

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

2006



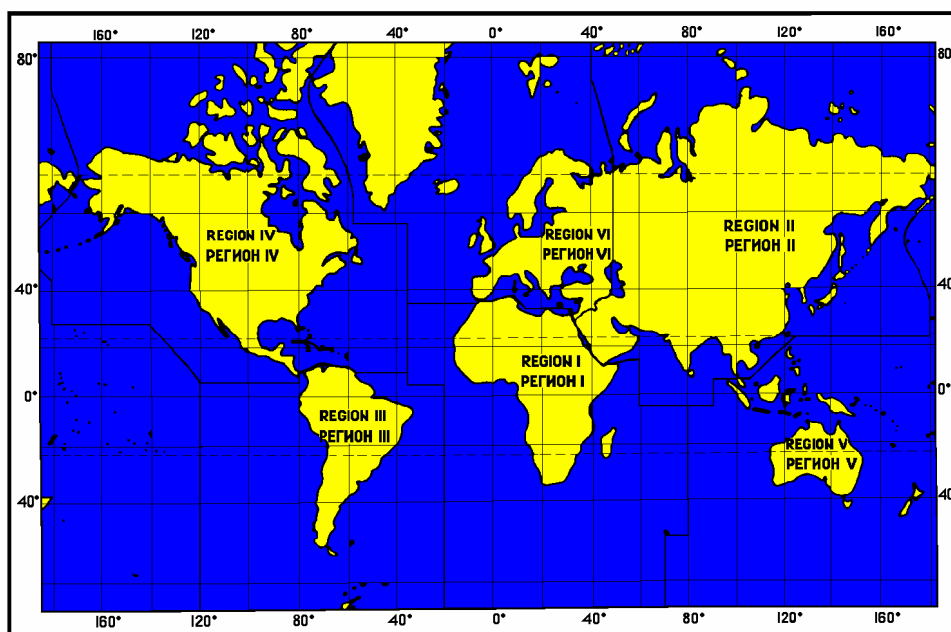
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2006



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2007

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

2006

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

2006

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
2007

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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	39
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	53
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	55
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	61
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	65
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	66
List of stations	68

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 ($Дж \cdot см^{-2}$)	39
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	53
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	55
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	61
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	65
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	66
Список станций	68

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 last issue for the year, i.e. in the 4th quarterly issue.

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

*tel.: (812) 297-43-90
fax : (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 последнем за год издании, т.е. в 4-ом квартальном выпуске.

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

*tel.: (812) 297-43-90
fax : (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 J cm^{-2} , data on sunshine duration are given in hours.

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

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

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

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

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

Notes

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

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

Abbreviations Used in the Publication

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

Принятые сокращения

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

Symbols Used in the Tables I-VII

2006	- year (2006);
01	- month (January)

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (2006);
- месяц (январь);

0601	- year, month (2006, January);	- год, месяц (2006, 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;
-	- data are not available;	- данные отсутствуют;
54)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated at National Meteorological Service;	- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;	- сомнительное значение по оценке МЦРД;
1583m	- outlier as estimated at WRDC;	- резко выделяющееся значение по оценке МЦРД;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station	- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Symbols Used in the List of Stations

CDI	- Bellani pyranometer;
KZ	- Kipp and Zonen pyranometer;
PSP	- precision spectral pyranometer, Eppley;
TB/R/	- bimetallic actinograph;
TT	- thermoelectric pyranometer;
TT/E/	- Eppley pyranometer;
TT/EKO/	- EKO pyranometer;
TT/IS/	- SODECO integrated pyranometer;
TT/M/	- M-80 pyranometer;
TT/MG/	- Moll-Gorczyznsky pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
SR-75	- Spectrolab SR-75 pyranometer;
BT/F/	- Funk net pyrradiometer;
BT/GD/	- Gier and Duncle net pyrradiometer;
BT/M/	- M-10 net pyrradiometer;
BT/S/	- Schulze net pyrradiometer;
BT/SF/	- Suomi-Franssila net pyrradiometer;
BT./	- other designs of net pyrradiometer;
SS/A/	- automatic heliographie;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/CE/	- CIMEL Fibre optique sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder;
SS/J/	- Jordan sunshine recorder;
SS/PREDE/	- PREDE sunshine recorder;
SS/SONI/	- SONI sunshine recorder;

Условные обозначения в Списке станций

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр M-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- спектральный пиранометер SR-75;
- балансомер Функа;
- балансомер Гира и Данкла;
- балансомер M-10;
- балансомер Шульце;
- балансомер Суоми-Франсила;
- прочие модели балансомера;
- автоматический гелиограф;
- регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL;
- регистратор солнечного сияния Казеллы;
- регистратор солнечного сияния ЕКО;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном;
- регистратор солнечного сияния Хэнни;
- регистратор солнечного сияния Джордана;
- регистратор солнечного сияния PREDE;
- регистратор солнечного сияния SONI;

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

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	MADEIRA МАДЕЙРА FUNCHAL	MOROCCO МАРОККО CASABLANCA	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК МАПУТУ	SPAIN ИСПАНИЯ ARRECIFE LANZAROTE IS. АРРЕСИФЕ О. ЛАНСА	FUERTEVENTURA IS. АРРТ ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	IZANA ИСАНА									
СТАНЦИЯ	ФУНШАЛ	КАСАБЛАНКА	МАПУТУ	АРРЕСИФЕ О. ЛАНСА	ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	ИСАНА									
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	920	952	1638	982	1535	2169	2742	2445	2105	987	709	1445	1396	1568	-
2	807	1328	1445	753	1547	2851	3048	2495	2032	1111	1749	2009	1687	2010	-
3	525	1223	2070	1293	1065	2772	3065	1168	1318	307	1101	1594	1740	2061	2474
4	796	710	1928	1005	1142	3144	2876	925	1989	626	1645	2201	971	2048	2558
5	662	-	2095	1093	1252	2315	2663	984	1630	1291	1848	1470	1006	2054	2554
6	1225	-	2074	588	1654	1867	1913	967	2275	889	1457	2270	1662	-	2567
7	855	277	2061	768	757	1553	1796	2340	1827	1201	969	1724	1774	1760	2634
8	477	172	1778	1221	1453	1411	1897	2508	2065	706	1493	2147	1039	736	2625
9	518	1066	1985	1047	742	603	1708	2491	2224	1471	1540	1787	698	1277	2612
10	1354	1571	2153	1143	709	687	343	2286	2087	-	1671	1706	1721	607	2678
11	543	1672	2330	1182	1511	1080	2261	2223	2371	302	989	2144	775	841	2690
12	-	1600	2101	686	1161	2135	2546	2382	2400	335	1869	2364	823	832	2573
13	1037	1230	649	557	1751	2747	2583	548	2181	1527	1540	2246	1196	1814	2619
14	955	399	956	706	1269	2466	2437	2311	2372	1518	503	2359	1668	1073	2527
15	868	1030	1732	897	1447	2726	2546	2060	2278	1044	1340	2353	1609	2075	2702
16	201	728	1129	945	1049	2286	2814	2340	2383	1181	1842	2334	-	2236	2659
17	789	1462	1308	1305	1100	2596	2671	1063	2123	1110	1509	1526	641	2175	2512
18	-	1850	1782	1366	1566	2567	2248	2093	2245	1477	1973	2370	-	1718	2810
19	1350	862	1803	1158	870	1520	2809	2202	2251	1530	1841	2061	-	2171	2589
20	713	851	1956	1409	1694	854	2755	2206	2078	886	1170	2356	1497	1828	2855
21	659	751	2237	1413	1427	2265	2604	1608	2085	1485	1137	2159	1826	2300	2481
22	1403	1442	2284	1324	1415	2755	1842	1269	2376	1483	1867	2486	1428	2386	2771
23	1234	1927	198	1364	1385	2386	2236	1382	2542	203	1780	2530	874	2367	2778
24	329	1296	1433	865	1223	1704	2667	2123	2527	309	2013	2460	1035	2208	2806
25	1221	940	1716	458	1298	2717	2190	2244	2629	1346	1714	2580	1632	2362	2889
26	374	-	1022	657	1164	2793	1114	2227	2572	1205	1764	2480	1875	2349	2633
27	631	297	2364	665	1941	1306	1114	1989	1979	855	1368	2027	1449	-	1966
28	-	1392	1528	873	567	1980	1683	406	2641	1479	1671	2377	2003	-	2921
29	-	-	2315	524	-	1248	-	1386	2582	896	-	1913	1991	-	2448
30	596	-	1765	729	-	1252	-	2026	2559	616	-	2492	2079	-	2588
31	435	-	1309	1576	-	2910	-	2299	2387	1351	-	2289	2025	-	2735
TG	24659	30271	53144	30552	35694	63665	63171	56996	69113	31751	42072	66259	44419	50239	81513
MG	795	1081	1714	986	1275	2054	2256	1839	2229	1024	1503	2137	1433	1794	2629
TS	-	-	-	177.0	163.0	206.6	246.2	224.7	267.0	155.0	171.0	253.0	-	-	-
MS	-	-	-	5.7	5.8	6.7	8.8	7.2	8.6	5.0	6.1	8.2	-	-	-

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SANTA CRUZ, TENERIFE	TENERIFE			
СТАНЦИЯ	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	ТЕНЕРИФЕ			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03
1	1358	589	1260	740	1577
2	1650	2098	1093	1658	1901
3	1172	1699	1188	1198	1018
4	1550	2247	691	1660	2133
5	1016	1415	971	1343	1662
6	1398	1449	973	1307	2195
7	1483	1615	888	1463	1970
8	480	1753	1404	358	1999
9	1598	2214	481	1462	2108
10	1384	1684	1433	1443	2291
11	635	2175	907	909	2308
12	1589	2326	401	1497	2272
13	1437	2252	972	1687	2118
14	740	1914	1457	661	1638
15	1144	2346	1155	1799	1740
16	736	2221	1136	1652	1986
17	1698	1780	971	1368	1650
18	1769	2103	1390	755	1915
19	1439	1393	636	1270	1934
20	1769	1435	629	1666	1867
21	971	-	1350	791	2378
22	2033	-	1158	1575	2372
23	1806	-	535	1724	2427
24	1769	-	1227	1161	2464
25	1260	-	1163	1028	2487
26	2112	-	949	1672	2431
27	1362	-	1237	1653	2038
28	1251	-	1496	1801	2479
29	-	2471	782	-	2497
30	-	2381	321	-	2245
31	-	2386	292	-	2334
TG	38609	59232	30546	37301	64434
MG	1379	1911	985	1332	2079
TS	161.0	264.0	126.0	163.0	264.0
MS	5.8	8.5	4.1	5.8	8.5

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			YUZHONG				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЖОН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	322	684	701	47	809	1204	554	1080	1175	701	870	1663	894	1263	1654
2	281	593	1119	-	718	1288	545	699	1465	615	1141	1741	832	1078	1831
3	414	632	1111	497	745	1229	736	979	1562	294	1232	1373	363	1239	1586
4	382	687	954	521	589	990	779	1070	352	327	1029	1483	575	293	1345
5	446	716	950	565	138	1128	717	1014	621	775	604	1578	862	1133	1757
6	441	578	1053	562	343	1406	671	680	1527	944	30	1590	1104	1277	1582
7	490	564	998	519	17q	1165	723	682	1650	851	1347	1573	849	1152	1001
8	503	696	1167	583	948	1382	732	1147	1686	723	1414	1223	1054	761	1772
9	307	287	1176	551	755	1497	364	1267	704	762	1315	1229	1092	1119	1671
10	432	802	128	581	320	726	585	980	813	676	1078	1438	1053	1372	1188
11	547	711	317	-	238	1337	588	938	919	285	1192	1004	987	1274	876
12	451	697	970	681	453	1215	177	1179	1720	-	836	1975	915	1465	878
13	264	572	1035	639	625	1654	648	189	1683	870	394	1840	906	1382	928
14	464	769	1234	764	99	1582	774	1161	1760	293	1295	1910	1015	541	1574
15	360	916	1459	635	1024	1257	759	797	781	540	431	1686	954	-	2048
16	542	751	1193	648	1017	-	859	1262	1494	220	1451	1808	872	977	1594
17	520	827	759	438	1268	790	827	1352	1224	201	1488	789	640	1437	1155
18	491	933	846	421	877	1071	891	1300	1755	692	1391	2082	96	1601	1549
19	541	942	1584	604	674	1832	850	1249	1885	445	1363	1693	534	1649	2023
20	374	541	1412	747	1055	1762	545	893	1257	452	1053	1594	726	1314	1579
21	420	503	1259	594	1071	1642	701	320	1138	487	311	1287	954	1354	1493
22	565	1122	1593	403	1226	1705	903	1456	444	844	1523	2095	529	1259	1341
23	576	997	1252	620	937	775	905	1399	2037	557	1242	2064	502	1694	2024
24	646	939	1006	743	828	1409	888	607	1106	322	802	1947	812	1331	1428
25	589	871	700	809	110	1989	810	72	1870	952	1064	1900	1075	1525	2091
26	646	998	1634	531	1320	1873	813	1682	1919	769	1128	1611	1196	144	1946
27	630	1108	459	455	1157	1903	1007	1193	822	867	494	866	1046	914	2186
28	475	1080	1470	34	1144	1868	791	1069	1480	179	357	2208	1106	1339	2170
29	600		1211	639		1314	352		1535	662		1746	727		2163
30	687		1798	642		37q	881		2037	642		1934	1196		1651
31	588		1067	639		2194	837		1128	748		1686	1277		1296
TG	14994	21516	33615	17223	20505	42598	22212	27716	41549	18285	27875	50616	26743	33068	49380
MG	484	768	1084	556	732	1374	717	990	1340	590	996	1633	863	1181	1593
TS	122.8	180.5	193.3	116.2	109.2	212.4	175.3	159.9	193.0	110.7	156.7	271.4	162.1	154.3	199.3
MS	4.0	6.4	6.2	3.7	3.9	6.9	5.7	5.7	6.2	3.6	5.6	8.8	5.2	5.5	6.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ 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	435	197	1518	192	168	1287	249	1150	1844	-	1800	250	1055	1307	1205
2	120	170	1702	596	452	1902	450	-	1817	-	1961	912	1270	1320	1704
3	200	406	1689	479	347	353	42	39q	1846	-	1854	1716	800	1285	2109
4	-	739	1533	167	-	1629	-	917	1436	-	1311	2236	562	879	297
5	630	233	1558	197	1547	1309	854	-	1556	-	1749	2204	438	943	315
6	1045	499	1450	1126	1373	834	1152	506	1408	1785	2029	2098	419	1373	744
7	918	1487	1482	789	567	987	1217	1168	1323	-	1894	2262	1295	1515	819
8	966	1540	536	947	200	1439	1136	265	1108	-	1961	2269	337	1198	758
9	1136	1273	522	762	229	950	1152	46q	725	-	1638	2228	1366	879	1527
10	1189	1555	1583	769	333	1081	1150	1085	325	-	1116	2309	558	1293	1414
11	1027	1302	199	96	321	141	682	1007	54q	-	1787	2271	1023	1271	656
12	106	1343	541	230	163	-	299	1603	574	-	2026	1494	985	919	302
13	194	1550	1501	263	1316	1207	72	502	1967	-	2055	1197	1091	351	144
14	192	1022	1947	672	774	910	46	178	2048	-	1689	1743	985	774	651
15	838	127	424	777	196	1981	358	25q	483	-	1740	2211	1184	1002	489
16	154	218	1951	184	292	2000	84	363	2002	-	1877	2396	896	370	689
17	416	629	513	217	275	1918	-	772	83	668	929	2325	675	390	768
18	80	523	1501	100	549	1514	-	195	1108	1793	1529	1522	551	68	1071
19	-	252	2284	149	1049	1571	26q	769	1243	1736	1970	2108	402	540	466
20	224	297	1211	322	309	811	45	1639	1625	1344	2048	2426	169	633	-
21	124	1589	1174	896	1325	360	1162	79	261	115	2051	2473	511	1263	314
22	1024	194	733	765	1286	440	593	730	417	1725	774	1786	218	1070	235
23	890	1722	1774	187	151	1570	1043	331	1018	517	1517	2303	1115	673	126
24	1067	1692	2047	193	369	52q	352	607	1823	1710	1604	2144	1348	949	94
25	706	262	1772	739q	97	1782	532	710	742	1738	1684	2335	1446	268	232
26	889	908	1688	1119	222	529	1207	297	1507	1589	1822	2364	1613	1373	201
27	1233	792	1364	324	114	1589	1188	27q	1836	1856	1975	2310	1348	87	117
28	1185	269	1773	978	287	983	1103	239	1894	1904	497	1960	262	24q	2149
29	1262		2290	344		1196	1203		1516	1941		2381	1178		1829
30	813		1839	932		1451	214		1876	1918		1751	1315		868
31	146		1506	1052		1792	284		484	1895		1639	1252		216
TG	20534	22790	43605	16563	14841	36754	19812	16422q	37959	-	46887	61623	27667	24017	23259
MG	662	814	1407	534	530	1186	639	587q	1224	-	1675	1988	892	858	750
TS	84.6	87.7	160.3	42.7	27.4	94.1	79.1	34.8	139.4	222.0	201.7	253.4	101.7	66.6	57.8
MS	2.7	3.1	5.2	1.4	1.0	3.0	2.6	1.2	4.5	7.2	7.2	8.2	3.3	2.4	1.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK			INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬУ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ		JODHPUR ДЖОДХПУР			SHILLONG ШИЛЛОНГ			AHMADABAD АХМАДАБАД			CALCUTTA/ DUM DUM КАЛЬКУТТА/ ДУМ-ДУМ
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬУ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ		ДЖОДХПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА/ ДУМ-ДУМ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1305	1360	1447	1132	2071	1560	1360	2306	1860	1894	2339	1445	1778	2216	1359
2	1431	1695	1455	806	2068	1271	1660	334	1697	1586	2219	1523	1779	2241	1412
3	881	1634	2125	618	2018	1449	1738	2237	1687	1054	2269	1736	1865	2083	1230
4	969	302	595	1487	1884	1683	1907	2133	1749	1270	2336	1557	1899	2316	1330
5	482	1661	454	1351	1608	1718	1953	1774	1823	1700	1824	1516	1930	2350	1426
6	473	1633	478	1442	1830	1772	1890	2198	1786	1910	2246	1370	1865	2338	1398
7	1339	1682	1313	1456	1641	1760	1844	2368	1756	1878	2280	1635	1984	2055	1262
8	525	1837	1127	1454	1713	1772	1718	1742	1799	1577	2261	1743	1747	2305	1432
9	613	1550	1279	1301	1361	1561	1836	548	1809	1620	1679	1772	1965	1019	1471
10	982	1550	1516	1161	326	1535	1974	1245	1932	1588	2110	1798	1984	1650	1550
11	1398	1409	1220	1368	825	1666	1944	2289	1688	1765	1091	1683	2020	2309	1424
12	1379	1456	775	1346	1348	1486	1875	2256	1781	1570	2250	1779	1929	2443	1395
13	1425	754	329	1421	1486	1562	1863	2102	1692	1679	1386	1713	1916	2289	1283
14	1470	454	901	1316	827	1598	1647	2076	1737	1548	1868	1765	1862	2200	1233
15	1331	1271	848	1113	2114	1481	1967	2163	1504	1917	1832	-	2018	2177	1371
16	1341	675	1444	1216	1998	1576	1565	2240	1270	2070	1332	-	2103	2405	1404
17	470	377	919	1008	2389	1546	1897	2532	1450	2044	2004	1801	2018	2457	1432
18	405	377	1628	944	2189	1698	1744	2398	1724	931	2476	1794	1944	2277	1554
19	389	1063	1132	1415	2311	1288	1839	2358	1637	907	2498	1723	2028	2380	1518
20	96	1315	1079	1425	1898	1649	1584	2228	1747	752	2210	1773	1986	2466	1486
21	355	1905	828	1486	1914	1693	2126	2504	1670	1250	1768	1859	2008	2494	1648
22	214	1184	613	1584	2452	1741	2056	2552	1794	948	2366	1875	2156	2450	1731
23	763	828	414	1556	2235	1742	1965	2526	1827	1967	2537	1834	2071	2531	1633
24	732	510	241	1564	2177	1777	2055	2334	1804	1415	2482	1892	2044	2626	1083
25	1331	639	353	1597	1886	1820	2028	2412	1115	1667	2180	1923	1862	2592	1716
26	1118	965	448	1556	2001	1842	1953	2478	1722	1977	2675	1950	2018	2537	1713
27	1082	273	310	1403	2303	1791	2229	2553	1894	2245	2436	1972	2063	2551	1456
28	424	350	1907	1162	2202	1717	2344	2537	1824	2329	2770	1837	2043	2698	1576
29	1509		1715	1365	2374	1402		2628	1470		2720	1647		2730	1562
30	1404		1474	-	2312	1631		2669	1704		1548	1889		2727	1476
31	1503		1361	-	-	1741		2605	1868		1928	1787		2593	1323
TG	29139	30709	31728	40677	57620	50528	52561	67325	52820	45058	65920	54080	54885	72505	44887
MG	940	1097	1023	1312	1859	1630	1877	2172	1704	1609	2126	1745	1960	2339	1448
TS	123.1	123.2	93.3	198.0	210.0	272.0	260.0	251.0	263.0	201.0	241.0	282.0	263.0	297.0	213.0
MS	4.0	4.4	3.0	6.4	6.8	8.8	9.3	8.1	8.5	7.2	7.8	9.1	9.4	9.6	6.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ CALCUTTA/ DUM DUM КАЛЬКУТТА/ ДУМ-ДУМ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН		BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА/ ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН		БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ
DATE/ДАТА	03	01	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1411	1567	-	1417	1421	1928	1759	1925	1819	1755	1852	1964	1940	-	2227
2	1486	1548	-	1463	1550	1836	1570	1872	1932	1745	1899	2278	1933	2236	2179
3	1324	1487	-	1412	1591	1968	1608	1925	1785	1756	1967	2318	1580	2229	1991
4	1508	1428	-	1434	1586	2350	1690	1961	2355	1799	1906	1762	1928	2214	2414
5	1193	1508	-	1481	1633	2398	1786	2021	2503	1669	1962	2262	1975	2282	2561
6	1763	1766	-	1405	1569	2172	1682	-	2454	1690	1941	2112	1884	2326	2676
7	1810	1614	1936	1516	-	2223	1733	2042	2494	1597	1979	2174	2044	2311	2656
8	1756	1935	1911	1493	1789	2071	1674	-	2430	1740	1881	2330	1851	2287	2487
9	1934	1674	1678	1293	1754	604	1681	1937	1617	1699	1367	2200	1878	2220	2393
10	1551	1634	202	1229	1684	2112	1704	1935	2120	1686	1908	2032	1946	2246	1956
11	692	1655	880	1333	1740	2162	1744	1922	2418	1716	1931	975	-	2283	2723
12	1980	1659	2153	1522	1856	2004	-	1956	2390	1761	1883	1996	-	2402	2620
13	1407	1568	2306	1588	1786	2135	1670	2070	2272	1828	1839	2238	2049	2328	2655
14	1647	1517	2060	1480	1638	1960	1590	1884	2068	1721	1863	2408	1779	2308	2570
15	1883	1770	1700	1510	1824	-	1704	1959	2005	1804	1955	2341	2109	2255	2593
16	1698	1570	1123	1434	1992	1856	1673	2065	2120	1821	1979	2307	2117	2123	2641
17	1772	1478	2329	1502	1990	2265	1728	2082	2347	1793	2095	2320	2075	2133	2726
18	2254	1511	2415	-	1958	2175	1783	2132	2224	1799	2060	2486	2069	2206	2653
19	2245	1681	2384	1608	2033	2025	1753	2192	2244	1863	2082	2487	2069	2268	2574
20	2069	1642	2288	1640	1955	2113	1824	2165	2236	1916	2120	2473	2125	2294	2390
21	2059	1637	2265	1713	1873	2229	1812	2043	2317	1930	2176	2445	-	2252	2406
22	1864	1605	2403	1789	1769	2236	1943	2029	2487	1868	2189	2046	-	2233	2321
23	2218	1821	2465	1739	1882	2256	2013	2093	2463	1833	2253	2196	-	2363	2454
24	2257	1712	2415	1772	1850	-	2006	2048	2451	1750	2151	2233	-	2401	2424
25	2246	1819	2261	1787	1820	2358	2018	2097	2388	1235	2113	2378	2222	2415	2327
26	2303	1811	2248	1786	1887	2416	2017	2163	2407	1784	2150	2349	-	2358	2312
27	1923	1821	2176	1689	1899	2364	2089	2020	2458	2088	2131	2221	-	2338	2448
28	1745	1737	2209	1663	1810	2382	2073	1987	2465	2053	2132	2225	-	2153	2529
29	2025	1777	2350	1617		2258	2018		2369	1928		2061	-		2316
30	1854	1806	2426	1552		2150	1955		2211	1860		2219	-		-
31	1729	1841	2340	1497		2120	1988		2247	1891		2261	-		2242
TG	55606	51599	63145	47909	49922	65342	56098	56565	70096	55378	55764	68097	-	63740	75913
MG	1794	1664	2037	1545	1783	2108	1810	2020	2261	1786	1992	2197	-	2276	2449
TS	207.0	297.0	220.0m	285.0	274.0	272.0	288.0	277.0	279.0	279.0	266.0	266.0	266.0	274.0	285.0
MS	6.7	9.6	7.1m	9.2	9.8	8.8	9.3	9.9	9.0	9.0	9.5	8.6	8.6	9.8	9.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			KODAIKANAL			TRIVANDRUM			JAPAN ЯПОНИЯ			SAPPORO		
STATION	MADRAS / MINAMBAKKAM									NEMURO					
СТАНЦИЯ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ			КОДАИКАНАЛЬ			ТРИВАНДРАМ			НЕМУРО			САППОРО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1598	1751	2371	2541	2658	1850	1938	2032	2080	708	679	689	519	531	481
2	1105	1797	2144	2429	2756	2078	1718	2055	1927	267	1037	679	223	670	979
3	1335	2076	1848	2185	1818	1214	1528	1858	1089	163	1107	1649	466	698	837
4	965	2034	1517	2424	756	1425	1583	1765	1306	342	791	1695	507	182	1319
5	913	2090	2333	725	1719	2224	976	1855	2120	705	1171	1224	714	873	1070
6	1531	1920	2408	1887	2740	2367	1222	2069	2198	878	1237	1199	542	1009	1530
7	704	2189	2367	1700	2798	2551	1836	2055	-	702	752	1764	396	932	1734
8	993	1911	2470	552	2637	2788	1027	1909	2159	869	1049	755	388	612	797
9	1411	1520	2450	914	2386	1046	1579	-	1953	888	1016	1650	835	843	1416
10	1667	1837	2420	1976	2538	2095	1760	2047	2036	858	455	1281	620	479	1723
11	1644	2126	1475	2240	2585	1052	1590	2142	2291	375	1142	596	687	1020	925
12	1691	2195	2160	1875	2603	2328	677	2000	2353	684	1351	426	399	1425	1771
13	1708	2230	2223	1266	2665	2036	856	2262	2216	650	1063	1411	528	478	947
14	1955	2409	2150	490	2775	1088	241	2157	2211	273	639	1593	425	344	1040
15	1496	2231	2370	1810	2705	2171	1616	2015	2181	763	1021	1887	586	1157	1376
16	1117	2406	2315	1628	2685	1449	438	2043	2065	853	661	1150	502	536	1036
17	2035	2299	2219	2337	2893	1334	1890	1975	1465	894	1091	690	296	1038	1778
18	2071	2246	2335	2609	2915	1949	1831	2097	-	950	1427	1649	626	898	1153
19	2044	2372	2227	2682	2921	2255	2118	2219	-	838	1313	496	767	757	1663
20	2084	2379	2389	2697	3081	2406	2117	2156	-	986	1533	648	886	1468	939
21	2158	2400	2525	2694	2748	2754	2032	2203	-	1010	701	1041	521	1438	949
22	2094	2391	2459	2687	2967	2858	2055	2128	-	991	421	1991	806	844	1272
23	2212	2181	1682	2734	2971	2726	2008	2189	-	1011	545	1180	419	1478	1217
24	2133	2512	2444	2731	2921	2660	1879	2037	-	571	1516	1136	690	491	-
25	1986	2393	2388	2471	1975	2219	1999	1842	1969	966	1425	2060	1004	1247	1565
26	1748	1869	2431	2662	2064	-	2096	2065	1572	950	702	1133	310	204	1504
27	1725	2180	2557	2414	1571	2844	2051	1924	2008	907	1485	1947	712	534	2116
28	1846	2108	2578	2017	1647	2959	2008	-	2019	585	1520	1511	519	1407	1603
29	2001		2455	2675		2459	2028			691		268	472		524
30	2061		2468	2713		1863	1814		1037	763		1224	468		607
31	2055		2490	2692		2385	2049		1963	830		1785	894		835
TG	52086	60052	70668	65457	69498	65547	50560q	57184	59489)	22921	28850	38397	17727	23593	37930
MG	1680	2145	2280	2112	2482	2114	1631q	2042	1919)	739	1030	1239	572	843	1224
TS	223.0	257.0	266.0	201.0	-	201.0	201.0	246.0	167.0	156.0	142.0)	138.0	67.0	89.0	113.0
MS	7.2	9.2	8.6	6.5	-	6.5	6.5	8.8	5.4	5.0	5.1)	4.5	2.2	3.2	3.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			MIYAKO			WAJIMA			MATSUMOTO			TATENNO		
STATION	AKITA									MAJUMOTO					
СТАНЦИЯ	АКИТА			МИЯКО			ВАДЗИМА			МАЦУМОТО			ТАТЕННО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	766	229	423	631	160	256	763	107	269	1118	102	226	416	120	287
2	237	876	589	724	1138	1583	157	425	481	430	1033	1623	159	827	447
3	247	559	836	941	774	1908	188	235	1078	218	1242	1465	1092	1219	1180
4	141	915	1402	1019	1189	1872	286	632	1636	799	1454	2012	741	1398	1963
5	437	687	484	605	1096	1040	440	619	1676	853	1583	1902	601	1569	1803
6	533	476	441	1048	1194	1558	348	633	286	610	731	660	680	324	1059
7	487	307	1989	1018	232	1962	457	356	1860	952	923	1968	1095	283	1167
8	352	871	1118	885	492	1944	280	258	1866	1019	1055	1867	1230	1411	1809
9	509	468	1731	1074	1122	1874	868	957	1799	1194	1536	1580	947	1611	1504
10	339	237	1615	648	573	1483	461	439	897	1163	1678	836	629	1591	382
11	443	333	968	1011	1192	1599	261	605	1337	1168	1564	1745	1198	1551	1918
12	463	760	225	1096	991	266	186	840	179	1198	1221	368	1184	1597	990
13	365	326	901	445	720	1402	520	1169	865	671	1707	1395	146	1622	1601
14	194	302	1054	231	988	1338	95	701	711	142	994	1216	218	1400	1864
15	719	526	881	813	1296	1948	722	405	2005	1026	1427	2122	1163	1368	2160
16	607	422	979	940	223	802	954	169	544	998	159	982	464	192	1007
17	425	485	1242	909	1658	770	522	505	867	714	1114	1708	938	319	1635
18	511	900	1104	1138	1383	1794	605	787	715	954	1633	848	1051	1675	1550
19	290	295	768	1080	819	1604	380	1321	754	1310	1382	1083	1326	898	1241
20	559	1197	1249	1075	1349	2176	693	418	1583	1160	450	2103	950	456	2313
21	477	1481	2213	674	1455	2301	692	1473	1432	706	657	1911	211	526	1945
22	262	1161	1904	1154	1243	2007	627	1372	1134	1228	1669	1137	1361	1287	1665
23	369	915	317	985	1006	317	316	957	865	1038	882	1641	1420	1151	789
24	575	1281	1782	976	891	2126	440	1070	2229	1216	668	2331	1421	285	2143
25	635	1542	2037	1137	851	2153	408	1615	2311	1359	1697	2369	1326	1780	2180
26	388	262	378	1001	266	1592	822	241	752	1365	162	1328	1373	246	827
27	569	457	2145	1067	1761	2243	254	617	2130	1270	1147	2138	1259	948	2174
28	416	800	1761	1147	1652	1689	532	1330	1497	1416	1339	1386	1372	416	1360
29	858		539	1217		1592	1337		927	1441		1183	1367		2100
30	262		447	1127		1368	359		733	886		1072	1135		2021
31	849		1006	381		1718	185		624	267		2466	236		2308
TG	14284	19070	34528	28197	27714	48285	15158	20256	36042	29889	31209	46671	28709	28070	47392
MG	461	681	1114	910	990	1558	489	723	1163	964	1115	1506	926	1003	1529
TS	26.0	54.0	116.0	172.0	120.0	212.0	49.0	59.0	128.0	174.0	133.0	180.0	183.0	138.0	197.0
MS	.8	1.9	3.7	5.5	4.3	6.8	1.6	2.1	4.1	5.6	4.8	5.8	5.9	4.9	6.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ YONAGO			FUKUOKA			SHIONOMISAKI			SHIMIZU			KAGOSHIMA		
СТАНЦИЯ	ЙОНАГО			ФУКУОКА			СИНОМИСАКИ			СИМИДЗУ			КАГОСИМА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1188	259	215	1008	245	343	965	213	308	877	823	205	639	683	387
2	404	925	1204	845	1024	817	489	1542	2006	937	1511	1675	1002	1626	1409
3	894	396	1219	1055	1260	1481	851	1353	2029	1128	1485	1940	884	1473	1550
4	164	1074	1639	360	1405	1956	665	1681	2131	496	1532	2143	237	1621	2144
5	311	906	1399	360	1612	1102	636	1621	1962	846	1614	1627	494	1723	1955
6	498	314	507	409	226	209	839	524	242	335	131	437	564	233	215
7	526	737	2018	879	625	1876	1357	766	2043	1259	1007	2062	1056	1034	2075
8	800	1048	1881	870	841	1475	1352	948	1777	1297	1170	1553	1080	537	1665
9	1139	1119	1048	693	1538	576	623	1646	806	885	1536	376	888	1804	233
10	547	919	1194	1157	578	1900	1307	1601	1130	978	1637	1565	1287	802	1964
11	972	574	1744	1179	489	1437	1260	1437	1846	1294	1101	1690	1380	1126	1499
12	966	606	518	1110	1785	462	1301	1730	911	1356	1721	374	1201	1744	242
13	452	1810	1335	275	1831	1347	361	1805	1986	140	1781	1935	124	1805	2172
14	101	242	1000	127	208	1345	264	1064	1997	479	1235	1793	912	654	1663
15	680	201	1967	561	174	1943	1284	653	2235	1246	436	2183	683	171	1974
16	919	145	428	268	165	333	1177	245	152	1014	483	253	491	284	859
17	448	211	2036	340	1498	2206	1343	1693	2160	1398	1625	2220	914	1589	2283
18	1049	1476	349	454	1380	156	357	1643	562	139	891	275	177	1052	205
19	686	946	1076	564	620	1426	741	291	2271	298	251	2260	220	348	2144
20	1109	712	2290	429	1054	2169	766	350	2340	505	226	2203	321	243	2241
21	467	1804	1583	355	1899	567	682	673	1616	390	938	1805	347	1786	1384
22	785	886	380	1436	579	865	1475	1607	418	1476	1166	210	1462	839	662
23	597	801	1083	850	1523	1871	1494	1077	1783	1532	1577	1577	1352	1635	1769
24	448	1610	2234	1241	1787	1926	1351	448	2247	1392	423	2203	1534	1642	2198
25	1125	1420	2355	1410	1042	2206	1354	1129	2435	1527	899	2438	1486	1159	2335
26	750	602	863	1186	567	1437	1413	148	433	1376	960	1153	1449	1129	572
27	523	716	2042	1251	1547	1827	1390	1593	2091	1442	1653	2098	1359	1861	2263
28	478	1514	852	1136	917	992	1403	772	557	1497	1708	1624	1534	905	1610
29	1366		1112	796		2178	1480		2401	1139		2402	1228		2478
30	580		614	789		2134	354		1738	146		2212	277		2057
31	100		2228	813		2367	179		2503	381		2453	1052		2446
TG	21072	23973	40413	24206	28419	42929	30513	30253	49116	29205	31520	48944	27634	31508	48653
MG	680	856	1304	781	1015	1385	984	1080	1584	942	1126	1579	891	1125	1569
TS	72.0	76.0	139.0	107.0	114.0	160.0	164.0	129.0	203.0	168.0	145.0	204.0	137.0	133.0	195.0
MS	2.3	2.7	4.5	3.5	4.1	5.2	5.3	4.6	6.5	5.4	5.2	6.6	4.4	4.8	6.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ CHICHIZIMA			NAHA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MAKAO МАКАО TAIPA GRANDE		
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИМА			НАХА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИПА - ГРАНДЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	986	1625	1812	1037	746	374	945	1283	469	585	1106	1500	1405	1326	1265
2	1262	1621	633	1021	1406	860	1163	1324	684	1544	1781	2072	1486	1683	1657
3	1038	1779	1299	1338	637	2048	975	1324	1198	1229	1872	2213	941	1687	2170
4	1409	578	2063	1374	667	1656	1428	317	2239	1491	1381	1935	558	411	533
5	1469	1505	1435	293	707	2028	272	961	2129	1339	1375	1188	823	739	488
6	776	1018	2200	212	1439	1726	246	902	2081	1564	1106	1976	491	1792	636
7	917	1857	2280	512	1486	913	76	1049	399	1511	1625	1788	1184	1713	773
8	1110	1785	1739	1312	853	1205	1300	796	1088	1017	1766	2107	501	1339	1173
9	1420	838	2258	751	493	1216	1203	283	1724	1474	1804	2073	830	1465	1085
10	1408	838	876	1394	364	2307	511	1048	2274	543	802	2288	614	1750	1861
11	1594	1786	2204	710	717	1335	396	826	2291	811	1581	1669	1098	1627	1001
12	1391	1014	2069	408	1829	1439	182	885	756	1257	1852	2366	1426	1399	473
13	1130	1550	1921	1262	1281	180	1579	1160	513	1328	1185	2383	1650	336	175
14	1086	1461	224	1395	1721	1774	1372	1471	901	1231	1785	2331	1624	484	667
15	1299	1397	1970	602	1332	1819	1310	1816	1238	1615	1844	2113	1522	1106	865
16	1260	1974	2265	597	1207	776	340	1723	1183	1208	1810	772	1277	792	810
17	1261	1750	1349	1028	404	1972	545	242	1036	1679	1952	1786	453	356	422
18	557	1206	1549	759	957	659	1683	595	1419	1533	1921	1979	604	285	1622
19	1211	1744	665	1395	323	1944	1561	401	1300	1689	1205	2384	281	1266	584
20	248	1170	2106	1290	655	2001	1340	706	1802	1546	1943	2035	82	1050	405
21	1293	1780	2353	744	1487	918	729	1239	1237	1625	1819	2249	514	1799	380
22	952	1842	867	343	1094	1787	360	1929	2000	1627	1945	2232	198	1099	346
23	1037	1944	1071	342	1183	367	358	530	909	1708	883	1906	740	837	294
24	1552	1247	531	951	403	635	930	407	681	1156	1343	2252	1150	881	135
25	1735	1771	495	785	555	1747	1054	1825	1075	1141	1746	2377	1432	646	231
26	818	1502	1653	334	273	399	401	333	1348	1002	1452	2170	1040	1520	315
27	1137	1297	360	963	1093	985	473	520	247	1549	2028	2283	1010	167	1942
28	1230	265	679	1553	1717	2111	909	583	1333	994	1961	2470	324	219	1942
29	1463		1515	744		2121	352		1880	1027		2522	1336		1754
30	1654		2197	823		2559	738		2324	901		1141	1410		1343
31	1823		2084	253		2047	1156		-	1381		1642	1712		1709
TG	37526	40144	46722	26525	27029	43908	25887	26478	41083	40305	44873	62202	29716	29774	29056
MG	1211	1434	1507	856	965	1416	835	946	1325	1300	1603	2007	959	1063	937
TS	153.0	138.0	149.0	81.0	62.0	135.0	66.0	58.0	107.0	163.0	168.0	235.0	89.7	83.1	56.4
MS	4.9	4.9	4.8	2.6	2.2	4.4	2.1	2.1	3.5	5.3	6.0	7.6	2.9	3.0	1.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANOMG			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI		DALANZADGAD			PAKISTAN ПАКИСТАН LAHORE CITY
СТАНЦИЯ	УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ		ДАЛАНДЗАДГАД			ЛАХОР-СИТИ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	282
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	424
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	430
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	754
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	742
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	589
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	677
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	435
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	712
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	818
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	948
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	842
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	930
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	594
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	653
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	807
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	736
TG	18823	25287	41956	14731	21370	30270q	16422	23507	42531	20274	27780	23302	29282	50577	17316)
MG	607	903	1353	475	763	976q	530	840	1372	654	992	752	1046	1632	559)
TS	134.0	137.1	290.0	-	-	279.9	182.8	196.1	268.4	198.6	197.0	198.7	211.1	-	199.8
MS	4.3	4.9	9.4	-	-	9.0	5.9	7.0	8.7	6.4	7.0	6.4	7.5	-	6.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	PAKISTAN ПАКИСТАН QUETTA / SHEIKH MANDA			REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ GANGNEUNG			SEOUL			BUSAN			MOKPO		
СТАНЦИЯ	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА			ГАНННН			СЕУЛ			БУСАН			МОКПО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	1059	-	633	517	1473	141	855	1255	988	1184	1054	440	714	924
2	1100	1306	-	1016	1345	1648	719	1142	1153	1052	1067	1799	969	1027	1611
3	1141	1330	-	1062	1278	1817	937	1297	1704	1034	1493	1961	976	965	1728
4	1133	961	-	586	1463	1524	464	1336	1325	165	1532	1840	208	1387	1861
5	1092	-	-	973	1332	1824	960	969	1210	1092	1430	553	1133	1117	995
6	1166	287	682	959	768	313	910	1099	1545	571	401	834	794	942	995
7	1141	1166	1248	1086	368	1691	991	199	1367	1195	960	1497	1157	362	1498
8	747	1404	1733	1080	921	1645	885	1273	1446	1172	1586	1687	1074	1162	1492
9	1051	1413	2234	1049	1563	879	772	1036	1064	1156	1624	483	955	1676	646
10	-	1298	156	652	1298	1398	668	714	1075	1020	1299	1766	1007	720	1836
11	-	1273	-	921	1059	980	797	1123	690	753	1195	1268	1019	942	246
12	-	1166	1733	756	1588	1859	417	1456	1487	908	1669	1179	728	1724	1273
13	895	1027	617	189	1559	1474	62q	1171	1036	32q	1639	1897	308	1720	1628
14	-	1470	665	215	562	2068	744	87	1799	193	413	2093	260	238	2004
15	-	1010	-	828	221	1415	630	372	1451	588	137	2076	254	163	1849
16	-	-	-	387	1225	558	256	1107	175	242	402	528	171	566	448
17	-	813	-	862	1700	2007	590	1529	1250	1002	1746	2108	959	1756	2032
18	-	1166	550	286	1551	1392	790	1277	1238	697	1191	330	895	1206	725
19	-	1076	-	226	1452	2192	883	1063	2102	345	975	1952	581	1186	2341
20	-	1446	-	909	1559	1156	732	1272	886	430	1562	2029	706	1634	2080
21	-	1503	-	903	1602	1879	949	1143	1791	722	1647	1870	1189	1702	2045
22	878	517	-	1228	850	1521	1143	1141	1238	1217	257	1259	1144	480	2102
23	-	1002	-	1317	1624	1559	1161	1503	2076	1316	1504	1622	1386	1845	2172
24	-	148	-	1277	1663	2211	1144	1538	1986	1303	1704	1922	1359	1820	2023
25	698	246	-	875	1194	1902	751	965	1530	1185	703	2016	1227	664	1900
26	961	65q	-	1125	1495	2231	930	1166	1928	1209	1654	1986	899	1770	2259
27	-	-	-	1193	1705	2118	909	1419	1752	1201	1465	1833	1062	1560	2167
28	-	-	-	906	325	940	809	440	978	1258	228	1736	1398	535	1211
29	-	-	-	1108	-	1715	531	-	1415	1165	-	2235	916	-	2276
30	-	-	-	477	-	1791	741	-	2255	275	-	2389	316	-	2454
31	-	-	-	288	-	1900	343	-	1735	131	-	2109	420	-	2287
TG	-	28177)	-	25372	33787	49080	22759	29692	43942	25617	32667	49911	25910	31583	51108
MG	-	1006)	-	818	1207	1583	734	1060	1417	826	1167	1610	836	1128	1649
TS	166.4	177.8	-	158.8	182.6	218.3	161.1	172.6	201.9	168.3	178.4	229.7	139.7	139.0	223.4
MS	5.4	6.4	-	5.1	6.5	7.0	5.2	6.2	6.5	5.4	6.4	7.4	4.5	5.0	7.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ ОЙМУКОН	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA				
СТАНЦИЯ	ОЙМУКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	48	235	840	59	256	713	247	417	634	300	523	1029	126	446	1134
2	44	240	893	63	316	811	126	275	1114	264	506	1086	318	505	259
3	49	247	858	46	304	748	237	441	546	222	378	951	265	361	862
4	52	220	914	47	313	973	212	219	1019	311	550	979	262	570	340
5	41	204	935	59	253	964	154	452	693	136	588	1108	350	448	849
6	35	335	865	61	254	977	286	450	852	337	274	756	323	598	1394
7	58	317	1007	61	171	967	151	495	1052	323	428	1206	287	373	293
8	68	356	971	61	353	1024	218	358	472	263	449	1207	362	663	1234
9	76	227	1030	91	261	1031	273	612	661	288	244	804	199	678	358
10	60	374	963	65	278	1103	297	648	360	285	743	969	136	729	540
11	80	364	1081	61	395	1144	144	420	189	333	593	1132	102	625	1479
12	62	316	1117	65	312	1097	120	615	1292	188	588	320	124	324	1499
13	72	255	1033	75	348	900	103	436	1297	216	724	1441	111	308	1341
14	62	442	1016	66	531	912	142	638	1364	202	710	1491	107	262	1469
15	74	408	860	101	421	898	282	507	1270	201	839	1139	395	569	1554
16	71	351	1123	98	583	985	266	519	1293	208	846	1540	358	765	1517
17	99	505	1149	72	468	1088	194	806	940	267	802	1546	357	879	1418
18	87	547	1309	87	482	1237	232	822	1036	321	823	1370	357	1027	1480
19	86	579	1372	109	569	1208	295	821	1365	385	943	1582	307	968	1631
20	92	524	1435	109	632	1005	337	827	1473	305	965	1589	261	940	935
21	75	605	1391	124	559	876	365	562	951	300	934	1552	322	991	1406
22	105	589	778	114	598	1381	326	633	1138	323	1026	1555	185	691	536
23	105	631	1387	132	575	1236	383	921	1503	351	1006	1411	304	782	1616
24	150	501	990	138	555	1433	382	421	568	240	1066	1419	313	561	433
25	107	465	1109	121	653	1561	400	776	914	392	694	1092	404	309	1286
26	112	671	1382	130	703	1543	273	504	1153	404	1056	1186	347	217	1512
27	201	753	1516	119	777	1533	292	728	1399	475	946	1518	328	359	1666
28	209	752	1430	161	737	1541	299	650	1257	323	1072	929	357	180	1896
29	216		1624	149		1519	291		1215	459		1402	366		805
30	142		1665	289		1654	288		340	414		598	318		1045
31	174		1711	197		1564	387		679	430		356	217		1544
TG	2912	12013	35754	3130	12657	35626	8002	15973	30039	9466	20316	36263	8568	16128	35331
MG	94	429	1153	101	452	1149	258	570	969	305	726	1170	276	576	1140
TS	30.1	135.1	281.3	7.4	132.7	275.1	96.2	123.1	143.7	95.3	163.1	217.7	61.0	105.9	185.9
MS	1.0	4.8	9.1	.2	4.7	8.9	3.1	4.4	4.6	3.1	5.8	7.0	2.0	3.8	6.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ РЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИ	CHITA	YUZHNO-SAKHALINSK			VLADIVOSTOK			THAILAND ТАИЛАНД BANGKOK						
СТАНЦИЯ	РЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	ЧИТА	ЮЖНО- САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК			БАНГКОК						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	118	408	1182	279	749	1372	677	795	1450	325	1174	1615	1331	1881	1788
2	128	506	1112	337	808	1268	558	1006	959	711	1087	1668	1543	1768	1918
3	379	578	720	512	813	1427	196	695	1537	669	1239	1768	1483	1679	1637
4	72	681	1090	485	781	1388	577	843	1094	766	1270	1679	1324	1810	1648
5	76	754	1285	504	862	1397	769	1076	1456	848	1274	938	1435	1954	1931
6	158	749	1252	397	850	1126	691	972	1169	818	1065	1858	1133	2033	2195
7	194	655	462	396	897	1464	598	1015	1774	847	671	1053	1942	2101	2156
8	338	804	1272	375	663	1112	799	914	1528	901	1197	1640	2019	1997	1988
9	366	813	1430	520	530	1528	637	585	1526	801	912	1363	2032	1980	2142
10	348	824	1471	447	848	1360	768	767	861	691	732	175	1985	-	2152
11	261	328	1273	356	801	1353	451	1139	411	894	1386	1453	1910	1882	2329
12	431	778	1339	453	681	1109	759	1265	1333	778	1381	1002	1797	1053	2112
13	440	877	272	499	671	1200	704	839	1414	474	748	1543	1642	387	1982
14	440	903	1223	183	741	1269	619	907	1584	743	218	1937	1884	1849	1694
15	345	906	-	431	861	1106	864	916	1441	612	1386	1855	1733	2042	1669
16	287	872	1442	456	1081	1293	574	1223	1883	839	778	1538	1875	1675	1738
17	279	925	1594	434	710	1356	723	899	1715	1007	1489	1843	1765	1916	2233
18	96	906	754	377	780	1627	796	1034	1014	1001	1335	796	1856	1229	2324
19	109	869	1484	544	867	1786	621	1018	658	999	1421	2123	1990	1942	2249
20	208	926	857	529	955	1761	721	1027	1267	962	1298	1999	2075	1085	2380
21	239	600	1519	565	974	923	652	946	1134	998	612	2128	1917	1149	1738
22	171	790	700	619	1175	1733	640	309	1647	1040	1331	959	2009	1758	2233
23	335	239	1093	555	1291	1160	889	1071	2097	1020	962	1715	1802	2122	2324
24	343	753	1412	593	1238	1135	721	1076	1404	1081	1637	2117	1914	2110	2249
25	177	980	990	544	1039	1687	861	1196	1795	827	437	1393	1909	1362	2380
26	423	1059	1795	644	1320	1921	671	566	692	1105	835	1751	1961	2232	1731
27	390	164	1698	366	1298	1944	549	788	1672	1025	1772	887	1784	1928	2277
28	455	841	1192	692	1337	1698	639	1166	1971	1148	1141	984	2014	2351	2158
29	300		1799	719		1951	984		788	230		1743	1943		2328
30	594		1880	657		646	545		631	1164		1668	1697		2276
31	614		1803	661		2140	564		1598	1127		2158	1379		2335
TG	9114	20488	38642	15129	25621	44240	20817	26053	41503	26451	30788	47349	55083	49026	64294
MG	294	732	1247	488	915	1427	672	930	1339	853	1100	1527	1777	1751	2074
TS	-	-	-	148.6	190.2	219.3	157.1	140.2	130.2	200.4	161.2	212.6	244.5	221.8	248.8
MS	-	-	-	4.8	6.8	7.1	5.1	5.0	4.2	6.5	5.8	6.9	7.9	7.9	8.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	UAE ОАЭ DUBAI INT. ARPT				ABU DHABI ИНТ. АРРТ АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.				AL-AIN INT. ARPT АЛ-АЙН, МЕЖД. АЭР.						
СТАНЦИЯ	ДУБАЙ, МЕЖД. АЭР.				АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.				АЛ-АЙН, МЕЖД. АЭР.						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	1220	1616	2106	1825q	1926	2351	1523	1822	2264						
2	1573	1746	2156	1850q	1991	2369	1537	1872	2362						
3	1573	1836	2185	1940q	2045	2369	1620	1948	2372						
4	1541	1714	2236	1894q	2336m	2394	1667	1778	2279						
5	965	1336	2084	1922q	2023	2333	1703	1559	2408						
6	1692	1616	2063	1955q	1886	2171	1757	1750	2340						
7	1645	1678	1350	2023m	1962	2160	1750	1829	1919						
8	1289	1735	2124	2095m	2095	2311	1166	1764	2340						
9	965	1865	2189	1757	2084	2408	1548	2005	2408						
10	1598	1800	2153	1890q	2038	2390	1667	1980	2419						
11	1544	1757	1134	1789	2027	990	1588	1987	1256						
12	1465	1678	2124	1811	2441m	2221	1573	1825	2196						
13	1530	1472	2279	1832	2354m	2228	1627	1912	2380						
14	1112	1678	2171	1681	2207	2531	1494	1706	2552						
15	500	1721	2138	1663	2056	2329	1598	1955	2372						
16	1667	1692	2135	2074m	2182	2225	1620	1814	2300						
17	1692	1555	1300	1926q	1944	1235	1760	1915	1595						
18	1382	738	1750	1786	522	1861	1490	1516	1937						
19	1796	1904	1940	1973q	2106	2138	1804	2084	2063						
20	1768	1645	2232	1976q	2142	2322	1469	1894	2239						
21	1537	1127	1822	1998q	378	1681	1627	626	1753						
22	799	1076	2094	2329m	2189	976	1588	1872	796						
23	1487	500	2355	1976q	292	2398	1573	878	2516						
24	1595	900	2470	1858	454	2444	1674	317	2516						
25	1606	2012	2358	1933	2387	2462	1771	1346	2610						
26	1570	2174	2448	1930	2286	2581	1789	2326	2455						
27	1663	2178	2509	2023q	2293	2650	1832	1987	2725						
28	1332	2088	2462	2041q	2326	2491	1386	1847	2642						
29	1156		1922	1782		2066	1440		2423						
30	1804		2016	2074q		1865	1807		1807						
31	1037		2390	1667		2502	1609		2542						
TG	44103	44837	63705	59273m	52972	67452	50057	48114	68786						
MG	1423	1601	2055	1912m	1892	2176	1615	1718	2219						
TS	259.5	242.6	307.6	251.8	219.6	274.0	272.8	235.7	269.6						
MS	8.4	8.7	9.9	8.1	7.8	8.8	8.8	8.4	8.7						

