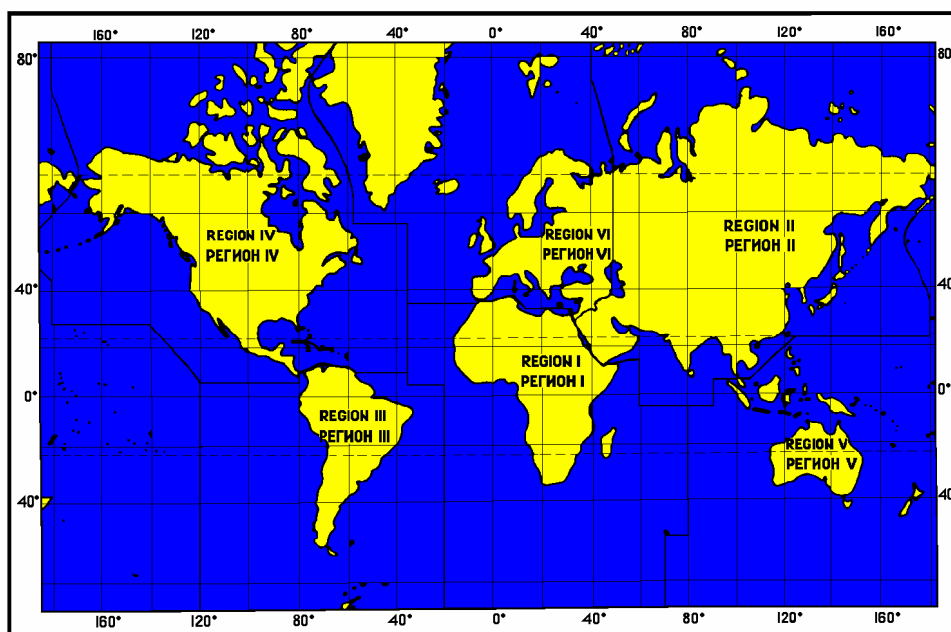
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА  
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ИЮЛЬ - СЕНТЯБРЬ

2023



St. PETERSBURG  
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ  
2024

RUSSIAN FEDERAL SERVICE FOR HYDROMETEOROLOGY  
AND ENVIRONMENTAL MONITORING

VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY

WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

# SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JULY - SEPTEMBER

2023

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



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

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ИЮЛЬ - СЕНТЯБРЬ

2023

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  
2024

## CONTENTS

Preface .....	1
Explanatory notes on the tables .....	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ )	
Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	40
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	51
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	53
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	60
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	63
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	64
List of stations .....	65

## 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 ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	40
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	51
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	53
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	60
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ).....	63
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	64
Список станций .....	65

## 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.: 7 (812) 297-43-90  
fax : 7 (812) 297-86-61  
E-mail: [wrdc@main.mgo.rssi.ru](mailto:wrdc@main.mgo.rssi.ru)  
[wrdc@voeikovmgo.ru](mailto:wrdc@voeikovmgo.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.: 7 (812) 297-43-90  
fax : 7 (812) 297-86-61  
E-mail: [wrdc@main.mgo.rssi.ru](mailto:wrdc@main.mgo.rssi.ru)  
[wrdc@voeikovmgo.ru](mailto:wrdc@voeikovmgo.ru)*

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

## EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

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

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

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

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

### Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

1. A daily total of radiation balance is determined in case the data for all hour intervals of the 24-hour period are available.  
If at least one hourly total value is missing, the daily total is not calculated and the sign of missing data "-" is entered in the table instead.
2. Daily totals of global and diffuse radiation are determined in case the data for all hour intervals of the daytime are available, with the exception of sunrise and sunset hour intervals.  
To avoid unduly great losses of daily totals due to the gaps in the data for sunrise and sunset hours, the following procedure of data processing is accepted.  
In case observational data are missing for the above-mentioned hour intervals on a number of days, we recommend to determine  $h_s$  (sun's altitude) for those hours.  
If  $h_s > 5^\circ$ , the lack of an hourly total is identified as the lack of observation, and the daily total is not determined for that day.  
If  $h_s \leq 5^\circ$ , the daily total is calculated in similar situation.
3. If data for each day of the month are available:
  - a) the monthly total is calculated by adding together daily/hourly totals for each day of the month;
  - b) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the monthly total by the number of days in the calendar month.
4. If there are days with missing data, first of all the monthly mean of daily/ hourly totals is calculated and then monthly total is obtained:
  - a) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the sum of daily/hourly totals for the days with available data (including estimated and questionable values) by the number of days with observations;
  - b) the monthly total is calculated by multiplying the monthly mean of daily/ hourly totals by the number of days in the calendar month.
5. If there are 10 or more days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns.
6. If there are from 5 to 9 days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
7. If there are 5 or more daily/hourly totals enclosed in brackets (estimated or questionable), the monthly totals and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
8. If the number of days with missing daily/hourly totals and daily/hourly totals in brackets added together is from 5 to 9, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets, and if there are 10 or more such days the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns. All radiation parameters and sunshine duration are subject to this rule.
9. The monthly means of daily totals of appropriate radiation parameters from Tables I-III are also given in Tables IV-VI along with monthly means of hourly totals. If all monthly means of hourly totals have calculated, but there are 10 or more days with missing daily totals, the monthly mean of daily totals is 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. For the stations of Sweden and Japan (Ishigakijima) of the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to  $120 \text{ W m}^{-2}$  as measured by the Kipp and Zonen CSD and the Kipp and Zonen CH1.

## 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  $\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$ , 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. Если вычислены все средние за месяц часовые суммы, но при этом отсутствуют более 9 суточных сумм, то средняя за месяц суточная сумма определяется 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. На станциях Швеции и на станции Исигакидзима в Японии продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения прямой солнечной радиации (Kipp Zonen CSD и Kipp Zonen CH1) как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное  $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^{-2}$ .

### Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	Aerological Station
ARPT	Airport
C.	Cap
CENTR.OBS.	Central Observatory
INST. GEOFIS.	Instituto de Geofisica
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 RADIATION RESEARCH LAB.	Solar Radiation Research Laboratory
UNIV.	University

### Принятые сокращения

АЭР.	аэропорт
АЭРОЛОГ.СТ.	аэрологическая станция
Г.	гора
ГЛАВН.ОБС.	главная обсерватория
ИНСТ. ГЕОФИЗ.	институт геофизики
ИМ.	имени
ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	исследовательская лаборатория 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****Условные обозначения в Таблицах I-VII**

2023	year (2023)	год (2023)
07	month (July)	месяц (июль)
2304	year, month (2023, April)	год, месяц (2023, апрель)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

<b>Symbols Used in the List of Stations</b>		<b>Условные обозначения в Списке станций</b>
KZ	Kipp and Zonen pyranometer	пиранометр Кипп-Зонена
PSP	Eppley precision spectral pyranometer	прецизионный спектральный пиранометр Эппли
TB/R/	bimetallic actinograph	актинограф биметаллический
TT	thermoelectric pyranometer	пиранометр термоэлектрический
TT/E/	Eppley pyranometer	пиранометр Эппли
TT/EKO/	EKO pyranometer	пиранометр ЭКО
TT/IS/	SODECO integrated pyranometer	интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO
TT/LICOR/	Li-Cor pyranometer	пиранометр Li-Cor
TT/M/	M-80 pyranometer	пиранометр М-80
TT/MG/	Moll-Gorczymsky pyranometer	пиранометр Молля-Горчинского
TT/S/	stellar pyranometer	пиранометр звездчатый
TT/SN/	Sonntag pyranometer	пиранометр Зонтага
SR-75	Spectrolab SR-75 pyranometer	спектральный пиранометр SR-75
NIP	Normal incidence pyrhelimeter	пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер М-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT./	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliographe	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/H/	Haenni-type sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Хэнни
SS/J/	Jordan sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Джордана
SS/LPSD18/	LPSD18 sunshine sensor	датчик солнечного сияния LPSD18
SS/PREDE/	PREDE sunshine recorder	регистратор солнечного сияния PREDE
SS/SONI/	SONI sunshine recorder	регистратор солнечного сияния SONI
SS/SD6/	electronic sunshine recorder SD6	электронный регистратор солнечного сияния SD6
KZ/CSD/	Kipp and Zonen CSD sunshine sensor	датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD
+	- information on instrument type is not available at WRDC	сведения о типе прибора в МЦПД 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	ALGERIA	MADEIRA			REUNION										
СТРАНА	АЛЖИР	МАДЕЙРА			РЕУНИОН										
STATION	TAMANRASSET	PORTO SANTO ARPT			FUNCHAL OBS.			ST-DENIS / GILLOT ARPT			LE PORT				
СТАНЦИЯ	ТАМАНРАССЕТ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.			ФУНЖАЛ, ОБС.			СЕН-ДЕНИ / ЖИЙО, АЭР.			ЛЕ ПОР				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2633	2473	2151	2742	2405	2453	2964	1927	1564	1516	1753	2154	1651	1328	2017
2	2880	-	1691	2566	2244	2245	2499	2847	2028	1407	1830	2031	1416	1510	1838
3	2722	2786	2514	2134	2718	2380	1966	2655	1782	1515	1013	1685	1561	1323	1987
4	2914	2783	1855	1592	2341	2296	1940	1951	2301	1570	1613	1999	1281	1625	1294
5	2546	1989	1653	2188	2754	2095	734	2681	2367	1481	1443	1644	1395	1443	1492
6	2965	2648	2416	2580	2649	533	1177	2756	632	1343	1442	2290	1606	1563	1941
7	2924	2515	1902	2874	2731	2189	2881	1773	2484	1686	1911	1849	1623	1765	1883
8	3210	2940	1893	2753	2696	2325	1269	2315	2356	1374	1871	1586	1241	1738	1134
9	3118	2093	1614	1930	2796	1970	1125	2568	1999	1556	1717	2070	1557	1791	1501
10	-	2950	1753	2591	2607	2334	2743	2475	1574	1672	1123	2003	1630	919	1599
11	3093	3093	1973	2729	2676	2133	2675	2427	2049	1352	1478	2268	1175	1355	2088
12	3091	2034	2773	3097	2590	2354	2956	2404	1550	1702	1280	2292	1603	1113	2002
13	3122	2803	2773	3022	2424	2244	2853	2450	1789	1144	1429	1235	1597	1178	1568
14	3029	2825	2668	2918	2745	2097	2839	2323	1440	848	1968	1709	1076	1726	2038
15	2957	1489	2661	2877	2749	2240	945	2578	1517	1226	1925	2335	1621	1479	1578
16	2031	1521	2657	2592	2053	1970	1374	1399	1772	1511	1886	2380	1110	1978	2310
17	2399	1278	2676	2619	2709	2233	1589	2085	1827	1448	1767	1635	1624	1598	1683
18	3047	1782	2706	2576	2590	2324	1376	2086	1461	1130	1264	1717	1158	1762	1374
19	3025	1633	2726	2858	2571	2356	1020	2303	2001	1750	1775	2360	1684	1671	1610
20	2900	2534	2644	3069	616	2171	2063	333	1181	687	2064	2366	1264	2056	2131
21	3028	2721	2597	2770	1450	2307	2700	2425	1632	1483	1789	2244	1537	1792	2315
22	3080	1900	2642	2766	2358	1571	1610	1977	1235	1581	1945	1780	788	1801	1576
23	2933	2624	2570	2841	2667	2386	1823	2498	2219	1065	1035	2485	906	1099	2368
24	3050	2281	2566	2687	1864	1372	2463	2018	1037	1752	1911	2204	1627	1603	2436
25	2990	2771	2439	2114	619	2131	730	786	1883	1811	1696	1708	1672	2043	1586
26	3009	2366	2517	2814	1551	2059	1549	2054	1375	1570	1975	2432	1715	1975	2257
27	3097	2240	2106	2873	2131	2259	1290	1773	2148	1788	1811	2427	1753	1329	2375
28	3036	-	1406	2656	2329	1311	2818	2639	1774	1631	1420	1616	1786	906	1869
29	3041	2021	2293	2657	2567	2095	2162	2573	1911	1856	1611	2105	1794	1866	1116
30	3115	2146	1769	2299	2141	1858	2199	1398	2151	1741	1488	2426	1555	2055	2381
31	2892	2056	-	2669	1633	-	2616	1489	-	1865	1684	-	1699	1633	-
TG	90806	71936	68604	81453	70974	62291	60948	65966	53039	46061	50917	61035	45705	49023	55347
MG	2929	2321	2287	2628	2289	2076	1966	2128	1768	1486	1642	2035	1474	1581	1845
TS	343.1	208.2	235.8	-	-	-	-	-	-	216.8	188.1	215.6	235.6	194.3	198.5
MS	11.1	6.7	7.9	-	-	-	-	-	-	7.0	6.1	7.2	7.6	6.3	6.6

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	SPAIN	LOS RODEOS,			FUERTEVENTURA			IZANA							
СТРАНА	ИСПАНИЯ	LOS RODEOS,			FUERTEVENTURA			IZANA							
STATION	ARRACIFETE	LANZAROTE IS.			SANTA CRUZ DE TENERIFE			FUERTEVENTURA ARPT			IZANA				
СТАНЦИЯ	АРРЕСИФЕ,	О. ЛАНСАРОТЕ			САНТА-КРУС-ДЕ-ТЕНЕРИФЕ			ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.			ИСАНА				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2862	2728	2299	1797	2622	1953	2931	2602	2155	2632	2670	2341	-	2795	2079
2	2791	2768	2419	2857	2787	2447	2903	2790	2529	2577	2587	2279	3246	2999	2754
3	2874	2835	2510	2273	2844	1933	2575	2688	2432	2464	2670	2298	2580	2998	2377
4	2864	2873	2201	2681	1142	2462	2830	2686	2023	2628	2670	1840	3122	3123	2963
5	2916	2977	2033	2746	2918	1668	2784	2974	2149	2724	2805	2380	3066	3219	2652
6	3016	2889	2551	1888	2855	2300	3016	2918	2299	2786	2503	2363	3240	3259	2675
7	2809	2861	2556	2441	2682	2629	2970	2865	2576	2493	2746	2290	3358	3198	2812
8	3025	2712	2129	2532	2885	2312	2663	2802	1971	2887	2581	2267	3305	3149	2731
9	3049	2489	2510	2671	2711	2425	3018	2721	2146	2841	2337	2242	3278	2927	2891
10	3030	2643	2401	2834	2646	1177	3069	2557	2165	2796	2457	2308	3242	2980	2791
11	2740	2535	2067	2871	2419	2031	2863	2487	2119	2507	2384	2057	2544	2858	2770
12	2583	2515	2408	2612	2571	2578	2583	2515	2570	2392	2402	2327	2729	2851	2785
13	2741	2587	1746	2761	2673	2218	2737	2543	2313	2392	2451	2124	3013	2753	2550
14	2688	2732	2605	2500	2691	1450	2638	2688	1997	2470	2555	1927	2839	2796	2240
15	2924	2725	2087	2001	2708	1818	3029	2709	2322	2757	2589	1810	3308	2982	2818
16	2349	2746	2200	1547	2231	2360	2041	1790	2272	2158	2554	2244	3231	2930	2555
17	1999	2704	2182	2619	1817	1700	2688	1632	1549	1740	2559	1973	3270	2598	2472
18	2687	2368	2187	2667	2114	1967	2834	2105	2115	2721	2189	2214	3212	2689	2542
19	2815	1253	1942	2497	2350	2237	2880	2378	2061	2749	1200	2269	3133	2561	2809
20	2828	1096	2354	2698	1855	1930	2885	1590	2141	2657	1060	2284	3112	1402	2757
21	2867	1812	2396	1946	2490	2149	2859	2580	2319	2760	1971	2164	3139	-	2706
22	2818	2589	2222	1872	2570	2489	2939	2569	2478	2792	2406	2206	3271	-	2704
23	2626	2229	2027	2503	2164	2034	2883	2292	2322	2787	2334	1875	3234	2102	2624
24	2550	2543	1375	2760	2564	2193	3017	2505	2191	2597	2393	1904	3226	2839	2655
25	2340	1896	1758	2761	1342	2191	2732	1334	2400	2653	1745	2121	3073	1374	2612
26	2748	2144	2173	2507	2327	2156	2871	2128	2320	2667	2129	2239	3105	2855	2609
27	2241	2621	2320	2571	2618	2224	2996	2633	2396	2793	2502	2312	3343	-	2519
28	2355	2712	2059	1975	2308	1253	2655	2734	1587	2373	2562	2217	3318	2986	2282
29	2968	2735	1815	3067	2309	1429	3010	2740	2128	2680	2574	2017	3306	3014	2463
30	2767	2496	2044	2918	2761	2226	2859	2601	2207	2716	2557	1928	3063	3033	2447
31	2812	2600	-	2546	2562	-	2570	2505	-	2729	2466	-	2892	2803	-
TG	84682	77413	65576	76919	75536	61939	87328	76661	66252	80918	73608	64820	96925	86438	78644
MG	2732	2497	2186	2481	2437	2065	2817	2473	2208	2610	2374	2161	3127	2788	2621
TS	331.0	306.0	273.0	264.0	304.0	244.0	324.0q	309.0	266.0	291.0	292.0	275.0	389.0	357.0	317.0
MS	10.7	9.9	9.1	8.5	9.8	8.1	10.5q	10.0	8.9	9.4	9.4	9.2	12.5	11.5	10.6

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LAS PALMAS ARPT			LAS PALMAS / MASPALOMAS		
STATION	TENERIFE	SUR							
СТАНЦИЯ	ТЕНЕРИФЕ	ЮЖНЫЙ		ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			МАСПАЛОМАС / МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	3034	2234	2257	2930	2663	2555	2856	2706	2456
2	3018	2753	1691	2955	2499	2565	2797	2680	2472
3	2658	2771	1940	2857	2686	1210	2686	2729	1348
4	2978	2726	1335	2831	2719	1342	2734	2783	1458
5	2919	2860	1966	2968	3041	2035	2757	2915	1573
6	2414	2918	2528	3066	2873	1934	2896	2869	2590
7	3138	2881	2680	3186m	2786	2651	2911	2280	2518
8	2706	2415	2428	3038	2716	2133	2996	1422	2174
9	3133	2746	2363	3203m	2684	1984	2991	2595	1913
10	3122	2640	2649	3117	2635	2339	2929	2539	2302
11	2974	2582	1850	2875	2470	2297	2755	2311	1751
12	2808	2585	2591	2717	2622	2399	2572	2537	2060
13	2864	2668	1900	2857	2685	2537	2471	2584	2402
14	2782	2710	1409	2550	2701	2671	2629	2585	2367
15	3133	2720	1885	2838	2763	2616	2908	2626	2341
16	2566	2749	2595	2498	2781	2502	2891	2639	2033
17	2958	2666	2158	2926	2749	1726	2686	2575	2046
18	3019	2605	2525	2907	2565	2426	2772	2575	1900
19	3017	2475	2592	2927	663	2736m	2692	756	2379
20	3013	1911	2524	2939	2206	2626	2746	2128	2420
21	3014	2630	2556	2923	2627	2669m	2773	2347	2381
22	3104	2473	2473	3025	2632	2646m	2834	2448	2427
23	3085	-	2249	3020	1997	2525	2853	1851	2417
24	3081	1029	2293	2955	2696	2415	2838	2486	2100
25	2914	2411	2523	2720	1623	2381	2681	1487	2214
26	2955	2645	2186	2754	2605	2431	2714	2397	2390
27	2777	2728	2490	2826	2744	-	2911	2543	2307
28	2980	2700	1756	2649	2769	2355	2928	2618	2287
29	3092	2758	1771	3061	2820	2395	2933	2607	2223
30	2960	2685	2355	2805	2821	2392	2601	2597	2185
31	2320	-	-	2599	2711	-	2591	2649	-
TG	90536	79824	66518	89522	79552	69820	86332	74864	65434
MG	2921	2575	2217	2888	2566	2327	2785	2415	2181
TS	356.0	324.0	261.0	343.0	322.0	259.0	362.0	299.0	275.0
MS	11.5	10.4	8.7	11.1	10.4	8.6	11.7	9.6	9.2

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ			INDIA ИНДИЯ			SHILLONG			VARANASI			AHMADABAD		
STATION	KING'S PARK			NEW DELHI / SAFDARJUNG											
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬУ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ			ШИЛЛОНГ			ВАРАНАСИ			АХМАДАБАД		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1094	1753	299	1996	-	2138	1014	2131	1554	1590	1462	2255	870	805	2145
2	756	2697	233	1979	-	2193	417	1398	2070	1369	1104	2125	-	1057	2171
3	1647	2503	2464	2304	-	2141	1008	1180	2094	1657	1175	2118	1619	1042	1864
4	1667	2294	1724	-	-	2167	1110	1143	2033	1281	730	1981	2087	976	2387
5	2416	1963	812	1679	-	-	1472	1257	1518	1787	795	1261	1855	1294	2268
6	2301	2178	1818	1265	-	1519	1923	917	1898	2414	1140	1765	1799	1479	2056
7	2408	1904	728	1527	-	-	1407	1444	1039	1418	1129	1937	1226	995	1741
8	2780	2249	243	486	-	1989	2637	1681	882	1366	818	1389	1108	1347	1633
9	2708	1590	803	690	-	1210	1971	757	1369	2187	563	1499	998	872	1805
10	2756	1140	654	-	-	687	1368	669	1428	2078	831	1874	538	881	1852
11	2555	1249	839	-	-	1405	1009	769	1684	2199	1300	1951	1903	1098	1829
12	1624	2184	1344	-	-	-	1177	1196	1125	2029	1654	1405	923	1266	1884
13	2749	869	1751	-	-	1805	1225	702	1539	2373	1505	1653	1895	1201	1225
14	2646	1354	529	-	1688	1835	1728	638	2035	1379	1761	1843	1612	1247	1672
15	1982	1055)	1532	-	1585	1518	2416	1060	1348	2134	2324	-	1640	1532	936
16	1750	2589	1052	-	2128	-	1447	1755	1505	1981	2143	196	1776	1635	627
17	533	1388	2110	-	2152	-	1043	1871	1624	1629	757	1760	1809	-	109
18	961	835	2203	-	2116	1622	2060	1928	1684	1676	1494	2052	1167	1832	716
19	1061	921	1841	-	1501	1979	1535	1367	1246	2253	1631	1345	701	1566	1052
20	2075	1397	1863	-	2035	1985	1448	1506	981	2601	2135	2005	1925	630	1607
21	1314	1649	2279	-	2155	1787	769	-	948	2497	2097	1724	777	1029	1630
22	2151	1727	1714	-	1233	1708	1569	612	1092	1939	492	792	1189	1122	1783
23	2345	2054	2205	-	290	-	1000	874	1422	2286	1373	1264	1196	1807	1569
24	2434	1166	1544	-	1584	1619	1442	865	1739	2372	1161	1151	1670	1425	1386
25	2791	932	2394	-	2092	1809	1336	1490	979	2363	1106	1133	1895	1728	1367
26	1748	1184	2062	-	2129	-	1578	606	1149	2515	1743	1461	1692	2024	1371
27	1936	1162	2216	-	2130	1940	1596	383	1205	2408	2228	1576	1481	1622	1761
28	1670	1359	2379	-	2077	1966	1811	1812	1581	2401	2286	1636	-	1851	1676
29	695	1180	2137	1163	2147	1909	1455	1875	1439	1848	2277	1727	1189	1986	1806
30	1195	1758	2165	2159	2102	1904	1191	2075	1295	1507	1029	882	1112	2024	1990
31	2556	1383	-	1991	1932	-	1626	2089	-	2090	2061	-	1408	2048	-
TG	59304	49666	45937	-	-	53263)	44788	39318	43505	61627	44304	47338	43892	42802	47918
MG	1913	1602	1531	-	-	1775)	1445	1268	1450	1988	1429	1578	1416	1381	1597
TS	219.2	166.4	170.5	-	237.7	241.6	99.8	91.2	127.4	220.5	120.6	155.3	76.7	86.7	185.6
MS	7.1	5.4	5.7	-	7.7	8.1	3.2	2.9	4.3	7.2	3.9	5.2	2.5	2.8	6.2

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ												JAPAN ЯПОНИЯ								
STATION	CALCUTTA / DUM DUM									VISHAKHAPATNAM			CHENNAI / MINAMBAKKAM			KODAIKANAL			TRIVANDRUM ABASHIRI		
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ									ВИШАКХАПАТНАМ			ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ			КОДАИКАНАЛЬ			ТРИВАНДРАМ АБАШИРИ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	07	08						
1	655	1475	1481	2243	-	2157	1962	1675	2416	1679	2326	-	-	631	2474						
2	355	990	922	1172	712	778	601	-	2128	1995	2636	1353	-	1468	2074						
3	347	1602	1761	2033	1049	997	1020	2257	2090	-	2834	1535	-	1551	907						
4	632	1339	1091	-	1059	-	1773	2195	678	944	2170	1114	330	2426	1295						
5	753	1191	1517	-	-	2033	1659	2518	494	-	2470	1292	683	1592	300						
6	-	481	1716	-	2041	615	1581	2482	1776	-	1083	1169	698	1287	320						
7	644	407	1145	1440	-	-	2293	2351	2232	1121	974	914	725	2606	769						
8	-	1146	798	1755	872	-	1755	1761	2333	-	990	1811	917	2449	637						
9	-	1403	2068	2034	-	-	2441	2067	2358	-	1865	2309	1060	2363	1757						
10	-	958	1608	1845	1939	-	1386	1602	1335	997	974	814	1005	2503	1720						
11	-	1383	2105	1956	1160	-	1184	2038	1887	-	879	653	943	1566	2169						
12	1630	1324	1443	2262	881	883	1410	1576	2175	2218	917	1257	1141	1230	1249						
13	1996	886	1523	566	954	-	2275	2078	1879	1367	1516	674	1091	1265	1699						
14	1398	1619	369	1091	602	-	1718	1888	2151	-	1338	840	932	921	2578						
15	1772	958	1207	695	-	1882	2406	2305	2415	1979	1038	806	1248	813	2349						
16	1476	1236	1901	1223	-	-	1013	2323	1961	1976	1172	894	999	1230	1358						
17	1348	1136	2250	982	1050	1544	2210	2259	1536	1485	1639	786	1138	926	1821						
18	1688	1515	915	235	-	-	2102	1800	1952	-	2190	491	-	1105	1828						
19	1830	1774	1699	538	-	731	1858	2158	2181	1404	1941	659	-	1856	2379						
20	2111	2093	413	-	-	-	1812	2152	2206	2477	2076	485	1122	1882	976						
21	1160	1625	339	2296	-	-	2000	2163	1732	2286	2448	858	998	2612	1934						
22	1128	1402	596	-	1380	-	1316	1677	2114	1362	1816	587	1162	2613	2288						
23	1814	823	639	-	1043	1527	712	1573	1776	957	813	531	955	2470	2313						
24	1693	1277	766	-	-	1257	661	1641	2482	891	2170	714	806	1091	2289						
25	1441	364	1435	1289	-	-	775	2193	2440	1029	1484	858	765	1894	1669						
26	1505	1009	1721	1266	401	-	1069	2274	2324	806	2506	767	-	2662	2212						
27	1728	2030	1805	1561	-	-	2375	1457	2419	1757	2270	904	-	2590	1775						
28	1890	1804	1556	-	-	2118	2419	2066	2270	-	-	-	-	2643	596						
29	1302	1392	526	1725	2331	-	2319	1544	2150	2582	909	507	-	1888	1323						
30	1787	1778	685	767	-	-	2399	2414	2292	2616	1640	722	-	829	1898						
31	1642	1355	322	-	-	-	2064	2321	-	2603	1413	-	-	773	2155						
TG	42595)	39775	38000	42182)	-	-	52568	62835	60182	51476)	52180	28183	-	53735	51111						
MG	1374)	1283	1267	1361)	-	-	1696	2027	2006	1661)	1683	939	-	1733	1649						
TS	153.4ц	88.9	107.9	125.2	144.6	105.8	150.6	204.6	212.1	112.8	161.0	95.4	147.3	168.0	186.0						
MS	5.0ц	2.9	3.6	4.1	4.7	3.5	4.8	6.7	7.1	3.6	5.2	3.2	4.7	5.4	6.0						

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ														
STATION	ABASHIRI AKITA		TATENNO		FUKUOKA		KAGOSHIMA		SHICHIJIMA						
СТАНЦИЯ	АБАШИРИ	АКИТА	ТАТЕННО		ФУКУОКА		КАГОСИМА		ЧИЧИДЗИМА						
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08			
1	1029	1053	2527	1761	1124	638	2446	992	2423	349	183	1747	829	2821	2658
2	1479	1272	1956	509	2735	2771	2015	1954	2120	1031	924	2383	1951	2697	2711
3	2268	1905	2064	2261	1959	2693	2141	1531	2466	2083	249	1674	2192	2520	1888
4	1415	2783	2298	1717	2322	2244	797	1402	2443	2392	530	2248	2331	1260	1929
5	792	2048	2645	2029	1198	2567	1943	849	2574	590	599	1429	1727	783	1110
6	938	2658	2551	455	1562	1603	1041	2691	2354	1177	1507	956	1699	1325	2038
7	1245	1474	2145	2228	2613	2115	1446	599	1793	2301	1721	914	2120	1392	2355
8	2177	1359	2462	1484	973	2068	217	347	1584	2237	1131	478	1630	2389	2069
9	2023	535	2359	1666	1447	1290	1316	535	735	2278	1596	149	1997	2192	2246
10	1418	950	2688	2061	2717	2326	2072	895	1405	2100	2207	967	2042	2681	1079
11	1693	589	2487	1618	2688	2249	1447	2562	2482	2142	1811	2411	2305	2642	120
12	-	462	1082	1810	2578	2151	1795	1360	1950	2030	1861	2491	2174	2936	594
13	-	1739	1959	1592	1242	1308	2218	1488	2474	1468	1924	2356	2016	2668	1837
14	238	1349	2581	975	1066	1800	1915	605	2655	470	1223	2588	1423	2161	2580
15	1673	125	2409	2004	1228	1633	1825	1842	999	516	1704	2304	1992	2388	2354
16	1852	391	1707	1631	2785	2365	1268	2533	1881	1615	2920	2075	2190	2825	2791
17	1708	597	1898	1660	2773	2152	1543	2421	1281	353	2819	1376	1899	1812	1931
18	378	491	1764	1324	2567	2129	1951	1922	1458	1465	2585	1255	1663	1823	2610
19	1007	324	2323	1071	1874	2097	2076	1288	2254	1417	1327	2228	1628	2431	2348
20	1031	2539	2138	878	2300	2375	1344	1832	2338	1287	1449	2290	2017	2869	1710
21	933	2500	2440	183	2192	2354	922	2525	2270	1566	1167	2072	1699	2760	2041
22	1286	2773	2317	2013	2450	1763	767	1472	2151	538	1511	2151	1892	2021	2103
23	1258	2739	2329	1810	2819	1680	685	1826	1438	1360	2482	1267	1585	2056	1561
24	1907	2766	2358	2040	2818	2384	1806	1639	2266	2209	1560	-	2143	2613	2147
25	1584	2624	2225	1343	2822	2587	1528	1903	1364	1909	2595	-	912	2368	2220
26	1374	1797	2335	564	2728	2506	1253	2677	2242	1036	2728	2400	1877	2271	2140
27	1661	2298	1979	1398	2546	1710	1274	2383	1861	1698	2725	2318	1926	2696	2538
28	390	2275	2425	367	2664	1752	1362	2369	1888	1694	2539	2505	1970	2236	2194
29	1513	2635	2149	1748	2834	2068	1483	2155	2516	1977	2359	2324	2026	1304	2170
30	919	2601	2240	603	2795	2115	1381	2406	1501	1336	1925	1277	2063	2035	1981
31	-	1480	2031	-	2352	2369	-	1819	1044	-	1085	770	-	2769	1882
TG	39845	51128	68871	42803	68771	63862	45277	52822	60210	44624	52946	54948	55918	69744	61935
MG	1328	1649	2222	1427	2218	2060	1509	1704	1942	1487	1708	1773	1864	2250	1998
TS	165.0	172.0	307.0	174.0	252.0	261.0	170.0	171.0	224.0	173.0	164.0	192.0)	224.0	244.0	190.0
MS	5.5	5.5	9.9	5.8	8.1	8.4	5.7	5.5	7.2	5.8	5.3	6.2)	7.5	7.9	6.1

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ												Macao МАКАО		MONGOLIA МОНГОЛИЯ	
STATION	SHICHIJIMA NANA												TAIPA	GRANDE	ULANGOM	
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИМА НАНА												ТАИПА - ГРАНДЕ		УЛАНГОМ	
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	
1	2402	2356	1076	2079	1726	1208	-	918	1534	370	726	1639	777	2659	1876	
2	2342	2200	169	1535	2700	813	-	2176	1404	1875	428	2810	559	1351	1373	
3	1880	2555	516	2428	2403	178	-	926	1764	-	1762	2815	2202	2730	2387	
4	1598	2311	400	1835	2636	335	-	2099	1793	1926	1219	2076	2480	2498	1601	
5	2406	2330	165	2272	2586	1685	2358	2099	1167	2415	2063	2039	1674	2743	2194	
6	2411	2782	142	2391	2579	1968	717	2554	1200	2589	2318	2201	1645	2463	1578	
7	2519	2661	635	2252	2339	2225	939	1961	389	2593	2343	1482	515	2080	1673	
8	2448	2559	1314	1421	2428	1942	607	2781	716	2409	2433	1710	103	2582	1213	
9	1957	2903	2098	1964	2699	543	2085	2728	191	2246	2529	1321	380	2389	1781	
10	1451	2626	2652	1668	2832	2384	1950	2739	399	1642	2471	1145	325	2193	2467	
11	1861	2162	1328	1163	2801	2341	2052	2830	319	2280	2706	1059	654	2198	2316	
12	2270	2442	2637	2238	2810	1607	1856	2869	1164	1225	2763	1617	1700	2257	2107	
13	2392	2748	2601	1664	2750	2687	1888	2605	2472	1066	2763	1108	1603	2661	1590	
14	1980	2375	2514	2003	2624	2554	2104	2652	-	1593	2378	1574	637	2250	1676	
15	2081	2358	1768	2171	2323	2613	2310	2759	2639	983	2078	1677	1001	2710	2395	
16	2379	2136	1260	1283	2568	1800	2443	2497	2590	1076	1484	2528	1471	2203	1998	
17	1901	1810	2255	1079	2706	2362	1961	2587	2066	2391	414	1349	2139	2813	1655	
18	1735	2094	2211	2093	1160	1176	2272	2794	-	2418	796	844	2317	2593	2191	
19	1165	2575	2361	2283	2475	2436	2289	2750	-	2413	1667	999	2389	2623	1750	
20	1690	2693	1863	1327	2744	2525	2462	2707	2228	2300	2447	460	2467	2564	2171	
21	2227	2441	2368	1483	2456	1548	1763	2798	-	1483	2756	1756	2199	1842	1744	
22	1960	2301	2129	1748	2766	2651	1885	2556	2712	1859	2559	2201	2336	1470	2153	
23	2334	2137	1556	2212	2681	2558	2404	2711	2591	2082	1208	2076	2340	2730	2077	
24	1809	2643	2143	2110	2757	2488	2300	2522	2680	2179	2747	989	1773	2162	83	
25	2008	2139	1054	1525	2432	2539	1950	1598	1557	2254	2208	1649	2255	2694	221	
26	1399	868	1623	1731	1417	1448	2529	1154	1892	2057	1192	2057	1192	2718	1706	
27	1840	798	2247	2216	998	2178	2022	2514	2049	1426	1732	1077	2191	2032	2021	
28	2117	1476	1834	1088	1314	2644	2088	2624	2644	2332	1501	1514	2386	1819	2005	
29	1512	1955	2363	1057	2387	1861	988	2774	2560	2346	1040	1382	2134	1054	1623	
30	1888	2455	2307	910	2335	2204	2095	2686	2592	2322	1508	2060	2344	2630	1366	
31		1608	2331		2230	2004		2447	1957		2302	1192		2658	1661	
TG	59962	69497	51920	53229	73662	59804	56811	75790	53424	57916	59406	49541	49236	71369	54652	
MG	1999	2242	1675	1774	2376	1929	1894	2445	1723	1931	1916	1598	1641	2302	1763	
TS	218.0	232.0	182.0	200.0	277.0	218.0	210.0	298.0	-	218.0	265.1	183.0	196.6	308.2	273.0	
MS	7.3	7.5	5.9	6.7	8.9	7.0	7.0	9.6	-	7.3	8.6	5.9	6.6	9.9	8.8	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ												REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			
STATION	ULAANGOM MUREN												ULAN BATOR	ULIASUTAI	DALANZADGAD	GANGNEUNG
СТАНЦИЯ	УЛАНГОМ МҮРЭН												УЛАН-БАТОР	УЛЯСУТАЙ	ДАЛАНДЗАДГАД	ГАННЫН
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	
1	1946	2666	1089	1775	809	2411	2272	3018	851	2275	2146	2127	887	2505	2276	
2	2029	1787	1549	1935	2031	1005	1771	750	2015	2271	2957	2771	2411	1826	2389	
3	2030	1354	1556	1899	388	1000	2257	1266	2671	1600	2877	2083	2358	1767	2393	
4	1510	2191	1843	2227	584	2296	2359	2815	1962	1928	3182	2505	1506	1419	2029	
5	718	882	2769	1307	857	1752	2294	3102	1937	930	2893	2456	2255	2617	2576	
6	1850	1465	2612	333	2193	1871	2118	3100	2247	826	2899	2723	2129	1627	1293	
7	1796	2526	2653	2071	1914	2383	1519	3050	2345	2072	2718	2841	2339	1294	480	
8	1498	2653	1713	1872	2912	2740	2259	2652	1702	2119	3073	2159	2309	2026	429	
9	1059	2830	1194	340	2716	1165	1809	2331	40q	819	1974	1698	2335	1017	264	
10	1751	2568	2036	1725	2308	2437	1728	2279	1980	2081	1361	2069	978	1529	178	
11	1584	1478	2681	2114	855	2892	2010	2773	2642	2035	813	2162	2223	837	2297	
12	1199	1801	2109	1935	1625	2782	1640	1081	1168	1904	824	2717	1155	1757	899	
13	1147	2249	1724	559	908	2226	1790	1796	1723	890	1551	1581	2067	488	1067	
14	1579	3127	2736	714	3326	2300	438	2984	2654	1558	2965	2070	1283	1050	839	
15	1094	3011	1657	958	3177	2692	353	2775	1728	1707	2597	2569	1851	277	703	
16	696	2967	1941	591	3237	615	809	2759	1447	130	1981	773	350	433	1451	
17	922	2728	2106	1164	3081	2950m	1194	3034	2002	43q	1878	2763	2108	1111	1665	
18	1142	3062	2270	1837	2589	2426	1780	3084	2605	1476	2192	2736	2070	469	1346	
19	1050	2198	2301	1859	2272	2705	1752	2402	2572	1881	1234	2615	2099	1812	1671	
20	1335	2620	2107	1448	2225	1153	1749	2988	2221	1994	833	2197	1702	2570	1564	
21	648	2183	2097	1549	1994	1202	1719	1205	2419	1425	2898	2659	2031	1906	2157	
22	1400	1564	1779	1003	653	1602	1469	2845	1841	609	2264	2499	1401	2427	2275	
23	1080	2505	2489	1404	1093	1544	142	2594	2365	646	2498	1785	1998	414	1681	
24	179	2589	2534	1281	2424	2385	1519	2666	2152	1646	2319	2496	1845	1278	426	
25	1233	2268	2093	1243	2355	2628	483	2951	2023	1071	1894	1772	1827	1879	2242	
26	945	2742	2226	1314	2803	1545	1560	2563	2198	1641	2874	1977	2021	1869	2249	
27	1015	2859	2154	1017	2622	2498	1670	2650	2371	834	2119	2681	1892	2609	1469	
28	1525	2735	2377	963	2802	2448	1329	2449	2030	1286	2942	2303	1936	2618	269	
29	1441	1805	2272	1695	2864	2466	981	2283	1900	1706	2411	2528	1887	2543	798	
30	1473	1195	2254	1618	2747	2455	1723	984	1782	1624	2852	2434	1891	2047	343	
31		1145	1691		2117	2185		658	1151		2526	1808		2438	1571	
TG	38874	69753	64612	41750	64481	64759	46496	73887	60744	43027	70545	70557	55144	50459	43289	
MG	1296	2250	2084	1392	2080	2089	1550	2383	1959	1434	2276	2276	1838	1628	1396	
TS	208.4	269.2	276.1	213.9	306.6	304.6	240.3	297.4	299.1	213.7	-	-	-	161.1	139.0	
MS	6.9	8.7	8.9	7.1	9.9	9.8	8.0	9.6	9.6	7.1	-	-	-	5.2	4.5	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ GANGNEUNG SEOUL						RUSSIA РОССИЯ ОЙМУКОН								
	BUSAN			МОКРО			ОЙМУКОН			YAKUTSK					
СТАНЦИЯ	ГАННЫН	СЕУЛ	БУСАН	МОКРО	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН	ОЙМУКОН
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	2158	2921	2125	2459	1954	2709	300	1773	2526	1945	2204	1839	832	2495	799
2	1884	1916	2481	2372	2469	2550	826	1837	2711	1070	2708	1689	549	2527	1991
3	690	2534	2540	1219	1727	2774	2281	1186	2516	1882	2668	2321	779	2424	2221
4	806	608	2313	1024	1314	2576	1887	860	2306	2063	2193	2348	717	2171	2214
5	1561	1996	2731	1914	2371	2745	2383	2645	2734	1715	1662	2398	1195	2180	2198
6	1637	2547	1295	2264	2352	2774	1762	2624	2579	2421	2659	1217	1239	2155	1965
7	2097	2396	1583	2456	455	2451	2103	395	2418	2432	1724	1778	655	2406	2135
8	2108	1393	2396	2413	274	1877	2027	1504	2014	2352	1694	2266	771	1357	2032
9	2203	807	1366	2264	1342	297	2500	1292	1057	2291	485	1918	367	2450	1628
10	2064	1841	242	1457	1882	716	2020	2151	1449	2180	1840	2323	684	1960	575
11	1691	221	394	1479	688	2645	1835	329	2206	2223	1876	2211	759	2267	1438
12	1674	1234	419	1252	1234	2432	1483	707	2110	1728	2567	2107	1321	1159	1043
13	243	263	1749	335	689	2510	1230	363	2498	596	1552	2190	368	866	1207
14	412	152	1371	1370	281	1809	522	639	2017	504	1890	1677	435	1565	254
15	298	316	2184	535	1061	2396	796	253	2064	1249	1708	831	755	1845	458
16	456	531	1546	630	505	656	350	1095	2296	393	1513	706	723	1864	350
17	683	1078	1824	1249	1901	918	423	1653	2502	1659	2316	1310	792	2518	1574
18	1668	794	1956	1383	414	1503	1758	532	2417	2251	2795	1168	868	1905	1577
19	1568	2641	2124	898	1087	437	1795	2194	2486	1475	1556	1742	699	1965	656
20	160	2417	1587	253	2140	2591	582	1854	2483	336	2279	535	390	452	951
21	718	2364	1904	1328	2618	2484	560	2289	2144	565	1979	977	455	825	567
22	2032	1766	1050	2037	1218	2238	1851	267	1717	2226	760	580	470	2534	1712
23	1059	237	333	1969	1546	2354	1714	547	562	1405	2015	751	499	1890	960
24	1571	1408	1256	1916	1265	760	1937	1053	1085	2069	2423	958	516	2158	1089
25	1211	1684	2042	1115	2115	2343	1456	1953	2070	1130	1368	571	677	1986	1808
26	379	1579	1984	233	2795	2551	549	1991	2379	1155	1584	1862	350	2412	838
27	444	1825	1200	665	2756	2497	1535	2616	1944	1383	1612	686	922	1837	1712
28	1751	2336	399	1706	2521	1629	2054	1706	1635	1919	2374	1280	819	1421	1673
29	1409	1850	287	1639	2814	802	2091	2102	810	1935	2046	1763	638	2229	1676
30	1100	2199	442	745	2839	696	696	2693	586	1367	1659	1673	1020	1976	1567
31		2026	1853		2675	1532		2490	2288		1050	823		2287	1564
TG	37735	47880	46976	42579	51302	59252	43306	45593	62609	47919	58759	46498	21264	60086	42432
MG	1258	1545	1515	1419	1655	1911	1444	1471	2020	1597	1895	1500	709	1938	1369
TS	149.0	146.1	156.1	157.1	143.5	213.1	150.9	110.8	236.1	183.1	315.9	250.5	84.6	366.4	266.2
MS	5.0	4.7	5.0	5.2	4.6	6.9	5.0	3.6	7.6	6.1	10.2	8.1	2.8	11.8	8.6

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	RUSSIA РОССИЯ YAKUTSK OMSK				SAMARA				IRKUTSK YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК						
	ЯКУТСК	ОМСК	САМАРА	САМАРА	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	09	07	08	09	09	07	08	09
1	500	2888	2116	1614	1346	2227	2009	1291	1605	1609	956				
2	707	2776	2381	1104	1906	-	1924	908	1366	1542	1869				
3	1597	2912	1867	1260	2755	1224	1873	1956	971	-	2143				
4	1019	2872	2159	588	2510	2473	1933	1847	717	-	1854				
5	962	2812	1258	696	2686	2226	-	1536	1416	729	1725				
6	846	2846	2377	560	2376	2467	1677	167	939	1430	1408				
7	840	1966	2432	1217	2727	2485	1170	1235	2481	2415	2050				
8	638	2855	2088	1546	2735	1728	918	2879	1599	2023					
9	610	2308	2258	1658	1800	2421	522	1297	2250	974	1348				
10	484	2094	838	780	2117	2376	1593	750	2139	450	1615				
11	538	2606	647	1464	1414	2340	658	1715	566	873	1341				
12	1265	2734	952	1366	1147	-	799	1669	327	2015	626				
13	1190	2616	778	1301	-	-	-	765	488	2527	1584				
14	473	-	708	1327	2797	746	1532	1266	2391	2560	779				
15	1078	-	1094	1531	-	1952	-	956	2016	2360	1929				
16	713	-	1829	1123	1011	1802	1311	974	1924	971	1876				
17	1116	-	1979	1299	-	2112	-	1554	467	249	1356				
18	502	2629	1688	1279	-	2205	1610	1271	2740	1523	1117				
19	870	875	1391	1162	-	2038	1426	1593	2454	1683	474				
20	1169	2315	1505	1182	2503	2107	1580	1444	2046	1877	1640				
21	1056	2003	2094	1503	2342	1507	-	1004	2450	2280	1847				
22	409	2059	1811	744	2417	635	-	1411	2346	705	1740				
23	291	2164	1200	1228	1605	1875	1381	428	-	1647	1569				
24	760	2303	519	371	2093	1250	1386	1227	530	545	1783				
25	709	2507	1832	951	2670	1329	-	169	1180	1357	1566				
26	982	2582	443	1229	-	1478	-	150	1649	863	1554				
27	772	2075	494	1107	2088	1187	1224	263	2252	559	945				
28	560	2296	1327	510	-	1123	1287	720	2262	2004	328				
29	768	1805	1430	737	1884	-	919	1307	884	2214	1200				
30	1011	2236	481	728	1880	1560	1109	1169	-	422	1001				
31		2244	1402		1305	2066					638				
TG	24435	73915	45378	33165	64731	56759	41797	32960	50635	43421	43246				
MG	815	2384	1464	1106	2088	1831	1393	1099	1633	1401	1442				
TS	163.0	358.0	216.6	199.4	293.6	315.7	259.0	189.1	183.6	161.5	230.2				
MS	5.4	11.5	7.0	6.6	9.5	10.2	8.6	6.3	5.9	5.2	7.7				

