

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

# SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2025



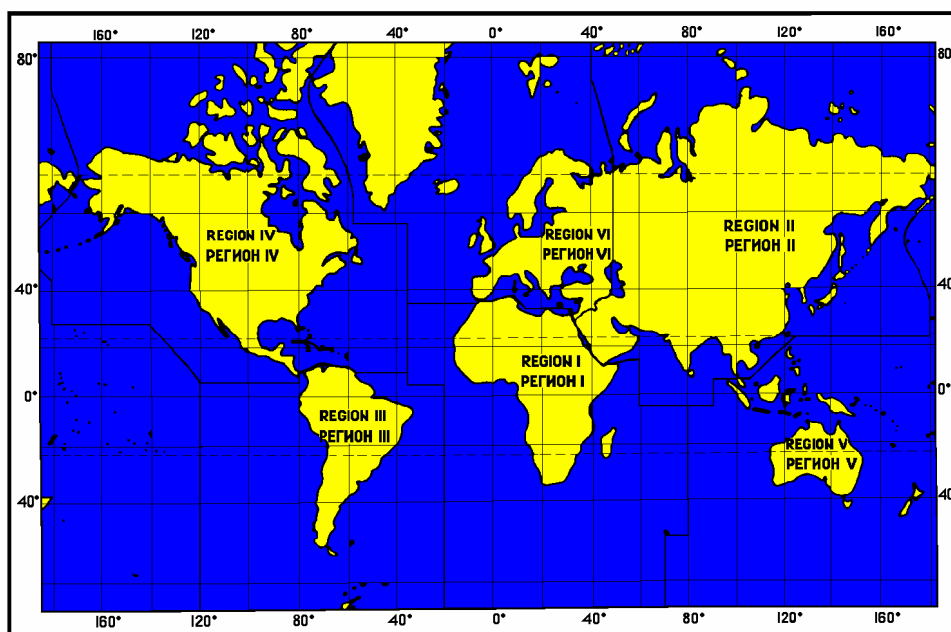
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА  
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2025



St. PETERSBURG  
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ  
2026

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

# SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2025

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



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

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2025

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  
2026

## 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 ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	38
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	48
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	50
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	56
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	59
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	60
List of stations .....	61
Supplement .....	69

## 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 ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	38
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	48
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	50
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	56
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ).....	59
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	60
Список станций .....	61
Дополнение .....	69

## 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.	Capre
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**

2025	year (2025)	год (2025)
01	month (January)	месяц (январь)
2407	year, month (2024, July)	год, месяц (2024, июль)
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>
CDI	Bellani pyranometer	пиранометр Беллани
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 M-80
TT/MG/	Moll-Gorczyznsky 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/F/	Funk net pyrradiometer	балансомер Функа
BT/GD/	Gier and Duncle net pyrradiometer	балансомер Гира и Данкла
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер M-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
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/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 МЦРД отсутствуют

TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION ( $J\ cm^{-2}$ )  
 MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)  
 ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ ( $Дж\cdot см^{-2}$ )  
 МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	MADEIRA				REUNION				LE PORT				SPAIN		
СТРАНА	МАДЕЙРА				РЕУНИОН				ЛЕ ПОРТ				ИСПАНИЯ		
STATION	PORTO SANTO ARPT	FUNCHAL OBS.			ST-DENIS / GILLOT ARPT				ЛЕ ПОР	ARRCIFE			LANZAROTE IS.		
СТАНЦИЯ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	ФУНЧАЛ, ОБС.			СЕН-ДЕНИ / ЖИО, АЭР.				ЛЕ ПОР	АРРЕСИФЕ,			О. ЛАНСАРОТЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	842	1214	1541	988	1601	1011	1722	2544	1830	1826	2662	2023	766	1609	1783
2	597	1532	1882	705	1610	1404	2689	2001	2653	2384	2193	2680	1247	1875	1851
3	1025	961	1437	792	771	1150	2533	1577	2171	2156	2251	2577	1467	1594	1421
4	917	1480	2024	400	1260	1558	2948	2686	2680	1609	2680	1821	1338	1412	992
5	1155	1376	1862	1190	1674	1244	2965	2665	2606	3020	2808	2525	1398	2032m	1879
6	1242	1059	2133	1330	1432	1893	1894	2796	2689	2152	2569	2491	986	2096m	1925
7	1240	1590	1690	968	1625	1657	2960	1948	2554	2756	2367	2598	1535	2092m	1810
8	1035	1246	1949	1356	1453	1829	2976	1739	2541	2739	1472	1915	1265	1677	1620
9	1128	1662	1448	1525m	1285	2055	2946	1939	2254	2928	2332	2023	1514	1965	1977
10	1191	1718	1947	1355	1444	2115	2953	1332	2114	2824	2759	2280	1552	2185m	1664
11	770	1667	1956	1147	1929m	1940	2853	1838	2634	2828	2885	2642	1564	2184m	1846
12	647	1288	2099	1313	1628	1864	2635	2005	2469	2306	2628	2624	1289	2209m	-
13	1196	1700	1730	1400	1690	2108	3006	2767	2030	2812	2621	2606	1481	2206m	1760
14	1212	1268	2057	1433	742	1911	2789	1906	2518	2703	2077	2557	1476	2241m	1906
15	1038	1670	1552	1100	1810	1891	2952	2283	2456	2752	3001	2618	1484	2154m	1342
16	998	1374	1847	1223	1679	1970	2656	1589	1429	2902	2169	1481	1603	2254m	1866
17	471	-	1469	452	418	1432	2799	2287	2072	2382	2555	1791	1215	1998	2196
18	1039	-	1810	1016	1820	1024	2543	2254	1806	2186	2083	2058	585	1151	1525
19	1177	1805	-	935	1485	1233	2923	1794	2247	2842	2465	2265	1505	2250m	2434
20	363	1670	1836	180	1779	2458	2400	2676	2400	1461	2650	1807	1536	2322m	1915
21	1189	1704	2122	974	939	2317	2486	2710	1406	1978	2220	1811	1529	2190m	2299
22	1230	1524	1651	1370	1204	1547	2609	2048	401	1960	2268	913	1484	2243m	1930
23	1409	1865	2123	978	1652	2410	2382	1259	1878	2712	1568	2306	1100	2155	1543
24	1070	1930	1746	1134	1902	1416	2590	2091	2072	2426	1690	1595	1543	2370m	1734
25	680	1475	2005	881	1421	1349	2854	2297	1794	2390	2153	1795	1088	2314m	2057
26	1194	962	1902	1549	1856	1699	2048	1452	2017	1744	2441	2292	1660	2339m	2262
27	1334	1356	2049	1574	1432	1799	1903	1028	2278	1470	1561	2436	1645	2459m	2423
28	1194	1734	1399	1593	2195m	1683	2645	35q	2186	2657	77	2006	1244	1907	2490
29	1353	1451	1554	1554	1516	2725	2725	2261	2261	2857	2366	1651	2498	2498	2498
30	904	2324	1267	1267	1494	2763	2763	2291	2833	2833	1614	1279	2587	2587	2587
31	1162	1975	1578	1578	1410	1898	1898	1182	2302	2302	1509	1165	2179	2179	2179
TG	32002	41817	56850	35260	41736	52387	81045	55546	65919	74897	63205	66025	42194	57483q	59638
MG	1032	1493	1834	1137	1491	1690	2614	1984	2126	2416	2257	2130	1361	2053q	1924
TS	-	-	-	-	-	-	263.4	163.8	226.1	274.2	220.8	244.3)	236.0	257.0	257.3
MS	-	-	-	-	-	-	8.5	5.9	7.3	8.8	7.9	7.9)	7.6	9.2	8.3

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	SPAIN				FUERTEVENTURA				IZANA				TENERIFE SUR		
СТРАНА	ИСПАНИЯ				ФУЭРТЕВЕНТУРА				ИЗАНА				ТЕНЕРИФЕ СУР		
STATION	LOS RODEOS, TENERIFE	SANTA CRUZ DE TENERIFE			ARPT				ИСАНА	TENERIFE SUR			СУР		
СТАНЦИЯ	ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ	САНТА-КРУС- ДЕ-ТЕНЕРИФЕ			ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.				ИСАНА	ТЕНЕРИФЕ			СУР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1034	1078	1745	1076	1104	1901	983	1443	1534	1442	2046	2265	1205	1770	1419
2	1081	1345	741	1243	1492	1020	1252	1485	1649	1378	1647	680	1353	1674	1261
3	796	1392	880	1163	1500	1460	1418	1651	1592	1653	2040	1093	1370	1309	2220
4	1243	956	1369	1431	1037	1272	1280	1241	986	1643	2049	1301	1508	1724	1309
5	1213	1131	2205	1393	1246	2154	1330	1646	1611	1687	2056	1730	1439	1877	2066
6	1103	1708	1712	1560	1830	1051	1172	1676	1935	1742	2057	1660	1455	1915	1765
7	604	1642	1892	1532	1811	1785	1479	1731	1867	1742	2084	2310	1566	1895	2125
8	921	1357	860	1465	1411	1851	1230	1647	1728	1668	2095	2192	1480	1750	2110
9	1474	1342	2088	1510	1666	1571	1296	1711	2066	1740	1783	2564	1601	1579	2086
10	1570	1680	1582	1517	1888	1212	1473	1859	1810	1773	1864	2615	1620	1988	1895
11	1593	1489	2139	1602	1537	1422	1462	1832	2168	1779	1922	2581	1646	1963	1311
12	1522	1564	2161	1494	1989	2012	1101	1850	1793	1763	2060	2108	1634	2012	2153
13	1404	1714	2081	1493	1883	1988	1491	1804	2265	1751	2189	1906	1602	2031	2272
14	1578	1905	2028	1420	1974	1971	1083	1853	2161	-	2143	2677	1634	2041	2495
15	1215	1509	1500	1456	1767	2015	1367	1874	2232	1786	1864	2615	1630	1840	1901
16	1540	1988	2214	1606	1946	2354	1540	1926	2263	1822	2216	2701	1620	2084	2435
17	1533	1275	2441	1607	1768	2365	792	1923	2309	1822	2232	2740	1198	2026	2431
18	1279	1085	1828	1509	1878	1896	826	1634	1954	1809	1911	2710	1238	2070	1292
19	962	1571	2439	1209	1904	2360	1533	1763	2139	1799	2276	2452	1520	1961	1437
20	582	1933	1322	919	2071	1513	1562	1706	1880	1829	2307	2764	1095	2137	1228
21	1015	1991	2375	1107	2076	2374	1609	1899	2070	1758	2176	2800	893	2030	1404
22	825	2113	1044	960	2127	1393	1007	1970	1711	1181	2304	2784	1445	2182	1723
23	877	1709	1473	1398	1908	2082	1565	1819	1143	1168	2316	2831	1465	2091	2338
24	909	2187	1660	1502	-	1622	1468	1877	1252	1869	2418	2775	1439	2245	2405
25	1719	2121	1600	1730	2055	1535	1453	2007	1957	1886	2397	2792	1708	2173	1029
26	1716	2183	1833	1730	2013	1899	1614	2008	2475	1899	2396	2843	1643	2242	2486
27	1591	1572	1419	1728	1872	2258	1348	2008	2114	1913	2439	2865	1784	1847	2524
28	1509	1708	1138	1456	1906	2237	1350	1633	2464	1966	2470	2698	1748	1694	2639
29	1707	2120	1825	2432	1560	2432	1560	2375	2375	2000	2714	1834	2535	2535	2535
30	1186	1778	1202	1202	2541	1204	2535	2026	2026	2026	2856	1851	2490	2490	2490
31	1804	2079	1685	1685	2083	1402	1402	1775	1961	1961	1931	1861	2717	2717	2717
TG	39105	45248	53746	44528	49424	57629	41250	49476	59813	53997	59757	73553	47085	54150	61501
MG	1261	1616	1734	1436	1765	1859	1331	1767	1929	1742	2134	2373	1519	1934	1984
TS	173.0	192.0	174.0	250.0	236.0	206.0	221.0	240.0	243.0	294.0	290.0	303.0	269.0	267.0	253.0
MS	5.6	6.9	5.6	8.1	8.4	6.6	7.1	8.6	7.8	9.5	10.4	9.8	8.7	9.5	8.2

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY SPAIN  
 СТРАНА ИСПАНИЯ  
 STATION LAS PALMAS LAS PALMAS /  
 АРРТ MASPALOMAS  
 СТАНЦИЯ ЛАС-ПАЛЬМАС, ЛАС-ПАЛЬМАС /  
 АЭР. МАСПАЛОМАС

DATE/ДАТА	03	01	02	03
1	1777	1324	1823	1952
2	1478	321	1481	2049
3	1632	1457	1357	1807
4	1124	1455	1648	1539
5	1392	1471	1870	2287
6	957	1324	1915	2428
7	2455	1331	1896	2298
8	1008	1313	1913	1913
9	906	1624	1805	2104
10	1905	1636	1989	1967
11	1110	1676	1990	1721
12	2301	1645	2010	2251
13	1729	1615	2017	2159
14	1661	1625	2037	2437
15	1428	1587	2033	1966
16	2373	1662	1797	2417
17	1605	1295	2065	2549
18	1539	1664	2115	1439
19	2466	865	1528	2042
20	1494	1227	2130	2514
21	2300	714	1987	2434
22	2092	1504	2100	2383
23	1428	1515	1922	2243
24	1938	1511	2184	2204
25	1855	1551	-	2584
26	2428	1622	-	2339
27	2621	1749	2255	2542
28	2019	1800	2247	2563
29	2688	1836	-	2571
30	2718	1696	-	2354
31	2588	1821	-	2448
TG	57015	45436	53969	68504
MG	1839	1466	1927	2210
TS	210.8	241.0	254.0	275.0
MS	6.8	7.8	9.1	8.9

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY HONG KONG JAPAN  
 СТРАНА ГОНГОНГ ЯПОНИЯ  
 STATION KING'S PARK AVASHIRI AKITA TATENO FUKUOKA  
 СТАНЦИЯ КИНГС-ПАРК АВАШИРИ АКИТА ТАТЕНО ФУКУОКА

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	559	1147	730	444	477	1474	375	525	1319	1182	1246	1832	1264	129	1550
2	1061	672	1318	780	837	1087	551	1211	1008	1160	324	1337	1218	852	562
3	1670	711	1503	697	930	988	587	599	1005	254	645	158	734	874	228
4	1581	1863	763	512	291	1625	442	621	1124	1203	1329	644	257	1172	224
5	1297	1635	337	700	1107	1090	380	664	361	991	1468	443	597	969	806
6	1733	1109	332	616	835	729	651	672	852	391	1612	924	503	738	1105
7	1410	665	450	150	642	1035	684	559	1111	583	1446	2013	997	459	1493
8	1349	1419	1650	786	256	1646	481	622	1163	1097	1620	590	827	1080	1881
9	1615	2086	2079	692	645	1022	168	542	1878	1198	1603	1935	583	1048	2064
10	1674	2033	1609	410	501	1880	254	662	1963	1266	1655	2116	1010	379	1337
11	1652	1295	1240	445	713	1754	945	570	1827	1248	1608	1102	467	1681	1890
12	1900	511	587	231	972	1443	317	375	1502	484	1113	731	771	304	985
13	1793	649	1735	626	552	941	814	327	1726	1246	1572	1366	546	1708	602
14	823	965	967	702	826	906	235	922	1197	1251	1724	2122	693	-	1702
15	1715	1189	1538	898	824	1118	198	1467	1208	1175	1691	728	359	481	295
16	1627	1821	1899	839	1159	1388	342	842	243	915	1317	419	276	1246	553
17	1788	1997	929	569	453	339	589	432	403	1312	1548	2202	647	1816	881
18	1722	1812	1106	486	1237	1606	428	666	1463	1297	1785	1652	777	1548	668
19	1767	925	2381	913	983	2042	1075	530	1384	983	1438	598	1265	1761	946
20	1765	1062	2411	389	323	1643	741	863	1004	1040	1809	1687	868	1745	2205
21	1303	578	2399	433	1077	948)	601	803	257	770	1827	2268	1065	1500	2114
22	1040	784	2433	945	884	-	659	743	220	1331	1738	2179	990	1028	2190
23	854	788	2372	899	1081	-	275	764	2072	1167	1837	2071	1329	778	2200
24	1778	1581	2320	271	1557	-	575	729	1741	1224	1838	1222	1202	1539	1476
25	1455	750	2311	402	1481	622	410	792	240	716	1928	2099	1081	1791	2055
26	251	1036	2121	311	1147	195	898	785	260	1347	1839	2104	1353	1667	2068
27	1996	2064	1105	300	1072	847	1052	1615	343	938	1923	1726	216	1199	537
28	2012	1985	1102	410	1568	219	192	1534	295	1284	1596	964	513	678	720
29	1652	266	927	266	927	1630	677	1776	1426	1426	1426	342	468	1580	1580
30	1757	566	462	566	462	1902	788	759	1480	2017	1495	962	1495	2092	2092
31	1337	348	530	348	530	-	353	2038	1482	1482	1482	962	1347	2083	2083
TG	45936	35132	42907	17775	24430	36877)	16737	21436	33742	33441	43079	42553	25718	31287	41092
MG	1482	1255	1384	573	873	1190)	540	766	1088	1079	1539	1373	830	1117	1326
TS	222.3	113.1	143.8	107.0	104.0	148.0	69.0	69.0	125.0	219.0	241.0	162.0	131.0	137.0	152.0
MS	7.2	4.0	4.6	3.5	3.7	4.8	2.2	2.5	4.0	7.1	8.6	5.2	4.2	4.9	4.9

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			SICHUJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA		
STATION	KAGOSHIMA			CHICHIJIMA			NANA			ISIGAKIJIMA			MINAMITORI-SIMA		
СТАНЦИЯ	КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1420	129	1496	967	1345	2115	1131	590	1864	244	548	1964	1307	1759	1844
2	1358	566	1404	1094	965	2322m	417	1298	1747	277	456	-	1551	1618	2121
3	1298	868	453	468	1449	2148	539	267	1540	261	361	1764	1604	1134	2327
4	1310	780	414	266	959	1911	1528	702	1375	1495	1270	832	1541	1225	2264
5	1077	664	1126	470	1413	922	726	1398	678	1183	1532	690	1189	1600	2163
6	1012	1079	867	887	1261	1284	1319	707	324	1359	435	679	1428	1935	1945
7	789	954	2065	1036	1258	1189	839	190	925	829	341	613	1117	1899	2205
8	814	1404	495	1237	459	1730	1538	862	988	928	138	1037	1196	1882	1178
9	516	1515	2152	1466	965	1754	468	1061	1013	455	553	1046	707	1520	1327
10	1455	1076	617	609	1220	2222	423	1040	1848	442	1558	2178	1029	1732	1657
11	634	1818	487	1103	1680	1470	1066	850	1797	783	1948	1965	1453	1609	2087
12	619	135	1039	770	1939	2093	965	793	1815	1035	446	1931	1109	1567	1315
13	901	1049	434	1221	938	2243	1129	324	696	1288	467	640	1644	1777	2057
14	1256	1820	513	1289	1510	2127	1199	1106	740	1685	536	1182	1072	1819	2114
15	337	925	294	710	1524	1230	441	1060	830	308	619	1484	701	1153	-
16	400	938	1351	288	1777	1583	1128	1328	376	1315	1346	608	1636	1959	2072
17	1014	1847	1633	434	667	1397	1275	1879	866	1730	1953	607	1425	1771	2390
18	1070	1753	1216	1442	-	2082	1657	795	738	1101	304	694	1494	1549	2356
19	1183	1943	1260	1245	1504	1193	405	1928	1663	666	1461	1467	784	1807	2392
20	1251	1822	2222	758	1252	2335	1622	564	2311	1604	1264	2422	1274	1803	1756
21	1436	1077	2253	794	1795	2058	1611	543	2192	1446	604	2554	1282	1819	2013
22	1218	1830	2268	1587	1492	2317	1194	1234	2494	1055	1436	2590	1423	1458	1527
23	983	902	2275	1355	536	2153	666	296	2507	1039	672	2531	1376	1523	765
24	512	1920	1460	1473	1013	2439	887	991	2311	936	373	2472	666	2117	1349
25	1352	2037	2220	636	1669	1972	856	1879	1952	1250	1826	2029	1426	1148	2308
26	1435	1910	1956	629	2007	2424	1303	1429	765	980	1265	1860	849	1927	1715
27	374	1492	194	1471	1689	2300	191	1649	1122	243	1758	1572	1591	1718	2611
28	615	1220	897	1165	1943	2242	1140	1454	661	1078	2055	614	1724	1655	2509
29	816		1424	1412		1560	1168		791	1671		471	1869		2456
30	1608		1491	1165		1657	1537		426	1722		696	1139		2351
31	1566		1451	1586		840	886		374	742		592	1478		2525
TG	31629	35473	39427	31033	37571	57312	31254	28217	39729	31150	27525	43177	40084	46483	61689
MG	1020	1267	1272	1001	1342	1849	1008	1008	1282	1005	983	1393	1293	1660	1990
TS	166.0	151.0	129.0	105.0	131.0	195.0	113.0	66.0	115.0	104.0	72.8	128.0	160.0	182.0	234.0
MS	5.4	5.4	4.2	3.4	4.7	6.3	3.6	2.4	3.7	3.4	2.6	4.1	5.2	6.5	7.5

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	Macao МАКАО			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI		
STATION	TAIPA GRANDE			ULANGOM			MURЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ		
СТАНЦИЯ	ТАИПА - ГРАНДЕ			УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	713	1008	999	92q	766	1182	568	891	1333	330	950	1216	613	877	1459
2	970	746	1235	67q	758	1081	362	826	1224	645	1072	1505	582	1022	761
3	1695	697	846	31q	706	1213	360	666	1078	599	1041	1092	374	891	1367
4	1478	1473	804	61q	782	1252	414	914	1495	426	1096	1719	362	974	1491
5	1388	1505	159	113q	772	1232	441	882	1123	636	451	1671	591	1005	912
6	1682	605	254	119q	816	1214	548	839	1476	634	1134	1608	639	976	1268
7	1492	606	397	59q	849	1038	537	857	1512	568	1102	1569	599	708	1351
8	899	1382	1793	203	736	1065	559	867	1238	680	1157	1728	595	1104	946
9	1556	2024	1797	367	510	1159	521	903	1590	725	1089	1361	476	1056	1612
10	1641	1971	1721	294	882	1031	470	1013	1024	452	442	1326	619	895	1116
11	1663	1347	1603	364	808	1592	438	1043	1631	624	951	1174	494	1143	1712
12	1856	477	1080	257	921	1490	487	1033	1526	651	1108	1179	212	1216	1723
13	1742	667	1674	506	851	1609	619	471	1379	633	1006	1932	239	924	1576
14	740	663	310	381	896	1624	567	776	1757	736	1204	1663	260	1144	1824
15	1438	1568	1018	465	1012	1647	594	1034	1796	750	1331	1923	281	1220	1855
16	1662	1657	1793	390	945	1342	591	1085	1698	763	1298	1756	564	1032	1862
17	1721	1560	684	288	940	1497	589	1087	1823	800	1308	1777	718	1043	1873
18	1707	1575	1083	276	975	1437	550	1117	1878	764	1189	2022	586	1220	1891
19	1728	1153	2300	400	892	1180	577	1148	1654	771	1381	2087	482	1294	1777
20	1691	1122	2361	343	904	1654	612	1197	1885	724	1192	1970	759	1325	1895
21	1199	772	2342	493	964	1788	627	1261	1922	721	1466	2070	806	1364	1926
22	695	428	2418	360	1071	1335	656	1248	1614	822	1422	2112	761	1364	1560
23	615	582	2365	419	1179	1619	627	1072	2022	902	1453	2158	490	1380	1938
24	1544	1419	2300	453	1241	1775	700	1349	1768	364	1456	1090	786	1381	1927
25	1807	823	2275	480	1201	1358	767	1323	946	442	1464	993	862	1409	1332
26	324	950	1892	651	1180	1935	702	1378	1628	937	1529	1365	770	1437	1405
27	1950	1829	895	599	896	1921	473	1363	2055	819	1541	1755	871	1421	1971
28	1946	2221	1456	459	1123	1561	727	797	1813	835	1091	1540	890	1376	2139
29	1874		267	413		2014	670		2070	673		2109	745		2100
30	1704		262	547		2044	666		1959	669		2192	805		2178
31	1053		326	569		1999	671		1881	154		1900	642		2197
TG	44173	32830	40709	10519	25576	45888	17690	28440	49798	20249	32924	51562	18473	32201	50944
MG	1425	1173	1313	339	913	1480	571	1016	1606	653	1176	1663	596	1150	1643
TS	259.0	163.2	195.2	73.8	155.2	228.7	155.8	196.2	261.1	158.9	204.8	275.4	133.4	192.1	248.0
MS	8.4	5.8	6.3	2.4	5.5	7.4	5.0	7.0	8.4	5.1	7.3	8.9	4.3	6.9	8.0

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	MONGOLIA			REPUBLIC OF KOREA											
СТРАНА	МОНГОЛИЯ			РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ											
STATION	DALANZADGAD			GANGNEUNG			SEOUL			BUSAN			MOKPO		
СТАНЦИЯ	ДАЛАНЦАДГАД			ГАНННН			СЕУЛ			БУСАН			МОКПО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	652	1059	1182	974	206	1038	855	1115	753	1264	109	828	1174	282	494
2	854	1185	1443	976	933	193	1103	1204	525	1196	1065	421	1084	1029	507
3	833	-	1452	1057	1339	548	990	1508	1628	1311	1551	434	1123	1018	489
4	740	1098	1526	1038	1417	264	1103	1563	568	1291	1679	624	1261	1048	640
5	852	1038	1758	585	1435	607	103	1204	918	734	1459	1162	342	971	693
6	869	1224	1212	719	1422	1225	609	1143	1930	754	1426	1052	780	1147	1912
7	879	1264	1798	1069	1183	1462	1013	1493	1535	1124	1151	1626	853	756	1821
8	846	1188	1781	887	1472	1402	802	1612	1783	1245	1778	1513	1086	939	682
9	623	1259	1792	1138	1457	1850	1236	1596	1937	1227	1779	2125	730	1366	1987
10	835	1217	1432	1104	1449	1870	1217	1355	1927	1353	1728	1462	1110	1280	1313
11	940	854	1908	937	1443	1895	1174	1477	1989	1240	1690	2146	494	1619	2115
12	693	1358	1867	942	346	1727	990	128	568	1327	258	1852	1204	272	957
13	798	1341	917	544	1552	1842	610	1650	1893	1341	1845	1592	1202	1731	1669
14	954	1410	1581	794	1441	1920	669	1475	2011	1097	1775	2232	1033	1612	2109
15	906	1402	1982	1136	946	675	1274	795	1689	1403	676	336	930	402	832
16	957	1400	2017	1086	1303	500	291	932	976	1393	1773	779	1013	1432	1350
17	960	1397	2025	1104	1584	1626	1184	1757	1933	1285	1909	2241	1360	1578	2074
18	967	1256	2080	1035	1615	740	1075	1773	1070	1291	1937	1641	1055	1664	982
19	938	1271	2082	966	1550	1967	793	1790	2271	1236	1936	2336	1013	1839	1839
20	806	1500	2106	769	1619	2071	755	1807	1804	1213	1862	2310	966	1633	2166
21	954	-	2117	987	1627	1984	890	1773	2044	1236	1821	2259	1244	1615	2223
22	990	1602	2124	1001	1633	1996	942	1811	2144	1206	1956	2280	776	1610	2229
23	997	1601	2003	1132	1662	1986	1306	1835	1996	1182	1996	2237	1220	1209	2130
24	222	1601	798	992	1704	1485	1268	1874	1871	1362	2049	1804	1281	1250	1946
25	1064	1652	1005	397	1140	1718	1167	1146	1363	1007	1750	2145	1294	1430	2044
26	1075	1653	2063	312	1662	1902	698	1843	2083	513	1873	2209	544	1695	2254
27	926	1680	1330	1140	1676	656	489	1829	816	749	1346	299	896	1624	258
28	1101	1395	2355	1251	1698	668	574	1043	2146	1431	1745	1326	978	1188	2036
29	1077	-	2298	1271	-	2012	1235	-	1568	1576	-	1817	897	-	1505
30	1092	-	2360	1256	-	2176	801	-	1439	1451	-	2213	1403	-	1761
31	1104	-	2391	766	-	2149	183	-	2315	1147	-	2437	496	-	2307
TG	27504	37590	54785	29365	38514	44154	27399	40531	49493	37185	43922	49738	30842	34937	47324
MG	887	1343	1767	947	1376	1424	884	1448	1597	1200	1569	1604	995	1248	1527
TS	-	-	-	217.0	240.7	203.9	168.6	222.6	218.4	243.3	232.4	201.9	173.5	152.2	193.3
MS	-	-	-	7.0	8.6	6.6	5.4	8.0	7.0	7.8	8.3	6.5	5.6	5.4	6.2

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	RUSSIA																	
СТРАНА	РОССИЯ																	
STATION	OIMYAKON			YAKUTSK			SAMARA			IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK			VLADIVOSTOK		
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			САМАРА			ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01			
1	43	170	594	38	146	678	253	190	1228	330	493	1222	630	1482	663			
2	44	182	693	36	221	757	72	86	1086	419	671	1290	633	1191	763			
3	31	237	462	36	266	833	175	132	-	363	416	1244	592	1582	769			
4	29	241	596	46	236	585	46	184	365	260	681	1230	606	1341	793			
5	29	259	662	49	302	558	173	596	349	319	306	1212	563	1202	339			
6	32	249	602	52	287	887	314	413	368	268	642	811	338	1011	629			
7	44	279	767	61	253	816	196	628	320	435	805	1371	591	1513	775			
8	33	290	746	72	370	775	32	678	401	422	789	1167	169	1739	717			
9	49	242	720	87	258	645	30	538	1168	415	846	448	221	1169	446			
10	46	305	895	89	372	776	143	725	1243	287	674	770	398	1689	717			
11	55	335	981	60	377	1016	83	389	822	429	846	1102	700	433	851			
12	54	228	919	69	257	1096	353	436	238	279	855	1463	415	1619	853			
13	53	274	1029	101	372	1080	55	602	503	321	854	1009	358	408	-			
14	59	331	1078	114	252	1119	306	311	576	369	538	1471	281	736	729			
15	82	271	1113	67	432	1011	85	463	1309	387	709	1384	382	1424	876			
16	85	403	1119	75	429	1030	157	723	175	505	931	881	383	1813	619			
17	81	439	1139	98	432	1170	106	917	350	545	956	1548	510	734	688			
18	94	412	1071	77	399	1066	124	1088	976	398	823	1584	725	1448	759			
19	85	491	1204	127	532	1315	86	742	1352	258	817	880	184	1334	682			
20	107	353	1221	84	594	974	152	955	1095	555	1096	1121	408	1556	858			
21	102	436	1252	93	588	1355	448	1010	1645	401	1091	1495	-	336	628			
22	104	398	1265	153	444	1362	446	571	856	600	1132	1142	797	888	380			
23	94	534	878	111	408	1390	262	424	1757	395	828	1504	420	1774	748			
24	104	524	948	112	605	1377	348	-	1713	405	1018	1541	455	1639	856			
25	133	591	1087	169	620	1113	116	1065	1655	600	834	677	438	1869	955			
26	150	519	1123	129	472	1468	244	710	-	551	936	949	376	1224	950			
27	145	601	1291	159	293	1487	104	977	1708	-	627	887	310	1332	529			
28	155	538	1452	145	485	1370	107	665	1776	437	1188	897	268	554	194			
29	172	-	1367	143	-	1546	93	-	-	611	-	647	415	1721	769			
30	195	-	1385	194	-	1120	111	-	-	565	-	1199	451	970	1043			
31	195	-	1529	181	-	1124	114	-	-	570	-	504	-	1772	1062			
TG	2684	10132	31188	3027	10702	32899	5334	16819	29848	13122	22402	34650	13915	39503	22361			
MG	87	362	1006	98	382	1061	172	601	963	423	800	1118	449	1274	721			
TS	69.9	152.4	272.0	26.6	104.4	268.2	29.5	106.1	172.0	122.3	147.8	193.2	82.4	172.5	188.5			
MS	2.3	5.4	8.8	.9	3.7	8.7	1.0	3.8	5.5	3.9	5.3	6.2	2.7	5.6	6.1			

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA  
СТРАНА РОССИЯ  
STATION VLADIVOSTOK  
СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК

DATE/ДАТА	02	03
1	1094	1056
2	971	1506
3	713	1626
4	872	1257
5	775	1340
6	982	1539
7	975	1625
8	814	549
9	1217	1346
10	1239	431
11	1167	1270
12	294	336
13	1123	1331
14	1287	1911
15	1266	1741
16	984	1312
17	1042	1903
18	1411	1928
19	1356	-
20	1367	1768
21	1406	1047
22	1430	1544
23	1310	2010
24	1461	468
25	1451	701
26	1336	1447
27	1440	482
28	1300	1323
29	-	1853
30	-	1480
31	-	2095
TG	32083	41566
MG	1146	1341
TS	211.3	202.9
MS	7.5	6.5

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY ARGENTINA CHILE  
СТРАНА АРГЕНТИНА ЧИЛИ  
STATION LA QUIACA OBS. PILAR OBS. BUENOS AIRES USHUAIA  
СТАНЦИЯ ЛА-КЬЯКА, ОБС. ПИЛАР, ОБС. БУЭНОС-АЙРЕС, УШУАЯ АРИКА  
ЦЕНТР. ОБС. ЦЕНТР. ОБС.

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	-	2493	1793	3058	1685	2220	2901	1315	2589	1559	1042	2870	2923	2760
2	-	-	2542	2931	3057	1407	3036	2863	570	2413	819	1794	2971	2885	2520
3	-	-	1821	2942	2996	1928	3115	2482	337	2859	1821	1543	2360	2883	2636
4	-	-	2258	3235	1658	-	3114	1328	1543	2045	1440	758	2935	2916	2063
5	-	-	1706	2910	2315	2493	2711	374	2293	2342	1554	1229	2576	2920	2244
6	-	-	2521	2921	3066	2498	2901	2637	1940	2869	1484	1761	2508	2904	1786
7	-	-	2105	-	2938	2273	3070	2950	2205	3085	2285	598	2882	2868	2723
8	-	-	1351	-	2509	-	3057	2143	523	1236	1614	983	2410	2825	2477
9	-	-	1141	1213	2540	1956	3135	2662	2159	2128	1463	1041	2576	2774	2236
10	-	-	2403	2880	2931	2556	2692	2668	2337	1766	1741	854	2662	2198	1420
11	-	-	2071	3159	2299	1889	2996	686	926	1470	1576	752	2997	1932	2727m
12	-	2896	2100	3234	-	516	3056	1471	1305	-	1069	904	3129m	2708	2738m
13	-	2431	1409	3200	-	1283	3041	2812	2262	1523	1141	1375	3037m	2388	2230
14	-	1939	1937	3176	-	1063	3029	1341	1889	2148	1526	652	3048m	2098	2750m
15	3002	2917	2868	3173	-	1348	2999	2444	2209	2063	1132	1354	3074m	2707	2686m
16	2521	2809	2862	2848	-	1706	2872	1731	1336	2052	1563	1502	3067m	2735	2672m
17	2598	1916	2566	-	2221	2368	2306	2606	2173	2316	772	1385	3035m	2482	2724m
18	2797	1941	2434	-	2832	2389	2033	2398	1743	2046	1604	490	2874	2735	1915
19	2640	3068	2287	-	2834	2394	582	2616	1983	1865	2410	1586	2829	1971	2708m
20	2958	3103	2508	-	2802	2307	3018	2544	2116	2392	1464	1509	2379	2367	2683m
21	3334	3236	2817	3247	2787	-	3027	2359	1972	1933	2047	-	2852	2847m	2668m
22	3000	2980	2666	2889	2744	-	2891	1321	652	1810	1916	1214	2920	2694	2650m
23	2991	3197	2798	2978	2734	-	2916	1635	476	1892	1416	659	1810	2854m	2655m
24	2948	3211	2798	2407	2342	-	1620	492	818	1985	930	-	2249	2828m	2263
25	2402	3122	2660	-	-	-	3006	775	1848	2490	1032	941	2814	2016	2643m
26	3284	2506	2693	-	-	-	2854	1238	1973	1469	1072	1043	2906	2787	2417
27	2428	1657	2751	-	-	-	1740	1333	1862	1776	1816	974	2654	2395	2542
28	3134	2908	2663	-	1948	705	2249	791	1406	1865	810	911	2686	2723	2512
29	2306	-	2341	-	-	1020	2743	-	2020	1593	-	1200	2611	-	2523
30	2666	-	2601	3123	-	-	2986	-	1829	2246	-	796	2874	-	2105
31	3341	-	2633	3118	-	-	2994	-	1404	1516	-	1045	2629	-	1816
TG	-	-	72804	-	73655)	-	84009	53601	49424	63841	41076	34095	85224	73363	75492q
MG	-	-	2349	-	2631)	-	2710	1914	1594	2059	1467	1100	2749	2620	2435q
TS	259.0	274.3	234.1	285.5	252.7	186.0	-	-	212.0	209.0	125.3	156.9	-	-	-
MS	8.4	9.8	7.6	9.2	9.0	6.0	-	-	6.8	6.7	4.5	5.1	-	-	-

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ												GUIANA ГВИАНА		
STATION СТАНЦИЯ	CALDERA / DESIERTO ATACAMA			QUINTA NORMAL			PUERTO MONTT			PUNTA ARENAS			SAINT LAURENT		
СТАНЦИЯ	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА			КВИНТА-НОРМАЛЬ			ПУЭРТО-МОНТ			ПУНТА-АРЕНАС			СЕН-ЛОРАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2074	2668	2458	3041	2926	2050	2124	3015	1931	2764	914	1789	1710	2173	1986
2	3116	2686	2338	3068	2954	1686	3260	2036	1223	3041	2267	1149	891	1238	1782
3	3309	2135	2447	3062	2847	801	3238	1154	1706	1946	2399	1978	1298	1096	1740
4	3348	3110	2482	2998	2733	1649	3275	3022	640	2507	1642	511	1759	961	2137
5	3067	2049	2400	3016	2850	1859	3379	1494	1157	2029	1216	1222	2038	1035	1696
6	2403	2037	2797	3074	2655	974	3216	1780	368	2388	2156	1469	1431	606	1381
7	2735	2531	2797	2598	2865	980	3142	2762	1411	3034	2160	1359	2090	1380	1685
8	2734	2572	2831	3037	2738	1711	1281	2662	2442	1989	2099	1393	2017	1211	1591
9	1848	2984	2189	3077	2777	1858	3202	2684	2299	2987	2624	1256	1246	1395	1311
10	2013	2935	2589	3109	2678	962	2593	3128m	2138	2775	2200	1045	922	1507	1523
11	1530	2935	2768	3165	2684	919	3238	1759	2314	1224	1194	1380	1460	1571	1257
12	1474	2987	2114	3027	2712	1637	1870	2860	2257	2598	2049	1023	1860	1036	958
13	3402m	2158	1793	2950	2692	494	2939	1615	1423	1683	2048	1330	1845	1374	1783
14	3065	1969	2176	2990	2613	951	1328	1234	1509	2629	2173	500	1778	2120	1510
15	3046	2051	2230	2938	2800	1303	1294	1176	869	2647	2888m	1776	1990	2012	1349
16	1778	2514	1745	3073	2783	2065	1696	1263	2201	2466	2198	1317	2277	1540	2124
17	2988	1913	1819	3079	2740	1254	1862	2618	1053	1409	295	1548	1828	1325	2160
18	2734	1626	1554	2972	2373	625	2976	2307	2190	1861	1529	360	2100	1320	2244
19	1953	2723	1970	3118	2139	1393	2371	2143	1012	1982	2389	1216	2076	1017	1760
20	1799	3148m	2578	3076	1754	2043	1322	1118	1271	2318	2052	1116	1153	1261	2048
21	2567	2449	1673	3002	1334	1465	2306	943	1639	657	1377	1478	1267	1264	1482
22	3374m	2382	1759	2980	1891	563	2231	423	1928	1178	1822	1312	1119	1436	2048
23	2906	2329	1420	2978	2331	762	1273	1531	2147	2466	1297	466	618	1696	1987
24	3148	1920	2372	2955	354	1621	1539	1412	2064	1815	1791	1343	1096	1593	2041
25	3039	1860	2457	2922	1878	1622	2667	852	2030	1236	1603	1312	1099	2321	1875
26	1922	2661	2195	2906	1399	1360	2392	1623	461	2061	413	1470	800	2182	1928
27	1742	2443	2136	2940	814	843	2553	443	468	2357	2435m	977	1016	2196	2019
28	2397	2498	2460	2942	666	1166	3184	818	916	1217	827	698	1593	2342	599
29	2680		1581	2934		1096	3178		278	923		1281	658		1470
30	2856		1483	2890		329	3143		1420	2032		967	1444		1793
31	1901		2031	2883		990	3242m		1018	2025		926	1473		1269
TG	78948	68273	67642	92800	63980	39031q	77314	49875	45783	64244	50057	36967	45952	42208	52536
MG	2547	2438	2182	2994	2285	1259q	2494	1781	1477	2072	1788	1192	1482	1507	1695
TS	239.5	230.0	236.0	342.0	307.7	262.5	285.9	183.9	191.2	235.9	211.5	196.9	163.2	120.4	170.0
MS	7.7	8.2	7.6	11.0	11.0	8.5	9.2	6.6	6.2	7.6	7.6	6.4	5.3	4.3	5.5