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ SALAMA				ANTOFAGASTA				SANTIAGO / QUINTA NORMAL САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ				CURICO				CONCEPCION КОНСЕПСЬОН	
СТАНЦИЯ	КАЛАМА				АНТОФАГАСТА				САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ				КУРИКО				КОНСЕПСЬОН	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3130	2906	2715	2982	2978	2711	-	1779	-	2723	2387	2147	1810	1937	1875			
2	2794	2732	2647	3231	2925	2741	-	1769	-	2653	974	2079	2377	1077	1863			
3	2583	2958	2617	3181	2886	2711	-	2354	-	2602	2059	2194	2124	1482	1865			
4	3137	2882	2642	3164	2937	2500	2732	2634	-	2437	2479	2115	1706	2129	1863			
5	3138	2844	2681	1836	2963	2662	3037	2649	2357	2412	2545	2017	541	2183	1607			
6	3121	2640	2689	3160	2896	2188	2991	2547	2384	2161	2470	1970	2411	2150	820			
7	2894	2782	2678	3203	2862	2487	2795	2542	2299	-	1508	1932	2019	1889	1702			
8	3178	2956	2665	3182	2994	2635	2921	2563	2306	-	2436	2106	2336	2173	678			
9	3103	2965	2639	3118	2771	2616	2986	2508	2278	-	2419	1871	763	2140	1700			
10	3084	2792	2597	3141	2944	2559	2961	2441	1941	-	2253	2008	2420	2058	1731			
11	3053	2945	2542	2865	2962	2575	2945	2449	2217	-	2262	2079	2421	2017	1784			
12	3094	2810	2604	3270	2906	2525	2954	2360	2185	-	2110	1990	2503	1941	1664			
13	2864	2310	2541	3122	2937	2469	2997	2394	2127	2673	2024	2003	2455	1243	1338			
14	2971	2427	2606	3168	2985	2586	2927	2106	2120	-	2084	1845	2412	1176	1748			
15	2681	2855	2580	3183	2991	2408	2943	2225	2211	2371	1824	1468	2443	908	1696			
16	3054	2951	2544	3080	2989	2520	2929	2311	2215	2758	2170	1952	2481	1079	1347			
17	3028	2939	2574	3101	2967	2446	2857	2332	2168	2645	2156	1955	2042	1717	1668			
18	3081	2935	2511	3122	2956	2504	2780	2307	2170	2536	2161	1917	1010	1718	1669			
19	3042	2930	2584	2750	2891	2321	2743	2288	2115	2541	2170	1503	2343	1980	1626			
20	3211	2900	2542	3163	2731	2370	2745	2288	2081	2536	2100	1877	2414	1917	1579			
21	3036	2865	2513	3179	2826	2370	2728	1673	2059	2480	-	1808	2174	1281	1386			
22	3267	2846	2538	3200	2912	1443	2586	1452	2021	2540	-	1764	2337	1938	1528			
23	3243	2864	2500	3214	2869	1960	2680	2319	1948	2585	-	1741	2343	1953	1206			
24	3086	2851	2555	2752	2822	2215	2716	2238	1959	2587	1650	1558	2317	1917	1592			
25	2745	2819	2536	3106	2759	2449	2748	2207	2004	2624	2011	1820	2375	1872	1560			
26	2897	2795	2500	2912	2769	2519	2735	1074	1916	2573	336	1754	2341	1321	1493			
27	2865	2770	2542	2514	2777	2478	2691	2053	1927	2514	2088	1641	2298	1939	1538			
28	2816	2759	2618	2892	2752	2390	2546	2186	1925	1759	2224	1735	720	1903	1486			
29	3089		2558	2963		2315	2700		1847	1128		1711	2202		975			
30	3080		2406	2807		2299	2604		1557	2533		781	2282		422			
31	3067		2466	2676		2247	2646		1771	2433		1198	1503		1139			
TG	93432	79028	79930	93237	80957	75219	87047	62048	64420	75955)	57008	56539	63923m	49038	46148			
MG	3014	2822	2578	3008	2891	2426	2808	2216	2078	2450)	2036	1824	2062m	1751	1489			
TS	339.2	300.8	333.9	320.6	298.3	273.7	359.4	269.8	285.9	370.8	287.6	293.1	315.3	255.2	283.6			
MS	10.9	10.7	10.8	10.3	10.7	8.8	11.6	9.6	9.2	12.0	10.3	9.5	10.2	9.1	9.1			

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ PUERTO MONTT			COYHAIQUE			PUNTA ARENAS		
СТАНЦИЯ	ПУЭРТО-МОНТ			КОЙАЙКЕ			ПУНТА-АРЕНАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1709	2564	1428	2048	2661	1901	2939	1769	1057
2	2604	2625	1381	2290	2667	1810	1149	2323	1663
3	1188	2710	1151	1538	2600	1288	1635	668	1640
4	710	945	1916	2791	1179	1767	2955	536	798
5	2694	943	251	2068	1007	642	1208	1338	1663
6	1397	2521	1253	1759	1420	999	2052	864	1101
7	708	1832	341	1148	2322	833	2590	1638	1280
8	1181	2614	1281	724	2475	1273	2009	1646	1107
9	1936	2618	1214	722	1794	731	2027	510	724
10	1814	2627	1304	1205	2381	1802	2349	2148	461
11	923	1320	963	1174	2133	1106	2574	1341	1128
12	1856	2573	1299	2365	2367	481	1195	1346	930
13	2986	2570	1180	2605	2359	1071	2802	1712	1043
14	1509	2273	1168	1755	1557	785	1699	1816	1455
15	2576	1032	1396	1688	1782	1356	2545	1892	632
16	3035	2405	362	2521	2270	544	1647	1466	846
17	3026	1431	985	2937	1560	1050	1032	1188	1223
18	2017	438	1069	1924	1557	1029	871	1682	405
19	2051	1674	1185	1857	1146	1536	1088	1681	953
20	2941	1207	1884	2645	535	1690	2159	1602	998
21	2913	689	1175	2828	287	1403	2754	2175	873
22	1234	1508	1007	986	502	1078	2422	2112	1119
23	2407	2317	367	1972	1701	610	1772	1540	1126
24	1436	2172	1351	1745	1587	562	966	921	1105
25	2930	1377	1386	2746	1399	910	1849	1527	720
26	2899	1608	1020	2801	1498	972	1132	1340	386
27	2670	1044	1294	1652	1403	456	1054	1537	701
28	2040	708	1576	2153	1118	1466	1585	1122	522
29	2768		704	2519		1478	1432		1106
30	2838		1002	2685		1205	1686		345
31	2846		1258	2701		1185	2607		887
TG	65842	50345	35151	62552	47267	35019	57784	41440	29997
MG	2124	1798	1134	2018	1688	1130	1864	1480	968
TS	251.9	204.8	148.4	233.6	198.4	167.1	216.4	195.2	143.3
MS	8.1	7.3	4.8	7.5	7.1	5.4	7.0	7.0	4.6

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

COUNTRY СТРАНА STATION	BARBADOS БАРАБОС HUSBANDS			GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LE RAIZET			MARTINIQUE МАРТИНИКА LE LAMENTIN			MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV. ST-PIERRE			SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН			TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС			ЛЕ-РАЙЗЕТ			ЛЕ-ЛАМАНТЕН			СЬЮДАД, УН-Т СЕН-ПЬЕР			ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02	03	01	02		
1	1659	1951	2462	1397	1993	1945	1627	1977	-	1400	462	114	520	-	1591		
2	1614	2150	2280	1522	1910	2376	1548	1920	1936	1531	226	434	657	-	1614		
3	1705	1950	2154	1289	1400	1537	1452	2020	2014	1647	328	729	801	1039	2007		
4	2037	1930	2347	1759	2055	1782	1765	2227	1601	1600	383	159	1480	579	1612		
5	1960	1687	2636	1198	1090	1678	-	2088	1803	1598	91	339	565	1520	1264		
6	2171	1746	2469	1090	1661	1486	1607	1543	-	1326	280	439	855	1630	1393		
7	1989	2125	1971	1458	1794	2083	1870	1950	2173	1765	107	669	1644	-	1814		
8	1769	1397	2495	1610	2090	2098	1221	2036	-	1665	287	851	1067	-	1902		
9	1946	2270	2431	1275	2248	1267	1926	-	-	1645	345	474	1023	1671	1817		
10	1661	2045	2529	1369	1818	1521	-	2221	1860	1511	173	197	1579	1825	1959		
11	1585	1931	2521	2103	1302	1697	1606	1935	-	1481	229	850	362	1005	1804		
12	2090	2170	2545	1601	2099	1064	1710	2028	2244	1329	314	653	1264	1094	1627		
13	1907	2010	2478	1715	1929	1886	1874	1815	2540	1568	412	250	1151	-	1588		
14	1934	2246	1164	1648	1688	1638	1789	1963	2132	1553	326	873	1592	-	1942		
15	1742	2393	1909	1490	1462	1329	1616	1862	1569	1440	248	1049	350	-	1588		
16	1886	2172	2706	1133	2209	2342	1706	2080	2263	1616	134	1174	1649	840	1584		
17	1905	2379	2492	1484	2259	1942	1635	2272	2223	1616	331	551	1671	1073	1819		
18	2112	2204	2120	1782	2033	1793	1708	2219	-	1759	706	727	1799	847	1671		
19	1894	1042	2167	1709	1788	2024	1663	1969	1298	1668	632	485	909	1734	1480		
20	1848	2312	2637	1285	2142	2481	1505	1975	2506	1621	343	501	539	1845	1853		
21	1882	2061	2210	1486	1580	1936	1474	2277	2411	1642	313	1084	1279	1508	525		
22	1784	2554	2531	1317	2286	2084	1759	2166	2503	1472	345	1216	1852	1387	1404		
23	1867	2325	2517	1580	2058	1068	990	2199	1892	1323	259	1389	1346	1422	1918		
24	1713	2177	2425	1943	1879	2645	1892	1902	2544	1552	310	1365	1435	405	1377		
25	1890	2328	2040	1885	1709	2481	1926	-	2124	451	243	393	1532	699	1405		
26	1589	2107	2500	1726	2278	2251	2018	1828	2102	1273	228	843	1356	-	2118		
27	2136	1840	2468	1426	1896	2320	1831	2513	2497	1601	455	961	456	-	1926		
28	2272	2229	2380	1404	1717	2312	2017	2145	2283	1072	647	817	1923	-	1826		
29	900		2463	1172		2158	1581		2693	1212	365		2108	-			
30	2063		2275	1355		2149	1553		2412	1704	253		2079	-			
31	1887		2445	1102		2358	1862		2244	1282	355		2030	-			
TG	57397	57731	72767	46313	52373	59731	52092	57217	66795	45923	9847	19586	38873	-	46428		
MG	1852	2062	2347	1494	1870	1927	1680	2043	2155	1481	318	700	1254	-	1658		
TS	272.6	245.2	293.3	176.3	187.9	201.8	172.5	210.9	233.2	231.4	26.6	80.3	140.6	185.8	254.6		
MS	8.8	8.8	9.5	5.7	6.7	6.5	5.6	7.5	7.5	7.5	.9	2.9	4.5	6.0	9.1		

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

COUNTRY NEW CALEDONIA
СТРАНА НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ
STATION KOUMAC

СТАНЦИЯ КУМАК

DATE/ДАТА	02	03
1	2785	1452
2	2820	2341
3	2894	2569
4	2347	2185
5	2738	1972
6	2948	2647
7	2166	2699
8	2549	2529
9	2788	937
10	2710	1656
11	2353	1793
12	1865	1503
13	2925	1326
14	2981	2266
15	2992	1788
16	2798	2460
17	1760	1881
18	2234	1875
19	2776	2221
20	1716	1765
21	1518	1832
22	2063	835
23	2807	1007
24	2845	907
25	2177	697
26	2477	1810
27	795	2216
28	758	1224
29		2032
30		2252
31		2133
TG	66585	56810
MG	2378	1833
TS	206.5	152.4
MS	7.4	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY AUSTRIA
СТРАНА АВСТРИЯ
STATION WIEN /
GROSSENZERSDORF BREGENZ INNSBRUCK ARPT GRAZ UNIV.
СТАНЦИЯ ВЕНА /
ХОЭ-ВАРТЕ ГРОСЭНЦЕРСДОРФ БРЕГЕНЦ ИНСБРУК, АЭР. ГРАЦ, УН-Т