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА												CHILE ЧИЛИ		
STATION	LA QUIASA OBS.			PILAR OBS.			BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ			ARICA АРИКА		
СТАНЦИЯ	ЛА-КЬЯКА, ОБС.			ПИЛАР, ОБС.			БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			УШУАЯ			АРИКА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	-	2028	2284	1145	1451	1485	985	1204	1476	136	291	-	1207	523	794
2	-	2035	2357	1128	1405	227	808	1128	507	152	145	-	1677	1225	1284
3	-	2070	2092	815	1211	633	701	534	169	151	195	-	1099	1517	2040
4	-	2038	2424	1170	1476	1449	442	1335	840	241	437	-	781	1783	1459
5	-	2017	2433	463	1256	1993	971	1297	1268	171	294	-	1475	1581	1259
6	-	2023	2440	272	1312	934	910	644	942	168	-	-	1022	1920	917
7	-	2076	2230	269	1610	1799	1039	1391	301	244	-	-	998	1254	1193
8	-	2045	2383	1153	1105	1443	497	1388	1720	87	-	-	950	1911	1794
9	-	2100	2474	320	1280	1956	321	1248	1547	137	-	-	1234	1090	2091
10	1782	2132	2429	116	1518	1906	955	732	1628	121	-	-	1856m	1052	1644
11	-	1972	2470	138	1418	1862	324	1469	747	297	-	-	1019	833	1601
12	1834	1443	2361	290	1183	1742	68	1425	1830	231	-	-	1446	929	1002
13	1900	1803	2546	584	1638	2190	846	1432	1616	156	-	-	1101	1629	2005
14	1896	2115	2360	1239	1747	2054	780	1447	1765	323	-	-	898	1172	1955
15	1804	2099	2470	1185	1653	2198	543	1167	1909	137	-	-	862	1158	1234
16	1635	2189	2508	961	1265	2272	1219	682	1980	198	-	-	831	1486	2465
17	1648	2222	2431	419	1536	2002	1183	68	336	109	-	-	1114	1555	2280
18	1941	2154	2480	1195	1696	2293	1111	977	2125	285	-	-	1341	1313	1861
19	1867	2177	2293	1167	1724	2274	811	1058	1250	219	-	-	1213	1635	2018
20	1856	2204	2512	1416	1746	1539	954	895	527	100	-	-	782	2009	2140
21	1908	2240	2545	868	1792	2214	749	900	521	378	-	-	1524	2122	1572
22	1908	2116	-	1056	1831	1278	688	1389	961	314	-	-	1015	2082	1865
23	1939	2154	2376	391	1502	784	1059	483	540	277	-	-	1146	1702	2195
24	1952	2225	2456	782	947	1736	324	921	1031	404	-	-	655	1267	1944
25	1834	2230	2364	962	1289	1299	732	1516	2085	418	-	1671	1149	1854	1111
26	1960	2182	2547	1328	761	1463	972	1727	555	396	-	803	1351	1158	1812
27	1975	2237	2539	1331	1827	2519	823	1755	2189	432	-	1792	1367	1996	1812
28	1954	2169	2664	1447	1931	2469	1167	1723	2324	188	-	1404	1975m	1407	1601
29	1980	2167	2614	1440	1874	1752	839	1554	2185	246	-	856	1684	1503	1971
30	2007	2210	2275	1298	1910	2188	991	1691	2349	303	-	663	1563	720	2710m
31	1988	2274	-	1440	1861	-	1053	1542	-	259	-	-	650	851	-
TG	-	65146	72783	27788	46755	51953	24865	36722	39223	7278	-	-	36985	44237	51629
MG	-	2101	2426	896	1508	1732	802	1185	1307	235	-	-	1193	1427	1721
TS	309.9	305.5	302.9	150.4	239.0	214.2	140.6	174.9	138.5	56.1	74.7	110.3	-	-	-
MS	10.0	9.9	10.1	4.9	7.7	7.1	4.5	5.6	4.6	1.8	2.4	3.7	-	-	-

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ												GUIANA ГВИАНА		
STATION	COPALPO			EL TOLOLO QUINTA NORMAL			PUERTO MONTT			PUNTA ARENAS			SAINT LAURENT		
СТАНЦИЯ	КОПЬЯПО			ЭЛЬ-ТОЛОЛО КВИНТА-НОРМАЛЬ			ПУЭРТО-МОНТ			ПУНТА-АРЕНАС			СЕН-ЛОРАН		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	637	1400	1138	1497	983	1218	468	245	334	1387	33	431	1197	2072	1919
2	1467	792	469	1484	297	1237	594	716	594	859	223	352	952	1922	2311
3	795	1067	1565	1510	981	1281	1454	215	853	1136	255	224	993	1700	2236
4	1274	766	1824	1495	999	1320	490	431	1093	930	197	600	857	1741	1981
5	1597	356	2248	1459	1060	212	277	498	865	544	216	345	459	1643	2185
6	1584	1424	1791	1256	564	1301	141	426	1138	1148	394	659	652	1758	2152
7	1437	1495	2260	1524	443	701	1415	398	1083	600	398	306	411	1897	1920
8	1593	1396	2356	1499	757	1223	935	265	179	726	401	241	919	2198	2124
9	1257	974	1592	920	480	336	536	467	117	1287	324	167	1135	1691	2210
10	862	1712	2501	833	1067	1398	230	867	418	789	300	234	167	2171	2128
11	1350	1848	2369	1450	291	1227	2037	386	879	1059	234	698	693	1712	2323
12	1627	1182	1356	-	772	1414	1065	553	245	861	295	546	1217	782	2278
13	1691	1228	2470	-	1113	1456	1050	404	118	672	329	641	1044	1907	2504
14	1549	579	2495	-	388	1309	1672	651	123	174	455	490	1111	2091	2317
15	1265	1158	1746	-	563	578	1987	814	449	1499	408	780	1481	1999	2073
16	1060	1864	1082	-	1005	583	1980	868	651	1451	183	890	494	2011	2005
17	1372	1943	2082	-	422	1160	287	1004	636	1260	155	162	564	1533	1859
18	1568	1919	1912	-	368	1067	861	280	790	1456	86	234	424	1622	1650
19	1277	2080	1936	-	487	200	935	253	409	2011	170	827	1074	1994	2283
20	1103	2077	1795	-	602	546	1375	484	336	736	143	276	1148	1611	2486
21	1102	1976	2505	-	305	422	1190	429	643	821	200	169	1058	1841	2420
22	1534	1939	2567	-	145	581	610	280	962	465	491	554	1152	1707	2314
23	1113	2145	2166	-	303	369	842	561	734	1217	586	1031	1581	1863	2211
24	1570	2058	1892	-	1172	936	1318	259	965	1244	541	959	814	1931	2065
25	931	2049	1927	-	1074	1643	2231	394	1265	1712	515	937	1658	2072	2429
26	1014	2171	2663	-	965	1700	2245	374	1592	1188	535	472	807	1696	2284
27	1091	2163	2711	-	1219	1737	2210	345	385	758	-	488	1535	1891	1554
28	1468	1935	2150	-	1019	694	1923	416	1028	1138	399	964	1315	1799	2194
29	773	2233	2161	-	1189	1781	2249	309	392	2312	507	269	308	1898	2263
30	1521	2067	1971	-	881	1614	2262	647	1094	1844	480	1010	512	2203	1950
31	1254	1488	-	-	1232	1652	-	316	206	-	192	489	-	1934	2150
TG	39736	49484	59700	-	23146	32896	36869	14555	20576	33284	9967	16445	27732	56890	66778
MG	1282	1596	1990	-	747	1061	1229	470	664	1109	322	530	924	1835	2154
TS	-	-	-	-	105.5	150.5	106.4q	67.6	110.3	131.9	114.0	138.8	169.1	205.1	264.8
MS	-	-	-	-	3.4	4.9	3.5q	2.2	3.6	4.4	3.7	4.5	5.6	6.6	8.5

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	GUIANA ГВИАНА				SAINT GEORGES			MARIPASOULA			
STATION СТАНЦИЯ	SAINT LAURENT СЕН- ЛОРАН	SAYENNE / MATOURY ARPТ КАЙЕННА- МАТУРИ, АЭР.				СЕН-ДЖОРДЖ			МАРИПАУЛА		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	2200	1846	1965	2496	1250	1592	2195	1447	1663	2354	
2	2350	1419	1818	2451	1466	1782	2360	1554	1516	2480	
3	2300	1728	2180	2435	1316	1792	2271	1407	1802	2348	
4	2100	1208	2383	2011	656	1675	2071	1080	1704	2314	
5	2278	1255	2377	2414	1157	1924	2072	1486	1741	2385	
6	2063	1898	2219	2477	1611	2102	1898	1393	2101	2243	
7	2336	2129	2100	2234	1968	1994	2119	1594	1915	2312	
8	2262	2129	2189	2512	1352	2135	2119	1498	1942	2226	
9	1822	1745	2203	2362	1637	2223	1503	1711	2066	1966	
10	2311	2070	2554	2341	2161	2026	1809	1578	2373	2151	
11	1613	2442	2312	1853	2239	2362	1797	1722	2265	1809	
12	2337	1516	2430	2181	1801	2208	2226	1547	2411	2190	
13	2424	2112	2489	2464	2078	1930	2296	1662	2394	2414	
14	2477	1943	1799	2313	1813	1871	2192	1934	2126	2315	
15	2086	2322	1818	2500	1715	2129	2096	1862	1425	2219	
16	1867	1833	1887	2450	1919	1660	2065	1586	1573	2107	
17	2390	1676	2200	2244	1929	1700	2204	1501	1625	2185	
18	1732	2111	2194	2396	2082	1936	1893	1564	1902	2062	
19	2155	1600	2327	1793	2114	2185	1888	1586	1735	2316	
20	1966	1878	2472	1648	1773	2234	1869	1699	2416	1882	
21	1796	2067	2466	2366	1748	2331	2119	1652	2442	1982	
22	2079	1861	2347	2307	1616	2090	2005	1581	2127	1737	
23	1938	1883	2244	2542	2098	2130	1852	1585	2020	2325	
24	1865	1256	2363	1639	1763	2247	1846	1656	2435	2332	
25	2526	1845	2459	2212	1333	2187	2139	1291	2349	2255	
26	2198	1504	2563	1710	1660	2149	2024	1673	2475	1826	
27	2405	1578	2168	2223	2087	2135	2235	1879	2447	-	
28	2467	1890	2380	2221	2248	2173	2090	1580	2397	-	
29	2542	2227	2496	2367	2030	1969	2041	1771	2495	-	
30	2416	1840	2563	2244	1720	2009	2256	1695	2458	-	
31	2365	2277	2277	2130	1944	1944	1583	2271			
TG	65301	57176	70242	67406	54470	62824	61550	49357	64611	65463	
MG	2177	1844	2266	2247	1757	2027	2052	1592	2084	2182	
TS	256.9)	211.4	283.3	277.5	204.7	257.2	245.8	140.1	-	-	
MS	8.6)	6.8	9.1	9.3	6.6	8.3	8.2	4.5	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	BARBADOS БАРЕБАДОС				GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА			MARTINIQUE МАРТИНИКА								
STATION СТАНЦИЯ	HUSBANDS ХАСБАНДС				LA DESIRADE METEO			LE RAIZET ARPТ			TRINITE-CARAVEL ЛАМЕНТИН АРПТ					
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС				ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО			ЛЕ-РАЙЗЕТ, АЭР.			ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ			ЛАМАНТЕН, АЭР.		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	1980	1774	1157	2267	2640	2549	2416	1422	2641	-	-	-	1696	2546	1127	
2	2649	1934	2467	2618	2670	2537	2608	1863	2500	-	-	-	2218	2002	2493	
3	1023	2581	2619	2128	2647	2544	1521	2678	2306	-	-	-	1776	2515	2446	
4	1983	1664	2641	2147	2478	2557	2066	2396	2827m	-	-	-	1743	2228	2466	
5	2430	2510	2346	2518	2383	2472	2304	2150	1823	-	-	-	2237	2421	2516	
6	2729	2389	2625	2571	2537	2456	2461	2180	2537	-	-	-	2059	1645	2606	
7	2399	1002	2728	2340	2501	2546	1910	1981	2492	-	-	2314	2297	2126	2435	
8	2005	2236	2815	1414	2419	2478	806	1174	2263	-	-	1929	1232	2467	995	
9	2632	1627	2652	2320	2504	2183	2069	2075	1846	-	-	2072	1990	1370	1920	
10	2427	2544	2579	2315	2535	2410	1989	2339	2463	1199	-	2335	1820	2494	2294	
11	1823	2515	2435	824	2372	2379	804	2423	2512	-	995	2339	532	2306	2460	
12	2576	2169	2438	1989	2464	2499	1843	2223	2473	-	-	2324	2050	2259	2296	
13	2644	2407	2148	2393	2511	2255	2053	2449	2092	-	1531	2147	2346	2352	2147	
14	2044	2452	2186	2457	2308	2560	2159	2212	2353	-	1284	2393	2247	2116	2051	
15	2489	2433	2215	2679	1745	2107	2358	1713	1561	-	968	2253	1952	2076	1923	
16	2151	759	2450	2177	2387	2506	2348	1875	1317	-	1050	2399	1760	1838	2359	
17	-	2649	2654	2463	2221	2267	2438	1633	1532	-	-	2062	2257	2150	1078	
18	1911	2374	1979	2262	2408	2506	1971	2308	1336	-	-	2148	2089	1958	2521	
19	2162	922	2039	2427	2135	2354	2048	2045	1859	-	-	2351	1937	1560	2539	
20	2600	579	2074	2486	942	1975	1995	654	1506	-	-	1843	2363	573	2044	
21	2483	1824	2063	2535	1557	2173	2064	1673	1199	-	-	1328	2292	2181	1344	
22	2434	2569	2419	2417	2617	2369	2557	2483	1584	-	-	2181	2478	2373	2233	
23	2377	-	2311	2278	2571	2042	2040	2171	1800	-	-	1971	2198	2469	2266	
24	1538	-	2262	2550	2639	2005	2594	2613	1813	-	-	1676	2038	2098	2133	
25	1229	-	2463	551	2420	2455	494	1686	2108	-	-	2122	385	1979	2359	
26	2805	-	2415	2502	2510	2255	2121	2064	2131	-	-	2047	2513	2107	2253	
27	2556	2220	2543	2620	2461	1568	2592	2499	899	-	-	256	2153	2324	310	
28	2348	2370	2654	2433	2349	2453	1809	2515	1492	-	-	1826	1957	2347	1502	
29	1028	582	2664	2565	2450	2146	2372	2312	1817	-	-	1938	2231	1372	2497	
30	2244	2011	2618	2066	2509	2184	2414	2398	2003	-	-	1561	1099	2459	1403	
31	2634	2749		608	2440		633	2345		-	2147		2405	2318		
TG	68544	61822	71659	67920	73330	69790	61857	64552	59085	-	-	59769)	60350	65029	61016	
MG	2211	1994	2389	2191	2365	2326	1995	2082	1970	-	-	1992)	1947	2098	2034	
TS	251.7	225.6	280.6	-	-	-	226.4	230.8	220.0	-	-	247.0)	214.3	236.1	239.0	
MS	8.1	7.3	9.4	-	-	-	7.3	7.4	7.3	-	-	8.2)	6.9	7.6	8.0	





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

COUNTRY СТРАНА	FIJI ФИДЖИ					INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ				NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ				KONE	
STATION	LONDONI	LOMAIVUNA	KEYASI		МОМИ	KOROLEVU			БУКИТ КОТОТАБАНГ			КУМАК			КОНЕ
СТАНЦИЯ	ЛОДОНИ	ЛОМАИВУНА	КЕИАСИ		МОМИ	КОРОЛЕВУ			БУКИТ КОТОТАБАНГ			КУМАК			КОНЕ
DATE/ДАТА	09	07	07	09	09	07	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1190	1390	1302	1409	2130	1463	1736	1086	643	1831	1409	1716	1530	1339	1306
2	1966	983	1122	1502	2122	1252	1747	1428	1371	1952	1348	1686	1418	1064	1329
3	1851	782	684	1843	2057	617	1494	1272	1511	1371	1177	1021	892	782	773
4	1973	1032	1056	1509	1954	1253	1707	953	1219	1080	1196	1117	428	1102	1324
5	1764	982	963	1812	2047	1158	1767	699	1588	845	783	1428	1057	750	1167
6	1430	872	1283	1807	2036	1391	1562	1318	-	474i	1383	1896	1467	1562	1331
7	1620	841	1271	1802	1625	1165	1702	1614	-	1355	1476	1903	1866	902	1930
8	1729	954	1213	1684	1832	1247	1799	1045	-	1392	1536	1793	2209	1483	1190
9	1178	1277	1251	1547	1379	1328	1273	1203	-	848	1524	1963	2014	863	1895
10	1670	1219	1328	1712	1774	1136	1733	921	-	881	1587	1963	2264	1208	1803
11	1757	723	772	1583	1901	855	1755	1250	1599	1735	1544	2009	2341	945	2007
12	1848	533	1204	1539	2122	1278	1870	1172	984	1456	1635	2007	2140	1395	2001
13	1085	583	1177	-	2116	865	1800	1414	1544	1832	1023	1334	1709	1437	1229
14	-	337	731	-	1376	491	1170	665	650	1410	1479	1672	197	1359	1847
15	-	176	193	-	-	228	958	1277	1909	1349	1206	1685	1303	1108	1185
16	-	363	349	-	876	449	783	1259	1188	1784	1310	2025	2178	1155	2042
17	-	528	910	-	2030	623	1614	1305	722	1214	1621	2022	1671	1656	2006
18	-	410	805	-	1420	780	1208	893	1537	1550	1054	2020	2098	1149	2037
19	-	425	1282	-	1459	1164	1388	1366	-	1135	467	2031	2262	453	1939
20	-	562	882	-	1719	656	1641	676	1368	840	1685	2007	2031	1161	1423
21	-	784	1354	-	1742	1357	1646	1017	624	827	1756	2074	1262	1365	2043
22	-	1117	1200	-	917	672	925	1185	1148	1440	1499	1237	1250	1373	1124
23	-	1096	1107	-	1452	1350	1025	1207	1452	1875	1689	1693	1729	1326	1299
24	-	543	822	-	-	725	-	1421	1457	1597	1748	2112	2350	1808	1990
25	-	421	625	-	1580	450	1027	1548	967	1844	871	2094	2425	668	1580
26	-	399	391	-	1082	290	479	1256	1051	2179	1776	1904	2561	1492	1896
27	-	395	508	-	1233	390	733	1690	1783	1619	1716	1112	2517	1538	1650
28	-	769	1396	-	1899	1309	1020	1539	1033	1767	1161	1803	2598	998	1537
29	-	815	1454	-	1461	1531	529	1721	1269	1169	1587	1471	2453	1286	1391
30	-	747	1238	-	2276	1532	1623	1304	1402	-	1816	665	2567	1772	647
31	-	520	860	-	-	941	-	1409	1112	-	1828	1596	-	1758	1251
TG	-	22578	30733	-	51018	29946	41083	38113	38602)	42053	43890	53059	54787	38257	48172
MG	-	728	991	-	1701	966	1369	1229	1245)	1402	1416	1712	1826	1234	1554
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ	PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ				
STATION	KONE	QUEZON CITY				
СТАНЦИЯ	КОНЕ	КЕСОН-СИТИ				
DATE/ДАТА	09	07	08	09		
1	1086	2085	282	817		
2	1349	876	672	537		
3	690	1659	1334	632		
4	471	1585	1506	569		
5	1294	2171	2269	1097		
6	1686	2354	2246	2046		
7	1832	1617	1383	1992		
8	1962	1717	1752	1725		
9	1037	1404	2266	2185		
10	2087	1480	1995	1536		
11	2117	1842	2137	1986		
12	1157	1113	2245	913		
13	1608	149	2361	935		
14	246	1047	2015	1531		
15	1293	1322	2016	1288		
16	1426	745	2247	1235		
17	1927	1415	2119	1160		
18	1377	1807	1641	1584		
19	1684	1446	1521	907		
20	1755	1259	2542	1567		
21	1219	1573	2141	1118		
22	786	1572	1309	426		
23	908	1692	1728	305		
24	1417	1212	1877	1261		
25	1072	1469	1856	764		
26	2385	879	1110	1910		
27	2418	638	1214	1398		
28	2442	1006	1980	1105		
29	2274	893	1381	1179		
30	2277	837	718	1473		
31	-	801	419	-		
TG	45282	41665	52282	37181		
MG	1509	1344	1687	1239		
TS	-	118.5	184.3	108.2		
MS	-	3.8	5.9	3.6		

