

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

2011



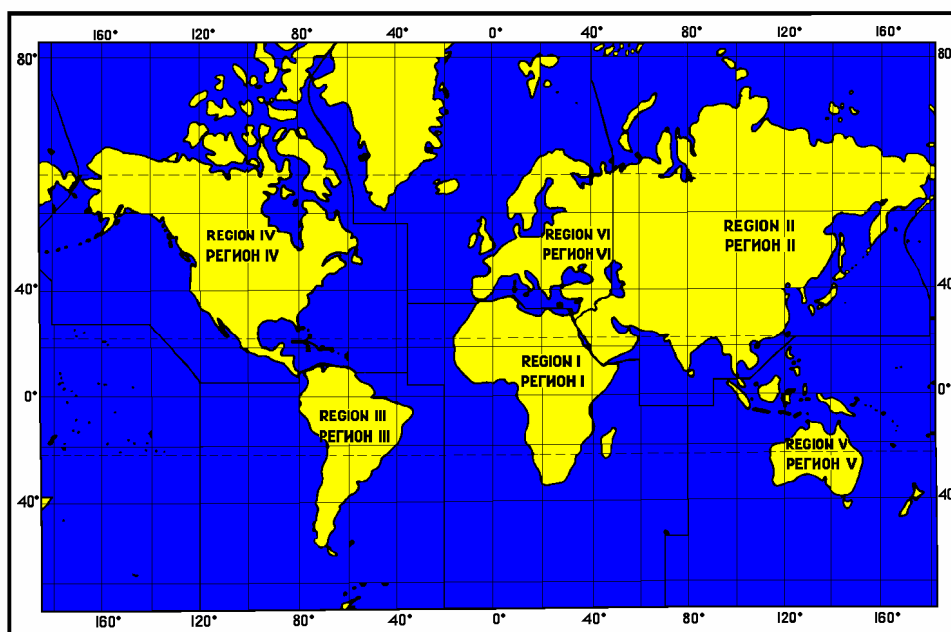
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА  
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2011



St. PETERSBURG  
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ  
2012

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

2011

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

2011

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  
2012

## 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 ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	37
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	50
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	51
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	56
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	60
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	61
List of stations .....	63

## 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 ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	37
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	50
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	51
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ( $Дж \cdot см^{-2}$ ) .....	56
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ( $Дж \cdot см^{-2}$ ).....	60
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	61
Список станций .....	63

## 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*

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*

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, with the exception of the cases when these values are absent in Table I-III. In such situations the monthly means of daily totals are calculated by summing up the monthly means of hourly totals for all hour intervals of the 24-hour period for radiation balance and for all hour intervals of the daytime for global and diffuse radiation.

## Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. A number of countries use computers to process observational data. Computer-processed monthly totals and monthly mean of daily totals may not always agree with those calculated manually.
3. For the stations of Sweden, United Kingdom and Japan (Akita and 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.
4. For the stations of Mongolia, beginning from January 1991, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation will be submitted to the WRDC. For the stations of Ukraine, beginning from January 1993, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation and radiation balance will be submitted to the WRDC.
5. Solar radiation registration is not available at stations of Mongolia and Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.

## 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. Исключение составляют те случаи, когда эти значения в таблицах I-III отсутствуют. В подобных ситуациях средние за месяц суточные суммы определяются путем суммирования средних за месяц часовых сумм за все часовые интервалы суток для радиационного баланса и за все часовые интервалы светового дня для суммарной и рассеянной радиации.

### Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
3. На станциях Швеции и Великобритании, а также на станциях Акита и 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  $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^{-2}$ .
4. По станциям Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации. По станциям Украины, начиная с данных за январь 1993 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной, рассеянной солнечной радиации и радиационного баланса.
5. На станциях Монголии и Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.

### Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	Aerological Station
ARPT	Airport
C.	Cape
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**

2011	year (2011)	год (2011)
01	month (January)	месяц (январь)
1101	year, month (2011, January)	год, месяц (2011, январь)
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/CE/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном
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
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<sup>-2</sup>)  
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см<sup>-2</sup>)  
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	ALGERIA	MADEIRA			MOZAMBIQUE			MARUTO							
СТРАНА	АЛЖИР	МАДЕЙРА			МОЗАМБИК			МАПУТУ							
STATION	TAMANRASSET	PORTO SANTO APT			QUELIMANE			МАПУТУ							
СТАНЦИЯ	ТАМАНРАССЕТ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.			КЕЛИМАНЕ			МАПУТУ							
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1863	2060	2450	-	923	958	877	815	-	2344	2565	2166	-	3040	2654
2	1886	1847	2605	-	514	923	954	-	1247	2753	2758	1779	-	2948	2738
3	1933	1809	2580	-	1076	1871	800	-	5571	2753	2393	1962	-	2795	2619
4	1866	2203	2352	-	-	1896	893	-	10791	2810	2045	1915	-	2852	2638
5	1884	2199	1762	-	1157	1865	709	-	-	2500	2374	1799	-	2898	2620
6	-	2279	1126	-	1636	824	523	-	872	2186	2308	1307	-	2469	2107
7	2006	2296	1282	-	1304	1863	1368	1110	2155	2210	2718	2254	-	2746	2284
8	1974	2257	1449	-	1181	1881	1090	1061	1694	2307	2486	1027	-	2795	2140
9	-	1773	2042	-	792	1502	1264	379	1639	2848	955	1906	-	2923	2242
10	1611	2221	2132	-	1670	1454	1214	1676	2272	2432	955	1523	-	2896	2552
11	-	1470	2218	-	1582	697	1118	1376	536	2416	1423	1831	-	2997	2518
12	-	2111	1948	-	1670	1766	1346	1393	1998	1991	2744	1746	-	1776	2301
13	1992	1255	1980	-	749	668	1359	855	935	2432	2604	2195	-	2893	1874
14	1846	2377	2489	-	-	1453	382	1856	1463	2816	1739	2113	-	2376	1351
15	2044	2432	2506	-	1396	1980	1233	1608	1806	2359	2297	2131	-	2621	1768
16	1739	2471	2393	1165	1732	1867	1130	1844	1261	2882	737	2111	-	2820	1713
17	1106	2454	2224	1253	1803	1960	1247	1908	1913	2578	1908	2242	-	2031	2223
18	1967	2464	2205	1310	1795	1568	1393	820	2054	1678	2469	-	2489	2541	2180
19	1377	2376	2687	1220	1518	1489	1361	1189	1887	1524	2114	-	2955	2742	1973
20	1055	2389	2815	1152	1699	1936	1118	1640	2415	890	2838	-	2776	1968	1346
21	1830	2501	2903	1287	1787	1349	1354	1433	1758	2470	2411	-	1575	2985	2150
22	1795	2530	2941	544	1412	1566	811	1978	2294	2675	1654	-	2558	2869	1934
23	2027	2513	2974	954	1065	2231	542	1812	2043	2657	2536	-	2330	2330	2449
24	1618	2524	2754	422	-	2199	704	1468	2059	2216	2188	-	1746	2814	2412
25	1709	2455	2685	107	-	2240	46q	2073	2286	2193	2325	-	1734	2208	2357
26	1843	2480	2295	192	1851	2387	1871	2079	2245	2509	1925	-	639	2580	1604
27	1756	2508	2090	1015	1292	1428	1219	1791	1060	1861	2042	-	2030	2745	609
28	1771	2085	2266	1353	2046	2474	1655	2000	1754	598	1438	-	1735	2723	2037
29	1721	2837	1018	2356	991	1466	991	1834	931	-	-	-	2863	2174	2115
30	1739	2987	1459	2187	1206	1206	1206	1466	2392	1466	1466	-	3027	2115	2115
31	2045	2971	1349	2519	-	-	-	-	2537	2538	-	-	3013	2114	2114
TG	55115	62339	72948	-	39258	53357	31097	41591	53496	68823	58949	-	-	74381	65796
MG	1778	2226	2353	-	1402	1721	1003	1485	1726	2220	2105	-	-	2656	2122
TS	279.5	277.9	259.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	216.4	298.2	270.9
MS	9.0	9.9	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0	10.7	8.7

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	SPAIN	LOS RODEOS,			FUERTEVENTURA			IZANA			SANTA CRUZ,				
СТРАНА	ИСПАНИЯ	ТЕНЕРИФЕ			АРТ			ИСАНА			ТЕНЕРИФЕ				
STATION	ARZACIFE	LANZAROTE IS.			LOS-RODEOS,			FUERTEVENTURA,			SANTA CRUZ,				
СТАНЦИЯ	АРРАСИФЕ,	О. ЛАНСАРОТЕ			ТЕНЕРИФЕ			АЭР.			САНТА КРУЗ,				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	893	1397	2062	587	841	2290	1243	1055	2100	1461	1462	2572	784	926	2250
2	1130	1453	1135	854	571	1180	993	1610	862	1637	2112	2535	1058	860	650
3	1193	1039	948	1048	900	1419	1303	1459	1115	1623	2121	2213	1371	966	1217
4	1093	1625	1230	979	1076	1875	1309	1677	1450	1534	2090	1181	962	1481	1305
5	1280	1610	1900	1533	1387	1292	1440	1853	1337	1746	2072	1351	1478	1788	913
6	1296	1633	1919	1506	1571	1879	1481	1820	1634	1697	2162	1773	1468	1787	1733
7	1295	1715	1889	1473	1157	1496	1477	1821	1636	1710	2117	1332	1461	1867	1570
8	1255	1743	1891	1292	1558	1733	1460	1843	1824	1645	2157	1598	1475	1838	2017
9	1119	1102	1722	1244	832	1111	1395	1212	1344	1760	964	1426	1520	866	1306
10	1199	1736	1277	1472	1707	1257	1443	1836	818	1735	2003	994	1521	1926	1357
11	1063	1721	1719	777	1847	1428	1016	1856	1906	1767	2126	1081	1158	1912	1474
12	1339	1739	1795	853	1540	1649	1363	1660	2313	1814	2163	1214	1278	1934	1566
13	1332	1495	1363	1538	1459	1355	1479	1580	1459	1790	2127	1178	1548	1601	1077
14	1467	1191	1259	1373	903	899	1487	1295	1308	927	2232	1121	1484	1096	905
15	1464	1166	2060	1569	1649	1620	1516	1302	2097	1745	2323	1396	1561	1763	1959
16	1476	1774	2085	1277	800	1237	1531	1478	1744	1839	2292	2806	1580	2119	1760
17	1429	1734	1244	1278	2040	1297	1477	1779	2199	1466	2324	2821	1249	1826	1491
18	1457	1821	1988	1484	1574	1705	1573	1923	2272	1733	2240	2816	1483	1876	2356
19	1523	1871	2411	1541	2026	2303	1597	1818	2459	1627	2229	2712	1543	1960	2499
20	1523	1666	2012	1399	1829	2498	1592	1857	2113	1867	2178	2798	1504	1825	2504
21	1411	1829	2049	1207	2028	1828	1534	1791	2058	1830	2230	2509	1229	1942	2297
22	1262	1943	2308	1116	2206	1715	1530	1650	2366	1808	2393	2913	1262	2066	1743
23	1229	1658	2189	835	1759	2122	1286	1820	2236	754	2385	2854	958	1624	2496
24	1574	2007	2262	429	2174	2618	1351	1702	2506	1505	2424	2860	785	2072	2494
25	951	1934	2238	1398	2287	2537	1137	1806	2374	1625	2484	2843	1276	2188	2512
26	1414	2044	1963	1165	2277	1773	1626	1758	2487	856	2495	2927	1147	2148	1429
27	1302	1821	1398	1063	2323	2134	1139	1590	2308	1213	2501	2897	662	2176	2109
28	874	2081	2031	1264	2344	2446	794	2146	2437	1352	2500	2895	1425	2242	2553
29	881	2083	277	2617	929	2513	565	2938	288	2938	288	2938	288	2497	2115
30	732	1832	328	2216	670	2262	821	2978	434	2978	434	2978	434	2153	2153
31	1463	1811	1131	2488	1631	2138	1193	2738	1173	2738	1173	2738	1173	2308	2308
TG	38919	46548	56073	35290	44665	56017	41802	46997	59675	46645	60906	68270	38125	48675	56500
MG	1255	1662	1809	1138	1595	1807	1348	1678	1925	1505	2175	2202	1230	1738	1823
TS	229.0	229.0	230.0	148.0	166.0	224.0	224.0	205.0	226.0	231.0	259.0	233.0	198.0	219.0	226.0
MS	7.4	8.2	7.4	4.8	5.9	7.2	7.2	7.3	7.3	7.5	9.3	7.5	6.4	7.8	7.3

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LAS PALMAS ARPT			MASPALOMAS		
STATION	TENERIFE								
СТАНЦИЯ	ТЕНЕРИФЕ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1297	1779	2138	1530	1491	2056	1518	1665	2234
2	1448	1573	2097	1052	1168	1444	1525	1817	2173
3	1362	1536	853	1349	981	1295	1413	1414	1124
4	1282	1733	957	1102	1798	745	1133	1751	1345
5	1489	1702	1231	1470	1811	1330	1528	1894	2304
6	1487	1778	2230	1481	1837	1914	1544	1896	2327
7	1497	1714	2100	1475	1709	1588	1558	1767	2239
8	1425	1876	2407	1485	1736	1885	1537	1930	2297
9	1363	890	1668	1064	1210	1224	1338	1389	1765
10	1530	1825	2161	1530	1876	1432	1516	1865	2029
11	1460	1861	2156	1385	1868	1765	1149	1908	2264
12	1477	1104	1627	1493	1157	1815	1570	1729	2393
13	1571	1277	1809	1544	1624	1516	1631	1943	1852
14	1560	1503	1866	1541	621	1233	1639	1329	1526
15	1561	1189	1756	1528	1386	2261	1619	1819	2316
16	1602	1095	1097	1554	1442	1508	1634	2106	1657
17	1215	1696	2112	1353	2002	2450	1349	1973	1845
18	1504	1405	2258	1598	1823	2297	1677	1758	2520
19	1561	1775	2141	1547	1999	2462	1615	2007	2528
20	1647	1869	2401	1604	1903	2489	1682	2000	2495
21	1410	1938	2142	1543	1762	1982	1555	1909	2190
22	1769	2051	2435	1478	2067	1617	1683	2123	2343
23	1352	2043	2452	1128	1914	1802	1291	2144	2262
24	1667	2004	2403	953	2024	2552	1471	2082	2476
25	1187	2076	2429	1409	2078	2533	1314	2126	2488
26	1521	2137	1956	1178	2104	2272	1610	2196	2418
27	1335	2118	2404	612	2137	2401	1484	2186	2541
28	1463	2155	2493	1170	2150	2565	1613	2231	2569
29	386		2524	657		2511	751		2595
30	1537		2430	379		2402	757		2603
31	1404		2403	778		2456	1233		2578
TG	44369	47702	63136	39970	47678	59802	44937	52957	68296
MG	1431	1704	2037	1289	1703	1929	1450	1891	2203
TS	240.0	200.0	247.0	189.0	202.0	206.0	241.0	256.0	281.0
MS	7.7	7.1	8.0	6.1	7.2	6.6	7.8	9.1	9.1

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ			URUMQI			SHENYANG			BEIJING			YUZHONG		
STATION	HARBIN														
СТАНЦИЯ	ХАРБИН			УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЧЖОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	448	813	1458	-	625	1183	775	1118	1619	957	1181	1626	479	1141	1405
2	324	838	1461	660	890	884	797	911	1612	658	1067	1642	773	992	1263
3	321	884	1389	439	713	777	759	926	1611	529	1190	1801	508	1149	1500
4	353	929	1432	492	804	1420	664	803	1567	703	961	1665	736	1137	589
5	344	675	853	513	426	1209	574	907	629	959	740	1326	471	1081	1070
6	483	1044	1387	608	364	948	709	1186	1289	977	1304	1642	612	981	1423
7	537	753	1356	533	178	932	826	712	1623	855	697	1861	860	774	1382
8	401	981	1046	694	-	1474	668	734	1640	617	1107	1888	729	821	1557
9	459	938	1437	484	1049	1252	843	977	1682	1015	808	1819	554	949	1405
10	490	776	1316	586	456	1570	863	1003	1423	781	399	1789	684	1156	1228
11	487	618	1421	635	992	1107	804	1239	1643	1025	1477	1503	886	1206	1526
12	265	714	1161	714	586	803	831	1052	1070	816	890	1196	787	1157	1671
13	497	739	222	28	664	1660	639	937	540	777	603	1423	818	1218	1068
14	508	909	1101	660	864	1750	842	1291	1206	1036	1437	981	820	1218	712
15	536	926	1406	747	1096	1286	877	1263	1690	1062	1079	1939	1008	505	1719
16	501	738	1550	749	262	13	801	985	1778	971	842	1931	926	823	1819
17	466	934	1662	704	302	2078m	861	1097	1789	1043	1139	1792	884	667	1197
18	500	999	1078	496	891	1519	853	1283	1432	1049	1134	1169	744	808	853
19	500	767	1767	692	765	1224	927	1178	1866	1081	1248	1183	590	1243	1039
20	596	1123	1585	467	788	2023	909	1430	1454	969	766	891	847	1308	789
21	555	1034	1669	620	486	2003	882	1134	1910	974	736	1846	851	1129	1309
22	692	963	1767	542	464	1951	873	1009	2063	810	819	2188	851	1258	1699
23	415	1218	1632	506	492	1864	956	834	1961	1128	672	1920	990	1409	1422
24	388	1307	1508	440	-	1882	697	1287	1839	950	1361	2196	976	1219	1744
25	518	1204	1523	488	920	1881	813	1513	2029	1176	1294	2032	985	950	1773
26	496	329	1528	393	1063	1646	980	305	2081	994	344	1893	384	445	1864
27	715	1378	1314	994	1219	1598	935	669	1654	700	557	2218	771	223	1587
28	720	875	1739	811	1291	1707	911	868	1918	1141	1432	2021	882	1080	2003
29	516		1602	807		1189	1039		2044	1221		2073	1080		1916
30	761		1967	655		2051	1081		1991	1165		1927	853		1717
31	764		1702	786		1969	1056		1685	1207		1505	1147		344
TG	15556	25406	44039	18541	20085	44853	26045	28651	50338	29346	27284	52886	24486	28047	42593
MG	502	907	1421	598	717	1447	840	1023	1624	947	974	1706	790	1002	1374
TS	123.1	171.6	250.6	91.9	70.6	203.6	215.4	168.6	261.9	240.8	114.0	283.4	166.6	162.6	203.9
MS	4.0	6.1	8.1	3.0	2.5	6.6	6.9	6.0	8.4	7.8	4.1	9.1	5.4	5.8	6.6

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ															
STATION	SHANGHAI (BAOSHAN)	WENJIANG						WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ (БАОШАН)	ВЭНЬЯН						УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1190	843	269	6q	997	1840	520	1299	1092	1674	1252	2275	1410	1261	1592	
2	559	1334	1647	314	529	217	-	1413	669	1326	1911	2206	342	1544	1212	
3	838	1416	1602	122	1027	1702	861	1195	1350	1600	1942	2272	147	1295	1485	
4	962	1362	1695	221	1119	233	460	1158	1620	1654	2004	2212	194	1641	1609	
5	131	1297	1233	433	823	557	131	1017	166	1549	2006	2180	363	1631	977	
6	1075	1005	145	850	1092	902	966	1129	100	1485	2077	2159	544	1610	678	
7	819	1196	2016	562	916	1095	1022	563	1562	1533	2083	1561	628	1387	1483	
8	1088	802	1569	401	1074	1410	1000	952	1668	1742	2078	1185	1254	1443	481	
9	733	383	1319	1032	231	444	978	193	1400	1385	2043	1825	660	1414	122	
10	1005	165	1903	573	412	304	672	377	1510	274	2012	1879	619	1540	470	
11	799	988	1993	1168	151	1065	1230	1101	1081	207	2002	2032	140	348	503	
12	1049	1326	1345	377	247	773	1240	408	1753	835	2082	1998	569	583	574	
13	1109	700	1999	844	956	724	587	1215	500	1213	1907	2080	704	61	1573	
14	311	942	338	764	262	232	855	1636	1117	1766	232	2388	1432	1472	1441	
15	805	1636	620	1066	227	1379	1121	336	1596	284	1705	381	1484	76	489	
16	1222	185	1693	381	517	1721	1112	997	1829	302	1953	772	1561	187	1450	
17	954	150	1967	171	1008	1694	457	1242	1808	547	2010	370	1528	237	638	
18	298	607	787	2q	369	424	497	745	884	737	1174	1706	1452	185	177	
19	311	721	707	322	425	246	505	1223	255	1053	2154	1744	1401	244	269	
20	33	1277	286	927	249	208	-	1401	1q	1824	2184	2210	590	1042	530	
21	466	1729	159	512	196	274	831	1486	-	1459	2192	2111	1621	636	805	
22	996	1665	1423	476	1231	724	201	576	1324	1651	2061	1479	605	448	371	
23	139	1620	1873	740	1378	481	895	1374	1219	1353	2021	2123	787	532	1094	
24	1390	1664	1953	132	516	840	894	1385	1585	1586	2298	1416	606	1455	665	
25	1339	781	2326	361	1030	788	783	385	1837	1845	2294	340	756	1836	1257	
26	747	671	1840	335	1256	527	266	11	2005	-	2208	303	1445	1434	1149	
27	624	667	1866	347	1457	1136	199	-	1954	1667	2287	1149	1478	977	616	
28	323	245	2003	543	257	2116	779	4q	1612	1681	2325	1665	1372	1522	2129	
29	968		1995	857		699	1320		2040	661		1466	1649		1338	
30	1421		2337	899		737	1122		1672	1746		692	1658		658	
31	1382		2473	389		1212	1230		1145	1472		1565	1720		1716	
TG	25086	27377	45381	16127	19952	26704	24302	25740	39632	39381	54497	49744	30719	28041	29551	
MG	809	978	1464	520	713	861	784	919	1278	1270	1946	1605	991	1001	953	
TS	124.2	111.3	184.2	42.0	55.5	56.5	105.4	107.7	132.1	190.7	270.4	170.9	116.0	94.6	53.1	
MS	4.0	4.0	5.9	1.4	2.0	1.8	3.4	3.8	4.3	6.2	9.7	5.5	3.7	3.4	1.7	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ	INDIA ИНДИЯ						JODHPUR		SHILLONG		CALCUTTA / DUM DUM		NAGPUR / SONEGAON		POONA
STATION	KING'S PARK	NEW DELHI / SAFDARJUNG						ДЖОДХПУР		ШИЛЛОНГ		КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		НАГПУР / СОНЕГАОН		ПУНА
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ						ДЖОДХПУР		ШИЛЛОНГ		КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		НАГПУР / СОНЕГАОН		ПУНА
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	01	02	01	02	01	
1	1594	1357	1072	1085	1555	877	1694	1612	775	998	1721	1854	1045	1464	1643	
2	644	1603	1253	866	1548	806	-	-	662	1162	1823	1920	1262	1445	1383	
3	255	1766	1779	1114	1414	497	-	-	1288	1390	2023m	-	1332	1739	1523	
4	368	1726	1768	736	1500	1138	1752	1838	1259	1517	1780	2130m	1301	1756	1494	
5	824	1867	1173	1007	1390	1918	1745	1859	1311	1436	1991m	2135m	1530	1848	1242	
6	1058	1767	1278	1082	1103	1974	1708	1838	1295	1089	1930m	1964	1441	1750	1780	
7	852	1557	1899	1103	1171	2068	1631	1388	1304	1381	1991m	1908	1483	1603	2007	
8	1432	1772	827	775	1535	1868	1628	2072	1334	978	1878m	2228m	1401	1533	1749	
9	1475	1470	533	506	1742	2136	1668	1851	944	-	1822	2267m	1369	1591	1825	
10	1363	1734	656	1215	1740	1823	1729	1910	1143	1661	1940m	-	1465	1594	1840	
11	441	279	1009	1360	1562	2077	1645	1915	1236	1337	1912m	-	1398	1457	1836	
12	312	815	1964	1206	1485	2175	1492	1703	1202	941	1716	2156	1395	1602	1905	
13	1210	113	2047	1177	1419	2129	1453	1937	1353	1231	1656	-	1363	1606	1675	
14	1395	504	1812	981	596	2010	1549	341	1368	1244	1392	2289	1369	1613	1852	
15	1630	259	529	1389	435	1785	1675	1397	1261	820	1648	2348m	1363	1805	1771	
16	1269	337	1557	1277	1083	2012	1662	2005	903	1233	1525	-	1423	1611	1778	
17	1354	525	601	1394	1515	1826	1579	2019	1290	782	2034m	2146	1474	1542	-	
18	1472	317	301	1320	1814	-	1550	1856	1115	1402	1809	2178	1427	1764	1776	
19	1303	170	421	1365	1720	-	1558	1957	1146	1489	1672	1909	1313	1488	1842	
20	746	484	665	1224	1557	2053	1579	1851	1200	1507	1756	1473	1379	602	1898	
21	1699	615	2210	1292	1862	1855	1496	1815	1230	688	1725	401	1465	1789	1981	
22	584	943	617	1064	1691	2222	1410	2134	1046	1300	1776	2611m	1430	1892	1944	
23	1547	1362	986	1144	1730	2034	1593	2158	969	1487	1752	-	1401	1925	1819	
24	966	1422	1265	1356	1047	1965	1394	-	1108	1460	1727	-	1455	1779	1701	
25	1506	1917	1685	1100	1927	1985	1658	2260	1275	1279	1653	2667m	1347	1570	-	
26	1617	1397	1497	1161	1315	2144	1502	2232	1258	930	1472	-	1321	1693	1908	
27	1320	1826	441	1045	1954	2111	1712	2254	1206	1432	1461	2608m	1286	1909	1843	
28	715	2200	1541	1373	1837	1894	1676	2165	1286	1550	1855	3071m	1313	1852	1859	
29	1404		1136	1118		1734	1608		1321		1593		1315		1918	
30	1171		963	1124		2282	1650		-		1409		1375		1815	
31	1747		1585	1496		2442	1465		856		1573		1296		-	
TG	35273	32104	37070	35455	41247	57553	49665	51931	36109	34973	54015q	-	42537	45822	54922	
MG	1138	1147	1196	1144	1473	1857	1602	1855	1165	1249	1742q	-	1372	1637	1772	
TS	158.6	127.7	108.6	157.7	177.6	213.7	282.1	256.1	161.2	168.0	182.9	205.5	281.4	264.1	278.2	
MS	5.1	4.6	3.5	5.1	6.3	6.9	9.1	9.1	5.2	6.0	5.9	7.3	9.1	9.4	9.0	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ POONA	VISHAKHAPATNAM					GOA / PANJIM			MADRAS / МИНАМБАККАМ			TRIVANDRUM		JAPAN ЯПОНИЯ SAPPORO	
СТАНЦИЯ	ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ					ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ			ТРИВАНДРУМ		САППОРО	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	
1	1832	1729	1418	1500	2046	1725	1926	2085	1310	1677	2120	1587	1718	391	374	
2	1923	1927	1307	1496	2243	1614	1871	1971	1310	1934	2264	1530	1698	509	1031	
3	1929	1974	1195	1410	2185	1571	1894	1895	1540	1898	-	1603	1531	762	1099	
4	1878	2070	1092	1516	2260	1600	1904	2070	1082	1527	-	1555	1374	650	813	
5	2123	2059	1286	1672	2281	1583	1982	2094	750	1971	-	1402	1953	344	916	
6	2067	2156	1448	1795	2291	1698	2023	2161	1537	1991	-	1538	1512	392	810	
7	1989	2174	1368	1849	2181	1803	2018	2300	1564	1924	-	1647	1594	304	730	
8	1949	2195	1320	1879	2255	1738	2021	2084	1010	2127	2178	1703	1645	670	956	
9	1958	2372	1331	1814	2205	-	2025	1524	1415	2227	2349	1220	1191	385	1041	
10	1951	2409	1311	1933	2258	-	2078	2202	1776	2190	2382	1180	1824	891	927	
11	2014	2478	1483	1796	2383	1824	1999	2268	1918	2127	2495	1614	2209	912	1103	
12	1926	2438	1488	1838	2200	1877	2046	2100	1648	2218	2631	639	2140	240	1178	
13	1955	2371	1510	1838	2186	1879	2056	2116	1831	2290	2148	952	2204	823	569	
14	1979	2402	1503	1844	2257	1917	2044	1938	1779	2207	-	1386	2093	798	899	
15	2096	-	1508	1971	2316	1902	1922	2092	1422	2107	2390	1106	1932	1005	1332	
16	1616	-	1503	1984	2211	1890	2087	2171	1877	2028	2218	1652	2004	435	843	
17	2180	2453	1491	1939	2501	1855	2195	2198	1991	1594	2196	1550	1934	451	558	
18	2099	2280	1432	1531	-	1799	2091	2191	1855	1711	2407	1784	1905	906	355	
19	2069	2346	1480	1898	2231	1853	2143	2072	1940	1920	2473	1979	2045	810	913	
20	2206	2438	1326	1981	2252	1770	2188	1993	1885	1982	2390	2082	1958	696	1195	
21	2332	2420	1433	1427	2057	1956	2254	2163	1808	1949	2275	1979	1958	731	1430	
22	2128	2454	1466	1936	2155	1881	1995	2228	1862	1549	2317	-	1240	892	1443	
23	1879	-	1500	1847	1958	1892	2050	2183	1757	1504	2343	2033	1876	742	1464	
24	2020	2275	1473	1953	2147	1855	2122	1900	1679	1800	2422	-	1905	768	1037	
25	2279	2325	1589	1903	1890	1942	2262	2211	1935	1598	2239	1968	1994	683	842	
26	2250	2386	1558	2048	2108	2000	2278	2186	1458	1966	2018	1732	1592	850	1112	
27	1952	2430	1583	2003	2229	1943	2113	2126	1800	1956	2051	1217	1916	1047	745	
28	1680	2425	1539	1982	2239	1958	1926	1963	1600	2049	2287	1876	2117	668	1652	
29	-	2435	1481	-	2156	1903	-	1925	1936	-	-	1937	-	1145	-	
30	-	2464	1514	-	2227	1780	-	1923	1833	-	-	1663	-	660	-	
31	-	2519	1576	-	2259	1934	-	2175	1857	-	2381	1465	-	579	-	
TG	56259	71304	44512	50583	68373	56593	57513	64508	50965	54021	71400	48722	51062	21139	27367	
MG	2009	2300	1436	1807	2206	1826	2054	2081	1644	1929	2303	1572	1824	682	977	
TS	266.2	294.5	296.4	262.1	275.9	306.7	281.2	273.7	240.3	232.4	282.1	179.8	179.7	116.0	141.0	
MS	9.5	9.5	9.6	9.4	8.9	9.9	10.0	8.8	7.8	8.3	9.1	5.8	6.4	3.7	5.0	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ SAPPORO AKITA		TATENNO			FUKUOKA			KAGOSHIMA			SHICHUJIMA			
СТАНЦИЯ	САППОРО	АКИТА	ТАТЕННО			ФУКУОКА			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	843	775	653	242	1076	1454	601	516	988	296	1065	1464	206	1014	1538
2	857	568	1002	780	1116	1061	1234	1025	969	1777	1366	753	1826	861	1377
3	598	309	575	750	1161	1429	1871	334	1250	712	655	1586	1238	1147	1844
4	791	317	309	1143	1106	1395	1713	169	1263	1834	885	1084	2005	933	1401
5	1273	417	760	725	1129	1179	2010	134	1126	2018	334	1505	1988	1103	779
6	1186	308	968	667	1144	953	1753	449	1067	240	310	1249	318	1559	1727
7	1257	360	531	1169	1220	1439	259	855	1487	1131	931	1610	1419	428	893
8	1300	388	988	822	1211	462	1793	1045	379	1779	1404	482	1860	765	1474
9	1430	295	452	951	1151	723	1756	221	1283	1842	366	1591	1765	1386	1759
10	1236	380	653	1044	1256	1231	2021	286	339	1574	1395	388	1405	638	1690
11	1185	600	700	675	1119	302	-	646	256	2106	406	692	1991	742	1765
12	1553	368	1119	1896	1178	489	2079	717	441	1177	827	1167	1052	835	1174
13	1497	445	980	911	1255	1672	2125	424	789	2177	1055	976	1941	767	1368
14	850	399	1061	534	1230	478	1620	1201	410	1176	1101	-	994	1458	1803
15	898	412	1260	735	647	1411	739	306	1440	1163	604	1751	1263	1500	1797
16	1534	387	373	724	1248	1654	1555	876	1503	2032	1071	353	2042	857	538
17	694	354	492	1322	1316	904	2206	1234	301	1978	1418	329	1860	765	1335
18	1766	381	373	1086	1281	1248	2282	419	-	2013	957	1567	1983	848	1966
19	1058	435	1307	693	1294	1224	2081	427	1427	1360	257	1166	784	324	460
20	1484	388	1419	1372	1318	602	1562	824	1124	301	410	239	235	1556	1061
21	1686	476	1605	1211	1313	1319	213	663	1801	439	230	1612	589	1213	850
22	1711	490	1657	1667	1304	1741	433	855	1786	1118	1523	1594	1753	725	1643
23	1316	608	1647	1564	1161	1698	1370	834	1032	1493	752	648	1857	1325	1241
24	1358	558	940	655	674	860	1387	487	1486	1727	567	1540	1735	1394	1880
25	1024	1037	581	1595	1387	1539	1848	422	1591	1766	932	1567	1479	1202	2051
26	1549	453	1068	1011	1350	1800	2088	1038	1808	2099	1496	1730	2037	1364	2024
27	1992	1054	828	1123	1310	1729	2365	1363	855	2349	1130	428	2022	1313	2072
28	2119	565	1038	1663	1370	170	2310	1291	314	1496	554	471	1886	1475	2152
29	2076	395	823	1034	2325	839	2325	839	1197	982	1568	1552	1568	1552	1568
30	1787	403	991	1412	1997	1064	2352	1096	2352	1096	2277	192	2277	192	2277
31	1514	520	1436	1486	2307	1092	2307	1092	2343	1213	2293	1267	2293	1267	2293
TG	41422	14845	25339	31980	37257	32166	51566	22056	29571	47065	27292	30636	47671	32508	41662
MG	1336	479	905	1032	1202	1149	1663	711	1056	1518	880	1094	1538	1049	1488
TS	164.0)	31.0	99.0	89.0	259.0	157.0	225.0	90.0	136.0)	187.0)	111.0	140.0)	205.0	118.0	162.0
MS	5.3)	1.0	3.5	2.9	8.4	5.6	7.3	2.9	4.9)	6.0)	3.6	5.0)	6.6	3.8	5.8

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	JAPAN												MONGOLIA			
СТРАНА	ЯПОНИЯ												МОНГОЛИЯ			
STATION	SHICHIJIMA NANA						ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			ТАИПА GRANDE		УЛААНГОМ	
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИМА НАНА						ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИПА - ГРАНДЕ		УЛАНГОМ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1596	309	1188	687	614	935	771	806	917	2270	1533	1241	1623	-	-	
2	961	451	288	597	175	732	178	940	1688	2076	714	1609	1197	-	-	
3	1636	335	797	173	606	814	317	1160	1623	2047	178	1655	1331	-	-	
4	1020	480	915	1395	391	974	237	1676	879	2176	211	1736	1490	-	-	
5	1675	1445	1422	1486	959	1848	1940	1228	895	1996	618	1706	644	-	-	
6	2025	174	1801	1731	440	1801	834	426	298	1929	1277	1739	848	-	-	
7	1602	395	1713	421	429	1417	233	520	592	1309	910	1626	1853	-	-	
8	556	1204	899	1931	1035	1308	1186	1308	1934	1908	1403	1654	645	-	-	
9	1935	361	1618	2008	471	1412	1680	1553	1577	1123	1438	1366	320	-	-	
10	1944	176	1088	1268	344	813	1050	1230	614	983	1445	1679	758	-	-	
11	1764	202	288	1389	541	164	672	1260	891	534	459	345	934	-	-	
12	1789	370	336	1144	232	413	1372	1491	1880	1202	199	299	1684	-	-	
13	1614	1257	1424	1278	1073	1240	877	1109	1344	1175	1071	93	1953	-	-	
14	2200	1206	463	1749	280	301	2008	930	877	994	1314	455	1982	-	-	
15	1786	610	1149	856	593	315	814	1693	1275	1599	1626	179	433	-	-	
16	928	814	1425	1309	815	1675	641	1015	1962	2244	1434	298	1181	-	-	
17	1102	1131	1289	-	1473	1651	1503	441	1282	2221	1210	497	523	-	-	
18	1739	1251	692	1880	923	738	1639	988	2140	1414	1433	273	263	-	-	
19	1557	1529	448	1403	1569	332	1857	675	2162	1901	1432	103	340	-	-	
20	2333	1409	479	1425	780	469	1998	1345	2055	2329	1028	612	895	-	-	
21	2351	318	1779	1862	457	593	2211	1620	1959	2257	1688	513	1111	-	-	
22	2260	929	1774	487	792	1493	258	1026	1816	2463	655	528	574	-	-	
23	707	1315	1092	170	1360	1522	334	1014	1954	2572	1610	1249	1040	-	-	
24	1619	367	2013	450	233	841	546	932	1779	2632	656	1558	1117	-	-	
25	626	762	1960	384	956	1295	375	1213	2291	2287	1247	1914	1537	-	-	
26	465	343	1710	851	776	2122	309	1515	2154	2222	1609	1463	1435	-	-	
27	1064	230	1183	388	680	2246	349	1732	1650	1823	1497	1508	450	-	-	
28	767	275	1883	1092	617	-	521	1631	1756	1014	810	2107	1402	-	-	
29	925	236	-	2373	163	-	1852	1739	-	1156	1507	-	1043	-	-	
30	1398	813	-	2487	193	-	2141	1915	-	1748	1215	-	839	-	-	
31	2560	502	-	1464	102	-	1059	1710	-	920	1704	-	1643	-	-	
TG	46504	21199	33116	37343	20072	30555	31762	37841	42244	54524	35131	30005	33088	18005	26534	
MG	1500	684	1183	1205	647	1091	1025	1221	1509	1759	1133	1072	1067	581	948	
TS	133.0	60.0	104.0	91.0)	34.0	96.0	69.0	139.0	145.0	177.0	143.4	101.7	63.2	128.3	145.2	
MS	4.3	1.9	3.7	2.9)	1.1	3.4	2.2	4.5	5.2	5.7	4.6	3.6	2.0	4.1	5.2	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	MONGOLIA						REPUBLIC OF KOREA								
СТРАНА	МОНГОЛИЯ						РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ								
STATION	УЛААНГОМ УЛАН-БАТОР			УЛИАСУТАЙ			ГАННЬН			SEOUL			BUSAN		
СТАНЦИЯ	УЛАНГОМ УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ГАННЬН			СЕУЛ			БУСАН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	-	-	-	-	-	-	269	1301	587	945	1155	624	985	1358
2	-	-	-	-	-	-	-	845	1258	1851	973	1107	1890	1084	1347
3	-	-	-	-	-	-	-	263	1056	1937	824	626	1885	864	1416
4	-	-	-	-	-	-	-	1005	749	1931	593	293	1850	1025	1211
5	-	-	-	-	-	-	-	930	1073	1260	824	920	1175	761	1367
6	-	-	-	-	-	-	-	1018	1016	1263	1070	187	1121	1128	1272
7	-	-	-	-	-	-	-	1115	1075	1757	1084	759	1910	1211	1283
8	-	-	-	-	-	-	-	1033	755	1812	535	1122	1681	1222	139
9	-	-	-	-	-	-	-	807	704	1876	1098	1324	1559	1010	1464
10	-	-	-	-	-	-	-	1125	496	1939	1089	897	1356	1255	460
11	-	-	-	-	-	-	-	1029	104	1937	357	1392	1884	1137	1058
12	-	-	-	-	-	-	-	1135	568	1116	1174	1391	1736	1228	1440
13	-	-	-	-	-	-	-	1152	1231	1784	1077	1144	1285	1178	1276
14	-	-	-	-	-	-	-	1010	145	469	711	799	576	1034	194
15	-	-	-	-	-	-	-	1172	1533	1352	1175	1353	1835	1027	1587
16	-	-	-	-	-	-	-	1197	1461	2178	1191	974	2018	1336	1278
17	-	-	-	-	-	-	-	1230	426	2139	1202	1083	2088	1327	195
18	-	-	-	-	-	-	-	1099	1157	1989	1073	1415	1917	904	1323
19	-	-	-	-	-	-	-	1174	1620	1879	1169	1394	1609	1205	1385
20	-	-	-	-	-	-	-	1169	1433	306	1145	1600	1147	864	1524
21	-	-	-	-	-	-	-	966	1620	1168	1082	1553	1545	1064	1620
22	-	-	-	-	-	-	-	1191	1668	962	812	1481	2091	1219	1611
23	-	-	-	-	-	-	-	691	1632	2250	246	1485	2188	883	1178
24	-	-	-	-	-	-	-	1147	1589	1929	1122	1226	1328	1297	1491
25	-	-	-	-	-	-	-	1082	1629	1141	1133	1566	2110	1292	1536
26	-	-	-	-	-	-	-	1269	1740	2212	1269	1540	2242	1322	1493
27	-	-	-	-	-	-	-	1270	86	1557	1214	128	1478	1111	105
28	-	-	-	-	-	-	-	950	293	935	1054	404	1221	1154	471
29	-	-	-	-	-	-	-	1310	-	2220	1302	-	1305	1186	-
30	-	-	-	-	-	-	-	1363	-	2272	1367	-	2037	1449	-
31	-	-	-	-	-	-	-	1325	-	2160	939	-	1970	1439	-
TG	45979	20071	30274	51727	25748q	34191q	59965q	32341	29418	50168	30849	30318	50661	35201	32082
MG	1483	647	1081	1669	831q	1221q	1934q	1043	1051	1618	995	1083	1634	1136	1146
TS	217.1	191.1	203.8	284.4	154.8	184.2	270.3	230.2	142.9	223.5	218.5	166.6	240.2	247.5	164.0
MS	7.0	6.2	7.3	9.2	5.0	6.6	8.7	7.4	5.1	7.2	7.0	6.0	7.7	8.0	5.9

