

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

OCTOBER - DECEMBER

2014



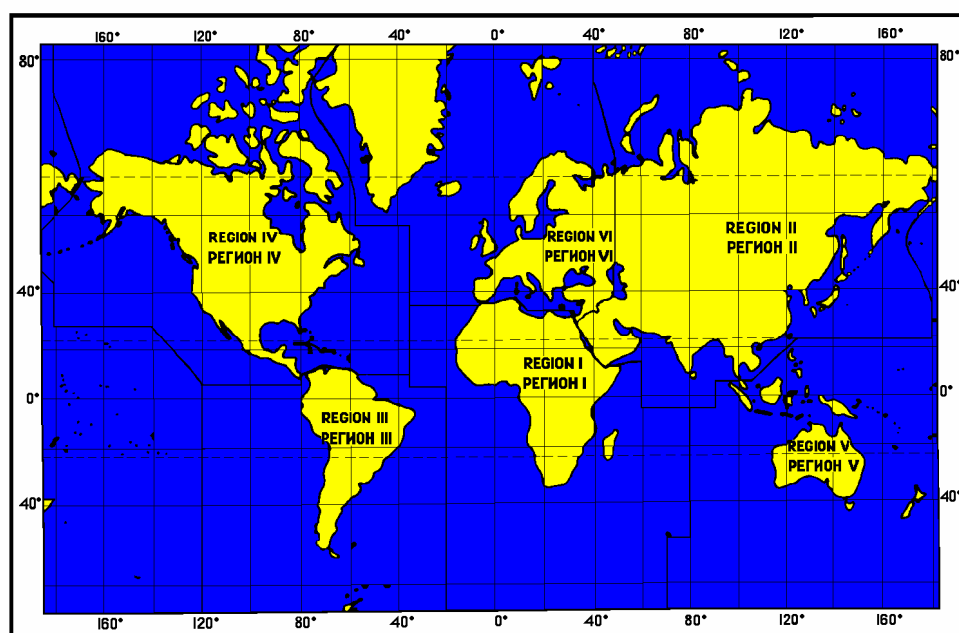
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТЯБРЬ - ДЕКАБРЬ

2014



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2015

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)

ОCTOBER - DECEMBER

2014

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)

ОКТЯБРЬ - ДЕКАБРЬ

2014

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
2015

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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	44
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	57
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	58
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	64
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	68
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	69
List of stations	71

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	44
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	57
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	58
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	64
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	68
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	69
Список станций	71

PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

*tel.: 7 (812) 297-43-90
fax : 7 (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

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

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

*tel.: 7 (812) 297-43-90
fax : 7 (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

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

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

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

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

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

1. A daily total of radiation balance is determined in case the data for all hour intervals of the 24-hour period are available.

If at least one hourly total value is missing, the daily total is not calculated and the sign of missing data "-" is entered in the table instead.

2. Daily totals of global and diffuse radiation are determined in case the data for all hour intervals of the daytime are available, with the exception of sunrise and sunset hour intervals.

To avoid unduly great losses of daily totals due to the gaps in the data for sunrise and sunset hours, the following procedure of data processing is accepted.

In case observational data are missing for the above-mentioned hour intervals on a number of days, we recommend to determine h_s (sun's altitude) for those hours.

If $h_s > 5^\circ$, the lack of an hourly total is identified as the lack of observation, and the daily total is not determined for that day.

If $h_s \leq 5^\circ$, the daily total is calculated in similar situation.

3. If data for each day of the month are available:

a) the monthly total is calculated by adding together daily/hourly totals for each day of the month;
 b) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the monthly total by the number of days in the calendar month.

4. If there are days with missing data, first of all the monthly mean of daily/ hourly totals is calculated and then monthly total is obtained:

a) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the sum of daily/hourly totals for the days with available data (including estimated and questionable values) by the number of days with observations;
 b) the monthly total is calculated by multiplying the monthly mean of daily/ hourly totals by the number of days in the calendar month.

5. If there are 10 or more days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns.

6. If there are from 5 to 9 days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.

7. If there are 5 or more daily/hourly totals enclosed in brackets (estimated or questionable), the monthly totals and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.

8. If the number of days with missing daily/hourly totals and daily/hourly totals in brackets added together is from 5 to 9, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets, and if there are 10 or more such days the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns. All radiation parameters and sunshine duration are subject to this rule.

9. The monthly means of daily totals of appropriate radiation parameters from Tables I-III are also given in Tables IV-VI along with monthly means of hourly totals, with the exception of the cases when these values are absent in Table I-III. In such situations the monthly means of daily totals are calculated by summing up the monthly means of hourly totals for all hour intervals of the 24-hour period for radiation balance and for all hour intervals of the daytime for global and diffuse radiation.

Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. A number of countries use computers to process observational data. Computer-processed monthly totals and monthly mean of daily totals may not always agree with those calculated manually.
3. For the stations of Sweden, United Kingdom and Japan (Akita and Ishigakijima) of the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to 120 W m^{-2} as measured by the Kipp and Zonen CSD and the Kipp and Zonen CH1.
4. For the stations of Ukraine, beginning from January 1993, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation and radiation balance will be submitted to the WRDC.
5. Solar radiation registration is not available at stations of Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

Данные по солнечной радиации и радиационному балансу приводятся в $\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$, по продолжительности солнечного сияния - в часах.

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

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

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

Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
3. На станциях Швеции и Великобритании, а также на станциях Акита и Иsigakidzima в Японии продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения прямой солнечной радиации (Kipp Zonen CSD и Kipp Zonen CH1) как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт}\cdot\text{м}^{-2}$.
4. По станциям Украины, начиная с данных за январь 1993 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной, рассеянной солнечной радиации и радиационного баланса.
5. На станциях Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.

Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	Aerological Station
ARPT	Airport
C.	Cape
CENTR.OBS.	Central Observatory
EXPND	Expedition
INST. GEOFIS.	Instituto de Geofisica
INT.ARPT	International Airport
IS.	Island
ISLS	Islands
M.	Mount
M.OBS.	Main Observatory
MET.CENTRE	Meteorological Centre
MET.OBS.	Meteorological Observatory
MET.RES.STN	Meteorological Research Station
OBS.	Observatory
RES.STN	Research Station
SOLAR RADIATION	Solar Radiation Research
RESEARCH LAB.	Laboratory
UNIV.	University

Принятые сокращения

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

Symbols Used in the Tables I-VII**Условные обозначения в Таблицах I-VII**

2014	year (2014)	год (2014)
10	month (October)	месяц (октябрь)
1410	year, month (2014, October)	год, месяц (2014, октябрь)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Symbols Used in the List of Stations		Условные обозначения в Списке станций
CDI	Bellani pyranometer	пиранометр Беллани
KZ	Kipp and Zonen pyranometer	пиранометр Кипп-Зонена
PSP	Eppley precision spectral pyranometer	прецизионный спектральный пиранометр Эппли
TB/R/	bimetallic actinograph	актинограф биметаллический
TT	thermoelectric pyranometer	пиранометр термоэлектрический
TT/E/	Eppley pyranometer	пиранометр Эппли
TT/EKO/	EKO pyranometer	пиранометр ЭКО
TT/IS/	SODECO integrated pyranometer	интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO
TT/LICOR/	Li-Cor pyranometer	пиранометр Li-Cor
TT/M/	M-80 pyranometer	пиранометр M-80
TT/MG/	Moll-Gorczyński pyranometer	пиранометр Молля-Горчинского
TT/S/	stellar pyranometer	пиранометр звездчатый
TT/SN/	Sonntag pyranometer	пиранометр Зонтага
SR-75	Spectrolab SR-75 pyranometer	спектральный пиранометр SR-75
NIP	Normal incidence pyrheliometer	пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность
BT/F/	Funk net pyrradiometer	балансомер Функа
BT/GD/	Gier and Duncle net pyrradiometer	балансомер Гира и Данкла
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер M-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
BT./.	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliograph	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CE/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния EKO
SS/FO/	Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном
SS/H/	Haenni-type sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Хэнни
SS/J/	Jordan sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Джордана
SS/PREDE/	PREDE sunshine recorder	регистратор солнечного сияния PREDE
SS/SONI/	SONI sunshine recorder	регистратор солнечного сияния SONI
KZ/CSD/	Kipp and Zonen CSD sunshine sensor	датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD
+	- information on instrument type is not available at WRDC	сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют

**TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION (J cm⁻²)
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)**

**ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж·см⁻²)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)**

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА													
COUNTRY СТРАНА	MADEIRA МАДЕЙРА	MOROCCO МАРОККО			SPAIN ИСПАНИЯ			LOS RODEOS, TENERIFE ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ			FUERTEVEURA АРПТ ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.				
STATION СТАНЦИЯ	PORTO SANTO ARPT ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	FUNCHAL OBS. ФУНЧАЛ, ОБС.	CASABLANCA			ARRECIFE LANZAROTE IS. АРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ									
DATE/ДАТА	10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	-	-	1816	1632	1125	1153	1350	1041	1199	1711	711	2040	1236	840	1719
2	1466	-	1751	1344	893	1871	626	698	2013	1710	1135	896	1697	923	2023
3	565	-	1709	-	1367	1919	1415	704	2149	1617	1284	1982	1226	1204	2093
4	-	-	2017	-	722	1780	246	822	2080	1548	1480	1929	1193	1450	1934
5	1785	-	1780	-	952	1649	1511	735	1840	1022	1131	1157	849	1253	1956
6	1845	-	1557	-	943	1756	1318	1157	1922	751	1005	1763	1252	665	2039
7	1876	-	1409	-	1074	1972	1440	1123	1400	1569	1223	1813	949	1124	1533
8	1834	-	1810	-	924	1854	784	1217	2222	1071	1307	2017	653	298	2117
9	1674	-	1768	772	950	1789	1079	1225	1687	939	1325	1372	991	906	1816
10	701	-	1113	663	1228	1802	1135	1163	2079	1500	1458	1799	1153	1526	2075
11	-	-	1795	1464	746	1544	829	584	1819	915	1222	1260	849	507	1228
12	-	-	1233	1373	-	1512	578	1002	1984	860	1220	1421	798	1243	1475
13	-	-	1636	769	1305	1621	1212	727	1118	1409	710	865	971	460	1295
14	-	-	1386	1123	579	1251	913	617	1451	1640	980	2108	1385	1455	2007
15	1480	-	1890	1019	1349	1803	916	447	1433	811	1218	1908	1278	1148	2006
16	1607	-	1276	321	1298	1758	1031	572	1743	876	868	787	1500	970	1699
17	1650	-	1782	602	1151	1497	1365	1053	1999	851	993	1607	1060	418	2087
18	-	-	1732	924	918	1382	1304	1103	2063	1516	929	997	829	564	2083
19	-	-	321	923	823	1592	1203	1042	1394	1182	1458	382	779	841	1492
20	-	-	1783	619	580	1619	970	436	1655	578	1029	1266	891	887	1581
21	-	-	935	1460	520	1590	642	830	1193	999	1312	1266	1156	763	1221
22	-	451	1378	793	577	1612	832	683	1916	797	1377	1669	677	695	1911
23	-	1092	1438	739	899	1665	878	890	1930	1134	1149	1884	549	1289	1916
24	-	1159	1259	1311	1114	1483	851	1102	1901	1046	1238	1912	1656	1407	1925
25	-	990	1292	1330	1094	1501	1155	1004	1434	1462	1330	825	1479	1364	1406
26	-	1186	1228	1259	1154	1561	1089	1162	1890	752	1452	1324	1384	1404	1893
27	-	794	1335	722	1049	1415	726	1113	1352	1096	1487	1344	892	1386	1194
28	-	634	790	1221	939	1312	454	998	936	924	1299	940	325	1298	1234
29	-	-	1432	636	968	1019	1048	707	1538	1337	1262	1762	1143	1163	1381
30	-	416	1709	989	1961	1527	308	1222	1270	1158	979	1242	1244	514	1747
31	-	791	1283	-	534	1521	-	1208	1702	-	609	1778	-	1085	1704
TG	-	-	45643	30010)	28903	49330	29208	28387	52312	34781	36180	45315	32044	31050	53790
MG	-	-	1472	1000)	932	1591	974	916	1687	1159	1167	1462	1068	1002	1735
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	219.0	144.0	176.0	202.0	140.0	162.0	217.0
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	4.8	5.7	6.5	4.7	5.2	7.0

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА													
COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	IZANA			SANTA CRUZ, TENERIFE САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ			TENERIFE ТЕНЕРИФЕ			LAS PALMAS ARPT ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			MASPALOMAS МАСПАЛОМАС	
STATION СТАНЦИЯ	FUERTEVENTURA АРПТ ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	IZANA	SANTA CRUZ, TENERIFE САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	TENERIFE ТЕНЕРИФЕ	LAS PALMAS ARPT ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	MASPALOMAS МАСПАЛОМАС									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1630	1016	2574	1773	1082	2286	1832	1023	2100	1673	1065	2323	1738	864	2233
2	1488	1061	2571	1219	1770	1866	1807	897	2014	1806	958	1689	1768	908	1600
3	1465	1035	2508	1939	1732	2205	1412	1320	2229	1528	789	2157	1581	929	2211
4	1601	1253	2415	2035	1723	2121	1641	1141	2103	1276	1538	2071	1693	880	2098
5	963	1148	2585	1889	1652	1258	1431	1193	1992	842	1423	1724	763	1250	1197
6	1444	1383	2523	2009	1132	1743	1384	845	2272	1532	1308	1817	963	1019	2246
7	1594	1333	2504	1794	1553	1751	1050	1047	1546	1378	1459	2041	1291	1252	1964
8	1644	1200	2456	1967	489	2242	1143	548	1998	1642	725	2209	1631	1044	1975
9	1325	1483	1598	1843	1222	1441	1208	964	1535	1533	1249	1373	1263	1371	1467
10	1445	1497	2413	1898	1415	2094	1143	1410	1833	1373	1233	2145	1367	1455	2145
11	833	1443	2103	1987	828	2053	683	754	1848	676	749	1192	621	1045	2123
12	1057	1247	1694	1954	1248	1531	899	1145	1467	426	1127	1408	1072	1293	1940
13	1532	687	2460	1632	753	987	1096	700	946	1341	1079	870	926	1174	1017
14	1564	1461	2324	1942	1684	2075	1492	1459	2016	1600	1307	2079	1288	1107	2033
15	1259	1142	2171	1701	1628	2068	1159	1090	1935	1101	988	1779	778	1176	2039
16	1258	1400	2077	1131	1667	1139	1733	954	1857	1025	1491	891	1504	1244	1455
17	1320	1166	2182	1203	1646	1951	1102	832	2035	1254	1482	2061	748	840	2120
18	1479	1163	1434	1127	1675	1538	1461	557	1614	1639	648	1938	1321	849	2017
19	1082	1555	854	1069	1654	295	449	1494	712	722	1510	885	593	1475	804
20	1033	964	1900	1059	1491	1640	952	1166	1620	1323	1453	1730	1163	1268	1785
21	986	1352	994	1083	1322	1408	1098	731	1383	1390	965	1205	1107	966	
22	785	1427	1833	815	1576	1763	988	1318	1955	1514	1363	1896	1275	1395	1945
23	1121	1149	2023	914	1503	1825	711	1142	1867	1627	1236	1956	1462	1070	1927
24	1034	1220	1297	1809	1662	1816	1794	1287	1847	1489	1365	1905	1353	1310	1911
25	1450	1362	1829	1815	1608	1291	1590	1268	1564	1542	1354	1465	1425	1326	1416
26	1167	1358	1713	1721	1625	1417	1401	1294	1703	1473	1				

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY SPAIN
 СТРАНА ИСПАНИЯ
 STATION MASPALOMAS
 СТАНЦИЯ МАСПАЛОМАС

DATE/ДАТА 11 12

1	1820	1090
2	1755	1290
3	1632	1197
4	1385	1342
5	1238	1044
6	1279	1021
7	1466	1363
8	1671	992
9	1768	1338
10	1173	1428
11	682	1265
12	1307	1211
13	1432	1261
14	1640	1542
15	1333	1584
16	1547	1294
17	1609	883
18	1614	1194
19	611	1539
20	1130	1090
21	1519	1045
22	1677	1336
23	1594	1098
24	1512	1380
25	1590	1369
26	1624	1396
27	1590	1522
28	973	1399
29	1584	1401
30	1529	910
31		1172

TG 43284 38996
 MG 1443 1258
 TS 218.0 206.0
 MS 7.3 6.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY CHINA
 СТРАНА КИТАЙ
 STATION HARBIN
 СТАНЦИЯ ХАРБИН

SHENYANG

BEIJING

YUZHONG

SHANGHAI
 (BAOSHAN)
 ШАНХАЙ
 (БАОШАНЬ)

DATE/ДАТА 10 11 12

10 11 12

10 11 12

10 11 12

10 11 12

1	1361	384	390	1393	587	597	346	545	1004	1498	876	1232	1980	234	1214
2	1309	1119	822	178	1053	947	1436	1393	860	1898	1603	1226	1863	1168	1304
3	1597	1118	401	1844	1197	869	606	1323	905	1918	1543	1130	1785	1642	373
4	1624	851	516	1420	1047	633	381	1032	956	1351	884	1266	2051	1562	1199
5	1635	831	486	1074	758	885	1756	1212	919	1991	1550	1190	1767	1502	1399
6	1544	1032	766	1631	1177	804	1751	1213	679	1861	363	963	1722	1092	1217
7	1075	1010	720	1308	1101	759	1237	608	865	1384	1311	1170	1810	1211	805
8	799	889	592	1429	1050	779	902	1046	777	1286	531	1114	1459	188	1059
9	367	842	662	1271	1017	805	839	1199	315	1851	895	575	1475	865	825
10	1184	815	231	1306	1032	131	905	947	757	200	948	707	1420	899	274
11	868	598	762	1409	686	825	807	692	901	880	774	909	1209	1074	434
12	1315	789	631	732	874	748	543	1221	932	830	844	1329m	1476	870	1050
13	1504	1021	671	1574	1066	829	1774	1137	824	1553	1481	1154	1424	1052	1224
14	1208	988	637	1494	1050	753	1582	1135	808	1701	265	1065	1925	1092	1203
15	1077	862	439	1164	900	35	1612	443	916	527	1187	1021	1718	886	281
16	1332	847	530	1535	262	919	1614	917	929	360	1265	1208	1130	188	1184
17	1012	885	812	1317	911	906	1411	1113	806	1327	1259	1132	1662	882	1324
18	1069	796	705	1230	944	701	1185	993	640	761	915	1091	1687	1042	1245
19	777	647	178	748	769	102	572	465	924	1521	1294	1008	1725	1081	298
20	1140	310	673	1869	337	804	607	388	747	1002	1256	774	1523	1265	1195
21	1353	773	694	1310	725	795	604	730	818	1747	891	1246	571	1260	747
22	987	844	785	1259	957	798	390	930	801	1485	873	997	1314	887	1263
23	885	687	354	406	436	651	492	254	767	1649	636	1094	1723	565	1274
24	142	714	794	323	994	515	688	915	936	1678	395	1051	1807	251	1131
25	815	606	784	145	909	754	770	674	901	1630	1047	1080	1747	334	1271
26	178	493	666	1306	805	763	1482	540	507	1577	1114	934	1469	1277	1101
27	1289	737	365	1316	516	493	1248	226	586	1076	581	770	789	998	1166
28	1116	726	323	1254	506	729	990	804	763	301	1222	1138	1594	569	877
29	927	530	584	1008	769	615	820	90	797	1432	489	1167	265	252	1119
30	118	192	297	795	66	801	283	582	708	290	1248	1147	377	276	1113
31	918		570	398		718	311		936	688		1182	468		907

TG 32525 22936 17840 35446 24501 21463 29944 24767 24984 39253 29540 33070 44935 26464 31076
 MG 1049 765 575 1143 817 692 966 826 806 1266 985 1067 1450 882 1002
 TS 198.5 179.8 146.7 199.7 194.3 183.8 122.9 167.2 221.0 168.5 135.9 204.3 204.5 127.9 190.9
 MS 6.4 6.0 4.7 6.4 6.5 5.9 4.0 5.6 7.1 5.4 4.5 6.6 6.6 4.3 6.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY CHINA СТРАНА КИТАЙ STATION WENJIANG	WUHAN	KUNMING	GUANGZHOU	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK
СТАНЦИЯ ВЭНЬЯН	УХАНЬ	КУНЬМИН	ГУАНЧЖОУ	КИНГС-ПАРК

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1561	279	502	679	846	1314	2036	1882	1345	1556	1246	381	1927	1759	231
2	1364	1008	663	1944	1360	1086	1018	728	1426	1886	736	346	1556	1287	247
3	466	1417	260	1859	1617	148	1985	1004	1251	1922	820	315	955	344	247
4	1559	304	611	1822	1511	1144	1659	1184	301	1965	659	695	867	386	442
5	1961	1422	1049	1366	347	1118	1723	1401	1041	2166	594	1162	1882	916	690
6	1749	596	162	1848	1285	1173	1973	489	1675	2153	338	1110	2137	836	993
7	1010	519	1097	1821	308	1027	2197	1504	294	2085	202	180	2109	252	408
8	244	107	326	1876	633	1152	1909	1440	881	1943	405	1054	1995	136	1297
9	233	137	76	1681	274	317	1977	1396	1588	2107	635	1455	1468	1213	1562
10	143	199	272	1755	727	177	1862	1715	1394	1647	623	1280	1697	1402	486
11	79	1256	911	1555	697	432	1447	1360	1613	2013	626	1008	1993	858	878
12	381	793	1011	1457	1213	1133	226	994	244	2082	473	1411	2035	845	974
13	395	1089	394	1472	1386	1146	161	422	1409	2001	646	1515	1991	399	1573
14	942	152	268	1583	1343	1066	313	1008	1568	1821	1199	1494	1667	1053	1559
15	224	885	761	1526	227	210	389	1414	1586	1893	1467	907	1921	1789	528
16	495	252	1139	412	632	1273	518	1105	281	1813	1627	1348	1771	1626	1462
17	618	629	620	671	896	1279	1216	1004	243	1735	1639	1625	1987	1675	1685
18	626	298	797	383	1306	418	1447	793	182	1799	1392	898	2077	1452	668
19	919	456	1117	1279	882	1177	1038	1720	1133	1572	1483	247	1677	1420	287
20	1168	394	175	1038	1191	1057	1719	1646	1545	1422	1514	1651	1808	1704	1679
21	1486	247	1181	503	941	1123	1710	1660	649	1330	1524	1435	1543	1725	1496
22	285	585	249	1498	1011	1133	1441	1013	1461	1674	1522	1548	1695	1740	1530
23	1548	279	1082	1569	163	672	1942	1664	1577	392	1544	349	460	1508	367
24	626	139	465	1658	167	1062	1636	1725	1595	687	1211	1077	554	1458	918
25	993	376	432	1526	170	344	1786	1629	1597	1118	1207	577	924	1519	413
26	322	206	77	1468	549	357	1823	1675	1585	741	955	641	1366	1116	315
27	250	1092	818	1029	87	363	1006	1663	–	1785	1412	257	1869	376	299
28	695	527	1231	143	524	1075	461	1635	–	1465	663	1126	1604	1051	817
29	497	420	175	165	109	1144	500	1595	–	1506	797	1616	1622	397	1751
30	348	601	863	154	288	1173	1487	1587	1574	1017	652	1689	1670	687	1760
31	308	–	688	494	–	1072	1255	–	813	1298	–	1629	1701	–	1611

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY INDIA СТРАНА ИНДИЯ STATION JODHPUR	SHILLONG	AHMADABAD	NAGPUR / SONEGAON	BOMBAY / SANTACRUZ	PUNE
СТАНЦИЯ ДЖОДХПУР	ШИЛЛОНГ	АХМАДАБАД	НАГПУР / СОНЕГАОН	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	ПУНА

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	–	–	1172	1327	1426	1061	1621	1362	1188	1675	1201	1316	1540	1233	745	
2	–	1238	1164	–	–	1113	1769	1355	1123	1775	1437	1272	1452	1285	1705	
3	–	1220	1153	1335	1473	1038	1832	1408	1207	1664	1462	1335	1469	1227	1806	
4	–	1340	1165	1606	1290	1161	1813	1367	1221	1563	1383	1330	1423	1207	1540	
5	–	1428	1215	1661	1270	1087	1848	1515	1255	1636	1342	1339	1396	1287	1805	
6	–	1437	–	1744	931	959	1409	1540	1181	1526	1445	1325	–	1334	1751	
7	–	1414	1232	1289	1067	732	1795	1482	1246	1381	1412	1280	–	1247	1120	
8	–	1377	1201	921	1153	761	1685	1418	1168	1267	1482	1289	–	1247	929	
9	–	1217	1240	1191	1022	900	1660	1407	1240	1034	1303	1245	–	1114	1433	
10	–	1196	1288	–	1253	1157	1648	1293	1157	1476	1086	1213	–	1075	1471	
11	–	1366	1163	910	1203	1106	1619	1230	1095	1720	1038	1123	1308	892	1715	
12	–	–	1077	–	813	1092	1698	1253	1112	1539	1244	883	1232	1048	1839	
13	–	1219	947	888	1224	993	1684	1230	1106	633	1263	817	1334	–	1732	
14	1548	1314	965	684	1274	488	1628	1116	1136	1775	992	705	645	1435	1870	
15	1550	1413	1021	895	1053	994	1532	732	1244	799	1039	670	405	1493	1663	
16	1676	1427	1197	1247	1147	984	1541	991	1177	1463	961	1261	1035	1300	1593	
17	1620	1390	1256	1319	1096	465	1587	1288	1222	1570	1267	1311	1307	1098	1421	
18	1657	1352	1173	1278	1234	1164	1573	1237	1211	1629	1445	1381	1308	1333	1589	
19	1668	1341	708	1157	1233	1207	1515	1320	1242	1577	1415	1330	1143	1218	1745	
20	–	–	–	1587	1223	1166	1501	1389	685	1494	1394	1115	1181	1216	1778	
21	1608	1232	1232	1705	674	1096	1548	1274	1214	1601	1355	1286	1268	1304	1710	
22	1573	1254	1197	1029	718	1160	1510	1309	1128	1593	1323	1291	1290	1224	1680	
23	1454	1249	–	–	1220	1177	1485	1265	1115	1548	1285	1248	1295	1199	1749	
24	1414	1242	–	1321	1239	1195	1393	1268	1118	1472	1328	1236	1229	1173	1286	
25	1389	1233	1217	1431	1283	1198	1415	1286	1148	433	1327	1202	1318	1153	375	
26	1504	1223	–	631	806	1112	1111	1259	1279	650	1375	1242	1399	1174	456	
27	1424	1214	1218	630	1168	1182	1304	1264	1268	1200	1295	1372	1324	1199	930	
28	1353	1212	1241	845	656	1223	1030	1233	1257	1530	1284	1365	1345	–	1616	
29	1344	1214	1281	912	804	1217	1020	1151	1255	1572	1150	1328	1140	–	1655	
30	1227	1112	1218	1416	796	1017	614	1144	1148	1459	1240	1196	1322	–	1616	
31	684	–	1144	1535	–	770	1068	–	1043	1465	–	1093	–	–	1617	