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	84	586	1241	138	666	1052	292	715	815	171	815	698	166	852	1340
2	73	613	1264	133	467	1374	137	335	610	112	811	1276	116	902	917
3	185	599	1180	226	465	1306	316	225	528	163	829	949	276	882	1403
4	123	332	350	208	436	385	284	159	152	227	694	386	188	354	347
5	92	804	365	168	975	566	609	401	479	396	654	589	133	956	227
6	100	916	1312	173	1006	1313	543	682	833	419	296	1111	176	917	1519
7	142	265	1154	238	319	1340	320	121	778	403	181	1207	116	640	1599
8	381	564	1533	635	529	1589	394	144	363	434	436	1048	131	642	1679
9	531	808	205	692	909	529	312	300	277	446	702	897	621	967	1168
10	496	626	523	619	538	511	588	205	760	459	730	906	534	584	313
11	516	383	1240	695	389	1612	563	966	405	471	971	1128	680	1061	1330
12	463	783	1134	732	721	1119	618	1051	1032	472	1066	796	697	1116	1042
13	274	387	1087	298	437	1128	450	1093	1045	494	1066	1623	494	582	1118
14	264	827	605	360	792	727	312	729	1725	502	1059	1119	116	896	532
15	569	516	456	513	492	649	584	247	1527	529	459	1644	396	846	417
16	318	232	666	454	292	693	658	201	541	545	420	849	584	893	689
17	103	373	820	170	361	967	165	397	1498	463	612	1449	491	598	724
18	264	857	547	307	943	518	37	222	1674	93	770	1273	557	984	813
19	320	1065	1708	448	1119	1797	474	728	1798	616	906	1728	716	1125	1860
20	349	389	1777	396	392	1840	698	326	1800	559	947	1781	651	590	1868
21	670	1018	1383	656	1077	1363	376	1042	1292	398	714	1414	774	923	1654
22	239	300	1120	373	373	1411	330	723	1436	316	810	1165	419	165	1453
23	644	696	1514	753	853	1669	428	131	463	749	739	917	780	306	1153
24	609	764	1764	742	819	1839	384	291	553	686	572	1179	830	145	1893
25	628	369	728	737	426	677	488	210	668	488	538	1150	742	472	1405
26	445	476	562	688	714	462	630	360	1155	670	626	1288	638	498	852
27	633	1072	1570	746	1380	1647	524	1137	1427	532	1333	1643	525	1152	1825
28	637	1243	323	769	1436	381	732	621	295	649	813	379	632	1163	886
29	650		759	762		693	698		606	681		1482	701		1514
30	104		1455	141		1571	694		333	672		841	358		1458
31	658		1022	580		866	712		1329	737		1871	680		995
TG	11564	17863	31367	14550	19326	33594	14350	13762	28197	14552g	20569	35786	14918	21211	35993
MG	373	638	1012	469	690	1084	463	492	910	469g	735	1154	481	758	1161
TS	108.6	102.4	144.9	107.1	94.5	141.9	89.3	57.0	102.1	149.5	107.6	147.3	121.7	131.2	162.7
MS	3.5	3.7	4.7	3.5	3.4	4.6	2.9	2.0	3.3	4.8	3.8	4.8	3.9	4.7	5.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ							AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
STATION	SONNBLICK	KLAGENFURT			KLAGENFURT			CONVO ARPT	FLORES IS.			ANGRA DO HEROISMO			HORTA, OBS.		
СТАНЦИЯ	ЗОНЕЛИК	КЛАГЕНФУРТ			КЛАГЕНФУРТ			КОРВУ, АЭР.	ФЛОРЕС, О.			АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ			ХОРТА, ОБС.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01		
1	352	1023	1420	186	736	1560	1035	1800	690	-	1534	1049	1583q	757	749		
2	380	1068	1646	178	943	970	804	1461	601	-	-	796	1427	2068q	815		
3	343	1078	1307	395	943	1337	196	1508	200	-	-	749	831	1385	-		
4	740	1110	1012	327	376	630	669	1069	-	1141	915	348	596	-	400		
5	375	1105	767	309	860	166	1464	1143	497	-	1293	908	1140	969	1074		
6	525	662	1133	240	976	1510	759	833	637	1281	-	924	1508	1501	722		
7	743	827	1091	199	804	1425	698	714	-	-	980	688	474	461	817		
8	784	777	1726	263	655	1710	1339	1533	703	-	-	316	922	1018	404		
9	791	863	1427	449	1018	1289	1322	1975	933	1299	1203	770	1317	1960	-		
10	774	1075	1006	401	921	272	1223	-	200	1064	-	902	1547	1237	920		
11	808	898	1575	568	1198	1437	463	310	753	414	169	269	1181	-	171		
12	812	1261	1356	528	1206	1303	1048	1555	718	925	1057	953	1310	1883	974		
13	818	1197	1926	576	847	1353	1492	514	-	1247	-	1140	1576	1257	930		
14	816	1314	1427	661	1197	990	1125	1042	476	1024	-	450	1623	1671	383		
15	841	911	1788	335	927	592	751	1713	809	590	-	876	953	989	1132		
16	854	878	1853	508	616	882	1457	1415	517	-	1557	715	1520	1380	-		
17	556	1092	1716	508	839	1162	1581	2024	253	-	1779	466	1709	1893	611		
18	362	599	2070	495	692	1038	1222	1048	582	1100	-	357	1528	1333	363		
19	847	935	2162	849	684	1972	1435	2127	-	925	1660	553	1821q	2149	205		
20	809	757	1784	822	602	1987	532	628	575	-	516	918	1372	2017	862		
21	857	1141	2146	564	448	1249	147	893	-	317	597	719	581	-	869		
22	488	1083	1890	573	411	1727	-	1796	1142	-	-	394	1833q	1536	434		
23	948	1059	1476	876	281	1091	631	1611	-	-	-	908	405	2090	996		
24	954	882	1605	894	305	1813	1282	1336	-	1188	-	977	1749	-	-		
25	821	1118	1774	812	559	1577	618	1427	-	297	-	312	741	-	174		
26	729	1317	1453	845	903	1024	403	1382	-	-	-	758	494	-	997		
27	803	1656	2062	750	1259	1699	610	1674	-	-	-	1062	1985q	-	1111		
28	494	1429	859	478	1420	1274	1277	552	210	1023	-	452	1396	2312	311		
29	973	-	1811	857	-	1626	-	-	-	-	-	655	-	-	573		
30	940	-	1597	297	-	1205	-	2361	-	-	1696	-	-	-	-		
31	969	-	2147	533	-	1534	-	1930	-	-	-	1208	-	-	847		
TG	22306	29115	49012	16276	22626	39404	26531	42089	-	-	-	22312	35122q	-	21276)		
MG	720	1040	1581	525	808	1271	948	1358	-	-	-	720	1254q	-	686)		
TS	177.1	131.9	149.8	100.3	116.2	167.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS	5.7	4.7	4.8	3.2	4.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА							BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
STATION	HORTA, OBS.	PONTA DELGADA			PONTA DELGADA			SANTA MARIA ARPT	OOSTENDE ARPT			MELLE			UCCLE		
СТАНЦИЯ	ХОРТА, ОБС.	ПОНТА-ДЕЛГАДА			ПОНТА-ДЕЛГАДА			САНТА МАРИЯ, АЭР.	ОСТЕНДЕ, АЭР.			МЕЛЛЕ			ИКЛЬ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1177	871	995	-	1425	1281	1923	170	172	965	138	453	862	60	750		
2	1289	1566	705	1189	1196	1169	1091	167	66	1273	206	119	1131	188	104		
3	865	1352	573	949	798	1468	1280	272	74	634	409	124	562	414	140		
4	754	1702	1031	623	-	1244	-	402	263	1299	438	303	995	443	245		
5	1451	408	1061	373	828	299	1728	173	149	1235	172	99	1045	130	93		
6	1523	-	448	974	1816	596	2211	395	147	1234	446	137	875	426	110		
7	470	-	533	329	1230	777	910	231	183	731	362	242	919	232	214		
8	569	1241	994	493	1775	699	1638	139	521	156	255	268	200	280	180		
9	1145	2130	814	-	2023	767	2325	411	721	448	488	472	374	458	314		
10	1438	-	1212	1217	1784	1066	1829	158	680	489	291	536	420	425	411		
11	968	515	-	1308	711	921	-	55	486	714	77	519	390	68	262		
12	1058	-	1087	603	1840	-	1165	101	84	1355	150	144	1597	141	187		
13	1148	-	1173	1350	1384	1417	2000	102	164	-	240	216	1523	481	267		
14	1023	-	293	1485	1883	1720	-	464	267	-	527	331	1436	507	407		
15	827	-	899	1152	1482	1245	1756	453	633	1239	553	378	1562	531	274		
16	1729	-	484	1532	1439	1108	1516	214	474	282	421	450	397	452	358		
17	1365	1811	845	1353	1861	1665	2398	145	302	790	114	211	912	52	141		
18	1620	757	454	1276	-	1611	1766	160	269	1546	193	307	1601	126	198		
19	1456	1987	752	1422	2001	1429	2463	222	378	1415	223	442	1168	140	383		
20	1056	1640	1191	1505	2309	1814	2478	156	205	713	152	144	1040	124	107		
21	-	257	1226	461	356	1507	676	535	254	981	268	123	1188	161	113		
22	1638	-	623	1487	961	1008	786	88	283	1547	101	307	1713	120	250		
23	426	-	1275	661	2344	1069	2362	494	433	1711	583	496	1791	595	446		
24	1453	495	711	1338	408	-	1210	489	832	535	551	906	659	530	907		
25	318	1358	-	800	1413	1198	1397	273	836	861	360	1102	1001	329	1118		
26	336	-	495	470	2389	725	2384	120	741	571	200	506	794	181	393		
27	-	2007	1023	1508	-	-	-	168	508	903	463	441	1354	277	489		
28	1607	-	1044	1423	-	977	902	596	438	1414	598	500	1226	579	284		
29	-	1662	595	-	781	-	513	694	-	1063	730	-	610	705	-		
30	-	1468	-	-	-	-	2561	486	-	460	483	-	524	603	-		
31	-	2155	-	-	-	-	2576	427	-	1222	547	-	902	555	-		
TG	30917	-	25875	29380	45182)	32234	52636	8960	10563	29702	10739	10276	30771	10313	9145		
MG	1104	-	835	1049	1457)	1151	1698	289	377	958	346	367	993	333	327		
TS	-	-	-	-	-	-	-	79.2	39.2	138.0	93.3	-	-	97.3	30.2		
MS	-	-	-	-	-	-	-	2.6	1.4	4.5	3.0	-	-	3.1	1.1		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	BELGIUM БЕЛГИЯ				BULGARIA БОЛГАРИЯ				CROATIA ХОРВАТИЯ				CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА		
STATION СТАНЦИЯ	UCSLE ИКЛЬ	ST-HUBERT СЕНТ-ХУБЕР				SOFIA OBS. СОФИЯ, ОБС.				ZAGREB / НОРВАТОВАЦ				HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВОЕ	PRAGA / ПРАГА / КАРЛОВ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	821	134	863	978	286	670	1154	-	339	1415	267	203	719	144	508
2	808	348	1008q	845	198	519	402	65	107	201	114	234	1110	131	609
3	534	290	999q	467	281	1037	1465	145	144	1323	102	266	1125	112	339
4	801	121	446	685	104	966	1423	88	125	658	204	176	845	118	212
5	688	87	217	814	95	254	735	87	842	202	239	584	876	111	600
6	758	453	150	645	262	633	642	74	901	716	168	795	1272	193	759
7	1068	461	186	1319	74	1097	513	-	553	1453	465	174	1253	178	221
8	130	428	215	331	122	912	725	-	720	1315	524	183	1427	276	218
9	309	568	334	244	118	477	1462	464	968	1067	545	503	402	463	644
10	360	546	371	386	110	608	1347	621	980	45q	514	360	607	517	297
11	241	246	316	242	112	1048	929	516	771	1188	494	555	891	528	467
12	1516	247	421	1771	169	1033	203	241	900	514	200	782	844	141	510
13	1520	173	533	1781	213	822	72	208	622	376	316	344	1482	273	555
14	1514	-	450	1753	203	951	121	-	905	264	183	578	561	212	920
15	1461	681	138	1642	796	848	316	-	889	430	549	323	822	401	198
16	481	571	310	1012	780	864	636	509	243	595	486	244	841	362	169
17	839	73	197	1351	824	893	859	199	698	347	252	436	861	236	731
18	1570	79	303	1765	448	1179	409	59	1255	632	139	722	404	206	425
19	1214	150	588	1998q	502	888	864	494	1164	1817	224	979	1210	183	942
20	908	96	217	1217	934	1167	1831	736	303	1964	141	801	698	161	613
21	901	93	385	252	555	1159	1058	562	1027	989	149	233	1157	177	227
22	1641	128	281	1851	665	457	778	-	145	319	607	549	520	486	197
23	1763	773	368	1923	434	586	686	-	186	812	611	660	1743	538	234
24	510	648	882	332	651	206	592	702	55	1915	629	1135	1652	621	984
25	732	564	1027	491	659	413	1757	849	105	1729	437	1224	411	335	1013
26	665	270	543	237	930	460	1827	748	136	1208	480	644	320	349	352
27	1113	277	388	909	942	995	1689	513	831	1756	685	1235	1122	587	1044
28	1198	803	322	867	899	91	1550	382	937	1741	688	1114	486	625	810
29	538	846		494	852		1566	289		1196	734		776	599	
30	418	857		420	846		1735	451		1781	344		1093	463	
31	724	842		629	854		1881	128		1106	195		1086	455	
TG	27744	12248	12458	29651	14918	21233	31227	11793	16851	31074	11685	16036	28616	10181	14798
MG	895	395	445	956	481	758	1007	380	602	1002	377	573	923	328	529
TS	114.8	98.0	31.9	111.0	101.5	110.2	146.4	-	-	-	98.3	76.3	107.9	80.4	88.0
MS	3.7	3.2	1.1	3.6	3.3	3.9	4.7	-	-	-	3.2	2.7	3.5	2.6	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									ESTONIA ЭСТОНИЯ					
STATION СТАНЦИЯ	PRAGA / ПРАГА / КАРЛОВ	OSTRAVA / ОСТРАВА / ПОРУБА	KARLOV КАРЛОВ	KOSETICE КОШЕТИЦЕ	CHURANOV ХУРАНЬОВ	KUCJAROVICE КУХАРЖОВИЦЕ	TARTU / ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ				TORAVERE ТОРАВЕРЕ				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	964	178	564	951	254	729	1272	218	822	886	145	826	1239	88	166
2	975	91	694	1349	135	872	1216	69	947	1215	101	808	1365	53	262
3	837	151	449	1163	95	570	1048	60	937	650	228	812	1158	71	356
4	557	188	219	343	208	334	450	91	436	254	189	389	492	68	416
5	977	82	735	688	152	804	402	85	707	649	180	842	564	100	468
6	938	68	772	1141	229	920	945	266	836	935	198	937	1335	147	469
7	776	132	207	1036	304	334	1158	226	167	875	386	390	1539	58	539
8	1309	225	374	1338	467	261	1552	220	211	1494	568	345	1509	97	549
9	243	507	465	455	598	596	369	680	340	801	606	886	602	66	178
10	833	522	669	554	582	464	911	666	272	545	576	650	731	54	258
11	588	534	307	609	590	543	1086	654	345	836	611	653	1070	76	243
12	489	234	548	624	246	674	316	394	723	691	590	917	824	78	260
13	1444	92	361	946	461	563	1616	701	739	1104	250	424	1201	77	469
14	662	146	499	542	562	1004	767	683	621	720	216	811	780	91	165
15	353	502	873	585	496	551	530	715	531	524	344	556	747	56	219
16	668	559	299	504	316	325	762	709	478	483	214	328	827	92	661
17	389	200	336	419	521	794	654	334	343	270	178	584	766	77	669
18	298	238	1037	420	382	651	465	193	708	473	484	728	806	304	275
19	1399	286	1053	1384	262	1086	1542	245	1102	1929	360	1094	1589	275	248
20	1240	235	669	888	283	861	1514	605	989	1938	251	714	1795	307	198
21	865	235	172	1055	224	322	1710	123	1085	1686	500	1048	1646	313	396
22	768	443	125	379	414	269	636	117	191	405	464	482	609	285	524
23	1555	572	491	1322	681	310	1662	773	199	1440	698	656	1652	229	399
24	1554	598	1056	1713	733	1179	1753	809	486	1719	754	981	1765	107	309
25	586	540	320	711	499	897	811	439	591	398	616	551	682	134	310
26	457	601	520	653	401	373	680	425	366	366	472	704	538	135	702
27	1401	723	995	786	719	1282	1489	787	901	1425	715	1202	1525	88	840
28	434	711	1322	800	764	1102	428	817	1112	403	734	1179	364	156	919
29	1188	454		271	809		750	887		796	822		850	310	
30	810	297		1557	618		1064	898		971	345		1299	151	
31	1067	178		974	222		1287	696		890	401		1098	404	
TG	26624	10522	16131	26160	13227	18670	30845	14585	17185	27771	13196	20497	32967	4547	11467
MG	859	339	576	844	427	667	995	470	614	896	426	732	1063	147	410
TS	116.5	73.3	66.1	83.7	92.4	89.3	101.5	117.6	83.9	91.0	76.6	81.4	105.6	45.3	77.6
MS	3.8	2.4	2.4	2.7	3.0	3.2	3.3	3.8	3.0	2.9	2.5	2.9	3.4	1.5	2.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ESTONIA ЭСТОНИЯ	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ				SODANKYLA			JUVASKYLA ARPT			JOKIOINEN			HELSINKI ARPT	
STATION	TARTU / TORAVERE	UTSJKOKI				СОДАНКУЛЯ			ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	
СТАНЦИЯ	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	УТСЙОКИ				СОДАНКУЛЯ			ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	945	P.N.	28	523q	2	54	400	23	71	519	46	76	693	20	87	
2	461	P.N.	25	353	3	65	608	16	108	538	40	82	482	34	133	
3	701	P.N.	39	471	2	97	414	18	231	520	40	205	505	86	267	
4	671	P.N.	36	467	2	133	524	12	262	582	61	319	427	52	349	
5	773	P.N.	57	543	4	147	555	32	310	482	54	389	443	33	406	
6	932	P.N.	96	423	8	161	592	30	308	497	51	348	707	65	396	
7	766	P.N.	55	363	4	93	617	42	343	723	69	337	900	105	448	
8	1032	P.N.	72	564	7	65	475	65	268	832	123	352	544	141	405	
9	692	P.N.	81	403	15	47	524	32	161	773	53	124	1021	56	114	
10	1053	P.N.	68	265	7	212	416	81	167	860	79	159	974	69	143	
11	1152	P.N.	85	450	3	199	763	17	386	501	16	394	1087	13	269	
12	888	P.N.	80	372	8	103	626	81	191	1065	-	197	1174	161	190	
13	992	P.N.	128	604	9	169	880	35	-	1064	-	166	1164	52	174	
14	651	P.N.	84	760	6	288	884	105	162	1051	112	241	598	96	269	
15	1151	P.N.	121	518	19	54	927	55	186	1004	56	252	694	47	183	
16	1340	P.N.	105	560	16	120	695	29	167	1067	34	269	945	15	425	
17	1323	3	189	338	25	270	484	54	470	1021	55	499	1112	44	504	
18	1305	4	196	520	30	274	583	125	322	313	194	217	420	91	218	
19	900	6	117	852	40	156	884	133	225	868	216	205	840	217	215	
20	1331	6	190	878	24	238	938	133	286	1015	227	228	1282	115	194	
21	1441	6	185	897	31	245	803	151	531	774	221	314	1187	227	280	
22	1508	7	88	568	28	159	914	148	238	991	233	-	1390	235	314	
23	1126	9	298	518	13	356	800	34	202	1178	53	583	1427	81	619	
24	1501	7	195	512	19	325	826	33	317	1270	36	302	1181	36	241	
25	1344	18	241	722	44	418	852	49	634	812	104	623	1419	72	477	
26	1422	8	359	973	27	457	1073	82	685	1168	151	688	1451	236	774	
27	1489	17	350	923	56	483	864	130	698	1094	260	871	1088	233	640	
28	344	14	333	1108	31	467	1325	150	611	457	191	586	357	208	621	
29	921	26		1126	57		1173	180		501	275		502	277		
30	984	33		1173	84		1348	188		623	216		373	222		
31	864	31		1183	81		761	231		512	139		772	118		
TG	32003	195	3901	19930	705	5855	23528	2494	8856	24675	3640	9360	27159	3457	9355	
MG	1032	6	139	643	23	209	759	80	316	796	117	334	876	112	334	
TS	166.8	3.0	58.2	177.5	19.3	93.1	190.5	51.9	86.6	156.6	55.2	69.5	156.6	50.2	73.1	
MS	5.4	.1	2.1	5.7	.6	3.3	6.1	1.7	3.1	5.1	1.8	2.5	5.1	1.6	2.6	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ	FRANCE ФРАНЦИЯ				CAEN			PARIS / ORLY			STRASBOURG			BREST	
STATION	HELSINKI ARPT	REIMS				КАН			ПАРИЖ / ОРЛИ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ	
СТАНЦИЯ	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	РЕЙМС				КАН			ПАРИЖ / ОРЛИ			СТРАСБУРГ			БРЕСТ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	727	79	744	1145	215	608	800	167	650	977	373	242	826	300	569	
2	486	360	139	663	253	156	1130	395	88	1099	192	311	794	472	232	
3	612	272	457	520	232	194	448	232	218	368	135	184	732	139	163	
4	403	269	457	795	114	138	568	313	190	431	225	420	210	281	273	
5	582	213	310	1086	373	387	746	131	249	1012	260	719	1411	178	871	
6	521	311	265	904	297	127	1213	152	207	974	467	316	986	363	154	
7	718	274	153	728	330	107	166	387	115	480	175	158	953	547	131	
8	661	148	359	280	115	499	418	100	466	329	149	184	284	235	536	
9	958	478	523	535	220	564	796	384	505	489	77	429	409	122	667	
10	883	516	519	775	475	655	1017	163	677	802	111	158	602	393	962	
11	1072	311	336	285	118	720	749	107	683	462	532	761	369	329	898	
12	1141	126	367	1474	82	408	758	118	481	1475	173	758	1148	194	604	
13	1169	123	276	1519	256	479	1382	155	159	1525	514	884	1477	393	312	
14	581	584	541	1584	433	761	1358	523	304	1536	97	324	1675	515	722	
15	365	550	244	1482	304	379	1025	520	241	1160	238	141	1447	107	204	
16	1029	353	525	1165	364	588	1244	196	388	1073	517	381	608	330	519	
17	1157	53	645	1255	171	819	1378	75	655	1430	109	615	1592	159	846	
18	569	168	424	1482	187	631	1370	133	438	1476	114	419	1634	287	734	
19	706	212	302	1649	151	380	1251	168	170	1251	161	399	1731	208	180	
20	1372	218	530	1059	196	163	479	236	383	766	229	593	1680	344	80	
21	1172	351	215	260	526	366	764	458	182	282	334	750	707	462	561	
22	1357	437	243	771	354	181	424	469	181	317	288	620	470	677	491	
23	1326	680	294	1327	332	439	1140	609	180	805	726	156	865	676	245	
24	716	638	725	520	657	791	1149	592	653	621	728	312	917	779	526	
25	1436	623	675	624	552	340	458	662	588	458	556	273	872	755	382	
26	1497	306	478	648	180	264	477	202	369	679	279	465	772	469	479	
27	1282	133	759	1135	598	340	1428	328	764	1180	605	1313	704	140	216	
28	323	501	306	904	142	867	1343	178	658	711	635	519	522	241	1104	
29	458	672		977	620		1352	433		1204	687		1265	573		
30	352	755		625	728		694	708		453	795		409	805		
31	780	753		1116	263		1247	724		1168	791		533	805		
TG	26411	11467	11811	29292	9838	12351	28772	10018	10842	26993	11272	12804	28604	12278	13661	
MG	852	370	422	945	317	441	928	323	387	871	364	457	923	396	488	
TS	155.2	85.6	20.5	106.4	65.8	50.1	121.6	-	-	-	72.1	38.8	112.9	84.9	56.0	
MS	5.0	2.8	.7	3.4	2.1	1.8	3.9	-	-	-	2.3	1.4	3.6	2.7	2.0	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	RENNES			TOURS			DIJON			NANTES			BOURGES	
СТАНЦИЯ	БРЕСТ	РЕН			ТУР			ДИЖОН			НАНТ			БУРЖ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1065	200	220	1119	234	240	1114	240	820	1107	382	420	1230	181	305
2	520	563	159	1017	417	164	794	235	158	858	312	209	981	254	170
3	638	255	274	391	220	195	512	398	328	703	382	319	464	309	214
4	670	88	239	414	144	336	358	493	375	489	104	538	279	353	329
5	1105	400	764	1076	153	286	1376	235	811	1525	333	507	1314	149	323
6	1305	473	163	1199	190	304	1223	186	418	1188	184	396	1308	277	327
7	160	103	131	184	156	145	351	246	163	857	225	209	166	145	129
8	313	78	518	347	103	234	273	524	217	642	152	386	243	118	172
9	1189	155	634	981	149	622	697	603	430	517	198	824	870	315	481
10	568	151	882	1034	197	956	1256	369	671	952	236	1008	990	244	845
11	675	112	999	1213	150	973	838	249	916	428	130	1001	1136	417	1060
12	301	127	591	688	202	481	1107	282	644	1483	246	616	827	180	727
13	1095	365	429	1485	498	641	1662	526	461	1698	524	753	1617	501	420
14	1230	264	786	1494	570	358	1697	837 ^q	578	1744	403	724	1587	688	526
15	892	513	259	1339	452	183	1582	335	99	1732	500	175	1330	646	192
16	1615	312	462	1660	294	382	1663	468	603	1451	353	429	1728	313	437
17	1560	176	847	1594	104	748	1625	87	557	1635	153	636	1627	102	648
18	1309	128	755	1414	197	660	1438	250	765	1559	180	805	920	137	637
19	1579	246	937	897	223	457	988	566	190	749	259	643	503	240	310
20	1125	254	237	1551	292	521	1269	164	401	1000	441	211	1385	209	368
21	246	654	736	495	519	171	881	564	878	793	703	787	867	364	264
22	226	601	365	201	264	379	391	621	661	316	369	264	414	291	224
23	300	464	371	355	564	223	627	778	231	537	738	291	536	812	602
24	764	862	592	837	782	556	683	749	550	890	787	696	525	799	864
25	165	717	299	436	715	262	386	615	419	634	776	525	369	739	476
26	435	456	520	815	243	550	1316	339	546	1599	423	808	1069	143	524
27	1202	748	954	1483	317	1086	1428	306	1434	973	357	1163	1307	171	1419
28	1091	209	993	1321	185	541	897	315	342	870	193	850	1532	190	353
29	686	567		941	659		1231	425		1113	557		775	711	
30	451	827		376	827		477	813		360	778		418	853	
31	683	771		1092	805		1477	797		1320	778		1155	802	
TG	25163	11839	15116	29449	10825	12654	31617	13615	14666	31722	12156	16193	29472	11653	13346
MG	812	382	540	950	349	452	1020	439	524	1023	392	578	951	376	477
TS	80.3	77.0	57.4	124.0	62.1	37.9	120.8	81.1	48.0	117.9	75.9	54.5	104.2	69.4	37.9
MS	2.6	2.5	2.1	4.0	2.0	1.4	3.9	2.6	1.7	3.8	2.4	1.9	3.4	2.2	1.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LIMOGES			CLERMONT-FERRAND			BORDEAUX			MONTELIBERT			EMBRUN	
СТАНЦИЯ	БУРЖ	ЛИМОЖ			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			БОРДО			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1084	109	230	1137	144	594	1001	337	763	996	483	886	1204	540	1072
2	644	196	630	765	91	241	1046	600	783	761	208	265	924	711	1038
3	623	399	895	278	227	188	1326	332	148	501	450	417	418	745	988
4	281	339	933	175	478	264	760	173	445	530	621	501	672	753	917
5	1570	278	996	1465	155	324	1239	386	1008	1536	291	756	1184	427	1109
6	1211	625	385	826	316	198	1009	375	977	1361	98	615	1433	489	1036
7	640	206	183	449	105	174	762	498	339	373	217	723	1393	278	896
8	341	230	375	229	331	428	497	117	683	267	432	814	767	594	1065
9	598	100	495	475	600	353	342	193	797	403	255	564	1229	799	1175
10	1012	480	1121	862	671	774	1169	352	1154	455	667	1131	1348	826	1220
11	668	656	1126	828	697	1072	707	277	1175	1036	646	1181	694	845	1215
12	1646	253	936	1222	321	840	1572	638	1018	879	484	1081	1757	522	1144
13	1690	731	926	1731	722	676	1643	768	941	1775	751	758	1743	852	1219
14	1737	714	536	1790	737	796	1665	572	367	1748	780	854	1722	864	1166
15	1798	634	80	1487	431	90	1528	703	250	1658	748	209	1227	859	587
16	1692	240	517	1811	542	547	1647	283	695	1612	160	488	1708	209	659
17	1668	74	549	1750	106	978	1540	278	367	1363	120	925	1498	184	254
18	1380	144	503	661	159	1146	1088	217	790	265	440	1040	539	692	590
19	1474	213	611	1375	197	288	1124	196	590	788	795	256	420	895	212
20	1477	266	461	1344	426	690	1559	165	524	997	719	1123	369	895	1442
21	1610	725	658	1134	482	1002	884	586	329	1246	677	1193	231	875	1308
22	612	829	841	602	514	733	735	763	425	980	871	1022	1074	939	1007
23	824	880	548	808	412	269	934	920	349	785	813	889	1784	956	1279
24	814	880	990	770	836	350	1055	915	1297	1048	321	872	1069	959	713
25	414	879	1203	442	815	558	698	905	1365	1590	876	1257	1509	982	1312
26	1447	412	1416	1359	167	1010	1549	691	1388	1100	841	1324	1613	492	1577
27	900	786	1492	474	352	1233	1106	315	1494	857	112	1395	1343	566	1580
28	1047	237	402	1121	404	630	1192	421	715	1414	213	1182	1556	321	1556
29	1196	610		626	488		928	149		1330	267		1084	467	
30	480	891		447	781		580	654		698	612		1114	599	
31	1384	281		1243	816		1254	898		1210	852		1759	1052	
TG	33962	14297	20038	29686	13523	16446	34139	14677	21176	31562	15820	23721	36385	21187	29336
MG	1096	461	716	958	436	587	1101	473	756	1018	510	847	1174	683	1048
TS	141.3	93.8	100.4	104.4	94.6	71.4	147.8	91.3	110.9	116.3	115.1	120.1	152.7	149.9	176.6
MS	4.6	3.0	3.6	3.4	3.1	2.6	4.8	2.9	4.0	3.8	3.7	4.3	4.9	4.8	6.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ							MARSEILLE / MARIGNANE МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			PERPIGNAN			BASTIA		
STATION	ЕМБРУН	NICE	MONTPELLIER													
СТАНЦИЯ	АМБРЕН	НИЦЦА	МОНПЕЛЬЕ									ПЕРПИНЬЯН			БАСТИЯ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1560	448	1103	1663	638	1079	1672	762	1013	1418	687	1116	930	346	1144	
2	1024	744	1054	1662	668	1039	1375	690	965	851	358	1106	1608	489	1132	
3	276	784	973	1038	817	975	1300	784	973	889	880	434	1636	275	758	
4	151	776	963	1057	803	1026	1072	782	429	1100	768	1191	1077	261	842	
5	1155	635	1046	1293	548	1112	776	193	1028	1441	581	1183	499	730	1038	
6	1792	579	932	1659	135	921	1656	188	984	1724	443	1157	1451	552	1182	
7	1768	323	991	1718	125	1188	1577	189	1127	1597	79	1244	1272	44	1237	
8	986	734	946	931	166	1073	711	643	1141	856	147	1260	830	101	991	
9	1565	661	1075	1706	449	1226	1427	751	1196	1501	700	1223	1327	404	645	
10	1394	809	1232	1784	712	1298	1613	773	1276	1573	451	1338	1498	844	849	
11	1425	844	1253	1792	877	1318	1769	842	1246	1688	860	1322	1424	886	1300	
12	1941	672	1176	1854	827	1258	1891	720	1211	1856	684	1330	1050	896	1317	
13	1936	825	1153	1883	827	781	1906	813	1156	1844	407	845	2015	526	1282	
14	1911	835	1179	1879	673	1103	1896	852	1164	1851	471	1185	1908	806	1105	
15	1806	805	577	1566	145	386	1323	776	469	1520	839	548	1359	215	881	
16	1887	206	808	1253	53	1029	1794	207	690	1777	452	645	1851	235	606	
17	1844	163	1360	711	287	1259	777	236	1199	1172	325	1366	1490	685	1394	
18	529	725	755	584	606	1237	581	730	1197	650	292	1343	230	365	1338	
19	1009	897	130	878	945	689	235	904	420	224	980	1095	150	933	719	
20	705	900	1276	1428	320	1187	312	886	1378	832	793	804	1821	962	514	
21	735	376	634	725	953	1220	847	855	597	764	898	709	1529	688	334	
22	2039	857	740	1458	950	591	1575	708	466	1446	1042	1195	938	445	735	
23	2092	873	1268	1925	1009	1139	2011	960	923	1935	1051	1004	1759	868	998	
24	443	975	338	465	536	1292	556	891	1054	1694	995	1403	879	988	261	
25	2056	951	937	1076	929	1468	1496	969	1178	1829	996	1526	1870	1076	1061	
26	1909	304	1520	932	911	585	1285	496	1029	1805	535	920	731	555	1524	
27	1152	282	1460	1480	619	1545	394	115	1348	1517	289	1487	384	635	375	
28	713	104	1353	1995	91	1573	1875	314	1566	1882	149	1668	1373	260	1458	
29	1284	52		2051	91		1482	294		1822	25q		1773	209		
30	1542	337		1614	408		1680	222		1627	177		1878	161		
31	1838	1052		1515	849		2046	920		1949	760		2021	1039		
TG	42467	19528	28232	43575	17967	30597	40910	19465	28423	44634	18114	31647	40561	17479	27020	
MG	1370	630	1008	1406	580	1093	1320	628	1015	1440	584	1130	1308	564	965	
TS	175.5	159.1	175.7	196.4	129.8	196.8	179.2	152.8	182.4	213.4	122.2	190.7	178.4	117.4	153.9	
MS	5.7	5.1	6.3	6.3	4.2	7.0	5.8	4.9	6.5	6.9	3.9	6.8	5.8	3.8	5.5	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ				GERMANY ГЕРМАНИЯ			BRAUNSCHWEIG			LINDENBERG			DRESDEN/KLOTZSCHE	
STATION	БАСТИЯ	АЖАССИО	HAMBURG												
СТАНЦИЯ	БАСТИЯ	АЯЧЧО	ГАМБУРГ			БРАУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ			ДРЕЗДЕН/КЛОЦЕ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1738	138	1147	1379	58	124	-	144	231	692	178	264	624	228	676
2	1552	336	1111	1143	49	97	521	82	143	1032	210	196	756	170	412
3	1640	813	1021	1098	154	293	778	97	148	574	79	185	902	110	161
4	1637	336	630	1063	84	208	893	59	128	1259	158	441	878	98	265
5	1251	488	1117	698	40	499	351	33	369	890	62	462	646	92	508
6	1169	627	1207	1665	33	129	704	32	382	626	67	661	887	161	848
7	1324	528	941	1599	58	76	612	42	100	695	82	135	494	307	146
8	1684	367	377	658	115	190	925	142	193	804	267	159	1070	408	190
9	1833	424	1070	1684	342	122	672	407	183	406	432	417	476	516	361
10	1796	892	1121	1613	219	365	253	411	202	907	444	353	364	-	260
11	1102	903	1250	1380	131	323	749	373	256	493	455	418	514	546	419
12	1498	946	954	1734	84	361	1414	252	459	1171	143	495	914	148	572
13	1844	891	1251	1925	81	661	1434	174	838	975	110	337	1078	495	774
14	1884	948	1279	1815	392	712	1393	484	485	1427	339	896	1265	547	996
15	1518	934	364	1881	410	191	488	481	192	729	476	306	551	548	443
16	800	463	139	593	414	199	461	484	250	488	481	195	959	523	300
17	1906	896	661	1818	66	356	564	163	628	527	470	210	808	435	474
18	350	144	1095	981	83	217	337	54	516	247	127	714	447	112	536
19	112	964	706	270	172	319	457	238	584	593	202	278	1031	191	472
20	888	987	977	635	55	220	597	90	158	902	127	354	373	126	282
21	978	326	775	1618	95	113	1481	76	163	946	140	279	1458	102	129
22	903	433	1182	1182	483	183	1309	498	128	1257	574	407	1459	500	241
23	1683	1025	1039	1465	471	363	1504	568	774	1733	556	809	1745	600	524
24	467	1050	641	237	343	930	1338	468	812	1352	564	1074	1547	664	-
25	1099	1025	1287	2091	167	188	277	165	226	379	280	164	297	329	369
26	1815	60q	1498	1988	107	888	435	409	514	781	465	503	407	404	435
27	892	721	415	1965	498	956	841	538	710	914	588	1091	856	644	979
28	832	380	1215	1345	549	216	1072	612	536	1129	638	504	920	674	600
29	1990	149		1615	140		306	521		582	368		1014	687	
30	1975	257		1872	183		321	234		376	416		793	608	
31	2059	586		2124	230		228	301		713	260		1057	163	
TG	42219	19037	26470	43134	6306	9499	23472	8632	10308	25599	9758	12307	26590	11507	12830
MG	1362	614	945	1391	203	339	757	278	368	826	315	440	858	371	458
TS	190.2	131.1	146.7	188.6	60.0	48.3	101.1	87.6q	38.3	99.9	93.9	51.8	100.6	112.1	50.9
MS	6.1	4.2	5.2	6.1	1.9	1.7	3.3	2.8q	1.4	3.2	3.0	1.9	3.2	3.6	1.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ							MOLDOVA МОЛДОВА				NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ			
STATION	DUBLIN ДУБЛИН, АЭР.	BIRR	KILKENNY			VALENTIA OBS.			KISHINEV			EELDE			
СТАНЦИЯ	ДУБЛИН, АЭР.	БИРР	КИЛКЕННИ			ВАЛЕНТИЯ, ОБС.			КИШИНЕВ			ЭЛДЕ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1050	281	157	996	336	243	1075	174	345	989	519	511)	617	77	211
2	1008	188	192	1229	173	197	898	142	321	717	326	871	1543	274	114
3	1046	294	318	1118	328	199	1318	349	160	1079	57	552	545	279	160
4	1126	209	203	1086	243	203	1300	198	120	1138	97	586	1049	118	214
5	839	102	136	901	144	150	1063	67	84	990	151	935	903	33	93
6	942	51	101	830	105	120	943	109	118	729	159	848	503	51	96
7	402	374	160	387	234	191	346	160	160	376	626	1038	943	41	110
8	401	275	515	531	174	616	703	406	601	756	419	433	1436	54	328
9	608	86	576	653	133	447	833	48	461	783	94	491	1698	80	265
10	1283	81	406	1211	72	480	1339	103	333	1068	108	314	1025	102	140
11	586	378	271	328	416	191	373	386	309	270	258	797	227	37	129
12	375	69	201	416	92	246	549	46	204	592	299	815	665	109	216
13	321	169	383	373	117	253	170	188	212	600	153	928	166	363	665
14	653	398	542	633	401	575	697	257	348	1388	322	981	147	399	214
15	201	292	613	485	166	528	519	240	527	1081	108	1163	169	489	145
16	575	101	447	941	130	670	667	132	323	228	195	817	577	448	286
17	168	215	549	346	232	621	416	194	568	461	92	872	374	52	169
18	460	99	514	845	172	552	716	128	669	935	187	1099	615	277	274
19	560	122	497	806	206	621	1469	152	947	1573	196	701	1057	81	551
20	465	369	786	492	422	739	293	341	1075	926	764	1202	1799	75	134
21	420	436	805	430	450	719	382	349	1021	409	312	437	1761	184	152
22	1548	327	614	871	270	501	919	243	847	684	351	417	1734	446	177
23	729	93	341	428	91	318	303	240	771	291	771	1107	224	450	466
24	170	320	460	347	67	430	327	69	452	592	835	401	1972	389	976
25	767	143	829	686	141	892	422	487	774	418	854	158	2031	126	448
26	413	444	541	344	442	463	227	219	506	217	877	197	1474	198	923
27	804	179	592	520	178	563	733	477	1010	444	870	309	845	158	614
28	785	462	836	901	507	853	851	547	940	930	916	482	1284	514	451
29	1179	603		1153	635		936	610		663	665		702	201	
30	948	358		759	504		924	624		786	513		893	238	
31	1021	231		1043	173		920	161		1169	404		1572	225	
TG	21853	7749	12585	22089	7754	12581	22631	7846	14206	23282	12498	19462	30550	6568	8721
MG	705	250	449	713	250	449	730	253	507	751	403	695	985	212	311
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.5	42.2
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	1.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									NORWAY НОРВЕГИЯ					
STATION	EELDE		DE KOOU		DE BILT		VLISSINGEN			MAASTRICHT			BERGEN		
СТАНЦИЯ	ЭЛДЕ	ДЕ-КОЙ	ДЕ-БИЛТ		ФЛИССИНГЕН			МААСТРИХТ			БЕРГЕН				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	795	77	235	551	81	305	593	100	192	929	262	624	643	77	247
2	854	247	124	935	208	80	1003	211	136	1241	104	108	1160	107	208
3	710	198	119	1089	379	125	646	337	98	676	176	120	482	22	118
4	699	240	260	865	175	253	958	438	278	1284	471	197	710	-	67
5	773	63	116	997	58	79	952	170	127	1129	91	142	813	-	38
6	855	30	176	919	124	120	1103	397	172	1103	410	132	674	-	36
7	1195	92	209	979	320	177	919	363	195	921	351	126	954	95	264
8	236	61	460	179	102	398	131	161	494	154	426	180	186	35	180
9	253	126	568	333	389	533	309	448	526	387	521	447	153	11	395
10	272	111	114	478	209	117	341	172	546	420	385	139	418	40	426
11	981	58	276	905	28	267	507	58	443	754	205	241	201	29	137
12	1166	155	93	1367	93	146	1383	170	93	1516	163	369	1218	37	129
13	1557	116	186	1320	370	297	1449	198	169	1412	433	506	1501	27	303
14	1277	397	321	897	411	344	1132	472	323	1155	484	454	1447	11	165
15	1375	410	414	1398	436	251	1440	477	560	1387	586	164	1406	30	117
16	299	361	449	286	338	326	268	309	424	267	438	438	588	69	217
17	347	101	193	456	48	114	409	177	324	884	53	381	661	26	250
18	341	256	526	437	263	422	1287	238	347	1559	121	159	1509	118	519
19	358	71	311	398	87	557	563	234	525	1441	218	599	1038	33	463
20	954	182	471	1073	74	173	1118	179	194	561	129	120	965	27	616
21	902	351	222	1108	235	196	1247	500	246	1011	185	126	720	79	644
22	1372	324	196	926	122	126	1196	97	337	1414	163	213	1695	25	447
23	1758	489	479	1672	531	654	1722	549	692	1754	588	352	1740	23	662
24	981	407	990	717	467	952	593	529	934	510	538	811	523	33	133
25	492	354	796	1073	308	1091	885	352	910	1033	228	1063	806	219	745
26	930	263	975	1358	156	813	1064	180	817	652	460	612	618	209	582
27	807	157	598	1186	127	452	748	156	486	871	361	434	1031	227	217
28	1214	551	721	1687	582	536	1253	642	518	1422	573	190	1120	171	595
29	634	502		1559	628		1309	718		1339	666		504	89	
30	653	470		1231	320		808	528		482	686		417	152	
31	452	162		984	513		886	476		1444	348		673	132	
TG	25492	7382	10598	29363	8182	9904	28222	10036	11106	31112	10823	9447	26574	2384	8920
MG	822	238	379	947	264	354	910	324	397	1004	349	337	857	77	319
TS	141.1	76.1	58.8	164.0	88.8	53.7	148.0	105.1	59.4	170.6	121.0	44.9	135.1	21.1	72.1
MS	4.6	2.5	2.1	5.3	2.9	1.9	4.8	3.4	2.1	5.5	3.9	1.6	4.4	.7	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			CASTELO САВО			CARVOEIRO КАРВОЕРО			PORTALEGRE ПОРТАЛЕГРЕ			LISBOA ЛИССАБОН			LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.			EVORA ЭВОРА		
STATION СТАНЦИЯ	BRANCO КАШТЕЛУ- БРАНКУ	CAVO КАВО	CARVOEIRO КАРВОЕРО	PORTALEGRE ПОРТАЛЕГРЕ	LISBOA ЛИССАБОН	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.
DATE/ДАТА	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1980	611	-	854	-	1840	-	-	1910	887	-	1892	791	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1627	472	754	986	1054	1594	1089	-	793	968	-	982	-	-	1233	1823	-	-	-	-	-
3	-	995	-	1033	547	314	1053	813	-	978	842	-	1135	583	-	-	-	-	-	-	-
4	732	1022	-	1016	1358	-	1091	1098	1089	1016	1198	981	1131	875	749	-	-	-	-	-	-
5	1927	574	-	401	1394	1817	745	-	1562	643	-	-	906	1474	1936	-	-	-	-	-	-
6	-	470	1266	622	1387	1879	695	-	-	619	1442	1527	736	1480	-	-	-	-	-	-	-
7	1734	-	1282	878	1438	922	1055	-	611	-	1373	581	988	1510	-	-	-	-	-	-	-
8	1999	674	1084	967	1279	1936	964	1212	-	956	1223	1392	1154	1342	1162	-	-	-	-	-	-
9	1327	978	399	830	853	787	1061	-	-	992	618	1221	1124	679	-	-	-	-	-	-	-
10	1914	982	-	1026	916	1783	1094	881	-	1023	885	1719	-	1322	1885	-	-	-	-	-	-
11	2053	1024	-	1073	1361	1986	1119	1337	1332	1042	1381	1305	1178	1391	-	-	-	-	-	-	-
12	2010	909	1373	680	1335	1889	963	1480	2119	885	-	2107	-	1499	2042	-	-	-	-	-	-
13	2168	720	759	875	1484	2022	838	1453	2137	798	1443	2093	1106	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	915	1299	782	1409	2013	1055	1498	-	1008	1483	2116	1179	-	-	-	-	-	-	-	-
15	2145	449	1160	97	1256	1955	322	-	-	276	1153	1559	209	1343	2090	-	-	-	-	-	-
16	838	587	-	572	646	853	1130	-	767	1027	1033	695	740	822	1094	-	-	-	-	-	-
17	164	328	1209	606	672	178	531	-	647	491	1480	786	-	985	-	-	-	-	-	-	-
18	744	-	1351	1045	618	866	962	1149	1070	876	1170	1287	-	1007	1187	-	-	-	-	-	-
19	1534	1101	-	1143	618	880	1182	1173	-	1103	1204	1556	1229	1256	1398	-	-	-	-	-	-
20	1013	1099	-	1129	810	615	1161	-	-	1084	1180	-	1252	1251	-	-	-	-	-	-	-
21	1362	1055	-	1133	-	1103	-	-	-	1112	1362	1213	820	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	617	-	762	-	-	823	-	982	755	1812	1006	738	-	1460	-	-	-	-	-	-
23	-	994	-	1142	-	238	1185	-	-	1107	911	397	1290	-	1020	-	-	-	-	-	-
24	1525	385	-	-	-	1001	427	-	1324	361	1221	1766	632	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	801	-	1042	-	-	714	244	969	684	287	840	870	-	1690	-	-	-	-	-	-
26	-	1120	-	1185	-	1946	1233	1483	1695	1153	1616	1774	967	-	2099	-	-	-	-	-	-
27	1787	-	-	-	-	1185	-	1867	1862	577	1867	2039	287	-	1593	-	-	-	-	-	-
28	-	969	-	1301	-	2286	1286	1910	2218	1196	1886	2240	1417	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	315	-	423	-	-	221	-	-	-	-	934	177	-	1700	-	-	-	-	-	-
30	1949	-	-	1244	-	1665	1358	-	-	-	-	1833	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	2243	-	-	-	-	2170	1293	-	-	-	-	1241	-	-	2037	-	-	-	-	-	-
TG	49001)	24044)	-	27509	30115)	43312	29505	-	-	27116	35082	43269	28489)	-	-	-	-	-	-	-	-
MG	1581)	776)	-	887	1076)	1397	952	-	-	875	1253	1396	919)	-	-	-	-	-	-	-	-
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			SINES/MONTE ШАОС			FARO ARPT ФАРУ, АЭР.			SAGRES			ROMANIA РУМЫНИЯ			
STATION СТАНЦИЯ	BEJA БЕЙЯ	CAVO КАВО	CARVOEIRO КАРВОЕРО	PORTALEGRE ПОРТАЛЕГРЕ	LISBOA ЛИССАБОН	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	03
1	986	-	2048	849	-	1955	833	-	-	901	-	2110	645	1415	373	-
2	1183	1190	1733	1114	1035	1691	1165	1178	-	1224	1006	1810	445	1703q	276	-
3	1183	815	928	1132	967	-	1168	-	-	1254	1296	1515	45q	1224	221	-
4	1183	801	708	1120	847	818	1176	-	718	1262	994	722	45q	1302	173	-
5	982	1202	1969	725	1463	1763	1145	1495	2034	910	1611	2010	219	823	380	-
6	714	1491	1940	730	1486	-	820	1503	-	851	1589	1991	381	943	276	-
7	-	1491	1048	1125	1388	1045	1086	1429	2007	1251	1227	1898	794	1358	704	-
8	1121	1406	600	1218	1189	701	1198	-	2116	1176	-	1345	594	1682	732	-
9	1190	658	1154	1117	569	1468	1210	495	1746	1283	593	1775	271	1978m	484	-
10	1195	1302	2043	1103	800	1950	1047	980	-	1225	618	2197	206	1246	463	-
11	1227	1495	-	1176	1483	2097	1208	-	2159	1263	1647	2263	522	661	559	-
12	894	1546	2214	957	1498	2078	782	1474	-	-	1632	2329	413	774	187	-
13	1059	1564	2233	1101	588	-	1152	1522	2143	1230	1113	2257	225	415	676	-
14	1138	1664	2201	1205	1583	2127	1236	1592	-	1173	1775	2356	490	387	628	-
15	230	1470	1507	206	1350	1418	-	1482	855	214	1686	1694	561	823	394	-
16	638	787	1112	1205	680	1448	1097	847	1363	1209	896	1485	200	922	414	-
17	874	1267	413	860	1210	910	1198	1381	-	1289	1517	1217	187	978	249	-
18	880	1013	1275	623	1275	1331	926	1585	-	771	1710	1769	632	985	338	-
19	1272	1419	1553	1219	1173	-	1250	1533	-	1345	1666	2017	290	1520	227	-
20	1308	1324	-	1243	1322	1872	1274	1506	2004	1381	1376	1943	813	1851	518	-
21	1199	-	1122	1242	-	1335	1238	-	1957	1308	-	2104	406	1999	242	-
22	865	-	1587	791	-	-	837	-	1790	1250	-	1472	419	1478	137	-
23	1325	-	-	1266	-	624	-	-	-	1382	-	974	936	77q	414	-
24	673	-	1921	524	-	1783	432	-	2212	481	-	2290	949	2266q	878	-
25	764	-	2124	705	-	2045	407	-	2329	455	-	-	968	2139	877	-
26	852	-	2174	1104	-	2003	852	-	2187	1151	-	2142	1032	1661	926	-
27	248	-	1627	463	-	1447	212	-	1659	206	-	1497	1058	1211	898	-
28	1477	-	2106	1339	-	2338	1474	-	2501	1563	-	2669	1062	1640	795	-
29	-	-	2023	389	-	1864	565	-	2279	601	-	2371	871	1211	539	-
30	-	-	1744	-	-	-	1475	-	1899	1609	-	1818	632	478	967	-
31	-	-	2265	-	-	2290	-	-	2266	-	-	2569	354	1407	290	-
TG	30610	35228)	50233	29772	32283)	50097)	31513	-	-	33371	-	58496	16665	38557	15235	-
MG	987	1258)	1620	960	1153)	1616)	1017	-	-	1076	-	1887	538	1244	491	-
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.7	110.4	82.7	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	3.6	2.7	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМНИЯ			TIMISOARA			GALATI			BUCURESTI			CRAIOVA			CONSTANTA
STATION	CLUJ - NAPOCA			TIMISOARA			GALATI			BUCURESTI			CRAIOVA			CONSTANTA
СТАНЦИЯ	КЛУЖ - НАПОКА			ТИМИШОАРА			ГАЛАЦ			БУХАРЕСТ			КРАЙОВА			КОНСТАНЦА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	463	1402	371	119	1539	629	872	1454	328	911	1626	404	1006	1538	542	
2	231	1501	210	143	747	273	1024	1397	191	918	701	271	1012	746	410	
3	152	1713	225	151	1337	76	963	1577	40	939	1432	-	853	1685	125	
4	-	1145	259	175	343	91	728	1675	54	575	1513	165	443	1519	250	
5	551	477	174	875	712	76	834	1487	88	276	1223	238	390	1039	76	
6	949	742	202	955	563	166	887	1094	246	802	507	279	814	440	181	
7	1123	659	266	987	1064	281	1198	1242	512	1013	835	443	1138	725	236	
8	615	1782	497	231	1689	750	1191	1822	683	1107	206	483	1091	859	848	
9	601	1744	489	111	1091	242	1016	2026q	321	554	1686	515	490	1466	152	
10	659	1039	434	772	475	204	500	1078	122	605	1431	515	894	1419	173	
11	-	636	328	270	607	250	894	727	430	874	761	423	1151	1133	452	
12	434	1189	323	541	580	250	925	384	477	429	291	867	1152	387	459	
13	912	879	468	915	765	265	1236	253	383	547	686	417	960	214	730	
14	369	1350	504	382	316	280	1167	212	219	481	268	483	1072	886	375	
15	1108	963	518	843	396	515	1456	473	773	955	410	848	787	1106	966	
16	564	826	160	151	800	379	1221	956	764	444	805	-	1064	1180	918	
17	514	697	259	748	1165	144	1107	1119	143	968	812	-	1518	1268	243	
18	985	978	111	1066	1117	220	910	907	375	1188	730	496	1277	1061	633	
19	775	1000	161	1114	1020	470	1213	1552	341	984	1275	1019	1085	1467	334	
20	971	1910	294	971	1856	940	1342	2157	362	1239	1850	973	1224	1812	778	
21	797	1592	175	270	1029	364	1372	2108	368	1122	1857	813	1244	1639	389	
22	376	879	294	565	756	364	1319	1969	587	1057	1573	813	549	1292	271	
23	666	234	189	971	422	955	1289	1340	812	1115	1223	828	708	926	577	
24	623	1312	665	390	836	1100	424	2206	888	255	1260	741	251	579	952	
25	362	2063	664	392	2252q	1122	288	2320q	826	524	1998	1126	516	1952	757	
26	427	970	644	199	1566	1145	636	2157	982	509	1976	1178	900	1852	806	
27	521	1570	560	756	1654	970	500	1626	962	1253	1507	1158	1344	1579	1064	
28	645	1288	567	541	1407	925	349	1724	840	196	1694	1138	358	-	1085	
29	-	446	364	-	1011	910	-	1577	908	-	1223	1118	-	1079	1057	
30	-	1189	616	-	1751	978	-	1650	847	-	1730	887	-	1359	1008	
31	-	834	174	-	923	538	-	2067	430	-	2006	992	-	1659	593	
TG	17654	35009	11115	15604q	31789	15872	26861	44336	15302	21840	37095	21734	25291	37062	17440	
MG	631	1129	359	557q	1025	512	959	1430	494	780	1197	701	903	1196	563	
TS	56.3	117.4	74.5	68.3	104.8	75.7	130.8	157.2	91.5	103.7	153.6	102.0	113.4	148.1	86.0	
MS	2.0	3.8	2.4	2.4	3.4	2.4	4.7	5.1	3.0	3.7	5.0	3.3	4.1	4.8	2.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМНИЯ			RUSSIA РОССИЯ			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			TREBISOV			BRATISLAVA			SPAIN ИСПАНИЯ
STATION	CONSTANTA			MOSCOW			STRBSKE PLESO			TREBISOV			BRATISLAVA			SANTANDER
СТАНЦИЯ	КОНСТАНЦА			МОСКВА			ШТРСКЕ-ПЛЕСО			ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА			САНТАНДЕР
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	851	1595	60	442	1058	122	946	931	212	355	1229	56	490	935	321	
2	1076	622	59	457	498	49	870	1475	139	319	679	82	734	1231	291	
3	950	1168	113	516	642	249	976	1368	126	219	1295	111	257	1182	369	
4	471	1574	220	500	793	144	294	278	164	440	334	154	661	446	116	
5	661	1268	291	440	494	131	876	486	357	852	788	83	833	276	179	
6	816	1259	157	514	855	70	897	819	64	814	1318	95	886	1312	280	
7	1443q	342	37	461	749	486	355	1507	435	365	1423	229	41q	1365	77	
8	1211	1343	91	615	1302	564	482	1363	548	217	1382	558	480	1332	320	
9	964	1868	102	669	1245	674	708	628	539	470	1159	562	871	111	156	
10	464	1469	53	648	1225	565	817	515	493	358	772	533	462	665	828	
11	830	525	209	418	689	613	471	1138	439	746	681	568	276	965	619	
12	964	307	190	304	335	612	425	472	143	533	1390	567	729	1074	857	
13	1013	923	162	693	334	654	489	864	522	583	429	145	336	1054	771	
14	535	188	134	625	625	633	576	1586	63	532	1413	138	717	905	518	
15	1260	427	253	629	707	618	1074	1202	93	439	501	165	481	659	560	
16	1154	559	131	532	1114	623	365	579	77	189	916	112	266	793	453	
17	873	1154	438	499	1484	629	274	571	52	399	461	65	375	805	236	
18	739	1147	351	733	1483	357	1022	602	196	573	1119	172	748	918	148	
19	1154	1126	278	527	895	487	706	1308	355	953	605	512	1069	1658	341	
20	1295	1896	116	284	713	369	236	1967	313	882	1491	269	553	1758	174	
21	1386	1840	216	190	1358	481	594	1888	111	816	1128	508	1042	1413	659	
22	1027	1903	235	143	1304	386	274	1467	627	537	352	505	500	1565	843	
23	436	1021	263	131	1442	731	370	917	655	606	1126	664	802	1671	1013	
24	457	1098	370	315	1323	755	1300	2118	706	1265	1684	652	856	1746	1031	
25	176	1749	216	458	1416	709	560	920	686	538	1117	606	321	604	877	
26	422	1826	317	405	1457	739	549	727	684	723	815	605	448	319	372	
27	1435	1924	172	668	1587	819	628	983	826	886	515	747	1151	1436	313	
28	288	1861	230	585	1255	813	1385	458	722	1303	570	699	1227	500	285	
29	-	1406	227	-	391	676	-	267	628	-	279	642	-	380	156	
30	-	1651	144	-	800	803	-	1707	610	-	1567	158	-	1582	290	
31	-	2085	378	-	547	484	-	713	446	-	528	559	-	825	615	
TG	24351	39124	6213	13401	30120	16045	18519	31824	12031	16912	29066	11521	17612	31485	14068	
MG	870	1262	200	479	972	518	661	1027	388	604	938	372	629	1016	454	
TS	115.3	141.2	41.0	106.3	167.5	169.7	107.6	122.9	111.0	60.0	123.3	93.1	84.8	140.7	76.0	
MS	4.1	4.6	1.3	3.8	5.4	5.5	3.8	4.0	3.6	2.1	4.0	3.0	3.0	4.5	2.5	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA			OVIEDO			HONDARRIBIA ARPT			LA CORUNA ARPT			BILBAO / SONDICA	
STATION	SANTANDER			LA-CORUNYA			ОВЬЕДО			ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.			ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.			БИЛЬБАО / СОНДИКА	
СТАНЦИЯ	САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ			ОВЬЕДО			ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.			ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.			БИЛЬБАО / СОНДИКА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02		
1	938	976	466	980	1392	307	1057	1105	327	1044	415	969	1365	312	1043		
2	1065	1389	361	797	578	-	925	1071	292	1252	242	740	598	308	1078		
3	312	1028	562	1047	667	473	269	1003	257	1064	583	1061	919	255	216		
4	617	691	456	1102	615	278	918	953	212	588	405	1085	675	153	451		
5	376	1050	315	1135	1592	-	803	1091	135	887	292	1140	1452	182	530		
6	1105	923	499	1152	647	221	1095	1373	240	821	408	1161	731	433	988		
7	1180	263	296	1174	408	56q	1119	767	275	350	385	1179	357	214	1164		
8	854	1353	311	1193	645	528	1095	1055	157	1006	350	1182	683	276	530		
9	1217	612	735	1234	1352	269	1091	615	124	274	699	1250	1482	110	1104		
10	1103	712	788	1062	694	766	946	614	701	300	757	971	859	765	1203		
11	328	222	600	1248	688	340	481	277	819	419	578	1239	638	778	700		
12	1235	1098	494	1208	1222	798	1154	1196	843	388	541	1224	1263	845	1174		
13	1245	1722	324	924	1194	582	1096	1606	786	1714	360	978	1540	794	1264		
14	340	1865	750	1058	1473	355	633	1716	597	1846	771	1119	1434	697	488		
15	354	1478	439	373	1232	184	537	1742	795	1783	402	532	1652	727	347		
16	987	1898	383	908	1111	401	1251	1390	350	1806	374	952	1054	570	339		
17	766	1046	184	190	261	168	581	388	378	1267	185	257	313	231	1377		
18	1174	1741	495	141	699	218	856	1576	221	1281	476	162	837	157	1175		
19	468	1698	901	788	403	660	607	1255	328	1342	807	822	345	321	295		
20	1020	-	894	488	390	511	511	511	173	1771	749	526	405	136	762		
21	403	1017	857	796	1826	810	241	781	686	647	816	830	1206	479	140		
22	1139	1326	870	1250	809	846	781	901	819	1114	831	1177	672	854	814		
23	639	660	836	1491	568	-	957	811	990	741	812	1573	517	991	529		
24	863	1714	842	317	1134	913	593	1769	983	1511	834	451	1072	986	929		
25	754	1821	498	934	1085	856	698	1395	891	1875	581	730	941	918	478		
26	301	653	925	461	1650	781	229	1329	591	898	872	546	1645	333	223		
27	751	1009	749	683	1460	540	806	1488	688	845	689	665	1533	284	461		
28	349	2071	271	1598	1352	72q	1009	1631	752	2124	305	-	1399	504	305		
29	-	1506	913	-	825	688	-	1075	239	1863	898	-	660	154	-		
30	-	1337	1030	-	1475	1025	-	1016	226	775	1023	-	1497	217	-		
31	-	1642	1019	-	1906	1003	-	1664	70	1960	1022	-	-	547	-		
TG	21883	37738	19063	25732	31353	16219q	22339	35164	14945	35556	18462	25429	30735	14531	20107		
MG	782	1217	615	919	1011	523q	798	1134	482	1147	596	908	991	469	718		
TS	112.0	163.0	132.0	176.0	113.0	106.0	129.0	152.0	72.0	128.0	125.0	162.0	99.0	72.0	84.0		
MS	4.0	5.3	4.3	6.3	3.6	3.4	4.6	4.9	2.3	4.1	4.0	5.8	3.2	2.3	3.0		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SANTIAGO ARPT			VITORIA			VILANOVA AROUSA			LEON ARPT		
STATION	БИЛЬБАО / SAN SEBASTIAN			САНТЬЯГО АЭР.			ВИТОРИЯ			ВИЛАНОВА АРОУСА			ЛЕОН АЭР.		
СТАНЦИЯ	БИЛЬБАО/ САН-СЕБАСТЬЯН			САНТЬЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ			ВИЛАНОВА АРОУСА			ЛЕОН, АЭР.		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03
1	838	409	877	1043	462	970	1185	246	691	823	634	926	620	-	1752
2	1374	251	1099	1269	166	809	390	393	814	1500	218	935	756	-	1059
3	1014	215	93	980	610	1084	456	260	175	655	784	1087	891	-	717
4	541	145	113	295	770	1152	370	182	200	694	814	1158	812	-	633
5	793	179	373	1099	358	1165	1273	227	708	879	330	1169	831	-	1854
6	542	226	695	566	360	1184	739	116	1154	783	571	1157	222	-	1837
7	202	253	1142	330	287	1219	420	229	1345	438	829	1191	213	-	1567
8	1170	215	356	1036	474	1205	270	103	757	1255	669	1139	439	-	1281
9	453	115	524	299	714	1265	1350	80	892	553	793	1188	569	1331	1211
10	448	686	1081	348	859	909	711	741	1416	496	856	977	925	1124	1607
11	259	827	1026	287	610	1246	604	951	771	230	628	1237	414	1205	888
12	977	859	842	197	519	1166	1802	1046	1416	727	635	1220	819	1380	1778
13	1784	850	1278	1735	207	928	1908	264	1410	1817	313	824	154	1289	1848
14	1823	658	821	1882	861	1011	2021	284	983	1799	849	1208	153	1226	1938
15	1760	783	291	1891	184	131	1990	574	299	1975	301	167	-	490	1938
16	1862	386	222	-	410	468	1061	198	734	2001	456	764	-	1090	1854
17	1150	295	1125	-	193	175	267	266	780	1326	148	284	-	636	509
18	1616	114	1162	-	445	107	541	264	1288	661	662	169	-	1010	940
19	1533	439	328	-	921	696	463	366	415	1373	939	753	-	1106	922
20	1461	164	850	-	833	406	264	170	1012	688	929	640	-	925	633
21	552	602	234	-	724	949	1017	311	325	812	925	1035	-	972	1234
22	1209	936	750	-	922	1094	598	1047	775	781	900	1209	-	1469	1543
23	511	997	494	-	950	1605	136	861	306	342	902	1527	-	1172	356
24	1572	975	790	1532	752	602	361	1125	1204	1633	709	509	-	1360	1622
25	1912	862	444	1868	668	584	149	998	203	1712	612	745	-	1058	1454
26	759	460	244	760	811	686	867	249	166	1304	1026	1202	-	649	1438
27	880	555	359	786	835	1547	1307	294	502	1310	1073	1543	-	1671	1599
28	2124	667	294	2102	329	1679	1077	423	289	1741	341	1627	-	1438	1968
29	1585	255	-	1845	1092	-	216	242	-	1932	1060	-	-	-	-
30	578	112	-	669	989	-	587	157	-	913	1095	-	-	-	-
31	1918	92	-	1965	1131	-	1222	267	-	1918	1103	-	-	-	-
TG	35200	14582	17907	33405)	19446	26042	25622	12934	21030	35071	22104	27590	-	31641)	42049
MG	1135	470	640	1078)	627	930	827	417	751	1131	713	985	-	1130)	1356
TS	120.0	88.0	91.0	139.0	131.0	153.0	78.0	57.0	109.0	145.0	133.0	145.0	152.0	199.0	175.0
MS	3.9	2.8	3.3	4.5	4.2	5.5	2.5	1.8	3.9	4.7	4.3	5.2	4.9	7.1	5.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VIGO ARPT			GERONA ARPT			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA
STATION	LOGRONO / AGONCILLO			ВИГО, АЭР.			ЖЕРОНА, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА
СТАНЦИЯ	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВИГО, АЭР.			ЖЕРОНА, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	846	1138	1089	437	822	686	1090	630	499	1114	1596	802	519	1531	916	
2	324	1057	1631	138	719	762	841	1552	662	497	1730	740	734	1554	921	
3	675	907	1119	797	1046	874	608	1468	852	517	911	694	1043	496	924	
4	396	449	900	790	1127	834	936	1159	780	631	583	615	1122	446	855	
5	317	1177	1071	287	1158	151	1103	271	446	1149	1723	449	1205	1586	405	
6	86	1219	965	380	1138	430	1193	1762	252	1181	1442	115	-	1780	511	
7	184	1253	1173	709	1176	128	1143	1562	90	1200	814	361	1364	931	214	
8	124	1305	1464	533	1138	429	1148	666	120	1249	1604	502	1289	1043	236	
9	123	1297	925	746	1107	410	993	1185	189	1268	-	144	1255	708	460	
10	496	1067	1229	862	956	365	980	1282	155	1088	-	781	1185	1366	389	
11	878	826	373	355	1191	806	1067	1781	596	1226	-	791	1010	1862	118	
12	632	1359	1316	454	1201	859	1131	1806	276	1307	-	332	1289	1866	304	
13	90	1335	1806	190	915	737	861	1056	201	1277	1763	307	1288	1845	536	
14	179	1171	1924	634	1010	670	1141	1794	249	1080	1510	292	1277	1930	596	
15	135	605	1870	140	118	667	814	1577	320	906	1604	385	778	1932	294	
16	139	1262	1837	655	584	245	571	1432	265	1163	1909	213	955	1882	480	
17	428	1200	1036	-	310	702	1368	942	755	1207	630	303	628	731	513	
18	410	1076	474	916	134	339	1273	359	947	1048	447	368	686	1397	770	
19	942	409	1597	841	541	947	1036	133	965	363	1328	421	1000	1305	967	
20	222	830	1614	883	598	842	1377	1151	408	1309	1235	189	609	1162	446	
21	561	479	1447	922	1323	895	675	1240	297	1114	1859	284	754	826	156	
22	1027	1048	1840	907	1357	996	1203	1082	1006	658	1537	986	991	1084	432	
23	974	594	763	927	1548	1058	948	1732	761	1057	704	592	551	621	430	
24	595	1221	1496	673	614	843	971	1785	317	1489	1170	419	1412	1309	822	
25	792	574	1961	418	630	981	1453	1966	764	534	2112	828	273	1679	598	
26	842	199	1052	1013	1047	735	278	1469	837	137	1791	738	409	1641	325	
27	537	1365	1452	1054	1547	239	1497	1495	1037	1439	1478	852	1458	1167	1075	
28	711	585	2119	188	1595	89	1528	1278	1022	1685	2251	934	1736	2103	401	
29	825		1835	1066		173		1659	1081		2102	1107		1492	643	
30	328		572	1050		202		1694	357		1216	1073		1578	256	
31	607		1941	1131		682		2063	758		1974	516		2012	467	
TG	15425	27007	41891	20766	26650	18776	29227	41031	17264	28893	44804	17133	27813	42865	16460	
MG	498	965	1351	670	952	606	1044	1324	557	1032	1445	553	993	1383	531	
TS	80.0	157.0	180.0	121.0	191.0	122.0	155.0	169.0	115.0	177.0	211.0	88.0	161.0	191.0	103.0	
MS	2.6	5.6	5.8	3.9	6.8	3.9	5.5	5.5	3.7	6.3	6.8	2.8	5.8	6.2	3.3	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SORIA			BARCELONA ARPT			REUS ARPT	SALAMANCA			SALAMANCA UNIV. MADRID UNIV.		
STATION	LLEIDA			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА, АЭР.			РЕУС, АЭР.	САЛАМАНКА			САЛАМАНКА, УН-Т МАДРИД, УН-Т		
СТАНЦИЯ	ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА, АЭР.			РЕУС, АЭР.	САЛАМАНКА			САЛАМАНКА, УН-Т МАДРИД, УН-Т		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	02	03	02	03	01	
1	177	1591	959	1280	1887	856	772	1266	-	837	1184	-	-	-	925	
2	314	1653	561	1245	1839	857	1153	1570	-	601	1142	1714	-	-	925	
3	260	1582	746	1229	638	860	579	1497	-	744	1094	799	-	-	937	
4	295	496	293	1318	1076	750	521	1071	-	668	1182	541	-	568	883	
5	1204	701	874	1347	875	70	1154	265	-	347	1246	1538	-	1231	767	
6	1172	1809	156	1372	1319	368	1243	1702	-	242	1371	1951	-	1869	76	
7	1126	1681	175	1356	1354	122	1204	1573	-	312	1363	749	-	1022	302	
8	1009	1643	194	1371	1686	537	1238	1167	-	637	1403	1224	-	1290	337	
9	1263	1515	154	1402	389	543	834	1417	-	252	1408	731	-	664	258	
10	1138	1687	261	1224	1023	607	671	1862	-	427	907	1305	880	1240	323	
11	1175	1678	789	1210	1837	837	522	1822	-	419	1148	1707	1154	1740	654	
12	1144	1879	1021	-	1815	897	857	1898	-	562	1326	1721	1392	1755	904	
13	1080	1869	650	1439	1972	818	1164	209	-	869	1379	1922	1443	1961	889	
14	1017	1054	509	1408	2058	880	1309	1444	-	307	832	-	863	-	542	
15	932	1463	625	769	2068	358	1086	1383	-	333	1025	-	-	-	435	
16	1042	1537	195	642	2038	171	843	1419	-	278	892	-	-	-	301	
17	1343	1386	531	829	1336	862	1498	1169	-	415	1006	695	-	702	684	
18	1077	542	1023	1015	480	452	1509	675	-	317	973	1180	-	1192	861	
19	591	589	1073	859	1603	865	1113	1138	-	240	990	1493	-	1508	1048	
20	1205	1492	1105	811	1095	821	1384	1436	-	350	862	1229	-	1242	985	
21	1418	1578	1089	696	1318	541	1522	1625	-	431	-	1168	-	1180	254	
22	892	2062	1186	1124	959	659	1228	1816	1797	575	-	1137	1129	1147	612	
23	1077	1365	1239	674	711	934	736	1822	1557	801	-	957	-	965	995	
24	1155	1610	-	1447	1335	737	339	1780	1833	421	-	1533	-	1548	584	
25	1229	2098	823	541	2061	863	1488	2032	2030	839	-	1803	-	1821	605	
26	248	1748	1110	372	1807	606	225	1811	1835	982	-	1755	-	1771	1056	
27	1604	1204	651	-	1499	91	1463	1638	1510	1120	-	1016	-	1025	1155	
28	1705	2373	990	-	2110	96	1537	2253	2240	1122	-	2227	-	2248	1114	
29		2080	-		2206	696		1580	1951	326		1047		1057	364	
30		1777	515		1354	189		1875	1841	1004		1903		1921	568	
31		2035	-		2174	818		2115	2053	797		1966		1986	1119	
TG	27892	47777	21586	30218	45922	18761	29192	46330	-	17575	31826	42494	-	42970	21462	
MG	996	1541	696	1079	1481	605	1043	1495	-	567	1137	1371	-	1386	692	
TS	155.0	224.0	147.0	181.0	182.0	107.0	158.0	206.0	196.0	63.0	157.0	176.0	150.0	170.0	138.0	
MS	5.5	7.2	4.7	6.5	5.9	3.5	5.6	6.6	6.3	2.0	5.6	5.7	5.4	5.5	4.5	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MADRID / MADRID UNIV.			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA ARPT			CASERES
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1027	1790	941	992	1766	790	985	-	754	864	717	907	1192	1652	924	
2	1095	1675	774	1089	1705	656	494	1744	931	1249	1864	934	1126	1703	944	
3	1064	1406	898	1069	1467	833	888	862	913	1139	1200	932	857	1395	975	
4	1221	356	872	1204	364	814	1104	819	380	372	1546	840	407	1225	983	
5	1309	1534	792	1286	1330	808	1256	1321	461	923	309	736	940	1618	950	
6	1248	1896	86	1269	1872	92	1214	1910	613	1293	1953	400	1220	1802	575	
7	1260	1654	136	1293	1525	-	1222	1757	349	1373	1608	139	1202	1464	703	
8	1257	1814	389	1236	1704	287	1160	1852	924	1389	1682	658	1318	1815	631	
9	1265	1324	217	1287	1309	402	459	986	922	1393	1713	570	1326	1546	925	
10	860	1644	323	899	1685	82	941	1846	857	1204	1819	126	837	1844	907	
11	838	1556	711	889	971	804	986	1841	831	942	1283	950	697	1709	1014	
12	1227	1833	927	1177	1747	829	1271	1739	1036	1224	2039	966	979	1911	858	
13	1329	1888	768	1314	1893	634	1271	2000	725	1043	824	914	1330	1759	862	
14	1251	1905	486	1276	1915	314	1100	1794	855	1483	2007	923	1294	1767	183	
15	1034	1952	419	828	1886	360	561	1961	1044	1418	2084	536	1313	1794	285	
16	459	1917	224	675	1858	219	1237	1576	775	1308	1927	207	790	1498	340	
17	1447	721	632	1470	714	753	692	760	1061	1613	1338	907	1395	560	650	
18	1221	637	913	982	846	893	1466	828	1039	1573	460	983	1389	308	1057	
19	1084	1424	1031	1017	1556	931	745	1485	854	737	2089	1012	1325	1534	1098	
20	868	1376	913	1138	1304	822	635	1265	1021	1153	692	542	1103	1214	1107	
21	811	1298	277	664	1452	275	-	1135	859	994	781	643	1144	1713	367	
22	890	1228	667	767	1249	692	-	1580	972	876	2170	1061	851	1899	712	
23	706	501	991	642	547	843	-	988	1156	337	2056	1085	617	898	1025	
24	1323	1543	593	1313	1232	750	-	1175	1107	129	2204	662	936	1982	675	
25	380	1612	588	411	1576	546	-	2005	941	1742	2206	329	1156	2042	722	
26	1297	1777	1017	1343	1739	1012	-	1833	386	439	2262	747	139	2012	1174	
27	1650	1643	1124	1602	1507	882	-	1710	312	1003	1698	170	1187	1914	555	
28	1803	2286	1147	1858	2288	972	-	2307	299	1320	2391	303	1668	2227	1246	
29		1817	324		1735	314		2045	766		2040	980		1888	406	
30		1272	433		1303	908		1630	215		2116	170		1812	1340	
31		2067	1145		1990	1031		2131	524		2081	230		1670	1268	
TG	31224	47346	20758	30990	46035	20200	27562	48448	23882	30533	51159	20562	29738	50175	25461	
MG	1115	1527	670	1107	1485	652	984	1563	770	1090	1650	663	1062	1619	821	
TS	186.0	214.0	125.0	166.0	187.0	143.0	175.0	212.0	150.0	171.0	212.0	128.0	163.0	229.0	160.0	
MS	6.6	6.9	4.0	5.9	6.0	4.6	6.3	6.8	4.8	6.1	6.8	4.1	5.8	7.4	5.2	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA			ALICANTE ARPT			MURCIA
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			ИВИСА			АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1245	1826	855	1126	1553	988	1251	1826	926	1219	1222	981	1287	1274	1025	
2	1130	1739	894	1123	1788	997	1125	1719	826	1257	1756	1035	1269	1775	1108	
3	591	806	950	295	574	1000	540	785	1005	950	1137	1043	992	1112	1005	
4	1348	377	957	1192	566	1004	1020	660	442	257	1586	827	679	1360	901	
5	1309	1899	936	1244	1634	948	1163	1890	389	517	665	974	487	1190	631	
6	1334	1920	176	1296	1878	684	1317	1877	563	1285	-	624	1291	1996	191	
7	1393	1820	282	1383	1781	775	1390	1135	441	1274	-	202	1186	1856	779	
8	1326	1881	420	1168	1431	680	1324	1093	447	1363	1776	992	1306	1963	833	
9	1052	1443	454	1305	1193	972	749	1059	765	1354	1645	768	1424	1913	313	
10	713	1810	450	946	1865	987	1119	1829	513	692	1944	275	910	1974	989	
11	1211	1981	944	942	1843	1037	1245	1961	648	612	1484	883	421	1905	1033	
12	1329	1837	863	1188	1667	868	1368	1834	958	1184	1982	1077	931	2028	1064	
13	1411	1986	435	1386	1991	990	1139	2034	973	1256	1504	646	1438	1518	671	
14	1223	1925	455	1391	1750	365	1157	1971	1117	1149	1913	910	1385	1318	763	
15	1216	1993	479	1330	1919	221	666	1968	654	1377	2049	774	1388	2030	347	
16	610	1234	212	490	1828	451	665	889	664	1333	1584	396	1409	1857	1093	
17	1038	397	763	1077	992	710	915	252	902	1534	1379	1042	1443	1087	1126	
18	856	941	793	607	817	1053	1015	976	1030	1546	708	1107	1636	541	976	
19	1077	1388	1060	1031	972	1110	939	1385	908	894	2046	1127	974	2001	431	
20	1108	1145	921	612	821	1103	1066	-	910	1440	633	434	1188	992	1157	
21	1414	1400	369	512	1178	1049	1175	1072	605	1375	1457	1121	1408	1210	1184	
22	1142	1211	465	537	1390	391	1648	1225	341	1016	2007	1155	1286	1956	955	
23	1569	588	873	919	1016	1059	1044	908	1171	206	1942	1141	906	1774	276	
24	1712	1176	1050	1521	1060	627	1656	1514	1176	1162	2112	970	1234	1523	371	
25	604	1403	657	904	1680	815	490	1513	252	1691	2160	258	1534	2133	944	
26	1045	1809	1102	883	1721	1159	1686	1814	459	252	2176	872	692	2184	99	
27	1725	1486	199	1381	1662	197	1741	1361	98	1311	1457	85	1306	1636	181	
28	1797	2250	1250	1616	2143	1248	1675	2408	175	1484	2297	262	1378	2348	699	
29		1546	172		2013	425		1697	1166		2092	894		2159	958	
30		1448	1159		1851	1285		1429	135		1971	681		1865	466	
31		2133	1171		1937	1272		2190	166		1811	364		1689	482	
TG	33528	46798	21766	29405	46514	26470	32288	45750	20825	30990	51839	23920	32788	52167	23051	
MG	1197	1510	702	1050	1500	854	1153	1476	672	1107	1672	772	1171	1683	744	
TS	187.0	206.0	113.0	153.0	205.0	166.0	166.0	191.0	117.0	167.0	221.0	142.0	154.0	212.0	146.0	
MS	6.7	6.6	3.6	5.5	6.6	5.4	5.9	6.2	3.8	6.0	7.1	4.6	5.5	6.8	4.7	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			GRANADA ARPT			GRANADA /ARMILLA		ALMERIA ARPT	
СТАНЦИЯ	МУРСИА		КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			ГРАНАДА, АЭР.			ГРАНАДА /АРМИЛЛА		АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1326	1470	-	1313	1260	1028	1215	1266	315	1308	984	318	1328	1203	1016
2	1323	1794	-	1188	1526	1048	1252	1746	1092	1178	1785	1091	1159	1840	1126
3	969	1391	-	783	893	1067	666	1403	1096	330	785	1119	370	917	1079
4	1035	1432	-	622	470	965	801	1487	1100	1042	1290	1074	1268	1330	1113
5	239	1556	-	1145	1857	970	101	1428	1060	1073	1262	1089	900	1275	1097
6	1329	2017	-	1364	1951	524	1301	1898	122	1409	1995	172	1437	2007	305
7	1138	1949	-	1437	1802	248	1071	1887	347	1512	1723	333	1506	1835	577
8	1203	2006	-	1360	1545	1029	1129	1938	547	1363	1937	629	1315	1989	710
9	1492	1993	-	1166	890	680	1449	1949	986	1403	1912	1069	1400	1913	1130
10	726	2062	-	1077	1958	278	642	1906	141	1044	2014	189	974	2013	190
11	532	1952	-	1424	1942	953	523	-	1164	1410	2003	1072	1454	2002	1153
12	578	2185	-	1238	1896	1053	1248	2085	1032	575	2073	1093	509	2083	885
13	1476	2085	-	1283	2047	1083	1421	1808	714	1243	2089	677	1139	2065	1259
14	1324	1828	-	1337	1983	1030	1322	1986	307	1513	2050	332	1521	2052	418
15	1313	2136	-	1271	2026	966	1334	2063	445	1462	2089	501	1512	2093	797
16	1536	2025	-	373	1683	643	1421	1868	111	1040	1993	139	1191	1962	265
17	1602	782	-	1171	1061	1051	1429	1225	1052	1177	1063	928	1096	1141	1153
18	1373	576	-	849	588	1081	1544	501	1086	580	317	1104	672	670	1202
19	948	1676	-	944	801	941	717	2004	1100	1070	558	1194	1099	766	708
20	995	1240	-	805	740	782	1243	911	1111	684	654	1069	543	734	710
21	1631	1489	-	1073	1045	1178	1328	1432	1032	651	1165	1112	590	1210	1236
22	1242	2206	-	552	1157	884	1139	1755	652	902	1610	885	693	1372	681
23	1100	1798	-	1142	1103	968	-	1596	1070	924	1600	1109	1072	1744	744
24	1169	1766	-	1713	2060	266	1123	1882	991	1371	1327	1016	1474	1745	907
25	1490	2220	-	662	1829	332	1482	2172	881	758	2189	805	1115	2086	616
26	779	2264	690	1085	1983	604	446	2277	560	807	2194	547	711	2207	724
27	1544	1906	165	1735	1465	73	1199	1533	148	1742	1770	212	1800	1713	613
28	1503	2369	1348	1207	2323	154	1529	2363	740	1445	2438	572	1270	2389	140
29		2133	521		2141	683		2066	1262		2279	1301		2278	938
30		2018	1340		1779	902		-	1323		2020	1330		2053	1254
31		1684	1296		1933	499		1865	1230		1720	1227		1597	485
TG	32915	56008	-	31319	47737	23963	31189	53769	24817	31016	50888	25308	31118	52284	25231
MG	1176	1807	-	1119	1540	773	1114	1734	801	1108	1642	816	1111	1687	814
TS	175.0	242.0	178.0	161.0	192.0	152.0	148.0	227.0	147.0	139.0	208.0	144.0	150.0	215.0	131.0
MS	6.3	7.8	5.7	5.8	6.2	4.9	5.3	7.3	4.7	5.0	6.7	4.6	5.4	6.9	4.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ		JEREZ			MALAGA			CADIZ			SWEDEN ШВЕЦИЯ		LULEA	
СТАНЦИЯ	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.		ХЕРЕС			МАЛАГА			КАДИС			КИРУНА		ЛУЛЕА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02
1	1177	886	983	1356	1159	1215	1393	708	974	1279	2	66	470	12	61
2	1382	1860	1098	1178	1644	1157	1368	1765	1014	1229	9	66	500	9	63
3	494	1498	1105	728	1038	1179	447	1289	1023	682	4	75	529	22	157
4	1160	1706	1126	1318	803	1144	1440	1358	1034	1195	2	62	472	10	175
5	871	2069	1088	925	1936	1148	1249	1932	1003	889	6	106	464	13	210
6	1284	2052	718	1392	2042	237	1459	2056	694	1177	11	64	566	35	94
7	1478	2007	856	1436	1937	1041	1352	2001	999	1342	10	74	577	29	84
8	1395	2002	1121	1483	1944	1187	1361	2035	1015	1396	12	108	365	26	120
9	1478	1146	1119	849	1072	989	1286	2029	1052	643	15	123	602	39	136
10	1143	1980	964	1244	1981	505	1058	2084	977	1218	8	153	492	33	272
11	520	2053	1020	1453	2042	1122	1121	2025	710	1410	5	133	588	8	265
12	387	2085	905	1151	2003	899	276	2077	881	1249	10	143	637	24	155
13	1512	2026	998	1397	2041	358	1477	2159	1023	1319	9	184	716	28	282
14	1474	2137	555	1199	2090	139	1423	2108	652	1427	9	133	775	18	288
15	1511	2074	477	1403	1691	983	1347	1653	373	1404	14	122	801	29	145
16	1535	1962	954	784	1538	812	1500	1937	941	773	9	167	416	12	131
17	1229	1695	1141	1231	871	504	1533	1115	1061	1420	11	161	398	8	298
18	1625	715	1155	1072	924	1226	992	135	1081	1391	20	248	570	22	272
19	1113	2037	1089	1543	1113	1198	1557	667	956	1539	19	239	613	53	319
20	1275	1040	1023	1186	1177	1136	1423	717	1141	1357	22	237	772	45	281
21	1681	1628	1046	1686	1473	671	1701	1484	1063	1679	16	194	657	25	255
22	941	2242	1125	1502	1456	1242	1233	1803	1118	1588	11	211	977	29	186
23	1525	1799	853	511	1925	903	688	1970	906	412	26	320	944	37	445
24	1587	2089	583	1837	1564	657	1679	2086	553	-	14	350	646	32	308
25	1248	2202	729	349	2070	213	758	2256	634	-	38	392	742	103	445
26	1382	2272	656	1679	2101	617	1474	2146	794	-	33	430	815	24	555
27	1877	2168	177	1859	1488	175	1859	1824	204	-	40	335	852	105	581
28	1452	2358	1394	1076	2422	949	1229	2445	1322	-	28	433	1019	74	373
29		2279	1065		2275	1107		2335	1009		48		939	92	
30		2109	1197		1947	1189		2104	1233		46		1009	81	
31		2195	1373		2055	1401		1772	1298		40		979	30	
TG	35736	58371	29693	34827	51822	27303	35683	54075	28738	34109	547	5329	20902	1107	6956
MG	1276	1883	958	1244	1672	881	1274	1744	927	1218	18	190	674	36	248
TS	178.0	250.0	159.0	160.0	227.0	147.0	181.0	230.0	206.0	193.0	1.6	85.2	183.5	19.9	88.7
MS	6.4	8.1	5.1	5.7	7.3	4.7	6.5	7.4	6.6	6.9	.1	3.0	5.9	.6	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM		
STATION	LULEA	UMEA													
СТАНЦИЯ	ЛУЛЕО	УМЕО		ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ		
DATE/ДАТА	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	455	137	344	33	27	402	44	206	326	76	386	265	51	327	316
2	560	99	378	37	192	422	110	177	448	97	247	541	140	160	521
3	517	131	424	54	103	410	113	168	382	86	375	707	98	146	509
4	557	228	516	42	174	613	99	295	523	50	380	830	49	379	234
5	431	264	693	52	222	791	34	346	466	32	273	695	23	359	569
6	672	96	732	68	90	793	29	103	795	47	102	916	37	219	649
7	726	63	763	70	169	767	74	230	984	58	252	1053	74	79	1053
8	739	41	835	78	131	545	56	71	581	36	133	274	33	33	678
9	709	135	617	75	187	903	146	174	964	61	164	1066	97	114	690
10	479	272	827	49	330	632	31	455	974	18	502	971	138	206	747
11	872	346	669	83	155	597	30	380	632	14	423	1046	43	529	1095
12	754	302	966	43	243	1031	157	470	1079	171	550	994	196	194	805
13	921	324	1005	54	375	1063	101	394	1031	85	435	1226	147	481	1226
14	959	393	857	60	269	966	59	471	632	18	343	678	196	239	281
15	957	113	859	89	331	831	57	84	337	41	153	536	115	146	628
16	813	85	867	121	85	1042	58	156	1201	33	64	1254	60	116	984
17	599	256	744	34	301	746	26	207	1204	33	231	1274	48	186	1238
18	480	258	535	44	318	631	56	193	517	32	309	624	53	176	743
19	915	375	842	46	466	1119	85	220	976	64	205	1387	122	103	1146
20	1067	268	1104	36	408	863	54	416	1010	46	474	1326	104	104	1241
21	979	495	1188	97	455	1084	161	655	1327	142	721	1298	93	220	1222
22	1165	228	1090	80	182	1174	198	190	1097	185	225	896	260	196	656
23	1152	484	1130	72	457	1296	65	294	1225	65	360	1393	65	585	1311
24	936	494	1284	60	346	1366	49	685	1457	65	302	1519	128	287	1437
25	926	607	887	179	628	1351	252	728	1503	313	472	1500	154	531	1529
26	1151	608	1348	106	412	1390	216	423	1448	324	625	1169	297	791	1515
27	1032	688	523	115	387	355	217	723	268	244	842	431	190	860	183
28	545	337	483	78	337	528	157	340	309	278	310	382	104	583	333
29	1316		688	92		702	174		443	269		405	303		388
30	1266		811	54		740	73		649	133		1464	213		1159
31	652		731	66		915	224		409	311		478	145		271
TG	25302	8127	24740	2167	7780	26068	3205	9254	25197	3427	9858	28598	3776	8349	25357
MG	816	290	798	70	278	841	103	331	813	111	352	923	122	298	818
TS	213.0	97.1	163.3	32.6	58.7	168.8	45.2	83.5	148.5	33.6	70.6	176.1	40.2	60.0	150.8
MS	6.9	3.5	5.3	1.1	2.1	5.4	1.5	3.0	4.8	1.1	2.5	5.7	1.3	2.1	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG			LUND		
STATION	NORRCHPING									BEKHE / KRUNUBERG			ЛУНД		
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ						БЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	67	433	310	86	157	605	40	468	790	52	234	267	46	126	517
2	94	259	815	114	190	589	179	258	876	109	386	407	77	205	529
3	50	447	775	128	443	675	100	110	544	103	529	533	78	599	824
4	64	432	629	95	462	854	43	347	479	57	511	808	115	599	832
5	60	456	931	67	110	914	28	230	620	83	498	965	103	230	1046
6	56	158	953	33	62	1032	53	310	514	45	146	972	30	130	576
7	143	104	1112	51	509	1133	191	103	609	58	142	1187	47	514	-
8	44	177	865	127	153	791	50	81	903	71	102	1089	320	83	1283
9	165	85	1052	139	156	987	80	97	703	252	172	905	303	184	1262
10	135	244	881	23	219	1197	208	138	862	141	175	1163	85	549	1301
11	64	553	1136	14	525	1183	65	403	810	38	602	1132	64	680	1291
12	223	230	789	115	592	954	250	158	828	86	334	1187	156	356	1384
13	251	251	1253	74	76	1265	283	128	904	133	191	1326	73	113	1408
14	79	358	570	26	183	905	200	143	591	82	421	620	73	314	1357
15	67	241	620	116	133	632	42	277	556	100	197	344	149	84	536
16	81	210	763	35	175	1033	113	160	961	82	74	379	259	126	453
17	70	274	1298	242	173	1391	118	325	1297	123	109	1134	199	195	820
18	36	237	903	33	233	954	49	162	1111	31	207	1155	67	179	801
19	169	171	1357	85	206	722	165	197	1289	157	207	1377	118	340	695
20	83	111	1164	57	197	1171	146	114	1294	94	171	1073	65	247	489
21	183	202	1417	218	374	1542	175	321	1309	196	194	1364	247	221	1665
22	319	277	1502	313	371	1389	335	340	1309	375	455	943	443	661	1361
23	96	315	1537	93	319	1140	132	498	1334	255	579	1092	221	313	1633
24	120	772	1058	133	781	727	168	194	890	210	394	954	250	322	1622
25	296	622	1636	330	510	1487	69	539	1602	164	525	1549	150	434	1009
26	349	841	1377	378	822	281	161	932	1460	276	992	742	396	1048	293
27	223	934	344	227	852	243	183	649	414	395	928	366	472	1112	305
28	145	570	440	169	278	230	125	881	540	356	736	247	223	370	750
29	276		665	219		337	296		878	393		830	115		656
30	345		1331	172		924	282		1503	306		1022	135		746
31	304		348	384		319	293		483	451		331	458		197
TG	4657	9964	29831	4296	9261	27606	4622	8563	28263	5274	10211	27463	5537	10334	28562
MG	150	356	962	139	331	891	149	306	912	170	365	886	179	369	921
TS	46.0	67.1	171.4	39.5	59.2	167.6	38.6	40.1	128.8	38.4	62.7	129.4	45.0	60.4	143.0
MS	1.5	2.4	5.5	1.3	2.1	5.4	1.2	1.4	4.2	1.2	2.2	4.2	1.5	2.2	4.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS			PAYERNE			DAVOS		
STATION	BASEL			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС		
СТАНЦИЯ	БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	401	743	1035	474	625	1275	347	1015	699	486	325	1184	285	953	836
2	64	498	629	207	510	816	273	1088	901	170	252	777	309	983	1355
3	214	239	777	351	387	865	479	1074	610	507	164	747	555	984	1146
4	225	139	196	206	202	298	737	1138	576	287	147	380	657	1016	674
5	548	694	1069	557	490	1040	753	1115	1259	505	248	1164	577	1017	756
6	425	567	788	179	563	1166	774	743	1126	224	861	1108	667	782	1378
7	390	177	1300	221	180	1479	748	677	737	278	254	1441	690	645	1143
8	493	150	314	298	152	488	697	612	483	168	183	499	671	787	630
9	576	382	791	217	545	686	789	302	615	189	538	952	696	637	1205
10	595	572	718	239	422	970	804	533	696	199	839	791	716	637	1391
11	623	763	411	522	984	592	803	1286	882	453	900	489	724	1167	1028
12	436	823	858	487	407	1135	585	1255	1142	430	747	1104	684	1162	1122
13	654	877	1675	296	1138	1129	831	1271	1878	253	620	1320	744	1170	1800
14	635	662	1656	252	738	1680	838	722	1938	198	655	1569	746	1157	1832
15	649	156	1485	465	187	1615	837	351	1967	310	142	1522	751	423	1756
16	563	463	517	572	421	619	832	359	1998	287	422	1366	759	550	1764
17	112	447	1588	210	344	1222	291	595	1991	222	378	1249	450	931	1860
18	66	861	1298	87	541	1074	104	401	2046	185	549	888	137	516	1901
19	507	380	1698	274	687	1707	954	726	2067	319	678	1543	791	967	1930
20	662	662	1437	384	614	1717	854	981	2000	477	831	1014	768	758	1768
21	473	866	534	632	1059	958	352	1191	1419	562	1093	382	600	1159	1229
22	255	208	342	403	140	958	526	1182	1454	670	503	1067	703	844	1633
23	766	116	719	288	144	544	976	1496	1279	709	345	775	851	1229	1232
24	722	204	804	325	294	527	964	729	833	505	287	643	867	927	906
25	525	292	887	491	227	1054	560	875	663	547	517	1338	625	763	1315
26	227	185	1426	291	433	1075	749	782	1319	471	373	1682	686	830	1591
27	204	1313	1096	455	1493q	1008	700	1636	1706	334	1166	1095	333	1387	1821
28	423	490	329	579	626	351	590	845	801	400	533	330	572	1234	448
29	487		1006	647		1130	742		825	415		1402	701		1460
30	709		342	774		451	986		684	682		462	867		1187
31	743		1277	801		1399	1014		831	704		1567	928		2028
TG	14372	13929	29002	12184	14553	31028	21489	24980	37425	12146	14550	31850	20110	25615	42125
MG	464	497	936	393	520	1001	693	892	1207	392	520	1027	649	915	1359
TS	99.6	48.9	104.5	48.8	45.4	100.7	180.8	115.5	109.7	63.9	52.4	123.0	139.3	106.7	137.1
MS	3.2	1.7	3.4	1.6	1.6	3.2	5.8	4.1	3.5	2.1	1.9	4.0	4.5	3.8	4.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			LA DOLE			CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI		
STATION	JUNGFRAUJOCH			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ		
СТАНЦИЯ	ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	698	1044	975	241	1047	792	403	1065	1551	501	666	877	412	936	1195
2	474	1151	832	248	996	649	382	1121	1604	233	198	1374	450	973	1346
3	686	1123	620	634	1077	291	742	1099	1240	677	299	388	642	952	1073
4	813	1182	352	300	1140	240	792	1151	1005	90	205	174	635	949	444
5	822	1167	1332	458	1157	1049	684	1164	1437	413	168	1155	310	450	1383
6	820	1347	1494	481	1092	793	799	946	1656	517	979	1004	632	966	1632
7	616	724	1392	358	734	550	802	1008	1523	278	564	1044	658	910	1482
8	719	570	306	648	328	485	806	777	1049	155	288	369	298	650	750
9	853	857	932	811	365	655	828	1179	1610	136	685	800	567	1098	1569
10	869	978	1029	836	857	466	840	1137	1653	238	1161	735	699	1131	1527
11	873	1347	877	846	1165	328	846	1329	1291	510	966	515	710	1151	1674
12	679	1287	1500	509	927	437	783	1292	1556	411	823	1454	543	1062	1681
13	898	1360	2166	841	840	1801	868	1321	2058	643	489	1011	725	1130	1767
14	912	1242	2144	869	711	1947	862	1290	2007	219	614	1702	752	932	1792
15	913	366	1807	869	204	1860	898	640	2001	580	151	1680	653	143	1521
16	688	453	2189	250	582	1755	892	751	1785	202	659	1543	664	371	1043
17	382	543	2207	132	330	1890	478	1021	2045	117	572	1227	448	852	1540
18	281	554	2138	226	337	1518	572	607	2087	337	419	822	699	140	280
19	927	436	2186	920	599	1353	894	922	2102	668	569	1226	691	123	1171
20	937	379	1926	871	536	1071	901	932	1883	508	694	962	744	321	1340
21	992	1122	1251	833	942	696	899	1071	1251	735	1282	456	768	880	323
22	983	811	1940	1057q	1187	809	955	1043	1994	836	936	1103	819	246	1791
23	1024	1614	2208	963	455	1218	984	1553	1752	674	449	1310	868	436	1310
24	1011	662	617	974	535	897	992	801	1146	395	510	581	742	427	228
25	630	654	1880	842	1196	1169	725	1036	2041	676	692	1275	577	613	1914
26	675	1175	2151	288	1116	1803	658	1257	2014	455	340	1738	281	912	1747
27	172	1731	1184	533	1329	1021	398	1676	1975	328	1124	863	63	1449	304
28	223	989	845	535	546	505	637	1353	1036	303	567	422	146	822	85
29	500		1323	521		998	773		1890	467		1031	168		1787
30	1021		839	992		414	972		1493	770		324	683		1665
31	1057		2285	1018		1337	1021		2175	770		1633	900		1995
TG	23148	26868	44927	19904	22330	30797	24086	30542	51910	13842	17069	30798	17947	21025	39359
MG	747	960	1449	642	798	993	777	1091	1675	447	610	993	579	751	1270
TS	169.6	109.7	126.5	153.8	97.2	88.4	180.1	143.7	183.4	91.4	65.8	105.8	148.0	126.7	-
MS	5.5	3.9	4.1	5.0	3.5	2.9	5.8	5.1	5.9	2.9	2.4	3.4	4.8	4.5	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UKRAINE УКРАИНА						UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ						AVIEMORE			ABERDEEN		
STATION	KIEV / BORISPOL						LERWICK						AVIEMORE			ABERDEEN		
СТАНЦИЯ	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ						ЛЕРВИК						АВИМОР			АБЕРДИН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	-	-	-	-	-	-	133	155	382	92	253	578	164	177	473			
2	-	-	-	-	-	-	113	98	544	94	351	942	179	260	533			
3	-	-	-	-	-	-	96	119	636	150	102	640	166	112	776			
4	-	-	-	-	-	-	104	120	705	229	334	685	212	364	1019			
5	-	-	-	-	-	-	40	44	654	65	135	622	43	339	865			
6	-	-	-	-	-	-	40	152	893	81	185	1121	35	101	1151			
7	-	-	-	-	-	-	18	56	254	117	177	490	54	162	325			
8	-	-	-	-	-	-	32	274	193	219	268	717	122	407	801			
9	-	-	-	-	-	-	40	201	316	52	219	722	86	231	468			
10	-	-	-	-	-	-	71	348	408	89	563	-	33	318	67			
11	-	-	-	-	-	-	82	124	825	111	352	499	246	227	573			
12	-	-	-	-	-	-	47	379	156	57	254	379	68	383	142			
13	-	-	-	-	-	-	17	118	156	57	174	522	76	148	220			
14	-	-	-	-	-	-	162	52	165	292	288	1089	186	138	96			
15	-	-	-	-	-	-	81	406	684	143	370	151	243	583	191			
16	-	-	-	-	-	-	26	441	1066	188	451	683	76	366	443			
17	-	-	-	-	-	-	134	179	565	147	585	590	158	320	1027			
18	-	-	-	-	-	-	88	205	584	141	702	467	114	184	464			
19	-	-	-	-	-	-	43	428	613	125	-	554	52	184	666			
20	-	-	-	-	-	-	105	624	855	171	-	538	281	613	425			
21	-	-	-	-	-	-	113	581	1063	177	359	873	189	555	1213			
22	-	-	-	-	-	-	36	627	1302	108	415	772	130	715	838			
23	-	-	-	-	-	-	49	309	1255	120	122	856	138	123	1010			
24	-	-	-	-	-	-	149	208	733	126	443	704	146	437	865			
25	-	-	-	-	-	-	98	301	313	127	303	489	93	269	132			
26	-	-	-	-	-	-	116	287	176	551m	377	1077	187	412	1088			
27	-	-	-	-	-	-	46	541	144	136	384	968	156	510	808			
28	-	-	-	-	-	-	103	269	261	162	537	384	130	363	384			
29	-	-	-	-	-	-	97	-	1517	248	-	721	168	-	1681			
30	-	-	-	-	-	-	300	-	865	632m	-	256	473	-	178			
31	-	-	-	-	-	-	326	-	1131	669m	-	612	464	-	234			
TG	7600	12400	19500	9900	17600	26500	2905	7646	19414	5676	9372	20358	4868	9001	19156			
MG	245	443	629	319	629	855	94	273	626	183	335	657	157	321	618			
TS	73.8	61.3	84.9	47.3	70.7	117.9	-	-	-	46.5	40.6	57.6	-	-	-			
MS	2.4	2.2	2.7	1.5	2.5	3.8	-	-	-	1.5	1.5	1.9	-	-	-			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ						BELFAST / ОЛДЕРГРОВЕ АРРТ														
STATION	DUNSTAFFNAGE						MYLNEFIELD						BOULMER			ESKDALEMUIR			BELFAST / ОЛДЕРГРОВЕ АРРТ		
СТАНЦИЯ	ДАНСТЕФНИДЖ						МИЛНФИЛД						БОУЛМЕР			ЭСКДЕЙЛМОР			БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВЕ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	115	93	999	194	354	920	92	105	789	162	114	908	96	333	1030						
2	61	151	1050	149	198	1102	185	134	629	82	268	1098	138	398	1292						
3	152	274	909	170	256	802	185	248	1034	207	443	839	262	241	776						
4	220	228	600	164	493	684	205	495	1025	354	235	1016	283	245	1190						
5	43	63	974	32	169	667	44	147	1073	74	109	882	97	96	1056						
6	80	84	1094	46	134	1095	42	337	1196	55	65	1261	78	112	825						
7	77	47	175	52	160	211	79	158	427	84	73	188	48	163	400						
8	230	441	413	231	443	556	41	563	589	245	507	388	219	506	421						
9	30	538	453	60	429	590	171	338	300	30	718	426	74	622	444						
10	37	274	261	35	589	181	74	312	111	48	746	256	60	530	951						
11	182	121	410	229	70	183	328	277	594	190	47	227	325	185	677						
12	43	129	219	65	236	338	183	266	369	31	169	321	73	231	286						
13	55	104	185	7	114	148	72	230	365	35	68	232	97	224	235						
14	281	270	421	201	195	293	217	287	346	121	167	358	358	398	579						
15	36	328	737	281	535	240	185	524	334	154	299	290	78	684	220						
16	89	180	736	166	247	516	146	478	546	146	-	721	85	356	804						
17	133	611	1367	158	668	923	231	-	440	178	-	1039	-	685	463						
18	51	648	1451	140	289	507	155	-	395	79	756	526	-	672	1172						
19	77	545	1153	69	384	707	124	-	602	31	424	525	81	849	759						
20	153	820	623	283	723	448	396	-	759	108	684	646	299	775	497						
21	123	791	1377	164	619	1270	238	628	924	275	675	1235	341	917	1092						
22	74	770	477	108	603	718	247	470	1231	90	600	1179	221	528	1361						
23	188	301	691	129	203	1418	198	154	1428	87	258	1320	222	287	957						
24	37	414	562	185	403	344	318	344	282	131	467	191	200	617	229						
25	397	870	556	126	379	444	247	359	905	229	511	524	348	770	853						
26	347	893	549	219	457	661	345	358	480	410	443	346	233	652	473						
27	151	234	607	118	335	382	231	295	801	211	355	341	66	598	766						
28	222	697	477	174	1024	484	148	813	754	189	1067	418	279	836	606						
29	241	-	1125	133	-	1447	328	-	1787	522	-	1450	563	-	1665						
30	443	-	762	228	-	457	554	-	489	231	-	341	251	-	602						
31	168	-	964	-	-	336	-	-	661	127	-	764	129	-	1066						
TG	4536	10919	22377	4460	10709	19072	6209	9707	21665	4916	11058	20256	5990	13510	23747						
MG	146	390	722	144	382	615	200	347	699	159	395	653	193	483	766						
TS	-	-	-	30.2	73.3	77.8	44.7	41.8	77.5	27.4	62.1	68.6	47.2	83.5	94.3						
MS	-	-	-	1.0	2.6	2.5	1.4	1.5	2.5	.9	2.2	2.2	1.5	3.0	3.0						