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	GUIANA ГВИАНА														
STATION СТАНЦИЯ	SAYENNE / MATOURY ARPT			SAINT GEORGES			MARIPASOULA			SAINT LAURENT					
СТАНЦИЯ	КАЙЕННА- МАТУРИ, АЭР.			СЕН-ДЖОРДЖ			МАРИПАУЛА			СЕН-ЛОРАН					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2165	2237	800	-	1988	1058	1594	1874	2129						
2	1712	1506	1276	1700	1442	845	1662	1315	1288						
3	1224	961	1270	1150	640	1615	1163	1724	1756						
4	2144	1069	1544	1700	1307	1512	1369	1059	1545						
5	1819	1554	1221	1837	1220	1283	2047	1646	1633						
6	1399	477	1081	1540	732	1483	1282	1651	1800						
7	1558	1042	1462	1580	525	1717	1871	917	1416						
8	1544	1001	1207	1328	745	1753	1570	1224	1295						
9	1200	1477	969	708	1233	1020	1314	1621	755						
10	1181	1064	953	1029	938	1185	1239	1639	1633						
11	1215	1119	2269	1309	1371	1400	1605	1582	2002						
12	1535	967	1031	1583	1482	1678	1465	1031	1393						
13	1706	1018	1864	1550	244	1733	1792	924	2188						
14	2003	1164	1918	2022	1236	759	1598	1232	1449						
15	1986	1625	1823	2081	1262	1517	2246	1449	1320						
16	2026	448	2070	1791	129	1786	2063	496	1734						
17	1781	1658	2559	1551	1370	1861	1642	1436	2235						
18	2192	1261	1733	1767	1228	1466	1914	1697	1885						
19	1338	1351	1807	1250	1709	1724	1693	1393	1538						
20	946	1410	2380	1100	851	2019	1573	1680	1885						
21	695	882	2296	1300	811	2055	1447	649	1998						
22	535	1530	1786	800	1278	1835	1316	1687	1798						
23	324	1480	1677	1100	1423	1851	1483	1400	1332						
24	1158	1657	1632	1100	1669	1660	1217	1945	1623						
25	1367	1853	1414	1100	2078	1493	1552	1789	1137						
26	1350	2089	1543	750	1871	1737	997	2008	2243						
27	1501	1670	1341	1700	1867	634	1839	1905	1412						
28	474	2457	348	1300	2221	715	1126	2098	975						
29	674		1140	1100		365	1261		1237						
30	1172		549	1500		1804	1324		1235						
31	1220		888	1661		633	1552		1155						
TG	43144	38027	45851	43387	34870	44196	47816	41071	49024						
MG	1392	1358	1479	1400	1245	1426	1542	1467	1581						
TS	143.2	99.0	125.6	126.5	89.0	122.1	-	-	-						
MS	4.6	3.5	4.1	4.1	3.2	3.9	-	-	-						

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

COUNTRY	GUADELOUPE				MARTINIQUE				SAINT-PIERRE AND MIQUELON						
СТРАНА	ГВАДЕЛУПА				МАРТИНИКА				СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН						
STATION	LA DESIRADE METEO	LE RAIZET ARPT			TRINITE-CARAVEL	LAMENTIN ARPT			ST-PIERRE						
СТАНЦИЯ	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО	ЛЕ-РАЙЗЕТ, АЭР.			ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	ЛАМАНТЕН, АЭР.			СЕН-ПЬЕР						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	1859	2339	1846	1682	2446	1700	1867	-	1855	1728	2309	246	305	1221
2	-	1753	1327	1777	1536	1817	1719	1879	-	1587	1931	2014	216	596	275
3	-	1693	2003	1607	1698	2084	1533	1603	-	1736	1796	2005	474	320	645
4	-	2123	2226	1043	1617	2389	846	1974	-	995	2069	2343	531	309	720
5	-	1924	2092	1403	1367	1780	1415	1967	-	1334	1910	2218	167	420	1041
6	-	2122	2333	1665	1963	2196	1208	1995	-	1405	1960	2193	289	282	254
7	-	2016	2430	1565	1632	1770	1293	1894	-	1110	2017	2355	337	232	269
8	-	1986	2418	1660	1656	1539	1477	1772	-	1626	1770	2405	292	695	627
9	-	2084	2473	1943	1725	1980	1642	1750	-	1336	1877	1731	290	372	942
10	-	1959	2417	1516	1762	1942	1901	2009	-	2001	2074	2310	193	551	1110
11	-	2120	2477	1336	1840	2484	1839	1614	-	1942	1875	2106	558	539	1461
12	-	2021	2219	1552	1697	2389	1801	1957	-	1935	2023	1708	608	689	855
13	-	2185	2475	1836	2051	1634	1130	2143	-	1447	2174	2523	584	970	1561
14	-	2105	2417	1092	1931	2438	939	1327	-	1372	1726	2352	424	329	1714
15	-	2190	2611	1247	1681	2310	1752	1164	-	1585	1403	2051	568	411	1573
16	-	2260	2589	1773	2105	1454	1463	1769	-	1484	1918	1803	557	916	366
17	-	1716	2193	1690	1648	2321	1765	-	-	1829	1922	1230	441	323	651
18	1670	2373	2517	1440	2110	2135	1229	1214	-	1627	1508	2058	636	462	1021
19	1822	1844	2164	1828	1575	1697	1729	1570	-	1563	1689	1867	174	989	1171
20	1938	1137	2562	1815	1300	2328	1633	1965	-	1709	2101	2050	202	600	848
21	1881	2387	2568	1543	2094	2350	1821	2082	-	1486	2119	2387	255	242	523
22	1494	2249	2441	1660	1527	2402	1471	1757	-	1528	1776	2375	184	652	253
23	1755	2313	2522	1537	2067	2062	1343	991	-	1486	1141	2291	430	475	947
24	1867	2226	2472	1680	1482	2184	768	-	-	899	1321	2371	493	703	1934
25	1857	2000	2179	1873	2294	2246	1650	1839	-	1931	2040	2169	447	566	121
26	1892	2266	2545	1567	1330	2635	1589	-	-	1530	1938	2326	509	146	1121
27	1989	1929	2514	1700	2203	1907	1704	-	2436	1819	2001	2378	452	1101	380
28	1944	1627	2372	1948	1877	2142	-	-	2380	2038	1727	2181	532	607	839
29	2024	-	2620	1933	-	1974	1858	-	2563	1883	-	2453	538	-	1641
30	1863	-	2630	1387	-	1760	-	-	1996	2060	-	2230	501	-	1356
31	1858	-	2356	1799	-	2123	1759	-	2298	1874	-	2066	346	-	352
TG	-	56467	73501	50261	49450	64918	47010	48820	-	50012	51534	66858	12474	14802	27792
MG	-	2017	2371	1621	1766	2094	1516	1744	-	1613	1841	2157	402	529	897
TS	-	-	-	208.6	187.5	233.3	171.5	175.1	-	191.9	188.6	239.8	62.6	42.0	85.8
MS	-	-	-	6.7	6.7	7.5	5.5	6.3	-	6.2	6.7	7.7	2.0	1.5	2.8