TG	–	38749	35871)	37308	32844	31975	46456	38386	36189	43719	38573	37399	37330)	37814)	45940
MG	–	1292	1157)	1203	1095	1031	1499	1280	1167	1410	1286	1206	1244)	1220)	1482
TS	277.5	263.4	252.3	189.4	200.4	192.5	264.1	258.8	270.9	–	–	–	–	–	217.8
MS	9.0	8.8	8.1	6.1	6.7	6.2	8.5	8.6	8.7	–	–	–	–	–	7.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ												
STATION СТАНЦИЯ	PUNE	VISHAKHAPATNAM	GOA / PANJIM	MADRAS / MINAMBAKKAM	KODAIKANAL	TRIVANDRUM							
		ВИШАКХАПАТНАМ	ГОА / ПАНДЖИМ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	КОДАИКАНАЛЬ	ТРИВАНДРУМ							

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1228	1814	964	1700	2074	1817	1646	1872	1093	913	1130	944	39	2019	1877
2	1384	1865	1335	1587	2044	1863	1595	1936	850	-	1093	607	-	1894	999
3	1352	1768	1347	1620	1807	-	1632	1460	-	1373	-	-	-	1040	645
4	1359	1771	1338	1551	1987	1698	1537	-	1425	1487	871	468	1440	1509	1453
5	1390	1578	1156	1535	-	1727	-	1687	1169	1319	-	1334	1046	1372	1838
6	1484	1627	1184	1610	1536	1682	-	1604	1277	1136	835	1433	746	1400	1634
7	1479	2040	1416	1439	1787	1642	1531	1047	1404	735	684	1396	656	1658	1841
8	1401	2209	1329	1294	845	1722	1483	1641	-	851	741	1322	262	1847	1577
9	1265	1455	233	1179	1988	-	1433	1195	-	1319	768	495	569	1340	1942
10	1264	781	1770	1276	1738	1691	-	1044	1356	451	688	443	63	1682	1815
11	1030	448	1810	1206	-	-	855	1368	1327	1465	1044	328	1822	1429	
12	920	-	1099	1340	1675	1405	643	1437	606	1262	488	462	290	1941	1364
13	-	-	673	1327	-	1581	1435	1415	245	328	727	523	360	1615	1600
14	-	-	1449	1461	1874	729	1588	1903	1592	1394	1124	-	262	2044	1250
15	-	2007	1625	1480	1656	-	1586	1379	1398	1393	405	274	811	1922	1482
16	-	2106	1595	1282	1903	1713	1508	1855	1445	1121	456	301	842	1469	1663
17	1293	2036	1533	1131	1948	1681	1471	539	1476	985	-	877	164	1064	-
18	1503	1992	1528	1366	1453	1652	1527	684	1152	1082	-	229	74	862	1363
19	1407	1948	1509	1576	1504	1744	-	302	1407	693	147	919	25	1418	1132
20	1209	-	1476	1264	1875	1531	1268	180	1018	1034	-	443	427	-	1252
21	1253	-	1645	1456	1699	1519	1563	1738	1140	662	107	325	777	390	1492
22	-	1818	1596	1338	1813	1552	1641	1552	1002	1019	549	490	904	1135	-
23	1416	1832	1304	1438	1794	-	-	504	1369	706	192	458	650	1103	-
24	1373	1777	1587	1470	1439	1675	-	805	1209	1068	556	750	569	1789	1222
25	1328	1197	1565	1435	509	1646	1545	1684	890	1331	-	-	919	1226	776
26	1385	858	1621	1150	436	-	1217	645	1139	1113	1177	623	534	1765	1029
27	1402	749	-	1455	1106	1595	1585	1379	813	560	-	241	774	1602	716
28	1477	1362	1056	1411	-	1437	1606	1679	535	-	1165	197	824	1926	767
29	1409	1847	1690	434	1918	1673	1477	1609	372	-	1014	398	365	1645	1065
30	-	1815	1702	-	1920	1677	1356	1689	176	-	1144	226	342	1206	979
31	-	-	-	820	1989	1365	-	-	-	883	-	274	1306		
TG	41348)	50468)	41519	41985	50882	48315)	45516)	39893	32140	31789)	23778q	19136q	16394q	46511	40224
MG	1334)	1628)	1384	1354	1641	1611)	1468)	1287	1071	1025)	767q	638q	529q	1500	1341
TS	240.9	206.6	189.4	215.9	214.5	248.6	250.0	160.5	133.5	130.2	105.3	92.5	114.5	120.8	95.8
MS	7.8	6.7	6.3	7.0	6.9	8.3	8.1	5.2	4.5	4.2	3.4	3.1	3.7	3.9	3.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	JAPAN ЯПОНИЯ												
STATION СТАНЦИЯ	TRIVANDRUM	SAPPORO	AKITA	TATENO	FUKUOKA	KAGOSHIMA								
	ТРИВАНДРУМ	САППОРО	АКИТА	ТАТЕНО	ФУКУОКА	КАГОСИМА								

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	848	1211	569	99	1907	423	103	511	266	158	928	325	383	710	668
2	1222	965	283	405	1583	356	297	855	856	1230	523	633	593	1734	424
3	1672	442	687	432	376	354	221	1706	1191	1223	1766	1519	260	1836	1545
4	1542	696	1109	552	1121	444	232	844	1533	244	1813	1606	190	1124	1583
5	1648	1265	1171	528	1128	1379	226	162	683	1038	539	1629	541	127	1419
6	1822	414	572	709	190	1214	398	623	836	1188	1218	833	824	1705	1060
7	1752	1647	339	397	1688	740	436	1466	1390	1128	1977	1377	682	1959	1598
8	1242	1036	1009	633	1771	1033	266	1469	296	1132	1976	391	546	1863	885
9	1603	1506	784	647	1741	419	302	882	207	1117	1643	303	1044	715	638
10	645	584	323	465	1435	247	204	1423	984	882	1745	1401	861	834	493
11	974	867	1015	312	1669	1187	67	1335	259	240	1068	1227	354	597	456
12	1104	1549	631	484	1730	747	274	1109	220	418	438	508	531	255	1026
13	1406	506	476	278	446	253	149	394	1357	1056	237	919	685	748	1174
14	-	169	182	866	696	65	309	1654	1400	1142	1486	632	693	1879	1236
15	1431	1553	426	231	1552	154	577	411	1384	1136	1891	1424	956	1811	1516
16	-	698	514	310	865	291	302	971	1229	296	1375	995	263	1769	610
17	737	385	422	593	569	380	226	1778	781	893	1864	605	712	1696	541
18	1079	1518	474	390	323	462	160	1723	1294	1181	1853	1089	826	1698	1463
19	1058	1490	732	388	1491	323	196	1617	1319	1155	1809	1382	1014	1708	1433
20	934	392	962	521	567	909	429	1339	629	290	956	1295	408	1741	1087
21	1681	101	508	393	100	1098	257	623	938	642	765	781	259	1318	382
22	1610	947	536	271	648	766	507	173	1229	1167	239	1312	675	545	1127
23	1576	1392	936	565	1570	1102	301	549	1168	1166	1615	1160	865	1470	1187
24	888	1178	406	219	1448	979	98	1410	449	805	1729	953	613	1763	528
25	1123	674	602	423	1421	587	229	1512	108	970	1686	458	1085	1512	635
26	825	986	860	516	1470	340	462	844	140	1174	1058	265	1089	809	651
27	942	294	492	589	263	1045	431	1060	1209	1148	1002	1069	1147	1681	1348
28	950	909	616	424	372	874	682	1653	619	908	1705	472	810	1590	770
29	1637	550	330	640	700	114	253	1612	187	138	1363	684	881	1369	1206
30	1255	1243	730	357	1435	862	265	1474	816	1042	1393	246	977	1118	118
31	1616	677	-	644	1405	-	349	627	-	1100	566	-	567	1063	-
TG	39361	27844	18696	14281	33680	19147	9208	33809	24977	27407	40226	27493	21334	40747	28807
MG	1270	898	623	461	1086	638	297	1091	833	884	1298	916	688	1314	960
TS	117.8	145.0	109.0	66.0	172.0	107.0	18.0	144.0	130.0	196.0	184.0	138.0	106.0	184.0	142.0
MS	3.8	4.7	3.6	2.1	5.5	3.6	.6	4.6	4.3	6.3	5.9	4.6	3.4	5.9	4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	NAHA						ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MACAO МАКАО		
STATION СТАНЦИЯ	KAGOSHIMA CHICHIJIMA КАГОСИМА ЧИЧИДЗИМА	НАХА						ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			TAIPA GRANDE ТАИПА - ГРАНДЕ		
DATE/ДАТА		12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	501	1837	1074	1364	1757	1416	373	1753	1583	367	1631	1929	1628	-	1698	
2	1073	917	1527	257	1338	1505	424	1855	885	266	2124	1903	1567	-	705	
3	795	1354	463	649	1148	1340	1075	1920	359	1248	2268	1914	1610	-	403	
4	369	1737	1069	1382	357	1618	329	1558	1634	298	2272	1702	1562	-	494	
5	817	1229	892	589	1234	1568	849	650	1911	798	2128	1533	1667	-	1426	
6	670	2108	628	1246	1927	1594	592	1881	1714	1260	2247	1462	1239	-	1197	
7	1102	1575	1077	1388	1682	981	1122	1657	1305	1128	2207	1660	961	-	128	
8	760	1554	782	342	1572	636	351	1239	1800	616	2239	1813	950	-	155	
9	1308	599	148	177	1379	1417	1368	1439	1373	721	1957	1832	1350	-	1038	
10	718	240	369	1128	678	1487	931	1539	1616	1338	1955	1026	695	-	517	
11	566	673	451	1268	96	1009	487	606	994	559	1922	1350	1216	2026	1199	
12	670	1224	1570	1416	482	879	213	844	1205	246	1551	1730	1378	2013	683	
13	553	1330	1433	249	737	1106	834	2111	202	261	1643	1572	1553	2037	15q	
14	847	1793	616	758	1701	1096	1295	1763	436	1038	2127	1812	931	1876	1168	
15	1079	1980	334	1330	1979	1334	1280	1635	1166	375	1596	1813	874	1796	1692	
16	185	1678	1403	1023	1663	1487	200	1884	655	312	1269	1362	1437	1266	1674	
17	948	1267	1009	210	2003	679	307	1619	529	359	2062	1011	1526	1931	1615	
18	1150	1016	484	1036	1852	806	851	1963	604	835	2073	1122	1439	1997	1542	
19	947	1294	1053	773	1633	1298	689	1975	1155	348	1765	1235	880	1567	1550	
20	636	1573	1579	695	1871	1441	281	1564	1683	331	1890	918	1025	1764	1453	
21	444	1679	1014	869	1906	1190	1109	1462	1254	865	1950	283	1508	1655	1578	
22	890	1473	531	235	972	603	656	544	1532	1250	2052	603	1439	1630	1569	
23	987	1445	496	1413	1984	1545	940	1593	1792	668	2136	1282	1455	389	1571	
24	716	1252	1525	785	1833	1541	968	1976	1692	998	1666	1040	605	746	1596	
25	1283	1623	1267	1366	1203	1319	1273	1819	1587	434	-	1237	1197	1078	1503	
26	1284	1548	1567	390	1600	1114	720	1441	717	450	1878	760	1152	1184	1146	
27	914	1496	1368	970	1058	646	1250	1095	810	925	1906	1610	1091	1767	1166	
28	821	1368	1042	1403	1834	524	750	1560	1319	318	1806	1496	549	1513	539	
29	1067	1260	1441	900	1406	451	1195	1792	1604	1350	1871	895	900	1607	395	
30	1107	1141	1487	1138	1430	1241	922	1870	1561	1309	1196	1369	1477	1837	611	
31	858	874	-	1111	1353	-	1469	1284	-	1419	1828	-	753	1728	-	
TG	26065	42137	29699	27860	43668	34871	25103	47891	36677	22690	59122	41274	37614	-	32026	
MG	841	1359	990	899	1409	1162	810	1545	1223	732	1907	1376	1213	-	1068	
TS	131.0	142.0	109.0	106.0	171.0	135.0	85.0	179.0	146.0	66.0	252.0	177.0	154.0	209.9	124.9	
MS	4.2	4.6	3.6	3.4	5.5	4.5	2.7	5.8	4.9	2.1	8.1	5.9	5.0	6.8	4.2	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MACAO МАКАО	MONGOLIA МОНГОЛИЯ	ULAN BATOR						REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			SEOUL			BUSAN		
STATION СТАНЦИЯ	TAIPA GRANDE ТАИПА - ГРАНДЕ	ULAANGOM УЛААНГОМ	УЛАН-БАТОР						GANGNEUNG ГАНГНЕУНГ			СЕУЛ			БУСАН		
DATE/ДАТА			12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	169	-	-	-	-	-	-	1357	346	805	1131	977	549	1061	665		
2	252	-	-	-	-	-	-	761	1085	1163	251	1022	1040	1411	883		
3	136	-	-	-	-	-	-	1229	1504	1025	1039	1297	588	1912	1537		
4	447	-	-	-	-	-	-	306	1453	1021	1561	1223	891	1445	1482		
5	752	-	-	-	-	-	-	1428	1419	1152	1620	974	1005	1495	1427		
6	811	-	-	-	-	-	-	1289	704	1126	1532	804	950	1487	1211		
7	379	-	-	-	-	-	-	1875	116	503	1332	1046	549	1454	997		
8	1152	-	-	-	-	-	-	1820	514	955	1467	458	938	1802	463		
9	1504	-	-	-	-	-	-	1864	1215	1093	1514	1154	925	1765	1263		
10	569	-	-	-	-	-	-	263	1321	331	1511	1153	329	1255	1194		
11	923	-	-	-	-	-	-	1063	1231	913	1560	789	780	1422	991		
12	867	-	-	-	-	-	-	1187	1130	1053	1503	939	608	410	914		
13	1542	-	-	-	-	-	-	86	1340	1100	1438	1181	967	262	1356		
14	1542	-	-	-	-	-	-	1310	1323	1046	1513	1066	658	1451	1107		
15	496	-	-	-	-	-	-	1793	1304	513	1326	1034	230	1554	1275		
16	1545	-	-	-	-	-	-	1419	903	1041	1293	900	972	1455	835		
17	1562	-	-	-	-	-	-	1777	1045	1133	1432	632	926	1744	1102		
18	788	-	-	-	-	-	-	1528	1246	1116	1300	1106	985	1712	1340		
19	358	-	-	-	-	-	-	1424	1234	630	1032	997	427	1662	1194		
20	1562	-	-	-	-	-	-	435	1213	855	151	920	287	1246			
21	1525	-	-	-	-	-	-	54	1118	1071	180	746	659	265	893		
22	1439	-	-	-	-	-	-	115	104	1033	1222	193	703	346	1155		
23	370	-	-	-	-	-	-	1602	862	682	1330	584	477	1352	792		
24	658	-	-	-	-	-	-	1475	251	593	972	364	666	1577	223		
25	363	-	-	-	-	-	-	1521	50	1082	985	814	967	1575	485		
26	245	-	-	-	-	-	-	1570	364	1081	675	867	960	1608	688		
27	202	-	-	-	-	-	-	1501	1040	896	1428	544	847	1201	1082		
28	877	-	-	-	-	-	-	1479	169	808	1373	121	293	1529	146		
29	1707	-	-	-	-	-	-	1466	240	868	1181	847	498	1097	1139		
30	1700	-	-	-	-	-	-	1287	258	951	939	274	822	1089	219		
31	1621	-	-	-	-	-	-	430	714	440	849	166	-	-	-		
TG	28063	27855	15941	11249	25728q	19634	13420	36714	26102	28353	36231	25026	22968	38851	29304		
MG	905	899	531														

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	REPUBLIC OF KOREA	THAILAND
СТРАНА	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	ТАИЛАНД
STATION	BUSAN	BANGKOK
СТАНЦИЯ	БУСАН	МОКПО
		БАНГКОК

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12
1	814	1460	451	504	1679	1565	1364
2	1184	1192	878	725	1196	1267	562
3	916	1102	1273	454	1307	1154	1224
4	576	1779	1375	603	1514	676	791
5	1150	1750	1348	90	1266	890	788
6	1153	1770	1168	789	933	1403	1240
7	779	1729	1268	607	895	984	1510
8	945	1653	451	798	860	1485	1674
9	1149	1343	1142	933	1102	1652	1668
10	744	1714	1245	322	700	1731	1666
11	854	1681	1103	451	1224	1322	1712
12	872	263	764	436	1255	1666	1565
13	968	1108	804	311	1850	1734	912
14	1124	1473	1033	952	1861	1336	1600
15	750	1682	634	571	1879	1693	1589
16	810	1398	849	442	1661	1700	1452
17	1151	1692	829	188	1485	1702	1099
18	1180	1634	1036	993	1894	1766	1561
19	862	1443	1122	471	1288	1733	1505
20	914	182	1126	702	1402	1626	1545
21	928	542	953	459	899	1392	1554
22	1044	1092	657	522	995	1643	1373
23	1052	1423	624	853	1070	1289	1489
24	1014	1404	64	613	735	1294	1400
25	849	1439	503	956	1342	1243	1229
26	1095	1257	845	945	1189	1173	1530
27	962	1535	996	932	1289	973	957
28	732	1507	143	610	1206	714	1523
29	972	758	955	670	1119	-	1654
30	979	773	167	883	1270	929	1555
31	733	150		457	1429		1670

TG	29255	39928	25806	19242	39794	41105	42961
MG	944	1288	860	621	1284	1370	1386
TS	237.5	232.9	164.7	144.5	186.9	209.3	229.6
MS	7.7	7.5	5.5	4.7	6.0	7.0	7.4

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	ARGENTINA	CHILE
СТРАНА	АРГЕНТИНА	ЧИЛИ
STATION	BUENOS AIRES	ARICA
	CENTR. OBS.	CALAMA
СТАНЦИЯ	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	АРИКА
	УШУАЯ	КАЛАМА
		АНТОФАГАСТА

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	840	1144	1486)	229	2053	2156	-	2177	2144	2513	2954	3135
2	1605	425	2247)	302	1629	1948)	-	1667	2410	2585	2890	3110
3	557	581	3161	568	1443	3012	-	1783	2401	2075	2981	3147
4	874	3062	3198	620	1262	1669)	-	1905	2628	2653	2988	3019
5	132	2674	3285	764	1386	2375)	-	1842	2439	2743	3017	2984
6	1429	2552	3125	661	1496	2161)	-	2160	2051	2683	3026	3034
7	2449	2735	504	544	1275	1446	-	1647	1891	2720	3003	3066
8	1981	2923	1776	617	2515	1407	-	2473	2565	2733	2992	3091
9	333	2945	2805	723	1580	2019)	-	2238	2561	2749	2940	3058
10	1894	1536	2726	667	1755	1623)	-	2426	2563	2739	2927	410
11	2420	1976	2628	770	1589	855	-	2355	2648	2742	2931	3106
12	2255	2781	2827	547	1206	880	-	2346	2349	2743	2961	3128
13	1573	2835	1871	369	2218	2062)	-	2662	2393	2764	2981	3100
14	2519	2955	3056)	813	1269	2417	-	2285	1731	2744	3005	2988
15	1911	2964	2648)	642	1643	2217)	1531	2632	2276	2602	2850	2807
16	2393	2921	1839	871	2068	2030)	2076	2641	1998	2728	2923	3104
17	1914	2965	2661)	665	1382	1609)	2107	2382	2093	2716	2531	3123
18	854	2823	2850	-	1504	1290	2407	1776	2417	2748	3019	2956
19	2587	980	3140	242	1616	2408	2438	1938	2480	2788	3071	3064
20	2545	1809	820	681	1948	2018	2054	1951	2431	2402	3082	3071
21	2609	417	2562)	809	1694)	1257	2269	2344	1864	1329	3068	3133
22	2724	2825)	2900)	-	1848	2015)	2547	2768	2661	2758	3069	3156
23	2579	3105	3225	746	1149	1598	2286	2688	2457	2833	3105	3110
24	2311	773	3243	499	-	1360	2499	2294	2292	2853	3074	3133
25	2571	3056	3152	724	1569	1983)	1566	2187	2278	2852	3098	3095
26	2425	2202	1063	585	2012	2125)	2300	2388	2511	2838	3104	3058
27	2402	3178	2182)	1023	-	2167)	1618	2296	2643	2854	3126	2844
28	2057	3024	3072	814	1560	2682)	2428	2289	1861	2847	3122	3056
29	147	1721	3050	934	1759	1566	2111	2328	2755	2881	3138	2943
30	2528	336	2890	756	2158)	765	1893	1691	2550	2913	3139	3095
31	1545		1095	788		2163	1679	2558	2932		3063	2433

TG	56963	66223	77087)	20281	49914	57283)	-	66559	72899	83060	90115	92187	74617	84701	92929
MG	1838	2207	2487)	654	1664	1848)	-	2219	2352	2679	3004	2974	2407	2823	2998
TS	199.1	217.7	262.1	108.9	141.3	138.1	186.3	209.3	238.5	330.9	341.9	353.1	233.5	277.9	324.4
MS	6.4	7.3	8.5	3.5	4.7	4.5	6.0	7.0	7.7	10.7	11.4	11.4	7.5	9.3	10.5

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ	EL TOLOLO	QUINTA NORMAL	PUEBLO MONTT	COYHAIQUE	PUNTA ARENAS	GUIANA ГВИАНА								
STATION СТАНЦИЯ			КВИНТА-НОРМАЛЬ	ПУЭРТО-МОНТ	КОЙАЙКЕ	ПУНТА-АРЕНАС	SAIN LAURENT СЕН-ЛОРАН								
СТАНЦИЯ	ЭЛЬ-ТОЛОЛО														
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	10	11
1	2747	2059	3598	2683	2543	3005	1760	1614	1943	1344	2399	1593	1596	1980	1872
2	2722	1826	3574	2167	2699	3008	1884	1085	2478	1581	2394	2769	1596	2165	1766
3	1804	3322	3570	2167	2793	2978	1380	1341	2904	1469	2116	2787	2015	2194	1326
4	2719	3314	3524	1708	2796	2930	698	1272	2931	1727	1546	2790	1015	2158	1572
5	2876	3349	3578	2217	2769	2896	874	1319	2417	1293	1471	2362	840	2242	2090
6	2899	3339	3507	2303	2765	2356	1758	1322	1956	1205	319	1669	1036	2328	2009
7	2885	3406	3582	2304	2769	2961	1349	1761	1961	1615	1311	2603	1670	1950	1928
8	2926	3394	3537	2268	2756	2965	962	1376	2319	1600	823	2613	1670	1893	1925
9	2940	3363	3533	2069	2760	2935	1613	2090	2351	1843	1446	2237	729	2164	2059
10	2783	3369	3367	2314	2764	2860	1070	1267	2953	1450	2439	2788	1400	2413	1779
11	2957	3125	3536	2330	2764	2809	366	2059	2986	1593	1828	2796	-	2387	1181
12	2971	3401	3110	2332	2765	2541	-	1799	2598	956	1974	2749	-	1702	1990
13	2982	3426	3510	2276	2778	2673	-	1040	2613	1959	929	2523	-	2139	1744
14	2778	3328	3585	2276	2782	2679	-	2114	2835	1669	1193	2686	1419	2238	1651
15	2424	3332	3605	1747	2811	2902	568	1604	2849	676	1775	2705	1561	1943	2133
16	2528	3283	3599	1748	2816	2910	1242	2393	2535	834	1625	2447	1561	2177	1849
17	2300	3374	3591	1830	2762	2903	783	1248	2555	614	1096	2469	1392	2322	1837
18	2661	3413	3579	1835	2760	2914	1204	2193	2593	1342	1709	2036	1899	2365	1512
19	3073	3379	3599	2467	2625	2922	503	1031	1677	667	1947	2106	1900	2180	1620
20	3050	3440	3551	2471	2667	2909	773	1839	1975	1054	2089	2141	1778	2209	1313
21	3047	3529	2980	2465	2866	2097	790	1829	1985	1244	2099	2430	1780	2096	1591
22	1838	3480	3634	2467	2869	3006	2138	930	1626	1524	1777	2449	1781	2034	1688
23	3014	3472	3576	2413	2376	3019	2317	1740	1545	2202	1983	1966	2180	1548	1390
24	3068	2765	3579	2430	2316	3025	2062	1136	1822	2162	2003	1982	2182	2104	2114
25	3044	3471	3626	2500	2224	2921	2295	1514	2633	2239	2605	1559	1940	2451	844
26	3000	3497	3605	2537	2961	2948	1184	2278	2639	1773	2620	983	2109	2138	962
27	3195	3471	3595	2539	2964	2956	481	892	1587	1111	2393	811	2113	2150	1529
28	3167	2963	3584	2086	2588	2943	756	1060	1600	1017	1643	1385	1662	2265	1877
29	2816	1236	3541	2380	1540	2952	833	1728	1611	851	1918	1842	1665	1909	1167
30	1618	3545	3524	2385	2536	2850	1853	1740	1628	2040	1923	1854	794	2170	1837
31	3075	-	3493	2680	-	2840	1264	-	1197	1978	-	1355	-	2101	-