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			RUSSIA РОССИЯ			YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK		
STATION	BUSAN	МОКРО		ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК		
СТАНЦИЯ	БУСАН	МОКПО		ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	421	551	1325	592	34	218	363	58	121	711	101	525	1099	245	321
2	1999	1275	1288	1730	28	217	759	35	147	649	123	419	979	286	500
3	2003	1008	1211	1755	57	203	862	58	115	557	147	307	1054	303	368
4	2046	510	1174	1691	39	219	521	62	228	458	136	349	1165	266	606
5	1586	635	1446	1428	60	227	655	46	150	786	178	252	941	273	399
6	1152	908	1059	1519	46	275	644	46	171	670	275	424	485	175	411
7	2019	1228	1122	2046	41	311	885	44	150	370	271	196	776	304	600
8	2053	957	106	2002	53	331	995	51	149	727	287	301	595	214	273
9	2126	872	1193	2088	61	324	1040	49	181	717	290	547	1054	295	510
10	2091	1259	475	2106	62	374	874	46	288	824	99	423	1121	294	471
11	2037	966	1279	1983	50	385	953	52	207	756	91	381	1259	249	510
12	1646	1148	1369	1919	60	247	1103	50	229	903	159	632	1062	168	591
13	2021	1011	1393	1989	53	422	810	54	215	939	320	542	676	283	695
14	1362	1090	1142	879	57	433	948	63	190	994	336	507	739	361	689
15	1467	579	1592	1830	97	354	958	65	223	1011	328	416	1344	361	368
16	2098	570	865	1774	59	331	1233	82	242	902	325	416	619	187	583
17	2242	1164	811	2242	76	335	1281	94	205	475	198	515	1526	278	196
18	1694	781	1710	1561	79	438	1309	89	214	540	232	574	1619	373	833
19	1343	1078	1573	1188	98	434	726	79	292	724	281	745	1603	317	868
20	116	633	1161	1011	75	582	782	98	304	567	238	684	1416	297	856
21	1207	1223	1612	957	106	595	862	115	265	1010	238	844	1322	452	754
22	1658	1085	1477	2046	128	622	1254	54	340	1148	348	882	1345	461	810
23	2372	578	1520	2332	140	650	1463	64	258	1265	246	429	740	429	953
24	2105	1021	1773	1902	157	334	1216	74	324	879	228	984	709	464	529
25	2354	850	1619	2237	130	457	1536	92	554	1177	85	982	849	367	382
26	2344	1106	1838	2261	173	364	1522	98	625	1250	206	946	897	240	1012
27	2268	1123	139	2019	122	633	741	84	625	603	313	959	838	412	1125
28	2068	1185	215	2066	120	359	1632	75	615	775	420	1000	1572	494	1122
29	1636	817		1732	137		944	106		1218	313		1835	384	
30	2292	732		2298	131		992	106		798	298		1038	365	
31	2261	1399		2303	126		1319	138		1255	188		1401	274	
TG	56087	29342	33487	55486	2655	10674	31182	2227q	7627q	25658q	7298	16181	33678	9871	17335
MG	1809	947	1196	1790	86	381	1006	72q	272q	828q	235	578	1086	318	619
TS	268.4	-	-	-	37.3	136.8	210.4	27.8	52.9	259.3	90.5	141.1	193.5	111.7	117.4
MS	8.7	-	-	-	1.2	4.9	6.8	.9	1.9	8.4	2.9	5.0	6.2	3.6	4.2

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			PETROPAVLOVSK- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK			CHITA			YUZHNO- SAKHALINSK		
STATION	OMSK	SAMARA		ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК			ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК		
СТАНЦИЯ	ОМСК	САМАРА		ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК			ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1177	152	428	1115	288	621	663	208	664	590	381	737	1099	354	1017
2	868	96	513	872	373	676	1006	256	457	1264	437	737	1156	715	988
3	1232	64	526	1032	282	586	325	218	672	885	436	698	1115	558	1031
4	1203	131	224	1085	263	707	416	262	225	348	502	740	1151	682	953
5	1108	111	251	524	422	388	375	200	395	1186	514	832	1131	546	937
6	1273	191	299	742	337	763	618	334	576	1210	486	861	1143	276	512
7	566	290	320	1014	249	738	867	217	445	1219	460	773	1246	586	885
8	872	334	420	1092	76	280	709	308	565	1236	442	886	1219	588	798
9	746	380	262	1271	174	468	658	364	769	604	424	905	891	650	786
10	1294	367	354	1332	193	313	537	254	818	1110	358	1016	1355	674	818
11	1421	360	613	1401	307	328	1303	268	425	354	464	904	1413	794	827
12	1360	201	597	446	259	614	1452	199	859	610	343	949	609	777	896
13	1386	444	452	864	273	300	1158	234	727	619	444	889	1259	804	619
14	993	282	585	1354	268	312	1376	382	430	1223	494	771	1456	294	1016
15	839	241	584	546	268	708	1111	237	388	1496	438	1047	1516	385	1205
16	1298	297	685	319	439	909	1253	334	920	561	578	1141	1492	437	802
17	1534	222	610	461	324	685	1017	405	822	1236	358	1171	609	662	1000
18	1567	291	712	306	195	923	1083	386	809	1180	499	631	1757	598	872
19	1597	355	836	1462	187	301	1690	334	830	1003	569	876	1335	882	1099
20	1698	360	838	432	206	953	1033	401	643	643	567	838	1351	574	960
21	1586	418	923	583	206	1020	1468	316	289	852	608	1148	1814	531	929
22	1696	363	971	238	282	1016	1793	374	941	1133	650	669	1772	561	1450
23	1512	223	963	1319	430	1095	1731	419	759	1444	615	1062	1567	493	722
24	1068	140	1072	686	307	1137	1820	433	1021	1570	633	1251	1729	589	454
25	732	107	1038	788	401	461	1786	398	916	1766	639	890	1893	568	1130
26	893	180	1122	1842	486	294	1884	449	1127	1855	648	1262	1860	650	1270
27	1755	306	1106	1747	581	565	1903	360	939	1371	691	819	1843	899	1060
28	1844	264	1170	1786	614	331	1766	532	888	1749	671	896	1908	870	1630
29	1949	264		1648	639		1531	622		1545	681		1802	1025	
30	1972	210		1056	633		1971	595		1093	685		1429	866	
31	849	226		1150	629		1839	570		1929	660		1952	749	
TG	39888	7870	18474	30513	10591	17492	38142	10869	19319	34884	16375q	25399	43872	19637	26666
MG	1287	254	660	984	342	625	1230	351	690	1125	528q	907	1415	633	952
TS	226.9	57.1	127.3	156.7	79.7	105.5	169.4	116.6	162.4	228.0	175.1	185.5	275.6	134.2	164.5
MS	7.3	1.8	4.5	5.1	2.6	3.8	5.5	3.8	5.8	7.4	5.6	6.6	8.9	4.3	5.9

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	RUSSIA	THAILAND
СТРАНА	РОССИЯ	ТАИЛАНД
STATION	YUZHNO-VLADIVOSTOK	BANGKOK
СТАНЦИЯ	ЮЖНО-ВЛАДИВОСТОК	БАНГКОК
	SAKHALINSK	
	САХАЛИНСК	

DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02
1	946	624	1139	1572	1630	1443
2	1724	786	1099	1473	1608	1583
3	1025	803	1127	1790	1546	1643
4	1537	820	881	1788	1618	1791
5	1301	681	1149	1250	1601	1440
6	1538	823	876	1431	1375	1485
7	1399	846	1254	1561	1626	1686
8	1315	621	894	1668	1468	1852
9	979	832	1197	1677	1675	1827
10	1426	870	1294	1629	1650	1690
11	1794	489	1236	1792	1225	1738
12	1667	791	675	1107	920	1509
13	1905	906	1198	987	1638	1710
14	948	706	1342	1500	1377	1443
15	1851	836	1333	922	1573	1032
16	2041	711	992	1773	1609	1749
17	1733	902	918	2078	1537	1867
18	1929	943	1443	1419	1661	1857
19	513	968	797	1884	1627	1921
20	1896	978	1460	950	1459	1634
21	1354	956	1402	1906	1724	787
22	1442	984	880	1814	1513	960
23	1667	939	260	2084	1503	1165
24	2154	934	606	1758	1668	1554
25	2156	649	1421	1756	1730	1702
26	2123	930	849	2166	1727	1043
27	1669	955	1244	2061	1474	981
28	1836	1093	1446	2135	1313	1577
29	2274	1076		2089	1621	
30	1921	1128		764	1486	
31	1001	930		2131	1690	
TG	49064	26510	30412	50915	47872	42669
MG	1583	855	1086	1642	1544	1524
TS	229.1	208.6	168.2	246.7	252.4	210.2
MS	7.4	6.7	6.0	8.0	8.1	7.5

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	CHILE			
СТРАНА	ЧИЛИ			
STATION	ARICA	SALAMA	ANTOFAGASTA	CALDERA / DESIERTO ATACAMA
СТАНЦИЯ	АРИКА	КАЛАМА	АНТОФАГАСТА	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА
				QUINTA NORMAL
				КВИНТА-НОРМАЛЬ

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2721	2211	2600	3114	2596	2768	3220	2921	2738	3172	1669	2229	2948	2696	2294
2	2290	2452	2613	3132	2432	2834	3007	2887	2716	3092	2220	2296	2901	2704	2240
3	-	2296	2601	3111	2434	2799	3207	2881	2738	2712	2276	2485	2835	2664	2247
4	-	2347	2541	3094	2800	2777	3178	2112	2723	3196	1334	2625	2344	2619	1906
5	-	2324	2562	3108	2234	2596	3208	2851	2641	2144	2434	2697	2909	2568	1744
6	-	1979	2540	3085	2506	2752	3082	2870	2625	2335	1865	2609	2847	2310	1867
7	-	1696	2513	3095	2312	2771	3178	2670	2638	3008	2833	2600	2866	2504	2154
8	-	1682	2514	3108	1833	2774	3215	2966	2585	3155	2867	2659	2884	2438	2145
9	-	1722	2541	2846	2425	2731	3210	2915	2533	2635	2832	2656	2828	2425	2077
10	-	2678	2574	3025	2667	2710	3128	2930	2462	3164	2236	2253	2897	1253	2053
11	-	2547	2538	3045	2815	2721	3176	2936	2448	2545	2503	2623	2907	1386	1502
12	-	2600	2465	3021	2903	2688	3165	2932	2436	2031	2884	2619	2894	1593	1767
13	-	2607	2387	3015	3062	2670	3145	2922	2390	2702	2872	2404	2830	2571	2148
14	2608	2486	2309	3023	2956	2614	3160	2901	2384	2482	2072	2417	2826	2527	505
15	2493	2489	2234	3010	2783	2587	3114	2888	2335	2493	1234	2330	2917	2411	540
16	2626	2676	2468	3021	2049	2563	3125	2773	2330	2956	2774	2276	2952	1776	1974
17	2608	2321	2367	3035	2883	2589	3010	2902	2320	2729	2676	2527	2922	2471	2012
18	1752	2049	2236	3044	2900	2585	3086	2881	2290	2026	1999	1926	2822	2437	1986
19	2302	1780	2263	3010	2166	2564	3083	2856	2292	2301	2134	2373	2820	2375	2045
20	2251	2145	2426	2985	2563	2573	3142	2400	2303	2492	2645	2162	2756	2376	1977
21	2429	2689	2344	2956	2734	2545	3061	2846	2281	1900	2428	2097	2759	2370	1936
22	2529	2667	2363	2958	2854	2506	3044	2835	2561	2358	2407	1426	2736	2348	1960
23	2497	2565	2380	2766	2868	2511	2974	2815	2502	2884	2125	1590	2818	2306	1909
24	1964	2555	2333	2766	2847	2470	2801	2774	2335	2970	2630	882	2673	2324	1902
25	2402	2625	2339	2936	2432	2449	2800	2599	2504	2601	1744	1463	2640	2299	1850
26	2372	2603	2211	2919	2853	2422	2984	2753	2443	2997	2337	2228	2734	2384	1890
27	2294	2622	2105	2825	2555	2384	3003	2767	2418	2697	2641	1921	2693	2376	1594
28	1929	2596	2270	2875	2724	2393	2620	2734	2404	1361	2610	2128	2708	2308	1847
29	1706		2149	2714		2377	2949		2387	1587		1453	2704		1798
30	1835		2197	2833		2365	2925		2305	1932		1115	2677		1751
31	2300		2269	2802		2358	3018		2392	2457		1611	2690		1721
TG	-	66009	74252	92277	73186	80446	95018	78517	76459	79114	65281	66680	86737	64819	57341
MG	-	2357	2395	2977	2614	2595	3065	2804	2466	2552	2331	2151	2798	2315	1850
TS	283.8	223.7	313.1	348.4	249.1q	344.0	339.0	292.1	329.3	260.9	225.8	250.2	350.7	278.7	253.1
MS	9.2	8.0	10.1	11.2	8.9q	11.1	10.9	10.4	10.6	8.4	8.1	8.1	11.3	10.0	8.2



## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ PUERTO MONTT	COUHAIQUE			PUNTA ARENAS			GUAYANA ГВИАНА KOUROU			CAYENNE / РОСНАМБЕАУ КАЙЕННА / РОШАМБЕО				
СТАНЦИЯ	ПУЭРТО-МОНТ	КОЙАЙКЕ			ПУНТА-АРЕНАС			КУРУ			КАЙЕННА / РОШАМБЕО				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2869	1824	1755	2801	1345	1059	2334	1176	1059	1462	1810	1279	1508	1179	1692
2	494	1732	1913	2324	1346	1372	2880	2254	1372	2012	1126	2332	1910	1472	2452
3	989	2089	2259	1186	2006	1325	759	2487	1325	794	1508	1136	870	1675	316
4	1092	1355	2125	1797	1798	1983	2144	1028	1983	1163	2032	1723	1405	1936	1469
5	2857	2643	2095	2839	1872	1927	1914	1289	1927	1977	714	1297	1922	836	485
6	2338	2391	2052	2769	2331	1060	934	1994	1060	1799	1918	901	2094	1335	1216
7	2067	2435	842	1507	2420	1891	2291	1294	1891	1590	597	935	1287	1053	1085
8	2567	2366	1830	2731	2422	761	1912	1563	761	414	627	1460	557	478	1406
9	2945	2538	1406	2776	2411	1379	1698	1889	1379	2137	888	839	1680	695	1273
10	2914	2328	1223	2228	2365	1418	2601	1356	1418	1917	1265	1273	1326	1589	1079
11	2085	1288	1289	2113	2383	1347	1249	1015	1347	1956	606	1400	2302	372	1164
12	1808	493	1361	1832	1087	1559	2222	1043	1559	1298	1624	1067	987	1514	1097
13	2428	1168	1585	1727	1144	1064	2335	1820	1064	1310	1527	887	902	1481	898
14	2435	2498	355	1203	692	579	784	2036	579	1369	1675	2464	1017	1711	2309
15	461	1776	1393	2109	502	1321	1917	2017	1321	1591	1541	1056	1185	1273	880
16	1774	350	282	1882	1181	462	1337	1971	462	2077	432	1515	2043	600	867
17	1258	2338	1270	1223	2283	560	1727	1502	560	2036	1633	1296	2130	1008	1067
18	987	2486	1749	1533	2197	594	930	1346	594	2119	1341	2203	1605	721	2153
19	1589	2420	800	1711	2180	954	2210	1892	954	2144	1749	2025	1932	1326	2230
20	1355	2179	219	899	2183	1103	1978	2041	1103	2109	2074	1807	2282	1200	1685
21	868	590	400	1108	1842	910	712	2020	910	2277	624	1907	1547	527	1063
22	1541	417	1383	2547	704	1265	1351	586	1265	2110	1352	1432	1641	1809	1466
23	2663	1633	665	2280	1444	1154	2285	1850	1154	2019	1967	1468	1393	2390	992
24	2438	2338	1465	2589	2112	808	1769	1077	808	2154	1880	2291	2147	1772	1473
25	2811	2243	879	2691	1887	1086	2056	791	1086	2171	1741	2335	1956	1589	2040
26	1469	2057	1110	2459	919	1134	2358	1561	1134	2216	2327	2012	2169	2298	2022
27	1727	2047	1468	1768	897	1521	559	615	1521	2014	2067	2377	1769	1507	1660
28	2571	2293	1542	2000	746	624	1098	766	624	1478	1835	2245	1252	2252	1873
29	2733		695	1061		1312	2510		1312	2050		1886	1721		1854
30	1209		933	1587		1150	2204		1150	2106		2176	1575		2127
31	1744		954	1882		1327	2309		1327	1980		2464	1595		2104
TG	59086	52315	39297	61162	46699	36009	55367	42279	36009	55849	40480	51488	49709	37598	45497
MG	1906	1868	1268	1973	1668	1162	1786	1510	1162	1802	1446	1661	1604	1343	1468
TS	237.2	228.3	180.4	258.2	205.3	167.3	203.5	165.5	181.3	159.2	86.4	119.6	140.5	80.1	102.5
MS	7.7	8.2	5.8	8.3	7.3	5.4	6.6	5.9	5.8	5.1	3.1	3.9	4.5	2.9	3.3

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

COUNTRY СТРАНА STATION	BARBADOS БАРЕАДОС HUSBANDS	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LE RAIZET	MARTINIQUE МАРТИНИКА LE LAMENTIN	MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV.	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)										
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	СЬЮДАД, УН-Т											
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1938	2244	2356	1530	1878	2082	1675	2169	1832	1001	1905	2228	1468	1433	1844
2	2184	2356	2173	1503	1540	1388	1912	2211	2262	1702	1925	2348	1428	1911	1646
3	1784	2037	2567	559	2129	1036	1790	2265	2154	1767	1722	2349	1792	1265	2048
4	1995	2188	2439	760	1626	2219	1877	2127	2395	1633	1438	2149	1527	1267	1567
5	1919	2415	2400	1205	1756	2077	1904	2091	2116	1750	1743	1928	1333	1826	1304
6	1853	2136	2487	1274	1879	1292	1625	1619	2453	1751	1235	1733	248	1885	1287
7	1796	2015	2515	1753	2163	1533	1788	1969	2223	1798	2000	2206	1232	1745	1694
8	1853	2034	2327	1663	2002	1727	1770	2154	2385	1566	1934	2410	1493	1950	995
9	1676	2087	1196	1517	1491	2616	1420	1838	2051	1796	1987	2300	1363	1918	1293
10	1834	2437	2728	1605	1728	2019	1752	1727	2208	1757	2038	2349	1542	800	1072
11	2084	2378	2725	1418	1538	2241	1769	1789	2352	1745	1721	2500	1732	1673	1403
12	1761	1760	1513	1350	1802	1347	1613	2052	890	1551	1472	2434	1337	1547	1632
13	1380	2175	2842	1787	1621	2146	1718	2045	2732	934	2008	2289	1461	1930	973
14	2026	2370	2651	1449	1881	2268	1977	1970	2370	1677	2212	1800	1767	1339	1130
15	2004	1765	2620	1684	1768	1431	1667	2055	2205	1417	2245	1621	1371	1828	1097
16	1962	2177	2536	1954	1699	1594	1865	2179	1879	1931	2247	2224	1889	1643	1258
17	1702	2448	2710	1602	2333	1904	1754	2321	1843	1932	2238	2408	1828	2111	2066
18	1720	2064	2485	1798	2377	1348	1433	2327	2277	1793	2289	2565	1354	1048	2050
19	1451	2206	1392	1340	1947	1067	1294	1826	1275	1929	2219	2653	1797	1108	1990
20	1805	2470	1903	1423	1270	2145	1558	2320	1567	1950	2245	2634	1892	1550	1324
21	2098	2512	2771	1764	1773	2139	1839	2394	2518	1760	2038	2758	1807	1466	1058
22	1975	2550	1151	1817	2111	1497	1888	1896	1998	1826	2069	2491	1674	734	1185
23	2034	1297	892	1701	1744	1893	2007	1942	2029	1882	2105	2639	1738	1100	1338
24	1780	2130	2436	1432	1396	2414	1738	1838	2166	1892	1946	2719	1526	1726	1629
25	1363	1546	2310	1407	2183	2505	1776	1822	1935	1661	2017	2575	1993	1221	1675
26	1768	1406	2556	1506	2018	1385	1754	2018	1418	1807	1829	2316	2047	1873	1598
27	2262	2753m	2623	1727	1693	1849	1940	2313	2009	1884	2054	1931	1328	968	1650
28	2211	2457	2375	1836	2174	1583	1814	1369	1579	1519	2200	2109	1513	1541	1955
29	2080		2345	2061		2013	2073		1415	1573		2097	761		1774
30	2145		2303	2074		2420	2050		2178	1930		2473	1842		1871
31	1754		2184	1486		2376	1966		2661	1985		2473	1677		-
TG	58197	60413	70511	47985	51520	57554	55006	56646	63370	53099	55081	71709	47760	42406	46920
MG	1877	2158	2275	1548	1840	1857	1774	2023	2044	1713	1967	2313	1541	1515	1514
TS	263.0	250.3	269.0	188.1	187.3	189.4	208.8	199.4	200.8	258.0	229.5	296.8	154.3	172.9	203.0
MS	8.5	8.9	8.7	6.1	6.7	6.1	6.7	7.1	6.5	8.3	8.2	9.6	5.0	6.2	6.5