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

COUNTRY	ST-BARTHELEMY	TRINIDAD AND TOBAGO				USA			
СТРАНА	СЕН-БАРТЕЛЕМИ	ТРИНИДАД И ТОБАГО				США			
STATION	ST-BARTHELEMY METEO	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD				SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.			
СТАНЦИЯ	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)				ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	-	2451	824	2107	2340	1071	872	1955	
2	-	1290	633	2032	1987	1043	1163	1735	
3	-	2316	1293	1568	2411	929	1259	1278	
4	-	2315	1586	2373	2510	269	1131	1240	
5	-	1658	1578	2422	2073	959	1201	1960	
6	-	1748	2222	2293	2590	766	1438	1329	
7	-	2404	2051	1787	2626	649	1468	383	
8	-	1730	2054	2235	2205	1145	1118	2063	
9	-	2172	1700	2017	2361	635	1496	2079	
10	-	2305	2033	1955	2368	1097	1081	2035	
11	-	2533	1951	2481	2594	1027	413	1790	
12	-	2582	1664	2262	2277	907	1158	1960	
13	-	1617	1878	2312	2386	1165	1536	1885	
14	-	2524	2123	2045	1541	876	791	1742	
15	-	2521	1478	1890	2518	1152	309	1532	
16	-	2553	1726	2209	2241	1160	1574	2283	
17	-	2369	2195	2403	2080	652	940	2084	
18	-	1683	1424	2400	2097	694	933	1581	
19	1844	2520	2083	2529	2611	1180	1605	1432	
20	2148	2262	2196	1984	2328	1195	1344	1552	
21	2322	1519	2014	2383	2170	908	1256	1752	
22	2337	2362	1799	2336	2485	-	1848	2225	
23	2092	2556	2317	2468	2300	1297	1781	1933	
24	2357	2432	2293	2274	2684	1187	1702	1145	
25	2365	2308	1530	2227	2261	388	1426	2191	
26	1826	2435	2154	2251	2086	1048	1730	2372	
27	1985	-	795	1896	2077	1354	1918	1505	
28	2035	-	1686	2181	2472	1346	1901	1610	
29	-	-	1820	-	1592	1294	-	1383	
30	-	-	2126	-	1951	1070	-	1134	
31	-	-	2093	-	2494	-	-	1713	
TG	-	68158	55319	61320	70716	30426	36392	52861	
MG	-	2199	1784	2190	2281	981	1300	1705	
TS	-	-	241.0	266.7	290.2	-	-	-	
MS	-	-	7.8	9.5	9.4	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	FIJI ФИДЖИ							INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ							
STATION СТАНЦИЯ	NADARIVATU НАДАРИВАТУ	LEVUKA ЛЕВУКА	LODONI ЛОДОНИ	KEYASI КЕИАСИ				KOROLEVU КОРОЛЕВУ	BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1486	1745	519	1500	1581	1369	1036	1158	1158	1276	907	816	1995	1693	800
2	1167	489	272	1623	1287	1165	1060	1078	1078	1372	1144	1441	1543	2226	1269
3	755	2044	1169	1336	2415	1149	863	1945	1945	1295	1625	1648	1394	2253	1209
4	1333	994	1501	1471	1323	1467	1431	1108	1108	1414	1102	2120	1974	1632	1788
5	1571	852	1531	2160	1621	1724	1412	1261	1261	1957	1200	1922	1614	1692	1179
6	1270	893	536	2042	1551	1559	1628	1295	1295	1682	1855	1953	620	1951	1176
7	859	1009	409	1527	2172	1077	1253	1372	1372	807	2071	973	1577	1012	1883
8	770	1077	1388	808	2246	745	864	1682	1682	1010	1607	1427	2044	807	1632
9	2238	1404	1057	928	2393	1247	1670	1538	1538	1775	1413	804	1455	1961	1732
10	1560	2062	1099	1718	2473	1291	1679	1548	1548	2303	1702	1152	1773	1988	1600
11	1832	1751	892	2503	2346	2115	1707	931	931	2454	1868	1424	1350	2112	1603
12	2156	1708	1019	2838	-	2546	1878	-	-	2538	1789	1105	962	1758	1401
13	2470	1872	1127	2649	-	2260	1921	-	-	2455	1537	740	1144	1996	961
14	1607	859	1471	2660	-	2344	1939	-	-	2381	678	1884	1256	1510	1060
15	1884	1417	1272	1973	-	1681	1763	-	-	2135	1389	1741	828	1872	1564
16	2246	838	1747	2303	-	2283	2323	-	-	1859	1624	1722	1434	1546	2505
17	1158	674	1626	2015	-	1793	1716	-	-	1902	1136	1991	1230	1740	1899
18	893	1122	1160	1947	-	1319	1573	-	-	1600	1278	1603	1249	1388	1708
19	1634	1018	1480	2476	-	1925	1693	-	-	2232	1438	790	1123	1485	912
20	2041	1970	2161	2645	-	2375	2067	-	-	2119	1597	1558	1082	1781	1141
21	1784	1641	1328	2541	-	2174	1533	-	-	1914	1626	1435	1130	1126	1106
22	1478	1945	1395	2380	-	2141	1504	-	-	2033	1040	1678	949	1462	608
23	1446	1876	1160	2420	-	-	1796	-	-	2075	1307	1590	1211	1441	1293
24	1501	454	1197	1664	-	-	1230	-	-	1774	268	925	775	1574	1847
25	1420	328	916	1526	-	-	1220	-	-	1119	562	647	728	1352	2294
26	1139	1806	1433	1839	-	-	1616	-	-	1759	1630	1898	1681	1126	1901
27	1115	1356	1420	486	-	-	851	-	-	755	1461	1330	1052	679	1203
28	602	914	1468	469	-	-	609	-	-	757	1556	1623	1251	1937	1098
29	1224	-	1348	1331	-	-	1543	-	1543	2126	-	1376	1803	-	1439
30	1167	-	1098	1259	-	-	1467	-	1467	2077	-	1343	2019	-	1494
31	1039	-	1266	1230	-	-	709	-	709	976	-	1816	2318	-	2000
TG	44845	36118	37465	56267	-	53192	45554	-	-	53931	38410	44475	42564	45100	45305
MG	1447	1290	1209	1815	-	1716	1469	-	-	1740	1372	1435	1373	1611	1461
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ					PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ	
STATION СТАНЦИЯ	KOUMAC КУМАК	KONE КОНЕ				QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ	
DATE/ДАТА	01	03	01	03	01	02	03
1	1687	1615	2473	1071	881	2043	1632
2	2928	1368	2765	1260	1021	1894	1902
3	2936	2288	2506	1387	915	1265	2021
4	2119	2026	1796	1580	1275	960	1506
5	2098	2523	1449	2145	1243	1355	1650
6	2045	1611	2201	1671	1181	1041	1644
7	3101	1640	2611	1682	752	598	1419
8	2881	1325	2574	1431	939	1247	926
9	2608	2118	2547	1930	696	1064	1317
10	2408	2456	3015	2352	958	990	1576
11	3111	1263	2840	1509	1003	1259	1262
12	3025	2540	2817	2510	916	2026	2016
13	1931	785	2361	1178	939	1074	2389
14	1047	1554	1152	971	1061	937	2464
15	2172	1606	2060	1182	1041	978	1470
16	2692	1619	2494	1321	1776	1253	1972
17	2762	1408	2837	1851	1301	1126	934
18	1287	1919	1343	1695	1007	1162	1342
19	989	1907	1184	2175	1136	1340	1637
20	1687	1803	1141	2280	936	1225	662
21	2683	1355	1983	999	1164	1331	1009
22	2333	2416	1372	2175	830	1859	1546
23	1933	1842	1301	1220	1287	1806	1555
24	2880	1739	2085	2140	1404	1165	1105
25	1760	2104	1503	2126	1543	997	1883
26	1462	2069	1820	1648	1441	932	1156
27	1552	1657	1804	1895	1251	1835	1501
28	2549	1213	2505	1796	1125	1640	1272
29	2854	2053	2550	2023	903	826	-
30	2249	982	1961	1211	1475	944	-
31	2795	941	2670	938	1389	1276	-
TG	70564	53745	65720	51352	34789	36402	45814
MG	2276	1734	2120	1657	1122	1300	1478
TS	-	-	-	-	105.6	112.4	162.8
MS	-	-	-	-	3.4	4.0	5.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			GROSSENZERSDORF			SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
STATION СТАНЦИЯ	WIEN / ВЕНА / КОЗ-ВАРТЕ														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	166	572	1009	131	539	1079	596	221	792	495	310	763	645	708	1098
2	225	316	1452	160	294	1401	204	183	1368	258	234	1346	248	793	1467
3	481	831	1470	435	876	1437	223	165	1462	346	789	1403	446	890	1571
4	437	903	1412	425	851	1352	542	913	1421	577	877	1413	639	1014	1553
5	90	959	1481	103	878	1442	106	808	1476	179	428	1440	293	1018	1596
6	151	339	1557	170	408	1525	316	272	1494	319	292	1447	643	1034	1629
7	81	637	1564	60	713	1535	79	857	1508	443	855	1475	113	905	1617
8	478	717	1287	428	674	1267	297	961	1507	106	672	1500	285	1054	1661
9	250	725	1391	231	749	1327	474	689	1506	283	427	1464	585	1106	1621
10	454	781	950	499	834	909	373	578	376	440	517	381	728	974	736
11	499	694	868	414	717	875	320	645	878	594	400	1093	708	649	1217
12	236	191	1172	265	227	1294	194	533	775	363	605	565	289	594	1260
13	184	113	885	139	140	890	542	797	507	612	102	353	711	769	576
14	625	499	201	577	447	206	433	228	365	561	204	524	571	485	775
15	229	705	262	164	824	281	137	775	470	392	1121	451	373	1177	571
16	144	767	807	118	802	710	552	355	364	623	564	320	708	718	436
17	400	914	788	488	867	804	349	801	427	223	322	788	749	836	735
18	145	843	1884	128	779	1814	683	437	1789	625	668	1759	768	928	1923
19	149	1199	1901	149	1171	1853	696	1198	1803	256	606	1790	713	1280	1951
20	107	1213	1891	107	1185	1836	685	741	1794	349	604	1700	682	1256	1952
21	85	695	1822	81	720	1773	690	1067	1596	241	984	1091	771	1291	1199
22	92	1198	1194	94	1174	1175	684	1200	1239	259	822	1684	616	1107	1581
23	111	213	1210	111	412	1238	215	298	1077	267	409	1150	346	1015	1682
24	462	1140	1025	476	1152	926	694	1135	991	548	783	1716	807	1095	1505
25	91	176	1019	103	193	1278	681	1038	1019	666	443	1050	642	857	1289
26	587	215	1430	632	245	1587	191	390	1196	617	156	306	211	340	767
27	698	359	1357	623	347	1369	660	1100	729	378	298	886	775	1163	1256
28	443	854	864	378	1188	797	157	583	1610	126	685	938	29	1451	1774
29	790		162	743		165	675		219	640		171	704		332
30	855		1036	813		884	748		948	557		1266	692		1578
31	379		1200	311		1301	140		399	166		528	382		648
TG	10124	18768	36551	9556	19406	36330	13336	18968	33105	12509	15177	32761	16872	26507	39556
MG	327	670	1179	308	693	1172	430	677	1068	404	542	1057	544	947	1276
TS	57.2	110.2	182.3	60.6	116.7	182.2	86.8	90.3	142.5	82.2	52.8	149.7	117.7	153.0	174.4
MS	1.8	3.9	5.9	2.0	4.2	5.9	2.8	3.2	4.6	2.7	1.9	4.8	3.8	5.5	5.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			SONNBLICK			KLAGENFURT			AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА GRACIOSA ARPT			ANGRA DO HEROISMO OBS. АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ, ОБС.		
STATION СТАНЦИЯ	GRAZ UNIV.														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	547	171	690	774	621	1541	608	438	827	377	1073	1622	237	1105	1678
2	491	142	1469	426	1082	1685	522	212	1436	487	761	1412	518	582	1699
3	527	738	1559	648	1133	1739	677	202	1587	586	351	1744	604	243	1869
4	639	974	1545	694	1126	1753	466	803	1442	681	565	1306	944	530	1269
5	331	1011	1569	387	1134	1775	501	1040	1600	735	804	918	949	651	1175
6	274	865	1646	314	1141	1848	458	1029	1657	274	1153	795	209	1281	892
7	72	563	1616	209	1096	1836	286	414	1643	684	333	1373	654	400	1586
8	343	878	1522	734	1115	1932	665	1031	1517	899	679	888	512	748	1298
9	188	310	1543	275	616	1817	277	772	1587	189	693	830	93	816	1580
10	528	254	607	842	831	744	664	246	523	240	1093	837	145	1320	972
11	545	214	1103	907	1050	1128	689	311	1036	286	734	735	445	1028	804
12	652	259	1352	466	689	624	710	511	980	787	668	1055	591	311	1224
13	243	261	1242	914	1109	1022	750	856	1445	446	1031	746	220	1005	466
14	739	526	282	590	659	1115	757	447	374	370	1007	1379	656	1016	1680
15	454	421	588	485	1378	1297	576	1189	753	373	735	878	295	803	504
16	362	297	334	844	1031	1624	351	385	920	399	843	1524	118	775	1277
17	224	407	969	872	1410	1417	511	440	1010	204	1286	1118	212	1491	1001
18	730	527	1921	869	1440	2180	773	567	1967	1072	896	1015	1164	1360	1237
19	269	1093	1931	689	1407	2220	748	735	1974	717	534	1687	763	362	2049
20	136	1234	1950	590	1428	2215	651	1274	1978	660	1063	1537	617	657	1880
21	190	945	1851	777	1317	1774	732	1237	1544	764	1336	1881	548	1487	1932
22	122	1227	1238	886	1420	1437	308	1284	1213	809	1063	2170	956	478	2255
23	563	679	868	437	803	1162	640	881	669	620	476	1944	286	537	1589
24	476	917	1441	892	1343	1710	570	1035	1933	900	1175	2072	1011	1089	1875
25	494	894	1115	833	1283	1772	427	1021	1062	611	730	934	454	460	1126
26	354	254	715	211	823	1362	354	313	1097	496	1362	1488	336	1268	1726
27	673	434	1605	488	1597	1519	702	694	847	797	1301	1389	904	1412	1333
28	276	779	240	359	1373	1239	187	574	341	956	886	1855	915	812	1687
29	898		260	1040		1204	730		327	1159		1606	1009		1756
30	926		1267	983		1771	565		1132	1084		1705	437		1501
31	838		1673	820		1245	381		1328	819		1412	679		1984
TG	14104	17274	37711	20255	31455	47707	17236	19941	37749	19481	24631	41855	17481	24027	44904
MG	455	617	1216	653	1123	1539	556	712	1218	628	880	1350	564	858	1449
TS	99.6	79.8	183.9	132.5	183.0	151.6	124.4	99.1	177.3	-	-	-	-	-	-
MS	3.2	2.9	5.9	4.3	6.5	4.9	4.0	3.5	5.7	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА							CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА							
STATION	PICO ARPT	HORTA OBS.			SANTA MARIA ARPT			HRADEC KRALOVE			PRAGA / KARLOV				
СТАНЦИЯ	ПИКО, АЭР.	ХОРТА, ОБС.			САНТА МАРИЯ, АЭР.			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	571	862	1816	560	982	1762	275	583	1730	296	513	505	428	615	303
2	557	952	1757	360	634	1676	467	1082	1120	60	364	1070	53	382	1329
3	418	224	1836	618	389	1753	495	827	1782	169	724	1279	405	794	1226
4	641	457	1251	733	392	1580	910	578	1480	318	819	1257	414	814	1293
5	774	571	1128	767	565	943	994	956	989	148	754	1467	136	746	1441
6	451	1108	844	291	964	1089	597	1355	1349	317	381	1429	185	330	1407
7	534	453	1171	645	352	1398	409	953	1365	117	226	1443	145	351	1392
8	843	311	832	890	281	1428	1053	1054	1529	120	639	1464	125	628	1413
9	208	402	459	102	1086	750	718	826	1444	361	860	1381	374	829	1347
10	389	1235	1098	212	1271	836	332	1530	472	155	713	1162	401	661	1181
11	539	772	648	279	614	898	627	1349	1502	202	900	981	219	799	650
12	749	506	1084	831	641	1474	868	832	1401	428	238	828	283	195	864
13	969	923	752	169	1071	630	607	839	1316	338	255	163	524	156	238
14	680	1047	548	360	1282	1160	402	873	1511	237	203	551	221	173	373
15	680	906	450	298	654	699	939	1109	825	164	573	1139	125	528	1094
16	594	833	1111	496	878	1713	701	485	1520	100	794	1718	76	962	1693
17	261	1356	1069	204	1304	1354	342	1176	1423	128	717	1154e	111	881	1192
18	1138	1230	843	1073	950	1046	732	1208	1235	151	1121	1781	266	1111	1777
19	558	533	1400	847	357	1896	911	1323	1661	611	1166	1815	354	1139	1808
20	441	687	1037	812	886	1711	624	279	1805	520	1136	1811	549	1142	1799
21	439	1404	1871	712	1269	1791	1106	1606	1832	150	371	1650	132	285	1692
22	945	1145	1893	986	718	2206	1048	1191	1967	168	1136	1759	133	1107	1647
23	572	438	1838	294	427	1486	666	1108	1957	207	345	457	210	421	361
24	701	986	1555	804	965	2091	978	1265	1903	301	1153	440	439	1090	623
25	312	528	808	562	414	663	389	1189	1727	463	813	1625	399	625	1188
26	234	1052	1456	452	1625	2004	561	1506	683	214	406	1387	295	502	533
27	734	1527	1308	1015	1259	1235	1251	1367	1755	419	635	1657	245	939	1220
28	990	514	1725	795	822	1920	1070	841	1812	282	950	1894	91	867	1893
29	1068		1870	953		1288	1364		1196	260		1118	457		634
30	874		1670	689		1736	937		1722	670		1170	615		1222
31	1151		1295	958		1590	559		1671	383		730	348		739
TG	20015	22962	38423	18767	23052	43806	22932	29290	45684	8457	18905	38285	8758	19072	35572
MG	646	820	1239	605	823	1413	740	1046	1474	273	675	1235	283	681	1147
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.3	121.7	204.3	52.1	130.4	195.8
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	4.3	6.6	1.7	4.7	6.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА							ESTONIA ЭСТОНИЯ							
STATION	OSTRAVA / PORUBA	KOSETICE			CHURANOV			KUCJAROVICE			TARTU / TORAVERE				
СТАНЦИЯ	ОСТРАВА / ПОРУБА	КОШЕТИЦЕ			ХУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	384	344	516	467	653	266	554	869	612	152	851	953	44	81	226
2	180	285	915	113	512	1385	248	595	1474	134	562	1404	119	126	361
3	433	604	1018	245	813	1356	127	929	1412	348	784	1438	166	149	149
4	554	834	1292	395	863	1144	415	949	1127	365	880	1378	175	220	209
5	241	863	1460	166	869	1467	194	957	1537	159	900	1466	158	266	185
6	313	126	1451	298	277	1477	409	191	1577	188	295	1516	141	173	120
7	54	384	1329	160	274	1445	142	177	1503	99	488	1514	108	448	444
8	76	704	1377	188	771	1504e	172	986	1562	205	634	1324	83	162	1099
9	311	477	1033	453	905	1448e	532	922	1475	304	498	1409	80	601	731
10	167	830	1211	365	720	1098	206	416	801	580e	880	1028	36	218	872
11	269	830	834	279	882	1037	387	623	1112	264	901	1109	68	209	754
12	168	291	1108	172	359	836	416	451	665	135	249	933	57	164	710
13	125	316	133	532	259	294	241	244	465	358	262	715	182	241	289
14	520	140	203	270	216	434	314	160	642	486	571	226	85	283	206
15	120	589	201	147	777	616	149	241	217	232	969	313	80	467	581
16	85	580	1023	150	718	1699	438	540	1191	224	885	986	58	682	1353
17	332	964	929	157	1045	810	681	929	528	274	1044	968	106	277	546
18	464	900	1682	578	1152	1795	682	1006	1889	166	1145	1822	270	464	1387
19	469	1154	1788	647	1209	1844	692	1282	1928	130	1202	1852	69	704	542
20	490	1144	1799	532	1214	1845	636	1268	1896	82	1210	1847	103	798	1334
21	324	1046	1715	225	443	1747e	482	1125	1849	100	527	1776	61	667	775
22	541	1164	1661	437	1171	1533	688	1247	1468	86	1191	1420	48	257	442
23	463	295	253	304	401	684	231	456	658	92	312	1317	60	839	1545
24	465	716	820	451	1166	809	517	1255	496	467	1209	817	66	833	1486
25	344	810	1474	379	754	1024	359	853	935	81	193	1328	61	776	298
26	476	256	1295	222	573	766	421	397	440	446	506	1363	149	302	666
27	565	469	655	408	793	1147	595	1026	459	379	455	1198	55	451	212
28	408	711	1609	242	921	1892	288	578	1891	377	939	1437	57	250	1576
29	414		1217	481		791	219		198	595		307	67		358
30	730		723	740		1318	742		1398	776		1213	83		1588
31	160		839	304		772	533		655	503		1218	84		1271
TG	10645	17826	33563	10507	20710	36283	12710	20672	34060	8787	20542	37595	2979	11108	22315
MG	343	637	1083	339	740	1170	410	738	1099	283	734	1213	96	397	720
TS	66.6	111.8	174.8	59.1	125.6	187.4	87.9	124.5	171.6	44.9	123.3	192.4	18.8	74.4	138.6
MS	2.1	4.0	5.6	1.9	4.5	6.0	2.8	4.4	5.5	1.4	4.4	6.2	.6	2.7	4.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			LE TOUQUET			ST-QUENTIN			CHARLEVILLE-MEZIERES			GONNEVILLE		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ЛЕ-ТУКЕТ			СЕН-КАНТЕН			ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕРС			ГОНВИЛЬ		
STATION	CALAIS-MARCK														
СТАНЦИЯ	КАЛЕ-МАРК			ЛЕ-ТУКЕ			СЕН-КАНТЕН			ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕРС			ГОНВИЛЬ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	47	630	1115	80	741	1071	67	825	515	18q	876	913	93	143	619
2	262	850m	1238	312	824	1237	219	851	1280	151	862	1340	137	757	1076
3	429	404	1139	462	461	1299	587	789	1356	357	611	1450	462	217	1120
4	194	654	1281	252	608	1270	331	255	1303	334	188	1378	181	711	1329
5	49	685	1330	26	617	1300	112	235	1375	76	247	1406	62	629	1403
6	161	353	1333	130	442	1337	235	292	1376	176	244	1403	359	489	1371
7	167	106	1336	155	109	1238	367	193	1342	300	324	1333	355	224	1101
8	128	298	1319	68	223	1336	46	241	1355	73	456	1366	31	468	998
9	313	236	1313	347	390	1192	311	397	1184	144	723	1143	476	442	928
10	422	94	841	416	145	644	433	100	610	124	124	625	327	124	546
11	130	75	627	236	59	461	154	130	400	235	106	270	510	112	203
12	424	209	869	263	137	1037	229	386	783	268	433	715	572	754	821
13	528	101	931	578	141	1051	572	212	924	635	236	803	565	207	728
14	305	892	1079	253	952	970	655	960	916	684	726	605	534	660	1357
15	201	473	1447	123	443	1407	176	682	1468	152	590	1286	122	594	656
16	496	700	1562	456	689	1399	145	740	1552	328	643	1593	487	838	567
17	127	920	619	117	917	468	307	1018	1623	115	1042	1483	155	751	1655
18	82	928	1699	84	938	1695	68	986	1761	101	1135	1799	89	863	1758
19	100	725	1625	108	639	1611	121	767	1703	141	894	1689	197	628	1190
20	189	446	1579	430	302	1599	151	313	1658	186	238	1676	453	306	1585
21	235	519	1021	246	418	982	474	623	925	546	782	999	331	434	784
22	76	235	847	104	196	821	34	293	1151	112	273	1045	124	654	1036
23	295	819	1033	258	914	1051	240	1069	893	223	762	872	221	444	489
24	171	391	438	98	445	516	101	287	1123	158	250	965	161	538	192
25	388	264	959	350	178	527	209	267	1085	173	266	1512	294	781	885
26	205	518	1806	172	418	1756	237	685	1128	176	678	748	154	511	1478
27	549	313	1841	622	423	1822	555	603	1882	347	564	1917	435	1015	1820
28	257	960	702	217	695	602	273	660	852	225	768	1894	352	1196	1368
29	350		1835	268		1827	396		1868	368		1763	21		1808
30	506		1863	523		1716	216		1202	205		1001	769		1932
31	254		1726	222		1911	556		1831	355		2000	590		2029
TG	8040	13798	38353	7976	13464	37153	8577	14859	38424	7486	15041	38992	9619	15490	34832
MG	259	493	1237	257	481	1198	277	531	1239	241	537	1258	310	553	1124
TS	59.1	85.2	222.0	46.6	77.9	210.3	57.9	83.6	196.8	39.3	76.3	209.1	74.7	78.9	166.6
MS	1.9	3.0	7.2	1.5	2.8	6.8	1.9	3.0	6.3	1.3	2.7	6.7	2.4	2.8	5.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			BEAUVAIS-TILLE			ROUEN-BOOS			REIMS-PRUNAY			CAEN-CARPIQUET		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			БЕАУВАЙС-ТИЛЬ			РУАН-БУС			РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ		
STATION	LE HAVRE-OSTEVILLE AERPT														
СТАНЦИЯ	ГАВР-ОКТЕВИЛЬ, АЭР.			БОВЕ-ТИЛЬ			РУАН-БУС			РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	136	601	1273	129	720	693	94	562	809	110	918	1106	238	415	1169
2	180	827	1346	119	882	1239	104	877	1298	59	919	1348	201	841	1320
3	455	811	1400	562	658	1361	495	464	1371	617	287	1438	495	724	1406
4	238	802	1374	354	326	1096	309	597	1162	386	209	1378	225	775	1362
5	73	775	1403	153	434	1375	93	596	1406	127	274	1446	132	779	1377
6	277	485	1420	319	176	1390	283	282	1419	248	215	1463	317	429	1405
7	345	191	984	442	141	1274	447	131	1294	550	374	1455	417	111	694
8	37	652	1283	39	347	1298	33	387	1309	83	322	1424	29	486	1088
9	405	355	903	383	258	935	368	303	852	197	766	1176	375	662	725
10	400	281	612	386	148	482	340	182	513	356	187	593	278	208	467
11	526	168	296	198	84	268	231	144	356	142	153	754	354	389	225
12	634	852	555	270	758	744	240	668	549	220	602	999	608	370	626
13	654	273	1179	576	246	885	588	221	991	639	306	1198	624	291	846
14	553	927	1527	583	948	1463	572	1001	1118	797m	1072	1061	602	690	1434
15	169	822	1370	226	664	1545	216	743	1479	176	605	803	178	763	1522
16	327	942	1525	128	683	1348	175	991	1324	254	963	1379	345	945	1452
17	144	746	1713	113	983	1642	156	1025	1679	109	1126	1718	138	786	1677
18	73	863	1786	49	975	1718	55	982	1758	130	1174	1818	73	889	1773
19	135	657	1499	159	677	1662	165	636	1706	251	925	1765	195	620	1377
20	642	422	1608	119	348	1579	265	429	1615	122	341	1715	471	611	1545
21	531	379	750	209	466	934	293	368	792	711	743	851	543	327	694
22	108	442	934	44	378	814	84	402	832	169	358	955	92	546	982
23	216	831	1080	385	1065	836	291	874	652	476	1119	1358	334	757	1049
24	78	736	409	110	347	830	82	371	597	200	294	1143	106	750	275
25	309	375	895	191	348	1359	207	159	1073	130	251	1361	278	484	892
26	103	439	1621	149	616	1304	111	541	1551	362	975	1306	238	514	1306
27	577	951	1445	438	678	1796	512	704	1909	457	795	1973	565	891	1562
28	344	940	778	270	671	678	216	574	604	485	825	1811	373	1038	836
29	102		1928	249		1899	150		1925	456		1783	68		1751
30	687		1585	268		1273	479		1388	401		1063	647		1755
31	128		2029	215		1769	138		2035	782		2027	256		1975
TG	9586	17545	38510	7835	15025	37489	7792	15214	37366	10202	17098	41668	9795	17091	36567
MG	309	627	1242	253	537	1209	251	543	1205	329	611	1344	316	610	1180
TS	76.3	108.9	205.3	44.4	78.9	188.1	46.9	88.2	194.8	68.5	95.4	218.5	72.6	94.7	183.0
MS	2.5	3.9	6.6	1.4	2.8	6.1	1.5	3.2	6.3	2.2	3.4	7.0	2.3	3.4	5.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			METZ-NANCY- LORRAINE ARPT МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.			PARIS-MONTSOURIS ПАРИЖ - МОНСУРИ			TRAPPES ТРАП			PARIS - ORLY ПАРИЖ - ОРЛИ		
STATION СТАНЦИЯ	ROISSY-EN-FRANCE РУАССИ-АН-ФРАНС														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	64	836	1102	508	839	991	71	864	1020	80	735	1095	91	835	1115
2	85	825	1345	27	531	1400	66	854	1417	89	888	1403	67	834	1234
3	577	823	1390	396	179	1423	557	858	1403	622	893	1369	600	885	1234
4	402	210	1172	436	187	1379	428	201	920	394	281	973	499	197	923
5	124	224	1408	139	271	1456	207	264	1425	263	307	1435	202	259	1264
6	217	126	1449	264	141	1458	221	108	1469	218	134	1464	219	152	1307
7	459	204	1314	421	644	1378	520	194	1398	479	177	1343	494	224	1240
8	57	520	1341	83	508	1443	49	512	1302	60	411	1331	64	551	1188
9	277	365	1064	132	436	1196	278	348	973	310	318	719	300	330	847
10	314	122	421	267	176	443	274	109	437	271	1708	486	298	136	431
11	175	137	589	451	814	1013	463	214	622	293	252	546	454	350	838
12	263	357	754	247	199	319	246	225	612	275	216	633	260	181	659
13	609	238	879	634	461	216	648	228	896	610	294	951	633	281	1038
14	617	999	1316	654	569	1044	653	1021	802	728	1020	909	717	1006	1208
15	236	698	1210	221	837	518	172	717	1101	180	808	1319	189	731	969
16	148	1004	1432	500	747	932	141	1018	1108	142	1053	1260	144	1001	1049
17	138	1028	1700	97	1079	1638	127	1035	1690	114	1032	1684	138	1025	1660
18	58	999	1770	426	1112	1828	61	990	1776	53	1030	1777	71	1037	1746
19	151	695	1703	138	782	1770	200	614	1703	125	589	1739	157	648	1688
20	136	436	1630	190	805	1717	180	421	1607	228	417	1589	134	524	1579
21	423	603	905	226	861	969	486	526	800	308	488	799	310	549	805
22	85	508	987	305	232	1181	134	643	982	131	593	916	149	594	1001
23	398	1150	816	140	1135	1082	427	1139	660	390	1100	833	400	1124	883
24	78	350	1190	269	443	1503	149	332	1234	150	370	1131	151	333	1488
25	194	135	1405	125	277	1315	142	97	1632	155	138	1228	165	111	1665
26	158	762	1059	330	800	583	157	859	834	151	726	804	175	726	877
27	443	669	1906	291	909	1961	487	737	1929	486	733	1932	491	710	1901
28	285	700	761	330	532	1944	312	659	960	320	817	748	263	721	973
29	216		1921	497		1721	183		1956	155		1936	193		1916
30	239		1389	414		850	226		1344	272		1505	266		1235
31	255		1987	601		1830	236		2044	212		2044	257		2019
TG	7881	15723	39315	9759	16506	38501	8501	15787	38056	8264	15928	37901	8551	16055	37980
MG	254	562	1268	315	590	1242	274	564	1228	267	569	1223	276	573	1225
TS	46.9	97.9	200.4	65.1	86.2	197.4	53.8	98.7	194.3	42.7	88.3	190.9	51.0	95.6	188.4
MS	1.5	3.5	6.5	2.1	3.1	6.4	1.7	3.5	6.3	1.4	3.2	6.2	1.6	3.4	6.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ST-DIZIER			MELUN			DINARD			ST-BRIEUC		
STATION СТАНЦИЯ	NANCY - ESSEY НАНСИ - ЭССЕ			СЕН-ДИЗЬЕ			МЕЛЕН			ДИНАР			СЕН-БРИЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	498	875	805	472	850	1079	99	844	1142	134	341	1240	179	427	1115
2	22	833	1417	194	751	1339	51	839	1404	195	823	1428	193	787	1379
3	420	165	1426	390	153	1348	419	466	1383	448	519	1408	460	369	1324
4	524	193	1344	500	415	1348	498	215	1022	146	780	1414	112	734	1238
5	186	252	1458	87	269	1426	196	237	1418	109	777	1418	145	773	1416
6	272	150	1458	201	207	1436	181	230	1456	468	786	1431	477	643	1386
7	506	561	1437	433	667	1424	475	253	1375	311	97	1167	268	177	879
8	84	384	1451	81	336	1394	65	457	1339	97	241	659	133	90	723
9	191	436	1249	115	704	787	249	276	860	423	826	344	468	800	296
10	364	114	314	428	211	289	333	211	463	209	350	726	169	225	903
11	293	709	938	486	497	1109	313	592	979	552	911	353	250	795	187
12	246	173	332	244	185	358	230	168	862	582	239	676	640	206	377
13	646	676	228	704	465	528	649	354	1063	647	343	1198	548	212	847
14	639	668	830	686	986	793	756	1025	1170	584	687	1398	551	880	968
15	221	976	436	211	886	437	205	769	743	231	835	875	199	842	914
16	632	707	720	603	993	655	156	1002	712	610	761	888	590	663	745
17	96	1057	1674	159	1096	1706	220	1049	1705	642	557	1678	672	494	1494
18	472	1136	1829	312	1058	1763	75	1060	1777	84	784	1777	147	790	1706
19	123	786	1784	129	876	1739	106	658	1737	322	690	1292	358	896	1331
20	254	809	1713	301	605	1649	171	379	1585	286	258	1411	260	382	1312
21	271	822	941	653	801	818	337	589	841	289	650	690	217	626	730
22	309	230	1394	251	324	1151	166	585	954	75	791	1021	110	934	1226
23	145	1153	1215	272	989	1052	440	1090	900	389	632	353	503	563	339
24	278	479	1213	193	356	1381	157	336	1316	94	795	489	126	948	150
25	212	287	1215	89	321	1091	131	116	1577	197	958	818	85	894	683
26	455	831	430	378	754	546	199	692	868	343	452	1271	307	576	1176
27	234	1132	1954	292	730	1920	481	804	1940	586	922	1819	633	795	1812
28	384	506	1902	344	608	1833	304	761	925	446	1261	1069	397	1181	1137
29	438		1335	409		1433	250		1949	244		1786	234		1662
30	508		863	358		716	290		1090	764		1605	600		1684
31	510		1825	496		1992	363		2041	321		2037	277		2015
TG	10433	17100	37130	10296	17093	36540	8565	16057	38596	10828	18066	35739	10308	17202	33154
MG	337	611	1198	332	610	1179	276	573	1245	349	645	1153	333	614	1069
TS	67.0	88.5	186.9	73.6	98.2	184.8	49.1	89.7	196.8	82.1	95.3	169.5	74.5	86.1	161.4
MS	2.2	3.2	6.0	2.4	3.5	6.0	1.6	3.2	6.3	2.6	3.4	5.5	2.4	3.1	5.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CHARTRES			BREST-GUIPAVAS			ALENCON			TROYES-BARBEREY		
STATION	STRASBOURG- ENTZHEIM			ШАРТР			БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРВА-БАРБЕРИ		
СТАНЦИЯ	СТРАСБУРГ- ЭНЦЕИМ			ШАРТР			БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРВА-БАРБЕРИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	589	890	1055	116	618	1127	79	649	1135	105	628	1008	469	914	1150
2	15q	241	1346	68	862	1391	213	355	1231	124	932	1444	29	898	1385
3	401	142	1408	517	890	1397	456	426	1333	480	327	1466	561	156	1421
4	579	445	1426	320	282	1063	101	318	1349	271	296	1398	454	378	1345
5	138	483	1420	243	278	1416	42	632	1354	157	654	1414	215	277	1450
6	349	163	1459	253	177	1441	378	579	1359	314	313	1445	317	183	1478
7	399	621	1435	463	117	1364	222	585	725	406	60	1381	464	562	1487
8	65	576	1457	59	329	1236	116	708	901	35	191	1215	91	211	1403
9	138	539	1393	307	280	385	440	457	333	384	452	289	138	730	926
10	528	158	329	163	155	510	145	595	495	151	200	595	366	179	509
11	662	166	1070	405	683	818	219	931	356	439	813	495	290	774	1394
12	480	203	329	293	214	575	575	279	646	216	161	608	317	118	330
13	689	554	343	678	405	1027	464	224	1144	719	443	1123	684	543	728
14	673	604	480	627	1040	782	587	250	1043	630	924	1214	769	1032	1315
15	221	1038	384	201	1005	1160	622	936	1294	226	914	1529	201	874	412
16	642	577	350	117	1032	655	388	539	404	201	1048	951	262	1051	300
17	213	643	1659	210	1050	1684	248	344	1286	518	670	1710	148	1121	1713
18	578	1114	1825	44	978	1787	373	726	1623	54	918	1804	223	1100	1755
19	74	942	1781	135	608	1699	239	762	1444	251	572	1617	112	847	1739
20	141	924	1362	185	497	1513	673	128	1109	240	467	1462	267	329	1599
21	132	978	1141	244	595	644	187	118	902	311	769	821	668	701	828
22	159	418	1417	104	745	1076	224	813	1107	75	814	958	395	424	978
23	349	1015	891	363	850	656	306	298	606	233	636	549	315	1162	935
24	433	427	1270	206	358	467	162	1048	337	61	504	1112	192	333	1539
25	416	343	1345	176	113	664	177	1076	495	151	439	698	126	397	1005
26	499	431	364	153	674	958	269	652	1142	112	471	1080	308	761	524
27	214	841	1671	468	1085	1951	380	857	1233	379	946	1931	327	973	1917
28	405	533	1981	369	736	920	396	1242	1437	493	934	587	350	785	1814
29	629		646	108		1965	363		1413	73		1954	408		1601
30	307		1014	266		1567	689		1787	453		1686	376		881
31	598		1386	229		2048	277		2028	190		2058	554		1983
TG	11715	16009	35437	8090	16656	35946	10010	16527	33051	8452	16496	37602	10396	17813	37844
MG	378	572	1143	261	595	1160	323	590	1066	273	589	1213	335	636	1221
TS	89.2	80.8	179.1	40.7	87.7	174.3	68.8	83.5	159.5	49.1	81.3	188.7	65.0	100.1	200.5
MS	2.9	2.9	5.8	1.3	3.1	5.6	2.2	3.0	5.1	1.6	2.9	6.1	2.1	3.6	6.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CHATEAUDUN			LAVAL			ORLEANS			QUIMPER		
STATION	RENNES-ST JACQUES			ШАТОДЕН			ЛАВАЛЬ			ОРЛЕАН			КЕМПЕР		
СТАНЦИЯ	РЕН-СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН			ЛАВАЛЬ			ОРЛЕАН			КЕМПЕР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	122	249	1221	168	587	1038	137	404	1226	239	593	943	115	323	1376
2	187	344	1458	68	900	1423	141	549	1436	56	877	1454	241	260	1419
3	400	630	1465	536	542	1355	473	341	1449	458	881	1451	450	314	1427
4	127	613	1356	281	322	1165	183	394	1294	343	347	1109	50	391	1434
5	141	721	1431	209	227	1427	175	657	1399	207	230	1454	51	837	1405
6	473	583	1433	266	243	1460	423	486	1408	241	249	1474	422	553	1351
7	285	155	1035	411	106	1422	353	84	1155	434	178	1448	185	382	690
8	77	208	717	62	414	1184	42	128	984	74	406	1268	157	717	651
9	463	397	228	262	422	295	372	401	326	266	572	337	482	372	382
10	170	287	701	196	239	810	176	223	766	195	260	851	144	597	609
11	589	701	1238	324	779	1253	571	756	1428	303	815	1564	191	893	1036
12	149	179	571	303	198	797	180	217	598	299	239	766	528	245	436
13	604	199	1349	737	382	911	739	282	1213	669	331	977	536	286	1344
14	667	521	1180	701	1057	872	600	857	1213	702	1090	861	477	181	1234
15	519	1002	1466	207	917	759	334	870	1624	188	988	752	633	917	1089
16	603	765	726	130	1108	249	318	921	635	120	1080	210	533	649	598
17	700	643	1305	226	1049	1664	708	959	1407	245	1104	1685	269	225	1352
18	72	785	1767	66	948	1811	67	767	1762	83	990	1823	411	822	1780
19	578	501	1199	126	661	1740	365	480	1657	104	683	1684	56	770	1702
20	240	312	1229	184	715	1466	347	436	1305	294	644	1486	712	148	977
21	184	598	622	244	668	590	198	579	539	320	608	673	217	140	1022
22	86	886	1036	137	890	951	84	919	889	195	711	875	248	877	643
23	352	591	441	433	917	361	454	770	725	415	862	447	312	364	674
24	75	781	868	251	425	766	61	554	850	214	400	714	141	882	435
25	151	849	685	115	165	485	127	752	675	77	115	405	95	1079	434
26	261	403	697	141	761	714	156	483	960	146	926	499	310	460	942
27	378	940	1973	525	925	1923	376	1083	1939	546	950	1960	532	934	1851
28	516	1310	776	298	850	899	538	1145	553	360	866	969	475	1236	1400
29	175		1934	96		1967	114		1924	114		1932	331		1605
30	687		1587	320		1139	441		1461	339		1017	728		1842
31	294		1962	278		2063	287		2014	324		2079	235		2075
TG	10325	16153	35656	8301	17417	34959	9540	16497	36814	8570	17995	35167	10267	15854	35215
MG	333	577	1150	268	622	1128	308	589	1188	276	643	1134	331	566	1136
TS	69.4	66.3	169.0	43.9	90.2	172.9	65.9	71.1	187.5	44.1	98.3	175.3	69.3	76.2	168.5
MS	2.2	2.4	5.5	1.4	3.2	5.6	2.1	2.5	6.0	1.4	3.5	5.7	2.2	2.7	5.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			COLMAR			CHATILLON / SEINE			LANGRES			AUXERRE-PERRIGNY		
СТАНЦИЯ	ЛЕ-МАН			КОЛЬМАР			ШАТИЙОН / СЕНА			ЛАНГР			ОСЕР-ПЕРИНЫ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	134	578	1163	503	782	1307	590	941	1156	631	871	1040	604	539	886
2	100	895	1373	77	226	1338	53	417	1413	31	233	1390	42	919	1467
3	514	351	1218	596	147	1485	403	250	1468	501	239	1435	542	226	1530
4	244	286	1333	602	740	1472	602	701	1196	617	347	1418	481	333	1227
5	208	337	1364	429	514	1494	182	385	1504	206	306	1514	222	336	1521
6	335	348	1392	309	211	1495	166	112	1522	227	110	1518	280	126	1522
7	336	61	1198	238	595	1492	485	696	1520	468	568	1502	386	549	1535
8	52	169	1106	130	752	1493	161	240	1406	123	327	1369	161	417	1416
9	461	467	332	204	686	1381	162	740	1059	131	654	1133	223	558	514
10	200	191	891	429	254	469	269	251	702	304	286	586	293	227	875
11	225	569	1486	668	163	1159	494	183	994	575	156	665	420	501	1552
12	461	261	747	315	445	354	314	312	280	236	328	250	423	299	277
13	696	300	1132	678	370	982	701	521	414	691	516	343	700	393	664
14	671	914	847	683	627	744	771	1024	850	853m	907	770	842m	965	1219
15	200	895	1254	236	1130	188	197	989	226	238	1054	144	186	952	343
16	174	964	389	531	682	558	413	1104	286	404	1096	303	196	1119	233
17	684	815	1537	174	359	1619	137	1155	1618	211	1248	1527	190	1110	1661
18	56	817	1781	574	487	1868	553	1165	1797	516	1239	1820	219	1107	1818
19	512	679	1681	327	1001	1853	462	973	1791	409	917	1805	118	851	1773
20	430	549	1343	222	968	1586	305	731	1633	382	819	1662	519	619	1602
21	215	715	680	155	961	1024	735	702	895	700	910	939	690	719	809
22	109	777	761	254	658	1240	449	378	1171	411	318	1149	411	515	911
23	430	801	549	568	894	1208	320	1199	1017	250	909	1224	377	1206	1041
24	121	412	1106	521	449	1362	229	479	1298	297	574	1358	195	321	1532
25	132	375	582	523	330	1278	171	447	1492	237	470	1258	128	515	1059
26	123	628	641	689	595	750	434	743	387	500	694	518	280	790	476
27	396	1058	1944	259	1006	1978	347	785	1992	272	972	1940	347	808	2000
28	426	954	532	403	509	1977	375	611	1926	448	541	1969	431	847	1816
29	104		1882	723		517	446		1318	460		988	343		1721
30	448		1260	404		1528	457		1009	378		1089	573		1074
31	290		2044	656		1840	584		2082	596		2046	467		2109
TG	9487	16166	35548	13080	16541	39039	11967	18234	37422	12303	17609	36672	11289	17867	38183
MG	306	577	1147	422	591	1259	386	651	1207	397	629	1183	364	638	1232
TS	64.0	75.8	176.2	92.1	76.6	189.8	78.6	94.9	184.4	79.0	83.2	184.8	71.3	83.8	194.1
MS	2.1	2.7	5.7	3.0	2.7	6.1	2.5	3.4	5.9	2.5	3.0	6.0	2.3	3.0	6.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			LORIENT-LANN ВИНОУЕ			BLOIS			VANNES-SENE			BEAUOUZE		
СТАНЦИЯ	ЛЮКСЕЙ			ЛОРЬЯН-ЛАН-БРИУ			БЛУА			ВАН-СЕНЕ			БОКУЗ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	289	869	1195	171	316	1438	241	419	1016	255	601	1210	182	457	1266
2	24	371	1432	250	370	1448	61	838	1397	224	565	1424	119	209	1424
3	369	250	1438	460	411	1457	347	372	1261	464	646	1437	434	352	1368
4	615	507	1406	74	655	1466	288	333	1175	79	595	1379	131	455	1418
5	126	319	1461	57	822	1446	271	261	1418	56	898	1412	209	197	1455
6	310	324	1454	445	561	1444	297	187	1432	408	684	1432	436	336	1414
7	282	704	1457	197	258	366	381	127	1414	193	155	984	263	102	988
8	95	319	1412	117	767	621	93	390	1166	113	318	604	88	188	982
9	117	611	1267	526	322	425	261	438	280	531	308	469	404	437	274
10	261	132	484	180	545	1143	181	315	1121	171	553	708	134	337	1167
11	715	150	804	165	835	1379	201	545	1520	418	949	1413	552	726	1575
12	319	362	353	660	289	497	372	331	534	422	250	512	285	253	566
13	705	518	225	625	280	1314	576	345	1058	685	211	1073	744	251	1208
14	701	604	592	537	197	903	576	988	1028	660	189	1125	668	770	1408
15	479	1057	238	671	1050	1048	221	975	712	674	1033	1518	598	983	1298
16	534	987	311	659	675	863	115	1018	185	649	664	754	146	867	233
17	400	1119	1631	672	366	1230	244	945	1594	652	387	1241	712	1026	1073
18	659	1121	1793	199	872	1636	66	875	1785	129	748	1664	64	776	1771
19	176	970	1781	174	796	1479	128	582	1719	180	515	1290	682	673	1586
20	466	1006	1645	320	177	998	241	551	1379	268	303	971	313	478	1131
21	702	849	1039	275	225	880	280	673	554	197	282	879	219	571	467
22	278	207	935	172	1124	731	269	754	656	107	1138	868	132	928	702
23	217	955	1324	341	638	528	426	1003	286	395	731	388	464	846	876
24	580	507	1364	117	1156	697	232	432	706	98	1005	1694	165	525	829
25	414	324	1484	84	1240	427	76	179	409	121	1000	459	220	699	502
26	617	844	864	287	490	1221	136	859	460	197	556	1176	142	650	1024
27	199	1005	1932	557	992	2002	461	1059	1902	438	1018	1971	434	1053	1999
28	367	461	1935	590	1240	1030	357	955	935	654	1336	881	554	1153	580
29	532		613	224		1892	112		1888	171		1903	158		1954
30	181		1156	788		1915	429		853	800		1674	365		1002
31	311		1918	205		2088	284		2046	198		2007	402		1943
TG	12040	17452	36943	10799	17669	36012	8223	16749	33889	10607	17638	36520	10419	16298	35483
MG	388	623	1192	348	631	1162	265	598	1093	342	630	1178	336	582	1145
TS	80.9	88.7	189.7	76.3	87.4	172.2	40.2	77.7	174.5	68.5	82.6	161.3	65.6	64.9	167.0
MS	2.6	3.2	6.1	2.5	3.1	5.6	1.3	2.8	5.6	2.2	3.0	5.2	2.1	2.3	5.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	DIJON-LONGVIC			BESANCON			NANTES-BOUGUENAIS			BOURGES				
STATION	TOURS	ДИЖОН-ЛОНВИК			БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ				
СТАНЦИЯ	ТУР	ДИЖОН-ЛОНВИК			БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	200	593	1164	236	885	1141	405	759	1285	363	311	1408	372	700	1256
2	67	892	1436	53	260	1492	45	377	1466	148	579	1442	45	917	1417
3	388	396	1231	451	173	1486	428	244	1464	339	842	1498	420	902	1342
4	222	369	1319	165	244	1444	601	575	1495	100	732	1346	241	542	1130
5	254	258	1458	335	385	1551	326	644	1506	129	254	1477	204	548	1491
6	342	246	1446	195	230	1561	332	441	1519	441	449	1396	303	334	1462
7	349	89	1446	600	575	1575	311	572	1501	210	157	1335	442	412	1517
8	144	289	1042	132	329	1340	102	372	1350	77	245	531	255	450	1313
9	325	435	209	215	551	1229	147	694	1245	398	239	436	225	570	362
10	173	421	1228	211	264	1111	244	208	1017	151	502	1101	165	201	1331
11	199	500	1358	572	329	1106	682	391	824	640	665	1463	456	142	1460
12	590	407	477	474	376	318	491	620	261	621	364	536	332	449	218
13	726	339	1044	720	231	342	700	209	159	696	369	1279	715	284	490
14	842m	992	1373	717	1027	791	731	1005	721	650	399	1277	791	1121	1024
15	249	1036	784	321	1020	235	579	1064	369	678	1033	1361	372	1004	311
16	117	1053	183	704	1126	557	688	1139	487	291	867	352	205	1103	469
17	656	936	1199	119	1145	1310	472	1135	1372	726	988	1460	767	1061	887
18	94	842	1809	668	1104	1847	803	1157	1817	112	816	1762	115	1035	1827
19	234	538	1764	142	955	1816	184	1040	1796	361	659	1378	143	685	1780
20	444	480	1287	252	1050	1663	495	1068	1652	398	501	962	375	694	1401
21	288	734	607	262	894	1074	722	886	1069	389	473	691	661	730	384
22	320	786	730	476	294	834	372	349	949	140	1000	781	428	567	779
23	451	794	448	352	626	1563	307	1226	1256	528	746	642	354	1227	1195
24	238	417	835	291	583	1609	588	553	1437	86	693	1025	198	419	1547
25	73	332	360	460	707	1337	388	423	1509	255	1146	639	120	335	375
26	119	849	602	527	1097	1033	597	832	1186	111	574	883	195	910	488
27	388	1128	1900	263	1304	1859	154	940	1594	420	1234	2021	375	1090	2008
28	421	975	762	505	625	2017	535	523	1846	568	1214	691	348	743	1756
29	129		1859	642		1001	700		364	195		1860	256		1830
30	435		851	322		1501	158		1515	382		999	750		1115
31	386		2072	671		2158	249		1907	387		2022	386		2042
TG	9863	17126	34283	12053	18389	39901	13536	19446	37938	10990	18051	36054	11014	19175	36007
MG	318	612	1106	389	657	1287	437	695	1224	355	645	1163	355	685	1162
TS	52.6	81.5	168.2	75.8	84.9	191.6	99.2	101.9	175.2	76.3	77.8	169.1	66.4	104.7	176.3
MS	1.7	2.9	5.4	2.4	3.0	6.2	3.2	3.6	5.7	2.5	2.8	5.5	2.1	3.7	5.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	NEVERS-MARZY			CHATEAUX DEOLS			LA ROCHE-SUR-YON			MT-ST-VINCENT				
STATION	ТАВАУХ	НЕВЕР-МАРЗИ			ШАТОРУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.				
СТАНЦИЯ	ТАВО	НЕВЕР-МАРЗИ			ШАТОРУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	521	669	1404	611	717	861	570	557	1258	131	428	1380	643	419	780
2	48	274	1510	41	761	1451	52	967	1478	116	600	1459	73	355	1478
3	485	153	1481	487	294	1451	214	996	1383	262	930	1430	335	395	1536
4	153	283	1537	298	669	1385	200	729	1109	86	898	1330	247	488	1471
5	310	674	1533	202	348	1515	336	708	1573	146	317	1504	335	535	1535
6	279	193	1554	225	231	1476	328	246	1530	488	795	1426	208	145	1581
7	489	690	1506	414	621	1514	421	339	1386	195	157	1374	474	533	1586
8	115	463	1301	245	372	1253	327	776	1088	105	563	719	206	239	1244
9	162	847	1231	220	627	513	224	555	196	371	273	543	171	887	1005
10	222	218	1070	161	230	1337	168	220	1314	190	724	1440	148	319	913
11	666	398	788	486	215	1427	327	211	1528	642	481	1458	780	543	1096
12	552	639	334	326	447	212	298	515	233	640	537	378	472	596	374
13	761	128	214	722	322	304	739	257	762	793	564	1391	754	122	317
14	732	1120	732	763	1115	1036	845	1119	1074	778	503	1531	873m	1027	662
15	348	1085	253	331	1001	280	413	1064	393	704	1081	1512	253	1121	271
16	725	1175	624	284	1137	432	183	1108	483	343	952	347	384	1179	649
17	98	1163	1319	736	1122	950	786	1137	799	756	994	1557	867	1161	688
18	269	1184	1854	164	1003	1832	147	965	1851	143	872	1721	341	1071	1868
19	147	1051	1861	176	742	1762	159	740	1654	240	685	1599	832	1007	1691
20	307	1098	1663	331	819	1455	470	865	1296	726	563	882	331	1061	1591
21	257	890	1031	689	819	483	682	707	362	412	581	752	771	813	742
22	519	215	816	489	441	757	416	943	689	277	926	949	616	245	725
23	361	1081	1654	387	1252	987	357	1226	1051	531	670	752	394	810	1650
24	436	620	1656	237	459	1567	313	496	1517	189	379	837	392	543	1571
25	433	455	1376	104	349	461	177	316	539	307	1174	833	230	562	1168
26	580	1180	1382	239	763	649	173	825	848	77	724	1224	419	865	1280
27	180	840	2100	276	1059	1988	343	1331	1935	313	1315	2023	301	1158	2026
28	590	559	1926	333	586	1792	327	786	1549	474	1285	697	350	706	1886
29	660		408	358		1549	286		1730	187		1983	668		656
30	189		1570	795		1376	617		1209	289		942	376		1700
31	569		2108	373		2086	531		2058	473		2122	550		2169
TG	12163	19345	39796	11503	18521	36141	11429	20704	35875	11384	19971	38095	13794	18905	37909
MG	392	691	1284	371	661	1166	369	739	1157	367	713	1229	445	675	1223
TS	79.9	99.7	198.9	82.2	99.8	182.4	69.9	108.3	171.7	72.7	97.2	178.9	88.7	88.9	175.7
MS	2.6	3.6	6.4	2.7	3.6	5.9	2.3	3.9	5.5	2.3	3.5	5.8	2.9	3.2	5.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			NIORT			LA PESSE			MACON			LA ROCHELLE- ILE DE RE ARPT ЛА-РОШЕЛЬ- ИЛЬ-ДЕ-РЕ, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	POITIERS-BIARD			НЬОР			ЛА ПЕС			МАКОН					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	313	876	1297	181	778	1365	645	740	1503	371	254	1250	145	735	1471
2	43	675	1442	47	896	1446	303	1035	1582	77	276	1501	78	899	1496
3	173	457	1155	255	944	867	739	1028	1557	210	246	1442	240	1020	1157
4	138	818	1227	107	969	1241	488	1050	1604	202	238	1529	95	1012	1255
5	313	787	1545	188	877	1534	483	1055	1516	348	782	1504	216	651	1555
6	434	349	1444	386	396	1163	110	999	1511	228	147	1516	488	621	1274
7	361	92	1318	213	99	697	254	799	1614	369	635	1577	136	132	1046
8	175	474	1056	127	639	873	212	633	1231	225	139	1157	131	781	636
9	360	424	227	365	345	364	96	675	1243	235	736	960	429	310	737
10	130	386	1599	102	524	1574	203	464	999	111	293	1513	149	759	1674
11	437	205	1263	576	298	1312	256	299	1104	570	380	1222	507	521	1514
12	596	557	242	661	459	307	742	355	387	664	774	490	636	556	223
13	719	266	1239	719	516	1100	764	160	538	729	124	645	780	658	1360
14	832	985	1118	781	717	1519	765	929	724	724	1170	509	819	615	1638
15	569	1081	819	652	1025	1273	724	1177	588	431	1137	308	730	1029	1627
16	160	1054	257	214	1051	296	757	1201	805	395	1193	599	331	903	315
17	748	1145	1139	742	1127	1567	773	1247	1166	144	1133	936	791	1050	1684
18	79	875	1799	114	872	1791	784	1213	1913	97	817	1849	142	970	1753
19	462	730	1695	636	865	1636	717	784	1851	153	934	1826	481	864	1721
20	583	762	1037	733	916	928	567	938	1657	209	1075	1583	657	668	909
21	606	606	592	465	623	549	785	1017	1021	253	832	766	486	558	696
22	337	834	698	258	916	716	319	533	1275	624	363	1009	322	1083	838
23	558	941	1115	498	950	1291	313	427	1240	383	827	1505	607	836	1340
24	450	486	869	231	369	931	652	537	917	427	533	1754	193	349	885
25	165	552	379	178	981	470	634	487	555	318	853	1266	308	1338	798
26	187	869	798	113	899	1151	595	889	580	467	1011	1216	121	1062	1408
27	381	1346	1898	370	1304	1957	83	819	1452	273	936	1816	349	1286	1980
28	343	1286	809	347	1290	1090	493	1387	1388	529	915	1817	414	1469	1038
29	228		1926	141		2056	819		279	758		403	148		2074
30	474		958	424		871	198		1975	115		1866	321		816
31	574		2108	548		2138	333		2180	300		2187	711		2118
TG	11928	19918	35068	11372	21645	36073	15606	22877	37955	10939	18753	39521	11961	22735	39036
MG	385	711	1131	367	773	1164	503	817	1224	353	670	1275	386	812	1259
TS	77.7	99.7	163.0	72.0	117.1	158.7	111.7	123.3	158.3	60.6	91.3	185.9	77.4	125.6	187.6
MS	2.5	3.6	5.3	2.3	4.2	5.1	3.6	4.4	5.1	2.0	3.3	6.0	2.5	4.5	6.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			VICHY-CHARMEIL			AMBERIEU			LIMOGES - BELLEGARDE			CLERMONT-FERRAND		
STATION СТАНЦИЯ	GUERET / ST LAURENT			ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			АМБЕРЬЕ			ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН-ФЕРРАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	674	832	513	695	266	662	670	211	1132	667	993	1378	698	362	655
2	202	965	1504	72	834	1490	255	265	1421	164	964	1514	64	953	1505
3	436	1048	1360	241	605	1550	286	155	1484	556	1012	1340	289	993	1503
4	233	1071	1450	225	842	1493	206	227	1500	99	1044	1443	238	1041	1505
5	463	880	1597	233	602	1550	440	370	1357	436	1038	1631	180	1020	1526
6	334	225	1461	319	513	1555	65	235	1230	216	729	1519	296	460	1353
7	333	416	1273	373	544	1499	534	784	1561	174	316	1560	386	590	1529
8	441	687	1293	316	330	1249	184	251	1212	296	313	1013	347	304	1377
9	315	591	127	216	847	552	105	720	949	195	441	253	197	788	305
10	106	439	1086	120	337	1564	122	434	1243	92	168	1444	225	318	1157
11	414	304	1197	575	304	1237	60	234	988	317	252	1242	585	301	1125
12	553	634	313	376	911	653	729	552	491	727	495	491	335	904	757
13	821	370	737	750	176	468	832	189	711	787	502	878	695	301	573
14	942m	1026	1109	808	1145	696	199	958	378	796	993	1119	803	1068	708
15	583	1207	289	437	1097	140	247	1118	276	618	1192	538	513	1284	135
16	312	1085	616	479	1137	601	297	1159	494	557	1175	392	515	1211	657
17	880	1089	1017	801	1164	768	182	714	659	789	1218	1848	799	1167	1206
18	616	942	1905	335	1116	1891	133	1078	1826	350	998	1893	647	1113	1896
19	627	811	1591	548	898	1676	235	968	1446	421	1003	1749	541	959	1512
20	430	1108	1169	274	1153	1384	607	958	1506	631	1095	1075	282	1162	1275
21	726	756	353	741	898	304	768	706	881	698	812	301	729	867	517
22	604	557	544	617	215	913	388	502	887	331	693	724	640	195	901
23	547	1260	954	572	1226	1438	524	863	1472	533	1190	1014	633	1328	1363
24	449	460	1504	252	660	1726	534	523	910	381	510	1734	203	718	1258
25	193	734	1315	123	812	1213	419	658	1087	80	450	1186	127	1225	928
26	225	908	703	289	992	529	531	902	1141	121	820	884	288	908	500
27	273	1306	1647	332	1149	1536	66	810	833	228	1183	2010	477	1087	1246
28	323	792	1847	313	774	1546	510	1493	1573	108	1524	1507	259	881	1716
29	339		1061	628		589	768		465	244		1269	404		556
30	637		1605	602		1749	165		2011	812		1436	491		1916
31	604		2135	687		2086	269		2125	747		2183	754		2107
TG	14635	22503	35275	13349	21547	36307	11330	18037	35249	13023	23123	38568	13640	23508	35267
MG	472	804	1138	431	770	1171	365	644	1137	420	826	1244	440	840	1138
TS	88.8	118.4	146.7	87.8	118.4	166.2	63.8	78.7	155.7	86.8	131.7	167.9	89.8	129.5	152.5
MS	2.9	4.2	4.7	2.8	4.2	5.4	2.1	2.8	5.0	2.8	4.7	5.4	2.9	4.6	4.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			COGNAC			CHAMBERY-AIX			BOURG ST-MAURICE			ST-ETIENNE - BOUTHEON СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН		
STATION	LYON - BRON														
СТАНЦИЯ	ЛИОН - БРОН			КОНЬЯК			ШАМБЕРИ-ОКС			БУР-СЕН-МОРИС					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	652	347	992	334	830	1459	688	238	1412	547	810	1337	722	256	482
2	276	285	1525	69	1013	1503	409	393	1432	445	838	1434	164	664	1450
3	114	165	1496	259	952	1323	640	243	1470	465	876	1434	254	429	1404
4	273	328	1523	115	1049	1263	380	576	1482	408	888	1461	329	838	1369
5	356	494	1379	414	989	1600	281	595	1368	318	903	1490	334	1002	1386
6	177	300	1110	371	290	1239	108	243	1156	359	770	1205	451	238	1388
7	524	650	1581	302	127	796	569	803	1528	617	880	1495	540	357	1516
8	229	135	1217	173	880	801	234	577	1298	247	610	1448	318	185	1205
9	228	584	920	403	266	631	95	837	850	85	905	1081	458	833	755
10	162	291	1245	99	349	1717	162	415	1458	35	441	1479	256	235	1128
11	204	297	834	272	631	1263	209	323	893	128	244	1126	313	419	699
12	654	572	732	757	324	413	546	703	694	694	730	807	244	528	1018
13	605	312	720	792	559	1062	472	203	830	641	222	1026	509	462	1124
14	899	1169	336	790	453	1275	307	969	497	639	798	973	735	915	435
15	583	1191	305	723	1069	1159	450	1139	240	568	1093	1083	449	1273	234
16	325	1111	867	496	1079	478	632	1085	458	656	1084	968	201	1141	868
17	169	1135	1279	787	1047	1810	713	1117	434	657	1114	1755	749	1136	659
18	184	1111	1782	124	961	1815	571	1037	1779	690	1133	1786	592	1152	1797
19	409	1080	1386	562	1073	1637	717	831	1457	423	1080	1814	619	900	1464
20	408	947	1442	600	1159	993	562	1005	1566	585	1101	1647	246	1060	1399
21	447	908	719	591	674	526	703	1038	1000	694	1136	1063	631	795	514
22	457	320	995	373	946	786	356	710	935	498	823	1469	707	287	930
23	535	930	1698	647	1047	1384	419	585	1526	174	445	1365	591	1092	1704
24	485	534	1048	330	465	989	656	496	1013	706	633	1312	260	543	1042
25	323	645	1422	200	1003	534	552	450	1569	641	373	1759	209	982	1080
26	489	1063	1125	170	987	871	598	690	938	660	487	1632	405	898	930
27	173	986	797	487	1175	1915	174	967	905	231	931	1893	150	756	380
28	409	1389	1528	272	1509	1255	478	1310	906	562	1275	1830	257	677	1673
29	780		385	200		1882	800		310	696		1042	790		249
30	183		2025	705		1120	403		2009	643		1551	67		1890
31	264		2191	794		2118	200		2101	511		2071	353		2012
TG	11976	19279	36604	13211	22906	37617	14084	19578	35514	15223	22623	43836	12903	20053	34184
MG	386	689	1181	426	818	1213	454	699	1146	491	808	1414	416	716	1103
TS	63.0	91.4	160.5	89.0	133.2	167.2	95.7	96.6	162.5	95.0	117.0	178.4	83.9	102.7	140.9
MS	2.0	3.3	5.2	2.9	4.8	5.4	3.1	3.5	5.2	3.1	4.2	5.8	2.7	3.7	4.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BRIVE			LE PUY-LOUDES			AURILLAC			BORDEAUX-MERIGNAC		
STATION	GRENOBLE - ST GEOIRS														
СТАНЦИЯ	ГРЕНОВЕЛЬ - СЕН-ЖУАР			БРИВ			ЛЕ-ПУИ-ЛУДС			ОРИЙАК			БОРДО-МЕРИНЬЯК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	726	245	1187	691	994	1085	745	414	235	736	1094	1513	572	931	1568
2	415	335	1559	176	981	1494	230	740	1315	300	1116	1600	174	1036	1556
3	193	471	1572	331	1063	1377	301	1181m	1521	366	1188	1436	167	1062	1384
4	337	674	1574	111	1086	1416	484	1137	1446	113	1138	1592	229	1084	782
5	363	411	1449	501	1090	1509	388	1133	1570	443	1237	1485	418	1072	1596
6	108	275	1344	253	1091	1552	451	675	1032	112	1205	1479	483	453	917
7	580	869	1332	250	465	1493	426	572	1597	276	827	1558	256	167	1431
8	217	236	1336	285	433	1101	349	241	1240	371	680	1283	177	625	732
9	208	622	864	283	452	271	591	589	399	289	760	316	459	293	1024
10	195	482	1229	120	197	1421	264	525	1285	91	286	1129	117	317	1555
11	56	405	744	225	524	1266	267	348	562	288	212	640	183	987	1127
12	684	863	718	776	689	741	635	479	1160	933	676	964	787	392	701
13	585	456	1184	809	412	1090	822	542	1512	1031m	419	1120	849	609	1205
14	616	1040	359	794	964	1368	887	977	609	971	1111	991	839	266	1643
15	368	1287	402	748	1023	464	554	1311	516	891	1179	601	797	1160	1314
16	708	1209	741	787	1192	607	429	1144	654	861	1234	584	799	1078	1150
17	868	1239	628	814	1230	1922	926	1256	810	877	1231	2075	787	1097	1899
18	792	1234	1795	797	1059	1884	868	1214	1833	912	1142	2000	343	1022	1738
19	859	689	1071	571	1058	1827	738	1150	1192	387	1078	1510	773	1122	1758
20	536	994	1284	428	1127	1058	476	1218	1249	481	1197	1109	218	1134	958
21	806	814	993	681	785	214	407	903	484	812	954	325	510	647	768
22	584	423	843	405	496	578	661	453	936	610	245	594	337	906	506
23	496	581	1345	444	928	935	832	1001	1637	736	1265	1112	759	1269	1454
24	678	533	703	441	755	1884	307	659	994	600	769	1079	380	777	1177
25	624	745	1362	77	887	1909	336	1057	1058	174	827	1253	233	1051	985
26	604	1027	528	116	947	1526	374	1092	580	192	951	1701	223	1213	1530
27	235	1071	765	236	685	1862	313	718	410	244	754	1461	358	794	1636
28	471	1247	1444	182	1509	1547	447	910	1654	146	1524	1484	230	1580	1189
29	887		844	539		1146	800		415	580		755	235		1896
30	294		2149	589		1922	37		2088	765		2136	515		1475
31	167		2218	929		2133	434		2077	801		2205	1014		1943
TG	15260	20477	35566	14389	24122	40602	15779	23639	34070	16389	26299	39090	14221	24144	40597
MG	492	731	1147	464	862	1310	509	844	1099	529	939	1261	459	862	1310
TS	100.1	88.9	147.1	96.0	136.6	187.0	98.7	118.8	130.9	102.1	151.9	167.5	88.0	137.9	175.5
MS	3.2	3.2	4.7	3.1	4.9	6.0	3.2	4.2	4.2	3.3	5.4	5.4	2.8	4.9	5.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			GOURDON			MONTEILIMAR			EMBRUN			MENDE		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ГУРДОН			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН			МАНД		
STATION	BERGERAC														
СТАНЦИЯ	БЕРЖЕРАК														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	509	998	1374	736	960	1156	317	627	1119	686	1000	1089	709	565	1367
2	149	1018	1451	242	942	1340	169	687	1564	344	864	1410	335	753	1531
3	185	867	1221	298	987	1290	535	1043	1483	685	1062	1642	530	1103	1380
4	117	1069	1420	121	1018	1550	295	1040	1458	369	1067	1652	259	1118	1397
5	469	1087	1625	442	1046	1635	254	1088	1512	340	1068	1640	342	1135	1772
6	282	1055	1531	190	1034	1497	54	1067	1265	130	1085	1444	312	1144	599
7	432	275	1537	282	574	1538	648	572	1441	631	1085	1529	314	196	1036
8	243	659	1030	305	513	1054	430	80	1342	625	644	1451	401	108	422
9	375	398	385	221	519	288	226	851	335	183	1000	767	287	998	155
10	127	224	1588	126	247	1302	323	309	549	169	757	1222	202	359	996
11	112	695	1261	82	589	1206	577	352	377	600	158	834	461	300	363
12	740	632	837	762	667	729	788	504	1437	852	757	917	793	440	1340
13	872	564	1170	874	394	1108	796	793	1145	940	506	436	814	456	1447
14	890	602	1593	868	660	1607	776	1303	283	740	1276	689	717	1192	832
15	621	1094	1125	806	1106	548	640	1256	943	782	1301	850	657	1271	441
16	827	1136	1416	829	1088	855	683	1076	1113	637	1218	1362	746	1273	401
17	840	894	1869	807	1168	1857	799	1240	1895	803	1132	1935	836	1125	1952
18	170	1013	1789	816	1055	1842	479	1175	1552	690	1297	1815	844	1206	1508
19	400	1098	1821	565	1023	1452	810	360	1145	715	765	1813	561	381	369
20	316	1137	1047	463	1090	1019	524	773	593	522	1305	1418	358	1169	363
21	621	746	284	617	784	230	620	591	945	778	1291	1172	213	442	197
22	340	833	960	496	367	666	92	266	390	179	684	916	444	196	320
23	681	946	1321	468	994	1274	593	729	1244	431	456	1159	813	942	686
24	583	760	1310	508	774	1434	543	396	1345	864	880	1516	529	495	806
25	131	1097	1089	100	812	1698	155	413	1749	186	397	1663	193	652	1208
26	129	1196	1360	138	920	1229	551	1487	1723	749	1492	1825	405	1190	757
27	201	700	1622	267	780	1654	88	1311	1987	128	1473	2028	385	775	396
28	193	1550	1622	185	1428	1430	359	1453	1986	300	1461	2059	258	1486	1758
29	403		1661	567		1163	874		1232	916		1344	581		555
30	777		1909	655		2030	151		1831	416		2118	26		2155
31	946		1952	890		1942	625		2200	540		2178	444		2236
TG	13681	24343	42180	14726	23539	39623	14774	22842	39183	16930	27481	43893	14769	22470	30745
MG	441	869	1361	475	841	1278	477	816	1264	546	981	1416	476	803	992
TS	86.2	136.8	196.0	89.6	125.4	177.3	97.0	125.6	171.6	105.7	157.9	182.9	91.9	120.5	115.2
MS	2.8	4.9	6.3	2.9	4.5	5.7	3.1	4.5	5.5	3.4	5.6	5.9	3.0	4.3	3.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			RODEZ-AVEYRON			AGEN-LA GARENNE			MILLAU			CARPENTRAS		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			РОДЕ-АВЕРОН			АЖЕН-ЛА-ГАРЕН			МИЙО			КАРПАНТРА		
STATION	BISCARROSSE														
СТАНЦИЯ	БИСКАРРОС														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	704	748	1574	709	900	1412	351	943	1467	481	707	1345	434	487	1104
2	106	1058	1521	357	982	1488	245	922	1255	357	983	1300	375	553	1467
3	93	1047	1380	362	1066	1222	209	1017	1062	458	1130	1162	688	1040	1485
4	223	1073	1081	172	1126	1448	221	702	1291	293	1167	1144	266	1113	1450
5	321	1070	1553	392	1132	1593	270	819	1599	260	1141	1423	458	1101	1595
6	433	874	1111	240	1145	1400	190	1015	1545	303	1201	464	149	1087	1256
7	265	162	1308	252	600	1394	488	513	1437	350	275	584	729	499	1096
8	179	588	837	490	510	656	273	539	900	571	590	137	622	266	1202
9	375	271	1174	205	767	303	397	541	666	200	1124	126	281	844	321
10	136	410	1708	85	723	1480	241	671	1714	107	209	912	418	408	896
11	323	970	902	172	425	554	136	879	1211	659	182	399	650	378	415
12	770	220	674	813	836	800	684	447	704	884	313	1139	793	634	1010
13	855	887	1259	837	460	1367	852	564	761	899	519	995	797	832	501
14	811	784	1708	1019m	1037	793	499	618	1693	263	1251	706	741	1257	329
15	770	1137	1272	882	1220	725	586	1140	1515	472	1343	688	862	1273	1315
16	382	855	1570	861	1214	929	238	1112	1339	960	1265	1249	691	1070	1784
17	798	1140	1859	856	1120	1936	521	1014	1887	902	1125	1957	836	1022	1872
18	701	964	1522	898	1025	1944	294	1021	1803	864	228	1002	676	1091	1603
19	927	1243	1780	658	992	1369	335	1168	1730	739	149	254	706	358	644
20	111	1138	834	343	1165	872	385	1183	966	136	814	119	363	319	595
21	542	636	1035	643	841	292	571	742	346	221	130	101	643	627	755
22	366	1196	656	764	193	654	426	679	1106	562	121	496	186	221	894
23	823	1321	1324	541	1010	904	815	513	1489	594	1394	727	513	223	1340
24	355	692	950	570	690	1361	578	762	1480	396	660	954	799	525	1358
25	210	1265	1189	255	820	1254	114	900	1578	238	510	1076	794	373	1829
26	140	1253	1564	242	980	1163	190	980	1364	377	969	1132	646	1378	1989
27	207	646	1595	308	1054	908	346	1055	1349	503	933	729	280	1259	2014
28	178	1548	1193	265	1568	1550	388	1506	1549	364	1269	1715	443	1515	2044
29	221		2038	651		838	457		1406	728		1135	906		1813
30	543		2075	701		2138	684		2132	680		2241	365		2119
31	1017		2009	757		2151	934		1940	520		2260	557		2159
TG	13885	25196	42255	16300	25601	36898	12918	23965	42284	15341	21702	29671	17667	21748	40254
MG	448	900	1363	526	914	1190	417	856	1364	495	775	957	570	777	1299
TS	89.5	149.2	189.9	101.6	141.6	149.4	58.4	119.1	191.4	85.2	118.9	112.8	123.3	114.4	188.5
MS	2.9	5.3	6.1	3.3	5.1	4.8	1.9	4.3	6.2	2.7	4.2	3.6	4.0	4.1	6.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN			ALBI			NIMES-COURBESSAC		
СТАНЦИЯ	СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ			НИМ-КОРБЕСАК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	755	600	1112	625	1067	1465	584	920	1599	756	1060	1588	226	450	988
2	314	662	1430	283	1023	1356	185	1052	1416	355	976	1542	367	709	1503
3	794	1136	1653	244	1052	1116	142	805	1203	240	1081	1345	583	1107	1498
4	379	1175	1669	118	1090	1494	380	1082	1227	116	1125	1236	391	1112	1493
5	471	1166	1647	403	793	1648	332	1064	1565	392	850	1685	231	1144	1581
6	102	1189	1485	203	1048	1540	229	1126	1396	280	1149	1628	203	1138	1549
7	775	733	1274	513	605	1626	558	235	1547	548	777	1626	749	323	1218
8	727	172	1495	425	590	1167	174	711	860	537	694	1058	624	93	1067
9	327	1107	493	269	685	394	294	342	1072	356	697	366	572	886	173
10	237	807	754	271	750	1280	286	868	1567	273	853	1431	377	772	1033
11	589	288	475	225	672	1316	462	919	637	267	634	1093	508	233	333
12	831	265	1002	753	623	884	821	325	492	924	583	621	855	265	1264
13	859	620	584	845	474	1001	925	858	866	559	269	1114	852	951	589
14	740	1368	569	929	680	1293	831	661	1708	904	721	1287	568	1295	566
15	873	1388	883	465	1137	1305	638	1098	1178	209	1249	981	839	1297	1414
16	737	1119	1860	328	1129	1648	201	1100	1130	651	1136	1390	727	1073	1790
17	877	1063	1986	740	788	1914	664	982	1893	902	523	1911	874	1039	1922
18	605	1317	1408	640	1067	1872	392	949	1663	914	1137	1895	650	689	1633
19	691	558	1711	374	1230	1866	909	1238	1770	574	1122	1861	741	412	410
20	471	1192	1259	489	1184	916	447	1216	864	662	1202	916	356	426	372
21	773	1075	935	615	877	240	622	708	655	665	969	269	378	309	721
22	125	408	669	642	296	998	374	761	947	790	267	1054	43	91	715
23	597	440	1287	786	928	978	796	1229	1155	722	1107	743	830	403	932
24	917	895	1208	710	776	1546	599	751	1260	589	700	1065	471	498	1466
25	637	455	1976	155	924	1655	146	1138	1162	275	745	1125	518	539	1803
26	788	1575	1829	327	962	1270	258	988	819	399	935	882	660	1514	1943
27	66	1398	2177	436	1137	1315	388	860	1063	459	1120	754	523	1308	2068
28	383	1554	2131	226	1537	1327	190	1513	1367	225	1515	1059	548	1517	2048
29	968		1293	610		1476	380		1763	732		975	964		1669
30	226		2191	775		2119	357		2043	899		2142	220		2163
31	581		2261	863		1883	978		1917	590		1842	842		2234
TG	18215	25725	42706	15287	25124	41908	14542	25499	39804	16764	25196	38484	17290	21593	40158
MG	588	919	1378	493	897	1352	469	911	1284	541	900	1241	558	771	1295
TS	131.5	146.2	192.7	88.6	138.2	192.9	81.1	140.4	168.0	104.8	144.8	172.7	113.8	115.0	181.8
MS	4.2	5.2	6.2	2.9	4.9	6.2	2.6	5.0	5.4	3.4	5.2	5.6	3.7	4.1	5.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			AUCH			NICE			TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER ARPT		
СТАНЦИЯ	ДАК			ОШ			НИЦА			ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	618	889	1498	661	958	1575	569	491	1187	749	1081	1605	211	444	1220
2	207	1009	1361	266	1089	1089	604	562	1550	340	1065	1281	521	820	1538
3	80	933	1013	221	1113	1286	665	1111	1642	253	1111	1374	494	1116	1458
4	453	1172	1178	321	1154	1410	719	1103	1649	238	1136	1333	356	1165	1323
5	268	1157	1492	453	1156	1625	282	1146	1665	206	1151	1644	275	1172	1651
6	172	821	1206	182	1161	1574	69	1177	1499	282	1147	1573	495	1155	1397
7	652	216	1205	659	542	1621	820	529	1454	695	824	1549	570	607	759
8	185	514	712	358	620	948	785	262	1555	466	618	1042	568	130	853
9	366	309	1337	382	477	838	701	1203	671	312	591	594	416	1102	141
10	353	766	1329	518	853	1518	743	930	991	468	819	1626	316	499	1523
11	416	687	518	299	942	1164	123	375	960	246	913	995	439	301	491
12	848	225	529	783	456	1001	848	532	665	756	397	851	873	400	1611
13	920	1036	870	819	788	709	873	1124	1176	864	556	662	874	1113	440
14	738	1015	1506	928	522	1245	879	1041	892	928	585	1080	586	1319	748
15	881	1013	1108	884	1220	1452	873	1345	970	572	1249	1231	812	1345	1862
16	157	1126	1319	242	1111	1444	401	1086	1928	259	1016	1513	726	1181	1829
17	789	818	1890	539	872	1920	883	752	1922	604	622	1930	892	802	1882
18	426	1001	1465	736	1044	1844	539	288	903	916	925	1924	779	589	1798
19	1036	1319	1891	632	1155	1827	277	351	1942	386	1171	1774	636	332	144
20	535	1305	695	505	1239	842	211	1170	1605	417	1155	743	151	437	252
21	476	640	828	534	754	402	826	772	1314	601	886	339	341	261	403
22	450	1041	808	651	463	1300	84	297	983	498	350	1341	103	88	812
23	748	1507	1159	883	1429	1069	400	720	1745	853	954	654	834	537	870
24	548	843	878	646	822	1995	904	999	1465	607	795	1403	280	647	1473
25	199	1061	1378	130	974	1099	364	588	1995	173	634	1122	219	552	1459
26	283	1279	698	249	1121	930	995	1513	1804	299	1168	824	555	1557	1803
27	694	823	914	325	1070	1100	70	1474	2173	529	1096	849	565	1254	1783
28	249	1560	1315	357	1470	1239	1002	1440	2012	298	1503	1157	714	1579	1991
29	297		1908	583		1264	1034		901	666		1242	882		1656
30	322		2174	662		2158	117		2138	782		2199	248		2255
31	992		2258	956		1925	610		2208	761		2028	873		2277
TG	15358	26085	38440	16364	26575	41413	18270	24381	45564	16024	25518	39482	16604	22504	39702
MG	495	932	1240	528	949	1336	589	871	1470	517	911	1274	536	804	1281
TS	86.2	139.1	150.9	96.3	144.5	177.9	142.5	134.5	221.0	92.4	138.5	165.8	104.4	118.3	180.7
MS	2.8	5.0	4.9	3.1	5.2	5.7	4.6	4.8	7.1	3.0	4.9	5.3	3.4	4.2	5.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			MARNIGNANE			PAU-UZEIN			LE LUC			CARCASSONNE		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			МАРИГНЯН			ПО-УЗЕЙН			ЛЕ-ЛЮК			КАРКАСОН		
STATION	BIARRITZ-ANGLET														
СТАНЦИЯ	БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬЯН			ПО-УЗЕЙН			ЛЕ-ЛЮК			КАРКАСОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	774	703	1526	341	301	758	824	560	1556	668	338	891	543	1033	1541
2	188	1044	1056	529	677	1388	252	1113	1409	284	476	1479	609	1000	1427
3	119	834	1167	720	1102	1482	153	1126	1107	765	1103	1633	365	1132	533
4	485	1096	1257	335	1145	1469	571	1161	1420	615	1132	1600	242	1163	1501
5	156	960	1419	532	1022	1623	269	1138	1612	405	864	1676	138	1164	1624
6	197	660	818	351	1163	1499	120	1172	1316	239	1161	1475	358	1175	1231
7	557	241	942	786	548	791	651	389	1678	823	487	1073	661	678	586
8	167	241	537	755	365	1434	222	497	1041	786	265	1560	524	1058	685
9	263	316	1645	595	1049	291	275	403	1320	748	992	311	631	687	428
10	433	802	1668	630	670	1134	419	768	1534	700	892	666	536	470	1336
11	443	586	615	616	420	565	337	1083	1000	585	491	740	483	616	941
12	732	238	361	773	554	1460	729	228	751	824	289	769	874	639	834
13	815	915	962	857	1164	637	844	1159	676	870	1009	1136	880	1005	610
14	600	935	1793	632	1351	284	841	975	1679	866	1339	670	882	666	696
15	746	1096	719	851	1350	1488	849	1218	1488	892	1358	866	692	1269	1396
16	192	1112	1779	574	936	1912	137	1107	1188	621	856	1939	501	1155	1732
17	753	700	1824	875	940	1956	857	1011	1936	872	818	1951	894	836	1930
18	552	964	918	482	765	1808	405	981	1507	454	886	1481	944	166	1776
19	895	1281	1699	540	1245	736	942	1189	1748	435	550	1858	679	798	269
20	668	1206	480	466	243	1033	625	1252	983	210	673	1493	446	1142	167
21	363	403	1112	532	612	844	482	562	816	352	453	1231	523	121	318
22	393	1158	706	306	852	1069	610	689	1180	78	225	526	214	366	1292
23	817	1400	807	680	303	1154	726	1446	867	664	399	1438	722	1446	588
24	540	873	414	762	638	1259	602	886	1225	914	715	1585	412	724	808
25	188	822	821	909	558	1954	102	744	786	435	521	1639	352	576	1381
26	291	1461	732	919	1555	2097	167	1328	600	952	1538	1572	590	1159	846
27	794	824	1200	442	1364	2096	697	919	919	85	1474	1704	820	1165	749
28	293	1252	1176	783	1557	2038	396	992	1044	847	1391	2054	430	1458	963
29	308		1856	1014		1439	317		1574	1038		1141	791		630
30	145		2067	448		2199	246		2199	136		2169	979		2202
31	930		2151	691		2245	1000		2230	318		2230	812		2254
TG	14797	24123	36227	19726	24449	42142	15667	26096	40389	18481	22695	42556	18527	24867	33274
MG	477	862	1169	636	873	1359	505	932	1303	596	811	1373	598	888	1073
TS	88.3	129.9	146.5	131.2	131.4	191.0	94.1	138.6	164.2	135.4	110.5	195.6	117.8	131.1	130.9
MS	2.8	4.6	4.7	4.2	4.7	6.2	3.0	5.0	5.3	4.4	3.9	6.3	3.8	4.7	4.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			ILE DU LEVANT			ST-GIRONS			PERPIGNAN			BASTIA		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН			СЕН-ЖИРОН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИЯ		
STATION	TARBES-OSSUN														
СТАНЦИЯ	ТАРЕ-ОССУН			ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН			СЕН-ЖИРОН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИЯ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	817	385	1121	476	130	1206	760	673	1152	726	831	1293	691	304	839
2	328	1134	1298	413	512	1340	501	1080	1347	695	557	1226	790	374	246
3	185	1149	973	785	1108	1559	275	1139	1141	445	1165	118	549	992	1640
4	510	1189	1545	681	1151	1586	465	1180	1574	501	1163	1174	728	1152	1649
5	228	1167	1631	341	1095	1638	246	1181	1667	180	1212	1369	729	1190	1680
6	138	1208	1429	160	1188	1295	257	1208	1612	437	1172	668	345	1225	1519
7	761	709	1579	840	556	911	761	815	1541	710	1005	281	676	344	576
8	231	717	1065	797	200	1520	428	814	656	448	720	474	811	167	1283
9	418	545	1172	853	856	267	451	591	910	651	1005	603	827	845	453
10	481	588	1557	822	928	555	518	866	1234	775	747	963	810	996	1175
11	297	1108	1161	490	597	774	347	1093	1262	674	1151	1071	304	965	1137
12	757	215	1213	866	606	873	829	316	906	926	508	829	886	1092	587
13	939	1223	447	906	1133	869	927	1213	521	925	1172	272	604	675	815
14	893	732	728	896	1348	605	894	387	776	794	999	1032	900	1162	1034
15	872	1192	1331	887	1365	1275	806	1210	1161	882	1301	1743	697	1299	975
16	151	1162	1046	362	779	1920	480	1068	1253	498	1134	1389	529	1279	1487
17	808	1169	1906	905	606	1916	943	1311	1972	877	1072	1794	872	719	1395
18	495	1087	1479	351	593	1841	636	1290	1793	944	727	1727	141	652	1882
19	948	1216	1957	155	1123	1780	572	1177	1910	691	303	308	69	139	1914
20	807	1327	961	166	542	1475	755	1216	908	715	1281	245	770	240	1889
21	466	600	840	224	272	1148	621	1021	406	589	644	283	916	265	1171
22	629	306	1503	66	401	802	805	380	1352	273	337	1524	616	1036	1073
23	719	1494	887	720	535	1736	546	1523	759	571	1043	464	831	1081	1482
24	747	814	1562	916	501	1797	571	782	1654	738	674	738	823	845	836
25	140	778	723	412	387	1866	211	438	520	535	461	1313	804	816	841
26	130	1462	881	957	1530	1800	425	1431	946	736	1585	2050	1030	1224	1896
27	528	965	1370	274	1474	1924	566	1081	651	653	1152	1773	674	1532	1370
28	448	1113	886	1025	1422	1857	334	1133	860	945	1321	2093	1069	1205	992
29	419		1306	1060		1213	586		656	818		1803	1092		506
30	220		2205	271		2150	639		2271	998		2272	842		2169
31	708		2247	423		2230	457		2289	1057		2286	498		2170
TG	16218	26754	40009	18500	22938	43728	17612	27617	37660	21407	26442	35178	21923	23815	38681
MG	523	956	1291	597	819	1411	568	986	1215	691	944	1135	707	851	1248
TS	97.5	144.6	158.8	135.2	119.1	204.8	101.5	143.7	142.6	147.7	141.8	142.8	156.7	122.3	161.5
MS	3.1	5.2	5.1	4.4	4.3	6.6	3.3	5.1	4.6	4.8	5.1	4.6	5.1	4.4	5.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	FRANCE ФРАНЦИЯ АЛАССИО			GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ			DRESDEN/KLOTZSCHE ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	852	739	768	46	228	688	158	334	742	207	320	598	233	257	327
2	495	629	1116	253	487	294	362	565	1006	222	345	1052	86	421	799
3	137	1082	1681	120	647	940	173	655	1282	162	563	1257	188	769	1304
4	809	1204	1756	140	252	1017	236	690	1286	192	721	1232	306	797	1344
5	367	1222	1774	99	207	1028	90	165	1329	162	165	1369	137	297	1448
6	458	1237	937	121	462	1253	224	152	1310	136	163	1358	110	154	1394
7	688	877	1275	119	231	1241	203	186	1001	208	348	1361	338	660	1374
8	447	229	1779	310	530	1277	329	671	1278	399	668	1284	224	781	1390
9	671	1226	1228	70	650	1213	76	618	1273	80	716	1282	220	804	1402
10	648	1213	1514	134	432	701	197	379	1318	92	486	1319	217	468	1298
11	235	998	977	397	284	343	304	253	1049	142	798	588	254	790	977
12	941	1205	344	398	577	545	222	358	663	280	415	193	187	513	183
13	805	1174	1434	501	363	848	343	320	1022	448	88	625	482	126	315
14	968	1015	583	84	197	478	226	429	1111	206	707	593	261	323	306
15	661	1424	685	-	436	1090	125	506	821	98	615	908	111	667	1458
16	485	1364	1800	70	622	706	107	346	1602	92	908	1464	89	609	1608
17	888	970	1593	126	855	1620	215	1005	1582	170	1022	1528	283	904	1629
18	432	1435	2084	144	947	1640	273	1028	1677	273	1056	1709	561	1087	1758
19	571	1338	2054	494	993	1649	273	1053	1698	521	1067	1715	579	1125	1778
20	474	1348	1923	85	632	1478	151	772	1632	481	1053	1716	567	1105	1746
21	266	1249	1772	186	441	1585	286	656	1633	119	706	1639	388	456	1671
22	235	1179	1169	306	509	1642	417	569	1582	448	1033	1685	513	1040	1673
23	859	1302	1905	154	490	1305	147	783	1094	92	381	1089	88	382	843
24	973	882	1248	123	304	1024	179	480	1189	405	1034	1224	472	1115	871
25	738	762	1862	186	560	658	198	855	473	212	361	1270	128	549	1022
26	1099	1365	1743	163	-	1066	125	324	1079	263	327	344	213	649	314
27	251	1629	1982	316	421	1398	272	628	1490	183	777	598	171	942	888
28	952	1620	1255	415	146	1809	284	312	1865	166	494	1719	125	690	1741
29	772	-	1160	122	-	1716	263	-	1284	276	-	1016	217	-	486
30	902	-	2236	195	-	554	186	-	836	285	-	607	484	-	945
31	438	-	2282	574	-	1540	353	-	859	408	-	683	432	-	663
TG	19517	31917	45919	6666	13381	34346	6997	15092	38066	7428	17337	35025	8664	18480	34955
MG	630	1140	1481	215	478	1108	226	539	1228	240	619	1130	279	660	1128
TS	120.4	186.6	196.2	-	-	-	33.2	92.2	-	44.2	117.6	193.6	57.8	125.4	192.7
MS	3.9	6.7	6.3	-	-	-	1.1	3.3	-	1.4	4.2	6.2	1.9	4.5	6.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	GERMANY ГЕРМАНИЯ WUERZBURG			TRIER ТРИР			WEIHNSTEFAN ВЕЙННСТЕФААН			NONENPEISSENBERG НОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			GREECE ГРЕЦИЯ THESSALONIKI УНИВ. САЛОНИКИ, УН-Т		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	389	763	495	170	-	510	693	634	792	654	209	362	867	1082	1091
2	51	776	1268	77	879	1369	165	436	1347	215	298	1582	838	403	482
3	298	163	1364	356	630	1432	588	225	1522	444	500	1576	853	660	430
4	239	233	1116	330	243	1433	555	211	1465	779	1030	1564	794	261	1718
5	99	249	-	56	425	1468	180	745	1503	359	1040	1594	389	1262	1776
6	303	198	-	229	319	1456	410	192	1531	536	-	1612	625	1242	1813
7	327	305	-	207	506	1423	274	661	1500	461	433	1601	309	390	1820
8	155	-	-	117	622	1405	160	974	1580	173	989	1651	360	1328	1825
9	202	362	-	113	459	1407	358	633	1553	508	819	1621	305	884	1895
10	218	-	-	328	205	787	362	638	472	517	880	587	758	-	1832
11	447	-	-	318	377	850	278	398	1570	486	485	1148	829	1255	1649
12	542	-	-	233	468	651	341	486	540	163	666	574	142	620	979
13	356	-	-	682	327	424	694	179	378	724	294	481	135	466	1468
14	493	-	-	-	304	533	514	323	598	636	184	557	179	236	1819
15	184	-	-	208	512	946	146	548	368	203	919	299	358	605	1581
16	499	-	-	368	418	1694	189	404	441	271	431	322	626	444	1401
17	107	-	-	134	1112	874	107	1190	1056	169	640	985	968	149	1896
18	509	-	-	223	1120	1839	300	1181	1895	684	747	2002	1001	788	885
19	595	1050	-	158	687	1786	736	1232	1884	754	1302	1961	1011	1420	2082
20	618	276	-	168	573	1743	618	999	1829	415	1196	1917	822	1253	2086
21	214	874	-	240	777	1257	424	994	1649	749	1241	1436	129	1478	2101
22	497	723	1393	220	349	1185	305	1019	1630	509	1000	1553	605	1002	1784
23	333	876	1431	137	987	1008	363	614	641	242	419	942	924	283	425
24	322	592	697	331	388	1343	628	1029	765	676	1090	1121	411	139	641
25	392	547	1462	118	316	1369	332	766	760	687	759	1001	1056	1059	451
26	312	245	396	260	794	557	357	349	800	392	481	326	508	782	1045
27	250	393	1672	234	1011	1974	357	561	801	580	515	499	919	504	918
28	189	485	1903	310	495	1984	116	719	1718	80	852	1382	327	1334	2226
29	264	-	1102	316	-	1889	620	-	466	755	-	206	524	-	703
30	423	-	882	393	-	775	641	-	1254	508	-	1294	-	-	1236
31	719	-	641	684	-	1734	366	-	706	218	-	809	1047	-	625
TG	10546	-	-	7975	15870	39105	12177	18340	35014	14547	20138	34565	19240	22119	42683
MG	340	-	-	257	567	1261	393	655	1129	469	719	1115	621	790	1377
TS	80.7	84.2	-	42.6	76.9	214.0	83.5	104.8	184.7	107.6	104.5	168.5	-	-	-
MS	2.6	3.0	-	1.4	2.7	6.9	2.7	3.7	6.0	3.5	3.7	5.4	-	-	-