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			GROSSENZERSDORF			SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
STATION	WIEN / HOFER WARTE														
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФЕР-ВАРТЕ			ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1241	340	1615	1361	324	1219	1390	444	1875	1759	417	2047	1788	941	2126
2	2520	2601	1831	2454	2429	1841	1142	1728	2000	1050	1751	2121	1786	1821	2078
3	2312	407	1023	2081	431	1046	1298	679	1315	2105	884	1708	2540	411	1654
4	2681	710	2091	2679	717	1893	1961	667	1984	2396	1717	2098	1850	839	2188
5	1728	327	2158	1537	398	2069	1721	200	1975	856	611	2104	1997	643	2187
6	2368	783	2126	2122	715	2033	2292	796	1964	2609	458	2045	2370	2042	2162
7	2956	1210	2106	2872	1085	2013	2833	423	1933	2877	936	2005	3015	2474	2125
8	2941	2315	2091	2824	2110	1994	2523	2368	1860	2361	2268	1945	2029	2535	2036
9	2870	763	2034	2775	915	1940	2682	335	1827	2806	605	1917	2940	579	2005
10	2229	1615	2003	2161	1785	1911	2125	2100	1776	2183	2443	1909	2441	1513	1931
11	2694	2627	1932	2553	2513	1830	2626	2409	1741	2678	2479	1945	2871	2618	1892
12	2408	2575	1837	2290	2472	1726	1619	2241	1477	1051	1771	1483	1333	2140	1611
13	1806	2378	1617	1900	2355	1642	1159	2262	715	1657	2225	596	1221	2414	705
14	2817	2527	1199	2647	2434	1046	2520	2243	1196	2642	1871	900	2818	2036	1776
15	2959	2492	1891	2809	2378	1797	2740	2000	1738	2698	1536	1453	2811	1988	1934
16	2808	1802	1684	2405	1895	1792	2155	778	1706	2287	2365	1805	2186	2516	1857
17	2134	1659	1862	2322	1642	1780	2078	2217	1524	2486	1814	1555	2697	2144	1676
18	2614	2099	1694	2471	2165	1553	2017	2113	992	1690	2370	568	1957	2289	593
19	2512	2300	1129	2342	2203	983	1958	2250	1189	1759	2323	1105	1721	2458	1576
20	2228	2296	1794	2176	2166	1724	1594	2153	1616	2370	2299	1753	2434	2464	1735
21	1284	2242	1607	1280	2203	1584	1395	2170	1571	1229	2264	1531	1210	2350	1688
22	2551	2266	1236	2489	2192	1168	1889	2121	191	2359	2249	166	1768	2310	207
23	2727	1501	616	2611	1475	590	2507	1627	480	2309	2173	895	2283	2205	424
24	2233	2203	506	2229	2117	400	1540	2008	1289	1068	2095	1600	1351	2064	784
25	1277	2090	1132	1058	1925	1084	857	1719	1533	702	907	1757	1308	1890	1782
26	1419	1603	1595	1317	1740	1439	780	1713	1505	972	749	1714	1588	1865	1663
27	2535	1637	1601	2556	1573	1440	1473	418	1481	1306	339	1623	1430	344	1672
28	2192	1240	1607	1792	1415	1529	1333	98	1488	1298	285	1392	1960	494	1677
29	2048	568	1612	1725	504	1532	1332	559	1452	1029	442	1546	1464	705	1613
30	1421	1191	929	1207	1281	1115	1775	676	607	1400	1869	1201	1910	1438	1181
31	2693	2104		2589	2063		2241	1259		2000	869		2173	1633	
TG	71206	52471	48158	67634	51620	45713	57555	44774	44000	57992	47384	46487	63250	54163	48538
MG	2297	1693	1605	2182	1665	1524	1857	1444	1467	1871	1529	1550	2040	1747	1618
TS	281.4	227.0	257.0	274.5	234.5	251.3	187.1	167.5	211.8	207.2	193.2	236.7	208.4	209.8	259.1
MS	9.1	7.3	8.6	8.9	7.6	8.4	6.0	5.4	7.1	6.7	6.2	7.9	6.7	6.8	8.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			SONNBLICK			KLAGENFURT			AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА GRACIOSA ARPT			PONTA DELGADA / OBS.		
STATION	GRAZ UN-T												PONTA-DELGADA / OBS.		
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т			ЗОННБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ГРАЦИОЗА, АЭР.			ПОНТА-ДЕЛГАДА / ОБС.		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	965	679	2016	1735	424	1743	812	736	2203	2716	2653	2228	1173	1560	1998
2	1700	2368	2219	1938	1253	1898	2032	2120	2257	2324	2039	1910	1528	2243	1834
3	735	463	1264	1472	461	753	661	1572	1459	2902	2577	1685	1110	1740	1841
4	1776	329	1983	1179	797	1658	2624	317	2202	2027	2750	1662	1249	1471	1399
5	2194	254	2214	1543	856	2546	2933	398	2245	2266	2570	1560	1328	700	1959
6	1695	1443	2155	1097	1617	2491	1848	1671	2211	2161	2363	1425	2640	1776	1173
7	2405	1515	2177	3249	1613	2503	2750	2574	2182	2691	2739	1552	2592	1481	1763
8	3000	2470	2133	2347	2429	2473	2702	2623	2136	2811	2511	2015	2650	1978	1945
9	2827	1175	2113	2589	837	2419	2900	1058	2098	2632	2192	2146	2634	983	1142
10	2418	2143	2132	2841	1480	2388	2626	2138	2105	1871	2569	2054	2396	1332	1591
11	2588	2683	2083	2403	2856	2265	2598	2677	2093	901	2131	2147	1059	2656	2128
12	2121	2649	1900	1642	2415	1504	1781	2636	1927	1480	1211	2018	1606	2490	1954
13	1690	2563	1521	1333	1141	729	1172	2449	1399	1905	2600	1336	2267	2294	1947
14	2892	2606	871	2542	2435	952	2712	2546	1171	2426	2392	933	1543	2459	1286
15	3016	2525	1281	3285	2060	1410	2983	2490	1660	1889	2636	1416	2179	1858	1073
16	2559	1880	1616	2103	1501	1262	2922	2079	1888	2408	1965	1638	2352	2327	1867
17	2122	2071	1896	2320	1274	1100	2752	2334	1879	2675	1983	1620	1261	1878	1393
18	2292	1694	1339	1686	1454	968	2248	1876	1013	2166	2546	1917	2587	2285	1481
19	1186	1999	1492	1291	2853	1424	1658	2456	1714	2261	2251	1049	2480	2515	1580
20	1751	2388	1782	1358	2001	933	2201	2434	1636	921	716	697	1574	1141	1271
21	1181	2439	1463	1046	2761	780	1128	2413	1541	1578	2218	1906	1182	2058	2061
22	1505	2404	1235	980	2358	248	1691	2385	614	2900	2227	2046	2325	2567	1581
23	2768	1504	281	1255	1670	1313	2125	1476	418	2230	1909	1759	2771	1816	1841
24	1893	2214	296	1027	2569	1001	1720	2220	477	2214	1971	2052	2400	1629	1629
25	685	2063	482	1082	1497	2028	1182	2230	863	2333	2122	1764	1712	1602	1836
26	1962	2302	1651	1838	1507	1986	1729	2304	1590	2833	2059	1471	2292	1114	1418
27	2691	2062	1565	2016	249	2020	2883	1907	1658	1159	1859	1611	1584	1816	1185
28	2618	939	1671	1839	87	1948	2725	573	1634	2100	2135	425	1684	1700	1119
29	2301	398	1683	1578	1070	1917	2628	396	1565	2173	-	515	2797	1962	1720
30	2155	988	1105	1696	1217	1497	2167	735	630	2411	2327	1759	2728	2224	467
31	2183	1835		2050	1007		2213	1853		2411	2176		1501	2144	
TG	63874	55045	47619	56360	47749	48157	67106	57676	48468	67775	68610	47840	60836	58570	47482
MG	2060	1776	1587	1818	1540	1605	2165	1861	1616	2186	2213	1595	1962	1889	1583
TS	228.9	233.8	237.3	151.0	138.1	204.2	238.8	241.0	232.9	-	-	-	-	-	-
MS	7.4	7.5	7.9	4.9	4.5	6.8	7.7	7.8	7.8	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			FRANCE ФРАНЦИЯ			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			FRANCE ФРАНЦИЯ				
STATION	SANTA MARIA APRT	HRADEC KRALOVE			KUCJAROVICE			CALAIS-MARCK			LE TOUQUET				
СТАНЦИЯ	САНТА МАРИЯ, АЭР.	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			КУЖАРЖОВИЦЕ			КАЛЕ-МАРК			ЛЕ-ТУКЕ				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2146	2093	2186	2147	803	1145	2481	1058	774	1654	626	1776	2424	833	1097
2	2453	2381	1703	1942	1690	1280	1981	1316	1318	1759	2291	1385	2527	1500	1351
3	1764	1686	2108	2281	1520	1200	2472	1997	1422	2158	563	1723	2128	1714	1192
4	1347	2006	1189	2510	1620	2057	2479	1830	2074	2289	1164	1606	1970	1487	2106
5	1288	1867	1871	1582	250	2052	2119	608	2034	2344	294	2036	1706	341	2098
6	2312	1986	1706	2904	530	2068	2543	749	2036	1886	374	2050	2878	851	2079
7	1506	1847	1627	3044	1144	2059	2868	1513	2005	2935e	743	2009	2918	829	2064
8	2675	2037	2005	2951	1792	1997	2914	2018	1991	2992	1773	1971	2971	1632	2054
9	2569	1492	1703	2883	1415	1967	2825	1658	1962	2884	1192	1911	2832	1071	2021
10	1987	997	1954	1430	2545	1951	1674	2073	1912	1453	2166	1932	1669	2519	1942
11	1304	2318	1831	2865	2223	1880	2629	2285	1621	2860	2204	1869	2689	2428	1681
12	2461	2243	2018	1891	2448	1681	1942	2268	1631e	1407	2493	1768	2050	2464	1383
13	1719	2361	1897	2033	2140	1603	2178	1654	1270e	1164	2285	1525	2048	1964	1417
14	2303	1631	1581	2621	2072	1439	2452	1980	1154e	2325	2385	785	2286	1953	789
15	2515	2065	1184	2914	2419	1546	2826	2279	1542e	2856	2437	1312	2919	2387	1373
16	1911	2251	-	1679	2237	1801	1457	2006	1631e	1858	2014	1790	2152	1955	1699
17	1735	2029	1301	2130	1933	1773	2456	1846	1773e	1092	1368	1522	1993	1887	1794
18	2062	1884	1531	2756	2401	1592	2627	2145	1578e	2776	1779	1626	2777	1746	1518
19	2258	1868	1589	2421	2319	1102	2112	2322	1156e	2339	2182	763	2337	2301	1102
20	2068	1491	1938	2398	1846	1740	1839	1579	1651e	1905	2280	1755	2288	1651	1755
21	1144	1860	1729	1926	1948	1288	1804	1552	1173e	1808	1997	1528	1432	1996	1103
22	2551	2120	1671	2236	2121	327	1771	1746	500e	2349	2039	1406	2106	1884	693
23	2497	2058	1842	2423	2167	851	2059	2125	826e	2478	1826	372	2421	2213	798
24	2312	1194	1494	1911	2183	1357	1119	2171	1451e	1758	2190	641	1632	2195	1293
25	2302	1860	1886	1630	1860	1360	1244	1493	1286e	1275	1992	506	1278	1983	1196
26	2261	1744	1651	1840	1572	1401	1586	1301	1469e	854	956	1284	1715	1544	1524
27	2306	1773	1582	2115	312	1516	1809e	379	1543e	2459	1101	1561	1823	258	1484
28	1663	1947	1380	1715	650	1542	1603e	265	1516e	1382	437	1567	1696	402	1579e
29	2266	1649	1768	1697	306	1473	1639	360	1409e	1923	423	1519	1733	374	1511
30	2564	2368	921	1289	492	1158	1291	785	1209e	1414	429	338	1209	667	781
31	2371	2355	-	1614	1432	-	1125	1653	-	2156	1571	-	2133	1572	-
TG	64620	59461	50530	67781	50386	46205	63926	49012	44917e	62792	47575	43836	66742	48602	44477
MG	2085	1918	1684	2186	1625	1540	2062	1581	1497e	2026	1535	1461	2153	1568	1483
TS	-	-	-	269.3	211.1	252.3	244.3	195.7	245.6	247.7	201.3	241.8	247.5	189.7	239.1
MS	-	-	-	8.7	6.8	8.4	7.9	6.3	8.2	8.0	6.5	8.1	8.0	6.1	8.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			FRANCE ФРАНЦИЯ			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			FRANCE ФРАНЦИЯ					
STATION	CHURANOV			KUCJAROVICE			CALAIS-MARCK			LE TOUQUET					
СТАНЦИЯ	ХУРАНЬОВ			КУЖАРЖОВИЦЕ			КАЛЕ-МАРК			ЛЕ-ТУКЕ					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2092	684	985	2118	269	1375	1688	2137	1168	2154	1712	969	1361	1615	1052
2	2177	1293	1857	2222	2003	1587	2635	1328	1593	2723	1029	1267	2136	1641	1772
3	2627	2398	1472	2228	355	1133	2536	1942	1711	2514	1856	1796	2232	697	1908
4	2562	928	2212	2287	1150	1572	1841	1571	1936	1472	2291	2124	1584	1608	1914
5	1963	279	2210	1701	321	2122	2363	585	1936	2508	738	1902	1822	903	1972
6	1955	1142	2214	2305	713	2091	2327	2128	1652	2934	1946	1649	2662	1520	1992
7	2669	903	2192	2731	1026	2068	2867	2145	1869	2765	2476	1935	2558	2205	1958
8	2848	1539	2176	2996	1561	2064	1981	1060	1748	1555	1237	1747	1992	1491	1831
9	2777	707	2118	2852	795	1999	1005	2505	1669	1022	2522	1693	1652	1968	1822
10	1917	2069	2054	1923	2170	1968	2686	2388	1712	2753	2200	1660	2756	2335	1794
11	2619	2664	1545	2738	2478	1877	1755	1202	1297	1889	1103	611	2605	1643	1345
12	1714	2439	1671	2004	2523	1798	2512	2074	1201	2526	2128	800	2463	1824	854
13	2085	1534	979	1918	2195	1283	2361	1691	1502	1791	1649	1443	1672	1909	1244
14	2289	1754	1558	2768	2433	1241	1205	1924	1582	1363	2018	1720	2050	2094	1537
15	3026	1548	1928	2905	2448	1751	2347	2259	1682	2034	2206	1678	1597	1701	1704
16	1964	1941	1956	2754	2044	1537	2425	2355	1298	1893	2279	1369	2179	1718	1213
17	2005	2414	1476	1982	1654	1834	2588	1850	784	2515	2122	612	2389	2057	1081
18	2544	1262	1344	2593	1997	1591	2563	1123	1144	2594	1059	1030	2600	1639	1173
19	2440	1919	917	2257	2274	996	1878	2341	590	1940	1797	511	1646	1353	902
20	2366	1717	1873	2230	1987	1768	1877	2193	1185	2506	2156	812	1794	2030	947
21	1397	1737	1730	1822	2322	1254	2142	2243	423	2667	2008	376	1867	2327	248
22	2535	2067	200	2426	2024	1069	1483	2000	687	1455	2004	733	1946	1897	669
23	2348	2125	879	2480	2100	748	1993	2191	1555	984	2086	1567	688	2029	1518
24	1485	2257	1132	1982	2189	694	1498	891	1461	1773	987	1413	1515	576	1635
25	1374	1628	1411	1406	2120	1452	1808	1515	1150	2301	1789	1039	1612	450	1471
26	1209	1293	1690	1633	1693	1451	2254	1893	1176	2300	1362	1104	2174	1871	1163
27	1659	326	1652	2373	1101	1625	686	1745	981	297	1999	893	430	1662	1181
28	1147	127	1518	1793	1209	1568	1625	1718	741	1859	1692	856	1198	1719	1228
29	1898	393	1591	1796	492	1588	2077	1055	933	1954	1462	847	1601	1659	1013
30	1783	834	618	1663	856	831	1475	1621	1129	1335	1850	1267	1240	1419	1357
31	1842	1304	-	2463	1804	-	526	926	-	397	657	-	494	1069	-
TG	65318	45226	47159	69349	50304	45936	61007	54599	39495	60773	54420	37413	56505	50629	41498
MG	2107	1459	1572	2237	1623	1531	1968	1761	1317	1960	1755	1247	1823	1633	1383
TS	235.9	175.5	247.1	267.1	209.7	241.2	221.8	227.5	207.0	222.4	213.9	183.1	202.6	194.7	219.9
MS	7.6	5.7	8.2	8.6	6.8	8.0	7.2	7.3	6.9	7.2	6.9	6.1	6.5	6.3	7.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			GONNEVILLE			LE HAVRE- OSTEVILLE ARPT ГАВР-ОКТЕВИЛЬ, АЭР.			BEAUVAIS-TILLE			ROUEN-BOOS		
STATION СТАНЦИЯ	CHARLEVILLE- MEZIERES ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР			ГОНВИЛЬ						БОВЕ-ТИЛЬ			РУАН-БУС		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1337	1737	919	2220	1424	1627	1717	1655	1409	1644	1472	983	1592	1273	1233
2	1799	1512	1969	2186	917	1386	2500	1037	1411	2228	1677	1828	1938	1303	1702
3	2221	765	1647	2053	1465	1962	2539	1466	2007	2385	906	1876	2096	1116	1870
4	1768	1609	2009	1223	1590	2031	1338	1748	2098	1670	1635	2140	1271	1781	2035
5	1498	896	2020	2577	1058	1844	2603	729	1845	2140	875	1832	1893	822	1754
6	2462	1124	2011	2560	2436	1594	2996	2343	1644	2778	1948	1857	2700	1837	1670
7	2435	2028	1969	2932	1945	1646	2905	2037	1949	2493	1986	1987	2696	1793	1958
8	2541	1442	1870	1458	1282	1435	1450	1601	1254	2142	1896	1854	1894	1901	1774
9	1609	2096	1810	1380	1605	1726	818	1941	1819	1291	1491	1845	1125	1461	1674
10	2586	2413	1824	2265	1937	781	2626	1814	1479	2741	2149	1724	2661	1975	1486
11	2559	2125	1461	1259	808	1371	1967	718	780	2493	1394	1122	2399	1004	723
12	2134	1208	933	2213	1604	884	2836	1932	1103	2433	2097	491	2240	1889	708
13	1740	1641	1301	1670	1900	801	1520	1814	1063	1693	1826	1313	1364	1520	1438
14	2278	1822	1792	1357	1015	1084	1420	1624	1637	2096	2158	1279	1951	2151	1800
15	1348	1907	1610	2322	2497	1836	2069	2356	1817	1973	1684	1636	2012	1233	1785
16	2199	1734	1024	1696	2161	948	1260	2169	1339	1930	1704	1203	1324	1892	1295
17	2416	1438	1086	2390	1410	1093	2803	2190	755	2444	2293	834	2405	2261	731
18	2543	2064	1226	2586	1458	928	2728	1253	839	2639	1334	1304	2440	1405	1012
19	2085	1165	1254	1674	1922	594	1848	2266	645	1776	1762	1079	1371	2036	847
20	2062	2242	1186	2318	2143	1047	2124	2383	873	2165	2156	1048	2079	2267	668
21	1708	2260	342	2518	1353	813	2578	2200	839	2197	2343	406	2259	2178	472
22	1949	2161	978	1462	1875	1199	1517	1916	1000	2139	2001	760	1895	1979	905
23	598	2076	1116	1425	2029	1232	682	2016	982	872	1831	1315	639	1683	1249
24	1678	455	1541	1474	791	1147	1647	1113	1237	1585	870	1643	1471	985	1584
25	1056	746	1538	2664	1641	1481	2435	1621	1128	1477	816	1233	1440	1396	1181
26	1846	1624	1369	1341	1463	1148	2147	1338	1124	2059	1896	1342	2137	1545	1295
27	513	1546	1197	713	1508	865	354	1367	1017	678	1758	1127	376	1301	1004
28	949	1203	1057	1396	1777	800	1463	1986	985	1370	1409	1111	1610	1422	976
29	1442	1596	884	1603	887	1233	1426	1222	1165	1731	1420	1033	1691	1185	953
30	1450	1063	1093	1089	1450	1428	1352	1815	1437	1645	1498	1347	1396	1315	1372
31	577	1156		444	621		306	490		573	723		356	536	
TG	55386	48854	42036	56468	47972	37964	57974	52160	38680	59480	51008	40552	54721	48445	39154
MG	1787	1576	1401	1822	1547	1265	1870	1683	1289	1919	1645	1352	1765	1563	1305
TS	188.8	182.9	217.3	193.5	159.7	175.0	204.5	179.2	-	205.9	198.4	198.7	195.4	179.6	202.4
MS	6.1	5.9	7.2	6.2	5.2	5.8	6.6	5.8	-	6.6	6.4	6.6	6.3	5.8	6.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CAEN-CARPIQUET			ROISSY-EN-FRANCE			METZ-NANCY- LORRAINE ARPT МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.			PARIS-MONTSOURIS		
STATION СТАНЦИЯ	РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ			РУАССИ-АН-ФРАНС						ПАРИЖ - МОНСУРИ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1415	1719	1037	1736	1558	1103	1843	1528	787	1063	1880	1061	1710	1727	925
2	2189	1798	2046	1940	1739	1009	1950	1456	1886	1967	905	2084	2407	1776	1715
3	2028	965	1690	2042	1295	2005	2288	839	1943	1383	996	1682	2302	869	2000
4	1939	1619	1965	1033	1645	2058	1670	1510	2044	2087	1543	2107	1548	1725	2231m
5	2302	1319	1991	2243	1406	1844	2013	929	1849	2281	1790	2107	1873	979	1877
6	2578	1330	2027	2500	2023	1586	2757	1746	1952	2735	1032	2104	2905	1771	1976
7	2258	2165	1977	2824	2112	1790	2381	2013	1986	2437	1817	2027	2497	2083	2031
8	2630	1466	1872	1431	1811	1294	2555	1860	1797	2510	1813	1977	2573	1828	1888
9	1466	1417	1848	877	1106	1633	1544	1583	1847	1961	1464	1943	1531	1442	1882
10	2552	2269	1866	2509	1926	1234	2664	2090	1816	2419	2478	1931	2710	2119	1869
11	2540	2088	1357	1989	794	697	2627	1630	1251	2093	2468	1861	2735	1548	1275
12	2255	1334	806	2574	1818	1020	2138	1783	449	1950	1091	1180	2283	1732	405
13	1825	1808	858	1515	1665	887	1386	1876	743	2090	1636	1023	1596	1792	680
14	2334	1567	1529	1593	1643	1385	2500	1918	1371	2275	1169	1807	2587	1814	1346
15	1121	1654	1688	2377	1581	1769	1376	1695	1738	1123	1057	1662	1624	1494	1810
16	2382	1634	895	1463	1824	1156	2100	1761	1153	2459	1567	933	2463	1716	1163
17	2328	1567	1321	2493	1839	768	2564	2320	898	2472	1467	1408	2504	2316	949
18	2519	1959	1559	2489	1433	1114	2491	1466	1035	2507	2246	1103	2545	1350	1392
19	2311	1170	1455	1519	2040	837	2029	1398	1151	2413	1314	1555	2106	1358	1162
20	2083	2210	1446	1855	2117	1222	2082	1945	1206	2521	2187	1591	2231	2166	1309
21	1598	2289	214	1884	2139	903	2013	2347	300	1359	2186	877	2044	2358	371
22	2068	2216	935	1733	2055	1382	2218	2201	933	2279	1918	1288	2209	2151	1159
23	966	2000	1345	1039	1723	1430	820	1965	1289	1272	2145	1211	1113	1842	1142
24	1599	780	1668	1653	1056	1479	1428	1011	1654	1225	1262	1727	1466	1050	1728
25	1204	763	1562	1170	1780	1315	1147	369	1352	595	1476	1655	1241	384	1313
26	2250	1860	1380	1544	1612	1044	2211	1485	1244	1603	1902	1648	2247	1827	1305
27	964	1848	1282	682	1440	901	883	1498	1162	940	1534	1503	844	1577	1206
28	1006	1190	1249	1582	1582	917	1000	1447	1249	785	964	1414	1206	1190	1285
29	1891	1631	753	2075	1195	1258	1355	1212	925	1531	1171	728	1790	1496	1007
30	2022	1023	1315	1653	1383	1438	1774	1402	1281	1924	1441	1318	1915	1380	1203
31	478	955		692	877		538	707		1093	1110		633	647	
TG	59101	49613	42936	54709	50217	38478	58345	48990	40291	57352	49029	46515	61438	49507	41604
MG	1906	1600	1431	1765	1620	1283	1882	1580	1343	1850	1582	1551	1982	1597	1387
TS	207.2	180.1	222.7	186.9	178.9	174.0	202.3	178.8	195.9	205.0	195.0	255.5	224.4	184.9	206.3
MS	6.7	5.8	7.4	6.0	5.8	5.8	6.5	5.8	6.5	6.6	6.3	8.5	7.2	6.0	6.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	TRAPPES	PARIS - ORLY			NANCY - ESSEY			ST-DIZIER			MELUN					
СТАНЦИЯ	ТРАП	ПАРИЖ - ОРЛИ			НАНСИ - ЭССЕ			СЕН-ДИЗЬЕ			МЕЛЕН					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	1608	1798	947	1915	2061	810	1063	1835	1129	1232	1826	1078	1796	2091	942	
2	2347	1753	1720	2344	1678	1827	2538	1008	2049	2458	1131	2041	2671	1544	1965	
3	2390	751	1975	2230	755	1998	1504	1357	1673	1497	1465	1630	2265	740	1987	
4	1533	1578	2115	1740	1556	2205m	2073	1359	2073	2157	1614	1976	1884	1485	2244m	
5	1763	1011	1859	2098	1017	1860	2282	1676	2100	2022	1230	2026	2102	1102	1857	
6	2658	1754	1861	3067	1809	1964	2783	1134	2105	2991	1282	2037	2655	2010	1984	
7	2544	1767	2015	2601	1827	2021	2464	1577	2016	2137	1506	1953	2564	2143	2039	
8	2490	1941	1931	2678	1717	1801	2878	2075	1949	2671	1762	1877	2730	1807	1917	
9	1579	1357	1892	1741	1334	1905	1896	1503	1978	1802	1551	1891	1828	1504	1918	
10	2698	1958	1801	2666	2052	1850	2458	2469	1942	2492	2202	1885	2651	1883	1854	
11	2613	1503	1196	2641	1517	1271	2024	2461	1875	2088	2358	1617	2544	1717	1339	
12	2305	1914	311	2504	1819	474	1652	1015	1283	1884	976	1023	2445	1678	542	
13	1560	1901	1242	1766	2011	757	1980	1473	1246	2197	1709	1133	1861	1879	692	
14	2552	1922	1517	2556	1556	1239	2460	1262	1738	2447	1377	1481	2618	1679	1575	
15	1648	1655	1786	1516	1582	1836	1132	1083	1667	881	1439	1651	1463	1687	1835	
16	2214	1842	1209	2157	1878	1199	2533	1595	809	2448	1274	633	2124	1721	1200	
17	2301	2294	846	2724	2279	1097	2755	1822	1454	2755	1953	1501	2569	2244	1143	
18	2562	1317	1271	2542	1363	1452	2115	2012	922	2438	1977	1312	2516	1457	1197	
19	1757	1596	1255	2261	1198	1149	2348	1448	1540	2402	1633	1123	2206	881	1291	
20	2010	2118	1312	2018	2173	1423	2441	2204	1782	2022	2163	1724	2313	2205	1515	
21	2264	2347	460	2013	2330	350	1343	2240	825	1692	2282	350	2033	2339	310	
22	2360	2035	1110	2354	2112	1263	2171	2066	1254	2251	2067	1140	2325	2118	1180	
23	1103	1832	1194	1195	1886	1167	1645	2128	1155	1250	2046	1564	1243	1817	1479	
24	1610	948	1679	1771	1004	1700	1619	1251	1677	1431	1144	1701	1691	860	1709	
25	1385	605	985	1243	351	1470	808	1422	1664	748	1132	1664	1147	521	1632	
26	2101	1658	1300	2292	1723	1370	2014	1516	1649	2052	2027	1551	2321	1694	1423	
27	973	1780	1065	971	1825	1201	1264	1329	1536	1148	1685	1468	992	1889	1215	
28	1334	1248	1323	1152	1184	1340	808	897	1479	798	1272	1415	838	1613	1308	
29	1724	1330	1087	1719	1254	851	1711	1056	795	1631	1651	731	1585	1351	835	
30	1798	1450	1230	1919	1498	1262	2010	1536	1240	1985	1114	1338	2170	1390	1240	
31	620	694		748	652		1266	966		1032	1154		1003	739		
TG	60404	49657	41494	63142	49001	42112	60038	48775	46604	59039	50002	44514	63153	49788	43367	
MG	1949	1602	1383	2037	1581	1404	1937	1573	1553	1904	1613	1484	2037	1606	1446	
TS	211.7	183.9	205.9	233.4	180.4	214.0	219.7	185.6	261.2	217.4	183.6	235.6	223.9	179.1	224.1	
MS	6.8	5.9	6.9	7.5	5.8	7.1	7.1	6.0	8.7	7.0	5.9	7.9	7.2	5.8	7.5	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	DINARD	ST-BRIEUC			STRASBOURG- ENTZHEIM			CHARTRES			BREST-GUIPavas					
СТАНЦИЯ	ДИНАР	СЕН-БРИЕ			СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ			ШАРТР			БРЕСТ-ГУИПАВАС					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	1331	683	1388	1798	765	1566	1277	1910	924	1615	1421	917	1634	547	1402	
2	1756	1078	1585	1333	1400	1773	2737	707	1966	2358	1828	1605	1068	766	1788	
3	2554	741	1959	2495	1223	1553	1464	941	1669	2314	613	1975	2714	795	1875	
4	947	1744	2007	982	1511	1965	1987	864	1981	1499	1233	2086	1095	1420	1650	
5	1881	1201	1836	1826	1593	1825	2816	1520	1989	2257	1001	1771	2026	1656	1943	
6	2828	2549	1389	2536	2036	1647	2722	1214	1971	2672	1813	1718	3058	2107	1720	
7	2511	2172	1420	2487	2031	1146	2849	1890	1916	2313	1646	1958	2530	2249	1686	
8	1561	1876	1175	1796	1777	1079	2708	1741	1862	2664	2050	1905	2325	889	864	
9	1415	2279	1737	1765	2242	1625	2317	1113	1779	1549	1313	1870	2331	2248	1256	
10	2590	2385	1021	2533	2326	1303	2312	2492	1834	2628	1976	1648	1883	1621	1699	
11	1372	700	758	1419	779	798	2466	2453	1789	2590	1439	1347	1122	1381	1129	
12	2017	1288	1024	1777	1397	1130	1938	1497	1659	2446	2076	498	1771	1362	1284	
13	1573	1672	1376	1162	1743	1041	2159	1584	859	1874	1808	1161	1368	2235	1469	
14	1466	1324	1470	1354	1099	1644	2435	1620	1862	2654	1891	1606	872	706	1897	
15	2365	1842	1855	2394	1638	1479	1564	1766	1746	1725	1558	1785	2073	1419	1635	
16	1338	2246	432	1596	2284	492	1887	1834	1120	2027	1919	1152	1678	1796	505	
17	2369	1727	1318	1982	2161	1355	2237	2058	1579	2484	2232	912	1978	2174	1297	
18	2724	1248	898	2596	1319	1153	1537	2222	914	2442	1584	1420	2578	894	1253	
19	1990	2059	979	1898	2193	778	2102	1453	1618	2101	1383	1322	1708	1846	639	
20	1799	2184	802	1390	2039	820	2269	2159	1660	1962	2001	1181	1640	2040	180	
21	2611	2180	1134	1758	2174	1134	1542	2247	800	2075	2293	488	2426	2267	1133	
22	2002	2077	1084	2088	1975	1404	2186	2250	1331	2394	1892	1127	1168	2150	1375	
23	1009	1294	1274	1298	1597	1265	1259	2158	1241	1092	1667	1467	919	1746	1235	
24	1470	1418	1458	1718	1082	1389	1034	1552	1723	1815	779	1639	1183	1436	1572	
25	2274	1226	1539	1462	1329	1614	1183	1133	1728	1394	651	865	1853	1357	1419	
26	1336	1312	1311	1352	1588	1268	1238	737	1652	1807	1282	1256	929	1681	736	
27	609	1333	474	671	1278	514	1027	804	1610	776	1520	1024	470	1254	474	
28	1599	1802	909	1846	1406	975	672	598	1483	1298	1419	1319	1292	1042	532	
29	1415	1028	1309	1534	1048	1157	1516	962	1359	1583	1240	1022	1374	1012	1060	
30	1126	1421	1469	1418	1488	1528	2049	1378	1189	1782	1229	1221	1117	1873	1067	
31	597	1011		1160	1183		1379	1061		612	639		383	987		
TG	54435	49100	38390	53424	49704	38420	58868	47918	46813	60802	47396	41265	50566	46956	37774	
MG	1756	1584	1280	1723	1603	1281	1899	1546	1560	1961	1529	1376	1631	1515	1259	
TS	178.0	176.8	174.2	170.7	167.8	172.1	218.5	195.2	264.5	222.6	158.5	199.6	146.5	147.9	164.8	
MS	5.7	5.7	5.8	5.5	5.4	5.7	7.0	6.3	8.8	7.2	5.1	6.7	4.7	4.8	5.5	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			TROYES-BARBÈREY			RENNES-ST JACQUES			CHATEAUDUN			LAVAL		
STATION	ALENCON														
СТАНЦИЯ	АЛАНСОН			ТРУА-БАРБЕРИ			РЕН- СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН			ЛАВАЛЬ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1779	1158	766	1446	2028	1261	1248	851	1340	1731	1440	1036	1258	1101	742
2	2234	1744	1706	2294	1502	2049	1455	1369	1450	2352	1652	1746	1953	1394	1435
3	2524	725	2008	1705	1262	2005	2568	894	1949	2317	951	1946	2420	592	2013
4	1130	1814	2088	2031	1619	1743	1166	1570	1992	1562	1474	2100	1133	1823	1983
5	1978	1116	1855	2284	1515	1965	1841	1806	1823	2173	1029	1821	2100	1330	1799
6	2920	2244	1629	2688	1639	2043	2904	1979	1401	2811	1728	1756	2753	2202	1557
7	2882	2158	1918	2064	1926	1987	2558	2173	1610	2515	2045	1941	2758	2120	1771
8	1988	2323	1305	2703	1764	1911	1894	2190	1462	2646	2198	1924	2062	2197	1500
9	1271	1502	1892	1728	1693	1903	1399	2118	1867	1605	1516	1907	1522	1567	1870
10	2733	2263	1342	2348	1884	1885	2656	2305	1315	2567	1966	1601	2592	2289	1518
11	2692	685	1172	2212	2240	1478	2143	546	1094	2559	903	1558	2310	597	1127
12	2266	2132	743	2011	1065	660	2322	1999	1317	2479	2100	538	2454	2166	1072
13	1742	1609	1390	2112	1812	1220	1748	1770	1653	1965	1979	1308	1523	1603	1404
14	2529	2248	1283	2510	1738	1590	1722	1522	1767	2605	1502	1658	2322	2146	1783
15	2097	989	1852	952	1320	1819	2319	1498	1740	1596	1530	1870	2255	1241	1862
16	2113	1833	1155	2472	1334	736	1779	2013	665	2270	1804	1369	1918	1457	941
17	2708	1991	822	2594	1962	1434	2255	1640	1099	2285	2159	1026	2355	1939	874
18	2719	1490	985	2344	1816	1513	2784	1487	1128	2470	1467	1261	2683	1528	1047
19	1637	2194	1189	2366	1423	1309	1796	2234	1096	2304	1267	1328	1918	2310	1356
20	1949	2359	874	2381	2217	1776	1708	2385	917	1966	2088	1417	1652	2276	1076
21	2425	2397	711	1819	2262	328	2416	2352	938	2428	2236	512	2424	2331	854
22	2304	2140	1608	2472	2100	1275	2274	2305	1394	2488	2051	1521	2488	2262	1388
23	665	1853	1254	1336	1832	1260	747	1795	1342	1372	1522	1181	739	1646	1494
24	1285	1207	1697	1825	920	1742	1481	1405	1660	1765	695	1698	1524	1171	1566
25	1871	1394	1350	1044	1293	1693	1524	1509	1181	1618	655	982	1789	1348	1124
26	1706	1542	1351	1963	1955	1498	1727	1314	1339	1765	1790	1311	1666	1470	1338
27	639	1531	780	1044	1757	1352	557	1636	658	1279	1730	1077	728	1557	754
28	1663	1475	890	757	1490	1120	1925	1973	659	1185	1432	1398	1678	1838	807
29	2027	1381	1023	1589	1445	876	1840	1111	849	1760	1312	803	1752	962	948
30	1768	1384	1489	2075	1017	1336	1476	1387	1508	1857	1231	1411	1631	1151	1495
31	567	750		1341	959		567	1141		1393	803		545	878	
TG	60811	51631	40127	60510	50789	44767	56799	52277	40213	63688	48255	43005	58905	50492	40498
MG	1962	1666	1338	1952	1638	1492	1832	1686	1340	2054	1557	1434	1900	1629	1350
TS	206.6	188.3	188.5	230.0	190.0	243.1	184.7	195.1	184.1	232.4	165.8	221.0	199.7	186.9	196.5
MS	6.7	6.1	6.3	7.4	6.1	8.1	6.0	6.3	6.1	7.5	5.3	7.4	6.4	6.0	6.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			QUIMPER			LE MANS			COLMAR			CHATILLON /SEINE		
STATION	ORLEANS														
СТАНЦИЯ	ОРЛЕАН			КЕМПЕР			ЛЕ-МАН			КОЛЬМАР			ШАТИЙОН /СЕНА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1870	1555	1147	1610	653	1725	1287	976	927	1490	1550	1631	1172	1793	1222
2	2387	1691	1706	1276	1133	1746	2110	1404	1750	2390	1391	2104	2575	1174	1923
3	2240	900	1986	2380	1241	2064	2398	646	2067	2491	2284	1790	1675	1479	2031
4	1644	1343	2132	1271	2391	1626	1149	1673	2042	1709	1277	2062	1685	1495	2035
5	2319	1224	1756	1773	1826	1959	2224	1096	1826	2543	2328	2116	2659	1448	2066
6	2951	1560	1870	2970	2487	1687	2883	2115	1623	2845	1398	2091	2878	1570	2114
7	2711	2151	1971	2764	2407	1668	2720	2136	1919	2911	1512	2013	1979	1871	2030
8	2733	2270	1961	2363	1271	983	2150	2276	1268	2206	2016	1955	2685	1798	2008
9	1711	1659	1921	1945	2406	1261	1646	1710	1921	2652	1039	1922	1817	1867	1983
10	2611	1851	1819	1589	1798	1732	2679	2305	2411	2432	1924	2335	2031	1955	
11	2476	1064	1436	1107	722	905	2578	690	1240	2695	2510	1898	2253	2206	1784
12	2552	1829	676	2430	1558	1560	2335	2406	892	2123	1496	1812	1192	1193	1373
13	2068	1840	1086	1583	1948	1778	1949	1787	1781	2668	2001	866	2346	1253	908
14	2654	1202	1846	727	663	1866	2749	1940	1716	2502	1747	1635	2687	1795	1680
15	1390	1425	1818	2385	1733	1604	1996	1368	1892	2275	1919	1698	822	1310	1787
16	2342	1573	1342	1715	2349	420	2178	1637	1180	2391	2266	936	2439	1414	809
17	2393	1961	1159	2556	2281	1254	2516	1976	947	2870	2121	1640	2855	1982	1414
18	2479	1422	1287	2821	946	1174	2620	1446	1086	1684	2307	768	1403	2137	1413
19	2333	940	1404	1931	1954	641	1977	1954	1356	2465	2017	1821	2658	1995	1311
20	2317	2001	1574	1619	1896	387	2029	2080	1103	2546	2159	1833	2696	2185	1812
21	2140	2164	476	2645	2346	996	2298	2332	592	1628	2257	1021	1655	1944	415
22	2506	1894	1256	1520	2303	1145	2611	2213	1445	2426	2215	1476	2365	2150	1304
23	1263	1593	1472	845	1329	1134	1278	1421	1411	1500	2164	1113	1652	2085	1233
24	1708	619	1697	1762	1556	1673	869	1701	1222	1814	1728	1527	1398	1782	
25	1508	473	1494	2131	1987	1522	1620	958	1234	1406	929	1755	1315	1386	1739
26	1802	1603	1300	1188	1521	1131	2065	1499	1255	1934	559	1707	1961	1862	1706
27	1547	1506	1231	460	1401	471	963	1746	943	1225	758	1647	1460	1552	1388
28	1180	1325	1427	1482	1443	457	1605	1340	1137	888	519	1470	910	1030	1541
29	1515	1302	790	1431	1288	1295	1753	1255	773	1102	870	1241	1229	1697	591
30	2030	1014	1344	1686	2032	842	1915	1160	1474	2471	1639	1199	1956	1162	1385
31	1529	839		336	910		875	754		1537	1407		1590	1127	
TG	64909	45793	44384	54301	51779	38605	62829	49168	41760	65206	52901	48872	60431	51389	46742
MG	2094	1477	1479	1752	1670	1287	2027	1586	1392	2103	1706	1629	1949	1658	1558
TS	237.0	159.8	235.0	164.8	180.0	176.1	218.9	176.1	199.3	253.9	202.6	270.5	220.5	192.1	241.8
MS	7.6	5.2	7.8	5.3	5.8	5.9	7.1	5.7	6.6	8.2	6.5	9.0	7.1	6.2	8.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			AUXERRE-PERRIGNY			LUXEUIL			LORIENT-LANN VINOUE			BLOIS		
STATION	LANGRES														
СТАНЦИЯ	ЛАНГР			ОСЕР-ПЕРИНЫ			ЛЮКСЕЙ			ЛОРЬЯН-ЛАН- БИКУ			БЛУА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1055	1693	1767	1477	1402	1358	962	1400	1509	1596	778	2016	1631	1418	1404
2	2754	1040	2120	2262	1420	1954	2292	935	2136	1763	1271	1901	2212	1628	1756
3	1686	1661	2001	1534	1243	1867	1639	1422	1962	2577	1190	2077	2328	869	2030
4	1580	1545	2054	1848	1876	1971	1999	1058	2161	1434	1823	1737	1388	1787	2092
5	2872	1373	2124	2652	1461	1883	2849	1417	2118	3009	2093	1938	2389	1331	1825
6	2881	1054	2130	2952	1630	2059	3032	1055	2111	2982	1935	1783	2885	2040	1755
7	2503	1907	2051	2101	1922	2001	2870	1769	2043	2215	2404	1488	2670	2163	1987
8	2712	1955	2010	2829	1970	1961	2321	2010	2019	1792	2282	1046	2697	2249	1970
9	2024	1660	2009	1943	1719	1954	2601	1648	2031	2076	2331	1336	1830	2293	1954
10	2419	2239	1988	2383	2216	1917	2264	2419	1984	2083	2239	1526	2572	2090	1694
11	2454	2422	1901	2072	2261	1407	2383	2537	1926	1550	489	953	2494	821	1645
12	1811	1533	1460	1768	1115	1023	1676	1330	1637	2964	2039	1434	2381	1819	768
13	2306	1091	849	2577	1764	837	2509	1874	1036	2047	1815	1600	1908	2012	1351
14	2685	1592	1558	2757	1956	1549	2782	1619	1658	879	1412	1991	2636	972	1870
15	1055	1181	1706	995	1551	1726	1840	1571	1750	2729	2048	1577	1471	1386	1906
16	2527	1464	1035	2350	1192	1043	1994	2058	886	2017	2274	872	2198	1501	1319
17	2681	1956	1576	2799	2170	1372	2488	1844	1529	2914	2368	1418	2523	2177	1135
18	1336	2169	1299	1909	1880	1340	1750	2289	1146	2859	1169	1403	2392	1557	1241
19	2435	1858	1407	2678	1530	1228	2643	1913	1704	2362	2200	1094	2116	1152	1457
20	2477	2292	1787	2666	2256	1719	2726	2271	1823	1881	2311	458	2232	2260	1441
21	1704	2062	708	1845	2329	329	1835	2327	951	2280	2439	1175	2065	2307	540
22	2337	2228	1304	2556	2174	1241	2387	2280	1178	2392	2310	1396	2644	2122	1395
23	1680	2234	1161	1729	2035	1396	1602	2243	1104	529	1852	1204	1103	1871	1583
24	1388	1640	1784	1763	847	1775	1087	1767	1794	2003	1802	1725	1845	706	1697
25	1401	1423	1734	1348	1092	1739	1331	1169	1771	2309	2310	1568	1551	516	1572
26	2245	1434	1715	1917	1804	1563	1594	585	1733	1722	2001	1349	1615	1671	1239
27	1796	1326	1545	1285	1706	1269	1870	1023	1632	481	1639	513	1822	1851	1088
28	1159	783	1443	897	1606	1130	1237	555	1511	1762	1626	596	1394	1420	1282
29	1264	1314	1058	1365	1783	817	1262	1162	1160	2071	1092	1184	1492	1432	679
30	1865	1635	1260	1966	1013	1379	2082	1233	1334	2396	2058	1085	1892	956	1407
31	1586	1004		1619	1158		1920	1168		307	1145		1601	733	
TG	62678	50768	48544	62842	52081	44807	63827	49951	49337	61981	56745	41443	63977	49110	45082
MG	2022	1638	1618	2027	1680	1494	2059	1611	1645	1999	1830	1381	2064	1584	1503
TS	231.3	188.5	255.6	236.0	196.1	233.0	240.5	185.5	268.1	225.2	220.1	190.3	237.5	180.1	231.0
MS	7.5	6.1	8.5	7.6	6.3	7.8	7.8	6.0	8.9	7.3	7.1	6.3	7.7	5.8	7.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BEAUCOUZE			TOURS			DIJON-LONGVIC			BESANCON		
STATION	VANNES-SENE														
СТАНЦИЯ	ВАН-СЕНЕ			БОУКУЗ			ТУР			ДИЖОН-ЛОНВИК			БЕЗАНСОН		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1671	690	1595	1529	984	880	1584	1201	1458	989	1227	1627	1385	982	1980
2	1605	1411	1418	1987	1696	1767	2381	1621	1732	2401	1467	2112	1980	1114	2102
3	2307	922	2028	1966	962	2084	1983	950	2094	1836	2096	1980	1963	1418	1975
4	1273	1455	1826	1414	1735	2024	1756	1885	2054	2057	1483	2030	2610	997	2063
5	2868	1843	1858	2267	1441	1810	2491	1258	1805	2818	1828	2094	2581	1937	2095
6	2949	2249	1454	2958	2031	1585	2900	1976	1749	2922	834	2123	2924	1199	2072
7	2275	2234	1235	2706	2291	1767	2679	2083	1964	2760	2041	2060	2893	2166	2026
8	1432	2382	1114	2267	2335	1544	2700	2412	1883	2661	2118	2001	2568	2125	1999
9	2078	2480	1630	1892	2506	1963	2036	2471	1969	2249	1886	1994	2601	2119	1999
10	2750	2402	1523	2645	2315	1688	2608	2330	1596	2349	2056	1990	2496	2152	1985
11	1393	348	1183	2585	571	1566	2547	881	1632	2520	2350	1862	2516	2521	1919
12	2793	2038	1663	2266	2405	937	2509	1781	981	1897	1300	1414	1304	1880	1766
13	2098	2273	1526	1807	1874	1794	2077	2258	1224	2540	1548	621	2657	2151	622
14	1120	1169	1947	2685	1770	1859	2882	733	1889	2797	1696	1941	2909	1892	1675
15	2528	1987	1618	2417	1503	1886	1626	1571	1907	1433	1874	1796	1820	1889	1428
16	1857	2222	740	1968	1628	992	2390	1748	1222	2170	1538	1016	1997	2080	877
17	2869	2317	1272	2047	1928	1005	2731	2123	1061	2299	1928	1522	2468	1736	1530
18	2780	1233	1526	2611	1490	1409	2233	1401	1429	2402	2205	1275	2403	2250	1174
19	2267	2396	1067	2157	1968	1140	2172	1213	1463	2685	1970	1735	2596	2173	1375
20	1836	2378	631	2054	1981	1144	2583	2326	1370	2718	2155	1820	2529	2278	1815
21	2427	2358	926	2502	2221	745	2514	2332	585	1652	2158	758	1520	2302	903
22	2369	2288	1580	2747	2163	1620	2775	2179	1372	2258	2134	1277	2456	2271	1197
23	524	1890	1202	1100	1751	1553	1120	1890	1678	1694	2208	1129	1959	2208	1119
24	2174	1396	1545	1818	996	1720	1849	710	1700	1586	1885	1794	1204	1892	1806
25	2548	2235	1393	1591	1152	898	1647	734	1113	1388	1283	1757	1293	684	1774
26	2189	1664	1422	1693	1719	1306	2055	1814	1329	1217	1155	1723	2080	438	1728
27	583	1613	495	1279	1647	863	1787	1744	1014	2404	1078	1546	2037	998	1571
28	1781	1799	589	1825	1550	1047	1297	1217	1146	1497	887	1463	1358	624	1494
29	2262	1123	937	1788	802	1033	1541	1555	850	1053	986	1147	1016	1004	1269
30	2162	1894	1378	1884	1366	1557	2025	1025	1448	2124	1290	1450	1964	1811	1313
31	410	1313		1016	1150		1822	821		2308	1466		2207	1381	
TG	62178	56002	40321	63471	51931	43186	67300	50243	44717	65684	52130	49057	66294	52672	48651
MG	2006	1807	1344	2047	1675	1440	2171	1621	1491	2119	1682	1635	2139	1699	1622
TS	217.6	218.6	171.5	221.0	199.4	210.0	250.7	190.2	224.1	244.8	198.4	260.9	244.2	195.5	249.6
MS	7.0	7.1	5.7	7.1	6.4	7.0	8.1	6.1	7.5	7.9	6.4	8.7	7.9	6.3	8.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BOURGES			TAVAUX			NEVERS-MARZY			CHATEAUX DEOLS		
STATION	NANTES-BOUGUENAIS			BOURGES			TAVAUX			NEVERS-MARZY			CHATEAUX DEOLS		