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY / СТРАНА	GUIANA / ГВИАНА	SAINT LAURENT / СЕН-ЛОРАН	CAYENNE / КАЙЕННА	ROCHAMBEAU / РОШАМБО	SAINTE GEORGES / СЕН-ДЖОРДЖ	MARIPASOULA / МАРИПАУЛА				
STATION / СТАНЦИЯ										
DATE / ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2052	2382	2135	2180	2310	1909	2094	2236	1998	2050
2	1636	1980	1546	2218	1900	1865	1942	2335	1854	2219
3	1794	2405	1621	1555	2300	1529	1918	2231	1788	2000
4	1879	2374	1729	1457	1904	1676	1435	2459	1736	1900
5	1684	1872	2051	2096	2175	1923	1868	1866	1925	1700
6	1921	2102	2021	2197	2019	2120	1190	2370	2237	1700
7	1464	2233	1443	1950	2070	1321	1690	2068	2143	2000
8	1518	2384	2196	1628	1917	2150	1266	1973	2051	1400
9	1175	1928	1569	1407	2081	2089	1691	1941	2213	1900
10	1306	2190	2008	1877	2338	1797	1850	2098	1765	1674
11	1641	2419	986	1306	2102	1388	1456	2300	1901	1500
12	903	2280	1941	484	1857	1911	523	2238	1988	800
13	1772	1810	1577	2196	2082	2121	1294	2081	1954	1800
14	2018	2301	1067	1985	1979	1844	1640	2246	1946	2000
15	1453	1943	1762	1686	2093	2115	1522	2385	2322	1800
16	1598	1432	1767	1875	2132	1885	1681	2028	1830	1750
17	1935	1928	1928	1531	2380	1162	1250	1939	1960	1800
18	1956	2232	1943	1644	2205	1633	1676	2388	1880	1850
19	1746	2008	1903	2073	1629	1735	1943	2172	2099	1800
20	1521	2198	1435	2242	1795	1920	1656	1733	1762	2200
21	1666	1877	1470	815	1507	1868	768	1767	1841	1300
22	1713	2369	1754	1678	2060	1931	1102	2031	2102	1750
23	1251	2060	1854	1954	1659	1594	1719	1890	2056	2000
24	1458	1416	2105	1611	2156	1947	1712	1641	2053	1800
25	1663	2227	1373	1615	2188	1636	1974	2155	1866	1900
26	1850	2135	873	2012	2171	1593	2091	2077	1438	1998
27	1552	2260	1795	892	2182	2076	1405	2328	1902	1774
28	1195	2019	2111	1365	2072	1756	1199	2390	2020	1230
29	981	2215	1791	1334	2112	2181	1185	2154	2041	1500
30	1743	2193	2129	1167	2268	2081	764	2462	2090	1600
31	1344	2370		1433	2053		1371	2181		1500

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

COUNTRY СТРАНА	BARBADOS БАРБАДОС	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА				MARTINIQUE МАРТИНИКА				FORT-DE-FRANCE ДЕСАУ				LE LAMENTIN		
STATION	HUSBANDS	LA DESIRADE METEO		LE RAIZET		TRINITE-CARABEL		TRINITE-КАРАВЕЛЬ		ФОР-ДЕ-ФРАНС ДЕЗЕ		ЛЕ-ЛАМАНТЕН				
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО		ЛЕ-РАЙЗЕТ		ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ										
DATE/ДАТА		10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1619	-	2363	2123	1892	2112	851	1227	2388	2054	1745	2105	1785	1763	2147	
2	2141	-	2231	2035	1817	1931	1477	1362	2109	2205	2008	1885	2006	1999	1726	
3	1274	-	1827	1784	1635	1426	1804	1310	1251	2030	1984	1220	1630	1985	1068	
4	2724m	2037	2314	1998	1229	1753	1590	728	2130	1982	1311	1869	2011	1308	1784	
5	2769m	1909	2302	2038	1191	1856	1765	1244	2179	2033	1617	2319	1945	1373	2020	
6	2481	2287	1978	1849	1452	1185	1749	1445	1352	1967	1130	1352	1767	1271	1194	
7	2700m	2085	2025	1777	1937	947	1110	1741	2318	1892	1834	1386	1541	2032	1637	
8	2707m	2271	2380	445	1813	1228	387	1054	1545	132	1833	2430	156	1347	2468	
9	-	2213	2178	1201	1418	2104	803	1321	1545	1506	1706	2445	1198	1412	2100	
10	-	2213	1746	1959	1790	2046	1459	1057	2423	2050	1890	1683	1739	1822	1316	
11	-	2221	1970	1974	1589	1813	1425	1228	2112	2019	1852	1117	2043	1616	1694	
12	-	2150	2094	2045	1465	1143	1693	1152	924	2093	1699	1111	1864	1431	1155	
13	-	-r	640	1869	1881	510	1609	1543	860	1820	1906	946	1810	1806	794	
14	-	2212	2280	2016	1894	2091	1581	1610	2350	1952	2001	2453	1997	1543	1983	
15	-	-r	2357	1906	1832	2003	1307	1622	2296	1815	1913	2114	1681	1533	2272	
16	-	1380	2296	1892	-	1231	1413	1697	2256	1880	1978	1440	1581	1784	1771	
17	-	-r	2100	1903	1690	1605	1522	1153	2290	1898	1844	1559	1849	1741	1573	
18	-	1854	1554	1837	1591	1223	1325	876	2280	2047	1959	2266	2122	1879	2039	
19	-	1553	2321	1873	1632	1223	1713	650	1777	1717	1737	1201	1305	1390	1019	
20	-	2111	2289	828	1298	1651	964	610	2043	1627	1359	1981	1561	1160	1683	
21	-	-r	2229	1029	1335	1726	1032	1007	2182	852	1680	2210	912	1672	2070	
22	-	2113	2221	1402	1836	1551	1035	1094	2149	1117	1941	2096	1066	1979	2006	
23	-	-r	2018	1664	1786	1546	1248	1490	1601	1619	1805	1485	1454	1774	1410	
24	-	2234	2168	1671	1760	1948	1344	1482	2069	1938	1906	1965	1683	1878	1912	
25	-	2281m	2100	1675	1734	1529	1508	1253	2146	1808	1306	1858	1809	1430	1995	
26	-	2273m	2064	1800	1789	1933	1470	1519	1816	1813	1761	1979	1814	1578	1876	
27	-	1288	872	1856	1896	1013	1419	1525	1271	1126	1660	1439	1382	1638	1335	
28	-	1831	708	1804	1923	805	1684	1612	870	1749	1968	1190	1224	1930	880	
29	-	-r	1556	1870	1718	967	1592	1218	2099	1895	1893	1900	1577	1814	1929	
30	-	2073	2098	1803	1766	1883	1350	1423	2110	1859	1910	1955	1775	1721	1934	
31	-	2232	2107	-	1800	1742	-	1435	1870	-	1808	1502	-	1675	1538	

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

COUNTRY СТРАНА	MARTINIQUE МАРТИНИКА	MEXICO МЕКСИКА	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН				TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО				USA США				
STATION СТАНЦИЯ	LE LAMENTIN ЛЕ-ЛАМАНТЕН	CIUDAD UNIV. СЫЮДАД, УН-Т	ST-PIERRE СЕН-ПЬЕР				PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)				FORT PECK ФОРТ-ПЕК				SIOUX FALLS СИУКС- ФОЛС
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1405	1595	2045	1656	1867	1567	124	108	1850	1759	1076	785	660	548	1071
2	2049	1947	1549	1879	1676	1570	136	343	1570	1673	1218	465	792	509	806
3	1837	1976	1309	1997	1918	1184	432	200	360	1929	1258	1567	792	-	723
4	1872	1045	1406	1842	1688	1654	544	529	720	1779	1731	1001	267	437	1508
5	1973	1341	1523	2168	1769	690	526	235	2020	1734	1658	1164	826	215i	1235
6	1556	1257	1915	1947	1717	646	854	253	1600	967	1274	538	586	522	1179
7	1534	1888	1808	1823	1899	1591	112	67	1350	1449	1437	1240	349	266	1524
8	112	1426	2302	1317	1519	502	500	518	1880	1436	1583	1073	739	175i	1146
9	1294	1563	2130	1201	1709	313	473	664	1350	1446	1369	1402	275i	493	860
10	1950	1793	1446	1495	1419	1369	302	231	1570	802	1532	1380	514	447	1500
11	1854	1575	1729	1435	1014	1292	794	99	1460	1374	1652	1153	582	359	1537
12	1954	1633	1201	1617	802	859	196	183	1850	1216	1564	989	625	380	892
13	1942	1728	1985	1296	1249	1355	276	164	1320	167	1640	1319	826	413	801
14	1787	1624	895	1407	1106	1370	573	115	1670	448	1586	920	821	96i	1515
15	1541	1790	1816	1334	1329	606	462	311	1930	808	1561	495	615	112i	1488
16	1619	1934	1805	1781	1309	556	296	312	1610	760	1361	434	502	155i	1179
17	1768	1761	1505	1824	1528	244	111	158	1730	1125	1259	1034	419	139i	861
18	1915	1404	514	1352	1727	184	49	83	1110	665	1282	1009	496	191i	899
19	1249	1683	783	1469	1827	597	658	380	1680	985	1649	1194	355i	-	1339
20	1347	1329	727	887	1710	579	735	121	1280	524	1507	1176	408	478	1379
21	1024	1725	958	932	1639	870	505	199	970	1222	1724	1122	681	354	1334
22	997	1757	1521	1455	919	738	487	339	1340	1378	924	1108	365	253i	842
23	1522	1698	1496	1999	968	665	123	117	500	1067	1495	674	327	358	1297
24	1707	1696	1440	1573	372	159	689	174	1220	1481	1691	653	471	296i	1121
25	1698	1214	1753	1686	1062	129	148	67	1460	1777	1668	1056	438	184i	1279
26	1696	1424	1972	1940	1365	658	259	339	900	1780	1505	707	441	215i	1046
27	1324	1723	2105	2040	1844	876	40	157	1080	1706	1525	140i	163i	369	514
28	1403	1825	2167	1686	1549	662	221	101	1820	1504	1391	446	440	167i	454
29	1766	1748	2143	1587	1614	386	241	356	1820	1689	1212	674	255i	-	1237
30	1655	1674	1928	1813	1741	146	502	338	1820	972	1498	165i	636	546	848
31		1613	1028		1567	496		252	1760		1403	813		429	1232
TG	47350	50389	48904	48438	45422	24513	11368	7513	44600	37622	45233	27896	15666	10082q	34646
MG	1578	1625	1578	1615	1465	791	379	242	1439	1254	1459	900	522	325q	1118
TS	183.1	226.0	153.9	214.3	209.3	-	-	-	300.5	177.8	266.6	-	-	-	-
MS	6.1	7.3	5.0	7.1	6.8	-	-	-	9.7	5.9	8.6	-	-	-	-

REGION IV / СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

REGION IV / СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	USA
СТРАНА	США
STATION	MERCURY / DESERT ROCK
СТАНЦИЯ	МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК
DATE/ДАТА	11 12 10 11 12
1	1516 974 1696 - 2611
2	1112 165i 1155 - 1961
3	1538 339 1581 - 2941
4	1522 777 2049 1356 756
5	1462 503 1786 169i 202i
6	1481 1072 1321 - 578
7	1480 1019 1727 - 789
8	1457 1069 1027 - 1155
9	1430 1059 1295 - 1137
10	1442 1016 1288 1440 743
11	1294 702 561 324 694
12	1346 263 1081 712 1084
13	1254 931 647 980 445
14	1286 1030 635 1253 1084
15	1321 896 1774 - 227
16	1398 868 - 148i 1146
17	1385 289 1766 1304 793
18	1322 1034 1491 - 473
19	918 905 - 1271 221i
20	1123 708 1698 1122 1152
21	1267 793 - 807 -
22	1225 1096 - 828 239i
23	1252 1111 1121 205i 115i
24	1189 626 - 1301 303
25	1249 1146 - 925 -
26	1252 1124 - 836 443
27	602 1124 - 931 125i
28	1249 1041 668 - 135i
29	1166 1176 - 560 1661
30	890 835 - 700 1157
31	972 - - 1146
TG	38428 26663 - - 18449
MG	1281 860 - - 595
TS	- - - - -
MS	- - - - -

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

COUNTRY	AUSTRALIA													
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ													
STATION	COCOS ISLAND ARPT	DARWIN ARPT	BROOME ARPT	ROCKHAMPTON ARPT	ALICE SPRINGS ARPT									
СТАНЦИЯ	КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	ДАРВИН, АЭР.	БРУМ, АЭР.	РОКГЕМПТОН, АЭР.	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.									

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	2233	2541	2381	-	2300	-	2682	2852	2601	2773	3136	2644	1027	2737
2	-	2213	2587	2280	-	-	2609	2763	2172	2678	2932	2739	2316	2282	
3	-	2592	2245	2562	-	2330	-	2687	2928	2077	484	3073	2748	2970	2839
4	-	2606	2486	2672	-	2530	-	2709	2837	2548	2590	2453	2658	2457	2829
5	2778	2717	2810	2586	-	1891	-	2211	2937	2751	3056	2250	2786	3083	2254
6	2613	2760	-	2294	-	1875	-	2505	2623	2670	2985	1758	2662	3088	2933
7	2482	2962	2658	2584	-	2081	-	2512	2642	2640	2802	2194	2709	-	2009
8	1364	2312	2942	2265	-	2033	-	2616	2911	2326	2528	2585	2771	3064	3084
9	1493	2668	2535	2225	-	1368	-	1878	2534	2395	3034	2396	2919	2794	2553
10	2207	2371	2663	2513	-	2070	-	720	2528	2139	2931	3031	2856	3119	-
11	2068	2110	1262	2621	-	2259	-	2669	2531	1860	2709	2776	2838	3272	2769
12	2609	1443	1527	2670	-	2568	-	2729	2376	2363	2872	1582	2895	3300	3313
13	2447	2236	-	2485	-	2704	-	2104	2566	2369	2885	994	2657	3245	3356
14	-	2689	-	2346	-	981	-	2078	2719	1771	2953	2632	2573	2035	-
15	-	2609	2041	-	-	2568	-	2636	2442	2771	2975	2939	3091	1644	3147
16	2704	2956	2270	-	-	2723	-	2633	2817	2846	2934	3118	3095	1064	1965
17	2660	2750	2628	-	-	2104	-	2113	2827	2829	2834	3033	3120	2060	1580
18	2600	2203	-	-	-	1807	-	2941	2880	2659	2776	3079	3128	947	2574
19	2530	2318	2506	-	-	1995	2626	2747	2106	2393	2503	957	3131	3086	2826
20	2326	1425	1891	-	-	2338	2761	2524	1751	2944	2727	2943	2968	2808	3204
21	2024	2223	2480	-	-	1589	2698	2598	2574	2874	2632	2755	3001	2260	2654
22	2423	2674	2425	-	-	2460	2593	2876	1552	2467	2776	2929	2952	2253	2506
23	2595	2903	2132	-	-	1889	2646	2955	2974	2936	2868	2845	2814	2800	1598
24	2508	2499	966	-	-	2163	2593	2904	2958	2882	2446	3144	2732	-	715
25	2493	2236	291	-	-	1982	2650	1830	2953	-	2841	2552	3000	2115	1813
26	2475	2776	1924	-	1677	1947	2714	2716	2720	2841	2188	2556	2984	3166	2513
27	2169	2848	2016	-	1971	2163	2666	2777	3009	2808	2782	2189	-	1003	3237
28	2484	1397	1461	-	1236	1679	2616	2937	3083	2847	2646	1837	-	3219	3125
29	2739	956	2419	-	1189	1447	2657	2924	3102	2731	2286	2634	-	2693	3097
30	-	1454	-	-	2198	1868	2698	2807	3004	2840	2902	2615	-	2203	3395
31	2676	-	-	-	-	2154	2593	2912	2733	-	2826	-	-	-	3353
TG	74228)	70139	66595)	-	-	63928	-	75627	83411	79652	80396	78743	88792)	74026	81519
MG	2394)	2338	2148)	-	-	2062	-	2521	2691	2569	2680	2540	2864)	2468	2630
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY	AUSTRALIA														
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ														
STATION	ADELAIDE ARPT	WAGGA WAGGA	MELBOURNE ARPT	CAPE GRIM	INDONESIA										
СТАНЦИЯ	АДЕЛАЙДА, АЭР.	УОГГА-УОГГА	МЕЛЬБУРН, АЭР.	КЕЙП-ГРИМ	ИНДОНЕЗИЯ										

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2397	2711	1935	2493	1374	2447	1818	1881	2440	1808	2134	823	1553	1083	717
2	2197	2703	1897	2461	3023	3098	1123	1845	3005	1546	2522	960	1609	1234	1204
3	2513	2366	3203	-	2984	1097	1702	2761	-	2124	2467	2183	1367	1522	1401
4	2379	2784	2892	-	2756	2050	2331	2114	-	1701	1832	1927	1662	1870	1120
5	2382	2877	2978	2278	2332	2697	2155	2782	-	1906	2352	2300	516	1126	2039
6	649	2742	2177	2027	2773	1031	396	2831	1185	287	2441	777	1945	912	1687
7	2431	2769	2656	2149	2982	2126	1550	3001	1039	2044	2672	1371	2303	1589	1789
8	2322	1649	3003	-	3075	2858	1313	2667	1701	1527	1103	1836	2026	957	1632
9	2659	3188	3280	-	2992	3336	2403	3075	2868	1552	2689	1679	2307	1850	1629
10	2327	3144	512	2229	3149	2297	981	2356	1153	1357	2679	1613	1545	1411	1150
11	2583	2546	3430	2618	2985	2702	2231	2832	-	1660	2724	3380	1754	1010	1534
12	2532	2962	-	1900	3089	3156	2459	3068	3277	1213	2770	2776	1491	1279	1348
13	2388	1989	3435	1499	2879	3414	1644	2294	3392	2080	2105	3023	1085	1259	936
14	1592	1094	3360	735	2557	2462	2226	1320	2752	1721	2320	3066	1640	1482	1240
15	2455	1104	3370	2332	740	2756	1384	1613	2865	2102	2571	2737	1004	1727	1595
16	2180	2810	2633	2588	1240	3118	1192	1753	3128	2467	2347	1614	1199	1323	1926
17	2744	3023	2938	-	3143	3462	2661	2325	3114	1556	2779	3099	1784	1341	1492
18	2493	2601	2960	2664	3242	3316	1912	2452	1960	998	2289	1564	1639	1129	1617
19	2438	3010	3354	2573	3238	3460	1514	3204	2423	1101	2565	2899	1048	1000	780
20	2453	1113	3405	2631	2939	3344	2850	-	3379	2702	568	2429	1591	1647	1797
21	2183	3019	2831	2774	3086	3279	2706	2921	2753	2657	2772	2055	1219	1425	1317
22	2725	1013	701	2716	2786	1514	2485	1593	1865	1606	1408	860	2050	1014	882
23	2653	2629	2750	2466	2982	1879	1021	2843	994	1621	3142	1230	1329	1492	1872
24	2648	2863	3327	2171	789	2335	2366	578	3264	526	849	3261	2043	1284	1168
25	2866	3171	2651	2005	3361	1762	1838	2624	3399	1635	2499	2584	1310	1519	736
26	864	3300	3063	2543	3275	3509	2057	1058	2651	2383	2555	3034	1432	450i	822
27	2872	3322	3438	1797	3183	2969	-	3169	3440	2303	3184	2396	1930	1728	998
28	2388	3080	3398	2708	3282	2620	1571	2961	3188	2028	3233	2934	1304	1702	1472
29	2481	2754	3077	2944	2784	-	2380	2898	1708	1602	3143	1559	1526	1333	983
30	2924	3168	2391	2902	1543	3344	2784	2763	2560	2053	1690	2389	1667	1352	2125
31	2318	-	3383	2496	-	3418	2502	-	3278	1106	-	2677	-	-	851
TG	73036	77504	87242	72372)	80563	83551	59474	71981	78971	52972	70404	67035	48441	40050	41859
MG	2356	2583	2814												

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

COUNTRY NEW CALEDONIA
 СТРАНА НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ
 STATION KOUMAC
 СТАНЦИЯ КУМАК

PHILIPPINES
 ФИЛИППИНЫ
 QUEZON CITY
 КЕСОН-СИТИ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	2655	2720	2832	1317	1164	872
2	2688	2645	1411	1914	2062	1096
3	2563	1389	2113	2011	1233	1798
4	2575	1397	2161	1100	578	1496
5	937	2585	1854	1259	961	926
6	439	1692	2855	1565	955	1665
7	1205	657	1792	1517	2041	807
8	1521	2905	2470	525	1245	153
9	949	2971	2694	1378	1240	293
10	2561	3016	2949	1757	1111	1801
11	2772	2801	2363	1469	1432	1127
12	2764	2948	2498	1044	1472	955
13	2209	2985	3042	1015	1767	696
14	2411	2986	2525	1157	1678	1179
15	2765	2908	1633	1170	490	658
16	2694	2131	2854	1897	1339	853
17	2451	2875	2987	898	1315	1048
18	1181	2956	2686	832	1110	1344
19	2636	2977	2794	1654	994	1093
20	2273	1817	1828	1241	1213	1001
21	2209	2619	2704	858	1188	1124
22	2844	2282	1371	1262	839	1213
23	2610	1783	2017	1129	1710	1340
24	2429	2897	2209	1357	1273	145
25	2913	3083	2184	1576	1066	1266
26	2725	1840	2645	1158	1279	1588
27	2462	2986	2709	1102	865	951
28	2851	2951	2549	1448	1412	1739
29	2961	2056	2696	430	813	1085
30	2624	3051	1322	1510	1012	522
31	1608		2615	1767		867
TG	70485	74909	73362	40317	36857	32701
MG	2274	2497	2367	1301	1229	1055
TS	-	-	-	154.1	149.7	121.9
MS	-	-	-	5.0	5.0	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY AUSTRIA
 СТРАНА АВСТРИЯ
 STATION WIEN /
 HOHE WARTE
 СТАНЦИЯ ВЕННА /
 ХОЭ-ВАРТЕ