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША						EUROPE / РЕГИОН VI						PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ		
STATION	KOSZALIN			WARSZAWA			BELSK			ZAKOPANE			PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS		
СТАНЦИЯ	КОШАЛИН			ВАРШАВА			БЕЛЬСК			ЗАКОПАНЕ			ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	42	185	223	181	149	165	269	218	261	456	737	1004	817	505	1684
2	196	321	264	86	301	204	82	182	204	356	200	1134	602	1009	1674
3	117	167	385	139	483	540	154	656	674	205	648	1357	369	1177	879
4	276	441	697	408	424	1244	405	455	1273	201	839	1380	402	1011	1455
5	234	209	947	245	617	1240	312	637	1321	279	803	1484	188	1220	455
6	53	157	1239	176	186	1350	240	168	1362	298	163	1495	741	938	755
7	190	188	1168	38	325	899	70	407	952	186	355	1239	141	827	750
8	146	614	1200	137	600	1286	101	681	1312	253	621	1432	259	880	720
9	126	207	1071	135	762	880	220	764	1140	231	652	1229	506	307	1223
10	167	682	1142	83	827	1200	65	859	1180	101	875	1158	238	760	454
11	61	918	163	96	196	1115	161	340	1043	291	906	825	401	468	1748
12	99	472	301	110	826	1094	142	792	1172	127	570	1597	859	1104	1348
13	252	245	260	270	678	269	256	610	216	97	319	554	697	574	1614
14	74	376	636	258	344	790	368	383	913	540	47	563	901	691	1944
15	286	480	1050	92	413	1380	154	484	1028	171	451	403	957	435	1646
16	116	706	531	78	296	1549	98	342	1595	355	818	630	932	970	1915
17	80	414	1426	167	980	1516	186	1044	1544	521	961	593	959	970	1063
18	57	711	957	442	467	1096	504	474	1322	574	729	1869	975	611	1454
19	297	708	1658	103	354	1690	132	488	1658	590	1103	1824	159	857	637
20	432	911	1603	439	502	1695	528	648	1668	566	1115	1830	187	1199	1109
21	80	529	1473	304	810	1589	314	830	1666	312	1137	1798	690	288	505
22	190	918	1477	457	1019	1331	396	991	1443	445	1148	1747	362	1359	907
23	129	270	1579	199	836	1396	238	818	1130	539	961	898	999	1221	1859
24	432	887	1607	323	552	347	445	533	321	470	348	616	428	365	1745
25	125	172	1176	356	536	1461	368	544	1483	565	1110	793	847	1383	2192
26	74	349	427	138	709	983	150	628	1355	572	614	1111	103	1424	1713
27	221	220	1671	525	352	476	565	474	588	666	266	191	437	390	2162
28	315	212	1636	365	159	1864	487	237	1847	608	548	1201	711	1214	2151
29	227		1218	321		1783	474		1763	597		625	751		2185
30	370		540	563		1112	641		1295	750		538	1102		2294
31	199		822	236		1250	263		1135	589		328	1110		2327
TG	5663	12669	30547	7470	14703	34794	8788	15687	35864	12511	19044	33446	18830	24157	44567
MG	183	452	985	241	525	1122	283	560	1157	404	680	1079	607	863	1438
TS	41.6	85.4	179.6	51.2	88.3	193.0	52.6	82.1	180.1	99.6	134.5	157.4	-	-	-
MS	1.3	3.1	5.8	1.7	3.2	6.2	1.7	2.9	5.8	3.2	4.8	5.1	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ						EUROPE / РЕГИОН VI						ROMANIA РУМЫНИЯ		
STATION	CASTELO BRANCO			LISBOA / INST. GEOFIS.			EVORA			FARO ARPT			IASI		
СТАНЦИЯ	КАШТЕЛУ-БРАНКУ			ЛИССАБОН, ИНСТ. ГЕОФИЗ.			ЭВОРА			ФАРУ, АЭР.			ЯССЫ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	961	1099	399	987	393	1463	1035	798	815	1103	1355	1188	759	342	255
2	868	841	219	942	846	-	-	621	778	1104	957	1617	688	265	402
3	502	1331	312	568	1334	1453	586	1221	1249	920	1091	831	108	471	325
4	460	1314	1179	575	1282	628	595	1216	810	679	1405	1419	602	147	1485
5	95	1392	816	209	1369	630	160	1323	1013	202	1496	477	733	347	1636
6	967	1310	718	810	1193	1075	805	1334	1611	1069	1506	1770	355	614	1720
7	284	687	414	491	518	537	876	346	689	1019	929	862	489	759	1625
8	235	1367	918	284	878	745	287	930	1092	847	1374	1235	581	285	1728
9	857	935	1184	695	623	1382	808	568	1090	951	1380	1064	641	903	1674
10	301	580	417	211	921	786	505	932	578	754	1080	1622	387	230	1578
11	791	209	1474	405	783	1526	650	381	1204	997	853	1974	777	397	1218
12	969	1329	920	1007	1053	534	984	1085	753	1109	1446	564	636	613	1011
13	1095	1342	793	1014	1319	1034	1082	1360	738	1253	1594	1539	210	1161	792
14	1111	1257	2093	1118	1259	1927	1160	1398	1862	1224	1605	1878	516	760	1223
15	1120	839	1705	1114	400	1496	1173	965	1485	1268	1152	2221	950m	591	709
16	1107	779	1523	1110	646	1368	1138	1063	1582	1246	1575	1215	309	518	233
17	1102	1193	464	1121	935	725	1132	957	1103	1227	1289	1059	419	1014	538
18	1105	609	1186	1106	391	1179	1132	547	1454	1238	698	2024	474	914	1957
19	483	749	980	207	1422	325	447	1146	1413	709	1605	1536	762	1197	1430
20	118	1184	1454	-	1084	749	97	1531	1316	116	1610	1409	830	515	1960
21	302	411	513	719	329	1010	464	583	857	407	1304	1322	578	1362	2046
22	286	1239	1322	625	1506	1493	761	1298	1485	1078	1658	1863	253	1354	1964
23	422	1664	1876	577	1617	1619	595	1684	1713	1197	1795	2057	618	1457	521
24	250	1503	2148	252	1484	1453	395	1588	2025	674	1628	2212	263	1418	794
25	959	1242	2199	780	1453	1881	919	1359	2228	998	1268	2388	269	1462	1399
26	223	1610	2096	208	1647	1630	309	1754	1901	757	1824	2432	725	1373	1080
27	821	943	2309	701	167	935	666	1029	2063	885	1489	2409	568	350	319
28	965	1061	2306	1082	643	2219	1213	445	2373	1298	655	2446	888	312	866
29	655		2343	599		2191	376		2367	478		2429	868		312
30	1288		2446	1031		2302	1254		2474	1436		2535	348		202
31	1305		2474	1286		2155	1242		2429	1436		2316	171		596
TG	22007	30019	41200	22562	27495	39732	23608	29462	44550	29679	37621	51913	16775	21131	33598
MG	710	1072	1329	728	982	1282	762	1052	1437	957	1344	1675	541	755	1084
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.8	108.6	149.0
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.7	3.9	4.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЪНИЯ			TIMISOARA			GALATI			GURA-PORTITEI			BUCURESTI		
STATION СТАНЦИЯ	CLUJ - NAROSA			ТИМИШОАРА			ГАЛАЦ			ГУРА-ПОРТИТЕЙ			БУХАРЕСТ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	158	868	860	318	680	796	339	240	182	741	189	595	772	220	180
2	161	407	675	687	785	1349	730	259	582	766	947	536	780	288	763
3	131	902	1364	107	1047	1560	209	365	799	453	151	774	260	100	1166
4	278	1064	1620	676	1147	1548	735	518	1498	574	908	1502	610	605	1648
5	660	501	1635	568	885	1632	607	330	1631	475	367	1661	728	509	1707
6	147	602	1680	657	1022	1659	602	606	1659	686	791	1690	750	454	1705
7	301	955	1480	228	847	1588	689	932	1670	678	294	1583	636	740	1677
8	522	1094	1547	586	1123	1532	678	289	1714	629	133	1760	718	214	1808
9	604	1180	1452	605	1058	1673	707	909	1715	762	401	1645	751	1188	1731
10	162	1145	1277	71	1036	1251	607	370	1601	609	575	717	595	1291	1638
11	913	1211	394	684	1192	320	646	942	1106	309	711	1256	528	1235	1119
12	716	1152	1261	315	892	1295	296	1168	1134	209	1122	746	508	891	1134
13	219	725	1165	455	305	1404	621	1288	688	646	1310	871	727	1096	1179
14	851	708	910	794	535	817	804	944	1402	519	796	1421	822	1077	1307
15	566	1244	940	137	790	561	733	213	845	394	468	1042	481	162	960
16	738	1101	416	129	532	393	744	401	1078	789	366	752	804	375	1495
17	303	910	510	173	267	488	758	657	782	883	644	369	-	576	400
18	106	438	1968	67	326	1572	801	600	1458	812	743	1562	849	687	1078
19	122	1309	1964	95	1319	2061	821	965	1212	842	1241	1561	866	1419	1809
20	186	1236	1991	103	1395	2065	839	1017	1955	895	1143	1573	868	1505	2022
21	260	1352	1983	126	1432	2050	256	1174	1998	590	1099	1980	451	1465	2039
22	194	1307	1648	194	1425	801	246	1416	1995	733	1231	2023	416	1495	1883
23	482	1392	945	231	864	1212	540	1439	1043	508	1567m	826	884	1614	1171
24	179	1243	1169	451	1020	967	326	1421	1231	263	1563m	1491	742	1591	1332
25	471	647	1145	721	1038	897	167	1408	1451	149	1430	1594	288	1543	1711
26	301	1184	1058	576	786	547	229	1358	1013	636	1442	1679	574	1518	1316
27	854	1238	557	748	720	404	789	167	867	873	235	1117	901	578	706
28	823	275	722	842	365	309	918	354	371	860	556	642	966	326	1031
29	626		620	638		1397	917		309	909		786	917		272
30	417		681	331		908	472		429	703		1232	731		1233
31	551		811	656		533	163		1177	372		1223	185		1454
TG	13002	27390	36448	12969	24833	35589	17989	21750	36595	19267	22423	38209	20778	24762	40674
MG	419	978	1176	418	887	1148	580	777	1180	622	801	1233	670	884	1312
TS	75.8	169.8	160.5	86.0	148.8	155.9	123.1	113.3	157.8	139.8	114.5	166.3	151.2	127.8	184.2
MS	2.4	6.1	5.2	2.8	5.3	5.0	4.0	4.0	5.1	4.5	4.1	5.4	4.9	4.6	5.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЪНИЯ			RUSSIA РОССИЯ			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			BANSKA BYSTRICA БАНСКА-БИСТРИЦА					
STATION СТАНЦИЯ	CRATOVA			MOSCOW UNIV. ПОДМОСКОВНАЯ			MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т			POPRAĐ-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			BANSKA BYSTRICA БАНСКА-БИСТРИЦА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	842	1073	306	64	48	778	84	64	840	388	897	1291	141	836	1375
2	891	249	1141	44	256	253	53	239	222	420	193	1341	194	258	1287
3	301	736	1587	177	144	329	154	149	341	561	906	1419	301	855	1405
4	831	1016	1693	116	207	213	157	423	253	645	929	1464	427	795	1428
5	814	1036	1769	125	52	488	125	70	533	340	741	1579	181	849	1480
6	658	716	1810m	74	198	201	94	362	242	341	426	1594	73	822	1498
7	404	592	1861m	55	406	877	72	425	773	257	453	1341	55	526	1033
8	749	259	1860m	57	98	1130	66	134	1147	300	772	1563	86	686	1471
9	807	660	1903m	232	133	1173	238	253	1267	272	984	1191	34	394	1128
10	592	1270	1516	44	213	808	51	325	886	262	1009	924	398	951	845
11	877	1258	888	32	161	511	37	215	601	508	1036	945	293	973	749
12	780	1134	832	101	230	477	134	346	587	412	684	657	343	543	321
13	802	467	1044	68	109	388	77	102	547	423	465	319	582	293	431
14	407	868	1125	68	196	344	94	231	362	635	144	456	596	439	134
15	948	222	789	130	362	665	128	304	699	337	836	535	562	1084	441
16	921	384	1314	90	370	1375	104	449	1389	367	876	1161	458	526	1508
17	1064	516	1576	38	350	629	60	374	660	597	1125	1209	235	909	1359
18	944	465	676	77	583	1407	80	500	1366	673	867	1893	535	976	1827
19	1040	994	2148m	313	439	611	363	530	752	689	1219	1906	210	1149	1833
20	782	989	2105	148	348	1404	173	361	1440	352	1222	1946	143	1154	1871
21	503	722	2165m	305	776	1146	347	794	1141	243	1268	1894	328	1181	1812
22	682	1336	1231	104	666	1523	133	717	1558	267	1260	1705	185	1129	1244
23	765	1553	1032	60	834	1529	86	886	1553	627	1136	315	84	892	100
24	498	1497	1114	85	925	1291	129	949	1381	456	754	756	333	743	557
25	1058	1481	1500	75	916	201	103	926	211	698	904	836	117	645	1326
26	720	1204	487	56	901	297	83	927	379	671	767	1517	73	143	929
27	838	838	734	40	917	188	49	972	227	329	247	1686	92	175	1741
28	986	198	476	55	878	594	79	922	677	243	909	1368	61	1225	1020
29	972		622	49		1224	72		1452	626		322	623		170
30	533		1196	182		945	228		988	837		817	758		1375
31	280		1350	213		1176	277		1225	815		727	704		1334
TG	23289	23733	39850	3277	11716	24175	3930	12949	25699	14591	23029	36677	9205	21151	35032
MG	751	848	1285	106	418	780	127	462	829	471	822	1183	297	755	1130
TS	164.3	124.7	170.1	17.1	79.7	133.0	18.6	83.8	139.7	101.0	151.0	170.9	59.9	150.3	187.9
MS	5.3	4.5	5.5	.6	2.8	4.3	.6	3.0	4.5	3.3	5.4	5.5	1.9	5.4	6.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ						HURBANOVO			SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA		
STATION СТАНЦИЯ	MILHOSOV / ТРЕБИШОВ						BRATISLAVA - КОЛИБА			SANTANDER					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	68	879	1140	71	669	1188	84	718	1409	867	455	992	687	252	1173
2	74	193	1145	114	417	1439	337	266	1460	342	215	1459	379	1004	1156
3	531	581	1283	282	945	1395	326	875	1422	114	1046	1662	148	1131	1596
4	535	483	1397	585	895	1495	450	929	1477	622	1242	904	227	690	1600
5	308	647	1437	59	976	1510	227	932	1520	325	700	1551	322	1160	1047
6	114	582	1471	168	784	1561	308	870	1558	481	1200	1005	639	699	530
7	236	354	1456	59	803	1554	248	808	1452	341	342	1206	274	327	683
8	250	696	1515	282	519	1359	202	385	1456	273	801	842	472	456	689
9	80	894	1333	239	454	1285	133	427	1166	225	573	1671	486	586	1172
10	71	1009	1152	597	904	911	405	829	1012	344	680	1769	293	473	788
11	319	988	795	281	976	830	443	984	633	567	1145	547	343	388	1716
12	433	900	846	174	175	1271	410	265	1352	935	792	490	788	599	506
13	423	144	530	467	130	917	493	188	618	869	380	767	645	463	1579
14	507	208	748	656	283	203	700	626	323	1021	1312	962	709	223	1649
15	249	725	320	293	741	487	250	1092	288	1037	1179	878	905	755	1771
16	288	1033	898	161	901	828	317	814	509	296	1053	799	913	1018	1868
17	118	1182	923	178	772	1099	141	860	1311	1033	1337	1847	941	1098	1449
18	86	886	1877	130	727	1741	178	757	1871	1070	1174	1198	948	507	1305
19	78	892	1849	110	1215	1903	94	1215	1910	955	1367	1882	138	1221	1101
20	81	1152	1865	78	1248	1894	109	1256	1930	907	1241	1078	593	584	1334
21	211	1173	1842	105	869	1833	96	950	1867	315	263	994	730	367	873
22	106	1172	1549	80	1247	1180	82	1220	1042	693	1432	600	312	1196	838
23	59	920	408	103	674	952	258	936	898	1021	1482	1559	848	996	1327
24	254	247	277	473	1116	792	618	868	861	215	670	288	737	154	625
25	167	864	1165	88	220	1378	236	622	1764	483	524	1214	542	1394	1918
26	341	657	1903	575	248	1938	688	433	1676	347	1591	1512	184	1338	2022
27	246	436	1725	717	198	1851	711	185	1652	526	836	1017	344	1255	2179
28	185	597	1322	333	1238	807	411	1348	398	496	1143	1596	553	1561	1889
29	740		420	784		168	845		328	363		1517	515		2108
30	807		559	851		933	856		847	277		2226	879		2241
31	678		545	456		1360	629		1898	1129		2357	716		2295
TG	8643	20494	35695	9549	20344	38062	11285	21658	37908	18489	26175	38389	17210	21895	43027
MG	279	732	1151	308	727	1228	364	774	1223	596	935	1238	555	782	1388
TS	38.7	117.1	159.9	68.3	140.4	202.4	62.5	118.8	185.5	122.0	134.0	178.0	114.0	112.0	191.0
MS	1.2	4.2	5.2	2.2	5.0	6.5	2.0	4.2	6.0	3.9	4.8	5.7	3.7	4.0	6.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						VILBAO / SONDICA ARPT			SANTIAGO ARPT			VITORIA ARPT					
STATION СТАНЦИЯ	OVIEDO						SAN SEBASTIAN			БИЛЬБАО / СОНДИКА, АЭР.			САНТЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	846	446	858	802	600	1419	780	472	1271	700	281	1577	638	716	719			
2	398	294	1128	192	-	1122	220	597	1359	225	988	1466	190	510	866			
3	165	1005	1746	150	640	995	83	853	1076	131	1149	1493	84	607	392			
4	304	1016	1124	700	1141	869	592	1113	979	115	857	1527	562	1070	704			
5	701	1208	923	186	887	1654	240	911	1505	160	1140	619	289	995	1352			
6	616	905	904	265	816	492	433	984	924	737	837	399	215	997	350			
7	371	189	722	-	265	1710	346	303	1530	82	377	511	127	81	1114			
8	596	974	883	-	413	604	255	453	899	226	403	553	210	1021	666			
9	563	434	1628	-	342	1543	190	577	1414	333	387	1119	328	472	1514			
10	344	779	1568	-	-	1822	488	646	1674	144	574	347	643	520	1574			
11	291	1077	863	442	-	583	346	1127	912	419	250	1296	446	841	977			
12	849	1039	658	886	230	614	759	445	689	808	609	1060	724	297	945			
13	766	707	966	583	835	838	664	543	1010	580	328	1431	788	450	658			
14	943	1263	1191	561	1051	1831	702	1098	899	715	691	1551	814	998	772			
15	1001	662	1215	286	1213	670	818	1158	743	946	669	1340	726	1140	807			
16	859	365	1280	242	1050	1422	306	1128	1442	908	917	1893	359	984	1198			
17	1002	1261	1976	890	701	1944	852	968	1830	933	1039	1027	560	1073	1415			
18	1020	501	1850	701	1192	751	771	1186	1127	939	728	908	706	1002	512			
19	482	1236	1197	931	1242	1948	868	1268	1936	129	870	753	846	1131	1889			
20	855	1051	1414	777	1288	729	770	1215	1134	356	329	1061	630	1181	879			
21	864	373	1276	299	269	1330	267	283	1381	585	281	416	267	449	1273			
22	502	1067	795	313	1054	586	542	1121	471	319	902	820	399	877	631			
23	1006	1257	994	829	1473	822	878	1418	609	859	1156	1077	572	1031	991			
24	148	346	400	462	882	249	351	823	253	167	197	875	307	708	313			
25	753	825	534	180	825	596	203	885	737	709	1079	1308	501	682	484			
26	347	1580	1565	143	1234	798	126	1494	749	71	1450	1981	67	1445	510			
27	424	1459	2107	868	881	717	708	859	525	245	993	1910	677	701	310			
28	461	845	1664	384	937	1401	381	818	1525	640	1538	1905	371	909	1150			
29	768		1535	440		1486	241		1496	462		2063	168		1005			
30	491		2389m	63		2092	98		2119	809		2150	169		2149			
31	1192		2468m	1061		2172	999		2162	917		2189	785		2234			
TG	19928	24164	39821	15656	24036	35809	15277	24746	36380	15369	21019	38625	14161	22888	30353			
MG	643	863	1285	505	858	1155	493	884	1174	496	751	1246	457	817	979			
TS	123.0	117.0	158.1	91.0	126.0	135.0	99.0	130.0	111.0	95.0	100.0	185.0	105.0	138.0	116.0			
MS	4.0	4.2	5.1	2.9	4.5	4.4	3.2	4.6	3.6	3.1	3.6	6.0	3.4	4.9	3.7			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LEON ARPT			NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO ARPT		
STATION СТАНЦИЯ	PAMPLONA / NOAIN ARPT			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	168	882	1221	368	1164	1807	772	468	454	473	699	1739	144	805	801
2	221	1106	707	179	661	1099	605	691	469	308	509	1362	289	1139	865
3	86	937	616	216	1225	543	382	1308	288	125	1182	719	229	1110	542
4	639	1115	598	158	766	443	920	1255	357	469	961	699	882	1259	884
5	618	1165	1114	96	1310	522	112	1395	156	214	1224	746	398	1276	1152
6	223	1139	338	833	1098	423	121	1430	250	448	917	733	279	1286	292
7	371	95	799	141	299	559	324	366	257	217	430	439	479	274	957
8	238	930	722	250	1076	437	274	1257	97	351	592	942	362	1309	657
9	370	381	1585	809	383	1020	145	817	526	402	374	1693	889	1032	1453
10	-	339	1302	319	345	703	401	569	512	279	604	699	813	441	1475
11	345	624	639	649	362	1109	336	563	569	767	381	1163	563	698	806
12	921	235	885	957	1245	1761	928	307	1304	636	750	1296	837	315	1603
13	928	902	1028	982	652	1371	1130	773	764	-	855	1713	1005	969	505
14	877	1060	1698	1027	818	1798	1105	1443	1168	982	1139	1742	1017	1381	1612
15	802	1227	1232	1010	827	947	1118	840	1115	976	815	1203	1032	1277	1228
16	673	1195	1148	973	495	1397	1078	1402	840	975	337	2061	604	749	1213
17	858	1183	1659	954	880	1504	1082	1551	851	989	754	1196	978	1347	1847
18	756	928	484	1037	821	462	1132	693	726	1018	559	1255	951	660	351
19	917	1086	606	432	562	1026	1123	982	698	357	631	812	1009	707	1681
20	369	1125	929	310	441	1256	582	1201	180	500	941	1472	804	761	381
21	88	437	1383	219	342	496	118	336	411	736	179	581	202	638	1315
22	383	1009	740	247	1062	960	141	1121	1014	251	948	757	286	1501	1334
23	717	1474	1289	865	1383	1648	438	1559	1127	628	1096	1666	766	1581	1389
24	400	919	573	193	783	1858	467	1295	736	530	544	1135	368	1277	662
25	285	443	1077	910	774	1938	583	364	1079	845	1088	2250	445	614	746
26	121	1433	376	220	1651	1738	263	1737	1073	118	1582	2239	297	1668	730
27	747	868	735	472	670	2130	471	900	1508	191	1055	2239	659	955	583
28	355	1145	1252	1097	1471	1989	460	1219	1901	438	1467	1989	712	822	1416
29	143		1409	758		2223	274		2326	491		2186	375		1632
30	187		2208	994		2321	-		2496	943		2263	377		2332
31	1083		2276	1211		2456	-		2544	1155		2373	1118		2455
TG	15385	25382	32628	18886	23566	39944	18049	27842	27796	17372	22613	43362	19169	27851	34899
MG	496	907	1053	609	842	1289	582	994	897	560	808	1399	618	995	1126
TS	106.0	155.0	101.0	125.0	112.0	165.0	94.0	129.0	66.0	106.0	100.0	182.0	114.0	153.0	118.0
MS	3.4	5.5	3.3	4.0	4.0	5.3	3.0	4.6	2.1	3.4	3.6	5.9	3.7	5.5	3.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			GIRONA ARPT			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA		
STATION СТАНЦИЯ	VIGO ARPT			ЖИРОНА, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01		
1	703	500	1501	677	570	149	669	591	269	-	639	102	571	1192	925			
2	414	1041	1644	785	559	205	1244	438	560	-	462	171	665	708	562			
3	251	1174	1371	478	1181	409	1241	385	254	1096	892	477	712	652	405			
4	205	910	1684	673	1181	812	1268	898	556	431	832	840	585	1401	661			
5	103	1193	471	650	1229	694	1291	1410	208	939	792	550	769	1555	341			
6	415	944	453	595	1324	431	1289	574	790	340	882	588	780	932	499			
7	37	528	658	857	602	722	531	889	296	431	658	876	671	714	414			
8	567	568	591	823	749	386	1345	680	206	1331	577	661	1369	403	397			
9	452	229	1091	863	1082	639	1260	1464	360	557	1480	910	1180	1436	692			
10	108	726	481	824	909	930	641	1872	610	583	1116	916	891	1724	301			
11	645	203	1441	658	843	740	1207	1025	731	1003	784	909	1047	1172	711			
12	804	699	1463	973	524	1038	183	1608	968	1227	1500	1027	157	1800	968			
13	621	261	1813	948	1250	1039	1343	664	1071	506	709	1024	1174	936	1077			
14	733	535	1708	966	1086	1004	1380	1105	1055	1215	1755	979	1352	527	1050			
15	976	602	1555	977	429	1010	1304	2023	1055	1110	1115	943	1268	1947	1033			
16	923	1026	1973	319	1169	922	1147	418	1011	1272	1641	975	723	748	803			
17	941	964	1115	776	1355	858	1437	1167	1044	1009	1233	994	1099	1503	895			
18	947	438	1037	953	789	1056	970	353	1052	951	644	937	1162	527	1075			
19	123	636	862	236	350	1035	991	1108	956	1347	1409	1018	1150	727	1042			
20	298	477	962	671	693	388	688	614	211	947	820	391	912	1052	318			
21	645	169	339	566	317	263	519	1198	201	632	684	348	416	620	204			
22	178	1279	749	665	325	453	1168	1700	401	1176	869	507	794	1431	588			
23	908	1130	1100	624	763	866	1634	969	349	1307	1919	897	1513	465	613			
24	108	193	855	-	1181	914	994	1015	470	1247	1266	1091	958	892	514			
25	735	1102	1776	729	535	280	715	2176	737	1042	1367	354	908	1504	542			
26	64	1394	2122	802	-	249	1679	2199	312	1634	1513	646	1670	2228	572			
27	181	659	2060	748	1115	584	870	2156	789	930	1295	393	1191	2153	649			
28	403	1121	1954	1009	1329	995	1473	2200	753	1457	1894	986	1494	2161	560			
29	499		2080	897		260		2139	414		2138	643		2313	448			
30	1019		2157	1038		477		2393	1214		2392	701		2355	1126			
31	1068		2166	898		1210		2409	1195		2430	1178		2329	1257			
TG	16074	20701	41232	23434	24307	21018	30481	39840	20098	27698	37707	23032	27181	40107	21242			
MG	519	739	1330	756	868	678	1089	1285	648	989	1216	743	971	1294	685			
TS	111.0	101.0	190.0	188.0	140.0	125.0	165.0	145.7	117.0	120.0	114.0	161.0	135.0	145.0	132.0			
MS	3.6	3.6	6.1	6.1	5.0	4.0	5.9	4.7	3.8	4.3	3.7	5.2	4.8	4.7	4.3			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		BARCELONA			REUS ARPT			SALAMANCA / МАТАКАН			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.
STATION	SORIA		BARCELONA			REUS, AЭP.			МАТАКАН / САЛАМАНКА / МАТАКАН			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т
СТАНЦИЯ	СОРИЯ		БАРСЕЛОНА			РЕУС, АЭР.			МАТАКАН / САЛАМАНКА / МАТАКАН			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1254	644	-	361	1466	736	389	1247	379	1140	319	880	-	787	970
2	1066	557	887	1021	856	893	1079	492	672	-	803	911	1240	350	760
3	-	325	525	1240	420	360	1218	670	425	627	671	492	1231	329	584
4	1306	517	-	1240	1573	827	1219	1123	752	1258	1382	840	1276	254	264
5	1353	571	732	-	1773	655	1280	1214	355	1067	776	573	1300	501	180
6	1357	297	691	-	836	472	1253	737	656	816	1291	519	1277	850	565
7	351	431	-	-	295	855	275	376	526	619	714	885	984	234	558
8	1412	405	825	-	600	758	1367	391	474	1243	855	825	1392	513	347
9	980	1327	-	-	1255	928	1276	1230	563	817	1605	925	1253	1149	602
10	555	1128	-	605	1489	971	330	1289	520	1018	764	948	612	1293	768
11	673	971	-	-	957	780	1063	1248	642	884	774	744	1135	1054	973
12	417	1399	-	274	957	1041	147	1548	1035	1044	1471	1018	788	837	957
13	1034	566	-	-	1049	1025	1385	904	1142	1033	932	1051	1418	849	1100
14	1325	1929	-	-	429	1029	1332	415	1123	1411	1890	1049	1041	548	1096
15	1266	1121	-	394	1701	981	220	1900	1119	875	1089	1026	309	1868	1090
16	1219	702	731	-	1286	703	1212	792	1069	1265	1043	583	1263	707	1060
17	948	964	-	-	1997	739	1326	1451	1106	1198	1464	481	1394	1496	1035
18	1137	394	-	685	1352	844	741	680	1122	553	962	926	766	255	1084
19	1049	1209	528	998	234	942	951	475	898	545	1254	1008	914	566	1062
20	1349	500	480	545	264	473	238	413	569	1366	1492	468	541	413	194
21	887	1262	448	239	303	355	122	606	327	563	1096	431	379	946	108
22	1338	1174	1006	408	1173	679	324	1432	698	1145	748	643	651	1131	406
23	1639	1418	916	528	1038	605	747	1749	684	1635	1658	790	1399	1569	472
24	1306	1052	-	1185	1855	1083	1095	1560	603	1374	1510	1102	1191	1463	374
25	816	1265	828	714	1348	547	284	1488	931	880	1657	496	244	1783	476
26	1668	1552	930	1725	1851	780	1680	1618	776	1676	1721	806	1708	2277	309
27	840	1740	566	1380	1945	330	1002	1562	815	1121	2058	556	870	2174	698
28	1004	2142	-	1548	2040	916	1264	2145	578	869	2317	606	1076	2124	1076
29	2106	870	-	-	2362	732	-	2223	545	-	2322	546	-	2338	140
30	2394	-	-	-	2423	872	-	2401	1109	-	2445	605	-	2405	1140
31	2454	-	-	-	2411	1215	-	2373	1272	-	2438	1169	-	2404	1277
TG	30643	34516	-	-	39538	24126	24819	37752	23485	29081	41521	23902	28676	36467	21725
MG	1094	1113	-	-	1275	778	886	1218	758	1039	1339	771	1024	1176	701
TS	170.0	105.0	204.0	128.0	136.0	188.0	142.0	136.0	143.0	126.0	166.0	180.0	158.0	133.0	139.0
MS	6.1	3.4	6.6	4.6	4.4	6.1	5.1	4.4	4.6	4.5	5.4	5.8	5.6	4.3	4.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA ARPT			CACERES
STATION	MADRID UNIV.		ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т		ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1264	472	740	771	300	1010	1382	489	938	496	1479	472	992	642	996
2	945	361	975	1332	385	861	1042	326	941	816	1344	973	1295	651	975
3	1282	507	738	1235	453	723	1376	506	-	1287	994	811	1264	323	698
4	1308	895	840	1385	542	793	1412	731	938	1272	811	847	1305	350	824
5	1366	494	623	1426	252	363	1448	408	782	1361	353	747	1319	108	241
6	1376	470	434	1443	469	628	1466	899	538	1250	678	465	1326	706	872
7	552	312	862	1094	801	803	738	409	1007	1317	936	945	1305	764	626
8	1406	197	571	1440	329	726	1200	547	933	1069	1214	857	1378	646	205
9	1240	1126	725	1306	1539	784	1420	978	961	1443	890	957	1348	1750	761
10	881	749	880	1161	1575	517	1103	924	985	1201	703	826	872	1482	607
11	1196	665	391	1370	759	559	1165	792	393	1432	1457	846	1371	1406	885
12	1296	1681	780	581	1486	1022	892	1537	989	1089	1718	1011	806	1832	1046
13	1275	874	1094	1264	590	1198	1423	815	1028	1100	997	1061	1389	547	1148
14	1394	1465	1107	1282	575	1186	1433	1398	828	1268	719	1091	1459	356	1153
15	1086	1183	1085	1387	1580	1189	1301	1764	1061	1387	1614	1087	1087	1777	1162
16	1413	1159	865	1320	1131	1149	1547	1790	549	1149	1869	985	1452	1153	1120
17	1345	390	695	1402	389	1106	1488	682	882	1455	1092	243	1400	300	1132
18	1139	463	1093	1160	577	1177	1081	716	716	1270	1220	1118	848	250	1133
19	1326	1215	1166	1115	1316	995	1311	1910	764	1209	1784	1110	1272	1064	913
20	1519	637	233	1477	1488	260	1633	571	772	1158	1450	566	1283	1075	188
21	824	660	278	925	1498	238	949	722	621	910	966	508	668	1424	244
22	1514	845	419	870	1512	273	1305	1113	855	1075	1325	1027	667	1550	409
23	1691	1843	698	1676	1307	733	1784	1774	1124	363	2132	1037	1158	2224	683
24	1270	1595	1156	1203	983	478	1370	2133	1003	1414	1408	1125	1282	1814	483
25	819	1976	361	580	987	705	844	1917	1119	835	1434	503	414	1837	740
26	1691	1775	473	1715	879	497	1745	2185	1071	1531	1183	890	1744	2035	419
27	1303	2291	320	798	1784	784	1374	2300	925	1249	2064	934	1114	2253	594
28	1378	2260	670	1135	2197	1126	1542	2486	832	1263	1470	1153	1073	2312	1081
29	2321	664	-	-	2284	443	-	2457	1079	-	2152	447	-	2142	347
30	2457	834	-	-	2429	1352	-	2585m	1176	-	2356	833	-	2423	1300
31	2466	1028	-	-	2418	1379	-	2572m	842	-	2394	1156	-	2400	1315
TG	35099	35804	22798	33853	34814	25057	36774	40436	27540	32669	42206	26631	32891	39596	24300
MG	1254	1155	735	1209	1123	808	1313	1304	888	1167	1361	859	1175	1277	784
TS	198.0	120.0	141.0	194.0	124.0	155.0	215.0	152.0	175.0	155.0	151.0	191.0	186.0	145.7	150.0
MS	7.1	3.9	4.5	6.9	4.0	5.0	7.7	4.9	5.6	5.5	4.9	6.2	6.6	4.7	4.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ					ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA ARPT			ALICANTE ARPT
STATION СТАНЦИЯ	CASERES					ALBACETE			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			ИБИЦА, АЭР.			АЛИКАНТЕ, АЛИКАНТЕ, АЭР.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1288	688	566	1307	292	730	1361	664	1011	1176	512	942	886	256	455			
2	496	351	1005	1393	204	878	1222	619	1030	632	355	902	800	1803	974			
3	1358	483	988	1077	369	863	1348	764	634	1346	988	965	909	978	1016			
4	1360	1170	947	1391	245	813	1374	1180	677	1372	980	822	1063	765	996			
5	1374	778	747	1452	314	499	1416	777	233	1406	1024	755	1374	354	617			
6	1419	1331	411	1436	225	614	1427	1057	918	1413	1362	447	1015	794	428			
7	412	811	968	1339	747	761	1013	601	661	378	707	1034	1289	1729	1026			
8	1470	1156	831	1191	653	778	1128	267	237	1376	1295	946	1409	941	979			
9	987	1341	963	1439	1630	686	1379	1255	831	531	1234	886	1370	1579	619			
10	942	484	392	1214	1011	460	1118	910	457	766	553	994	1376	1301	1049			
11	488	1125	565	1463	1371	504	1234	1003	465	319	1559	549	1373	1679	789			
12	1296	937	858	667	1105	966	1245	813	568	1276	849	898	1218	1763	920			
13	1366	836	1202	1429	765	1166	1435	663	1164	1424	1126	796	962	663	1045			
14	1468	1589	1198	1545	973	1164	1449	874	1173	1451	2025	964	1566	949	1089			
15	1157	1814	1201	1448	1768	1225	1346	1435	1186	1185	1494	1064	1160	2087	1074			
16	1402	1612	885	1505	1238	1128	1435	1564	1163	1474	1546	717	1330	1910	742			
17	985	799	436	1583	696	1003	1429	898	1161	851	1173	932	1348	1007	569			
18	861	921	1174	1357	633	1158	1200	1170	1156	785	1333	745	1275	953	1079			
19	896	1629	1207	1069	1378	1137	1473	1835	736	1175	1326	806	1315	1818	1102			
20	1295	1193	719	1401	1363	319	1565	896	106	1585	1233	922	1249	1553	1029			
21	704	598	585	1117	1414	356	1066	1273	510	607	876	847	1041	1383	642			
22	1159	1116	731	630	1487	214	1327	1001	911	1191	1196	587	795	1723	709			
23	1694	1870	821	1755	1424	761	1724	1187	788	1692	1467	1148	1135	2194	1113			
24	1472	2071	1247	1399	1914	665	1277	1934	383	1518	1859	1181	1512	1661	1184			
25	1220	2032	427	860	1944	463	814	1333	722	1288	2193	878	1276	1093	947			
26	1621	2380	976	1780	2248	544	1682	1917	401	1709	2121	1107	1756	2312	1095			
27	1568	2345	912	1419	2352	681	1294	2093	565	1339	2304	335	1190	2369	960			
28	1266	2403	577	1143	2400	908	1153	2314	1042	518	2374	671	1429	1775	753			
29	2379	626	2384	465	2384	465	2384	465	2329	332	2371	1061	2461	482				
30	2465	840	2501	1257	2467	1330	2467	1330	2467	1330	2454	1103	2459	1246				
31	2524	1351	2481	1342	2481	1342	2481	1342	2481	1354	2466	980	2518	926				
TG	33024	43231	26356	36809	39529	24508	36934	39521	23905	31783	44355	26984	34421	46830	27654			
MG	1179	1395	850	1315	1275	791	1319	1275	771	1135	1431	870	1229	1511	892			
TS	187.0	153.0	109.0	161.0	127.0	146.0	210.0	139.0	128.0	158.0	156.0	174.0	179.0	179.0	200.0			
MS	6.7	4.9	3.5	5.8	4.1	4.7	7.5	4.5	4.1	5.6	5.0	5.6	6.4	5.8	6.5			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ					CORDOVA ARPT			HUELVA			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO	
STATION СТАНЦИЯ	АЛИКАНТЕ, АЭР.					КОРДОВА, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1237	185	710	1276	146	1025	1371	1072	1226	1755	1030	1438	1038	1080	1414	
2	1303	487	988	1319	161	1054	840	1081	853	396	1096	1059	1357	1110	818	
3	1320	1056	1023	1055	765	897	1027	905	922	1411	1032	331	1495	940	1122	
4	1325	805	959	1343	521	723	1377	565	1392	922	899	1308	936	806	1457	
5	1354	274	679	1390	194	620	1413	400	1482	443	701	1466	789	282	1505	
6	1176	908	387	1326	368	827	1412	969	1487	1714	553	1488	1163	1060	1509	
7	1308	1400	1066	1335	702	1009	1013	1039	1272	874	893	1503	1036	1076	1358	
8	1421	821	1012	1441	871	835	1040	713	1014	1241	1084	1350	816	868	-	
9	1403	1645	645	1413	1535	777	1436	873	1451	1047	1087	1516	935	836	1503	
10	1201	1710	1054	773	1779	531	1141	1014	1343	1462	1133	1438	1140	1107	1444	
11	1344	1442	685	1425	1821	587	1143	488	389	1451	939	1559	1471	489	561	
12	1052	1600	905	1186	1302	1059	1444	1121	1525	632	-	1176	1023	1148	1367	
13	1469	789	1099	1510	775	1187	1456	1239	1528	1150	1208	1570	605	1258	1567	
14	1427	1164	1122	1493	1291	1177	1455	1218	1545	-	1223	1611	813	1230	1550	
15	1368	1612	1145	1472	1489	1142	954	1257	1017	1914	1215	1195	1999	1275	945	
16	1422	1599	859	1360	1607	-	1484	1224	1476	1468	1223	1567	771	1245	1388	
17	1525	278	636	1581	345	-	959	1222	1004	1239	1166	1619	764	1232	1204	
18	1125	419	917	763	354	-	1038	1227	796	1987	1203	977	1291	1251	901	
19	1447	1650	1144	1469	1633	1084	1393	791	1591	1790	1239	1376	1077	893	1568	
20	1238	1857	956	1519	1488	231	1536	44	1607	1611	466	1657	1148	34	1615	
21	876	1508	475	1051	1637	628	951	280	1292	1267	617	1241	1853	196	1315	
22	510	1723	742	511	1721	789	1181	766	1498	1572	1013	722	1299	-	1659	
23	686	1840	1108	1157	1689	479	1687	1062	1763	1601	1129	1807	740	1169	1799	
24	1284	1864	1174	1365	1950	872	1287	561	1505	2131	1275	1458	2249	668	1574	
25	1056	1694	933	1033	1873	276	883	878	1085	1692	648	1277	1887	695	1115	
26	1733	2146	1054	1790	2103	302	1667	679	1806	2305	942	1774	2364	514	1829	
27	1522	1940	1123	1495	2051	615	-	502	1802	2384	726	1705	2332	503	1816	
28	1213	2163	856	1021	2303	1089	-	1297	397	2407	537	840	2391	1298	462	
29	2259	522	2381	372	2381	372	2381	372	2402	592	2416	497				
30	2399	1256	2475	1326	2399	1326	2475	1326	2399	1399	2512	854	2468	1421		
31	2420	973	2463	1335	2420	973	2463	1335	2420	1403	2504	1446				
TG	35345	43657	28207	35872	41793	25296	35095	27778	36068	48762	30097	38028	44170	28548	37712	
MG	1262	1408	910	1281	1348	816	1253	896	1288	1573	971	1358	1425	921	1347	
TS	214.0	194.0	190.0	199.0	162.0	218.0	212.0	187.0	206.0	220.1	182.0	197.0	168.0	180.0	196.0	
MS	7.6	6.3	6.1	7.1	5.2	7.0	7.6	6.0	7.4	7.1	5.9	7.0	5.4	5.8	7.0	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN											SWEDEN			
СТРАНА	ИСПАНИЯ											ШВЕЦИЯ			
STATION	ARENOSILLO	ALMERIA	ARPT	MALAGA			CADIZ			TARFALA			KIRUNA		
СТАНЦИЯ	АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.		МАЛАГА			КАДИС			ТАРФАЛА			КИРУНА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1915	1137	1512	366	1111	1470	1186	1127	1310	1910	8	55	279	6	76
2	826	1145	1271	-	1125	1387	669	1133	1197	1181	5	40	548	5	48
3	1449	1076	219	1483	1090	-	717	1025	980	1197	4	123	292	5	91
4	832	933	1367	1066	1004	1404	1111	788	1495	1134	5	44	391	5	34
5	405	658	1540	438	689	1497	444	605	1528	493	7	49	407	11	48
6	1712	541	1560	1053	773	1530	670	1007	1517	1581	7	51	588	6	57
7	795	1226	1568	1099	1169	1521	800	1174	1542	1303	7	57	455	3	82
8	1177	1117	1597	637	1102	1584	423	921	1255	1050	6	73	369	6	156
9	925	1125	1596	1801	1123	1451	873	920	1594	638	10	73	768	9	123
10	1735	1224	1362	1877	1184	1196	872	689	1511	1617	16	143	698	15	129
11	1783	932	1616	1282	1010	1435	1814	417	1257	1731	13	161	772	13	157
12	649	749	1634	1674	1262	1624	876	1045	1621	795	13	165	807	21	220
13	1077	1298	1495	1711	855	1606	857	1233	1618	1546	9	172	719	2	130
14	1804	1283	1699	1861	1179	1664	1560	1149	1684	1749	12	173	652	5	165
15	2178	1327	1493	2242	1274	1137	2050	1257	893	2180	12	194	549	10	148
16	1407	1207	1194	2294	1255	1523	1439	1263	1443	1565	34	248	765	37	149
17	1031	1198	1702	1230	1074	1606	591	1249	1574	1274	6	182	578	14	171
18	1974	1230	1422	1844	1254	1104	1398	1281	954	1745	9	340	343	43	319
19	1843	1264	1501	1943	1176	1561	1350	-	1690	1917	12	185	796	30	303
20	1665	831	1258	2033	346	1571	1239	108	1621	591	24	193	765	40	156
21	1088	-	1279	1609	1204	771	1545	761	1419	1532	9	258	765	16	226
22	1686	866	281	2165	1171	1179	1911	807	1711	1923	33	208	969	33	178
23	1515	1231	1775	1680	1252	1831	1039	735	1852	1723	32	375	1099	22	333
24	2421	1350	1476	2422	1305	1547	2410	1234	1535	2264	27	228	728	27	156
25	1910	998	1382	2402	859	1466	1470	624	1151	2273	28	264	1049	24	138
26	2388	1068	1880	2469	1074	1840	2341	524	1566	2403	33	248	729	28	241
27	2419	969	1687	2417	866	1713	2292	647	1503	2413	39	455	713	46	465
28	2441	1164	1395	2431	1099	372	2461	1152	622	2463	41	441	842	28	463
29	2435	970		2473	547		2485	387		2479	77		741	72	
30	2565	1410		2592	1205		2504	1412		2511	27		830	22	
31	2440	1014		2626	1405		2547	1478		2419	43		1281	56	
TG	50490	33626	39761	54994	33042	40019	43944	29090	39643	51600	608	5198	21287	660	4962
MG	1629	1085	1420	1774	1066	1429	1418	938	1416	1665	20	186	687	21	177
TS	206.0	208.0	203.0	213.0	218.0	200.0	161.0	159.0	199.0	198.4	15.0	31.8	77.4	6.7	54.9
MS	6.6	6.7	7.3	6.9	7.0	7.1	5.2	5.1	7.1	6.4	.5	1.1	2.5	.2	2.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWEDEN														
СТРАНА	ШВЕЦИЯ														
STATION	KIRUNA	LULEA	UMEA			STORLIEN - VISJOVALEN			OSTERSUND			BORLANGE			
СТАНЦИЯ	КИРУНА	ЛУЛЕО	УМЕО			СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	275	16	95	447	49	230	414	58	192	352	56	256	298	54	349
2	432	20	54	403	43	93	485	29	237	321	36	113	273	101	187
3	305	18	137	333	47	169	330	71	223	290	73	88	290	53	137
4	513	14	107	695	61	100	759	54	128	342	34	102	393	128	86
5	325	17	40	540	24	85	509	68	184	294	71	134	460	127	211
6	585	14	163	325	40	235	539	36	263	437	29	233	295	54	421
7	476	13	258	548	15	284	389	35	327	499	19	333	450	25	374
8	364	11	145	519	17	61	884	55	313	881	34	97	717	41	84
9	680	19	163	777	20	297	600	45	225	479	36	321	292	64	360
10	606	20	263	528	38	325	577	43	307	778	70	143	745	54	475
11	774	35	292	832	83	358	867	47	323	943	66	376	665	165	488
12	791	55	299	722	81	231	810	66	273	852	65	279	498	166	516
13	751	13	135	863	30	270	855	33	408	1004	26	426	645	50	310
14	770	41	219	981	72	232	1057	44	198	781	54	235	1060	119	482
15	517	16	350	486	30	418	444	34	423	707	23	439	524	85	283
16	814	63	214	894	89	428	1019	59	264	526	63	319	1042	149	535
17	516	41	217	540	54	459	433	58	374	580	60	448	453	88	323
18	721	58	406	639	101	472	859	52	375	681	60	495	639	110	627
19	902	46	424	906	66	489	777	46	349	566	85	470	310	196	562
20	1014	66	281	943	41	432	529	77	448	499	35	488	540	88	440
21	784	26	179	1108	59	274	1238	29	500	1278	35	531	1249	60	134
22	603	51	101	1053	70	141	1254	99	300	1199	81	160	1295	73	157
23	1154	82	229	1245	51	117	1298	102	599	1398	57	587	1379	58	222
24	984	39	112	956	44	137	1142	118	298	778	93	166	799	115	155
25	1129	28	110	1177	70	119	1091	64	649	789	77	633	721	185	335
26	670	103	154	1254	163	282	1339	132	559	741	169	613	678	184	337
27	512	74	370	581	64	286	818	112	556	651	104	679	627	170	352
28	686	34	556	309	77	652	635	207	334	1005	89	471	556	108	831
29	612	100		998	71		1208	129		1057	62		1109	44	
30	606	37		1006	62		1268	125		849	130		714	228	
31	571	149		793	103		1284	135		1182	203		1425	297	
TG	20443	1319	6073	23402	1835	7676	25712	2262	9629	22742	2095	9635	21143	3439	9773
MG	659	43	217	755	59	274	829	73	344	734	68	344	682	111	349
TS	151.2	23.1	72.3	181.8	34.3	88.0	198.8	19.4	92.8	91.7	29.4	113.4	109.0	54.7	101.4
MS	4.9	.7	2.6	5.9	1.1	3.1	6.4	.6	3.3	3.0	.9	4.1	3.5	1.8	3.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			GOTEBORG		
STATION	BORLANGE	SVENSKA	HOGARNA	KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			GOTEBORG		
СТАНЦИЯ	БУРЛЕНГЕ	СВЕНСКА	ХОГАРНА	КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	627	29	158	543	47	404	618	40	384	402	26	435	565	20	294
2	394	145	95	526	155	129	217	146	174	650	184	456	638	176	56
3	845	86	66	853	93	96	816	86	102	843	74	199	886	159	122
4	514	159	129	372	166	62	451	156	166	605	178	200	585	123	44
5	564	160	191	391	94	400	440	160	198	619	119	257	360	89	413
6	573	80	453	642	34	461	966	69	446	766	60	497	944	24	528
7	934	151	79	451	42	476	844	125	133	691	199	183	1037	35	501
8	975	63	39	990	110	46	810	91	48	1032	105	65	1029	123	105
9	621	57	77	706	47	338	1000	54	119	854	108	114	912	145	185
10	175	22	511	467	76	528	161	33	494	352	37	551	252	56	269
11	432	24	135	334	200	547	431	51	202	661	95	116	398	245	571
12	363	184	179	155	199	150	605	194	123	174	240	157	334	237	232
13	1056	63	388	314	39	297	775	86	519	495	98	240	479	55	156
14	1218	134	429	1195	95	485	1209	78	521	1082	55	638	1293	44	681
15	887	124	335	1060	95	470	1075	187	375	1114	220	378	1274	202	317
16	1158	174	429	1184	160	640	1260	141	601	1130	98	693	1091	76	735
17	525	161	416	993	142	637	1234	152	431	1150	155	434	1299	75	738
18	1115	163	381	1034	205	682	1277	140	494	1129	136	724	1196	47	762
19	1245	169	685	1288	88	663	1335	103	683	1332	175	677	1394	69	483
20	1223	73	723	1172	44	670	1364	117	711	1226	55	756	1238	300	577
21	1367	43	106	1140	80	125	1409	29	162	1351	54	178	1416	54	143
22	1346	89	227	778	43	227	1170	54	194	1248	64	250	1083	48	313
23	1078	81	273	1522	20	342	1481	57	202	1491	27	300	1539	56	287
24	1141	219	335	1302	47	148	1223	179	436	1214	131	446	1371	36	211
25	595	162	125	553	177	449	600	118	167	330	149	304	288	75	213
26	1198	218	556	940	146	323	1438	194	533	871	163	409	509	103	417
27	1212	120	355	732	68	311	973	117	264	593	93	253	564	48	665
28	633	96	635	1106	71	277	322	97	433	1392	84	537	1506	102	398
29	1270	30		1333	63		1307	30		1253	100		1246	66	
30	883	278		1398	107		464	192		1073	113		525	107	
31	1568	124		307	365		1610	147		987	155		1539	201	
TG	27734	3681	8510	25780	3318	10383	28886	3423	9315	28112	3550	10447	28789	3196	10416
MG	895	119	304	832	107	371	932	110	333	907	115	373	929	103	372
TS	182.8	55.7	60.1	168.5	41.6	101.4	201.6	40.5	78.4	190.4	32.1	90.8	185.8	28.8	86.4
MS	5.9	1.8	2.1	5.4	1.3	3.6	6.5	1.3	2.8	6.1	1.0	3.2	6.0	.9	3.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			VAXJO /KRONOBERG			NOBURG			LUND			SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ		
STATION	GOTEBORG	VISBY	AEROLOG. STN	VAXJO /KRONOBERG			NOBURG			LUND			BASEL		
СТАНЦИЯ	ГЕТЕБОРГ	ВИСБЮ,	АЭРОЛОГ. СТ.	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ХОБУРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	405	47	278	321	29	412	1024	38	374	441	13	253	410	532	153
2	762	109	239	720	176	153	874	98	422	768	207	166	881	152	315
3	690	48	124	777	133	107	375	53	202	929	162	466	411	443	303
4	504	162	211	590	179	135	530	195	240	626	149	205	477	559	879
5	154	156	227	409	114	126	239	165	215	292	142	274	778	182	937
6	673	67	538	1024	45	511	744	40	575	1099	38	388	1157	305	87
7	955	170	115	1105	88	190	1110	222	50	1152	131	278	1158	327	649
8	296	95	73	679	100	96	761	110	97	914	98	110	1052	107	978
9	1078	161	85	789	93	119	1162	163	89	474	56	166	1070	372	756
10	1100	17	176	941	69	137	790	35	125	739	163	137	1041	262	237
11	182	68	163	270	116	376	183	101	169	392	189	380	131	518	267
12	269	248	145	308	299	307	218	301	155	139	349	379	341	409	456
13	222	117	183	495	104	140	301	123	233	1054	167	153	421	675	193
14	1262	50	425	1317	48	621	1153	146	482	1271	31	783	499	677	384
15	803	238	346	1369	296	418	1408	325	268	1426	356	286	1456	360	1016
16	1174	254	705	1008	112	790	675	245	770	552	108	851	508	243	689
17	1186	279	382	1390	172	706	1440	281	619	1478	92	741	1490	455	529
18	1403	280	675	1248	89	801	1311	335	727	1222	54	853	936	697	774
19	1174	323	793	1457	153	835	1243	358	844	1487	159	880	1294	626	975
20	1389	60	754	1125	186	690	1261	73	772	1204	381	856	1391	691	854
21	1498	26	137	1514	72	155	1540	36	127	1496	73	192	1567	710	1036
22	1550	60	228	1324	47	273	1563	93	392	1449	84	733	1532	139	662
23	1428	115	356	1597	34	310	1525	114	427	1618	45	288	1496	249	442
24	1420	172	638	1423	75	528	1476	283	393	1486	65	616	1519	695	496
25	290	164	131	483	107	237	390	161	125	539	96	175	543	532	431
26	1378	166	488	421	100	325	675	96	269	691	107	238	1282	779	502
27	343	97	471	1086	58	156	382	126	466	639	81	223	827	126	890
28	1179	132	704	1311	147	433	1426	278	433	1424	307	339	1697	505	483
29	1189	86		1524	124		1203	115		1514	141		1336	801	
30	346	81		858	92		362	163		854	88		480	243	
31	1731	84		821	217		1347	141		1577	181		1180	287	
TG	28035	4132	9790	29704	3674	10087	28690	5013	10060	30946	4313	11409	30359	13658	16373
MG	904	133	350	958	119	360	926	162	359	998	139	407	979	441	585
TS	185.2	44.2	61.0	189.9	20.0	71.3	177.3	56.5	66.2	190.8	34.2	79.3	191.2	85.1	59.0
MS	6.0	1.4	2.2	6.1	.6	2.5	5.7	1.8	2.4	6.2	1.1	2.8	6.2	2.7	2.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ				SAENTIS			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH	
STATION	BASEL	ZUERICH / KLOTEN													
СТАНЦИЯ	БАЗЕЛЬ	ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	716	694	162	381	640	961	1537	632	272	709	685	818	1541	778	645
2	1224	251	158	932	354	1015	1619	284	356	711	248	1034	1671	385	1156
3	1504	475	234	1534	319	1037	1623	686	208	1515	761	1047	1681	791	1145
4	1521	356	687	1545	626	1025	1647	382	565	1450	664	1082	1698	609	1151
5	1530	253	361	1570	232	1046	1659	465	513	1599	232	1088	1704	228	1171
6	1517	237	96	1580	498	1052	1645	215	208	1602	461	1107	1716	408	1205
7	1498	436	808	1611	642	970	1707	468	620	1606	405	1006	1738	745	1080
8	1558	139	922	1631	152	924	1702	211	520	1490	523	1023	1748	252	535
9	1387	380	746	1451	323	632	1646	350	908	1565	604	900	1631	282	587
10	681	340	395	712	432	852	638	200	361	1433	330	1005	1153	171	532
11	1090	676	180	1337	774	646	1096	716	256	1356	700	851	1180	659	676
12	380	565	457	498	717	581	948	761	450	513	676	919	846	873	845
13	842	563	156	481	756	386	741	759	150	1548	798	739	1289	886	617
14	820	649	284	1026	738	908	1349	500	861	756	772	944	1020	844	1148
15	175	347	890	241	596	1283	1637	732	1113	395	462	1311	1314	913	1426
16	248	240	563	292	753	988	1063	231	1145	708	777	1099	693	878	591
17	877	183	278	1557	786	1270	1499	493	291	730	799	1231	1478	909	1439
18	1867	318	311	1907	795	1312	1994	236	429	1898	801	1345	2037	886	1419
19	1885	219	687	1929	737	1200	2020	283	676	1886	546	1231	2069	376	1331
20	1719	313	547	1662	406	674	1863	282	880	1766	755	1205	2002	685	1205
21	1176	243	1067	1173	804	1279	1252	213	900	1224	826	1326	1378	943	1305
22	1338	163	912	1780	291	966	1770	250	469	1149	408	1070	1653	308	1127
23	1083	382	343	931	436	908	1645	617	544	1799	404	1118	1256	748	834
24	1214	580	579	1334	749	838	897	693	561	1698	739	1072	1616	559	946
25	1315	542	394	942	691	632	1111	540	580	1286	843	771	1544	927	697
26	1051	830	257	787	790	512	1149	779	447	1156	563	459	1349	958	1375
27	772	177	502	1056	425	697	2090	156	739	1184	332	1384	1520	332	738
28	1692	323	658	924	196	1220	2111	606	1298	1468	108	1612	2117	630	1706
29	602	732		639	669		652	889		620	913		825	993	
30	1702	447		1699	738		1917	432		1987	727		1814	447	
31	1580	223		1064	619		897	226		2233	537		1347	1096	
TG	36564	12276	13634	36206	17684	25814	45124	14287	16320	41040	18399	29797	46628	20499	28632
MG	1179	396	487	1168	570	922	1456	461	583	1324	594	1064	1504	661	1023
TS	147.4	58.6	41.1	147.4	137.9	141.7	183.9	84.0	52.2	170.4	110.3	152.9	167.5	114.2	106.4
MS	4.8	1.9	1.5	4.8	4.4	5.1	5.9	2.7	1.9	5.5	3.6	5.5	5.4	3.7	3.8