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

COUNTRY СТРАНА STATION	FIJI ФИДЖИ NANDI				SUVA / LAUCALA BAY СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ				INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ BUKIT KOTOTABANG				NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ KOUMAC		
СТАНЦИЯ	НАНДИ				СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ				БУКИТ КОТОТАБААНГ				КУМАК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	1410	1980	1780	2260	2580	2640	1723	1705	1092	884	2505	2506			
2	2140	1600	1050	2740	2200	870	1820	1422	1847	1839	2705	2205			
3	1540	820	950	2960	1020	1640	1481	1275	2071	1714	2071	2345			
4	2200	1720	1120	2940	2580	1070	1904	1474	2171	2001	2131	2374			
5	1520	2160	1510	2410	2900	1750	1378	1681	-	2671	2132	2651			
6	1250	1140	1430	2010	2770	1980	1575	1757	1445	1707	2761	1216			
7	530	2180	1300	1450	1980	1840	1612	2475	1444	2313	2903	320			
8	830	1460	1300	1220	1410	2180	1344	2512	1537	1989	1809	2101			
9	590	1920	1340	1150	1520	2320	763	2044	1958	2656	2736	2662			
10	730	1310	770	780	580	1700	866	-	2044	1497	2772	2630			
11	1150	1780	1990	1270	2200	1300	1398	2543	1567	2677	2469	1782			
12	880	1270	1400	930	1450	1890	2300	-	2468	2018	1371	2020			
13	780	1480	190	850	2430	1370	2067	1675	1564	929	287	2298			
14	750	1360	190	1100	1980	2360	1905	1274	1045	1071	1014	2027			
15	1850	1830	1100	1710	2500	2210	2066	1790	1248	2491	1040	2132			
16	1540	1510	660	1810	2700	1660	1384	1974	1477	1773	2040	2415			
17	1240	1230	1300	1480	1700	1560	2127	2309	1975	1431	2223	2260			
18	1720	660	1510	2610	2180	1570	2171	1905	2477	2015	2477	2353			
19	1150	250	590	2390	650	1010	1382	1917	1608	2846	1505	1096			
20	1390	530	1300	2880	1100	2350	1385	1266	1150	2581	2691	-			
21	1930	880	1070	1630	1090	2520	714	2188	1574	868	1687	-			
22	740	1660	230	2400	1770	2440	1166	1740	1106	2911	2809	1989			
23	2000	1830	1250	2690	2180	500	1267	2399	1797	2806	2576	2480			
24	2080	1980	1320	2870	1780	1620	1521	1869	1297	1461	2318	2413			
25	1450	2130	1780	2760	2640	2180	1566	2167	1183	1757	2688	2431			
26	1990	1790	1660	1930	2540	2150	-	1532	1145	1841	2608	2468			
27	1360	2090	1650	2540	2480	1070	1015	910	1754	1469	1611	2418			
28	1350	1870	1850	2470	2330	1120	1135	1192	1054	2513	2434	2423			
29	1420		1330	2440		1990	969		1194	2280		2159			
30	1490		1470	2400		1770	902		1528	2680		1955			
31	2220		1350	2900		890	1568		1109	1769		1910			
TG	43220	42420	37740	63980	55240	53520	45956	50610	48493	61458	60373	66318			
MG	1394	1515	1217	2064	1973	1726	1482	1808	1564	1983	2156	2139			
TS	157.6	174.1	180.1	190.3	185.7	192.4	-	-	-	-	-	-			
MS	5.1	6.2	5.8	6.1	6.6	6.2	-	-	-	-	-	-			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / НОНЕ ВАРТЕ				GROSSENZERSDORF				SALZBURG/FREISAAL				BREGENZ				GRAZ UNIV.	
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ				ГРОСЭНЦЕРСДОРФ				ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ				БРЕГЕНЦ				ГРАЦ, УН-Т	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	411	123	573	328	221	625	130	209	756	331	105	891	421	187	192			
2	310	808	1057	332	706	946	166	301	1283	138	353	1328	231	203	709			
3	483	851	482	453	814	468	304	864	882	601	633	1123	621	862	318			
4	389	775	1327	313	718	1255	497	674	1245	402	737	1231	548	828	1296			
5	120	923	1414	116	888	1277	638	899	1289	616	889	354	124	886	1338			
6	224	801	1190	239	853	1119	327	893	474	260	815	604	448	553	1046			
7	356	925	1591	348	875	1470	378	977	1546	390	955	1517	427	1003	1598			
8	91	788	1520	70	730	1444	268	874	1491	480	913	1438	298	992	1514			
9	131	984	1383	116	921	1319	470	925	1143	429	527	1458	408	916	1412			
10	114	960	342	107	874	323	58	984	492	111	863	864	208	851	762			
11	88	547	911	132	296	977	141	322	924	146	558	1176	157	683	1471			
12	503	984	1464	387	792	1366	129	108	1349	129	940	1179	158	125	1318			
13	204	246	1065	174	229	988	34	286	299	70	781	162	462	416	978			
14	288	121	1336	226	144	1305	160	450	1149	208	967	1482	307	132	1175			
15	435	192	1534	381	147	1324	170	908	1495	353	523	1397	623	86	1282			
16	561	87	378	524	86	350	601	414	606	619	225	499	595	131	276			
17	390	167	142	238	158	222	572	269	309	281	303	72	648	238	621			
18	518	275	369	390	238	316	593	156	73	534	279	219	681	269	454			
19	286	198	450	253	226	366	77	91	363	100	974	330	90	1015	1648			
20	550	371	1319	472	402	1454	295	308	1646	323	238	1767	488	89	1837			
21	318	857	1782	325	772	1684	334	411	1754	598	216	1829	479	315	1739			
22	257	917	1771	293	818	1638	721	456	1724	410	226	1744	739	232	1777			
23	643	1073	1261	483	973	1675	718	1077	1796	699	1151	1840	733	1068	1813			
24	730	1265	1867	736	1143	1767	34	1316	1720	279	903	1794	368	1207	1744			
25	251	1108	1731	317	1000	1629	205	1282	1674	257	331	1845	281	1159	1808			
26	240	1192	781	285	1104	712	207	1276	798	275	705	1258	431	675	1213			
27	134	1188	677	231	1125	658	221	340	673	312	371	728	85	1043	246			
28	426	999	1028	417	858	861	780	915	1538	726	615	1045	429	854	1136			
29	384		1949	514		1816	805		1745	611		1951	598		1870			
30	356		1832	563		1807	676		1766	192		1583	239		1973			
31	150		1523	254		1513	258		1476	174		1115	151		1542			
TG	10341	19725	36049	10017	18111	34474	10967	17985	35478	11054	17096	35823	12476	17018	38106			
MG	334	704	1163	323	647	1112	354	642	1144	357	611	1156	402	608	1229			
TS	-	-	-	53.7	135.3	202.8	82.9	113.1	186.8	73.7	104.7	193.0	99.5	107.7	214.6			
MS	-	-	-	1.7	4.8	6.5	2.7	4.0	6.0	2.4	3.7	6.2	3.2	3.8	6.9			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ SONNBLICK	KLAGENFURT			AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА FLORES ARPT	HORTA OBS.			SANTA MARIA ARPT						
СТАНЦИЯ	ЗОНБЛИК	КЛАГЕНФУРТ			ФЛОРЕС, АЭР.	ХОРТА, ОБС.			САНТА МАРИЯ, АЭР.						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	748	1135	1771	415	286	360	802	661	384	725	880	1237	163	890	1082
2	825	1164	1764	231	481	583	709	699	1294	598	456	892	619	707	1216
3	661	794	1070	439	589	668	245	1185	872	477	1128	898	1040	587	1458
4	540	1050	1732	434	798	1031	419	952	1237	922	1115	1834	898	1303	1633
5	752	1147	1835	423	656	1210	574	213	1769	724	627	1364	671	1166	1232
6	465	1005	1886	437	754	1447	827	1279	1487	509	1231	1659	876	203	1494
7	453	1246	1961	532	994	1580	989	443	1541	953	748	1659	673	1369	1826
8	224	1230	1896	499	998	1558	234	787	1533	103	473	1388	617	266	1140
9	680	1305	1799	508	951	1480	232	582	1134	216	1226	1611	341	1530	1524
10	353	1272	1747	223	941	1140	807	1169	1155	368	1348	1320	1004	682	1749
11	495	895	1935	276	933	1510	148	666	848	404	986	1496	1041	1386	1839
12	684	798	1921	223	676	1422	856	702	1556	290	580	1417	492	540	1827
13	575	865	777	220	256	659	821	696	1421	876	1167	1719	930	1437	1549
14	858	1258	1224	484	425	917	770	481	1636	697	837	1912	1192	368	1882
15	643	1353	1039	307	288	1129	952	1134	1068	563	1200	1595	362	1534	1935
16	729	636	906	581	310	424	583	794	1088	884	1295	1239	1141	1542	2043
17	838	984	1206	541	475	1033	726	1110	679	806	1133	365	1094	556	1848
18	894	1040	1349	483	317	741	614	1299	740	780	1238	542	1129	1651	1747
19	399	1254	1372	137	672	1318	873	950	984	807	1114	1014	619	1464	1229
20	655	1236	2240	434	268	1848	1066	609	1371	804	1623	1402	995	1746	780
21	630	1142	2277	401	769	1684	1066	387	1022	981	454	813	1170	1418	1648
22	951	900	2097	734	363	1759	649	1174	698	853	556	1604	717	1229	2217
23	897	1453	2212	746	1197	1853	602	482	1684	464	1266	1831	835	673	-
24	584	1697	2179	443	1316	1772	749	701	892	1052	181	1993	1110	838	2110
25	612	926	2218	359	1354	1845	1040	478	1676	1004	897	1833	-	1206	1455
26	723	1669	2025	497	1105	1414	853	482	496	-	791	1796	1083	1851	2274
27	613	1076	1141	655	980	1333	685	902	1452	1070	928	862	1063	1020	1279
28	968	1229	1509	827	643	1189	935	693	1063	955	650	1653	1286	1228	2036
29	733		2201	664		1730	1083		1152	1157		1654	1025		1877
30	1125		2452	487		1964	1195		518	1037		744	1276		1972
31	1126		1448	263		1734	878		699	709		209	715		1215
TG	21433	31759	53189	13903	19795	40335	22982	21710	35149	22514	26128	41555	27050	30390	50753
MG	691	1134	1716	448	707	1301	741	775	1134	726	933	1340	873	1085	1637
TS	133.0	160.1	223.2	86.6	119.5	220.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	4.3	5.7	7.2	2.8	4.3	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BELGIUM БЕЛЬГИЯ USCLE	CROATIA ХОРВАТИЯ PUNTIJARKA	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА HRADEC KRALOVE			PRAHA / KARLOV			OSTRAVA / PORUBA			KOSETICE			
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ	ПУНТИЯРКА	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ			ОСТРАВА / ПОРУБА			КОШЕТИЦЕ			
DATE/ДАТА	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	41	648	260	128	147	175	1225	242	144	1116	304	391	1167	254	344
2	276	72	742	123	171	233	1323	226	288	1306	271	448	1237	258	401
3	106	304	1212	164	302	318	1025	248	317	477	248	572	1165	381	557
4	284	417	1002	228	391	308	1305	340	209	836	462	387	1194	469	472
5	448	185	834	272	138	243	1117	126	619	1143	342	448	1154	374	674
6	58	150	895	277	201	190	1313	151	408	1024	285	351	1052	222	473
7	102	343	945	816	169	717	1496	190	852	1436	368	824	1309	260	920
8	119	122	951	1473	129	448	1472	168	497	1437	79	572	1447	157	442
9	352	466	930	1441	350	886	1252	272	842	1311	421	868	1412	363	949
10	469	210	952	1380	149	801	474	241	638	524	76	862	448	94	844
11	54	147	970	1469	84	294	486	77	362	788	187	125	869	137	240
12	66	342	242	1505	165	981	1330	283	615	1312	205	827	1371	279	663
13	34	472	222	865	149	354	1160	161	251	939	207	676	1008	229	242
14	124	493	280	850	67	184	1019	151	146	858	99	377	1160	144	139
15	231	457	208	1294	240	641	1376	259	706	1343	162	758	1113	253	838
16	372	594	614	168	421	139	794	450	148	714	309	171	649	485	158
17	144	658	495	525	531	193	207	469	145	132	432	452	151	573	197
18	95	687	1084	352	184	255	94	457	104	101	239	166	171	350	245
19	220	235	564	382	98	259	827	164	168	729	167	137	375	147	375
20	503	30	574	1374	205	911	797	337	277	770	267	390	910	267	439
21	272	19	147	805	165	1064	1699	100	605	1625	138	494	1539	135	1067
22	142	41	187	1620	518	1034	1662	202	789	1668	282	430	1669	216	969
23	110	289	487	1716	132	1046	1587	328	855	1463	128	644	1090	287	793
24	119	113	597	1809	305	1135	1756	436	1020	1756	374	911	1366	573	1250
25	84	88	638	1792	189	1161	982	281	1139	1399	326	770	899	308	1253
26	376	538	512	1642	378	1144	1145	137	1088	564	262	813	604	284	1262
27	211	77	551	726	280	899	1521	120	727	1119	647	1005	1578	396	843
28	659	264	342	545	667	1193	1714	538	1033	1076	287	1007	1532	484	1228
29	677	114		1019	731		1920	675		1859	599		1828	807	
30	568	100		1662	733		1869	278		1686	753		1891	678	
31	382	89		1466	686		998	417		1311	227		1668	764	
TG	7698	8764	17437	29888	9075	17206	36945	8524	14992	33822	9153	15876	35026	10628	18277
MG	248	283	623	964	293	615	1192	275	535	1091	295	567	1130	343	653
TS	52.3	-	-	-	60.1	111.6	209.0	40.7	95.5	181.7	45.7	88.1	200.1	53.5	104.0
MS	1.7	-	-	-	1.9	4.0	6.7	1.3	3.4	5.9	1.5	3.1	6.5	1.7	3.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА KOSETICE SCHURANOV	KUCJAROVICE						ESTONIA ЭСТОНИЯ TARTU / TORAVERE	FINLAND ФИНЛЯДИЯ UTSJOKI						SODANKYLA	
СТАНЦИЯ	КОШЕТИЦЕ ХУРАНЬОВ	КУХАРЖОВИЦЕ						ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	УТСЬОКИ						СОДАНКЮЛЯ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1128	344	917	742	339	144	1032	101	108	577	P.N.	26	187	2	51	
2	1357	253	445	1429	397	583	1159	99	100	524	P.N.	26	324	2	83	
3	224	285	591	284	324	822	243	120	146	247	P.N.	29	399	3	43	
4	1218	437	374	1432	410	589	1281	82	214	741	P.N.	41	384	2	112	
5	1376	539	397	1537	82	868	1384	66	189	577	P.N.	56	408	4	65	
6	1186	276	845	707	71	658	1144	140	237	768	P.N.	69	467	5	130	
7	1529	374	1013	1618	262	953	1524	59	187	925	P.N.	39	444	4	67	
8	1530	222	466	1636	94	603	1509	133	137	614	P.N.	50	491	4	71	
9	1342	518	1040	1525	134	979	1382	66	181	1126	P.N.	143	494	5	196	
10	374	109	887	380	65	912	450	57	584	734	P.N.	142	517	10	196	
11	903	628	154	502	66	314	960	122	225	392	P.N.	191	465	5	136	
12	1384	163	218	1559	414	924	1432	36	385	573	P.N.	64	536	4	254	
13	1135	105	417	656	189	448	1007	74	610	794	P.N.	149	699	11	201	
14	762	156	497	1293	229	224	883	64	637	965	P.N.	177	561	11	239	
15	1356	213	547	1631	360	172	1393	217	578	982	P.N.	143	605	21	208	
16	643	565	763	484	539	121	434	147	659	1389	1	171	781	12	268	
17	131	685	753	380	243	114	75	76	693	1296	2	189	859	12	286	
18	222	409	196	145	399	243	213	61	714	1365	3	190	665	14	277	
19	616	159	346	639	210	335	612	102	749	887	4	177	518	10	319	
20	985	237	229	863	583	206	891	84	713	752	6	281	1045	14	347	
21	1722	186	855	1860	156	790	1591	169	792	755	8	353	833	29	375	
22	1745	301	796	1831	326	996	1739	134	790	688	9	218	851	23	411	
23	1359	502	1353	1728	318	1027	1401	151	774	1219	8	326	824	36	424	
24	1767	218	1170	1908	729	1203	1717	158	788	1136	10	326	588	40	399	
25	1544	184	1392	1687	311	1098	1610	166	864	1054	11	205	875	44	204	
26	499	222	1343	493	407	1146	1168	253	391	1280	10	195	982	48	136	
27	992	183	674	971	266	1074	1398	357	905	1454	9	269	1127	30	74	
28	1357	282	1025	858	362	1197	1139	134	921	892	20	369	1254	60	459	
29	1946	887	1998	602	602	1932	85	85	1379	20	20	1324	37	37		
30	1943	793	1862	304	304	1918	155	155	1483	24	24	1198	52	52		
31	1369	897	1189	247	247	1234	346	346	1799	21	21	1287	42	42		
TG	35644	11332	19703	35827	9438	18743	35855	4014	14271	29367	166	4614	21992	596	6031	
MG	1150	366	704	1156	304	669	1157	129	510	947	5	165	709	19	215	
TS	181.2	70.3	102.7	177.2	48.8	133.5	201.1	18.1	133.6	164.3	.5	70.5	162.3	8.8	102.5	
MS	5.8	2.3	3.7	5.7	1.6	4.8	6.5	.6	4.8	5.3	.0	2.5	5.2	.3	3.7	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FINLAND ФИНЛЯДИЯ SODANKYLA JUVASKYLA ARPT	JOKIOINEN						HELSINKI ARPT	FRANCE ФРАНЦИЯ ST-QUENTIN						CHARLEVILLE- MEZIERES ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	
СТАНЦИЯ	СОДАНКЮЛЯ ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	ЙОКИОЙНЕН						ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	СЕН-КАНТЕН						ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕР	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	436	24	236	364	48	186	279	46	218	343	114	167	1019	164	104	
2	341	28	95	728	61	127	827	74	153	882	377	307	1189	396	129	
3	505	62	82	561	92	87	845	90	107	720	258	459	1210	151	163	
4	605	26	113	449	69	169	571	72	250	506	325	184	1230	174	205	
5	311	37	94	713	96	93	880	71	114	823	427	169	1082	453	142	
6	624	25	5q	836	36	302	980	44	223	991	57	251	1395	63	127	
7	533	15	-	477	34	319	510	29	553m	517	90	804	1440	52	776	
8	533	41	-	519	67	157	369	68	144	246	183	680	1353	224	816	
9	514	17	187	863	24	309	912	26	258	1005	389	180	826	200	271	
10	367	38	420	460	48	428	528	39	571m	505	294	225	563	125	340	
11	236	19	476	167	64	422	332	67	358	300	172	530	761	30	264	
12	370	26	402	715	45	369	817	57	457	912	50	381	1066	65	519	
13	870	40	554	1148	88	585	631	136	601	405	94	421	291	42	319	
14	523	63	596	232	74	593	510	91	605	674	262	411	402	254	150	
15	885	109	503	1109	190	622	1235	236	638	1266	401	309	1497	288	305	
16	924	56	507	1151	54	427	1259	59	493	1302	453	506	1465	305	664	
17	989	37	509	1045	41	512	1045	48	596	1095	144	873	159	160	945	
18	751	49	507	1017	61	625	902	58	694	1138	192	302	622	229	339	
19	444	32	524	491	75	624	412	71	638	309	264	281	419	460	407	
20	750	28	393	905	72	474	1193	99	646	1001	524	152	1372	261	167	
21	566	52	590	530	91	686	443	76	812m	379	262	257	1727	585	387	
22	945	69	290	1254	76	467	910	106	489	810	148	940	1656	137	1101	
23	914	85	547	1015	73	567	1152	119	711	1236	163	239	1637	184	486	
24	-	55	602	941	69	701	1284	107	680	1293	184	275	1730	204	318	
25	1116	87	262	1028	71	288	950	99	499	995	113	434	1665	105	260	
26	998	154	125	738	280	187	1467	353	285	1329	125	233	1134	304	175	
27	1089	191	315	810	124	605	1264	154	738	1363	504	499	1615	528	506	
28	1292	176	677	628	170	725	961	244	852	784	319	296	1665	271	303	
29	1250	74	1210	75	1047	70	1047	70	973	230	230	1684	663	663	663	
30	1375	233	1457	268	1501	317	1501	317	1703	810	810	444	794	794	794	
31	1298	129	1534	102	102	1799m	143	143	1835m	184	184	459	722	722	722	
TG	23099	2077	10350	25095	2738	11656	27815	3269	13383	27640	8112	10765	34777	8593	10688	
MG	745	67	370	810	88	416	897	105	478	892	262	384	1122	277	382	
TS	177.9	15.9	108.9	162.5	21.2	115.1	169.7	20.1	126.1	159.1	38.0	40.3	199.1	55.9	40.8	
MS	5.7	.5	3.9	5.2	.7	4.1	5.5	.6	4.5	5.1	1.2	1.4	6.4	1.8	1.5	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE															
СТРАНА	ФРАНЦИЯ															
STATION	CHARLEVILLE- BEAUVAIS-TILLE				REIMS-COURCY			CREIL			CAEN-CARPIQUET			ROISSY-EN-FRANCE		
СТАНЦИЯ	ШАРЛЕВИЛЬ- БОВЕ-ТИЛЬ				РЕЙМС-КУРСИ			КРЕЙ			КАН-КАРПИКЕ			РУАССИ-АН-ФРАНС		
СТАНЦИЯ	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР															
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1047	81	223	778	124	125	1123	74	163	823	73	460	330	91	175	
2	1221	297	633	1234	345	312	1307	270	451	1219	315	459	882	215	512	
3	1248	260	698	1264	102	346	1260	260	548	1248	141	744	1194	292	614	
4	1309	104	257	1284	480	225	1294	182	256	1315	97	279	1252	167	192	
5	1256	302	244	1293	426	187	1282	289	233	1296	254	355	1287	232	187	
6	1435	81	361	1447	49	221	1464	54	460	1476	239	417	1386	38	499	
7	1475	170	859	1486	77	865	1503	136	879	1494	417	730	1461	115	846	
8	1388	132	910	1390	327	676	1372	217	872	1383	246	582	1356	202	731	
9	591	439	298	832	302	204	996	499	309	928	435	715	828	510	258	
10	562	416	276	453	330	438	769	451	324	784	496	375	597	461	307	
11	574	195	848	610	200	753	667	240	728	748	150	846	600	188	857	
12	1085	54	359	898	47	629	932	66	326	975	118	677	610	45	258	
13	341	139	402	432	89	529	337	140	414	359	184	266	344	167	416	
14	703	299	520	507	347	274	682	264	507	622	321	793	783	293	463	
15	1452	400	202	1259	444	377	1483	405	236	1163	521	506	1255	414	226	
16	1337	500	404	910	500	934	1367	527	564	1253	573	826	289	552	563	
17	223	69	881	245	226	450	165	228	467	-	278	986	293	209	355	
18	681	174	173	457	229	416	867	164	209	670	226	1007	590	172	245	
19	919	438	130	384	408	407	629	312	242	506	551	295	1569	367	195	
20	1371	426	168	1505	467	135	1505	519	143	1485	465	518	1511	371	207	
21	1749	316	441	1782	294	238	1770	269	441	1803	375	421	1692	340	458	
22	1716	180	789	1760	93	1081	1758	149	943	1766	136	363	1687	164	971	
23	1674	180	201	1680	297	406	1683	254	278	1684	208	257	1706	310	276	
24	1682	243	557	1776	224	231	1651	177	376	1776	361	633	1701	172	257	
25	1730	166	453	1668	217	350	1664	189	533	1713	256	544	1625	207	490	
26	1040	148	392	1221	127	233	784	141	324	1026	181	769	1321	117	315	
27	1668	329	775	1310	607	618	1199	552	660	737	275	797	1356	326	739	
28	1725	310	212	1708	486	387	1661	379	192	1750	376	234	1672	231	325	
29	1840	147		1339	350		1601	217		1512	424		970	275		
30	570	590		461	801		681	682		409	506		561	764		
31	504	191		554	758		431	148		525	295		631	259		
TG	36116	7776	12666	33927	9773	12047	35887	8454	12078	35596	9493	15854	33339	8266	11937	
MG	1165	251	452	1094	315	430	1158	273	431	1148	306	566	1075	267	426	
TS	205.9	38.3	46.8	178.1	62.4	44.1	201.5	46.5	45.4	195.7	62.9	80.5	168.3	-	-	
MS	6.6	1.2	1.7	5.7	2.0	1.6	6.5	1.5	1.6	6.3	2.0	2.9	5.4	-	-	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE															
СТРАНА	ФРАНЦИЯ															
STATION	ROISSY- PARIS-MONTSOURIS				TRAPPES			PARIS - ORLY			NANCY - ESSEY			MELUN		
СТАНЦИЯ	РУАССИ- ПАРИЖ - МОНСУРИ				ТРАП			ПАРИЖ - ОРЛИ			НАНСИ - ЭССЕ			МЕЛЕН		
СТАНЦИЯ	АН-ФРАНС															
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1116	87	128	951	107	163	798	130	187	976	111	136	1286	163	209	
2	1222	185	477	1229	222	544	1252	185	351	1175	339	213	1356	245	272	
3	1253	219	393	1281	252	391	1294	218	283	1223	514	124	1300	287	239	
4	1294	132	212	1310	149	256	1317	156	254	1242	126	285	1352	173	282	
5	1268	293	178	1311	297	185	1349	240	236	1235	518	400	1359	242	206	
6	1452	71	468	1475	75	514	1488	55	373	1386	132	538	1429	57	336	
7	1476	146	932	1509	166	938	1514	125	842	1428	88	907	1538	91	911	
8	1359	192	340	1432	225	396	1463	214	281	1360	414	294	1338	329	272	
9	765	504	265	805	538	367	968	464	330	993	80	218	1008	328	312	
10	818	517	291	922	514	297	902	498	341	805	263	714	1004	486	388	
11	623	238	908	519	234	896	624	228	853	742	127	599	625	230	870	
12	928	40	281	896	102	364	900	64	251	904	116	764	1205	100	317	
13	345	173	335	419	168	439	416	171	375	415	117	521	663	165	503	
14	903	226	455	1063	249	543	1070	246	432	1121	178	468	1015	200	398	
15	1051	448	236	1223	422	270	1306	391	268	1219	492	366	1501	399	292	
16	1405	615	485	1426	632	553	1511	589	577	1364	648	1046	911	616	901	
17	208	183	692	257	224	873	318	190	678	309	351	191	184	267	332	
18	719	143	230	697	138	226	637	224	260	695	254	153	268	189	343	
19	496	305	155	292	484	204	368	304	247	348	462	512	625	338	332	
20	1496	268	201	1506	383	206	1543	404	198	1439	350	129	1581	462	177	
21	1779	374	551	1822	411	489	1815	331	506	1729	365	266	1797	299	551	
22	1793	163	969	1820	169	775	1840	176	977	1775	387	587	1771	178	969	
23	1715	366	286	1749	316	363	1761	265	311	1737	354	890	1757	288	368	
24	1744	143	337	1775	156	380	1808	182	331	1770	257	206	1817	192	226	
25	1625	245	446	1588	268	453	1594	297	471	1629	302	490	1821	398	486	
26	1271	106	286	931	171	402	1095	126	305	1040	117	353	508	161	284	
27	787	114	687	738	116	684	786	102	641	895	208	443	1466	126	661	
28	1767	122	243	1765	90	313	1821	102	287	1790	102	1068	1487	150	442	
29	1414	362		1141	315		967	367		1124	236		1706	320		
30	331	659		432	546		474	658		495	765		949	750		
31	463	600		464	342		533	589		556	353		422	566		
TG	34886	8239	11467	34748	8481	12484	35532	8291	11446	34919	9126	12881	37049	8795	11879	
MG	1125	266	410	1121	274	446	1146	267	409	1126	294	460	1195	284	424	
TS	173.4	39.4	38.7	179.7	34.7	37.4	165.5	49.5	41.0	190.7	43.7	44.2	195.9	51.8	44.1	
MS	5.6	1.3	1.4	5.8	1.1	1.3	5.3	1.6	1.5	6.2	1.4	1.6	6.3	1.7	1.6	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	MELUN	ST-BRIEUC			STRASBOURG- ENTZHEIM			CHARTRES			BREST-GUIPAVAS			ALENCON	
СТАНЦИЯ	МЕЛЕН	СЕН-БРИЕ			СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ			ШАРТР			БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1034	193	347	201	224	185	1240	135	199	999	376	220	344	147	330
2	1235	255	474	436	445	253	1299	209	669	1228	312	288	506	390	233
3	1287	198	821	697	673	183	1163	258	394	1300	170	805	1391	302	598
4	1298	261	329	1227	182	372	1301	119	312	1300	246	248	1206	99	218
5	1284	246	262	642	492	757	1350	178	246	1300	65	232	1156	105	204
6	1443	259	628	950	141	890	1231	89	576	1467	100	306	1428	119	517
7	1474	325	389	1494	43	630	1536	169	919	1488	146	99	1553	364	389
8	1391	173	433	1293	315	318	1372	198	292	1437	166	434	1484	192	180
9	1126	537	324	907	41	158	1142	524	427	1150	535	244	909	485	781
10	890	425	360	666	411	640	995	507	384	1025	201	81	643	520	174
11	833	186	578	887	222	611	558	288	880	827	200	89	936	144	834
12	739	242	865	334	109	777	1153	84	348	715	52	918	751	45	445
13	334	181	311	506	22	821	604	304	563	508	60	154	1362	226	278
14	1162	170	637	738	187	611	606	245	614	1166	135	697	628	230	519
15	1160	509	829	972	551	247	1587	451	404	1123	396	707	971	385	406
16	1399	375	369	267	652	820	681	630	592	1470	134	319	560	591	576
17	255	489	1029	1136	618	313	90	185	790	285	299	1108	1231	131	1040
18	811	560	802	654	308	117	553	119	203	580	644	594	355	117	255
19	481	623	761	1773	298	413	809	424	159	458	650	826	1748	517	190
20	1446	311	730	1434	208	142	1687	443	589	1520	643	600	1682	363	615
21	1808	418	323	1739	215	137	1755	708	204	1820	226	314	1764	661	201
22	1794	246	361	1744	242	199	1762	270	738	1793	453	390	1817	353	499
23	1752	157	527	1781	257	955	1758	392	326	1775	547	323	1820	384	226
24	1741	312	746	1730	193	276	1767	233	524	1798	534	489	1774	283	401
25	1661	493	497	1248	364	211	1794	339	568	1605	367	260	1764	449	529
26	1195	211	808	1408	125	221	921	159	505	1354	313	727	1323	138	635
27	1100	228	827	1198	262	471	1324	122	875	857	555	886	1447	186	766
28	1809	406	452	1294	149	868	1364	94	439	1582	350	915	1615	162	396
29	1045	393		902	149		1853	526		1030	354		898	674	
30	609	375		670	713		686	638		514	302		287	434	
31	533	427		586	607		472	249		484	790		285	483	
TG	36129	10184	15819	31514	9418	12596	36413	9289	13739	35958	10321	13273	35638	9679	12435
MG	1165	329	565	1017	304	450	1175	300	491	1160	333	474	1150	312	444
TS	200.7	49.8	66.0	131.8	59.8	62.9	199.0	54.4	53.6	189.8	62.6	50.1	171.2	60.9	42.9
MS	6.5	1.6	2.4	4.3	1.9	2.2	6.4	1.8	1.9	6.1	2.0	1.8	5.5	2.0	1.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	ALENCON	TROYES-BARBEREY			RENNES-ST JACQUES			CHATEAUDUN			ORLEANS			QUIMPER	
СТАНЦИЯ	АЛАНСОН	ТРУА-БАРБЕРИ			РЕН-СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН			ОРЛЕАН			КЕМПЕР	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	499	98	113	1124	163	440	684	105	203	1029	102	195	940	273	301
2	1193	255	213	1309	238	261	1033	217	504	1221	251	318	1226	272	306
3	1296	147	159	1301	171	777	1347	239	511	1360	273	308	1357	104	696
4	1275	175	310	1314	221	245	1321	119	289	1365	145	286	1349	268	242
5	1283	375	361	1322	116	266	1281	120	286	1353	169	398	1345	185	246
6	1382	106	516	1450	147	448	1429	83	667	1476	92	506	1469	149	277
7	1453	94	952	1504	412	659	1541	199	1011	1540	169	971	1508	150	197
8	1362	462	186	1393	301	410	1434	405	172	1486	372	171	1457	180	407
9	843	231	680	1260	601	693	1095	493	826	1038	388	859	1304	530	282
10	846	236	466	1159	521	461	856	474	651	1108	405	710	1136	168	183
11	598	250	902	819	200	809	1027	343	984	820	317	935	723	243	140
12	566	81	694	968	96	851	338	85	280	601	88	328	674	68	869
13	439	209	622	533	136	236	366	311	693	529	229	665	591	76	120
14	1079	207	216	1368	179	635	1009	183	621	1291	177	547	1406	109	578
15	942	529	419	1280	433	608	976	393	409	985	326	464	1134	374	514
16	958	634	1015	908	254	713	796	702	865	1359	661	933	1370	264	377
17	416	321	270	178	489	1070	667	291	766	401	290	782	327	371	869
18	597	199	294	880	392	665	540	162	242	493	157	235	507	667	524
19	586	497	526	428	661	634	1786	362	181	463	417	281	549	579	884
20	1435	353	153	1613	430	635	1328	532	384	1453	500	304	1529	610	482
21	1784	617	761	1780	650	344	1793	685	229	1888	367	257	1868	546	217
22	1770	223	563	1766	406	310	1850	374	687	1834	238	767	1807	606	322
23	1742	295	510	1755	388	290	1836	243	377	1850	228	435	1843	578	388
24	1683	253	268	1736	359	484	1814	219	546	1794	233	502	1817	340	649
25	1419	561	351	1840	539	514	1434	579	798	1715	543	782	1769	327	258
26	1279	198	307	971	250	831	1334	147	596	1390	156	463	1296	298	994
27	371	241	802	1284	250	832	641	152	870	908	171	885	927	422	980
28	1575	259	424	1709	215	650	909	218	457	1752	203	575	1818	772	845
29	906	336		1598	746		891	695		1015	699		1017	731	
30	580	655		915	748		401	409		736	395		846	579	
31	348	568		480	752		400	266		530	313		471	850	
TG	32505	9665	13053	37945	11464	15771	34157	9805	15105	36783	9074	14862	37380	11689	13147
MG	1049	312	466	1224	370	563	1102	316	539	1187	293	531	1206	377	470
TS	167.9	53.3	49.6	214.4	75.5	65.0	161.6	57.0	67.1	194.0	46.8	65.1	203.2	79.7	45.9
MS	5.4	1.7	1.8	6.9	2.4	2.3	5.2	1.8	2.4	6.3	1.5	2.3	6.6	2.6	1.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	QUIMPER	LE MANS	AUXERRE			LORIENT-LAN VINHOUE			BEAUCOUZE			TOURS			
СТАНЦИЯ	КЕМПЕР	ЛЕ-МАН	ОСЕР			ЛОРЬЯН-ЛАН- ВИХУ			БОКУЗ			ТУР			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	342	109	236	986	92	155	1073	395	369	338	85	251	1107	83	210
2	855	395	243	1156	264	333	1303	308	330	1215	386	258	918	372	328
3	1437	488	491	1356	154	212	1337	220	795	1378	588	467	1396	237	364
4	1256	206	230	1348	141	314	1313	294	220	1259	263	273	1350	195	229
5	1349	102	224	1325	301	422	1366	231	260	1289	133	408	1332	128	295
6	1481	112	682	1451	120	584	1455	178	291	1448	132	696	1446	72	766
7	1532	312	328	1524	141	989	1501	250	213	1508	379	410	1574	216	1011
8	1426	164	158	1447	346	187	1440	239	387	680	176	440	1468	326	354
9	928	498	855	963	136	429	1338	589	498	1125	558	792	802	381	908
10	802	553	423	1149	273	617	817	282	238	741	603	571	1091	614	839
11	947	197	936	772	317	953	865	209	200	1119	310	964	1344	213	964
12	460	35	495	423	87	728	869	109	967	279	109	439	352	93	325
13	1108	207	468	501	152	736	477	110	120	913	133	504	496	302	686
14	516	229	619	1401	252	297	1336	108	664	612	196	735	1324	243	620
15	810	287	596	1088	557	421	1460	456	597	991	334	674	758	264	583
16	1399	633	943	1394	664	1141	867	465	298	1126	576	813	1393	687	1045
17	1382	167	948	558	431	884	163	507	1049	1479	235	1055	406	272	700
18	444	169	277	440	228	521	776	587	730	645	274	438	630	215	305
19	1750	595	198	481	507	465	324	660	1094	1785	727	310	475	734	196
20	1708	528	693	1578	298	188	1571	651	532	1502	646	806	1504	481	649
21	1795	701	262	1878	650	630	1826	577	249	1801	797	396	1900	679	217
22	1843	469	520	1831	255	362	1777	537	576	1830	540	420	1863	421	574
23	1839	291	329	1850	373	548	1818	558	394	1821	296	281	1859	160	445
24	1787	310	454	1820	207	175	1819	278	707	1808	372	430	1814	230	517
25	1780	534	671	1665	502	465	1894	338	430	1782	648	474	1436	595	616
26	1344	101	520	1328	210	296	1127	302	952	1135	202	741	1432	140	647
27	902	114	850	671	197	579	1082	355	930	742	164	928	429	154	944
28	555	219	581	1143	203	546	1316	557	971	1006	243	696	560	326	747
29	1305	747	810	734	172	752	1172	752	1212	816	762	817	762	817	762
30	256	634	619	157	157	824	594	278	344	278	344	570	339	339	339
31	282	271	381	212	212	612	821	361	131	498	206	206	206	206	206
TG	35620	10377	14230	35337	9161	14177	36918	12517	15061	35208	11396	15670	34289	10195	16084
MG	1149	335	508	1140	296	506	1191	404	538	1136	368	560	1106	329	574
TS	180.0	71.6	55.5	176.0	39.1	54.5	192.8	86.1	55.7	171.3	73.1	63.1	170.2	59.3	71.3
MS	5.8	2.3	2.0	5.7	1.3	1.9	6.2	2.8	2.0	5.5	2.4	2.3	5.5	1.9	2.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	TOURS	DIJON	BESANCON			NANTES-BOUGUENAI			BOURGES			CHATEAURoux DEOLS			
СТАНЦИЯ	ТУР	ДИЖОН	БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ШАТОРУ-ДЕОЛС			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1112	100	229	892	111	112	926	120	333	883	109	169	665	132	135
2	1083	294	353	1349	212	603	1353	309	253	865	233	252	1285	214	295
3	1388	624	206	1158	711	240	1188	405	495	1406	574	166	1344	622	193
4	1365	99	358	1255	160	482	1191	247	305	1298	185	334	1395	269	346
5	1380	275	737	1434	593	686	1401	122	278	1346	221	429	1418	302	540
6	1456	132	362	1493	109	427	1480	122	506	1460	195	779	1500	252	802
7	1567	167	548	1518	247	1039	1515	447	530	1527	167	1060	1576	208	1075
8	1500	277	938	1465	297	949	1404	172	440	1357	433	306	1526	437	309
9	1359	60	183	1383	57	570	1427	577	834	950	155	851	1488	187	968
10	1023	620	458	894	308	702	699	577	596	980	207	1029	738	356	965
11	989	134	554	1134	121	933	1216	420	941	1552	255	989	1348	265	999
12	420	133	551	614	210	791	672	104	915	413	84	517	636	117	348
13	742	95	744	367	109	701	264	255	246	588	149	777	353	158	769
14	1558	304	152	1042	233	484	1214	213	680	1164	409	410	1569	405	431
15	917	644	394	1272	477	390	1409	511	615	912	539	688	1403	582	652
16	1321	299	956	764	684	901	917	286	634	1391	715	1110	716	723	1083
17	477	308	362	282	521	757	122	292	1134	570	379	768	338	446	848
18	385	313	235	840	323	146	585	314	917	610	241	243	545	275	564
19	450	499	437	536	444	693	329	703	657	1350	705	408	594	686	296
20	1411	431	147	1798	222	143	1805	606	781	1278	456	487	1763	431	606
21	1913	731	770	1877	497	546	1858	743	283	1920	646	228	1926	636	255
22	1860	470	289	1811	641	417	1788	586	324	1885	466	467	1886	296	439
23	1866	770	924	1882	745	1056	1861	416	322	1869	777	729	1894	773	760
24	1856	207	294	1838	436	222	1790	365	536	1845	198	253	1894	213	278
25	1778	639	522	1949	242	783	1857	550	476	1723	482	832	1931	495	824
26	1435	315	351	1127	147	298	1400	164	922	1425	229	450	1497	241	466
27	599	407	452	1198	779	218	1321	183	1043	560	457	820	728	298	844
28	830	323	1024	1099	712	461	1126	556	910	1223	232	1135	896	301	925
29	873	849	1905	747	747	1943	753	935	845	935	845	1054	834	834	834
30	680	185	1105	265	265	1034	251	423	201	423	201	864	221	221	221
31	525	142	481	162	162	413	334	398	671	634	467	467	467	467	467
TG	36118	10846	13530	37762	11522	15750	37508	11703	16906	36106	11615	16686	37404	11842	17015
MG	1165	350	483	1218	372	563	1210	378	604	1165	375	596	1207	382	608
TS	185.2	65.5	45.1	197.3	72.0	83.1	201.1	72.3	71.0	168.6	72.7	78.7	188.7	68.3	80.4
MS	6.0	2.1	1.6	6.4	2.3	3.0	6.5	2.3	2.5	5.4	2.3	2.8	6.1	2.2	2.9



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			FRANCE			FRANCE			FRANCE			FRANCE		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ		
STATION	CHATEAUXROUX LA ROCHE-SUR-YON			POITIERS-BIARD			NIORT			MACON			VICHY-CHARMEIL		
СТАНЦИЯ	ШАТОРУ-ДЕОЛС			ПУАТЬЕ-БИАРД			НЬОР			МАКОН			ВИШИ-ШАРМЕЛЬ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	476	157	252	1310	-	590	163	181	796	115	102	408	124	108	166
2	1072	361	294	587	-	462	320	273	360	123	297	456	162	275	460
3	1359	685	335	1402	-	1395	658	201	1397	612	245	1117	694	228	1364
4	1376	376	292	1342	-	1399	501	329	1391	226	482	1449	645	391	1480
5	1401	117	354	1397	-	1401	206	334	1428	557	799	1390	473	935	1416
6	1471	157	726	1482	-	1486	175	845	1507	141	983	1404	226	1078	1397
7	1562	406	461	1509	-	1556	239	1028	1516	150	935	1464	251	1079	1514
8	1532	203	927	1495	-	1545	268	650	1526	508	625	1531	280	785	1606
9	1504	570	994	1126	-	1486	520	1006	1524	54	434	1547	105	1126	1573
10	755	614	753	1045	-	850	642	996	1032	618	675	1045	250	1036	1035
11	1575	316	1012	1532	-	1642	429	1005	1666	82	740	1336	255	1033	1381
12	528	96	713	514	-	470	79	487	405	187	681	506	140	754	413
13	294	216	428	515	-	828	170	601	749	157	726	244	278	833	256
14	1571	257	780	1366	-	1469	399	693	1549	468	141	1422	663	215	1416
15	729	302	626	1004	-	503	358	722	1141	707	604	935	727	936	751
16	753	281	654	1241	-	1154	373	794	1183	648	1026	1106	772	1188	626
17	319	322	1176	445	1043	479	281	1182	719	291	813	335	701	716	114
18	523	464	954	643	591	497	537	748	664	451	228	813	512	543	811
19	544	773	594	631	267	548	755	297	1026	517	500	562	526	591	543
20	1513	515	685	1396	859	1397	671	751	1331	322	395	1785	228	321	1808
21	1924	775	211	1949	352	1945	679	238	1951	768	824	1894	723	308	1947
22	1893	671	314	1925	269	1932	160	292	1885	795	409	1845	297	317	1903
23	1891	389	327	1900	601	1907	804	419	1911	784	963	1855	811	940	1915
24	1909	275	575	1867	395	1916	184	447	1937	385	221	1875	166	302	1931
25	1869	446	578	1729	780	1874	385	457	1678	291	718	1974	275	448	2051
26	1643	177	858	1652	695	1609	194	727	1548	319	276	1706	463	275	1693
27	567	277	1145	476	1002	422	674	1145	502	141	652	922	751	747	579
28	460	636	852	1607	955	805	607	1139	1175	175	779	604	272	963	535
29	889	716	851	851	810	810	487	810	1061	804	1602	509	509	1274	1274
30	681	226	470	470	735	735	299	299	575	71	943	159	159	1027	1027
31	654	279	429	429	612	612	262	262	444	149	388	162	162	823	823
TG	35237	12055	17870	36837	-	35724	12479	17987	37577	11616	16273	36463	12600	18471	35808
MG	1137	389	638	1188	-	1152	403	642	1212	375	581	1176	406	660	1155
TS	177.0	58.1	66.2	160.7	82.2	172.8	77.2	87.4	181.1	77.5	70.4	186.6	77.1	92.3	171.2
MS	5.7	1.9	2.4	5.2	2.9	5.6	2.5	3.1	5.8	2.5	2.5	6.0	2.5	3.3	5.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			FRANCE			FRANCE			FRANCE			FRANCE			
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ			ФРАНЦИЯ			
STATION	LIMOGES - BELLEGARDE			CLERMONT-FERRAND			LYON - BRON			COGNAC			CHAMBERY-AIX		GRENOBLE - ST GEOIRS	
СТАНЦИЯ	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН			КОНЬЯК			ШАМБЕРИ-ОКС		ГРЕНОВЛЬ - СЕН-ЖУАР	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	02	03	01	02	
1	284	234	246	140	114	94	257	79	542	-	253	99	607	350	154	
2	326	468	195	122	290	222	92	217	348	225	52	674	552	56	332	
3	711	201	1460	674	353	1352	528	298	1235	1435	367	531	1356	625	365	
4	672	342	1414	695	732	1378	172	724	1401	1448	114	913	1264	221	815	
5	176	672	1564	509	1049	1426	385	770	1346	1521	352	994	1343	305	914	
6	110	824	1557	287	1101	1341	112	921	1384	1490	166	1060	1370	146	1067	
7	211	1105	1558	308	1110	1468	290	980	1445	1571	207	1059	1314	404	1120	
8	338	1082	1615	150	986	1612	507	905	1570	1560	559	978	1365	581	889	
9	187	1134	1611	111	1113	1588	94	598	1587	1544	58	1052	1558	77	1115	
10	694	977	847	283	1059	1599	456	800	1518	1174	147	1089	1526	262	1105	
11	253	1076	1721	498	1094	1463	168	797	1563	1687	122	977	1565	133	907	
12	82	701	376	166	803	399	330	748	311	546	358	866	517	383	983	
13	135	748	334	603	902	283	238	874	288	793	334	978	781	278	994	
14	647	351	1278	605	208	1452	485	139	1444	1467	612	446	1316	665	241	
15	499	422	542	761	960	782	591	587	561	699	569	384	790	767	305	
16	784	770	837	801	1201	851	647	765	1148	1060	753	293	892	805	596	
17	583	1091	302	748	483	354	535	921	311	592	675	943	107	643	807	
18	267	720	540	594	475	941	456	410	855	602	565	329	1248	716	399	
19	848	191	1538	541	538	1000	540	666	750	1110	698	826	706	526	995	
20	416	289	1404	178	557	1845	239	290	1655	1495	620	156	1413	280	176	
21	848	238	1993	350	365	1937	686	722	1863	1973	814	864	1813	380	832	
22	778	194	1906	246	338	1892	531	404	1803	1882	202	594	1807	250	455	
23	868	831	1973	662	1005	1924	631	1129	1827	1932	268	1259	1786	362	1193	
24	474	256	2012	219	409	1980	462	358	1870	2004	815	588	1835	846	517	
25	396	861	1919	393	614	2059	350	810	1998	1819	613	1052	1833	423	670	
26	448	260	1736	620	531	1584	409	318	1872	1542	772	843	1862	307	397	
27	848	735	398	572	816	434	136	537	520	764	690	261	527	695	358	
28	276	993	989	391	627	542	408	523	541	1541	593	608	1156	671	303	
29	776	706	712	1005	659	659	259	659	1631	1079	782	1669	685	685	685	
30	658	771	173	173	977	977	636	636	1509	706	201	1492	172	172	172	
31	156	484	163	163	1196	1196	93	93	607	512	197	802	242	242	242	
TG	14749	17766	35826	13275	19833	36980	11638	17290	37303	39032	13528	20716	38172	13256	19004	
MG	476	635	1156	428	708	1193	375	618	1203	1259	436	740	1231	428	679	
TS	96.4	89.3	173.4	84.4	107.5	185.9	86.5	90.5	190.6	186.5	93.9	112.4	166.5	82.6	101.3	
MS	3.1	3.2	5.6	2.7	3.8	6.0	2.8	3.2	6.1	6.0	3.0	4.0	5.4	2.7	3.6	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			AURILLAC			BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC		MONTEILIMAR			
STATION	GRENOBLE- BRIVE ST GEOIRS			ORRIYAK			БОРДО-МЕРИНЬЯК			БЕРЖЕРАК		МОНТЕЛИМАР			
СТАНЦИЯ	ГРЕНОБЛЬ- БРИВ СЕН-ЖУАР			ОРИЙАК			БОРДО-МЕРИНЬЯК			БЕРЖЕРАК		МОНТЕЛИМАР			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03
1	588	548	148	404	366	135	792	290	206	570	-	356	640	353	941
2	393	544	595	429	512	975	670	362	387	152	-	234	245	917	1261
3	1380	687	267	770	732	447	383	751	462	1315	-	1016	720	641	1010
4	1376	649	390	1319	738	336	1044	626	436	1501	-	1396	93	953	1260
5	1391	235	541	1556	324	929	1593	343	714	1591	-	1576	157	1057	1405
6	1440	58	874	1553	110	1203	1557	118	1028	1523	-	1549	30	1062	1405
7	1532	169	1110	1498	295	1143	1592	244	993	1603	-	1594	106	927	1438
8	1607	464	950	1597	487	1104	1681	241	1022	1551	-	1596	381	918	1430
9	1661	144	1091	1625	79	1147	1703	617	1114	1578	-	1519	86	1003	1572
10	1631	277	1019	847	218	1092	1359	705	1080	1427	-	1303	676	244	1503
11	1634	250	1012	1674	189	1066	1788	381	1080	1709	-	1706	277	627	1561
12	365	142	820	571	172	1022	299	165	629	562	-	441	586	1024	467
13	394	181	818	469	168	829	462	357	666	684	-	871	645	618	252
14	1373	312	443	1242	748	314	1263	344	998	1305	-	1302	694	106	744
15	382	514	667	725	685	713	764	811	721	729	-	718	790	296	315
16	787	775	1115	1099	832	1167	1129	821	938	908	-	798	755	967	844
17	90	743	461	249	790	347	92	568	853	331	-	766	607	372	662
18	1256	397	275	1007	612	455	1064	244	1123	824	-	1000	772	1149	1315
19	662	829	262	1118	902	578	1304	819	263	918	-	1103	710	854	1297
20	1136	781	898	1569	882	865	1850	875	962	1531	-	1615	673	582	1786
21	1849	845	260	1975	903	321	2031	808	269	1975	-	1987	344	1141	1798
22	1876	861	355	1762	899	478	1747	777	365	1927	329	1746	775	676	1777
23	1882	880	973	1925	927	1058	1996	918	484	1951	771	1962	841	1204	1808
24	1931	871	358	2033	905	515	2091	685	390	1916	421	2055	851	897	1872
25	2018	628	697	1980	564	1388	2093	827	1870	1830	821	1929	850	973	1936
26	1957	512	280	1790	861	259	1954	449	457	1443	324	1686	918	592	1880
27	362	793	1008	443	791	869	354	846	1043	1431	871	771	786	1057	111
28	759	454	974	1557	759	904	975	726	1098	855	987	1144	646	939	838
29	1610	337		839	274		523	246		1101		1062	148		1688
30	1636	604		789	832		836	232		799		874	301		1638
31	923	120		523	350		473	205		538		482	448		1086
TG	37881	15604	18661	36937	17906	21659	37462	16401	20598	38078	-	38157	16551	22149	38900
MG	1222	503	666	1192	578	774	1208	529	736	1228	-	1231	534	791	1255
TS	188.0	109.1	94.2	172.6	143.5	123.4	175.1	116.1	105.8	173.5	93.2	172.5	127.3	123.4	197.9
MS	6.1	3.5	3.4	5.6	4.6	4.4	5.6	3.7	3.8	5.6	3.3	5.6	4.1	4.4	6.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MENDE			BISCAROSSE			AGEN		MILLAU			
STATION	EMBRUN			MAND			БИСКАРРОС			АЖЕН		МИЙО			
СТАНЦИЯ	АМБРЕН			МАНД			БИСКАРРОС			АЖЕН		МИЙО			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	722	1071	1124	563	696	455	427	299	868	546	98	477	234	193	533
2	730	1065	1617	262	554	894	158	352	178	134	656	273	743	935	637
3	741	1051	1259	849	708	813	707	647	1451	532	390	676	838	838	808
4	296	1045	1599	524	1039	905	615	531	1482	660	390	1537	697	523	990
5	422	1108	1628	184	1148	1568	301	1128	1607	545	985	1588	91	1118	1658
6	92	1170	1679	147	1192	1651	129	1158	1508	215	669	1564	147	1251	1682
7	253	1171	1712	185	1204	1647	265	732	1598	176	1082	1637	113	1245	1669
8	772	1197	1734	546	1167	512	300	1087	1457	299	991	1566	463	1231	203
9	75	1219	1745	104	1234	1740	694	1119	1645	388	1133	1497	119	1260	1637
10	402	1242	1655	637	1216	1735	723	1112	614	589	1087	650	257	1244	1572
11	343	1196	1808	236	1173	1816	380	1075	1692	352	1004	1640	187	915	1603
12	669	1179	471	191	1155	242	102	714	848	106	665	554	163	1034	100
13	676	1085	842	449	631	261	429	617	968	356	703	1093	250	484	267
14	799	497	1548	-	115	282	435	984	926	314	675	1338	844	173	267
15	850	166	454	884	526	244	812	886	1116	350	1064	536	647	711	270
16	868	332	571	881	1298	1212	768	912	929	788	1071	771	645	1305	879
17	860	579	1488	733	493	472	639	931	256	690	510	450	662	198	313
18	857	1357	1906	894	1129	1517	156	1257	1145	516	1081	1293	777	639	1610
19	804	1343	1787	856	1062	999	744	294	1441	746	491	1110	844	987	1439
20	922	408	2027	359	833	2016	902	1261	1795	917	768	1709	967	968	1894
21	902	1451	1833	368	485	2067	912	191	1959	766	484	1953	965	585	2065
22	925	1102	2001	713	678	1869	926	269	1723	735	282	1938	953	544	1601
23	932	1489	2086	966	1502	2037	917	632	2017	930	783	2028	976	1394	2082
24	947	1270	2081	982	638	2108	826	711	1466	918	565	2045	993	881	2128
25	956	1504	2011	358	415	2101	916	954	1844	713	660	1881	540	1268	2086
26	976	631	2103	992	566	2076	380	403	1666	697	371	1781	786	354	2018
27	950	1219	388	463	1268	210	849	1344	1606	660	982	1065	735	1245	193
28	710	1238	1664	845	423	532	397	1250	412	685	1017	585	972	1205	1008
29	604		1609	275		1061	657		1297	108		1208	152		664
30	685		1296	917		1069	174		704	154		1035	265		809
31	795		2020	920		687	250		874	229		571	425		672
TG	21535	29385	47746	17859	24548	36798	16890	22850	39092	15814	20657	38049	17450	24728	35357
MG	695	1049	1540	576	877	1187	545	816	1261	510	738	1227	563	883	1141
TS	163.7	176.5	228.3	120.6	138.4	162.2	118.4	121.0	179.1	102.3	88.7	167.0	121.7	137.7	159.7
MS	5.3	6.3	7.4	3.9	4.9	5.2	3.8	4.3	5.8	3.3	3.2	5.4	3.9	4.9	5.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MONTEAUBAN			MONT-DE-MARSAN			ALBI	DAK	AUCH	NICE		
STATION	SARRENTRAS			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN			АЛБИ	ДАК	ОШ	НИЦА		
СТАНЦИЯ	КАРПАНТРА			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ	ДАК	ОШ	НИЦА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	03	01	02	03	01
1	543	908	1141	195	113	526	279	350	531	-	-	442	194	398	440
2	747	1021	1182	114	627	333	93	534	136	-	-	129	559	237	349
3	625	1051	1088	256	276	377	528	669	1174	-	-	245	595	839	402
4	226	1046	1351	680	357	1430	513	343	1228	-	-	619	638	1296	108
5	158	1128	1343	611	991	1558	457	1085	1591	-	-	649	1111	1615	303
6	72	1153	1583	268	591	1554	301	1138	1568	-	-	393	1083	1626	33
7	330	904	1420	261	1129	1617	169	1116	1574	-	-	240	1160	1682	22
8	628	1090	1640	380	1063	1583	134	1023	1296	1622	-	305	1135	1595	589
9	209	590	1670	109	1144	1606	493	1123	1598	1658	-	295	1176	1688	450
10	516	490	1645	473	1033	1393	725	1056	622	1636	-	837	1117	676	212
11	183	491	770	294	1027	1634	302	876	1632	1677	-	296	959	1563	663
12	725	1100	185	106	724	358	142	444	784	143	-	118	788	522	812
13	693	889	180	467	840	1017	549	641	798	837	-	613	942	1144	711
14	803	133	703	360	507	1362	483	814	1193	1054	-	831	668	1442	283
15	862	320	173	584	1053	498	822	1021	790	498	1089	856	1036	622	837
16	844	858	694	805	1094	1003	809	945	535	861	401	802	1080	565	882
17	837	401	1101	507	684	566	579	508	311	176	248	703	459	735	854
18	386	1317	1855	636	753	1236	591	1319	1161	1455	1083	612	1284	1475	618
19	832	1201	1918	751	598	1210	656	255	1159	948	917	718	450	1134	423
20	930	734	1755	877	865	1649	897	1000	1658	1781	1827	971	912	1867	595
21	902	1292	1888	749	402	1951	864	266	1865	1964	1829	855	434	1926	939
22	924	1133	1536	686	309	1913	671	245	1701	1737	1664	488	268	1978	831
23	912	1432	1981	917	964	2000	895	432	1962	2010	2027	694	696	2055	939
24	935	1384	1985	893	599	2047	858	673	1916	2077	1401	948	755	2033	986
25	949	1083	1995	764	586	1817	632	848	1854	1952	1787	525	703	1815	967
26	946	544	2027	337	308	1794	514	346	1552	1883	1442	586	507	1756	970
27	945	1028	141	593	1051	956	820	1163	1166	863	1112	529	846	1273	802
28	706	1222	1377	843	984	989	574	918	304	1020	434	849	811	557	803
29	151		1963	113		898	476		1089	1067	1333	140		1174	149
30	234		2046	159		843	155		850	702	958	131		1078	319
31	566		1454	163		426	549		939	295	1599	340		1048	799
TG	19319	25943	41790	14951	20672	38144	16530	21151	36537	38642	-	16759	22366	39414	18090
MG	623	927	1348	482	738	1230	533	755	1179	1247	-	541	799	1271	584
TS	162.0	161.3	205.6	101.7	99.7	175.8	111.2	110.7	165.3	178.5	159.0	115.0	108.5	172.9	130.3
MS	5.2	5.8	6.6	3.3	3.6	5.7	3.6	4.0	5.3	5.8	5.1	3.7	3.9	5.6	4.2