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			ABERPORTH			WATTISHAM		ODINAM			CAMBORNE		
STATION	WADDINGTON			ABERPORTH			WATTISHAM		ODINAM			CAMBORNE		
СТАНЦИЯ	УОДДИНГТОН			АБЕРПОРТ			УОТТИШЕМ		ОДИГАМ			КАМБОРН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03
1	203	110	1090	73	176	689	221	1151	204	93	1218	253	416	971
2	130	99	1005	296	274	1054	147	1098	254	133	1143	285	224	728
3	134	101	1224	96	209	1264	99	1110	143	170	984	176	275	1073
4	99	203	1262	353	162	801	301	1342	90	187	1190	365	225	1221
5	196	144	1227	150	281	1171	336	1182	167	673	1022	58	208	1222
6	62	190	1212	98	94	1187	174	1283	125	185	1100	172	126	1106
7	60	209	279	165	153	454	221	333	138	147	293	169	114	215
8	75	603	200	369	544	349	619	223	46	674	444	488	542	222
9	158	695	475	220	619	807	751	409	97	868	560	425	581	1173
10	46	503	349	90	708	1262	572	380	105	853	997	65	589	1209
11	360	350	703	421	474	752	523	644	356	570	566	506	632	644
12	367	157	442	177	418	618	98	1051	276	169	723	122	599	508
13	223	385	645	76	302	466	187	1304	184	353	1133	53	470	221
14	83	416	313	418	617	1295	366	684	81	624	643	524	616	488
15	162	666	609	248	447	495	639	1289	153	552	1167	73	246	1167
16	70	556	299	189	606	657	582	151	137	785	273	183	622	733
17	284	552	242	347	819	315	481	623	288	761	455	385	427	389
18	134	905	324	165	854	1256	676	718	215	430	832	397	548	603
19	170	291	413	200	316	1654	219	746	114	101	1586	151	304	1455
20	441	513	662	386	771	654	592	422	506	415	524	365	934	446
21	464	407	583	509	934	612	420	517	447	476	476	517	751	668
22	429	143	1502	394	147	1609	113	1374	440	75	1174	237	314	769
23	103	203	1659	221	183	-	220	1696	189	174	1598	166	288	338
24	330	405	345	455	675	656	874	378	516	689	765	483	979	709
25	352	464	1023	205	992	699	1091	1155	263	1061	801	544	818	262
26	416	590	937	578	399	465	782	854	437	446	485	668	317	370
27	189	625	591	282	443	450	441	509	425	415	518	320	537	-
28	533	899	921	618	639	584	728	1304	473	992	1268	495	961	-
29	355	-	1089	658	-	951	-	1108	697	-	1035	711	-	1068
30	192	-	1052	658	-	730	-	1149	193	-	633	652	-	530
31	271	-	1444	649	-	884	-	1410	495	-	967	233	-	837
TG	7091	11384	24121	9764	13256	25668	12473	27597	8254	13071	26573	10241	13663	22817
MG	229	407	778	315	473	828	445	890	266	467	857	330	488	736
TS	47.1	54.7	99.7	92.5	74.6	106.0	55.1	113.6	52.9	69.7	108.1	-	-	-
MS	1.5	2.0	3.2	3.0	2.7	3.4	2.0	3.7	1.7	2.5	3.5	-	-	-