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ				CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI		
STATION	JUNG-	LA DOLE											
СТАНЦИЯ	ЮНГ-	ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1201	713	1089	1124	693	439	1432	669	379	969	662	205	872
2	1759	306	1101	1729	252	1037	1608	305	353	1382	196	1010	1542
3	1767	739	1131	1623	670	1044	1633	665	379	1474	715	1045	1627
4	1778	440	1151	1680	619	1067	1654	250	648	1545	606	1027	1615
5	1804	469	1161	1677	273	1059	1642	391	799	1546	248	1070	1625
6	1744	95	1203	1608	254	1081	1646	174	197	1452	33	1087	1579
7	1880	278	832	1719	607	957	1664	411	499	1587	743	440	1634
8	1848	171	536	1321	295	604	1678	189	526	1340	229	93	1622
9	1372	123	777	1547	348	637	1386	113	737	1404	206	229	1017
10	1500	229	362	953	352	1028	1136	140	282	1642	339	976	276
11	1520	623	269	552	666	853	1120	478	231	1204	620	193	802
12	1081	838	386	831	713	793	1053	738	318	872	774	491	174
13	1628	862	313	778	763	804	1112	622	220	1209	792	524	504
14	1378	848	1144	937	746	787	1304	424	1189	726	747	1272	402
15	1247	817	1322	754	453	1290	1190	703	1039	314	782	1300	482
16	1625	837	1327	907	764	1176	1430	216	1191	1011	773	1230	993
17	2228	882	1354	1355	808	1256	1812	269	564	634	767	339	1938
18	2225	892	1337	2079	810	1275	1974	270	543	1684	657	751	300
19	2254	879	647	1986	282	1215	2031	378	532	1769	201	206	1995
20	2102	695	1029	1811	456	1322	1898	235	971	1679	213	1195	1881
21	1552	898	1121	1248	828	1325	1371	171	969	1196	804	1212	847
22	971	284	516	1325	451	1118	1211	201	492	980	265	324	239
23	1589	591	512	1406	357	1157	1357	781	484	1763	744	1126	762
24	2025	703	597	1112	575	1175	1952	684	548	1480	814	969	1254
25	2240	407	389	600	766	817	1443	552	420	1816	171	162	1841
26	1952	751	1041	663	508	702	1517	629	887	1466	847	1428	1757
27	2452	127	975	1403	359	1367	2124	144	989	1522	82	1487	2021
28	2450	453	1175	1391	216	1476	2044	582	1473	1384	193	1520	1920
29	1282	707		710	875		1145	842		830	891		1129
30	2272	284		2140	656		2031	298		2059	365		1974
31	2490	438		2354	558		1533	351		2196	478		2285
TG	55216	17379	24797	41323	16973	28861	48131	12875	17859	42135	15957	22911	38909
MG	1781	561	886	1333	548	1031	1553	415	638	1359	515	818	1255
TS	189.3	124.4	131.4	156.8	125.5	175.3	203.9	73.9	72.8	173.2	111.3	129.2	177.5
MS	6.1	4.0	4.7	5.1	4.0	6.3	6.6	2.4	2.6	5.6	3.6	4.6	5.7