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER			BIARRITZ- MARIIGNANE ANGLET			PAU-UZEIN		
STATION	NICE			TOULOUSE - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ			БИАРРИЦ- АНГЛЕ			ПО-УЗЕЙН		
СТАНЦИЯ	НИЦА			ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ			БИАРРИЦ- АНГЛЕ			ПО-УЗЕЙН		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	02	03	01	02	03
1	906	351	176	134	441	314	936	1445	-	555	1026	1109	753	298	381
2	1122	732	141	698	202	783	1089	1227	-	749	1066	896	139	554	130
3	1148	703	218	428	746	791	979	1232	-	296	1047	1029	288	819	1072
4	1150	1141	691	737	1483	192	1079	1140	-	542	1108	805	576	1071	1249
5	1140	1417	639	1097	1596	64	1143	1549	-	228	1132	1501	512	1141	1653
6	1132	1596	306	970	1600	64	1195	1626	-	139	1078	1494	214	1196	1668
7	748	1277	330	1159	1654	104	957	1464	-	317	382	1606	109	1200	1665
8	1022	1690	347	1101	1596	315	814	1642	-	738	878	1723	94	1128	1529
9	1144	1220	105	1167	1502	182	985	1589	-	422	887	1655	272	1195	1676
10	1094	1657	826	1003	1011	812	208	1612	-	645	905	1485	781	1134	1157
11	946	1199	311	1071	1527	372	431	995	-	260	316	804	253	905	1602
12	907	413	86	935	282	580	1018	133	-	769	954	343	90	636	638
13	628	196	610	918	1105	718	263	123	-	780	806	394	770	870	1112
14	341	1085	578	635	1404	842	444	245	-	778	390	650	545	720	1064
15	216	202	707	1099	522	891	960	163	1092	885	410	182	904	1096	934
16	155	317	833	1148	704	257	1253	1129	450	863	857	1511	898	774	327
17	159	1461	687	404	687	474	386	1388	130	331	243	1256	567	378	259
18	1389	1946	666	969	1564	844	1345	1841	992	405	1293	1867	597	1332	1461
19	1294	1584	721	632	936	778	998	1771	1000	786	1209	1972	546	359	1370
20	263	1935	914	871	1789	954	1287	1960	1514	938	1027	1944	960	1366	1586
21	1422	1979	667	562	1936	898	1289	1937	1852	725	1363	1833	734	267	1818
22	1001	1992	332	247	1926	926	862	1441	1107	944	1118	849	436	150	1668
23	886	2027	745	797	2045	946	1392	2019	2031	935	1425	1988	867	346	2063
24	1176	2062	939	713	2053	973	1278	2072	1050	967	1175	2043	967	942	1976
25	1414	1952	626	541	1775	959	959	1844	1818	973	1382	1949	341	846	1846
26	868	1973	589	373	1802	994	1205	1951	1482	978	536	2015	801	396	1675
27	428	288	843	1051	903	671	1574	137	875	814	1464	241	868	1063	1473
28	508	1687	900	762	759	890	1203	1386	678	620	1009	1562	460	631	463
29		2040	125		1250	111		1722	1714	162		1927	451		1049
30		1235	141		1345	228		2077	986	466		2092	170		1273
31		2132	342		511	529		1462	2004	385		1611	505		1400
TG	24607	41489	16141	22222	38656	18398	27532	42322	-	19395	26486	42336	16468	22813	39237
MG	879	1338	521	794	1247	593	983	1365	-	626	946	1366	531	815	1266
TS	146.3	198.9	107.7	108.5	180.1	147.1	168.6	211.9	158.4	148.6	157.1	209.7	98.8	120.1	169.0
MS	5.2	6.4	3.5	3.9	5.8	4.7	6.0	6.8	5.1	4.8	5.6	6.8	3.2	4.3	5.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	LE LUC	CARCASSONNE			TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT			PERPIGNAN			BASTIA	
СТАНЦИЯ	ЛЕ-ЛЮК	КАРКАСОН			ТАРЕ-ОССУН			ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИЯ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	-	666	238	238	652	649	375	314	622	854	561	165	1042	1615	672
2	-	729	367	612	247	140	643	157	565	1088	494	806	1152	1237	472
3	-	686	399	595	1345	156	844	844	278	1104	522	852	1016	1025	556
4	-	981	726	1002	1344	585	1056	1238	144	1133	1243	584	1151	635	358
5	-	1461	161	1162	1635	503	1147	1556	74	1153	1590	99	1190	1634	566
6	-	1331	140	1239	1685	226	1210	1678	11	1042	1252	199	1221	1688	441
7	-	1033	199	964	1647	132	1199	1723	73	480	1492	196	394	1591	770
8	-	1265	397	1117	1111	168	1135	1484	335	1194	1736	430	1017	610	529
9	-	1544	154	938	1479	187	1209	1590	238	878	1550	236	445	1006	290
10	-	1547	868	748	1705	827	1176	1681	515	918	1103	852	453	1695	385
11	-	613	369	807	710	308	1189	1608	605	410	449	544	215	840	771
12	-	262	332	1144	261	143	1082	510	811	708	356	335	1125	105	785
13	-	196	709	285	1535	798	1051	729	735	776	172	804	1088	1258	764
14	-	674	820	322	704	820	596	1135	612	392	754	870	279	312	622
15	-	240	903	930	145	886	985	726	879	541	263	892	848	132	900
16	-	462	357	1258	656	899	897	252	592	258	882	194	1284	615	825
17	-	1252	771	284	550	705	200	490	525	171	1613	360	505	723	655
18	-	1899	858	697	1276	613	1393	1234	650	1121	1943	880	1397	1931	714
19	1323	1852	698	850	857	282	266	1846	701	1354	1922	689	1255	1878	635
20	754	1527	978	996	1876	986	1138	1550	336	1190	1869	1006	1228	1951	303
21	1415	1666	223	649	1967	479	446	1704	862	1418	1869	996	875	1862	126
22	1066	1617	448	430	1761	425	142	1675	918	1030	1777	967	610	1503	90
23	1209	1975	926	1192	2025	969	421	2082	869	1269	2058	983	1438	2000	655
24	681	1981	988	476	2035	1062	824	2046	1024	922	2051	1016	1329	2028	1024
25	1343	1966	622	454	1601	409	1228	1889	1022	1044	2027	1019	1492	1829	1018
26	560	1995	1028	525	1810	860	724	1640	1009	535	1858	974	765	1406	920
27	851	193	458	942	758	859	847	1413	804	967	383	289	1421	892	627
28	523	1061	643	672	1058	659	545	905	580	702	1721	404	1363	1838	339
29		1039	100		1298	256		1229	62		1838	170		1469	118
30		1545	373		1274	152		1489	241		1728	347		1578	583
31		2045	481		717	353		989	513		2125	413		1253	1057
TG	-	37303	16734	21528	37724	16496	23968	39406	17205	24652	41201	18571	27598	40139	18570
MG	-	1203	540	769	1217	532	856	1271	555	880	1329	599	986	1295	599
TS	131.9	160.4	107.1	107.9	166.8	109.9	131.9	167.2	126.6	126.9	187.5	140.1	163.9	184.5	124.3
MS	4.7	5.2	3.5	3.9	5.4	3.5	4.7	5.4	4.1	4.5	6.0	4.5	5.9	6.0	4.0

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ				GERMANY ГЕРМАНИЯ										
STATION	BASTIA	AJACCIO			HAMBURG - FUHLSBUETTTEL ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ			DRESDEN/ KLOTZSCHE ДРЕЗДЕН/ КЛОТШЕ	
СТАНЦИЯ	БАСТИЯ	АЯЧЧО			ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ			БРАУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ			ДРЕЗДЕН/ КЛОТШЕ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	544	54	500	369	708	270	154	462	192	515	993	131	141	1197	115
2	1138	161	634	1141	1504	245	90	275	180	295	912	264	129	1216	187
3	1177	655	720	1190	731	250	449	918	144	128	1180	211	90	1246	244
4	1175	579	281	1202	787	94	41	933	193	112	1067	175	145	1235	365
5	1129	1657	364	1220	1605	277	63	976	389	53	425	414	111	435	229
6	1139	1091	96	1079	1418	44	109	1303	151	183	1205	145	133	1422	108
7	1151	882	759	1063	1517	87	284	1284	100	611	1377	228	322	1439	116
8	1150	1839	710	1185	1625	187	412	1305	324	554	1387	216	600	1436	206
9	1244	1835	493	1245	1496	169	660	437	172	742	755	191	491	1209	139
10	1267	1809	326	947	1834	126	235	269	432	368	634	458	533	1003	392
11	1079	1496	588	878	1842	254	347	1052	368	219	705	173	342	880	264
12	948	100	816	1044	1035	140	536	1004	226	425	1115	362	884	1195	310
13	1153	259	743	254	227	69	169	759	77	143	753	86	261	1008	69
14	1265	1076	931	1254	1739	60	344	297	74	368	439	71	480	667	133
15	1097	483	932	485	682	147	100	301	250	105	463	330	725	666	235
16	700	653	934	340	1160	168	457	634	435	364	266	384	577	185	473
17	799	1064	565	494	591	92	634	160	489	224	108	471	240	168	524
18	812	1792	289	1404	1206	133	234	324	137	102	189	175	138	152	244
19	1345	1035	474	1412	1804	207	144	1277	199	317	1361	258	196	1518	122
20	373	1999	397	379	1834	187	710	1248	46	810	1458	99	631	1387	164
21	1442	2007	222	1493	2092	118	647	1023	107	702	1431	56	955	1592	79
22	291	1985	228	296	1942	87	981	1466	228	976	1527	542	1000	1514	409
23	1124	2028	347	1556	2043	193	839	1534	110	-	1662	82	1099	1613	124
24	1480	2062	996	1482	2102	105	623	1464	65	836	1634	255	1018	1656	295
25	1515	1598	945	1566	1504	213	778	569	168	726	814	111	1062	386	174
26	1363	1782	452	1375	2088	150	842	1579	105	1086	1134	97	1129	642	163
27	571	798	1085	470	1628	413	480	1746	331	324	1826	257	956	1486	157
28	1079	1010	261	1697	1717	646m	269	1193	301	692	1365	371	1069	1861	594
29		2000	180		1855	292		1654	373		1825	645		1937	709
30		938	919		2087	104		1058	171		1664	553		1702	686
31		2169	1027		2215	109		475	170		721	204		913	625
TG	29550	38896	18214	28520	46618	5636	11631	28979	6707	12424	32395	8015	15457	34966	8654
MG	1055	1255	588	1019	1504	182	415	935	216	444	1045	259	552	1128	279
TS	182.8	174.6	116.4	165.3	208.6	32.8	62.5	157.1	43.6	70.0	185.3	55.6	100.0	203.1	61.7
MS	6.5	5.6	3.8	5.9	6.7	1.1	2.2	5.1	1.4	2.5	6.0	1.8	3.6	6.6	2.0







## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ EVORA	RUSSIA РОССИЯ ARKHANGEL'SK				MOSCOW				MOSCOW UNIV.				SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAD-GANOVCE			MILHOSSTOV / TREBISOV МИЛХОССТОВ / ТРЕБИШОВ	
СТАНЦИЯ	ЭВОРА	АРХАНГЕЛЬСК				МОСКВА				МОСКВА, УН-Т				ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1927	18	62	280	117	194	1222	142	205	1065	600	871	1452	81	193			
2	1693	16	72	150	121	178	1173	116	207	1074	485	789	1413	141	218			
3	1721	20	148	279	154	196	638	111	174	385	581	838	876	230	227			
4	1564	15	126	650	199	143	823	180	112	700	495	825	1431	84	253			
5	1111	28	117	338	249	229	278	236	182	293	595	669	1355	353	150			
6	1457	24	196	577	237	171	724	268	177	629	434	434	1131	234	412			
7	1674	18	-	731	330	204	811	307	177	787	348	946	1540	142	253			
8	480	24	176	630	49	185	1225	87	228	1171	210	723	1436	109	280			
9	1328	20	333	542	79	195	1439	82	182	1216	310	948	1571	147	690			
10	1766	11	230	801	57	459	1493	57	477	1308	150	956	692	134	980			
11	638	30	222	649	120	433	1364	119	412	1185	201	822	1066	275	176			
12	1322	15	296	309	77	376	645	79	399	568	313	956	1537	77	840			
13	826	14	407	428	98	337	1136	100	334	1178	221	927	1266	66	997			
14	534	33	275	716	176	553	1039	174	553	1073	449	600	459	65	766			
15	1637	38	498q	890	107	877	735	115	767	607	177	1080	1401	114	1126			
16	1848	77	514q	960	235	772	567	235	721	560	285	233	451	352	244			
17	1628	37	252	1125	384	813	1368	336	759	1148	741	271	150	107	470			
18	2110	45	179	1241	313	925	582	305	807	423	597	302	395	347	303			
19	2255	45	261	1097	364	822	366	356	772	379	313	236	194	136	394			
20	2246	86	414	509	215	823	566	220	663	706	339	259	1440	188	467			
21	2189	89	248	1028	120	767	680	124	913	594	625	939	1843	355	1053			
22	-	69	477	291	215	592	922	210	647	1019	190	1031	1627	438	1123			
23	2050	107	596	1085	227	596	747	215	690	595	619	866	1390	526	752			
24	1545	49	354	862	156	656	790	119	655	1015	457	780	1924	448	426			
25	1342	153	618	1201	329	555	1246	409	553	1257	515	562	1659	277	563			
26	1301	137	653	782	384	509	974	400	576	1039	690	1062	1064	259	1201			
27	1214	132	358	1227	247	558	1004	276	666	1042	644	1309	1828	591	1182			
28	882	53	194	1049	255	607	1236	253	622	1430	448	1259	1691	790	259			
29	1861	253	702	140	140	1773	116	116	1534	917	1831	990m						
30	2350	164	1422	140	140	715	136	136	813	909	2021	439						
31	2432	90	1320	532	532	1963	501	501	1740	852	1511	478						
TG	48495	1910	8583	23871	6426	13725	30244	6384	13630	28533	14710	21493	39645	8973	15998			
MG	1564	62	307	770	207	490	976	206	487	920	475	768	1279	289	571			
TS	-	18.1	71.3	152.1	56.7	62.2	151.4	47.2	61.7	150.9	93.7	131.0	209.8	32.3	82.0			
MS	-	.6	2.5	4.9	1.8	2.2	4.9	1.5	2.2	4.9	3.0	4.7	6.8	1.0	2.9			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ MILHOSSTOV/ TREBISOV	BRATISLAVA - KOILBA				HURBANOVO				SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER				LA CORUNA			OVIEDO	
СТАНЦИЯ	МИЛХОССТОВ/ ТРЕБИШОВ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА				ХУРБАНОВО				САНТАНДЕР				ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1304	259	199	958	241	255	897	233	522	307	579	1037	979	477	759			
2	1304	327	787	1040	365	397	669	97	696	783	429	1071	526	70	1136			
3	529	463	838	249	689	277	435	580	1212	1089	415	780	1067	389	1147			
4	1296	209	732	1226	506	673	1108	211	1116	940	454	895	1132	339	1066			
5	305	85	950	1283	188	905	1361	300	1293	1784	302	1010	1652	287	1188			
6	1137	203	688	1262	296	772	1215	393	898	1773	292	1067	1720	131	1193			
7	1393	370	943	1576	405	961	1574	803	1303	1773	522	920	1700	546	1140			
8	1475	91	854	1573	182	907	1428	554	1348	1718	314	544	1507	416	1176			
9	1448	155	1042	1457	500	1028	1510	280	1266	1416	766	388	1483	261	759			
10	1037	265	939	355	175	979	531	453	1318	1145	283	870	1717	574	1211			
11	745	112	240	1292	331	215	1453	243	1385	1594	208	232	1431	321	1189			
12	1366	375	954	1468	439	990	1526	735	546	1424	274	898	363	790	1193			
13	1266	130	278	1096	178	369	1214	960	170	925	234	446	679	477	218			
14	433	237	247	1435	163	367	1197	921	1260	1228	331	423	524	796	891			
15	1392	360	197	1523	324	222	1199	1074m	777	968	747	624	242	901	836			
16	1056	489	93	407	365	283	558	982	844	152	182	332	100	678	781			
17	146	621	92	66	610	206	353	945	407	288	733	612	1032	783	183			
18	477	491	206	161	203	244	222	150	1189	1783	314	321	1299	85	571			
19	310	209	497	285	177	220	295	224	620	1628	368	1029	2009	395	992			
20	1144	561	840	1838	477	1078	1531	1110m	1199	1340	854	539	2041	830	756			
21	1821	387	594	1824	638	485	1773	798	173	2062	995	274	2080	1006	411			
22	1737	575	948	1734	588	349	1750	532	190	2075	926	426	2070	458	547			
23	1312	586	1150	1496	629	884	1768	805	573	2146	611	554	1626	466	1147			
24	1761	794	1243	1810	636	1089	1869	204	1349	933	976	1441	1128	887	1369			
25	1643	106	1164	1791	182	1162	1796	256	1365	1840	983	1082	1060	926	1404			
26	703	159	1197	891	211	1114	1448	450	351	1555	553	564	404	685	468			
27	1885	207	890	689	297	973	755	850	1232	902	416	1489	993	796	1111			
28	1168	794	1099	1313	777	526	1421	469	830	1773	234	1155	959	731	586			
29	1544	814	1985	799	799	1515	121	121	1445	545	610	147						
30	1778	420	1969	784	420	1956	169	169	756	432	722	163						
31	1771	164	1791	285	285	1878	195	195	2232	312	1987	481						
TG	36686	11018	19901	37843	12640	17930	38205	16097	25432	41777	15584	21023	36842	16292	25428			
MG	1183	355	711	1221	408	640	1232	519	908	1348	503	751	1188	526	908			
TS	213.6	71.9	125.9	210.2	82.7	98.8	193.7	86.0	123.0	172.0	100.0	119.0	170.0	104.0	148.0			
MS	6.9	2.3	4.5	6.8	2.7	3.5	6.2	2.8	4.4	5.5	3.2	4.3	5.5	3.4	5.3			



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SAN SEBASTIAN			LA CORUNA ARPT			BILBAO / SONDICA			SANTIAGO ARPT		
STATION	OVIEDO	HONDARRIBIA ARPT													
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛА-КОРУНЯ, АЭР.			БИЛЬБАО /СОНДИКА			САНТЬЯГО, АЭР.	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	398	194	256	839	431	201	870	522	1045	849	549	-	303	395	1165
2	294	148	367	315	89	489	255	549	1246	773	89	191	383	718	1163
3	668	279	434	935	220	416	796	399	791	1325	192	755	798	333	869
4	1414	431	870	589	445	982	709	430	-	1295	279	1071	726	284	847
5	1309	313	1019	1595	282	1137	1689	278	-	1654	256	1081	1345	87	1263
6	1733	336	1120	1600	376	1229	1710	300	-	1826	231	1217	1633	95	1217
7	1708	261	1016	1398	291	1191	1548	613	-	1831	516	1175	1551	194	1159
8	1675	335	1035	1290	475	1154	1370	528	-	1593	534	1184	1443	185	514
9	1067	317	1103	1605	242	1210	1627	557	-	1598	321	1186	1569	737	126
10	1302	699	1059	1365	667	1148	1600	347	-	856	504	1175	1275	174	774
11	1446	201	698	1438	166	698	1526	193	-	1083	148	1089	1588	231	446
12	1092	154	222	1524	136	245	1050	258	-	1083	482	444	1639	122	1173
13	474	753	297	905	772	283	1011	311	-	473	845	125	869	234	368
14	639	842	1048	531	875	1092	611	492	-	512	834	1109	1134	331	289
15	1089	882	980	819	901	865	769	471	-	519	909	1024	640	422	446
16	171	872	641	355	893	731	97	231	-	234	902	671	174	159	298
17	352	600	991	127	638	1250	73	755	-	906	759	937	176	725	1198
18	1828	180	1196	867	145	1283	1250	333	-	1382	114	1178	1231	261	122
19	1940	329	224	871	245	366	761	451	-	1268	252	372	1091	608	1285
20	1704	927	1241	1452	944	1308	1537	808	-	1086	930	1208	802	915	507
21	2045	909	175	1712	653	210	1554	946	-	2050	623	159	1448	1061	222
22	2050	283	66	1503	408	78	1238	944	1103	2057	548	183	1476	1054	571
23	1985	476	403	1987	394	226	2073	721	606	1616	708	499	2057	975	611
24	1643	945	932	331	855	1077	565	964	-	1236	752	1075	1084	1079	1603
25	1215	308	1125	1767	365	1332	1860	969	-	747	213	1256	1209	1083	1310
26	738	231	163	1242	383	207	1303	651	-	617	377	257	1180	546	556
27	757	738	777	916	788	920	705	377	-	979	569	803	717	397	1537
28	862	177	843	672	222	748	927	404	-	951	372	659	1357	919	1223
29	1214	548		1542	638		1534	688		957	483		1462	606	
30	1658	214		828	151		692	483		1166	169		658	643	
31	2192	278		1991	98		2074	380		2103	180		2137	568	
TG	38662	14160	20301	34911	14188	22076	35384	16353	-	36625	14640	22901	35155	16141	22862
MG	1247	457	725	1126	458	788	1141	528	-	1181	472	818	1134	521	817
TS	164.0	68.0	110.0	138.0	84.0	119.0	144.0	94.0	116.0	160.0	71.0	86.0	115.0	84.0	103.0
MS	5.3	2.2	3.9	4.5	2.7	4.3	4.6	3.0	4.1	5.2	2.3	3.1	3.7	2.7	3.7

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			PAMPLONA / NOAIN ARPT			VILANOVA AROUSA			LEON ARPT			PONFERRADA		
STATION	SANTIAGO	VITORIA													
СТАНЦИЯ	САНТЬЯГО, АЭР.	ВИТОРИЯ			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			ВИЛАНОВА АРОУСА			ЛЕОН, АЭР.			ПОНФЕРРАДА	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1149	261	193	832	649	180	915	547	1108	1500	493	1162	1635	503	1061
2	654	186	283	450	378	885	400	769	1122	765	456	1227	1734	336	1145
3	1150	315	606	575	592	769	855	267	1157	1200	183	1177	1300	193	1139
4	1388	270	867	667	329	1213	582	247	1030	1134	161	1233	330	98	1171
5	1754	192	744	1738	88	1158	1700	217	966	1347	212	1195	855	187	1162
6	1367	466	1215	1898	324	1242	1774	192	1081	1213	129	1267	1627	74	1184
7	1598	583	1202	1637	364	1221	1611	390	1068	1640	323	1248	1710	287	1176
8	1527	540	1161	940	492	1135	593	334	352	1321	175	1277	1655	449	1129
9	1697	261	1205	1852	424	1198	1520	837	195	1657	337	1275	1700	503	285
10	1794	568	1091	1593	699	1126	1633	337	942	1708	263	894	1854	188	1040
11	1321	358	1141	1604	759	1020	1643	215	350	1134	448	643	1400	236	1204
12	406	632	354	932	452	665	682	317	1161	392	280	1255	458	311	1055
13	675	526	263	1452	788	695	1455	276	650	792	315	200	725	720	249
14	466	911	1284	879	901	1333	673	279	271	517	427	706	495	630	534
15	727	829	713	452	907	327	369	644	496	868	437	647	706	639	362
16	209	902	973	410	159	882	951	147	372	351	164	504	1058	487	365
17	828	759	989	594	666	1060	179	708	1039	1030	149	934	1911	608	540
18	1876	287	1292	1897	442	1447	1833	390	226	2002	197	664	2057	222	345
19	2120	280	259	1039	318	347	1221	576	1123	2054	397	1339	2077	577	816
20	2124	872	932	1907	787	1024	2080	942	581	2062	1014	672	2123	658	494
21	2155	755	310	1824	1076	270	1678	1035	370	2084	1070	803	2152	1044	175
22	2141	943	166	1431	997	391	671	1035	803	2045	1071	1388	1722	1045	1311
23	1714	622	961	1770	1003	651	2132	1038	826	1836	1041	1399	595	1009	1148
24	1225	983	1049	674	1059	1103	644	1052	1512	1348	1100	994	336	1074	1299
25	1326	231	1178	1834	1069	1447	1441	1054	1314	1421	1100	1413	708	1060	1361
26	381	649	749	1752	1092	621	1540	969	794	503	824	1346	515	1002	1300
27	594	280	678	988	662	806	914	391	1584	904	513	1660	1671	739	1525
28	732	209	701	1488	95	1057	1099	979	1347	973	413	1714	914	542	1451
29	596	510		1446	345		1564	628		649	460		1599	597	
30	436	241		937	404		1224	868		484	754		1778	595	
31	2058	166		2236	451		2015	829		1968	1166		2278	1108	
TG	38188	15587	22559	39728	18771	25273	37591	18509	23840	38902	16072	29236	41678	17721	26026
MG	1232	503	806	1282	606	903	1213	597	851	1255	518	1044	1344	572	930
TS	143.0	83.0	108.0	132.0	109.0	135.0	160.0	86.0	109.0	173.0	88.0	182.0	185.0	96.0	156.0
MS	4.6	2.7	3.9	4.3	3.5	4.8	5.2	2.8	3.9	5.6	2.8	6.5	6.0	3.1	5.6

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN																	
СТРАНА	ИСПАНИЯ																	
STATION	PONFERRADA				LOGRONO / AGONCILLO			VIGO ARPT			GERONA ARPT			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID	
СТАНЦИЯ	ПОНФЕРРАДА				ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВИГО, АЭР.			ЖЕРОНА, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	1386	676	481	1253	372	1207	1581	237	1060	1576	480	1012	1685	311	716			
2	1576	396	421	266	891	1202	923	720	1171	853	810	1279	1255	308	1178			
3	1399	619	860	356	219	1211	1624	736	952	465	706	1031	442	369	1205			
4	1047	345	1204	495	327	1116	1269	458	1100	384	702	1202	509	117	1000			
5	1368	101	1187	1686	127	1264	1179	351	1118	1494	289	1218	1753	294	1057			
6	1724	356	1278	1794	137	1253	1280	150	1169	1665	261	1236	1767	513	1190			
7	1498	382	1255	1532	292	1025	1686	736	867	1650	221	1210	1691	529	1307			
8	1511	519	1161	283	197	386	1122	811	767	374	519	1137	324	384	1313			
9	1706	440	1192	1645	846	62	1793	452	723	1058	508	1194	1463	552	1278			
10	1744	728	1109	1756	357	580	1746	534	895	1659	846	1226	1752	330	1049			
11	1229	765	972	1652	209	426	674	813	976	1509	712	884	1573	513	992			
12	903	505	740	691	274	1274	210	647	1017	145	750	1273	616	280	776			
13	962	808	317	1506	323	319	631	781	1166	1680	921	926	1722	334	321			
14	426	932	1064	557	657	142	283	804	125	208	565	1223	535	297	757			
15	884	920	286	249	398	313	444	803	-	297	626	523	269	297	604			
16	784	189	813	334	122	259	239	808	1288	578	266	735	480	261	499			
17	1904	703	1392	808	259	524	1535	145	375	1348	315	1099	1043	378	683			
18	1847	510	1447	1982	200	81	2110	791	1367	1924	228	1441	2008	538	737			
19	2017	335	329	1512	608	1252	2126	556	1037	1568	235	562	2019	680	712			
20	2029	1017	1212	2105	1021	378	2111	880	916	1928	988	1475	2103	933	888			
21	2077	1088	521	1750	1092	113	2128	945	1086	1322	1052	765	1591	1126	355			
22	2054	1043	175	1014	1107	282	1790	940	888	960	1055	570	608	1129	1422			
23	920	936	935	1966	1042	975	1923	877	1242	1971	1043	1018	1433	1086	1439			
24	950	1039	1040	321	1174	1651	1276	921	1067	2020	1035	1526	567	1149	1400			
25	919	983	1618	1618	1111	1366	1460	1031	1420	1423	1050	1535	1919	1153	1579			
26	590	1083	806	1273	1099	746	335	825	924	1504	1082	1164	1746	1171	1445			
27	437	199	1209	1503	215	1726	755	176	1541	1652	343	1390	1453	651	1631			
28	652	204	831	1731	1082	1396	247	202	1543	1428	309	1372	1878	449	1408			
29	949	385		1545	463		446	766		597	556		1914	440				
30	1025	341		920	744		281	940		1650	349		2100	382				
31	2179	505		2170	544		2363	473		1769	776		2176	456				
TG	40696	19052	25855	38273	17509	22529	37570	20309	28830	38659	19598	31226	42394	17410	28941			
MG	1313	615	923	1235	565	805	1212	655	1030	1247	632	1115	1368	562	1034			
TS	189.0	121.0	153.0	166.0	85.0	100.0	170.0	165.0	179.0	158.0	140.0	193.0	180.0	75.0	158.0			
MS	6.1	3.9	5.5	5.4	2.7	3.6	5.5	5.3	6.4	5.1	4.5	6.9	5.8	2.4	5.6			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN																	
СТРАНА	ИСПАНИЯ																	
STATION	VALLADOLID				LLEIDA			SORIA			BARCELONA			BARCELONA ARPT			REUS ARPT	
СТАНЦИЯ	ВАЛЬЯДОЛИД				ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			БАРСЕЛОНА, АЭР.			РЕУС, АЭР.	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	942	183	1110	1710	470	1273	863	458	1156	1576	336	1171	1573	382	1212			
2	756	819	1221	1419	656	1332	557	818	1238	1215	834	1255	1345	863	1273			
3	671	916	1036	906	942	1069	401	265	1137	245	161	1132	89	925	1137			
4	678	826	1203	986	373	1309	665	573	1198	1411	634	1222	1348	772	1237			
5	1484	406	1172	1791	276	1324	1062	654	1176	-	588	1237	1733	451	1240			
6	1690	337	1186	1771	260	1344	1894	552	1272	-	538	1303	1776	405	1258			
7	1572	637	1217	1781	384	1357	1695	762	1070	-	699	1153	1819	703	1176			
8	1474	793	993	697	319	1333	313	880	1080	-	888	1182	1488	919	933			
9	1726	518	874	1294	870	1379	1723	678	1290	-	686	1200	945	843	1057			
10	1789	889	947	1762	536	1317	1913	583	1245	-	800	1307	1805	934	894			
11	798	893	1204	1606	359	1318	1512	878	928	-	827	785	860	862	696			
12	1020	626	806	-	829	1157	928	835	1213	-	778	1019	125	918	1261			
13	722	712	917	-	899	611	756	888	1164	-	825	1237	1892	917	1152			
14	540	300	1194	518	1006	624	579	907	260	-	901	176	394	914	1219			
15	678	227	435	267	1024	562	459	916	381	-	929	245	369	950	296			
16	531	267	1211	639	1018	994	695	926	1376	-	685	1407	826	258	1371			
17	1609	169	391	1511	699	855	1236	694	168	-	576	306	1850	816	1007			
18	2038	146	1476	2055	456	1287	2145	825	-	-	831	1498	2013	845	1544			
19	2077	378	615	2053	253	291	2091	407	-	-	455	892	1968	841	992			
20	2155	174	1368	2085	1083	1097	2215	416	-	-	476	845	2046	818	1513			
21	2104	1087	995	1948	1125	563	1230	1049	-	-	1062	1178	1931	1136	1073			
22	1822	1061	1259	1393	1140	906	1258	861	-	-	1060	749	1904	1098	1209			
23	935	1040	1273	2012	1133	1178	1326	1019	-	-	1040	1351	2145	1113	1318			
24	1381	1037	1522	1376	1148	1598	231	1009	-	2108	1023	1427	2076	1101	1459			
25	1320	1037	1518	1927	1158	1699	667	1046	-	1794	1037	1565	1909	1114	1582			
26	1336	1058	1229	1833	1178	1391	1328	1024	-	1916	814	1276	1551	1127	747			
27	904	379	1641	1889	170	1580	893	196	-	1678	124	1377	1845	195	1583			
28	978	350	1233	1852	407	1598	1832	423	-	2102	427	1095	1783	260	981			
29	1747	813		2067	635		1526	1079		1284	1116		1602	1063				
30	1216	628		2026	535		1299	787		1782	471		1902	787				
31	1881	975		2211	1234		1951	573		2113	498		2165	829				
TG	40574	19681	31246	48515	22575	32346	37243	22981	-	-	22119	30590	47077	25159	32420			
MG	1309	635	1116	1565	728	1155	1201	741	-	-	714	1093	1519	812	1158			
TS	167.0	118.0	177.0	213.0	142.0	-	134.0	168.0	185.0	188.0	162.0	181.0	192.0	176.0	183.0			
MS	5.4	3.8	6.3	6.9	4.6	-	4.3	5.4	6.6	6.1	5.2	6.5	6.2	5.7	6.5			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN														
СТРАНА	ИСПАНИЯ														
STATION	REUS ARPT	SALAMANCA	SALAMANCA UNIV.			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			MADRID / BARAJAS ARPT			
СТАНЦИЯ	РЕУС, АЭР.	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА, УН-Т			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1541	466	502	950	-	604	1130	462	1189	1720	679	1240	1515	732	1311
2	1203	372	1083	510	-	1103	537	915	1258	1234	801	1257	511	619	1306
3	406	616	1171	1031	-	1139	1175	934	1175	534	883	1236	938	956	1308
4	1115	214	1279	1073	-	1267	1181	850	1249	-	212	1275	302	158	1291
5	1771	463	1250	1486	-	1239	1519	459	1243	-	194	1297	988	230	1315
6	1776	522	1255	1390	-	1209	1573	504	1289	-	274	1292	1653	357	1291
7	705	680	1328	1525	583	1283	1835	439	1224	-	287	1298	1795	270	1306
8	954	370	1348	1461	399	1301	1481	892	1070	-	247	1282	738	336	1329
9	675	340	1229	1284	301	1094	1394	887	1026	-	333	1262	1373	444	1281
10	1835	330	1135	1886	326	1160	1885	747	1097	-	430	1263	1846	612	1269
11	890	337	1192	855	333	1192	1103	780	865	-	854	1253	606	885	1239
12	175	610	944	1058	647	960	790	819	1304	-	881	1329	1043	931	1350
13	1923	675	235	626	589	319	557	913	1182	-	902	595	972	767	651
14	374	847	731	747	590	726	736	965	1255	-	950	1122	788	941	1110
15	353	313	415	1406	310	474	1305	952	247	-	1020	420	914	1017	410
16	1342	547	871	1260	431	821	1238	678	1291	561	1005	458	413	998	564
17	1388	412	830	1548	386	702	1718	984	1276	1741	418	1051	1607	239	1224
18	1858	365	1000	1922	357	976	1951	856	1511	2072	714	1369	2066	730	1354
19	1853	666	546	2137	692	747	2131	832	871	2071	596	217	2093	602	270
20	1640	230	980	2215	269	812	2202	823	1561	1839	625	1229	2195	569	1100
21	1861	1134	409	2143	1124	448	2139	1108	1245	2065	1178	952	1909	1190	713
22	1232	1143	1452	2077	1133	1449	2077	1091	1445	948	1194	1470	1536	1195	1420
23	2114	1152	1551	1051	1132	1547	741	1096	851	615	1168	1513	444	1165	1491
24	1723	1169	1638	1803	1153	1643	1759	1094	1500	854	1177	1615	134	1166	1574
25	1882	1180	1595	1329	1155	1555	-	1122	1589	1378	1170	1634	929	1186	1594
26	1073	1138	1645	1221	1157	1647	-	589	1410	1439	1160	1461	1382	968	1439
27	1921	727	1501	1535	633	1576	1367	178	1488	1640	225	1673	1064	169	1728
28	2251	738	1610	593	464	1663	559	196	864	2033	561	1476	1238	682	1514
29	1853	288	1677	383	383	1701	923	923	1743	750	1993	657	1993	657	1993
30	1900	300	1234	344	344	1257	947	947	2014	528	1908	613	1908	613	1908
31	2160	524	2300	705	705	2334	823	823	2151	994	2237	1120	2237	1120	2237
TG	43747	18868	30725	43333	19339	30656	44228	24858	33575	-	22410	33539	39130	22504	33752
MG	1411	609	1097	1398	624	1095	1427	802	1199	-	723	1198	1262	726	1205
TS	171.0	99.0	183.0	183.0	101.0	180.0	188.0	186.0	204.0	180.0	143.0	211.0	157.0	135.0	204.0
MS	5.5	3.2	6.5	5.9	3.3	6.4	6.1	6.0	7.3	5.8	4.6	7.5	5.1	4.4	7.3