GROSSENZERSDORF SALZBURG/FREISAAL BREGENZ
 ГРОСЭНЦЕРСДОРФ ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ БРЕГЕНЦ

INNSBRUCK ARPT
 ИНСБРУК, АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	419	881	31	487	817	36	372	916	79	1105	870	82	333	922	234
2	981	149	43	825	217	55	1229	980	116	1088	963	102	1358	877	137
3	1141	117	55	1122	165	89	1334	974	99	677	951	85	1351	944	204
4	583	865	261	649	754	362	1411	832	47	888	468	86	1405	614	462
5	1165	753	162	1251	754	157	1026	290	92	1324	75	89	924	410	400
6	1331	146	67	1268	180	70	1287	300	73	1379	177	138	1368	184	177
7	595	168	44	903	313	59	1280	243	175	1011	563	87	1192	411	207
8	540	276	239	615	286	227	966	246	68	898	860	106	749	398	128
9	897	806	513	846	775	411	1378	519	134	1416	581	273	1371	753	135
10	764	600	545	886	638	492	1161	103	409	918	390	174	1059	635	354
11	260	534	310	334	590	297	1029	205	176	648	282	85	613	539	370
12	1280	413	412	1156	609	397	1253	721	612	1149	190	499	1172	550	558
13	306	198	430	392	242	402	754	221	399	168	427	496	461	433	380
14	1133	486	176	1134	462	119	1022	636	472	1156	282	220	1044	752	350
15	516	119	155	463	163	88	809	557	221	856	341	91	935	522	290
16	897	51	112	915	198	101	631	287	105	459	599	76	607	318	114
17	265	86	283	248	134	309	262	672	309	528	240	165	554	499	282
18	1082	52	241	1132	150	170	1148	119	121	1227	180	96	1207	280	203
19	824	320	498	1064	293	455	1219	62	516	1130	474	405	1186	336	441
20	427	269	514	395	391	483	994	692	418	888	630	237	971	698	391
21	774	296	465	625	252	448	500	614	200	356	311	438	729	278	512
22	363	101	195	300	153	129	81	481	488	80	461	487	265	615	437
23	68	497	319	80	559	184	36	185	532	124	225	569	137	637	486
24	268	79	561	545	84	512	482	374	351	1141	388	338	550	496	391
25	363	69	123	375	84	130	1079	137	85	497	163	65	602	233	411
26	165	393	451	167	331	418	790	169	203	1092	244	34	836	188	125
27	334	195	294	514	241	286	1025	520	153	781	127	88	850	419	185
28	532	42	146	638	56	189	683	224	102	968	346	137	984	457	218
29	610	62	218	604	72	219	542	165	146	969	166	118	928	592	178
30	337	57	414	340	70	423	746	124	102	650	148	80	396	426	98
31	635		466	755		456	968		102	944		258	944		200
TG	19855	9080	8743	21028	10033	8173	27497	12568	7105	26515	12122	6204	27081	15416	9058
MG	640	303	282	678	334	264	887	419	229	855	404	200	874	514	292
TS	93.2	54.1	74.1	114.6	63.0	72.8	165.8	82.7	47.0	156.9	64.8	37.8	152.4	107.8	54.1
MS	3.0	1.8	2.4	3.7	2.1	2.3	5.3	2.8	1.5	5.1	2.2	1.2	4.9	3.6	1.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA						AZORES								
	АВСТРИЯ			SONNBLICK			KLAGENFURT			АЗОРСКИЕ О-ВА					
STATION	GRAZ UNIV.		ЗОННЕБЛИК		КЛАГЕНФУРТ		CORVO ARPT			FLORES ARPT					
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т			ЗОННЕБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			КОРВУ, АЭР.					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	371	948	50	605	1117	282	399	555	61	1262	1128	188	1033	1063	112
2	1186	963	71	958	1110	510	1354	370	136	1900	1387	194	1522	651	198
3	1273	420	82	1680	1080	489	1469	492	116	1904	760	224	1837	1223	287
4	650	752	74	1624	281	322	1028	267	106	1910	785	441	1535	1337	443
5	745	717	87	868	270	610	1337	192	294	1442	1281	383	1292	795	374
6	1000	259	45	1106	282	480	743	143	74	854	812	486	961	580	389
7	520	128	158	1425	393	354	907	254	194	1297	969	408	965	1094	374
8	1100	142	374	685	427	688	1177	122	174	1648	602	-	1710	705	441
9	1461	206	384	1005	740	507	1400	339	428	1211	-	-	962	858	332
10	1339	757	644	854	346	672	1402	314	630	1372	995	517	830	915	436
11	1351	781	285	706	347	639	1238	102	389	1537	274	528	1484	590	547
12	1085	569	531	690	395	759	1338	279	278	1332	1009	642	1390	820	294
13	1207	83	372	471	563	497	1180	105	530	778	1035	686	849	793	589
14	1299	192	309	565	891	553	1215	335	413	1016	948	582	1343	1023	597
15	847	423	258	794	612	332	1073	305	236	1402	438	529	968	820	579
16	1053	420	141	867	346	321	878	474	157	778	821	747	891	1136	342
17	627	203	177	711	694	601	816	274	171	1257	930	736	1396	989	780
18	1296	165	556	1401	589	593	1192	314	207	969	758	355	704	658	263
19	1243	361	603	1444	660	757	1114	484	343	869	425	571	1463	493	609
20	1097	734	531	1086	955	696	1032	522	218	918	207	784	700	340	708
21	748	282	574	757	590	569	1020	252	596	689	422	985	305	366	901
22	744	619	241	548	658	501	1088	328	234	867	617	138	460	611	142
23	138	88	289	381	906	630	99	106	329	760	795	301	337	779	365
24	694	63	550	1307	629	545	893	127	419	988	1124	-	878	1078	266
25	479	82	403	1383	762	535	604	138	496	960	797	-	874	587	427
26	452	115	598	1177	457	509	1151	128	351	584	593	880	386	609	660
27	817	73	99	1354	807	344	674	259	291	422	830	276	581	812	-
28	873	56	186	1308	648	357	347	187	204	377	672	344	1019	908	-
29	910	76	531	1295	770	515	391	156	606	928	572	886	1066	692	-
30	691	73	656	1280	429	360	1013	212	485	1172	760	734	964	717	511
31	947		538	944		371	725		166	796		439	910		469
TG	28243	10750	10397	31279	18754	15898	30297	8135	9332	34199	23530	16056	31615	24042	13767
MG	911	358	335	1009	625	513	977	271	301	1103	784	518	1020	801	444
TS	155.4	65.1	87.4	154.5	100.9	86.3	188.8	21.6	60.4	-	-	-	-	-	-
MS	5.0	2.2	2.8	5.0	3.4	2.8	6.1	.7	1.9	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	PRAHA / KARLOV ПРАГА / КАРЛОВ	OSTRAVA / PORUBA ОСТРАВА / ПОРУБА	KOSETICE КОШЕТИЦЕ	CHURANOV ХУРАНЬОВ									
STATION СТАНЦИЯ	SANTA MARIA ARPT САНТА МАРИЯ, АЭР.	HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	PRAHA / KARLOV ПРАГА / КАРЛОВ	OSTRAVA / PORUBA ОСТРАВА / ПОРУБА	KOSETICE КОШЕТИЦЕ	CHURANOV ХУРАНЬОВ									
<hr/>															
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	827	538	651	490	62	687	528	55	265	479	88	596	442	53	300
2	1386	555	650	827	94	963	330	67	216	828	90	840	865	69	889
3	1334	454	1022	304	97	1076	428	69	310	850	144	860	479	64	970
4	411	808	1341	789	374	630	758	203	277	812	219	509	825	284	1144
5	417	384	889	592	55	392	388	37	841	762	145	291	469	52	214
6	898	757	1027	113	67	856	73	57	1022	394	89	1029	245	66	1158
7	859	580	587	123	124	842	151	122	1113	156	47	548	162	60	1268
8	459	625	726	356	102	720	629	231	932	176	139	719	339	228	946
9	-	512	804	266	144	1125	158	340	1263	216	326	904	219	462	1400
10	-	660	367	178	97	455	213	137	1239	610	187	656	390	278	1156
11	954	854	601	234	179	275	210	209	1123	653	275	383	296	211	1243
12	-	647	972	488	288	998	277	183	1106	313	425	1200	371	316	903
13	-	867	581	179	214	578	123	327	849	521	418	740	121	228	939
14	-	364	673	582	112	782	446	121	247	71	241	785	330	180	1028
15	-	344	498	39	162	538	193	139	436	236	102	562	98	94	572
16	-	710	418	80	60	699	300	98	489	159	126	777	163	84	557
17	-	818	237	110	316	288	136	248	287	179	301	280	71	312	311
18	-	511	626	79	165	917	51	131	740	75	221	758	61	195	944
19	1188	270	1087	233	66	792	40	107	1120	443	96	1011	98	279	1180
20	998	340	697	84	211	425	87	207	340	43	315	189	110	315	158
21	706	764	884	99	218	666	128	239	1046	64	181	899	210	186	613
22	967	858	125	151	56	149	197	85	118	84	87	186	321	126	277
23	749	818	291	303	56	220	116	258	54	280	162	87	349	221	45
24	518	775	635	228	267	401	125	209	204	418	459	256	203	346	417
25	1070	292	201	139	275	212	156	213	526	281	286	210	148	236	1030
26	629	472	530	190	271	504	142	172	564	278	264	427	155	200	954
27	302	91	758	72	383	537	81	276	889	233	399	582	139	355	905
28	426	364	933	141	412	850	54	292	993	141	70	1031	85	181	1096
29	620	734	872	104	278	301	48	174	948	90	206	250	93	176	670
30	786	966	332	109	394	316	153	361	844	197	453	250	92	434	996
31	-	534	465	-	112	417	-	133	555	-	291	387	-	157	443
TG	23577)	18266	20480	7682	5711	18611	6719	5500	20956	10042	6852	18202	7949	6448	24726
MG	786)	589	661	256	184	600	224	177	676	335	221	587	265	208	798
TS	-	-	90.5	37.5	30.4	77.8	28.9	25.4	119.6	61.4	43.4	70.9	28.4	34.7	131.4
MS	-	-	2.9	1.3	1.0	2.5	1.0	.8	3.9	2.0	1.4	2.3	.9	1.1	4.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	ESTONIA ЭСТОНИЯ	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ	SODANKYLA СОДАНКЮЛЯ	JYVASKILA АРПТ ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.										
STATION СТАНЦИЯ	CHURANOV ХУРАНЬОВ	KUCHAROVICE КУХАРОВИЦЕ	TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	UTSJOKI УТСЙОКИ											
<hr/>															
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	543	85	340	676	45	989	218	116	512	201m	P.N.	688	303m	5	800
2	941	101	1148	131	58	1177	109	223	120	50	P.N.	103	64	3	637
3	941	169	1288	94	45	805	130	50	588	29	P.N.	725	25	7	551
4	938	420	317	659	238	470	284	32	189	67	P.N.	442	82	-	227
5	313	396	453	660	59	765	174	28	104	106	P.N.	213	189	4	346
6	240	96	1218	123	83	289	73	29	343	47	P.N.	130	193m	3	163
7	428	161	308	91	79	865	63	32	94	71	P.N.	98	149	3	307
8	606	184	214	283	269	221	66	30	154	61	P.N.	216	44	3	195
9	829	528	331	511	529	156	285	60	367	31	P.N.	501	28	2	476
10	626	265	304	127	501	137	79	56	255	25	P.N.	340	8	1	122
11	704	99	279	249	194	530	57	84	89	17	P.N.	120	17	2	186
12	609	557	1014	479	355	147	182	31	319	30	P.N.	119	81	1	134
13	149	370	287	315	393	339	59	29	316	27	P.N.	198	137m	3	143
14	603	163	915	269	141	153	46	62	265	19	P.N.	365	27	2	172
15	646	126	493	62	95	149	184	46	357	16	P.N.	447	49	1	226
16	392	251	851	73	76	199	293	74	136	17	P.N.	232	31	1	520
17	125	293	284	63	434	789	120	60	144	18	P.N.	265	14	1	362
18	129	177	1124	36	283	368	285	61	248	6	P.N.	138	15	P.N.	581
19	160	231	242	217	451	106	290	27	105	10	P.N.	92	30	P.N.	38
20	133	343	602	218	442	330	243	51	129	11	P.N.	110	13	P.N.	154
21	410	178	771	327	431	148	54	71	196	8	P.N.	424	14	P.N.	148
22	631	135	385	203	143	650	54	68	172	6	P.N.	484m	15	P.N.	541
23	664	391	98	463	457	714	113	103	177	5	P.N.	366	16	P.N.	511
24	294	229	881	77	541	676	150	53	39	2	P.N.	84	5	1	199
25	154	218	358	112	386	449	52	89	57	1	P.N.	51	5	1	39
26	189	172	158	237	356	124	38	172	42	1	P.N.	42	12	1	39
27	216	228	208	127	353	184	55	60	25	P.N.	112	27	1	58	
28	554	58	397	62	242	218	69	75	136	P.N.	123	15	1	73	
29	378	82	286	89	232	604	51	170	75	P.N.	112	7	1	147	
30	371	302	301	82	546	105	94	105	70	P.N.	80	8	2	357	
31	-	145	530	-	181	314	-	49	85	P.N.	146	-	1	98	
TG	13916	7153	16385	7115	8638	13170	3970	2196	5908	882	P.N.	7566	1623	53	8550
MG	464	231	529	237	279	425	132	71	191	29	P.N.	244	54	2	276
TS	87.2	31.7	65.6	28.2	71.5	93.2	31.4	19.0	53.1	8.8	P.N.	71.1	23.4	.0	57.3
MS	2.9	1.0	2.1	.9	2.3	3.0	1.0	.6	1.7	.3	P.N.	2.3	.8	.0	1.8

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ	JYVASKYLA ARPT	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT	FRANCE ФРАНЦИЯ	CALAIS-MARCK	LILLE-LESQUIN	ABBEVILLE				
STATION СТАНЦИЯ	ЮВЯСКУЛЯ, АЭР.	ЙОКИЙНЕН		ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	КАЛЕ-МАРК		ЛИЛЛЬ-ЛЕСКУИН	АБВИЛЬ				
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	351	15	1053	304	79	1042	465	124	945	409	24	1290
2	29	10	649	23	13	631	24	25	1273	442	24	1337
3	25	46	242	30	64	460	32	90	1025	153	81	1294
4	31	47	283	29	87	181	63	94	679	321	113	1064
5	188	28	431	145	15	391	184	18	1206	270	58	1116
6	76	14	209	52	11	133	45	12	347	730	318	541
7	68	37	622	73	52	439	33	26	531	270	58	649
8	56	9	86	132	19	112	104	16	463	672	226	471
9	63	23	426	96	30	352	79	42	942	322	326	938
10	44	14	239	41	19	155	61	21	997	712	416	1044
11	39	19	270	50	22	315	31	13	647	641	234	721
12	47	7	258	55	21	196	189	6	508	481	43	642
13	75	13	295	45	37	102	63	50	317	413	148	288
14	29	18	231	24	45	145	36	39	252	106	322	365
15	38	17	234	80	14	258	49	7	447	207	329	495
16	67	33	567	103	89	366	151	105	790	164	354	798
17	40	16	731	70	50	752	117	91	808	233	124	685
18	27	26	591	40	47	730	52	58	817	207	61	1088
19	39	13	89	21	24	52	62	15	537	304	161	753
20	32	19	158	39	43	155	42	49	793	258	336	874
21	40	38	109	30	37	107	20	54	532	275	142	511
22	22	21	588	61	54	597	120	74	813	264	97	547
23	46	44	237	74	42	93	76	51	250	134	174	306
24	46	45	271	38	23	366	33	34	177	376	62	179
25	22	30	53	27	68	158	15	114	521	332	386	634
26	32	42	96	28	48	36	29	71	412	70	196	691
27	28	19	46	27	68	62	12	80	874	251	116	747
28	18	37	33	17	51	61	21	51	917	339	447	270
29	33	35	128	27	103	328	27	123	74	452	303	146
30	59	28	334	23	32	407	35	42	553	86	409	460
31	37	224		63	225		72	780		335	762	226
TG	1710	800	9783	1804	1370	9407	2270	1667	20227	9894	6379	21706
MG	57	26	316	60	44	303	76	54	652	330	206	700
TS	8.5	.1	55.1	3.6	13.4	61.2	12.4	28.3	116.7	71.6	64.1	110.8
MS	.3	.0	1.8	.1	.4	2.0	.4	.9	3.8	2.4	2.1	3.6

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ST-QUENTIN	CHARLEVILLE-MEZIERES	CHERBOURG	BEAUVAIS-TILLE	CREIL						
STATION СТАНЦИЯ	ABBEVILLE	СЕН-КАНТЕН	ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕР	ШЕРБУР	БОВЕ-ТИЛЬ	КРЕЙ						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	544	51	1288	850	30	912	672	59	647	765	61	1310
2	651	21	590	625	52	1275	317	66	877	316	62	667
3	168	146	1282	241	148	1268	328	194	1262	245	119	1236
4	554	90	1211	356	99	1132	205	77	430	595	145	952
5	263	63	542	537	54	221	232	109	1257	575	185	966
6	700	415	405	818	321	393	325	132	342	374	522	387
7	615	100	615	336	121	553	149	148	974	358	198	631
8	657	160	561	652	115	284	338	151	876	343	261	507
9	147	387	887	237	390	522	474	123	1052	620	257	1040
10	710	222	1013	709	196	771	539	96	902	561	210	860
11	628	249	737	629	150	570	514	131	1030	220	210	1046
12	585	75	466	576	85	453	374	36	155	519	39	303
13	330	140	748	401	61	762	339	62	322	233	305	534
14	118	427	1125	96	190	1117	254	148	764	661	300	1026
15	386	133	401	124	78	530	313	24	241	396	185	316
16	249	318	606	367	373	461	231	272	644	539	271	693
17	134	100	659	228	62	350	236	66	583	152	82	708
18	451	58	1142	495	77	1020	331	71	941	325	128	1130
19	208	76	944	331	55	869	342	64	871	471	185	943
20	144	282	646	237	239	626	376	191	808	197	230	583
21	376	105	488	323	159	398	256	107	746	207	55	580
22	339	-	914	308	88	726	319	65	680	124	111	654
23	239	-	433	461	95	194	455	60	315	42	173	371
24	585	66	288	528	100	248	435	120	205	555	119	202
25	228	343	439	293	375	270	285	312	446	66	286	471
26	168	221	543	86	296	570	49	108	485	72	109	477
27	202	88	808	143	85	320	80	87	937	139	169	648
28	267	459	190	271	468	145	253	446	970	375	415	203
29	472	404	251	290	277	206	325	140	257	355	383	448
30	133	417	649	114	209	394	90	268	828	111	332	667
31	389	779		195	686		229	833		296	812	414
TG	11251	6419	21650	11662	5243	18246	9436	4162	21680	10511	6403	21371
MG	375	207	698	389	169	589	315	134	699	350	207	689
TS	75.5	49.7	108.2	65.0	27.5	83.5	47.7	15.3	116.3	65.7	44.2	98.5
MS	2.5	1.6	3.5	2.2	.9	2.7	1.6	.5	3.8	2.2	1.4	3.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	REIMS-PRUNAY	CAEN-CARPIQUET	EVREUX-HUEST	ROISSY-EN-FRANCE	PARIS-MONTSOURIS						
STATION СТАНЦИЯ	KРЕЙ	РЕЙМС-ПРУНЕ	КАН-КАРПИКЕ	ЭВРЕ-УЭСТ	РУАССИ-АН-ФРАНС	ПАРИЖ - МОНСУРИ						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	848	19	938	854	66	823	474	30	1251	781	80	1330
2	548	68	1532	658	177	770	375	37	-	421	56	1024
3	231	122	1596	478	197	1209	191	197	1299	176	173	1442
4	414	119	1461	253	167	542	662	143	920	681	93	1077
5	595	49	159	648	243	1383	597	54	1392	738	115	431
6	799	426	658	804	235	264	597	477	278	798	501	479
7	448	145	491	347	328	1047	721	186	600	652	162	561
8	505	148	504	625	265	788	552	379	666	609	191	405
9	253	441	594	499	284	1135	606	401	1115	253	486	839
10	478	165	916	827	124	1142	780	254	1065	736	226	741
11	718	163	1036	814	224	995	175	308	1174	629	205	887
12	649	59	479	473	116	154	738	142	272	625	155	281
13	555	50	1249	714	77	695	384	205	723	440	85	723
14	88	170	1389	167	522	720	577	457	1199	195	557	1241
15	270	70	586	391	170	253	475	162	384	433	121	296
16	202	376	852	431	253	619	355	263	609	216	310	601
17	200	85	617	309	56	669	195	92	732	183	94	583
18	253	98	1265	405	103	1110	471	126	1145	234	186	1121
19	265	67	1195	349	90	878	592	142	890	164	104	955
20	299	286	591	409	396	732	303	220	475	256	183	435
21	326	118	536	289	153	790	315	75	668	353	95	448
22	415	124	880	546	151	630	288	194	703	301	216	623
23	474	123	389	595	125	306	34	181	462	427	134	492
24	251	160	467	398	323	319	124	127	313	116	206	392
25	197	267	485	233	405	555	63	434	487	172	277	284
26	150	274	886	92	426	677	85	145	704	158	210	489
27	166	153	910	101	116	990	387	297	806	217	235	837
28	190	478	194	369	628	1040	351	527	200	321	501	153
29	459	317	280	225	204	470	449	378	560	414	456	566
30	124	339	750	118	271	789	221	440	507	206	519	735
31		242	797		150	918		546	896	510	801	346
TG	11370	5721	24682	13421	7045	23412	12137	7619	23245	11905	7442	21272
MG	379	185	796	447	227	755	405	246	750	397	240	686
TS	67.6	35.2	132.6	88.8	43.9	126.9	80.6	56.9	114.1	71.2	50.5	102.6
MS	2.3	1.1	4.3	3.0	1.4	4.1	2.7	1.8	3.7	2.4	1.6	3.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	TRAPPES	PARIS - ORLY	NANCY - ESSEY	ST-DIZIER	MELUN						
STATION СТАНЦИЯ	ПАРИЖ - МОНСУРИ	ТРАП	ПАРИЖ - ОРЛИ	НАНСИ - ЭССЕ	СЕН-ДИЗЬЕ	МЕЛЕН						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	879	21	1408	861	29	1331	849	20	1180	811	19	1215
2	423	51	1006	449	52	1020	467	45	1350	506	61	1323
3	203	68	1133	216	64	1459	287	85	1438	270	117	1408
4	423	114	1094	525	95	1147	414	134	1176	97	95	1330
5	708	63	669	699	76	434	672	71	425	173	66	261
6	865	442	464	751	497	495	838	328	822	402	81	714
7	510	180	637	511	151	555	425	229	655	182	333	505
8	529	120	443	469	169	454	487	153	585	640	376	326
9	288	488	939	238	503	926	263	465	160	241	161	252
10	354	169	803	348	201	756	322	211	380	445	55	530
11	748	216	1197	694	223	1031	720	209	940	405	143	882
12	718	118	270	597	95	289	694	87	499	182	255	382
13	642	17	942	561	23	1061	617	25	737	188	145	745
14	82	175	1291	53	268	1179	84	187	792	260	79	664
15	331	121	342	401	146	296	342	137	601	237	499	478
16	203	377	587	188	411	529	161	374	574	334	165	678
17	168	97	608	245	105	523	188	108	800	249	40	783
18	178	223	1156	224	155	1117	213	179	1159	350	105	1129
19	181	83	1009	172	67	1046	154	64	1073	334	135	1082
20	256	235	468	246	242	427	237	253	483	168	163	476
21	455	71	537	456	80	591	466	79	458	231	192	318
22	448	201	594	461	230	552	484	138	600	434	86	657
23	482	99	413	463	111	543	473	107	546	527	130	289
24	165	198	457	133	166	508	175	141	699	148	165	679
25	185	346	312	167	294	275	205	334	445	244	234	498
26	147	256	552	152	262	546	132	257	625	157	135	856
27	157	225	944	240	162	729	160	204	274	131	83	850
28	213	440	182	270	379	183	206	387	328	393	342	228
29	494	461	578	459	423	581	450	405	296	100	214	808
30	288	393	669	172	439	796	175	423	824	61	152	819
31		453	909		429	891		397	547		100	539
TG	11723	6521	22613	11421	6547	22270	11360	6236	21471	8900	4926	21704
MG	391	210	729	381	211	718	379	201	693	297	159	700
TS	73.5	41.6	122.6	69.4	41.5	108.1	66.5	38.7	91.9	34.4	13.5	111.0
MS	2.5	1.3	4.0	2.3	1.3	3.5	2.2	1.2	3.0	1.1	4	3.6

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	DINARD	ST-BRIEUC	STRASBOURG-ENTZHEIM	CHARTRES	BREST-GUIPAVAS									
STATION СТАНЦИЯ	MELUN	ДИНАР	СЕН-БРИЕ	СТРАСБУРГ-ЭНЦХЕЙМ	ШАРТР	БРЕСТ-ГУИПАВАС									
<hr/>															
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	884	26	690	869	93	648	957	110	1353	741	61	1544	898	32	775
2	608	57	889	287	87	796	426	76	1242	789	40	1030	544	61	999
3	289	135	1003	179	314	1241	413	153	1182	217	80	1442	243	104	1061
4	312	126	593	664	208	641	723	114	1318	210	98	1093	616	60	974
5	746	118	1028	423	117	1168	557	182	850	137	85	1513	842	77	965
6	830	260	492	427	539	743	390	375	1077	596	96	412	915	606	1056
7	511	281	1131	805	138	1224	825	213	285	403	54	696	666	152	1216
8	670	138	1009	490	238	1134	420	417	479	777	283	542	499	199	879
9	310	495	1107	806	275	1205	795	231	384	377	149	1040	226	554	1030
10	436	173	1146	704	149	1069	616	192	338	163	74	761	292	157	902
11	738	258	1175	242	261	1091	210	315	563	172	150	1117	680	224	902
12	594	85	111	674	96	100	618	122	711	153	173	289	581	166	220
13	671	65	791	329	364	697	402	410	524	187	153	1154	495	21	1235
14	71	209	1056	647	489	1063	693	568	1160	367	49	1387	128	276	1119
15	314	179	329	434	144	437	455	205	850	232	378	408	425	116	653
16	233	311	442	401	397	475	520	232	218	483	240	467	206	326	411
17	270	103	667	193	69	532	220	111	966	322	62	454	275	101	354
18	209	174	1113	312	219	1117	505	208	988	361	54	1228	294	215	493
19	190	71	947	324	106	1109	358	169	1097	566	117	1078	151	108	608
20	260	229	703	314	194	839	415	241	453	97	139	360	250	208	902
21	456	86	627	363	135	841	383	166	477	205	245	595	551	87	846
22	493	146	622	80	217	767	149	247	490	144	383	696	478	102	730
23	471	147	461	16	129	526	57	170	735	138	554	386	466	106	306
24	154	119	354	61	95	403	96	129	868	306	95	477	72	157	239
25	191	313	486	81	336	590	98	360	656	255	173	286	126	194	576
26	158	267	679	181	91	668	68	105	847	206	159	651	113	267	618
27	160	153	985	280	191	1034	297	243	194	138	74	927	466	206	1003
28	237	308	1012	478	515	992	455	416	432	206	221	197	280	381	677
29	369	412	330	413	517	286	358	563	756	77	91	730	452	517	567
30	105	440	896	112	452	928	40	512	483	25	137	675	174	519	838
31	432	886		537	930		474	703		149	902		539	848	
TG	11940	6316	23760	11589	7712	25294	12519	8029	22679	9050	4816	24537	12404	6838	24002
MG	398	204	766	386	249	816	417	259	732	302	155	792	413	221	774
TS	73.1	34.9	128.3	67.8	58.1	123.2	73.5	44.0	106.0	34.7	18.2	119.4	72.2	42.7	117.9
MS	2.4	1.1	4.1	2.3	1.9	4.0	2.5	1.4	3.4	1.2	.6	3.9	2.4	1.4	3.8

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ALENCON	TROYES-BARBEREY	RENNES-ST JACQUES	CHATEAUDUN	LAVAL									
STATION СТАНЦИЯ	BREST-GUIPAVAS	АЛАНСОН	ТРУА-БАРБЕРИ	РЕН-СЕН-ЖАК	ШАТОДЕН	ЛАВАЛЬ									
<hr/>															
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	773	115	1284	518	94	1059	915	44	847	724	109	1384	894	45	892
2	470	178	1271	378	88	1248	614	122	768	520	159	1126	382	65	1060
3	609	269	1355	120	167	1442	247	114	1379	145	424	1381	255	97	1438
4	597	101	854	-	94	1272	123	180	434	880	91	1179	609	45	751
5	579	332	1472	-	99	135	601	497	1415	585	107	1217	795	83	1503
6	129	319	205	688	545	786	688	65	496	498	570	385	904	578	201
7	617	211	800	586	128	566	363	222	930	756	234	617	598	223	837
8	150	442	610	423	329	601	767	190	574	557	325	653	527	286	636
9	611	162	1017	646	417	378	353	488	1090	855	390	1058	269	567	1062
10	392	175	903	470	207	643	759	176	741	734	238	657	360	127	744
11	391	209	586	284	200	1097	758	187	1052	157	367	1078	585	203	905
12	446	81	269	619	139	438	435	157	161	690	170	347	627	95	398
13	340	504	955	404	112	1029	774	150	959	493	275	1236	486	32	936
14	335	238	1256	327	351	736	114	203	1286	649	545	1316	171	599	1257
15	338	141	367	195	100	390	351	292	386	412	167	449	496	165	444
16	530	262	362	303	424	624	265	99	278	318	397	558	203	374	371
17	217	84	507	225	65	844	339	56	561	329	116	631	217	61	662
18	644	102	1150	167	170	1182	348	146	1190	157	179	1225	220	166	1186
19	250	106	823	267	83	1144	350	144	1090	301	133	1173	211	98	981
20	471	246	417	217	143	538	444	230	417	188	275	340	234	186	333
21	423	114	667	320	85	611	399	140	720	397	129	635	505	100	762
22	266	166	932	278	141	948	552	116	755	207	157	711	551	196	777
23	170	114	337	352	133	295	522	184	384	46	212	430	502	123	445
24	597	235	314	95	105	730	99	149	446	56	134	507	36	127	472
25	197	358	354	125	394	696	318	289	604	97	438	350	116	419	414
26	356	119	362	195	153	930	261	214	994	244	139	705	211	238	749
27	466	179	944	304	479	926	182	109	1041	337	203	821	551	422	1062
28	509	544	279	280	542	233	434	181	844	518	586	271	292	296	603
29	585	582	636	334	407	922	202	218	540	376	627	725	317	490	672
30	110	573	501	540	507	957	101	182	868	492	584	726	162	401	705
31	198	863		522	708		168	913		578	903		561	946	
TG	12568	7459	22652	10350	7423	24108	12678	5712	24163	12718	9058	24794	12286	7468	24204
MG	419	241	731	345	239	778	423	184	779	424	292	800	410	241	781
TS	77.8	45.2	114.7	52.4	57.1	127.5	73.7	20.6	120.5	70.6	65.7	126.9	67.9	55.9	124.5
MS	2.6	1.5	3.7	1.7	1.8	4.1	2.5	.7	3.9	2.4	2.1	4.1	2.3	1.8	4.0