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	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	801	816	736	863	164	655	708	414	540	
2	606	661	778	495	618	675	316	-	927	
3	505	681	651	238	189	820	424	755	553	
4	425	913	1082	189	182	1239	579	750	782	
5	618	831	444	209	195	751	534	381	516	
6	352	433	682	178	180	1050	555	308	450	
7	551	475	515	175	206	581	473	423	336	
8	439	594	678	196	217	-	686	492	863	
9	311	843	583	155	731	256	251	592	764	
10	337	368	979	157	342	218	237	305	687	
11	274	607	917	158	498	239	217	313	1103	
12	308	458	551	163	297	684	257	277	534	
13	451	393	690	166	174	930	263	288	819	
14	429	323	627	-	184	-	317	294	440	
15	556	580	748	144	642	230	457	328	769	
16	394	348	651	150	157	358	328	559	361	
17	346	904	546	156	175	270	815	386	837	
18	461	846	885	167	1041	391	367	413	1055	
19	643	686	473	153	168	428	478	918	767	
20	595	363	922	164	163	394	526	292	538	
21	774	391	549	373	338	192	709	413	657	
22	469	269	1033	897	162	245	672	322	685	
23	746	570	885	1055	174	261	548	688	1014	
24	747	-	967	228	169	245	415	318	1002	
25	292	506	793	153	173	503	493	430	536	
26	254	396	1039	180	-	199	325	-	576	
27	268	750	845	166	180	341	354	316	516	
28	644	614	806	169	191	797	244	435	530	
29	286		548	151		629	315		359	
30	864		608	161		399	458		948	
31	637		691	161		1211	268		625	
TD	15383	16197	22902	8236	8203	16239	13589	12288	21089	
MD	496	578	739	266	293	524	438	439	680	

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	HONG KONG	JAPAN													
СТРАНА	ГОНКОНГ	ЯПОНИЯ													
STATION	KING'S PARK	YASHIRI			TATENNO			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA				
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	АШАШИРИ			ТАТЕНО			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	520	986	684	305	457	592	195	385	431	244	548	791	592	643	779
2	945	622	1000	194	590	696	187	324	845	277	454	-	415	922	626
3	407	529	1077	321	436	864	248	618	158	261	361	945	385	959	382
4	611	537	584	316	291	752	165	303	626	535	794	802	499	694	539
5	703	825	312	228	319	980	436	319	443	519	868	683	510	624	523
6	378	844	304	431	577	725	390	212	875	622	434	679	622	421	935
7	782	624	416	150	609	914	479	302	572	719	341	613	889	537	591
8	634	877	1039	166	256	564	217	222	576	751	138	942	675	477	1053
9	534	436	1077	501	584	874	208	232	565	455	550	918	691	918	1214
10	462	564	947	395	500	336	169	285	359	424	779	744	745	669	1006
11	486	806	1152	389	645	535	172	293	979	774	459	767	456	755	863
12	284	477	541	231	529	920	449	758	718	535	446	979	861	781	1138
13	450	602	982	433	510	543	217	372	869	655	467	610	375	714	1035
14	769	891	901	382	636	863	209	226	607	431	536	985	765	697	923
15	481	760	998	213	583	912	304	318	630	308	617	1115	657	890	-
16	546	820	993	270	524	870	607	517	419	901	980	576	588	479	915
17	469	866	832	448	452	339	205	429	378	398	696	605	764	791	514
18	480	943	995	402	576	1050	201	314	1057	765	304	681	627	859	528
19	402	858	711	245	686	445	434	502	470	639	1075	1328	748	807	512
20	461	908	664	328	323	738	399	286	980	528	954	665	784	686	668
21	593	469	646	343	784	878	460	297	416	689	604	487	830	738	935
22	766	726	620	249	802	616	217	327	551	989	940	372	711	1074	1250
23	762	731	650	298	933	811	557	277	658	773	662	391	790	872	761
24	638	868	680	271	347	363	395	287	1015	818	370	485	663	574	1011
25	649	700	691	400	465	620	555	269	846	798	865	1200	732	854	874
26	228	958	957	311	436	195	296	308	859	813	1154	1368	748	1083	1110
27	366	715	940	300	795	706	578	314	1118	243	1006	1401	708	897	508
28	340	700	853	410	420	219	329	705	855	772	555	606	569	882	806
29	823		246	425		729	241		342	730		471	295		731
30	572		515	453		632	214		997	546		696	984		934
31	847		320	512		794	256		866	722		592	619		572
TD	17388	20642	23327	10320	15065	21075	9989	10001	21080	18634	17957	24280	20297	21297	25044
MD	561	737	752	333	538	680	322	357	680	601	641	783	655	761	808

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			YAKUTSK			SAMARA			IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК		VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК
STATION СТАНЦИЯ	OIMYAKON			ЯКУТСК			САМАРА			ИРКУТСК					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01
1	29	148	224	38	146	450	201	190	400	287	308	441	118	402	279
2	32	153	218	36	192	303	72	86	558	129	249	342	129	618	169
3	30	109	423	36	171	395	142	132	-	200	416	406	214	353	162
4	29	107	526	46	193	488	46	184	365	246	423	347	150	475	139
5	29	101	492	49	129	532	167	372	349	236	306	453	264	737	331
6	32	112	543	52	249	274	203	361	368	268	502	596	338	877	316
7	44	116	230	61	234	447	196	213	320	128	269	379	191	443	200
8	33	122	377	72	235	430	32	210	401	115	348	554	169	390	304
9	39	196	406	66	252	585	30	309	717	183	327	448	221	762	427
10	41	148	229	79	260	513	143	204	369	287	531	728	215	309	382
11	54	129	204	60	306	321	83	389	674	203	457	758	189	433	157
12	54	222	368	69	249	286	102	422	238	272	479	358	350	413	166
13	53	262	221	92	239	300	55	504	491	262	413	772	332	408	-
14	59	248	220	70	239	348	225	308	547	245	491	429	267	736	328
15	64	226	229	67	204	492	85	452	470	336	494	552	336	801	201
16	61	254	234	75	322	541	157	501	175	182	277	837	259	427	264
17	77	241	250	97	248	345	106	296	350	295	351	312	403	734	361
18	59	253	391	77	354	552	124	412	752	254	551	293	147	801	292
19	58	122	257	122	251	315	86	538	556	258	452	776	184	802	370
20	67	313	305	84	275	660	152	253	656	192	252	707	337	618	294
21	67	296	296	91	190	317	265	228	226	331	262	389	-	336	460
22	74	300	312	84	333	336	112	558	687	220	263	738	171	680	370
23	94	335	724	102	329	326	262	422	231	326	593	450	384	539	451
24	79	262	708	110	339	408	303	-	238	332	399	455	399	748	326
25	53	179	814	123	278	685	116	323	267	199	703	677	395	469	226
26	67	158	729	129	334	392	244	656	-	260	528	702	376	653	243
27	89	310	553	124	293	449	104	535	462	-	614	810	310	784	468
28	104	259	300	143	351	560	107	579	303	414	360	897	268	535	194
29	111		535	122		450	93		-	284		647	415	815	447
30	111		628	146		681	111		-	301		761	451	821	299
31	93		334	174		695	114		-	273		504	-	749	252
TD	1886	5681	12280	2696	7195	13876	4238	9994	13318)	7769	11618	17518	8532	18668	9174
MD	61	203	396	87	257	448	137	357	430)	251	415	565	275	602	296

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA  
СТРАНА РОССИЯ  
STATION VLADIVOSTOK  
СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК

DATE/ДАТА	02	03
1	233	781
2	430	424
3	541	292
4	611	705
5	583	721
6	620	374
7	529	378
8	667	546
9	248	621
10	253	426
11	323	662
12	292	322
13	449	695
14	249	335
15	286	652
16	620	856
17	608	426
18	340	461
19	380	-
20	272	748
21	261	731
22	258	748
23	365	400
24	246	467
25	324	611
26	486	854
27	505	480
28	582	795
29		697
30		768
31		673
TD	11561	18237
MD	413	588

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY ARGENTINA  
 СТРАНА АРГЕНТИНА  
 STATION LA QUIACA OBS.  
 СТАНЦИЯ ЛА-КЬЯКА, ОБС.

DATE/ДАТА	01	02	03
1	-	-	458
2	-	-	807
3	-	-	1266
4	-	-	1181
5	-	-	1097
6	-	-	933
7	-	-	927
8	-	-	854
9	-	-	949
10	-	-	845
11	-	-	511
12	-	621	872
13	-	1031	1059
14	-	1232	880
15	543	1140	319
16	780	498	288
17	1078	1056	524
18	779	1098	425
19	986	460	623
20	800	429	406
21	394	304	330
22	754	555	330
23	876	195	169
24	698	181	211
25	1392	296	338
26	374	599	198
27	549	851	237
28	578	477	422
29	1338		492
30	725		364
31	306		336
TD	-	-	18651
MD	-	-	602

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

COUNTRY TRINIDAD AND TOBAGO USA  
 СТРАНА ТРИНИДАД И ТОБАГО США  
 STATION Piarco Int. Arpt, SOLAR RADIATION  
 TRINIDAD RESEARCH LAB.  
 СТАНЦИЯ ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ  
 (ТРИНИДАД) ПО СОЛН. РАДИАЦИИ

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
1	775	906	754	187	620	183
2	615	869	1076	313	688	461
3	891	1017	914	419	501	401
4	781	569	657	277	706	634
5	733	471	1125	289	300	272
6	479	678	787	536	205	720
7	626	1065	650	557	181	384
8	558	628	848	145	465	250
9	1066	1004	722	584	231	249
10	827	983	752	199	582	405
11	702	567	721	318	416	603
12	822	780	664	284	803	501
13	546	736	730	154	348	381
14	482	957	1259	436	559	567
15	921	1193	748	136	311	1027
16	909	887	974	134	274	447
17	554	672	1006	459	734	682
18	1028	645	1259	693	897	578
19	684	547	599	363	482	939
20	679	903	1002	403	414	979
21	745	710	1038	422	-	1065
22	885	812	765	-	208	425
23	558	733	1029	176	224	564
24	618	902	694	303	475	1053
25	890	922	902	392	353	339
26	640	916	939	484	330	248
27	772	998	1014	191	178	1112
28	894	1018	905	184	207	853
29	901		1244	242		689
30	743		1466	582		993
31	856		799	-		1037
TD	23180	23088	28042	10542	12125	19041
MD	748	825	905	340	433	614

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

COUNTRY СТРАНА СТATION	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ БУКИТ КОГОТАБААНГ	PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ QUEZON CITY				
СТАНЦИЯ	БУКИТ КОГОТАБААНГ	КЕСОН-СИТИ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
1	743	878	521	-	470	887
2	778	923	1017	-	622	684
3	971	926	979	-	745	868
4	635	909	846	826	897	764
5	1024	1216	838	866	881	720
6	528	508	945	587	882	778
7	1078	812	1222	626	602	891
8	1061	669	949	825	1022	815
9	999	1051	1036	637	978	1131
10	972	1079	1213	834	932	1013
11	1014	833	1034	871	953	795
12	833	833	942	832	553	740
13	950	807	755	901	715	464
14	933	1051	821	946	798	437
15	718	779	1013	767	886	842
16	723	1002	636	469	617	806
17	916	693	1174	612	606	863
18	1034	815	1054	669	734	964
19	895	958	744	791	1026	1035
20	772	754	953	778	1120	663
21	842	724	807	715	1076	860
22	822	983	522	531	944	1053
23	958	1124	1007	766	930	800
24	667	1015	882	782	800	789
25	632	1050	845	610	806	842
26	796	846	-	771	787	663
27	729	589	-	722	668	1139
28	998	848	-	962	862	670
29	1080	-	-	803	-	788
30	722	-	-	1220	-	857
31	659	-	-	1106	-	961
TD	26482	24675	28216)	24163	22912	25582
MD	854	881	910)	779	818	825

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / НОНЕ WARTE	ESTONIA ЭСТОНИЯ TARTU / TORAVERE	GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG - FUHLSDUETTEL ГАМБУРГ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ				BRAUNSCHWEIG				LINDENBERG				
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	ФУЛСБУТТЕЛЬ				БРАВУНШВАЙТ				ЛИНДЕНБЕРГ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	159	341	436	44	82	224	46	228	463	154	322	486	198	311	489
2	222	310	264	102	126	357	172	276	294	150	300	391	170	307	380
3	229	240	254	130	149	149	116	246	485	158	210	230	139	305	275
4	274	207	435	95	218	209	139	223	539	220	213	312	182	181	353
5	85	227	304	118	263	184	98	203	633	89	165	256	162	165	284
6	150	326	247	125	171	120	117	304	283	145	152	246	130	163	230
7	78	476	335	108	204	395	114	226	310	152	183	477	151	279	289
8	302	535	643	83	162	192	191	391	348	156	279	386	127	324	428
9	243	496	416	80	178	451	69	278	434	76	329	415	80	287	369
10	217	414	626	36	219	558	117	307	569	189	349	436	91	417	390
11	301	535	800	70	209	602	135	277	341	234	252	739	142	216	544
12	235	191	536	57	166	435	127	354	481	189	334	550	266	329	191
13	183	113	555	124	241	289	225	320	524	209	317	549	200	86	612
14	291	466	199	85	283	205	84	197	474	221	427	492	201	494	553
15	228	436	260	81	390	413	-	372	586	125	419	610	98	495	660
16	140	563	799	59	317	227	69	342	559	107	338	308	91	456	473
17	334	400	516	107	277	456	125	285	238	215	213	244	170	310	377
18	142	486	265	85	427	231	144	182	231	233	182	223	272	184	206
19	147	272	264	69	254	497	133	168	244	205	166	224	113	183	228
20	104	269	286	104	182	502	85	317	458	150	337	364	226	266	241
21	81	603	357	62	309	623	186	325	351	251	363	326	117	432	350
22	90	294	792	48	257	423	272	449	350	292	509	352	240	230	375
23	109	213	692	60	230	208	149	437	548	143	436	741	92	351	812
24	372	399	774	66	209	320	121	298	727	179	450	782	229	281	749
25	88	173	734	61	262	297	152	484	601	183	406	409	211	349	718
26	266	215	708	149	290	640	163	-	750	124	324	726	257	325	339
27	276	359	902	55	436	210	203	386	600	223	501	509	178	362	592
28	346	516	718	56	250	290	298	146	367	271	283	306	165	487	437
29	216	-	155	67	-	357	121	-	396	222	-	564	251	-	841
30	188	-	650	82	-	314	188	-	508	186	-	540	264	-	550
31	297	-	695	83	-	641	225	-	620	322	-	660	324	-	639
TD	6393	10075	15617	2551	6761	11019	4530	8318	14312	5773	8759	13853	5537	8575	13974
MD	206	360	504	82	241	355	146	297	462	186	313	447	179	306	451

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			WUERZBURG			TRIER			WEIHENSTEPHAN			HOHENPEISSENBERG		
STATION	DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG			TRIER			WEIHENSTEPHAN			HOHENPEISSENBERG		
СТАНЦИЯ	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			ВУРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАМ			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	224	257	325	294	194	476	166	-	455	231	294	522	183	209	362
2	86	330	505	50	198	325	76	175	238	163	411	402	214	298	353
3	141	194	305	163	246	237	361	184	207	225	221	423	499	205	205
4	291	160	358	237	233	705	301	243	319	344	211	278	508	170	224
5	137	253	196	99	249	-	56	406	207	180	319	244	329	167	223
6	99	154	251	192	198	-	178	318	246	291	190	247	308	-	240
7	222	409	318	207	305	-	199	413	301	206	434	390	181	431	368
8	193	294	347	155	-	-	116	373	329	160	249	257	169	216	258
9	191	259	322	183	362	-	108	415	395	246	437	337	235	408	300
10	206	426	407	197	-	-	224	204	638	247	494	458	240	398	526
11	239	362	824	177	-	-	236	316	601	244	375	501	195	469	753
12	187	336	182	121	-	-	232	444	596	228	420	479	163	439	550
13	206	124	314	254	-	-	121	315	420	245	178	369	283	286	457
14	243	288	302	189	-	-	-	300	455	322	321	575	297	184	555
15	111	571	512	184	-	-	208	471	794	145	452	363	202	539	299
16	89	470	376	156	-	-	214	416	332	188	395	432	271	425	321
17	236	384	349	107	-	-	134	209	632	106	254	667	169	628	694
18	128	215	215	186	-	-	222	215	203	236	280	213	332	586	236
19	111	192	223	156	239	-	157	574	238	141	209	236	154	315	231
20	293	250	278	270	275	-	168	479	246	265	404	260	377	363	256
21	333	391	363	214	409	-	239	539	882	334	499	664	142	327	934
22	294	265	387	352	566	533	217	345	584	302	503	561	390	671	524
23	87	368	760	262	430	696	136	382	693	262	580	606	199	419	857
24	276	253	561	315	559	505	301	386	756	343	553	631	354	637	698
25	127	481	754	318	504	742	118	311	988	320	621	604	359	604	741
26	209	425	309	293	243	391	249	456	548	323	342	745	334	468	326
27	157	361	673	237	363	557	221	499	297	299	452	745	289	472	497
28	125	490	480	188	452	351	256	457	300	116	605	604	80	673	901
29	208		483	233		926	278		360	312		457	226		200
30	357		736	385		747	302		636	403		801	458		957
31	284		617	423		608	337		661	338		675	214		760
TD	6090	8962	13032	6797	-	-	6207	10393	14534	7747	10707	14544	8278	11720	14806
MD	196	320	420	219	-	-	200	371	469	250	382	469	267	419	478

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			BEIMULLET			DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE		
STATION	MALIN HEAD C.			BEIMULLET			DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE		
СТАНЦИЯ	МАЛИН-ХЕД, М.			БЕИМЛЛЕТ			ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН			ДЖОНСТАУН КАСЛ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	95	113	420	169	119	462	99	278	627	162	157	554	132	173	479
2	109	222	546	153	199	566	83	212	440	89	259	399	94	143	603
3	136	69	462	136	107	441	85	229	373	83	302	519	93	346	343
4	186	244	553	144	223	429	105	273	566	123	282	507	100	242	592
5	144	198	311	163	186	143	37	175	370	50	192	473	84	250	642
6	85	124	411	106	126	272	185	147	570	143	136	440	176	144	274
7	108	242	482	150	156	485	100	306	341	121	305	453	102	287	212
8	125	204	462	148	366	465	173	138	561	156	229	490	88	300	409
9	136	265	314	120	288	326	185	95	380	153	148	372	99	136	632
10	110	263	426	148	282	650	212	134	509	139	215	500	127	196	649
11	102	77	444	156	286	498	132	40	469	205	179	403	102	118	487
12	130	191	553	79	190	572	223	118	345	173	217	543	237	208	493
13	89	221	649	102	270	509	99	79	629	91	364	639	36	157	668
14	117	170	314	189	241	447	163	100	411	174	346	627	148	72	461
15	77	348	312	165	358	303	94	135	523	86	367	430	196	95	382
16	153	124	420	105	154	586	116	326	527	238	254	623	210	286	358
17	126	104	486	153	122	444	146	135	598	185	219	443	97	145	667
18	126	260	521	124	255	535	117	188	410	195	120	521	152	236	452
19	220	248	332	83	281	319	206	280	324	162	283	651	160	355	460
20	240	255	716	189	359	721	82	264	631	199	357	497	194	387	613
21	131	274	449	187	392	537	116	317	575	208	305	466	174	340	415
22	92	264	323	197	335	664	117	327	635	236	344	334	233	394	540
23	159	308	699	170	377	502	195	243	441	172	283	670	191	200	676
24	152	355	752	176	358	539	205	290	290	242	312	404	288	325	369
25	222	268	823	143	430	675	180	368	759	230	320	790	192	304	620
26	147	449	875	99	373	773	73	371	834	162	436	774	130	447	882
27	207	348	290	84	305	301	198	344	802	220	337	684	153	298	684
28	209	412	599	204	514	563	185	393	541	223	394	505	237	397	495
29	167		480	192		512	158		599	181		450	301		383
30	204		548	244		666	269		444	281		839	300		495
31	180		686	213		659	156		1051	177		714	157		794
TD	4484	6620	15658	4691	7652	15564	4494	6305	16575	5259	7662	16714	4983	6981	16229
MD	145	236	505	151	273	502	145	225	535	170	274	539	161	249	524

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ VALENTIA OBS.			CORK ARPT			POLAND ПОЛЬША KOSZALIN			WARSZAWA			ZAKOPANE		
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.			КОРК, АЭР.			КОШАЛИН			ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	166	172	400	156	67	653	42	185	223	179	144	163	189	264	325
2	99	200	296	90	193	455	136	257	236	86	266	201	266	192	340
3	180	121	516	176	298	473	111	163	324	135	250	442	205	307	216
4	46	263	562	46	237	688	143	355	430	94	372	361	191	139	345
5	38	236	401	55	203	568	183	191	565	205	233	345	268	130	180
6	145	191	312	248	322	489	53	153	181	150	180	217	265	163	161
7	250	208	666	217	378	364	134	182	232	35	286	586	186	346	470
8	175	404	445	97	366	173	127	199	226	134	304	341	237	480	327
9	227	272	622	210	129	603	126	207	419	131	265	679	225	235	546
10	188	297	460	110	228	571	137	182	309	83	194	409	101	172	569
11	238	217	468	220	183	594	61	172	163	94	190	561	265	208	752
12	101	207	652	121	101	616	99	302	258	108	247	607	127	488	654
13	34	169	581	76	116	568	169	218	250	250	249	261	94	319	533
14	104	282	581	128	459	613	74	283	447	256	339	684	192	47	538
15	193	191	211	243	108	451	169	321	586	89	408	460	171	446	402
16	194	129	650	151	278	812	116	233	439	76	230	272	250	303	619
17	144	184	466	142	93	480	80	331	295	167	273	439	154	231	510
18	201	326	660	207	248	455	57	280	559	212	442	918	106	430	239
19	86	185	402	140	220	549	158	316	170	102	314	235	98	177	213
20	291	442	622	288	463	654	119	262	194	175	369	261	181	184	214
21	128	371	518	283	412	278	80	454	381	260	490	399	312	223	241
22	276	432	665	206	402	522	169	150	327	275	220	640	314	182	336
23	212	424	466	232	351	637	129	202	276	184	465	430	298	296	720
24	254	392	593	226	381	445	131	271	279	225	495	340	268	348	573
25	184	426	941	198	354	674	121	172	697	243	438	611	299	321	588
26	141	390	881	198	426	654	74	349	427	135	616	821	289	547	610
27	226	283	446	139	357	561	189	220	378	219	343	468	171	266	191
28	267	510	695	252	450	649	143	212	358	272	151	299	388	506	961
29	239		453	216		594	205		685	247		412	218		603
30	246		659	314		587	194		456	189		699	121		499
31	300		394	251		802	191		652	210		928	247		328
TD	5573	7924	16684	5636	7823	17232	3920	6822	11422	5220	8773	14489	6696	7950	13803
MD	180	283	538	182	279	556	126	244	368	168	313	467	216	284	445

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ			MOSCOW UNIV.			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAD-GANOVCE			BANSKA BYSTRICA			MILHOSTOV / TREBISOV / ТРЕБИШОВ		
СТАНЦИЯ	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ			МОСКВА, УН-Т			ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА			ТРЕБИШОВ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	64	46	491	84	64	524	299	147	294	141	134	289	68	148	392
2	44	226	252	53	212	222	313	191	471	193	258	432	74	193	548
3	102	144	327	152	149	338	121	197	283	219	176	209	140	327	386
4	115	207	212	155	333	253	169	218	398	279	223	409	139	423	413
5	116	52	475	111	70	526	303	274	222	176	170	212	282	463	370
6	74	188	201	94	275	242	281	412	200	73	311	231	114	436	316
7	55	235	557	72	274	567	236	429	710	55	389	674	226	353	515
8	57	98	147	66	134	209	255	509	342	86	374	407	204	514	296
9	112	133	165	127	253	224	263	241	613	34	394	764	80	318	606
10	44	213	577	51	313	628	225	210	651	252	200	493	71	200	599
11	32	161	422	37	215	479	224	225	786	232	209	711	288	235	682
12	101	230	443	133	342	548	367	501	564	282	390	312	288	355	634
13	68	109	378	77	102	501	353	450	309	145	292	361	253	144	337
14	68	196	305	94	230	327	228	142	445	201	416	133	291	206	625
15	130	297	446	128	295	531	326	474	530	200	192	441	248	430	320
16	90	355	192	104	436	241	283	446	958	252	493	476	287	271	768
17	38	309	621	60	360	655	202	300	802	231	407	448	118	216	490
18	77	273	258	80	318	347	133	437	275	178	362	215	86	557	231
19	70	346	570	108	354	701	140	213	234	209	191	235	78	374	270
20	141	315	200	167	361	265	342	220	234	143	235	234	81	355	316
21	110	252	633	125	334	733	240	274	286	323	249	279	211	283	321
22	104	352	221	133	467	254	262	229	463	185	267	545	106	337	465
23	60	180	210	86	228	260	347	372	310	84	399	97	59	594	408
24	85	148	489	129	192	481	324	537	719	274	663	546	253	247	277
25	75	174	201	103	228	211	376	584	691	116	555	635	167	703	856
26	56	267	295	83	307	377	447	478	663	73	143	660	313	566	450
27	40	229	188	49	287	227	301	242	820	92	175	492	231	435	699
28	55	275	571	79	295	645	200	603	991	61	439	668	184	386	903
29	49		535	72		578	317		318	393		169	227		419
30	179		605	211		699	156		530	152		729	146		559
31	207		648	242		722	222		717	266		890	209		544
TD	2618	6010	11835	3265	7428	13515	8255	9555	15829	5600	8706	13396	5522	10069	15015
MD	84	215	382	105	265	436	266	341	511	181	311	432	178	360	484

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ						SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA			OVIEDO		
STATION	BRATISLAVA – KOLIBA						SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO		
СТАНЦИЯ	БРАТИСЛАВА – КОЛИБА						САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	69	224	356	83	196	335	318	444	623	366	251	577	266	425	660
2	114	325	288	323	266	308	334	202	640	360	455	560	374	276	566
3	223	247	350	227	222	294	114	395	503	147	230	314	165	425	472
4	216	191	332	226	216	323	406	353	760	210	611	455	290	544	902
5	59	207	258	226	247	245	288	437	530	272	293	487	340	259	619
6	168	310	251	269	292	278	339	509	697	318	563	487	296	690	714
7	59	441	277	238	383	363	312	311	526	269	319	561	308	189	627
8	242	373	564	192	382	479	197	650	660	334	380	454	206	543	596
9	221	440	577	133	418	791	225	538	526	388	551	848	383	432	767
10	224	322	564	211	362	583	318	581	367	293	450	653	311	600	676
11	163	284	692	253	303	614	412	397	542	338	294	503	260	530	723
12	174	175	475	289	264	413	342	555	428	291	440	502	217	531	597
13	256	130	491	191	188	469	351	379	630	524	454	581	319	606	601
14	241	283	195	154	536	289	288	463	581	374	222	476	202	442	648
15	293	403	487	247	350	288	288	573	662	188	495	550	133	557	747
16	161	519	798	301	480	508	269	722	556	143	386	550	159	364	800
17	175	380	715	141	429	658	280	490	380	146	580	1080	140	536	620
18	130	492	382	178	522	252	333	556	840	153	470	676	145	479	676
19	110	257	263	94	246	262	304	462	461	137	529	936	276	425	639
20	78	255	279	108	248	281	288	488	775	452	559	862	375	705	471
21	105	603	320	96	593	299	284	230	620	337	353	725	226	370	852
22	80	262	705	82	331	695	429	462	595	301	358	603	340	668	790
23	103	536	745	254	386	705	393	486	1028	357	617	778	254	671	912
24	374	372	625	372	516	662	214	612	287	561	154	621	146	345	400
25	88	220	935	231	512	641	259	494	1074	388	495	848	334	632	530
26	237	248	693	316	432	687	333	365	1124	182	597	621	324	347	942
27	254	198	557	268	185	822	354	739	875	270	648	313	328	546	573
28	279	480	676	256	386	375	413	758	1015	405	332	753	383	498	1102
29	220		168	194		328	294		1000	359		433	324		717
30	171		777	163		782	251		435	471		269	422		278
31	377		768	362		538	380		325	422		262	171		263
TD	5664	9177	15563	6678	9891	14567	9610	13651	20065	9756	12086	18338	8417	13615	20480
MD	183	328	502	215	353	470	310	488	647	315	432	592	272	486	661

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						LEON ARPT			NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO ARPT		
STATION	SAN SEBASTIAN						LEON, AER.			NAVACERRADA			PONFERRADA			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО, АЭР.		
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН						ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	134	443	417	357	206	181	225	373	447	295	493	218	135	285	634			
2	189	-	783	177	516	555	472	464	469	289	373	444	269	177	656			
3	149	441	644	215	237	528	377	296	284	121	198	601	215	311	489			
4	229	214	724	156	501	434	241	320	357	406	505	563	257	166	513			
5	169	384	429	96	204	517	112	220	156	173	234	607	351	201	686			
6	254	474	476	186	650	417	115	146	249	301	560	652	240	186	262			
7	-	254	-	140	297	542	321	359	257	213	383	405	358	244	688			
8	-	394	517	143	400	378	273	423	97	219	460	-	303	241	502			
9	-	340	390	297	380	834	145	767	524	355	353	-	218	577	496			
10	-	-	390	314	341	679	366	520	507	256	403	597	235	394	411			
11	373	-	571	342	352	726	331	486	543	301	355	717	276	497	666			
12	147	228	516	152	379	532	309	299	900	269	575	503	139	287	551			
13	364	514	626	251	624	856	112	732	694	-	442	607	123	336	452			
14	257	587	473	121	669	456	114	396	1009	155	440	444	115	229	515			
15	262	537	521	113	621	726	120	678	945	144	537	775	156	318	731			
16	233	401	578	120	472	759	124	422	-	133	323	279	318	458	716			
17	161	517	333	160	703	814	203	410	849	138	589	745	144	288	486			
18	331	635	573	142	735	458	185	647	722	144	515	774	275	437	315			
19	149	396	-	318	549	901	243	820	687	279	546	716	129	382	758			
20	212	433	725	308	423	624	550	532	180	445	518	646	372	449	339			
21	287	264	697	217	337	493	118	334	407	294	165	504	190	565	657			
22	310	377	543	244	526	867	141	741	913	244	579	683	258	321	797			
23	291	262	789	298	543	912	429	293	1003	414	605	945	306	200	866			
24	377	635	246	191	677	668	466	797	700	379	479	808	335	624	561			
25	168	669	587	300	490	609	500	358	1052	349	589	-	292	530	603			
26	140	391	745	218	281	622	263	354	975	117	334	-	260	275	614			
27	290	791	680	254	658	454	444	631	763	164	575	-	239	702	508			
28	370	770	1006	281	480	786	455	876	758	367	412	-	356	709	818			
29	-		983	307		263	273		589	351			323		708			
30	59		444	357		251			236	377			323		344			
31	286		399	148		198			193	157		568	334		224			
TD	7382)	12713	17964	6923	13251	18040	8581	13694	18047	8111	12550	18601)	7844	10389	17566			
MD	238)	454	579	223	473	582	277	489	582	262	448	600)	253	371	567			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			BARCELONA		
STATION	ZARAGOZA	ARPT													
СТАНЦИЯ	САРАГОСА,	АЭР.		ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	149	343	589	269	-	626	101	292	873	135	319	628	255	310	688
2	205	174	437	479	-	458	170	426	680	369	329	555	245	434	709
3	385	212	384	253	499	761	429	434	642	391	-	324	389	204	409
4	192	220	815	444	429	690	235	460	685	394	194	511	358	237	-
5	379	204	795	207	563	739	385	486	699	324	186	556	325	276	-
6	376	221	571	383	338	674	413	530	747	397	164	296	317	351	756
7	401	465	772	295	311	597	180	549	706	403	332	430	155	388	290
8	358	178	628	202	352	485	411	179	399	338	193	384	318	344	571
9	173	286	594	306	545	740	171	451	587	419	635	749	164	365	-
10	183	617	468	456	505	708	186	691	426	299	548	819	218	494	-
11	254	498	670	364	622	585	188	626	809	302	481	857	151	616	-
12	136	183	389	154	327	708	148	156	512	206	412	713	160	270	-
13	146	314	646	141	500	673	160	481	815	123	567	561	177	509	980
14	164	305	885	128	591	658	223	323	524	128	339	380	175	501	418
15	243	491	346	137	651	1011	298	603	392	165	440	755	228	390	-
16	276	418	414	133	524	651	300	462	576	219	697	690	356	-	-
17	388	280	786	145	604	1085	239	476	766	313	533	711	315	-	-
18	275	718	352	175	695	629	406	653	524	182	661	394	265	640	-
19	203	686	899	334	561	896	269	657	692	156	612	906	466	780	229
20	364	473	593	209	674	753	375	788	905	315	503	435	394	505	262
21	263	514	548	198	593	587	342	412	367	203	767	976	422	234	294
22	442	799	831	344	485	769	401	611	863	531	523	928	228	386	-
23	399	194	958	334	465	837	295	281	462	418	217	1119	350	504	-
24	370	756	936	442	634	834	288	829	832	477	651	955	249	687	-
25	266	674	414	335	751	985	342	798	818	370	709	787	355	633	690
26	229	261	494	310	354	1064	519	250	389	474	291	1095	387	-	798
27	402	802	591	345	736	1093	357	897	567	475	636	1004	431	702	494
28	384	580	587	527	581	936	317	616	571	447	643	661	368	-	538
29	255	504	319			487	494		280	410		480	433		345
30	444	285	190			222	507		264	224		273	-		281
31	188	238	197			211	203		267	152		203	401		268
TD	8892	11866	18419	8755	14958	22152	9352	14417	18639	9759	13048	20135	9357	12553	-
MD	287	424	594	282	534	715	302	515	601	315	466	650	302	448	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO		
STATION	SALAMANCA /	MATACAN													
СТАНЦИЯ	САЛАМАНКА /	МАТАКАН		РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	368	292	313	205	-	683	201	191	472	195	400	290	181	154	462
2	420	-	776	206	179	349	392	434	361	131	130	378	321	398	309
3	383	583	641	400	233	328	485	295	504	257	291	427	446	239	467
4	394	332	738	171	210	253	264	220	773	226	161	459	349	195	554
5	323	455	724	457	194	487	180	202	493	431	136	247	278	187	387
6	425	577	842	410	223	724	456	185	455	390	135	457	401	178	699
7	464	448	642	275	538	232	360	445	311	193	330	707	373	416	382
8	357	419	455	-	182	509	337	247	197	395	132	314	388	560	450
9	434	705	750	-	214	384	419	451	768	258	204	566	349	252	707
10	460	630	555	-	557	689	391	673	714	195	427	668	351	611	700
11	513	500	690	155	475	584	268	609	589	263	250	607	370	433	615
12	169	560	785	148	559	427	220	427	816	231	500	569	200	487	905
13	146	735	845	143	271	741	138	577	791	104	381	550	115	446	732
14	127	418	560	146	347	545	139	374	982	107	251	550	126	363	-
15	134	700	740	228	309	477	154	788	925	148	304	582	133	650	-
16	136	493	736	353	698	630	152	426	634	236	515	732	139	325	-
17	149	628	1027	313	351	893	174	537	390	317	270	376	177	407	629
18	152	524	866	357	675	255	210	800	451	200	518	552	169	700	-
19	333	509	949	239	800	540	275	698	947	126	429	607	256	740	-
20	459	654	755	425	539	411	194	377	595	225	319	844	252	279	523
21	314	547	976	410	378	508	108	781	645	272	705	692	228	734	617
22	517	609	726	483	571	727	399	558	777	361	711	778	263	494	797
23	511	265	955	298	509	1087	448	225	823	356	159	927	412	341	663
24	482	612	866	197	735	751	374	725	887	151	755	735	443	794	522
25	399	604	1067	417	239	762	365	672	701	334	505	779	482	708	639
26	543	390	1020	497	225	248	306	372	666	421	235	808	424	-	511
27	329	699	814	421	731	636	296	674	420	208	675	972	286	547	378
28	426	780	482	382	612	445	408	766	474	404	528	531	381	597	330
29	365		263	433		341	140		261	465		458	347		249
30	354		223	402		237	230		271	498		334	187		260
31	177		234	243		226	165		226	393		183	144		227
TD	10763	15211	22015	9758	11982	16109	8648	13729	18319	8491	10356	17679	8971	12688	16351
MD	347	543	710	315	428	520	279	490	591	274	370	570	289	453	527

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALENCIA			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL		
STATION	PALMA DE MALLORCA			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	357	408	672	414	528	605	155	284	656	441	253	288	304	158	582
2	221	529	651	171	185	633	220	441	350	222	207	200	238	343	569
3	-	268	810	393	305	323	535	210	469	275	489	351	339	217	582
4	232	362	732	357	248	347	439	227	849	351	278	243	325	186	705
5	426	185	346	462	215	108	239	245	722	458	206	310	375	167	693
6	438	412	663	458	238	678	394	244	681	405	229	225	394	177	693
7	172	317	780	190	415	742	535	377	773	345	391	736	438	406	526
8	326	440	904	366	182	632	202	285	581	500	500	635	393	501	243
9	228	240	509	206	222	546	477	653	825	472	241	637	430	222	844
10	187	489	588	251	621	721	507	704	468	377	747	838	420	541	696
11	331	249	793	214	337	628	501	428	570	447	306	730	411	332	666
12	374	655	636	167	457	397	199	472	833	319	571	829	243	367	659
13	251	406	594	185	347	526	147	525	804	167	484	714	118	394	534
14	424	409	669	171	205	356	147	519	809	177	276	849	139	286	789
15	200	513	557	182	715	482	151	740	502	177	415	820	134	597	564
16	408	674	479	325	411	707	154	365	886	472	424	827	148	307	636
17	375	334	953	239	355	300	169	834	696	399	286	628	305	324	686
18	498	556	859	280	696	249	172	781	796	263	601	579	180	572	825
19	533	798	758	216	651	838	367	684	1106	216	877	971	281	354	704
20	596	776	993	500	585	976	187	539	961	605	464	929	304	245	778
21	524	766	459	467	642	586	242	616	574	523	879	701	325	742	912
22	536	702	665	411	638	733	383	665	962	515	587	928	197	493	776
23	190	360	495	304	880	481	525	350	710	535	223	991	426	171	960
24	326	943	743	185	810	536	477	602	488	260	886	525	496	681	-
25	264	678	758	469	405	328	506	797	505	412	681	742	361	592	772
26	373	449	660	602	251	518	402	542	309	604	359	547	475	389	654
27	442	812	751	424	753	380	440	517	309	354	773	383	455	524	414
28	458	846	840	246	844	337	398	851	288	382	765	378	403	657	288
29	434		462	399		378	305		243	578		264	411		220
30	268		308	372		250	217		235	491		256	188		226
31	492		236	268		245	177		247	205		242	147		213
TD	11247	14576	20323	9894	13141	15566	9969	14497	19207	11947	13398	18296	9803	10945	19023
MD	363	521	656	319	469	502	322	518	620	385	479	590	316	391	614