СТАНЦИЯ	НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ТАВО			НЕВЕР-МАРЗИ			ШАТОВУ-ДЕОЛЬ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1805	907	798	1527	1425	1547	1150	855	1989	1695	1515	1846	1693	1479	1931
2	1849	1447	1637	2349	1486	2091	2233	1091	2197	2350	1345	1960	2423	1608	1725
3	1528	1002	2130	1604	1473	2100	1950	1758	1999	1632	1767	2078	1727	1278	2151
4	1533	1455	1934	1719	1490	2112	2397	1284	2024	2111	1661	2159	1886	1653	2068
5	2473	1511	1918	2971	1504	1882	2573	1861	2154	2692	1359	1861	2991	1490	1853
6	2986	2334	1392	2559	1767	1994	2972	1213	2146	2754	1468	2048	2812	1778	1928
7	2611	2240	1573	2784	2433	2025	2896	1810	2110	2686	2424	2021	2835	2378	2036
8	2284	2508	1714	2802	2394	2009	2577	2197	2074	2702	2294	2005	2794	2491	2037
9	1553	2577	1917	2011	2538	1993	2567	1950	2057	1882	2502	1991	1963	2545	2013
10	2779	2496	1603	2640	1982	1942	2734	1842	2051	2582	1944	1959	2708	2124	1970
11	2243	484	1453	2324	2140	1733	2507	2441	1948	2310	2198	1494	2145	1972	1497
12	2512	2508	1684	1375	1135	1040	1541	1710	1780	1179	1446	1382	1433	1136	1135
13	2255	1896	1841	2442	1875	1570	2806	2137	433	2696	1422	1298	2574	2336	951
14	2315	2366	1869	2861	1845	1667	2957	1929	1754	2914	1957	1724	2819	1854	1611
15	2306	1692	1736	808	1200	1932	1690	1942	1738	702	1731	1925	1100	1186	1931
16	2008	1659	961	2285	1293	1169	2194	1779	908	2576	987	1149	2757	1579	1159
17	2635	1891	1093	2801	2262	1339	2698	1856	1565	2658	2346	1209	2784	2265	1150
18	2727	1518	1415	2169	1547	1341	2509	2260	1368	2352	2144	1434	2051	1028	1326
19	2376	2308	1116	2616	1871	1287	2775	2180	1686	2749	2210	1573	2628	1710	1408
20	2002	1624	1150	2497	2351	1687	2771	2290	1901	2576	2303	1650	2595	2310	1687
21	2752	2169	1063	1919	2306	397	1522	2265	1002	2116	2212	459	2005	2324	494
22	2545	2310	1741	2755	2258	1262	2630	2208	1234	2765	2216	1354	2797	2240	1544
23	1121	1822	1460	1737	2039	1393	2061	2192	1272	1823	2039	1181	1995	2009	1592
24	1803	1230	1766	2212	1282	1771	1373	1842	1859	2106	1677	1772	2142	1154	1776
25	2520	1745	715	1398	987	1749	1778	899	1837	1584	1150	1750	1473	972	1737
26	1759	2050	1440	2011	1817	1605	2009	572	1790	2318	1656	1669	1855	1997	1468
27	1163	1684	739	1688	1616	1232	2342	1222	1615	1857	1654	1241	1578	1825	1213
28	1562	1726	954	1052	1263	1076	1599	745	1512	1035	1206	1507	1268	1145	1147
29	2009	1127	1204	1237	1632	895	1014	1223	1288	1332	1848	1058	1308	1396	997
30	2193	1721	1559	1819	1199	1234	2248	1831	1441	1714	1144	1312	1802	1359	1491
31	1138	1125		2429	1029		2327	1518		2386	1230		2449	925	
TG	65345	55132	43575	65401	53439	47074	69400	52902	50732	66834	55055	48069	67390	53546	47026
MG	2108	1778	1453	2110	1724	1569	2239	1707	1691	2156	1776	1602	2174	1727	1568
TS	232.9	217.7	208.0	243.2	204.7	246.9	267.5	208.0	271.7	246.0	210.4	255.8	252.5	207.8	244.9
MS	7.5	7.0	6.9	7.8	6.6	8.2	8.6	6.7	9.1	7.9	6.8	8.5	8.1	6.7	8.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MT-ST-VINCENT			POITIERS-BIARD			NIORT			LA PESSE		
STATION	LA ROCHE-SUR-YON			MT-ST-VINCENT			POITIERS-BIARD			NIORT			LA PESSE		
СТАНЦИЯ	ЛА-РОШ-СУР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.			ПУАТЬЕ-БИАРД			НЬОР			ЛА ПЕС		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1665	993	1189	888	1203	2090	1854	1511	1453	1852	1449	1666	1183	876	2261
2	2044	1375	1716	2406	1008	2049	1997	1811	1933	2057	1423	2033	1558	1981	2008
3	1604	1345	2152	1270	1883	1999	1782	1416	2139	2008	1602	2162	1807	1478	2018
4	1602	1790	1903	2503	1112	1961	2032	1843	2008	1928	1904	1962	2329	764	2043
5	2694	1299	1890	2259	1635	1980	2896	1254	1739	2764	1093	1762	1616	2217	2136
6	2982	2432	1522	2703	1083	2029	2866	1675	1711	2954	1921	1717	2645	731	2088
7	2679	2426	1803	2659	2273	1965	2656	2289	1945	2810	2558	1854	2551	2220	2084
8	2269	2556	1772	2757	2325	1944	2775	2457	1826	2843	2579	1903	2609	2311	2120
9	2205	2611	1965	2467	2481	1936	2150	2566	2058	2477	2623	2041	2416	2584	2055
10	2640	2452	1707	2020	1876	1921	2690	2139	1490	2762	2390	1636	2592	1896	2031
11	2518	736	1597	2325	2423	1640	1781	1293	1511	1667	1244	1340	2404	2567	1972
12	2471	2306	1552	1652	2113	1660	1670	1310	834	1599	1739	909	641	1964	1699
13	1758	2178	1692	2455	1613	427	1994	2397	1124	2301	2327	1366	2653	2171	440
14	2682	1375	1440	2785	2048	1507	2821	1090	1618	2883	1014	1532	2908	1982	1236
15	2355	1981	1798	1770	2061	1896	1464	1595	1924	1221	1617	1884	2580	1878	1884
16	2355	1737	1179	2296	1512	829	2493	1778	1225	2313	1767	1224	2347	2244	1051
17	2636	1650	1207	2582	2133	1415	2596	2172	841	2936	1926	910	2554	1884	1539
18	2294	1600	1479	2133	2210	1625	2139	1367	1418	2406	1492	1147	1952	2353	663
19	2208	1963	1090	2750	2152	1354	1980	1568	1199	2307	1841	1295	2660	2285	1322
20	2651	2012	1206	2644	2276	1834	2558	2327	1605	2775	2301	1516	2768	2292	1729
21	2795	1695	879	1922	2221	734	1722	2315	724	2543	2330	867	1639	2288	889
22	2491	2240	1490	2258	2187	1175	2672	2209	1563	2428	2243	1510	2789	2294	1097
23	882	1770	1499	2049	2122	1229	1861	1845	1628	2118	1698	1696	2157	2259	958
24	1922	1413	1791	1588	1741	1816	2242	1367	1768	2229	1596	1798	978	1864	1838
25	2644	1465	997	1212	1109	1767	1396	844	1716	2411	1131	1679	1101	1087	1814
26	1636	1864	1437	2003	1031	1734	1739	1881	1401	1768	1807	1475	2055	381	1749
27	1393	1897	886	2457	997	1443	2004	1799	1037	1830	1756	1102	2699	390	1656
28	1183	1704	1307	1957	1225	1507	997	1609	1252	939	1931	1414	1643	495	1484
29	1713	1222	1014	792	1411	1442	1508	1140	751	1340	957	848	639	683	1452
30	2166	1671	1573	1708	1795	1253	1887	1236	1415	2211	1527	1425	2275	1549	1458
31	1389	1146		2373	1448		2290	1170		2074	1351		2481	1521	
TG	66526	54904	44732	65643	54707	48161	65512	53273	44856	68754	55137	45673	65229	53489	48774
MG	2146	1771	1491	2118	1765	1605	2113	1718	1495	2218	1779	1522	2104	1725	1626
TS	239.3	211.5	208.0	219.9	198.4	234.6	242.8	205.4	219.5	257.2	213.0	224.1	232.1	203.7	243.6
MS	7.7	6.8	6.9	7.1	6.4	7.8	7.8	6.6	7.3	8.3	6.9	7.5	7.5	6.6	8.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			LA ROCHELLE- ILE DE RE ARP ЛА-РОШЕЛЬ- ИЛЬ-ДЕ-РЕ, АЭР.			GUERET / ST LAURENT ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН			VICHY-CHARMEIL ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			AMBERIEU АМБЕРЬЕ		
СТАНЦИЯ	МАКОН														
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	989	1273	2046	1832	1525	2003	1719	1766	2071	1332	1486	2229	1354	1129	2217
2	1695	1810	1881	2459	1731	1822	1771	1567	1614	1771	1751	1759	2011	1928	2071
3	1620	1768	2040	2020	2085	2183	1654	1578	2205	1386	1680	2146	1896	1804	2063
4	2218	1367	1921	2273	2036	1859	1875	1589	2102	2374	1472	2114	2549	967	2016
5	1698	1924	2034	2778	1111	1848	1284	1282	1842	1255	1695	1878	1784	2170	2092
6	2800	1579	2077	2963	2678	1560	2671	1521	2054	2910	1528	2122	2869	1304	2082
7	2392	1527	2031	2749	2586	1661	2852	2524	2136	2789	2498	2085	2444	2510	2067
8	2729	2379	2005	2825	2596	1836	2743	2514	2107	2797	2609	2084	2750	2386	2043
9	2447	2514	1989	2548	2616	2016	2381	2648	2105	2495	2618	2065	2367	2567	2011
10	2247	1970	1996	2751	2435	1697	2500	2146	2051	2138	2108	2043	2398	2012	2024
11	2214	2451	1743	1982	1548	1594	2450	2240	1790	2241	2460	1578	2273	2538	1944
12	1076	1813	1543	2083	2148	1430	1070	1734	1273	1873	1670	1461	1323	1735	1675
13	2771	2063	614	2549	2323	1995	2722	1638	1473	2854	1898	697	2826	2127	454
14	2857	1830	1895	2832	801	1926	2921	1947	1571	2920	2179	1768	2893	1733	1709
15	1771	1775	1880	1992	2037	1785	769	899	1920	1411	2139	1935	2497	1674	1867
16	2053	1807	1494	2398	1290	1661	2665	1238	1479	2536	1332	1077	2413	2076	1027
17	2672	2040	1536	2749	2156	1024	2415	2400	1124	2750	2326	1425	2569	1927	1611
18	1952	2234	1380	2186	1655	1644	2524	1810	1490	2235	2181	1550	2182	2279	923
19	2806	2208	1144	2141	1790	1342	2826	2167	1557	2892	2310	1289	2745	2269	1698
20	2710	2289	1828	2673	2226	1460	2718	2387	1821	2845	2366	1802	2816	2336	1667
21	2073	2207	814	2804	2304	841	1675	2380	554	1582	2352	444	2382	2320	737
22	2266	2227	1099	2493	2270	1560	2760	2278	1312	2591	2292	1364	2590	2292	1295
23	2315	2164	1124	1788	1576	1497	1773	2036	1336	2196	2138	1309	2113	2225	1493
24	1189	1906	1807	2297	1690	1830	1573	2201	1850	1706	2156	1826	1230	1857	1757
25	1643	993	1770	2540	1565	1000	1504	764	1825	1688	939	1790	1349	995	1800
26	1747	732	1746	1695	2169	1499	1913	1814	1738	2313	1500	1723	2138	579	1757
27	2605	1269	1557	1858	2201	1059	2269	1457	1394	2684	1631	1462	2766	691	1650
28	2028	966	1516	1141	2178	1476	1465	1314	1635	2308	1025	1543	1946	534	1596
29	674	1236	1138	1315	1538	987	982	1354	970	878	1786	1172	1079	1271	1470
30	2497	1828	1336	2067	2014	1548	1770	1299	1430	2539	1345	1498	2423	1836	1311
31	2325	1712		2136	1487		2710	1552		2713	1827		2541	2009	
TG	65079	55861	48984	70917	60365	47643	65130	56044	49829	69002	59297	49238	69716	56080	50127
MG	2099	1802	1633	2288	1947	1588	2101	1808	1661	2226	1913	1641	2249	1809	1671
TS	250.9	234.9	262.2	269.5	247.7	239.8	230.0	203.0	235.4	262.9	243.3	256.7	275.6	233.4	263.6
MS	8.1	7.6	8.7	8.7	8.0	8.0	7.4	6.5	7.8	8.5	7.8	8.6	8.9	7.5	8.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CLERMONT-FERRAND			LYON - BRON			COGNAC			CHAMBERY-AIX		
СТАНЦИЯ	ЛИМЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН			КОНЬЯК			ШАМБЕРИ-ОКС		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1622	1880	1768	1714	2058	2157	1530	1637	2259	1520	1930	1797	1812	1585	2092
2	2087	1070	1100	1376	1636	1412	2056	2300	2215	2642	1400	1853	2340	2494	2075
3	1630	1231	2139	1483	1523	2168	2000	2175	2087	1836	1595	2098	2732	2536	1985
4	1943	1654	1966	2785	1359	2104	2763	1045	2145	2269	1628	1845	2949	945	1885
5	1631	803	1739	1563	2041	1912	2038	2163	2097	1802	1116	1725	2313	2556	2001
6	2870	1451	1945	2406	1743	2159	2874	1848	2124	2751	2267	1709	2835	1084	1965
7	2742	2277	2084	2508	2610	2118	2632	2398	2125	2815	2424	1858	2630	2738	1970
8	2533	2501	1975	2689	2614	2130	2742	2465	2057	2628	2535	1896	2828	2303	1940
9	2293	2578	2030	2685	2655	2110	2481	2589	2076	2564	2576	1993	2814	2526	1921
10	2546	2053	1973	2314	1893	2096	2728	2038	2100	2720	2345	1548	2773	1939	1918
11	2096	2205	1550	2599	2399	1582	2264	2561	1998	1731	1812	1176	2634	2437	1847
12	1036	1526	1088	1734	2159	1398	1100	1880	1543	1520	992	581	1811	1405	1417
13	2636	1658	916	2747	1947	635	2750	1940	464	2404	1710	1554	2665	1623	529
14	2824	1958	1913	2943	2049	1757	2936	1564	1728	2886	1441	1587	2857	1596	1091
15	825	1112	1865	1568	2155	1791	2522	1919	1960	1342	1674	1795	2410	1988	1853
16	2346	1667	1249	1709	1709	1656	2485	2216	1253	2470	1882	1464	2688	2021	908
17	2305	2259	1042	2537	2162	1403	2674	2188	1725	2452	2148	769	2596	2120	1675
18	2376	1523	1481	2226	1962	1720	2540	2303	1020	2430	1740	1184	2110	2238	222
19	2695	2135	1241	2901	2391	1667	2702	2393	1791	2418	1987	1015	2348	2153	1644
20	2604	2328	1763	2795	2419	1694	2862	2359	1620	2562	2289	1691	2793	2257	1403
21	1363	2296	351	1546	2390	353	1652	2357	716	2491	2256	672	2050	2269	968
22	2450	2206	1164	2643	2266	1030	2511	2319	1368	2066	2184	1326	2703	2229	1597
23	1760	1995	1420	2393	2295	1122	2410	2287	1643	1384	1610	1658	2476	2195	1509
24	1576	2113	1801	1432	2259	1902	1494	2153	1841	2276	2046	1797	1289	2220	1789
25	1636	914	1788	2135	1090	1839	1731	1432	1820	2476	1058	1744	1433	1295	1761
26	1646	1679	1699	2242	1210	1779	2352	747	1793	1626	1784	1586	2466	866	1715
27	2291	1516	1256	2856	1406	1547	2807	1084	1656	2372	2130	1188	2779	643	1611
28	1294	1693	1562	2422	1245	1610	1865	874	1611	1291	1814	1560	2155	393	1553
29	1091	1292	1022	1171	1596	1029	1169	1587	1305	1504	1298	776	954	1430	1523
30	1804	1483	1456	2732	1461	1599	2641	1805	1481	1919	1487	1424	2483	1931	1133
31	2482	941		2669	1849		2715	2191		2493	1437		2673	1996	
TG	63033	53997	46346	69523	60551	49479	72026	60817	51621	67660	56595	44869	74399	58011	47500
MG	2033	1742	1545	2243	1953	1649	2323	1962	1721	2183	1826	1496	2400	1871	1583
TS	222.2	203.7	230.0	276.3	244.9	252.7	294.1	254.5	278.2	258.0	232.5	226.7	287.7	221.0	226.6
MS	7.2	6.6	7.7	8.9	7.9	8.4	9.5	8.2	9.3	8.3	7.5	7.6	9.3	7.1	7.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ST-ETIENNE - VOUTHEON СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТИОН			GRENOBLE - ST GEOIRS ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			BRIVE			LE PUY-LOUDES		
STATION	BOURG ST-MAURICE														
СТАНЦИЯ	БУР-СЕН-МОРИС														
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2003	1614	2124	1427	1385	2072	1833	1596	2227	1446	1683	2172	1509	1422	2292
2	2223	2062	2107	2013	2646	2047	1983	2470	2098	2145	1226	984	2112	2318	2130
3	2832	2721	1950	1857	1724	2107	2853	2302	2070	2180	1461	2154	1860	1393	2173
4	3004	1609	1888	2713	1102	2097	2830	753	2110	2240	1547	1930	2908	1099	2163
5	2583	1743	2011	2163	2121	1986	2257	2228	2116	1376	1232	1726	2607	2080	1955
6	2856	1822	1970	2279	1681	2104	2565	1363	2100	2721	2107	2003	2874	1837	2160
7	2362	2596	2025	2767	2741	2070	2614	2520	2128	2458	2525	2135	2895	2532	2183
8	2594	2192	1887	2828	2585	2051	2849	2632	2076	2701	2581	2087	2923	2698	2144
9	2900	2255	1721	2446	2621	2071	2827	2596	2070	2600	2628	2059	2726	2687	2145
10	2864	2203	1703	2506	2132	2082	2797	2135	2093	2759	1500	1928	2350	2144	2154
11	2734	2511	1692	2575	2514	1873	2563	2565	2000	2120	2222	1880	2719	2595	1843
12	2004	1932	1038	1178	1787	1458	1499	1832	1383	1893	2255	1324	1414	1983	1337
13	1950	2487	581	2618	1826	735	2688	1742	737	2592	1820	995	2751	1905	677
14	2858	2407	1362	2970	1757	1258	2887	1601	1101	2865	2161	1860	2934	1560	1132
15	2102	2434	1742	2452	1955	1827	2638	2231	1904	721	2071	1829	2644	2052	1911
16	2684	2443	770	2187	2162	1641	2599	2267	1038	2247	2039	1335	2379	2278	1676
17	2226	1726	1620	2684	2123	1706	2471	2364	1755	2383	2305	1479	2613	2331	1802
18	2021	2364	425	2329	2179	988	2447	2178	418	1995	2063	1691	2097	2159	1451
19	2618	2326	1756	2621	2324	1618	2571	2361	1637	2748	2335	1832	2449	2355	1698
20	2777	2278	1183	2844	2355	1556	2835	2388	1402	2766	2363	1737	2846	2464	1529
21	2355	2305	958	2490	2340	499	2499	2370	745	1884	2321	363	2778	2459	599
22	2748	2301	1681	2588	2307	1084	2678	2341	1405	2771	2263	1143	2350	2274	997
23	2748	2200	1091	2326	2238	1437	2588	2294	1656	2483	2212	1261	2311	2239	1164
24	1108	2080	1753	1405	2181	1846	1686	2300	1868	1330	2229	1835	1794	2357	1926
25	1994	1951	1726	2006	1490	1834	2047	1326	1855	1834	1254	1837	1518	1982	1870
26	1399	908	1686	2340	572	1780	2407	871	1814	1649	1748	1802	2523	1018	1813
27	2777	872	1619	2694	974	1645	2827	431	1688	2537	1524	1662	2861	730	1636
28	1813	581	1428	2035	1226	1650	2237	888	1653	1811	1651	1862m	1985	1111	1649
29	1103	638	1472	1293	2042	1361	1668	828	1564	1857	1714	1598	1769	1686	1671
30	2747	1297	1427	2611	2033	1566	2342	1732	1518	2377	1601	1893m	2752	1580	1705
31	2610	1893		2724	1948		2703	2042		2695	1292		2797	2139	
TG	73597	60751	46396	71969	61071	50049	76288	59547	50229	68184	59933	50396	75048	61447	51585
MG	2374	1960	1547	2322	1970	1668	2461	1921	1674	2199	1933	1680	2421	1982	1720
TS	267.5	223.9	209.9	279.0	256.5	263.8	327.1	252.7	260.0	269.9	247.1	253.6	292.5	252.1	257.3
MS	8.6	7.2	7.0	9.0	8.3	8.8	10.6	8.2	8.7	8.7	8.0	8.5	9.4	8.1	8.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC			GOURDON			MONTEILIMAR		
STATION	AURILLAC														
СТАНЦИЯ	ОРИЯК			БОРДО-МЕРИНЬЯК			БЕРЖЕРАК			ГУРДОН			МОНТЕЛИМАР		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1192	1411	2257	1317	2299	2207	1506	2105	2156	1109	1602	2264	2701	2013	2228
2	2065	1305	1240	2356	1453	1265	2106	1502	1539	2043	1540	1435	2817	2617	2077
3	2212	1658	2220	2023	1986	2011	2332	1878	2071	2279	1799	2140	2933	2343	2191
4	2445	1234	2063	2241	1772	1782	2118	1979	1859	2059	1395	1919	2886	1975	2125
5	2095	1333	1817	1466	1390	1810	1729	1256	1847	2039	1350	1756	2830	2688	1982
6	2867	1769	2156	2563	1981	1827	2731	2154	1824	2728	2237	2024	2623	2165	2097
7	2789	2614	2217	2772	2612	1883	2215	2503	1946	2597	2617	2225	2817	2784	2147
8	2889	2723	2176	2343	2668	2021	2566	2641	2063	2821	2678	2191	2855	2680	2104
9	2837	2711	2170	2699	2647	2048	2707	2646	2038	2689	2694	2153	2846	2616	2090
10	2764	1697	2134	2644	2315	1790	2810	1878	2013	2848	1797	1998	2847	2214	2097
11	2599	2287	1755	1917	2183	1030	2278	2457	1838	2406	2283	1841	2694	2542	1960
12	1390	2359	1170	1495	1031	634	1701	2297	1003	1962	2432	1225	2083	2423	1389
13	2467	2134	863	2723	1850	1631	2788	1725	1558	2667	2080	978	2675	2419	1408
14	2948	2273	1653	2915	1534	2001	2880	2212	1980	2953	2170	1997	2943	2474	2024
15	1381	2437	1970	1357	2076	1513	1156	2095	1748	1168	2252	1835	2579	2143	1885
16	2546	2080	1967	1454	2161	1676	2057	1998	1782	2500	1919	1719	2756	2442	576
17	2883	2458	1804	1704	2259	662	2166	2080	885	2787	2251	1443	2797	2274	1670
18	2108	2345	1527	2487	2137	1192	2323	2140	1481	2147	2186	1687	2664	2245	955
19	2600	2446	1463	2493	2335	1516	2738	2349	1688	2480	2394	1823	2298	2360	1929
20	2901	2456	1805	2290	2356	1708	2739	2351	1781	2860	2400	1661	2897	2348	1049
21	1823	2445	502	2371	2340	667	1681	2304	474	1910	2361	501	2714	2321	401
22	2523	2399	789	2389	2263	1447	2713	2155	1067	2768	2315	1212	2562	2234	1476
23	2685	2342	1394	1143	1858	1755	2408	2177	1714	2632	2294	1339	2694	2166	1723
24	1076	2260	1933	1943	2270	1878	1597	2189	1833	1057	2297	1883	2015	2282	1898
25	1824	808	1891	2221	1455	1824	2513	1349	1844	2450	1256	1867	2001	1977	1861
26	2177	1118	1839	1732	1335	1658	1380	1848	1717	1830	1421	1773	2840	955	1810
27	2739	1560	1698	2744	1946	1375	2720	1823	1397	2600	1598	1601	2829	949	1713
28	2420	1323	1714	2380	2042	1698	2089	1792	1578	2297	1634	1680	2033	1214	1615
29	1850	1520	1645	1646	1299	1273	1743	1467	1466	2109	1615	1666	2639	1846	1695
30	2736	1929	1739	2486	1346	1653	2379	1523	1637	2565	1915	1678	2785	2082	1703
31	2801	1884		2641	1399		2670	1212		2773	1715		2733	2139	
TG	72632	61318	51571	66955	60598	47435	69539	62085	49827	72133	62497	51514	82386	67930	51878
MG	2343	1978	1719	2160	1955	1581	2243	2003	1661	2327	2016	1717	2658	2191	1729
TS	287.5	251.0	266.4	230.6	239.3	240.3	270.5	260.3	251.8	280.5	242.9	248.6	370.1	295.9	269.9
MS	9.3	8.1	8.9	7.4	7.7	8.0	8.7	8.4	8.4	9.0	7.8	8.3	11.9	9.5	9.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	EMBRUN	MENDE			BISCARROSSE			RODEZ-AVEYRON			AGEN-LA GARENNE				
СТАНЦИЯ	АМБРЕН	МАНД			БИСКАРРОС			РОДЕ-АВЕРОН			АЖЕН-ЛА-ГАРЕН				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2586	2096	2162	945	1460	2238	816	2155	2113	886	1137	2290	1143	1658	2231
2	2945	2524	2012	2284	1913	1711	2695	1211	648	1761	1615	1365	2109	1602	1201
3	2935	2384	2089	3129	1556	2226	2404	1493	1829	2459	1323	2121	2701	1905	1839
4	2856	1967	2041	2894	1942	2098	2521	2385	1630	2558	1446	2047	1733	1990	1809
5	2448	2648	2127	2453	2043	1837	2009	1247	1826	2070	1264	1822	1908	1761	1827
6	2802	2643	2115	2863	1956	2190	2214	2587	1798	2574	2313	2177	2407	2188	1824
7	2718	2659	2144	2796	2648	2208	2595	2727	1834	2712	2559	2220	2238	2747	1984
8	2736	2525	2099	2930	2669	2178	2143	2659	1977	2850	2701	2193	2794	2674	2050
9	2811	2487	2087	2881	2674	2159	2829	2587	1947	2862	2723	2182	2498	2656	2032
10	2701	2241	2039	2824	2294	2163	2696	2151	1854	2819	2344	2148	2750	2308	1921
11	2593	2452	2022	2818	2546	1691	1979	2395	870	2728	2407	1704	2168	2470	1820
12	2428	2230	1214	2115	2429	1485	2019	1269	1251	1121	2333	1005	1889	2361	1112
13	2736	2358	1337	2524	2486	866	2635	1976	1746	2645	2320	862	2770	2011	1611
14	2837	2479	1764	2927	1610	1798	2812	2059	2019	2941	2307	2144	2847	2280	1874
15	2309	2297	1893	2109	2225	1910	1204	2371	1283	1119	2376	1911	1035	2053	1818
16	2595	2341	312	2740	2109	877	1550	2020	1714	2433	1777	1932	2492	1805	1340
17	2725	2103	1199	2838	2482	912	1217	2244	610	2855	2456	1568	2801	2058	1134
18	2280	2337	356	2709	2090	1372	2638	2033	1390	2660	2480	1801	2257	2339	1348
19	2472	2310	1909	2559	2422	1607	2675	2390	1927	2554	2428	1716	2172	1992	1783
20	2826	2187	739	2887	2516	1339	2523	2360	1781	2879	2451	1576	2580	2360	1761
21	2529	2318	412	2616	2290	648	2548	2309	651	2142	2428	717	2539	2315	446
22	2598	2314	1716	2526	2211	738	2723	2286	1298	2455	2389	1122	2634	2264	1006
23	2432	2225	1786	2630	2033	1112	1010	2187	1791	2772	2344	1194	2576	2265	1732
24	1616	2192	1862	931	2356	1943	1834	2121	1878	942	2387	1917	1108	2258	1874
25	2545	2088	1814	1884	2119	1880	2286	1604	1812	2061	711	1884	1952	1167	1867
26	2783	695	1782	2591	883	1829	2101	1306	1670	1827	885	1843	1582	1200	1768
27	2771	459	1726	2851	836	1683	2724	1857	1355	2773	1518	1722	2356	1826	1451
28	2241	576	1622	2610	1781	1650	2533	1993	1715	2543	1456	1710	2204	1822	1673
29	2424	2101	1667	2104	1795	1534	1516	1679	1644	2576	1355	1731	2491	1640	1567
30	2648	2065	1568	2770	1808	1722	2488	1349	1661	2691	1886	1727	1976	1522	1666
31	2698	2214		2779	2234		2587	1589		2810	2217		2661	1921	
TG	80624	66515	49615	78517	64416	49604	68524	62599	47522	73078	62336	52371	69371	63418	49369
MG	2601	2146	1654	2533	2078	1653	2210	2019	1584	2357	2011	1746	2238	2046	1646
TS	317.2	273.4	238.7	324.9	276.7	241.0	247.8	260.0	238.1	294.9	256.4	260.6	275.2	270.8	250.7
MS	10.2	8.8	8.0	10.5	8.9	8.0	8.0	8.4	7.9	9.5	8.3	8.7	8.9	8.7	8.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	MILLAU	CARPENTRAS			ST-AUBAN			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN				
СТАНЦИЯ	МИЙО	КАРПАНТРА			СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1372	1718	2246	2812	2147	2259	2375	2439	2301	935	1723	2223	771	2012	2287
2	2421	2459	936	2983	2691	2064	3023	2743	2149	1952	1697	971	2545	1572	731
3	2844	2260	2172	3014	2503	2176	3023	2262	2265	2531	1956	1884	2047	2018	1816
4	2587	2057	2101	3009	2655	2100	3046	2808	2245	1912	1793	1846	1774	2274	1841
5	2388	2022	1846	2739	2727	2020	2409	2809	2182	2272	1753	1763	1902	2015	1902
6	2844	2446	2213	2853	2773	2113	2595	2819	2191	2623	1915	2003	2311	2305	1894
7	2677	2760	2233	2773	2771	2153	2834	2865	2197	2356	2720	2193	1974	2774	1918
8	2841	2735	2205	2847	2716	2124	2831	2750	2177	2737	2684	2229	2708	2791	1995
9	2931	2738	2182	2659	2641	2096	2797	2638	2166	2709	2679	2162	2595	2713	2082
10	2891	2426	2170	2829	2419	2097	2844	2495	2110	2759	2258	2048	2828	2256	1906
11	2778	2564	1783	2629	2558	1958	2738	2588	2079	2381	2375	1925	2516	2381	1709
12	1371	2404	1389	2192	2429	1508	2523	2513	1785	1467	2384	929	1771	1982	1065
13	2523	2387	1096	2589	2503	1556	2709	2480	1587	2768	2350	1174	1994	1718	1716
14	2962	1719	1756	2940	2429	1988	2945	2562	2001	2872	2355	1787	2886	2179	2146
15	1563	2272	1495	2670	2521	1908	2531	2480	1848	1711	2134	1819	692	1890	1318
16	2619	2087	1062	2750	2255	700	2802	2361	415	2771	1780	1652	1926	2106	1782
17	2817	2446	935	2680	2260	1399	2752	2169	1530	2769	2195	1194	2337	2301	751
18	2706	2386	1528	2475	2230	1212	2652	2346	533	2473	2249	1742	2223	2248	1786
19	2512	2385	1891	2157	2365	1945	2050	2406	1993	2385	2372	1751	1725	2488	1856
20	2889	2472	1119	2847	2399	634	2885	2386	689	2770	2374	1860	1525	2420	1681
21	2890	2446	497	2736	2360	1111	2672	2356	658	2333	2339	622	2210	2397	444
22	2562	2372	1132	2595	2245	1722	2622	2304	1132	2627	2296	1083	2589	2290	752
23	2808	2130	1335	2722	2201	1901	2790	2322	1971	2660	2282	1661	2478	2352	1576
24	1080	2402	1972	2337	2289	1897	2365	2335	1954	1312	2265	1905	1269	2357	1973
25	2336	1397	1898	2389	2280	1867	2552	2386	1896	2051	1084	1899	1921	1255	1730
26	2326	1065	1893	2876	940	1839	2952	1131	1879	1713	1165	1833	1437	752	1577
27	2832	1020	1785	2816	679	1760	2890	577	1807	2423	1295	1682	2558	1722	1504
28	2243	2015	1745	2493	1934	1539	2499	883	1709	2040	1837	1565	2492	2043	1749
29	2528	2045	1773	2594	2270	1709	2775	2330	1754	2344	1393	1746	2382	1517	1405
30	2587	2074	1751	2640	2090	1666	2647	2144	1714	2317	1789	1718	1643	1250	1766
31	2827	2322		2779	2270		2774	2325		2728	1682		2463	1819	
TG	77555	68031	50139	83424	71550	53021	83902	72012	52917	71701	63173	50869	64492	64197	48658
MG	2502	2195	1671	2691	2308	1767	2707	2323	1764	2313	2038	1696	2080	2071	1622
TS	324.9	293.0	249.5	385.7	341.4	284.5	369.5	327.3	264.0	287.9	272.8	257.5	213.9	254.4	232.4
MS	10.5	9.5	8.3	12.4	11.0	9.5	11.9	10.6	8.8	9.3	8.8	8.6	6.9	8.2	7.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	NIMES-COURBESSAC						DAX			AUCH			NICE		
STATION	АЛБИ	НИМ-КОРБЕСАК						ДАК			ОШ			НИЦА		
СТАНЦИЯ	АЛБИ	НИМ-КОРБЕСАК						ДАК			ОШ			НИЦА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	744	1373	2282	2711	2545	1974	773	1256	2204	1083	2055	2224	2836	2287	1538	
2	1639	2094	1097	2666	2716	1992	2014	1586	536	1816	2092	966	2890	2629	1980	
3	2645	1944	1864	3002	2309	2189	2216	1889	1377	2736	2187	1773	2668	2137	2257	
4	2506	1485	1905	2983	2420	2143	1693	2156	1472	1348	1874	1899	2698	1919	2072	
5	2404	1515	1788	2712	2728	1887	1900	2136	1701	2044	2158	1866	2760	2765	2156	
6	2795	1825	2096	2860	2783	2176	2295	2413	1931	2408	1770	1811	2720	2746	2193	
7	2694	2690	2211	2795	2751	2192	2135	2773	1977	2412	2786	1997	2811	2731	2189	
8	2706	2664	2188	2886	2704	2165	2489	2740	1912	2778	2733	2067	2833	2668	2141	
9	2800	2679	2149	2663	2657	2142	2503	2589	2041	2310	2686	2069	2866	2445	2131	
10	2759	2312	2055	2848	2272	2126	2878	1736	1953	2787	2175	2007	2832	2447	2076	
11	2601	2503	1617	2655	2588	1958	2162	2585	963	2028	2542	1862	2779	2546	1980	
12	1350	2393	704	2083	2559	1181	1739	2062	1334	1400	2120	968	2460	2482	1770	
13	2700	2184	1333	2685	2437	1240	1772	1814	1715	1949	2156	1658	2639	2559	1810	
14	2884	2261	2016	2934	2517	2038	2874	2389	1944	2888	1831	1919	2725	2539	1906	
15	1321	2111	1773	2779	2529	1605	743	2129	1206	1111	1537	1651	2782	2524	1980	
16	2579	1786	1850	2782	2245	752	2051	2334	1765	2805	1671	1525	2795	2484	1051	
17	2759	2307	1291	2684	2341	1387	1898	2243	526	2780	1811	1111	2535	1705	1573	
18	2563	2319	1827	2430	2386	1520	2104	2264	1819	2522	2233	1521	2633	2392	1105	
19	2507	2354	1732	2244	2413	1959	1540	2476	1802	1804	1892	1798	2492	2353	1952	
20	2788	2363	1408	2848	2384	519	1317	2319	1850	2045	2380	1890	2589	2285	624	
21	2371	2366	834	2798	2375	785	2035	2372	516	1822	2362	490	2599	2264	889	
22	2453	2287	1364	2618	2374	1732	2748	2227	524	2664	2147	1010	2770	2362	1574	
23	2707	2292	1304	2741	2237	1869	2548	2324	1512	2710	2315	1776	2705	2090	1826	
24	1205	2351	1905	2144	2320	1939	1108	2159	1953	1156	2328	1919	1979	2323	1892	
25	1775	900	1859	2217	1832	1905	1390	1258	1905	1723	719	1893	2725	2302	1871	
26	1697	926	1833	2670	1032	1860	1478	558	1519	2258	1218	1808	2804	1814	1823	
27	2715	1225	1723	2794	724	1791	2484	2005	1415	2530	1570	1637	2827	551	1762	
28	2114	1530	1689	2344	2108	1590	2399	1779	1755	1807	1686	1714	2379	872	1701	
29	2380	1205	1688	2143	2076	1698	2226	1618	1673	2069	1478	1753	2398	2161	1687	
30	2621	1715	1691	2603	2116	1719	1842	1626	1719	1687	1554	1736	2596	1982	1640	
31	2736	2088		2796	2319		2499	1925		2724	2234		2674	2179		
TG	72518	62047	51076	82118	71797	52033	61853	63740	46519	66204	62300	50318	82799	69543	53149	
MG	2339	2002	1703	2649	2316	1734	1995	2056	1551	2136	2010	1677	2671	2243	1772	
TS	303.7	269.9	260.6	364.5	336.3	263.8	208.5	263.5	222.4	225.1	246.7	255.0	373.6	334.7	279.9	
MS	9.8	8.7	8.7	11.8	10.8	8.8	6.7	8.5	7.4	7.3	8.0	8.5	12.1	10.8	9.3	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MONTPELLIER ARPT						BIARRITZ-ANGLET			MARIGNANE			PAU-UZEIN		
STATION	ТОУЛУЗ-БЛАГНАС	МОНПЕЛЬЕ, АРП.						БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬАН			ПО-УЗЕЙН		
СТАНЦИЯ	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	МОНПЕЛЬЕ, АРП.						БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬАН			ПО-УЗЕЙН		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	891	1772	2224	2778	1922	2232	682	1042	2217	2887	2368	2166	794	1415	2196	
2	1542	2067	981	3159	2831	1935	2039	1590	224	3021	2747	2088	1954	2106	488	
3	2769	2130	1718	3098	2143	2206	2447	1592	1264	3123	2436	2144	2371	1687	1188	
4	1479	1975	1885	2746	2663	2165	1920	1726	1506	2816	2661	2170	1244	1759	1522	
5	1956	1945	1777	2868	2787	1961	2158	2240	1807	2651	2800	2060	1752	2390	1791	
6	2661	1987	1955	2823	2876	2244	1998	2472	2062	2775	2805	2171	1916	1939	1934	
7	2572	2748	2087	2798	2809	2265	2072	2667	1978	2783	2780	2186	2233	2675	1676	
8	2791	2710	2170	2965	2796	2235	1826	2707	2014	2861	2767	2163	2531	2672	1992	
9	2606	2707	2143	2822	2770	2204	2175	2505	1925	2880	2680	2138	1968	2561	1977	
10	2786	2454	2017	2914	2545	2197	2849	2166	1876	2845	2486	2134	2733	2114	1940	
11	2397	2565	1856	2481	2614	1930	1174	2633	1122	2692	2592	2033	1376	2251	1998	
12	1267	2416	591	2304	2605	1335	1539	2111	501	2219	2489	1630	1365	1836	704	
13	2372	2203	1407	2938	2473	1743	2072	1746	2112	2714	2491	1995	1636	1477	1819	
14	2913	2384	2023	2984	2377	2083	2860	1238	1977	2976	2472	2037	2856	2211	1914	
15	1476	1714	1721	2847	2371	1730	620	1691	760	2854	2542	1866	983	1368	1211	
16	2814	1852	1910	2767	2003	1242	1892	1546	1456	2849	2398	1260	1832	1570	1538	
17	2784	2088	1281	2755	2302	1140	1687	2406	558	2576	1882	1415	2804	2048	1019	
18	2544	2309	1629	2218	2430	1661	1736	2337	1391	2682	2298	1279	2034	2101	1538	
19	2301	2176	1901	2457	2482	1974	1677	2520	1911	2322	2404	1971	1301	2339	1971	
20	2794	2387	1534	2915	2459	632	1320	1388	1833	2880	2414	528	1047	1862	1730	
21	1640	2382	806	2825	2459	1121	2192	2079	404	2719	2379	1028	1211	2073	304	
22	2557	2254	1092	2676	2411	1700	2654	2060	750	2759	2391	1777	2655	1653	526	
23	2715	2319	1391	2820	2381	1877	2503	2373	1725	2789	2354	1935	2682	2278	1550	
24	852	2330	1913	1719	2369	2002	921	1740	1989	2504	2359	1945	924	2244	1923	
25	1710	654	1885	2644	1900	1955	1076	1193	1915	2890	2308	1901	1172	665	1898	
26	1859	859	1833	2921	1042	1946	1902	483	1361	2829	1226	1877	2522	746	1489	
27	2579	1118	1679	2890	731	1866	2315	1839	1381	2857	442	1831	2551	1260	1519	
28	2067	1500	1718	2592	2234	1713	2276	1374	1780	2623	2126	1515	2117	1664	1721	
29	2169	1844	1741	2194	1965	1740	2263	1589	1771	2313	2194	1738	1911	1495	1748	
30	2085	1455	1722	2597	2156	1773	2095	1175	1703	2610	2066	1726	1074	1123	1757	
31	2754	2204		2875	2429		2649	2169		2833	2386		2627	2011		
TG	68702	63508	50590	84390	72335	54807	59589	58397	45273	85132	72743	54707	58176	57593	46581	
MG	2216	2049	1686	2722	2333	1827	1922	1884	1509	2746	2347	1824	1877	1858	1553	
TS	266.5	269.8	257.1	367.1	328.2	273.4	197.4	215.5	205.7	390.8	349.4	282.4	186.9	216.6	220.7	
MS	8.6	8.7	8.6	11.8	10.6	9.1	6.4	7.0	6.9	12.6	11.3	9.4	6.0	7.0	7.4	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	LE LUC	CARCASSONNE			TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT			ST-GIRONS					
СТАНЦИЯ	ЛЕ-ЛЮК	КАРКАСОН			ТАРЕ-ОССУН			ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН			СЕН-ЖИРОН					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	2968	2377	2166	1365	1959	2100	1274	2115	2176	2843	2198	1841	1348	2281	2226	
2	3077	2806	1992	2101	2503	1309	2148	1847	643	2949	2675	2105	1921	2385	700	
3	3049	2581	2288	2956	1663	1723	1719	1761	1139	2928	2360	2229	1964	1160	1633	
4	2823	2734	1932	2246	1533	1992	1145	1493	1542	2902	2503	1932	1571	1448	1847	
5	2787	2856	2233	2379	2299	1843	1722	2417	1893	2878	2789	2178	1507	2409	1814	
6	2753	2879	2246	2435	2139	2068	1702	1780	1885	2717	2784	2242	2411	1898	1861	
7	2799	2860	2262	2393	2730	2194	2215	2585	1873	2550	2768	2228	2489	2824	2091	
8	2939	2775	2201	2752	2690	2175	2833	2698	2031	2834	2708	2184	2808	2781	2121	
9	2945	2679	2178	2361	2688	2135	1072	2594	2080	2794	2629	2163	976	2730	2147	
10	2902	2590	2138	2721	2368	2017	2624	2270	1995	2775	2542	2131	2046	2058	2057	
11	2785	2651	2047	2277	2546	983	1019	2360	1893	2503	2592	1996	1043	2422	1848	
12	2486	2598	1908	2294	2462	705	960	1952	601	2298	2532	1602	843	2113	682	
13	2797	2598	1776	2645	2371	1700	1123	732	1439	2766	2614	1748	1055	1320	1531	
14	2584	2592	1671	2817	1298	1956	2866	2129	1734	2836	2582	1765	2906	2168	1945	
15	2906	2585	1987	1276	2005	1451	1065	1382	1024	2705	2562	1731	1541	936	1503	
16	2832	2528	713	2718	1330	1596	1523	1317	1618	2716	2509	857	1498	1116	1821	
17	2651	1695	1590	2669	2072	683	2493	1512	1354	2368	2321	1102	2746	1745	1454	
18	2826	2466	1256	2405	2276	1693	2088	2213	1708	2715	2413	998	2694	2335	1475	
19	2097	2390	1995	1957	2281	1937	803	2413	1907	2227	2377	1900	759	2466	2022	
20	2897	2426	540	2742	2353	1171	1046	2308	1825	2731	2384	385	1564	2449	1367	
21	2786	2376	898	1965	2298	1018	994	2286	434	2635	2394	903	814	2446	971	
22	2812	2389	1701	2467	2201	1505	2218	1862	984	2672	2402	1668	2526	1968	1673	
23	2807	2388	1995	2681	2177	1643	2706	2337	1813	2657	2363	1958	2809	2406	1709	
24	2272	2390	1983	1104	2181	1884	661	2279	1942	1438	2369	1953	995	2228	1970	
25	2939	2385	1937	1372	1163	1867	1483	526	1911	2759	2351	1905	1302	466	1945	
26	2857	1851	1904	2664	874	1770	2633	687	1847	2743	1983	1867	2667	440	1902	
27	2893	454	1814	2630	689	1756	2531	1158	1565	2759	322	1804	2730	714	1812	
28	2484	973	1668	2410	1762	1709	2251	1592	1795	2347	1243	1654	2482	1353	1791	
29	2755	2325	1778	2521	958	1738	1747	1534	1799	2654	2143	1769	2349	1790	1796	
30	2756	2123	1746	2153	1891	1722	816	1449	1803	2652	2047	1733	1039	1993	1789	
31	2831	2370		2721	2277		2637	2235		2737	2335		2765	2417		
TG	86095	73690	54543	72197	62037	50043	54117	57823	48253	82088	72794	52531	58168	59265	51503	
MG	2777	2377	1818	2329	2001	1668	1746	1865	1608	2648	2348	1751	1876	1912	1717	
TS	397.5	358.1	272.4	299.8	264.6	252.1	166.6	218.1	234.0	391.2	362.7	270.7	179.0	220.5	244.6	
MS	12.8	11.6	9.1	9.7	8.5	8.4	5.4	7.0	7.8	12.6	11.7	9.0	5.8	7.1	8.2	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	PERPIGNAN	BASTIA			AJACCIO			GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG - FUHLBUETTEL			BRAUNSCHWEIG					
СТАНЦИЯ	ПЕРПИНЯН	БАСТИЯ			АЯЧЧО			ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ			БРАУНШВАЙГ					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	2189	2208	1962	1808	2324	2190	2727	2439	2350	512	1211	1735	976	1576	-	
2	2914	2493	1365	2777	2703	2244	2868	2460	2243	2121	949	1815	2521	1037	-	
3	2552	841	1833	2643	2609	2288	2975	2324	2248	1300	1175	1431	1574	1022	-	
4	2442	2747	1976	2323	942	1814	2929	1181	2071	1517	1605	1987	1661	1557	-	
5	1264	2768	1798	2936	2283	2247	2943	2703	2245	1057	2131	1953	1927	2066	-	
6	1856	2762	2143	2683	2714	2213	2734	2700	2238	1911	699	1926	2688	2012	-	
7	2493	2781	2187	2579	2601	2204	2353	2736	2178	2959	1421	1915	3027	1287	-	
8	2785	2703	2188	2705	2609	2135	2557	2761	2149	2946	1404	1902	2929	1563	1951	
9	2760	2701	2093	2817	2069	1982	2639	2643	2134	2523	1891	1849	2639	2257	1857	
10	2693	2402	2065	2766	2553	2135	2725	2585	2146	2181	1995	1420	1559	2209	1784	
11	1349	2583	1557	2657	2558	2091	2668	2526	2167	2451	1560	1669	2723	2365	1763	
12	2268	2319	1368	1410	2606	2018	2564	2555	2037	1354	618	701	2450	1120	929	
13	2654	2331	1833	1682	2544	1179	2557	2611	1038	1987	1792	577	1986	1520	677	
14	2791	2479	1945	2742	2507	1506	2871	2599	1692	1889	1959	1436	2609	1624	1662	
15	2565	2228	1340	2751	2531	1846	2847	2579	2003	2178	1555	1710	1531	1515	1755	
16	2628	1249	1884	2707	2480	970	2735	2550	1276	2110	1966	1599	2539	1750	1684	
17	2665	1830	707	2372	2393	1039	2695	2398	1451	1819	406	992	2585	380	1210	
18	2620	2251	1655	2607	2387	918	2738	2433	608	1913	1764	832	2589	1946	627	
19	2207	1836	1700	2652	2439	1681	2716	2419	1659	1262	1289	893	2033	1620	1288	
20	2681	2306	678	2670	2421	480	2647	2439	568	2282	1921	1277	1640	2135	1397	
21	2486	2211	1023	2558	2381	1268	2660	2421	1701	2059	2237	1086	1702	2074	589	
22	2525	2045	1553	2621	2397	115	2568	2407	278	1661	1988	1066	1536	1735	1015	
23	2634	2179	1887	2677	2414	1807	2512	2380	1698	693	1805	848	1015	1910	1045	
24	2232	2197	1912	2035	2347	1906	1345	2328	1933	1501	1799	1306	1318	1759	1456	
25	1943	1807	1882	2679	2303	1872	2671	2337	1911	2023	593	1227	1629	1052	1473	
26	2854	935	1804	2671	2252	1792	2707	2337	1849	1969	1491	1173	1880	1793	1483	
27	2606	233	1561	2818	1858	1809	2863	1662	1849	885	1207	1156	648	1001	1308	
28	2598	1827	1714	2012	1520	1602	2541	373	1553	1273	1603	1156	1626	1556	1252	
29	2284	2036	1766	2703	1330	1709	2752	1929	1737	1587	1484	594	1637	-	598	
30	933	2077	1747	2650	1411	1661	2653	2090	1612	1611	1232	1060	1888	-	1218	
31	2780	2293		2453	2246		2792	2161		551	1579		748	-		
TG	74251	65658	51126	78164	70732	50721	82552	72066	52622	54085	46329	40291	59813	50310	39158)	
MG	2395	2118	1704	2521	2282	1691	2663	2325	1754	1745	1494	1343	1929	1623	1305)	
TS	316.6	283.1	249.4	345.0	342.8	253.0	388.0	348.3	270.2	203.1	-	232.2	237.9	187.6	-	
MS	10.2	9.1	8.3	11.1	11.1	8.4	12.5	11.2	9.0	6.6	-	7.7	7.7	6.1	-	