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

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА		
COUNTRY	ALGERIA	MOZAMBIQUE			SPAIN					
СТРАНА	АЛЖИР	МОЗАМБИК			ИСПАНИЯ					
STATION	TAMANRASSET	МАПУТУ			ИЗАНА					
СТАНЦИЯ	ТАМАНРАССЕТ	МАПУТУ			ИЗАНА					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	191	156	184	854	687	561	192	978	-	
2	307	593	1212	925	486	452	178	145	-	
3	152	559	283	925	327	779	198	166	369	
4	155	243	384	461	561	821	827	160	173	
5	228	203	314	1231	423	875	895	162	186	
6	675	766	963q	1110	1130	854	213	-	177	
7	165	188	292	1214	1407	967	176	378	171	
8	173	977	464	1013	942	394	489	605	181	
9	-	619	207	490	1130	477	553	581	198	
10	272	961	270	553	310	729	230	467	172	
11	358	632	308	955	1110	691	720	539	164	
12	201	736q	247	1047	578	586	754	757	277	
13	764	876	491	628	456	473	1089q	569	250	
14	257	499	264	850	1101m	670	156	992	259	
15	403q	961	213	611	636	599	280	536	197	
16	668q	915	324	929	620	452	-	201	364	
17	690	1165	411	766	444	816	641	178	429	
18	499	647	427	678	590	808	-	149	266	
19	462	174	591q	942	373	569	-	302	447	
20	153	369	881m	804	364	624	1003	156	266	
21	849	187	-	1118	691	808	190	188	172	
22	148	169	367	921	1151	708	865	173	210	
23	234	232	198	1051	636	1101q	807	224	235	
24	515	175	428	1009	385	779	710	489	193	
25	641	176	475	888	804	641	625	184	166	
26	238	516m	368	775	879	515	322	192	462	
27	270	169	336	883	938	636	848	-	1048	
28	488	179	336	1176	1055	360	378	-	196	
29	937		392	942		921	164		146	
30	180		912m	1055		578	197		875m	
31	253		682m	486		260	370		706m	
TD	11910	14042	13665q	27290	20214	20504	15578	10608	9573	
MD	384	502	441q	880	722	661	503	379	309	

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	CHINA	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			YUZHONG				
СТРАНА	КИТАЙ	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЧЖОН				
STATION	HARBIN	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЧЖОН				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЧЖОН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	260	261	622	37	328	593	412	359	889	347	546	414	444	436	704
2	254	246	325	-	334	537	292	570	699	384	389	276	503	619	479
3	240	383	374	341	403	486	273	361	613	294	288	535	363	471	747
4	209	299	403	323	435	601	228	391	350	327	380	520	575	293	916
5	181	233	464	304	122	575	282	453	617	400	592	573	698	747	568
6	187	348	413	219	285	363	279	326	732	196	30	577	324	722	652
7	183	432	454	277	13q	445	316	673	455	227	334	520	546	699	904
8	216	260	333	300	349	417	365	373	409	357	239	897	376	744	542
9	289	287	519	304	512	347	351	343	660	317	333	819	309	724	576
10	190	257	128	252	280	536	344	646	581	355	464	848	339	631	964
11	175	271	317	-	180	497	393	597	580	285	425	542	481	668	745
12	341	427	819	209	402	744	176	443	432	-	650	377	515	506	878
13	258	479	794	228	518	480	306	185	511	499	394	544	528	631	923
14	297	302	355	158	85	515	481	365	428	293	373	388	384	541	1160
15	329	261	311	242	394	650	432	494	736	435	430	664	442	384	606
16	226	425	686	228	525	-	353	432	803	219	351	563	608	976	841
17	249	267	709	312	408	596	340	334	963	201	270	757	517	892	1108
18	247	291	742	330	497	785	327	401	513	425	340	430	96	562	1205
19	243	322	309	287	370	259	351	454	378	417	377	717	534	508	780
20	264	508	264	219	331	420	494	733	800	431	625	817	674	778	1137
21	205	406	656	304	466	465	434	320	808	413	311	934	606	849	1152
22	249	243	398	330	392	393	376	305	425	385	359	430	525	734	1129
23	215	256	482	311	549	661	359	380	382	471	611	491	486	443	693
24	244	301	706	344	543	713	402	589	872	319	765	558	663	722	1209
25	243	476	690	227	97	321	449	72	683	392	583	795	545	696	737
26	241	253	315	391	537	390	551	392	833q	441	844q	681	423	144	955
27	197	287	459	341	534	381	388	896	742	447	492	770	473	733	701
28	398	438	641	31	506	429	477	941	748	179	357	439	408	897	751
29	343		565	451		758	345		880	596		805	508		711
30	205		367	354		35q	615		532	584		734	400		991
31	422		884	450		259	586		1014	493		917	416		986
TD	7800	9219	15504	8663	10395	15139	11777	12828	20068	11500	12152	19332	14709	17750	26450
MD	252	329	500	279	371	488	380	458	647	371	434	624	474	634	853

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ			WENJIANG			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
	STATION (BAOSHAN)	SHANGHAI (ШАНХАЙ)	(БАОШАН)	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
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	349	197	865	192	168	883	249	839	839	246	363	249	878	793	801
2	120	170	762	596	452	645	426	-	619	279	268	720	557	957q	721
3	200	403	786	479	347	353	42	39q	535	235	389	676	788	753	459
4	-	661	959	167	-	951	-	612	770	436	689	472	562	806	297
5	542	233	703	197	719	962	652	-	695	313	643	575	438	776	315
6	548	478	809	769	888	798	488	505	726	785	250	530	419	728	681
7	663	569	868	575	567	883	423	814	854	462	373	464	582	587	745
8	561	635	535	808	200	1091	476	265	917	507	327	425	337	867	729
9	436	772	511	751	229	846	495	46q	660	546	721	195	490	808	977
10	410	493	972	663	333	980	480	899	325	266	814	409	530	779	957
11	636	745	199	96	321	141	141	690	901	54q	229	905	485	601	598
12	106	841	540	230	163	-	298	523	574	218	353	812	678	793	302
13	194	530	994	263	802	984	72	499	717	227	322	843	629	351	144
14	191	689	704	587	774	910	46	178	675	239	600	778	784	695	651
15	718	127	422	599	196	926	352	25q	482	339	753	846	710	814	489
16	154	218	810	184	292	893	84	362	819	292	502	503	651	369	689
17	403	544	505	217	275	1016	-	730	83	530	720	590	628	390	758
18	80	515	947	100	549	1383q	-	195	830	699	621	891	544	68	971
19	-	252	574	149	785	1151	26q	644	982	452	677	868	402	540	466
20	224	297	882	322	309	787	45	802	912	577	461	514	169	633	-
21	124	773	1061	713	991	360	660	79	261	110	445	546	511	832	314
22	508	194	688	707	817	397	593	695	415	440	664	766	218	965	235
23	632	899	1066	187	151	952	746	329	969	376	828	765	655	673	126
24	601	690	800	193	369	52q	352	595	1005	410	670	763	786	945	94
25	694	262	943	739	97	1088	504	708	733	372	299q	650	617	267	232
26	783	633	1000	945	222	529	472	297	999	596	617	652	484	733	201
27	640	754	1134	324	114	1322	608	27q	927	384	596	795	676	87	117
28	755	269	894	898	287	940	689	234	1018q	319	496	1045	262	24q	779
29	666	-	642	344	-	1134	645	-	1096	282	-	676	900	-	936
30	717	-	942	766	-	992	214	-	782	329	-	1194	702	-	741
31	146	-	1168	782	-	1366q	284	-	483	310	-	1180	819	-	216
TD	13684	13843	24685	14542	11840	26572	12257	12753q	21756	11805	15366	20877	18007	17835	16266
MD	441	494	796	469	423	857	395	455q	702	381	549	673	581	637	525

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ		JODHPUR			SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		NAGPUR / СОНЕГАОН	
	STATION (NEW DELHI / САФДАРДЖУНГ)	(NEW DELHI / САФДАРДЖУНГ)	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	03
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	САФДАРДЖУНГ	ДЖОДХПУР	ШИЛЛОНГ	АХМАДАБАД	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	НАГПУР / СОНЕГАОН								
DATE/ДАТА	01	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	03	01	03
1	566	397	352	686	351	174	331	397	649	720	553	626	748	402	-
2	603	319	701	549	324	445	569	481	681	581	540	583	858	484	-
3	515	383	598	503	442	502	668	667	510	533	633	790	796	465	-
4	349	563	374	335	504	365	563	444	665	573	530	763	936	584	-
5	461	838	336	352	927	230	685	843	692	591	491	763	974	539	-
6	310	570	276	549	585	238	507	630	813	661	509	682	867	499	-
7	295	637	312	410	550	352	554	626	594	591	972	934	825	469	-
8	337	718	291	460	936	211	581	632	505	655	591	725	865	425	765
9	524	755	658	429	506	235	795	813	504	564	838	670	750	412	-
10	740	315	549	358	892	219	649	615	448	557	1043	679	947	454	202
11	394	709	360	370	612	353	642	910	500	645	845	672	687	477	736
12	383	997	500	458	693	306	668	635	474	579	793	712	840	531	1013
13	301	1043	406	461	776	406	625	589	513	577	1010	679	974	661	676
14	455	664	336	771	917	386	808	605	492	640	1154	809	881	797	927
15	686	770	364	478	866	537	804	939	-	534	1172	703	969	910	1164
16	582	964	391	764	967	568	614	783	-	468	858	681	1073	-	673
17	735	493	494	571	393	674	623	643	406	639	692	620	1061	-	616
18	704	757	388	658	535	486	613	424	462	712	886	549	693	-	501
19	649	590	755	697	605	601	644	635	541	641	820	622	629	-	618
20	532	912	508	872	904	496	662	760	582	716	739	627	669	-	597
21	437	908	489	290	453	573	956	667	532	573	837	504	741	-	687
22	382	377	398	373	608	363	738	824	514	493	872	510	872	-	610
23	386	639	401	568	577	363	733	496	592	596	804	540	575	-	494
24	409	635	408	605	941	440	640	517	499	646	682	807	688	-	507
25	411	975	318	527	689	668	633	893	481	816	763	603	726	-	631
26	520	978	309	561	724	360	626	498	472	725	-	598	654	-	752
27	589	632	311	380	572	326	471	676	421	646	-	707	984	-	-
28	715	696	436	320	644	328	414	523	499	780	703	631	1168	-	-
29	728	479	764	-	374	426	-	574	697	-	645	624	946	-	-
30	-	494	557	-	383	479	-	645	436	-	583	666	931	-	-
31	-	1012	368	-	424	366	-	755	485	-	707	706	913	-	-
TD	15712	21219	13708	14355	19674	12476	17816	20139	16739	17452	23801	20785	26240	-	-
MD	507	684	442	513	635	402	636	650	540	623	768	670	846	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ				POONA				VISHAKHAPATNAM				GOA / PANJIM				MADRAS / MINAMBAKKAM				TRIVANDRUM
STATION	BOMBAY / SANTACRUZ				ПУНА				ВИШАКХАПАТНАМ				ГОА / ПАНДЖИМ				МАДРАС / МИНАМБАККАМ				ТРИВАНДРАМ
СТАНЦИЯ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС				ПУНА				ВИШАКХАПАТНАМ				ГОА / ПАНДЖИМ				МАДРАС / МИНАМБАККАМ				ТРИВАНДРАМ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01						
1	530	532	711	397	453	702	519	661	658	-	803	832	770	643	444						
2	563	527	786	515	497	773	559	569	422	-	851	808	689	745	770						
3	587	529	-	566	483	907	615	512	600	-	1071	1009	616	671	865						
4	-	539	353	465	-	452	480	573	979	540	625	809	651	-	859						
5	541	519	301	419	443	326	753	538	636	566	426	795	598	699	887						
6	-	519	542	617	-	378	690	598	862	757	318	773	677	677	889						
7	-	566	-	474	488	377	610	592	782	591	358	695	529	702	635						
8	573	582	741	524	-	514	505	735	574	656	687	861	870	728	777						
9	537	593	-	485	768	700	568	1006	762	-	-	855	1176	563	768						
10	542	669	-	459	585	800	641	597	824	-	938	753	914	730	972q						
11	538	610	683	426	505	678	663	667	797	-	487	-	546	905	968						
12	534	557	833	-	474	706	606	653	705	571	631	793	552	986	668						
13	474	655	759	468	470	842	573	663	-	630	558	731	470	-	771						
14	589	681	823	604	582	832	630	629	813	606	676	700	437	852	240						
15	526	613	1141	456	572	-	591	522	776	-	613	950	724q	881	628						
16	568	493	864	589	526	977	522	484	943	924	545	951	422	837	437						
17	526	-	773	463	530	748	585	539	720	876	505	511	579	918	602						
18	433	615	749	402	555	761	-	669	592	740	655	640	551	818	727						
19	481	562	714	389	492	780	-	711	621	818	634	688	514	939	445						
20	471	543	730	372	446	777	580	568	600	-	989	508	468	842	403						
21	446	645	773	403	554	686	508	519	629	-	873	451	572	807	473						
22	421	729	795	361	551	751	522	546	1002	-	976	581	530	779	529						
23	484	611	-	390	560	746	544	447	863	730	890	373	790	1051	556						
24	437	623	549	401	573	637	738	519	924	588	896	440	375	726	405						
25	427	-	674	397	537	638	944	573	697	605	915	675	555	758	603						
26	417	820	606	376	527	722	667	569	667	-	990	1014	1013	745	468						
27	429	649	693	321	592	745	389	680	809	789	940	927	737	627	532						
28	416	717	-	325	700	882	412	-	885	931	843	814	850	641	564						
29	465	-	800	363	-	-	594	-	1091	-	975	670	-	834	568						
30	450	-	-	406	-	-	589	-	805	-	-	737	-	821	853						
31	499	-	-	421	-	-	584	-	783	-	1114	782	-	814	514						
TD	15394	16906	22095)	13696	15079	21628	18366	16944	23582	-	23284	22864	18175	24307	19820						
MD	497	604	713)	442	539	698	592	605	761	-	751	738	649	784	639						

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	JAPAN ЯПОНИЯ				MONGOLIA МОНГОЛИЯ				MUREN				ULAN BATOR				ULIASUTAI
STATION	TRIVANDRUM	TATENO				УЛАНГОМ				МУРЭН				УЛАН-БАТОР				УЛАСУТАЙ
СТАНЦИЯ	ТРИВАНДРАМ	ТАТЕНО				УЛАНГОМ				МУРЭН				УЛАН-БАТОР				УЛАСУТАЙ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	579	875	413	120	287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2	594	870	159	446	447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3	719	737	256	410	881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4	744	-	498	389	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5	-	642	289	243	675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6	573	588	521	324	774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7	574	971	327	283	1040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
8	772	659	191	346	652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9	761	798	515	274	1088q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10	642	794	516	306	382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
11	531	718	242	304	701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
12	735	517	256	339	714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
13	589	619	146	295	754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
14	561	905q	218	554	496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15	771	760	315	594	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
16	690	849	409	192	678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
17	818	-	434	319	751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	640	-	515	500	650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
19	522	-	223	830	793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	653	-	632	307	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
21	669	-	211	525	926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22	826	-	273	768	901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
23	534	-	269	876	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
24	885	-	220	285	672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25	999	1175	336	538	658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
26	611	963	283	246	808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
27	-	1084	404	848	739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
28	979	929	282	416	978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
29	-	-	298	-	1170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
30	-	785	542	-	844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
31	-	1050	236	-	697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
TD	19353	-	10429	11877	22028	11889	15670	20599	10028	12514	15331	5618	9232	12240	5879			
MD	691	-	336	424	711	384	560	664	323	447	495	181	330	395	190			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ			RUSSIA РОССИЯ			YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK		
STATION	ULIASUTAI	DALANZADGAD		ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК		
СТАНЦИЯ	УЛЯСУТАЙ	ДАЛАНЗАДГАД		ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК		
DATE/ДАТА	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	-	-	-	42	192	281	59	166	431	131	331	588	109	191
2	-	-	-	-	42	191	236	63	167	344	126	275	352	140	241
3	-	-	-	-	47	181	243	46	196	399	124	284	546	153	368
4	-	-	-	-	44	186	247	47	230	319	142	219	582	115	333
5	-	-	-	-	41	203	286	59	228	389	140	279	667	136	386
6	-	-	-	-	35	147	306	61	237	342	118	336	719	138	274
7	-	-	-	-	52	194	286	61	171	355	151	304	677	155	416
8	-	-	-	-	66	162	289	61	209	320	156	335	472	226	447
9	-	-	-	-	47	224	343	66	260	321	131	223	647	178	244
10	-	-	-	-	60	196	410	65	260	317	117	213	358	207	194
11	-	-	-	-	80	229	270	61	262	333	144	420	189	127	318
12	-	-	-	-	62	302	308	65	292	394	120	259	395	187	511
13	-	-	-	-	59	255	463	75	279	546	103	433	375	214	292
14	-	-	-	-	59	151	499	66	233	469	142	241	307	202	441
15	-	-	-	-	67	253	760	101	270	592	156	420	599	200	324
16	-	-	-	-	68	321	450	98	226	643	168	398	576	205	299
17	-	-	-	-	96	268	417	72	280	546	194	245	756	192	360
18	-	-	-	-	87	192	330	87	284	411	232	190	850	254	241
19	-	-	-	-	83	169	301	109	292	427	193	187	495	193	198
20	-	-	-	-	92	263	315	109	290	600	143	273	556	232	256
21	-	-	-	-	75	183	364	124	303	789	105	422	733	286	257
22	-	-	-	-	77	296	746	114	304	390	192	376	830	295	300
23	-	-	-	-	78	216	391	132	304	520	142	213	615	227	256
24	-	-	-	-	89	264	719	138	332	409	157	421	568	240	255
25	-	-	-	-	96	313	554	121	295	376	144	427	841	221	673
26	-	-	-	-	112	281	437	130	287	399	254	504	768	247	390
27	-	-	-	-	81	228	425	119	268	475	283	499	644	212	424
28	-	-	-	-	96	284	441	161	301	399	200	609	908	275	298
29	-	-	-	-	104	-	338	149	-	533	270	-	855	191	-
30	-	-	-	-	142	-	360	136	-	385	250	-	340	242	-
31	-	-	-	-	174	-	392	197	-	647	222	-	631	272	-
TD	7960	6774	8061	16443	2353	6344	12207	2952	7226	13820	5150	9336	18439	6271	9187
MD	284	219	288	530	76	227	394	95	258	446	166	333	595	202	328

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			PETROPAVLOVSK- КАМЧАТСКИ			CHITA			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK		
STATION	OMSK	SAMARA		ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК		
СТАНЦИЯ	ОМСК	САМАРА		ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	401	126	277	437	118	402	633	260	387	403	263	522	933	321	348
2	401	164	308	259	128	479	471	303	306	582	441	346	959	376	413
3	681	154	303	603	124	299	709	206	311	385	196	676	779	419	339
4	585	200	274	340	72	267	679	204	336	437	376	563	1054	362	317
5	592	156	424	546	76	183	346	251	329	411	238	445	954	253	318
6	600	156	274	509	158	215	484	257	343	850	263	379	1104	302	534
7	509	210	373	293	194	338	462	354	292	604	363	335	616	294	666
8	542	170	307	555	181	193	709	257	475	802	282	514	1009	211	488
9	749	199	290	358	204	202	356	239	493	441	336	585	985	275	646
10	639	136	312	506	249	224	316	238	341	612	251	716	861	432	610
11	841	102	335	292	261	328	496	315	397	626	451	411	411	262	349
12	320	124	324	426	117	538	827	265	516	916	286	282	1199	399	350
13	268	111	308	514	121	221	272	229	590	718	288	768	1332	474	721
14	320	107	262	396	123	226	855	183	560	660	446	613	965	573	218
15	660	161	516	321	292	207	-	398	424	750	237	696	1243	470	433
16	305	184	354	440	287	433	665	252	313	774	434	340	591	360	765
17	283	161	281	428	273	268	337	279	660	619	318	667	750	275	409
18	504	154	299	382	96	335	754	270	676	577	278	706	1000	264	552
19	401	164	309	417	109	348	808	228	479	428	386	617	658	304	417
20	343	261	322	753	208	436	857	255	461	463	306	608	1257	292	569
21	451	297	333	483	239	570	838	251	384	838	367	828	1126	325	579
22	356	185	351	536	171	538	697	229	375	554	388	309	1464	328	494
23	436	261	361	524	333	239	978	262	356	978	211	721	723	293	806
24	465	230	503	433	270	424	721	252	375	922	340	775	1390	277	298
25	954	179	309	573	177	574	977	265	415	546	297	697	943	373	437
26	535	323	217	492	290	434	447	238	343	420	381	566	691	283	720
27	514	255	359	452	315	164	588	344	365	434	531	788	1350	340	384
28	881	309	180	398	339	622	1105	255	364	537	519	1051	884	293	852
29	895	366	-	586	300	-	518	247	-	497	300	-	788	230	-
30	597	203	-	685	330	-	429	261	-	606	470	-	631	312	-
31	356	217	-	489	172	-	579	287	-	417	425	-	1513	286	-
TD	16384	6025	9065	14426	6327	9707	19543	8134	11666	18807	10668	16524	30163	10258	14032
MD	529	194	324	465	204	347	630	262	417	607	344	590	973	331	501

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA
СТРАНА РОССИЯ
STATION VLADIVOSTOK

СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК

DATE/ДАТА 03

1	768
2	634
3	424
4	655
5	895
6	433
7	961
8	730
9	778
10	175
11	954
12	992
13	989
14	440
15	624
16	712
17	618
18	667
19	340
20	470
21	363
22	938
23	857
24	527
25	999
26	650
27	820
28	975
29	672
30	1258
31	552

TD 21870
MD 705

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

COUNTRY	MEXICO	SAINT-PIERRE AND MIQUELON			USA										
СТРАНА	МЕКСИКА	СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН			США										
STATION	CIUDAD UNIV.	ST-PIERRE			FORT PECK			SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS / PENN STATE			BOULDER	
СТАНЦИЯ	СЬЮДАД УН-Т	СЕН-ПЬЕР			ФОРТ-ПЕК			СИУКС-ФОЛС			РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ			БОУЛДЕР	