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LAVAL	ORLEANS	QUIMPER	LE MANS	COLMAR	CHATILLON/ SEINE ШАТИЙОН / СЕНА					
СТАНЦИЯ	ЛАВАЛЬ	ОРЛЕАН	КЕМПЕР	ЛЕ-МАН	КОЛЬМАР							
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	498	193	1376	930	42	794	896	217	1286	653	101	1264
2	374	83	1283	512	91	710	366	153	1299	600	91	1087
3	85	249	1281	297	92	1146	451	301	1420	122	164	1296
4	883	77	1187	604	68	1022	629	178	1032	816	60	1429
5	790	101	439	738	114	1043	678	522	1444	817	112	1062
6	537	569	551	889	457	900	163	442	275	679	577	1033
7	647	232	539	664	346	1095	681	255	689	767	206	265
8	361	323	672	631	196	996	169	484	776	454	286	617
9	854	500	667	339	553	1003	534	134	954	547	555	713
10	769	250	730	565	121	929	479	206	969	756	215	343
11	203	365	1135	660	210	1125	424	324	766	223	306	712
12	726	207	371	728	117	144	464	91	312	735	189	619
13	515	135	1155	528	95	1231	361	514	904	390	49	653
14	506	263	1211	157	527	1190	364	294	1156	305	435	1231
15	311	172	461	463	209	554	388	155	480	413	142	1065
16	393	482	545	205	260	310	443	446	457	379	394	691
17	228	106	639	241	42	390	283	94	619	224	41	1120
18	183	157	1197	249	137	441	669	136	1195	185	152	1188
19	161	108	1148	220	78	702	73	118	1108	184	80	1146
20	238	200	502	306	197	707	362	251	275	250	188	740
21	531	139	528	456	129	956	131	155	688	531	108	716
22	227	172	615	567	176	900	155	126	875	347	201	694
23	187	156	482	496	165	396	120	80	386	475	136	905
24	72	191	515	104	157	281	221	133	495	77	228	1066
25	131	417	395	164	328	797	149	330	377	124	418	609
26	215	167	592	165	280	529	110	141	305	326	188	956
27	200	314	1013	500	257	874	281	185	979	213	475	514
28	600	601	343	290	172	395	476	535	644	301	577	922
29	357	526	934	346	463	418	404	586	861	316	436	971
30	602	576	822	142	220	598	182	524	600	579	428	788
31	308	866		419	890		213	911		238	897	231
TG	12384	8339	24194	13156	6718	23466	11106	8323	24537	12788	7776	27312
MG	413	269	780	439	217	757	370	268	792	426	251	881
TS	75.0	55.3	125.8	80.8	39.7	102.5	61.0	55.7	125.2	70.0	48.6	156.7
MS	2.5	1.8	4.1	2.7	1.3	3.3	2.0	1.8	4.0	2.3	1.6	5.1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHATILLON / SEINE	AUXERRE-PERRIGNY	LORIENT-LANN ВИНОУ	BLOIS	VANNES	BEAUCOUZE					
СТАНЦИЯ	ШАТИЙОН / СЕНА	ОСЕР-ПЕРИНЫ	ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ	БЛЮА	ВАН		БОКУЗ					
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	948	57	1328	925	40	1087	857	285	1410	901	62	869
2	586	127	1346	644	150	993	340	183	1412	458	72	1121
3	419	104	1383	259	80	1452	250	349	1415	261	108	1461
4	93	160	1259	129	193	757	611	105	1169	689	54	622
5	394	214	166	695	487	1452	857	501	730	777	145	1465
6	733	66	728	780	44	1173	164	555	419	825	460	906
7	365	221	477	507	190	1163	456	284	639	563	331	900
8	732	262	575	753	166	928	279	463	727	610	328	674
9	260	172	376	249	522	949	690	263	883	389	520	1024
10	548	85	490	502	86	1175	543	228	655	498	166	731
11	728	177	1054	803	176	1133	284	273	1064	447	285	1238
12	376	158	552	424	138	85	505	113	476	706	116	199
13	810	197	1131	720	153	1323	457	428	1208	537	74	1311
14	241	77	1008	201	92	1240	585	398	1008	198	426	1212
15	412	554	428	331	522	262	490	165	437	495	204	277
16	329	180	634	291	125	302	438	503	474	297	223	270
17	352	58	906	349	46	575	302	124	814	194	31	849
18	306	71	1197	270	180	945	505	166	1175	196	131	1017
19	621	126	1126	302	136	917	194	102	1111	194	107	1115
20	411	165	682	464	201	442	385	318	663	345	184	322
21	514	188	442	546	178	930	240	146	703	471	277	473
22	582	133	913	592	134	904	167	158	824	476	157	1079
23	483	466	522	479	329	392	42	87	703	503	172	408
24	292	180	786	122	169	355	147	125	607	96	164	489
25	433	320	782	410	246	840	92	340	280	122	424	722
26	324	190	940	125	230	846	154	115	889	282	238	1080
27	303	148	626	271	157	995	221	225	899	536	478	1034
28	475	82	298	390	67	645	397	521	659	239	153	989
29	488	192	926	406	228	401	337	592	926	389	378	517
30	142	125	945	93	117	741	385	550	818	153	163	903
31	160	614		203	893		280	839		537	934	229
TG	13700	5415	24640	13032	5785	26295	11374	8945	26036	12847	7015	26618
MG	457	175	795	434	187	848	379	289	840	428	226	859
TS	88.2	15.4	127.2	79.7	24.8	138.1	61.5	57.8	143.3	74.9	44.1	149.5
MS	2.9	.5	4.1	2.7	.8	4.5	2.1	1.9	4.6	2.5	1.4	4.8

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BEAUCOUZE	TOURS	DIJON	BESANCON	NANTES-BOUGUENAIS	CHOLET					
СТАНЦИЯ	БОКУЗ	ТУР	ДИЖОН	БЕЗАНСОН	НАНТ-БУГИНЕ	ШОЛЕ						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	658	226	1426	871	68	1313	442	104	1464	952	76	1343
2	560	84	1474	428	88	1547	605	72	1498	671	62	1290
3	119	171	1516	206	118	1506	256	160	1273	241	115	1516
4	799	50	1151	773	75	1229	70	173	1323	67	434	647
5	853	154	1403	825	147	224	270	222	525	94	43	1513
6	608	583	364	720	532	1182	862	118	1295	519	74	442
7	822	263	557	574	309	523	301	155	178	326	113	737
8	337	368	644	493	215	806	601	369	771	157	684	429
9	758	589	838	441	544	306	158	233	365	309	337	901
10	783	314	721	411	177	276	517	88	216	248	143	461
11	181	341	1018	295	454	862	481	192	639	619	157	913
12	765	237	518	708	123	451	284	177	329	195	214	491
13	480	48	1209	547	81	832	230	230	556	615	282	1216
14	370	591	1207	254	460	939	324	222	1136	388	188	1146
15	437	154	452	361	224	624	221	199	904	221	26	432
16	356	296	468	539	242	499	342	274	505	379	125	376
17	257	103	803	194	38	891	381	41	982	130	64	994
18	292	140	1197	189	102	1247	331	98	1197	188	76	1227
19	279	110	1145	229	96	1169	223	217	1106	628	167	1156
20	298	214	623	320	200	689	323	164	766	441	198	540
21	585	162	627	523	146	631	310	377	471	609	458	805
22	269	233	897	485	151	854	637	544	786	621	481	1030
23	469	158	640	501	279	438	479	191	655	481	577	644
24	134	313	744	107	129	1059	496	390	1049	450	448	755
25	122	342	299	95	465	863	496	403	734	396	265	549
26	407	212	736	375	244	1071	202	419	1064	179	347	958
27	225	263	1058	287	334	248	259	246	941	424	80	1086
28	600	623	863	322	217	255	598	64	806	567	11	1096
29	457	565	960	379	400	366	136	245	973	493	154	625
30	638	596	792	214	243	784	77	230	958	515	186	846
31		362	939		639	492		406	957		500	981
TG	13918	8865	27289	12666	7540	24176	10912	7023	26422	12804	6558	27400
MG	464	286	880	422	243	780	364	227	852	427	212	884
TS	78.5	52.9	154.9	66.8	49.8	122.7	49.1	28.8	149.0	82.7	37.0	150.5
MS	2.6	1.7	5.0	2.2	1.6	4.0	1.6	.9	4.8	2.8	1.2	4.9

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHOLET	BOURGES	TAVAUX	CHATEAUROUX DEOLS	LA ROCHE-SUR-YON	MT-ST-VINCENT					
СТАНЦИЯ	ШОЛЕ	БУРЖ	ТАВО	ШАТОРУ-ДЕОЛС	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	529	278	1578	1007	51	1371	901	76	1365	979	72	1444
2	544	114	1410	453	85	1481	648	70	1493	446	66	1504
3	142	195	1398	285	159	1331	146	119	1449	327	94	1531
4	825	59	1332	241	123	1233	48	248	1384	506	123	827
5	737	217	210	587	318	324	123	117	235	694	376	1520
6	685	564	799	651	164	1241	488	167	632	592	224	347
7	686	280	667	601	209	296	281	132	604	559	272	509
8	438	285	820	755	266	655	809	123	941	707	231	690
9	774	535	570	270	500	220	142	244	666	289	545	934
10	843	288	470	852	112	244	514	107	479	869	104	509
11	213	252	902	762	350	758	629	172	1094	525	316	763
12	717	186	500	727	240	380	238	173	619	675	236	618
13	615	76	1191	675	122	725	219	255	1081	647	117	1293
14	521	516	1150	34	86	1047	284	174	1275	60	107	1221
15	393	173	582	631	457	910	212	84	552	498	510	392
16	443	202	450	273	222	342	277	185	407	275	176	319
17	235	68	1092	329	52	1079	312	55	1081	256	29	944
18	509	208	1239	155	127	1230	293	98	1246	214	105	1238
19	701	115	1185	556	163	1130	414	194	1146	644	169	1177
20	313	260	657	507	193	782	525	209	613	476	174	679
21	633	187	531	606	208	503	689	520	545	186	738	671
22	259	231	816	584	187	765	633	523	904	478	188	1039
23	483	277	736	511	231	569	489	387	954	481	271	857
24	138	410	904	277	256	1048	558	540	804	144	195	860
25	184	291	509	261	419	884	378	264	516	134	420	715
26	401	257	1077	291	223	1054	171	367	1097	236	203	740
27	418	352	704	217	259	217	383	194	902	348	292	1121
28	607	617	885	229	63	415	540	28	958	122	85	1104
29	299	620	1044	411	276	678	292	237	1017	388	427	860
30	662	627	967	159	192	627	242	267	890	130	110	914
31		675	1022		305	562		552	989		394	1000
TG	14947	9415	27397	13897	6618	24101	11878	6881	27938	13295	6817	28407
MG	498	304	884	463	213	777	396	222	901	443	220	916
TS	95.5	60.2	147.2	85.8	19.1	130.4	72.5	37.3	157.3	77.5	26.2	164.9
MS	3.2	1.9	4.7	2.9	.6	4.2	2.4	1.2	5.1	2.6	.8	5.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	STATION MT-ST-VINCENT	POITIERS-BIARD	NIORT	LA PESSE	MACON	LA ROCHELLE ARPT								
СТАНЦИЯ	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.	ПУАТЬЕ-БИАРД	НИОР	ЛА ПЕС	МАКОН	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1058	98	1353	929	84	1143	806	157	1443	1087	172	1470	703	110	1636
2	484	53	1507	392	84	1543	493	102	1572	1004	123	1609	575	106	1584
3	320	159	1507	357	103	1524	201	189	1346	204	190	1336	437	126	1590
4	83	177	1219	823	100	1070	799	178	1098	62	478	1277	39	221	1094
5	403	185	1470	731	94	1555	783	158	889	169	124	355	219	154	1618
6	874	58	453	738	540	236	764	578	1553	740	62	1098	786	136	235
7	446	182	511	633	408	455	734	269	408	450	60	560	364	103	436
8	813	184	688	490	189	651	324	225	976	950	203	588	883	264	455
9	177	417	681	418	590	664	690	585	1093	220	285	383	108	367	1007
10	750	135	643	516	242	676	555	222	470	221	258	227	575	141	598
11	571	242	1205	378	263	952	164	281	486	856	205	971	666	230	1174
12	403	238	747	756	245	994	713	152	453	142	393	420	237	236	924
13	876	247	1183	622	184	1150	554	189	417	808	303	849	368	199	1403
14	244	316	1301	236	126	1282	303	250	1311	480	117	1117	381	299	1371
15	251	119	430	527	461	498	344	282	843	158	304	765	208	316	528
16	346	141	348	305	160	361	431	211	405	387	215	436	377	167	312
17	303	53	973	394	55	1107	313	92	1043	231	85	1073	267	43	1254
18	286	118	1232	469	148	1230	397	161	1355	272	116	1288	256	114	1301
19	736	214	1151	644	222	1142	699	187	1260	758	506	1170	224	302	1238
20	548	152	641	596	249	684	663	354	1106	808	215	987	548	173	756
21	722	354	604	668	282	633	690	299	326	698	682	600	529	452	742
22	722	686	1008	442	242	1029	317	344	582	725	707	971	694	638	1186
23	508	656	849	448	204	758	386	181	1104	601	682	547	583	593	1217
24	624	552	886	162	133	957	148	124	1231	474	534	994	422	530	938
25	329	257	363	107	361	473	178	393	931	322	121	849	162	107	763
26	364	387	1047	393	329	810	461	292	1222	292	403	1131	168	391	504
27	457	140	1043	313	252	1131	453	323	1178	729	128	231	404	377	1171
28	519	45	1089	400	90	1092	628	325	858	540	190	602	456	47	1139
29	374	407	1033	243	601	877	249	608	1162	341	452	1094	158	531	931
30	469	504	828	211	174	817	615	251	1102	520	506	659	173	364	964
31		575	1006		644	985		613	1100		886	811		652	1055
TG	15060	8051	28999	14341	7859	28479	14855	8575	30323	15249	9705	26468	11970	8489	31124
MG	502	260	935	478	254	919	495	277	978	508	313	854	399	274	1004
TS	97.3	46.0	163.8	74.5	41.3	154.4	84.3	44.1	165.8	98.8	54.6	139.2	62.0	45.4	189.2
MS	3.2	1.5	5.3	2.5	1.3	5.0	2.8	1.4	5.3	3.3	1.8	4.5	2.1	1.5	6.1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	STATION LA ROCHELLE ARPT	GUERET / ST LAURENT	VICHY-CHARMEIL	MEYTHET	LIMOGES - BELLEGARDE	CLERMONT- FERRAND								
СТАНЦИЯ	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	МЕЙТЕ	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	КЛЕРМОН- ФЕРРАН									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	705	322	1345	1020	74	1525	1049	69	1346	1027	95	1474	1046	190	981
2	632	90	1434	563	121	1485	374	89	976	1026	106	1520	219	123	1480
3	133	165	1413	714	167	1508	464	181	1415	476	182	1606	443	213	1462
4	772	181	1323	289	149	1345	107	151	1411	88	220	1264	531	137	1375
5	973	464	407	646	388	462	536	384	799	161	57	602	720	207	625
6	606	648	620	782	89	1071	653	38	1354	532	127	484	857	201	993
7	753	235	727	673	533	621	444	313	656	730	133	610	384	446	643
8	329	256	723	708	254	642	805	254	1185	923	451	605	393	182	746
9	813	623	397	213	373	333	265	345	980	329	352	520	303	598	448
10	701	231	390	842	160	253	863	165	656	270	256	401	596	104	255
11	165	245	1343	753	393	1359	852	187	437	359	274	1161	508	295	1371
12	680	169	858	642	505	853	421	240	552	83	267	959	571	204	834
13	607	254	1058	762	171	1175	870	133	318	926	403	684	680	145	1145
14	411	448	1234	56	264	1226	99	440	975	390	188	1298	113	141	1150
15	127	194	657	584	486	812	547	113	956	63	357	555	239	617	910
16	255	203	253	310	170	525	286	171	300	332	404	300	113	174	538
17	508	139	1080	532	113	1302	327	62	1123	118	72	1052	226	47	1221
18	347	183	1239	323	183	1298	245	119	1286	177	99	1301	206	108	1300
19	552	110	1131	643	244	1179	638	495	1229	766	541	1130	747	167	1201
20	613	332	839	742	220	937	725	153	1125	773	474	900	821	231	1038
21	742	215	684	740	263	667	761	342	710	668	614	461	725	360	788
22	327	342	833	614	708	840	635	685	705	682	639	938	574	672	922
23	380	380	1025	517	713	646	445	687	1225	416	641	1187	466	686	751
24	184	421	1025	168	355	1102	309	509	1169	397	554	1085	260	159	954
25	258	357	487	222	414	548	269	155	790	479	328	571	210	438	615
26	359	221	957	347	359	894	397	322	929	304	637	1085	444	270	945
27	443	232	1174	550	177	845	559	286	727	448	88	1219	318	188	1105
28	580	643	1126	194	19	1040	338	12	1003	565	329	1146	374	52	1124
29	272	677	1077	382	655	1096	450	488	1080	307	600	1128	354	688	1098
30	641	551	953	440	468	1045	409	454	1042	261	593	934	615	510	1058
31		672	1056		447	1037		288	1030		293	1068	699	1047	
TG	14868	10203	28868	15971	9635	29671	15142	8330	29489	14076	10374	29248	14056	9252	30123
MG	496	329	931	532	311	957	505	269	951	469	335	943	469	298	972
TS	88.3	63.4	163.7	101.6	52.3	167.9	90.5	42.5	163.6	86.4	71.4	169.3	76.3	54.9	176.6
MS	2.9	2.0	5.3	3.4	1.7	5.4	3.0	1.4	5.3	2.9	2.3	5.5	2.5	1.8	5.7

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CLERMONT-FERRAND	LYON - BRON	COGNAC	CHAMBERY-AIX	GRENOBLE - ST GEOIRS	BRIVE
STATION СТАНЦИЯ	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	ЛИОН - БРОН	КОНЬЯК	ШАМБЕРИ-ОКС	ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР	БРИВ	
<hr/>							
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11
1	1058	53	1388	1008	105	1553	927
2	420	124	1348	896	116	1608	444
3	578	132	1345	239	82	1591	265
4	99	275	1380	20	161	1218	790
5	570	402	577	128	119	1563	866
6	979	33	1303	945	78	385	737
7	578	378	440	441	95	803	762
8	768	356	742	758	264	760	465
9	169	392	1117	114	388	768	546
10	862	177	156	403	207	644	641
11	720	316	1143	403	243	1047	174
12	615	197	159	208	188	1105	675
13	883	157	483	514	104	754	596
14	78	315	1197	308	299	1369	243
15	543	84	926	183	423	517	294
16	220	159	461	291	268	336	186
17	378	85	1231	335	78	1085	571
18	329	221	1292	336	160	1316	322
19	732	408	1224	457	205	1180	800
20	759	158	1062	760	205	920	811
21	786	385	891	688	608	663	755
22	685	663	811	703	653	1161	386
23	378	659	717	497	633	1076	249
24	240	490	1110	235	531	1005	182
25	240	181	988	226	216	491	160
26	499	395	1087	164	450	967	535
27	640	242	824	561	160	1168	426
28	223	2	878	495	10	1124	658
29	302	570	1076	161	604	1068	305
30	244	440	782	156	444	891	560
31		252	1028		549	1063	697
TG	15575	8701	29166	12633	8646	31199	15331
MG	519	281	941	421	279	1006	511
TS	103.4	51.7	169.3	73.7	52.2	183.2	93.2
MS	3.4	1.7	5.5	2.5	1.7	5.9	3.1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BRIVE	LE PUY-LOUDES	VALENCE-CHABEUI	AURILLAC	BORDEAUX-MERIGNAC	BERGERAC
STATION СТАНЦИЯ	БРИВ	ЛЕ-ПЮИ-ЛУДС	ВАЛАНС-ШАБЕЙ	ОРИЯК	БОРДО-МЕРИНЬЯК	БЕРЖЕРАК	
<hr/>							
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11
1	1059	539	644	1134	105	1550	1024
2	367	133	1575	1029	159	1604	709
3	632	206	1425	996	75	1568	415
4	321	267	1400	113	254	1460	39
5	512	334	1168	408	184	1085	329
6	304	232	1249	820	85	1290	969
7	330	414	666	668	84	769	609
8	616	242	1158	974	424	1342	978
9	217	487	888	110	240	1024	170
10	394	121	218	808	358	534	560
11	627	338	1278	707	299	839	348
12	601	503	793	465	200	704	216
13	733	181	1122	930	296	413	754
14	95	268	1000	227	192	1072	263
15	385	182	1080	404	602	982	180
16	269	178	494	562	178	658	537
17	272	77	1170	565	141	1286	352
18	370	214	1368	458	211	1300	468
19	776	205	1286	837	686	1291	454
20	818	319	1198	824	438	1112	638
21	694	595	826	799	456	930	264
22	575	463	941	744	760	900	374
23	438	676	394	510	702	1158	551
24	434	230	1192	326	699	1249	538
25	179	197	686	230	215	1147	280
26	283	225	1039	274	504	1117	121
27	473	134	903	567	107	1021	364
28	288	147	1015	146	196	756	487
29	159	682	1186	171	807	1101	350
30	414	621	1132	151	588	1086	79
31		680	1141		460	1040	539
TG	13635	10090	31635	16957	10705	33388	13420
MG	455	325	1020	565	345	1077	447
TS	69.1	52.2	166.2	97.7	57.5	198.1	64.8
MS	2.3	1.7	5.4	3.3	1.9	6.4	2.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LUS LA CROIX HAUTE ЛЮ-ЛА-КРУА-ОТ			MONTELIMAR МОНТЕЛИМАР			EMBRUN АМБРЕН			MENDE МАНД			AUBENAS ОБЕНА		
STATION СТАНЦИЯ	BERGERAC															
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1011	176	838	1174	273	1639	845	426	1504	1153	335	1010	1162	456	1631	
2	257	86	1688	1165	374	1633	398	609	1725	1094	316	1689	689	138	1673	
3	650	369	1535	237	680	1532	349	212	1606	242	401	1549	623	243	1456	
4	758	372	1463	53	172	1491	61	106	1520	56	439	1421	129	189	1443	
5	865	336	962	170	266	1010	512	159	1157	240	541	798	668	89	1192	
6	592	252	1335	469	97	839	1022	284	1606	1090	331	1160	970	150	599	
7	581	546	459	1024	140	539	906	162	316	1071	686	642	660	207	390	
8	596	254	979	1074	586	956	994	430	1400	1051	593	1137	967	342	675	
9	405	688	1198	153	130	839	103	587	1536	182	633	363	343	200	234	
10	628	148	1171	210	631	339	711	365	1079	217	627	513	898	296	300	
11	402	279	762	149	191	1015	148	484	801	329	752	1357	551	538	1200	
12	689	479	754	170	208	738	317	208	558	284	316	587	484	545	300	
13	657	207	456	890	316	918	925	106	230	986	486	1057	965	77	900	
14	147	247	629	186	118	967	102	197	370	359	175	1018	83	171	900	
15	485	642	1019	40	626	969	264	568	1165	74	668	794	306	453	1007	
16	310	246	814	347	176	869	605	600	571	706	780	531	169	330	552	
17	425	140	1212	227	178	1217	451	156	1304	246	315	1367	270	150	1221	
18	594	206	1393	567	170	1254	464	383	1377	550	449	1343	274	160	1265	
19	819	289	1333	884	779	1131	751	652	1173	929	639	1277	903	552	751	
20	810	359	1172	944	497	1008	365	614	1180	890	618	1256	847	326	1171	
21	841	586	759	831	778	959	154	679	1020	779	742	753	220	717	1086	
22	458	607	803	683	769	1255	166	691	1397	823	755	1264	286	761	1244	
23	289	310	1092	630	771	929	668	560	1180	579	767	1213	393	750	1183	
24	361	176	1348	456	699	1238	554	629	1325	249	707	1264	195	794	1255	
25	89	190	1270	359	496	1049	235	569	1247	125	691	1107	284	265	1006	
26	287	301	1046	185	569	1167	61	627	1239	286	744	1274	233	428	1215	
27	315	146	1119	281	9	1010	353	133	1205	347	105	1259	322	72	943	
28	673	213	1095	448	26	717	561	178	1231	395	772	618	28	148	553	
29	124	742	1104	303	211	1081	377	645	1214	285	857	1175	221	790	1157	
30	264	637	1183	107	106	1078	96	549	1187	155	773	1174	128	746	1125	
31	645	1172		71	1048			616	1169	763	1174		734	1108		
TG	15382	10874	33163	14416	11113	32434	13518	13184	35592	15772	17776	33144	14271	11817	30735	
MG	513	351	1070	481	358	1046	451	425	1148	526	573	1069	476	381	991	
TS	80.6	60.9	157.0	76.4	69.5	185.6	70.6	99.9	209.5	89.4	139.3	180.2	72.2	80.3	171.3	
MS	2.7	2.0	5.1	2.5	2.2	6.0	2.4	3.2	6.8	3.0	4.5	5.8	2.4	2.6	5.5	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BISCARROSSE			SALLES LA SOURCE			AGEN			MILLAU			CARPENTRAS		
STATION СТАНЦИЯ	AUBENAS	БИСКАРРОС			САЛЬ-ЛА-СУРС			АЖЕН			МИЙО			КАРПАНТРА		
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1000	635	1650	974	200	1402	1147	287	1196	1051	162	1238	663	79	1563	
2	238	603	1582	458	121	1712	1103	94	1700	498	77	1693	602	100	1643	
3	51	129	1611	284	523	1542	771	205	1596	775	212	1593	536	207	1635	
4	37	250	1324	643	286	1467	118	227	1375	410	633	1589	91	271	1602	
5	584	206	1682	490	280	545	398	185	1374	724	442	719	471	49	1102	
6	1099	315	722	663	697	1237	772	79	1116	798	196	1325	958	106	854	
7	861	575	846	656	531	1015	424	156	1088	370	730	981	575	324	692	
8	1003	409	834	531	279	1486	851	374	977	645	361	853	999	682	1116	
9	48	712	837	246	668	890	296	737	628	280	709	633	188	750	1382	
10	617	454	494	926	142	463	642	196	295	814	192	342	872	175	1014	
11	273	631	724	449	290	1460	859	262	979	483	387	1485	610	481	1133	
12	491	269	1209	535	393	1276	583	553	1331	599	324	1057	792	577	803	
13	948	65	1257	446	240	1405	895	282	1245	780	249	1412	965	135	1067	
14	40	112	1224	299	128	1236	348	297	1382	136	218	1035	32	195	735	
15	325	590	642	637	482	1086	534	113	893	734	252	1153	501	625	1178	
16	494	424	352	136	268	822	234	222	803	171	294	880	321	259	1238	
17	402	164	1341	625	191	1325	238	101	1304	432	134	1322	-	148	1349	
18	568	320	1343	639	203	1329	545	141	1272	785	238	1309	556	253	1232	
19	876	698	1224	804	183	1271	857	263	1226	841	221	1274	926	276	1280	
20	141	528	1058	795	375	1230	848	209	1202	837	251	1277	528	323	1030	
21	92	717	913	834	715	673	894	692	805	867	736	921	232	704	817	
22	90	725	1225	537	732	1232	584	775	1289	530	465	1257	65	775	1358	
23	532	711	1262	280	229	1291	502	727	1309	304	330	1287	53	735	1230	
24	381	685	1032	192	388	1258	150	498	1202	392	149	1277	137	309	1304	
25	209	502	1012	149	464	1132	273	134	907	180	226	1163	285	160	1119	
26	74	679	1230	234	194	1283	505	656	1234	145	509	1299	290	736	1109	
27	168	167	1241	608	56	1197	629	64	1266	445	94	1200	322	116	645	
28	454	367	1159	469	724	1203	130	394	1171	652	234	673	6q	641	1019	
29	311	677	1115	163	795	1218	259	760	1125	261	755	1046	261	790	1143	
30	53	698	1057	588	707	1179	322	516	954	452	699	1201	80	754	1119	
31	731	1107		810	1175			758	1128		725	1191		786	1083	
TG																