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE			VALENTIA OBS.			CORK ARPT		
STATION	DUBLIN ARPT														
СТАНЦИЯ	ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН			ДЖОНСТАУН КАСЛ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.			КОРК, АЭР.		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2132	1352	1163	1774	1393	1459	2206	1281	1248	1973	1039	1772	2407	1163	1434
2	2015	454	1404	1927	1016	1674	1654	1550	1949	1955	673	1917	1847	1370	1689
3	1939	1437	2013	2000	1608	1542	2101	1415	2127	832	1788	1575	1539	1583	2132
4	2178	1571	1921	1818	1088	1880	2326	1434	1939	1815	814	1746	2122	1022	1731
5	1933	1543	1700	1762	1829	1472	2039	1787	1681	1648	1896	1505	1861	2095	1614
6	1053	1904	1645	674	1975	1591	814	1795	1747	534	2036	915	514	2350	1374
7	1495	1587	980	1941	1397	1504	1851	1557	1323	910	904	1870	1005	1101	1687
8	2371	1254	1711	2092	1434	1847	2573	882	1865	2044	1127	1116	2399	964	1849
9	1903	1186	1360	1823	1414	1600	2418	2427	1547	1650	2287	1762	2288	2139	1623
10	937	1737	616	1208	873	1050	1353	560	420	1228	891	1070	1611	423	1209
11	1779	1836	276	2268	1699	438	2044	1584	754	2286	1095	720	2116	1410	773
12	1963	1516	1614	2161	1158	1569	1656	1582	1530	1468	1167	1540	1373	1671	1667
13	1558	1784	848	1417	1407	494	1945	1434	1419	1047	1578	295	1392	1234	756
14	473	1308	890	566	1303	876	717	1411	848	1161	1726	380	1351	1689	591
15	806	1641	267	711	1677	299	1552	1674	206	1352	1756	641	1498	1469	289
16	1714	1234	214	1721	1048	550	1782	2129	485	2244	2414	1745	2016	2309	626
17	1660	1669	303	1975	1855	494	2158	1590	120	1714	909	629	2097	1086	317
18	1257	175	1475	1556	654	1258	1504	369	1279	2428	451	1173	2022	216	1487
19	1467	1939	816	1672	1091	511	1913	1530	489	2578	1402	408	2181	1244	549
20	1523	1918	1259	1497	1946	1158	1564	1306	1473	2190	1139	1273	1992	1331	1519
21	1560	1754	1410	927	1679	1416	1517	1190	1460	1011	1120	1639	1604	1722	1401
22	904	1406	1299	1048	1077	1225	1045	1888	1457	578	2174	1294	999	1461	1463
23	653	1160	1109	904	1263	686	1551	541	824	1270	1772	445	1283	1110	413
24	1499	1981	312	1838	1828	368	1574	1939	198	2079	2089	388	2012	1937	315
25	1931	1531	1145	2044	1486	1198	2275	1466	1198	2008	1790	1172	1700	1700	1178
26	671	1324	954	571	1310	871	458	1565	1161	421	1389	858	515	1787	1042
27	1568	1030	245	1716	1318	423	1756	1074	341	1794	1304	415	2422	1455	318
28	1629	1145	294	1497	887	355	1740	1235	370	1480	1123	319	1321	988	298
29	2137	1338	1203	1949	1388	1276	2407	1576	1365	1729	1759	987	2232	1649	1109
30	821	1232	173	712	1007	348	555	1129	165	443	1012	214	533	1030	254
31	1144	791		1094	1526		1546	1201		1354	1277		1673	1703	
TG	46673	43737	30619	46863	42634	31432	52594	44101	32988	47224	43901	31783	51925	44411	32707
MG	1506	1411	1021	1512	1375	1048	1697	1423	1100	1523	1416	1059	1675	1433	1090
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	LATVIA ЛАТВИЯ			LIEPAJA			MOLDOVA МОЛДОВА			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA		
STATION	ZOSENI						KISHINEV			KOSZALIN					
СТАНЦИЯ	ЗОСЕНИ			ЛИЕПАЯ			КИШИНЕВ			КОШАЛИН			ВАРШАВА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1587	1799	1401	2453	670	696	2164	2016	1797	1833	616	729	1485	934	1774
2	965	960	923	1483	1897	1526	2471	1813	2031	1559	1197	1726	1436	1900	1760
3	1952	1085	1387	2263	1044	1452	2636	2563	2010	1836	1439	841	2372	886	1680
4	1721	1600	1619	-	2273	904	2715	2568	911	1915	1128	1614	2640	1783	1479
5	2417	1658	874	2522	1457	1809	2524	2548	1942	1814	1436	1738	2217	503	1896
6	1314	1952	1819	2262	1482	1596	2696	2542	2133	2405	157	1875	1965	1728	1878
7	2265	1725	1814	2850	500	1792	2033	2092	1806	2880	600	1803	2427	1147	1759
8	2036	1310	1414	2849	1081	1549	349	747	2126	2869	1345	1778	2482	1669	1674
9	2167	1850	1028	2785	1707	1320	2670	2241	2048	2908	1437	1623	2789	1203	1445
10	2255	1292	1112	2663	741	1531	2760	2199	2104	1475	1080	1742	2435	1879	1653
11	2441	1325	1472	2718	1861	1235	1882	2436	1996	2825	2096	1562	1606	2244	1685
12	2925	2177	1529	2079	2298	1178	2927	2182	1917	1429	1815	1616	1879	2313	1510
13	1738	1946	1519	2438	1317	1004	2468	2530	1916	2343	2006	736	1124	2064	1482
14	1869	1002	468	2513	2210	1574	1933	2544	1850	2519	1798	1630	2600	2107	703
15	2333	2282	1560	2590	1817	1576	2860	2365	840	2624	1912	1671	2552	2239	1726
16	2592	2151	1617	1415	2059	1547	2640	2319	1314	2137	1311	1628	2208	1935	1682
17	2108	1775	1388	1979	1548	1169	2821	2428	1901	1926	912	1279	1800	1617	1512
18	1728	1692	1488	2377	542	1399	2388	2243	1862	2440	1478	1395	2570	1798	1420
19	1896	1701	1138	2008	2081	517	2182	2227	1721	626	1952	1001	2333	1698	516
20	2158	1195	1103	2646	1888	324	2550	2288	1230	1997	1770	1244	1171	1955	1545
21	1921	1151	1254	2325	535	1423	2764	2108	1388	1926	1782	1344	2028	1849	1570
22	1844	1443	1379	1911	1741	1110	1912	2318	1390	1644	1712	506	2042	2005	1229
23	2065	1393	782	849	1921	576	2071	1968	1582	1074	1900	775	1519	2067	324
24	1089	1288	949	1207	1798	1186	2480	2012	1585	1663	1822	1260	1539	1800	1192
25	1098	1492	1357	1612	859	609	2661	1826	1698	1968	1763	1420	2175	915	1401
26	1857	613	1149	2158	949	901	1978	2080	1681	2134	795	1059	1008	1559	950
27	1164	1066	1099	2536	1721	939	700	2217	1635	1688	1090	1274	2380	1234	1403
28	2184	604	1232	1378	1241	1179	2788	2202	1670	1529	1614	1304	717	951	1448
29	2083	732	1049	2534	517	772	2138	1972	1589	1455	317	546	2106	1028	1362
30	1358	1524	519	1440	602	964	2517	1268	1555	1905	680	960	1760	276	409
31	1490	790		2010	-		627	1549		1412	862		1673	1333	
TG	58620	44573	37442	67015	43769	35357	70305	66411	51228	60758	41822	39679	61038	48619	42067
MG	1891	1438	1248	2162	1412	1179	2268	2142	1708	1960	1349	1323	1969	1568	1402
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260.5	178.6	253.4	275.2	236.7	268.4
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.4	5.8	8.4	8.9	7.6	8.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША			PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			CASTELO BRANCO			LISBOA / INST. GEOFIS.					
STATION	WELSK			ZAKOPANE			PORTO ARPT / PDRAS RUBRAS			ЛИССАБОН, ИНСТ. ГЕОФИЗ.					
СТАНЦИЯ	БЕЛЬСК			ЗАКОПАНЕ			ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС			КАШТЕЛУ-БРАНКУ					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1710	931	1827	1228	927	1243	3047	1598	1873	3075	2902	2210	2758	2453	1864
2	1453	2060	1785	1815	2160	1347	3054	1289	1430	2836	2900	1659	2711	1976	2075
3	2441	761	1745	2973	571	847	3042	2856	733	3141	2956	905	2832	2615	1071
4	2809	1855	1555	1725	1110	1640	3004	2889	-	3177	2972	1065	2841	2622	529
5	2633	480	2009	1822	1610	2084	2681	2841	1548	2784	2908	1313	2624	2433	1552
6	1917	1682	1979	496	548	2030	2944	2847	1936	3024	2864	1984	2486	2481	1385
7	2509	1720	1700	2405	1651	2008	2889	2813	2077	3098	2791	1823	2746	2292	1869
8	2886	2193	1739	2994	2145	1935	2661	2553	1932	2174	2635	1853	2451	2290	902
9	2933	1632	1591	2874	1022	1914	2830	1922	1916	3108	2382	1182	2769	2161	2124
10	2278	2236	1763	1936	1065	1839	3119	2514	1593	3136	2863	1348	2792	2529	866
11	2044	2459	1796	2468	2281	1880	3034	2670	1638	3131	2841	1564	2736	2525	2235
12	1939	2465	1688	1682	2455	1603	2678	2696	1858	2756	2757	2088	2669	2473	1714
13	1258	2135	1563	1010	2362	1617	3063	2679	2129	3079	2764	2273	2722	2519	2128
14	2809	1687	674	2289	2327	210	1420	2553	2112	3105	2737	1917	2492	2441	1968
15	2714	2368	1844	2782	2355	1280	2773	2492	1530	3018	2454	1505	2257	2268	1932
16	2544	2067	1794	2298	1846	1307	3041	2586	1841	3042	2692	592	2749	2479	1859
17	1447	1879	1534	1283	762	1665	3024	2152	802	2991	2674	885	2624	2250	1443
18	2914	1761	1554	2628	1658	1686	2993	2222	2010	2905	2555	1594	2574	2205	1868
19	2545	1902	392	2243	1542	433	2287	949	2018	3057	2558	2129	2678	2174	2085
20	1100	2058	1602	1890	1892	1741	2828	2521	1537	3054	2626	1976	2637	2347	1626
21	2199	1739	1603	1287	1948	1565	2515	2426	1378	2892	2496	1443	2308	2181	1398
22	2334	2108	1280	1765	1541	1183	2873	2365	1561	2946	2545	1773	2584	2277	1200
23	2105	2228	381	2481	1209	457	2458	2362	2011	2996	2535	2148	2659	2271	2083
24	1734	1976	1229	2236	2121	166	2778	2176	1975	2997	2504	2145	2500	2203	2034
25	2072	1064	1473	1156	1791	1104	2923	2427	1937	3011	2373	2082	2682	1991	1972
26	880	1693	657	398	1348	1338	2915	2534	1907	2997	2586	1953	2601	2273	1889
27	2544	1659	1439	2048	1993	1507	2026	2373	1817	2937	2605	1978	2046	2375	1917
28	1129	799	1476	1089	426	1518	2194	2463	1849	2942	2561	2008	2549	2331	1898
29	2343	1214	1412	1248	952	1471	2555	2349	1844	2753	2539	1998	2221	2304	1938
30	2243	399	471	1206	1222	327	2941	2377	1795	2963	2479	1937	2607	2166	1907
31	1755	1449	-	1090	1260	-	2903	2431	-	2968	2509	-	2621	2249	-
TG	66221	52659	43555	56845	48100	40945	85493	73925	52331	92093	82563	51330	80526	72154	51331
MG	2136	1699	1452	1834	1552	1365	2758	2385	1744	2971	2663	1711	2598	2328	1711
TS	273.0	241.4	234.1	228.5	204.7	222.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	8.8	7.8	7.8	7.4	6.6	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			ROMANIA РУМЫНИЯ			CLUJ - NAPOCA			TIMISOARA					
STATION	EVORA			FARO ARPT			IASI			ЛИССАБОН, ИНСТ. ГЕОФИЗ.					
СТАНЦИЯ	ЭВОРА			ФАРУ, АЭР.			ЯССИ			КЛУЖ - НАПОКА					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	3070	2924	2411	2976	2940	2407	2899	2546	1831	2309	2529	2291	2568	2703	2319
2	2999	2910	1763	2978	2865	2076	2525	1461	2164	1420	2199	2273	1545	2513	2302
3	3104	2955	1215	3007	2928	2059	2127	2795	2018	2834	2607	1220	2914	2579	1417
4	3194	2947	1642	3186	2920	2164	2540	2653	597	1873	2643	1302	2213	2534	1966
5	2916	2921	1251	3042	2847	2135	2251	2776	1965	1724	2685	1913	2847	2118	2123
6	3077	2824	1834	3025	2811	1801	2576	2537	2171	2143	1160	2239	2457	1379	2119
7	3091	2681	1930	3056	2624	1123	2391	1618	1852	1364	2257	2221	2871	1917	2188
8	2966	2594	1943	3054	2279	1901	917	1408	2232	2439	1741	2114	3008	2314	2145
9	3142	2322	1009	3121	2128	1604	2899	2488	2057	2903	2180	2115	2697	2446	2127
10	3111	2860	1422	2989	2638	2098	2846	1845	2136	2855	1550	2073	2651	1707	2108
11	3129	2848	1914	3067	2664	2073	1998	2430	2156	2059	1665	2038	2555	2714	2062
12	3081	2788	2285	3080	2688	2349	2964	2247	1955	2342	2732	1976	2092	2697	2047
13	3078	2786	2177	3062	2748	2326	2273	2655	1967	2070	2678	1839	2614	2666	1894
14	3085	2755	2065	3071	2804	2125	2271	2651	1939	2813	2653	1048	2502	2586	1165
15	3001	2506	2001	3000	2697	1905	2926	2279	656	2855	1656	1029	2938	1164	549
16	3104	2651	1158	3096	2721	943	2870	2268	692	2916	723	1607	2899	2044	1534
17	2909	2683	1728	2783	2733	2059	2855	2492	1833	2371	2084	1218	2804	1435	1268
18	2067	2522	1941	1764	2563	2009	2725	1969	2001	2920	2353	1925	2805	2348	1797
19	2953	2570	2040	2760	2581	2234	1703	2353	1425	2622	2273	841	2459	2179	1266
20	3018	2599	2122	3039	2513	2189	2348	2304	700	2366	2262	1832	1851	2260	1934
21	2836	2486	960	2978	2445	1343	2833	2234	1620	2106	2225	1664	2728	2396	1132
22	2723	2570	1880	2923	2544	1897	2024	2098	1147	2769	2041	1398	1911	2392	1723
23	3029	2553	2166	2940	2554	2232	2176	1602	1750	2504	1248	1609	2851	2313	1456
24	2801	2481	2145	2938	2434	2200	2794	2134	1657	2766	1950	1251	2725	2349	710
25	3050	2272	2090	3008	2232	2159	2437	2142	2206m	2183	2351	1524	2001	2322	1544
26	3018	2089	2033	2987	1383	2116	1587	2290	1757	1034	2291	1781	1494	2359	-
27	2929	2636	2013	2930	2608	2070	1397	2310	1693	1923	2257	1744	-	2328	1640
28	2965	2588	2023	2954	2583	2116	2789	2269	1657	2686	2331	1644	2839	2357	1713
29	2917	2559	2006	2919	2534	2088	2608	2168	1665	1981	2120	1724	2410	429	1526
30	2954	2467	1989	2932	2465	2100	2168	616	-	1478	1302	1673	2155	713	1668
31	2976	2481	-	2963	2492	-	785	2051	-	1886	1437	-	2586	1260	-
TG	92293	81828	55156	91628	79966	59901	72502	67689	51206	70514	64183	51126	77490	65521	51147
MG	2977	2640	1839	2956	2580	1997	2339	2184	1707	2275	2070	1704	2500	2114	1705
TS	-	-	-	-	-	-	285.2	294.0	240.7	270.0	261.3	244.8	304.8	272.2	243.6
MS	-	-	-	-	-	-	9.2	9.5	8.0	8.7	8.4	8.2	9.8	8.8	8.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЪНИЯ										RUSSIA РОССИЯ				
STATION СТАНЦИЯ	GALATI ГАЛАЦ	GURA-PORTITEI ГУРА-ПОРТИТЕЙ			BUCURESTI БУХАРЕСТ			CRAIOVA КРАЙОВА			MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2699	2661	2102	2810	2383	1943	2984	2624	1981	2950	2205	2157	2085	1845	1753
2	1935	1605	2135	1898	2003	2133	2027	2108	1807	1571	1670	2132	2192	2055	493
3	2234	2582	1823	2183	2545	2072	1947	-	2189	3052	2683	2225	2376	2233	1397
4	2785	2477	999	2699	2484	1993	2385	2567	1430	2997	2631	862	2701	2126	1609
5	2788	2597	1708	2699	2541	1907	2783	2723	1695	2073	2733	1755	1938	2301	1728
6	2493	1912	2170	2608	1919	1970	2551	1239	2127	2475	1593	1938	2517	2281	1157
7	2444	2250	2054	2424	2575	2013	1937	2712	2059	2209	2716	2129	1236	2409	1621
8	815	753	2201	1417	1123	2030	1739	1758	2141	2207	2536	1937	1502	1359	884
9	2812	2610	2058	2550	2560	2012	3000	2574	2166	2914	2564	2237	2184	1576	794
10	2316	2260	2139	2418	1761	2047	2526	2001	1663	2955	1199	2094	2037	2184	1166
11	2178	2470	2113	2303	2008	1965	2160	2018	2056	2772	2720	2156	1112	918	1194
12	2731	2139	1948	2719	2447	1943	2731	2071	1967	2805	2270	2127	1260	508	1522
13	2568	2534	1935	2609	2485	1902	2639	2540	1922	2795	2334	2037	611	851	1503
14	2122	2440	1925	1663	2375	1826	2651	2505	1831	2918	2620	-	735	687	1547
15	2759	1616	1172	2608	1263	809	2754	1948	1385	2982	994	2112	996	2020	1218
16	2321	1353	774	2654	1872	991	2742	1854	-	2804	1223	742	2027	2179	711
17	2719	2394	1937	2660	2250	1859	2636	2070	1204	2564	2173	924	2622	2178	1539
18	1994	2132	1893	1992	2229	1833	2657	1934	1662	2920	2176	2028	1542	1126	826
19	2080	2301	1584	2508	2220	1655	2763	1865	1447	2833	2294	920	1049	1955	1079
20	1631	2282	1060	1521	2288	1251	2171	2353	1391	-	2359	1955	2027	1374	1375
21	2654	2089	1610	2628	2132	1764	2725	1804	1847	2825	2413	830	2191	2018	517
22	2491	2110	1612	2368	2185	1668	2801	2208	1673	2729	2275	1650	2181	938	1358
23	1228	2052	1723	845	2114	1660	2190	2197	1761	2277	2356	1765	1373	972	1368
24	2636	1751	1558	2613	1376	1670	2735	2188	1687	2641	2322	1376	1011	466	1216
25	2235	2118	1750	2453	2091	1697	2548	2170	1552	2392	2203	1172	1932	1761	704
26	2325	2243	1766	2426	2162	1706	2499	1980	1810	2700	2136	1634	1238	804	1319
27	418	2258	1744	362	2166	1688	932	2316	1689	2750	2344	1346	1775	1443	1271
28	2713	2233	1741	2726	2117	1568	2871	2306	1587	2902	2448	1822	711	1622	1193
29	2546	2146	1640	2563	2086	1482	2338	2182	1589	2520	1779	1746	609	505	1154
30	2566	1011	1626	2582	1984	1215	2466	2084	1697	2629	1743	1696	2172	1452	1115
31	439	1927		1695	1688		1199	1864		1800	2087		1997	1789	
TG	68675	65306	52500	70204	65432	52272	75087	66922	52774	81593	67799	51211	51939	47935	36331
MG	2215	2107	1750	2265	2111	1742	2422	2159	1759	2632	2187	1707	1675	1546	1211
TS	243.0	259.7	243.8	306.7	308.2	276.3	297.7	262.5	252.0	331.1	275.7	228.1	246.3	261.4	245.8
MS	7.8	8.4	8.1	9.9	9.9	9.2	9.6	8.5	8.4	10.7	8.9	7.6	7.9	8.4	8.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ										HURBANOVO ХУРБАНОВО				
STATION СТАНЦИЯ	POP RAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	BANSKA BYSTRICA БАНСКА-БИСТРИЦА			MILHOTOV / TREBISOV / МІЛХОТОВ / ТРЕБИШОВ			BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			HURBANOVO ХУРБАНОВО				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1747	1312	1249	1299	694i	646i	2285	2296	918	1630	372	1607	2516	1606	1519
2	1819	1994	1917	1956	2342	1684	2041	2432	1286	2114	2448	1796	2645	2393	2135
3	2840	1174	1224	2709	617i	1558	2885	1513	834	2278	614	915	2382	1035	1126
4	1802	1709	2217	2220	1262	2033	933	1816	2156	2843	726	2184	2079	1014	2020
5	2888	1181	2175	2331	998	2145	2792	1778	2148	2121	569	2143	2875	799	2168
6	905	648	2137	1994	651i	2109	2259	928	2135	2345	575	2116	2272	614	2116
7	2740	1607	2128	2786	1340	2093	1511	1938	2054	3049	1388	2090	2852	914	2117
8	3028	2028	2059	3040	2024	2039	2951	1374	2029	2903	2044	2078	2971	1883	2071
9	2856	1321	2020	2732	767i	2009	2761	1860	1943	2887	1060	2039	2963	1133	2017
10	2138	1627	1960	2221	2536	1984	2570	1592	1965	2247	2452	2011	2409	2673	1996
11	3060	2053	1942	2973	2548	1928	2467	2613	1904	2690	2593	1935	2711	2646	1973
12	1922	2626	1794	1742	2533	1883	2136	2469	1822	2381	2564	1781	2246	2558	1891
13	1020	2467	1694	1241	2529	1760	1175	2526	1793	1806	2372	1740	2229e	2573	1790
14	2289	2550	703	2459	2518	1000	2562	2520	485	2826	2543	709	2845	2569	1128
15	2742	2466	1810	2880	2434	1609	2699	2403	1939	2934	2463	1927	2936	2452	1948
16	2821	1986	1515	2862	2179	1662	2848	1252	1741	2672	1774	1839	2657	1998	1577
17	1471	729	1506	2053	1189	1475	2361	1379	1210	2579	1406	1722	2627	1222	1775
18	2794	1600	1238	2857	1737	917	2752	2042	1183	2519	2041	1353	2663	1397	1586
19	2413	2031	472	2713	2319	708i	2041	2155	184	2323	1938	832	2149	1595	891
20	2512	2088	1791	2042	2372	1573	1543	2253	1108	2331	2359	1781	2454	2281	1680
21	1134	2087	1247	1187	2189	766	2166	2306	1714	1261	2308	1492	911	2320	1259
22	2817	1898	759	2604	2042	312i	2122	1559	904	2641	2298	1456	2743	2320	1333
23	2222	1501	561	2821	2055	416	2455	1249	826	2798	1717	538	2828	1953	492
24	2389	2287	273	2471	2349	297i	2323	2253	824	2267	2216	440	2503	2289	244
25	1324	1690	1330	1161	1789	1430	1474	1744	1525	957	1970	1072	1170	2079	1141
26	665	1356	1396	602i	1678	1601	1019	1986	1604	1273	1872	1623	1598	2115	1517
27	2355	2140	1629	2780	2067	1594	2030	2063	1630	2764	1901	1644	2835	2167	1618
28	1356	1704	1602	1162	2125	1582	1262	1952	1587	2065	1821	1608	2095	1956	1594
29	1468	1077	1597	1594	930	1560	1859	1979	1565	1980	792	1602	2187	828	1586
30	1209	1772	538	918i	1367	684	841	1107	1252	1344	1531	965	1051	709	789
31	1863	1034		2359	1827		2310	819		2541	1984		2487	2082	
TG	64609	53743	44483	66769	56007	43057	65433	58156	44268	71469	54711	47038	73889	56173	47097
MG	2084	1734	1483	2154	1807	1435	2111	1876	1476	2305	1765	1568	2384	1812	1570
TS	262.5	230.6	230.1	291.9	264.3	230.7	250.8	249.3	230.4	304.2	251.4	252.9	295.4	244.4	236.2
MS	8.5	7.4	7.7	9.4	8.5	7.7	8.1	8.0	7.7	9.8	8.1	8.4	9.5	7.9	7.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA			OVIEDO			SAN SEBASTIAN			BILBAO / SONDICA ARPT БИЛЬБАО / СОНДИКА, АЭР.		
STATION	SANTANDER			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН					
СТАНЦИЯ	САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1178	1529	1443	2577	2399	599	2321	2734	-	831	925	1824	1874	1113	1736
2	1717	853	649	2801	1608	1377	1607	1042	729	1477	1440	179	1436	1315	611
3	3006	1147	1046	2648	2446	1552	1162	1402	1682	-	1265	1195	2003	1257	1145
4	2596	1854	1139	2533	2640	1779	2722	1671	1449	1764	1081	1365	2398	1472	1332
5	1426	2205	2223	2185	2315	1132	1378	2602	1744	2041	2238	1989	1901	2394	1919
6	2554	2221	1747	3050	2836	1416	1078	1704	1915	1844	2024	1982	1776	1843	1943
7	2728	2624	1655	2663	2829	1651	2718	2818	1567	2104	2749	1973	2039	2594	1832
8	2541	2815	1973	2106	2794	1778	1107	-	1727	1333	2758	2034	1697	2780	2000
9	620	2431	1638	2092	2295	1228	1572	-	1564	1496	2471	2034	1119	2478	1708
10	2960	2288	1736	2909	2533	1832	3056	2533	1622	-	2638	1855	2859	2298	1888
11	1723	2660	864	2065	1219	1565	1571	2643	939	351	2646	877	862	2685	1116
12	1886	745	785	1804	2693	1994	976	677	1158	1984	2015	1058	1722	1303	1337
13	2341	938	-	2937	2556	1893	2631	1714	1678	2040	933	1158	1535	732	832
14	2802	2149	1754	1689	2146	2144	3047	2385	1765	2919	1066	1829	3001	1186	1727
15	351	1737	486	2929	2431	2046	2071	815	1128	563	1398	585	627	1025	826
16	1690	787	824	2663	2307	1277	1595	842	1163	1517	1036	917	1399	478	933
17	2158	2214	1750	2988	1927	975	1334	1918	1454	1531	1909	1133	2184	2131	1183
18	1250	1811	1656	2816	1516	1742	817	1943	1779	825	2253	1493	1472	2137	1417
19	2351	2463	1558	2689	2421	1727	1441	1196	1780	990	2530	1968	1157	2370	1790
20	2264	2284	1478	2824	2329	1277	1312	643	1683	1819	1003	1864	1073	1137	1857
21	2428	2501	1072	2838	2320	1740	2015	1379	1473	2249	2118	574	1986	2382	780
22	2628	2381	885	2200	2284	1678	1282	1328	1259	2743	1827	782	2713	2070	638
23	1373	2312	1794	1405	2278	1498	1915	2097	1974	1756	2378	1670	2363	2351	1669
24	668	1668	1919	2090	2277	1820	1898	2162	1988	752	2011	1987	846	2190	1964
25	1539	459	1867	2045	1578	1587	1983	295	1920	1078	696	1900	1391	600	1898
26	2357	764	1486	2512	2015	1753	2864	1057	1489	1890	746	1360	2265	886	1614
27	1534	1584	1305	2507	1941	1265	2048	1156	1613	2200	1150	1157	1927	1404	1322
28	2371	1267	1718	1387	1334	1663	2073	1463	1856	2364	755	1788	2646	1714	1803
29	1130	1386	1726	1632	1786	1562	1115	1282	1812	1706	1027	1740	1789	1740	1774
30	1611	980	1893	2892	2173	1830	2207	-	1866m	1985	1202	1776	1258	1982	1778
31	2701	2043	2571	2066	-	-	2443	-	-	2739	1895	-	2685	-	-
TG	60482	55100	43520	75047	68292	47380	57359	49946	47354	52263	52183	44046	56003	53782	44372
MG	1951	1777	1451	2421	2203	1579	1850	1611	1578	1686	1683	1468	1807	1735	1479
TS	209.0	201.0	208.0	268.0	263.0	201.0	152.0	186.0	194.0	144.0	180.0	194.0	141.0	193.0	179.0
MS	6.7	6.5	6.9	8.6	8.5	6.7	4.9	6.0	6.5	4.6	5.8	6.5	4.6	6.2	6.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VITORIA ARPT			PAMPLONA / NOAIN ARPT ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			LEON ARPT			NAVACERRADA		
STATION	САНТЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ, АЭР.			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА		
СТАНЦИЯ	САНТЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ, АЭР.			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2730	1772	798	2069	2119	1888	1498	2285	2194	2687	2856	2321	2970	3052	2256
2	2849	1946	981	1768	1843	422	2217	2553	41q	2716	2758	1526	1656	2787	650
3	2887	2180	1119	2714	1872	750	2698	1666	1107	2959	2907	778	2226	3093	243
4	1853	2606	1237	2101	1284	1199	2391	1838	1650	3131	2946	1443	3339	3092	508
5	1895	2687	970	2078	2597	1631	2373	2708	2032	2005	2910	1860	2783	3016	1709
6	2778	2752	1845	2059	2196	1808	1010	2592	2059	2668	2943	2231	2943	3002	1951
7	2804	2723	1949	2003	2538	1602	1774	2716	1938	3039	2917	1816	2752	3000	1783
8	2550	2661	1881	2536	2575	1873	2772	2669	2096	2736	2822	1715	3249	2820	1958
9	2345	2127	1195	2508	2147	1552	2803	2424	2033	3035	2383	1558	3197	2230	1033
10	2996	2129	2012	2166	2361	1629	2824	2603	1914	3065	2786	1478	3261	3018	1563
11	1731	1620	1523	1937	2454	1247	2685	2568	-	2946	2770	1244	3255	2920	1446
12	2010	2513	1783	1982	2363	892	2341	2405	1498	2798	2663	1403	2541	2540	988
13	2941	2257	2083	2769	1647	999	2841	2444	1566	2849	2721	2249	2715	2883	1227
14	907	2022	2123	1602	2184	1696	2724	2364	1880	2976	2704	2116	3226	2924	2156
15	2250	2249	1889	2398	2034	540	2403	2404	340	3105	2477	1382	2614	2735	1573
16	2817	2125	943	2650	1556	1155	2683	2424	1544	2834	2658	787	3221	2849	673
17	2488	1797	696	2119	2105	939	1903	2245	924	3036	2639	1194	2981	2817	472
18	2793	825	1186	1457	1807	1447	2186	2268	1263	2985	2297	1949	2700	2418	617
19	2109	1085	1658	1614	2314	1838	2762	2436	1889	2983	2266	1862	2985	2587	1566
20	2581	1938	937	1505	1997	1770	2721	2373	1686	2755	2627	1885	3173	2738	1800
21	2386	2344	1641	2509	2194	470	2374	2298	243	2278	2609	1710	2617	2698	701
22	1609	2260	1271	2664	2111	1159	2680	2168	1138	2877	2466	1436	2865	2665	1322
23	1583	2200	1905	785	2098	1849	2254	2327	1605	1849	2519	2090	3165	2717	2189
24	1640	1866	1834	2303	2103	1777	2167	2196	1897	2764	2397	2063	2955	2602	2193
25	2806	913	1721	2311	1749	1777	1237	1783	1866	2959	2372	2031	3186	2568	2178
26	1793	1606	1632	1832	1178	1641	2337	1949	1751	2955	2105	1877	3127	1871	2045
27	955	1907	1286	2273	1013	1327	1765	1309	1180	2757	1897	1570	2568	1692	1949
28	2020	1422	626	2363	1007	1666	2275	1411	1705	2864	2223	1937	3063	2545	2057
29	2840	1696	1769	1939	1768	1645	2629	1243	1730	2637	1625	1947	2575	2512	2048
30	2251	2173	1745	2456	1725	1370	2417	1588	1695	2964	2503	1923	2858	2551	2026
31	-	1697	-	-	1943	-	2771	-	-	2917	2512	-	3066	2574	-
TG	70470	62098	44238	65586	60882	41558	72515	68466	45997	87129	79278	51381	89832	83516	44880
MG	2273	2003	1475	2116	1964	1385	2339	2209	1533	2811	2557	1713	2898	2694	1496
TS	256.0	271.0	189.0	261.0	275.0	224.0	289.0	305.0	235.0	389.0	368.0	225.0	386.0	371.0	182.0
MS	8.3	8.7	6.3	8.4	8.9	7.5	9.3	9.8	7.8	12.5	11.9	7.5	12.5	12.0	6.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LOGRONO / AGONCILLO ARPT ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО, АЭР.			VIGO ARPT ВИГО, АЭР.			GIRONA ARPT ЖИРОНА, АЭР.			ZARAGOZA ARPT САРАГОСА, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	PONFERRADA														
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	3080	2628	1677	2342	2813	2272	3008	1143	1464	2754	1865	2122	3052	2810	2232
2	3076	2367	868	2923	2701	364	2984	1896	1154	2486	2570	1183	3059	2776	405
3	3049	2818	908	2521	2376	839	3040	2488	1020	2091	1413	1401	1478	2841	1049
4	3063	2884	1480	2518	1716	1519	2599	2813	1110	1788	2520	1990	2968	2900	1668
5	2023	2837	692	2531	2812	1680	2410	2762	908	2158	2681	1928	2493	2830	2097
6	3022	2882	2302	2061	2829	2003	2949	2778	1766	1754	1580	2116	1358	2900	2170
7	3048	2834	1351	1770	2838	1901	2695	-	1644	2103	2608	2188	2109	2815	2143
8	2459	2748	1539	2859	2744	1997	2348	2645	2053	2774	2565	2178	2956	2715	2263
9	2862	2287	1115	2954	2423	1834	2702	2194	1126	2681	2559	2169	2863	2523	1972
10	2977	2727	1611	2945	2674	2043	2882	2353	1887	2636	2151	2034	2851	2648	1546
11	2944	2683	1454	2873	2658	1331	2486	2050	2040	2480	2481	1893	2749	2674	1604
12	2682	2659	1497	2586	2503	1175	2692	2401	2095	2234	2103	1228	2135	2546	-
13	2984	2657	2182	2607	2447	1921	2963	2607	2068	2269	2442	1620	2915	2401	2217
14	2760	2603	1980	2936	2521	1809	709	2547	2154	2747	2501	1671	2881	2553	2065
15	2488	1928	1066	2904	2360	900	2296	2335	1790	2794	2413	-	2951	2407	638
16	2946	2639	636	2839	2553	1538	2874	2558	1145	2608	1549	-	2954	2323	1592
17	2966	2439	728	2745	2530	650	2934	1843	488	2524	2290	1649	2327	2479	1475
18	3003	2213	1852	2173	2050	1683	2822	1170	1364	2822	2182	1780	2722	2267	1632
19	2977	1684	2059	2673	2511	1966	2897	867	2025	2544	2331	1565	2692	2563	1841
20	2586	2584	1753	2884	2474	1902	2762	2501	836	2577	2287	-	2847	2536	1975
21	2490	2536	1144	2603	2425	674	2505	2327	1290	2289	2261	1181	2702	2494	772
22	2807	2250	1221	2767	2338	1881	2822	2183	1493	2602	2222	1459	2721	2459	2065
23	2195	2474	2029	2755	2407	1975	2017	2331	2047	2607	2003	-	2673	-	2083
24	2177	2445	2015	2222	2375	1968	2028	2290	2006	1922	2329	1872	2807	2500	2072
25	2850	2273	1971	2550	2376	1965	2808	1969	1928	2142	1913	1892	2934	2388	2043
26	2946	2128	1832	2863	1893	1823	2869	2313	1847	2439	1275	1848	2918	1192	1935
27	2844	1981	1730	1619	1054	1415	1803	2033	1019	2397	554	1806	2459	2460	1347
28	2790	2177	1883	2403	1755	1791	646	1748	930	2659	2014	1695	2757	2342	1891
29	2702	2032	1886	2819	2272	1811	2660	2199	1720	2648	2201	1709	2811	2289	1907
30	2659	2290	1854	2802	2036	1799	2836	2339	1784	2192	1809	1723	2819	2245	1892
31	2895	2462		2859	2382		2774	2333		2405	1863		2856	2482	
TG	86350	76149	46315	80906	73846	48429	78820	68217	46201	75126	65535	52962	82817	77870	52336
MG	2785	2456	1544	2610	2382	1614	2543	2201	1540	2423	2114	1765	2672	2512	1745
TS	372.0	345.0	211.0	364.0	351.0	245.0	312.0	306.0	207.0	338.0	305.0	266.0	348.0	346.0	237.0
MS	12.0	11.1	7.0	11.7	11.3	8.2	10.1	9.9	6.9	10.9	9.8	8.9	11.2	11.2	7.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			REUS ARPT		
STATION СТАНЦИЯ	VALLADOLID														
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	3045	2883	2444	2957	2777	2030	2877	2903	2092	2854	2548	2154	2872	2762	1206
2	2959	2876	949	2999	-	528	2903	2982	420	2901	2744	1055	2934	2504	669
3	2808	2941	554	-	-	1296	1686	2753	776	2359	1445	1264	1883	2218	1441
4	3179	2945	1324	2713	2807	1539	3108	2579	1105	2318	2845	1938	2066	2799	1685
5	2050	2894	2231	2494	2781	1873	2509	2968	2058	1568	2776	2046	1734	2775	2025
6	3138	2952	1865	1061	2839	2094	1589	3016	2213	2458	1011	2113	1312	2662	2034
7	3071	2910	1614	2072	2783	2164	2364	2983	1830	2193	2600	2351	1871	2114	2194
8	1950	2786	1805	2893	2575	-	3097	2872	1853	2880	1911	2310	2837	2404	2219
9	3164	2232	1781	2782	2542	2175	3091	2436	1675	2773	2663	2280	2742	2216	1977
10	3179	2804	1817	2759	2566	2063	3065	2902	2084	2734	2383	2202	2711	2046	1623
11	3117	2780	1818	-	2641	1984	3033	2852	1899	2528	2659	1903	2600	2605	1824
12	2811	2712	1521	-	2500	771	2934	2739	1591	2393	2368	-	1772	2458	1576
13	3069	2644	2236	2857	2479	2161	3067	2776	2042	2718	2547	2110	2815	2464	1988
14	3097	2679	2069	2779	2455	2036	2812	-	1716	2825	2644	2006	2660	2135	1941
15	2858	2290	1457	2818	2502	528	2703	2726	1002	2896	2511	597	1900	2526	203
16	2835	2676	1169	2264	2143	1839	3052	2778	1346	2678	1655	1963	2124	1896	1793
17	2947	2657	1498	2390	2472	1356	2620	2652	590	2511	2538	1655	1967	2439	1464
18	2528	2252	1754	2742	2250	1826	-	2343	1400	2856	2305	1824	2674	2263	1702
19	3003	2620	2046	2533	2475	1751	3029	2651	1893	2625	2259	1250	2452	2314	367
20	2997	2573	2018	2676	2456	1492	3110	2678	1986	2622	-	942	-	2421	1326
21	2826	2576	1039	2780	2398	1590	2550	2620	665	2415	2461	1530	1873	2362	1611
22	2898	2496	1700	2349	2361	2059	2924	2632	2077	2653	2473	2049	1921	2412	2063
23	2915	2511	2087	2585	2377	2025	2964	2612	2144	2641	2332	2061	2048	2392	2014
24	2549	2435	2083	2255	2397	2019	2674	2590	2149	1538	2441	1968	2162	2410	1981
25	2865	2474	2045	2872	2317	-	2597	2576	2132	2650	2422	1950	2882	2202	1389
26	3009	2465	1910	2871	808	-	3056	2273	1999	1708	1380	1985	2820	881	1624
27	2801	2179	1807	2296	-	1841	2262	1593	1719	1924	219	1927	1014	612	1822
28	2831	2515	1948	2690	2381	1849	2755	2269	1990	2787	2103	1828	2399	2163	1758
29	2923	1617	1921	2748	2339	1811	2987	2615	2007	2721	2548	1857	2483	2446	1769
30	2951	2366	1906	2482	2278	1839	2988	2170	1993	2681	1644	1869	1221	2196	1803
31	2945	2430		2804	2404		3006	2534		1467	2468		2534	2399	
TG	89318	80170	52416	80291	75400	51710	86192	81709	50446	76875	69133	54814	69526	70496	49091
MG	2881	2586	1747	2590	2432	1724	2780	2636	1682	2480	2230	1827	2243	2274	1636
TS	366.0	357.0	245.0	362.0	371.0	283.0	366.0	364.0	224.0	293.0	287.0	249.0	258.0	319.0	243.0
MS	11.8	11.5	8.2	11.7	12.0	9.4	11.8	11.7	7.5	9.5	9.3	8.3	8.3	10.3	8.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO		
STATION СТАНЦИЯ	SALAMANCA / МАТАСАН			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	3239	2932	2432	3013	2747	1652	3048	2925	2071	2767	2618	2117	3190	2996	1964
2	2733	2738	924	3059	2672	432	2752	2917	539	2765	2617	383	3158	2995	1322
3	3173	2975	803	1413	2543	1283	3026	2907	434	1192	2461	819	3056	2928	256
4	3292	2971	1914	1908	2895	1347	3162	2964	1107	2732	2703	1853	3231	3008	1543
5	2314	2892	2050	1543	2886	1713	2594	2892	2047	2457	2707	1948	2372	2953	-
6	2903	2905	2094	1184	2927	1988	2974	2873	1665	2347	2643	2057	3041	2929	-
7	3212	2944	1789	1795	2051	2099	2952	2858	1763	1785	2648	2050	3061	2890	-
8	1989	2765	2014	2941	1540	2111	3157	2647	2085	2921	2464	2166	3206	2561	-
9	3223	2080	1619	2827	2549	1502	2989	2087	1535	2811	2257	2033	3170	2050	-
10	3253	2891	2015	2783	2471	2140	3049	2846	2149	2806	2532	2023	3082	2939	-
11	3179	2829	1690	2155	2683	1706	3078	2768	1815	2720	2524	1977	3068	2889	-
12	3055	2785	2062	2122	2491	1459	2350	2644	1761	2045	2303	1453	2448	2815	-
13	3171	-	2097	2706	2538	2048	3056	2732	2234	2837	2488	1678	3131	2814	-
14	3178	-	1838	2880	2299	1782	3067	2846	1509	2656	2539	1952	3147	2791	-
15	3118	2464	1570	2093	2352	370	3069	2634	1668	2890	2450	1047	3153	2743	-
16	2958	2720	574	754	1849	1831	3060	2729	1090	2796	2246	1702	3158	2765	-
17	2836	2672	1950	1601	2345	1480	2910	2706	893	2133	2485	1444	3012	2747	-
18	2487	2465	1406	2483	2195	1732	-	2377	1051	2821	2348	1330	2669	-	-
19	3036	2627	1746	2405	2474	1152	2877	2638	1895	2440	2504	1355	2915	2702	-
20	-	2581	2123	1309	2486	1377	3070	2661	2112	2676	2456	1763	3116	2685	-
21	2802	2657	991	2691	2463	1620	-	2552	676	2688	2535	1447	2938	2566	-
22	2960	2432	1947	1994	2496	1997	2415	2560	2155	2528	2493	2146	2823	2624	-
23	2982	2590	2164	1781	2480	1983	2963	2580	2111	2610	2494	2098	3041	2646	-
24	2627	2360	2159	2444	2477	1918	2768	2552	2106	2789	2510	2078	3085	2594	-
25	3044	2451	2121	2967	2383	1900	3020	2376	2091	2669	2385	2034	3097	2446	-
26	3026	2545	2022	2916	954	1752	2999	1540	1990	2682	910	2027	3053	1515	-
27	2742	2377	1910	1899	1142	1758	2944	2328	1880	2410	1715	1868	3053	2410	-
28	2927	2567	2034	2483	2371	1807	2931	2562	1951	2683	2479	1924	3000	2637	-
29	2928	2293	2028	2726	2431	1838	2944	2426	1984	2629	2391	1925	3019	2422	-
30	2965	2509	1989	2625	2381	1867	2927	2344	1925	2641	2336	1946	2982	2530	-
31	2969	2508	-	2735	2439	-	2898	2482	-	2413	2248	-	3029	2510	-
TG	91265	81803	54075	70235	73010	49644	90914	80953	50292	79339	74489	52643	93504	82770	-
MG	2944	2639	1803	2266	2355	1655	2933	2611	1676	2559	2403	1755	3016	2670	-
TS	343.0ц	360.0	231.0	257.0	328.0	236.0	398.0	378.0	231.0	349.0	351.0	255.0	406.0	384.0	259.0
MS	11.1ц	11.6	7.7	8.3	10.6	7.9	12.8	12.2	7.7	11.3	11.3	8.5	13.1	12.4	8.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALENCIA ARPT			CASERES			ALBACETE			CIUDAD REAL		
STATION СТАНЦИЯ	PALMA DE MALLORCA			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2179	2563	2311	2988	2730	2123	3124	2960	2393	3086	2984	2129	3020	2942	2239
2	3058	2643	895	2849	-	1298	2665	2956	1856	2731	2959	1536	-	2918	1570
3	2611	2299	1336	2090	-	617	3150	3010	-	2938	2921	620	-	2885	386
4	2542	2353	1894	2901	2708	1756	3238	2989	2011	3123	3004	1601	-	2932	2078
5	2981	2670	2095	2748	2847	1971	2749	2934	2108	2791	2991	2011	-	2891	2060
6	2819	2829	2052	2357	2757	2153	2937	2916	2092	2932	2937	1852	2824	2851	2113
7	2439	2668	2316	1840	2529	1828	3130	2784	1633	1970	2849	2192	3016	2782	1755
8	2685	2660	2317	2831	1806	1495	3104	2645	1871	3039	2530	2308	3062	2592	2045
9	2649	2665	2287	2748	2360	2047	3190	2172	1051	2962	2494	2158	-	2247	1626
10	2682	2389	2236	2607	2452	1879	3159	2954	2158	2747	2604	2210	-	2747	2004
11	2708	2658	1201	2346	2460	2041	3192	2876	1733	2680	2816	2085	-	2844	2078
12	2649	2616	1747	2588	2467	1681	2737	2809	2251	2899	2753	2131	-	2770	1987
13	2881	2652	1741	2518	2317	1690	3117	2828	2043	3095	2697	2064	-	2755	2030
14	2921	2662	1628	2709	2351	1590	3146	2599	1543	3062	2789	1738	-	2747	1762
15	2882	2647	953	2907	2268	874	3139	2463	1234	3145	2615	1379	-	2686	875
16	2533	2510	1782	2116	2257	1451	3125	2816	589	2550	2563	1627	-	2721	1336
17	2798	2532	1308	2548	2416	1586	2737	2789	1528	2959	2746	1052	-	2715	695
18	2828	2532	1313	2831	2436	1662	2184	2480	892	2936	2680	2105	-	2511	1632
19	2782	2496	560	2562	2519	791	3024	2613	1959	2406	2721	1343	-	2631	1907
20	2183	2551	2078	1877	2490	2104	3112	2658	2132	2472	2682	1918	2918	2628	2072
21	2608	2518	1374	2867	2507	1705	2940	2656	1165	3107	2659	1940	2958	2552	1478
22	2125	2513	1574	2663	2529	2106	2710	2600	2038	2858	2628	2229	-	2589	1917
23	2364	2485	2043	2317	2517	2110	3052	2648	2163	2633	2651	2202	2764	2621	2096
24	1798	2522	2066	2151	2526	2060	2984	2488	2166	2625	2675	2199	-	2513	2077
25	2486	2549	2029	2764	2400	2029	3071	2266	2109	3051	2499	2175	3029	2390	2048
26	2736	2326	2023	2713	1917	2004	3041	1926	2022	2940	1598	2115	2920	1256	1987
27	2662	555	1988	2374	2254	1924	2972	2635	2015	2494	2388	2022	3018	2368	1990
28	2838	2300	1845	2550	2495	1867	3007	2622	2025	2955	2656	2050	2964	2568	1931
29	2874	2049	1908	2794	2457	1914	2968	2552	2000	3004	2568	2013	2965	2514	1952
30	2791	2214	1922	2333	2204	1954	2951	2522	1968	2960	2237	2070	2917	2417	1947
31	2611	2467	-	2425	2401	-	2983	2551	-	2951	2532	-	2971	2468	-
TG	81703	76093	52822	78912	75231	52310	92638	82717	54567	88101	82426	57074	-	81051	53673
MG	2636	2455	1761	2546	2427	1744	2988	2668	1819	2842	2659	1902	-	2615	1789
TS	329.0	342.0	232.0	317.0	349.0	245.0	407.0	382.0	235.0	364.0	374.0	253.0	410.0	380.0	268.0
MS	10.6	11.0	7.7	10.2	11.3	8.2	13.1	12.3	7.8	11.7	12.1	8.4	13.2	12.2	8.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			IBIZA ARPT ВАДАЖОЗ			ALICANTE ARPT АЛИКАНТЕ, АЭР.			MURCIA МУРСИЯ			CORDOVA ARPT КОРДОВА, АЭР.		
СТАНЦИЯ	БАДАХОС			ИБИЦА, АЭР.			АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	3084	2946	2372	2277	2235	2226	2992	2778	1970	3022	2862	1999	2934	2927	2159
2	2983	2939	1465	3003	2576	886	2994	2805	1046	2851	2850	1203	2896	2867	1667
3	3081	2981	1137	2701	2450	1441	2968	2718	1122	2909	2768	665	2936	2878	481
4	3216	2967	1556	2928	2757	1524	2979	2519	1154	3014	2433	1667	3073	2877	2194
5	2707	2942	1964	2943	2848	1781	2793	2788	1797	2268	2885	1847	2780	2906	2177
6	3105	2888	2001	2613	2789	2132	2520	2796	2035	2412	2866	2054	2993	2853	2103
7	3128	2726	1565	2618	2681	2143	2849	2405	2088	2915	2624	1940	2986	2683	1635
8	3083	2591	2028	2644	2519	2139	2832	2555	1913	2851	2542	1774	3073	2466	2172
9	3166	2177	541	2545	2526	2161	2589	2465	2121	2876	2498	2244	2912	2144	1998
10	3126	2890	2169	2664	2358	2029	2723	-	1725	2803	2432	1954	2723	2484	2247
11	3170	2862	2108	2542	2598	1671	2482	-	1857	2345	2592	1996	2739	2830	2233
12	3078	2788	2310	2669	2596	1638	2719	-	1473	2766	2611	1674	3060	2793	2256
13	3095	2800	2223	2831	2562	1244	2419	-	1656	2774	2630	1665	3023	2750	2105
14	3122	2679	2109	2917	2572	2049	2452	-	2101	2501	2685	1962	3011	2729	1900
15	3096	2584	1575	2602	2499	1273	2798	-	1742	2858	2418	1716	3001	2602	1411
16	3128	2778	668	2500	2457	1309	2299	-	1343	2615	2435	1577	2912	2651	1403
17	2800	2773	1436	2720	2392	1288	2771	-	1827	2890	2637	1994	2804	2734	556
18	2065	2559	1493	2784	2253	1365	2864	-	1890	2904	2626	2053	2500	2512	1751
19	2965	2692	2195	2691	2289	533	1423	-	539	2498	2659	721	2548	2629	2124
20	3074	2641	2150	1750	2463	1865	2127	-	2097	1481	2584	2000	2828	2541	2047
21	2826	2556	907	2423	2409	1528	1819	-	1715	2194	2627	1970	2991	2594	1136
22	3014	2568	2000	1622	2430	1647	1890	2471	1655	2159	2588	1956	2941	2582	1827
23	3028	2551	2185	1984	2412	1740	1774	2521	2105	2148	2618	2132	2650	2585	2123
24	2986	2449	2160	1869	2433	2082	2754	2498	2111	2062	2606	2159	2876	2520	2070
25	3045	2213	2105	2558	2410	2012	2586	2375	2080	2939	2488	2136	2960	2342	2040
26	3017	1994	1971	2576	2138	1922	2555	1634	1911	2657	1912	2070	2933	1436	2006
27	2969	2630	1998	2352	1327	1830	2751	2232	1615	2430	2514	2011	2911	2580	1998
28	2987	2629	2026	2712	2543	1790	2765	2546	1960	2756	2662	2002	2929	2631	1965
29	2936	2586	2009	2619	2446	1924	2666	2481	1931	2796	2613	2015	2899	2588	-
30	2945	2534	1964	2251	1855	1921	2501	1329	2001	2850	1727	2032	2882	2409	-
31	2953	2533	-	2229	2437	-	2406	-	-	2792	2514	-	2950	2463	-
TG	92978	82446	54390	78137	75260	51093	79209	-	52580	81336	79506	55188	89654	80586	55483
MG	2999	2660	1813	2521	2428	1703	2555	-	1753	2624	2565	1840	2892	2600	1849
TS	415.0	378.0	243.0	310.0	340.0	212.0	330.0	237.0q	256.0	334.0	354.0	244.0	395.0	376.0	269.0
MS	13.4	12.2	8.1	10.0	11.0	7.1	10.7	7.7q	8.5	10.8	11.4	8.1	12.7	12.1	9.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			GRANADA /ARMILLA ГРАНАДА /АРИМИЛЛА			ARENOSILLO АРЕНОСИЛЛО			ALMERIA ARPT АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			JEREZ ARPT ХЕРЕС, АЭР.		
СТАНЦИЯ	УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРИМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС, АЭР.		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2951	2940	2411	3003	2982	2335	2969	2974	2435	2448	2885	2193	2642	2713	-
2	2931	2889	1363	2979	2939	1965	2968	2925	1221	2958	2899	1261	2687	2532	965
3	3014	2935	1182	3048	2923	1034	3054	2964	1325	3039	2858	713	2751	2680	-
4	3232	2901	2144	3097	2941	2023	3203	2929	2362	3047	2738	2015	2727	2620	2090
5	-	2822	1988	2653	2884	2036	2964	2857	1974	2918	2813	1961	2634	2568	1885
6	2943	2822	1817	3059	2931	2193	3121	2859	1905	2610	2911	-	2753	2620	2002
7	3052	2660	-	2953	2777	2001	2894	2654	1574	2855	2762	-	2794	2400	1425
8	3051	2459	-	2996	2351	2312	3095	2361	1977	2785	1938	2191	2744	2244	2044
9	3106	1865	1875	2939	2566	2225	3118	1737	2147	2703	2514	2333	2704	1985	1999
10	2880	2633	2302	2893	2494	2263	2895	2606	2352	2736	2405	2268	2538	2200	2009
11	2993	2746	2166	2695	2853	2097	3009	2767	2245	2673	2697	2245	2798	2447	2156
12	3121	2737	2356	2977	2832	2309	3151	2755	2362	2677	2579	1816	2810	2418	1933
13	3073	2804	2269	3132	2787	1555	3110	2832	2342	2857	2713	-	2698	2422	2091
14	3057	2787	2157	3000	2752	2128	3104	2833	2218	2449	2617	-	2768	2437	1862
15	3044	2753	1725	3056	2615	1748	3081	2769	1355	2742	2539	-	2623	2410	1622
16	3074	2755	961	2640	2406	1535	3077	2718	1310	2391	2274	-	2569	2385	1362
17	2811	2767	1920	3061	2745	1622	2834	2800	1860	2978	2761	-	1983	2403	738
18	2037	2569	1603	2821	2569	1642	2151	2650	1686	2913	2628	-	2431	2244	1624
19	2572	2581	2198	2645	2696	2078	2394	2656	2252	2633	2726	-	2648	2349	1983
20	3016	2547	2082	2747	2679	2194	3058	2586	2178	2716	2606	-	2747	2244	2052
21	3002	2481	1230	2148	2586	2134	3043	2519	1188	2128	2607	-	2721	2242	1386
22	2918	2572	1913	2337	2613	1818	2972	2598	1949	1942	2650	-	2398	2316	1708
23	2898	2554	2217	2275	2649	2174	2866	2573	2256	2413	2676	-	2801	2258	2019
24	2944	2484	2176	2313	2589	2144	2995	2529	2220	1919	2583	2206	2662	2232	2018
25	3016	2373	2143	3043	2271	2135	3057	2375	2186	2977	2425	2172	2703	2125	1992
26	2949	1493	2144	3012	2022	2113	3004	1241	2175	2880	2245	2139	2623	1081	1955
27	2745	2625	2062	2797	2606	2105	2398	2660	2128	2774	2614	-	2697	2381	1908
28	2951	2603	2071	2941	2661	2054	3001	2647	2095	2819	2643	2092	2712	2377	1928
29	2922	2592	2046	2906	2611	2020	2976	2596	2083	2757	-	2065	2746	2312	1909
30	2923	2505	2050	2922	2483	2032	2987	2494	2098	2771	-	2097	-	2242	1918
31	2948	2450	-	2969	2510	-	3016	2462	-	2858	-	-	-	2192	-
TG	91113	80704	58469	88057	82323	60024	91565	80926	59458	83366	81160	-	82430	72079	54196
MG	2939	2603	1949	2841	2656	2001	2954	2611	1982	2689	2618	-	2659	2325	1807
TS	406.0	378.0	290.0	380.0	368.0	273.0	401.0	370.0	275.0	340.0	356.0	264.0	386.0	374.0	276.0
MS	13.1	12.2	9.7	12.3	11.9	9.1	12.9	11.9	9.2	11.0	11.5	8.8	12.5	12.1	9.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SWEDEN ШВЕДИЯ						LULEA					
STATION	MALAGA			CADIZ			TARFALA			KIRUNA					
СТАНЦИЯ	МАЛАГА			КАДИС			ТАРФАЛА			КИРУНА					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2802	2962	2415	2917	3005	2454	2085	380	245	2905	451	248	2774	1281	487
2	2970	2883	1825	2953	2837	1224	1064	272	512	1171	444	777	1681	416	361
3	3035	2896	562	3035	2974	1351	1167	124	203	2133	1068	609	2346	1370	846
4	-	2607	2175	2817	2891	2436	2749	1334	910	2180	1632	1118	450	1244	1022
5	2831	2802	2064	2916	2894	2201	1231	2153	364	693	1916	481	1432	2067	1425
6	2904	2867	2021	3109	2896	2069	1661	2144	888	1676	2194	924	2216	2324	1395
7	2729	2645	1740	3050	2621	1720	1872	358	709	1697	426	639	1938	739	999
8	3051	2403	1780	3097	2506	2165	2514	211	468	1792	1037	1080	2550	1896	1161
9	2864	2459	1726	2980	2185	2293	2292	1542	452	2578	1874	944	2346	2107	1120
10	2729	2385	2196	2779	2424	2333	2152	803	808	2055	654	902	2770	827	856
11	2576	2636	2266	2534	2673	2350	2316	292	426	2418	1082	555	2760	1582	650
12	2884	2594	2337	3088	2671	2327	1767	929	440	2685	1478	440	2755	1178	314
13	3001	2623	2015	3118	2652	2329	1406	1260	714	1316	895	721	1651	715	1278
14	2679	2603	2053	2981	2703	1835	1076	735	1092	1452	1006	975	-	1075	1276
15	3058	2461	1939	3061	2675	1724	1504	1366	444	1220	1661	487	2656	1786	756
16	2618	2321	2090	2838	2727	1409	512	405	719	1244	654	366	1072	626	496
17	2801	2692	1667	2799	2672	1319	1210	1899	964	1375	1519	898	1810	1890	735
18	2709	2517	2037	2098	2565	2087	1210	1768	748	1641	1801	895	1015	1809	568
19	2595	2750	1982	2497	2624	1325	1325	1620	212	644	1586	132	-	1893	128
20	2697	2636	2203	2883	2542	2215	775	1712	339	523	1604	352	-	1902	418
21	2663	2583	2240	3025	2597	1953	703	778	362	693	955	290	-	1581	150
22	2534	2623	1838	2968	2661	1877	922	290	324	649	1094	212	-	715	378
23	2449	2594	2198	2548	2592	2218	1165	333	498	723	356	272	-	847	344
24	2684	2597	2201	2961	2533	2212	1722	577	787	1849	559	754	-	1301	777
25	2993	2355	1923	3051	2448	2174	1034	944	549	848	958	588	-	769	534
26	2953	1988	2141	2883	1444	2144	979	1604	187	1628	1670	543	-	1841	876
27	2852	2676	1996	2359	2697	2116	1312	1174	216	1532	1358	368	-	1636	170
28	2964	2627	2102	3010	2693	2162	1255	86	534	1505	611	580	-	278	636
29	2835	2545	2079	2975	2629	2141	1793	366	300	1419	330	401	-	1073	223
30	2853	2497	2033	2993	2553	2133	1091	1247	188	975	1246	127	-	1195	261
31	2877	2426		3019	2497		957	955		1634	998		-	368	
TG	86996	80253	59844	89342	81081	61217	44822	29659	15602	46854	35118	17681	-	40242	20641
MG	2806	2589	1995	2882	2616	2041	1446	957	520	1511	1133	589	-	1298	688
TS	316.0	367.0	274.0	385.0	357.0	279.0	134.2	124.6	59.1	193.1	169.2	93.0	-	218.3	130.4
MS	10.2	11.8	9.1	12.4	11.5	9.3	4.3	4.0	2.0	6.2	5.5	3.1	-	7.0	4.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ			STORLIEN - VISJOVALEN			OSTERSUND			BORLANGE			SVENSKA HOGARNA			KARLSTAD
STATION	UMEA			СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			СВЕНСКА ХОГАРНА			КАРЛСТАД
СТАНЦИЯ	УМЕО			СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			СВЕНСКА ХОГАРНА			КАРЛСТАД
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	1874	1594	366	-	1618	972	1314	1630	1438	1446	861	2757	1761	1223	2254	
2	2262	376	759	-	1437	902	414	153	542	703	579	1476	1963	1391	2135	
3	1313	1896	1262	-	1245	430	1677	792	588	1005	937	1850	974	1301	1483	
4	601	772	983	-	975	742	1761	693	1188	760	1634	2839	1671	1729	1287	
5	1764	2128	1083	-	1277	591	1831	1104	1818	1231	1406	2722	2412	1514	2527	
6	2132	1976	1566	-	1133	1405	1451	1283	1107	925	1594	2030	597	1730	1230	
7	2377	943	1197	-	227	1402	167	1212	1673	284	1289	1696	1361	1536	1953	
8	1644	1663	1370	-	768	945	949	872	2791	476	1183	2711	768	1372	2581	
9	2679	2220	472	-	707	1113	1362	1305	2770	958	1365	2926	2045	1301	2795	
10	2853	1930	1027	-	1447	520	1012	801	2654	684	1345	2892	813	1406	2065	
11	2802	584	760	-	1419	544	1679	212	1680	1255	1243	2886	1790	650	1451	
12	2810	1424	179	-	952	672	1192	736	358	781	1029	2439	2024	453	253	
13	2226	345	1225	-	974	550	561	835	2011	971	1059	2762	1352	491	2184	
14	2600	1726	1357	-	1170	1035	1634	1181	2023	1592	1166	2826	2217	1316	2804	
15	2636	1664	413	-	654	1066	885	1054	1878	956	424	2674	1763	1178	814	
16	763	986	536	-	376	351	1499	485	1170	1455	425	1087	1277	1402	1543	
17	2198	1925	1255	-	1653	1140	1721	1202	1824	2225	1406	2201	2132	1281	1592	
18	1663	1867	1018	-	2050	573	2120	730	1191	1567	726	2253	1064	1219	2753	
19	2288	2045	117	-	2061	230	2031	287	1434	1381	729	2387	790	736	2476	
20	1874	2008	481	-	314	634	1078	789	2056	341	651	2445	1039	653	2374	
21	1296	449	158	-	402	324	703	223	1879	901	805	2702	1191	1116	1792	
22	740	550	399	1679	1094	201	1335	367	2432	1070	453	2617	1107	991	2279	
23	1131	780	643	944	1482	1030	1880	1129	2385	1776	994	2664	1934	795	2261	
24	868	651	834	1893	938	864	1266	912	2549	1083	1196	2708	1690	1097	966	
25	1324	1186	370	1799	987	667	721	355	1244	391	318	1013	828	865	1936	
26	1326	783	992	1460	609	962	618	1060	1859	504	835	2612	1024	936	2558	
27	2297	922	224	1810	631	212	653	158	1593	869	372	2550	1789	753	1051	
28	1409	576	545	1236	671	431	1077	270	1706	743	289	2055	741	440	2335	
29	1199	1415	168	1279	959	520	1399	380	2463	1454	369	2602	1830	453	2504	
30	2398	773	293	1844	935	292	1007	430	1292	1459	1010	1970	813	814	1821	
31	1948	279		1211	1201		1004		1535	1500		1123	1395		2233	
TG	57294	38437	22053	-	32364	21318	38001	22640	53130	32744	27694	72476	44156	32143	60288	
MG	1848	1240	735	-	1044	711	1226	755	1714	1056	923	2338	1424	1071	1945	
TS	262.7	173.8	131.6	-	102.5	111.1	166.9	135.0	220.1	111.3	157.1	371.4	199.0	195.6	278.9	
MS	8.5	5.6	4.4	-	3.3	3.7	5.4	4.5	7.1	3.6	5.2	12.0	6.4	6.5	9.0	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ		STOCKHOLM			NORRKOPING		GOTEBORG			VISBY АЭРОЛОГ. СТН		VAXJO / KRONBERG БЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		
STATION	KARLSTAD		STOCKHOLM			NORRKOPING		GOTEBORG			AEROLOG. STN		KRONBERG		
СТАНЦИЯ	КАРЛСТАД		СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ		ГЕТЕБОРГ			АЭРОЛОГ. СТ.		КРУНУБЕРГ		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	1997	1177	2593	1720	404	2311	1337	287	723	1099	1834	2008	928	917	746
2	888	1727	520	1680	884	1654	1460	1657	1862	2012	1744	2029	1812	1595	1803
3	1184	910	1155	558	1334	1060	569	1326	1316	1300	769	2005	1434	1675	2050
4	1216	1710	2254	1378	1664	2043	1307	1633	1313	1607	1587	2123	1559	1401	1657
5	1803	1706	2233	2133	1558	2473	1258	1752	1517	1285	1464	2690	1964	1727	1428
6	1211	1271	2040	681	1721	1646	638	1499	847	1021	712	2526	384	1682	977
7	629	711	1374	1262	1386	1790	804	1583	2320	303	1119	2564	1534	1701	2464
8	674	441	2176	749	1219	2585	771	1305	2759	300	1262	2924	942	1432	2592
9	457	925	2372	1235	1251	2369	704	1228	2796	520	1480	2815	1389	1202	2684
10	1608	774	2878	792	1402	2411	1177	1372	659	1849	323	2887	786	1468	1687
11	2101	632	2868	1323	873	1107	1831	1081	1168	1662	700	2529	1278	1204	2022
12	1300	994	1883	1115	706	774	584	695	591	976	815	1784	2010	903	817
13	1582	1167	2138	1250	291	1869	1290	727	1975	1229	1255	2828	2121	766	2041
14	1416	711	2571	1925	1343	2387	1661	1346	1954	1572	846	2828	2170	1545	2172
15	975	226	2471	1531	1023	1526	1354	1102	969	984	833	2385	1378	1436	1514
16	1193	738	1144	1535	1224	1331	1282	1113	1710	1074	996	1742	1120	1243	1742
17	2134	1455	1808	1521	1268	1743	1378	1297	1347	945	1198	2188	2145	820	2026
18	796	409	2045	1118	1036	2066	1662	888	2417	822	725	2010	820	1201	1819
19	1718	932	2131	1383	581	2203	779	845	2462	1288	726	1791	1656	980	2095
20	413	497	2053	491	668	2118	313	797	2086	1202	581	2386	446	862	1707
21	1622	914	2089	1393	1108	2346	1494	1099	1741	1370	1010	2466	1443	1133	1771
22	1728	301	2339	900	909	1636	1800	696	1928	1339	405	2090	1462	901	2020
23	1434	554	2726	1533	1012	2305	1009	906	2047	1023	551	2678	1648	1056	1868
24	1678	1268	2424	1520	1217	981	1020	1280	1068	1592	883	1255	2020	1311	1318
25	421	420	1070	568	772	2061	312	748	1695	323	803	2123	453	1132	2294
26	276	826	1951	643	929	2123	179	963	1560	434	875	2586	798	1066	2029
27	1532	368	2036	1615	674	1384	1615	794	2416	1734	542	2213	1438	1065	1693
28	1211	585	1478	771	931	1520	1043	921	2657	1713	628	2519	1378	1022	2141
29	1539	387	2602	1796	536	2454	1142	655	1263	1122	341	2601	1213	433	1887
30	1275	1032	1310	698	712	1705	1325	608	1700	1556	794	1684	717	946	2182
31	1237		576	1495		1320	1551		1127	1234		1984	1218		1570
TG	39245	25767	61311	38313	30637	57305	34650	32200	51991	36488	27803	71243	41665	35824	56814
MG	1266	859	1978	1236	1021	1848	1118	1073	1677	1177	927	2298	1344	1194	1833
TS	166.2	133.7	286.6	147.3	187.7	227.1	110.6	180.9	187.4	127.1	133.1	343.9	173.8	229.5	220.3
MS	5.4	4.5	9.2	4.8	6.3	7.3	3.6	6.0	6.0	4.1	4.4	11.1	5.6	7.7	7.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ		NOBURG			LUND		SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN		SAENTIS		
STATION	VAXJO /KRONBERG		NOBURG			LUND		BASEL			ZUERICH / KLOTEN		SAENTIS		
СТАНЦИЯ	БЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		ХОБУРГ			ЛУНД		БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		СЕНТИС		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	785	828	1754	808	1186	438	886	1303	1532	1005	2021	1937	1027	2104	1713
2	1712	1826	2149	2099	1587	2018	1903	1839	1873	1806	2190	1993	1957	2160	1106
3	1480	1172	2712	2009	1657	2076	1646	880	2308	1727	1902	2573	2732	1846	2074
4	1322	1203	2240	2528	1514	2132	1552	1762	2123	1004	2204	2278	1671	2137	1942
5	1627	1843	2736	2060	1869	1372	1740	1885	2409	1651	2189	1506	1746	2201	891
6	449	1227	2909	458	1804	1778	544	1805	2820	1309	2167	2761	1055	2154	1792
7	837	1585	2944	1687	1766	2377	304	1653	2964	1570	2094	2985	1556	2081	3044
8	856	1443	2946	1510	1531	2935	1424	1787	1849	2296	2067	1713	2328	2043	2535
9	614	1527	2868	1620	1045	2877	638	1673	2835	1327	2035	2922	1302	1895	3156
10	888	1468	2716	756	1602	828	795	1618	2312	2633	2024	2456	2533	2016	2453
11	1638	1184	2282	1569	1365	2361	1211	1082	2789	2596	1952	2780	2548	2008	3073
12	1470	519	1597	2298	1065	1016	1326	723	1639	1830	1816	851	1539	1683	939
13	1774	683	2847	2208	793	2104	2135	686	2838	1925	772	2018	1987	748	1620
14	1863	1296	2814	2204	1586	2682	1909	1587	2634	1833	1460	2902	2125	1100	3119
15	1292	1244	2400	1125	1549	1995	1505	1485	2492	2208	1463	2494	2195	1417	3043
16	1556	1442	1625	1003	1517	2170	2267	1354	1817	2409	1319	1905	2400	1663	2958
17	1707	1433	2358	2082	1404	1595	1472	1310	2125	1927	1632	2615	1794	1698	2279
18	1577	402	2509	960	1067	2191	1911	957	2401	2352	696	1971	2431	535	1836
19	1397	920	2157	1716	1122	2218	1951	786	2776	2104	1593	2553	2289	1468	1263
20	907	647	2783	623	980	2006	986	403	2640	2396	1886	2625	2431	1850	2009
21	1752	1246	2679	1430	1250	2419	2085	1438	1624	2315	878	1505	2343	1240	1058
22	1698	588	2235	1896	930	1850	1921	478	2778	2327	998	2629	2332	886	1624
23	1254	712	2129	1993	1171	676	1345	781	2146	2251	1423	2543	2276	984	2837
24	1793	1093	1901	2018	1381	1403	1520	1147	881	2018	1797	1232	2147	1642	1238
25	197	836	2373	449	1263	2302	1057	1117	1591	651	1831	1862	1040	1792	631
26	551	919	2707	557	727	2137	1322	934	1897	379	1797	1792	481	1641	871
27	1355	900	2405	1394	1010	1718	1055	1130	1850	490	1731	1623	525	1580	1405
28	1454	812	2560	1708	1018	2622	1706	976	1488	523	1624	1598	294	1633	1400
29	1096	559	2475	1206	412	1262	845	462	1242	760	1417	1175	469	1499	1005
30	1065	865	1982	668	1202	1775	1263	882	2458	1739	1353	2398	1731	1331	1029
31	491		2250	832		1468	512		2032	1090		2255	893		2116
TG	38456	32424	75040	45472	38373	58801	42737	35925	67163	52451	50331	66450	54177	49035	58059
MG	1241	1081	2421	1467	1279	1897	1379	1197	2167	1692	1678	2144	1748	1635	1873
TS	128.4	171.7	367.3	201.3	229.8	232.0	168.9	205.0	234.9	189.4	250.1	331.4	203.6	238.3	143.9
MS	4.1	5.7	11.8	6.5	7.7	7.5	5.4	6.8	7.6	6.1	8.3	7.5	6.6	7.9	4.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH			LA DOLE			CORVATSCHE
СТАНЦИЯ	СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	520	1736	2010	786	2291	2227	1352	2040	1997	693	2419	1488	620	2232	1689	
2	1680	2173	1909	2152	2229	1559	2144	2096	2636	1426	2389	1637	1917	2305	2121	
3	1017	1713	2587	2355	2040	2642	2206	1926	2972	2893	2292	2487	1296	2220	1941	
4	635	2259	2471	2020	2132	2152	1100	2227	3228	2422	2481	2836	688	2178	1761	
5	1144	2304	1583	2257	2176	1884	826	2268	1600	2768	2540	1658	1756	2325	2135	
6	546	2269	2763	1178	2168	1870	1126	2241	2268	1423	2509	2582	827	2358	1314	
7	824	2191	2871	1898	2091	3026	1272	2196	2895	2030	2493	2797	2271	1721	3225	
8	2323	1749	2253	2067	2089	1878	2240	2151	2271	2056	2487	2540	2428	1818	1700	
9	516	1874	2591	2139	2095	2979	885	2122	2923	1228	2466	2777	2512	1643	3142	
10	2436	1821	2641	2241	2078	2649	2098	2114	2759	2615	2446	2102	2347	2109	2766	
11	2699	1947	2712	2630	2011	2718	2655	2055	2987	2713	2285	2661	2761	2148	3123	
12	1897	1508	1047	1561	1799	1552	1826	1524	828	1357	1023	1056	1949	1890	1744	
13	2511	456	2453	2158	563	1385	2571	602	2201	1510	777	2623	2244	340	1483	
14	2314	1307	2982	1979	1293	2564	2302	1647	3273	1743	1636	3161	2031	969	1715	
15	1753	1469	2433	2270	1628	2718	1812	1062	2012	1946	1163	2654	1968	1532	2535	
16	2493	1819	2693	2475	1073	2762	2480	1606	1628	2410	1431	2099	2624	1108	2537	
17	1299	1659	2579	1760	1651	2372	1327	1642	2633	1258	1090	2483	1881	1693	3079	
18	2637	462	1975	2480	389	2084	2346	310	1605	2429	655	2074	2535	463	2211	
19	2318	1292	2634	2252	1714	2152	2366	1706	977	2541	2026	2995	2185	1613	1841	
20	2444	1679	2838	2352	1868	2814	2477	1527	2712	2250	1373	2569	1918	1903	3041	
21	2443	1472	1870	2423	1066	1177	2383	1442	760	2789	600	1683	2132	1232	707	
22	2468	258	2796	2215	1720	2071	2418	299	2568	2376	1478	2827	2330	1438	1957	
23	1917	956	2414	2312	1368	2198	2292	806	2815	2688	1842	2234	2451	1315	1710	
24	2334	1652	1271	2059	1815	715	1726	1730	357	1982	2172	1097	2021	2038	494	
25	1130	1823	2089	1266	1866	1003	2010	1886	1814	1956	2125	1088	1270	2023	1275	
26	1403	1793	1417	666	1796	924	1287	1828	1933	1057	2066	1494	344	1938	1798	
27	371	1692	2589	557	1725	1833	222	1798	2463	1124	1967	2952	423	1809	2111	
28	532	1559	1845	478	1616	2109	410	1523	2206	1079	1830	2125	307	1619	2619	
29	1062	1550	1405	1279	1514	1518	717	1718	666	1738	1641	735	530	1640	1917	
30	1307	1129	2472	1512	1597	1762	1116	1680	2616	2402	1764	2682	1238	1453	2468	
31	900		2465	1265		2406	1489		2389	1407		2730	1554		2676	
TG	49873	47571	70658	57042	51461	63703	53481	49772	66992	60309	55466	68926	53358	51073	64835	
MG	1609	1586	2279	1840	1715	2055	1725	1659	2161	1945	1849	2223	1721	1702	2091	
TS	163.9	208.6	258.6	209.8	265.9	171.0	163.1	215.1	152.7	141.6	218.6	227.3	194.5	249.4	226.9	
MS	5.3	7.0	8.3	6.8	8.9	5.5	5.3	7.2	4.9	4.6	7.3	7.3	6.3	8.3	7.3	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			CORVATSCHE			GENEVE			LOCARNO - MONTI		
СТАНЦИЯ	КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ					
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09				
1	711	2285	1810	1281	2282	2897	1808	1810				
2	1417	1933	2042	2130	2184	2733	1411	2234				
3	1432	1988	2893	1714	2054	2750	2474	2022				
4	1221	2326	2944	1304	1943	2830	1330	2216				
5	1128	2415	1583	2364	2146	2117	2804	825				
6	1448	2395	2963	1250	2112	2645	2838	2201				
7	1364	2385	2685	2312	2065	2897	2789	2152				
8	1952	2336	2586	2444	2001	2081	2152	2142				
9	1186	2299	2617	2478	2023	2880	2530	2077				
10	1983	2231	2623	2133	2029	2840	2432	2067				
11	2534	2231	2426	2613	1958	2629	2548	2054				
12	2094	1576	1604	1679	1693	778	2290	1293				
13	2724	319	2486	2276	269	2347	2430	659				
14	1618	771	2976	1958	1893	667	2069	1576				
15	1898	871	2573	1593	1915	2107	2396	933				
16	1795	681	2777	2362	753	2419	2222	502				
17	1042	1697	2640	1855	1544	2754	1912	1552				
18	2292	240	2002	2264	365	2077	2433	204				
19	2305	1404	2519	2305	1685	2520	2350	1957				
20	2457	1072	2831	2365	1745	2857	2335	282				
21	1965	841	2270	2232	987	1919	2312	458				
22	2247	259	2886	2233	1453	2484	2329	454				
23	2430	1258	2295	2265	1297	2062	2311	1504				
24	2525	1953	1072	1949	1830	558	2142	1886				
25	2010	1942	1638	1353	1813	2751	2017	1863				
26	1176	1908	1787	714	1752	2919	966	1801				
27	236	1913	2779	653	1648	2740	262	1717				
28	691	1631	2130	390	1515	2594	320	1468				
29	997	1697	689	904	1338	2031	2013	1668				
30	1326	1664	2788	1906	1494	2649	1721	1602				
31	1735		2550	1760		2527	1779					
TG	51939	48521	72464	57039	49786	73059	63725	45179				
MG	1675	1617	2338	1840	1660	2357	2056	1506				
TS	175.8	240.1	276.6	218.2	259.5	275.5	267.2	223.5				
MS	5.7	8.0	8.9	7.0	8.7	8.9	8.6	7.5				