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN														
СТРАНА	ИСПАНИЯ														
STATION	MADRID / BARAJAS ARPT	TERUEL	TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA ARPT			SACERES			
СТАНЦИЯ	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	ТЕРУЭЛЬ	ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1348	350	721	1497	388	1272	1320	804	1002	921	528	1163	1752	339	1315
2	463	391	1290	318	638	1347	822	470	1167	589	871	1166	1211	929	1389
3	934	916	1256	654	706	1340	886	497	1313	948	914	1257	662	494	1170
4	298	677	1366	760	241	1360	783	816	1304	1577	736	1254	431	302	1341
5	1077	222	1338	1249	295	1345	1191	704	1335	1789	488	1272	1018	312	1372
6	1686	289	1281	1943	771	1331	1585	693	1352	1787	787	1290	1806	206	1367
7	1749	466	1296	1784	377	1377	1785	803	1276	1699	708	1243	1691	394	1392
8	929	774	1308	1135	207	1366	450	958	1023	1139	928	1238	1059	337	1361
9	1547	578	1362	1310	444	1339	541	767	1184	1253	851	1202	647	519	1026
10	1794	775	1400	1830	757	1317	1482	998	1385	1819	966	1094	1300	615	1366
11	559	715	1380	471	800	1178	442	892	1442	1146	950	1216	341	998	1386
12	1106	339	1403	1373	1028	1427	1048	1009	1341	173	995	1268	1136	1051	1379
13	850	746	1255	1562	598	735	969	1002	1045	1919	970	1259	1906	901	275
14	1026	962	1262	737	664	1228	565	971	398	1156	968	1415	262	681	692
15	1064	979	199	456	802	457	1418	1035	411	1506	907	286	1309	518	558
16	472	1002	1012	298	1048	710	1079	834	1411	848	880	933	451	414	592
17	1968	1016	841	1345	250	1275	1950	1042	1280	1946	910	997	1934	1027	1223
18	2020	689	1606	2165	490	1398	2147	344	1576	2066	874	1534	2090	298	971
19	2033	795	720	2147	531	482	2171	912	1156	2100	805	785	2049	788	215
20	2193	341	1254	2212	794	1247	2251	564	1263	2030	789	1404	2110	1090	1333
21	1900	1115	1056	1605	1246	1137	1986	835	1243	1849	1122	1054	1957	1225	1331
22	1478	1174	678	998	1112	1175	1770	885	1343	1535	1105	1096	1461	995	1496
23	478	1157	1046	1110	1212	1642	539	974	1587	581	1081	1524	98	1089	1561
24	138	1163	1621	610	1218	1691	1235	1121	1563	1887	1066	1451	306	1141	1717
25	987	1168	1672	1602	1146	1719	1428	1178	1030	1864	862	1581	805	1128	1700
26	1540	847	1580	1648	452	1565	1483	1184	1064	1872	280	1393	1717	1127	1679
27	1161	366	1643	1681	576	1675	1521	196	474	1553	186	1309	1418	632	1560
28	1335	511	1056	1267	791	1268	1629	796	1013	2231	340	976	2114	414	1815
29	1813	660	1605	1605	759	1663	1139	1139	1964	994	2031	1003	2031	1003	2031
30	1714	826	1784	645	645	1945	1229	1229	1900	978	2064	714	2064	714	2064
31	2204	436	2292	922	922	2310	402	402	2326	344	2200	1234	2200	1234	2200
TG	39864	22445	33902	41448	21908	35403	42394	26054	32981	47973	25183	33660	41336	22915	34582
MG	1286	724	1211	1337	707	1264	1368	840	1178	1548	812	1202	1333	739	1235
TS	160.0	158.0	202.0	175.0	116.0	213.0	166.0	179.0	189.0	207.0	198.0	217.0	192.0	118.0	193.0
MS	5.2	5.1	7.2	5.6	3.7	7.6	5.4	5.8	6.8	6.7	6.4	7.8	6.2	3.8	6.9

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA			ALICANTE ARPT			
STATION	CASERES	ALBACETE													
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС	АЛЬБАСЕТЕ	СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			ИБИСА			АЛИКАНТЕ, АЭР.			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1751	387	1258	1704	493	1288	1327	423	1321	1786	500	883	1849	586	1025
2	1515	656	1381	1608	600	1350	941	272	1389	1711	819	1218	1621	915	1284
3	1482	1031	1415	711	694	1349	1008	462	1148	1578	840	1418	805	1039	1366
4	1018	653	1421	821	198	1365	593	518	1372	1820	859	1395	1783	877	1366
5	942	698	1432	1356	645	1371	1638	404	1392	588	834	1398	1887	945	1380
6	1003	746	1442	1901	553	1349	1524	490	1387	940	910	1411	1838	961	1375
7	1732	161	1451	1786	293	1338	1634	499	1378	1759	952	1272	1717	709	1369
8	569	969	1167	315	451	1292	1232	313	949	352	940	1227	991	1032	1287
9	423	723	1436	341	504	1306	402	627	1285	-	856	1401	641	862	1298
10	1147	718	1466	1539	673	1362	740	762	1328	-	1006	1356	912	1072	1191
11	313	554	1481	197	922	1306	512	874	1416	-	1032	1187	672	1005	1415
12	563	1100	1484	862	672	1370	801	759	1452	-	1040	1512	278	1055	1346
13	548	1111	1348	1546	1092	896	1147	285	348	-	1095	1396	2096	1071	1422
14	400	1083	1337	539	967	1120	744	317	658	-	1016	1098	1729	1081	1510
15	2102	1138	275	1140	494	239	1659	277	646	2006	669	268	1019	825	286
16	1417	1149	619	837	876	693	1597	793	784	1905	983	1356	823	799	987
17	2109	1123	1027	1897	359	1226	1900	544	1349	2020	310	1313	1968	920	1261
18	-	685	1616	2239	320	1287	2100	336	1263	2120	217	1614	2231	340	1628
19	-	701	737	2236	682	516	2118	868	326	2213	465	1052	2201	355	1193
20	-	925	1110	2209	323	1267	2165	1100	1207	2196	440	1390	2086	796	1333
21	-	1298	1453	1877	1226	1339	1992	1179	1211	2133	1179	1522	1985	1163	1289
22	-	1251	1331	1367	1193	1538	1891	927	1638	1749	868	1461	2025	1232	1089
23	-	1007	1722	588	1073	1632	1192	1008	1669	1768	1128	919	479	785	1528
24	-	1241	1747	420	1079	1688	1590	1134	1718	1855	669	1565	540	927	1605
25	-	438	1729	1314	1112	1695	1557	1045	1728	1511	1224	1663	1197	257	1688
26	-	301	1701	1783	618	1669	1699	1132	1273	958	1204	1506	2092	885	1582
27	-	229	1234	1595	285	1308	1133	657	1783	1356	140	881	1883	347	789
28	-	596	1241	1611	729	1405	1335	874	1836	1155	721	811	2377	396	1047
29	-	538	1342	705	705	1522	887	887	1910	1250	1250	2165	1004	1004	1004
30	-	670	2087	1009	1009	2176	1059	2176	2265	1128	1128	2072	1125	1125	1125
31	-	740	2356	981	981	2281	1190	2281	2360	318	318	2304	814	814	814
TG	-	24620	37061	42124	21821	35564	44150	22015	35254	52097	25612	35493	48266	26180	35939
MG	-	794	1324	1359	704	1270	1424	710	1259	1681	826	1268	1557	845	1284
TS	189.0	139.0	212.0	175.0	99.0	206.0	152.0	96.0	199.0	194.0	146.0	180.0	183.0	156.0	198.0
MS	6.1	4.5	7.6	5.6	3.2	7.4	4.9	3.1	7.1	6.3	4.7	6.4	5.9	5.0	7.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA			GRANADA ARPT			
STATION	ALICANTE	MURCIA													
СТАНЦИЯ	АЛИКАНТЕ, АЭР.	МУРСИЯ АЭР.	КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА, АЭР.			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1795	636	1012	1837	-	1811	897	1286	1874	590	1392	1701	308	1146	1869
2	1755	969	1279	1797	-	1585	979	1210	1833	1011	1431	1920	768	1164	1882
3	1263	1074	1425	1420	-	1494	1174	1391	1621	715	1351	1566	736	1344	1804
4	789	942	1417	990	-	595	1057	1390	1020	932	1456	1326	936	1459	692
5	1704	984	1423	1212	-	1317	1085	1418	1242	725	1455	251	865	1460	1538
6	1727	977	1455	1746	1375	-	1076	1404	1776	473	1355	947	1015	1358	1178
7	1812	617	1421	1759	1298	-	730	1337	1789	570	1437	1804	239	1434	1786
8	762	1058	868	449	668	-	1057	1083	479	222	955	566	1054	1328	1350
9	1391	882	1393	600	1176	-	843	1350	630	579	798	871	689	1037	352
10	775	1103	1077	422	1379	-	1180	1391	318	1104	1458	1442	847	1476	543
11	230	881	1410	129	1330	-	914	1346	318	794	1424	355	600	1472	622
12	482	1096	1487	960	1384	-	1114	1416	1029	1109	1496	1349	1085	1505	1080
13	1965	1105	1453	1974	810	-	1159	1492	2115	1147	459	953	1157	1199	1338
14	1722	1117	1503	950	1227	-	1173	1585	1650	490	1032	479	1182	1175	716
15	968	1106	294	1017	240	-	731	309	1069	901	531	1880	1179	195	903
16	1616	1094	1103	2098	417	-	453	1186	2036	716	643	1958	1182	640	2015
17	1770	1121	1543	2070	1019	-	1074	1454	1905	1187	1532	2004	1043	602	1624
18	2127	470	1684	2222	1513	-	185	1660	2210	1066	1035	2149	1048	1616	2154
19	2133	722	1199	2187	671	-	420	1194	2208	1064	866	2204	953	1021	2192
20	2059	1065	1427	2210	1448	-	983	1331	2058	1104	1597	2176	1198	1219	2188
21	1463	1038	1575	1631	1523	-	482	1661	1391	1168	1341	2162	1222	1229	2010
22	1369	1206	1195	1629	1077	-	1224	1098	1321	487	1583	1888	934	1249	1713
23	850	408	1555	670	1455	-	288	1664	1719	193	1776	2163	333	1721	1648
24	731	532	1706	557	1684	-	283	1689	882	366	1754	2056	894	1610	2099
25	1909	178	1708	956	1683	-	234	1727	1955	483	1790	1954	739	1718	1705
26	1874	595	1652	1923	1551	-	844	1591	2047	323	1792	1875	290	1704	1970
27	1840	470	788	2152	1292	-	670	739	2239	1105	1671	1572	703	1320	2166
28	2110	694	1433	2164	1730	-	666	1091	2017	1150	1885	2022	290	1718	2074
29	1458	1303	1454	1454	-	-	1079	1409	1055	1055	1809	561	561	1100	1100
30	2200	1158	2215	2215	-	-	1357	2243	1174	2338	1056	1056	1056	2279	2279
31	2262	1126	2294	2294	-	-	1062	2357	1240	2363	1053	1053	1053	2348	2348
TG	46911	27727	37485	45694	34026	-	26473	37493	48760	25243	37295	50103	26159	36119	48938
MG	1513	894	1339	1474	1215	-	854	1339	1573	814	1332	1616	844	1290	1579
TS	176.0	186.0	224.0	187.0	210.0	192.0	161.0	230.0	185.0	138.0	212.0	228.0	140.0	204.0	199.0
MS	5.7	6.0	8.0	6.0	7.5	6.2	5.2	8.2	6.0	4.5	7.6	7.4	4.5	7.3	6.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			JEREZ			MALAGA		
STATION	GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			JEREZ			MALAGA		
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС			МАЛАГА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	400	1392	1930	696	1387	1913	932	1247	1900	711	1394	2015	540	1367	1872
2	779	1406	1898	1008	1429	1876	727	1435	1944	509	1426	2001	974	1416	1921
3	987	1438	1380	691	1433	1675	1080	1479	1867	746	1525	1723	956	1442	1930
4	974	1444	801	992	1463	1248	925	1498	1163	902	1475	1060	1047	1471	1019
5	887	1444	1551	924	1460	1261	710	1492	1381	722	1472	1674	803	1476	1294
6	1021	1348	1469	648	1426	1330	983	1505	1662	709	1326	1289	902	1468	1040
7	185	1448	1530	577	1443	1657	647	1462	1897	368	1451	1960	170	1462	1775
8	932	1426	1778	346	1149	513	1073	1283	1173	807	1216	287	1101	1358	735
9	620	1285	532	653	1298	863	840	1417	894	647	1423	559	811	1435	112
10	1111	1496	660	1131	1449	1435	1195	1493	818	1159	1482	701	1177	1233	206
11	668	1519	1010	776	1470	741	1185	1490	725	567	1478	929	1047	1448	403
12	1070	1525	1064	1094	1500	1931	1094	1509	1546	1144	1513	1707	1169	1510	1573
13	1121	1267	1404	1166	612	1045	1214	1415	2079	1110	786	1040	1185	1058	1020
14	1161	1077	907	699	1074	512	1214	1341	1339	1054	976	676	1186	1369	647
15	1177	206	1044	1027	580	2089	1197	513	1780	1043	400	1315	1187	336	1793
16	1166	645	2039	956	681	1999	1003	1081	2146	1085	669	2046	963	617	2160
17	1160	657	1817	1160	1493	1628	1129	1606	2044	1183	1375	1693	1035	1517	2137
18	1024	1637	2197	1017	1150	2200	466	1738	2151	982	1344	2236	481	1682	2187
19	1030	1174	2245	1067	955	2253	575	1381	1923	886	795	2250	438	1363	2240
20	1172	1425	2252	1051	1725	2232	1189	1437	2183	1101	1576	2270	1123	1438	1892
21	1118	1712	2121	1117	1490	2229	810	1738	2110	928	1416	2256	1010	1386	1796
22	906	718	1491	506	1771	2066	1086	1642	1245	497	1439	2278	360	1737	1134
23	316	1752	1535	415	1807	2157	264	1757	1110	324	1741	2186	126	1767	1091
24	1041	1746	1992	557	1787	2092	879	1783	1649	478	1731	2166	340	1776	1956
25	768	1757	2050	742	1800	2100	293	1735	2161	997	1753	2033	250	1743	1676
26	317	1686	2006	373	1801	2017	519	1824	2081	435	1766	1900	312	1782	1862
27	704	1383	2091	1123	1589	1942	435	715	2334	1165	1412	2111	984	1655	2266
28	315	1770	2075	951	1913	2286	677	1507	2224	628	1877	2288	752	1948	2300
29	402		1209	1081		1943	1425		1314	1190		1720	1094		1825
30	1117		2243	1161		2360	1202		2385	1152		2297	1092		2387
31	1219		2382	1413		2409	1188		2402	1379		2359	1390		2412
TG	26868	37783	50703	27118	39135	54002	28156	40523	53630	26608	38237	53025	26005	40260	48661
MG	867	1349	1636	875	1398	1742	908	1447	1730	858	1366	1710	839	1438	1570
TS	157.0	211.0	212.0	150.0	222.0	243.0	156.0	232.0	229.0	153.0	231.0	220.0	151.0	234.0	202.0
MS	5.1	7.5	6.8	4.8	7.9	7.8	5.0	8.3	7.4	4.9	8.3	7.1	4.9	8.4	6.5

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ		LULEA			UMEA			OSTERSUND			BORLANGE			
STATION	TARFALA	KIRUNA	LULEA			UMEA			OSTERSUND			BORLANGE			
СТАНЦИЯ	ТАРФАЛА	КИРУНА	ЛУЛЕО			УМЕО			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	297	5	64	411	12	140	587	26	145	572	29	36	611	86	89
2	377	7	64	433	10	75	283	34	205	405	48	174	680	94	361
3	282	6	41	541	14	70	641	27	67	713	39	111	563	102	219
4	252	6	65	590	14	117	563	24	144	604	35	160	420	45	113
5	541	7	64	372	17	100	683	33	93	785	28	107	687	53	325
6	547	5	82	528	19	155	691	13	158	782	27	242	711	31	416
7	312	5	86	538	9	119	560	12	117	813	51	167	610	112	263
8	384	8	64	472	28	224	456	42	222	766	56	348	508	54	405
9	475	4	172	513	9	254	595	18	323	558	79	346	386	118	467
10	792	5	155	693	6	268	711	34	150	685	54	84	702	129	122
11	654	4	106	523	27	122	355	43	362	379	49	406	973	53	281
12	786	7	85	841	22	281	903	25	360	992	55	382	952	112	540
13	795	9	224	823	21	296	557	73	372	946	63	176	728	155	254
14	699	15	247	829	35	303	883	78	381	1004	58	283	1090	176	538
15	776	15	267	736	47	288	908	81	275	1021	64	146	1102	67	335
16	640	10	173	794	14	319	995	13	158	1090	45	278	1102	47	267
17	894	17	269	981	33	321	933	49	292	875	56	276	967	159	327
18	816	23	250	607	33	365	714	75	313	598	104	458	464	125	544
19	941	19	188	899	38	365	845	82	457	979	116	457	1073	212	668
20	614	22	343	781	53	404	1031	107	316	1158	97	233	1127	180	581
21	698	14	365	709	37	415	697	57	375	863	60	310	786	189	361
22	835	28	393	845	69	471	965	114	489	1197	36	594	921	116	644
23	580	18	410	968	70	385	1043	129	425	803	48	623	509	127	628
24	616	23	405	809	28	370	917	108	348	1200	102	583	1126	128	533
25	994	43	118	894	101	202	1211	151	209	1266	153	451	1258	161	190
26	782	34	448	821	77	428	1155	115	419	1275	141	444	1037	238	227
27	810	37	274	717	66	223	1019	79	282	687	121	495	620	299	251
28	1228	37	434	1279	95	574	1356	98	644	1398	93	648	1389	258	596
29	1204	35		1204	39		1359	111		1440	163		1311	242	
30	1048	79		1177	145		1364	140		1501	79		1518	261	
31	1204	49		1091	70		1293	108		1413	149		1139	267	
TG	21873	596	5856	23419	1258	7654	26273	2099	8101	28768	2298	9018	27070	4396	10545
MG	706	19	209	755	41	273	848	68	289	928	74	322	873	142	377
TS	104.4	7.0	102.4	204.6	20.3	116.1	233.0	36.1	81.6	226.8	22.1	93.9	190.3	65.9	95.4
MS	3.4	.2	3.7	6.6	.7	4.1	7.5	1.2	2.9	7.3	.7	3.4	6.1	2.1	3.4

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ				KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.		
STATION	BORLANGE	SVENSKA	HOGARNA													
СТАНЦИЯ	БУРЛЕНГЕ	СВЕНСКА	ХОГАРНА		КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ					
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	747	35	160	141	155	84	269	46	62	177	76	83	164	30	260	
2	905	39	374	927	153	367	393	56	368	942	128	420	723	72	464	
3	883	58	191	828	117	384	750	99	153	821	188	399	435	95	373	
4	581	98	128	543	41	342	437	119	199	490	56	300	521	105	253	
5	929	30	184	913	55	266	930	67	180	900	90	86	1009	51	119	
6	973	5	462	1046	47	365	1035	11	442	910	36	421	1092	42	490	
7	493	51	230	363	165	222	776	61	229	552	187	280	532	164	301	
8	846	64	289	936	48	440	1032	69	376	999	37	465	1127	50	373	
9	572	135	485	919	80	518	268	124	407	913	169	556	887	69	403	
10	528	182	182	891	159	82	367	151	127	673	156	119	436	214	174	
11	1160	153	204	868	79	254	1035	165	219	1026	213	165	1108	135	127	
12	1170	18	346	1178	136	586	1036	39	550	1187	119	629	1018	47	464	
13	569	39	578	447	168	590	328	56	464	358	103	483	417	64	555	
14	1007	93	339	543	83	327	734	71	566	597	111	645	447	117	521	
15	1269	146	347	1279	40	470	1205	87	442	1288	103	410	1340	127	652	
16	1300	29	259	1299	65	334	1302	50	402	1185	85	437	1089	81	651	
17	1144	56	535	632	170	321	1124	48	512	552	151	517	1142	235	614	
18	232	54	357	657	122	665	372	38	456	279	57	435	250	89	632	
19	1333	225	445	1102	209	709	1384	231	688	1360	114	754	1367	69	786	
20	1363	86	619	1373	250	738	1317	66	611	1397	288	705	1449	115	722	
21	1007	64	573	741	226	669	392	53	457	411	191	495	578	75	590	
22	1130	157	387	1271	74	436	1172	143	541	1210	202	629	1415	243	730	
23	1028	91	571	996	169	751	1317	215	546	1272	174	834	981	150	580	
24	980	99	793	1155	218	391	1465	142	626	1199	224	789	1217	119	736	
25	1218	73	308	1327	114	175	1328	72	287	1345	83	313	1449	100	401	
26	1421	313	541	1393	319	237	1606	326	548	1570	291	371	1655	336	452	
27	1118	129	382	1339	326	215	1045	278	183	1219	369	190	1111	369	693	
28	1590	289	351	1470	146	260	1559	289	296	1629	193	194	1654	407	153	
29	895	139	611	611	298	1201	208	208	495	237	237	624	195	195		
30	1697	263	1670	1670	283	1676	289	289	1355	366	366	1625	412	412		
31	1256	337	1480	1480	241	589	320	320	1572	145	145	1183	340	340		
TG	31344	3550	10620	30338	4756	11198	29444	3989	10937	29883	4942	12124	30045	4717	13269	
MG	1011	115	379	979	153	400	950	129	391	964	159	433	969	152	474	
TS	220.3	46.0	83.3	215.8	71.0	97.9	197.7	52.8	94.1	213.9	60.7	105.4	188.1	45.6	108.4	
MS	7.1	1.5	3.0	7.0	2.3	3.5	6.4	1.7	3.4	6.9	2.0	3.8	6.1	1.5	3.9	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ				LUND			SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS		
STATION	VAXJO	/KRONOBERG														
СТАНЦИЯ	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		ЛУНД			БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	177	83	99	170	272	55	209	111	108	788	187	157	725	631	1011	
2	433	238	238	342	274	120	135	113	670	1326	195	624	1301	386	1003	
3	373	232	143	337	272	215	236	554	389	1221	477	566	1392	672	870	
4	625	93	150	241	78	178	201	326	393	1178	218	685	1177	473	916	
5	1104	97	160	1023	211	157	1132	555	816	1327	592	969	678	659	1041	
6	1132	55	416	1162	42	155	1141	107	928	618	191	973	1174	382	926	
7	638	193	168	886	260	120	912	256	996	1522	379	1038	1593	480	1078	
8	1160	74	469	1200	71	461	1239	370	912	1376	588	967	1439	580	1062	
9	1044	83	573	681	150	485	394	64	747	1397	143	631	1534	423	1090	
10	564	170	158	193	83	196	111	107	880	647	143	811	1109	381	1135	
11	1104	147	145	980	66	172	874	274	900	995	296	842	1011	652	720	
12	718	58	696	295	119	742	749	166	951	1033	151	1026	1106	302	1097	
13	573	202	706	357	93	536	514	118	719	386	151	825	289	192	1026	
14	551	113	537	268	92	302	337	238	682	1385	181	1001	1525	690	1176	
15	1388	80	255	1243	59	489	1154	576	540	1452	582	427	1320	697	815	
16	1399	71	233	1350	51	199	1382	655	214	458	392	199	642	764	409	
17	668	99	208	881	83	331	387	644	448	82	490	563	133	753	1237	
18	252	102	646	315	87	250	328	361	172	407	307	252	617	559	1034	
19	1008	151	842	872	73	845	941	265	776	199	183	796	445	417	1279	
20	1483	316	836	1470	320	881	930	284	130	1748	349	198	1872	602	521	
21	922	201	551	537	132	396	553	265	175	1804	508	295	1913	393	624	
22	1327	226	538	1171	215	523	1433	433	163	1686	291	290	1853	865	724	
23	1254	171	762	1075	184	446	1416	720	1189	1817	724	1281	1921	810	1434	
24	889	154	370	1478	104	872	1405	507	266	1816	526	468	1898	525	923	
25	1431	128	410	969	119	541	556	446	589	1842	320	278	1888	462	866	
26	1694	359	365	1697	361	671	1529	254	572	1196	370	394	1540	373	1161	
27	1145	427	259	1013	490	186	1385	126	309	872	149	490	819	900	878	
28	1634	162	119	1383	238	175	1299	212	232	870	235	253	812	910	1326	
29	971	101	223	261	261	509	367	1785	318	1801	318	1801	703	703		
30	1619	457	1174	462	1174	462	735	275	947	161	161	1058	947	947		
31	1542	164	386	117	117	316	167	167	600	145	145	918	986	986		
TG	30822	5207	11052	25372	5439	10699	24442	9916	15866	34780	9942	17299	37503	18569	27382	
MG	994	168	395	818	175	382	788	320	567	1122	321	618	1210	599	978	
TS	192.9	43.2	74.4	138.1	51.3	60.5	132.3	51.3	81.3	172.3	39.1	92.0	183.0	139.8	163.6	
MS	6.2	1.4	2.7	4.5	1.7	2.2	4.3	1.7	2.9	5.6	1.3	3.3	5.9	4.5	5.8	

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND			DAVOS			JUNGFRAUJOCH			LA DOLE			CORVATSCH		
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ			ДАВОС			ЙНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ		
STATION	SAENTIS	PAYERNE													
СТАНЦИЯ	СЕНТИС	ПАЙЕРН													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1527	258	188	513	661	1020	1556	757	1130	1458	757	1135	1089	761	1150
2	1607	249	632	897	356	1023	1625	787	1134	1745	295	1129	1108	791	1142
3	1446	659	513	1419	698	766	1223	789	700	1202	792	759	1600	798	670
4	1439	172	885	1112	562	1010	1400	582	1009	1403	365	736	1289	516	1091
5	1670	598	1040	1349	693	996	1667	793	1085	1756	536	1181	1705	797	1185
6	1737	259	1036	1314	551	1076	1729	269	1174	1830	111	1190	1803	362	1177
7	1768	529	1073	1054	480	1118	1801	562	1196	1891	359	1220	1837	344	1239
8	1737	581	1038	1442	471	1140	1745	829	1195	1894	472	1166	1715	398	1256
9	1724	91	1059	1547	465	1137	1755	291	1234	1919	42	1264	1777	410	1266
10	1014	137	1078	1532	304	1176	1706	698	1269	1893	552	1218	1274	424	1315
11	1774	243	1007	1610	689	767	1805	542	755	1934	251	1205	1881	447	1005
12	1214	178	975	793	561	1119	1383	306	1228	1113	274	991	703	674	1239
13	274	376	972	487	387	652	1049	382	1277	793	407	1112	581	498	847
14	1678	513	915	1464	602	1165	1727	793	1326	1873	748	734	1329	795	1319
15	1433	714	208	1403	717	925	1322	824	595	846	807	420	1423	839	808
16	784	608	188	705	759	969	832	886	614	918	892	780	1059	897	808
17	658	650	833	172	743	935	456	874	864	994	845	1224	309	873	1180
18	907	433	960	1394	707	881	915	762	1443	2122	414	1358	1824	860	1026
19	1148	312	874	390	435	1287	846	676	1291	1071	922	1113	858	767	1453
20	2048	433	217	1761	642	509	2044	713	841	2238	279	408	2161	733	948
21	2067	448	623	1918	664	608	2045	973	1065	2265	873	859	2164	932	971
22	1986	315	636	1868	843	787	1967	970	1202	2210	975	599	2100	969	1310
23	2055	819	1012	1887	842	1470	2042	891	1526	2245	945	1485	2160	896	1620
24	2091	796	389	1874	526	946	2062	725	543	2280	947	737	2170	652	1026
25	2096	548	732	1881	492	1147	2059	1079	1547	2252	603	1430	2042	710	927
26	1435	580	576	1330	511	1402	1187	860	1086	1338	686	875	1485	701	1558
27	1096	344	447	1047	917	720	1209	1006	1189	1527	981	702	1233	1027	915
28	1147	326	381	1052	882	1560	1251	929	1027	1688	856	775	522	997	1410
29	1948	814		1535	711		1971	1017		2401	1039		1558	767	
30	1686	152		1187	947		1767	599		1672	914		1306	642	
31	1182	208		651	982		1876	1101		1568	1080		642	1123	
TG	46376	13343	20487	38588	19800	28311	48022	23265	30545	52339	20019	27805	44707	22400	31861
MG	1496	430	732	1245	639	1011	1549	750	1091	1688	646	993	1442	723	1138
TS	222.0	73.6	114.3	185.5	121.4	136.9	202.6	145.2	127.3	191.8	133.5	148.0	191.1	146.1	142.9
MS	7.2	2.4	4.1	6.0	3.9	4.9	6.5	4.7	4.5	6.2	4.3	5.3	6.2	4.7	5.1

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND			LOCARNO - MONTI			UKRAINE			ODESSA			
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ			ЛОКАРНО - МОНТИ			УКРАИНА			ОДЕССА			
STATION	CORVATSCH	GENEVE											
СТАНЦИЯ	КОРВАЧ	ЖЕНЕВА											
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1638	237	138	383	662	995	1277	-	-	-	-	-	-
2	1774	276	753	535	643	1027	381	-	-	-	-	-	-
3	1117	595	643	1313	377	937	363	-	-	-	-	-	-
4	1606	180	884	1590	141	941	1428	-	-	-	-	-	-
5	1716	483	1034	1293	138	901	1502	-	-	-	-	-	-
6	1871	151	1043	1345	95	1092	1669	-	-	-	-	-	-
7	1939	342	1046	1007	48	1120	249	-	-	-	-	-	-
8	1935	541	1012	1458	102	1123	1293	-	-	-	-	-	-
9	1953	63	1066	1584	59	1087	1621	-	-	-	-	-	-
10	1887	195	1047	1550	75	1115	1592	-	-	-	-	-	-
11	1962	188	1072	1618	200	1042	1535	-	-	-	-	-	-
12	1517	284	799	603	604	870	219	-	-	-	-	-	-
13	1455	458	962	500	682	337	167	-	-	-	-	-	-
14	1962	469	737	1492	482	220	750	-	-	-	-	-	-
15	845	703	281	1069	781	164	227	-	-	-	-	-	-
16	823	742	396	1045	783	162	165	-	-	-	-	-	-
17	1211	690	765	297	760	567	645	-	-	-	-	-	-
18	1930	442	1152	1764	770	1130	1909	-	-	-	-	-	-
19	1411	780	829	911	804	1318	1295	-	-	-	-	-	-
20	2251	634	517	1784	868	254	2001	-	-	-	-	-	-
21	2254	673	642	1923	861	1229	1947	-	-	-	-	-	-
22	2186	273	550	1872	859	875	1892	-	-	-	-	-	-
23	2245	573	1056	1895	791	1447	1955	-	-	-	-	-	-
24	2300	723	566	1894	892	1322	1950	-	-	-	-	-	-
25	2272	788	759	1949	782	1284	1892	-	-	-	-	-	-
26	2040	652	643	1605	869	893	1694	-	-	-	-	-	-
27	1397	381	496	955	608	613	246	-	-	-	-	-	-
28	1685	508	502	933	486	761	1722	-	-	-	-	-	-
29	2040	662		1889	234		1768	-	-	-	-	-	-
30	2149	176		1410	242		1666	-	-	-	-	-	-
31	2162	202		752	941		1834	-	-	-	-	-	-
TG	55533	14064	21390	40218	16639	24826	38854	5800	15200	33000	9800	16300	37700
MG	1791	454	764	1297	537	887	1253	187	543	1065	316	582	1216
TS	220.3	84.7	114.5	178.8	126.2	150.5	185.7	36.9	82.6	202.6	31.8	74.5	180.0
MS	7.1	2.7	4.1	5.8	4.1	5.4	6.0	1.2	3.0	6.5	1.0	2.7	5.8

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

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА						REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА							
COUNTRY	ALGERIA	MADEIRA			MOZAMBIQUE			SPAIN			SANTA CRUZ,				
СТРАНА	АЛЖИР	МАДЕЙРА			МОЗАМБИК			ИСПАНИЯ			САНТА КРУЗ,				
STATION	TAMANRASSET	FUNCHAL OBS.			QUEILIMANE			IZANA			TENERIFE				
СТАНЦИЯ	ТАМАНАРСЕТ	ФУНШАЛ, ОБС.			КЕЛИМАНЕ			ИСАНА			ТЕНЕРИФЕ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	251	292	553	499	498	-	-	409	332	149	-	196	574	675	416
2	183	747	363	576	-	1281m	-	436	294	330	456	227	611	607	607
3	174	696	495	547	-	1016i	-	376	305	407	214	1054	488	696	749
4	133	228	934	443	-	1596m	-	310	305	711	299	1119	736	688	927
5	140	342	1223	530	-	-	-	356	304	169	669	1059	448	580	606
6	-	213	1005	402	-	541	-	343	189	166	228	961	366	368	579
7	301	209	1070	200	682	310	343	418	341	230	360	866	386	464	676
8	186	265	1232	367	683	649	454	399	137	235	185	897	368	359	663
9	-	1232	1230	407	320	642	389	125	28q	248	606	990	383	570	1033
10	813	326	1018	506	304	261	358	135	225	174	685	690	259	246	672
11	-	836	1208	421	470	456	322	198	272	189	328	852	654	315	682
12	-	610	1299	317	548	663	389	428	262	169	319	1137	505	709	767
13	287	964	1178	314	640	746	443	411	369	167	294	816	324	457	739
14	502	245	978	361	387	544	372	249	340	358	206	797	383	839	818
15	191	216	1102	513	642	650	454	342	353	248	198	1049	283	448	887
16	627	199	1296	438	309	809	408	91	344	190	351	526	416	478	-
17	830	244	1176	321	337	650	255	267	353	600	174	281	849	572	732
18	262	174	1340	335	514	749	229	380	-	364	364	331	651	557	710
19	993	366	600	408	773	776	131	340	-	387	485	476	519	557	571
20	993	513	373	437	461	529	402	451	-	220	737	290	618	771	380
21	643	288	292	331	537	910	428	395	-	447	527	1020	447	571	873
22	434	292	252	578	283	639	419	279	-	650	179	514	418	426	649
23	227	267	276	406	323	737	342	404	-	668	186	276	730	657	585
24	707	259	866	486	617	1016	335	369	-	657	202	320	644	520	570
25	826	495	1130	78i	243	438	382	390	-	816	196	279	390	272	481
26	632	539	1620m	203i	333	544	294	331	-	740	185	298	513	406	815
27	787	562	1828m	527	686	750	88	327	-	1151	176	276	530	357	673
28	665	1068	1242	332	295	999	131	229	-	1055	-	257	566	302	393
29	760		717	447		915	227		-			295	283		451
30	810		429	515		352	400		-			408	432		795
31	269		490	-		313	-		-	963		546	818		700
TD	15645	12687	28815	12653	13251)	21893	10327)	9188	-	13745	9487	19103	15592	14467	20872
MD	505	453	930	408	473)	706	333)	328	-	443	339	616	503	517	673

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА					
COUNTRY	SPAIN						
СТРАНА	ИСПАНИЯ						
STATION	MASPALOMAS						
СТАНЦИЯ	МАСПАЛОМАС						
DATE/ДАТА	01	02	03				
1	331	445	359				
2	426	429	537				
3	618	530	872				
4	813	452	946				
5	412	305	424				
6	327	344	255				
7	336	432	519				
8	295	272	440				
9	484	633	1262				
10	346	330	794				
11	489	546	675				
12	343	764	505				
13	283	577	817				
14	266	863	919				
15	304	569	491				
16	361	507	1027				
17	785	479	852				
18	292	603	506				
19	483	498	323				
20	290	499	448				
21	581	729	1312				
22	261	342	855				
23	698	496	895				
24	549	555	645				
25	656	398	586				
26	460	344	573				
27	806	382	517				
28	619	291	378				
29	659		413				
30	665		440				
31	631		525				
TD	14869	13614	20110				
MD	480	486	649				



## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	URUMQI						SHENYANG			BEIJING			YUZHONG		
STATION	HARBIN	УРУМЧИ						ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН		
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ						ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	270	325	318	-	429	802	343	295	281	177	275	497	477	382	803	
2	186	288	305	266	476	855	314	455	309	436	436	394	465	555	762	
3	200	331	360	334	643	767	414	531	364	470	315	251	508	439	535	
4	219	232	453	390	481	693	413	329	510	363	440	373	595	433	583	
5	207	524	716	411	423	801	405	434	624	207	583	699	471	412	949	
6	180	204	494	347	330	788	371	228	678	183	252	568	592	650	880	
7	220	362	406	408	178	800	307	568	359	241	620	342	503	755	811	
8	250	354	616	315	-	656	379	608	366	509	465	374	571	742	580	
9	201	301	373	426	466	857	278	608	336	191	673	354	541	751	925	
10	200	398	403	390	459	605	303	520	556	300	399	408	672	583	973	
11	256	428	518	330	472	655	355	342	425	198	270	651	475	515	803	
12	249	519	689	448	572	734	333	549	839	296	697	861	643	642	595	
13	236	484	222	28	629	687	450	692	538	371	550	929	517	651	924	
14	212	442	549	480	658	629	337	341	978	263	297	932	523	523	697	
15	195	587	660	388	501	833	330	402	677	199	677	418	374	492	622	
16	237	670	496	348	262	13	363	684	463	229	729	427	484	812	477	
17	388	499	450	369	303	373	352	539	531	231	612	598	553	660	951	
18	471	673	858	400	721	1047	346	486	838	223	616	819	574	778	846	
19	378	579	278	356	658	1056	312	558	567	195	561	994	579	693	953	
20	343	780	519	423	736	545	333	340	759	282	700	864	593	762	789	
21	288	803	496	422	482	498	361	671	622	284	657	817	610	887	1253	
22	312	537	383	507	463	607	374	677	390	480	701	382	656	675	1113	
23	359	295	558	419	461	753	299	730	492	213	608	694	458	490	1137	
24	381	300	641	417	-	818	490	340	696	338	772	404	515	706	898	
25	459	433	558	479	792	847	457	309	575	202	600	367	458	764	823	
26	325	328	699	343	913	938	315	303	451	317	344	738	384	445	674	
27	360	428	757	281	860	873	339	652	626	598	457	370	757	223	1051	
28	318	770	552	462	841	808	418	706	750	288	714	583	747	996	490	
29	337		549	483		931	377		617	201		567	596		642	
30	297		252	612		546	309		608	243		824	622		915	
31	299		538	608		621	306		956	206		999	448		344	
TD	8833	12874	15666	12286	15302	22436	11083	13897	17781	8934	15020	18498	16961	17416	24798	
MD	285	460	505	396	547	724	358	496	574	288	536	597	547	622	800	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	WENJIANG						WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
STATION	SHANGHAI (BAOSHAN)	ВЭНЬЯН						УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ (БАОШАН)	ВЭНЬЯН						УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	418	742	269	6q	796	602	503	699	1008	-	-	403	289	915	998	
2	438	560	889	314	529	217	-	590	630	-	-	686	343	708	965	
3	582	506	958	122	807	791	614	641	1056	-	730	489	147	845	1004	
4	566	561	972	221	806	233	460	657	1015	-	525	475	194	712	930	
5	131	646	816	433	818	557	131	714	166	-	797	602	363	766	887	
6	497	644	144	656	853	733	561	745	100	-	499	664	544	819	672	
7	529	774	556	531	806	1045	579	547	1074	-	465	1140	627	648	875	
8	502	716	964	390	854	1100	544	789	1385m	-	422	874	780	870	480	
9	529	383	1100	655	231	444	588	193	1227	-	705	908	651	857	122	
10	637	165	656	557	412	304	571	377	1268	-	795	721	616	815	463	
11	543	797	734	559	151	933	489	941	943	-	749	744	141	348	504	
12	577	817	842	377	247	752	458	408	674	-	617	817	569	584	574	
13	537	674	700	576	826	708	562	1087	478	-	-	922	701	60	1136	
14	311	753	330	670	262	232	644	838	871	-	-	486	495	945	1013	
15	556	638	598	603	227	1169	560	336	794	-	-	370	551	75	436	
16	625	185	1099	381	517	980	528	831	1412m	-	536	763	552	187	1147	
17	630	150	670	171	904	995	455	948	855	-	520	362	747	237	627	
18	298	605	784	2q	369	424	485	730	832	-	749	809	625	185	176	
19	311	677	672	322	425	246	496	974	255	-	398	941	758	244	269	
20	33	666	285	653	249	208	-	861	1q	-	417	781	590	873	530	
21	432	782	158	510	196	274	747	760	-	-	314	877	516	632	799	
22	631	675	989	472	922	721	198	576	1159	-	478	1062	586	449	371	
23	139	755	998	708	947	481	706	883	835	-	699	809	788	532	1092	
24	379	709	938	132	516	839	652	869	1032	-	277	1102	607	958	665	
25	459	650	584	361	946	784	494	356	812	506	284	330	749	884	1198	
26	707	652	980	334	1088	527	266	11	839	-	370	291	851	1021	1113	
27	616	654	978	347	984	957	199	-	744	580	330	1121	741	904	613	
28	311	245	890	535	257	901	611	1020	4q	441	303	1351	530	974	962	
29	752		986	788		699	596		705			1255	619		1234	
30	575		546	780		736	735		964			668	695		657	
31	480		565	389		1065	617		970			908	536		1330	
TD	14731	16781	22650	13555	16945	20657	16087	18008	25961	-	14583)	23731	17501	18047	23842	
MD	475	599	731	437	605	666	519	643	837	-	521)	766	565	645	769	