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ST-AUBAN			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN			ALBI			NIMES-COURBESSAC НИМ-КОРБЕСАК		
STATION СТАНЦИЯ	КАРПАНТРА	СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ					
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1061	301	1571	1106	313	913	1121	159	1396	932	224	1270	1081	70	1601	
2	942	532	1638	1060	597	1581	1003	54	1686	310	159	1259	1047	51	1675	
3	530	477	1584	188	567	1661	720	207	1266	690	132	1656	841	157	1543	
4	88	103	1461	34	178	1487	217	259	1275	445	660	1539	117	411	1470	
5	457	332	1075	243	363	1311	646	353	1679	702	369	771	379	277	1434	
6	1073	271	1385	1046	307	1300	848	127	1121	813	404	1252	713	110	578	
7	996	729	706	1038	715	1209	369	673	869	487	694	1053	341	310	571	
8	1026	414	1372	1004	471	1171	817	360	841	683	231	1564	835	355	763	
9	60	731	1477	154	656	560	210	674	425	479	777	1034	229	446	925	
10	512	546	1329	158	541	474	683	261	325	1009	164	677	766	265	795	
11	281	629	1120	174	724	1155	630	379	938	280	346	1248	748	337	969	
12	479	394	707	153	741	1423	683	607	1400	711	508	1341	728	563	621	
13	945	264	474	953	446	1483	872	215	1023	672	236	1456	891	242	1131	
14	2091	224	439	172	98	1283	344	240	1244	130	102	1214	365	352	744	
15	208	354	1147	81	657	1086	657	71	702	807	384	1018	498	104	1136	
16	822	576	1184	744	450	944	186	448	651	117	193	1111	362	377	1220	
17	503	198	1339	339	241	1302	340	112	1308	154	182	1361	224	104	1317	
18	760	505	1295	552	542	1328	877	118	1398	714	294	1204	761	110	854	
19	866	702	1158	876	682	1228	872	241	1201	849	106	1228	868	240	1034	
20	575	707	1198	838	656	1231	879	187	1153	842	221	1198	860	128	897	
21	292	746	928	818	701	801	917	770	746	869	738	589	869	750	1057	
22	460	727	1368	548	716	1350	678	467	1247	592	753	1086	712	690	1341	
23	630	716	927	-	725	1349	303	603	1300	174	629	1274	373	725	1251	
24	442	516	1300	-	719	1226	416	131	1136	293	263	1190	447	246	1279	
25	189i	687	1185	165	577	963	136	219	1012	191	180	1068	76	149	1056	
26	144i	724	1044	133	691	1275	367	638	1221	156	357	1218	439	629	1235	
27	592	77	661	467	118	1254	691	60	1243	483	59	1210	625	45	994	
28	587	652	979	333	728	1225	606	234	1175	535	653	1187	325	325	952	
29	300	788	1148	268	757	1237	148	792	1151	297	739	1176	206	758	1053	
30	158	651	1142	107	729	1194	247	670	1022	237	623	1146	160	277	1140	
31		739	1116		716	1186			726	1125	796	1130		246	952	
TG	16187	16012	35457	14734	17122	37190	17483	11055	34279	15653	12176	36728	16886	9849	33588	
MG	540	517	1144	491	552	1200	583	357	1106	522	393	1185	563	318	1083	
TS	106.7	134.7	227.0	96.1	151.6	223.7	106.1	66.6	198.7	87.1	79.9	226.0	106.9	51.9	191.7	
MS	3.6	4.3	7.3	3.2	4.9	7.2	3.5	2.1	6.4	2.9	2.6	7.3	3.6	1.7	6.2	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	DAX			AUCH			NICE			TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER		
STATION СТАНЦИЯ	НИМ-КОРБЕСАК	ДАК			ОШ			НИЦА			ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ		
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	806	156	1478	896	131	1199	1065	128	1483	1104	134	980	1095	67	1639	
2	627	582	1656	260	155	1636	916	80	1661	1042	747	1626	941	63	1701	
3	358	204	1443	569	147	1606	871	120	1557	713	620	1681	772	105	1642	
4	95	296	1085	454	542	1452	344	505	1401	133	154	1541	192	452	1380	
5	712	133	1495	588	472	1586	731	490	1001	226	241	1586	645	485	1448	
6	1096	102	1115	607	485	1388	852	125	1441	603	180	1333	1032	107	523	
7	972	549	734	386	663	1041	393	747	760	1048	659	1209	338	656	1305	
8	1048	340	854	708	202	1284	689	288	1156	1052	679	1559	803	345	1177	
9	118	767	441	439	711	443	236	712	1463	124	460	730	267	623	932	
10	670	593	452	1015	138	453	1025	357	1316	172	606	460	980	305	775	
11	682	661	789	308	321	1402	521	316	986	356	753	1220	596	311	1506	
12	734	400	1366	828	438	1301	850	528	670	227	666	1337	903	536	1023	
13	958	276	672	543	201	1255	885	310	371	972	414	1473	930	260	1216	
14	134	188	1027	280	98	1230	576	313	531	353	240	1012	268	344	844	
15	385	371	716	794	431	875	823	96	1237	192	476	1061	551	81	1174	
16	878	538	732	157	387	1127	377	258	1312	949	196	1136	345	376	1288	
17	543	171	1356	253	181	1304	377	151	1320	353	478	1417	516	147	1382	
18	827	546	1371	771	245	1064	721	183	1237	991	662	1164	654	146	1043	
19	901	680	1268	840	99	1198	839	188	1283	900	697	1222	876	231	1299	
20	128	693	1181	825	174	1198	833	232	1108	747	618	1180	855	274	796	
21	335	754	537	826	738	832	838	735	1171	865	685	874	832	720	1136	
22	267	751	1293	585	760	1305	741	774	1324	500	712	1357	530	694	1379	
23	427	514	1301	213	588	1332	401	573	1323	714	259	1336	444	459	1293	
24	304	664	1150	297	482	1205	212	245	1323	314	740	1217	322	237	1280	
25	141	627	1209	224	208	943	300	404	1160	59	598	1153	201	347	1211	
26	42	738	1207	213	319	1235	124	573	848	346	652	1253	335	611	1271	
27	482	185	1224	460	63	1220	496	71	948	355	186	1214	629	82	1124	
28	335	522	1169	304	753	1192	640	309	1033	345	740	1218	595	198	475	
29	195	780	1151	158	755	1048	240	762	1157	337	794	1198	210	741	974	
30	141	692	1025	270	733	1109	156	677	1078	123	744	1142	176	617	1165	
31		754	1124		478	1153		608								

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	FRANCE / ФРАНЦИЯ	BIARRITZ-ANGLET						MARGNANE			PAU-UZEIN			LE LUC		
STATION / СТАНЦИЯ	MONTPELLIER	AIX-EN-PROVENCE			БИАРИЦ-АНГЛЕ			МАРНЬЯН			ПО-УЗЕЙН			ЛЕ-ЛЮК		
DATE / ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	319	61	1583	1142	248	1167	994	87	1580	1161	221	1256	1094	185	1451	
2	417	681	1564	1124	451	1629	304	126	1646	1034	696	1742	372	101	1473	
3	738	374	1651	369	533	1590	507	215	1669	578	419	1530	805	226	1464	
4	222	357	1658	136	356	792	185	581	1629	181	230	1388	268	525	1382	
5	878	38	795	376	200	1371	255	356	754	557	128	1154	696	473	962	
6	1128	79	970	1086	165	1174	647	275	1041	1106	115	1411	808	390	1058	
7	1024	728	1169	1088	716	1174	457	521	1262	1056	734	1151	246	742	838	
8	1059	340	1619	1051	494	645	645	110	1531	1075	517	1025	779	201	1098	
9	776	780	1484	152	657	300	375	539	1521	22	480	216	549	738	1212	
10	821	625	1320	489	581	561	1032	142	1441	651	504	305	1081	237	1206	
11	866	719	1020	232	792	665	387	283	1394	565	774	1255	197	321	1022	
12	882	360	989	401	521	1319	774	359	1309	497	535	1332	876	613	488	
13	985	244	782	1007	490	823	477	128	893	1009	480	1016	748	273	666	
14	114	282	538	456	317	1314	284	110	487	421	410	1201	375	240	503	
15	680	313	1153	220	434	724	785	504	1127	285	269	635	923	244	1208	
16	925	617	1235	947	342	857	309	306	1289	941	359	920	505	181	1261	
17	646	1354	533	355	1390	169	240	1348	608	347	1398	103	178	1327		
18	840	518	1251	921	589	1419	817	95	1341	919	394	1349	927	223	1318	
19	914	702	1227	908	753	1268	804	118	1259	928	741	1279	898	150	1150	
20	598	747	1181	575	670	1024	782	141	985	458	692	1284	918	168	911	
21	279	761	1029	731	747	831	832	712	1054	800	757	1006	888	373	1212	
22	135	773	1383	678	700	1225	511	744	1401	624	728	1278	589	798	1413	
23	159	329	1402	653	722	1332	403	648	1361	696	544	1366	322	535	1376	
24	192	701	1302	366	356	1113	293	695	1357	320	493	1257	294	765	1323	
25	166	664	1152	222	677	1195	250	181	1146	352	733	1099	298	496	1220	
26	87	773	778	232	795	1228	175	462	970	249	759	1257	122	657	684	
27	676	194	602	477	66	1260	683	18	735	425	57	1280	760	36	722	
28	212	796	801	385	789	1209	240	515	1199	560	762	1258	367	679	838	
29	193	800	1110	280	792	1179	289	739	1230	259	764	1241	399	775	1166	
30	164	749	1086	107	798	1057	249	721	1140	125	725	1213	152	806	1129	
31		778	1092		774	1156		782	1113		754	1190		864	1030	
TG	17095	16032	36280	17344	16880	33991	14914	11453	38212	18462	16121	36292	17359	13193	34111	
MG	570	517	1170	578	545	1096	497	369	1233	615	520	1171	579	426	1100	
TS	105.7	135.2	220.2	112.8	134.7	194.7	83.6	79.9	245.5	125.7	132.9	211.5	99.6	83.6	200.3	
MS	3.5	4.4	7.1	3.8	4.3	6.3	2.8	2.6	7.9	4.2	4.3	6.8	3.3	2.7	6.5	

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	FRANCE / ФРАНЦИЯ	TARBES-OSSUN						ST-GIRONS			PERPIGNAN			BASTIA		
STATION / СТАНЦИЯ	LE LUC	CARCASSONNE			ТАРБ-ОССУН			СЕН-ЖИРОН			ПЕРПИНИЯН			БАСТИЯ		
DATE / ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	990	177	1605	954	92	1215	1147	183	1520	1130	94	1800	879	293	1063	
2	1086	440	1745	834	82	1629	825	139	1723	1070	61	1800	1097	552	1342	
3	388	251	1715	946	486	1617	998	318	1651	875	268	1697	1053	845	1547	
4	74	241	1627	154	585	1383	272	474	1595	257	514	1577	154	294	1644	
5	225	151	1439	510	416	1219	605	438	860	690	312	1219	736	501	1544	
6	846	101	768	1024	163	1488	925	271	1528	944	92	1196	1163	579	1006	
7	1080	724	1283	651	575	1386	364	794	878	211	588	1164	924	610	949	
8	1026	591	1474	956	366	1569	801	228	1681	673	237	1618	936	208	1492	
9	25	506	1293	364	474	548	291	622	1182	153	355	1250	750	799	1096	
10	374	558	444	1077	602	384	1102	482	450	1069	440	833	846	805	1212	
11	219	756	1451	707	277	1469	322	419	1306	547	349	1547	883	836	1135	
12	194	518	1077	995	577	1511	1005	716	1567	913	694	1291	829	582	1031	
13	992	536	1469	939	246	1199	842	426	1380	987	296	1526	992	243	687	
14	125	85	993	386	362	1220	521	336	1161	546	376	827	262	321	1082	
15	197	1096	598	108	826	899	91	1102	625	63	1168	882	162	1143		
16	947	381	1323	808	338	1004	429	205	1350	629	215	1165	950	560	1019	
17	662	450	1417	447	163	1300	144	169	1433	391	125	1384	742	83	1221	
18	919	576	658	935	326	1456	884	294	1328	902	169	672	988	405	1233	
19	920	542	1063	916	269	1296	915	198	1331	919	140	1300	705	795	1317	
20	788	558	1162	489	358	1283	919	246	1280	914	390	1223	621	679	1154	
21	520	636	1186	433	781	1203	913	445	1179	901	362	1152	645	814	1228	
22	485	699	1389	457	776	1348	629	810	1297	552	830	1398	481	798	1138	
23	517	605	1356	177	629	1375	686	659	1312	661	729	1395	295	311	1371	
24	368	292	1261	189	781	1236	218	784	1209	461	778	1132	287	786	1298	
25	73	632	1284	119	514	1258	112	376	1238	277	459	1289	212	740	742	
26	238	572	1211	572	271	1256	385	657	1231	486	214	892	383	524	928	
27	244	101	1167	474	72	1274	552	67	1218	350	79	835	597	295	1103	
28	86	744	1097	135	814	1254	533	713	1209	297	688	883	100	837	1092	
29	240	768	1097	135	724	1159	134	785	1123	89	775	1072	32	811	1151	
30	117	736	1080	65	806	1204	852	1176	903	1011		862	1198			
TG	14965	14640	38411	17439	13572	38718	18652	13762	39558	18817	12129	38392	19682	17701	36405</	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	GERMANY ГЕРМАНИЯ				ICELAND ИСЛАНДИЯ				IRELAND ИРЛАНДИЯ				MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.		BELMULLET БЕЛМУЛЛЕТ
STATION СТАНЦИЯ	BASTIA БАСТИЯ	AJACCIO АЯЧЧО				HOHENPEISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ				REYKJAVIK РЕЙКЬЯВИК				МАЛИН-ХЕД, М.		БЕЛМУЛЛЕТ
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1198	396	1567	1224	440	417	909	105	443	61	24	1083	167	29	1169	
2	1176	583	1685	1215	856	1128	946	168	126	188	21	866	451	208	510	
3	1081	656	1563	1194	461	1250	982	160	512	196	20	439	153	107	700	
4	862	605	1736	1052	747	1136	933	171	261	79	16	844	283	125	1103	
5	491	420	1635	165	380	1213	112	294	505	42	14	379	397	195	262	
6	527	778	1776	670	448	1170	251	115	173	148	21	657	93	43	561	
7	661	581	1426	1026	763	1095	466	144	367	28	37	978	466	134	967	
8	985	663	1636	1041	736	867	734	138	673	206	13	497	436	125	586	
9	417	114	1455	318	199	1391	826	136	659	63	13	626	403	35	818	
10	324	753	1481	278	839	1057	462	228	612	113	14	575	297	100	854	
11	379	773	1468	422	768	582	357	221	643	79	23	592	76	75	903	
12	539	633	966	424	617	1192	-	-	588	33	23	563	237	106	697	
13	963	668	717	359	733	364	178	-	563	97	16	565	45	89	635	
14	793	487	1105	637	507	1152	706	-	377	95	32	642	375	80	689	
15	365	381	1395	185	330	919	249	-	276	124	19	261	419	122	82	
16	221	122	886	169	423	534	558	143	295	64	10	586	291	65	841	
17	285	700	1091	159	748	426	566	227	177	77	19	432	136	89	216	
18	1042	719	1436	677	794	1240	157	183	173	23	10	815	308	61	523	
19	943	677	1445	1012	651	1205	191	390	130	19	38	510	286	107	635	
20	865	634	1387	953	707	915	685	483	267	30	16	432	303	147	417	
21	725	690	1188	916	717	544	307	489	356	44	27	466	86	46	601	
22	560	713	1358	441	791	110	581	488	69	29	36	189	199	42	240	
23	286	373	1391	687	351	67	727	477	153	54	21	217	284	67	305	
24	470	543	1384	413	167	675	404	255	230	59	25	314	145	155	410	
25	461	749	1344	407	191	455	158	124	197	37	10	413	158	139	395	
26	245	421	1012	665	778	910	374	193	355	31	23	113	308	125	92	
27	763	289	1286	731	146	473	511	172	341	44	31	78	272	113	171	
28	28	314	1031	647	711	377	645	106	313	24	15	444	276	219	558	
29	237	783	1261	178	853	1005	554	160	272	29	6	467	107	243	377	
30	212	695	1272	203	834	311	481	120	83	18	14	170	158	174	72	
31		149	1200		355	803		188	174	13	85		90	189		
TG	18104	17062	41583	18468	18041	24983	15528	6978	10363	2134	620	15298	7615	3455	16578	
MG	603	550	1341	616	582	806	518	225	334	71	20	493	254	111	535	
TS	118.3	143.5	249.0	115.9	139.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	3.9	4.6	8.0	3.9	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	CLONES				DUBLIN ARPT				GURTEEN				JOHNSTOWN CASTLE				VALENTIA OBS. ВАЛЕНТИЯ, ОСС.
STATION СТАНЦИЯ	BELMULLET БЕЛМУЛЛЕТ	KLOONS				ДУБЛИН, АЭР.				ГЕРТИН				ДЖОНСТОУН КАСЛ				
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	108	52	1114	212	82	1062	256	206	933	217	150	1019	218	271	1298			
2	231	244	873	577	335	997	661	382	952	615	375	1089	590	429	768			
3	480	120	249	340	103	321	329	107	207	596	108	202	475	364	274			
4	398	190	1170	533	188	1158	579	142	1174	600	199	1127	549	238	1016			
5	285	217	473	565	183	516	624	273	456	590	299	463	700	401	276			
6	173	43	1043	91	49	1100	90	190	825	76	154	1225	96	263	842			
7	361	192	1093	464	183	1181	368	333	1091	444	243	1162	442	381	589			
8	382	197	365	240	220	301	220	331	837	487	298	465	416	348	568			
9	340	62	503	155	35	596	326	75	705	379	74	892	445	34	886			
10	101	180	977	194	181	988	216	292	924	152	210	1028	139	304	1098			
11	237	59	505	155	102	1063	164	124	1103	116	50	1028	150	144	863			
12	130	100	808	224	257	1103	231	336	1010	275	346	1127	348	366	1206			
13	236	109	736	34	148	677	59	228	525	96	181	960	150	344	1102			
14	400	108	948	457	96	511	416	119	612	358	145	730	367	112	706			
15	359	194	153	486	188	169	218	161	294	502	158	261	391	267	755			
16	490	34	581	344	81	449	318	108	526	243	87	556	488	144	575			
17	233	71	554	172	36	332	162	87	304	254	69	268	198	97	275			
18	387	73	824	319	59	907	375	106	648	398	61	731	332	54	556			
19	100	131	368	163	183	511	58	299	522	353	301	685	54	288	585			
20	434	142	426	185	164	479	265	285	435	290	190	567	323	292	359			
21	57	63	742	30	88	835	17	121	719	65	141	912	12	99	773			
22	273	32	157	294	50	261	285	87	249	309	54	535	438	104	227			
23	281	100	274	411	55	610	457	178	378	459	55	368	508	36	285			
24	168	197	413	184	274	553	218	300	503	220	236	706	220	355	660			
25	379	186	523	111	218	533	168	241	445	292	302	686	356	354	340			
26	307	115	155	140	24	275	178	22	374	434	62	257	471	57	236			
27	380	146	168	241	215	348	239	237	194	248	216	173	149	312	139			
28	264	233	289	294	282	142	248	303	218	209	313	116	285	315	369			
29	111	146	601	92	295	624	169	334	322	110	303	334	116	267	332			
30	249	96	231	126	230	402	136	234	327	332	262	162	424	221	171			
31		62	121		80	350		76	97		126	113		30	180			
TG	8334	3894	17437	7833	4684	19354	8050											

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	IRELAND	ITALY											
СТРАНА	ИРЛАНДИЯ	ИТАЛИЯ											
STATION	VALENTIA OBS.	S. VALENTINO	PAGANELLA		TRIESTE		CERVIA						
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.	САНТО-ВАЛЕНТИНО	ПАГАНЕЛЛА		ТРИЕСТ		ЧЕРВИЯ						

DATE/ДАТА	11	12	10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	110	124	759	136	576	1191	78	706	991	70	743	-	232	311	1287
2	389	309	-	231	1715	1207	226	1508	1012	235	1289	-	182	1115	1307
3	423	133	-	350	588	406	284	1585	637	186	1457	-	81	1359	1270
4	540	269	-	108	1083	67	137	1516	654	170	1464	-	201	1660	160
5	418	265	-	406	845	40	145	1506	302	-	1526	-	146	1547	99
6	70	133	-	385	1108	140	226	1248	223	157	1127	-	292	1121	225
7	375	233	-	400	746	263	369	1027	192	184	1356	-	88	824	417
8	471	325	-	385	594	577	469	494	192	470	1051	352	635	605	839
9	408	47	-	628	455	430	578	1185	193	472	1263	436	385	569	1036
10	345	255	-	300	814	103	587	1011	291	695	1269	336	711	1060	71
11	536	95	-	454	491	129	783	1210	206	668	1256	527	708	514	531
12	443	228	-	511	429	154	785	919	194	664	1381	714	693	1199	309
13	314	216	-	353	105	719	340	709	490	264	1081	608	360	255	500
14	299	145	-	235	622	340	220	1110	764	185	904	471	487	801	678
15	463	238	-	398	660	61	191	249	321	186	597	444	284	432	-
16	484	51	-	121	724	333	125	520	800	128	1099	314	185	828	-
17	438	29	-	300	1239	168	257	267	343	287	1132	200	210	368	-
18	234	50	-	292	1517	467	295	956	175	631	920	591	544	594	-
19	391	241	-	511	1472	-	771	1173	772	347	1177	814	542	1328	-
20	403	170	-	476	1224	713	761	96	662	360	1150	743	278	1445	-
21	100	92	-	496	1035	814	744	513	777	563	1085	727	131	713	-
22	440	85	-	409	1462	886	611	1279	707	307	-	224	167	1497	-
23	518	73	-	514	1396	906	791	-	737	50	-	561	211	1454	-
24	103	302	-	425	1429	649	492	1164	681	47	-	385	267	1330	-
25	120	233	-	409	981	507	703	1199	593	102	-	263	486	1395	301
26	236	77	-	267	1185	359	762	1181	152	673	-	56	248	1403	225
27	247	183	-	119	1366	363	184	1159	144	168	-	122	228	1442	252
28	321	371	-	287	1303	115	352	1122	-	295	-	105	76	1408	164
29	169	247	-	308	1302	509	640	1074	368	607	-	219	715	1351	336
30	436	239	-	171	1265	217	534	1070	82	647	-	76	236	1338	223
31	-	126	-	410	1236	-	610	-	703	-	-	501	1320	-	-
TG	10244	5584	-	10795	30967	13276	14050	30739	14126	10872	-	12115)	10510	32586	-
MG	341	180	-	348	999	443	453	992	471	351	-	404)	339	1051	-
TS	-	-	-	-	142.6	67.8	106.9	176.3	85.3	71.6	180.6	70.6	64.4	155.1	70.5
MS	-	-	-	-	4.6	2.3	3.4	5.7	2.8	2.3	5.8	2.4	2.1	5.0	2.4

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	ITALY														
СТРАНА	ИТАЛИЯ														
STATION	CIMONE M. PISA / S. GIUSTO	VITERBO	MOUNT S. ANGELO		PRATICA DI MARE		CAMPOBASSO		GRAZZANISE						
СТАНЦИЯ	ЧИМОНЕ, Г. ПИСА / САНТО-ДЖУСТО	ВИТЕРБО	САНТО-АНЖЕЛО, Г.		ПРАТИКА ДИ МАРЕ		КАМПОВАССО		ГРАЦЦАНИЗЕ						
DATE/ДАТА	12	10	11	12	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11
1	204	423	1163	317	-	1867	1404	483	-	1165	599	-	1253	298	1188
2	505	1677	1028	785	1169	369	1357	681	-	1194	407	-	1301	116	1135
3	-	1672	982	501	842	758	1356	657	-	1098	562	-	1245	585	1031
4	476	1647	826	340	1087	703	1161	864	-	859	412	-	770	303	621
5	-	1506	189	451	-	604	1011	492	1661	729	94	-	719	302	570
6	-	1424	226	470	-	1439	303	611	1568	314	495	-	739	745	343
7	-	919	512	553	342	1517	47	925	1476	453	799	-	344	741	316
8	-	1103	887	743	-	1744	369	600	1473	1029	806	-	682	166	817
9	-	912	938	596	-	1766	1162	682	1505	1027	500	-	943	415	633
10	885	1323	153	735	-	1637	1148	509	1513	681	806	1519	1101	130	904
11	856	1001	456	744	-	1631	259	549	1390	558	690	1521	542	627	506
12	950	1212	257	519	-	1540	173	819	1258	588	746	1392	602	890	465
13	-	675	796	246	-	1504	681	947	1139	686	652	1413	676	868	1036
14	-	1013	884	289	-	1395	648	878	1013	996	216	1267	1032	803	983
15	-	740	233	309	-	821	1011	402	791	431	137	822	890	277	460
16	-	514	326	192	529	1250	900	225	1135	800	172	1266	834	168	805
17	-	901	92	480	250	1438	1022	670	1155	537	792	1077	628	515	572
18	-	1012	481	697	848	1220	658	678	1382	748	807	1015	917	587	866
19	763	1334	882	513	-	1148	957	899	1334	917	800	1300	957	832	714
20	784	1159	893	514	-	1154	1145	850	1361	928	189	1140	965	801	953
21	824	667	81	541	842	1412	1065	664	943	790	834	1379	1004	627	921
22	840	1407	235	500	674	411	680	882	1103	833	733	396	978	850	868
23	872	1337	594	97	611	267	958	909	874	467	473	617	933	868	664
24	900	1252	411	147	702	776	915	908	1290	694	279	169	916	856	777
25	842	1256	195	141	-	1100	856	366	1280	633	247	326	889	752	784
26	513	1199	384	734	-	1169	436	231	1015	370	825	801	581	239	286
27	100	1242	498	40	-	481	512	849	1034	645	623	595	794	722	-
28	301	1205	161	701	-	329	343	323	1122	589	318	260	539	404	534
29	812	1174	364	782	-	568	533	850	989	217	827	859	467	492	220
30	759	1165	173	713	-	333	518	503	1225	444	922	891	718	411	464
31	-	1169	-	528	-	979	-	665	1225	-	886	832	-	227	-
TG	-	35240	15300	14918	-	33330	23588	20571	38181	21420	17648	29389)	24959	16617	21158
MG	-	1137	510	481	-	1075	786	664	1232	714	569	948)	832	536	705
TS	114.5	203.8	82.1	112.1	141.0)	-	-	-	-	-	-	155.5	157.1	113.0	128.5
MS	3.7	6.6	2.7	3.6	4.7)	-	-	-	-	-	-	5.0	5.2	3.6	4.3