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

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА		
COUNTRY	SPAIN									
СТРАНА	ИСПАНИЯ									
STATION	SANTA CRUZ	IZANA			LAS PALMAS /			MASPALOMAS		
СТАНЦИЯ	ДЕ-ТЕНЕРИФЕ	ИСАНА			ЛАС-ПАЛЬМАС /			МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	993	1324	1257	-	1312	1409	968	952	756	
2	940	978	543	542	775	476	1052	1057	613	
3	1466	881	578	1230	774	-	1123	941	1043	
4	920	805	975	651	466	515	1089	711	1048	
5	1030	443	934	807	190	792	1074	501	894	
6	532	474	574	319	192	375	689	589	410	
7	579	640	403	207	220	223	464	1372	447	
8	780	741	682	207	345	264	425	1241	585	
9	-	947	725	231	851	263	361	1152	941	
10	-	1271	872	339	855	461	649	1387	792	
11	1070	1374	973	924	1023	616	1258	1489	1137	
12	1598	1238	315	1574	925	206	1447	1223	821	
13	1332	1110	497	1064	749	859	1440	1080	706	
14	1279	1001	856	1169	881	1395	1219	1054	574	
15	563	994	937	302	641	247	567	963	563	
16	1233	1002	454	379	648	509	554	899	577	
17	698	993	937	317	985	996	846	924	809	
18	851	1097	907	528	894	1017	882	1047	893	
19	756	1366	807	415	1041	196	884	683	433	
20	688	1158	597	412	1049	189	802	1079	463	
21	576	917	541	331	-	174	673	1105	402	
22	485	941	284	218	-	172	448	907	314	
23	452	1303	705	204	1110	271	435	1149	568	
24	428	1076	722	209	892	221	465	936	557	
25	951	1068	259	754	1123	168	937	1027	584	
26	685	1162	326	503	843	170	729	962	354	
27	499	639	366	196	-	300	373	576	400	
28	658	596	1015	210	201	576	400	500	465	
29	352	832	941	198	187	465	372	429	753	
30	834	594	606	690	196	343	1003	471	641	
31	1333	535		1266	414		1066	543		
TD	26255	29500	20588	16943	21902	14346	24694	28949	19543	
MD	847	952	686	547	707	478	797	934	651	

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ								
COUNTRY	HONG KONG	INDIA														
СТРАНА	ГОНГКОНГ	ИНДИЯ														
STATION	KING'S PARK	SHILLONG			VARANASI			AHMADABAD			CALCUTTA /			VISHAKHAPATNAM		
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	ШИЛЛОНГ			ВАРАНАСИ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА /			ВИШАКХАПАТНАМ		
DATE/ДАТА	07	08	09	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	868	1147	289	-	-	980	1202	-	833	794	1175	-	888	1072	943	
2	659	358	225	-	-	1239	989	709	-	1053	950	-	900	752	390	
3	963	451	681	-	-	1169	1024	548	-	1042	1246	-	1268	1266	678	
4	959	1192	1048	1105	738	1110	731	735	-	-	822	-	1085	874	-	
5	831	844	778	-	522	-	790	-	-	1286	860	-	1028	937	-	
6	897	848	1254	-	822	1147	879	1024	-	-	1147	-	476	1154	-	
7	819	873	690	-	851	1057	-	1024	1097	982	1171	-	402	984	1252	
8	507	982	234	-	865	1087	477	1105	-	-	1284	-	1088	757	-	
9	431	1040	768	744	1074	-	-	1222	-	875	-	-	1191	844	980	
10	355	997	624	643	1093	-	-	1260	533	-	-	-	928	973	740	
11	497	1046	748	748	891	-	-	-	-	1098	-	-	1181	960	1218	
12	627	882	879	-	1023	1293	-	-	906	1267	-	1121	1230	844	1127	
13	467	739	1051	692	1017	1037	-	-	-	1202	1061	1184	868	894	541	
14	606	988	506	623	825	1165	-	-	-	1247	1111	1166	-	365	586	
15	1100	610	1044	1003	723	1237	-	-	1207	-	934	1170	816	1073	685	
16	1171	663	986	-	849	1177	-	-	1103	-	626	1142	859	855	1149	
17	506	713	582	-	671	-	-	1216	-	-	108	982	1000	626	948	
18	875	708	558	-	959	1155	-	892	1079	-	709	982	985	834	233	
19	976	765	676	-	850	922	-	829	694	-	871	929	1027	1047	523	
20	899	1049	796	1256	883	691	-	871	-	631	1027	991	1049	398	-	
21	809	928	798	-	927	735	-	904	727	-	1209	879	1040	332	771	
22	806	991	1048	613	718	1047	-	569	1112	-	1202	929	1257	569	-	
23	811	802	712	875	1004	1092	-	-	1056	-	1223	1098	720	592	-	
24	726	972	706	864	733	1058	1069	952	-	1287	-	862	1172	664	-	
25	284	521	633	-	938	1070	1097	-	-	-	-	885	362	1013	986	
26	953	824	710	607	679	848	1128	-	-	-	-	1058	963	767	966	
27	721	973	655	383	633	991	1149	-	-	-	-	1101	1233	898	1246	
28	1122	1040	593	-	-	842	1126	958	-	1298	-	1112	1269	980	-	
29	639	850	577	-	749	1197	1216	1126	1087	-	-	1087	1047	526	1236	
30	916	1000	860	-	1092	1118	-	699	1065	1241	-	1130	1214	653	648	
31	915	1067		-		1173	686		-	-	-	1131	988		321	
TD	23715	26863	21709	-	25533	32952	-	-	-	-	-	-	30518	24503	25599	
MD	765	867	724	-	851	1063	-	-	-	-	-	-	984	817	826	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ						JAPAN ЯПОНИЯ						TATENO		
STATION	VISHAKHAPATNAM			CHENNAI / MINAMBAKKAM			KODAIKANAL			TRIVANDRUM			ABASHIRI		
СТАНЦИЯ	ВИШАКПАПАТНАМ			ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ			КОДАИКАНАЛЬ			ТРИВАНДРАМ			АБАШИРИ		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	07	08	09	07	08	09
1	-	1274	1198	-	763	846	-	-	-	631	794	875	1075	554	421
2	711	446	588	-	750	1229	-	745	-	981	930	1012	748	574	863
3	597	690	979	923	769	-	-	962	-	1407	793	332	1208	496	759
4	535	-	1127	946	666	933	-	1068	324	948	1064	1100	978	721	784
5	-	-	1220	746	484	-	-	1180	595	1543	300	548	1111	719	647
6	1011	581	-	634	1201	-	-	1047	639	849	320	834	1074	870	825
7	-	-	1246	897	1000	1079	-	912	639	823	769	899	1076	765	1175
8	627	-	1215	-	911	-	-	-	686	1119	637	382	947	1096	217
9	-	-	540	991	573	-	-	1017	520	824	932	662	1247	936	972
10	1151	-	800	895	1186	809	-	565	533	1213	1297	1139	635	790	767
11	566	-	1097	1149	1122	-	-	628	656	1054	979	807	761	790	1003
12	606	867	1206	697	1113	1159	-	719	474	876	1200	-	725	743	778
13	535	-	-	1162	1190	1151	-	558	483	1016	1446	-	1162	967	377
14	478	-	1044	1020	989	-	-	651	642	921	378	232	1020	966	655
15	-	-	743	1060	606	768	-	513	341	808	725	564	1215	1130	985
16	-	-	959	1061	785	1134	-	523	600	1200	952	538	477	1039	1048
17	997	1092	948	863	845	1148	-	645	483	925	793	755	583	820	864
18	-	-	1268	1286	1104	-	-	391	-	1097	1014	378	886	846	501
19	-	721	1201	856	-	1071	1102	438	-	1215	419	735	1435	900	503
20	-	-	1046	1084	-	985	827	454	534	1467	647	704	927	921	970
21	-	-	1154	944	-	1112	840	777	565	1056	1022	840	1251	649	868
22	1149	-	1247	974	906	1061	1159	580	605	1047	540	700	918	789	753
23	831	819	693	1231	1058	875	700	517	584	1139	441	936	622	904	679
24	-	991	647	1040	868	887	775	709	675	977	486	331	546	435	692
25	-	-	760	966	1033	893	633	758	647	1181	872	654	537	425	819
26	400	-	1032	1054	960	771	864	452	-	639	343	686	561	548	979
27	-	-	880	1264	563	1180	1085	441	-	1079	859	589	830	963	886
28	-	1274	720	1063	756	-	-	-	-	713	596	389	689	1139	786
29	1159	-	963	1251	1041	618	629	500	-	1256	1097	406	336	851	966
30	-	-	768	813	675	670	1014	604	-	814	798	825	387	803	887
31	-	-	1018	862	-	951	803	-	-	749	455	-	881	457	-
TD	-	-	30259	30703	26574	30056	-	20393	-	31567	23898	20199	26848	24606	23429
MD	-	-	976	990	886	970	-	680	-	1018	771	673	866	794	781

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			RUSSIA РОССИЯ			YAKUTSK								
STATION	FUKUOKA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			OIMYAKON					
СТАНЦИЯ	ФУКУОКА			ИСИГАКИЦИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			ОЙМЯКОН					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	969	773	349	1416	1083	-	853	1067	370	1045	1081	699	625	665	498
2	1201	605	993	494	786	-	1103	1206	1353	656	998	549	602	682	706
3	947	604	897	716	177	-	864	993	-	765	689	618	684	405	333
4	1195	544	440	720	335	-	1357	957	1009	821	453	639	1055	340	606
5	610	423	522	840	1307	715	1094	1072	649	1188	389	556	934	390	589
6	918	680	873	968	1303	596	957	1132	419	731	1016	524	963	618	583
7	581	1109	601	1387	1274	926	883	378	399	1043	1069	649	621	342	588
8	344	1044	827	1183	1433	604	609	703	565	979	698	688	944	479	499
9	511	719	657	636	516	913	584	191	605	485	730	367	577	851	568
10	652	1047	877	421	822	807	555	399	812	1130	317	683	972	525	483
11	974	591	835	476	881	875	597	319	947	906	517	682	609	850	502
12	959	1177	885	488	988	673	455	1130	627	677	367	509	933	975	315
13	1215	950	1067	614	396	733	653	895	966	1198	385	368	698	950	264
14	605	616	462	694	799	791	679	-	1109	1123	972	435	1091	252	468
15	1208	898	398	1031	602	587	600	457	941	1235	802	629	800	457	402
16	874	1213	669	676	987	354	821	594	1054	1053	703	643	1023	350	540
17	832	1101	353	765	1154	815	715	693	556	1012	1095	684	567	808	339
18	1193	1275	921	1060	1063	613	403	-	452	386	872	574	1063	858	489
19	1118	945	936	666	755	557	455	-	473	1042	606	648	1071	652	527
20	1378	1023	975	502	461	364	458	848	488	957	535	390	449	712	185
21	888	646	729	952	702	620	443	-	949	1036	857	445	716	558	302
22	985	715	538	464	633	895	541	455	1014	760	580	470	463	738	342
23	1455	1148	1047	582	805	472	535	473	770	752	748	499	860	764	291
24	981	1087	345	514	595	386	635	499	687	656	702	514	650	969	439
25	626	1009	779	994	601	682	1226	1168	597	1038	570	458	848	514	416
26	804	802	636	1207	803	764	781	974	973	1020	353	348	347	681	164
27	838	640	699	928	602	621	750	1047	1324	985	531	269	919	297	535
28	1105	770	565	1141	392	813	548	541	390	734	701	347	1027	335	487
29	905	354	427	843	1219	457	460	531	345	968	438	373	420	289	245
30	885	753	647	996	939	614	498	477	318	1057	485	192	560	417	201
31	1463	724	-	1006	860	-	532	1007	-	963	660	-	389	350	-
TD	29219	25985	20949	25380	25273	19900	21644	23199	21942	28351	20919	15449	23480	18073	12906
MD	943	838	698	819	815	663	698	748	731	915	675	515	757	583	430

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ							IRKUTSK	YUZHNO- SAKHALINSK		
STATION	OMSK	SAMARA						ИРКУТСК	ЮЖНО- САХАЛИНСК		
СТАНЦИЯ	ОМСК	САМАРА						ИРКУТСК	ЮЖНО- САХАЛИНСК		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	09	07	08	09	
1	702	714	618	1215	683	288	748	620	718	537	
2	624	729	817	1116	-	385	611	757	583	346	
3	586	852	744	867	990	353	375	586	-	153	
4	489	837	582	836	470	387	420	449	-	469	
5	701	769	660	647	542	-	635	820	482	447	
6	595	692	530	975	384	464	167	576	755	512	
7	-	622	844	710	313	563	358	833	462	245	
8	521	821	446	511	582	626	672	294	694	246	
9	1133	537	501	1174	384	484	395	659	627	622	
10	848	823	565	1150	428	421	373	639	317	503	
11	775	645	639	1095	430	633	321	415	542	601	
12	538	799	666	910	-	607	396	295	537	504	
13	730	768	759	-	-	-	739	336	218	532	
14	-	701	581	769	696	347	556	454	269	631	
15	-	955	542	-	799	-	822	655	450	201	
16	-	886	737	809	708	682	683	916	505	292	
17	-	692	525	-	545	-	291	318	249	599	
18	1037	956	549	-	395	372	528	289	552	650	
19	840	911	587	-	603	568	265	596	545	404	
20	901	967	713	715	504	269	331	741	401	397	
21	1114	744	309	791	932	-	451	574	189	219	
22	988	664	537	711	593	-	393	576	449	181	
23	1107	844	574	1170	762	426	428	-	489	320	
24	916	511	371	879	1092	289	369	347	413	162	
25	865	917	523	444	782	-	169	600	541	331	
26	893	440	434	-	942	-	150	548	452	421	
27	779	493	461	1033	1024	562	263	733	344	540	
28	894	662	502	-	905	307	535	579	606	291	
29	1134	875	508	679	-	505	286	523	359	417	
30	839	477	588	996	936	482	392	-	332	291	
31	736	622	-	1028	298	-	-	-	438	-	
TD	25378)	22925	17412	27422)	20347	13664)	13122	17413	14450	12064	
MD	819)	740	580	885)	656	455)	437	562	466	402	

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА									CHILE ЧИЛИ	
STATION	LA QUIASA ОБС.	PILAR ОБС.						Buenos Aires CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			EL TOLOLO
СТАНЦИЯ	ЛА-КЬЯКА, ОБС.	ПИЛАР, ОБС.						БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			ЭЛЬ-ТОЛОЛО
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	-	173	198	330	202	-	152	203	434	163	
2	-	185	185	379	274	-	377	288	462	225	
3	-	194	576	473	464	-	412	500	157	110	
4	-	227	197	213	269	-	289	253	748	105	
5	-	235	220	434	465	-	239	-	680	230	
6	-	173	252	259	477	-	234	-	702	655	
7	-	166	522	255	-	-	221	-	279	123	
8	-	213	541	295	-	-	412	353	397	171	
9	-	152	-	302	-	-	307	385	617	702	
10	365	169	251	113	-	-	230	524	678	680	
11	-	224	198	133	-	-	293	174	594	223	
12	304	789	485	274	-	-	64	225	1138	-	
13	137	452	218	444	-	-	361	238	610	-	
14	153	274	228	498	-	-	335	238	395	-	
15	243	247	228	364	-	-	348	486	438	-	
16	422	189	256	503	-	-	170	442	291	-	
17	388	151	434	400	-	-	147	63	304	-	
18	133	291	438	382	-	-	200	333	301	-	
19	197	170	-	566	-	-	536	389	938	-	
20	160	150	-	262	292	-	340	629	486	-	
21	135	159	-	619	260	517	469	582	469	-	
22	131	-	-	515	247	772	383	296	377	-	
23	134	-	-	368	553	724	300	441	490	-	
24	143	441	-	675	786	915	303	779	857	-	
25	202	439	383	367	560	975	523	439	689	-	
26	144	391	258	302	660	508	348	201	509	-	
27	163	422	284	345	427	270	526	217	323	-	
28	169	-	349	185	-	366	400	391	199	-	
29	169	-	260	302	-	-	520	440	380	-	
30	159	511	538	456	-	-	504	601	235	-	
31	167	185	-	268	-	-	443	573	-	-	
TD	-	8464	9781)	11281	-	-	10386	11828	15177	-	
MD	-	273	326)	364	-	-	335	382	506	-	

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

COUNTRY СТРАНА	MEXICO МЕКСИКА	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО			USA США			SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS / PENN STATE				
STATION	CIUDAD UNIV.	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD			FORT PECK			SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS / PENN STATE				
СТАНЦИЯ	СЬУДАД, УН-Т	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)			ФОРТ-ПЕК			СИУКС-ФОЛС			РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	901	1081	1139	818	656	745	620	608	567	1493	1318	743	1399	1149	337
2	661	631	812	806	913	851	544	636	435	750	1148	522	926	1097	417
3	1081	1010	811	1053	478	808	1082	1046	635	934	1137	404	1088	1203	563
4	1137	1155	776	771	1045	923	1241	1140	727	566	1304	397	980	1051	636
5	1265	832	602	1046	682	653	1311	869	821	1222	359	641	745	1321	681
6	1229	992	735	878	613	779	877	1041	867	573	868	828	935	870	520
7	856	662	834	1047	729	661	897	1048	440	972	784	699	1333	-	670
8	943	578	757	909	954	718	1039	997	862	568	1010	702	1153	883	1032
9	869	387	451	1073	967	680	901	741	796	517	923	944	874	782	925
10	996	575	838	994	1033	659	1249	600	909	897	1149	1052	1029	863	1065
11	517	988	620	746	914	732	1038	656	464	925	583	671	-	786	686
12	601	814	560	718	900	713	965	1254	710	1170	371	601	-	735	653
13	555	748	725	1275	966	842	908	743	688	753	759	556	944	629	624
14	721	984	732	962	1140	750	1226	306	732	1174	750	570	951	848	555
15	1010	838	1158	1175	941	519	1271	415	366	1301	576	867	1279	951	290
16	510	824	1153	716	844	492	1295	902	303	1401	646	951	1085	1065	260
17	863	1256	942	926	822	713	1126	730	284	808	523	255	1282	912	462
18	486	962	835	948	902	620	606	886	498	657	739	780	1270	928	733
19	863	1043	655	985	576	502	1232	952	499	1011	738	542	1202	510	762
20	680	1316	534	894	1133	598	871	531	902	965	1173	385	1211	653	616
21	931	728	668	973	626	1149	911	807	630	1076	789	629	1092	1136	450
22	989	710	768	1071	1044	827	730	774	501	943	480	540	773	480	866
23	984	1061	570	1239	1324	712	505	664	566	918	499	624	903	863	248
24	1082	999	243	795	942	692	775	738	687	663	672	597	811	809	342
25	1237	860	245	1205	732	918	836	627	443	726	1136	666	800	1022	695
26	948	1185	311	979	631	791	678	775	245	498	851	753	800	1013	345
27	708	985	463	982	737	966	497	539	677	587	575	738	1091	829	700
28	639	1127	322	964	643	645	953	997	328	1150	492	337	1016	1195	757
29	661	609	696	826	531	704	802	885	532	564	-	490	972	823	487
30	937	521	861	1029	629	771	672	633	563	816	-	587	801	857	579
31	839	828	709	658	658	658	539	922	856	856	-	-	844	324	-
TD	26699	27289	20816	29511	25705	22135	28197	24462	17677	27454	24747	19071	31630	27473	17956
MD	861	880	694	952	829	738	910	789	589	886	798	636	1020	886	599

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	BONDVILLE			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.			MERCURY / DESERT ROCK			GOODWIN CREEK				
STATION	BOULDER / TABLE MOUNTAIN	БОНДВИЛЛЕ			ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ГУДВИН-КРИК				
СТАНЦИЯ	БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН	БОНДВИЛЛЬ			ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ГУДВИН-КРИК				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	-	550	471	1290	850	274	343	555	481	350	1158	638	1182	1165	1078
2	727	982	830	1214	1158	348	640	878	999	369	755	882	989	1026	673
3	490	689	583	915	1226	642	337	555	674	701	290	570	809	1102	851
4	833	521	450	713	893	831	879	497	452	334	297	243	979	989	796
5	398	870	378	902	596	974	713	537	325	382	288	244	1152	634	783
6	1069	739	355	1059	1000	875	1041	627	246	343	287	275	1115	823	772
7	619	722	268	848	900	698	656	603	218	374	294	245	1120	1106	536
8	952	1028	267	1379	1001	908	726	907	261	335	364	496	874	786	999
9	740	341	388	652	849	971	603	330	327	352	953	328	1220	1338	619
10	742	693	532	668	808	457	896	768	528	299	1143	768	1015	826	644
11	364	638	721	574	572	1001	409	841	849	319	646	450	1014	1087	764
12	748	1092	324	1441	810	537	628	1152	303	271	685	763	1277	1080	978
13	763	1169	554	1243	889	554	660	1133	397	326	678	349	1324	794	864
14	719	336	896	656	719	308	699	467	853	323	352	579	1259	630	1016
15	516	296	932	1124	1023	397	454	272	717	318	1020	288	1120	501	379
16	552	537	240	1479	450	829	454	570	212	526	1305	430	1277	815	646
17	609	500	241	1447	690	838	520	400	211	1395	432	468	836	379	412
18	955	863	776	1231	532	609	975	727	754	384	1030	255	1074	579	360
19	945	534	707	933	703	786	911	472	643	350	889	282	816	604	502
20	764	591	391	1055	900	1069	764	456	396	326	657	308	1095	592	857
21	722	384	480	1190	1326	768	560	323	499	379	671	460	1227	544	578
22	443	773	293	759	920	947	412	648	246	664	642	437	977	569	1033
23	505	1012	324	1192	1117	454	543	822	475	1149	647	460	725	713	441
24	-	540	234	966	561	890	524	459	210	469	469	244	883	869	898
25	957	318	243	734	668	931	989	305	224	524	571	243	600	649	456
26	-	992	288	1061	1044	628	663	967	274	673	247	232	1116	676	544
27	718	653	265	873	1085	754	609	641	230	292	234	239	781	883	600
28	705	649	319	661	573	805	800	703	250	616	247	249	791	828	383
29	655	287	452	784	604	507	708	242	291	724	244	248	756	581	478
30	832	367	635	462	636	403	613	338	621	942	251	764	964	627	615
31	828	350	709	855	285	855	611	328	1164	301	301	711	340	340	-
TD	21999	20016	13837	30360	25388	20993	20340	18523	13166	15973	18047	12437	31078	24135	20555
MD	710	646	461	979	819	700	656	598	439	515	582	415	1003	779	685

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

COUNTRY	INDONESIA			PHILIPPINES		
СТРАНА	ИНДОНЕЗИЯ			ФИЛИППИНЫ		
STATION	BUKIT KOTOTABANG			QUEZON CITY		
СТАНЦИЯ	БУКИТ КОТОТАБАНГ			КЕСОН-СИТИ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09
1	1037	667	721	621	282	762
2	778	798	650	737	648	527
3	935	954	915	855	963	608
4	734	523	907	1123	1210	569
5	638	832	736	896	1066	1063
6	676	-	496i	544	978	769
7	830	-	1122	659	1066	663
8	663	-	878	847	1149	1221
9	638	-	777	827	901	1093
10	925	-	848	1105	863	1005
11	652	586	620	671	877	972
12	798	621	956	807	1041	663
13	687	872	692	150	895	707
14	686	664	793	1007	847	1050
15	767	494	777	1137	794	987
16	788	688	698	738	831	909
17	742	678	635	1184	929	879
18	840	1011	783	1005	1034	983
19	970	-	837	837	813	737
20	703	734	704	634	494	765
21	850	644	764	750	767	794
22	504	642	955	981	947	428
23	675	640	683	1033	1074	303
24	1175	824	981	1136	1319	1020
25	578	782	697	1208	1297	727
26	642	700	408	875	1000	723
27	575	343	867	638	1073	967
28	768	966	822	925	1095	657
29	701	651	845	723	1120	705
30	635	898	-	829	686	980
31	705	888	-	707	419	-
TD	23295	22444)	23345	26189	28478	24236
MD	751	724)	778	845	919	808

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA			GERMANY											
СТРАНА	АВСТРИЯ			ГЕРМАНИЯ											
STATION	WIEN / HOFER WARTEN			HAMBURG - FUHLSBUEHTEL			BRAUNSCHWEIG			LINDENBERG					
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФЕР-ВАРТЕ			ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ			БРАУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1204	331	876	500	816	695	939	920	-	1162	1020	829	1154	928	702
2	1035	970	625	946	817	550	1016	809	-	1193	964	987	1196	1107	886
3	1461	391	934	884	772	963	1146	833	-	1378	965	1310m	1118	932	1025
4	797	691	516	1058	1014	284	1049	983	-	1330	1114	300	1052	1105	241
5	1088	322	340	687	972	329	1061	994	-	1421	1105	456	1270	815	268
6	1294	747	346	888	683	240	956	974	-	1015	461	318	762	796	257
7	610	1041	336	488	1038	304	408	928	-	513	1235	346	485	910	279
8	718	926	351	488	868	288	547	961	262	639	1020	443	952	840	339
9	624	734	431	1029	879	315	922	774	368	773	960	521	717	686	336
10	1080	838	447	945	768	560	856	627	462	1126	931	381	1187	601	322
11	969	331	431	1180	873	535	753	402	443	782	489	398	663	505	389
12	1175	409	578	848	594	606	827	773	733	1044	1068	658	1159	989	504
13	1159	522	836	1167	897	441	1090	1089	582	1006	1006	773	1172	1071	670
14	728	385	767	1067	988	479	997	1006	469	1061	653	486	924	764	745
15	370	407	449	888	842	324	707	702	280	687	819	507	603	672	362
16	575	677	458	1070	719	530	819	914	273	893	996	406	946	959	307
17	1045	1142	317	1007	397	753	895	373	746	1049	1181	530	803	804	410
18	698	851	707	1094	862	724	759	631	591	897	749	603	695	724	703
19	1058	599	639	923	622	739	1132	650	746	1400	632	794	1074	476	697
20	884	526	271	862	683	706	915	527	561	1074	965	689	1134	859	451
21	1085	465	502	965	449	517	1071	928	393	1143	980	334	1046	737	270
22	924	495	490	929	667	694	1211	997	720	1273	1192	351	1163	830	472
23	600	768	612	660	-	591	915	749	631	1362	827	670	1121	693	627
24	1087	610	500	1005	718	510	938	745	475	1189	858	634	1138	774	650
25	779	633	712	1102	575	743	1151	594	518	1091	847	630	808	747	582
26	1060	830	411	1000	863	593	1100	696	289	1277	776	485	995	661	382
27	819	1031	354	863	750	555	633	815	540	879	630	483	945	505	331
28	845	1069	347	1090	756	576	1032	946	400	1035	881	396	922	432	319
29	944	544	306	920	894	511	882	-	500	1116	441	602	1017	494	669
30	805	1015	767	1105	948	588	962	-	549	1111	1017	730	1064	819	602
31	927	683	-	538	727	-	720	-	-	826	829	-	755	783	-
TD	28447	20983	15656	28196	24233	16243	28409	24734	15040)	32745	27611	17050	30040	24018	14797
MD	918	677	522	910	782	541	916	798	501)	1056	891	568	969	775	493

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ										IRELAND ИРЛАНДИЯ				
STATION	WUERZBURG	TRIER			WEIHENSTEPHAN			HOHENPEISSENBERG			MALIN HEAD C.				
СТАНЦИЯ	ВЮРЦБУРГ	ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			МАЛИН-ХЕД, М.				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1144	780	716	907	1012	767	1291	702	958	1318	890	938	1193	1021	440
2	1159	663	556	1303	751	511	1011	699	432	1142	790	341	1015	1206	402
3	-	1043	1033	1176	887	921	1366	521	1085	1513	931	1071	865	1038	793
4	-	1026	251	1061	839	338	1089	1053	265	1029	1092	232	1105	952	397
5	872	905	319	1130	897	221	1080	669	284	1187	762	262	1092	944	619
6	860	1005	258	808	838	255	1041	990	280	1188	987	269	624	888	637
7	524	839	267	696	931	263	460	1127	274	458	1036	288	1249	1029	710
8	811	992	283	805	967	296	1158	1099	330	1320	843	531	966	655	611
9	740	877	333	933	843	356	613	682	419	719	855	538	834	930	658
10	1124	596	317	990	284	393	1023	381	406	977	1137	394	1036	907	692
11	702	401	334	579	493	376	767	305	379	631	354	316	1194	905	796
12	1055	883	619	1085	699	699	825	874	563	882	1072	578	1295	867	525
13	1091	1281	858	1022	1184	772	1183	823	583	1160	711	510	977	900	281
14	1206	815	525	1160	684	429	1121	785	841	1057	1071	799	667	859	753
15	982	954	455	950	710	524	364	497	373	444	670	745	1020	1085	476
16	914	810	290	1175	856	637	1267	419	277	1529	326	273	1001	1073	444
17	902	721	563	1092	906	682	906	547	-	1150	-	720	907	541	260
18	719	371	499	731	613	525	735	463	712	-	523	620	998	465	591
19	803	615	777	1199	919	752	739	378	588	901	390	702	1475	698	481
20	965	703	362	1042	466	762	-	427	241	1170	373	286	1170	958	614
21	985	629	822	936	501	685	1035	454	366	1020	466	331	908	734	452
22	1234	475	579	1209	477	577	816	572	313	916	410	218	745	927	672
23	1355	409	620	1038	480	607	846	676	-	1199	811	793	1127	825	607
24	992	935	398	1009	538	388	872	742	-	1085	809	526	1212	743	251
25	1079	792	346	549	793	401	826	823	238	857	717	211	1178	761	456
26	970	692	297	1141	706	330	984	768	-	942	885	242	746	807	450
27	606	783	561	420	999	489	1330	377	-	1075	396	285	1344	866	243
28	1030	828	450	728	1027	520	1063	463	-	959	210	327	955	769	419
29	747	908	596	901	981	586	871	485	-	986	306	436	1013	904	475
30	1052	1032	595	1043	761	636	992	991	-	985	1031	653	1037	767	256
31	1217	792		712	768		1091	847		1222	891		423	569	
TD	29760	24555	14879	29530	23810	15698	29724	20639	13919)	32055	22470	14435	31371	26593	15461
MD	960	792	496	953	768	523	959	666	464)	1034	725	481	1012	858	515

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ										VALENTIA OBS.				
STATION	BELMULLET	DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE			VALENTIA OBS.				
СТАНЦИЯ	БЕЛМАЛЛЕТ	ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН			ДЖОНСТАУН КАСЛ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1369	1190	422	1256	920	691	1372	1109	930	1213	935	855	1394	913	691
2	1238	1147	819	1315	446	699	1435	952	677	1379	1305	590	1542	622	609
3	942	1211	734	934	1050	468	1082	1237	682	1180	1167	407	822	1339	703
4	1323	613	668	1175	1085	316	1043	1040	378	1022	1047	411	1164	782	646
5	1223	795	745	1293	887	697	1380	944	780	1286	987	708	1475	887	793
6	575	1140	643	968	985	527	653	1129	840	759	1109	615	525	1153	760
7	1108	1337	586	991	1340	805	1430	1316	847	1054	1314	920	845	829	533
8	1027	1267	548	1101	894	477	1221	1202	384	975	862	556	1212	1040	910
9	901	816	922	1068	1048	551	991	1260	559	1241	552	582	974	720	713
10	1166	585	818	881	968	551	1019	753	744	1089	556	394	961	690	898
11	1337	822	862	1034	948	272	1067	1165	422	1154	1274	718	1131	1037	677
12	1625	1139	560	1379	931	585	1408	991	705	1198	1164	620	1231	1067	779
13	1321	1013	387	1164	954	729	1269	1109	471	1363	1161	747	999	1008	293
14	503	1123	758	448	1026	753	530	1065	726	607	958	791	1100	1259	373
15	1050	1243	843	782	955	264	684	1062	291	1187	746	204	995	1242	632
16	1383	1239	460	1049	1180	207	1136	987	543	1141	698	480	1176	497	551
17	1156	1117	390	1215	773	289	1542	1243	486	1184	1034	117	1038	834	579
18	1258	610	643	1007	170	494	1008	571	689	910	365	534	761	440	727
19	959	1050	359	1125	877	681	1397	969	480	996	1110	479	907	1156	402
20	1315	855	707	1127	977	735	1292	1026	582	1153	1059	682	1087	999	588
21	544	914	723	1237	757	464	901	904	583	1207	1003	463	942	947	425
22	382	1234	612	843	854	609	1012	973	692	999	950	567	568	668	642
23	1160	989	404	646	792	611	879	1093	645	1237	535	713	1114	826	437
24	1190	978	308	1030	726	294	1309	747	353	1046	826	196	958	701	358
25	1027	949	662	1010	758	660	961	863	684	1051	899	750	1216	722	636
26	480	979	552	620	850	471	547	922	577	451	866	581	412	895	641
27	1624m	1038	308	1057	888	206	1198	817	377	1113	693	265	1282	1036	385
28	1036	937	324	1145	899	291	1146	807	352	1229	859	364	1309	868	302
29	1333	1000	520	888	962	461	1092	967	587	929	951	499	1142	921	607
30	613	778	281	786	863	172	685	893	327	542	926	162	432	749	212
31	1105	835		820	762		889	937		1013	747		1226	927	
TD	33273	30943	17568	31394	27525	15030	33578	31053	17393	32908	28658	15970	31940	27774	17502
MD	1073	998	586	1013	888	501	1083	1002	580	1062	924	532	1030	896	583

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	MOLDOVA МОЛДОВА	POLAND ПОЛЬША	WARSAWA ВАРШАВА	ZAKOPANE ЗАКОПАНЕ										
STATION СТАНЦИЯ	CORK AIRP. КОРК, АЭР.	KISHINEV КИШИНЕВ	KOSZALIN КОШАЛИН	WARSAWA ВАРШАВА	ZAKOPANE ЗАКОПАНЕ										
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1263	904	850	924	794	645	872	481	506	951	-	-	1066	720	941
2	1318	1198	791	951	1310	460	714	784	565	893	-	-	998	718	719
3	1428	1155	310	736	361	632	891	758	665	888	651	-	474	499	545
4	1130	861	556	733	448	856	759	721	540	671	925	-	976	952	547
5	1461	1043	810	782	416	510	997	876	369	982	490	-	706	746	215
6	494	837	852	728	431	302	723	157	228	1316	928	-	449	538	209
7	921	1047	773	1142	881	715	523	501	303	674	894	-	839	918	232
8	1194	908	428	349	545	293	519	652	286	758	1187	-	297	759	289
9	1010	783	726	640	554	433	364	877	521	470	668	-	452	824	335
10	1142	411	922	650	960	245	769	838	279	922	640	-	851	879	350
11	1383	1174	751	779	610	337	521	600	499	934	-	-	596	482	260
12	1029	1166	512	355	474	507	582	735	359	972	397	-	808	393	511
13	1275	979	686	718	360	445	606	617	582	669	700	-	738	553	470
14	896	1120	582	1148	307	437	628	829	503	823	615	-	873	361	210
15	1287	1163	285	531	736	757	607	385	321	691	-	-	447	326	659
16	1114	648	605	708	599	871	667	645	270	889	-	-	532	883	326
17	1117	971	301	430	417	284	718	594	442	1130	840	-	561	524	448
18	971	209	664	810	701	315	698	728	407	636	-	-	561	683	343
19	1360	1050	523	1098	699	635	458	730	504	1068	-	489	788	583	411
20	1271	1019	665	621	614	933	753	660	438	903	-	415	776	544	154
21	1389	1002	457	483	664	555	790	739	360	860	610	250	1007	633	323
22	955	1023	626	874	570	904	797	693	386	950	-	564	950	760	584
23	1138	866	408	974	880	508	743	518	575	1133	-	317	819	587	387
24	1119	782	266	713	670	427	816	727	391	1180	901	687	708	379	166
25	1155	873	639	750	694	298	831	569	330	916	714	483	669	664	442
26	508	897	641	1001	626	304	751	609	530	827	-	507	398	454	250
27	1062	960	308	691	424	323	705	658	363	800	-	335	793	564	210
28	1067	943	293	406	442	270	663	701	275	685	-	258	953	426	192
29	1087	957	543	637	507	364	734	317	418	872	-	317	687	726	194
30	527	953	252	696	639	332	850	566	482	975	-	301	938	666	327
31	1096	777		623	875		829	584		1107	-		742	700	
TD	34167	28679	17025	22681	19208	14897	21878	19849	12697	27545	-	-	22452	19444	11249
MD	1102	925	568	732	620	497	706	640	423	889	-	-	724	627	375