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			JODHPUR			CALCUTTA / DUM DUM		NAGPUR / SONEGAON		POONA		VISHAKHAPATNAM GOA / PANJIM		
STATION	NEW DELHI / SAFARJUNG			ДЖОДХПУР			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		НАГПУР / СОНЕГАОН		ПУНА		ВИШАКХАПАТНАМ ГОА / ПАНДЖИМ		
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ			ДЖОДХПУР			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		НАГПУР / СОНЕГАОН		ПУНА		ВИШАКХАПАТНАМ ГОА / ПАНДЖИМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	01	02	01	02	01	02	03	01	01	02
1	521	531	720	1552m	544	892	1001	890	560	854	544	850	-	579	474
2	697	443	661	-	-	1060m	1062	760	615	917	524	898	850	759	550
3	606	497	426	-	-	968	1017	646	431	819	497	743	1037	824	548
4	590	492	829	390	571	1151m	1039	734	407	739	535	732	960	627	571
5	703	485	768	493	584	919	938	829	412	853	397	670	1106	770	526
6	546	710	668	489	607	999	1039	732	477	475	435	636	687	629	485
7	564	870	497	520	894	889	1020	360	625	326	488	591	797	416	547
8	541	622	737	-	460	925	935	402	729	448	572	644	789	521	512
9	461	474	481	481	569	836	986	359	834	426	581	524	775	-	503
10	688	511	793	363	662	869	856	361	815	398	597	467	784	-	467
11	488	570	550	377	612	850	907	394	973	396	554	453	629	459	548
12	549	796	476	370	663	1150m	791	348	1199	350	660	514	575	404	601
13	602	551	540	469	618	1171m	1006	372	1354m	463	628	527	508	397	543
14	547	529	518	428	-	1056m	1003	359	1498m	416	648	512	470	360	544
15	516	370	696	393	897	1052m	983	400	765	469	593	-	552	388	791
16	476	573	591	318	768	1056m	829	380	1075	397	842	-	538	376	632
17	364	744	824	365	687	950	1282m	319	1079	-	535	510	571	393	423
18	386	605	-	412	753	958	1297m	352	719	430	605	617	757	455	589
19	424	687	-	415	783	972	1330m	433	620	407	611	597	856	405	590
20	665	688	887	435	909	918	1280m	431	570	390	559	556	1045	572	500
21	503	722	1078	497	639	1015	401	396	803	350	482	579	880	353	385
22	585	805	445	596	644	1039	1125	392	654	388	744	553	842	442	751
23	641	673	547	556	609	910	987	372	715	447	915	-	745	455	757
24	535	760	635	789	-	887	1029	473	810	437	739	977	657	450	648
25	516	738	609	501	770	919	942	523	-	-	472	757	560	395	496
26	548	645	525	428	710	996	1096	614	923	452	505	711	603	337	453
27	735	543	632	461	674	1100m	1141	632	-	424	844	652	794	346	609
28	472	593	704	440	782	922	892	663	-	461	873	592	1367m	384	804
29	641	-	1048	486	-	1096	-	726	-	430	-	665	1481m	423	-
30	733	-	668	564	-	1075	-	952	-	505	-	704	1514m	395	-
31	608	-	586	736	-	1083	-	1080	-	-	-	667	-	418	-
TD	17451	17227	20459	15859	19144	30683q	28214	16684	22021)	15353	16979	19816	25365q	14679	15847
MD	563	615	660	512	684	990q	1008	538	786)	495	606	639	818q	474	566

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			JAPAN ЯПОНИЯ			TATENNO			FUKUOKA			ISHIGAKIJIMA		
STATION	TRIVANDRUM			САППОРО			ТАТЕННО			ФУКУОКА			ИСИГАКИДЗИМА		
СТАНЦИЯ	ТРИВАНДРУМ			САППОРО			ТАТЕННО			ФУКУОКА			ИСИГАКИДЗИМА		
DATE/ДАТА	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	664	1042	872	361	347	813	382	271	567	350	558	284	522	729	700
2	794	990	967	456	468	707	272	586	651	528	597	582	175	634	178
3	891	763	1027	350	295	564	270	314	489	333	642	596	484	803	317
4	688	665	1136	426	443	627	279	370	639	169	578	591	391	880	237
5	684	890	754	341	507	747	254	607	350	134	625	505	831	628	940
6	570	953	966	353	534	898	191	704	719	390	750	240	439	734	822
7	486	1042	1205	273	512	830	188	419	259	450	517	754	428	965	233
8	778	910	1236	498	681	768	205	458	860	334	369	717	740	847	1022
9	979	999	1065	324	483	696	313	544	678	220	669	642	471	1095	1043
10	673	963	1220	282	466	725	194	603	389	285	338	675	344	670	935
11	562	1073	464	265	566	845	394	302	-	482	255	440	541	164	636
12	687	639	578	240	410	719	258	463	501	486	397	1040	232	410	1095
13	711	893	533	404	547	726	209	294	474	404	709	427	741	933	856
14	895	968	622	344	547	754	221	469	875	373	385	839	280	301	891
15	768	947	911	263	422	703	557	684	722	273	667	1004	578	315	773
16	633	824	840	430	664	778	268	333	692	515	608	659	685	946	638
17	625	797	950	428	555	603	178	740	499	368	301	692	715	986	1111
18	647	708	1115	411	341	858	211	581	364	415	-	887	857	696	1197
19	864	527	905	302	716	833	215	723	546	421	882	1130	431	331	1023
20	908	501	951	431	669	859	233	568	912	683	799	301	721	468	822
21	739	597	980	467	351	898	281	757	213	607	404	438	456	592	1052
22	741	512	664	346	365	890	243	495	433	551	447	980	718	918	258
23	737	533	1071	365	447	882	375	441	908	604	915	730	757	1094	334
24	1193	596	1049	549	768	869	591	741	1105	466	729	948	233	792	535
25	820	628	877	604	738	781	298	611	849	368	839	837	775	1055	375
26	896	708	1082	521	720	916	251	518	688	562	649	651	712	671	309
27	959	912	1232	275	605	685	261	538	488	453	701	665	679	363	349
28	1091	1119	742	618	325	512	378	170	490	572	314	917	606	-	521
29	1143	785	-	419	-	680	637	-	547	614	-	738	163	-	1201
30	1053	966	-	468	-	889	300	-	914	614	-	645	193	-	1265
31	991	1068	-	547	-	827	227	-	655	467	-	687	102	-	1045
TD	24870	25518	26014	12361	14492	23882	9134	14304	19092	13491	16223	21241	16000	19724	22713
MD	802	823	929	399	518	770	295	511	616	435	579	685	516	704	733

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			ULAN BATOR			ULIASUTAI			RUSSIA РОССИЯ		
	STATION СТАНЦИЯ	МИНАМИТОРИ-СИМА	ISHIMA	УЛААНГОМ	УЛААНГОМ	УЛААНГОМ	УЛААН-БАТОР	УЛААН-БАТОР	УЛААН-БАТОР	УЛЯСУТАЙ	УЛЯСУТАЙ	УЛЯСУТАЙ	ОЙМЯКОН	ОЙМЯКОН	ОЙМЯКОН
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	664	746	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	122	363
2	733	744	712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	151	283
3	610	710	656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	142	271
4	325	870	841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	132	471
5	581	857	708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	165	550
6	425	298	892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	154	481
7	518	587	1087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	152	309
8	740	489	993	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	150	292
9	458	842	952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	161	314
10	657	603	963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	155	362
11	904	830	534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	158	341
12	461	430	831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	226	330
13	757	936	904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	166	510
14	835	871	914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	178	449
15	451	993	1047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	187	514
16	874	477	802	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	200	356
17	441	995	718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	192	359
18	831	346	874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	210	364
19	587	267	1076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	210	674
20	840	421	727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	199	635
21	544	728	819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	200	677
22	851	637	548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	214	467
23	921	633	387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	216	406
24	875	777	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	334	497
25	643	432	672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	271	402
26	790	593	732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	317	416
27	499	685	1264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	254	741
28	728	894	1008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	359	443
29	559		1063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94		643
30	348		1337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117		620
31	497		914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121		590
TD	19947	18691	25709	10138	15961	20998	9142	12069	16040	7561	11520	17583	2085	5575	14130
MD	643	668	829	327	570	677	295	431	517	244	411	567	67	199	456

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			PETROPVLOVSK- KAMCHATSKI PETROPVLOVSK- KAMCHATSKIY		
	STATION СТАНЦИЯ	ЯКУТСК	ЯКУТСК	ЕКАТЕРИНБУРГ	ЕКАТЕРИНБУРГ	ЕКАТЕРИНБУРГ	ОМСК	ОМСК	ОМСК	САМАРА	САМАРА	САМАРА	ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	50	112	332	101	201	339	128	321	297	152	297	244	182	247	663
2	34	143	338	123	260	394	188	304	537	96	214	575	142	181	632
3	55	111	378	144	292	412	151	361	354	64	349	321	237	403	325
4	56	145	380	133	296	371	131	193	385	131	224	301	225	182	414
5	46	150	354	144	252	475	139	395	593	111	251	524	152	383	375
6	43	167	383	121	303	456	171	389	465	184	299	559	223	215	579
7	44	150	370	126	196	580	117	268	552	119	320	524	243	264	855
8	49	149	351	119	297	541	147	273	797	164	415	551	76	280	655
9	49	180	350	128	257	447	123	399	689	152	262	271	174	445	658
10	46	177	385	99	307	471	149	396	458	133	354	252	193	313	537
11	52	189	361	91	350	433	196	480	269	132	386	261	181	328	436
12	48	200	385	156	255	503	168	394	459	201	403	446	255	354	716
13	52	213	421	129	294	633	199	269	550	166	452	710	259	300	845
14	63	190	402	134	327	668	143	282	612	158	454	257	245	312	576
15	65	223	419	135	369	439	163	364	839	241	482	546	238	533	851
16	62	231	401	142	337	615	187	459	608	259	416	319	226	352	816
17	65	205	427	176	328	429	218	196	429	222	426	461	229	457	917
18	68	214	449	175	326	431	145	334	464	218	427	306	194	360	841
19	63	233	410	163	310	435	242	308	477	158	488	472	187	301	596
20	72	226	462	183	327	498	260	392	325	196	241	432	206	395	933
21	80	223	466	181	302	540	215	420	403	161	267	583	206	291	769
22	54	231	504	172	300	556	192	412	384	202	212	238	279	403	390
23	64	228	481	186	429	705	175	372	557	223	219	392	244	235	451
24	68	239	434	224	303	693	139	501	870	140	213	548	307	270	636
25	74	284	510	85	306	704	264	382	612	107	237	718	377	419	647
26	90	277	530	187	249	718	235	311	534	180	248	356	249	294	415
27	80	304	429	188	249	814	223	259	450	247	255	292	152	565	445
28	70	307	415	192	248	562	217	249	374	264	224	284	180	331	744
29	96		491	192		514	243		345	264		584	231		963
30	93		381	203		761	249		398	210		661	173		457
31	97		456	188		672	274		846	226		620	152		645
TD	1948	5701	12855	4720	8270	16809	5791	9683	15932	5481	9035	13608	6617	9413	19782
MD	63	204	415	152	295	542	187	346	514	177	323	439	213	336	638

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ													THAILAND ТАИЛАНД
STATION	IRKUTSK	CHITA			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK			BANGKOK			
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ЧИТА			ВЛАДИВОСТОК			БАНГКОК						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	181	216	527	272	410	652	349	318	769	484	270	430	291	519
2	156	329	276	315	416	608	236	340	441	339	384	737	313	431
3	194	204	546	296	437	505	313	340	786	234	370	379	371	414
4	182	225	346	319	473	622	260	474	548	226	640	483	416	313
5	197	286	243	302	512	473	367	448	620	379	347	948	374	523
6	125	284	225	300	498	681	276	509	536	267	455	669	581	566
7	204	338	234	303	470	509	395	504	657	202	275	474	361	554
8	207	244	257	284	489	489	347	617	704	379	680	506	409	323
9	200	215	467	331	500	572	256	596	745	260	412	511	252	450
10	222	215	410	239	581	620	298	616	697	231	315	562	371	478
11	181	359	354	250	478	542	252	605	665	468	361	433	650	459
12	199	213	494	294	534	609	273	520	689	327	675	985	504	671
13	218	287	510	318	510	607	250	619	505	203	449	903	374	552
14	212	361	379	300	604	526	294	480	791	386	375	927	477	720
15	233	320	303	323	566	357	385	428	568	328	494	839	496	517
16	204	224	515	312	557	529	437	594	481	445	686	731	437	552
17	139	191	445	333	574	609	339	495	604	309	682	545	523	444
18	216	230	472	294	584	607	394	579	619	245	371	923	374	500
19	162	285	564	325	615	652	263	516	473	246	752	631	408	648
20	200	314	435	345	654	622	378	533	620	218	343	892	527	562
21	277	287	432	326	525	492	466	544	739	261	345	669	301	512
22	201	225	535	359	589	488	512	413	719	222	765	628	507	615
23	156	345	427	316	607	554	493	612	700	307	260	575	541	703
24	166	193	268	346	591	574	540	454	575	414	541	846	366	668
25	221	313	335	352	631	485	522	509	566	550	556	730	316	622
26	209	226	338	367	608	519	469	531	591	371	591	428	275	690
27	290	312	614	388	629	475	378	573	660	392	714	510	514	644
28	155	328	-	331	607	509	364	424	704	237	558	409	542	716
29	166	-	418	368	-	585	292	-	557	285	-	445	416	-
30	153	-	471	349	-	566	326	-	603	240	-	694	424	-
31	194	-	263	320	-	535	428	-	887	430	-	413	342	-
TD	6020	7569	12506	9877	15249	17173	11152	14191	19819	9885	13666	19855	13053	15366
MD	194	270	403	319	545	554	360	507	639	319	488	640	421	549

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

COUNTRY СТРАНА	MEXICO МЕКСИКА	USA США					SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS / PENN STATE			BOULDER / TABLE MOUNTAIN		
STATION	CIUDAD UNIV.	FORT PECK					SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS / PENN STATE			BOULDER / TABLE MOUNTAIN		
СТАНЦИЯ	СЬУДАД, УН-Т	ФОРТ-ПЕК					СИУКС-ФОЛС			РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ			БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	626	491	411	165	257	698	347	717	629	297	320	352	488	-	252
2	278	290	283	300i	525	737	375	452	554	324	520	490	638	246	632
3	240	641	300	220	417	542	492	401	828	168	361	362	168	708	453
4	352	772	546	348	700	831	220	753	1081	301	502	849	179	646	775
5	260	569	545	337	506	1234	432	680	372	389	398	728	374	375	831
6	258	817	657	449	688	600	469	816	1115	457	580	185	448	740	839
7	227	337	506	299i	794	1122	378	388	1111	495	542	311	153	598	235
8	483	418	357	363	237	636	199	660	1050	573	-	871	370	810	777
9	355	334	386	485	250	438	387	275	1065	514	-	732	479	249	284
10	381	356	446	279	657	684	517	483	532	553	-	484	395	331	276
11	304	547	287	287	728	1021	535	761	603	338	-	442	250	239	961
12	438	575	339	483	680	1026	674	651	849	486	-	651	357	615	815
13	567	452	474	406	382	434	409	711	1088	496	-	339	245	850	675
14	435	232	584	422	794	1008	527	303	-	438	-	891	176	666	863
15	523	227	643	454	511	568	570	277	575	351	-	740	334	610	691
16	219	237	555	418	485	699	598i	483	819	341	355	482	527	246	985
17	213	252	538	476	812	998	541	629	779	401	677	552	249	292	462
18	284	226	388	405	757	632	578	255	555	646	446	687	403	428	615
19	216	291	340	406	825	942	608	297	793	228	621	685	236	253	712
20	176	287	393	501	788	939	423	337i	608	513	725	683	236	209	1120
21	306	436	341	470	464	1020	690	1036	1095	464	382	783	156	320	706
22	317	451	557	532	395	625	649	407	121i	264	342	638	353	220	394
23	213	450	394	351	827	1535m	539	643	651	464	282	121i	408	245	308
24	277	617	367	260	832	1424m	582	983	614	533	543	714	322	553	627
25	313	562	438	301	382	1043	677	999	614	270	319	944	622	948	768
26	402	546	730	394	921	1183	436	1052	709	273	793	488	203	226	1029
27	365	436	685	612	840	1223	305	-	973	562	786	310	308	880	660
28	612	407	728	267	723	1557m	344	543	1025	597	203	396	183	784	715
29	709	-	943	656	-	1268	557i	-	-	328	-	357	445	-	661
30	293	-	619	675	-	1000	671	-	-	538	-	728	610	-	1069
31	207	-	619	284	-	1319	735i	-	494	383	-	573	540	-	855
TD	10849	12256	15399	12305	17177	28986	15464	16584	23584	12985	13576)	17568	10855	13779	21045
MD	350	438	497	397	613	935	499	592	761	419	485)	567	350	492	679

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

COUNTRY СТРАНА	USA США			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ELIZABETH CITY STATE UNIV. ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т			GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		
STATION СТАНЦИЯ	BONDVILLE														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	282	229i	349	427	705	200	239	202	841	417	444	220	527	125i	312
2	158	748	319	425	233	438	487	195	442	247	561	258	178	722	798
3	311	291	929	155	639	455	462	239	339	127	719	238	171	375	1007
4	173	358	623	141	725	777	161	378	270	473	355	319	358	391	558
5	329	708	210i	364	464	1038	162	655	707	367	165	886	197i	590	182i
6	310	740	811	297	172i	782	278	398	922	438	202	437	226	769	829
7	383	536	618	135	-	260	616	239	658	510	545	344	514	224i	1108
8	365	349	669	319	845	711	454	187	302	408	270	581	179	454	270i
9	556	1063	392i	334	229	298	297	179	335	148	195	847	228i	277i	413i
10	497	393	239i	283	318	238	190	192	430	523	196	537	366i	271	680
11	802	1131	548	216	222	1106	549	188	315	160	361	451	514	235	305
12	761	738	702	331	592	577	270	181	629	223	189	289	269	258	441
13	711	608	582i	242	-	428	452	803	812	143	315	544	219	285	994
14	738	803	924	158	604	799	434	425	534	153	198	999	744	257	310i
15	585	898	324i	443	456	729	341	623	692	183	203	639	498	405	612
16	353	659	584	522	326	883	489	518	1123	233	435	650	369	741	392
17	649	576	913	310	486	481	186	205	1089	400	471	317	327	667	368
18	138i	440	611	400	375	501	283	347	882	371	386	369	218i	478	547
19	288i	599	728	347	221	696	197	373	1172	612	185	461	358	805	844
20	679	680	932	199	226	944	225	399	644	694	243	509	222i	664	497
21	694	255	978	144	190	607	159	617	607	-	780	801	396	283i	978
22	782	369i	901	294	213	377	413	241	671	494	375	574	475	383	1148
23	815	776	459	385	242	349	258	414	793	-	287	871	604	667	574
24	620	267i	815	412	448	650	320	329	1151	508	869	852	351	635	345
25	685i	869	1033i	587	468	640	191	418	822	311	489	794	187i	637	959
26	485i	387i	987	192	411	793	185	473	650	285	596	526	252	354	563
27	625	413i	684	324	769	547	187	207	408	419	687	407	268	561	452
28	543i	574	377	184	661	896	175	219	307	552	785	726	193	518	864
29	758		995	-		386	187		816	203		326	219		795
30	594		475	665		987	402		510	355		196	205i		437
31	476		811	293		629	315		281	309		369	567		917
TD	16145	16457	20522	9846	12105	19202	9564	9844	20154	10974	11506	16337	10399	13031	19499
MD	521	588	662	318	432	619	309	352	650	354	411	527	335	465	629

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

COUNTRY СТРАНА	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ		
STATION СТАНЦИЯ	BUKIT KOTOTABANG		
DATE/ДАТА	01	02	03
1	1196	952	895
2	716	1057	921
3	1158	1174	939
4	1077	889	659
5	1005	988	-
6	1132	1393	899
7	1283	372	818
8	1055	498	1009
9	781	937	957
10	890	-	1037
11	1206	-	1250
12	972	-	1071
13	1007	883	978
14	1247	1027	934
15	962	1340	1068
16	1136	1293	989
17	1186	723	1416
18	891	874	409
19	1231	1041	1151
20	893	1011	901
21	666	938	1231
22	1011	1061	1082
23	1137	861	1149
24	928	1075	1053
25	977	670	1053
26	-	988	1130
27	839	894	1249
28	910	1165	1015
29	970		1015
30	927		1285
31	1237		1007
TD	31647	26996	31589
MD	1021	964	1019

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ	BELGIUM БЕЛЬГИЯ			ESTONIA ЭСТОНИЯ			FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			JYVASKYLA ARPT ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.			JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН	
STATION СТАНЦИЯ	WIEN / ВЕНА / WARTE ХОЗ-ВАРТЕ	UCCLE ИКЛЬ	TARTU / ТАРТУ / TORAVERE ТЫРАВЕРЕ	TARTU / ТАРТУ / TORAVERE ТЫРАВЕРЕ	TARTU / ТАРТУ / TORAVERE ТЫРАВЕРЕ	TARTU / ТАРТУ / TORAVERE ТЫРАВЕРЕ	TARTU / ТАРТУ / TORAVERE ТЫРАВЕРЕ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	243	123	459	41	99	107	426	1	44	224	23	64	363	47	158
2	267	399	464	227	95	98	453	1	78	278	28	95	146	59	123
3	243	284	433	105	114	142	242	1	39	258	61	82	262	59	86
4	197	507	517	254	80	203	608	1	77	122	26	113	337	61	147
5	120	199	537	147	65	185	460	3	62	274	37	94	254	57	90
6	224	220	479	58	105	223	458	4	92	201	25	5q	181	34	158
7	296	199	240	102	58	183	518	2	61	293	14	-	347	33	193
8	91	330	301	114	125	135	533	2	63	358	39	-	354	67	157
9	131	201	575	234	65	175	243	4	47	274	16	166	235	22	220
10	114	300	331	207	54	126	614	6	51	239	38	81	399	47	184
11	88	362	634	54	122	223	380	3	76	216	18	101	166	63	147
12	191	434	514	66	34	344	417	2	81	342	26	105	421	43	223
13	204	246	745	34	74	231	624	8	91	126	40	120	195	87	122
14	222	121	411	124	63	178	570	9	91	386	60	126	229	73	125
15	243	192	422	217	148	264	534	10	121	272	39	150	184	50	143
16	257	87	378	204	141	222	230	10	75	199	55	121	158	52	314
17	311	167	142	144	75	186	396	10	80	175	36	111	304	39	185
18	313	275	369	94	61	215	276	10	124	386	49	142	512	60	155
19	286	198	450	208	101	337	568	6	102	397	32	120	452	67	129
20	300	371	618	168	84	236	707	10	87	346	28	302	561	66	354
21	222	644	412	217	166	195	516	25	113	503	52	118	520	85	133
22	257	532	444	142	132	282	663	18	97	346	69	289	244	68	369
23	385	545	784	109	148	281	556	30	135	433	83	200	407	66	283
24	217	320	408	119	156	249	553	35	147	-	54	180	567	69	242
25	251	488	618	84	163	221	558	18	190	299	87	233	546	68	280
26	240	356	714	273	146	380	663	39	132	621	113	125	615	130	182
27	134	449	677	206	131	236	677	27	67	507	90	312	724	120	330
28	355	494	787	223	131	205	558	28	144	243	110	188	608	118	228
29	382		460	241	82		671	34		343	73		398	72	
30	316		491	363	150		651	39		283	71		354	97	
31	150		858	344	205		327	36		388	125		349	99	
TD	7250	9043	15672	5123	3373	6062	15650	432	2567	9643	1617	4031	11392	2078	5460
MD	234	323	506	165	109	217	505	14	92	311	52	144	367	67	195

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ	FRANCE ФРАНЦИЯ			GERMANY ГЕРМАНИЯ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ				
STATION СТАНЦИЯ	JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН	HELSINKI ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	ARPT	ROISSY- EN-FRANCE РУАССИ- АН-ФРАНС	CARPENTRAS КАРПАНТРА	CARPENTRAS КАРПАНТРА	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРТ - ФЮЛСБУТТЕЛЬ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	268	46	158	342	92	274	348	556	164	154	457	178	312	448	131
2	192	74	153	213	215	151	301	619	175	90	275	180	295	490	220
3	197	81	107	296	282	281	301	731	210	300	422	144	128	307	209
4	408	67	162	420	167	220	280	598	93	39	568	192	111	528	175
5	271	71	114	300	211	161	172	575	217	63	323	253	52	393	159
6	186	44	196	210	34	72	180	524	44	109	200	151	183	435	145
7	455	29	171	490	114	299	571	538	87	271	210	100	224	215	213
8	356	68	144	245	183	289	367	397	144	332	229	159	344	230	191
9	325	26	258	273	215	207	436	414	157	291	385	163	246	595	172
10	464	39	136	425	206	269	485	459	120	235	263	151	359	427	136
11	316	67	199	299	175	184	484	721	196	297	537	152	213	568	173
12	461	57	167	521	43	276	410	184	139	401	745	202	394	737	240
13	571	133m	163	405	-	286	543	179	69	169	567	77	143	635	86
14	417	83	144	524	-	268	133	595	60	344	296	74	364	439	70
15	191	63	223	203	-	145	316	172	145	98	288	209	105	422	248
16	190	59	316	207	-	158	526	627	152	416	555	176	360	265	206
17	461	48	158	446	-	285	389	886	91	424	159	216	224	106	147
18	577	58	164	392	-	332	218	420	132	234	320	137	102	188	170
19	383	71	196	299	-	262	406	260	196	144	496	193	317	464	239
20	433	99	190	637	-	153	408	749	177	546	578	46	505	413	98
21	419	76	193	372	-	176	280	459	118	349	537	106	522	612	55
22	599	106	394	551	-	177	543	894	85	221	497	228	305	519	235
23	470	119	268	420	-	204	284	350	189	412	511	110	-	464	81
24	502	107	280	547	-	190	522	367	105	492	453	65	454	382	244
25	549	99	345	624	-	184	533	463	204	448	558	160	574	729	109
26	379	113	285	760	-	198	513	517	149	453	490	105	258	777	97
27	675	141	328	690	-	247	466	139	172	364	398	269	321	395	225
28	564	185	198	592	-	522	554	915	-	268	638	270	438	481	320
29	568	70		677	-	150		709	285		541	316		435	189
30	395	97		314	-	234		379	103		652	171		804	359
31	350	137		315	-	442		1002	108		460	170		670	203
TD	12592	2533	5810	13009	-	7296	10969	16398	4429	7964	13608	5123	8144	14573	5545
MD	406	82	208	420	-	235	392	529	143	284	439	165	291	470	179

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ										IRELAND ИРЛАНДИЯ				
STATION	LINDENBERG	DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG			TRIER			WEIHENSTEPHAN	MALIN HEAD C.			
СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			ВЮРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН	МАЛИН-ХЕД, М.			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	141	293	115	304	342	164	143	339	163	139	357	174	289	497	125
2	129	305	187	240	243	245	268	236	189	206	283	-	361	302	76
3	90	291	227	137	366	333	130	425	273	186	346	268	-	489	83
4	145	336	306	210	309	281	220	345	183	121	310	-	-	531	88
5	110	378	214	306	542	238	300	539	219	118	504	-	260	531	103
6	132	201	108	319	407	167	300	690	63	249	433	237	159	545	116
7	261	224	116	230	228	132	244	231	78	234	234	204	167	228	79
8	341	222	198	307	220	169	277	384	214	395	386	-	380	380	114
9	352	575	138	218	450	159	449	613	166	402	518	-	512	514	125
10	403	521	211	402	624	195	343	636	151	379	556	203	487	514	120
11	216	621	226	107	214	119	249	488	116	178	396	122	278	626	109
12	192	688	243	308	749	148	175	624	95	434	625	200	168	584	111
13	261	524	68	164	640	117	204	567	60	356	646	102	357	618	109
14	447	617	129	418	696	206	197	569	237	424	551	217	255	608	141
15	392	635	226	436	697	291	155	455	208	335	421	-	193	306	60
16	446	182	219	452	311	135	349	561	213	402	741	-	202	568	120
17	240	165	133	175	165	256	404	204	303	587	226	-	356	218	115
18	137	150	243	130	93	296	201	208	193	150	624	-	157	194	104
19	196	427	122	256	521	261	433	652	199	345	508	114	286	718	71
20	444	604	164	440	569	277	252	301	195	281	586	-	180	410	82
21	318	572	78	410	293	184	436	335	253	490	306	367	461	416	185
22	354	616	318	343	402	208	372	441	252	354	433	304	552	511	158
23	260	537	124	357	534	210	366	457	224	594	515	353	548	370	164
24	406	405	293	663	529	197	575	489	119	218	453	305	344	436	176
25	378	383	174	286	743	192	411	726	145	373	571	-	413	769	81
26	273	508	162	252	432	195	280	803	160	329	790	277	211	717	147
27	404	736	157	423	787	275	380	1036	302	366	884	297	526	527	172
28	401	390	281	316	464	281	439	835	163	444	618	-	611	801	142
29		326	164		399	180		486	217		505	-		614	204
30		783	239		677	315		714	198		630	-		713	157
31		786	282		855	140		530	229		322	219		830	150
TD	7869	14001	5865	8609	14501	6566	8552	15919	5780	9089	15278	-	9383	16085	3787
MD	281	452	189	307	468	212	305	514	186	325	493	-	335	519	122

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ										MOLDOVA МОЛДОВА				
STATION	MALIN HEAD C.	BELMULLET			CLONES			DUBLIN ARPT			VALENTIA OBS.	KISHINEV			
СТАНЦИЯ	МАЛИН-ХЕД, М.	БЕЛМАЛЛЕТ			КЛОНС			ДУБЛИН, АЭР.			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	КИШИНЕВ			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	183	379	140	247	386	122	234	190	141	243	167	44	242	240	357
2	125	419	124	201	426	70	168	385	59	210	420	126	242	463	121
3	106	514	152	81	490	101	158	229	101	218	379	130	153	183	315
4	66	359	70	68	534	80	94	517	92	169	584	166	101	212	146
5	177	-	108	117	439	136	147	464	127	166	381	104	99	436	301
6	214	-	122	226	559	107	227	225	97	200	494	198	170	578	362
7	196	-	157	239	532	116	219	555	102	239	257	112	213	331	221
8	277	-	127	301	431	151	335	342	107	310	399	140	318	442	262
9	95	-	157	207	455	121	190	394	104	123	475	131	109	585	117
10	179	-	93	220	530	72	190	503	92	292	506	169	323	552	73
11	133	-	119	284	316	110	144	349	106	130	313	106	339	482	86
12	179	-	77	220	684	98	213	-	125	243	395	66	169	503	73
13	237	-	117	258	401	100	294	-	144	298	460	56	280	459	126
14	229	-	134	239	-	148	264	541	118	231	528	126	302	526	232
15	156	-	76	162	-	37	159	399	178	125	490	60	131	246	265
16	215	-	158	152	363	211	203	-	174	293	419	154	202	413	55
17	222	-	119	126	535	97	227	616	201	305	577	135	354	658	264
18	291	-	108	169	426	87	246	441	90	161	255	93	268	572	268
19	224	-	83	402	626	89	328	606	74	245	582	173	461	463	298
20	365	-	125	182	616	139	367	666	96	123	577	176	329	685	108
21	276	-	176	275	695	195	289	623	139	358	-	81	314	562	119
22	386	-	155	187	576	169	189	595	131	340	-	100	159	438	279
23	-	-	112	333	425	179	295	367	195	434	-	98	405	325	252
24	-	-	175	358	422	165	325	517	212	377	381	253	217	343	434
25	-	-	100	373	479	109	412	546	122	422	376	119	404	550	219
26	-	-	150	269	285	160	309	512	131	283	581	243	263	720	233
27	-	-	102	260	257	212	334	655	86	288	524	177	347	519	251
28	232	-	212	423	730	115	205	616	151	246	675	179	479	748	482
29	-	-	259		517	129		309	242		630	127		787	322)
30	-	-	149		660	206		592	225		551	255		640	196
31		454	107		590	119		544	238		678	124		596	493
TD	5798)	-	4063	6579	15377	3950	6765	14723	4200	7072	14453	4221	7393	15257	7330
MD	207)	-	131	235	496	127	242	475	135	253	466	136	264	492	236

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	MOLDOVA МОЛДОВА				NORWAY НОРВЕГИЯ				POLAND ПОЛЬША							RUSSIA РОССИЯ		
STATION	KISHINEV				BERGEN				KOLOBRZEG				WARSZAWA				ZAKOPANE	MOSCOW
СТАНЦИЯ	КИШИНЕВ				БЕРГЕН				КОЛОБЖЕГ				ВАРШАВА				ЗАКОПАНЕ	МОСКВА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	253	623	47	71	192	116	211	269	53	108	276	154	141	215	117			
2	441	291	48	48	273	169	89	369	147	122	285	196	191	198	121			
3	195	272	26	101	353	102	133	263	85	247	234	242	381	433	152			
4	401	256	29	86	150	64	65	402	186	211	308	108	286	288	159			
5	482	306	35	69	349	126	86	223	182	111	240	155	294	324	154			
6	199	571	12	161	448	76	301	193	207	314	410	178	224	403	157			
7	464	583	64	60	106	61	113	226	99	137	309	199	121	664	151			
8	160	476	18	114	45	106	192	201	158	284	390	242	310	379	49			
9	339	729	11	176	358	67	297	424	187	185	241	187	153	237	79			
10	407	339	20	91	494	117	303	487	146	298	511	95	201	348	57			
11	430	398	16	108	395	113	235	487	76	84	591	273	310	571	120			
12	265	656	84	245	492	108	155	485	87	269	427	238	250	342	77			
13	302	596	14	135	155	88	242	583	72	201	424	206	319	544	98			
14	193	446	68	150	254	57	409	419	71	210	455	176	471	562	169			
15	551	418	20	232	347	43	328	520	47	264	418	92	263	423	107			
16	277	872	5	257	559	66	395	440	153	231	663	183	294	545	181			
17	309	613	13	214	396	117	269	188	169	268	462	105	434	480	160			
18	166	286	93	233	498	80	321	166	137	311	165	231	373	318	166			
19	527	667	115	163	493	137	84	557	116	319	296	195	175	157	173			
20	530	444	62	146	193	67	334	357	185	442	618	152	337	797	208			
21	501	381	18	139	66	96	190	555	160	348	702	241	578	345	120			
22	318	350	6	150	512	78	276	289	202	320	420	278	516	540	209			
23	472	600	74	250	57	174	259	377	263	476	482	210	572	461	218			
24	706	388	5	221	429	198	207	441	144	408	305	294	542	532	156			
25	473	574	144	58	628	105	317	238	170	271	460	359	632	587	188			
26	716	919	90	196	318	148	245	275	235	448	614	353	314	339	187			
27	809	330	154	98	407	114	409	429	164	426	465	290	329	760	178			
28	676	205	103	274	582	115	399	542	151	236	528	175	256	514	250			
29		655	144		548	187		432	184		509	152		423	140			
30		534	69		376	221		513	243		524	137		348	140			
31		529	60		450	134		790	150		600	149		619	171			
TD	11562	15307	1667	4246	10923	3450	6864	12140	4629	7549	13332	6245	9267	13696	4612			
MD	413	494	54	152	352	111	245	392	149	270	430	201	331	442	149			

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ				SLOVAKIA СЛОВАКИЯ										SPAIN ИСПАНИЯ			
STATION	MOSCOW				MOSCOW UNIV.				POPRAĐ-GANOVCE				MILHSTOV / TREBISOV / ТРЕБИШОВ				BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	SANTANDER
СТАНЦИЯ	МОСКВА				МОСКВА, УН-Т				ПОПРАД-ГАНОВЦЕ				ТРЕБИШОВ				КОЛИБА	САНТАНДЕР
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	194	331	141	205	249	232	154	213	81	193	442	240	197	548	227			
2	178	352	116	207	244	207	278	251	141	218	244	275	333	465	92			
3	196	474	111	174	364	160	403	739	230	227	522	245	321	249	365			
4	143	525	128	112	530	254	381	251	84	253	471	204	504	418	206			
5	229	278	177	182	293	248	402	453	312	150	304	84	223	558	276			
6	171	606	202	177	603	283	388	519	234	412	454	198	303	549	340			
7	204	621	145	177	706	290	122	440	140	253	403	289	203	225	364			
8	185	440	87	228	358	210	424	358	107	279	404	91	338	241	523			
9	195	384	82	182	305	307	174	231	147	433	325	155	147	452	270			
10	435	395	57	428	246	150	170	628	134	182	598	260	246	354	275			
11	405	423	119	371	483	201	497	730	238	176	636	111	227	657	235			
12	376	542	79	399	475	238	315	402	77	309	513	191	201	489	388			
13	331	508	100	333	535	-	430	639	66	263	643	130	278	685	402			
14	434	520	174	471	624	347	501	452	65	349	432	221	247	416	385			
15	272	527	115	196	417	173	229	577	114	192	627	214	197	420	313			
16	275	553	207	341	559	263	233	445	310	244	669	265	90	405	329			
17	290	477	127	391	571	165	271	150	107	448	146	183	92	65	399			
18	261	528	227	242	421	273	302	388	315	303	477	293	205	160	149			
19	379	366	166	377	379	286	236	194	136	393	310	207	489	282	220			
20	348	566	213	410	651	335	259	844	188	448	809	255	596	318	367			
21	377	587	124	525	579	199	451	323	290	441	319	250	568	334	445			
22	447	530	208	543	582	190	459	510	319	345	648	255	637	472	369			
23	466	571	214	581	508	322	634	594	263	632	738	264	435	672	446			
24	449	574	119	564	772	365	641	247	315	426	274	173	294	461	200			
25	536	613	242	545	823	372	535	799	273	539	762	106	398	531	251			
26	466	593	241	524	723	255	302	744	259	401	629	158	320	855	442			
27	509	619	256	610	740	295	234	386	373	510	300	195	716	679	454			
28	481	668	253	551	940	345	418	615	301	259	785	275	542	781	401			
29		474	116		499	142		481	267		705	392		402	118			
30		627	136		694	122		325	401		543	396		436	168			
31		543	138		442	120		543	475		544	163		692	192			
TD	9232	15815	4820	10046	16315	7594	9843	14471	6762	9278	15676	6738	9347	14271	9611			
MD	330	510	155	359	526	245	352	467	218	331	506	217	334	460	310			



## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		LA CORUNA			OVIEDO		SAN SEBASTIAN			LEON ARPT		PONFERRADA		
STATION	SANTANDER		LA-CORUNYA			ОВЬЕДО		САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.		ПОНФЕРРАДА		
СТАНЦИЯ	САНТАНДЕР		ЛА-КОРУНЬЯ			ОВЬЕДО		САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.		ПОНФЕРРАДА		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	438	297	297	333	600	336	512	383	294	201	702	332	228	345	354
2	567	626	334	243	500	70	171	294	88	488	255	319	157	399	334
3	403	706	318	609	805	267	190	543	220	407	586	183	171	724	193
4	551	672	263	333	776	221	-	660	379	279	649	160	147	327	98
5	492	409	227	412	408	274	-	471	258	320	299	211	287	609	187
6	570	546	292	320	241	130	-	261	312	170	398	126	182	325	74
7	419	545	272	610	293	366	-	324	263	267	507	256	189	314	224
8	405	638	282	497	676	318	-	477	318	346	720	170	177	544	311
9	403	829	207	378	596	242	573	648	235	240	460	321	275	429	378
10	465	739	278	418	436	422	219	599	199	295	743	263	514	315	187
11	408	764	207	231	489	292	331	593	158	584	604	357	468	646	212
12	493	813	256	524	362	252	351	900	134	244	633	260	332	445	309
13	169	709	229	373	665	293	218	441	277	278	750	313	184	628	247
14	461	915	276	415	523	203	535	593	163	338	535	339	537	486	308
15	627	750	225	517	242	136	618	582	130	475	769	286	547	692	328
16	522	151	181	269	100	378	417	171	149	407	93	163	418	933	451
17	388	284	246	606	535	272	161	352	366	294	73	148	590	393	382
18	685	762	314	320	1038	85	561	596	145	358	-	196	627	487	222
19	522	935	358	538	269	387	523	314	245	364	760	390	498	251	512
20	667	796	189	347	305	291	385	506	274	429	914	141	502	289	404
21	171	641	138	274	269	167	380	433	399	210	823	140	552	242	113
22	187	558	197	424	301	309	485	477	378	78	734	141	559	771	126
23	565	410	249	464	605	371	609	375	308	226	319	176	503	577	145
24	699	781	154	322	804	198	514	836	291	638	533	124	562	326	112
25	631	673	143	685	929	261	626	625	365	614	804	142	569	613	127
26	348	945	421	549	394	492	438	714	375	207	892	421	577	503	213
27	604	617	337	368	857	414	501	688	415	589	705	480	336	802	480
28	592	712	231	528	660	302	447	743	222	585	-	405	313	712	398
29	-	957	367	-	592	147	-	943	472	-	-	452	-	890	402
30	-	677	360	-	685	161	-	961	149	-	-	416	-	932	467
31	-	498	285	-	768	437	-	399	98	-	-	190	-	343	159
TD	13452	20355	8133	11907	16723	8494	11888)	16902	8079	9931	18195)	8021	11001	16292	8457
MD	480	657	262	425	539	274	425)	545	261	355	587)	259	393	526	273