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MURCIA			CORDOVA ARPT			HUELVA			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO
STATION	БАДАХОС			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО
СТАНЦИЯ	БАДАХОС			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	
1	163	417	512	470	215	146	174	231	157	372	373	157	173	745	187	
2	207	597	355	178	195	161	166	513	149	536	311	134	405	585	177	
3	541	228	811	215	445	622	361	420	359	561	792	274	331	479	440	
4	542	242	781	289	269	503	504	200	453	218	700	440	304	723	564	
5	233	235	774	516	233	194	479	217	367	198	420	497	201	718	267	
6	351	255	763	357	299	368	334	218	342	186	528	355	180	666	391	
7	523	375	660	187	350	667	284	489	295	389	635	298	260	767	395	
8	237	289	667	283	189	801	436	469	391	469	630	246	324	607	537	
9	444	526	873	317	210	566	318	226	469	282	512	264	177	652	574	
10	431	530	502	175	578	640	387	624	307	459	660	131	488	794	304	
11	401	282	842	181	385	398	427	427	426	353	608	269	263	533	409	
12	365	574	797	380	434	986	234	433	207	398	578	-	522	796	238	
13	151	475	876	223	328	703	154	306	133	293	534	128	237	454	158	
14	153	506	369	188	294	668	170	353	165	325	-	149	171	654	201	
15	154	698	675	190	319	865	187	697	137	666	493	140	616	482	166	
16	158	419	914	493	-	691	-	333	150	393	641	147	285	675	178	
17	165	741	942	391	372	340	-	546	175	727	753	214	256	571	210	
18	174	704	918	497	694	354	-	795	145	627	635	171	586	786	177	
19	596	851	1117	204	465	863	288	528	558	456	899	190	375	628	647	
20	106	395	952	345	452	1035	226	302	44	342	804	399	272	829	34	
21	418	592	776	471	863	653	472	797	279	704	955	502	762	705	193	
22	567	628	1013	626	478	543	608	572	427	491	908	566	418	830	-	
23	557	265	748	318	616	973	392	216	335	190	788	335	188	577	422	
24	383	570	762	216	805	486	504	743	531	599	358	158	720	474	633	
25	493	806	340	574	896	785	276	774	363	680	475	445	706	676	363	
26	397	481	492	450	271	412	300	345	557	290	371	414	351	264	475	
27	448	573	532	258	554	675	542	-	425	332	277	428	380	319	423	
28	463	512	293	430	781	365	260	-	312	363	248	354	533	271	371	
29	296		240	497		312	369		429		227	428		223	460	
30	224		236	201		264	212		198		314	419		237	223	
31	175		304	593		257	177		153		780	156		223	181	
TD	10516	13766	20836	10713	12434	17296	10231	12680	9438	11899	17781	9102	10484	17943	10331	
MD	339	492	672	346	444	558	330	453	304	425	574	294	374	579	333	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ										SWEDEN ШВЕЦИЯ														
STATION	ARENOSILLO					MALAGA					CADIZ					KIRUNA					NORRKPING				
СТАНЦИЯ	АРЕНОСИЛЛО					МАЛАГА					КАДИС					КИРУНА					НОРРЧЕПИНГ				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	287	370	267	214	351	203	190	539	166	286	312	7	77	269	26										
2	546	648	201	379	-	183	332	592	168	527	596	5	49	200	64										
3	614	712	257	214	665	334	-	626	303	526	638	5	90	289	65										
4	263	770	440	268	753	528	417	848	460	204	676	5	35	233	77										
5	242	405	518	260	435	560	273	444	327	216	475	11	49	306	74										
6	238	549	422	268	664	314	241	638	292	250	709	6	57	243	60										
7	376	671	193	333	800	226	276	769	197	201	602	4	82	369	115										
8	-	757	333	225	583	341	194	313	410	351	559	7	108	362	104										
9	334	568	394	226	542	227	469	574	329	204	451	9	100	212	101										
10	387	791	187	620	565	173	785	764	541	329	573	15	116	336	37										
11	528	678	273	265	682	369	410	695	353	383	559	14	115	274	95										
12	503	642	350	263	881	263	315	811	259	240	704	22	78	223	78										
13	345	652	448	358	571	442	294	625	167	245	668	2	108	299	96										
14	514	702	212	223	674	261	214	813	269	193	453	5	129	393	54										
15	782	363	190	483	283	175	786	510	168	649	304	10	148	466	156										
16	575	831	294	574	426	177	338	906	166	355	720	38	147	417	97										
17	834	767	428	257	832	312	398	509	218	412	674	14	170	479	138										
18	736	757	318	527	491	196	902	852	184	707	772	43	108	549	131										
19	378	980	266	517	819	332	512	1041	-	218	591	29	130	299	155										
20	426	686	433	792	683	345	795	902	108	322	503	39	154	261	56										
21	843	936	-	715	687	491	650	787	555	550	897	16	192	558	54										
22	483	939	458	275	356	389	348	654	493	352	773	31	179	593	64										
23	227	924	321	373	844	332	225	737	399	205	621	23	151	247	28										
24	739	413	251	695	279	234	841	352	281	602	441	28	156	390	124										
25	948	699	532	774	398	583	718	601	452	623	433	25	135	339	131										
26	371	301	522	346	348	544	353	322	422	468	242	28	239	603	162										
27	364	317	456	523	322	553	575	381	509	650	270	33	178	495	93										
28	434	287	375	759	327	374	365	265	336	519	260	28	185	616	84										
29		253	496		293	390		234	370		234	40		542	100										
30		233	362		440	299		289	254		245	22		606	113										
31		559	447		257	206		340	178		506	55		496	150										
TD	13810	19160	10999	11726	16793	10356	12668	18733	9645	10787	16461	619	3465	11964	2882										
MD	493	618	355	419	542	334	452	604	311	385	531	20	124	386	93										

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ										
STATION	NORRKPING					VISBY AEROLOG. STN					
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ					ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.					
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	103	438	46	224	321						
2	106	444	90	220	537						
3	178	335	47	125	486						
4	189	496	94	208	516						
5	208	353	101	171	397						
6	120	350	66	128	335						
7	183	263	88	115	270						
8	66	397	89	72	487						
9	115	569	134	86	665						
10	148	252	18	169	543						
11	117	398	68	163	270						
12	158	333	93	145	308						
13	225	446	110	183	495						
14	188	294	49	294	292						
15	341	335	173	285	207						
16	158	433	115	228	568						
17	316	344	150	306	377						
18	140	485	129	249	603						
19	200	285	101	151	296						
20	205	438	61	193	655						
21	179	254	24	135	244						
22	251	423	59	225	352						
23	289	273	113	340	230						
24	376	529	168	525	464						
25	287	287	145	129	478						
26	394	432	165	366	420						
27	250	509	96	455	789						
28	334	513	132	386	541						
29		730	84		496						
30		522	80		752						
31		516	84		627						
TD	5824	12673	2972	6276	14018						
MD	208	409	96	224	452						

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

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ														
COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	YAKUTSK					SAMARA			IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК		VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК	
STATION СТАНЦИЯ	OIMYAKON ОЙМЯКОН	YAKUTSK			SAMARA			IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK		VLADIVOSTOK			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	
1	-292	-139	-92	-162	-76	-145	-133	40	7	-135	-	12	-178	-43	-91	
2	-261	-99	-88	-162	-164	-205	-129	4	-28	-148	-	-29	-160	-140	-74	
3	-156	-194	-64	-144	-208	-98	-200	-4	-	-82	-	-7	-164	-164	-90	
4	-64	-171	-96	-108	-227	-170	8	-57	-	-37	-18	19	-109	-77	-80	
5	-92	-157	-16	-96	-287	-189	-140	-168	10	-	-63	25	-74	60	-34	
6	-108	-163	-31	-80	-134	-174	-387	-269	-12	0	-84	93	-69	115	-141	
7	-145	-166	-149	-129	-108	-73	-101	-243	47	-118	-	76	-64	-55	-53	
8	-126	-145	-93	-120	-106	-116	-24	-240	-76	-147	-109	108	-28	-28	-192	
9	-157	-115	-121	-177	-62	-46	-12	9	-8	-	-88	9	-11	25	-89	
10	-142	-159	-119	-120	-155	-111	-177	-79	10	-	-39	-89	-65	-25	-56	
11	-80	-137	-124	-103	-58	-118	-173	-87	19	-	-43	-53	-45	-9	-95	
12	-129	-56	-123	-145	-100	-81	-332	-174	69	-42	-5	-17	-35	209	-85	
13	-117	-53	-130	-233	-146	-75	-11	-216	3	-149	-39	-74	-42	1	-	
14	-134	-74	-133	-266	-137	-59	-109	-103	79	-126	-65	-31	-70	29	-	
15	-162	-83	-141	-153	-185	24	-36	-53	390	-65	-38	8	-79	42	-86	
16	-167	-85	-113	-163	-123	-96	-71	-50	55	-170	-66	111	-62	60	-26	
17	-104	-87	-112	-194	-234	-23	-28	-247	132	-146	-11	247	-63	-31	31	
18	-190	-134	-49	-125	-185	-29	4	-76	283	-229	-83	340	-134	35	142	
19	-239	-154	-129	-71	-93	-127	0	-86	299	-44	-145	-	-28	102	109	
20	-159	15	-109	-132	-158	-76	-38	-104	280	-88	-73	-	-105	133	-59	
21	-132	-109	-151	-144	-146	-91	-180	-165	606	-207	-62	781	-	3	157	
22	-114	-88	-68	-164	-80	-34	-352	-101	330	-	-86	567	-98	164	55	
23	-48	-66	-22	-128	-176	-22	-62	-28	604	-162	22	629	9	147	-96	
24	-89	-118	-	-174	-123	-1	-90	-	696	-	-19	657	-94	335	-32	
25	-164	-178	-48	-317	-177	37	0	-75	722	-	34	176	-94	309	-18	
26	-158	-181	-47	-230	-79	-54	11	-37	-	-176	-17	441	-40	62	91	
27	-209	-54	-135	-147	-64	-43	-4	-57	708	-	-77	-	-12	162	158	
28	-169	-114	-138	-74	-117	-14	16	-44	682	-93	-57	-	16	17	-86	
29	-151	-	-151	-87	35	-17	-	-108	-	-	-	-	12	166	-213	
30	-146	-	-160	-68	-14	12	-	-92	-	-92	-	732	-30	-2	-327	
31	-145	-	-149	-65	-	-3	7	-	-	-101	-	303	-	138	-239	
TQ	-4549	-3264	-3204	-4481	-3908	-2191	-2748	-2810	7325)	-3592)	-1436	6002)	-2048	1740	-1624	
MQ	-147	-117	-103	-145	-140	-71	-89	-100	236)	-116)	-51	194)	-66	56	-52	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA  
СТРАНА РОССИЯ  
STATION VLADIVOSTOK  
СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК

DATE/ДАТА	02	03
1	-226	340
2	-117	284
3	-209	261
4	-271	327
5	-219	482
6	-177	304
7	-152	382
8	-154	267
9	-196	517
10	-208	184
11	-139	444
12	-137	60
13	-154	376
14	-49	551
15	172	483
16	192	398
17	-129	537
18	-17	558
19	62	-
20	109	763
21	154	473
22	171	516
23	164	662
24	267	37
25	336	179
26	273	-
27	373	134
28	386	408
29	-	577
30	-	405
31	-	836
TQ	105	12555
MQ	4	405

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
1	-160	-64	-20	5	-10	77
2	-8	-70	-87	2	74	29
3	-160	-87	-122	-51	26	-3
4	-142	-213	-57	-28	121	53
5	-115	-122	174	-15	-32	235
6	-153	-61	118	-71	22	137
7	-48	-122	290	-1	-76	279
8	-143	-41	228	-50	-71	350
9	-301	-12	268	-178	10	460
10	-56	34	164	9	92	297
11	-71	-1	30	-1	44	219
12	-241	23	214	-76	98	353
13	-119	-66	87	-47	18	236
14	-116	-96	162	9	88	167
15	-66	-91	71	20	62	125
16	-72	-152	284	7	91	437
17	-32	-182	-102	15	-86	-5
18	-43	-121	-4	28	26	234
19	-190	-130	82	25	84	209
20	-35	-76	375	11	16	508
21	-230	-202	343	-71	-50	379
22	-72	-220	445	30	-102	549
23	-52	-275	359	29	-28	504
24	-47	-303	360	33	-30	504
25	-41	-265	-1	37	-11	84
26	4	-192	53	28	15	177
27	-28	-228	11	6	3	76
28	-39	-180	195	16	7	254
29	-28		381	19		580
30	-38		281	39		349
31	-71		499	-12		592
TQ	-2913	-3515	5081	-233	401	8445
MQ	-94	-126	164	-8	14	272

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>MADEIRA МАДЕЙРА</b>																									
<b>PORTO SANTO ARPT    ПОРТУ-САНТУ, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	11	54	97	146	163	167	156	127	78	31	2	0	0	0	0	0	0	1032
02	0	0	0	0	0	0	1	23	73	141	185	224	236	220	177	137	69	12	0	0	0	0	0	0	1493
03	0	0	0	0	0	0	8	51	125	177	224	262	257	241	195	155	88	27	1	0	0	0	0	0	1834
<b>FUNCHAL OBS.      ФУНШАЛ, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	9	55	108	155	180	188	168	141	98	34	2	0	0	0	0	0	0	0	1137
02	0	0	0	0	0	0	24	87	150	202	233	225	210	175	115	59	11	0	0	0	0	0	0	0	1491
03	0	0	0	0	0	6	50	113	181	240	248	211	219	179	139	80	24	0	0	0	0	0	0	0	1690
<b>REGION II      ASIA / РЕГИОН II      АЗИЯ</b>																									
<b>JAPAN ЯПОНИЯ</b>																									
<b>ABASHIRI      АБАШИРИ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	15	46	78	97	102	99	76	45	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	573
02	0	0	0	0	0	6	35	72	108	128	143	139	112	80	41	9	0	0	0	0	0	0	0	0	873
03	0	0	0	0	0	2)	24	66	108	149	177	177	166	141	109	67	27	3	0	0	0	0	0	0	1190)
<b>TATENO      ТАТЕНО</b>																									
01	0	0	0	0	0	1	26	77	129	165	178	175	150	108	58	12	0	0	0	0	0	0	0	0	1079
02	0	0	0	0	0	7	55	122	183	220	231	230	200	154	97	37	2	0	0	0	0	0	0	0	1539
03	0	0	0	0	0	1	19	66	120	162	188	185	182	170	140	92	42	7	0	0	0	0	0	0	1373
<b>FUKUOKA      ФУКУОКА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	3	33	74	105	137	147	124	104	70	29	3	0	0	0	0	0	0	0	830
02	0	0	0	0	0	0	12	55	96	129	160	172	169	142	109	61	16	0	0	0	0	0	0	0	1117
03	0	0	0	0	0	4	32	74	118	166	187	187	185	159	115	70	26	2	0	0	0	0	0	0	1326
<b>KAGOSHIMA      КАГОСИМА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	7	48	95	141	162	162	145	124	89	42	5	0	0	0	0	0	0	0	1020
02	0	0	0	0	0	0	15	63	114	158	177	192	177	159	122	70	19	0	0	0	0	0	0	0	1267
03	0	0	0	0	0	3	28	69	121	152	173	178	175	149	117	75	28	2	0	0	0	0	0	0	1272
<b>NAHA      НАХА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	6	40	89	126	142	158	155	133	96	51	12	0	0	0	0	0	0	0	1008
02	0	0	0	0	0	0	9	41	83	115	151	160	152	127	97	54	18	1	0	0	0	0	0	0	1008
03	0	0	0	0	0	2	27	70	116	142	161	176	185	152	123	86	39	4	0	0	0	0	0	0	1282
<b>ISHIGAKIJIMA      ИСИГАКИДЗИМА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	3	27	76	105	145	161	156	136	108	65	21	1	0	0	0	0	0	0	1005
02	0	0	0	0	0	0	5	33	67	112	128	146	154	138	105	64	29	4	0	0	0	0	0	0	983
03	0	0	0	0	0	0	18	59	113	159	201	200	190	165	136	95	50	10	0	0	0	0	0	0	1393
<b>MINAMITORISHIMA      МИНАМИТОРИ-СИМА</b>																									
01	0	0	0	0	0	4	35	93	149	185	202	204	177	135	80	28	2	0	0	0	0	0	0	0	1293
02	0	0	0	0	0	9	61	134	186	233	234	238	222	177	110	50	6	0	0	0	0	0	0	0	1660
03	0	0	0	0	1	27	94	157	217	259	279	282	238	204	143	76	14	0	0	0	0	0	0	0	1990
<b>MONGOLIA МОНГОЛИЯ</b>																									
<b>ULAANGOM      УЛАНГОМ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	19	38	53	62	63	54	36	11	0	0	0	0	0	0	0	339
02	0	0	0	0	0	0	1	23	67	107	134	153	146	134	97	45	6	0	0	0	0	0	0	0	913
03	0	0	0	0	0	0	1	28	80	130	164	196	211	196	178	155	96	40	5	0	0	0	0	0	1480
<b>MUREN      МУРЭН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	19	58	89	109	113	94	62	25	1	0	0	0	0	0	0	0	571
02	0	0	0	0	0	0	9	54	100	145	166	170	154	122	74	22	0	0	0	0	0	0	0	0	1016
03	0	0	0	0	0	0	10	53	109	174	206	235	241	210	178	117	63	11	0	0	0	0	0	0	1606
<b>ULAN BATOR      УЛАН-БАТОР</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	5	42	87	115	129	119	91	50	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	653
02	0	0	0	0	0	0	1	33	90	141	180	194	188	164	113	61	10	0	0	0	0	0	0	0	1176
03	0	0	0	0	0	1	28	83	140	208	221	251	219	208	154	104	45	3	0	0	0	0	0	0	1663

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>ULIASUTAI                    УЛЯСУТАЙ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	56	73	113	115	102	78	39	3	0	0	0	0	0	0	596	
02	0	0	0	0	0	0	0	0	4	61	113	152	185	182	176	143	94	39	2	0	0	0	0	0	1150	
03	0	0	0	0	0	0	0	3	52	109	166	200	229	233	215	191	141	82	22	0	0	0	0	0	1643	
<b>DALANZADGAD                    ДАЛАНДЗАДГАД</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	11	61	111	135	161	153	128	89	38	1	0	0	0	0	0	0	887	
02	0	0	0	0	0	0	0	1	41	99	156	195	212	212	181	142	82	22	0	0	0	0	0	0	1342	
03	0	0	0	0	0	0	0	27	90	152	199	237	256	241	215	174	118	52	6	0	0	0	0	0	1767	
<b>REPUBLIC OF KOREA                    РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ</b>																										
<b>GANGNEUNG                    ГАННЬН</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	29	80	126	151	163	151	124	83	36	4	0	0	0	0	0	0	947	
02	0	0	0	0	0	0	0	10	58	116	164	196	207	206	179	137	81	22	0	0	0	0	0	0	1376	
03	0	0	0	0	0	0	2	29	77	131	174	196	203	191	174	129	80	35	4	0	0	0	0	0	1424	
<b>SEOUL                    СЕУЛ</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	22	61	106	145	161	152	116	78	37	5	0	0	0	0	0	0	884	
02	0	0	0	0	0	0	0	6	49	114	171	204	228	224	191	146	86	27	1	0	0	0	0	0	1448	
03	0	0	0	0	0	0	1	23	71	123	177	216	229	229	201	162	108	49	8	0	0	0	0	0	1597	
<b>BUSAN                    БУСАН</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	2	43	103	155	188	201	187	158	108	48	5	0	0	0	0	0	0	1200	
02	0	0	0	0	0	0	0	12	68	134	191	220	238	235	202	150	91	28	0	0	0	0	0	0	1569	
03	0	0	0	0	0	0	2	33	92	157	208	231	229	207	181	138	84	37	4	0	0	0	0	0	1604	
<b>MOKPO                    МОКПО</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	28	76	121	156	170	158	136	95	48	8	0	0	0	0	0	995	
02	0	0	0	0	0	0	0	5	41	97	148	178	195	187	163	126	80	28	1	0	0	0	0	0	1248	
03	0	0	0	0	0	0	1	25	73	127	171	200	223	205	187	152	106	49	7	0	0	0	0	0	1527	
<b>RUSSIA                    РОССИЯ</b>																										
<b>OIMYAKON                    ОЙМЯКОН</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	21	24	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	87	
02	0	0	0	0	0	0	0	1	9	28	52	67	72	63	46	21	3	0	0	0	0	0	0	0	362	
03	0	0	0	0	0	0	8	32	68	101	130	145	146	136	112	78	40	10	0	0	0	0	0	0	1006	
<b>YAKUTSK                    ЯКУТСК</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	16	24	24	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	98	
02	0	0	0	0	0	0	0	2	15	37	56	70	76	64	42	18	3	0	0	0	0	0	0	0	382	
03	0	0	0	0	0	1	9	37	73	111	139	152	153	139	115	78	41	12	1	0	0	0	0	0	1061	
<b>SAMARA                    САМАРА</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14	28	36	36	30	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	172	
02	0	0	0	0	0	0	0	5	30	64	83	104	107	96	74	39	9	0	0	0	0	0	0	0	601	
03	0	0	0	0	0	0	6	33	67	102	135	144	144	136	108	74	35	9	0	0	0	0	0	0	963	
<b>IRKUTSK                    ИРКУТСК</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	13	44	71	87	86	71	37	13	1	0	0	0	0	0	0	0	423	
02	0	0	0	0	0	0	0	14	46	88	116	134	133	123	92	38	16	0	0	0	0	0	0	0	800	
03	0	0	0	0	0	0	11	43	82	121	147	158	155	140	123	86	40	12	0	0	0	0	0	0	1118	
<b>YUZHNO-SAKHALINSK                    ЮЖНО-САХАЛИНСК</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	45	72	81	88	76	51	23	2	0	0	0	0	0	0	0	449	
03	0	0	0	0	0	0	6	40	86	132	160	183	177	174	141	101	56	17	0	0	0	0	0	0	1274	
<b>VLADIVOSTOK                    ВЛАДИВОСТОК</b>																										
01	0	0	0	0	0	0	0	3	32	78	115	127	130	111	84	39	4	0	0	0	0	0	0	0	721	
02	0	0	0	0	0	0	0	25	76	123	160	183	183	167	128	76	24	1	0	0	0	0	0	0	1146	
03	0	0	0	0	0	0	13	57	105	148	187	198	200	176	131	92	41	8	0	0	0	0	0	0	1341	
<b>REGION III                    SOUTH AMERICA / РЕГИОН III                    ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>																										
<b>ARGENTINA                    АРГЕНТИНА</b>																										
<b>LA QUIACA OBS.                    ЛА-КЪЯКА, ОБС.</b>																										
03	0	0	0	0	0	0	5	54	131	212	283	310	340	337	294	209	117	50	7	0	0	0	0	0	2349	
<b>PILAR OBS.                    ПИЛАР, ОБС.</b>																										
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186)	261)	318)	344)	347)	340)	294)	225)	179)	106)	34)	1)	0	0	0	0	-
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	24)	93)	171)	246)	304)	344)	348)	328)	279)	212)	157)	88)	25)	0	0	0	0	0	2631)	
03	0)	0)	0)	0)	0)	0)	8)	53)	115)	174)	223)	250)	265)	245)	194)	153)	94)	41)	4)	0	0	0	0	0	1819)	
<b>BUENOS AIRES                    БУЭНОС-АЙРЕС,</b>																										
<b>CENTR. OBS.                    ЦЕНТР. ОБС.</b>																										
01	0	0	0	0	0	8	31	116	219	280	328	348	342	319	272	205	143	85	14	0	0	0	0	0	2710	
02	0	0	0	0	0	2	18	63	138	180	223	238	245	244	221	172	118	49	6	0	0	0	0	0	1914	
03	0	0	0	0	0	0	9	42	124	181	211	220	214	206	177	128	70	13	0	0	0	0	0	0	1594	

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>USHUAIA</b> <b>УШУАЯ</b>																									
01	0	0	0	0	3	18	43	86	127	160	195	222	238	220	223	186	146	97	59	28	6	0	0	0	2059
02	0	0	0	0	0	3	22	43	79	121	149	167	171	182	165	144	104	68	37	11	1	0	0	0	1467
03	0	0	0	0	0	0	3	24	58	101	134	145	145	139	132	104	73	34	8	0	0	0	0	0	1100
<b>REGION IV                      NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV                      СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА</b>																									
<b>USA</b> <b>США</b>																									
<b>SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.                      ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	14	62	115	148	164	161	149	110	58	12	0	0	0	0	0	0	0	993
02	0	0	0	0	0	0	3	39	98	150	189	204	202	165	131	84	32	2	0	0	0	0	0	0	1300
03	0	0	0	0	0	0	20	77	142	189	227	252	243	205	155	115	63	16	0	0	0	0	0	0	1705
<b>REGION V                      SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V                      ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>																									
<b>INDONESIA</b> <b>ИНДОНЕЗИЯ</b>																									
<b>BUKIT KOTOTABANG                      БУКИТ КОТОТАБАНГ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	8	48	104	162	181	200	188	185	143	95	47	13	0	0	0	0	0	0	1373
02	0	0	0	0	0	0	11	59	129	190	221	241	234	215	155	91	50	14	0	0	0	0	0	0	1611
03	0	0	0	0	0	0	13	55	116	174	215	226	198	189	132	86	47	10	0	0	0	0	0	0	1461
<b>NEW CALEDONIA</b> <b>НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ</b>																									
<b>KOUMAC                      КУМАК</b>																									
01	0	0	0	0	0	1	38	105	181	224	276	289	294	262	235	185	118	57	10	0	0	0	0	0	2276
03	0	0	0	0	0	0	9	70	144	194	235	258	236	220	158	115	73	22	1	0	0	0	0	0	1734
<b>KONE                      КОНЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	1	40	108	183	226	240	254	266	244	219	165	113	54	7	0	0	0	0	0	2120
03	0	0	0	0	0	0	14	73	140	193	209	215	223	205	169	117	72	25	0	0	0	0	0	0	1657
<b>PHILIPPINES</b> <b>ФИЛИППИНЫ</b>																									
<b>QUEZON CITY                      КЕСОН-СИТИ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	4	41	103	158	169	147	142	127	112	77	37	6	0	0	0	0	0	0	1122
02	0	0	0	0	0	0	5	44	105	158	165	171	189	160	128	109	55	11	0	0	0	0	0	0	1300
03	0	0	0	0	0	0	10	54	138	182	201	199	180	165	156	116	62	16	0	0	0	0	0	0	1478
<b>REGION VI                      EUROPE / РЕГИОН VI                      ЕВРОПА</b>																									
<b>AUSTRIA</b> <b>АВСТРИЯ</b>																									
<b>WIEN / HOHE WARTE                      ВЕНА / ХОЗ-ВАРТЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	13	32	56	60	60	48	36	17	3	0	0	0	0	0	0	0	327
02	0	0	0	0	0	0	0	9	38	70	98	110	107	95	77	46	17	1	0	0	0	0	0	0	670
03	0	0	0	0	0	0	10	43	89	127	157	160	171	154	127	87	43	12	0	0	0	0	0	0	1179
<b>GROSSENZERSDORF                      ГРОСЭНЦЕРСДОРФ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	12	31	51	58	55	48	35	15	2	0	0	0	0	0	0	0	308
02	0	0	0	0	0	0	0	10	40	72	100	122	115	98	76	45	15	1	0	0	0	0	0	0	693
03	0	0	0	0	0	0	8	47	93	130	152	166	176	148	120	78	44	11	0	0	0	0	0	0	1172
<b>SALZBURG/FREISAAL                      ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	9	34	66	81	80	75	58	24	3	0	0	0	0	0	0	0	430
02	0	0	0	0	0	0	0	4	27	61	100	113	114	104	82	54	18	2	0	0	0	0	0	0	677
03	0	0	0	0	0	0	3	20	60	109	139	159	163	148	121	88	47	11	0	0	0	0	0	0	1068
<b>BREGENZ                      БРЕГЕНЦ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	24	52	77	82	72	53	31	8	0	0	0	0	0	0	0	404
02	0	0	0	0	0	0	0	2	18	44	68	86	91	87	72	48	22	3	0	0	0	0	0	0	542
03	0	0	0	0	0	0	1	15	61	96	130	149	149	144	129	98	61	22	2	0	0	0	0	0	1057
<b>INNSBRUCK ARPT                      ИНСБРУК, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	9	43	78	100	103	96	72	37	6	0	0	0	0	0	0	0	544
02	0	0	0	0	0	0	0	4	33	82	125	151	158	150	123	81	35	3	0	0	0	0	0	0	947
03	0	0	0	0	0	0	3	26	73	127	160	182	185	171	152	114	64	20	1	0	0	0	0	0	1276
<b>GRAZ UNIV.                      ГРАЦ, УН-Т</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	18	42	65	83	87	77	53	25	4	0	0	0	0	0	0	0	455
02	0	0	0	0	0	0	0	8	33	60	87	97	102	96	72	43	16	1	0	0	0	0	0	0	617
03	0	0	0	0	0	0	9	44	94	129	156	173	169	151	128	96	52	14	0	0	0	0	0	0	1216

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>SONNBLICK</b> <b>ЗОННБЛИК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	23	64	96	116	118	104	78	44	10	0	0	0	0	0	0	0	653
02	0	0	0	0	0	0	0	11	55	109	154	178	181	163	133	93	41	6	0	0	0	0	0	0	1123
03	0	0	0	0	0	0	7	45	102	158	197	214	219	201	167	126	77	25	1	0	0	0	0	0	1539
<b>KLAGENFURT</b> <b>КЛАГЕНФУРТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	18	49	79	97	107	93	69	35	6	0	0	0	0	0	0	0	556
02	0	0	0	0	0	0	0	7	31	63	93	114	115	107	93	60	25	3	0	0	0	0	0	0	712
03	0	0	0	0	0	0	6	36	81	127	144	164	178	163	142	100	58	17	1	0	0	0	0	0	1218
<b>AZORES</b> <b>АЗОРСКИЕ О-ВА</b>																									
<b>GRACIOSA ARPT</b> <b>ГРАЦИОЗА, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	10	38	67	97	107	104	91	64	40	11	0	0	0	0	0	0	0	628
02	0	0	0	0	0	0	1	20	52	97	128	133	136	120	99	66	25	3	0	0	0	0	0	0	880
03	0	0	0	0	0	0	14	58	110	154	191	200	179	159	130	91	52	13	0	0	0	0	0	0	1350
<b>ANGRA DO HEROISMO OBS.</b> <b>АНГРА-ДУ-ЭРОИЖМУ, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	33	59	80	86	94	93	65	39	7	0	0	0	0	0	0	0	564
02	0	0	0	0	0	0	1	20	57	90	116	137	123	113	103	71	27	2	0	0	0	0	0	0	858
03	0	0	0	0	0	0	15	56	103	146	190	215	221	182	144	104	58	13	0	0	0	0	0	0	1449
<b>PICO ARPT</b> <b>ПИКО, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	34	67	101	113	110	92	72	39	10	0	0	0	0	0	0	0	646
02	0	0	0	0	0	0	1	16	47	86	115	122	128	117	95	63	28	3	0	0	0	0	0	0	820
03	0	0	0	0	0	0	14	55	101	150	174	165	157	146	128	90	47	14	0	0	0	0	0	0	1239
<b>HORTA OBS.</b> <b>ХОРТА, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	33	71	98	102	100	87	64	35	8	0	0	0	0	0	0	0	605
02	0	0	0	0	0	0	1	18	54	90	112	131	136	109	87	59	25	3	0	0	0	0	0	0	823
03	0	0	0	0	0	0	14	59	113	164	190	184	189	179	152	103	53	13	0	0	0	0	0	0	1413
<b>SANTA MARIA ARPT</b> <b>САНТА МАРИЯ, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	15	45	77	102	124	129	109	85	44	10	0	0	0	0	0	0	0	740
02	0	0	0	0	0	0	3	26	62	104	143	161	161	155	126	76	28	2	0	0	0	0	0	0	1046
03	0	0	0	0	0	1	18	60	109	158	184	204	213	189	157	110	61	10	0	0	0	0	0	0	1474
<b>ESTONIA</b> <b>ЭСТОНИЯ</b>																									
<b>TARTU / TORAVERE</b> <b>ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	7	14	22	23	18	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96
02	0	0	0	0	0	0	0	5	22	42	61	71	69	58	44	21	5	0	0	0	0	0	0	0	397
03	0	0	0	0	0	0	10	31	52	73	92	105	103	91	73	53	28	7	0	0	0	0	0	0	720
<b>GREECE</b> <b>ГРЕЦИЯ</b>																									
<b>THESSALONIKI UNIV.</b> <b>САЛОНИКИ, УН-Т</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	12	43	75	91	106	107	95	64	26	2	0	0	0	0	0	0	0	621
02	0	0	0	0	0	0	2	21	53	86	114	127	144	111	84	47	13	0	0	0	0	0	0	0	790
03	0	0	0	0	0	2	24	75	118	154	192	203	184	170	128	88	37	4	0	0	0	0	0	0	1377
<b>ICELAND</b> <b>ИСЛАНДИЯ</b>																									
<b>REYKJAVIK</b> <b>РЕЙКЬЯВИК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	15	15	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59
02	0	0	0	0	0	0	0	1	8	20	30	34	37	32	22	8	1	0	0	0	0	0	0	0	192
03	0	0	0	0	0	0	5	22	38	53	71	76	77	61	47	35	17	5	0	0	0	0	0	0	509
<b>IRELAND</b> <b>ИРЛАНДИЯ</b>																									
<b>MALIN HEAD S.</b> <b>МАЛИН-ХЕД, М.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	23	41	47	46	39	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	232
02	0	0	0	0	0	0	0	5	22	42	59	74	65	61	46	27	6	0	0	0	0	0	0	0	406
03	0	0	0	0	0	0	9	32	62	89	116	142	135	109	92	61	30	8	0	0	0	0	0	0	885
<b>BELMULLET</b> <b>БЕЛМАЛЛЕТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	20	35	45	43	37	19	5	0	0	0	0	0	0	0	0	209
02	0	0	0	0	0	0	0	6	27	46	68	79	86	78	51	29	7	0	0	0	0	0	0	0	478
03	0	0	0	0	0	0	7	32	63	93	112	121	125	121	93	67	32	8	0	0	0	0	0	0	875
<b>DUBLIN ARPT</b> <b>ДУБЛИН, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	27	43	54	53	45	27	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266
02	0	0	0	0	0	0	0	6	25	49	69	72	64	63	41	22	6	0	0	0	0	0	0	0	417
03	0	0	0	0	0	0	9	42	81	115	140	149	144	124	95	68	37	9	0	0	0	0	0	0	1014
<b>GURTEEN</b> <b>ГЕРТИН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	29	51	64	64	49	28	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	303
02	0	0	0	0	0	0	0	9	30	53	68	76	81	74	57	33	8	0	0	0	0	0	0	0	490
03	0	0	0	0	0	1	12	40	79	113	128	128	129	107	90	62	33	9	0	0	0	0	0	0	930



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>MILHOSTOV / ТРЕБИШОВ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	12	30	44	55	50	43	29	13	2	0	0	0	0	0	0	0	279
02	0	0	0	0	0	0	1	14	46	83	112	118	114	102	79	48	15	1	0	0	0	0	0	0	732
03	0	0	0	0	0	0	11	45	85	119	147	166	162	148	126	88	43	10	0	0	0	0	0	0	1151
<b>BRATISLAVA - КОЛИБА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	14	33	48	58	53	50	33	15	2	0	0	0	0	0	0	0	308
02	0	0	0	0	0	0	1	15	46	85	115	126	118	95	70	41	14	1	0	0	0	0	0	0	727
03	0	0	0	0	0	0	12	48	89	134	151	173	177	162	135	89	46	12	0	0	0	0	0	0	1228
<b>HURBANOVO ХУРБАНОВО</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	16	39	59	67	68	58	36	17	2	0	0	0	0	0	0	0	364
02	0	0	0	0	0	0	1	15	50	83	113	127	129	112	80	47	14	1	0	0	0	0	0	0	774
03	0	0	0	0	0	0	11	48	91	135	165	176	169	153	124	89	49	12	1	0	0	0	0	0	1223
<b>SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ</b>																									
<b>BASEL БАЗЕЛЬ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	25	54	76	90	82	61	33	10	0	0	0	0	0	0	0	0	441
02	0	0	0	0	0	0	1	14	37	62	88	98	92	85	64	33	7	0	0	0	0	0	0	0	585
03	0	0	0	0	0	1	17	51	96	136	166	173	162	146	115	77	32	3	0	0	0	0	0	0	1179
<b>ZUERICH / KLOTEN ЦЮРИХ / КЛОТЕН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	23	49	72	77	68	54	32	10	1	0	0	0	0	0	0	0	396
02	0	0	0	0	0	0	2	15	34	52	70	79	76	68	52	28	6	0	0	0	0	0	0	0	487
03	0	0	0	0	0	2	18	53	95	137	161	179	172	138	108	66	27	3	0	0	0	0	0	0	1168
<b>SAENTIS СЕНТИС</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	33	71	103	109	101	81	50	13	0	0	0	0	0	0	0	0	570
02	0	0	0	0	0	0	3	28	74	110	138	153	151	129	92	33	6	0	0	0	0	0	0	0	922
03	0	0	0	0	0	2	27	75	128	174	194	214	203	179	136	84	33	1	0	0	0	0	0	0	1456
<b>PAYERNE ПАЙЕРН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	28	58	78	88	81	68	40	12	0	0	0	0	0	0	0	0	461
02	0	0	0	0	0	0	1	13	37	55	75	88	96	98	67	38	8	0	0	0	0	0	0	0	583
03	0	0	0	0	0	1	19	60	102	145	187	197	194	160	125	88	36	4	0	0	0	0	0	0	1324
<b>DAVOS ДАВОС</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	34	78	104	120	105	81	50	10	0	0	0	0	0	0	0	0	594
02	0	0	0	0	0	0	3	29	92	135	167	176	172	145	94	40	4	0	0	0	0	0	0	0	1064
03	0	0	0	0	0	1	26	82	139	188	210	212	212	183	140	83	21	2	0	0	0	0	0	0	1504
<b>JUNGFRAUJOCH ЮНГФРАУЕХ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	49	89	113	121	114	94	60	7	0	0	0	0	0	0	0	0	661
02	0	0	0	0	0	0	2	33	83	134	158	172	160	135	101	34	5	0	0	0	0	0	0	0	1023
03	0	0	0	0	0	1	33	97	156	210	239	260	250	221	167	99	37	4	0	0	0	0	0	0	1781
<b>LA DOLE ЛА-ДОЛЬ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	37	71	96	109	99	75	47	17	0	0	0	0	0	0	0	0	561
02	0	0	0	0	0	0	1	22	64	106	127	142	139	121	94	53	13	0	0	0	0	0	0	0	886
03	0	0	0	0	0	0	21	67	119	161	174	193	184	160	123	80	39	5	0	0	0	0	0	0	1333
<b>CORVATSCH КОРВАЧ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	10	42	72	92	100	95	73	46	13	0	0	0	0	0	0	0	0	548
02	0	0	0	0	0	0	5	40	88	131	152	167	155	131	96	51	9	0	0	0	0	0	0	0	1031
03	0	0	0	0	0	2	35	89	141	181	213	219	209	180	142	93	38	3	0	0	0	0	0	0	1553
<b>GENEVE ЖЕНЕВА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	21	48	72	81	79	57	39	12	0	0	0	0	0	0	0	0	415
02	0	0	0	0	0	0	0	11	30	56	85	98	109	103	85	45	10	0	0	0	0	0	0	0	638
03	0	0	0	0	0	0	16	57	104	162	194	212	199	174	125	72	34	4	0	0	0	0	0	0	1359
<b>LOCARNO - MONTI ЛОКАРНО - МОНТИ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	33	64	89	96	96	72	43	11	0	0	0	0	0	0	0	0	515
02	0	0	0	0	0	0	2	25	64	95	123	138	131	110	80	39	5	0	0	0	0	0	0	0	818
03	0	0	0	0	0	2	26	68	114	151	170	182	170	153	111	72	27	2	0	0	0	0	0	0	1255



MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>																									
<b>INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ</b>																									
<b>BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	7	32	61	90	107	119	118	109	92	69	38	11	0	0	0	0	0	0	854
02	0	0	0	0	0	0	9	36	68	93	113	118	122	118	97	60	36	12	0	0	0	0	0	0	881
03	0)	0)	0)	0)	0)	0)	10)	39)	73)	106)	126)	140)	130)	108)	82)	57)	33)	8)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	910)
<b>PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ</b>																									
<b>QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	4	28	60	84	110	108	108	98	83	60	31	6	0	0	0	0	0	0	779
02	0	0	0	0	0	0	5	30	61	88	104	105	113	103	89	70	39	11	0	0	0	0	0	0	818
03	0	0	0	0	0	0	10	35	56	79	104	109	107	106	93	71	40	15	0	0	0	0	0	0	825
<b>REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА</b>																									
<b>AUSTRIA АВСТРИЯ</b>																									
<b>WIEN / ВЕНА /</b>																									
<b>HOHE WARTE ХОЭ-ВАРТЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	1	10	21	31	38	38	32	23	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	206
02	0	0	0	0	0	0	7	23	38	48	54	57	51	42	28	11	1	0	0	0	0	0	0	0	360
03	0	0	0	0	0	0	7	22	38	50	62	67	67	63	52	41	25	9	0	0	0	0	0	0	504
<b>ESTONIA ЭСТОНИЯ</b>																									
<b>TARTU / ТАРТУ / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	7	13	18	19	14	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82
02	0	0	0	0	0	0	4	15	26	35	41	41	36	26	14	4	0	0	0	0	0	0	0	0	241
03	0	0	0	0	0	0	6	15	25	34	47	52	48	48	35	26	15	5	0	0	0	0	0	0	355
<b>IRELAND ИРЛАНДИЯ</b>																									
<b>MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	15	25	27	28	23	16	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145
02	0	0	0	0	0	0	4	14	23	32	42	39	32	29	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	236
03	0	0	0	0	0	0	6	23	39	51	66	77	74	59	47	35	21	6	0	0	0	0	0	0	505
<b>BEIHMULLET БЕЛМАЛЛЕТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	16	25	30	29	26	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151
02	0	0	0	0	0	0	5	19	28	36	46	45	39	31	20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	273
03	0	0	0	0	0	0	6	23	41	54	61	73	71	57	49	39	22	7	0	0	0	0	0	0	502
<b>DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	14	23	27	28	25	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145
02	0	0	0	0	0	0	3	12	24	32	39	40	33	23	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	225
03	0	0	0	0	0	0	6	26	45	62	68	76	73	61	53	38	20	6	0	0	0	0	0	0	535
<b>GURTEEN ГЕРТИН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	17	27	33	34	27	18	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170
02	0	0	0	0	0	0	4	16	28	36	44	43	44	33	20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	274
03	0	0	0	0	0	1	8	23	37	56	71	73	76	71	55	40	22	7	0	0	0	0	0	0	539
<b>JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	19	25	29	31	27	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	161
02	0	0	0	0	0	0	4	14	24	35	41	41	40	30	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	249
03	0	0	0	0	0	0	7	24	44	64	74	75	65	62	47	33	20	6	0	0	0	0	0	0	524
<b>VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	18	27	36	36	30	20	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180
02	0	0	0	0	0	0	5	18	34	40	45	44	40	32	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	283
03	0	0	0	0	0	0	6	23	37	54	65	71	77	70	62	41	26	8	0	0	0	0	0	0	538
<b>CORK ARPT КОРК, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	20	26	31	35	31	21	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	182
02	0	0	0	0	0	0	5	17	30	38	46	48	38	31	19	7	0	0	0	0	0	0	0	0	279
03	0	0	0	0	0	0	7	22	38	55	63	77	81	74	60	43	26	8	0	0	0	0	0	0	556
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>MOSCOW / МОСКВА /</b>																									
<b>PODMOSKOVNAYA ПОДМОСКОВНАЯ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	9	15	19	18	14	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
02	0	0	0	0	0	0	4	14	24	34	35	34	30	24	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	215
03	0	0	0	0	0	0	6	15	29	43	48	53	53	49	38	27	17	5	0	0	0	0	0	0	382