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	BANSKA BYSTRICA БАНСКА-БИСТРИЦА	MILHOSTOV / TREBISOV МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА										
STATION СТАНЦИЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т	POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	BANSKA-BYSTRICA БАНСКА-БИСТРИЦА	MILHOSTOV / TREBISOV МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА										
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1050	745	489	1419	991	1086	939	849i	972i	1397	919	768	1415	371	860
2	1137	946	489	1166	917	655	1196	676	625	903	777	722	966	1069	630
3	852	910	728	609	931	733	1048	855i	684	930	1013	668	1332	488	803
4	803	724	760	1457	1145	441	935	601	795	899	882	382	930	691	363
5	1257	612	437	568	849	295	1104	843	431	758	778	303	889	568	321
6	997	616	610	853	592	289	550	839i	282	882	857	306	1183	561	342
7	1053	384	540	1237	1243	314	1211	614	292	1177	891	325	549	1083	322
8	1223	1028	734	399	1025	377	867	1144	283	477	987	376	659	1027	349
9	1066	1161	564	667	1092	425	445	983i	346	723	1225	472	654	975	397
10	873	723	453	1044	986	473	723	680	354	828	872	413	960	484	387
11	982	802	658	483	836	412	971	622	346	795	451	444	919	423	391
12	1107	483	477	1145	421	535	485	440	366	1041	487	517	1092	439	556
13	600	766	407	883	365	608	978	435	481	895	390	546	850	598	570
14	725	641	490	956	356	631	894	359	535	855	366	481	759	401	681
15	948	661	834	649	448	471	951	363	847	853	550	422	437	479	408
16	1039	538	518	465	1228	624	619	479	629	481	921	437	807	670	439
17	594	370	373	720	636	500	673	819	545	662	1060	919	1094	881	433
18	874	792	754	667	873	740	898	920	631	602	664	681	705	949	736
19	809	788	655	866	856	459	467	754	721i	771	701	181	1148	748	657
20	851	780	392	959	668	306	948	852	604	780	550	608	903	470	272
21	905	639	517	1014	799	595	890	474	380	1246	514	278	955	445	620
22	802	846	357	756	859	589	1064	422	520i	827	942	684	845	466	581
23	1127	842	314	1030	869	498	747	705	308	836	981	672	564	990	538
24	916	466	493	914	660	270	674	711	381i	1061	669	635	988	657	440
25	1060	661	577	860	825	644	857	356	296	913	785	449	644	607	559
26	898	715	464	640	587	405	796i	728	451	921	733	334	946	807	357
27	1115	751	270	928	734	296	568	815	334	1061	633	299	620	1005	343
28	650	710	366	1249	1055	310	669	689	283	1076	724	318	856	845	309
29	598	503	408	830	882	302	970	672	297	943	708	326	824	719	286
30	754	832	442	1109	748	509	1172i	617	279	819	903	443	880	1256	676
31	703	591		1104	767		903	874		770	749		897	739	
TD	28368	22026	15570	27646	25243	14792	26212	21190	14298	27182	23682	14409	27270	21911	14626
MD	915	711	519	892	814	493	846	684	477	877	764	480	880	707	488

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA			OVIEDO			SAN SEBASTIAN				
STATION	HURBAKOV	SANTANDER			LA-CORUNA			OBYEDO			SAN-SEBASTYAN				
СТАНЦИЯ	ХУРБАКОВО	САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1396	972	1139	951	1399	556	877	640	563	1056	602	-	781	862	842
2	918	961	436	1257	606	641	746	1348	1161	1102	918	713	1255	518	176
3	1220	874	816	485	840	573	933	974	843	1104	1163	1091	-	1040	729
4	1129	894	558	594	1002	865	1320	605	733	835	1154	748	1056	970	1119
5	718	766	314	1265	547	285	1428	1188	968	1228	598	698	1420	678	886
6	1125	603	328	1106	952	796	558	411	889	1027	1460	550	1327	1246	854
7	782	889	314	686	172	554	701	301	643	795	313	969	1173	375	884
8	562	1058	354	1269	304	589	1334	337	676	1044	-	398	1237	321	518
9	653	1033	397	620	1052	893	1294	742	783	1135	-	827	1369	847	546
10	1097	451	394	474	839	967	553	753	728	557	563	770	-	624	474
11	991	404	370	1195	327	592	1230	1108	747	1233	422	893	347	384	608
12	1095	442	515	1059	740	611	1019	502	459	799	673	863	1375	947	734
13	925e	373	480	838	937	259	507	730	650	928	1030	782	1177	926	870
14	756	377	926	206	870	175	1000	1109	272	420	778	735	430	1061	651
15	457	562	334	348	1356	454	717	876	479	1117	768	553	556	813	579
16	828	847	854	707	785	584	1294	817	554	1358	834	656	1024	833	769
17	862	784	432	1653	883	631	580	953	812	1281	819	646	1326	831	758
18	672	904	674	1181	919	391	1066	861	790	814	968	736	775	766	651
19	1177	935	566	768	531	401	1143	857	558	1232	1009	499	959	379	308
20	1027	598	355	1065	539	545	824	664	910	1009	638	630	1710	998	480
21	782	450	525	703	465	535	791	724	678	1151	1024	548	878	775	536
22	761	458	626	607	804	749	1333	879	892	1025	842	764	804	755	713
23	539	929	484	1213	530	426	1237	623	643	1472	542	257	1408	518	709
24	912	492	244	667	848	183	1365	888	486	1235	646	250	744	748	222
25	916	794	604	954	459	213	921	1199	824	1398	288	253	999	662	229
26	997	595	384	471	729	440	851	908	496	535	854	712	1337	741	712
27	575	628	313	1048	791	776	1047	877	855	1111	946	873	636	960	844
28	860	745	310	400	951	167	1249	1143	813	1193	944	199	803	741	275
29	790	649	320	1042	957	223	1427	1176	422	711	1044	377	692	806	295
30	765	701	721	1092	822	316	403	-	220	998	-	182	1452	831	221
31	778	799	381	144	144	144	787	610	719	719	-	-	454	688	
TD	27065	21967	15087	26305	23100	15390	30535	25630	20547	31622	25076	18799	31539	23644	18192
MD	873	709	503	849	745	513	985	827	685	1020	809	627	1017	763	606

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO ARPT			ZARAGOZA ARPT				
STATION	LEON ARPT	НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.				
СТАНЦИЯ	ЛЕОН, АЭР.	НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	483	290	543	473	226	655	261	390	720	935	440	448	383	315	657
2	597	623	1173	760	405	648	365	827	663	587	416	339	300	371	389
3	564	476	738	635	306	243	383	814	644	734	846	658	869	494	687
4	431	301	679	260	227	438	477	267	701	822	836	904	533	500	1286
5	1452	316	853	1396	304	892	1261	286	592	946	358	815	1467	347	869
6	507	243	572	751	240	911	450	231	473	944	367	606	1036	306	895
7	582	243	931	837	242	1101	531	230	755	720	275	671	881	277	833
8	697	398	733	270	666	733	905	343	643	657	391	483	478	485	437
9	498	1179	734	434	1253	875	727	866	608	481	794	523	832	932	500
10	444	365	958	333	216	887	506	302	792	428	394	502	662	548	562
11	490	332	956	313	275	822	527	321	626	533	346	541	1024	370	533
12	703	387	653	1177	452	479	703	311	457	737	574	459	1541	655	-
13	569	314	248	604	237	614	361	327	264	674	467	557	423	645	262
14	345	473	421	260	238	658	371	450	400	427	506	524	531	467	455
15	550	979	734	812	671	798	867	936	682	578	646	722	392	590	582
16	753	370	637	461	260	574	609	323	458	636	429	877	441	799	943
17	401	369	768	894	274	452	393	397	496	734	504	528	1087	565	1060
18	582	727	440	1369	943	609	409	720	656	1026	876	413	937	936	1055
19	426	597	505	773	328	724	396	738	299	644	311	358	1061	317	646
20	854	234	564	360	261	605	767	247	560	480	352	364	708	337	327
21	957	283	503	972	308	618	943	304	674	902	392	502	722	394	722
22	675	677	728	1139	371	928	587	679	694	699	523	451	1078	470	287
23	1547	414	201	440	246	180	1139	449	185	692	434	215	642	-	243
24	847	563	227	613	420	174	987	496	204	1079	447	203	615	444	225
25	617	713	190	265	693	162	503	527	180	843	507	188	464	673	224
26	286	734	279	305	873	219	291	629	244	356	773	372	329	1018	325
27	567	967	866	572	764	600	473	769	578	442	769	797	583	572	565
28	476	556	177	410	313	188	554	793	155	784	984	243	612	717	314
29	574	818	163	491	494	169	550	796	152	428	840	189	443	587	252
30	330	405	168	383	488	178	383	613	159	409	740	196	345	726	250
31	303	261	294	263	263	263	309	224	339	263	263	263	356	272	
TD	19107	15607	17342	19056	13257	17134	17988	15605	14714	20696	16800	14648	21775	16667	16950
MD	616	503	578	615	428	571	580	503	490	668	542	488	702	538	565

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			SALAMANCA / МАТАКАН		
STATION	VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			САЛАМАНКА / МАТАКАН		
СТАНЦИЯ	ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			САЛАМАНКА / МАТАКАН		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	328	301	411	389	328	489	632	451	606	550	531	579	251	276	394
2	415	387	916	286	-	526	569	288	411	494	485	810	510	497	737
3	669	399	494	-	-	-	708	862	756	835	609	742	487	329	621
4	389	301	726	908	317	-	448	666	955	1004	372	996	367	284	693
5	1384	354	482	1058	327	1173	1279	325	882	966	389	855	1447	421	709
6	556	248	684	975	287	768	897	261	859	729	714	799	686	261	604
7	577	262	874	927	287	-	1033	231	972	814	702	748	448	296	1054
8	1550	499	643	530	620	-	358	447	716	488	900	923	1552	661	687
9	432	1376	1074	628	751	354	442	982	565	720	551	333	429	1473	1135
10	321	340	830	734	714	494	393	352	776	751	969	367	299	286	630
11	391	299	848	-	328	-	532	335	818	1012	380	655	395	281	682
12	548	407	715	-	641	601	736	647	784	1003	704	-	515	288	590
13	327	465	252	436	507	529	480	431	437	691	596	363	286	333	354
14	303	368	595	547	584	450	549	-	944	489	406	402	304	351	639
15	575	1214	830	473	504	480	805	508	837	500	614	410	506	1117	803
16	938	322	869	861	984	766	496	409	974	709	887	497	835	326	534
17	828	321	705	1004	599	813	936	485	571	873	564	726	929	322	716
18	1192	807	672	782	754	806	-	1113	833	586	713	600	1242	679	891
19	532	289	505	1236	419	818	664	333	612	876	682	723	495	315	564
20	463	267	469	872	393	592	432	300	483	864	-	750	-	314	417
21	789	332	783	573	467	507	802	355	636	767	424	731	-	269	906
22	749	485	560	1063	489	-	905	554	645	771	389	287	-	545	643
23	600	392	220	906	453	237	659	361	280	717	494	338	-	329	191
24	1101	554	233	953	390	206	885	402	203	1000	403	331	-	622	206
25	652	614	201	401	540	-	757	582	191	444	480	359	532	701	180
26	321	400	493	323	687	-	311	1071	285	869	771	454	349	409	382
27	572	760	725	665	-	284	711	1026	859	892	198	597	655	657	529
28	427	432	221	-	451	285	672	868	261	466	642	345	379	244	197
29	365	891	189	-	501	288	351	453	206	557	403	288	277	588	157
30	311	550	206	-	543	247	322	861	206	535	885	296	302	383	206
31	329	447	-	-	260	-	311	332	-	787	369	-	308	351	-
TD	18934	15083	17425	22643	15638	15972	19711	16834	18563	22759	17800	16866	17628	14208	17051
MD	611	487	581	730	504	532	636	543	619	734	574	562	569	458	568

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA		
STATION	ROQUETAS TORTOSA			MADRID, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		
СТАНЦИЯ	РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ВАЛЕНСИЯ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	07	08	09	07	08
1	475	370	918	315	303	811	426	320	594	301	904	828	465	421	500
2	301	567	430	537	282	507	407	330	350	442	406	663	776	420	-
3	740	664	716	633	330	417	584	485	558	716	763	931	855	906	-
4	1234	372	1152	346	252	739	567	316	877	375	794	816	1241	650	434
5	1193	302	1113	1165	379	966	950	294	761	1053	481	480	987	1164	331
6	1017	294	831	624	303	1005	1071	292	670	640	786	341	960	-	377
7	1027	763	662	717	317	974	1078	284	589	551	948	620	355	1022	703
8	549	969	611	326	825	630	466	575	373	372	1185	645	314	753	1024
9	792	899	1029	527	1329	1021	551	862	453	473	1150	589	333	905	1144
10	899	948	557	521	318	586	622	570	441	568	1193	1254	362	1173	1118
11	1378	399	893	540	360	709	905	370	436	558	1029	481	801	1015	683
12	1063	698	760	1393	386	682	1188	472	759	1240	1137	485	678	1128	692
13	787	604	486	327	304	290	526	375	391	325	459	431	919	974	797
14	517	716	510	318	391	936	504	317	565	336	405	403	741	849	682
15	1066	587	-	270	504	799	291	388	577	321	742	529	691	542	1003
16	747	982	-	406	307	962	515	682	877	379	1043	752	929	1505	940
17	1403	934	-	765	299	762	1067	455	676	658	809	728	867	1134	773
18	773	1069	-	-	882	932	521	633	899	1076	856	626	965	757	616
19	1195	570	-	949	258	647	1087	241	583	853	727	552	495	1260	513
20	1201	462	-	421	239	346	688	307	434	471	1181	446	499	1232	420
21	460	529	-	-	353	660	464	323	883	719	988	454	1071	746	393
22	1183	413	-	1355	383	301	659	369	236	810	1053	461	469	883	416
23	1123	412	-	606	321	220	735	328	188	595	1119	446	297	1298	417
24	1044	410	-	689	391	225	688	298	176	457	1309	346	244	1255	395
25	372	573	-	328	797	202	335	446	192	372	783	371	257	611	594
26	348	659	748	345	869	286	331	676	164	403	845	757	213	718	1170
27	1074	788	479	461	610	575	728	706	281	475	819	419	241	984	570
28	951	602	460	449	225	265	349	467	232	523	442	506	452	873	302
29	756	366	317	302	543	194	325	343	198	478	461	552	263	464	368
30	616	596	262	280	501	236	339	519	162	558	489	778	229	1049	771
31	543	313	-	328	277	-	505	378	-	705	333	-	802	387	-
TD	26827	18830	-	17363	13838	17885	19472	13421	14575	17803	26011	18023	17969	28409	19811
MD	865	607	-	560	446	596	628	433	486	574	839	581	599	916	639

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			MURCIA		
STATION	VALENCIA	CASERES													
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНСИЯ	КАСЕРЕС		АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			МУРСИЯ		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	711	359	285	609	408	385	833	359	301	690	458	315	511	825	438
2	589	582	291	619	893	346	764	-	272	687	523	307	875	627	463
3	588	440	340	-	1034	355	602	-	315	344	460	352	876	618	486
4	1400	369	318	657	535	347	1167	-	307	670	427	353	808	511	807
5	1122	865	396	970	844	305	959	-	325	571	999	309	1129	1200	351
6	821	720	355	781	740	346	941	689	304	586	505	406	911	1203	352
7	933	410	626	1119	1088	467	858	407	447	768	414	813	1178	817	919
8	966	409	967	835	557	1159	454	300	788	486	402	1018	790	899	997
9	574	366	1580m	867	769	1371	634	-	1132	689	372	1553	534	969	1206
10	798	400	284	569	1107	1068	559	-	542	374	418	353	580	1142	1289
11	878	331	309	793	1286	396	655	-	268	694	333	304	787	1161	613
12	844	1160	328	423	1111	439	692	-	302	493	534	335	335	1197	625
13	829	275	305	468	402	466	636	-	281	417	282	322	375	823	568
14	783	278	718	546	433	384	1003	-	281	461	280	818	580	846	490
15	568	379	981	610	335	794	580	-	389	422	348	905	827	717	922
16	1035	411	257	589	1205	774	1082	-	323	997	384	295	637	1229	892
17	844	1222	272	-	816	360	770	-	275	590	993	299	766	789	529
18	1027	1472	625	800	751	552	1105	-	744	870	1483	572	1080	697	419
19	707	714	490	395	1329	323	949	-	293	483	770	326	406	1211	427
20	314	377	369	415	1270	313	477	524	277	358	391	405	432	1023	526
21	876	658	435	846	418	365	813	359	340	903	759	778	763	751	454
22	294	1128	416	548	596	419	303	-	341	359	614	426	779	1339	423
23	237	410	346	219	1138	393	231	734	321	200	398	448	231	1453	419
24	245	453	609	223	968	332	225	-	384	186	413	657	230	1242	374
25	248	341	1007	224	372	713	222	305	700	197	351	1251	238	445	664
26	263	374	661	333	537	981	258	332	803	210	381	825	374	746	839
27	325	453	371	394	996	725	329	336	441	289	439	341	361	994	543
28	348	361	256	238	457	268	296	335	228	281	345	268	252	606	259
29	286	278	380	255	397	389	282	288	283	201	271	275	257	686	362
30	233	308	365	265	351	813	226	271	393	195	289	412	278	478	875
31		346	309		386	343		285	279		354	331		518	428
TD	19686	16649	15251	16725	23529	16691	18905	-	12679	14671	15390	16372	18180	27762	18959
MD	656	537	492	558	759	538	630	-	409	489	496	528	606	896	612

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			HUELVA			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT		
STATION	MURCIA	CORDOVA	ARPT												
СТАНЦИЯ	МУРСИЯ	КОРДОВА,	АЭР.	УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ,	АЭР.	
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	906	541	343	563	642	284	337	570	301	509	703	326	469	1103	400
2	880	600	309	1020	544	282	659	603	277	675	625	318	759	574	379
3	647	514	299	446	461	307	608	410	261	872	499	352	626	426	387
4	1231	367	355	714	296	314	744	354	342	855	324	374	664	431	570
5	1202	804	272	683	-	303	788	984	302	624	777	366	831	683	361
6	897	582	410	697	550	316	763	454	260	756	474	356	-	904	332
7	906	437	803	918	379	715	-	554	632	539	752	938	1309	606	575
8	1037	339	1064	493	323	938	-	454	910	326	378	1289	866	764	1084
9	581	572	1469	771	289	1217	697	648	898	440	372	1447	687	731	852
10	830	912	1032	371	599	736	440	901	1022	410	856	1082	503	938	1064
11	644	971	345	422	477	557	536	1121	343	573	708	765	504	964	592
12	710	374	301	484	291	467	340	683	368	291	352	664	336	977	616
13	1093	301	294	432	249	281	270	291	302	887	291	420	326	651	433
14	823	308	304	598	264	293	466	376	453	496	299	325	594	932	718
15	872	280	654	587	280	312	794	356	925	616	302	420	922	726	781
16	1207	558	405	1069	345	259	838	935	829	875	467	333	1148	1020	849
17	824	627	282	524	781	233	690	476	258	558	945	268	1024	549	356
18	662	1219	760	919	1264	510	828	691	493	832	1482	692	1145	589	510
19	680	1143	363	342	991	421	288	1087	255	448	1289	485	335	1053	316
20	513	686	467	336	351	581	382	1053	325	246	421	758	451	983	380
21	872	377	428	745	316	670	751	779	351	398	393	811	752	923	411
22	707	342	415	674	634	381	789	983	338	749	666	449	965	1049	396
23	319	901	332	232	540	394	206	1077	288	215	866	490	257	1031	383
24	247	424	447	233	350	512	200	826	360	202	394	647	241	1215	415
25	243	345	783	240	309	767	211	319	557	209	353	949	258	424	576
26	382	356	1014	263	360	983	268	333	834	209	416	1079	285	467	726
27	345	388	349	262	655	286	250	526	325	205	902	325	303	571	428
28	360	340	255	270	320	247	220	330	235	240	352	280	276	486	315
29	289	326	275	256	239	229	224	474	257	223	285	270	264	634	-
30	245	268	385	226	238	328	210	392	360	198	260	407	244	629	-
31		298	312		285	327		258	328		306	406		382	-
TD	21154	16500	15526	15790	14076	14450	14783	19298	13989	14676	17509	18091	17942	23415	16834
MD	705	532	501	526	454	466	493	623	451	489	565	584	598	755	543

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ							SWEDEN ШВЕЦИЯ							VISBY АЭРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.
STATION СТАНЦИЯ	ALMERIA АРРТ АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	MALAGA	CADIZ			KIRUNA			NORRKOPING						
СТАНЦИЯ	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	МАЛАГА	КАДИС			КИРУНА			НОРРЧЕПИНГ						
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	715	-	348	527	610	306	342	829	450	247	1242	1020	290	1211	901
2	726	-	321	1077	580	383	798	1041	443	608	901	1050	705	1293	945
3	637	-	281	559	449	310	563	1146	938	564	1005	573	828	1001	817
4	902	-	820	829	657	368	436	1107	863	582	955	788	477	1098	706
5	894	-	430	821	695	319	685	690	797	468	726	1095	340	738	1002
6	-	821	300	1139	402	399	658	1457	618	581	1106	621	585	964	383
7	-	939	890	916	447	776	890	1182	417	520	1347	722	601	1161	1069
8	641	471	1066	1118	396	852	560	1255	650	486	719	772	914	455	872
9	387	815	1186	1109	488	1211	394	729	743	566	790	696	817	506	1162
10	497	1147	1315	615	786	980	397	924	524	472	665	973	726	457	735
11	630	1411	742	559	1083	694	360	765	707	411	1025	876	550	1056	1057
12	865	876	756	353	449	599	355	678	723	436	739	587	643	947	824
13	-	587	621	780	271	589	322	1092	796	565	1099	824	680	575	614
14	-	786	703	845	412	514	642	972	816	432	804	825	479	538	569
15	-	402	971	833	316	571	787	1004	848	407	1363	769	758	1055	792
16	-	1220	988	798	630	330	818	806	638	366	806	911	661	654	535
17	-	792	287	963	675	369	792	1090	638	451	1075	967	355	1046	584
18	-	1192	632	888	1285	725	619	1318	605	502	1100	1041	595	994	750
19	-	1412	353	722	1028	424	276	644	834	132	1183	780	495	1206	850
20	-	1162	572	333	682	612	311	521	595	351	1015	320	578	1096	446
21	-	873	487	406	429	478	594	691	767	291	1047	1035	429	691	942
22	-	968	426	993	422	341	793	646	1003	211	1037	838	604	920	960
23	-	1285	476	301	876	418	254	718	354	272	874	769	541	536	817
24	268	905	485	248	362	482	230	1122	545	399	927	827	391	1028	515
25	267	373	692	442	332	594	236	842	779	322	954	316	677	684	441
26	282	426	1097	326	481	886	251	1234	404	431	1047	184	554	739	692
27	-	503	351	377	1021	301	254	875	476	312	1089	775	604	895	877
28	286	357	304	258	329	270	207	1073	568	303	851	694	604	596	433
29	303	625	332	302	337	249	216	968	323	342	495	849	548	466	1043
30	252	502	358	340	256	323	225	716	548	127	1009	839	458	651	703
31	-	327	466	-	269	300	-	1131	744	-	1090	749	-	700	934
TD	-	25250)	19056	19777	17455	15973	14265	29270	20155	12157	30089	24088	17485	25956	23971
MD	-	815)	615	659	563	515	476	944	650	405	970	777	583	837	773

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ							VISBY АЭРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.
STATION СТАНЦИЯ	VISBY							
СТАНЦИЯ	АЭРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.							
DATE/ДАТА	09							
1	634							
2	659							
3	673							
4	709							
5	409							
6	494							
7	425							
8	807							
9	988							
10	628							
11	763							
12	658							
13	553							
14	398							
15	534							
16	578							
17	620							
18	487							
19	528							
20	496							
21	569							
22	612							
23	442							
24	322							
25	655							
26	553							
27	537							
28	536							
29	425							
30	428							
31	-							
TD	17119							
MD	571							

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

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	RUSSIA										IRKUTSK	YUZHNO-			
СТРАНА	РОССИЯ										ИРКУТСК	САХАЛИНСК			
STATION	ОЙМУЯКОН	YAKUTSK			OMSK			SAMARA			ИРКУТСК	САХАЛИНСК			
СТАНЦИЯ	ОЙМУЯКОН	ЯКУТСК			ОМСК			САМАРА			ИРКУТСК	САХАЛИНСК			
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	09	07	08
1	1041	912	333	1283	315	244	1663	1257	959	684	1159	887	643	1083	1124
2	1247	589	254	1244	973	236	1685	1385	681	1112	-	797	404	929	1076
3	1219	990	223	1256	1085	571	1751	1152	759	1592	632	791	846	686	-
4	998	849	266	1131	1040	368	1700	1378	364	1461	1389	865	781	512	-
5	723	916	288	1074	1024	374	1644	789	414	1470	1187	-	642	989	502
6	1213	517	374	1033	866	275	1759	1412	309	1308	1273	798	-	661	1006
7	691	860	254	1167	879	193	-	1394	737	1486	1216	507	542	1723	1641
8	717	841	315	665	807	156	1734	1255	889	1505	1077	788	428	1970	1123
9	262	814	224	1143	571	268	1472	1333	930	988	1185	168	571	1581	708
10	854	847	216	966	142	193	1352	502	422	1170	1144	814	170	1487	309
11	764	803	271	1103	625	225	1704	445	808	759	1083	199	711	363	625
12	1242	737	344	581	546	463	1760	643	737	599	-	253	633	153	1402
13	692	793	-36	409	466	460	1719	524	717	-	-	-	325	284	1734
14	801	584	47	687	52	156	-	496	775	1525	229	-	540	1625	1640
15	620	273	303	871	233	403	-	717	916	-	958	-	324	1377	1623
16	645	346	208	887	143	291	-	1171	693	513	926	588	337	1384	710
17	996	626	248	1195	774	348	-	1188	782	-	1184	-	601	319	102
18	1176	496	260	1040	694	154	1773	1041	774	-	1065	666	465	1927	1086
19	702	712	186	997	261	246	563	916	691	-	1004	523	660	1672	1232
20	1022	345	98	211	569	222	1544	875	666	1312	1002	580	569	1454	1325
21	868	562	129	385	303	149	1360	1195	804	1329	688	-	298	1736	1551
22	336	357	103	1288	822	103	1371	1144	401	1320	254	-	631	1602	471
23	962	439	127	982	363	104	1461	805	642	837	883	-	81	-	1192
24	1129	408	110	1111	454	206	1455	327	243	1264	589	582	584	374	333
25	559	315	-3	998	766	151	1525	1088	578	1480	502	-	42	822	977
26	830	620	-88	1115	295	227	1535	291	743	-	653	-	-	1156	546
27	659	200	331	908	818	264	1217	333	581	1139	589	437	150	1564	419
28	1043	547	230	677	782	172	1389	850	315	-	504	452	262	1607	1270
29	741	670	52	1068	756	160	1136	907	460	1025	-	281	518	628	1396
30	751	562	-85	941	700	171	1307	319	418	1048	678	345	358	-	198
31	568	305		1087	693		1306	820		724	924				435
TQ	26071	18835	5582	29503	18817	7553	46363	27952	19208	35715	27529	-	14053	35061	29670
MQ	841	608	186	952	607	252	1496	902	640	1152	888	-	468	1131	957

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	RUSSIA				
СТРАНА	РОССИЯ				
STATION	YUZHNO-				
СТАНЦИЯ	САХАЛИНСК				
DATE/ДАТА	09				
1	656				
2	1168				
3	1336				
4	1145				
5	1089				
6	953				
7	1179				
8	1154				
9	822				
10	1013				
11	918				
12	402				
13	911				
14	346				
15	1027				
16	1025				
17	786				
18	707				
19	307				
20	881				
21	945				
22	890				
23	775				
24	891				
25	829				
26	909				
27	549				
28	188				
29	583				
30	425				
31					
TQ	24809				
MQ	827				

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY RUSSIA  
 СТРАНА РОССИЯ  
 STATION MOSCOW UNIV.  
 СТАНЦИЯ МОСКВА, УН-Т

DATE/ДАТА	07	08	09
1	1212	910	758
2	1103	973	223
3	1221	1208	619
4	1379	1125	675
5	960	1229	742
6	1317	1239	429
7	614	1256	627
8	732	721	339
9	1184	748	342
10	1057	1059	462
11	607	439	407
12	668	231	562
13	317	364	519
14	376	293	580
15	490	983	470
16	1022	1067	227
17	1342	1068	521
18	825	519	231
19	449	1014	387
20	938	714	555
21	1013	984	278
22	996	344	527
23	626	391	537
24	407	182	464
25	927	766	203
26	572	305	439
27	982	670	491
28	388	700	404
29	226	227	394
30	975	666	349
31	990	814	
TQ	25915	23209	13761
MQ	836	749	459

TABLE IV. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION (J cm<sup>-2</sup>)ТАБЛИЦА IV. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж·см<sup>-2</sup>)

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА</b>																									
<b>ALGERIA АЛЖИР</b>																									
<b>TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ</b>																									
07	0	0	0	0	0	16	84	171	255	328	378	397	383	334	271	182	99	36	1	0	0	0	0	0	2929
08	0	0	0	0	0	7	58	136	216	281	327	334	317	238	175	121	62	15	0	0	0	0	0	0	2321
09	0	0	0	0	0	5	57	145	229	294	330	329	288	249	185	119	50	6	0	0	0	0	0	0	2287
<b>MADEIRA МАДЕЙРА</b>																									
<b>PORTO SANTO ARPT ПОРТУ-САНТУ, АЭР.</b>																									
07	0	0	0	0	0	7	45	102	169	243	293	326	325	314	285	238	160	91	29	0	0	0	0	0	2628
08	0	0	0	0	0	3	35	94	149	221	263	290	294	294	252	194	130	59	11	0	0	0	0	0	2289
09	0	0	0	0	0	0	22	82	147	206	265	285	299	264	217	161	99	30	1	0	0	0	0	0	2076
<b>FUNCHAL OBS. ФУНШАЛ, ОБС.</b>																									
07	0	0	0	0	0	3	47	123	181	223	238	242	239	206	169	135	92	52	15	0	0	0	0	0	1966
08	0	0	0	0	0	1	32	103	165	216	260	287	275	264	217	157	98	46	7	0	0	0	0	0	2128
09	0	0	0	0	0	0	19	76	135	196	224	234	231	218	182	139	85	29	1	0	0	0	0	0	1768
<b>REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ</b>																									
<b>JAPAN ЯПОНИЯ</b>																									
<b>ABASHIRI АБАШИРИ</b>																									
07	0	0	0	0	9	34	67	103	141	183	215	220	197	184	156	114	70	32	8	0	0	0	0	0	1733
08	0	0	0	0	3	27	68	110	147	185	207	206	203	181	143	98	52	18	1	0	0	0	0	0	1649
09	0	0	0	0	0	11	48	93	126	164	177	181	163	147	112	71	30	3	0	0	0	0	0	0	1328
<b>TATENONO ТАТЕНО</b>																									
07	0	0	0	0	2	25	71	129	183	220	247	268	279	260	216	156	104	49	9	0	0	0	0	0	2218
08	0	0	0	0	0	18	73	134	179	216	250	248	257	225	190	143	90	35	3	0	0	0	0	0	2060
09	0	0	0	0	0	5	39	84	125	152	192	201	202	193	153	105	50	10	0	0	0	0	0	0	1509
<b>FUKUOKA ФУКУОКА</b>																									
07	0	0	0	0	0	4	32	76	108	163	184	211	221	195	175	143	104	62	25	2	0	0	0	0	1704
08	0	0	0	0	0	1	27	78	138	188	229	250	255	231	199	161	111	58	17	0	0	0	0	0	1942
09	0	0	0	0	0	0	13	56	103	152	181	198	195	187	165	130	79	26	2	0	0	0	0	0	1487
<b>KAGOSHIMA КАГОСИМА</b>																									
07	0	0	0	0	0	2	28	78	126	167	184	214	194	199	180	138	107	65	25	1	0	0	0	0	1708
08	0	0	0	0	0	1	21	72	129	178	211	226	229	196	171	144	99	51	11	0	0	0	0	0	1773
09	0	0	0	0	0	0	14	65	133	188	246	256	250	253	209	143	78	28	2	0	0	0	0	0	1864
<b>NAHA НАХА</b>																									
07	0	0	0	0	0	1	25	78	138	207	245	277	278	284	245	201	144	88	29	2	0	0	0	0	2242
08	0	0	0	0	0	0	11	54	106	164	201	217	208	213	183	143	100	58	15	0	0	0	0	0	1675
09	0	0	0	0	0	0	9	65	126	187	230	251	230	221	181	132	91	45	6	0	0	0	0	0	1774
<b>ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЗИМА</b>																									
07	0	0	0	0	0	0	13	61	130	195	248	285	300	306	282	231	174	105	42	4	0	0	0	0	2376
08	0	0	0	0	0	0	6	47	102	163	210	230	249	244	239	199	138	77	25	1	0	0	0	0	1929
09	0	0	0	0	0	0	4	48	118	170	210	228	258	248	220	179	119	63	9	0	0	0	0	0	1894
<b>MINAMITORISHIMA МИНАМИТОРИ-СИМА</b>																									
07	0	0	0	0	13	69	142	202	250	285	314	300	274	237	184	120	51	4	0	0	0	0	0	0	2445
08	0	0	0	0	6	48	100	151	193	220	234	227	186	142	114	68	22	1	0	0	0	0	0	0	1723
09	0	0	0	0	3	37	100	160	226	253	258	255	236	193	131	65	11	0	0	0	0	0	0	0	1931
<b>MONGOLIA МОНГОЛИЯ</b>																									
<b>ULAANGOM УЛАНГОМ</b>																									
07	0	0	0	0	0	0	13	47	99	152	185	229	263	263	254	225	196	157	123	67	29	1	0	0	2302
08	0	0	0	0	0	0	1	24	66	112	157	189	205	220	210	176	156	121	73	41	12	0	0	0	1763
09	0	0	0	0	0	0	4	34	72	116	149	170	188	167	150	115	81	42	9	0	0	0	0	0	1296
<b>MUREN МУРЭН</b>																									
07	0	0	0	0	0	3	32	72	115	177	224	245	264	263	251	180	169	117	91	40	7	0	0	0	2250
08	0	0	0	0	0	0	11	62	115	159	213	230	242	264	259	185	158	118	52	16	0	0	0	0	2084
09	0	0	0	0	0	0	1	22	65	112	154	167	187	197	177	132	113	52	13	0	0	0	0	0	1392

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>ULAN BATOR                    УЛАН-БАТОР</b>																									
07	0	0	0	0	0	11	49	97	147	186	195	229	258	227	199	184	129	99	52	17	0	0	0	0	2080
08	0	0	0	0	0	2	31	79	141	195	225	262	261	239	199	184	144	92	32	2	0	0	0	0	2089
09	0	0	0	0	0	0	7	47	102	153	193	212	211	181	171	145	87	37	4	0	0	0	0	0	1550
<b>ULIASUTAI                    УЛЯСУТАЙ</b>																									
07	0	0	0	0	0	1	30	82	130	194	231	262	269	256	262	240	190	120	78	37	5	0	0	0	2383
08	0	0	0	0	0	0	5	54	111	166	198	246	235	207	201	183	147	117	71	18	0	0	0	0	1959
09	0	0	0	0	0	0	0	18	69	112	153	154	180	193	184	172	112	65	21	1	0	0	0	0	1434
<b>DALANZADGAD                    ДАЛАНДЗАДГАД</b>																									
07	0	0	0	0	0	5	44	96	156	209	241	260	253	244	225	206	149	109	66	14	0	0	0	0	2276
08	0	0	0	0	0	0	27	81	150	201	257	293	285	292	232	188	136	92	38	2	0	0	0	0	2276
09	0	0	0	0	0	0	7	60	124	175	219	229	248	241	212	151	116	53	6	0	0	0	0	0	1838
<b>REPUBLIC OF KOREA                    РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ</b>																									
<b>GANGNEUNG                    ГАННЬН</b>																									
07	0	0	0	0	0	3	22	58	106	145	167	200	208	196	175	140	107	65	32	5	0	0	0	0	1628
08	0	0	0	0	0	0	14	50	85	124	162	185	193	180	150	112	83	44	13	1	0	0	0	0	1396
09	0	0	0	0	0	0	7	38	80	124	155	168	169	166	144	110	67	27	3	0	0	0	0	0	1258
<b>SEOUL                    СЕУЛ</b>																									
07	0	0	0	0	0	2	19	49	90	119	162	186	200	189	169	141	109	69	33	7	0	0	0	0	1545
08	0	0	0	0	0	0	15	52	99	140	168	187	193	188	157	124	101	65	24	2	0	0	0	0	1515
09	0	0	0	0	0	0	6	39	87	126	174	199	193	182	164	124	79	39	7	0	0	0	0	0	1419
<b>BUSAN                    БУСАН</b>																									
07	0	0	0	0	0	2	22	54	96	143	179	207	211	203	183	151	109	66	26	2	0	0	0	0	1655
08	0	0	0	0	0	0	18	64	114	175	210	239	247	242	215	172	125	67	24	1	0	0	0	0	1911
09	0	0	0	0	0	0	7	50	97	140	178	204	191	185	153	122	78	35	4	0	0	0	0	0	1444
<b>MOKPO                    МОКПО</b>																									
07	0	0	0	0	0	1	12	42	81	124	145	160	186	185	163	146	114	72	35	6	0	0	0	0	1471
08	0	0	0	0	0	0	16	60	124	187	227	244	264	255	224	182	129	76	29	2	0	0	0	0	2020
09	0	0	0	0	0	0	5	39	93	141	179	209	231	211	188	146	101	46	8	0	0	0	0	0	1597
<b>RUSSIA                    РОССИЯ</b>																									
<b>OIMYAKON                    ОЙМЯКОН</b>																									
07	0	0	1	8	24	50	80	111	146	166	179	187	183	183	167	140	104	75	54	28	7	1	0	0	1895
08	0	0	0	1	7	26	55	82	115	139	149	162	165	157	148	118	83	56	28	8	1	0	0	0	1500
09	0	0	0	0	0	1	11	34	56	78	95	101	91	81	66	49	32	13	2	0	0	0	0	0	709
<b>YAKUTSK                    ЯКУТСК</b>																									
07	0	0	1	6	26	56	91	123	151	178	195	200	190	171	146	132	109	85	48	24	5	0	0	0	1938
08	0	0	0	0	5	22	47	78	107	132	146	154	149	144	127	103	79	48	22	4	0	0	0	0	1369
09	0	0	0	0	0	2	12	37	63	88	103	110	108	92	82	65	38	12	1	0	0	0	0	0	815
<b>OMSK                    ОМСК</b>																									
07	0	0	0	0	5	33	77	129	177	220	252	261	251	244	223	182	138	92	59	23	3	0	0	0	2384
08	0	0	0	0	0	8	37	69	111	148	169	186	171	147	130	117	86	54	27	5	0	0	0	0	1464
09	0	0	0	0	0	0	9	40	83	113	143	154	143	133	113	88	59	24	4	0	0	0	0	0	1106
<b>SAMARA                    САМАРА</b>																									
07	0	0	0	0	3	28	72	120	156	192	222	228	225	208	181	143	116	86	45	14	1	0	0	0	2088)
08	0	0	0	0	0	9	53	99	145	185	209	217	218	202	175	143	108	69	28	3	0	0	0	0	1831
09	0	0	0	0	0	0	10	47	94	135	169	186	191	171	153	114	67	27	3	0	0	0	0	0	1393)
<b>IRKUTSK                    ИРКУТСК</b>																									
09	0	0	0	0	0	2	14	40	74	107	132	155	156	146	125	89	42	15	2	0	0	0	0	0	1099
<b>YUZHNO-SAKHALINSK                    ЮЖНО-САХАЛИНСК</b>																									
07	0	0	0	0	1	15	45	83	124	159	173	186	184	177	169	131	91	59	23	2	0	0	0	0	1633
08	0	0	0	0	0	8	32	61	95	129	152	164	173	165	137	107	80	39	10	0	0	0	0	0	1401
09	0	0	0	0	0	1	16	61	108	150	183	195	191	179	155	116	65	22	1	0	0	0	0	0	1442
<b>REGION III                    SOUTH AMERICA / РЕГИОН III                    ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>																									
<b>ARGENTINA                    АРГЕНТИНА</b>																									
<b>LA QUIASA OBS.                    ЛА-КЬЯКА, ОБС.</b>																									
07	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	32)	110)	179)	230)	262)	278)	-	231)	171)	89)	26)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	-
08	0	0	0	0	0	0	2	50	136	200	247	279	298	292	256	192	113	38	0	0	0	0	0	0	2101
09	0	0	0	0	0	0	15	89	164	227	269	302	325	328	291	226	138	51	2	0	0	0	0	0	2426

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	
PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.		07	0	0	0	0	0	0	7	42	80	116	138	150	136	113	77	34	3	0	0	0	0	0	896
		08	0	0	0	0	0	0	24	82	142	188	222	230	219	183	134	72	13	0	0	0	0	0	1508
		09	0	0	0	0	0	9	55	107	158	209	228	245	247	208	154	88	24	0	0	0	0	0	1732
BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.		07	0	0	0	0	0	0	9	46	87	125	143	136	117	86	46	8	0	0	0	0	0	0	802
		08	0	0	0	0	0	2	29	81	131	169	184	186	166	129	81	24	1	0	0	0	0	0	1185
		09	0	0	0	0	0	9	52	106	145	169	189	183	164	143	98	44	5	0	0	0	0	0	1307
USHUAIA УШУАЯ		07	0	0	0	0	0	0	4	20	39	50	51	40	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	235
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																									
USA США																									
FORT PECK ФОРТ-ПЕК		07	0	0	0	0	5	31	79	126	182	231	261	276	269	259	224	178	137	80	44	9	0	0	2392
		08	0	0	0	0	0	12	51	97	155	194	224	241	229	222	197	153	112	61	20	1	0	0	1970
		09	0	0	0	0	0	2	25	74	117	159	195	202	196	177	150	104	62	22	1	0	0	0	1487
SIOUX FALLS СИУКС-Фолс		07	0	0	0	0	12	52	109	168	211	249	272	269	261	242	209	155	110	58	15	0	0	0	2392
		08	0	0	0	0	3	31	80	134	189	227	248	247	243	215	185	134	84	33	3	0	0	0	2053
		09	0	0	0	0	0	11	50	98	142	180	207	217	203	174	137	94	43	6	0	0	0	0	1563
ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ		07	0	0	0	0	0	11	49	103	135	179	232	274	263	238	195	184	118	78	36	5	0	0	2105
		08	0	0	0	0	0	4	33	75	119	178	230	248	251	232	203	161	114	62	18	0	0	0	1930
		09	0	0	0	0	0	0	16	60	115	155	197	221	219	190	164	128	79	28	2	0	0	0	1574
BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		07	0	0	0	0	1	24	80	143	212	267	305	319	293	243	194	147	100	67	25	2	0	0	2420
		08	0	0	0	0	0	11	59	117	181	227	260	256	251	202	178	140	91	52	12	0	0	0	2039
		09	0	0	0	0	0	2	38	103	165	221	249	268	258	227	192	125	77	23	1	0	0	0	1949
BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ		07	0	0	0	0	1	21	72	137	197	249	269	290	282	266	242	200	137	76	23	1	0	0	2464
		08	0	0	0	0	0	10	50	103	153	196	236	251	248	229	211	151	104	48	9	0	0	0	2000
		09	0	0	0	0	0	3	34	91	142	184	215	225	216	199	161	114	64	17	0	0	0	0	1663
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ		07	0	0	0	0	1	28	85	152	215	269	306	304	293	258	188	142	112	65	21	1	0	0	2438
		08	0	0	0	0	0	12	63	131	191	244	269	276	278	233	166	128	94	40	8	0	0	0	2133
		09	0	0	0	0	0	1	32	93	156	218	251	261	255	239	204	142	79	23	1	0	0	0	1956
MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК		07	0	0	0	0	2	40	109	184	251	300	344	361	348	321	280	226	156	83	21	0	0	0	3026
		08	0	0	0	0	0	16	75	136	192	253	277	303	303	282	252	192	120	51	6	0	0	0	2457
		09	0	0	0	0	0	5	54	120	181	239	282	304	288	251	201	146	75	16	0	0	0	0	2162
GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		07	0	0	0	0	0	12	52	109	165	215	260	274	284	255	216	185	128	61	18	0	0	0	2235
		08	0	0	0	0	0	5	41	102	158	204	234	260	262	252	222	174	114	57	10	0	0	0	2094
		09	0	0	0	0	0	1	28	86	162	207	233	241	230	224	189	136	78	22	0	0	0	0	1824
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																									
BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ		07	0	0	0	0	0	8	48	104	153	179	179	167	138	119	78	41	13	0	0	0	0	0	1229
		08	0	0	0	0	0	10	56	115	162	185	199	165	135	106	68	37	9	0	0	0	0	0	1245
		09	0	0	0	0	0	11	59	118	161	195	205	200	172	128	89	51	13	0	0	0	0	0	1402
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAS КУМАК		07	0	0	0	0	0	1	20	75	157	195	218	217	204	170	107	47	4	0	0	0	0	0	1416
		08	0	0	0	0	0	3	38	124	194	236	253	251	229	180	125	65	12	0	0	0	0	0	1712
		09	0	0	0	0	0	14	80	150	216	236	266	268	227	180	115	59	13	0	0	0	0	0	1826
KONE КОНЕ		07	0	0	0	0	0	1	40	100	152	170	183	176	163	122	84	40	3	0	0	0	0	0	1234
		08	0	0	0	0	0	5	57	122	175	212	232	224	191	153	115	60	9	0	0	0	0	0	1554
		09	0	0	0	0	0	20	82	138	175	188	197	197	181	145	112	62	12	0	0	0	0	0	1509