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		LOGRONO / AGONCILLO			ZARAGOZA ARPT		VALLADOLID			LLEIDA		SORIA		
STATION	PONFERRADA		ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			САРАГОСА, АЭР.		ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА		СОРИЯ		
СТАНЦИЯ	ПОНФЕРРАДА		ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			САРАГОСА, АЭР.		ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА		СОРИЯ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	413	313	271	400	593	310	590	271	310	519	-	182	310	229	290
2	217	373	303	399	262	268	366	846	306	282	-	279	184	704	270
3	159	546	289	476	350	381	595	439	366	291	-	261	473	818	133
4	246	704	335	194	492	441	203	501	117	400	-	383	238	634	366
5	401	646	101	345	452	276	202	564	276	510	-	378	293	344	273
6	236	224	272	151	317	257	203	293	382	402	-	323	312	299	258
7	371	399	309	175	622	221	282	498	386	199	-	392	309	325	378
8	431	543	325	356	275	417	440	322	340	215	734	365	408	675	277
9	285	539	357	311	569	392	398	912	437	252	666	341	424	665	318
10	-	800	263	435	489	244	460	521	320	-	608	210	495	549	423
11	-	901	333	543	617	358	523	709	475	-	562	202	609	658	302
12	-	885	272	501	669	304	326	573	277	-	824	422	456	-	359
13	249	927	279	309	756	194	641	588	329	-	610	532	697	-	340
14	469	425	133	328	538	363	299	533	294	-	487	300	355	512	142
15	362	869	195	285	249	430	505	266	294	-	584	227	434	266	129
16	362	560	189	587	332	262	612	478	256	-	438	267	459	638	157
17	538	410	299	359	791	312	448	808	371	-	657	169	390	907	364
18	345	483	435	312	404	228	279	355	473	-	636	146	236	270	446
19	422	209	332	327	884	235	471	297	583	-	592	377	496	288	253
20	338	198	143	500	483	195	257	295	303	-	600	173	440	310	159
21	175	219	186	466	1006	169	635	906	174	-	617	148	528	889	147
22	-	441	182	173	781	194	535	583	169	-	892	207	571	893	145
23	-	712	252	597	514	211	516	834	247	-	708	243	558	596	147
24	423	815	192	596	319	230	304	561	162	-	881	268	354	1067	145
25	563	657	354	274	995	223	277	1034	163	-	928	271	296	763	145
26	504	535	172	507	966	213	822	961	189	-	883	289	714	804	161
27	248	436	199	554	759	342	483	844	588	-	633	374	288	644	170
28	273	606	204	557	832	258	555	948	421	-	764	320	538	662	406
29	-	759	354	-	821	445	-	720	425	-	945	545	-	648	628
30	-	879	339	-	838	337	-	742	316	-	849	501	-	664	530
31	-	499	442	-	448	495	-	467	418	-	851	515	-	419	275
TD	9776)	17512	8311	11017	18423	9205	12227	18669	10167	-	21892)	9610	11865	18322	8536
MD	349)	565	268	393	594	297	437	602	328	-	706)	310	424	591	275

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		BARCELONA			SALAMANCA			SALAMANCA UNIV.			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.
STATION	SORIA		BARCELONA			SALAMANCA			SALAMANCA, УН-Т			ROKETAS TORFOCA			МАДРИД, У-Н
СТАНЦИЯ	СОРИЯ		БАРСЕЛОНА			САЛАМАНКА			САЛАМАНКА, УН-Т			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, У-Н
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	240	529	357	-	356	445	500	793	-	597	553	427	270	230	267
2	169	525	211	184	754	364	442	510	-	663	513	180	171	794	301
3	510	390	263	311	244	523	371	-	-	313	-	142	401	528	202
4	183	648	350	219	617	212	189	-	-	176	-	221	185	-	212
5	286	718	345	226	-	437	304	674	-	223	-	386	206	-	194
6	162	231	434	200	-	398	305	622	-	266	-	434	192	-	270
7	209	455	336	358	-	434	168	518	396	160	-	359	345	-	287
8	308	285	185	383	-	341	181	879	343	155	-	245	439	-	241
9	191	636	278	292	-	330	475	-	291	754	-	235	457	-	324
10	346	352	306	333	-	304	585	-	306	321	-	259	580	-	375
11	443	651	199	425	-	335	473	-	331	330	846	201	587	-	334
12	414	768	251	471	-	334	484	-	299	546	716	420	354	-	182
13	569	614	247	451	-	370	235	626	410	301	553	180	529	-	312
14	520	554	171	247	-	351	676	746	456	581	733	154	292	-	186
15	549	450	190	378	-	313	410	993	310	370	-	191	247	-	152
16	647	690	234	273	-	494	591	906	424	284	-	352	299	489	194
17	509	748	362	166	-	390	756	995	363	415	-	212	709	648	413
18	552	268	324	-	-	364	594	460	347	482	364	421	204	216	611
19	290	234	353	-	-	473	545	254	307	549	251	432	495	242	538
20	533	214	371	-	-	198	726	222	188	449	233	361	206	392	381
21	551	870	163	-	-	174	409	341	226	439	348	157	512	709	139
22	688	945	264	-	-	169	582	494	163	450	376	194	342	803	137
23	599	703	236	-	-	162	379	-	162	355	593	202	617	441	166
24	260	228	250	-	452	157	259	-	150	265	693	207	331	839	150
25	326	615	220	-	723	167	456	-	219	-	-	183	231	1008	177
26	666	997	265	-	742	229	396	-	357	-	-	335	604	920	263
27	815	755	196	-	599	653	389	-	473	-	836	177	303	976	223
28	426	885	345	-	412	446	470	-	347	-	543	195	641	505	448
29		795	221	-	903	288	-	-	318	-	-	462		1049	548
30		950	318	-	788	299	-	-	322	-	-	463		755	456
31		526	314	-	469	444	-	385	414	-	-	462		510	334
TD	11961	18229	8559	-	-	10598	12350	-	9823)	11018	-	8849	10749	-	9017
MD	427	588	276	-	-	342	441	-	317)	394	-	285	384	-	291

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA			CACERES
STATION	MADRID UNIV.		ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т		ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	203	508	344	475	536	327	227	446	488	589	677	488	260	223	338
2	174	497	359	216	317	337	175	662	375	325	543	163	256	846	270
3	255	731	159	549	652	387	183	722	377	211	816	198	296	660	492
4	177	300	303	169	720	239	160	704	278	206	704	286	177	375	301
5	211	768	220	167	747	293	182	908	411	187	418	359	164	651	311
6	243	558	288	202	258	470	222	768	446	202	440	459	183	265	206
7	274	523	304	298	469	376	261	511	441	318	761	337	332	618	387
8	239	639	367	301	766	204	245	437	231	491	847	184	356	767	333
9	289	765	367	214	637	390	285	446	469	548	852	285	407	607	518
10	408	485	301	214	388	368	378	572	209	340	552	280	478	766	516
11	389	603	269	270	439	266	420	439	223	226	982	246	433	341	-
12	305	787	332	245	937	137	263	730	294	392	173	290	355	873	-
13	543	856	274	544	651	429	599	795	169	670	328	143	438	335	-
14	582	705	108	320	701	410	629	543	290	382	859	161	227	262	-
15	387	784	123	199	454	351	433	987	172	410	827	248	283	854	-
16	425	413	131	576	298	207	592	950	278	340	715	360	607	450	-
17	509	599	176	580	687	250	444	561	258	649	849	375	785	662	-
18	452	263	428	212	255	463	435	243	340	268	399	488	185	210	-
19	217	280	524	562	255	504	469	249	313	633	337	551	704	284	-
20	516	210	330	505	305	507	449	217	519	414	677	437	463	266	-
21	620	467	133	558	920	135	569	679	335	488	786	152	588	909	-
22	375	842	150	590	715	298	603	911	408	713	987	158	750	1101	-
23	332	437	187	546	849	182	230	480	374	520	577	215	344	98	-
24	200	134	184	270	606	165	204	813	386	368	963	245	485	306	-
25	248	891	169	195	815	242	218	1017	208	588	1059	348	257	772	-
26	625	1014	587	599	794	326	489	869	327	733	714	279	684	1020	-
27	256	849	324	389	932	553	253	1041	196	392	706	186	293	862	-
28	379	779	449	524	833	393	527	909	361	734	311	331	766	485	-
29		618	411	-	821	537	-	712	319	-	841	344	-	607	-
30		742	373	-	746	488	-	643	345	-	604	340	-	571	-
31		378	356	-	390	342	-	359	396	-	471	342	-	353	-
TD	9833	18425	9030	10489	18893	10576	10144	20323	10236	12337	20775	9278	11556	17399	-
MD	351	594	291	375	609	341	362	656	330	441	670	299	413	561	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			CIUDAD REAL			BADAJOZ			MURCIA			HUELVA		
STATION	ALBACETE			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			МУРСИЯ			УЭЛЬВА		
СТАНЦИЯ	АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			МУРСИЯ			УЭЛЬВА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	383	272	320	401	241	573	351	234	276	498	590	287	493	213	308
2	434	210	726	495	187	803	271	183	411	394	366	388	216	201	382
3	177	246	699	426	240	828	448	492	618	161	208	601	475	354	498
4	432	176	701	198	156	538	364	214	608	317	193	699	377	181	683
5	458	182	795	422	165	577	351	212	563	493	201	813	476	195	246
6	391	191	362	366	211	608	456	249	750	273	208	688	455	303	645
7	158	297	576	290	269	595	449	225	582	536	259	597	487	252	533
8	253	479	309	358	375	688	302	589	329	197	594	446	220	579	533
9	391	280	339	401	339	402	499	529	-	464	361	587	511	636	729
10	397	273	852	432	289	701	478	499	-	173	523	420	180	422	836
11	330	291	193	308	481	511	421	360	-	413	472	129	291	415	352
12	247	315	838	372	261	720	407	320	-	186	338	803	195	293	728
13	167	553	820	225	622	672	249	323	-	161	403	385	167	434	666
14	188	525	476	254	713	704	266	639	-	168	322	766	414	616	471
15	176	269	805	494	238	816	232	517	654	226	290	788	411	392	554
16	163	517	765	315	588	781	447	611	546	315	729	813	526	434	425
17	264	556	705	358	464	541	405	500	506	243	348	761	328	510	545
18	556	419	223	320	661	245	298	834	260	467	204	238	322	825	264
19	571	671	230	489	497	253	562	324	238	638	749	285	411	642	251
20	324	557	283	323	466	244	244	581	200	381	379	306	369	373	309
21	147	564	817	151	545	543	372	782	305	362	572	931	285	539	407
22	281	529	1006	305	552	779	545	423	1017	276	689	1111	434	489	597
23	388	264	554	317	247	1076	533	293	619	393	415	655	193	197	436
24	277	282	411	231	194	1030	250	236	803	503	298	548	358	223	625
25	434	254	1019	545	215	1028	533	292	1049	177	307	918	457	217	892
26	301	631	988	358	384	928	270	683	811	446	434	969	321	349	954
27	229	429	779	257	305	940	526	273	1074	453	396	701	411	408	779
28	530	562	1024	380	368	868	377	206	912	534	615	786	388	202	857
29	432		919	498		676	458		813	366		929	485		835
30	449		608	398		529	759		423	308		463	379		350
31	600		330	412		328	296		252	446		408	278		320
TD	10528	10794	19472	11099	10273	20525	12419	11623	18128)	10968	11463	19219	11313	10894	17010
MD	340	386	628	358	367	662	401	415	585)	354	409	620	365	389	549

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			MALAGA			SWEDEN ШВЕЦИЯ		
STATION	GRANADA / ARMILLA			ARENOSILLO			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА			КИРУНА		
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА / АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА			КИРУНА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	383	256	223	595	245	267	356	474	554	510	310	290	5	47	262
2	399	210	286	325	234	373	475	258	284	298	246	342	7	62	285
3	259	179	395	479	368	552	235	224	449	325	231	328	6	42	171
4	215	169	572	443	212	774	493	208	898	332	212	525	7	66	184
5	339	179	573	512	221	911	477	224	825	457	205	742	8	65	288
6	277	226	847	546	337	992	420	219	802	444	254	865	6	83	368
7	184	197	694	534	292	733	558	331	773	165	261	756	6	87	289
8	293	421	594	320	618	499	232	524	-	339	456	674	8	65	306
9	412	402	528	504	599	637	427	455	-	437	388	112	4	66	365
10	223	231	606	196	400	959	175	431	-	175	651	203	5	75	171
11	509	298	792	338	396	657	185	453	-	358	429	392	6	107	462
12	252	251	754	266	310	565	205	396	-	181	365	808	8	87	321
13	136	557	749	189	555	810	166	518	-	159	697	863	10	83	185
14	125	629	806	577	764	483	171	593	-	160	489	576	16	84	208
15	128	201	863	475	425	592	205	478	720	191	257	1089	15	86	458
16	161	468	503	587	462	489	468	402	364	516	419	429	11	170	529
17	256	478	655	297	629	679	324	772	353	429	509	359	18	114	311
18	415	252	267	427	903	293	465	226	428	442	270	282	24	117	538
19	424	776	234	440	736	272	532	662	681	417	669	278	19	179	278
20	218	501	240	442	316	332	368	330	379	411	417	740	19	103	518
21	419	309	489	299	732	373	452	317	614	534	481	931	16	111	393
22	557	594	774	478	385	617	605	470	824	349	496	1043	23	106	414
23	316	185	621	407	213	567	264	271	915	121	221	1007	19	117	425
24	570	201	697	537	242	691	665	270	1149	337	227	696	24	150	592
25	625	244	920	661	243	848	292	488	677	245	312	1191	29	119	654
26	313	410	782	372	398	971	509	614	929	305	444	781	35	141	619
27	448	647	564	355	571	733	362	653	435	453	531	434	38	273	710
28	311	320	663	506	210	602	527	383	619	547	248	537	38	167	287
29	347		909	575		853	265		907	477		954	36		461
30	354		402	568		374	507		351	448		339	60		729
31	370		303	289		331	380		322	215		324	50		715
TD	10238	9791	18305	13539	12016	18829	11765	11644	19701)	10777	10695	18890	576	2972	12496
MD	330	350	590	437	429	607	380	416	636)	348	382	609	19	106	403

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	SWEDEN ШВЕЦИЯ NORRКOPING НОРРЧЕПИНГ				VISBY АЕРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.				UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	ODESSA ОДЕССА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	75	83	164	31	210	174	-	-	-	-	-	-
2	113	137	419	71	136	427	-	-	-	-	-	-
3	82	156	430	92	144	360	-	-	-	-	-	-
4	55	181	499	100	146	557	-	-	-	-	-	-
5	90	84	284	49	118	216	-	-	-	-	-	-
6	35	202	239	41	185	225	-	-	-	-	-	-
7	87	264	517	93	283	573	-	-	-	-	-	-
8	36	166	205	49	228	199	-	-	-	-	-	-
9	87	126	400	65	257	382	-	-	-	-	-	-
10	105	118	389	95	172	391	-	-	-	-	-	-
11	137	163	338	133	124	297	-	-	-	-	-	-
12	119	130	404	47	316	419	-	-	-	-	-	-
13	102	343	412	63	262	534	-	-	-	-	-	-
14	111	179	374	114	291	530	-	-	-	-	-	-
15	102	383	218	123	291	204	-	-	-	-	-	-
16	84	406	515	80	226	214	-	-	-	-	-	-
17	142	450	554	93	282	601	-	-	-	-	-	-
18	57	401	247	86	393	250	-	-	-	-	-	-
19	114	188	296	67	236	412	-	-	-	-	-	-
20	80	295	278	111	344	248	-	-	-	-	-	-
21	127	399	508	74	453	578	-	-	-	-	-	-
22	164	469	308	149	349	404	-	-	-	-	-	-
23	172	207	732	148	492	676	-	-	-	-	-	-
24	171	330	528	118	343	590	-	-	-	-	-	-
25	82	313	398	99	394	413	-	-	-	-	-	-
26	178	368	254	226	397	245	-	-	-	-	-	-
27	107	189	673	174	367	683	-	-	-	-	-	-
28	149	193	310	129	150	321	-	-	-	-	-	-
29	142		585	192		427	-	-	-	-	-	-
30	151		482	185		564	-	-	-	-	-	-
31	143		574	146		433	-	-	-	-	-	-
TD	3399	6923	12534	3243	7589	12547	4100	11100	16500	6800	10000	19300
MD	110	247	404	105	271	405	132	396	532	219	357	623

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

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ												
COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ ОЙМУАКОН	OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			
СТАНЦИЯ	ОЙМУАКОН	ОМСК			САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ЮЖНО- САХАЛИНСК			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03
1	-143	-61	71	-261	-22	37	11	8	-285	-204	103	-66	76	99
2	-21	-45	-32	-241	-32	-3	-25	-27	-242	-214	-	61	155	296
3	-268	-55	7	-233	-21	36	-7	53	-161	-126	68	-35	131	125
4	-187	-122	-34	-228	-85	-39	-26	24	-84	-220	-	-1	142	296
5	-197	-143	31	-171	-70	-6	-18	22	-200	-54	67	11	92	164
6	-136	-82	1	-112	-111	51	2	-	-72	-145	72	-46	-30	324
7	-164	-88	-26	-202	-157	-47	33	-	-94	-219	-	59	3	248
8	-109	-64	-22	-198	-62	-13	-15	2	-68	4	-	-60	51	230
9	-141	-79	-18	-227	-176	46	21	3	-32	1	102	10	37	177
10	-81	-89	-33	-146	-146	-55	-22	34	-72	57	10	47	-55	234
11	-50	-51	-59	-85	-85	-86	-31	30	-	58	-59	81	78	368
12	-32	-6	32	-80	-5	-60	13	25	-7	-185	-54	127	-42	389
13	-77	-17	-	-321	-47	-107	-20	51	-	11	-15	95	-38	547
14	-40	-129	36	-244	-50	130	-43	38	-3	58	-60	-5	53	93
15	-118	-82	-8	-114	-61	-79	-29	5	-112	-	-82	-3	241	416
16	10	0	32	-64	-36	-25	20	23	-195	-151	-39	-36	-16	501
17	15	-29	25	-209	-70	-9	24	-17	-192	-227	-20	54	145	391
18	-38	-83	13	-283	-115	20	-41	10	-48	-136	-19	-15	-32	485
19	-145	-83	21	-138	-25	24	-12	52	-22	61	-13	89	96	-14
20	12	-75	46	-175	32	13	-3	78	-2	-74	31	-10	49	421
21	-65	-87	11	-266	-10	43	-23	80	-45	-225	-40	37	105	279
22	-61	-3	-42	-332	20	47	10	52	-43	-183	-29	-6	288	312
23	-128	11	81	-304	40	40	17	72	-28	-318	-54	-87	-5	358
24	-60	45	84	-229	11	37	13	122	70	-251	-26	55	-19	735
25	-46	-	35	-118	-112	-163	6	84	-	-61	-60	39	67	721
26	-67	-	113	-61	-22	-31	8	140	-192	63	-24	0	124	646
27	-89	-18	107	-274	68	104	-16	113	-294	61	-48	126	119	475
28	-115	78	83	-336	62	-16	-38	149	-305	72	20	31	323	609
29	-84	-	-20	-207	-	-52	-3	-	-262	-	-	187	734	709
30	-11	2	-115	-	162	-6	-	-	-298	-	36	74	717	717
31	-85	41	-200	-	12	9	-	-	-280	-	41	29	163	163
TQ	-2721	-1461	597	-6174	-1287	11	-191	1320	-3950	-2641	-110	842	2138	11539
MQ	-88	-52	19	-199	-46	0	-6	47	-127	-94	-4	27	76	372

		REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА										
COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ МОСКВА	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т			UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL			ODESSA ОДЕССА				
СТАНЦИЯ	МОСКВА	МОСКВА, УН-Т			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	7	15	52	-40	-77	217	-	-	-	-	-	-
2	8	14	72	-39	-29	288	-	-	-	-	-	-
3	5	27	67	-62	-19	-55	-	-	-	-	-	-
4	-13	15	106	-58	-15	31	-	-	-	-	-	-
5	0	23	41	-47	-32	33	-	-	-	-	-	-
6	-29	15	104	-113	-12	59	-	-	-	-	-	-
7	-40	21	124	-131	-44	11	-	-	-	-	-	-
8	-6	14	125	-24	-72	183	-	-	-	-	-	-
9	-2	17	97	-22	2	185	-	-	-	-	-	-
10	-2	63	38	-8	-63	159	-	-	-	-	-	-
11	6	-2	122	-21	-78	62	-	-	-	-	-	-
12	-5	31	81	-38	3	-24	-	-	-	-	-	-
13	2	39	134	-31	24	210	-	-	-	-	-	-
14	15	25	159	-41	-80	222	-	-	-	-	-	-
15	-1	-61	132	-73	-148	169	-	-	-	-	-	-
16	-36	-70	51	-124	-169	64	-	-	-	-	-	-
17	-130	-47	98	-33	-136	183	-	-	-	-	-	-
18	-86	-38	96	-91	15	112	-	-	-	-	-	-
19	-38	-42	48	-42	19	41	-	-	-	-	-	-
20	2	34	100	-5	-1	62	-	-	-	-	-	-
21	0	6	57	-29	-41	13	-	-	-	-	-	-
22	16	13	80	-32	-30	199	-	-	-	-	-	-
23	18	9	147	-24	-34	116	-	-	-	-	-	-
24	14	65	107	-25	-72	-120	-	-	-	-	-	-
25	-16	68	188	-37	41	64	-	-	-	-	-	-
26	-20	51	82	-100	-19	-8	-	-	-	-	-	-
27	-7	25	151	-88	-2	25	-	-	-	-	-	-
28	23	30	228	-43	-6	69	-	-	-	-	-	-
29	8	-	272	-37	-	144	-	-	-	-	-	-
30	10	-	97	-14	-	25	-	-	-	-	-	-
31	10	-	341	18	-	440	-	-	-	-	-	-
TQ	-287	360	3597	-1454	-1075	3179	-800	-800	7300	-200	3600	14000
MQ	-9	13	116	-47	-38	103	-26	-29	235	-6	129	452

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	HOURLY TOTALS / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА</b>																									
<b>ALGERIA / АЛЖИР</b>																									
<b>TAMANRASSET / ТАМАНРАССЕТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	9	73	148	212	257	275	266	230	177	111	35	0	0	0	0	0	0	0	1778
02	0	0	0	0	0	16	92	176	251	306	328	315	287	224	152	68	5	0	0	0	0	0	0	0	2226
03	0	0	0	0	0	34	110	194	270	320	344	327	289	226	151	74	11	0	0	0	0	0	0	0	2353
<b>MADEIRA / МАДЕЙРА</b>																									
<b>PORTO SANTO ARPT / ПОРТУ-САНТУ, АЭР.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	
02	0	0	0	0	0	0	0	26	76	141	181	214	224	211	158	108	52	8	0	0	0	0	0	1402	
03	0	0	0	0	0	3	51	110	175	222	239	242	216	201	146	87	28	1	0	0	0	0	0	1721	
<b>FUNCHAL OBS. / ФУНЧАЛ, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	7	57	105	148	164	171	141	112	73	25	1	0	0	0	0	0	0	1003	
02	0	0	0	0	0	0	31	96	156	203	233	218	209	164	110	54	7	0	0	0	0	0	0	1485)	
03	0	0	0	0	0	4	53	122	176	216	234	247	225	197	151	87	26	0	0	0	0	0	0	1726	
<b>REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ</b>																									
<b>REPUBLIC OF KOREA / РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ</b>																									
<b>GANGNEUNG / ГАННЫН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	1	34	91	139	168	176	164	135	94	38	3	0	0	0	0	0	0	1043	
02	0	0	0	0	0	0	5	38	86	129	156	167	172	138	97	51	11	0	0	0	0	0	0	1051	
03	0	0	0	0	0	0	34	91	151	190	224	232	220	188	149	98	37	0	0	0	0	0	0	1618	
<b>SEOUL / СЕУЛ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	26	77	127	157	171	165	138	89	40	5	0	0	0	0	0	0	995	
02	0	0	0	0	0	0	4	36	78	123	161	180	172	149	108	57	16	0	0	0	0	0	0	1083	
03	0	0	0	0	0	0	25	72	136	188	219	234	238	204	159	106	45	0	0	0	0	0	0	1634	
<b>BUSAN / БУСАН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	3	42	100	150	170	173	185	153	106	49	5	0	0	0	0	0	0	1136	
02	0	0	0	0	0	0	6	42	94	138	173	180	180	152	107	58	14	0	0	0	0	0	0	1146	
03	0	0	0	0	0	0	39	101	160	222	244	258	253	220	164	101	41	0	0	0	0	0	0	1809	
<b>MOKPO / МОКПО</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	22	69	117	152	165	154	126	90	45	7	0	0	0	0	0	0	947	
02	0	0	0	0	0	0	3	41	96	141	173	190	179	156	123	71	23	0	0	0	0	0	0	1196	
03	0	0	0	0	0	0	26	84	143	197	236	260	256	232	181	119	49	0	0	0	0	0	0	1790	
<b>RUSSIA / РОССИЯ</b>																									
<b>OIMYAKON / ОЙМЯКОН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	22	22	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	
02	0	0	0	0	0	0	2	15	37	56	72	74	63	42	18	2	0	0	0	0	0	0	0	381	
03	0	0	0	0	0	1	10	38	72	104	132	142	141	130	108	78	39	11	0	0	0	0	0	1006	
<b>YAKUTSK / ЯКУТСК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	13	18	18	12	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	
02	0	0	0	0	0	0	1	11	26	41	51	52	44	28	15	3	0	0	0	0	0	0	0	272	
03	0	0	0	0	0	4	21	47	76	106	120	124	113	95	70	39	12	2	0	0	0	0	0	828	
<b>EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	23	41	51	52	40	20	4	0	0	0	0	0	0	0	0	235	
02	0	0	0	0	0	0	7	33	62	87	103	102	89	62	29	5	0	0	0	0	0	0	0	578	
03	0	0	0	0	0	1	11	44	82	120	145	156	155	141	110	79	34	8	0	0	0	0	0	1086	
<b>OMSK / ОМСК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	32	54	65	68	55	27	8	0	0	0	0	0	0	0	0	318	
02	0	0	0	0	0	0	8	36	64	92	105	107	93	68	37	8	0	0	0	0	0	0	0	619	
03	0	0	0	0	0	12	48	94	136	168	186	185	166	134	95	49	12	0	0	0	0	0	0	1287	
<b>SAMARA / САМАРА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	19	36	53	53	45	30	10	0	0	0	0	0	0	0	0	254	
02	0	0	0	0	0	0	10	37	71	94	111	109	98	76	44	11	0	0	0	0	0	0	0	660	
03	0	0	0	0	0	8	33	70	105	133	145	142	130	99	71	37	11	0	0	0	0	0	0	984	

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	
	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI												ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	12	37	58	68	68	57	31	9	0	0	0	0	0	0	0	0	342
02	0	0	0	0	0	0	0	9	41	72	92	106	109	95	66	26	7	0	0	0	0	0	0	0	625
03	0	0	0	0	0	0	13	50	95	134	161	176	176	157	130	89	41	9	1	0	0	0	0	0	1230
	IRKUTSK												ИРКУТСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	11	36	60	72	71	61	32	8	0	0	0	0	0	0	0	0	351
02	0	0	0	0	0	0	0	8	40	76	101	119	118	110	78	32	8	0	0	0	0	0	0	0	690
03	0	0	0	0	0	0	10	43	81	114	144	156	164	151	125	91	37	10	0	0	0	0	0	0	1125
	CHITA												ЧИТА												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	19	55	84	98	103	87	58	23	1	0	0	0	0	0	0	0	528
02	0	0	0	0	0	0	0	15	61	100	131	146	148	131	101	57	17	0	0	0	0	0	0	0	907
03	0	0	0	0	0	0	16	63	111	151	178	192	194	186	145	105	59	16	0	0	0	0	0	0	1415
	YUZHNO-SAKHALINSK												ЮЖНО-САХАЛИНСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	31	68	100	116	115	96	67	30	5	0	0	0	0	0	0	0	633
02	0	0	0	0	0	0	1	18	61	107	142	158	148	135	100	62	20	1	0	0	0	0	0	0	952
03	0	0	0	0	0	0	15	63	120	169	216	224	223	199	163	113	61	17	0	0	0	0	0	0	1583
	VLADIVOSTOK												ВЛАДИВОСТОК												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	44	95	132	150	153	133	95	44	5	0	0	0	0	0	0	0	855
02	0	0	0	0	0	0	1	21	71	121	156	173	177	157	121	69	19	0	0	0	0	0	0	0	1086
03	0	0	0	0	0	0	12	63	115	173	217	243	241	208	172	123	62	12	0	0	0	0	0	0	1642
	REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																								
	USA США																								
	FORT PECK												ФОРТ-ПЕК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	17	52	84	101	107	96	64	27	3	0	0	0	0	0	0	0	549
02	0	0	0	0	0	0	0	11	51	103	146	164	174	157	122	76	28	2	0	0	0	0	0	0	1033
03	0	0	0	0	0	0	6	41	89	144	182	204	209	198	173	122	61	15	0	0	0	0	0	0	1445
	SIOUX FALLS												СИУКС-Фолс												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	14	52	86	115	128	123	96	61	21	1	0	0	0	0	0	0	685
02	0	0	0	0	0	0	0	4	39	94	141	180	196	188	160	115	60	13	0	0	0	0	0	0	1189
03	0	0	0	0	0	0	1	22	63	117	162	187	198	182	154	120	78	30	2	0	0	0	0	0	1316
	ROCKSPRINGS / PENN STATE												РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	28	64	93	106	115	93	79	48	14	0	0	0	0	0	0	0	641
02	0	0	0	0	0	0	0	7	42	86	115	139	158	146	119	79	37	5	0	0	0	0	0	0	932
03	0	0	0	0	0	0	5	38	81	126	168	185	191	173	148	112	64	21	1	0	0	0	0	0	1313
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN												БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	47	95	133	157	151	135	109	63	17	0	0	0	0	0	0	0	912
02	0	0	0	0	0	0	0	25	79	125	176	206	210	198	156	102	49	4	0	0	0	0	0	0	1331
03	0	0	0	0	0	0	11	55	115	172	214	237	232	210	171	130	74	19	0	0	0	0	0	0	1640
	BONDVILLE												БОНДВИЛЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	36	73	105	124	128	112	79	38	7	0	0	0	0	0	0	0	708
02	0	0	0	0	0	0	0	15	58	102	135	153	158	137	111	71	27	1	0	0	0	0	0	0	969
03	0	0	0	0	0	0	9	42	88	126	164	172	178	157	125	84	45	10	0	0	0	0	0	0	1201
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.												ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	15	62	110	139	164	156	133	97	56	13	0	0	0	0	0	0	0	944
02	0	0	0	0	0	0	3	43	96	145	182	207	197	178	145	92	39	2	0	0	0	0	0	0	1329
03	0	0	0	0	0	0	21	76	140	194	233	259	241	209	178	127	69	17	0	0	0	0	0	0	1764
	MERCURY / DESERT ROCK												МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК												
01	0	0	0	0	0	0	0	20	77	131	173	194	191	167	118	65	11	0	0	0	0	0	0	0	1147
02	0	0	0	0	0	0	1	47	119	182	217	243	245	222	172	106	40	1	0	0	0	0	0	0	1594
03	0	0	0	0	0	0	22	86	154	219	256	278	271	236	198	134	66	10	0	0	0	0	0	0	1931
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.												ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	14	52	91	118	130	129	113	84	49	12	0	0	0	0	0	0	0	791
02	0	0	0	0	0	0	3	35	88	134	166	194	187	167	131	79	30	2	0	0	0	0	0	0	1216
03	0	0	0	0	0	0	12	54	102	148	190	211	205	172	142	98	55	12	0	0	0	0	0	0	1402
	GOODWIN CREEK												ГУДВИН-КРИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	8	40	80	115	132	133	121	93	55	18	0	0	0	0	0	0	0	775
02	0	0	0	0	0	0	0	17	53	97	134	161	167	164	133	91	42	5	0	0	0	0	0	0	1037
03	0	0	0	0	0	0	8	46	90	136	156	180	187	181	149	106	61	16	0	0	0	0	0	0	1315

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 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	10	48	105	160	199	219	217	191	144	103	51	11	0	0	0	0	0	0	1459
02	0	0	0	0	0	0	12	58	135	195	248	278	282	247	205	122	58	14	0	0	0	0	0	0	1854
03	0	0	0	0	0	0	16	63	127	197	229	228	221	197	158	103	38	9	0	0	0	0	0	0	1587
<b>NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ</b>																									
<b>KOUMAC</b>												<b>КУМАК</b>													
01	0	0	0	0	0	1	32	90	152	207	242	268	258	228	192	150	104	51	8	0	0	0	0	0	1983
02	0	0	0	0	0	0	21	89	166	225	252	285	285	260	221	170	116	58	8	0	0	0	0	0	2156
03	0	0	0	0	0	0	9	78	163	230	283	296	287	254	232	164	107	38	1	0	0	0	0	0	2139
<b>REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА</b>																									
<b>AUSTRIA АВСТРИЯ</b>																									
<b>WIEN / ВЬЕНА</b>												<b>ВЕНА / ВЕНА</b>													
<b>HOHE WARTE</b>												<b>ХОХ-ВАРТЕ</b>													
01	0	0	0	0	0	0	2	13	32	52	64	69	53	33	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	334
02	0	0	0	0	0	0	1	11	37	68	99	119	125	105	82	42	14	1	0	0	0	0	0	0	704
03	0	0	0	0	0	0	9	41	86	123	152	170	172	150	119	85	45	12	1	0	0	0	0	0	1163
<b>GROSSENZERSDORF</b>												<b>ГРОСЭНЦЕРСДОРФ</b>													
01	0	0	0	0	0	0	1	11	28	49	67	69	50	32	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	323
02	0	0	0	0	0	0	9	34	63	87	108	112	100	76	43	15	1	0	0	0	0	0	0	0	647
03	0	0	0	0	0	0	9	43	82	119	143	155	156	145	117	84	47	12	0	0	0	0	0	0	1112
<b>SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	29	48	59	69	70	45	22	4	0	0	0	0	0	0	0	0	354
02	0	0	0	0	0	0	4	28	59	89	101	107	102	80	52	19	2	0	0	0	0	0	0	0	642
03	0	0	0	0	0	0	5	32	72	113	146	150	165	162	137	99	51	13	1	0	0	0	0	0	1144
<b>BREGENZ</b>												<b>БРЕГЕНЦ</b>													
01	0	0	0	0	0	0	0	4	21	44	65	71	67	49	29	7	0	0	0	0	0	0	0	0	357
02	0	0	0	0	0	0	2	17	51	83	102	106	97	74	51	23	3	0	0	0	0	0	0	0	611
03	0	0	0	0	0	0	2	18	64	102	142	159	170	169	137	102	64	25	2	0	0	0	0	0	1156
<b>GRAZ UNIV.</b>												<b>ГРАЦ, УН-Т</b>													
01	0	0	0	0	0	0	1	14	35	59	72	78	70	49	21	3	0	0	0	0	0	0	0	0	402
02	0	0	0	0	0	0	8	31	58	86	100	102	93	70	44	16	1	0	0	0	0	0	0	0	608
03	0	0	0	0	0	0	10	42	87	123	158	176	176	160	137	94	53	13	0	0	0	0	0	0	1229
<b>SONNBLICK</b>												<b>ЗОНБЛИК</b>													
01	0	0	0	0	0	0	1	23	62	97	122	125	114	90	48	10	0	0	0	0	0	0	0	0	691
02	0	0	0	0	0	0	11	54	108	151	176	184	169	138	94	43	5	0	0	0	0	0	0	0	1134
03	0	0	0	0	0	0	10	59	121	174	216	237	239	223	183	136	87	29	2	0	0	0	0	0	1716
<b>KLAGENFURT</b>												<b>КЛАГЕНФУРТ</b>													
01	0	0	0	0	0	0	0	14	40	63	81	87	76	56	29	4	0	0	0	0	0	0	0	0	448
02	0	0	0	0	0	0	7	29	60	88	113	123	112	92	58	23	2	0	0	0	0	0	0	0	707
03	0	0	0	0	0	0	8	39	83	124	159	190	200	179	143	102	56	17	1	0	0	0	0	0	1301
<b>AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА</b>																									
<b>FLORES ARPT</b>												<b>ФЛОРЕС, АЭР.</b>													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	34	72	112	130	137	116	86	42	11	0	0	0	0	0	0	0	741
02	0	0	0	0	0	0	13	46	76	106	119	126	115	91	58	23	3	0	0	0	0	0	0	0	775
03	0	0	0	0	0	0	4	45	87	108	155	169	167	148	122	79	38	11	1	0	0	0	0	0	1134
<b>HORTA OBS.</b>												<b>ХОРТА, ОБС.</b>													
01	0	0	0	0	0	0	0	28	71	104	125	119	115	94	57	18	0	0	0	0	0	0	0	0	726
02	0	0	0	0	0	0	12	55	97	134	141	144	134	108	71	33	5	0	0	0	0	0	0	0	933
03	0	0	0	0	0	0	1	35	82	143	180	207	205	170	144	100	55	17	2	0	0	0	0	0	1340
<b>SANTA MARIA ARPT</b>												<b>САНТА МАРИЯ, АЭР.</b>													
01	0	0	0	0	0	0	2	36	79	124	151	148	143	102	64	24	0	0	0	0	0	0	0	0	873
02	0	0	0	0	0	0	16	57	102	130	161	178	166	136	94	41	6	0	0	0	0	0	0	0	1085
03	0	0	0	0	0	0	3	37	89	149	200	228	243	236	191	147	80	28	1	0	0	0	0	0	1637
<b>ESTONIA ЭСТОНИЯ</b>																									
<b>TARTU / TORAVERE</b>												<b>ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ</b>													
01	0	0	0	0	0	0	0	3	10	21	29	29	22	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
02	0	0	0	0	0	0	6	28	56	76	88	89	77	57	29	6	0	0	0	0	0	0	0	0	510
03	0	0	0	0	0	1	11	38	72	101	123	130	127	121	107	72	36	10	1	0	0	0	0	0	947