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	
	MOSCOW UNIV.												МОСКВА, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	19	22	21	17	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	105
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	30	40	44	41	37	29	17	6	0	0	0	0	0	0	0	265
03	0	0	0	0	0	0	7	19	33	47	53	58	58	53	46	34	20	7	0	0	0	0	0	0	436
	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																								
	POPRAD-GANOVCE												ПОПРАД-ГАНОВЦЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	12	27	41	47	51	42	28	13	2	0	0	0	0	0	0	0	266
02	0	0	0	0	0	0	1	9	26	41	49	52	50	41	36	25	10	1	0	0	0	0	0	0	341
03	0	0	0	0	0	0	8	26	43	56	61	65	67	61	53	39	23	7	0	0	0	0	0	0	511
	BANSKA BYSTRICA												БАНСКА-БИСТРИЦА												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	28	32	33	29	19	9	1	0	0	0	0	0	0	0	181
02	0	0	0	0	0	0	1	9	22	35	44	49	47	42	33	21	8	1	0	0	0	0	0	0	311
03	0	0	0	0	0	0	7	21	35	44	51	55	58	54	46	34	20	6	0	0	0	0	0	0	432
	MILHOSTOV / ТРЕБИШОВ												МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	9	19	25	33	33	28	19	9	1	0	0	0	0	0	0	0	178
02	0	0	0	0	0	0	1	11	27	40	50	54	56	48	38	25	10	1	0	0	0	0	0	0	360
03	0	0	0	0	0	0	8	27	40	52	59	62	61	59	51	37	21	7	0	0	0	0	0	0	484
	BRATISLAVA - KOLIBA												БРАТИСЛАВА - КОЛИБА												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	9	20	29	33	32	27	19	9	2	0	0	0	0	0	0	0	183
02	0	0	0	0	0	0	1	10	23	34	45	49	49	46	38	24	9	1	0	0	0	0	0	0	328
03	0	0	0	0	0	0	8	24	36	50	56	69	69	62	53	40	25	8	0	0	0	0	0	0	502
	HURBANOVO												ХУРБАНОВО												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	10	22	33	38	39	36	23	11	2	0	0	0	0	0	0	0	215
02	0	0	0	0	0	0	1	9	23	37	52	55	53	51	37	25	9	1	0	0	0	0	0	0	353
03	0	0	0	0	0	0	7	24	39	48	57	60	62	56	46	36	25	8	0	0	0	0	0	0	470

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								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>																									
01	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-6	-5	-4	-4	-5	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-147
02	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-2	1	2	3	-1	-6	-10	-10	-8	-6	-6	-6	-5	-5	-6	-117
03	-7	-8	-7	-7	-7	-6	-5	-2	2	5	7	9	9	5	0	-5	-10	-13	-13	-12	-10	-10	-10	-9	-103
<b>YAKUTSK ЯКУТСК</b>																									
01	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-4	-3	-3	-4	-6	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-145
02	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-5	-2	0	2	2	0	-4	-7	-10	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-7	-140
03	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-9	-4	3	12	20	23	22	18	10	-1	-10	-14	-14	-14	-13	-13	-12	-12	-71
<b>SAMARA САМАРА</b>																									
01	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-5	-2	1	3	2	1	-1	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-5	-89
02	-10	-9	-8	-8	-8	-9	-9	-8	-1	6	10	13	14	10	4	-4	-10	-12	-12	-11	-10	-10	-10	-10	-100
03	-13	-13	-14	-14	-13	-12	-8	9	27	45	62	66	68	64	46	27	6	-7	-12	-13	-13	-12	-13	-13	236)
<b>IRKUTSK ИРКУТСК</b>																									
01	-10	-10	-10	-9	-10	-9	-10	-10	-5	7	13	16	15	11	0	-8	-11	-11	-11	-12	-12	-12	-12	-11	-116)
02	-9	-10	-10	-9	-8	-8	-8	-3	6	12	15	17	16	14	11	-2	-8	-11	-11	-11	-11	-10	-9	-9	-51
03	-13	-13	-13	-14	-13	-12	-7	11)	25)	40)	50)	57)	57)	50)	46)	29)	6)	-10)	-14	-14	-14	-14	-13	-13	194)
<b>YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК</b>																									
01	-5	-5	-4	-5	-6	-6	-5	-5	-1	1	4	4	5	3	1	-2	-5	-6	-6	-5	-4	-4	-5	-5	-66
03	-8	-7	-7	-8	-6	-7	-6	1	8	18	23	28	27	27	20	12	0	-8	-10	-8	-8	-8	-8	-8	56
<b>VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК</b>																									
01	-18	-18	-18	-17	-16	-16	-16	-14	4	25	41	48	49	38	22	-1	-19	-19	-18	-18	-18	-18	-17	-18	-52
02	-21	-20	-19	-18	-17	-17	-17	-3	17	32	46	57	57	50	33	12	-13	-23	-24	-22	-22	-21	-21	-21	4
03	-20	-22	-22	-21	-21	-20	-9	19	47	76	101	110	112	96	67	41	8	-13	-19	-19	-19	-20	-19	-20	405
<b>REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА</b>																									
<b>CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА</b>																									
<b>HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ</b>																									
01	-8	-9	-9	-9	-8	-8	-7	-9	-1	10	21	25	25	19	9	-3	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-10	-9	-45
02	-14	-14	-13	-14	-15	-14	-14	-6	14	35	48	58	59	45	29	9	-8	-16	-15	-14	-14	-13	-14	-14	84
03	-17	-16	-16	-16	-15	-14	-7	15	44	80	89	96	96	87	59	34	9	-11	-17	-17	-17	-16	-16	-17	397
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ</b>																									
01	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-2	0	1	1	0	-3	-5	-6	-5	-5	-6	-5	-4	-4	-4	-94
02	-8	-7	-8	-9	-9	-9	-9	-9	-5	1	7	8	8	6	2	-5	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-126
03	-12	-11	-10	-10	-10	-11	-8	4	21	39	50	53	53	45	33	18	4	-11	-14	-13	-12	-12	-12	-11	164
<b>MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т</b>																									
01	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	3	8	10	9	6	1	-2	-4	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-8	
02	-7	-6	-6	-6	-5	-6	-6	-3	6	18	17	21	20	18	10	1	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-7	14
03	-10	-10	-9	-9	-9	-10	-7	13	31	50	57	63	64	56	44	27	7	-7	-12	-12	-11	-10	-11	-10	272

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			01	02	03
<b>REGION I</b>		<b>AFRICA</b>			
<b>РЕГИОН I</b>		<b>АФРИКА</b>			
<b>SPAIN</b>					
<b>ИСПАНИЯ</b>					
LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	TS	235.0	255.0	210.8
		MS	7.6	9.1	6.8
<b>REGION III</b>		<b>SOUTH AMERICA</b>			
<b>РЕГИОН III</b>		<b>ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>			
<b>CHILE</b>					
<b>ЧИЛИ</b>					
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	348.5	314.1	329.7
		MS	11.2	11.2	10.6
ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	TS	332.1	297.4	319.2
		MS	10.7	10.6	10.3
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS	251.4	203.8	211.4
		MS	8.1	7.3	6.8
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	223.4	233.9	221.3
		MS	7.2	8.4	7.1
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS	404.8	347.0	328.9
		MS	13.1	12.4	10.6
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН-КРУЗО, О.	TS	260.4)	164.5)	-
		MS	8.4)	5.9)	-
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	294.1	249.8	232.0
		MS	9.5	8.9	7.5
TEMUCO	ТЕМУКО	TS	319.7	289.5	231.8
		MS	10.3	10.3	7.5
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS	349.7	241.7	204.2
		MS	11.3	8.6	6.6
<b>REGION IV</b>		<b>NORTH AND CENTRAL AMERICA</b>			
<b>РЕГИОН IV</b>		<b>СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА</b>			
<b>BARBADOS</b>					
<b>БАРЕБАДОС</b>					
HUSBANDS	ХАСБАНДС	TS	261.1	277.2	269.7
		MS	8.4	9.9	8.7
<b>REGION V</b>		<b>SOUTH-WEST PACIFIC</b>			
<b>РЕГИОН V</b>		<b>ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>			
<b>FIJI</b>					
<b>ФИДЖИ</b>					
NADI ARPT	НАНДИ, АЭР.	TS	210.0	156.2	203.2
		MS	6.8	5.6	6.6
SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	TS	127.1	141.5	137.1
		MS	4.1	5.1	4.4
<b>REGION VI</b>		<b>EUROPE</b>			
<b>РЕГИОН VI</b>		<b>ЕВРОПА</b>			
<b>SPAIN</b>					
<b>ИСПАНИЯ</b>					
GIRONA ARPT	ЖИРОНА, АЭР.	TS	188.0	140.0	132.0
		MS	6.1	5.0	4.3
CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	TS	218.0	212.0	213.0
		MS	7.0	7.6	6.9
JEREZ ARPT	ХЕРЕС, АЭР.	TS	176.0	212.0	-
		MS	5.7	7.6	-

## LIST OF STATIONS

## СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I                      AFRICA / РЕГИОН I                      АФРИКА									
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 РЕУНЬОН									
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	АРРЕСИФЕ,							
	LANZAROTE IS.	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	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
	LAS PALMAS / MASPALOMAS	ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS, TENERIFE	ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ DE TENERIFE	САНТА-КРУС- ДЕ-ТЕНЕРИФЕ	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	TT/ЕКО/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47409	ABASHIRI	АБАШИРИ	44 01 N	144 17 E	38	KZ	KZ/CM11/	-	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/CM11/	-	-	EKO/MS094/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	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/CM11/	KZ/CM11/	-	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/CM11/	KZ/CM11/	-	EKO/MS094/
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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
RUSSIAN FEDERATION ( RUSSIA ) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ( РОССИЯ )									
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	SS/C/
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	ЮЖНО-САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
ARGENTINA АРГЕНТИНА									
87585	BUENOS AIRES CENTR. OBS.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	34 35 S	58 29 W	25	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/	-	-	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 / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	KZ/CMР3/	-	-	SS/C/
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/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	47	-	-	-	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/CMР6/	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	KZ/CMР3/	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН-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 / MATOURY ARPT	КАЙЕННА-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/	-	-	-
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/CMР11/	-	-	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	-	-	-	SS/C/
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/
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	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
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 )									
	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/	-	-	-
	LEVUKA	ЛЕВУКА	17 38 S	178 49 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
	LODONI	ЛОДОНИ	17 44 S	178 33 E	20	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/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-	SS/C/
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/	-	-	-
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	QUEZON CITY	КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	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	ЗОННЕЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOFN WARTEN	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08511	ANGRA DO HEROISMO OBS.	АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ, ОБС.	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-	-
08507	GRACIOSA ARPT	ГРАЦИОЗА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11/	-	-	-
08506	HORTA OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-	-
08504	PICO ARPT	ПИКО, АЭР.	38 33 N	28 27 W	33	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/CM21/	-	KZ, PIR	SS/SD6/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11698	KUCAROVICE	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/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/SMP21V/	KZ/SMP21V/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
						D	Q		
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07524	AGEN-LA GARENNE	АЖЕН-ЛА-ГАРЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ/CMF10/	-	-	SS/FO/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	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/CMF10/	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ/CMF6/	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07603	DAK	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
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- OSTEVILLE 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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИГНЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07072	REIMS-PRUNAY	РЕЙМС-ПРЕНЕ	49 12 N	4 09 E	95	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG- ENTZHEIM	СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРЕ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07386	TAVAUX	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/CMP11/	-	-	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	BRAUNSCHEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОЦШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLISBUETTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСБЮТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
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/
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/CMP21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03955	CORK ARPT	КОРК, АЭР.	51 51 N	8 29 W	155	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТАУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
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/	-	-	-
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 47 E	178	KZ/CMP21/	-	-	SS/C/
12105	KOSZALIN	КОШАЛИН	54 12 N	16 09 E	33	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD1/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/LPSD18/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD3/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
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 )									
27612	MOSCOW / PODMOSKOVNAYA MOSCOW UNIV.	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА, УН-Т	55 43 N 55 42 N	37 12 E 37 30 E	169 192	KZ/CM6/ ТТ/М/	KZ/CM6/ ТТ/М/	KZ/CGR4/ ВТ/М/	SS/C/ 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/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	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/
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	SACERES	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	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, 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	-	-	-	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 / АГОНСИЛО, 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	САНТЬЯГО, 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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
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	ЭСТЕРСУНД	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	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	KZ	-	-	SS/H/
06791	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	JUNGFRAUJOSH	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 57 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/



**SUPPLEMENT**

**ДОПОЛНЕНИЕ**

## CONTENTS

Table I.	Daily and monthly totals of global radiation ( $\text{J cm}^{-2}$ )	
	Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	71
Table II.	Daily and monthly totals of diffuse radiation ( $\text{J cm}^{-2}$ ) .....	73
Table IV.	Monthly means of hourly totals of global radiation ( $\text{J cm}^{-2}$ ) .....	76
Table VII.	Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	77
List of stations	.....	78

## СОДЕРЖАНИЕ

Таблица I.	Суточные и месячные суммы суммарной радиации ( $\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$ )	
	Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	71
Таблица II.	Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ( $\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$ ) .....	73
Таблица IV.	Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$ ) .....	76
Таблица VII.	Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	77
Список станций	.....	78

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 II				ASIA / РЕГИОН II				АЗИЯ											
COUNTRY	INDIA																				
СТРАНА	ИНДИЯ																				
STATION	NEW DELHI / SAFDARJUNG	SHILLONG				VARANASI				AHMADABAD				CALCUTTA / DUM DUM				NAGPUR / SONEGAON			
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	ШИЛЛОНГ				ВАРАНАСИ				АХМАДАБАД				КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ				НАГПУР / СОНЕГАОН			
DATE/ДАТА	2411	2412	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2407	2408	2408	2410	2411	2412	2408						
1	-	937	437	-	423	776	-	1039	-	1070	581	-	-	964	798						
2	1113	940	985	699	1081	795	-	1207	-	547	854	929	-	641	520						
3	1073	963	1085	1148	-	448	-	1217	-	950	528	808	1272	1173	648						
4	972	1005	1118	989	1130	346	1202	-	-	781	-	730	1282	1269	713						
5	998	1032	835	610	1143	296	1235	-	787	956	-	1007	1255	-	-						
6	965	976	857	775	-	726	1223	-	1243	1208	1002	820	-	-	-						
7	919	960	-	1220	-	1224	-	-	-	-	-	-	1240	-	781						
8	899	729	-	1257	-	826	-	1189	-	1157	1131	931	-	-	851						
9	995	843	-	-	1095	1237	-	1099	-	1209	-	-	-	919	-						
10	992	971	-	920	912	-	1194	1202	-	-	678	1284	-	1176	-						
11	1006	993	-	1202	1002	-	1255	-	-	962	1200	-	1242	1137	-						
12	1151	924	-	897	-	-	1298	-	-	876	-	-	-	-	-						
13	786	969	1042	930	-	-	-	-	-	-	861	-	-	-	-						
14	892	985	1299	-	1204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1209						
15	1038	953	1253	1117	538	1158	-	-	807	-	-	1267	-	-	874						
16	971	880	836	-	971	-	-	-	-	-	1113	1047	-	-	-						
17	779	813	1174	909	853	1275	-	1166	-	-	-	1150	-	1243	734						
18	709	778	-	1087	-	625	1266	1065	-	-	334	1204	-	1297	-						
19	809	766	-	1024	1289	1264	1221	1124	-	-	929	1092	-	-	-						
20	980	749	-	841	-	-	1121	1184	-	-	620	-	-	1124	-						
21	988	837	-	633	-	1188	1170	1075	1279	1255	-	-	1270	364	-						
22	893	-	1144	1100	-	1297	1169	1166	-	1131	983	-	1167	-	-						
23	968	-	1247	-	-	812	1054	871	867	604	407	703	1184	-	-						
24	999	-	-	845	1163	375	1239	1001	860	719	883	381	1170	1215	-						
25	862	-	-	-	612	682	1189	702	827	750	696	64	1064	619	-						
26	999	-	-	-	566	948	1240	1013	683	242	688	-	1205	1239	-						
27	971	-	-	1278	1113	1159	1225	1138	592	273	985	-	1251	-	-						
28	942	-	-	1007	-	-	1198	338	930	1000	-	-	1285	-	-						
29	887	-	876	-	334	1295	1136	992	241	1132	-	-	906	1273	1185						
30	931	-	920	-	1130	-	1173	795	-	-	-	1108	321	1178	937						
31	-	-	-	1107	-	-	-	452	-	-	-	-	-	1248	-						
TG	28435	-	-	30429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
MG	948	-	-	982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
TS	232.2q	-	98.1	70.9	126.0	122.1	188.6	168.9	76.1	77.5	85.3	127.1	171.9	191.2	-						
MS	7.8q	-	3.2	2.3	4.2	4.0	6.3	5.5	2.5	2.5	2.8	4.1	5.8	6.2	-						

		REGION II				ASIA / РЕГИОН II				АЗИЯ				
COUNTRY	INDIA													
СТРАНА	ИНДИЯ													
STATION	NAGPUR / SONEGAON	GOA / PANJIM				CHENNAI / MINAMBACKAM				TRIVANDRUM				
СТАНЦИЯ	НАГПУР / СОНЕГАОН	ГОА / ПАНДЖИМ				ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ				ТРИВАНДРАМ				
DATE/ДАТА	2412	2407	2408	2412	2407	2408	2411	2407	2410	2408	2409	2410	2411	2412
1	841	-	-	548	-	585	-	-	-	-	562	649	799	-
2	850	-	-	506	-	681	-	-	-	698	1012	407	433	-
3	871	-	-	1036	-	350	-	-	-	1147	901	887	590	-
4	1143	-	-	845	480	1207	-	-	849	989	1136	714	570	-
5	1271	-	-	-	420	-	-	1036	-	610	1088	-	1007	-
6	1070	-	861	-	874	982	-	1203	551	774	945	-	913	-
7	995	855	1247	-	122	476	656	-	922	1219	992	-	999	-
8	1167	795	-	-	712	525	-	996	1046	1257	987	-	503	-
9	-	1051	-	-	695	920	-	-	-	-	853	-	-	-
10	-	-	-	-	1104	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	1260	-	-	1261	-	1250	1202	-	1048	-	887
12	-	-	-	1223	496	-	376	-	968	896	-	-	-	253
13	-	-	-	-	613	-	821	-	-	929	-	-	-	-
14	-	900	1020	-	330	-	-	1162	639	-	-	1049	853	-
15	-	1168	-	-	432	-	-	672	1031	1117	-	-	-	-
16	-	1076	-	-	446	1278	-	756	1012	-	-	-	-	-
17	-	990	-	911	668	1130	-	794	1267	909	-	-	-	-
18	-	287	-	639	452	-	-	547	836	1087	-	-	-	-
19	-	319	-	708	569	888	987	-	-	1024	-	-	-	-
20	1218	644	-	337	474	-	-	-	-	840	1050	-	-	-
21	1232	794	-	713	510	-	1039	-	-	633	1133	-	-	-
22	-	367	887	-	1067	1177	-	-	-	1100	922	-	-	1038
23	-	980	1204	-	-	-	1089	-	-	-	753	1230	-	1071
24	-	1038	765	-	-	253	1157	-	844	1125	1026	-	-	1084
25	-	1292	-	-	-	965	794	691	-	-	1004	253	-	1071
26	-	1222	958	-	-	1265	171	1178	1190	-	1014	998	-	1003
27	-	1055	-	-	-	-	570	1189	-	1277	1205	937	-	865
28	-	-	1242	-	-	-	699	1161	974	1007	871	1080	688	988
29	-	-	-	-	-	-	481	1189	911	-	1063	934	-	980
30	-	-	387	-	-	-	88	-	1114	-	1006	1113	-	760
31	-	-	641	-	-	1026	-	957	-	1107	-	641	-	795
TG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30417)	-	-	-	-
MG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	981)	-	-	-	-
TS	-	-	91.8	135.4	-	89.9	126.9	65.1	93.0	-	175.7	-	108.0	-
MS	-	-	3.0	4.4	-	2.9	4.3	2.1	3.0	-	5.9	-	3.6	-

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY ARGENTINA  
 СТРАНА АРГЕНТИНА  
 STATION BUENOS AIRES  
 CENTR. OBS.  
 СТАНЦИЯ БУЭНОС-АЙРЕС,  
 ЦЕНТР. ОБС.

DATE/ДАТА	2411	2412
1	2464	969
2	1067	2903
3	2818	3179
4	271	3087
5	3001	2965
6	2900	2321
7	2478	3001
8	2893	3159
9	2951	2817
10	2520	3079
11	2440	3108
12	2761	2871
13	2939	1720
14	2972	2894
15	2973	2650
16	2683	3128
17	399	3124
18	2772	2623
19	2033	2568
20	3087	1778
21	2421	1704
22	2970	3126
23	2717	2748
24	2852	1724
25	1368	1255
26	2314	2770
27	1095	3114
28	2363	3100
29	2596	3131
30	2622	2580
31		2818

TG	71740	82014
MG	2391	2646
TS	291.4	-
MS	9.7	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY SLOVAKIA  
 СТРАНА СЛОВАКИЯ  
 STATION HURBANOVO  
 СТАНЦИЯ ХУРБАНОВО

DATE/ДАТА	2412
1	590
2	565
3	216
4	197
5	595
6	76
7	181
8	219
9	108
10	201
11	87
12	509
13	111
14	79
15	268
16	227
17	317
18	425
19	478
20	192
21	543
22	321
23	111
24	263
25	556
26	670
27	562
28	510
29	531
30	130
31	120

TG	9958
MG	321
TS	76.6
MS	2.5

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

		REGION II					ASIA / РЕГИОН II					АЗИЯ				
COUNTRY	INDIA															
СТРАНА	ИНДИЯ															
STATION	NEW DELHI / SAFDARJUNG	JODHPUR					SHILLONG					VARANASI				
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	ДЖОДХПУР					ШИЛЛОНГ					ВАРАНАСИ				
DATE/ДАТА	2407	2410	2411	2412	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2407	2408	2409	2410	2407	
1	-	-	489	936m	-	728	661	687	-	500	434	-	394	772	1269	
2	1268	-	652	938m	1244	282	559	638	-	527	975	695	717	777	762	
3	794	-	791	958m	-	957	722	-	-	468	1029	1138	-	448	747	
4	888	-	886	998m	1199	1299	-	583	454	476	1082	987	774	345	1101	
5	1100	-	918	1026m	-	-	1045	850	482	341	829	597	957	293	1201	
6	1177	-	922	971m	-	-	1046	718	479	464	853	774	787	728	-	
7	-	-	897	956m	-	663	969	613	479	390	1267	1218	813	1166	763	
8	-	-	887	731	-	-	817	-	425	385	1249	1220	-	698	1249	
9	1116	-	985m	843m	1224	-	934	-	458	627	-	-	984	1150	1225	
10	-	-	980m	972m	1252	-	1126	677	746	469	-	892	779	-	879	
11	-	-	992m	992m	1279	1272	961	703	1171	-	-	1156	984	-	-	
12	1126	-	1140m	922m	1072	-	1206	858	-	652	-	889	910	-	1060	
13	1109	-	786	971m	1209	1070	1124	1041	418	370	940	897	838	-	-	
14	-	1015	895m	985m	-	748	1080	-	490	287	1079	987	1070	-	-	
15	-	647	1039m	955m	1051	202	981	469	675	255	1155	733	536	1138	1001	
16	-	851	970m	879m	1237	1021	925	419	875	320	832	1047	861	1131	1163	
17	-	799	782	813m	911	1111	627	577	-	402	726	908	-	-	1199	
18	1221	-	708	779	1060	1139	836	586	453	564	-	1077	-	618	1055	
19	-	880	809	766	909	1077	-	626	459	617	-	997	-	1206	1027	
20	-	1051	978m	749	995	1038	-	697	-	-	-	837	-	-	1029	
21	-	1080m	988m	839m	-	865	995	734	552	631	-	634	-	1092	-	
22	1296	1101m	895m	-	1184	1085	705	693	549	-	1122	1092	-	-	1155	
23	-	839	967m	-	1272	717	617	594	522	-	1201	1143	-	796	1194	
24	1015	658	996m	-	1242	920	253	603	570	-	-	837	907	376	1220	
25	-	560	861m	-	1229	-	-	591	549	-	-	-	612	678	-	
26	1069	599	995m	-	1224	1020	848	495	615	-	-	-	565	919	-	
27	-	694	967m	-	1248	1030	958	572	718	-	-	1061	1069	1135	1121	
28	-	702	940m	-	1108	1117	772	514	905	-	-	957	-	-	1283	
29	-	614	887m	-	1052	1059	732	764	358	-	741	-	333	1043	910	
30	-	572	931m	-	-	1210	1115	1257	491	-	891	808	1051	1265m	-	
31	-	664	-	-	1122	-	-	-	-	-	-	957	-	-	-	
TD	-	-	26933q	-	35682)	29153)	26093	20936)	17366)	-	-	29257)	-	-	33273)	
MD	-	-	898q	-	1151)	940)	870	675)	579)	-	-	944)	-	-	1073)	

		REGION II					ASIA / РЕГИОН II					АЗИЯ				
COUNTRY	INDIA															
СТРАНА	ИНДИЯ															
STATION	VARANASI	AHMADABAD					CALCUTTA / DUM DUM					КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ				
СТАНЦИЯ	ВАРАНАСИ	АХМАДАБАД					КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ					КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ				
DATE/ДАТА	2409	2410	2411	2412	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2407	2408	2409	2410	2411	
1	-	-	724	718	-	1027	-	-	1047	1115m	831	573	996	1048	759	
2	-	1103	738	646	-	546	481	-	1004	1084m	514	836	785	880	748	
3	583	981	769	638	-	915	883	-	959	1039m	815	520	1051	713	771	
4	-	980	838	490	-	771	998	-	859	1059m	1089	1264	919	719	793	
5	895	827	905	434	781	944	923	-	803	1038m	-	902	903	920	843	
6	1249	904	910	512	1214	982	1072	1242	807	1058m	849	860	970	751	661	
7	994	930	863	510	1226	-	-	-	827	997m	1020	1171	853	861	749	
8	1069	981	803	635	-	1079	1284	727	785	1061m	1212	1015	687	708	585	
9	895	895	829	665	1272	1092	-	-	816	1189m	-	1241	870	874	578	
10	1091	887	852	637	-	1011	1066	443	-	1166m	1276	596	958	884	422	
11	-	834	837	469	-	948	953	835	-	-	-	1117	1180	873	700	
12	-	974	821	447	-	870	-	961	1104m	1149m	732	1169	719	1045	662	
13	-	1012	737	552	-	-	-	1034	981	1158m	-	787	623	999	598	
14	1223	706	681	515	-	-	-	1062	688	-	1077	1076	206	942	793	
15	873	749	712	516	743	1266	-	1002	613	1109m	1064	-	306	912	658	
16	970	897	660	574	-	-	-	-	576	-	1070	1038	623	866	569	
17	-	899	695	671	-	-	-	1160	612	-	1165	941	998	890	686	
18	-	848	730	698	-	-	-	1252m	1152m	-	1109	326	645	853	658	
19	755	827	748	684	-	-	-	905	1101m	-	1055	886	1104	874	687	
20	869	769	816	642	1239	-	1107	1089	864	-	1131	586	1002	947	767	
21	911	698	794	651	1218	-	1035	1169	724	-	1067	1219	1168	1000	707	
22	1064	768	802	665	1284	-	1241	1095	1061m	-	1220	911	600	804	686	
23	981	858	787	682	856	603	1269	1207	1050m	-	979	402	1001	664	728	
24	1211	763	695	719	840	650	1230	-	1004	-	1009	827	809	374	756	
25	880	688	723	666	823	751	1253	1105	1014	-	846	686	479	64	758	
26	628	776	685	719	682	241	1134	1002	1268m	-	1144	670	344	894	664	
27	715	223	725	701	592	272	505	919	1003	-	1003	917	951	756	644	
28	952	797	692	335	928	974	748	1078	1099m	-	1122	1098	848	761	557	
29	1075	931	723	791	241	1098	714	1008	1137m	-	1035	756	966	852	590	
30	971	758	690	748	-	-	-	-	1139m	-	1155	-	927	714	318	
31	-	619	-	450	-	-	-	-	-	-	1046	-	-	846	-	
TD	28437)	25711	22984	18780	-	-	-	-	27961q	-	31729	27003	24491	25288	20095	
MD	948)	829	766	606	-	-	-	-	932q	-	1024	871	816	816	670	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ									PUNE		VISHAKHAPATNAM				
STATION	CALCUTTA/ DUM DUM	NAGPUR / SONEGAON									PUNE		VISHAKHAPATNAM			
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА/ ДУМ-ДУМ	НАГПУР / СОНЕГАОН									ПУНА		ВИШАКХАПАТНАМ			
DATE/ДАТА	2412	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2409	2410	2411	2412	2407	2408	2409	2410	
1	749	-	778	1168	-	-	513	741	-	-	1046	920	-	-	687	
2	582	1137	508	-	793	701	791	-	-	814	927	1158	-	-	1205	
3	710	-	638	1019	915	926	724	-	-	843	867	-	-	-	1147	
4	601	-	636	1198	879	821	733	-	-	893	925	1276	-	-	768	
5	569	-	-	1109	756	816	684	-	574	865	706	1210	-	-	1256	
6	510	-	-	877	917	743	716	-	1095	697	741	1196	791	-	1236	
7	511	-	767	1078	803	877	731	-	-	786	619	848	1007	215	1185	
8	529	-	831	1091	976	889	807	-	-	810	423	725	-	-	924	
9	701	-	-	1082	983	922	454	-	-	878	599	1004	-	869	871	
10	693	-	-	-	904	941	420	-	-	1012	532	1197	-	-	958	
11	689	1168	-	1038	-	757	486	-	-	959	631	1127	-	-	-	
12	514	-	-	1233	532	743	501	-	-	760	598	1095	-	-	817	
13	560	-	-	968	689	678	570	-	-	700	470	1164	1179	1148	825	
14	541	1155	1164	1014	720	597	398	-	-	853	497	881	963	1248	955	
15	510	1003	-	1036	969	647	342	-	-	865	443	1097	-	1141	874	
16	544	-	-	1004	1059	641	377	-	-	914	329	1061	1226	1108	-	
17	532	-	704	-	1025	722	374	-	-	782	452	959	1252	1146	818	
18	537	-	-	916	855	733	446	-	-	572	508	284	1119	910	750	
19	550	-	-	1083	810	633	532	843	-	708	528	318	1135	1074	1038	
20	602	459	-	-	785	808	634	1151	-	673	598	640	759	-	721	
21	361	810	-	1035	984	839	676	1205	-	677	748	794	762	901	923	
22	-	731	-	1124	966	842	-	1126	-	697	826	365	763	869	1093	
23	538	807	-	1137	828	741	-	1100	836	735	848	918	1134	608	1220	
24	610	-	-	350	925	637	-	819	932	865	866	969	759	1155	1187	
25	570	-	-	922	768	619	-	773	892	802	861	1140	-	524	1074	
26	585	564	-	888	862	624	-	894	738	717	812	1157	944	304	-	
27	535	403	-	933	907	596	-	995	633	557	660	1033	-	741	-	
28	509	-	794	-	1044	447	-	1032	674	547	659	-	1173	808	-	
29	552	801	-	-	1164	631	-	779	850	494	846	-	-	711	1164	
30	699	-	809	732	859	767	-	450	837	746	665	-	384	-	-	
31	800	-	1120	-	795	-	-	-	932	-	560	-	621	-	-	
TD	18076	-	-	30044	27229	21851	-	-	-	23267	20664	29284	-	-	30607	
MD	583	-	-	1001	878	728	-	-	-	776	667	945	-	-	987	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ									KODAIKANAL		TRIVANDRUM				
STATION	VISHAKHAPATNAM	CHENNAI / MINAMBAKKAM									KODAIKANAL		TRIVANDRUM			
СТАНЦИЯ	ВИШАКХАПАТНАМ	ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ									КОДАЙКАНАЛЬ		ТРИВАНДРАМ			
DATE/ДАТА	2411	2412	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2407	2408	2409	2410	2408	2409	2410	
1	-	545	1085	1265	871	670	1047	1124	1278	1001	1087	847	-	482	571	
2	-	497	972	1151	1072	567	884	1093	1253	1231	1103	869	695	600	389	
3	-	912	977	986	1027	657	913	1048	1077	852	880	1011	1136	715	777	
4	-	828	-	754	1148	852	842	1069	1282	1115	1300	601	986	810	709	
5	769	938	948	984	844	1029	1001	1047	662	824	712	838	597	493	-	
6	-	875	700	1005	941	1173	986	1067	1075	832	1137	547	773	642	-	
7	640	1017	1168	997	1118	834	631	1006	1250	1005	1000	780	1217	597	-	
8	-	905	1261	1018	845	850	725	1070	973	978	1215	640	-	629	-	
9	-	322	1031	771	1113	811	943	1068	1085	698	-	886	-	-	-	
10	-	528	588	1104	760	809	893	1075	863	891	1169	920	890	-	-	
11	-	815	838	910	1127	743	856	-	834	1019	1266	1011	942	-	-	
12	879	948	747	881	590	915	366	1158	475	630	923	863	889	-	-	
13	-	697	1167	998	875	924	776	1168	1230	988	929	1106	768	-	-	
14	992	588	-	683	877	612	828	976	1001	894	1030	639	986	-	1037	
15	1174	619	-	892	854	174	980	-	673	988	1033	954	732	-	-	
16	1043	546	-	1061	892	839	838	738	728	1141	579	942	1047	-	1207	
17	992	-	-	938	671	825	1058	661	782	879	712	248	908	-	712	
18	979	-	-	684	765	991	1027	317	546	879	695	284	1077	-	701	
19	1036	-	-	1013	971	911	858	792	1202	896	648	-	997	-	894	
20	945	-	-	1095	926	971	988	904	1095	927	850	-	837	502	814	
21	327	-	-	1053	1165	617	905	1025	1300	-	587	-	634	393	1111	
22	714	-	-	975	875	778	1177	-	893	-	729	-	1092	604	873	
23	825	-	-	1043	-	837	889	-	1088	792	1051	-	1073	613	885	
24	1009	-	-	-	1079	1060	933	-	940	965	1170	-	838	964	967	
25	1079	-	-	1093	926	1185	692	-	678	695	502	739	-	802	242	
26	739	-	-	1123	1018	946	167	-	1027	497	949	1031	1112	810	778	
27	1006	-	-	1092	983	1039	675	-	1096	1003	828	794	1061	921	621	
28	1030	-	-	583	1047	1043	557	-	1033	-	853	880	957	604	627	
29	896	-	-	1176	622	981	469	-	1154	1047	972	884	-	826	400	
30	405	-	929	802	671	678	86	-	-	1191	-	719	809	907	462	
31	-	-	1005	1243	-	850	-	-	951	-	-	-	958	-	460	
TD	-	-	-	30352	27593	26171	23990	-	30508	28541	27760	24584	28629	-	-	
MD	-	-	-	979	920	844	800	-	984	921	925	793	924	-	-	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY INDIA  
СТРАНА ИНДИЯ  
STATION TRIVANDRUM  
СТАНЦИЯ ТРИВАНДРАМ

---

DATE/ДАТА	2411	2412
1	423	-
2	312	-
3	363	-
4	366	-
5	414	-
6	490	-
7	582	-
8	368	-
9	-	-
10	-	-
11	-	871
12	-	250
13	-	-
14	849	-
15	-	-
16	-	-
17	-	-
18	-	-
19	-	-
20	-	-
21	-	-
22	-	979
23	-	1007
24	-	458
25	-	462
26	-	467
27	-	536
28	669	436
29	-	388
30	-	406
31	-	416

---

TD	-	-
MD	-	-

---

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

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						
REGION III    SOUTH AMERICA / РЕГИОН III    ЮЖНАЯ АМЕРИКА																														
ARGENTINA АРГЕНТИНА																														
	BUENOS AIRES CENTR. OBS.				БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.																									
2411	0	0	0	0	1	13	57	139	198	242	289	315	297	275	232	179	111	41	3	0	0	0	0	0	2391					
2412	0	0	0	0	1	10	36	128	210	259	309	326	332	320	276	211	145	74	9	0	0	0	0	0	2646					

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

YEAR ГОД		MONTH / МЕСЯЦ											
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
		REGION II				ASIA / РЕГИОН II				АЗИЯ			
		INDIA ИНДИЯ											
		NEW DELHI / SAFDARJUNG				НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ							
2024	TS	-	-	-	-	-	176.4	-	207.0	297.6	232.2q	-	
	MS	-	-	-	-	-	5.7	-	6.9	9.6	7.8q	-	
		JODHPUR				ДЖОДХПУР							
2024	TS	-	-	-	-	-	182.7	114.7	206.2	272.3	268.5	216.3	
	MS	-	-	-	-	-	5.9	3.7	6.9	8.8	9.0	7.0	
		SHILLONG				ШИЛЛОНГ							
2024	TS	-	-	-	-	-	98.1	70.9	126.0	122.1	198.3	-	
	MS	-	-	-	-	-	3.2	2.3	4.2	4.0	6.7	-	
		VARANASI				ВАРАНАСИ							
2024	TS	-	-	-	-	-	170.5	125.8	149.6	189.9	188.6	168.9	
	MS	-	-	-	-	-	5.5	4.1	5.0	6.2	6.3	5.5	
		AHMADABAD				АХМАДАБАД							
2024	TS	-	-	-	-	-	76.1	77.5	156.7	-	269.8	219.2	
	MS	-	-	-	-	-	2.5	2.5	5.3	-	9.0	7.1	
		CALCUTTA / DUM DUM				КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ							
2024	TS	-	-	-	-	-	130.2	85.3	137.2	127.1	171.9	191.2	
	MS	-	-	-	-	-	4.2	2.8	4.6	4.1	5.8	6.2	
		NAGPUR / SONEGAON				НАГПУР / СОНЕГАОН							
2024	TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279.0	-	
	MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.3	-	
		PUNE				ПУНА							
2024	TS	-	-	-	-	-	-	-	147.0	221.6	235.7	226.9	
	MS	-	-	-	-	-	-	-	4.9	7.2	7.9	7.4	
		VISHAKHAPATNAM				ВИШАКХАПАТНАМ							
2024	TS	-	-	-	-	-	-	91.8	154.3	217.5	206.4	135.4	
	MS	-	-	-	-	-	-	3.0	5.2	7.1	6.9	4.4	
		GOA / PANJIM				ГОА / ПАНДЖИМ							
2020*	TS	-	-	-	-	-	239.7q	-	-	-	-	-	
	MS	-	-	-	-	-	7.7q	-	-	-	-	-	
2024	TS	-	-	-	-	-	-	89.9	143.2	173.4	256.1	-	
	MS	-	-	-	-	-	-	2.9	4.8	5.6	8.6	-	
		CHENNAI / MINAMBAKKAM				ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ							
2024	TS	-	-	-	-	-	137.3	207.0	-	186.3	126.9	-	
	MS	-	-	-	-	-	4.5	6.7	-	6.1	4.3	-	
		KODAIKANAL				КОДАИКАНАЛЬ							
2024	TS	-	-	-	-	-	65.1	114.7	169.4	93.0	96.0	-	
	MS	-	-	-	-	-	2.1	3.7	5.7	3.0	3.2	-	
		TRIVANDRUM				ТРИВАНДРАМ							
2023*	TS	-	-	-	-	-	-	239.8q	-	-	-	-	
	MS	-	-	-	-	-	-	7.7q	-	-	-	-	
2024	TS	-	-	-	-	-	79.5	-	175.7	-	108.0	-	
	MS	-	-	-	-	-	2.6	-	5.9	-	3.6	-	
		REGION III				SOUTH AMERICA / РЕГИОН III				ЮЖНАЯ АМЕРИКА			
		ARGENTINA АРГЕНТИНА											
		BUENOS AIRES CENTR. OBS.				БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.							
2024	TS	-	-	-	-	-	141.4	203.2	149.5	217.4	259.0	291.4	
	MS	-	-	-	-	-	4.7	6.6	4.8	7.2	8.4	9.7	

\*) Corrected data  
Исправленные данные

## LIST OF STATIONS

## СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
						D	Q		
		REGION II	ASIA /	РЕГИОН II	АЗИЯ				
		INDIA ИНДИЯ							
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	PSP	TT	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	PSP	TT	-	SS/C/
43279	CHENNAI / MINAMBAKKAM	ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	PSP	-	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	-	TT	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАЙКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	PSP	PSP	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	PSP	TT	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	PSP	TT	-	SS/C/
43063	PUNE	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	-	TT	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	PSP	TT	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
42483	VARANASI	ВАРАНАСИ	25 18 N	83 12 E	90	PSP	TT	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
		REGION III	SOUTH AMERICA /	РЕГИОН III	ЮЖНАЯ АМЕРИКА				
		ARGENTINA АРГЕНТИНА							
87585	BUENOS AIRES CENTR. OBS.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	34 35 S	58 29 W	25	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
		REGION VI	EUROPE /	РЕГИОН VI	ЕВРОПА				
		SLOVAKIA СЛОВАКИЯ							
11858	HURBANOVO	ХУРЕБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMF11/	-	-	SS/C/