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / ITALY	S.MARIA DI LEUCA						SCURO M.						TRAPANI / BIRGI						CATANIA SIGONELLA					
STATION / СТАНЦИЯ / ГРАЦЦАНИЗЕ ПАЛИНУРО, М.	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕНКА						СКУРО, Г.						ТРАПАНИ / БИРДЖИ						КАТАНИЯ СИГОНЕЛЛА					
DATE / ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	540	1777	1387	750	1966	1421	297	1749	-	479	1869	918	925	-	-	-	1255							
2	63	1041	1365	744	1782	1247	648	1315	1404	-	1060	1356	926	1329	1381									
3	262	1808	1307	956	1629	1362	292	623	1387	785	1837	1343	618	1450	1237									
4	312	1716	1293	776	1443	1001	895	799	1204	813	321	1117	838	850	1020									
5	163	568	1014	-	479	812	514	814	963	469	1592	816	738	1115	1016									
6	555	1636	483	-	753	349	903	846	-	286	1822	395	574	1637	305									
7	671	1582	211	-	1573	117	1017	1646	230	284	1875	203	944	1775	491									
8	825	1695	879	-	1485	890	661	1688	553	-	1838	937	843	1725	740									
9	740	1688	947	-	1794	1231	858	1766	970	-	1650	1265	519	1707	1267									
10	787	1539	1182	-	1794	1227	713	1746	661	186	1668	879	940	1643	1012									
11	589	1513	480	-	1735	692	274	1686	544	590	1601	344	500	1578	305									
12	800	1531	623	-	1593	563	985	1608	285	667	1432	779	971	1607	971									
13	553	1390	808	-	1534	1213	1020	1578	162	987	1512	1090	933	1486	1202									
14	441	1300	1183	-	1274	872	822	1344	439	983	1308	1167	834	1528	1241									
15	325	1165	374	-	859	-	499	1309	983	-	1378	999	618	1444	961									
16	79	1321	942	-	1305	-	320	1148	498	-	1511	1048	868	1316	1013									
17	582	1350	685	-	1436	-	884	1216	643	-	1571	864	567	1413	741									
18	750	1420	512	-	1485	-	655	1192	569	678	1602	1000	937	1582	763									
19	720	1563	877	-	1387	-	797	1663	144	944	1562	917	1004	1544	1074									
20	577	1482	1134	-	1530	-	999	1617	1141	929	1491	1152	915	1519	1157									
21	735	1187	1072	-	1543	1174	828	797	1149	955	1477	986	809	1565	1122									
22	764	633	1031	-	941	925	1033	226	-	1088	1079	1048	967	1410	947									
23	717	1422	941	-	1421	977	1018	1176	1118	1100	1260	840	1021	1159	968									
24	167	1482	958	-	479	786	975	448	1196	1064	1434	698	847	1319	829									
25	166	1522	948	-	1022	842	211	986	1128	-	1379	503	307	994	793									
26	373	1520	881	-	1497	809	415	373	766	246	1455	826	393	1138	357									
27	618	1018	862	-	1246	932	1064	825	560	877	1335	1048	716	562	1061									
28	272	1315	629	-	767	559	74	459	604	-	1238	845	94	1310	654									
29	806	1228	248	-	1293	179	916	860	-	-	1315	260	748	1350	163									
30	815	1380	707	-	1138	519	818	988	808	229	1335	437	737	1393	613									
31	-	1116	-	-	1334	-	1026	316	-	237	1206	-	472	1241	-									
TG	16293	42908	25963	-	41517	25874)	22431	34807	23203	20962)	45013	26080	23123	43079	26659									
MG	526	1384	865	-	1339	862)	724	1123	773	676)	1452	869	746	1390	889									
TS	-	230.2	159.6	150.9	216.8	149.8	157.8	170.0	133.7	112.8	225.7	147.6	154.3	-	-									
MS	-	7.4	5.3	4.9	7.0	5.0	5.1	5.5	4.5	3.6	4.9	5.0	-	-	-									

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / ITALY	LATVIA						RUCAVA						MOLDOVA						NETHERLANDS					
STATION / СТАНЦИЯ / CATANIA COZZO SPADARO SIGONELLA	ZOSENI						РУКАВА						КИШИНЕВ						НІДЕРЛАНДЫ EELDE					
DATE / ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	766	1966	1492	679	1101	199	259	1353	120	54	837	764	354	865	647									
2	964	1626	1414	946	1202	153	415m	624	407	408	860	978	165	413	652									
3	593	1852	1395	675	1158	358	208	527	227	304	1063	972	576	1012	278									
4	696	882	1405	1067	313	455	67	1117	455	55	1508	985	383	1167	312									
5	651	912	1183	738	967	166	37	585	382	74	1366	996	185	213	237									
6	856	1737	179	1050	221	331	33	1013	308	27	1303	856	118	481	324									
7	1035	1851	571	814	735	66	48	770	78	184	363	751	101	632	304									
8	989	1804	828	908	258	174	26	283	287	21	715	355	135	408	594									
9	946	1889	1369	931	141	290	72	254	172	90	1444	461	49	833	478									
10	665	1809	808	301	234	91	104	351	67	93	1433	751	58	920	385									
11	745	1351	529	803	335	56	51	386	87	32	1287	153	173	471	530									
12	1068	1678	1073	1083	121	77	31	151	123	60	1429	200	634	634	297									
13	990	1590	1146	1055	423	39	33	639	77	73	1379	98	629	362	509									
14	973	1605	1335	949	64	61	99	147	109	173	1342	82	573	389	160									
15	486	1326	1127	624	95	106	53	205	59	38	1064	152	537	325	99									
16	763	1444	1163	949	121	81	40	221	147	46	1001	169	235	333	59									
17	670	1632	1037	1009	721	51	64</																	

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	NETHERLANDS						POLAND					
СТРАНА	НИДЕРЛАНДЫ						ПОЛЬША					
STATION	EELDE	DE KOOY	DE BILT			VLISSINGEN			MAASTRICHT			KOLOBRZEG
СТАНЦИЯ	ЭЛДЕ	ДЕ-КОЙ	ДЕ-БИЛТ			ФЛИССИНГЕН			МААСТРИХТ			КОЛОБРЕЖ
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	72	684	642	65	773	679	52	1108	681	42	1201	631
2	174	1301	593	81	401	682	103	841	659	66	885	761
3	59	1252	202	89	1255	227	66	1150	199	59	1253	448
4	88	1062	406	122	1124	303	77	962	404	53	1223	222
5	163	909	284	71	498	201	165	1055	280	83	100	392
6	284	334	558	284	326	192	391	408	270	386	521	208
7	76	575	189	38	668	184	71	527	290	85	535	259
8	284	367	546	207	336	624	199	398	657	165	398	684
9	142	623	522	236	820	512	289	1014	463	260	486	422
10	300	1005	512	266	977	574	339	1062	640	292	1041	660
11	145	379	384	192	412	486	120	510	610	118	598	288
12	55	677	217	99	719	250	48	789	385	50	823	180
13	159	410	536	213	466	560	153	339	538	133	814	617
14	295	203	217	241	176	283	390	215	130	359	818	447
15	162	457	125	261	759	122	167	663	186	161	893	149
16	166	745	86	159	595	75	217	838	116	250	660	105
17	51	831	338	107	632	387	55	686	303	102	458	248
18	56	784	127	119	854	83	59	872	135	116	988	146
19	212	355	176	252	548	106	186	667	61	124	895	246
20	112	581	182	145	692	107	139	883	344	212	419	364
21	92	266	486	88	199	526	144	252	345	183	208	520
22	47	611	253	93	553	375	63	649	365	87	582	467
23	89	296	275	223	388	394	267	480	344	168	396	476
24	183	129	322	253	196	403	89	184	425	75	362	471
25	236	581	304	273	265	366	208	581	332	281	189	495
26	213	380	210	225	475	208	256	655	107	176	626	156
27	137	560	117	128	794	155	25	854	150	70	812	141
28	380	218	219	341	685	241	425	468	242	419	777	228
29	288	253	279	221	96	384	253	107	399	216	140	465
30	105	248	66	127	236	55	120	461	68	298	473	77
31	222	475			348	379		340	734	310	619	189
TG	5047	17551	9373	5567	17297	9744	5476	20412	10128	5399	20193	10973
MG	163	566	312	180	558	325	177	658	338	174	651	366
TS	51.1	108.1	80.8	61.4	99.9	88.7	58.6	128.4	88.2	50.2	124.6	99.6
MS	1.6	3.5	2.7	2.0	3.2	3.0	1.9	4.1	2.9	1.6	4.0	3.3

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	POLAND						PORTUGAL						
СТРАНА	ПОЛЬША						ПОРТУГАЛИЯ						
STATION	KOLOBRZEG			WARSZAWA			BELSK			ZAKOPANE			BRAGANCA
СТАНЦИЯ	КОЛОБРЕЖ			ВАРШАВА			БЕЛЬСК			ЗАКОПАНЕ			ЭВОРА
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	133	388	313	109	380	448	116	454	666	214	1670	875	769
2	309	1372	470	408	1087	456	446	238	854	262	1812	987	606
3	74	1262	577	96	1361	555	95	274	890	297	1561	193	734
4	96	1278	642	118	1342	616	146	391	927	452	1431	932	722
5	101	1149	638	57	1323	698	69	91.9	913	476	1514	1001	921
6	86	1171	441	58	1256	432	77	1068	369	251	735	336	885
7	143	1070	73	85	1131	137	81	1380	460	131	934	964	886
8	135	626	93	102	629	100	88	1178	337	114	523	233	861
9	102	997	241	243	1126	122	305	1309	344	205	1467	1042	772
10	64	1084	120	254	1155	184	208	1117	531	324	1397	198	883
11	158	883	184	104	1029	332	139	1265	775	379	1290	627	776
12	76	289	176	180	471	199	211	1091	312	445	874	488	294
13	159	952	134	103	973	140	74	823	492	296	479	306	171
14	106	435	43	61	424	50	67	1102	425	291	1250	439	217
15	156	789	66	166	485	66	178	435	397	382	246	330	523
16	134	261	118	146	346	93	109	1046	283	238	500	350	841
17	179	160	39	96	232	54	225	275	603	136	925	866	547
18	114	396	69	60	208	69	97	365	209	177	1384	465	192
19	47	882	65	57	994	74	45	1174	115	282	1390	85	201
20	99	431	78	163	547	90	150	403	118	443	1422	481	557
21	144	341	67	96	373	149	121	1024	195	114	1385	692	318
22	31	298	119	29	228	149	35	113	84	148	1453	446	371
23	53	340	443	34	120	516	60	96	185	134	1133	347	282
24	41	939	380	48	986	410	81	181	560	471	887	618	313
25	50	391	85	76	396	168	160	1022	157	180	1354	508	714
26	212	324	87	284	492	115	141	1038	354	150	1341	392	852
27	173	720	81	67	752	85	113	1043	532	294	1374	295	421
28	276	838	160	99	893	129	100	1032	554	183	961	444	873
29	230	799	168	122	849	320	89	1000	524	133	1244	459	1070
30	131	619	253	342	710	138	427	937	517	326	1160	455	911
31	52	203		159	228		211	337		461	1130	934	1084
TG	3864	21687	6423	4022	22526	7094	4464	24130	13682	8389	36226	15854	19417
MG	125	700	214	130	727	236	144	778	456	271	1169	528	785
TS	18.9	136.4	38.1	17.2	117.7	29.2	13.4	135.7	96.6	56.3	-	-	-
MS	.6	4.4	1.3	.6	3.8	1.0	.4	4.4	3.2	1.8	-	-	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORUTGAL ПОРУГАЛИЯ	RUSSIA РОССИЯ	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	MILHOSTOV / TREBISOV МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	HURBANOVO						
STATION СТАНЦИЯ	FARO ARPT	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т	POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1332	1150	618	138	116	442	704	157	580	253	276	521
2	1262	1097	1164	399	142	513	418	241	353	316	165	861
3	1065	959	496	58	176	361	851	272	235	471	286	1330
4	1262	1017	717	425	127	549	609	450	602	820	524	341
5	1424	1067	208	173	104	1163	476	544	576	811	508	759
6	1418	1121	443	170	76	754	368	219	925	583	195	1229
7	788	1167	530	95	70	718	370	254	742	396	495	437
8	975	1158	1049	100	63	1021	348	89	457	694	239	339
9	1247	1075	516	220	77	1093	690	240	1149	522	238	1046
10	688	1137	392	527	61	1326	543	183	1246	240	157	1303
11	1030	824	599	72	46	824	688	354	1051	285	171	833
12	1268	834	242	59	84	1232	352	465	953	478	467	1191
13	974	259	514	61	96	489	484	445	1073	550	286	601
14	807	609	306	115	97	939	390	280	1115	508	112	954
15	1283	1093	118	165	148	403	282	386	540	602	174	402
16	1189	678	92	147	52	920	208	254	686	290	92	977
17	701	1008	114	113	27	284	180	136	212	130	137	214
18	1132	1094	224	276	74	633	68	376	872	233	179	1124
19	689	974	800	388	55	1138	142	396	648	160	51	1161
20	662	845	158	325	78	801	426	544	701	371	355	550
21	622	998	174	340	76	699	121	526	421	369	465	834
22	532	907	355	259	123	111	99	277	57	318	67	192
23	509	644	775	328	64	65	230	521	157	447	338	312
24	1156	984	613	43	99	221	142	549	266	463	273	944
25	-	1083	667	70	55	739	178	246	764	67	128	157
26	457	1090	687	75	187	995	243	262	802	329	182	536
27	944	807	637	235	131	1086	576	338	1061	110	485	146
28	891	762	381	226	116	1081	189	265	1047	253	245	486
29	1049	1036	555	236	245	987	249	535	386	423	389	413
30	858	1165	460	215	228	946	206	478	798	510	366	725
31		1157	417		92	267		524	416	529	639	448
TG	29187	29799	15021	6053	3185	22800	10830	10806	20891	12002	8574	21557
MG	973	961	485	202	103	735	361	349	674	400	277	695
TS	-	-	91.0	44.7	14.4	128.6	49.8	77.1	106.8	59.7	50.2	114.3
MS	-	-	2.9	1.5	.5	4.1	1.7	2.5	3.4	2.0	1.6	3.7

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	SPAIN ИСПАНИЯ	LA CORUNA	OVIEDO	HONDARRIBIA ARPT	SAN SEBASTIAN						
STATION СТАНЦИЯ	HURBANOVO	SANTANDER	ЛА-КОРУНЬЯ	ОВЬЕДО	ХОНДАРИБИЯ, АЭР.	САН-СЕБАСТЬЯН						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	323	36	1772	490	263	1752	880	220	1470	138	250	958
2	734	54	1782	943	158	1718	534	247	1471	557	83	1532
3	845	141	1774	276	300	1668	93	293	1601	118	220	1526
4	908	494	934	124	169	479	508	282	893	247	382	642
5	649	206	1447	370	190	1561	641	591	1304	390	336	1112
6	254	71	930	530	264	513	792	493	676	478	225	1057
7	348	124	1207	1082	272	841	714	423	668	958	355	1068
8	363	196	600	729	220	373	295	291	628	297	196	714
9	683	287	807	553	326	886	568	287	1147	609	456	143
10	724	526	969	1152	290	1021	535	293	1220	818	565	480
11	626	294	1296	1010	451	588	743	353	1185	811	562	462
12	399	527	922	880	505	902	766	372	636	572	361	1341
13	489	417	947	326	425	369	880	144	844	644	129	754
14	461	260	1298	834	68	1355	453	603	1344	757	90	1150
15	602	269	583	575	609	555	663	247	587	532	514	631
16	168	281	1079	165	224	211	331	202	312	493	207	883
17	146	454	1556	429	184	1238	276	260	1301	457	542	1361
18	236	245	1298	715	765	1397	225	324	1434	497	768	1398
19	318	483	956	420	301	917	333	310	1047	365	675	1276
20	634	544	1040	922	210	1200	300	196	1305	464	251	1073
21	674	320	608	960	755	529	400	753	945	509	545	882
22	174	132	1350	508	900	1339	92	398	1028	457	632	1030
23	369	333	1343	335	869	1004	141	167	1136	142	701	1090
24	199	550	761	279	320	769	297	391	894	149	275	957
25	111	295	1305	127	195	1031	319	399	1195	202	406	1073
26	284	266	1321	489	203	1240	610	271	1223	437	497	1102
27	174	539	1352	717	221	1142	515	358	1218	765	415	1159
28	99	215	1353	348	412	870	165	478	1030	337	258	1137
29	74	419	1054	177	893	834	515	785	430	138	800	1086
30	94	562	1221	249	899	1134	706	811	1078	256	793	1049
31		629	1314		894	513		590	1144		797	1062
TG	12162	10169	36179	16714	12755	29949	14290	11832	32394	13594	13286	31188
MG	405	328	1167	557	411	966	476	382	1045	453	429	1006
TS	67.3	76.4	188.0	83.0	65.0	165.0	71.0	60.0	182.0	70.0	86.0	199.0
MS	2.2	2.5	6.1	2.8	2.1	5.3	2.4	1.9	5.9	2.3	2.8	6.4

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION / СТАНЦИЯ SAN SEBASTIAN / САН-СЕБАСТЬЯН LA CORUNA ARPT / ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	BILBAO / SONDICA БИЛЬБАО / СОНДИКА				SANTIAGO ARPT / САНТИАГО, АЭР.				VITORIA / ВИТОРИЯ				PAMPLONA / NOAIN ARPT ПАМПЛЮНА / НОАИН, АЭР.		
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	896	72	1650	1077	172	1373	820	165	1781	933	331	1340	727	269	1638
2	268	141	1651	443	242	1484	564	198	1781	256	372	1585	407	308	1675
3	285	273	1632	471	332	1702	244	302	1693	99	514	1322	292	318	1607
4	291	335	446	246	278	1069	167	336	574	368	441	1277	295	352	1382
5	269	355	1514	645	609	883	221	217	1487	488	666	1033	319	534	1238
6	469	150	537	745	532	1257	482	191	347	130	658	1221	532	325	1336
7	493	374	678	787	382	1025	686	211	416	915	258	975	388	192	931
8	582	100	343	240	398	445	528	121	328	271	407	467	590	279	519
9	816	396	699	657	317	752	421	357	585	739	356	634	581	581	315
10	1099	215	1121	460	287	1124	1071	264	1020	135	285	884	973	250	650
11	434	273	674	803	412	976	567	287	1002	557	609	608	248	439	884
12	910	411	784	590	355	768	875	455	875	690	155	1122	782	590	757
13	360	104	393	786	402	882	173	76	379	702	195	779	370	211	604
14	404	114	1209	459	313	1303	752	108	979	365	336	1490	749	131	1203
15	623	555	688	465	265	660	534	659	274	469	281	601	583	687	532
16	429	171	188	535	170	760	244	221	248	347	201	998	451	175	1043
17	545	143	1074	313	469	1481	281	164	432	543	252	1437	331	426	1476
18	896	195	1030	246	325	930	658	457	367	373	260	1330	817	302	1444
19	825	175	792	431	320	1282	593	241	926	307	274	1309	589	426	1307
20	867	187	1265	455	189	1124	915	180	1328	423	198	1224	893	436	1220
21	904	765	674	519	720	882	877	703	1257	580	759	1161	786	558	1223
22	587	825	1267	413	836	1198	527	790	1388	97	658	1173	677	818	1304
23	703	809	923	116	232	1245	500	782	1047	174	170	1247	594	744	1345
24	180	751	695	242	308	940	158	636	732	459	276	1060	183	328	1248
25	248	120	1081	342	538	1246	215	192	1277	265	520	1214	284	283	1255
26	177	306	1220	680	219	1195	249	188	1287	574	359	1225	273	329	1247
27	764	57	1154	583	377	1231	855	79	1233	430	313	1257	825	418	1102
28	375	211	951	83	350	1221	263	241	1053	316	604	1210	297	313	925
29	208	531	700	427	707	976	110	646	898	555	790	1102	120	881	1007
30	125	788	1046	663	681	1070	140	809	1135	725	800	1095	201	863	1093
31	856	856	520		499	1164		862	691	683	1109		868	656	
TG	16032	10758	28599	14922	12236	33648	14690	11138	28820	13285	12981	34489	15157	13634	34166
MG	534	347	923	497	395	1085	490	359	930	443	419	1113	505	440	1102
TS	88.0	63.0	143.0	63.0	56.0	159.0	58.0	49.0	138.0	59.0	70.0	196.0	80.0	60.0	198.0
MS	2.9	2.0	4.6	2.1	1.8	5.1	1.9	1.6	4.5	2.0	2.3	6.3	2.7	1.9	6.4

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION / СТАНЦИЯ PAMPLONA / NOAIN ARPT / ПАМПЛЮНА / НОАИН, АЭР. VILANOVA AROUSA / ВИЛНОВА АРОУСА	LEON ARPT / ЛЕОН, АЭР.				NAVACERRADA / НАВАСЕРРАДА				PONFERRADA / ПОНФЕРРАДА				LOGRONO / AGONCILLO / ЛОГРОНО / АГОНСИЛО		
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	693	218	1773	947	325	1803	893	820	1010	1320	113	1663	876	718	1741
2	173	371	1729	276	558	1665	806	599	1574	656	389	1648	535	557	1719
3	843	629	1704	175	658	1741	147	651	1081	792	255	1595	126	470	1711
4	454	739	626	398	548	1395	875	543	1349	194	429	1252	489	321	1456
5	436	371	1589	518	635	1361	822	648	1708	268	585	1493	644	680	1166
6	635	372	459	180	728	835	375	623	1671	938	169	494	272	368	1542
7	270	674	535	959	343	923	1130	751	1633	238	440	773	757	772	1389
8	604	210	297	334	445	550	188	827	200	461	591	910	330	529	1277
9	608	571	680	785	353	1380	851	773	229	419	226	1120	798	765	433
10	824	217	1105	196	378	1232	405	856	742	1023	977	1203	446	329	952
11	284	308	1004	587	758	1157	545	846	808	424	991	1019	617	499	952
12	1074	589	827	720	311	531	478	163	295	446	999	677	756	506	707
13	359	227	315	732	193	604	175	66	501	246	73	541	438	196	924
14	279	157	968	395	749	677	649	341	395	321	155	1403	481	429	1282
15	688	625	291	499	412	178	547	622	675	409	324	354	309	532	782
16	356	214	194	376	228	456	418	680	704	260	252	340	366	580	1283
17	490	212	620	532	273	667	1014	641	1539	304	617	663	522	613	1430
18	682	278	787	394	356	1141	393	689	1628	1088	962	1253	487	156	1435
19	769	617	897	393	268	1405	121	601	1473	403	1028	1210	307	251	1138
20	888	396	1349	525	366	1298	794	330	1482	1072	955	1239	550	620	1317
21	880	798	1296	116	733	1260	719	840	1525	760	997	1231	629	143	1192
22	602	763	1322	375	671	1271	715	841	1480	716	997	1300	366	395	1312
23	342	189	903	854	192	1153	112	781	1456	260	952	1082	138	374	1289
24	581	411	980	444	400	747	276	304	1404	537	688	675	312	321	1225
25	413	277	1169	603	651	1269	538	581	1470	419	975	1214	428	667	1267
26	300	381	1159	495	707	1306	343	802	1475	391	975	1200	401	381	1260
27	475	103	1090	305	446	1325	235	718	1470	72	342	1119	533	471	963
28	262	330	1038	729	604	1132	191	779	1459	77	143	792	283	534	836
29	169	853	999	782	710	1132	344	887	1285	323	1052	923	294	862	977
30	388	826	1073	335	807	1151	630	855	1397	401	993	965	472	834	356
31	829	700		608	1170		852	1401		1007	1087		821	209	
TG	15821	13755	29478	14959	15414	33915	15729	20310	36519	15238	19651	32438	13962	15694	35522
MG	527	444	951	499	497	1094	524	655	1178	508	634	1046	465	506	1146
TS	81.0	83.													