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	
COIMBRA ARPT КОИМБРА, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	28	65	94	121	134	115	90	56	18	0	0	0	0	0	0	0	721
02	0	0	0	0	0	0	0	14	63	109	134	170	179	166	129	92	45	6	0	0	0	0	0	0	1107
03	0	0	0	0	0	0	3	47	97	140	164	192	187	173	138	104	66	23	1	0	0	0	0	0	1321
LISBOA INST. GEOFIS. ЛИССАБОН, ИНСТ. ГЕОФИЗ.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	38	71	101	122	128	115	91	59	22	1	0	0	0	0	0	0	750
02	0	0	0	0	0	0	0	30	80	132	169	186	184	187	157	103	45	10	0	0	0	0	0	0	1281
03	0	0	0	0	0	0	5	52	108	155	203	245	248	216	186	133	82	29	3	0	0	0	0	0	1658
EVORA ЭВОРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	34	75	109	131	138	126	100	51	17	0	0	0	0	0	0	0	784
02	0	0	0	0	0	0	0	24	74	133	184	204	195	180	145	98	44	6	0	0	0	0	0	0	1287
03	0	0	0	0	0	0	4	50	110	167	202	223	227	201	168	121	66	25	1	0	0	0	0	0	1564
RUSSIA РОССИЯ																									
ARKHANGEL'SK АРХАНГЕЛЬСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	16	17	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62
02	0	0	0	0	0	0	0	1	8	27	48	61	64	52	33	14	3	0	0	0	0	0	0	0	310
03	0	0	0	0	0	0	7	27	53	77	96	110	112	105	83	56	32	10	1	0	0	0	0	0	770
MOSCOW МОСКВА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	31	42	46	39	23	7	0	0	0	0	0	0	0	0	207
02	0	0	0	0	0	0	0	8	28	57	74	84	83	73	52	25	5	0	0	0	0	0	0	0	490
03	0	0	0	0	0	0	11	41	77	108	132	137	141	123	96	68	34	7	0	0	0	0	0	0	976
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	19	35	41	46	37	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	206
02	0	0	0	0	0	0	0	7	28	56	73	80	82	71	55	28	7	0	0	0	0	0	0	0	487
03	0	0	0	0	0	0	8	37	73	91	119	132	132	123	92	69	33	11	0	0	0	0	0	0	920
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																									
POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	21	53	83	92	86	73	45	19	1	0	0	0	0	0	0	0	475
02	0	0	0	0	0	0	1	13	44	79	113	129	132	116	80	48	13	0	0	0	0	0	0	0	768
03	0	0	0	0	0	0	12	50	93	137	170	183	180	167	135	93	48	11	0	0	0	0	0	0	1279
MILHOSTOV / ТРЕБИШОВ /																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	14	29	45	51	55	48	32	14	1	0	0	0	0	0	0	0	289
02	0	0	0	0	0	0	0	11	36	62	83	95	94	83	61	35	11	0	0	0	0	0	0	0	571
03	0	0	0	0	0	0	11	45	86	130	156	174	164	150	125	87	46	10	0	0	0	0	0	0	1183
BRATISLAVA - КОЛИБА -																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	14	36	60	69	68	56	36	15	1	0	0	0	0	0	0	0	355
02	0	0	0	0	0	0	1	14	43	75	104	118	120	104	77	44	12	0	0	0	0	0	0	0	711
03	0	0	0	0	0	0	11	45	89	130	161	174	172	158	132	89	47	12	0	0	0	0	0	0	1221
HURBANOVO ХУРБАНОВО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	18	42	65	77	77	65	43	18	2	0	0	0	0	0	0	0	408
02	0	0	0	0	0	0	0	12	41	67	87	102	109	95	71	44	12	0	0	0	0	0	0	0	640
03	0	0	0	0	0	1	13	50	92	130	160	179	170	162	130	90	45	11	0	0	0	0	0	0	1232

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА</b>																									
<b>ALGERIA АЛЖИР</b>																									
<b>TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	23	42	49	56	63	68	63	50	34	14	0	0	0	0	0	0	505
02	0	0	0	0	0	0	8	27	38	46	51	58	59	52	46	38	21	2	0	0	0	0	0	0	453
03	0	0	0	0	0	0	21	54	77	100	111	121	119	109	95	70	40	7	0	0	0	0	0	0	930
<b>MADEIRA МАДЕЙРА</b>																									
<b>FUNCHAL OBS. ФУНШАЛ, ОБС.</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	26	37	51	59	62	60	53	37	16	1	0	0	0	0	0	0	408
02	0	0	0	0	0	0	0	17	36	51	59	66	59	63	56	41	23	5	0	0	0	0	0	0	473
03	0	0	0	0	0	0	3	28	49	70	83	91	99	91	77	64	41	16	1	0	0	0	0	0	706
<b>REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ</b>																									
<b>JAPAN ЯПОНИЯ</b>																									
<b>SAPPORO САППОРО</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	31	52	63	66	67	51	37	18	2	0	0	0	0	0	0	0	399
02	0	0	0	0	0	0	2	19	40	59	72	81	76	69	52	33	12	0	0	0	0	0	0	0	518
03	0	0	0	0	0	1	16	41	63	87	107	112	100	90	74	49	26	5	0	0	0	0	0	0	770
<b>TATEN0 ТАТЕН0</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	1	13	27	32	36	39	41	40	34	25	8	0	0	0	0	0	0	0	295
02	0	0	0	0	0	0	3	20	40	59	74	74	72	66	51	35	16	1	0	0	0	0	0	0	511
03	0	0	0	0	0	1	14	34	51	60	69	80	80	69	65	50	28	7	0	0	0	0	0	0	616
<b>FUKUOKA ФУКУОКА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	21	43	60	66	65	65	51	38	21	3	0	0	0	0	0	0	435
02	0	0	0	0	0	0	0	10	32	53	75	86	80	76	65	52	34	11	0	0	0	0	0	0	579
03	0	0	0	0	0	0	3	24	50	71	89	94	85	77	66	61	42	21	2	0	0	0	0	0	685
<b>ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЗИМА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	16	35	63	78	83	78	70	50	31	10	0	0	0	0	0	0	516
02	0	0	0	0	0	0	0	5	29	55	75	95	105	103	89	68	48	22	4	0	0	0	0	0	704
03	0	0	0	0	0	0	0	10	33	60	84	97	104	103	86	71	52	27	6	0	0	0	0	0	733
<b>MINAMITORISHIMA МИНАМИТОРИ-СИМА</b>																									
01	0	0	0	0	0	3	26	47	69	88	97	90	83	72	44	21	2	0	0	0	0	0	0	0	643
02	0	0	0	0	0	6	30	57	78	90	92	89	78	69	46	28	5	0	0	0	0	0	0	0	668
03	0	0	0	0	0	16	42	71	88	100	109	112	103	82	63	35	9	0	0	0	0	0	0	0	829
<b>RUSSIA РОССИЯ</b>																									
<b>OIMYAKON ОЙМЯКОН</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12	16	16	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67
02	0	0	0	0	0	0	0	2	11	22	29	33	33	30	23	13	2	0	0	0	0	0	0	0	199
03	0	0	0	0	0	1	8	23	37	49	54	60	59	54	45	35	23	8	0	0	0	0	0	0	456
<b>YAKUTSK ЯКУТСК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	15	15	11	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63
02	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	30	37	38	32	22	12	3	0	0	0	0	0	0	0	204
03	0	0	0	0	0	0	3	13	26	38	51	57	56	53	47	36	23	9	2	0	0	0	0	0	415
<b>EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	16	26	31	30	25	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152
02	0	0	0	0	0	0	0	5	19	32	42	49	49	43	32	20	5	0	0	0	0	0	0	0	295
03	0	0	0	0	0	1	9	27	45	58	66	71	68	64	55	44	26	7	0	0	0	0	0	0	542
<b>OMSK ОМСК</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	21	30	34	35	29	21	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	187
02	0	0	0	0	0	0	0	7	23	41	54	55	53	47	37	22	7	0	0	0	0	0	0	0	346
03	0	0	0	0	0	0	9	24	41	48	53	63	72	68	59	43	24	9	0	0	0	0	0	0	514
<b>SAMARA САМАРА</b>																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	18	28	32	31	28	22	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	177
02	0	0	0	0	0	0	0	9	23	38	47	49	46	43	35	25	9	0	0	0	0	0	0	0	323
03	0	0	0	0	0	0	6	21	37	47	54	56	53	48	46	37	24	9	0	0	0	0	0	0	439

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	
	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI												ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	9	22	34	40	39	36	23	9	0	0	0	0	0	0	0	0	213
02	0	0	0	0	0	0	0	8	25	37	48	54	54	46	35	21	7	0	0	0	0	0	0	0	336
03	0	0	0	0	0	0	9	27	45	66	82	92	89	81	65	45	26	9	1	0	0	0	0	0	638
	IRKUTSK												ИРКУТСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	22	31	36	35	32	22	8	0	0	0	0	0	0	0	0	194
02	0	0	0	0	0	0	0	6	22	33	39	42	38	36	28	19	7	0	0	0	0	0	0	0	270
03	0	0	0	0	0	0	6	23	37	48	50	50	48	48	41	29	18	6	0	0	0	0	0	0	403
	CHITA												ЧИТА												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	16	38	49	55	57	49	36	18	1	0	0	0	0	0	0	0	319
02	0	0	0	0	0	0	0	13	40	59	75	80	82	77	64	40	14	0	0	0	0	0	0	0	545
03	0	0	0	0	0	0	12	33	47	51	58	63	66	65	61	51	34	12	0	0	0	0	0	0	554
	YUZHNO-SAKHALINSK												ЮЖНО-САХАЛИНСК												
01	0	0	0	0	0	0	5	22	41	54	59	59	53	39	22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	360
02	0	0	0	0	0	0	1	15	37	57	67	72	77	72	56	35	15	1	0	0	0	0	0	0	507
03	0	0	0	0	0	0	12	31	49	65	74	82	81	77	68	52	35	14	0	0	0	0	0	0	639
	VLADIVOSTOK												ВЛАДИВОСТОК												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	24	40	47	52	48	43	33	21	4	0	0	0	0	0	0	0	319
02	0	0	0	0	0	0	1	14	37	57	64	72	72	66	54	37	14	0	0	0	0	0	0	0	488
03	0	0	0	0	0	0	9	32	49	65	69	87	85	85	69	51	31	9	0	0	0	0	0	0	640
	REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																								
	USA США																								
	FORT PECK												ФОРТ-ПЕК												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	39	59	70	72	65	48	23	4	0	0	0	0	0	0	0	397
02	0	0	0	0	0	0	0	10	33	60	74	90	101	95	79	49	20	2	0	0	0	0	0	0	613
03	0	0	0	0	0	0	7	33	65	96	114	129	130	125	102	75	44	14	1	0	0	0	0	0	935
	SIOUX FALLS												СИУКС-Фолс												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	13	40	67	84	89	81	65	42	17	2	0	0	0	0	0	0	499
02	0	0	0	0	0	0	0	4	25	51	70	83	90	86	76	59	33	11	0	0	0	0	0	0	592
03	0	0	0	0	0	0	2	20	45	72	88	95	102	95	93	72	50	23	3	0	0	0	0	0	761
	ROCKSPRINGS / PENN STATE												РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	20	40	57	67	74	65	49	32	12	0	0	0	0	0	0	0	419
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	6)	26)	47)	63)	73)	73)	68)	58)	43)	22)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	485)
03	0	0	0	0	0	0	4	20	40	59	72	75	76	72	61	45	29	13	1	0	0	0	0	0	567
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN												БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	22	37	44	56	57	52	41	26	10	0	0	0	0	0	0	0	350
02	0	0	0	0	0	0	1	14	37	58	66	66	69	61	51	42	23	4	0	0	0	0	0	0	492
03	0	0	0	0	0	0	9	28	52	72	78	88	90	88	72	54	34	13	0	0	0	0	0	0	679
	BONDVILLE												БОНДВИЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	26	49	71	89	95	81	60	34	8	0	0	0	0	0	0	0	521
02	0	0	0	0	0	0	1	14	38	62	78	89	97	83	64	41	18	3	0	0	0	0	0	0	588
03	0	0	0	0	0	0	8	27	48	62	85	88	88	83	75	56	33	10	0	0	0	0	0	0	662
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.												ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	7	22	35	44	52	51	46	35	22	8	0	0	0	0	0	0	0	323
02	0	0	0	0	0	0	2	17	33	54	58	62	66	58	46	33	17	2	0	0	0	0	0	0	446
03	0	0	0	0	0	0	11	32	47	57	73	83	85	78	63	50	30	10	0	0	0	0	0	0	619
	MERCURY / DESERT ROCK												МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК												
01	0	0	0	0	0	0	0	10	23	35	38	45	43	44	36	25	8	0	0	0	0	0	0	0	309
02	0	0	0	0	0	0	3	18	34	42	48	45	43	41	32	28	16	2	0	0	0	0	0	0	352
03	0	0	0	0	0	0	13	34	56	68	73	81	84	79	69	51	31	9	0	0	0	0	0	0	650
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.												ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	10	27	42	53	56	57	47	33	21	6	0	0	0	0	0	0	0	353
02	0	0	0	0	0	0	2	15	30	43	50	58	62	60	46	32	14	2	0	0	0	0	0	0	411
03	0	0	0	0	0	0	8	26	38	52	64	70	69	63	58	43	28	8	0	0	0	0	0	0	527
	GOODWIN CREEK												ГУДВИН-КРИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	19	35	48	51	52	48	38	26	11	1	0	0	0	0	0	0	335
02	0	0	0	0	0	0	1	12	29	49	67	71	63	58	51	40	21	5	0	0	0	0	0	0	465
03	0	0	0	0	0	0	7	28	45	62	75	86	84	79	69	52	30	12	0	0	0	0	0	0	629





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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON													ОЙМЯКОН												
01	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-3	-4	-4	-7	-2	1	1	-2	-7	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-88
02	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	1	4	6	7	5	2	-3	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-52
03	-4	-5	-4	-4	-4	-4	-3	1	6	10	14	15	15	14	10	6	1	-5	-7	-7	-6	-6	-5	-5	19
OMSK													ОМСК												
01	-12	-12	-12	-11	-11	-11	-10	-10	-8	-3	3	5	5	3	-4	-11	-13	-14	-13	-13	-13	-12	-11	-11	-199
02	-9	-9	-8	-8	-8	-7	-7	-6	2	11	19	22	23	19	12	1	-9	-12	-13	-12	-12	-12	-11	-11	-46
03	-13	-12	-12	-11	-10	-10	-8	1	10	18	25	29	30	26	18	10	-1	-11	-14	-14	-13	-14	-13	-12	0
SAMARA													САМАРА												
01	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-1	1	5	11	10	7	4	-1	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-6
02	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-2	4	12	17	21	21	18	12	5	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	47
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI													ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ												
01	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-8	-6	1	6	7	6	3	-4	-8	-9	-9	-8	-8	-8	-7	-8	-8	-127
02	-7	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-9	-3	4	8	9	9	8	1	-6	-8	-9	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-94
03	-9	-9	-9	-8	-8	-9	-7	2	12	22	25	26	27	21	14	4	-6	-13	-13	-11	-11	-10	-10	-10	-4
YUZHNO-SAKHALINSK													ЮЖНО-САХАЛИНСК												
01	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-5	-4	2	13	21	28	27	20	12	2	-5	-7	-6	-6	-5	-6	-7	-7	27
02	-9	-10	-9	-8	-7	-7	-6	-2	8	21	33	38	33	29	18	8	-3	-8	-7	-6	-6	-7	-8	-9	76
03	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-5	13	32	54	73	78	77	66	51	30	10	-4	-8	-8	-7	-7	-8	-9	372
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE													ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ												
01	-6	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-5	-1	8	17	22	23	17	7	-2	-8	-9	-9	-9	-8	-8	-6	-6	-10
02	-12	-12	-11	-12	-11	-11	-11	-4	14	31	45	56	56	44	29	10	-7	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-12	104
03	-15	-14	-15	-15	-16	-15	-7	20	50	75	87	91	92	78	57	33	8	-13	-17	-16	-15	-14	-15	-15	389
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW													МОСКВА												
01	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-3	1	3	4	5	4	2	-1	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-9
02	-4	-4	-3	-3	-3	-2	-2	0	3	7	9	10	10	9	6	2	-1	-2	-3	-3	-3	-4	-4	-3	13
03	-6	-5	-5	-4	-4	-3	0	6	12	19	24	25	26	22	16	11	5	-1	-2	-3	-3	-4	-5	-6	116
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т												
01	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	0	5	7	7	5	-2	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-47
02	-7	-7	-6	-6	-6	-8	-7	-4	2	12	12	13	14	11	6	0	-6	-7	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-38
03	-7	-6	-7	-7	-7	-7	-5	8	21	24	29	33	34	30	19	11	1	-6	-10	-10	-10	-9	-8	-8	103

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ				
		01	02	03			01	02	03		
<b>REGION I</b>		<b>AFRICA</b>			<b>ST GATIEN</b>		<b>СЕН-ГАТЬЕН</b>	<b>TS</b>	61.4	70.7	171.8
<b>РЕГИОН I</b>		<b>АФРИКА</b>					<b>MS</b>	2.0	2.5	5.5	
<b>ALGERIA</b>					<b>METZ-FRESCATY</b>		<b>МЕЦ-ФРЕСКАТИ</b>	<b>TS</b>	53.2	42.5	205.6
<b>АЛЖИР</b>							<b>MS</b>	1.7	1.5	6.6	
<b>DAR EL BEIDA</b>	<b>ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА</b>	<b>TS</b>	153.1	181.7	220.3	<b>EVREUX-HUEST</b>	<b>ЭВРЕ-УЭСТ</b>	<b>TS</b>	51.6	52.5	172.8
		<b>MS</b>	4.9	6.5	7.1			<b>MS</b>	1.7	1.9	5.6
<b>BECHAR</b>	<b>БЕШАР</b>	<b>TS</b>	261.8	280.1	297.0	<b>LE BOURGET</b>	<b>ЛЕ-БУРЖЕ</b>	<b>TS</b>	35.5	39.3	175.0
		<b>MS</b>	8.4	10.0	9.6			<b>MS</b>	1.1	1.4	5.6
<b>REGION II</b>		<b>ASIA</b>			<b>VILLACOUBLAY</b>		<b>ВИЛЛАКУБЛЕ</b>	<b>TS</b>	48.0	42.8	182.3
<b>РЕГИОН II</b>		<b>АЗИЯ</b>					<b>MS</b>	1.5	1.5	5.9	
<b>MONGOLIA</b>					<b>ST-DIZIER</b>		<b>СЕН-ДИЗЬЕ</b>	<b>TS</b>	55.2	39.8	217.0
<b>МОНГОЛИЯ</b>							<b>MS</b>	1.8	1.4	7.0	
<b>MUREN</b>	<b>МУРЭН</b>	<b>TS</b>	162.0	199.1	263.7	<b>DINARD</b>	<b>ДИНАР</b>	<b>TS</b>	63.3	65.9	142.5
		<b>MS</b>	5.2	7.1	8.5			<b>MS</b>	2.0	2.4	4.6
<b>DALANZADGAD</b>	<b>ДАЛАНЗАДГАД</b>	<b>TS</b>	226.1	210.1	270.8	<b>LANGRES</b>	<b>ЛАНГР</b>	<b>TS</b>	61.3	51.2	188.0
		<b>MS</b>	7.3	7.5	8.7			<b>MS</b>	2.0	1.8	6.1
<b>REGION III</b>		<b>SOUTH AMERICA</b>			<b>LUXEUIL</b>		<b>ЛЮКСЕЙ</b>	<b>TS</b>	86.3	63.9	202.9
<b>РЕГИОН III</b>		<b>ЮЖНАЯ АМЕРИКА</b>					<b>MS</b>	2.8	2.3	6.5	
<b>CHILE</b>					<b>BALE-MULHOUSE</b>		<b>БАЛЕ-МУЛУЗ</b>	<b>TS</b>	57.2	80.3	181.1
<b>ЧИЛИ</b>							<b>MS</b>	1.8	2.9	5.8	
<b>IQUIQUE</b>	<b>ИКИКЕ</b>	<b>TS</b>	333.9	256.5	331.7	<b>ROMORANTIN</b>	<b>РОМОРАНТЕН</b>	<b>TS</b>	49.8	46.5	154.3
		<b>MS</b>	10.8	9.2	10.7			<b>MS</b>	1.6	1.7	5.0
<b>PASCUA IS.</b>	<b>ПАСХИ, О.</b>	<b>TS</b>	327.4	239.7	243.6	<b>AVORD</b>	<b>АВОР</b>	<b>TS</b>	63.1	69.5	181.1
		<b>MS</b>	10.6	8.6	7.9			<b>MS</b>	2.0	2.5	5.8
<b>LA SERENA</b>	<b>ЛА-СЕРЕНА</b>	<b>TS</b>	260.7	233.8	214.2	<b>NEVERS-MARZY</b>	<b>НЕВЕР-МАРЗИ</b>	<b>TS</b>	-	81.1)	192.0
		<b>MS</b>	8.4	8.4	6.9			<b>MS</b>	-	2.9)	6.2
<b>PUDAHUEL</b>	<b>ПУДАУЭЛЬ</b>	<b>TS</b>	379.7	297.6	288.9	<b>POITIERS-BIARD</b>	<b>ПУАТЬЕ-БИАРД</b>	<b>TS</b>	61.5	82.2	172.8
		<b>MS</b>	12.2	10.6	9.3			<b>MS</b>	2.0	2.9	5.6
<b>ROBINSON CRUSOE IS.</b>	<b>РОБИНЗОН-КРУЗО, О.</b>	<b>TS</b>	247.9	146.0	176.9	<b>LA ROCHELLE</b>	<b>ЛА-РОШЕЛЬ</b>	<b>TS</b>	84.0	101.1	198.8
		<b>MS</b>	8.0	5.2	5.7			<b>MS</b>	2.7	3.6	6.4
<b>S. DOMINGO</b>	<b>САНТО-ДОМИНГО</b>	<b>TS</b>	282.3	213.0	236.1	<b>AMBERIEU</b>	<b>АМБЕРЬЕ</b>	<b>TS</b>	88.7	91.3	185.3
		<b>MS</b>	9.1	7.6	7.6			<b>MS</b>	2.9	3.3	6.0
<b>CURICO</b>	<b>КУРИКО</b>	<b>TS</b>	371.4	299.8	276.4	<b>COGNAC</b>	<b>КОНЬЯК</b>	<b>TS</b>	85.8	95.1	186.5
		<b>MS</b>	12.0	10.7	8.9			<b>MS</b>	2.8	3.4	6.0
<b>CHILLAN</b>	<b>ЧИЛЬЯН</b>	<b>TS</b>	349.2)	291.0	268.5	<b>BOURG ST-MAURICE</b>	<b>БУРК-СЕН-МОРИС</b>	<b>TS</b>	131.0	140.2	187.5
		<b>MS</b>	11.3)	10.4	8.7			<b>MS</b>	4.2	5.0	6.0
<b>CONCEPCION</b>	<b>КОНСЕПСЬОН</b>	<b>TS</b>	302.2	212.0	248.2	<b>ST-ETIENNE -</b>	<b>СЕНТ-ЭТЬЕН -</b>	<b>TS</b>	78.2	106.7	175.3
		<b>MS</b>	9.7	7.6	8.0	<b>BOUTHEON</b>	<b>БЕТЮН</b>	<b>MS</b>	2.5	3.8	5.7
<b>TEMUCO</b>	<b>ТЕМУКО</b>	<b>TS</b>	243.5	218.6	215.1	<b>GRENOBLE - LVD</b>	<b>ГРЕНОБЛЬ - ЛВД</b>	<b>TS</b>	91.4	122.2	175.2
		<b>MS</b>	7.9	7.8	6.9			<b>MS</b>	2.9	4.4	5.7
<b>VALDIVIA</b>	<b>ВАЛЬДВИЯ</b>	<b>TS</b>	270.2	244.8	213.1	<b>LE PUY-LOUDES</b>	<b>ЛЕ-ПУИ-ЛУДС</b>	<b>TS</b>	68.2	108.3	166.8
		<b>MS</b>	8.7	8.7	6.9			<b>MS</b>	2.2	3.9	5.4
<b>REGION VI</b>		<b>EUROPE</b>			<b>BERGERAC</b>		<b>БЕРЖЕРАК</b>	<b>TS</b>	108.9	93.2	172.5
<b>РЕГИОН VI</b>		<b>ЕВРОПА</b>					<b>MS</b>	3.5	3.3	5.6	
<b>AUSTRIA</b>					<b>GOURDON</b>		<b>ГУРДОН</b>	<b>TS</b>	128.3	94.8	165.3
<b>АВСТРИЯ</b>							<b>MS</b>	4.1	3.4	5.3	
<b>INNSBRUCK ARPT</b>	<b>ИНСБРУК, АЭР.</b>	<b>TS</b>	118.3	149.8	228.8	<b>LEGE-CAP-FERRET</b>	<b>ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ</b>	<b>TS</b>	114.3	129.0	182.9
		<b>MS</b>	3.8	5.4	7.4			<b>MS</b>	3.7	4.6	5.9
<b>BELGIUM</b>					<b>CAZAUX</b>		<b>КАЗО</b>	<b>TS</b>	116.5	117.0	176.0
<b>БЕЛЬГИЯ</b>							<b>MS</b>	3.8	4.2	5.7	
<b>OOSTENDE ARPT</b>	<b>ОСТЕНДЕ, АЭР.</b>	<b>TS</b>	58.2	-	-	<b>ST-AUBAN</b>	<b>СЕНТ-ОБАН</b>	<b>TS</b>	170.9	189.6	213.5
		<b>MS</b>	1.9	-	-			<b>MS</b>	5.5	6.8	6.9
<b>MELLE</b>	<b>МЕЛЛЕ</b>	<b>TS</b>	60.2	-	-	<b>ALBI</b>	<b>АЛЬБИ</b>	<b>TS</b>	121.2	105.7	178.5
		<b>MS</b>	1.9	-	-			<b>MS</b>	3.9	3.8	5.8
<b>FRANCE</b>					<b>NIMES-COURBESSAC</b>		<b>НИМ-КОРЕБЕСАК</b>	<b>TS</b>	148.4	157.7	202.5
<b>ФРАНЦИЯ</b>							<b>MS</b>	4.8	5.6	6.5	
<b>LILLE-LESQUIN</b>	<b>ЛИЛЛЬ-ЛЕСКУИН</b>	<b>TS</b>	43.3	41.1	184.1	<b>DAX</b>	<b>ДАК</b>	<b>TS</b>	87.5	99.3	159.0
		<b>MS</b>	1.4	1.5	5.9			<b>MS</b>	2.8	3.5	5.1
<b>ABBEVILLE</b>	<b>АБВИЛЬ</b>	<b>TS</b>	51.9	42.5	178.7	<b>TOULOUSE -</b>	<b>ТУЛУЗА -</b>	<b>TS</b>	107.4	112.8	181.9
		<b>MS</b>	1.7	1.5	5.8	<b>FRANCAZAL</b>	<b>ФРАНКАЗАЛЬ</b>	<b>MS</b>	3.5	4.0	5.9
<b>ROUEN-BOOS</b>	<b>РУАН-БУС</b>	<b>TS</b>	34.1	39.5	163.4	<b>BIARRITZ-ANGLET</b>	<b>БИАРРИЦ-АНГЛЕ</b>	<b>TS</b>	89.5	118.7	158.4
		<b>MS</b>	1.1	1.4	5.3			<b>MS</b>	2.9	4.2	5.1



NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			01	02	03				01	02	03
LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	TS	130.8	131.9	160.4	USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS	135.1	109.2	202.5
		MS	4.2	4.7	5.2			MS	4.4	3.9	6.5
TOULON	ТУЛОН	TS	110.7	142.0	203.9	MESSINA	МЕССИНА	TS	155.7	125.5	203.1
		MS	3.6	5.1	6.6			MS	5.0	4.5	6.6
ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS	129.2	134.1	169.1	TRAPANI / VIRGI	ТРАПАНИ / БИРДЖИ	TS	132.5	138.9	190.2
		MS	4.2	4.8	5.5			MS	4.3	5.0	6.1
CALVI	КАЛЬВИ	TS	117.6	151.5	179.4	GELA	ДЖЕЛА	TS	191.4	164.1	230.5
		MS	3.8	5.4	5.8			MS	6.2	5.9	7.4
SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS	119.5	161.1	169.5	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS	122.4	135.8	211.7
		MS	3.9	5.8	5.5			MS	3.9	4.9	6.8
FIGARI	ФИГАРИ	TS	100.4	174.9	197.2	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	TS	186.8	161.2	210.0
		MS	3.2	6.2	6.4			MS	6.0	5.8	6.8
ITALY ИТАЛИЯ											
PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS	146.4	168.8	194.3						
		MS	4.7	6.0	6.3						
UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	TS	76.1	139.4	181.8						
		MS	2.5	5.0	5.9						
PIAN ROSA M.	ПЪЯН-РОЗА, Г.	TS	169.8	171.9	204.9						
		MS	5.5	6.1	6.6						
TRIESTE	ТРИЕСТ	TS	56.7	151.3	191.0						
		MS	1.8	5.4	6.2						
TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS	62.7	131.1	189.9						
		MS	2.0	4.7	6.1						
MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	TS	57.7	130.7	167.3						
		MS	1.9	4.7	5.4						
TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS	115.5	147.4	144.0						
		MS	3.7	5.3	4.6						
CERVIA	ЧЕРВИЯ	TS	34.4	145.8	175.7						
		MS	1.1	5.2	5.7						
SIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS	107.5	153.3	141.7						
		MS	3.5	5.5	4.6						
MELE C.	МЕЛЕ, М.	TS	114.1	146.5	165.4						
		MS	3.7	5.2	5.3						
PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS	112.8	130.7	181.7						
		MS	3.6	4.7	5.9						
ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS	100.8	163.7	161.7						
		MS	3.3	5.8	5.2						
TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS	112.9	145.5	141.2						
		MS	3.6	5.2	4.6						
VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	TS	109.7	177.8	159.0						
		MS	3.5	6.4	5.1						
TERMOLI	ТЕРМОЛИ	TS	89.8	138.4	187.5						
		MS	2.9	4.9	6.0						
ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	TS	127.2	189.3	180.8						
		MS	4.1	6.8	5.8						
CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS	124.6	149.4	161.7						
		MS	4.0	5.3	5.2						
AMENDOLA	АМЕНДОЛА	TS	-	171.6)	199.4)						
		MS	-	6.1)	6.4)						
PONZA	ПОНЦА	TS	113.2	140.5	157.9						
		MS	3.7	5.0	5.1						
BRINDISI	БРИНДИЗИ	TS	123.0	139.8	205.7						
		MS	4.0	5.0	6.6						
CACCIA C.	КАЧЧА, М.	TS	110.3	162.8	206.6						
		MS	3.6	5.8	6.7						
PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	TS	148.4	135.0	198.1						
		MS	4.8	4.8	6.4						
BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS	134.5	178.1	151.2						
		MS	4.3	6.4	4.9						
S. MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	TS	146.3	137.2	196.4						
		MS	4.7	4.9	6.3						

## LIST OF STATIONS

## СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	772	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	24	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	PSP	-	SS/C/
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНШАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-	-
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67283	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
	QUELIMANE	КЕЛИМАНЕ	17 53 S	36 53 E	6	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	-
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ							
60035	FUERTEVENTURA	ФУЭРТЕВЕНТУРА,							
	ARPT	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/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS,	ЛОС-РОДЕОС,							
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ,	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ,	САНТА КРУЗ,							
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ,	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 48 N	116 28 E	32	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 10 N	113 20 E	41	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	142	TBQ-2	DFY4-1	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 00 N	102 39 E	1886	DFY4	DFY4	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ							
	(BAOSHAN)	(БАОШАН)	31 24 N	121 27 E	6	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 44 N	123 31 E	49	DFY4	DFY4	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	TBQ-2	TBQ-2	-	SS/J/
	WENJIANG	ВЭНЬЯН	30 42 N	103 50 E	539	DFY4	DFY4	-	SS/J/
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
	YUZHONG	ЮЧЖОН	35 52 N	104 09 E	1874	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42809	CALCUTTA /	КАЛЬКУТТА /							
	DUM DUM	ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43279	MADRAS /	МАДРАС /							
	MINAMBAKKAM	МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	-	-	SS/C/
42867	NAGPUR /	НАГПУР /							
	SONEGAON	СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42182	NEW DELHI /	НЬЮ-ДЕЛИ /							
	SAFDARJUNG	САФДАРЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	TT/MG/	-	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРУМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	KZ/CMP22/	-	KZ/CH1/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	KZ/CMP22/	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	6	KZ/CM3/	KZ/CMP22/	-	SS/PREDE/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	KZ/CMP22/	-	KZ/CH1/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	SS/PREDE/
MACAO МАКАО									
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	-	-	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	-	-	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
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	-	-	-
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 57 E	86	KZ	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION ( RUSSIA ) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ( РОССИЯ )									
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK-	ПЕТРОПАВЛОВСК-							
	KAMCHATSKI	КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
32150	YUZHNO-	ЮЖНО-							
	SAKHALINSK	САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48453	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	TT/EKO/	TT/EKO/	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 26 W	135	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
85467	CALDERA /	КАЛЬДЕРА /							
	DESIERTO ATACAMA	ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	PSP	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 03 W	12	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	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	PSP	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON	РОБИНСОН-							
	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 36 W	74	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
-----									
GUIANA ГВИАНА									
81405	CAYENNE /	КАЙЕННА /							
	ROCHAMBEAU	РОШАМБО	4 50 N	52 22 W	6	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
81403	KOUROU	КУРУ	5 12 N	52 44 W	12	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/CM6/	-	-	SS/CE/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	-	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	PSP	KZ/CM2/	-	SS/CS/
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	KZ	-	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA ( USA ) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ ( США )									
	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	BOULDER /	БОУЛДЕР /							
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ELIZABETH CITY	ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ							
	STATE UNIV.	СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	KZ/CM22/	PSP	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
72387	MERCURY /	МЕРКУРИ /							
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /							
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SIOUX FALLS	СИУКС-Фолс	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	KZ/CM22/	TT/E8-48/	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	LICOR	-	-	SS/C/
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ									
96169	BUKIT KOTOTABANG	БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
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	-	-	-	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	ЗОНЕЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOHE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	-
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08501	FLORES ARPT	ФЛОРЕС, АЭР.	39 27 N	31 08 W	29	KZ/CM11/	-	-	-
08506	HORTA OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-	-
08515	SANTA MARIA ARPT	САНТА МАРИЯ, АЭР.	36 58 N	25 10 W	100	KZ/CM11/	-	-	-
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	17	-	-	-	SS/SONI/
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	-	-	-	SS/C/
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
CROATIA ХОРВАТИЯ									
14235	PUNTIJARKA	ПУНТИЯРКА	45 55 N	15 58 E	988	KZ/CM11/	-	-	-
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	BT/S/	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUCJAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 48 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 21 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	-	-	-	SS/FO/
07524	AGEN	АЖЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	KZ	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	-	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЯК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-	SS/FO/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 32 E	207	KZ	-	-	SS/FO/
07257	AVORD	АВОР	47 03 N	2 39 E	176	-	-	-	SS/FO/
07299	BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МЮЛЮЗ	47 36 N	7 30 E	263	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БОКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ	-	-	SS/FO/
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУРК-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	-	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ	-	-	SS/FO/
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 31 N	8 47 E	57	-	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ	KZ	-	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	
07502	CAZAUX	КАЗО	44 32 N	1 08 W	25	-	-	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМБЕРИ-ОКС	45 38 N	5 52 E	235	KZ	-	-	SS/FO/
07075	CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUROUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛС	46 52 N	1 44 E	158	KZ	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 08 E	331	KZ	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ	-	-	SS/FO/
07057	CREIL	КРЕЙ	49 15 N	2 31 E	88	KZ	-	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	219	KZ	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	-	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/
07038	EVREUX-HUEST	ЭВРЕ-УЭСТ	49 01 N	1 13 E	138	-	-	-	SS/FO/
07780	FIGARI	ФИГАРИ	41 29 N	9 05 E	21	-	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	-	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE - ST GEOIRS	ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07487	GRENOBLE - LVD	ГРЕНОБЛЬ - ЛВД	45 13 N	5 51 E	220	-	-	-	SS/FO/
07678	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 01 N	6 28 E	118	KZ	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ	-	-	SS/FO/
07315	LA ROCHELLE	ЛА-РОШЕЛЬ	46 09 N	1 09 W	4	-	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	-	-	-	SS/FO/
07150	LE BOURGET	ЛЕ-БУРЖЕ	48 58 N	2 25 E	52	-	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	KZ	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	KZ	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	-	-	-	SS/FO/
07500	LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ	44 37 N	1 14 W	9	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE-LESQUIN	ЛИЛЬ-ЛЕСКУИН	50 34 N	3 05 E	47	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES - BELLEGARDE	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LAN- BIHOUE	ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	-	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ	-	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 36 N	2 40 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	KZ	-	-	SS/FO/
07090	METZ-FRESCATY	МЕЦ-ФРЕСКАТИ	49 04 N	6 07 E	190	-	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	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	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ	-	-	SS/FO/
07577	MONTELMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	KZ	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 34 N	3 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ	-	-	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	-	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	-	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ	-	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSOURIS	ПАРИЖ - МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	KZ	-	-	SS/FO/
07149	PARIS - ORLY	ПАРИЖ - ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	KZ	-	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	KZ	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ	-	-	SS/FO/
07070	REIMS-COURCY	РЕЙМС-КУРСИ	49 18 N	4 03 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН-СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ	-	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ	KZ	-	SS/FO/
07247	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	47 19 N	1 41 E	83	-	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	49 22 N	1 10 E	151	-	-	-	SS/FO/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 23 E	17	-	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 03 N	5 59 E	461	-	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕУ	48 32 N	2 51 W	135	KZ	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	-	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE - BOUTHON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	-	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ	-	-	SS/FO/
07031	ST GATIEN	СЕН-ГАТЬЕН	49 21 N	0 10 E	139	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG- ENTZHEIM	СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРБ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ	-	-	SS/FO/
07660	TOULON	ТУЛОН	43 06 N	5 55 E	23	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	KZ	-	-	SS/FO/
07631	TOULOUSE - FRANCAZAL	ТУЛУЗА - ФРАНКАЗАЛЬ	43 32 N	1 22 E	164	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРУА-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	KZ	-	-	SS/FO/
07147	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	48 46 N	2 12 E	174	-	-	-	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
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОТШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLSBUETTTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСВЮТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	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/
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 54 W	72	KZ/CM11/	-	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	60	-	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	150	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 40 N	17 57 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16522	SACCIA C.	КАЧЧА, М.	40 34 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 04 E	5	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16252	CAMPBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	807	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 14 N	12 18 E	10	-	-	-	SS/C/
16134	SIMONE M.	СИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2173	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	51	-	-	-	SS/C/
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	398	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	65	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 04 N	14 05 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16153	MELE C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	221	-	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	54	-	-	-	SS/C/
16080	MILANO / Linate	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 28 N	9 17 E	105	-	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 10 N	11 02 E	2129	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	185	-	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	198	-	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	138	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3488	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 24 E	6	-	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	185	-	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 35 E	105	-	-	-	SS/C/
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	112	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16344	SCURO M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1677	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1875	-	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	44	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	710	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI / BIRGI	ТРАПАНИ / БИРДЖИ	37 55 N	12 29 E	9	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	23	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 41 N	13 45 E	4	-	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 03 E	53	-	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	243	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	68	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	266	-	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 03 E	308	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
LATVIA ЛАТВИЯ									
26503	RUCAVA	РУКАВА	56 10 N	21 10 E	18	KZ/CM11/	-	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
						D	Q		
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	45	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 45 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	16	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	246	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA	ЛИССАБОН,							
08545	INST.GEOFIS. PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS	ИНСТ.ГЕОФИЗ. ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС	38 43 N 41 14 N	9 09 W 8 41 W	77 70	KZ/CM11/ KZ/CM11/	- -	- -	- -
RUSSIAN FEDERATION ( RUSSIA ) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ( РОССИЯ )									
22550	ARKHANGEL'SK	АРХАНГЕЛЬСК	64 35 N	40 30 E	13	TT/M/	-	-	SS/C/
27612	MOSCOW	МОСКВА	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
	MOSCOW UNIV.	МОСКВА, УН-Т	55 42 N	37 30 E	192	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/ KZ/CMP11/	KZ/CMP11/ -	- -	SS/C/ SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	-	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	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/
	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/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
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/CM21/	-	-	SS/C/
08184	GERONA ARPT	ЖЕРОНА, 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/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-	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	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID / BARAJAS ARPT	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	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/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	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	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	SALAMANCA UNIV.	САЛАМАНКА, УН-Т	40 57 N	5 40 W	800	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/



INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
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/
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	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	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/
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/
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	ВИСБЮ,							
	AEROLOG. STN	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	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	KZ	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 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/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/