DATE/ДАТА	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	376	332	114	509	179	262	621	420	384	575	242	440	331	184	422
2	321	225	416	632	335	274	558	388	168	749	150	304	140	206	561
3	238	277	539	740	346	289	337	429	187	325	123	176	840	175	404
4	237	262	158	418	322	470	256	242	182	611	183	188	802	363	663
5	268	90	333	551	319	382	766	387	514	453	166	332	333	136	348
6	453	244	413	773	298	426	922	547	483	641	320	510	844	191	172
7	171	107	468	212	303	455	749	488	402	566	386	464	247	245	200
8	260	251	395	521	201	409	239	409	183	657	462	516	724	350	574
9	281	268	448	778	329	355	646	380	365	280	327	426	604	213	526
10	391	165	195	433	293	518	521	309	746	279	367	629	333	576	667
11	383	212	480	348	294	448	679	380	751	805	274	579	612	614	290
12	585	31	470	682	294	293	335	334	669	368	342	850	471	251	177
13	355	329	243	462	355	460	801	440	221	1404	324	734	802	142	579
14	476	323	531	482	167	363	683	184	505	512	92	472	673	493	264
15	523	246	397	328	231	209	951	273	591	1301	156	458	816	236	372
16	371	134	343	645	247	552	687	270	780	1466	442	704	535	484	1050
17	462	305	393	540	245	227	639	365	579	456	319	362	450	363	1113
18	244	260	526	544	304	186	332	480	243	1378	221	611	910	208	446
19	355	275	448	816	327	513	904	437	259	887	377	266	788	375	488
20	357	316	489	516	382	567	1284	244	247	719	509	300	911	187	229
21	356	292	692	1043	487	539	1280	332	543	1293	284	712	826	215	319
22	395	310	787m	520	279	540	1088	286	449	568	540	732	675	301	215
23	327	259	229	966	308	725	489	417	640	496	324	472	733	190	205
24	455	310	414m	794	384	868	486	223	234	780	472	569	1081	168	270
25	451	242	383	989	313	442	764	184	296	831	432	554	944	476	442
26	746	228	624	1080	458	867	261	491	489	931	207	782	831	458	604
27	366	424	563	438	268	892	370	335	402	264	209	796	281	682	601
28	806	454	614	1001q	213	900	568	123	891	465	251	355	1068	223	1046
29	846	341		1172m	299		824	194		759	242		1042	333	
30	388	253		1487m	448		304	336		310	625		539	252	
31	716	355		455	340		482	494		390	198		908	273	
TD	12959	8120	12105	20875	9568	13431	19826	10821	12403	21519	9566	14293	21094	9563	13247
MD	418	262	432	673	309	480	640	349	443	694	309	510	680	308	473

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	BOULDER	BONDVILLE													
СТАНЦИЯ	БОУЛДЕР	БОНДВИЛЬ													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	405	275	483	819	205	-	374	501	265	237	475	383	724	328	810
2	394	329	358	450	150	490	412	464	293	286	420	390	633	306	220
3	303	168	401	340	162	496	346	317	320	353	163	735	361	253	305
4	472	196	201	336	315	653	529	268	571	313	233	389	219	364	234
5	273	204	542	266	129	309	232	308	245	626	374	472	210	204	757
6	747	243	184	438	220	170	598	218	409	591	212	414	253	366	247
7	263	349	526	732	195	191	287	202	399	870	189	314	554	374	224
8	428	349	381	376	263	548	267	285	193	488	281	381	487	286	635
9	579	163	440	186	201	513	706	186	203	334	258	599	976	238	230
10	990	234	481	823	431	650	848	246	195	710	405	390	884	244	282
11	1020	278	607	737	581	201	868	590	216	660	515	156	338	331	594
12	677	236	704	617	317	177	472	266	420	596	372	456	598	472	594
13	703	76	487	613	151	660	853	178	396	262	474	260	612	348	254
14	252	279	223	292	438	388	244	397	238	341	402	222	609	193	788
15	475	533	665	406	226	652	419	285	456	303	134	217	346	385	697
16	494	487	405	719	449	944g	551	175	267	1049	421	252	502	323	607
17	894	147	625	629	345	1025m	799	420	273	878	484	662	524	109	782
18	573	321	287	418	186	527	469	274	329	687	274	210	248	224	178
19	694	345	704	679	309	422	584	217	574	706	188	449	356	566	576
20	1233	155	761	692	191	318	1041	189	489	779	258	507	662	559	386
21	1320	367	294	1361	246	239	1114	254	243	772	449	502	218	503	786
22	1197	416	621	321	199	202	865	226	248	383	341	375	312	82	229
23	880	372	224	842	203	202	-	208	235	393	325	498	708	266	931
24	918	299	557	596	171	201	762	492	240	1024	635	353	268	297	832
25	940	332	433	795	476	408	838	272	259	1000	320	897	802	194	277
26	763	210	332	746	317	601	583	259	983	825	170	350	659	514	250
27	669	415	601	585	623	424	716	236	753	1392	155	474	266	599	378
28	520	322	721	379	217	945	549	799	517	770	185	748	823	483	592
29	566	173		899	331		524	345		693	327		784	219	
30	664	248		914	251		560	199		874	476		-	562	
31	835	537		542	234		813	230		1034	288		641	186	
TD	21141	9058	13248	18548	8732	13021	18830	9506	10229	20229	10203	12055	16096	10378	13675
MD	682	292	473	598	282	465	607	307	365	653	329	431	519	335	488

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

COUNTRY USA
СТРАНА США
STATION GOODWIN CREEK
СТАНЦИЯ ГУДВИН-КРИК

DATE/ДАТА 03

1 397
2 416
3 411
4 362
5 872
6 410
7 483
8 975
9 430
10 377
11 865
12 870
13 656
14 270
15 318
16 792
17 505
18 1000
19 382
20 245
21 437
22 593
23 866
24 406
25 569
26 349
27 630
28 1254
29 399
30 603
31 639

TD 17781
MD 574

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ			BROOME ARPT			TENNANT CREEK ARPT			LEARMONTH ARPT			ROCKHAMPTON ARPT			ALICE SPRINGS, ARPT
STATION	DARWIN ARPT															АЛИС-СПРИНГС, АЭР.
СТАНЦИЯ	ДАРВИН, АЭР.			БРУМ, АЭР.			ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.			ЛИРМАНТ, АЭР.			РОКЕМПТОН, АЭР.			
DATE/ДАТА	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1038	1344	1022	-	1172	786	1241	475	471	246	823	940	449	737	695	
2	-	798	961	-	907	779	1092	316	973	246	305	710	837	985	733	
3	-	634	933	1138	859	-	887	492	-	242	-	505	648	1139	755	
4	1422	609	1165	-	552	705	518	488	477	318	398	729	594	561	604	
5	1136	661	1234	-	364	822	594	500	319	1038	499	1048	851	990	897	
6	757	1169	-	-	1091	646	446	1189m	-	-	-	566	1095	1105	1066	
7	1433	698	948	-	1007	1103	721	735	475	557	272	-	652	1081	677	
8	1173	664	1127	-	1267	483	531	1241	1046q	660	332	1206	958	864	446	
9	1120	846	-	-	1116	361	482	-	1153	372	408	1259	888	1149	382	
10	419	400	1317	-	1121	368	632	1286	-	501	419	1416	462	1131	314	
11	947	-	813	-	770	495	416	1091	705	1085	387	1580m	809	737	395	
12	1164	-	892	-	-	720	-	741	677	756	651	1176	398	741	454	
13	1053	-	1283	-	-	755	-	897	378	352	651	742	763	1012	767	
14	1195	-	480	-	1010	1317	-	454	316	355	396	1033	-	911	649	
15	-	758	-	-	565	1151	276	1130m	562	-	1013	1177	607	1062	696	
16	293	951	1192	-	494	1291	486	1381	416	310	1040	708	718	423	936	
17	655	756	1301	-	355	1381	341	1206	906q	296	280	1141q	692	596	896	
18	517	776	1068	-	546	738	1086	1239	1005m	278	264	577	808	461	669	
19	889	1082q	1070	-	464	485	447	1210	1132q	271	1095	867	564	-	855	
20	583	870	949	-	379	1287	562	1429q	1282m	317	319	1259	610	1183	-	
21	1129	993	997	-	399	1339m	578	849	1148	287	263	1186	1008	884	693	
22	1302	875	1160	-	324	501	726	826	1049	409	383	1115	773	1090	714	
23	1207	1254	1079	-	312	471	653	1066	1191	508	290	1076	790	1210	469	
24	-	938	1268	-	474	1360	343	901	716	296	352	581	577	926	605	
25	1520q	930	1019	-	808	891	477	659	803	486	-	1102	-	392	1070m	
26	1432q	778	645	-	1071	795	885	750	509	622	-	1417	899	474	632	
27	1387	-	955	-	1142	1181	385	-	709q	868	1023	1496	1060	520	777	
28	1482	-	674	1190	667	1164	363	967	445	1042	1141	1277	1428	346	909	
29	-	-	787	-	752	1434	-	292	-	-	1032	852	-	1180	-	
30	1268	-	1215	-	-	1351	-	311	352	772	695	477	-	477	-	
31	1156	-	1049	-	-	1122	-	506	367	-	1048	351	-	556	915	
TD	33000)	23907)	31668	-	22949	28191	16988	26325q	-	13696	18205	30780	21472	25754	21778	
MD	1065)	854)	1022	-	740	909	607	849q	-	489	587	993	767	831	703	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ			GERALDTON ARPT			KALGOORLIE ARPT			ADELAIDE ARPT			WAGGA WAGGA			MELBOURNE ARPT
STATION	ALICE SPRINGS ARPT															МЭЛЬБУРН, АЭР.
СТАНЦИЯ	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.			ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			КАЛГУРЛИ, АЭР.			АДЕЛАИДА, АЭР.			УОГГА-УОГГА			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1137	391	375	323	695	581	345	741	636	809	286	1192q	585	636	731	
2	1386q	304	-	311	999	859	250	289	356	1473	313	373	916	442	688	
3	1240	444	-	311	381	1198	262	295	1067m	986	951	333	618	488	1199m	
4	431	566	458	288	372	901	517	305	1632m	1302	337	1208m	866m	272	1688m	
5	545	346	-	402	456	777	594	289	571	447	358	-	1004m	279	689	
6	833	971	-	1023	-	-	-	351	315	775q	349	568	320	424	-	
7	565	530	338	1116	458	1117	964	-	639	-	725	-	635	291	546	
8	625	-	1069	433	332	826	-	223	511	592	280	336	378	279	466	
9	788	888	601	891	396	1182	573	251	783	795	252	517	1144	394	927	
10	1006q	1251	388	786	562	826	332	570	1378	829	241	420	314	285	1179	
11	352	1054	1330	346	620	1412	855	311	948	607	264	1349m	333	305	1108	
12	326	668	1049	364	308	1416m	522	450	636	347	678	343	367	552	536	
13	902	577	1120	-	316	926	-	312	435	558	870	-	381	891	903	
14	-	568	1068	-	393	620	571	258	934	-	363	481	332	301	706	
15	506	258	574	1092	320	425	499	289	1186	633	694	-	840	753	991	
16	546	483	1425	702	282	708	303	258	375	303	793	948	490	785	1233	
17	568	474	1241	488	258	652	285	241	412	819	925	927	386	240	1074	
18	446	348	1345	509	245	446	454	218	501	659	1035	1104	497	272	776	
19	530	1096	453	339	250	360	649	228	-	1334m	286	959	542	265	616	
20	1387q	-	658	314	284	339	323	226	-	361	230	371	287	445	650	
21	1176	440	610	352	286	1151	276	234	399	307	266	531	437	279	622	
22	1223	887	507	312	916	-	273	252	1140q	378	361	-	475	757	606	
23	1008	1027	1437	1332	1110	628	822	526	534	653	464	-	518	236	1366q	
24	780	371	786	377	700	273	333	217	728	797	267	-	704	320	938	
25	700	651	-	397	-	-	467	839	711	531	318	543	872	375	460	
26	987	648	851	732	253	821	703	713	1101	1249m	866	759	654	298	611	
27	528	968	349	847	312	305	1135	229	949	263	780	909	327	706	970	
28	636	849	389	925	830	296	566	485	1179	277	537	833	331	897	919	
29	-	210	421	-	737	1610q	-	851	1258	-	382	405	-	670	1275	
30	-	236	962	-	281	693	-	-	1302	-	484	1196	-	528	892	
31	-	319	386	-	449	1196	-	673	839	-	987	611	-	631	1034	
TD	21941	19052	24073)	16490	14753	24959)	14418	11891	25073q	19475q	15942	-	15553	14296	27279	
MD	784	615	777)	589	476	805)	515	384	809q	696q	514	-	555	461	880	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ				CAPE GRIM		
STATION	MELBOURNE	ARPT	MOUNT GAMBIE ARPT				
СТАНЦИЯ	МЕЛЬБУРН,	АЭР.	МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.				КЕЙП-ГРИМ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	02	03
1	577	497	630	674	276	-	486
2	1315	346	662	1378	360	-	709
3	1484m	407	1229q	1321	1061	-	932
4	611	297	1696q	1053	-	-	1134
5	879	525	-	414	-	-	914
6	1019	942	362	1131	-	-	943
7	833	1081	293	586	-	-	838
8	413	611	481	692	-	-	860
9	995	370	1284	976	-	-	954
10	1287	-	1516	1316	-	-	419
11	1211	362	1161	1343	-	-	288
12	361	-	686	-	-	-	1042
13	913	-	629	1160	-	-	663
14	-	925	1170q	911	-	-	1103
15	854	813	709	845	-	-	1101
16	608	671	-	618	-	-	843
17	819	1094	653	1292	-	-	951
18	933	967	434	1011	-	-	1126
19	1274	724	708	1187	-	-	531
20	593	617	488	551	-	-	392
21	653	376	612	745	-	-	372
22	887	314	1227	409	-	-	622
23	443	-	745	871	-	-	565
24	616	340	671	1057	-	-	311
25	863	332	903	730	-	-	587
26	922	280	973	1237	-	-	870
27	694	509	723	447	-	-	449
28	511	519	1091	476	-	1156	326
29	-	453	662	-	-	-	962
30	-	668	951	-	-	-	574
31	-	815	1208	-	-	-	711
TD	23404	18204	26251q	25336	-	-	22578
MD	836	587	847q	905	-	-	728

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ				ESTONIA ЭСТОНИЯ			FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			JUVASKYLA ARPT				
STATION	WIEN / HOFE WARTE				TARTU / TORAVERE			SODANKYLA							
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФ-ВАРТЕ				ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			СОДАНКУЛЯ			ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	84	337	412	60	176	475	85	162	257	0	51	246	22	69	390
2	73	289	426	169	104	537	52	238	455	2	61	113	14	105	360
3	185	271	594	213	140	484	71	243	469	0	52	307	17	116	398
4	123	332	350	123	245	570	67	225	534	1	52	225	10	97	374
5	92	274	365	130	93	470	99	168	479	2	42	250	30	85	413
6	100	194	542	154	110	463	136	210	529q	6	58	202	28	85	418
7	142	265	678	224	214	525	58	141	581	2	84	246	41	158q	314
8	294	430	448	207	179	130	89	161	513	5	61	288	33	184	275
9	161	272	205	108	249	260	65	174	660	13	42	388	30	156	348
10	234	474	478	281q	328	356	53	255	464	5	54	383	39	162	342
11	184	368	758	68	258	220	74	239	420	2	55	195	15	106	438
12	202	457	888	141	187	420	78	254	553	6	98	341	33	187	193
13	229	387	940	214	267	332	76	348	451	6	84	187	35	-	157
14	252	449	605	140	370	501	89	164	634	4	68	162	49	157	185
15	270	454	456	120	247	444	56	216	395	12	50	191	54	180	276
16	311	232	663	249	308	479	91	210	297	15	113	328	28	162	229
17	103	341	789	52	141	677	76	213	412	18	104	444	53	140	256
18	255	401	547	126	198	501	80	266	404	15	136	395	50	254	294
19	289	292	510	140	380	585	107	244	595	15	146	359	41	218	483
20	334	345	415	124	107	670	89	196	433	21	188	386	40	259	402
21	239	263	736	160	113	857	94	380	544	25	163	477	52	138	647
22	191	300	859	120	249	583	124	440	441	25	150	472	62	229	581
23	244	504	967	169	401	352	203	392	811	10	140	531	33	193	401
24	261	404	637	278	531	466	104	303	393	17	150	488	31	289	356
25	416q	369	726	233	404	624	132	305	571	36	158	512	49	139	652
26	422	476	556	168	348	592	134	404	912q	25	117	424	80	111	605
27	389	435	629	267	467	555	86	419	560	32	189	486	89	138	577
28	320	346	323	211	272	787	140	396	336	28	142	255	104	248	424
29	308	-	718	146	-	503	196	-	724	35	-	424	90	-	463
30	104	-	836	283	-	417	145	-	710	31	-	270	69	-	567
31	423	-	723	401	-	641	171	-	715	38	-	676	106q	-	472
TD	7234	9961	18779	5479	7086	15476	3120	7366	16252	452	2808	10651	1427	4527	12290
MD	233	356	606	177	253	499	101	263	524	15	100	344	46	162	396

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ JOKIOINEN			HELSINKI ARPT ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИДЕНБЕРГ		
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			ГАМБУРГ			БРАУНШВАЙГ			ЛИДЕНБЕРГ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	42	70	342	16	81	332	58	123	-	139	231	521	174	264	552
2	35	76	427	30	125	448	49	97	492	82	143	542	210	196	625
3	35	170	422	66	196	484	151	227	430	96	148	515	79	185	495
4	57	117	393	50	157	374	84	181	484	59	128	351	158	263	513
5	51	90	413	28	133	498	40	297	350	33	343	391	62	453q	538
6	48	140	409	61	131	460	33	129	570	32	353	465	67	403q	508
7	65	198	310	71	171	487	58	76	576	42	99	606	82	135	492
8	51	211	498	38	142	497	114	189	688	142	193	609	189	158	689
9	49	114	264	52	107	292	151	122	620	148	181	406	151	348	476
10	74	149	315	66	135	354	209	322	250	186	194	601	166	350	362
11	13	167	275	11	255	270	130	302	672	264	251	492	175	412	514
12	-	186	240	44	180	220	84	332	396	202	368	667	143	485	833q
13	-	156	175	47	166	201	81	296	360	172	271	516	110	337	894m
14	69	229	514	73	255	524	146	310	389	116	432	584	205	238	809m
15	52	237	515	42	175	335	152	190	488	142	188	693	189	306	550
16	31	196	432	11	222	375	150	197	447	129	223	488	186	195	823
17	50	221	389	40	203	238	66	327	519	140	380	476	165	206	796
18	51	196	377	88	207	418	83	217	337	53	272	246	127	268	446
19	51	192	600	63	203	584	172	310	457	238	435	593	202	277	742
20	82	188	223	99	187	351	55	220	487	90	158	593	127	354	373
21	71	226	351	69	251	532	95	111	505	75	163	841	140	279	684
22	57	-	294	73	297	438	144	183	607	165	128	622	173	407	719
23	48	359	306	76	305	357	213	362	415	201	444	425	205	572q	393
24	32	279	599	32	229	577	309	344	859m	296	419	622	212	261	653
25	98	233	384	67	392	325	167	187	277	165	225	375	278	164	295
26	143q	194	357	149	128	289	107	377	427	271	389	475	332	399	383
27	69	134	679	121	269	664	201	419	521	239	482	590	209	383	601
28	115	357	320	143	331	293	219	213	710	190	502	719	179	467	804
29	76	-	450	98	411	139	139	-	306	321	559	363	363	574	574
30	148	-	336	111	321	183	321	183	320	233	372	361	361	679	679
31	131	-	695	107	567	225	225	-	228	301	627	260	260	744	744
TD	2025	5273	12304	2042	5633	12516	4068	6660	14660	4962	7743	16582	5679	8765	18559
MD	65	188	397	66	201	404	131	238	473	160	277	535	183	313	599

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG			TRIER			WEIHENSTEPHAN			IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C.		
СТАНЦИЯ	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			ВУРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН			МАЛИН-ХЕД, М.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	228	317	716	170	405	579	167	230	470	250	504	631	97	155	394
2	170	407	817m	176	431	592	163	276	593	133	333	692	117	198	189
3	110	161	689	109	205	356	213	295	269	210	394	541	127	197	274
4	98	256	699	204	370	584	215	221	736	281	251	385	94	232	393
5	92	445q	468	77	372	808q	58	353	622	127	487	676	96	71	328
6	160	292	521	72	294	-	124	200	615	150	507	1077m	76	110	478
7	255	146	690	38	138	621	291	221	662	119	304	876	132	101	367
8	225	190	495	101	194	740	179	243	203	171	242	641	109	204	517
9	132	339	449	72	260	436	120	310	204	192	451	737	30	241	352
10	-	259	666	87	254	518	159	189	555	334	334	674	76	242	461
11	164	419	267	224	515	477	217	350	343	351	495	703	115	195	434
12	147	565m	585	164	480	656	137	411	421	-	643q	939	111	204	327
13	231	525m	816	237	343	663	143	444	284	349	332	782	134	244	287
14	160	274	836q	138	339	330	276	227	311	240	541	714	78	245	528
15	193	408	470	155	211	637	179	-	492	320	322	680	105	223	266
16	235	300	857	259	326	628	183	330	520	312	361	683	73	249	456
17	214	380	381	114	401	621	67	380	685	191	505	584	128	249	479
18	111	326	515	211	371	763	69	263	494	177	402	-	51	157	515
19	191	392	721	260	438	360	121	367	300	-	454	-	70	210	672q
20	126	281	562	155	402	307	72	185	375	368	389	-	129	150	585
21	100	129	-	203	491	593	149	436	243	227	595	892	184	143	601
22	341	240	665	113	188	602	104	188	620	162	271	476	128	334	320
23	202	417	414	166	481	393	132	449	327	206	295	420	196	249	512
24	174	-	691	183	498	845	296	475	268	198	513	828	128	262	220
25	320	368	457	329	413	676	185	531	666	366	587	676	119	304	537
26	337	435	387	264	314	476	198	295	325	377	513	604	167	346	401
27	212	435	643	303	488	626	238	534	463	317	909q	714	79	409	639
28	193	589	701	270	484	710	256	278	676	-	825	298	162	329	610
29	383m	-	642	147	687	128	128	-	552	-	854	79	430	430	430
30	418m	-	601	187	369	144	349	263	349	263	465	80	674	674	674
31	163	-	709	412	647	255	609	-	609	-	591	185	185	559	559
TD	6288	9639	18734	5600	10106	17877	5238	9003	14252	7620)	12759	20851	3455	6253	13805
MD	203	344	604	181	361	577	169	322	460	246)	456	673	111	223	445

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ															
STATION	BELMULLET	CLONES			DUBLIN ARPT			BIRR			KILKENNY					
СТАНЦИЯ	БЕЛМАЛЛЕТ	КЛОНС			ДУБЛИН, АЭР.			БИРР			КИЛКЕННИ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	125	185	339	145	211	326	152	256	361	147	143	394	166	191	393	
2	74	255	268	125	130	386	106	131	335	161	173	380q	149	174	337	
3	150	184	336	173	248	400	156	264	267	150	229	327	155	170	188	
4	60	100	353	125	246	330	118	148	274	176	181	391	156	175	283	
5	30	62	257	150	104	362	42	135	383	92	124	383	127	132	356	
6	125	98	451	76	121	496	103	102	473	47	92	576	91	105	554	
7	126	141	353	106	128	325	31	191	370	104	143	358	181	166	310	
8	164	272	438	96	219	463	127	-	347	154	271	432	144	268	460	
9	43	211	347	56	284	395	123	-	416	81	329	428	112	340	491	
10	64	210	367	64	340	335	97	-	339	75	332	345	65	358	300	
11	157	288	220	115	189	424	116	252	455	157	240	304	121	155	332	
12	50	259	403	99	125	293	88	135	350	63	179	384	82	211	472	
13	120	165	376	133	225	238	40	295	304	148	312	332	99	212	160	
14	136	270	504	79	312	540	82	290	515	95	316	455	136	286	453	
15	105	234	605	132	346	290	91	286	192	171	314	458	141	263	479	
16	118	248	418	70	273	490	107	301	458	94	317	550	115	408	403	
17	124	229	244	128	281	182	186	297	168	181	294	331	172	316	378	
18	106	196	283	83	293	515	150	370	421	90	340	608	142	414	513	
19	127	149	735	69	259	528	146	324	436	109	396	535	178	469	521	
20	176	240	481	164	238	559	142	333	457	131	270	461	143	285	271	
21	197	222	343	184	228	700	160	368	413	158	267	415	184	266	351	
22	156	235	376	191	316	644	239	343	446	247	364	686	230	338	621	
23	130	389	496	235	305	615	128	210	518	83	316	348	81	287	219	
24	156	307	432	207	332	163	149	283	167	218	301	327	60	312	296	
25	166	335	578	202	333	613	149	387	470	131	350	503	122	425	328	
26	140	446	404	171	430	343	195	388	395	211	406	323	191	366	205	
27	125	431	764	75	468	659	180	487	673	161	460	489	156	441	611	
28	109	353	826	218	291	618	188	380	696	200	402	716q	207	391	727	
29	85		570	278		534	125		409	100		503	96		620	
30	85		590	233		568	265		682	313		643	247		641	
31	216		590	125		493	252		630	207		704	154		639	
TD	3745	6714	13747	4307	7275	13827	4233	7791	12820	4455	7861	14089	4403	7924	12912	
MD	121	240	443	139	260	446	137	278	414	144	281	454	142	283	417	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ															
STATION	VALENTIA OBS.	MOLDOVA МОЛДОВА			NORWAY НОРВЕГИЯ			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA					
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.	КИШИНЕВ			БЕРГЕН			КОЛОБЖЕГ			ВАРШАВА					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	126	244	310	246	481)	491	45	163	189	116	80	423	97	99	530	
2	135	246	547	230	370	289	77	167	329	83	147	503	104	98	393	
3	133	150	203	56	534	537	22	118	403	73	245	430	55	196	342	
4	191	117	254	97	353	887	-	67	410	78	287	450	52	226	520	
5	67	80	393	151	343	821	-	38	507	38	229	504	70	357	619	
6	107	113	529	159	520	498	-	36	241	118	341	473	86	335	471	
7	150	151	350	168	239	896	51	200	367	44	185	309	122	180	386	
8	162	288	507	365	428	782	35	178	208	90	104	387	114	200	391	
9	48	254	456	94	491	330	11	100	441	95	184	436	119	185	408	
10	102	282	517q	108	314	590	40	108	194	170	205	487	182	172	712	
11	172	272	256	257	606	227	29	137	176	157	164	523	248	376	643	
12	46	189	553	295	595	638	37	126	430	79	263	559	89	256	438	
13	178	204	514	153	548	166	27	223	484	91	301	584	63	289	615	
14	180	234	430	322	522	146	11	165	183	145	148	603	113	235	602	
15	194	317	450	108	375	169	30	117	305	142	234	524	189	253	568	
16	128	265	212	195	634	577	62	183	198	156	305	458	239	213	291	
17	169	362	389	92	577	373	26	234	284	141	196	451	134	261	369	
18	124	284	486	187	346	606	98	189	432	90	310	483	126	319	348	
19	137	217	279	194	678	906	33	181	401	211	227	314	259	238	511	
20	228	337	633	669m	427	439	27	123	522	119	136	399	303	333	644	
21	199	308	395	312	433	502	79	122	473	112	129	262	132	102	587	
22	224	252	611	349	413	528	25	317	572	150	303	327	249	148	756	
23	225	476	277	766m	543	221	23	130	439	264	232	372	211	506	327	
24	68	292	494	319)	390	393	33	121	234	238	193	509	205	427	435	
25	152	419	404	189	158	304	76	147	613	240	302	549	331	357	690	
26	204	398	210	181	195	666	107	308	338	211	322	400	224	390	363	
27	152	316	427	169	305	757	75	217	341	171	317	571	177	268	665	
28	164	369	716	179	473	815	153	339	288	98	452	581	219	338	495	
29	90		518	424		577	89		190	160		630	151		575	
30	90		683	461		627	147		645	111		604	171		764	
31	152		712	395		809	130		336	249		401	133		504	
TD	4497	7436	13715	7890	12291	16567	1769	4554	11173	4240	6541	14506	4967	7357	15962	
MD	145	266	442	255	439	534	57	163	360	137	234	468	160	263	515	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША ЗАКОПАНЕ			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW			SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO		
СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ			МОСКВА			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ			ОВЬЕДО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	354	142	450	60	232	340	249	410	518	222	-	500	231	137	608
2	185	172	374	59	243	498	259	237	508	361	-	571	-	346	872
3	80	172	458	113	204	556	307	302	522	246	-	643	333	269	711
4	105	378	331	129	271	486	115	534	523	235	-	392	278	374	793
5	203	270	519	141	298	494	172	356	681	315	-	447	-	343	-
6	243	243	511	146	264	482	270	377	499	-	-	637	221	225	-
7	178	263	314	37	285	615	73	272	252	-	188	408	56	189	622
8	107	331	435	91	210	369	308	565	764	-	207	577	452	239	775
9	116	431	703	102	167	383	143	300	497	-	201	634	211	281	400
10	110	435	502	53	195	370	157	394	651	-	556	684	131	515	568
11	107	222	382	205	414	551	289	318	215	-	216	667	326	477	277
12	110	336	645	169	296	335	162	334	799	-	340	720	152	321	844
13	137	349	765	147	291	334	355	293	535	-	582	713	296	372	571
14	124	525	677	134	282	529	371	327	330	-	480	425	280	511	383
15	131	217	628	132	300	548	313	335	1012q	-	369	699	184	496	456
16	127	275	548	123	460	493	399	415	361	-	584	835	384	328	522
17	142	198	529	115	358	355	230	534	724	-	172	261	168	490	388
18	109	174	337	124	291	367	144	466	-	-	141	603	218	614	616
19	209	202	766	195	474	558	327	342	-	-	551	399	269	362	620
20	283	589	346	116	284	601	170	455	-	-	446	387	358	358	358
21	188	385	616	212	190	449	349	387	-	-	451	510	183	241	637
22	212	122	625	233	143	544	271	490	-	-	354	671	204	432	776
23	170	382	706	263	131	387	169	471	-	-	211	494	-	409	718
24	162	357	306	199	315	606	171	711	-	-	305	812	145	498	580
25	322	481	574	216	458	436	331q	658	-	-	514	929	308	558	625
26	235	367	673	208	404	445	300	291	-	-	351	707	299	225	656
27	152	513	666	172	353	364	265	695	-	-	537	749	319	604	640
28	143	248	583	230	553	575	261	326	-	-	294	907	71	713	825
29	376		205	227		391	132		826	-		685	386		563
30	235		499	144		800	279		834	-		867	167		835
31	343		517	268		547	482		905	-		891q	134		1134
TD	5698	8779	16190	4763	8366	14808	7823	11595	-	-	10245)	19424	7489	10927	19640
MD	184	314	522	154	299	478	252	414	-	-	366)	627	242	390	634

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SAN SEBASTIAN			LEON ARPT			LOGRONO / AGONCILLO			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID			LLEIDA
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	
1	285	407	574	193	-	316	400	211	680	-	359	164	-	458	344	
2	233	200	481	179	-	884	237	226	299	-	276	220	-	459	344	
3	213	93	733	336	-	591	358	405	559	-	753	295	-	488	341	
4	144	112	280	156	-	565	284	359	691	-	523	342	-	397	328	
5	170	369	524	206	-	378	278	259	679	-	474	360	-	469	368	
6	218	540	504	220	-	279	86	226	720	-	547	114	-	250	409	
7	244	321	329	192	-	715	184	185	775	-	706	317	-	738	209	
8	210	350	758	397	-	735	124	186	574	-	503	359	-	698	230	
9	114	460	289	295	153	629	123	178	465	-	-	144	-	602	410	
10	243	575	335	125	497	782	362	339	742	-	-	248	-	640	344	
11	165	459	285	413q	276	709	138	594	356	-	-	278	-	282	117	
12	154	469	197	207	218	490	330	254	732	-	-	328	-	394	300	
13	257	218	-	154	320	460	90	191	461	-	586	307	-	496	454	
14	482	509	-	153	318	243	179	426	359	-	520	289	-	263	455	
15	249	288	-	-	490	272	135	563	499	-	503	267	-	281	289	
16	373	220	-	-	413	431	139	524	328	311	374	211	-	390	445	
17	291	500	-	-	507	509	418	443	797	308	623	302	-	687	427	
18	114	391	-	-	595	810	315	503	471	439	443	346	-	824	486	
19	353	311	-	-	599	661	185	372	674	346	727	352	-	722	522	
20	163	534	-	-	530	551	222	448	800	513	913	189	-	879	443	
21	409	232	-	-	791	720	350	382	803	-	629	281	-	654	156	
22	226	655	-	-	388	895	143	538	551	-	530	191	-	875	291	
23	182	441	-	-	635	356	217	530	744	-	653	465	538	613	393	
24	205	599	625	-	547	845	400	523	714	559	706	378	498	877	-	
25	319	428	445	-	625	1175	371	548	436	471	349	442	273	1040	-	
26	376	244	681	-	573	896	291	198	894	134	906	486	400	990	-	
27	435	359	686	-	246	1007q	359	499	764	576	790	-	582	881	-	
28	490	293	386	-	443	726q	402	538	407	371	296	-	369	612	393	
29	254		641	-			495		712		388	-		906	-	
30	111		624	-			323		532		830	-		817	256	
31	92		700	-			488		707		777	-		822	446	
TD	7774	10577	-	-	12830)	19519q	8426	10648	18925	-	18008	9151)	-	19504	10969)	
MD	251	378	-	-	458)	630q	272	380	610	-	581	295)	-	629	354)	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ LLEIDA		SORIA			SALAMANCA		SALAMANCA UNIV.		MADRID UNIV. УН-Т		TOLEDO		PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		VALENCIA
СТАНЦИЯ	ЛЛЕИДА		СОРИЯ			САЛАМАНКА		САЛАМАНКА, УН-Т		МАДРИД, УН-Т		ТОЛЕДО		ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		ВАЛЕНСИЯ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	02	01	01	02	03	03	01	02	03	01	
1	177	437	230	235	342	249	284	149	315	196	-	348	579	680	128	
2	314	362	338	358	434	283	335	176	316	378	306	194	303	287	129	
3	260	871q	326	345	638	352	305	138	431	624	681	365	503	858	122	
4	295	456	248	370	722	447	400	137	298	356	462	320	370	528	191	
5	-	644	338	214	761	442	341	255	196	590	538	310	542	304	356	
6	777	508	156	145	709	305	234	76	175	212	202	517	477	355	384	
7	725	516	175	128	940	225	308	299	197	572	423	346	388	638	130	
8	557	507	194	152	527	200	408	331	214	295	252	453	421	769	441	
9	399	504	154	147	389	240	252	258	242	859	742	393	353	699	449	
10	649	430	260	613	658	625	412	318	613	516	494	361	518	445	123	
11	501	-	255	448	739	427	419	340	602	509	392	410	567	480	181	
12	543	-	129	208	643	263	520	208	412	569	654	254	468	291	184	
13	483	267	377	156	440	208	438	411	229	315	219	485	807	815	320	
14	553	691	403	260	225	461	307	468	310	369	494	259	412	561	302	
15	649	711	436	645	235	721	222	355	662	295	311	348	566	361	497	
16	492	541	195	339	375	535	278	301	381	398	615	574	473	653	207	
17	424	672	451	478	963	634	415	575	339	684	719	264	294	953	254	
18	532	513	288	601	447	692	317	216	693	585	725	326	300	457	211	
19	422	557	110	632	679	630	240	127	476	824	763	367	581	600	152	
20	-	776	140	591	874	736	350	280	640	869	740	436	750	666	471	
21	583	665	173	599	961	-	431	254	705	857	745	311	578	760	470	
22	655	345	145	709	712	-	476	358	736	782	826	380	657	440	239	
23	665	754	131	546	699	-	366	320	657	496	866	242	337	494	257	
24	658	752	200	569	794	-	421	472	405	979	843	354	129	317	431	
25	444	311	411	541	452	-	-	537	366	841	555	476	314	479	322	
26	241	765	274	372	937	-	-	378	648	1179q	982	381	434	448	679	
27	456	-	477	289	874	-	348	281	293	1132q	911	295	675	1075	166	
28	456	-	428	304	733	-	284	251	191	240	251	295	679	285	302	
29	-	-	196	-	545	-	205	361	-	698	470	434	-	662	548	
30	-	765	447	-	887	-	228	508	-	1050	896	213	-	648	165	
31	-	827	503	-	682	-	569	186	-	841	640	455	-	853	230	
TD	13903	18060)	8588	10994	20016	12145)	10810	9324	11742	19110	18308	11166	13475	17861	9041	
MD	497	583)	277	393	646	434)	349	301	419	616	591	360	481	576	292	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ VALENCIA		CACERES			CIUDAD REAL			BADAJOZ		CORDOVA ARPT			GRANADA / ARMILLA ГРАНАДА / АРМИЛЛА	
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНСИЯ		КАСЕРЕС			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС		КОРДОВА, АЭР.			ГРАНАДА / АРМИЛЛА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	-	821	282	183	209	223	257	487	233	228	264	-	258	763	297
2	-	836	142	376	383	136	306	262	-	480	415	-	432	568	128
3	-	867	118	433	708	132	295	557	151	490	721	-	580	745	121
4	-	873	108	180	344	126	323	527	135	537	514	-	567	447	146
5	-	403	158	271	296	236	396	451	242	557	293	-	461	350	162
6	-	227	396	241	205	176	299	206	488	352	-	-	360	279	172
7	-	489	383	189	293	281	258	289	300	261	826	-	266	470	332
8	-	218	355	336	384	412	456	448	529	479	697	-	589	612	416
9	-	620	299	635	775	422	458	687	265	663	732	-	622	636	177
10	-	303	292	670	629	371	640	397	269	623	790	-	465	449	186
11	557	546	145	498	233	283	700	272	176	546	269	-	464	465	213
12	609	214	262	356	737q	335	775	690	447	384	720	-	527	613	278
13	255	503	353	244	269	435	246	222	326	472	277	-	592	316	400
14	323	542	183	487	371	367	255	467	349	645	433	-	566	387	327
15	381	443	283	566	290	411	444	289	216	604	402	-	686	378	403
16	453	972	334	465	1038	207	474	558	422	444	839	-	370	969	139
17	280	545	543	532	397	413	523	873	573	608	247	-	768	890	344
18	348	305	173	586	583	300	496	632	256	666	-	-	684	491	211
19	452	923	134	597	791	134	647	733	167	679	-	-	634	782	287
20	527	639	142	763	753	371	465	745	228	720	-	-	692	679	344
21	590	431	367	433	818	369	511	819	509	462	-	-	762	814	389
22	646	483	478	661	919	438	500	900	372	361	-	-	526	893	469
23	603	736	412	394	578	532	643	851	410	-	-	-	761	954	306
24	602	476	548	221	924	336	375	917	549	272	-	-	483	983	481
25	447	358	517	571	970	582	810	967	628	479	-	-	620	694	395
26	135	514	223	601	954	318	593	1052q	285	321	-	560	609	941	521
27	480	687	466	241	1097	199	470	786	190	284	-	165	319	1144	212
28	498	265	187	221	371	180	442	335	199	456	-	211	934	352	294
29	-	597	384	-	675	170	-	292	329	-	-	500	-	405	218
30	-	645	182	-	975	360	-	878	197	-	-	214	-	1111	240
31	-	949	142	-	710	172	-	672	181	-	752	265	-	1062	386
TD	-	17430	8991	11951	18679	9427	13057	18261	9942	13557	-	-	15597	20642	8994
MD	-	562	290	427	603	304	466	589	321	484	-	-	557	666	290