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ</b>																									
<b>QUEZON CITY</b>													<b>КЕСОН-СИТИ</b>												
07	0	0	0	0	0	1	26	74	131	170	182	189	170	138	105	82	54	21	1	0	0	0	0	0	1344
08	0	0	0	0	0	1	20	64	117	164	189	232	237	226	190	140	79	27	1	0	0	0	0	0	1687
09	0	0	0	0	0	0	17	70	116	144	150	155	168	164	124	87	37	8	0	0	0	0	0	0	1239
<b>REGION VI      EUROPE /      РЕГИОН VI      ЕВРОПА</b>																									
<b>AUSTRIA АВСТРИЯ</b>																									
<b>WIEN / HOHE WARTE</b>													<b>ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ</b>												
07	0	0	0	0	7	36	76	128	173	218	249	268	255	245	214	172	133	80	34	8	0	0	0	0	2297
08	0	0	0	0	1	16	51	88	138	158	178	209	202	195	169	127	95	51	14	1	0	0	0	0	1693
09	0	0	0	0	0	4	31	79	127	169	197	218	213	198	163	120	66	20	1	0	0	0	0	0	1605
<b>GROSSENZERSDORF</b>													<b>ГРОСЭНЦЕРСДОРФ</b>												
07	0	0	0	0	6	35	73	119	171	213	235	252	250	228	205	162	119	75	32	6	0	0	0	0	2182
08	0	0	0	0	1	14	52	89	133	158	182	195	204	192	171	131	83	47	13	0	0	0	0	0	1665
09	0	0	0	0	0	3	28	71	119	158	188	211	206	194	155	111	60	19	1	0	0	0	0	0	1524
<b>SALZBURG/FREISAAL      ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ</b>																									
07	0	0	0	0	1	12	41	84	121	155	191	209	220	212	212	166	119	71	26	6	0	0	0	0	1857
08	0	0	0	0	0	4	17	60	100	129	162	181	188	183	161	129	82	36	11	1	0	0	0	0	1444
09	0	0	0	0	0	1	11	25	99	153	190	207	215	191	163	126	69	18	1	0	0	0	0	0	1467
<b>BREGENZ</b>													<b>БРЕГЕНЦ</b>												
07	0	0	0	0	0	8	36	63	110	157	194	223	236	212	200	162	123	89	45	13	0	0	0	0	1871
08	0	0	0	0	0	3	20	63	102	134	168	188	183	175	167	141	102	58	23	3	0	0	0	0	1529
09	0	0	0	0	0	0	8	52	107	147	182	207	213	205	172	131	83	37	5	0	0	0	0	0	1550
<b>INNSBRUCK ARPT</b>													<b>ИНСБРУК, АЭР.</b>												
07	0	0	0	0	1	16	51	97	136	178	230	269	270	220	177	156	122	77	32	7	0	0	0	0	2040
08	0	0	0	0	0	5	33	73	116	158	196	226	228	222	184	139	96	53	17	1	0	0	0	0	1747
09	0	0	0	0	0	1	18	63	121	165	194	218	216	209	177	128	78	29	3	0	0	0	0	0	1618
<b>GRAZ UNIV.</b>													<b>ГРАЦ, УН-Т</b>												
07	0	0	0	0	4	28	66	113	174	234	247	239	221	206	165	148	110	69	29	5	0	0	0	0	2060
08	0	0	0	0	1	14	49	95	147	183	212	224	207	188	163	138	93	49	13	1	0	0	0	0	1776
09	0	0	0	0	0	3	29	72	125	169	201	222	222	192	156	113	63	20	1	0	0	0	0	0	1587
<b>SONNBLICK</b>													<b>ЗОННБЛИК</b>												
07	0	0	0	0	3	26	76	126	158	187	197	192	185	177	159	125	98	65	37	8	0	0	0	0	1818
08	0	0	0	0	0	9	44	89	128	162	183	186	183	168	138	106	81	45	17	1	0	0	0	0	1540
09	0	0	0	0	0	2	31	86	146	192	212	210	188	165	144	114	77	35	4	0	0	0	0	0	1605
<b>KLAGENFURT</b>													<b>КЛАГЕНФУРТ</b>												
07	0	0	0	0	2	20	51	106	165	217	239	265	251	244	210	167	115	77	30	5	0	0	0	0	2165
08	0	0	0	0	1	11	47	97	144	184	216	243	233	205	183	142	93	48	13	1	0	0	0	0	1861
09	0	0	0	0	0	2	25	71	123	167	200	220	217	201	168	119	73	25	2	0	0	0	0	0	1616
<b>AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА</b>																									
<b>GRACIOSA ARPT</b>													<b>ГРАЦИОЗА, АЭР.</b>												
07	0	0	0	0	1	21	62	111	169	219	248	255	257	252	211	173	124	63	19	1	0	0	0	0	2186
08	0	0	0	0	0	12	64	113	163	231	268	278	272	255	223	159	111	45	8	0	0	0	0	0	2213
09	0	0	0	0	0	3	38	95	140	184	194	213	204	192	152	107	56	16	0	0	0	0	0	0	1595
<b>PONTA DELGADA / OBS.</b>													<b>ПОНТА-ДЕЛГАДА / ОБС.</b>												
07	0	0	0	0	2	26	71	117	174	205	236	264	232	213	175	124	76	39	8	0	0	0	0	0	1962
08	0	0	0	0	0	15	65	123	159	189	243	247	242	228	178	130	45	21	3	0	0	0	0	0	1889
09	0	0	0	0	0	5	40	97	146	190	216	205	211	201	157	81	27	7	0	0	0	0	0	0	1583
<b>SANTA MARIA ARPT</b>													<b>САНТА МАРИЯ, АЭР.</b>												
07	0	0	0	0	2	29	75	127	168	200	212	231	238	221	193	172	131	70	17	0	0	0	0	0	2085
08	0	0	0	0	0	14	59	118	172	211	221	227	213	199	171	151	107	49	5	0	0	0	0	0	1918
09	0	0	0	0	0	6	40	95	152	186	207	214	203	197	177	129	72	13	0	0	0	0	0	0	1684
<b>GREECE ГРЕЦИЯ</b>																									
<b>THESSALONIKI UNIV.</b>													<b>САЛоники, УН-Т</b>												
07	0	0	0	0	8	55	116	182	243	288	320	330	325	294	253	187	123	57	11	0	0	0	0	0	2790
08	0	0	0	0	1	31	91	151	200	250	279	286	285	258	214	153	88	32	2	0	0	0	0	0	2318
09	0	0	0	0	0	8	51	102	153	192	216	229	219	189	150	99	41	5	0	0	0	0	0	0	1654

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>ICELAND</b> ИСЛАНДИЯ																									
<b>REYKJAVIK</b>													<b>РЕЙКЬЯВИК</b>												
07	0	0	2	12	27	49	84	118	146	165	183	193	192	184	162	151	118	86	54	30	11	3	0	0	1972
08	0	0	0	1	7	24	47	74	101	126	144	155	149	130	119	99	71	45	23	8	1	0	0	0	1322
09	0	0	0	0	0	2	15	35	56	73	90	98	97	81	71	54	32	13	2	0	0	0	0	0	719
<b>IRELAND</b> ИРЛАНДИЯ																									
<b>MALIN HEAD C.</b>													<b>МАЛИН-ХЕД, М.</b>												
07	0	0	0	1	10	31	64	92	122	141	179	180	188	183	150	118	88	63	31	11	1	0	0	0	1650
08	0	0	0	0	2	16	44	80	104	135	149	160	160	170	136	106	75	42	14	1	0	0	0	0	1395
09	0	0	0	0	0	2	18	44	73	101	120	138	137	128	106	76	43	18	2	0	0	0	0	0	1005
<b>BELMULLET</b>													<b>БЕЛМАЛЛЕТ</b>												
07	0	0	0	0	8	28	60	82	118	135	163	185	189	180	148	127	98	66	34	10	0	0	0	0	1633
08	0	0	0	0	1	12	37	68	102	131	161	162	157	174	138	99	72	40	13	1	0	0	0	0	1368
09	0	0	0	0	0	1	15	44	71	95	119	130	130	121	109	80	49	18	1	0	0	0	0	0	983
<b>DUBLIN ARPT</b>													<b>ДУБЛИН, АЭР.</b>												
07	0	0	0	0	8	30	62	100	123	136	156	165	159	147	133	111	79	58	30	9	0	0	0	0	1506
08	0	0	0	0	1	15	47	83	121	151	158	166	157	155	135	106	60	42	14	1	0	0	0	0	1411
09	0	0	0	0	0	1	15	45	86	111	124	131	133	126	108	77	46	16	1	0	0	0	0	0	1021
<b>GURTEEN</b>													<b>ГЕРТИН</b>												
07	0	0	0	0	7	27	61	91	121	141	163	173	160	138	135	113	86	58	28	8	0	0	0	0	1512
08	0	0	0	0	1	15	41	74	117	141	155	154	150	146	140	115	72	40	14	1	0	0	0	0	1375
09	0	0	0	0	0	2	20	51	85	108	121	145	150	125	97	79	46	17	2	0	0	0	0	0	1048
<b>JOHNSTOWN CASTLE</b>													<b>ДЖОНСТАУН КАСЛ</b>												
07	0	0	0	0	8	30	65	102	132	150	171	180	195	170	161	129	98	66	31	8	0	0	0	0	1697
08	0	0	0	0	1	14	42	74	111	148	158	180	176	162	130	101	73	41	12	0	0	0	0	0	1423
09	0	0	0	0	0	1	18	47	79	121	141	150	142	141	111	80	48	18	2	0	0	0	0	0	1100
<b>VALENTIA OBS.</b>													<b>ВАЛЕНШИЯ, ОБС.</b>												
07	0	0	0	0	4	18	47	83	112	136	163	188	177	161	141	123	92	51	22	5	0	0	0	0	1523
08	0	0	0	0	0	10	34	64	98	125	155	179	177	176	144	119	80	42	12	1	0	0	0	0	1416
09	0	0	0	0	0	1	13	39	71	98	122	139	154	144	122	81	55	19	2	0	0	0	0	0	1059
<b>CORK ARPT</b>													<b>КОРК, АЭР.</b>												
07	0	0	0	0	8	33	69	106	136	153	165	181	184	170	154	126	93	59	30	7	0	0	0	0	1675
08	0	0	0	0	1	13	45	85	112	140	162	164	160	158	144	115	78	41	13	1	0	0	0	0	1433
09	0	0	0	0	0	2	17	51	93	117	139	152	145	128	102	76	50	18	2	0	0	0	0	0	1090
<b>LATVIA</b> ЛАТВИЯ																									
<b>ZOSENI</b>													<b>ЗОСЕНИ</b>												
07	0	0	0	1	15	45	77	119	160	186	202	192	199	176	163	136	103	65	38	13	1	0	0	0	1891
08	0	0	0	0	2	18	42	76	100	132	159	177	174	161	139	117	77	47	16	1	0	0	0	0	1438
09	0	0	0	0	0	1	19	52	89	130	157	175	175	159	127	90	55	19	1	0	0	0	0	0	1248
<b>LIEPAJA</b>													<b>ЛИЕПАЯ</b>												
07	0	0	0	1	16	43	76	116	153	185	207	217	231	226	208	175	135	97	52	13	1	0	0	0	2162
08	0	0	0	0	1	14	38	62	100	131	153	166	175	164	134	113	85	45	16	1	0	0	0	0	1412
09	0	0	0	0	0	1	20	55	89	120	138	156	156	150	126	92	55	17	1	0	0	0	0	0	1179
<b>MOLDOVA</b> МОЛДОВА																									
<b>KISHINEV</b>													<b>КИШИНЕВ</b>												
07	0	0	0	0	3	28	74	125	181	218	247	276	254	229	206	182	135	80	25	5	0	0	0	0	2268
08	0	0	0	0	0	12	55	111	169	212	243	264	268	240	210	157	119	67	14	1	0	0	0	0	2142
09	0	0	0	0	0	1	27	75	134	183	216	235	229	208	180	124	73	23	1	0	0	0	0	0	1708
<b>PORTUGAL</b> ПОРТУГАЛИЯ																									
<b>PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS</b>													<b>ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС</b>												
07	0	0	0	0	6	40	100	166	224	274	317	333	324	299	254	198	137	68	17	0	0	0	0	0	2758
08	0	0	0	0	1	24	74	142	198	252	287	301	294	270	222	171	103	41	4	0	0	0	0	0	2385
09	0	0	0	0	0	7	46	100	157	200	228	233	230	209	162	101	47	7	0	0	0	0	0	0	1744
<b>CASTELO BRANCO</b>													<b>КАШТЕЛУ-БРАНКУ</b>												
07	0	0	0	0	8	55	124	196	258	310	339	351	340	311	260	203	139	69	9	0	0	0	0	0	2971
08	0	0	0	0	1	34	102	172	237	288	316	331	323	292	242	179	106	38	2	0	0	0	0	0	2663
09	0	0	0	0	0	10	54	108	168	216	234	228	217	190	148	90	43	4	0	0	0	0	0	0	1711
<b>LISBOA / INST. GEOFIS.</b>													<b>ЛИССАБОН, ИНСТ. ГЕОФИЗ.</b>												
07	0	0	0	0	4	33	76	67	173	242	307	328	333	308	269	215	149	77	17	0	0	0	0	0	2598
08	0	0	0	0	0	18	49	91	156	246	287	307	308	286	240	177	113	44	4	0	0	0	0	0	2328
09	0	0	0	0	0	5	31	74	152	201	218	240	243	209	166	110	52	8	0	0	0	0	0	0	1711



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	
	CORVATSCH												КОРВАЧ												
07	0	0	0	0	17	55	111	146	188	215	229	246	214	200	175	131	94	47	14	0	0	0	0	0	2091
08	0	0	0	0	4	34	74	115	158	192	199	196	188	167	149	105	62	24	2	0	0	0	0	0	1675
09	0	0	0	0	0	18	64	123	163	200	212	213	191	160	132	87	43	6	0	0	0	0	0	0	1617
	GENEVE												ЖЕНЕВА												
07	0	0	0	0	8	44	94	150	197	222	250	269	266	257	219	165	110	60	18	0	0	0	0	0	2338
08	0	0	0	0	0	23	66	110	152	193	230	226	217	207	183	121	71	31	2	0	0	0	0	0	1840
09	0	0	0	0	0	6	47	98	149	193	214	228	222	189	154	101	45	8	0	0	0	0	0	0	1660
	LOCARNO - MONTI												ЛОКАРНО - МОНТИ												
07	0	0	0	0	10	48	92	152	207	258	290	279	264	245	197	153	97	46	10	0	0	0	0	0	2357
08	0	0	0	0	2	29	83	141	196	245	264	264	240	212	167	115	65	24	1	0	0	0	0	0	2056
09	0	0	0	0	0	9	44	91	140	181	194	206	200	175	137	84	35	4	0	0	0	0	0	0	1506

TABLE V. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION ( $J\ cm^{-2}$ )ТАБЛИЦА V. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ ( $Дж\cdot см^{-2}$ )

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ</b>																									
<b>JAPAN ЯПОНИЯ</b>																									
<b>ABASHIRI АБАШИРИ</b>																									
07	0	0	0	0	8	26	44	63	87	110	123	134	119	92	77	61	43	23	7	0	0	0	0	0	1018
08	0	0	0	0	3	18	38	55	76	85	87	89	90	74	60	50	33	13	1	0	0	0	0	0	771
09	0	0	0	0	0	9	30	52	63	80	82	85	83	73	56	39	18	3	0	0	0	0	0	0	673
<b>TATENNO ТАТЕННО</b>																									
07	0	0	0	0	2	16	37	58	69	81	91	103	97	86	80	63	50	29	7	0	0	0	0	0	866
08	0	0	0	0	0	12	35	57	79	82	92	95	91	76	65	52	38	19	3	0	0	0	0	0	794
09	0	0	0	0	0	4	24	47	65	85	110	113	103	81	67	49	27	7	0	0	0	0	0	0	781
<b>FUKUOKA ФУКУОКА</b>																									
07	0	0	0	0	0	4	21	44	59	77	92	102	115	112	102	86	64	42	19	2	0	0	0	0	943
08	0	0	0	0	0	1	16	36	56	74	91	102	100	96	87	73	57	34	13	0	0	0	0	0	838
09	0	0	0	0	0	0	10	35	55	74	81	89	83	77	71	63	42	18	2	0	0	0	0	0	698
<b>ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЗИМА</b>																									
07	0	0	0	0	0	0	10	37	59	70	86	86	91	85	83	73	60	48	25	4	0	0	0	0	819
08	0	0	0	0	0	0	5	27	54	74	78	88	94	100	96	76	63	41	18	1	0	0	0	0	815
09	0	0	0	0	0	0	3	23	38	52	67	86	93	92	75	62	52	31	7	0	0	0	0	0	663
<b>MINAMITORISHIMA МИНАМИТОРИ-СИМА</b>																									
07	0	0	0	0	9	28	45	59	68	66	64	75	80	71	59	44	26	4	0	0	0	0	0	0	698
08	0	0	0	0	5	26	45	56	64	82	90	93	82	69	61	37	16	1	0	0	0	0	0	0	748
09	0	0	0	0	3	22	46	65	86	91	100	91	86	68	52	31	8	0	0	0	0	0	0	0	731
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>OIMYAKON ОЙМЯКОН</b>																									
07	0	0	1	6	14	27	37	50	67	76	85	88	92	86	74	63	52	39	30	17	7	1	0	0	915
08	0	0	0	1	5	15	26	37	50	61	66	71	74	67	63	51	38	28	16	6	1	0	0	0	675
09	0	0	0	0	0	1	10	24	35	49	67	73	68	64	50	38	24	11	2	0	0	0	0	0	515
<b>YAKUTSK ЯКУТСК</b>																									
07	0	0	1	5	12	21	33	43	55	66	71	75	69	61	61	58	53	36	21	13	4	0	0	0	757
08	0	0	0	0	4	13	24	34	44	53	56	62	61	60	53	43	35	23	12	3	0	0	0	0	583
09	0	0	0	0	0	1	9	22	36	48	54	50	51	48	44	35	22	9	1	0	0	0	0	0	430
<b>OMSK ОМСК</b>																									
07	0	0	0	0	3	14	25	37	50	61	67	73	88	94	86	72	61	47	33	16	3	0	0	0	819
08	0	0	0	0	0	4	18	31	49	59	74	89	91	81	73	64	50	34	19	4	0	0	0	0	740
09	0	0	0	0	0	0	5	21	37	58	67	79	78	72	63	48	34	17	4	0	0	0	0	0	580
<b>SAMARA САМАРА</b>																									
07	0	0	0	0	3	15	32	51	64	76	86	87	86	93	90	76	59	40	26	11	1	0	0	0	885
08	0	0	0	0	0	6	19	29	42	52	64	68	71	70	66	57	44	31	16	3	0	0	0	0	656
09	0	0	0	0	0	0	7	23	36	44	51	53	61	54	48	38	27	15	3	0	0	0	0	0	455
<b>IRKUTSK ИРКУТСК</b>																									
09	0	0	0	0	0	2	10	25	38	44	48	55	54	47	43	32	24	13	2	0	0	0	0	0	437
<b>YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК</b>																									
07	0	0	0	0	1	9	21	33	43	50	57	62	64	60	54	41	34	22	11	2	0	0	0	0	562
08	0	0	0	0	0	5	16	25	34	41	52	55	57	51	43	34	26	15	6	0	0	0	0	0	466
09	0	0	0	0	0	1	9	20	34	45	51	51	47	45	39	31	20	10	1	0	0	0	0	0	402
<b>REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>																									
<b>ARGENTINA АРГЕНТИНА</b>																									
<b>LA QUIASA OBS. ЛА-КЪЯКА, ОБС.</b>																									
07	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	7)	14)	18)	20)	23)	23)	-	24)	23)	19)	7)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	-
08	0	0	0	0	0	0	1	14	24	28	26	28	29	32	32	27	22	11	0	0	0	0	0	0	273
09	0)	0)	0)	0)	0)	0)	5)	19)	28)	29)	30)	30)	33)	35)	36)	31)	32)	18)	1)	0)	0)	0)	0)	0)	326)
<b>PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.</b>																									
07	0	0	0	0	0	0	0	5	20	32	42	50	59	54	46	36	17	2	0	0	0	0	0	0	364

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	
	BUENOS AIRES CENTR. OBS.												БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.												
07	0	0	0	0	0	0	0	8	25	42	50	52	48	47	35	20	7	0	0	0	0	0	0	0	335
08	0	0	0	0	0	0	2	16	31	45	52	54	54	47	38	27	14	1	0	0	0	0	0	0	382
09	0	0	0	0	0	0	8	25	40	59	70	69	66	57	49	37	21	4	0	0	0	0	0	0	506
	REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																								
	USA США																								
	FORT PECK ФОРТ-ПЕК																								
07	0	0	0	0	4	19	38	54	66	86	82	82	95	96	85	74	58	40	24	7	0	0	0	0	910
08	0	0	0	0	0	9	28	47	58	71	81	88	90	88	76	60	49	31	13	1	0	0	0	0	789
09	0	0	0	0	0	2	16	37	51	57	61	71	72	69	64	46	29	14	1	0	0	0	0	0	589
	SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС																								
07	0	0	0	0	0	9	27	43	57	71	85	95	94	98	88	74	60	46	28	10	0	0	0	0	886
08	0	0	0	0	0	3	18	36	52	70	82	89	89	88	86	74	52	38	19	3	0	0	0	0	798
09	0	0	0	0	0	0	8	27	42	52	62	75	86	81	76	58	43	22	4	0	0	0	0	0	636
	ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																								
07	0	0	0	0	0	10	35	60	73	90	106	116	118	110	93	79	60	44	25	4	0	0	0	0	1020
08	0	0	0	0	0	4	25	45	65	90	111	105	104	95	86	70	50	32	11	0	0	0	0	0	886
09	0	0	0	0	0	0	11	30	48	63	72	82	74	67	58	47	31	14	2	0	0	0	0	0	599
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																								
07	0	0	0	0	1	12	27	35	46	51	63	74	80	87	74	64	51	31	14	2	0	0	0	0	710
08	0	0	0	0	0	6	22	34	45	49	68	76	75	72	67	55	41	26	8	0	0	0	0	0	646
09	0	0	0	0	0	2	14	29	36	41	50	58	57	51	46	37	28	12	1	0	0	0	0	0	461
	BONDVILLE БОНДВИЛЬ																								
07	0	0	0	0	1	14	35	58	75	92	105	113	101	103	95	79	55	37	15	1	0	0	0	0	979
08	0	0	0	0	0	8	29	50	68	77	98	100	97	87	72	60	44	24	6	0	0	0	0	0	819
09	0	0	0	0	0	2	20	45	59	73	84	94	90	74	69	50	30	10	0	0	0	0	0	0	700
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																								
07	0	0	0	0	1	12	28	37	43	47	61	71	74	79	65	55	42	29	12	1	0	0	0	0	656
08	0	0	0	0	0	7	22	33	46	51	56	71	75	71	59	48	33	20	6	0	0	0	0	0	598
09	0	0	0	0	0	1	12	26	33	38	44	51	58	52	50	37	25	11	1	0	0	0	0	0	439
	MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																								
07	0	0	0	0	2	14	25	32	40	48	49	47	52	52	48	42	34	22	9	0	0	0	0	0	515
08	0	0	0	0	0	8	21	35	42	61	76	73	65	60	49	39	32	18	3	0	0	0	0	0	582
09	0	0	0	0	0	4	18	28	36	42	46	47	47	44	40	33	23	8	0	0	0	0	0	0	415
	GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																								
07	0	0	0	0	0	10	34	60	80	102	112	116	117	107	89	74	53	34	13	0	0	0	0	0	1003
08	0	0	0	0	0	4	21	41	58	70	78	88	99	97	81	63	44	26	7	0	0	0	0	0	779
09	0	0	0	0	0	1	17	38	56	68	79	86	85	80	69	53	37	14	0	0	0	0	0	0	685
	REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																								
	BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																								
07	0	0	0	0	0	0	8	31	50	63	81	110	109	101	88	61	36	12	0	0	0	0	0	0	751
08	0	0	0	0	0	0	9	35	58	77	94	97	97	86	82	59	33	9	0	0	0	0	0	0	724
09	0	0	0	0	0	0	10	37	58	80	94	107	112	101	75	56	38	11	0	0	0	0	0	0	778
	PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ																								
	QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ																								
07	0	0	0	0	0	1	17	40	62	95	112	120	107	93	74	60	44	17	1	0	0	0	0	0	845
08	0	0	0	0	0	1	18	44	75	96	114	117	112	101	90	76	52	22	1	0	0	0	0	0	919
09	0	0	0	0	0	0	16	44	69	91	105	101	103	102	79	59	31	8	0	0	0	0	0	0	808
	REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																								
	AUSTRIA АВСТРИЯ																								
	WIEN / NOHE WARTE ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ																								
07	0	0	0	0	5	21	37	50	60	77	89	91	97	99	93	76	59	38	21	6	0	0	0	0	918
08	0	0	0	0	1	11	29	42	58	61	68	77	72	65	62	55	44	24	9	0	0	0	0	0	677
09	0	0	0	0	0	3	15	32	40	49	55	65	66	63	52	41	28	11	1	0	0	0	0	0	522

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>IRELAND ИРЛАНДИЯ</b>																									
<b>MALIN HEAD C.</b>													<b>МАЛИН-ХЕД, М.</b>												
07	0	0	0	0	8	24	47	66	79	93	103	104	100	102	87	71	52	41	23	9	1	0	0	0	1012
08	0	0	0	0	1	12	31	50	65	80	93	101	99	94	77	65	49	30	10	1	0	0	0	0	858
09	0	0	0	0	0	2	13	27	44	58	62	63	61	56	49	40	26	12	2	0	0	0	0	0	515
<b>BELMULLET</b>													<b>БЕЛМАЛЛЕТ</b>												
07	0	0	0	0	7	23	42	62	78	91	101	110	113	117	105	86	62	42	26	9	0	0	0	0	1073
08	0	0	0	0	1	10	29	51	77	95	113	121	122	115	96	75	52	29	11	1	0	0	0	0	998
09	0	0	0	0	0	1	11	32	46	56	70	79	78	65	59	46	30	13	1	0	0	0	0	0	586
<b>DUBLIN ARPT</b>													<b>ДУБЛИН, АЭР.</b>												
07	0	0	0	0	7	23	44	62	80	89	94	111	114	100	88	77	55	39	22	8	0	0	0	0	1013
08	0	0	0	0	1	12	28	46	72	91	97	100	100	95	88	72	46	29	11	1	0	0	0	0	888
09	0	0	0	0	0	1	10	24	42	56	56	63	64	56	52	41	26	10	1	0	0	0	0	0	501
<b>GURTEEN</b>													<b>ГЕРТИН</b>												
07	0	0	0	0	6	21	45	64	82	102	111	117	123	111	89	76	62	43	25	7	0	0	0	0	1083
08	0	0	0	0	1	12	32	57	80	101	117	120	107	108	90	78	55	32	12	1	0	0	0	0	1002
09	0	0	0	0	0	1	13	29	44	61	77	71	74	68	55	45	27	12	1	0	0	0	0	0	580
<b>JOHNSTOWN CASTLE</b>													<b>ДЖОНСТАУН КАСЛ</b>												
07	0	0	0	0	6	21	42	60	71	87	113	120	123	113	99	79	60	41	21	6	0	0	0	0	1062
08	0	0	0	0	1	11	29	50	72	99	108	114	111	102	86	62	45	26	9	0	0	0	0	0	924
09	0	0	0	0	0	1	11	27	43	59	65	63	70	69	51	35	24	12	1	0	0	0	0	0	532
<b>VALENTIA OBS.</b>													<b>ВАЛЕНШИЯ, ОБС.</b>												
07	0	0	0	0	4	16	35	59	82	93	104	116	116	108	93	79	63	39	19	4	0	0	0	0	1030
08	0	0	0	0	0	9	28	48	71	87	106	103	102	100	80	69	52	30	10	0	0	0	0	0	896
09	0	0	0	0	0	1	10	26	42	54	67	75	77	72	66	50	30	13	1	0	0	0	0	0	583
<b>CORK ARPT</b>													<b>КОРК, АЭР.</b>												
07	0	0	0	0	6	21	40	62	82	102	113	119	118	109	103	89	66	43	22	7	0	0	0	0	1102
08	0	0	0	0	1	11	32	52	76	91	112	105	107	98	86	68	47	27	10	1	0	0	0	0	925
09	0	0	0	0	0	1	12	30	47	60	69	73	75	65	52	42	29	12	2	0	0	0	0	0	568
<b>MOLDOVA МОЛДОВА</b>																									
<b>KISHINEV</b>													<b>КИШИНЕВ</b>												
07	0	0	0	0	2	15	29	41	48	57	65	77	83	76	72	62	48	34	19	5	0	0	0	0	732
08	0	0	0	0	0	7	23	36	48	51	57	66	70	70	60	50	41	27	12	1	0	0	0	0	620
09	0	0	0	0	0	1	13	28	41	48	55	55	57	61	54	43	28	12	1	0	0	0	0	0	497
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>MOSCOW UNIV.</b>													<b>МОСКВА, УН-Т</b>												
07	0	0	0	1	10	23	41	55	69	71	87	89	90	84	81	75	57	41	25	12	2	0	0	0	915
08	0	0	0	0	3	15	28	41	53	69	74	75	71	68	67	56	45	30	14	3	0	0	0	0	711
09	0	0	0	0	0	2	14	29	37	50	57	61	65	59	56	44	29	14	2	0	0	0	0	0	519
<b>SLOVAKIA СЛОВАКИЯ</b>																									
<b>POPRAĐ-GANOVCE</b>													<b>ПОПРАĐ-ГАНОВЦЕ</b>												
07	0	0	0	0	6	22	39	54	69	77	86	84	89	86	79	69	60	45	21	5	0	0	0	0	892
08	0	0	0	0	1	10	28	45	63	77	86	87	95	90	81	63	49	28	10	1	0	0	0	0	814
09	0	0	0	0	0	2	13	26	33	50	60	55	59	56	51	45	29	13	2	0	0	0	0	0	493
<b>BANSKA BYSTRICA</b>													<b>БАНСКА-БИСТРИЦА</b>												
07	0	0	0	0	6	22	39	48	59	70	76	90	95	86	77	64	52	37	19	5	0	0	0	0	846
08	0	0	0	0	1	11	27	43	55	66	68	70	77	75	62	51	42	25	9	1	0	0	0	0	684
09	0	0	0	0	0	2	12	24	38	48	53	55	58	53	47	41	28	14	2	0	0	0	0	0	477
<b>MILHOSTOV / TREBISOV</b>													<b>МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ</b>												
07	0	0	0	0	6	21	38	56	70	80	81	86	88	83	82	68	52	38	22	5	0	0	0	0	877
08	0	0	0	0	1	9	26	43	58	69	82	85	87	81	71	60	48	31	11	1	0	0	0	0	764
09	0	0	0	0	0	2	13	27	38	48	55	58	60	51	48	39	27	12	2	0	0	0	0	0	480
<b>BRATISLAVA - KOLIBA</b>													<b>БРАТИСЛАВА - КОЛИБА</b>												
07	0	0	0	0	6	22	39	53	63	72	73	90	91	89	84	71	59	40	22	5	0	0	0	0	880
08	0	0	0	0	1	11	28	48	63	66	74	76	74	68	63	56	41	27	10	1	0	0	0	0	707
09	0	0	0	0	0	2	13	25	35	45	52	57	62	59	53	39	28	14	2	0	0	0	0	0	488
<b>HURBANOV</b>													<b>ХУРЕАНОВО</b>												
07	0	0	0	0	6	21	37	56	67	72	78	84	90	88	77	69	59	41	22	5	0	0	0	0	873
08	0	0	0	0	1	11	27	42	56	64	75	74	76	80	68	55	42	26	11	1	0	0	0	0	709
09	0	0	0	0	0	2	14	26	39	47	51	58	63	61	55	43	28	14	2	0	0	0	0	0	503

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ</b>																									
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>OIMYAKON ОЙМЯКОН</b>																									
07	-14	-13	-12	-7	2	16	34	56	79	92	102	107	105	103	89	70	47	26	13	-1	-11	-14	-14	-13	841
08	-12	-12	-12	-10	-7	5	22	39	60	75	82	89	90	83	75	54	29	14	-1	-11	-13	-12	-11	-11	608
09	-10	-10	-10	-10	-9	-8	-2	11	25	38	48	51	45	39	30	19	8	-3	-10	-11	-12	-12	-10	-10	186
<b>YAKUTSK ЯКУТСК</b>																									
07	-14	-14	-15	-11	1	18	44	67	89	109	122	125	118	103	85	73	56	39	14	-1	-12	-15	-14	-14	952
08	-13	-12	-11	-11	-8	2	18	39	59	78	88	94	90	86	72	54	35	15	-1	-12	-14	-14	-13	-13	607
09	-11	-12	-14	-13	-12	-10	-3	15	33	50	60	63	62	51	42	30	12	-7	-15	-15	-15	-15	-14	-13	252
<b>OMSK ОМСК</b>																									
07	-5	-4	-5	-5	-3	17	48	83	115	145	167	173	167	161	145	120	87	53	31	8	-4	-4	-4	-5	1496
08	-4	-4	-4	-4	-4	1	20	45	74	99	113	126	115	97	85	75	52	31	11	-3	-5	-5	-5	-5	902
09	-5	-4	-4	-4	-4	-4	1	22	51	73	93	101	93	85	72	53	32	9	-2	-3	-3	-3	-4	-4	640
<b>SAMARA САМАРА</b>																									
07	-15	-15	-15	-14	-12	5	37	73	100	127	150	154	151	139	116	87	65	41	12	-7	-14	-14	-15	-14	1152
08	-16	-16	-15	-15	-16	-10	21	54	89	117	135	140	139	126	105	79	52	23	-5	-19	-18	-18	-18	-17	888
09	-14	-15	-15	-14	-14	-14	-7	20	54	83	105	115	119	101	85	54	21	-5	-18	-17	-16	-16	-15	-15	-
<b>IRKUTSK ИРКУТСК</b>																									
09	-13	-11	-10	-10	-10	-8	2	21	42	64	80	95	96	88	72	48	15	-6	-14	-15	-15	-15	-14	-14	468
<b>YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК</b>																									
07	-3	-2	-2	-2	-2	6	29	58	89	117	127	139	136	130	123	92	62	36	9	-5	-4	-4	-3	-3	1131
08	-3	-3	-3	-2	-2	2	19	41	66	92	111	120	128	122	100	75	52	22	1	-4	-4	-3	-3	-3	957
09	-6	-6	-7	-6	-7	-6	3	32	67	98	123	132	129	120	100	70	33	3	-9	-8	-7	-7	-7	-6	827
<b>REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА</b>																									
<b>CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА</b>																									
<b>HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ</b>																									
07	-15	-14	-15	-15	-9	11	35	62	96	116	134	156	151	138	110	84	63	31	7	-13	-17	-16	-15	-16	1051
08	-11	-11	-11	-12	-11	0	22	45	77	100	119	130	134	123	108	75	44	17	-3	-11	-11	-11	-11	-12	877
09	-15	-16	-15	-16	-15	-14	3	32	68	102	118	129	126	110	90	59	27	-2	-17	-17	-16	-15	-15	-15	678
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т</b>																									
07	-9	-9	-9	-9	-1	16	37	56	71	87	101	103	97	86	84	78	51	29	12	-1	-9	-7	-8	-9	836
08	-9	-9	-9	-9	-8	7	29	49	69	89	99	105	92	90	82	61	43	20	3	-8	-9	-9	-10	-9	749
09	-13	-13	-12	-12	-12	-11	1	22	52	73	83	88	85	78	68	43	20	0	-13	-13	-13	-13	-13	-13	459

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			
		07	08	09	
<b>REGION II</b> <b>РЕГИОН II</b>		<b>ASIA</b> <b>АЗИЯ</b>			
<b>INDIA</b> <b>ИНДИЯ</b>					
JODHPUR	ДЖОДХПУР	TS	-	-	226.2
		MS	-	-	7.6
TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	TS	147.3	239.8	93.8
		MS	4.7	7.8	3.1
<b>REGION III</b> <b>РЕГИОН III</b>		<b>SOUTH AMERICA</b> <b>ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>			
<b>CHILE</b> <b>ЧИЛИ</b>					
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	160.7	180.0	205.8
		MS	5.2	5.8	6.9
ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	TS	201.1	226.4	199.4
		MS	6.5	7.3	6.6
CALDERA / DESERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS	204.5	210.0	233.8
		MS	6.6	6.8	7.8
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	-	202.5	245.8
		MS	-	6.5	8.2
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS	149.7	187.9	170.7
		MS	4.8	6.1	5.7
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS	-	145.6)	-
		MS	-	4.7)	-
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	97.7	152.6	161.7
		MS	3.2	4.9	5.4
TEMUCO	ТЕМУКО	TS	78.5	117.2	142.8
		MS	2.5	3.8	4.8
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS	45.8	113.2	139.7
		MS	1.5	3.7	4.7
<b>REGION V</b> <b>РЕГИОН V</b>		<b>SOUTH-WEST PACIFIC</b> <b>ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>			
<b>FIIJI</b> <b>ФИДЖИ</b>					
NADI ARPT	НАНДИ, АЭР.	TS	189.0	-	207.2
		MS	6.1	-	6.9
SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	TS	-	-	144.7
		MS	-	-	4.8

## LIST OF STATIONS

## СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	Q	SS		
REGION I                      AFRICA / РЕГИОН I                      АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	-	-	SS/C/
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНШАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	-	-	-
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	KZ/CM11/	-	-	-
REUNION РЕУНИОН									
61981	LE PORT	ЛЕ ПОР	20 57 S	55 17 E	9	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
61980	ST-DENIS / GILLOT ARPT	СЕН-ДЕНИ / ЖИЙО, АЭР.	20 54 S	55 32 E	8	KZ/CM11/	-	-	SS/CS/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE LANZAROTE IS.	АРРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	FUERTEVENTURA ARPT	ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	IZANA LAS PALMAS / MASPALOMAS	ИСАНА ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS, TENERIFE	ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ DE TENERIFE	САНТА-КРУС- ДЕ-ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60025	TENERIFE SUR	ТЕНЕРИФЕ ЮЖНЫЙ	28 28 N	16 15 W	36	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60025	TENERIFE SUR	ТЕНЕРИФЕ ЮЖНЫЙ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
REGION II                      ASIA / РЕГИОН II                      АЗИЯ									
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	KZ	ТТ/ЕКО/	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	PSP	ТТ	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	PSP	ТТ	-	SS/C/
43279	CHENNAI / MINAMBAKKAM	ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	PSP	ТТ/ЕКО/	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	-	-	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	PSP	PSP	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	PSP	-	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	PSP	ТТ	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	PSP	ТТ/ЕКО/	-	SS/C/
42483	VARANASI	ВАРАНАСИ	25 18 N	83 12 E	90	PSP	ТТ	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	ТТ/ЕКО/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47409	ABASHIRI	АБАШИРИ	44 01 N	144 17 E	38	KZ	KZ/CM22/	-	EKO/MS094/
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	KZ/CM22/	-	EKO/MS094/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	KZ/CM22/	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	7	KZ/CM21/	KZ/CM22/	-	SS/PREDE/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CM21/	KZ/CM22/	-	EKO/MS094/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
MACAO МАКАО									
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	KZ	-	-	-
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	KZ	-	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	KZ	-	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	KZ	-	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	KZ	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 01 E	70	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЫН	37 45 N	128 53 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 49 N	126 22 E	38	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 57 E	86	KZ	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION ( RUSSIA ) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ( РОССИЯ )									
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	ЮЖНО-САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
ARGENTINA АРГЕНТИНА									
87585	BUENOS AIRES	БУЭНОС-АЙРЕС,							
	CENTR. OBS.	ЦЕНТР. ОБС.	34 35 S	58 29 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87007	LA QUIACA OBS.	ЛА-КЪЯКА, ОБС.	22 06 S	65 36 W	3459	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87349	PILAR OBS.	ПИЛАР, ОБС.	31 40 S	63 53 W	339	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87939	USHUAIA	УШУАЯ	54 51 S	68 19 W	10	PSP	-	-	SS/C/
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 26 W	135	-	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-	-
85467	CALDERA /	КАЛЬДЕРА /							
	DESERTO ATACAMA	ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	-	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬЯПО	27 18 S	70 25 W	290	PSP	-	-	-
85490	EL TOLOLO	ЭЛЬ-ТОЛОЛО	30 10 S	70 42 W	2030	KZ	KZ	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 57 S	71 22 W	25	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	KZ/CMF6/	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	KZ/CMF3/	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON	РОБИНЗОН-							
	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 36 W	74	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
GUIANA ГВИАНА									
81405	CAYENNE /	КАЙЕННА-							
	MATOURY ARPT	МАТУРИ, АЭР.	4 50 N	52 22 W	6	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
81408	SAINT GEORGES	СЕН-ДЖОРДЖ	3 53 N	51 48 W	6	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
81401	SAINT LAURENT	СЕН-ЛОРАН	5 29 N	54 01 W	5	KZ/CMF11/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	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	
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78890	LA DESIRADE METEO	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО	16 20 N	61 00 W	27	KZ/CM6B/	-	-	-
78897	LE RAIZET ARPT	ЛЕ-РАЙЗЕТ, АЭР.	16 16 N	61 31 W	7	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LAMENTIN ARPT	ЛАМАНТЕН, АЭР.	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
78922	TRINITE-CARAVEL	ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	14 46 N	60 52 W	26	KZ/CM11/	-	-	KZ/CM6B/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	KZ/CMF21/	KZ/CMF21/	-	KZ/CHP1/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	SS/CS/
SAINT-BARTHELEMY СЕН-БАРТЕЛЕМИ									
78894	ST-BARTHELEMY METEO	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	17 54 N	62 51 W	44	KZ	-	-	+
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	KZ	KZ	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA ( USA ) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ ( США )									
	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	BOULDER /	БОУЛДЕР /							
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
72387	MERCURY /	МЕРКУРИ /							
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /							
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SIOUX FALLS	СИУКС-ФОЛС	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
FIJI ФИДЖИ									
	KEYASI	КЕИАСИ	17 53 S	177 45 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
	KOROLEVU	КОРОЛЕВУ	18 13 S	177 44 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
91656	LABASA	ЛАМБАСА	16 26 S	179 24 E	71	TT/LICOR/	-	-	-
	LEVUKA	ЛЕВУКА	17 38 S	178 49 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
	LODONI	ЛОДОНИ	17 44 S	178 33 E	20	TT/LICOR/	-	-	-
	LOMAIVUNA	ЛОМАИВУНА	17 52 S	178 22 E	139	TT/LICOR/	-	-	-
	MOMI	МОМИ	17 54 S	177 16 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
	NADARIVATU	НАДАРИВАТУ	17 34 S	177 58 E	827	TT/LICOR/	-	-	-
91680	NADI ARPT	НАНДИ, АЭР.	17 45 S	177 27 E	13	-	-	-	SS/C/
	SAQANI	САКАНИ	16 28 S	179 43 E	31	TT/LICOR/	-	-	-
	SEAQAQA	СЕАКУАКУА	16 29 S	179 09 E	91	TT/LICOR/	-	-	-
91690	SUVA /	СУВА /							
	LAUCALA BAY	ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-	SS/C/
	WAINIKORO	УЭЙНИКОРО	16 18 S	179 34 E	9	TT/LICOR/	-	-	-
	YAQARA	ЯКАРА	17 26 S	177 59 E	33	TT/LICOR/	-	-	-
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ									
96169	BUKIT KOTOTABANG	БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
	KONE	КОНЕ	21 03 S	164 50 E	9	KZ	-	-	-
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
PHILIPPINES Филиппины									
98430	QUEZON CITY	КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CMP6/	KZ/CMP6/	-	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA Австрия									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	SS/C/
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/	-	-	SS/C/
11343	SONNBLICK	ЗОННБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOFE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES Азорские О-ва									
08507	GRACIOSA ARPT	ГРАЦИОЗА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11/	-	-	-
08513	PONTA DELGADA / OBS.	ПОНТА-ДЕЛГАДА / ОБС.	37 45 N	25 40 W	35	KZ/CM11/	-	-	-
08515	SANTA MARIA ARPT	САНТА МАРИЯ, АЭР.	36 58 N	25 10 W	100	KZ/CM11/	-	-	-
CZECH REPUBLIC Чешская Республика									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CMP21/	-	KZ, PIR	SS/SD6/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11698	KUC HAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
FRANCE Франция									
07524	AGEN-LA GARENNE	АЖЕН-ЛА-ГАРЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ/CMP10/	-	-	SS/FO/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЯК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-	SS/FO/
07266	AUXERRE-PERRIGNY	ОСЕР-ПЕРИНЫ	47 49 N	3 32 E	152	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БОУКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ/CMP10/	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ/CM5/	-	-	SS/FO/
07245	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЫК	44 49 N	0 41 W	47	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	KZ	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМБЕРИ-ОКС	45 38 N	5 52 E	235	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07075	CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ/CMP6/	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07276	CHATILLON /SEINE	ШАТИЙОН /СЕНА	47 50 N	4 34 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 08 E	331	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07603	DAK	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON-LONGVIC	ДИЖОН-ЛОНВИК	47 16 N	5 05 E	219	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07024	GONNEVILLE	ГОНВИЛЬ	49 39 N	1 27 W	134	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS	
					G	D	Q		
07486	GRENOBLE - ST GEOIRS	ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07361	GUERET / ST LAURENT	ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН	46 10 N	1 57 E	365	KZ/CM5/	-	-	KZ/CM6B/
07678	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 01 N	6 28 E	118	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07850	LA PESSE	ЛА ПЕС	46 18 N	5 50 E	1133	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07316	LA ROCHELLE- ILE DE RE ARPT	ЛА-РОШЕЛЬ- ИЛЬ-ДЕ-РЕ, АЭР.	46 10 N	1 11 W	20	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	0 44 W	96	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07046	LE HAVRE- OCTEVILLE ARPT	ГАВР-ОКТЕВИЛЬ, АЭР.	49 32 N	0 05 E	90	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	KZ	-	-	SS/FO/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES - BELLEGARDE	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN BIHOUE	ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 36 N	2 40 E	91	KZ/CMF6/	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	KZ	-	-	SS/FO/
07093	METZ-NANCY- LORRAINE ARPT	МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.	48 59 N	6 15 E	260	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИО	44 07 N	3 01 E	714	KZ	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07577	MONTELMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER ARPT	МОНПЕЛЬЕ, АЭР.	43 34 N	3 57 E	2	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07382	MT-ST-VINCENT	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.	46 37 N	4 28 E	602	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAI	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	KZ/CMF6/	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSOURIS	ПАРИЖ - МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07149	PARIS - ORLY	ПАРИЖ - ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	-	SS/FO/
07747	PERIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07072	REIMS-PRUNAY	РЕЙМС-ПРЕНЕ	49 12 N	4 09 E	95	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН- СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07552	RODEZ-AVEYRON	РОДЕ-АВЕРОН	44 24 N	2 28 E	578	KZ	-	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	49 22 N	1 10 E	151	KZ	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 03 N	5 59 E	461	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	135	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG- ENTZHEIM	СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРЕ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07386	TAVAU	ТАВО	47 02 N	5 25 E	195	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРУА-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ/CM10/	-	-	SS/FO/
07210	VANNES-SENE	ВАН-СЕНЕ	47 38 N	2 45 W	11	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHEWIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОТШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLISBUETTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10962	HONENREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 00 E	988	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
GREECE ГРЕЦИЯ									
	THESSALONIKI UNIV.	САЛОНИКИ, УН-Т	40 38 N	22 58 E	60	KZ/CM21/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CM21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	-
03955	CORK ARPT	КОРК, АЭР.	51 51 N	8 29 W	155	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТАУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	-
LATVIA ЛАТВИЯ									
26406	LIEPAJA	ЛИЕПАЯ	56 29 N	21 01 E	4	KZ/SMP21/	-	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/SMP21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 47 E	178	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
12105	KOSZALIN	КОШАЛИН	54 12 N	16 09 E	33	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	KZ/CSD1/
12372	WARSAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/LPSD18/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	KZ/CSD3/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08570	CASTELO BRANCO	КАШТЕЛУ-БРАНКУ	39 50 N	7 29 W	386	KZ/CM11/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	248	KZ/CM11/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	8	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA / INST. GEOFIS.	ЛИССАБОН, ИНСТ. ГЕОФИЗ.	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
08545	PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS	ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС	41 14 N	8 41 W	70	KZ/CM11/	-	-	-
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15421	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15428	GURA-PORTITIEI	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	44 41 N	29 00 E	2	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION ( RUSSIA ) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ( РОССИЯ )									
	MOSCOW UNIV.	МОСКВА, УН-Т	55 42 N	37 30 E	192	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11898	BANSKA BYSTRICA	БАНСКА-БИСТРИЦА	48 44 N	19 07 E	427	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08279	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	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	
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08330	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA ARPT	БИЛЬБАО / СОНДИКА, АЭР.	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOBA ARPT	КОРДОБА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08184	GIRONA ARPT	ЖИРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA /ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA ARPT	ИБИЦА, АЭР.	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ ARPT	ХЕРЕС, АЭР.	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO ARPT	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО, АЭР.	42 27 N	2 20 W	363	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08215	NAVACERRADA	НАВАСЕРРАДА	42 35 N	5 39 W	1894	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	348	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08053	PONFERRADA	ПОНФЕРРАДА	42 34 N	6 36 W	550	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA / MATACAN	САЛАМАНКА / МАТАКАН	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 19 N	2 03 W	259	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 29 N	3 48 W	52	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	САНТЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	740	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA ARPT	ВИТОРИЯ, АЭР.	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	САРАГОСА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 29 N	15 26 E	164	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02678	HOBURG	ХОБУРГ	56 55 N	18 09 E	34	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 51 N	20 25 E	424	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 07 E	32	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	85	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 09 E	43	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРЗУНД	63 12 N	14 29 E	374	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02205	STORLIEN - VISJOVALEN	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН	63 18 N	12 07 E	646	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02496	SVENSKA HOGARNA	СВЕНСКА ХОГАРНА	59 27 N	19 30 E	10	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02029	TARFALA	ТАРФАЛА	67 55 N	18 36 E	1144	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 14 E	23	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02590	VISBY AEROLOG. STN	ВИСЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
06791	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	KZ	-	-	SS/H/
06784	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	KZ	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1590	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	KZ	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	KZ	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 47 E	490	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	KZ	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	KZ	-	-	SS/H/