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						SWEDEN ШВЕЦИЯ								
STATION	GRANADA / ARMILLA		ALMERIA ARPT		CADIZ		KIRUNA		LULEA		UMEA				
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА / АРМИЛЛА		АЛЬМЕРИЯ, АЭР.		КАДИС		КИРУНА		ЛУЛЕО		УМЕО				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	02	03
1	209	954	225	385	798	228	289	2	60	102	12	61	300	111	343
2	322	432	217	384	424	169	453	9	63	71	9	63	254	98	377
3	323	712	220	410	779	166	452	4	64	72	19	101	311	120	408
4	450	789	201	690	656	161	419	2	45	268	10	100	373	113	450
5	520	561	234	822	331	205	632	6	38	229	13	84	380	104	388
6	214	235	301	783	250	416	472	11	64	137	31	93	306	96	332
7	162	422	472	352	308	284	499	10	73	167	26	84	253	63	305
8	517	248	474	511	380	357	597q	12	77	362	26	114	251	41	278
9	264	392	263	307	-	420	628	15	111	277	33	136	382	135	529
10	558	286	190	515	-	530	906	8	40	462	33	93	450	190	432
11	565	309	316	519	526	413	392	5	120	233	8	97	219	105	427
12	416	398	424	344	593	-	574	10	122	193	23	154	509	117	235
13	430	271	400	481	432	-	498	9	117	431	28	133	212	156	199
14	247	302	406	405	469	-	481	9	130	152	18	160	191	121	476
15	351	266	538	489	480	373	535	14	120	442	26	143	208	113	457
16	518	454	265	403	605	-	673	9	160	416	12	130	492	85	627q
17	611	879	302	718	820	-	416	11	145	380	8	219	516	253	657
18	486	586	244	273	492	-	622	20	122	413	22	251	391	253	510
19	498	640	525	359	668	-	430	19	126	517	42	204	452	247	609
20	494	607	398	341	751	-	618	21	130	430	44	216	322	234	320
21	514	888	319	277	769	-	337	16	161	592	25	232	472	185	406q
22	576	868	592	498	394	-	378	11	204	287	29	185	337	225	502q
23	753	780	395	637	753	-	405	25	112	376	37	227	332	213	486q
24	493	781	568	737q	629	553	-	14	100	607	32	211	574	326q	294
25	763	516	568	766	486	582	-	33	111	563	50	234	625q	177	650
26	479	462	598	370	397	432	-	33	157	671	24	138	555q	294q	299
27	316	1044	584	349	643	201	-	34	292	645	60	139	681q	186	520
28	832	267	140	700	360	205	-	28	121	411	68	303	544	326	483
29		282	491		356	378		48		622	71		359		685
30		786	250		595	306		46		518	72		667q		664
31		1116	428		708	234		39		786	30		649		731
TD	12881	17533	11548	13825	16945	-	14251)	533	3185	11832	941	4305	12567	4687	14079
MD	460	566	373	494	547	-	509)	17	114	382	30	154	405	167	454

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ														
STATION	OSTERSUND		BORLANGE		KARLSTAD		STOCKHOLM			NORRKOPING					
СТАНЦИЯ	ЭСТЕРСУНД		БУРЛЕНГЕ		КАРЛСТАД		СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	33	27	387	43	126	326	73	110	265	49	235	315	67	119	310
2	37	101	414	50	151	429	94	200	514	52	136	480	94	238	618q
3	48	103	408	60	164	381	86	169	449	89	137	475	50	155	423
4	42	155	477	75	189	498	50	204	587q	49	193	234	64	168	521
5	51	118	285	34	126	460	32	247	628q	23	176	508	60	170	461
6	63	90	258	29	103	411	47	102	443	37	216	479	56	158	436
7	48	142	395	71	229	232	58	236	245	74	79	221	99	104	251
8	44	131	462	56	71	517	36	133	273	33	33	577	44	177	610
9	28	185	239	65	174	360	56	164	392	94	114	599	99	85	395
10	45	182	566	31	115	518q	18	121	494	119	206	571	120	243	666
11	68	155	521	30	324q	571	14	361m	454	43	126	321	64	149	409
12	41	242	168	65	124	389	94	127	597	74	194	506	121	230	627
13	54	118	172	98	257	423	85	250	224	120	328	231	177q	223	285
14	59	242	383	59	297	598	18	340	652	80	239	281	77	325	559
15	69	296	450	57	84	337	41	153	536	104	146	608	67	241	606
16	65	85	525	58	153	245	33	64	278	60	116	423	81	207	423
17	34	260	572	26	207	267	33	231	246	48	185	531	70	273	451
18	44	309q	428	56	193	489	32	309	611	52	176	624	36	237	698
19	46	196	258	84	220	423	64	205	239	116	103	515	157	171	440
20	36	304	619	54	259	528q	46	363	486q	104	104	562	83	111	686
21	94	240	600	129	146	366	135	199	419	93	205	504	156	202	473
22	80	182	422	149	190	568	165	225	617	112	196	606	124	277	454
23	72	336	348	65	279	381	65	359	414	65	319	535	96	309	370
24	60	259	248	49	196	298	65	301	281	128	287	333	120	366	759
25	66	167	277	83	148	231	91	327	298	144	447	246	128	462	298
26	102	280	382q	167	323	344	144	375	750q	147	255	255	122	266	692
27	108	350	355	155	271	268	175	192	431	165	166	183	220	177	344
28	78	337	528	137	338	309	192	310	382	104	478	333	145	535q	439
29	87		699	166		443	195		405	167		388	239		653
30	54		716	73		646	133		532	168		589	218		842
31	66		910q	138		409	132		478	145		271	186		347
TD	1822	5592	13472	2412	5457	12665	2502	6377	13620	2858	5595	13304	3440	6378	15546
MD	59	200	435	78	195	409	81	228	439	92	200	429	111	228	501

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ GOTEBORG			VISBY АЭРОЛОГ. СТН ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			LUND ЛУНД			UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ		
СТАНЦИЯ	ГЕТЕБОРГ			АЭРОЛОГ. СТ.			КРУНУБЕРГ			ЛУНД			БОРИСПОЛЬ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	86	157	480	40	139	446	52	234	267	46	126	482	-	-	-
2	84	190	524	105	233	555	109	262	407	77	205	501	-	-	-
3	104	128	566	100	110	520	103	129	506	78	150	634q	-	-	-
4	87	176	438	43	286	467	57	174	617	114	186	376	-	-	-
5	67	110	385	28	210	587	83	224	450	101	224	471	-	-	-
6	33	62	307	53	269	451	45	146	440	30	130	566	-	-	-
7	51	162	217	138	103	516	58	142	234	47	204	583	-	-	-
8	126	153	568	50	81	462	71	102	423	105	83	556	-	-	-
9	123	142	472	79	97	663	91	172	677	119	184	449	-	-	-
10	23	208	279	140	138	571	132	175	500	85	250	461	-	-	-
11	14	251	334	65	331	592	38	191	514	64	160	425	-	-	-
12	103	188	463	114	158	648	84	332	412	125	327	333	-	-	-
13	74	76	304	181q	128	632	115	191	298	73	113	328	-	-	-
14	26	183	470	131	143	570	82	308	612	73	277	452	-	-	-
15	114	133	523	42	259	547	100	197	343	146	84	536	-	-	-
16	35	175	612	113	160	697	82	74	379	197	125	446	-	-	-
17	120	173	252	118	314	497	123	109	474	175	195	678	-	-	-
18	33	233	749q	49	162	651	31	207	604	67	179	771	-	-	-
19	85	206	516	160	197	380	157	207	399	118	340	684	-	-	-
20	57	197	559	146	114	485	94	171	804	65	247	371	-	-	-
21	156	365	343	165	263	672	193	194	505	230	214	590	-	-	-
22	157	356	428	126	313	587	112	389	770	180	458	605	-	-	-
23	92	317	594	132	431	589	201	342	739	208	284	530	-	-	-
24	133	231	495	167	194	795	206	374	849	249	291	664q	-	-	-
25	116	360	595	69	397	317	161	420	514	150	403	845	-	-	-
26	122	245	281	161	248	594	207	173	689	152	178	293	-	-	-
27	223	356q	243	183	437	414	231	263	366	211	367	305	-	-	-
28	169	278	230	125	359	510	222	585q	247	213	360	676	-	-	-
29	219		336	197	606	238	509	115	509	115	533	533	-	-	-
30	172		657	200	572	264	810	135	810	135	631	631	-	-	-
31	127		318	218	479	114	331	266	331	266	197	197	-	-	-
TD	3131	5811	13538	3638	6274	17072	3856	6487	15689	4014	6344	15972	4100	8200	13900
MD	101	208	437	117	224	551	124	232	506	129	227	515	132	293	448

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	UKRAINE УКРАИНА ODESSA			UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ LEWISICK			CAMBORNE		
СТАНЦИЯ	ОДЕССА			ЛЕРУИК			КАМБОРН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	-	-	54	155	356	-	362	477
2	-	-	-	64	98	453	-	223	655
3	-	-	-	79	113	395	-	272	369
4	-	-	-	80	120	445	-	224	485
5	-	-	-	37	44	451	-	205	436
6	-	-	-	40	146	505	-	123	518
7	-	-	-	18	55	252	-	113	215
8	-	-	-	32	187	192	-	436	222
9	-	-	-	39	175	309	-	414	646
10	-	-	-	70	300q	353	-	465q	674q
11	-	-	-	71	123	469	-	441q	641
12	-	-	-	46	211	156	-	520q	505
13	-	-	-	17	118	156	-	448	221
14	-	-	-	79	52	163	-	405	484
15	-	-	-	80	218	599	73	246	825
16	-	-	-	26	288q	458	-	390	720
17	-	-	-	96	167	564	-	356	387
18	-	-	-	88	192	566	-	365	575
19	-	-	-	43	252	499	-	302	648
20	-	-	-	82	184	602	-	471	434
21	-	-	-	113	269	512	218	353	655
22	-	-	-	36	352	582q	230	312	727
23	-	-	-	49	286	453	164	288	338
24	-	-	-	113	207	568	372	555	677
25	-	-	-	98	256	312	201	533	262
26	-	-	-	116	281	176	213	314	368
27	-	-	-	46	367	144	280	506	-
28	-	-	-	103	243	260	250	489	-
29	-	-	-	95	467	185	884	884	-
30	-	-	-	171	727	330	523	523	-
31	-	-	-	101	637	232	808	808	-
TD	6300	12200	14300	2182	5459	12781	-	10131	16440
MD	203	436	461	70	195	412	-	362	530

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

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	RUSSIA														
СТРАНА	РОССИЯ														
STATION	ОЙМУАКОН	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA				
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-187	-71	6	-143	-409	-280	-90	-189	-70	-189	-49	128	-3	20	187
2	-191	-126	45	-415	-497	-402	-80	-38	-	-172	44	52	-94	20	-26
3	-181	-141	59	-252	-498	-375	-265	-59	-24	-56	-17	-8	-62	27	86
4	-210	-185	84	-72	-399	-409	-373	-19	-130	-174	-33	40	-83	118	115
5	-57	-41	64	-279	-347	-347	-193	-50	92	-119	28	43	-52	12	205
6	7	-37	24	-287	-303	-317	-215	-103	120	-233	15	-35	0	41	366
7	-51	-	106	-266	-347	-349	-46	-163	-37	-127	-13	-11	42	35	89
8	-25	-98	86	-192	-441	-367	-201	-149	73	-131	28	62	24	130	297
9	-194	-57	156	-426	-264	-395	-295	-243	6	-132	22	40	-9	125	93
10	17	14	97	-288	-309	-393	-180	-170	59	-154	-54	-17	21	98	-14
11	-1	-	68	-248	-480	-378	32	-98	-29	-135	-53	11	13	124	333
12	15	-32	105	-213	-395	-331	5	-141	-157	-43	-65	76	19	35	352
13	-139	57	85	-280	-498	-195	8	-152	-57	-83	-17	428	-13	24	220
14	-126	-128	-	-288	-568	-241	-23	-146	-37	-81	-30	406	-44	-26	347
15	-	-73	-	-335	-469	-400	-146	-156	-127	-66	-3	172	-28	34	403
16	-199	-	-	-405	-481	-338	-156	-128	-101	-54	-4	493	-21	115	357
17	-186	18	-	-316	-383	-348	-20	-169	-112	-110	63	595	-73	74	286
18	-154	0	176	-310	-584	-364	-16	-283	-99	-88	-69	573	-74	31	376
19	-116	-30	252	-327	-480	-390	-241	-246	-	-162	51	637	-73	175	425
20	-30	-	279	-300	-463	-260	-260	-105	26	-159	78	794	-7	173	229
21	-37	-28	343	-293	-397	-253	-252	-	147	-113	84	756	39	231	438
22	-125	33	-	-118	-480	-458	-185	-182	60	-118	143	864	19	99	75
23	-162	46	209	-19	-540	-394	-247	-267	-	-167	101	766	23	167	410
24	-53	-	68	-202	-453	-367	-	-73	-46	-134	150	725	-71	-	62
25	-	-	-	-233	-463	-410	-170	-216	131	-140	39	366	10	78	347
26	-37	12	-	-256	-498	-399	-109	-96	40	-71	96	383	59	75	419
27	-130	-	233	-145	-496	-386	-99	-205	138	-71	73	691	60	107	483
28	-110	-15	180	-305	-461	-417	-101	-54	125	-85	118	68	22	50	564
29	-76	-	274	-271	-	-422	-102	-	200	-111	-	340	39	-	288
30	38	-	313	-418	-	-494	-94	-	38	-44	-	236	50	-	384
31	18	-	320	-324	-	-409	-183	-	65	-47	-	141	58	-	548
TQ	-2867	-1176)	4691)	-8226	-12403	-11288	-4440	-4044	326	-3569	726	9815	-209	2273	8744
MQ	-92	-42)	151)	-265	-443	-364	-143	-144	11	-115	26	317	-7	81	282

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ			
COUNTRY	RUSSIA										
СТРАНА	РОССИЯ										
STATION	ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	YUZHNO-SAKHALINSKI			САХАЛИНСК						
СТАНЦИЯ	ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	ЮЖНО-САХАЛИНСК									
DATE/ДАТА	01	02	01	02	03						
1	-29	1	-224	-211	-184						
2	33	8	-60	-90	39						
3	-163	-304	-27	-107	-71						
4	14	-301	-344	-198	-114						
5	20	-418	-222	-201	-58						
6	38	-398	-251	-40	-75						
7	-22	-293	-301	-203	51						
8	-223	-321	-311	-212	-131						
9	-199	-343	-250	-88	-135						
10	-118	-257	-195	-152	-51						
11	-128	-5	-119	-234	-21						
12	-290	-156	-253	-179	-63						
13	-335	-379	-194	-150	-102						
14	-250	-356	-145	-100	-99						
15	-19	-312	-131	-136	-128						
16	49	-228	-61	-212	35						
17	11	-242	-263	-100	136						
18	17	-244	-269	-187	-83						
19	15	-246	-325	-146	-121						
20	33	-150	-246	-140	16						
21	-4	49	-76	-120	-43						
22	-54	8	-213	-79	-193						
23	-22	72	-252	-124	0						
24	-	-	-269	-288	70						
25	14	-114	-327	-254	127						
26	-45	-112	-249	-22	-158						
27	-46	33	-126	-42	-160						
28	-97	-94	-163	-145	158						
29	-17	-	-193	-	-16						
30	-146	-	-287	-	-28						
31	-304	-	-121	-	-4						
TQ	-2343	-5291	-6467	-4160	-1406						
MQ	-76	-189	-209	-149	-45						

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

COUNTRY SINGAPORE
СТРАНА СИНГАПУР
STATION SINGAPORE /
CHANGI ARPT
СТАНЦИЯ СИНГАПУР /
АЭР. ЧАНГИ

DATE/ДАТА	01	02	03
1	721	1407	1747
2	795	1537	1685
3	1389	1531	1478
4	722	499	1556
5	977	1622	1536
6	922	1652	1339
7	-	1732	1429
8	314	1674	1571
9	519	727	1440
10	404	-	1380
11	796	-	1379
12	271	1641	1431
13	1740	1616	1064
14	1652	1589	1449
15	1501	1538	1594
16	1022	1648	1554
17	826	1583	1575
18	981	1470	1579
19	1121	1741	1020
20	944	1277	1321
21	-	1577	565
22	-	1636	981
23	-	814	1498
24	795	1431	1355
25	1421	1582	1150
26	1407	815	817
27	1015	1652	537
28	1456	1458	998
29	1309	-	1093
30	-	-	1299
31	1371	-	1204
TQ	31466)	40330	40624
MQ	1015)	1440	1310

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY HUNGARY RUSSIA UKRAINE
СТРАНА ВЕНГРИЯ РОССИЯ УКРАИНА
STATION BUDAPEST MOSCOW KIEV / BORISPOL ODESSA
СТАНЦИЯ БУДАПЕШТ МОСКВА КИЕВ / БОРИСПОЛЬ ОДЕССА

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	19	80	-56	4	-45	-14	-	-	-	-	-	-
2	33	54	-104	5	-95	43	-	-	-	-	-	-
3	-3	60	257	-7	-171	66	-	-	-	-	-	-
4	-74	5	13	-106	-215	41	-	-	-	-	-	-
5	-51	125	-21	-36	-83	41	-	-	-	-	-	-
6	31	-31	-107	-51	-53	10	-	-	-	-	-	-
7	-197	150	-366	3	-38	-17	-	-	-	-	-	-
8	-267	11	-81	13	-79	29	-	-	-	-	-	-
9	-186	-17	-39	16	-86	14	-	-	-	-	-	-
10	-95	-61	112	5	-73	-4	-	-	-	-	-	-
11	-136	-217	611	-39	36	69	-	-	-	-	-	-
12	-61	-222	208	16	13	27	-	-	-	-	-	-
13	-59	-259	204	-10	-30	41	-	-	-	-	-	-
14	-4	-58	300	13	-39	29	-	-	-	-	-	-
15	-9	1	395	-1	-64	41	-	-	-	-	-	-
16	-55	-109	358	-64	54	101	-	-	-	-	-	-
17	-41	-127	85	-264	10	60	-	-	-	-	-	-
18	-62	59	92	-215	-50	77	-	-	-	-	-	-
19	-196	45	656	-173	40	135	-	-	-	-	-	-
20	68	280	647	-31	37	42	-	-	-	-	-	-
21	41	373	652	9	17	24	-	-	-	-	-	-
22	-202	364	399	-14	16	72	-	-	-	-	-	-
23	-304	210	236	-16	15	7	-	-	-	-	-	-
24	-91	344	650	3	44	39	-	-	-	-	-	-
25	-31	17	666	14	64	11	-	-	-	-	-	-
26	-84	-7	483	-28	38	137	-	-	-	-	-	-
27	-53	-224	451	8	48	64	-	-	-	-	-	-
28	69	-83	351	26	32	106	-	-	-	-	-	-
29	83	-	-34	19	-	69	-	-	-	-	-	-
30	48	-	807	10	-	178	-	-	-	-	-	-
31	-31	-	116	14	-	136	-	-	-	-	-	-
TQ	-1900	763	7941	-877	-657	1674	-1100	1300	4900	400	4600	11900
MQ	-61	27	256	-28	-23	54	-35	46	158	13	164	384

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА																									
ALGERIA АЛЖИР																									
TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	4	52	125	187	230	256	260	234	187	121	48	3	0	0	0	0	0	0	1708
02	0	0	0	0	0	0	10	74	146	212	270	304	300	268	212	148	68	9	0	0	0	0	0	0	2020
03	0	0	0	0	0	0	28	113	206	282	339	375	378	342	276	196	109	26	0	0	0	0	0	0	2669
MADEIRA МАДЕЙРА																									
PORTO SANTO ПОРТУ-САНТУ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	10	49	93	129	160	159	146	112	78	31	2	0	0	0	0	0	0	975
02	0	0	0	0	0	0	1	25	85	130	175	205	226	202	150	112	52	9	0	0	0	0	0	0	1408
03	0	0	0	0	0	0	9	55	111	186	217	264	282	259	223	159	97	30	1	0	0	0	0	0	1887
FUNCHAL ФУНШАЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	42	89	122	130	126	108	83	55	23	1	0	0	0	0	0	0	795
02	0	0	0	0	0	0	0	26	79	129	164	185	164	128	107	74	40	6	0	0	0	0	0	0	1081
03	0	0	0	0	0	0	5	46	101	164	203	244	260	258	197	139	75	23	0	0	0	0	0	0	1714
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																									
GANGNEUNG ГАНННН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	26	69	109	134	141	132	107	68	28	2	0	0	0	0	0	0	818
02	0	0	0	0	0	0	0	8	51	104	148	181	194	184	155	108	58	14	0	0	0	0	0	0	1207
03	0	0	0	0	0	0	2	31	92	150	201	215	229	219	181	137	88	35	3	0	0	0	0	0	1583
SEOUL СЕУЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	13	52	91	121	136	128	103	67	24	1	0	0	0	0	0	0	734
02	0	0	0	0	0	0	0	2	31	79	118	157	170	176	148	108	59	12	0	0	0	0	0	0	1060
03	0	0	0	0	0	0	0	17	65	120	167	206	220	210	179	126	78	28	1	0	0	0	0	0	1417
BUSAN БУСАН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	28	72	108	126	132	133	115	79	31	1	0	0	0	0	0	0	826
02	0	0	0	0	0	0	0	7	49	103	140	167	177	171	154	120	65	14	0	0	0	0	0	0	1167
03	0	0	0	0	0	0	1	29	79	136	184	220	228	228	206	165	96	35	2	0	0	0	0	0	1610
MOKPO МОКПО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	22	63	106	137	144	133	110	77	37	6	0	0	0	0	0	0	836
02	0	0	0	0	0	0	0	5	40	89	126	156	176	175	149	115	72	24	1	0	0	0	0	0	1128
03	0	0	0	0	0	0	1	26	81	138	184	216	234	236	214	162	108	43	5	0	0	0	0	0	1649
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON ОЙМЯКОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16	24	24	18	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
02	0	0	0	0	0	0	0	2	16	42	66	80	84	70	46	20	3	0	0	0	0	0	0	0	429
03	0	0	0	0	0	0	9	38	79	122	150	165	166	153	126	87	43	12	0	0	0	0	0	0	1153
YAKUTSK ЯКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	8	19	25	24	17	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101
02	0	0	0	0	0	0	0	3	20	45	70	86	85	71	47	20	4	0	0	0	0	0	0	0	452
03	0	0	0	0	0	0	13	47	87	122	154	166	164	147	117	82	40	10	1	0	0	0	0	0	1149
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	23	43	57	56	45	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258
02	0	0	0	0	0	0	0	6	29	57	85	99	100	89	66	32	6	0	0	0	0	0	0	0	570
03	0	0	0	0	0	0	9	37	73	104	129	139	143	127	100	68	31	8	0	0	0	0	0	0	969
OMSK ОМСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	28	52	68	64	50	25	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	305
02	0	0	0	0	0	0	0	8	40	75	108	129	126	112	79	42	8	0	0	0	0	0	0	0	726
03	0	0	0	0	0	0	9	43	86	125	157	169	173	154	122	83	41	9	0	0	0	0	0	0	1170
SAMARA САМАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	22	39	61	61	50	29	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	276
02	0	0	0	0	0	0	0	4	26	61	80	103	103	88	67	36	8	0	0	0	0	0	0	0	576
03	0	0	0	0	0	0	7	35	75	119	151	172	175	154	120	82	39	11	0	0	0	0	0	0	1140

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											

	MERCURY / DESERT ROCK												МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																						
01	0	0	0	0	0	0	0	20	75	135	179	201	191	160	111	61	12	0	0	0	0	0	0	0	1144										
02	0	0	0	0	0	0	1	42	105	178	224	237	239	213	170	108	40	1	0	0	0	0	0	0	1559										
03	0	0	0	0	0	0	18	75	136	200	246	266	267	221	182	125	57	9	0	0	0	0	0	0	1802										

	ELIZABETH CITY STATE UNIV.												ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т																						
01	0	0	0	0	0	0	0	13	51	87	111	137	130	115	88	50	12	0	0	0	0	0	0	0	793										
02	0	0	0	0	0	0	2	29	72	120	147	168	173	160	130	86	33	2	0	0	0	0	0	0	1124										
03	0	0	0	0	0	0	16	66	123	188	227	238	244	213	186	132	69	15	0	0	0	0	0	0	1718										

	GOODWIN CREEK												ГУДВИН-КРИК																						
01	0	0	0	0	0	0	0	10	49	89	120	138	140	128	94	56	19	0	0	0	0	0	0	0	843										
02	0	0	0	0	0	0	0	19	61	104	131	148	150	132	113	69	33	4	0	0	0	0	0	0	964										
03	0	0	0	0	0	0	9	51	111	165	203	231	231	205	169	123	69	18	0	0	0	0	0	0	1585										

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

AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																																			

	DARWIN ARPT												ДАРВИН, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	1	26	72	123	154	188	224	220	202	161	113	69	25	1	0	0	0	0	1616										
02	0	0	0	0	0	0	2	44	123	198	258	297	293	273	299	233	153	90	32	1	0	0	0	0	2285										
03	0	0	0	0	0	0	19	69	136	186	204	215	213	205	180	123	67	19	0	0	0	0	0	0	1755										

	BROOME ARPT												БРУМ, АЭР.																						
03	0	0	0	0	0	0	27	86	157	218	259	280	299	259	201	151	81	24	1	0	0	0	0	0	2086										

	TENNANT CREEK ARPT												ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	6	44	107	176	220	260	293	281	264	213	144	94	36	4	0	0	0	0	2142										
02	0	0	0	0	0	0	3	48	122	216	290	341	371	350	343	268	193	116	44	2	0	0	0	0	2677										
03	0	0	0	0	0	0	28	88	164	234	285	295	297	254	200	162	91	26	0	0	0	0	0	0	2130										

	LEARMONTH ARPT												ЛИРМАНТ, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	8	59	137	221	287	329	349	358	310	280	213	139	63	9	0	0	0	0	2789										
02	0	0	0	0	0	0	3	49	129	212	280	329	362	362	327	287	206	126	52	4	0	0	0	0	2719										
03	0	0	0	0	0	0	27	93	162	227	269	295	299	278	230	166	91	26	1	0	0	0	0	0	2189										

	ROCKHAMPTON ARPT												РОКГЕМПТОН, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	7	54	121	187	239	286	302	316	288	254	193	122	58	8	0	0	0	0	2433										
02	0	0	0	0	0	0	4	50	119	190	246	303	330	333	312	275	205	125	47	3	0	0	0	0	2539										
03	0	0	0	0	0	0	23	82	138	195	248	272	267	244	203	133	78	23	0	0	0	0	0	0	1907										

	ALICE SPRINGS ARPT												АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	11	75	160	244	306	353	359	356	308	258	194	127	61	9	0	0	0	0	2815										
02	0	0	0	0	0	0	4	53	140	214	274	323	347	353	315	252	176	109	41	3	0	0	0	0	2600										
03	0	0	0	0	0	0	1	30	100	181	252	303	325	314	276	225	167	94	27	0	0	0	0	0	2297										

	GERALDTON ARPT												ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	12	58	127	193	262	319	329	330	322	277	205	138	61	12	0	0	0	0	2663										
02	0	0	0	0	0	0	7	56	136	216	279	322	343	331	302	261	198	128	57	6	0	0	0	0	2642										
03	0	0	0	0	0	0	1	32	105	179	241	290	302	306	290	246	178	107	32	1	0	0	0	0	2319										

	KALGOORLIE ARPT												КАЛГУРЛИ, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	14	61	116	179	224	267	294	307	301	239	186	118	54	13	0	0	0	0	2372										
02	0	0	0	0	0	0	7	55	124	198	263	292	320	324	299	245	178	121	52	6	0	0	0	0	2484										
03	0	0	0	0	0	0	1	31	102	176	244	281	315	317	286	241	183	105	32	1	0	0	0	0	2327										

	ADELAIDE ARPT												АДЕЛАИДА, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	0	20	66	132	197	259	295	325	325	299	258	207	140	72	19	1	0	0	0	2616										
02	0	0	0	0	0	0	7	60	124	178	247	287	312	314	281	238	181	122	57	8	0	0	0	0	2399										
03	0	0	0	0	0	0	1	31	93	154	213	258	281	279	263	223	173	100	29	1	0	0	0	0	2099										

	WAGGA WAGGA												УОГГА-УОГГА																						
01	0	0	0	0	0	0	24	87	154	233	286	331	351	347	330	269	213	156	82	22	0	0	0	0	2887										
02	0	0	0	0	0	0	10	69	150	219	280	324	346	338	324	274	213	136	63	9	0	0	0	0	2753										
03	0	0	0	0	0	0	1	33	102	170	228	263	294	293	269	226	170	99	30	1	0	0	0	0	2180										

	MELBOURNE ARPT												МЕЛЬБУРН, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	1	19	57	113	168	223	261	294	313	290	250	189	139	75	21	1	0	0	0	2416										
02	0	0	0	0	0	0	7	41	85	141	199	248	279	285	264	237	192	130	56	9	0	0	0	0	2184										
03	0	0	0	0	0	0	1	24	78	146	204	238	251	267	243	195	149	87	28	1	0	0	0	0	1923										

	MOUNT GAMBIER ARPT												МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.																						
01	0	0	0	0	0	1	24	75	141	211	264	298	317	321	291	250	201	137	73	24	1	0	0	0	2628										
02	0	0	0	0	0	0	7	45	101	149	217	258	272	273	264	229	177	113	48	8	0	0	0	0	2160										

	CAPE GRIM												КЕЙП-ГРИМ																						
01	0	0	0	0	0	1	21	61	111	167	223	265	296	299	280	254	202	141	74	26	2	0	0	0	2387										
02	0	0	0	0	0	0	10	45	88	138	202	243	275	275	252	213	166	101	53	10	0	0	0	0	2072										
03	0	0	0	0	0	0	1	20	65	124	180	222	251	248	217	180	128	75	23	1	0	0	0	0	1736										

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	
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAC													КУМАК												
01	0	0	0	0	0	8	59	125	201	240	288	311	308	273	225	162	93	38	4	0	0	0	0	0	2336
02	0	0	0	0	0	3	50	128	202	260	297	327	310	274	221	161	102	41	2	0	0	0	0	0	2378
03	0	0	0	0	0	0	27	91	167	223	239	251	238	215	182	120	61	16	0	0	0	0	0	0	1833
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВОЕН ВАРТЕ													ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	14	37	54	69	71	62	43	20	2	0	0	0	0	0	0	0	373
02	0	0	0	0	0	0	6	30	57	82	107	115	102	76	48	15	1	0	0	0	0	0	0	0	638
03	0	0	0	0	0	0	6	30	67	105	133	149	145	138	107	77	44	12	0	0	0	0	0	0	1012
GROSSENZERSDORF													ГРОСЭНЦЕРСДОРФ												
01	0	0	0	0	0	0	0	3	18	43	66	84	88	76	57	27	5	1	0	0	0	0	0	0	469
02	0	0	0	0	0	0	3	10	34	64	90	105	118	107	84	53	20	3	0	0	0	0	0	0	690
03	0	0	0	0	0	2	9	35	73	110	142	159	160	141	114	79	43	13	3	0	0	0	0	0	1084
BREGENZ													БРЕГЕНЦ												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	26	56	83	89	83	69	42	11	0	0	0	0	0	0	0	0	463
02	0	0	0	0	0	0	1	15	41	64	83	81	74	62	42	24	4	0	0	0	0	0	0	0	492
03	0	0	0	0	0	0	1	13	36	62	88	121	136	137	123	97	65	27	3	0	0	0	0	0	910
INNSBRUCK ARPT													ИНСБРУК, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	24	50	94	80	96	73	38	8	0	0	0	0	0	0	0	0	469
02	0	0	0	0	0	0	2	17	60	92	128	116	119	96	68	32	5	0	0	0	0	0	0	0	735
03	0	0	0	0	0	3	22	58	102	138	167	157	164	150	111	59	22	1	0	0	0	0	0	0	1154
GRAZ UNIV.													ГРАЦ, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	18	45	71	88	89	79	59	27	4	0	0	0	0	0	0	0	481
02	0	0	0	0	0	0	7	34	69	102	122	127	125	91	57	21	1	0	0	0	0	0	0	0	758
03	0	0	0	0	0	1	10	39	79	121	149	158	171	160	125	90	46	12	1	0	0	0	0	0	1161
SONNBLICK													ЗОНБЛИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	24	68	107	127	132	119	88	47	8	0	0	0	0	0	0	0	0	720
02	0	0	0	0	0	0	9	51	102	145	166	170	153	122	81	37	4	0	0	0	0	0	0	0	1040
03	0	0	0	0	0	9	51	105	160	202	219	228	207	173	123	74	28	1	0	0	0	0	0	0	1581
KLAGENFURT													КЛАГЕНФУРТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	46	74	95	99	88	67	34	6	0	0	0	0	0	0	0	525
02	0	0	0	0	0	0	6	34	70	102	122	143	135	102	63	28	2	0	0	0	0	0	0	0	808
03	0	0	0	0	0	7	36	80	124	153	173	187	172	147	112	60	19	1	0	0	0	0	0	0	1271
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА																									
CORVO ARPT													КОРВУ, АЭР.												
02	0	0	0	0	0	0	13	54	87	118	145	158	141	125	90	39	6	0	0	0	0	0	0	0	948
03	0	0	0	0	0	8	46	95	142	167	180	189	173	156	132	72	22	1	0	0	0	0	0	0	1358
FLORES IS.													ФЛОРЕС, О.												
01	0)	0)	0)	1)	0)	2)	-	-	28)	58	79	102	104	79	56	31)	8)	0)	-	0)	0)	0)	0)	0)	-
02	7	7)	8	8	8	9)	8)	20)	52	77	117	128	139	118	94	65	31	11	8	8	6	5	6)	7)	-
03	-	-	-	-	-	-	-	37)	83)	129)	145	137	146	156	131	92	42	10)	-	-	-	-	-	-	-
ANGRA DO HEROISMO													АНГРА-ДУ- ЭРОИЗМУ												
01	3	3	3	3	3	3	8	34	70	96	111	113	108	83	55	20	4	2	2	2	2	2	3	3	720
02	6	6	6	6	6	7	8	24	72	122	161	183	182	161	128	89	43	11	6	6	6	6	6	6	1254
03	20	19	18	18	18	19	25	56	103	128	163	202	218	207	167	133	84	37	19	18	19	19	20	21	1770)
HORTA, OBS.													ХОРТА, ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	4	33	69	103	123	125	113	84	48	17	1	0	0	0	0	0	0	0	686)
02	0	0	0	0	0	0	16	63	116	150	162	166	152	132	88	42	7	0	0	0	0	0	0	0	1104
03	0	0	0	0	0	6	37)	73	111	151	183	183)	164)	165	113)	63)	21	4	0	0	0	0	0)	0)	-
PONTA DELGADA													ПОНТА-ДЕЛГАДА												
01	0	0	0	0	0	0	5	33	77	114	137	155	142	102	59	20	0	0	0	0	0	0	0	0	835
02	0	0	0	0	0	0	15	51	87	122	164	176	167	132	83	43	7	0	0	0	0	0	0	0	1049
03	0	0	0	0	0	6	37	84	140	171	205	225	213	176	133	79	24	1	0	0	0	0	0)	0	1457)
SANTA MARIA ARPT													САНТА МАРИЯ, АЭР.												
02	0	0	0	0	0	1	17	59	109	151	178	186	170	148	97	45	7	0	0	0	0	0	0	0	1151
03	0	0	0	0	0	7	49	116	167	207	230	235	233	211	151	88	29	1	0	0	0	0	0	0	1698

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	
ESTONIA																									
ЭСТОНИЯ																									
TARTU / TORAVERE													ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	23	31	32	27	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	147
02	0	0	0	0	0	0	0	5	22	44	65	76	74	58	42	20	4	0	0	0	0	0	0	0	410
03	0	0	0	0	0	0	9	35	72	110	140	156	154	133	108	70	35	9	0	0	0	0	0	0	1032
FINLAND																									
ФИНЛЯДИЯ																									
JOKIOINEN													ЙОКИОЙНЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	26	26	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	110
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	36	50	60	60	48	35	17	3	0	0	0	0	0	0	0	332
03	0	0	0	0	0	0	9	33	65	90	114	122	130	118	94	62	30	8	0	0	0	0	0	0	876
HUNGARY																									
ВЕНГРИЯ																									
BUDAPEST													БУДАПЕШТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	18	38	58	66	64	54	38	16	1	0	0	0	0	0	0	0	355
02	0	0	0	0	0	0	0	11	37	68	90	107	104	94	72	45	16	0	0	0	0	0	0	0	644
03	0	0	0	0	0	0	11	43	77	113	136	144	145	136	101	74	37	8	0	0	0	0	0	0	1025
IRELAND																									
ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C.													МАЛИН-ХЕД, М.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	19	33	41	44	34	19	5	0	0	0	0	0	0	0	0	198
02	0	0	0	0	0	0	0	5	23	48	69	80	92	75	56	31	6	0	0	0	0	0	0	0	486
03	0	0	0	0	0	0	7	25	44	69	99	106	113	104	76	58	30	7	0	0	0	0	0	0	738
BELMULLET													БЕЛМАЛЛЕТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	35	46	43	37	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	219
02	0	0	0	0	0	0	0	7	30	56	75	80	83	67	47	29	8	0	0	0	0	0	0	0	482
03	0	0	0	0	0	0	7	28	56	84	105	112	110	90	84	63	27	7	0	0	0	0	0	0	774
CLONES													КЛОНС												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	19	32	41	42	33	19	6	0	0	0	0	0	0	0	0	197
02	0	0	0	0	0	0	0	8	27	49	70	77	77	70	51	27	6	0	0	0	0	0	0	0	461
03	0	0	0	0	0	0	7	28	55	78	104	92	97	87	64	48	22	5	0	0	0	0	0	0	689
DUBLIN APT													ДУБЛИН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	22	41	50	37	21	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	234
02	0	0	0	0	0	0	0	6	26	49	62	67	77	69	51	25	7	0	0	0	0	0	0	0	438
03	0	0	0	0	0	0	8	33	63	84	100	103	94	78	67	47	21	6	0	0	0	0	0	0	705
BIRR													БИРР												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	25	43	53	51	41	23	7	0	0	0	0	0	0	0	0	250
02	0	0	0	0	0	0	0	7	25	48	70	76	77	65	49	25	7	0	0	0	0	0	0	0	449
03	0	0	0	0	0	0	8	32	58	85	98	92	97	89	74	49	24	7	0	0	0	0	0	0	713
KILKENNY													КИЛКЕННИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	27	41	50	51	40	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	250
02	0	0	0	0	0	0	0	8	31	49	74	74	66	67	43	29	8	0	0	0	0	0	0	0	449
03	0	0	0	0	0	0	6	29	58	87	92	104	109	92	73	50	24	6	0	0	0	0	0	0	730
VALENTIA OBS.													ВАЛЕНШИЯ, ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	28	43	50	48	40	26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	253
02	0	0	0	0	0	0	0	7	28	54	81	83	85	74	55	31	10	0	0	0	0	0	0	0	507
03	0	0	0	0	0	0	6	27	51	72	95	109	119	96	81	58	29	6	0	0	0	0	0	0	751
MOLDOVA																									
МОЛДОВА																									
KISHINEV													КИШИНЕВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	14	37	60	74	73	64	51	26	4	0	0	0	0	0	0	0	403
02	0	0	0	0	0	0	0	7	32	64	92	117	120	111	84	49	19	2	0	0	0	0	0	0	695
03	0	0	0	0	0	0	7	33	69	99	120	137	138	134	114	77	43	13	0	0	0	0	0	0	985
NORWAY																									
НОРВЕГИЯ																									
BERGEN													БЕРГЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	17	20	14	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77
02	0	0	0	0	0	0	1	8	25	40	55	60	56	42	24	8	1	0	0	0	0	0	0	0	319
03	0	0	0	0	0	2	11	44	82	109	123	128	114	99	78	46	18	3	0	0	0	0	0	0	856

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	
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ																									
PENHAS DOURADAS													ПЕНЬЯС-ДУРАДАШ												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	36	85	124	136	133	120	92	52	7	0	0	0	0	0	0	0	823)
03	0	0	0	0	0	0	6	44	89	137	171	177	184	159	119	91	49	15	1	0	0	0	0	-	1259
COIMBRA													КОИМБРА												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	42	86	132	153	158	149	104	61	18	0	0	0	0	0	0	0	894
02	0	0	0	0	0	0	0	16	68	111	172	191	186	168	133	91	44	6	0	0	0	0	0	0	1124)
03	0	0	0	0	0	0	7	37	82	117	151	148	157	158	129	96	59	21	1	0	0	0	0	0	1169
CASTELO BRANCO													КАШТЕЛУ-БРАНКУ												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	47	96	134	158	159	148	109	62	18	0	0	0	0	0	0	0	912)
02	0	0	0	0	0	0	0	23	73	130	185	222	207	188	152	103	46	5	0	0	0	0	0	0	1321)
03	0)	0	0	0	0	0)	9	53	107	157	200	221	213)	197)	164	128	72	22	1	0	0	0	0	0)	1581)
CAVO CARVOEIRO													КАВО КАРВОЕРО												
01	0)	0)	0	0)	0)	0)	0	7	43	85	117	137	145	122	88	49	13	0	0	0	0	0	0	-	776)
02	-	-	-	-	-	-	-	-	75)	124	160	164	156)	133	100	64	47)	-	-	-	-	-	-	-	-
PORTALEGRE													ПОРТАЛЕГРЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	42	95	128	146	152	132	106	65	20	0	0	0	0	0	0	0	887
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	10)	54)	107)	136)	168)	179)	163)	136)	96)	38)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	1076)
03	0)	0	0	0	0	0	4	28	85	124	161	188	200	184	154	122	66	22	1	0	0	0	0	0)	1397
LISBOA													ЛИССАБОН												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	44	94	133	157	163	147	113	70	21	1	0	0	0	0	0	0	952
02	0	0	0	0	0	0	1	25	77	133	169	182	196	180)	142)	94)	41	5	0	0	0	0	0	0)	-
03	0	0	0	0	0	0	8	44	89	130	160	195	206	168	148)	106)	66)	24	1	0	0	0	0	0	-
LISBOA / INST.GEOFIS.													ЛИССАБОН / ИНСТ.ГЕОФИЗ.												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	38	84	120	145	150	141	109	62	18	0	0	0	0	0	0	0	875
02	2	2	2	2	2	2	3	27	75	126	172	183	194	178	144	92	43	7	2	2	2	2	2	2	1253
03	2	2	2	3	2	3	10	45	92	137	162	196	200	178	152	115	66	24	4	2	2	3	3	2	1396
EVORA													ЭВОРА												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	47	98	133	153	154	147	121	74	24	0	0	0	0	0	0	-	919)
02	-	-	0)	0)	0)	0)	0)	18)	67)	114)	160)	193)	-	-	-	102)	46)	4)	0)	0)	0)	0)	0)	-	
03	-	0	0	0	0	0	7	49	102	148	181	215	216	211)	177)	128)	73	27	1	0)	0	0	0	-	
BEJA													БЕЙЯ												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	44	95	140	161	168	158	119	79	26	1	0	0	0	0	0	0)	987
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	17)	69)	124)	163)	183)	210)	192)	151)	107)	48)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	-	1258)
03	0	0	0	0	0	0	7	48	108	162	202	227	227	199	176	139	81	32	1	0	0	0	0	-	1620
SINES/MONTE CHAOS													СИНЕС/МОНТЕ ХАОС												
01	0	0	0	0	0	0	0	7	46	91	134	158	161	157	130	81	25	1	0	0	0	0	0	0	960
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	19)	63)	121)	157)	181)	194)	162)	135)	87)	40)	4)	0)	0)	0)	0)	0)	-	1153)
03	0	0	0	0	0	0	7	43	95	153	199	216	222	218	178	138	82	28	1	0	0	0	0	-	1616)
FARO ARPT													ФАРУ, АЭР.												
01	0)	0	0	0	0	0	0	9	52	109	151	172	169	150	114	75	26	1	0	0	0	0	0	0)	1017
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	21)	79)	137)	196)	206)	215)	201)	145)	93)	-	-	-	-	-	-	-	-	
03	0)	0	0	0	0	0	10	60	129	191	219	250	256	240	206	156	89)	33)	2)	0)	0)	0)	0)	-	
SAGRES													САГРЕС												
01	0	0	0	0	0	0	0	8	53	110	150	177	187	163	125	84	31	1	0	0	0	0	0	0)	1076
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	1)	24)	79)	133)	189)	193)	208)	-	-	94)	43)	4)	0)	0)	0)	0)	0)	-	
03	0	0	0	0	0	0	9	53	111	168	220	262	274	269	226	173	101	34	1	0	0	0	0	-	1887
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW													МОСКВА												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	16	33	42	43	36	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200
02	0	0	0	0	0	0	0	5	24	52	74	86	84	72	52	26	5	0	0	0	0	0	0	0	479
03	0	0	0	0	0	0	11	41	83	117	133	137	134	116	95	64	33	7	0	0	0	0	0	0	972
UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ																									
LERWICK													ЛЕРУИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	5	14	21	22	17	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
02	0	0	0	0	0	0	0	1	9	26	39	52	45	46	34	17	5	0	0	0	0	0	0	0	273
03	0	0	0	0	0	0	4	18	42	61	78	93	92	83	70	47	29	9	1	0	0	0	0	0	626
SAMBORNE													КАМБОРН												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	23	46	58	68	58	42	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	330
02	0	0	0	0	0	0	0	2	16	43	58	73	82	77	62	46	25	4	0	0	0	0	0	0	488
03	0	0	0	0	0	0	2	15	37	63	92	108	110	111	89	66	45	19	2	0	0	0	0	0	736

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА																									
ALGERIA / АЛЖИР																									
TAMANRASSET / ТАМАНРАССЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	2	16	28	41	48	56	55	51	38	28	14	1	0	0	0	0	0	0	378
02	0	0	0	0	0	0	5	23	38	49	58	66	71	72	55	39	22	4	0	0	0	0	0	0	502
03	0	0	0	0	0	0	12	28	36	44	45	51	52	52	53	45	32	11	0	0	0	0	0	0	462
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
JAPAN / ЯПОНИЯ																									
TATEN0 / ТАТЕН0																									
01	0	0	0	0	0	0	1	13	28	41	46	51	52	44	33	22	7	0	0	0	0	0	0	0	336
02	0	0	0	0	0	0	3	18	35	49	60	63	58	52	44	29	13	1	0	0	0	0	0	0	424
03	0	0	0	0	0	1	14	37	55	70	91	102	95	88	72	51	28	6	0	0	0	0	0	0	711
RUSSIA / РОССИЯ																									
OIMYAKON / ОЙМЯКОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	19	18	14	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76
02	0	0	0	0	0	0	0	2	13	27	35	37	37	35	25	13	3	0	0	0	0	0	0	0	227
03	0	0	0	0	0	0	6	20	32	41	46	48	48	45	42	34	22	8	0	0	0	0	0	0	394
YAKUTSK / ЯКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	7	18	23	23	16	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95
02	0	0	0	0	0	0	0	3	16	31	40	45	44	37	26	14	3	0	0	0	0	0	0	0	258
03	0	0	0	0	0	0	10	25	37	47	51	56	57	54	46	34	21	7	1	0	0	0	0	0	446
EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	17	27	32	34	27	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	166
02	0	0	0	0	0	0	0	5	21	35	48	54	54	51	38	21	6	0	0	0	0	0	0	0	333
03	0	0	0	0	0	0	7	22	42	64	78	82	83	75	61	45	26	8	0	0	0	0	0	0	595
OMSK / ОМСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	22	34	39	38	32	20	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	202
02	0	0	0	0	0	0	0	6	23	38	47	51	51	48	36	22	6	0	0	0	0	0	0	0	328
03	0	0	0	0	0	0	6	23	41	59	69	71	70	62	56	41	23	7	0	0	0	0	0	0	529
SAMARA / САМАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	21	31	38	38	32	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194
02	0	0	0	0	0	0	0	4	20	34	46	52	54	47	37	24	8	0	0	0	0	0	0	0	324
03	0	0	0	0	0	0	7	21	35	45	52	60	63	58	52	39	24	9	0	0	0	0	0	0	465
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI / ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	10	23	33	36	36	33	23	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	204
02	0	0	0	0	0	0	0	7	25	37	46	56	54	51	37	24	9	0	0	0	0	0	0	0	347
03	0	0	0	0	0	0	9	29	51	70	79	88	82	75	64	48	28	9	0	0	0	0	0	0	630
CHITA / ЧИТА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	15	30	40	44	44	40	30	16	2	0	0	0	0	0	0	0	262
02	0	0	0	0	0	0	1	14	35	48	54	58	60	56	45	32	13	1	0	0	0	0	0	0	417
03	0	0	0	0	0	1	11	29	50	62	70	75	74	70	65	51	32	14	1	0	0	0	0	0	607
YUZHNO-SAKHALINSK / ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	23	38	50	55	57	53	40	22	4	0	0	0	0	0	0	0	344
02	0	0	0	0	0	0	1	16	40	62	84	91	89	81	64	45	18	1	0	0	0	0	0	0	590
03	0	0	0	0	0	0	10	37	70	103	124	141	133	125	99	72	44	14	0	0	0	0	0	0	973
VLADIVOSTOK / ВЛАДИВОСТОК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	24	39	48	51	50	47	37	24	6	0	0	0	0	0	0	0	331
02	0	0	0	0	0	0	1	15	37	54	67	68	69	69	59	42	19	1	0	0	0	0	0	0	501
03	0	0	0	0	0	0	10	32	55	72	85	90	92	91	78	56	34	11	0	0	0	0	0	0	705
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	12	29	44	54	58	49	37	19	4	0	0	0	0	0	0	0	309
02	0	0	0	0	0	0	0	8	27	48	64	75	76	69	58	37	16	2	0	0	0	0	0	0	480
03	0	0	0	0	0	0	7	24	43	60	77	86	84	83	71	55	35	13	1	0	0	0	0	0	640

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	
	SIOUX FALLS												СИУКС-Фолс												
02	0	0	0	0	0	0	0	4	22	36	49	63	65	65	58	45	27	9	0	0	0	0	0	0	443
03	0	0	0	0	0	0	2	17	42	66	80	93	98	85	77	67	45	20	3	0	0	0	0	0	694
	ROCKSPRINGS / PENN STATE												РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	15	31	41	48	50	48	39	25	10	1	0	0	0	0	0	0	309
02	0	0	0	0	0	0	0	8	30	51	68	72	74	68	63	45	27	6	0	0	0	0	0	0	510
03	0	0	0	0	0	0	4	23	46	64	88	91	90	86	73	57	39	17	1	0	0	0	0	0	680
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN												БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	21	35	39	43	46	43	38	27	11	1	0	0	0	0	0	0	308
02	0	0	0	0	0	0	1	12	32	54	68	68	67	59	51	37	21	4	0	0	0	0	0	0	473
03	0	0	0	0	0	0	8	29	49	64	79	89	87	89	80	57	36	13	1	0	0	0	0	0	682
	BONDVILLE												БОНДВИЛЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	19	33	38	46	49	44	34	20	6	0	0	0	0	0	0	0	292
02	0	0	0	0	0	0	1	14	33	48	56	65	70	70	59	39	18	2	0	0	0	0	0	0	473
03	0	0	0	0	0	0	8	26	45	58	75	75	77	80	66	49	32	8	0	0	0	0	0	0	598
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.												ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	7	22	31	38	41	41	37	34	23	8	0	0	0	0	0	0	0	282
02	0	0	0	0	0	0	1	16	35	48	65	67	68	62	51	34	16	2	0	0	0	0	0	0	465
03	0	0	0	0	0	0	10	30	44	61	67	69	76	80	70	57	33	9	0	0	0	0	0	0	606
	MERCURY / DESERT ROCK												МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК												
01	0	0	0	0	0	0	1	12	26	33	38	43	44	41	34	25	9	0	0	0	0	0	0	0	307
02	0	0	0	0	0	0	3	16	27	37	43	48	49	47	41	34	18	3	0	0	0	0	0	0	365
03	0	0	0	0	0	1	15	38	57	69	81	88	80	74	65	48	29	9	0	0	0	0	0	0	653
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.												ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	8	24	36	46	56	51	45	34	22	7	0	0	0	0	0	0	0	329
02	0	0	0	0	0	0	2	18	34	48	56	61	57	49	33	16	1	0	0	0	0	0	0	0	431
03	0	0	0	0	0	0	9	30	44	58	64	58	62	62	54	39	27	9	0	0	0	0	0	0	516
	GOODWIN CREEK												ГУДВИН-КРИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	8	26	37	46	49	54	44	34	25	11	1	0	0	0	0	0	0	335
02	0	0	0	0	0	0	1	13	32	49	65	71	73	65	58	37	20	4	0	0	0	0	0	0	488
03	0	0	0	0	0	0	8	26	44	57	65	76	69	66	62	51	36	13	0	0	0	0	0	0	574
	REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																								
	DARWIN ARPT												ДАРВИН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	2	23	59	86	105	124	133	131	122	110	84	55	23	1	0	0	0	0	0	1065)
02	0	0	0	0	0	2	22	43	67	90	113	117	105	93	82	56	40	18	1	0	0	0	0	0	850)
03	0	0	0	0	0	0	14	43	79	104	117	134	126	115	101	74	45	15	0	0	0	0	0	0	1022
	BROOME ARPT												БРУМ, АЭР.												
03	0	0	0	0	0	0	18	44	62	77	79	83	90	86	81	63	40	17	0	0	0	0	0	0	741
	TENNANT CREEK ARPT												ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	4	27	52	78	92	99	116	109	104	95	67	47	22	3	0	0	0	0	0	915
02	0	0	0	0	0	3	21	36	47	53	61	57	68	59	56	52	37	21	2	0	0	0	0	0	594
03	0	0	0	0	0	0	16	41	69	84	101	109	110	104	89	69	44	16	0	0	0	0	0	0	849
	LEARMONTH ARPT												ЛИРМАНТ, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	6	29	53	65	73	79	76	76	73	62	55	44	27	6	0	0	0	0	0	720
02	0	0	0	0	0	2	19	35	42	45	55	57	54	47	39	37	30	18	3	0	0	0	0	0	489
03	0	0	0	0	0	0	14	38	55	68	71	76	77	71	61	51	35	14	1	0	0	0	0	0	634
	ROCKHAMPTON ARPT												РОКГЕМПТОН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	6	28	51	82	104	119	128	120	108	95	68	47	28	6	0	0	0	0	0	993
02	0	0	0	0	0	3	23	43	73	91	90	94	85	75	62	50	39	22	3	0	0	0	0	0	754
03	0	0	0	0	0	0	13	38	62	86	103	116	121	108	90	55	35	14	0	0	0	0	0	0	842
	ALICE SPRINGS ARPT												АЛИС-СПРИНГС, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	7	25	35	41	53	63	79	83	90	85	72	51	29	7	0	0	0	0	0	720
02	0	0	0	0	0	3	24	42	59	77	81	74	87	93	94	74	54	26	3	0	0	0	0	0	784
03	0	0	0	0	0	1	14	35	50	63	73	82	85	86	72	57	38	15	0	0	0	0	0	0	672
	GERALDTON ARPT												ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	7	25	46	64	86	84	95	94	78	71	55	49	29	8	0	0	0	0	0	776)
02	0	0	0	0	0	3	18	32	39	56	57	63	68	62	54	49	38	25	5	0	0	0	0	0	569
03	0	0	0	0	0	1	12	28	39	46	52	55	53	54	51	39	29	14	1	0	0	0	0	0	476

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	
KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	9	27	48	73	93	116	99	86	79	77	60	42	25	8	0	0	0	0	0	842
02	0	0	0	0	0	4	22	39	47	51	57	57	59	62	56	44	37	19	4	0	0	0	0	0	558
03	0	0	0	0	0	1	12	26	36	40	43	44	38	38	40	31	25	11	1	0	0	0	0	0	378
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	11	31	47	71	87	93	86	88	75	60	56	41	29	11	1	0	0	0	0	809
02	0	0	0	0	0	5	26	45	69	73	82	81	69	65	56	42	34	22	5	0	0	0	0	0	696
03	0	0	0	0	0	1	12	28	45	58	66	61	62	54	47	38	28	12	1	0	0	0	0	0	514
WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА																									
01	0	0	0	0	0	13	31	49	74	79	84	86	87	79	73	66	52	30	12	0	0	0	0	0	823
02	0	0	0	0	0	6	23	36	47	54	53	54	62	51	44	36	22	6	0	0	0	0	0	0	555
03	0	0	0	0	0	1	12	26	36	45	52	54	58	53	46	37	28	12	1	0	0	0	0	0	461
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	1	13	35	65	78	97	101	95	87	77	75	61	47	33	14	1	0	0	0	0	880
02	0	0	0	0	0	5	24	52	81	94	98	103	100	74	70	64	45	26	6	0	0	0	0	0	836
03	0	0	0	0	0	1	13	35	51	59	65	71	72	65	52	44	30	14	1	0	0	0	0	0	587
MOUNT GAMBIER ARPT МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.																									
01	0	0	0	0	1	13	33	60	71	86	97	90	90	83	78	70	55	34	14	1	0	0	0	0	876
02	0	0	0	0	0	5	28	56	82	90	105	117	110	96	81	62	46	24	5	0	0	0	0	0	905
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																									
03	0	0	0	0	0	1	15	39	60	78	89	94	91	84	65	61	37	14	1	0	0	0	0	0	729
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВЕНА /																									
HOHE WARTE ХОЭ-ВАРТЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	24	32	40	44	38	27	15	2	0	0	0	0	0	0	0	233
02	0	0	0	0	0	0	0	5	21	38	48	54	52	52	44	30	11	1	0	0	0	0	0	0	356
03	0	0	0	0	0	0	6	21	40	62	76	76	80	87	67	50	32	10	0	0	0	0	0	0	606
ESTONIA ЭСТОНИЯ																									
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	9	16	21	21	18	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101
02	0	0	0	0	0	0	0	4	16	30	40	48	44	35	28	15	3	0	0	0	0	0	0	0	263
03	0	0	0	0	0	0	8	22	40	57	63	67	69	66	60	42	22	6	0	0	0	0	0	0	524
FINLAND ФИНЛЯДИЯ																									
JOIKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	5	11	14	13	11	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
02	0	0	0	0	0	0	0	2	10	23	31	33	32	28	21	10	2	0	0	0	0	0	0	0	191
03	0	0	0	0	0	0	5	17	33	43	52	54	53	47	41	30	17	5	0	0	0	0	0	0	397
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	11	18	22	23	19	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111
02	0	0	0	0	0	0	0	4	15	25	31	32	37	33	27	16	5	0	0	0	0	0	0	0	223
03	0	0	0	0	0	0	5	17	32	45	57	61	67	58	45	35	19	5	0	0	0	0	0	0	445
BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	13	21	25	23	19	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121
02	0	0	0	0	0	0	0	5	16	27	33	40	40	36	25	15	5	0	0	0	0	0	0	0	240
03	0	0	0	0	0	0	5	18	35	46	58	63	59	52	49	35	17	5	0	0	0	0	0	0	443
CLONES КЛОНС																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	14	22	27	28	24	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139
02	0	0	0	0	0	0	0	5	16	27	36	43	46	38	28	16	5	0	0	0	0	0	0	0	260
03	0	0	0	0	0	0	5	17	32	48	62	65	65	56	42	32	16	4	0	0	0	0	0	0	446
DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	13	23	26	27	22	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	30	41	45	45	41	31	17	5	0	0	0	0	0	0	0	278
03	0	0	0	0	0	0	5	18	28	43	52	58	62	52	43	31	16	5	0	0	0	0	0	0	414
BIRR БИРР																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	16	24	28	27	23	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144
02	0	0	0	0	0	0	0	5	16	29	40	46	49	41	32	17	5	0	0	0	0	0	0	0	281
03	0	0	0	0	0	0	6	19	33	50	60	58	63	59	50	32	18	5	0	0	0	0	0	0	454

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY TOTALS / ЧАСОВЫЕ СУММЫ																								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	-4	-4	-4	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-3	-2	-1	-1	-2	-3	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-92
02	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-4	-1	1	6	11	13	9	3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-42
03	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-3	4	16	29	39	44	44	38	27	13	-1	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-6	151
YAKUTSK / ЯКУТСК																									
01	-10	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-9	-10	-12	-11	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-11	-11	-11	-265	
02	-16	-15	-15	-15	-15	-15	-16	-16	-17	-19	-23	-25	-26	-25	-22	-20	-20	-19	-19	-18	-17	-17	-16	-16	-443
03	-13	-13	-13	-13	-12	-13	-13	-14	-16	-18	-20	-21	-21	-19	-18	-16	-15	-15	-15	-14	-14	-14	-13	-364	
EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-9	-7	-4	2	5	5	0	-6	-10	-10	-10	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-143	
02	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-4	-1	1	1	-2	-5	-11	-11	-10	-8	-9	-8	-8	-8	-7	-144	
03	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-8	1	10	16	22	25	26	22	14	6	-3	-11	-12	-12	-11	-11	-9	-9	11
OMSK / ОМСК																									
01	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-3	1	4	4	1	-5	-7	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-115	
02	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-5	1	13	24	30	28	24	13	0	-9	-9	-8	-7	-7	-7	-7	26	
03	-12	-11	-10	-9	-9	-10	-6	9	31	50	66	74	79	70	49	29	6	-9	-12	-11	-12	-12	-11	-12	317
SAMARA / САМАРА																									
01	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	1	4	9	15	15	11	5	0	-4	-4	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-7	
02	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	1	15	21	30	30	24	17	7	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	81	
03	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-2	7	21	40	55	62	62	54	38	21	7	-4	-8	-7	-7	-7	-7	282	
PETROPVLOVSK-KAMCHATSKI / ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																									
01	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-3	-4	-4	-2	-1	0	0	-1	-3	-5	-6	-5	-5	-4	-4	-3	-4	-76	
02	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-12	-5	1	4	4	5	0	-7	-15	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-189	
YUZHNO-SAKHALINSK / ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
01	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-5	-1	1	1	-4	-10	-15	-14	-13	-12	-11	-11	-10	-9	-9	-209	
02	-8	-8	-9	-9	-9	-8	-7	-7	-6	-1	2	4	3	0	-5	-10	-13	-10	-9	-9	-8	-8	-8	-149	
03	-8	-8	-8	-7	-7	-6	-5	-2	3	7	10	14	16	15	9	3	-6	-10	-10	-11	-10	-9	-8	-45	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
SINGAPORE / СИНГАПУР																									
SINGAPORE / CHANGI AIRP / СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																									
01	-2	-2	-2	-2	-2	1	11	47	90	128	140	156	149	123	95	61	33	8	0	-2	-3	-3	-3	1015	
02	-3	-3	-3	-3	-3	-2	10	59	118	162	202	223	208	196	148	99	46	8	-3	-4	-4	-4	-4	1440	
03	-5	-5	-5	-5	-4	-3	10	54	113	160	206	214	193	161	129	82	39	6	-5	-6	-5	-5	-5	1310	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC / ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE / ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
01	-13	-13	-12	-12	-12	-12	-13	-6	3	11	15	14	8	-1	-11	-15	-14	-14	-14	-13	-13	-13	-14	-176	
02	-10	-11	-9	-7	-8	-8	-9	-6	4	14	24	30	29	21	14	2	-11	-15	-13	-14	-13	-12	-11	-29	
03	-12	-11	-10	-9	-8	-8	-6	4	19	35	47	54	52	52	35	23	3	-11	-14	-12	-12	-13	-12	177	
HUNGARY / ВЕНГРИЯ																									
BUDAPEST / БУДАПЕШТ																									
01	-12	-12	-12	-12	-12	-11	-10	-9	1	15	26	31	30	24	12	-4	-14	-14	-14	-14	-13	-13	-12	-11	-61
02	-8	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-3	7	18	28	37	34	31	18	3	-10	-16	-16	-14	-12	-11	-10	27	
03	-16	-16	-15	-14	-15	-13	-5	13	32	53	66	74	75	70	46	28	4	-13	-17	-16	-16	-16	-16	256	
RUSSIA / РОССИЯ																									
MOSCOW / МОСКВА																									
01	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-1	0	3	4	5	3	1	-1	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-3	-28	
02	-5	-5	-4	-4	-4	-3	-2	-2	1	3	6	7	7	6	4	0	-2	-3	-3	-4	-4	-5	-5	-23	
03	-5	-5	-4	-4	-3	-3	-1	2	8	13	16	16	16	14	10	6	2	-1	-3	-3	-4	-4	-5	54	

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		
REGION I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА			POITIERS		ПУАТЬЕ	TS	58.8	53.4	119.5
								MS	1.9	1.9	3.9
ALGERIA АЛЖИР					LYON / ST EXUPERY		ЛИОН /	TS	87.3	46.8	110.2
								MS	2.8	1.7	3.6
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS	134.0	163.0	261.0	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	TS	115.9	88.5	138.4
		MS	4.3	5.8	8.4			MS	3.7	3.2	4.5
BECHAR	БЕШАР	TS	193.0	245.0	327.0	GOURDON	ГУРДОН	TS	67.9	100.6	98.6
		MS	6.2	8.8	10.5			MS	2.2	3.6	3.2
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			MONT-DE-MARSAN		МОН-ДЕ-МАРСАН	TS	87.6	83.6	137.8
								MS	2.8	3.0	4.4
MONGOLIA МОНГОЛИЯ					TOULOUSE/BLAGNAC		ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS	74.9	106.1	155.0
								MS	2.4	3.8	5.0
ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	TS	198.6	197.0	241.6	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS	105.5	123.8	167.9
		MS	6.4	7.0	7.8			MS	3.4	4.4	5.4
PAKISTAN ПАКИСТАН					ITALY ИТАЛИЯ						
ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	TS	142.8	154.6	-	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS	169.9	142.0	184.2
		MS	4.6	5.5	-			MS	5.5	5.1	5.9
LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	TS	199.8	200.6	-	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	TS	127.5	123.3	178.4
		MS	6.4	7.2	-			MS	4.1	4.4	5.8
MULTAN	МУЛТАН	TS	190.9	161.3	237.5	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	TS	159.6	152.2	166.7
		MS	6.2	5.8	7.7			MS	5.1	5.4	5.4
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА			TREVISO /		ТРЕВИЗО /	TS	121.9	118.0	129.8
					S. ANGELO		САНТО-АНДЖЕЛО	MS	3.9	4.2	4.2
CHILE ЧИЛИ					TRIESTE		ТРИЕСТ	TS	139.9	128.7	138.9
								MS	4.5	4.6	4.5
ARICA	АРИКА	TS	259.3	255.5	252.2	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	TS	113.6	115.1	163.2
		MS	8.4	9.1	8.1			MS	3.7	4.1	5.3
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	314.6	285.3	278.9	VERONA /	ВЕРОНА /	TS	113.4	123.7	162.8
		MS	10.1	10.2	9.0	VILLAFRANCA	ВИЛЛАФРАНКА	MS	3.7	4.4	5.3
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS	324.4	300.5q	276.4	TORINO /	ТУРИН /	TS	138.5	120.4	173.8
		MS	10.5	10.7q	8.9	BRIC DELLA CROCE	БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	MS	4.5	4.3	5.6
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	272.2	232.2	263.8	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	TS	128.2	111.0	175.8
		MS	8.8	8.3	8.5			MS	4.1	4.0	5.7
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS	382.6	294.0	324.4	CERVIA	ЧЕРВИЯ	TS	76.3	129.7	159.8
		MS	12.3	10.5	10.5			MS	2.5	4.6	5.2
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН-КРУЗО, О.	TS	220.0	156.9	159.8	SIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS	106.1	122.7	121.6
		MS	7.1	5.6	5.2			MS	3.4	4.4	3.9
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	306.3	190.7	275.5	MELE C.	МЕЛЕ, М.	TS	174.2	144.8	178.3
		MS	9.9	6.8	8.9			MS	5.6	5.2	5.8
CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS	351.4	299.2	276.0	PISA /	ПИЗА /	TS	153.9	129.5	99.3
		MS	11.3	10.7	8.9	S. GIUSTO	САНТО-ДЖУСТО	MS	5.0	4.6	3.2
TEMUCO	ТЕМУКО	TS	281.4	240.3	200.9	ELBA IS. /	ЭЛЬБА, О. /	TS	-	133.8	167.9
		MS	9.1	8.6	6.5	MONTE CALAMITA	МОНТЕ-КАЛАМИТА	MS	-	4.8	5.4
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS	298.3	244.4	179.5	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS	131.5	96.1	90.8
		MS	9.6	8.7	5.8			MS	4.2	3.4	2.9
REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА			VITERBO		ВИТЕРБО	TS	149.7	145.1	140.8
								MS	4.8	5.2	4.5
FRANCE ФРАНЦИЯ					VIGNA DI VALLE		ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	TS	149.0	136.5	153.3
								MS	4.8	4.9	4.9
LILLE	ЛИЛЛЬ	TS	79.5	22.7	123.4	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	TS	71.2	133.2	133.6
		MS	2.6	.8	4.0			MS	2.3	4.8	4.3
ABBEVILLE	АБВИЛЬ	TS	75.8	27.7	123.9	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	TS	145.9	150.6	160.7
		MS	2.4	1.0	4.0			MS	4.7	5.4	5.2
ROUEN	РУАН	TS	66.5	37.3	109.2	CAMPORBASSO	КАМПОБАССО	TS	78.3	128.1	124.3
		MS	2.1	1.3	3.5			MS	2.5	4.6	4.0
ALENCON	АЛАНСОН	TS	72.0	47.6	106.2	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	TS	104.3	149.2	154.2
		MS	2.3	1.7	3.4			MS	3.4	5.3	5.0
TROYES	ТРУА	TS	89.5	47.8	126.7	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИСЕ	TS	147.6	153.8	128.8
		MS	2.9	1.7	4.1			MS	4.8	5.5	4.2
MULHOUSE	МУЛУЗ	TS	116.0	55.0	134.8	PONZA	ПОНЦА	TS	138.0	142.4	143.3
		MS	3.7	2.0	4.3			MS	4.5	5.1	4.6

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			01	02	03
BRINDISI	БРИНДИЗИ	TS	157.5	119.9	158.2
		MS	5.1	4.3	5.1
CACCIA C.	КАЧЧА, М.	TS	149.9	135.5	188.2
		MS	4.8	4.8	6.1
PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	TS	134.4	143.0	151.8
		MS	4.3	5.1	4.9
BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS	-	-	187.8
		MS	-	-	6.1
S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	TS	135.6	154.5	181.6
		MS	4.4	5.5	5.9
SCURO M.	СКУРО, Г.	TS	87.9	94.8	108.2
		MS	2.8	3.4	3.5
CAGLIARI / ELMAS	КАЛЪЯРИ / ЭЛЬМАС	TS	140.4	155.3	201.8
		MS	4.5	5.5	6.5
USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS	100.9	133.2	199.2
		MS	3.3	4.8	6.4
MESSINA	МЕССИНА	TS	127.7	126.7	205.7
		MS	4.1	4.5	6.6
TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS	122.6	147.0	171.2
		MS	4.0	5.3	5.5
GELA	ДЖЕЛА	TS	135.2	164.7	229.4
		MS	4.4	5.9	7.4
PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS	123.9	159.6	200.0
		MS	4.0	5.7	6.5
COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	TS	117.2	170.9	250.4
		MS	3.8	6.1	8.1
UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ					
WATTISHAM	УОТТИШЕМ	TS	50.5	55.1	113.6
		MS	1.6	2.0	3.7

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
		REGION I	AFRICA /	РЕГИОН I	АФРИКА	D	Q		
ALGERIA АЛЖИР									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	PSP	-	SS/C/
EGYPT ЕГИПЕТ									
62414	ASWAN	АСУАН	23 58 N	32 47 E	192	PSP	-	-	-
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 30 E	52	PSP	-	-	-
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	36	PSP	-	-	-
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 07 N	33 45 E	32	PSP	-	-	-
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 35 E	78	PSP	-	-	-
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	38	PSP	-	-	-
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 38 N	25 51 E	26	PSP	-	-	-
62357	WADI EL NATROUN	ВАДИ-ЭЛЬ-НАТРУН	30 24 N	30 22 E	49	PSP	-	-	-
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL	ФУНШАЛ	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	-	-	-
08524	PORTO SANTO	ПОРТУ-САНТУ	33 04 N	16 21 W	97	TB/R/	-	-	-
MOROCCO МАРОККО									
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	55	KZ	-	-	SS/C/
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,							
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
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/	-	-
60020	SANTA CRUZ,	САНТА КРУЗ,							
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	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-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	DFY4	DFY4	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ							
	(BAOSHAN)	(БАОШАН)	31 24 N	121 29 E	6	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 44 N	123 27 E	45	TBQ	TBQ	-	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	-	+
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
	YUZHONG	ЮЖОН	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	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43003	BOMBAY /	БОМБЕЙ /							
	SANTACRUZ	САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42809	CALCUTTA /	КАЛЬКУТТА /							
	DUM DUM	ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	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
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	TT/MG/	-	-	SS/C/
43279	MADRAS /	МАДРАС /							
	MINAMBAKKAM	МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	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/	TT/MG/	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
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/CH1/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	610	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	6	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	25	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47898	SHIMIZU	СИМИДЗУ	32 43 N	133 01 E	31	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47778	SHIONOMISAKI	СИНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	SS/PREDE/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 24 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 20 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
MACAO МАКАО									
45011	TAIIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	KZ/CM12/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	547	-	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	SS/C/
41675	MULTAN	МУЛТАН	30 12 N	71 26 E	123	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA /	КВЕТТА /							
	SHEIKH MANDA	ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1721	TT/MG/	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 02 E	69	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЫН	37 45 N	128 54 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 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/	BT/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- KAMCHATSKI	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-
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/	BT/M/	SS/C/
32150	YUZHNO- SAKHALINSK	ЮЖНО- САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	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	
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	27	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
41218	AL-AIN INT. ARPT	АЛ-АЙН, МЕЖД. АЭР.	24 16 N	55 36 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
41194	DUBAI INT. ARPT	ДУБАЙ, МЕЖД. АЭР.	25 15 N	55 20 E	8	TT	-	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	PSP	-	-	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	PSP	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	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/
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 37 W	75	-	-	-	SS/C/
	SANTIAGO /	САНТЬЯГО /							
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	+	-	-	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/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРБАДОС									
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	11	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	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	21	KZ	KZ	-	SS/CS/
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	-	-	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	PSP	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	PSP	PSP	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS
					D	Q			
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 54 E	545	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 13 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94954	CAPE GRIM	КЕЙП-ГРИМ	40 40 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 53 E	31	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 47 S	114 42 E	37	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГУРЛИ, АЭР.	30 46 S	121 27 E	360	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94302	LEARMONTH ARPT	ЛИРМАНТ, АЭР.	22 14 S	114 05 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	132	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94821	MOUNT GAMBIER ARPT	МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.	37 44 S	140 47 E	65	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 28 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94238	TENNANT CREEK ARPT	ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.	19 38 S	134 10 E	375	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94910	WAGGA WAGGA	УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	221	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENGKALAN CHEPA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	-
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-	-
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	-
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-	-
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	SS/CE181/
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	-	-	BT/F/	-
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	+
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/
11343	SONNBLICK	ЗОНБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOHE WART	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08511	ANGRA DO HEROISMO	АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-	-
08502	CORVO ARPT	КОРВУ, АЭР.	39 40 N	31 07 W	18	TB/R/	-	-	-
08501	FLORES IS.	ФЛОРЕС, О.	39 27 N	31 08 W	29	KZ/CM11/	-	-	-
08506	HORTA, OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-	-
08512	PONTA DELGADA	ПОНТА-ДЕЛГАДА	37 44 N	25 42 W	71	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	15	TT/E/	-	-	SS/SONI/
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/
06476	ST-HUBERT	СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-	SS/C/
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	TT/E/	TT/E/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
BULGARIA БОЛГАРИЯ									
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
CROATIA ХОРВАТИЯ									
	ZAGREB / HORVATOVAC	ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ	45 50 N	16 00 E	182	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	KUC HAROVICE	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/	-	+
FINLAND ФИНЛЯДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	53	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE	ЛИЛЬ	50 34 N	3 06 E	48	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07481	LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬАН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
07577	MONTELIBAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛУЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07149	PARIS / ORLY	ПАРИЖ / ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	TT/MG/	-	-	-
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬАН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG	ГАМБУРГ	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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	Q	SS		
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*) ¹⁾	-
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	-
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 33 E	85	TT/MG/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	72	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	85	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНИШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	-	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	-	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	-	-	-	SS/C/
16522	CACCIA C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЪЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	-	-	-	SS/C/
16134	SIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	-	-	-	SS/C/
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛБЕА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	396	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 03 N	14 04 E	9	-	-	-	SS/C/
16153	MELE C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	-	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	-	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	-	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	184	-	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	-	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЪЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	-	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA M.	ПЪЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3480	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	-	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	-	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	-	-	-	SS/C/
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	104	-	-	-	SS/C/
16344	SCURO M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	-	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	-	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	-	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	-	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	-	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	-	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	-	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	-	-	-	SS/C/
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOIJ	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/

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

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08562	BEJA	БЕЙЯ	38 01 N	7 52 W	247	KZ/CM11/	-	-	-
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08531	CABO CARVOEIRO	КАБО КАРВОЕРО	39 21 N	9 24 W	32	KZ/CM11/	-	-	-
08570	CASTELO BRANCO	КАШТЕЛУ-БРАНКУ	39 50 N	7 29 W	386	TT/E/	-	-	-
08548	COIMBRA	КОИМБРА	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 54 W	246	TT/E/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	7	KZ/CM11/	-	-	-
08579	LISBOA	ЛИССАБОН	38 46 N	9 08 W	97	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA / INST.GEOFIS.	ЛИССАБОН / ИНСТ.ГЕОФИЗ.	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
08568	PENHAS DOURADAS	ПЕНЬЯС-ДУРАДАШ	40 25 N	7 33 W	1380	TT/E/	-	-	-
08571	PORTALEGRE	ПОРТАЛЕГРЕ	39 17 N	7 25 W	579	KZ/CM11/	-	-	-
08545	PORTO	ПОРТУ	41 14 N	8 41 W	70	KZ/CM11/	-	-	-
08533	SAGRES	САГРЕС	36 59 N	8 57 W	25	KZ/CM11/	-	-	-
08541	SINES/MONTE CIAOS	СИНЕС/МОНТЕ ХАОС	37 57 N	8 52 W	96	KZ/CM11/	-	-	-
08567	VILA REAL	ВИЛЬЯ РЕАЛ	41 19 N	7 44 W	562	KZ/CM11/	-	-	-
08560	UISEU	ВИСЬО	40 43 N	7 53 W	644	KZ/CM11/	-	-	-
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	КОНСТАНЦА	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
27612	MOSCOW	МОСКВА	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11933	BRATISLAVA	БРАТИСЛАВА	48 10 N	17 07 E	292	TT/MG/	-	-	SS/C/
11933	STRBSKE PLESO	ШТРЕБСКЕ-ПЛЕСО	49 07 N	20 04 E	1378	TT/MG/	-	-	SS/C/
11978	TREBISOV	ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 44 E	107	TT/MG/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
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/
08487	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	185	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	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 56 W	40	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	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/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/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 43 W	664	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	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	6	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	SALAMANCA UNIV.	САЛАМАНКА, УН-Т	40 55 N	5 35 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/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	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/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM11/	+	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 30 N	0 28 W	62	KZ/CM11/	-	-	+
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 АРОВСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM5/	-	-	+
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 26 N	15 30 E	153	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+ ²⁾
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 11 N	14 30 E	376	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02590	VISBY	ВИСБЮ							
	AEROLOG. STN	АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1610	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOSH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	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	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	TT/MG/	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND (UNITED KINGDOM) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 10 N	2 05 W	35	KZ/CM11/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03917	BELFAST /	БЕЛФАСТ /							
	ALDERGROVE ARPT	ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03240	BOULMER	БОУЛМЕР	55 25 N	1 36 W	22	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМЮР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
	MYLNEFIELD	МИЛНФИЛД	56 27 N	3 04 W	30	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
03761	ODIHAM	ОДИГАМ	51 14 N	0 57 W	124	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03377	WADDINGTON	УОДДИНГТОН	53 10 N	0 31 W	73	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03590	WATTISHAM	УОТТИШЕМ	52 07 N	0 58 E	91	KZ/CM11/	-	-	CSD-1

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