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ	VIGO ARPT	GERONA ARPT	ZARAGOZA ARPT	VALLADOLID	LLEIDA									
STATION / СТАНЦИЯ	LOGRONO / АЛГОРНО /	БИГО, АЭР.	ЖЕРОНА, АЭР.	САРАГОСА, АЭР.	ВАЛЬЯДОЛИД	ЛЛЕИДА									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	816	174	1626	1010	667	1274	801	239	1651	827	382	1757	872	772	631
2	172	311	1595	207	423	1502	1027	699	1750	770	680	1796	809	583	1234
3	401	383	1502	97	524	1542	614	528	1703	770	724	1508	424	219	1739
4	429	545	690	459	542	1430	637	129	1626	891	797	1431	983	414	1724
5	580	503	1338	619	677	1345	859	365	1684	875	774	1725	1070	699	1492
6	564	293	585	99	743	1481	1030	698	1607	1201	773	1622	555	717	1468
7	606	213	665	758	363	1399	1003	780	1580	1017	786	1545	810	795	1530
8	558	496	423	213	341	1564	723	558	1178	628	717	710	431	878	1727
9	1151	280	806	681	661	1487	612	817	898	793	742	631	934	788	1601
10	1078	456	797	94	424	1401	517	629	1129	701	1284	648	885	1095	
11	466	544	711	479	595	1469	521	712	1353	403	687	1333	519	763	1245
12	712	344	731	535	151	1234	974	599	1011	861	721	842	529	735	1145
13	437	172	431	458	252	1505	923	411	824	882	585	715	363	195	1568
14	419	140	1083	200	564	531	367	349	813	659	248	884	759	129	600
15	590	624	408	460	302	1143	910	91	1101	842	530	422	280	856	1235
16	504	343	310	222	162	1336	941	437	1419	796	483	1052	608	722	1384
17	849	374	736	509	331	1348	770	204	1502	950	574	1588	1033	591	1454
18	743	761	903	227	326	1382	911	582	1512	796	721	1557	627	630	1522
19	752	748	1013	219	260	1202	907	665	1313	947	558	1308	386	165	1377
20	503	554	1465	390	498	1058	808	717	1391	587	677	1396	875	239	1410
21	180	813	1155	474	651	1124	654	742	1311	315	771	1399	821	407	1349
22	228	228	1183	147	666	1249	510	738	1421	246	263	1470	790	549	1506
23	624	211	756	419	186	1281	365	718	1377	377	179	1261	211	298	1478
24	538	752	956	694	187	1262	414	710	1322	604	324	1149	891	377	1389
25	533	320	1106	300	510	1186	291	766	1287	445	536	1344	350	310	1243
26	273	475	1106	488	606	1200	565	664	1297	594	762	1366	571	321	1319
27	685	398	1007	319	353	555	634	235	861	349	519	1350	364	489	948
28	322	478	942	192	584	680	548	692	935	444	609	1240	267	652	801
29	83	848	844	610	682	1005	234	816	743	113	851	1262	241	931	1120
30	503	823	986	606	737	892	104	819	813	136	830	1269	399	903	586
31		853	650		595	965		838	844		857	1268		895	1193
TG	16299	14457	28509	12185	14563	38032	20174	17947	38756	20247	19361	39484	18420	17907	40113
MG	543	466	920	406	470	1227	672	579	1250	675	625	1274	614	578	1294
TS	83.0	81.0	140.0	54.0	82.0	256.0	120.0	166.0	221.0	114.0	155.0	225.0	87.0	115.0	239.0
MS	2.8	2.6	4.5	1.8	2.6	8.3	4.0	5.4	7.1	3.8	5.0	7.3	2.9	3.7	7.7

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ	SORIA	BARCELONA	BARCELONA ARPT	REUS ARPT	САЛАМАНКА									
STATION / СТАНЦИЯ	LLEIDA	СОРИЯ	БАРСЕЛОНА	БАРСЕЛОНА, АЭР.	РЕУС, АЭР.	САЛАМАНКА									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	856	860	1825	1122	798	1461	1034	509	1353	864	361	1497	590	664	1890
2	907	885	1861	714	904	1712	1038	744	1759	996	613	1493	705	824	1845
3	1054	866	1703	777	587	1691	817	182	1723	972	300	1564	1056	769	1780
4	603	159	1586	769	605	1697	382	163	1726	389	123	1156	365	103	1598
5	1218	898	1656	835	754	1383	1212	727	1575	1102	880	1253	1393m	902	1503
6	1255	770	1649	932	427	1148	1226	833	1088	788	874	1269	1333	887	1759
7	1170	912	1262	819	735	1503	1187	891	1431	772	846	1421	1141	925	1615
8	619	566	1588	540	740	1635	286	568	1676	278	483	1650	500	656	1144
9	607	870	864	1269	581	1540	497	886	1488	521	860	1443	624	751	428
10	1059	784	1048	861	827	1366	480	680	1265	532	689	982	1164	890	1522
11	324	902	737	306	908	1463	328	863	1495	396	811	1181	295	861	1377
12	1062	821	1009	614	833	1327	1125	672	1298	1145	778	1433	669	742	1074
13	1048	704	896	694	265	1568	1066	613	1583	1073	549	1575	980	669	687
14	323	390	838	362	121	593	324	495	549	243	406	531	629	353	1232
15	1011	281	450	626	688	1222	1078	181	1240	1076	158	1353	1059	188	807
16	976	537	1256	297	585	1436	1121	565	1423	1108	635	1557	1042	164	1152
17	1024	394	1513	1028	442	1483	882	384	1261	851	339	1374	1000	367	1613
18	1028	718	1527	731	840	1541	998	741	1535	957	734	1468	998	650	1516
19	950	288	1242	996	737	1358	991	838	1345	989	783	1313	981	819	1269
20	997	190	1420	1028	815	1395	980	719	1412	772	662	1375	922	816	1477
21	839	246	1333	861	925	1248	763	874	1280	673	815	1300	735	849	1435
22	526	174	1422	772	913	1452	404	821	1444	334	788	1521	324	841	1548
23	177	127	1332	416	813	1437	582	830	1411	537	769	1535	580	827	1147
24	681	104	1307	556	885	1373	279	732	1372	469	709	1340	534	841	1273
25	600	180	1408	399	609	1304	384	838	1303	424	800	1276	641	836	1407
26	318	377	1476	535	894	1283	391	618	1260	418	516	1223	739	849	1416
27	571	362	1365	380	416	659	606	448	505	641	344	768	789	371	1382
28	383	804	1340	171	464	866	702	896	964	726	769	562	625	904	1184
29	230	912	1102	114	944	1186	96	901	1223	136	831	928	131	873	1216
30	172	889	1288	650	906	1053	175	876	1024	214	824	908	144	876	1312
31		893	1294		923	1046		892	1075		837	916		908	1316
TG	22588	17863	40597	20174	21884	41429	21434	20980	41086	20396	19886	39165	22688	21975	41924
MG	753	576	1310	672	706	1336	714	677	1325	680	641	1263	756	709	1352
TS	127.0	111.0	232.0	111.0	172.0	245.0	105.0	180.0	242.0	99.0	172.0	225.0	117.0	193.0	249.0
MS	4.2	3.6	7.5	3.7	5.5	7.9	3.5	5.8	7.8	3.3	5.5	7.3	3.9	6.2	8.0

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION / СТАНЦИЯ SALAMANCA / САЛАМАНКА	ROQUETAS TORTOSA / РОКЕТАС ТОРТОСА	MADRID UNIV. / МАДРИД, УН-Т	MADRID / BARAJAS ARPT / МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	TERUEL / ТЕРУЭЛЬ	TOLEDO / ТОЛЕДО										
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1107	695	1256	976	708	1739	1258	806	1572	1270	769	924	1142	548	1682
2	560	696	1749	956	942	1485	1066	893	1648	1079	985	1424	1002	111	1612
3	613	350	1747	1051	551	1627	464	501	1615	606	529	1492	1010	723	1767
4	958	428	1678	520	170	1571	1202	839	1499	1080	745	1552	459	300	1526
5	1246	736	1415	1134	938	1691	1221	849	1744	1187	939	1615	769	873	1676
6	487	863	1488	1219	861	1714	1156	729	1736	1142	747	1678	1240	529	1783
7	795	935	1412	775	935	1145	870	974	1203	797	996	1630	639	886	1407
8	799	929	1702	739	672	962	911	957	1257	993	958	1770	661	373	1176
9	940	878	1469	717	912	653	922	808	657	938	832	1550	651	535	950
10	775	935	977	1167	911	841	1039	933	1026	1124	911	734	1205	840	1128
11	674	885	1432	275	920	739	301	951	769	285	936	1538	212	861	929
12	757	910	1366	708	860	1098	920	891	1554	1075	916	1211	922	921	-
13	632	195	1347	1116	581	883	313	367	976	378	358	809	885	532	-
14	808	110	532	482	331	799	693	127	574	677	126	627	534	195	1105
15	486	838	1269	1207	174	428	1013	568	425	1063	614	1223	989	185	775
16	587	645	1399	958	512	887	1001	738	927	932	745	1624	990	267	1058
17	815	576	1374	1097	498	1405	861	703	1373	1039	686	1550	525	308	1518
18	856	312	1523	972	761	1472	587	876	1433	676	841	1454	1043	844	1532
19	288	376	1247	1039	860	1258	963	892	1359	945	892	1423	1015	857	1381
20	659	386	1411	886	911	1386	1039	892	1423	1064	924	1460	1026	772	1382
21	784	284	1409	601	888	1462	746	940	1463	706	924	1385	669	825	1482
22	509	293	1452	304	888	1521	762	932	1498	746	918	1074	481	915	1592
23	420	786	1428	358	884	1331	540	881	1406	496	911	1478	502	830	1554
24	582	577	1400	297	869	1356	787	867	1412	859	908	1263	841	876	1444
25	330	375	1268	531	871	1383	735	939	1444	865	971	1353	720	709	1305
26	621	688	1185	830	863	1424	684	884	1450	608	933	1197	622	679	1446
27	550	503	330	630	354	1374	346	748	1414	370	685	1181	375	692	1408
28	630	666	281	516	922	1235	129	516	1358	114	319	1306	205	566	1309
29	265	952	863	338	934	1295	290	1014	1341	276	996	1133	114	913	1295
30	427	951	1071	69	926	1291	781	955	1350	579	934	1295	106	893	1356
31	954	945	945	946	1336			957	1371	1027	1312		906	1356	
TG	19960	19707	39425	22468	23353	38791	23600	24927	40277	23969	24975	41265	21554	20264	42688
MG	665	636	1272	749	753	1251	787	804	1299	799	806	1331	718	654	1377
TS	96.0	141.0	232.0	129.0	186.0	215.0	128.0	207.0	213.0	123.0	197.0	226.0	116.0	134.0	244.0
MS	3.2	4.5	7.5	4.3	6.0	6.9	4.3	6.7	6.9	4.1	6.4	7.3	3.9	4.3	7.9

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION / СТАНЦИЯ TOLEDO / ТОЛЕДО	PALMA DE MALLORCA ARPT / ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛБОРКА, АЭР.	PALMA DE MALLORCA / ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛБОРКА	VALENCIA ARPT / ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	CACERES / КАСЕРЕС	ALBACETE / АЛЬБАСЕТЕ										
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1233	705	1079	1234	-	1129	1371	275	886	1242	871	1822	1261	944	795
2	986	985	1627	1271	-	1572	1359	301	1074	925	863	1857	700	835	1064
3	1015	526	1480	1202	-	1382	1247	327	1759	1121	313	1546	582	371	1898
4	1045	898	1541	126	-	1853	164	554	1726	791	631	1654	990	853	1727
5	1278	969	1138	444	-	1069	544	751	1412	1320	1002	1594	1361	932	1656
6	1234	1015	1513	1170	-	1522	1009	816	1607	1336	983	1825	1008	1015	1663
7	666	1015	1425	1254	-	1565	1185	843	1806	1081	1002	1176	1018	1022	1860
8	882	998	1658	811	-	1685	829	944	1777	1023	989	1118	722	1009	1867
9	919	763	1623	793	-	1674	775	581	1718	717	742	648	1020	841	1784
10	1119	984	1475	765	-	1520	593	931	1529	1246	952	1081	772	1000	1088
11	418	936	1499	803	-	1475	827	942	1213	241	983	935	750	898	1460
12	880	958	1256	1172	-	1245	1054	718	1250	1006	961	789	847	944	737
13	694	262	1628	1215	-	1624	1236	447	1384	1158	764	868	456	232	1129
14	540	404	1041	433	-	346	373	267	955	740	317	1519	597	550	1002
15	724	761	1392	980	-	1399	1178	480	1408	1146	428	622	807	942	1202
16	612	847	1411	1204	-	1404	1256	547	1511	1173	802	810	967	946	1677
17	1080	803	1606	1066	-	1626	1063	885	1596	1049	932	1337	909	881	1642
18	1080	635	1233	1108	-	1584	1147	573	1507	1126	928	1556	930	323	1500
19	1085	361	1436	930	885	1493	965	923	1265	1072	913	1521	577	316	1356
20	1038	723	1490	1030	761	1522	1076	950	1440	391	839	1466	531	301	1498
21	457	961	1458	826	762	1463	773	955	1425	484	941	1441	881	729	1562
22	724	754	1141	567	777	958	357	966	1344	385	917	1499	787	926	1662
23	513	639	1353	830	798	1520	822	970	1519	393	830	1508	696	865	1606
24	814	528	1339	809	825	1535	859	967	1492	797	900	1384	820	385	1570
25	613	946	1324	832	754	1435	854	959	1418	790	759	1483	375	802	1390
26	755	945	1316	734	533	1428	644	678	1379	774	917	1487	801	966	1483
27	278	656	1115	674	494	1094	686	626	852	511	812	1422	535	649	1486
28	160	441	1221	832	546	1163	772	662	1283	289	513	967	737	860	1427
29	330	1028	1178	263	528	1186	160	739	1216	642	971	1363	845	1031	1304
30	557	1004	1278	400	481	1209	475	707	1091	97	974	1388	653	1020	1419
31	1012	1291		808	1293		994	1047		983	1296		1003	1231	
TG	23729	24462	42565	25778	-	42973	25653	22278	42889	25066	25732	40982	23935	24391	44745
MG	791	789	1373	859	-	1386	855	719	1384	836	830	1322	798	787	1443
TS	139.0	186.0	238.0	134.0	128.0	243.0	155.0	156.0	243.0	163.0	217.0	233.0	137.0	179.0	273.0
MS	4.6	6.0	7.7	4.5	4.										

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA			ALICANTE ARPT			MURCIA		
STATION СТАНЦИЯ	ALBACETE	СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			ИВИСА			АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ		
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1239	957	1473	1307	905	1660	1144	984	566	1205	451	976	1365	691	1267	
2	1265	1054	1821	1195	934	1728	882	680	1765	1250	338	1476	1316	973	1104	
3	1276	1009	1667	1188	775	1738	605	375	1895	1309	894	1736	1299	866	1812	
4	773	635	1494	922	449	1198	964	917	1893	318	480	1568	474	656	1527	
5	1269	734	1757	1255	623	1379	1281	747	907	1064	1087	1301	1450	1011	1450	
6	1449	1002	1820	1318	983	1707	998	973	1796	1226	929	1678	1369	1080	1624	
7	730	1064	1353	342	1041	1246	561	978	1839	1361	989	1789	1045	1078	1847	
8	358	1051	1774	743	1022	943	654	962	1790	1167	1003	1771	802	1062	1831	
9	1127	489	1250	872	765	633	1224	784	1787	479	1087	1716	612	808	1779	
10	1316	1030	709	1147	991	726	706	941	1576	880	1071	1468	1240	1060	1542	
11	211	1022	1136	442	972	617	615	727	1411	596	999	817	371	1025	748	
12	698	1019	1185	633	997	774	760	422	1432	1195	841	1321	1012	993	1281	
13	807	838	1105	500	513	543	401	116	1688	1232	624	1530	1148	876	1546	
14	728	159	1268	610	197	877	659	666	508	579	428	1027	590	214	1311	
15	918	435	661	893	624	695	784	898	1654	1271	176	1414	1239	318	1466	
16	634	753	1231	930	650	972	483	749	1623	1279	922	1637	1241	642	1713	
17	959	826	1577	518	893	1306	704	828	1657	1050	907	1554	1026	1015	1663	
18	1196	976	1668	900	885	1482	856	234	1608	1219	841	1512	1189	963	1516	
19	1162	971	1410	1080	935	1294	447	283	1495	964	980	1568	1152	975	1572	
20	993	1015	1356	1038	794	1374	428	205	1562	803	999	1479	1111	769	1505	
21	677	997	1493	604	970	1332	803	822	1512	806	991	1494	694	954	1534	
22	404	953	1533	670	468	1320	516	943	1235	527	977	1501	514	771	1587	
23	528	1003	1548	720	447	1411	481	852	1597	642	965	1556	498	631	1598	
24	834	899	1482	722	683	1205	849	488	1586	937	946	1532	941	906	1564	
25	739	912	1472	473	643	1332	196	937	1471	1064	927	1419	716	902	1436	
26	888	1000	1372	892	993	1325	661	996	1427	936	746	1397	979	994	1426	
27	456	953	1379	458	879	1251	444	371	1075	843	739	1419	515	997	1454	
28	225	524	1310	282	825	906	613	735	1089	768	981	1298	465	933	1307	
29	693	1054	1168	697	1056	1236	898	1006	1434	355	601	1391	942	913	1382	
30	157	1050	1364	418	1029	1295	662	1042	1285	417	947	1367	130	1065	1316	
31		1048	1275		1037	1131			1040	1062	1039	1323		1059	1332	
TG	24709	27432	43111	23769	24978	36636	21279	22701	45225	27742	25905	45035	27445	27200	46040	
MG	824	885	1391	792	806	1182	709	732	1459	925	836	1453	915	877	1485	
TS	162.0	224.0	250.0	122.0	187.0	215.0	137.0	161.0	250.0	159.0	181.0	250.0	151.0	200.0	254.0	
MS	5.4	7.2	8.1	4.1	6.0	6.9	4.6	5.2	8.1	5.3	5.8	8.1	5.0	6.5	8.2	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	CORDOBA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA			GRANADA ARPT			GRANADA / ARMILLA		
STATION СТАНЦИЯ	MURCIA	КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА, АЭР.			ГРАНАДА / АРМИЛЛА		
DATE/ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1275	948	1232	1261	897	1122	1386	779	1396	1130	993	1404	1271	787	1452	
2	1251	1116	1673	1144	1044	1202	1289	1074	1820	1015	997	1514	1341	1055	1473	
3	1324	910	1812	1237	906	1768	1342	962	1835	1142	1002	1880	1340	613	1867	
4	477	1046	1279	936	668	1532	453	1026	1686	1209	1085	1604	524	505	1756	
5	1386	925	1541	1358	500	1716	1384	1074	1790	1450	1000	1755	1351	973	1824	
6	1290	1099	1823	1302	826	1801	1433	1105	1872	1339	1098	1931	1361	1106	1974	
7	1325	1099	1739	217	1059	1753	1338	1097	1882	552	1114	1886	527	1121	1931	
8	856	1088	1717	827	1052	-	1031	1090	1528	809	1102	1861	1012	1127	1906	
9	843	908	1203	1048	677	-	515	980	1108	1378	975	1771	935	782	1766	
10	1363	1077	475	1205	1029	1660	1349	1081	770	977	1089	1214	1321	1017	1270	
11	680	1032	1364	836	908	1152	427	1027	632	859	827	915	411	1005	1042	
12	755	1041	806	768	944	1446	1062	1043	1757	947	638	597	742	1093	615	
13	1010	886	846	579	340	1714	1113	725	936	659	228	1263	606	334	1234	
14	571	167	1591	726	596	837	458	183	1317	672	299	1277	439	432	1430	
15	1253	205	605	1105	732	1529	1254	465	1049	1218	1044	1055	1199	421	1235	
16	1235	796	1356	925	189	1713	1244	782	1290	1083	423	1643	949	758	1749	
17	1265	1037	1586	1029	270	1664	1270	1032	1611	1082	604	1706	1231	997	1728	
18	1213	1011	1586	1181	659	1612	1226	1001	1566	1137	621	1395	1191	997	1627	
19	1176	1003	1339	1109	972	1609	1178	1007	1468	786	514	1552	1164	1007	1572	
20	616	1025	1406	953	933	1493	429	791	1439	788	758	1392	880	1023	1483	
21	645	992	1455	607	917	1532	629	989	1451	887	1038	1529	320	1009	1559	
22	556	820	1468	611	969	1614	584	967	1531	524	1036	1511	378	975	1501	
23	539	563	1542	404	933	1568	552	551	1537	585	-	1611	755	1005	1626	
24	906	982	1497	1071	943	1574	933	954	1591	1054	-	1574	795	988	1599	
25	936	991	1478	304	869	1468	1057	890	1502	550	-	1552	766	980	1578	
26	945	1033	1189	547	998	1456	779	1035	1513	702	-	1126	938	994	1277	
27	-	995	1410	628	863	1430	859	1019	1283	711	-	1443	261	895	1522	
28	-	891	1266	476	379	1437	464	1032	1218	921	-					

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION / СТАНЦИЯ / GRANADA / ARMILLA ARENOSILLO	ALMERIA ARPT						JEREZ			MALAGA			CADIZ		
СТАНЦИЯ ГРАНАДА / АРМИЛЛА АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.						ХЕРЕС			МАЛАГА			КАДИС		
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1345	656	1456	1303	966	1293	1294	1087	1395	1290	869	1106	1404	1176	939
2	1404	1154	1880	971	1049	1212	1360	1182	1461	1297	1027	1677	1369	1213	1723
3	1191	715	1883	1228	859	1571	1312	1092	1703	1282	893	1944	1380	473	1771
4	643	667	1781	1102	1095	1697	350	1154	1735	917	1082	1696	879	1170	1670
5	1435	1076	1790	1466	1103	1745	1475	1179	1831	1432	1115	1854	1499	1203	1784
6	1424	1138	1908	1401	1099	1870	1457	1152	1351	1394	1115	1861	1492	1201	1277
7	638	1164	1906	476	1122	1877	1426	1149	1690	518	1158	1976	1060	1214	1829
8	741	1141	1584	856	1120	1788	1020	1142	1454	934	1128	1944	1170	1203	1670
9	1083	827	1285	1386	941	1815	1037	760	1386	1253	937	1889	1385	680	1671
10	1387	1077	845	1091	1082	1442	1409	1150	886	1302	1086	1158	1419	945	965
11	556	1043	826	959	737	774	610	1082	1266	924	776	1303	320	867	1280
12	356	1087	1719	1115	598	1501	1103	1158	1515	815	939	935	853	1151	1583
13	569	450	933	597	153	1555	934	957	918	643	446	962	576	381	846
14	365	488	1701	686	628	1436	521	224	1345	583	325	1425	421	305	1454
15	1080	421	856	1192	1049	1397	1337	522	635	1223	927	1626	1364	1028	613
16	1238	539	1414	1136	484	1760	1023	981	1524	1136	231	1810	1136	499	1663
17	1271	1013	1716	1198	809	1712	1326	1105	1522	1251	676	1769	1360	1078	1540
18	1252	1054	1636	1147	1017	1604	1309	1107	1459	1202	1055	1459	1323	1138	1538
19	1240	1054	1488	1106	609	1661	1242	1062	1425	1182	367	1603	1280	1133	1448
20	955	1078	1479	794	876	1542	1122	1071	1300	781	346	1454	968	1151	1306
21	310	1058	1501	805	1049	1168	459	1010	1443	691	741	1596	650	535	1397
22	553	1021	1523	552	1061	1515	383	743	1477	469	998	1681	443	481	1449
23	728	1040	1582	641	1032	1593	1022	1064	1503	541	989	1638	832	660	1428
24	654	1017	1593	1025	1024	1603	783	1001	1513	669	992	1687	1168	973	1507
25	653	1014	1491	606	1066	1547	965	615	1427	1018	1017	1547	1110	1091	1377
26	1001	1048	1540	806	1074	1171	1171	1052	1390	786	1055	1517	1086	1156	1417
27	363	989	1370	625	831	1458	630	939	1405	357	899	1547	609	1044	1314
28	607	204	1205	879	642	1415	479	1094	1287	762	701	1279	452	988	1317
29	712	1139	1431	875	1001	1437	676	1189	1306	584	1082	1376	531	1047	1369
30	872	1172	1463	854	1136	1534	1101	1188	1439	581	1072	1565	1087	1209	1380
31	1119	1421			1141	1462		1180	1395		1102	1495		1220	1334
TG	26626	28663	46206	28878	28453	47155	30336	31391	43386	27817	27146	48379	30626	29613	43859
MG	888	925	1491	963	918	1521	1011	1013	1400	927	876	1561	1021	955	1415
TS	158.0	220.0	254.0	153.0	212.0	256.0	179.0	231.0	241.0	155.0	194.0	235.0	144.0	179.0	238.0
MS	5.3	7.1	8.2	5.1	6.8	8.3	6.0	7.5	7.8	5.2	6.3	7.6	4.8	5.8	7.7

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION / СТАНЦИЯ / CADIZ	KIRUNA						LULEA			UMEA			STORLIEN - VISJOVALEN СТОРЛЕН- ВИСЈОВАЛЕН		
СТАНЦИЯ КАДИС	ТАРФАЛА						КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО		
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1203	849	449	165	7	305	166	4	800	215	10	690	210	26	881
2	1113	1126	508	122	5	551	128	3	634	148	8	676	92	15	878
3	1294	680	581	81	4	643	114	4	742	76	16	335	92	15	699
4	800	1040	366	90	4	101	82	6	115	67	14	179	29	28	228
5	1409	1097	364	117	5	150	134	7	133	201	20	124	274	11	593
6	1363	1087	612	111	6	490	121	7	240	190	14	210	220	43	802
7	462	1130	596	108	4	197	116	7	112	73	19	133	88	30	355
8	1008	1114	153	103	4	85	104	8	156	31	56m	85	40	45	163
9	1325	920	202	56	6	201	87	6	90	119	14	116	64	45	226
10	1207	1075	146	50	4	95	61	1	56	65	4	137	30	4	164
11	874	572	410	61	4	194	38	2	106	45	9	204	85	18	295
12	807	957	332	58	3	164	73	2	210	132	5	287	116	16	134
13	568	327	341	53	3	265	73	3	226	43	8	358	46	20	235
14	469	237	212	65	5	137	49	6	425	33	13	179	32	38	263
15	1192	931	241	32	3	375	23	1	444	44	2	394	64	3	477
16	954	209	219	36	3	198	41	2	182	36	8	184	21	20	595
17	1236	839	177	50	3	246	34	4	503	27	9	568	27	49	571
18	1019	1052	190	46	3	229	50	3	398	37	9	346	17	10	420
19	1112	408	245	28	3	65	32	1	83	78	4	220	75	9	412
20	745	222	137	24	3	51	23	3	71	19	9	179	19	37	140
21	582	928	106	16	4	156	17	1	101	67	14	77	57	36	123
22	406	1021	142	20	2	104	23	3	167	37	5	333	45	16	115
23	463	1017	128	18	3	123	14	3	165	26	9	201	28	21	121
24	974	1002	157	11	4	100	5	5	25	3	12	42	9	21	95
25	981	1025	117	15	2	50	15	4	29	8	12	43	52	46	374
26	953	1051	141	18	1	68	15	1	107	46	17	116	75	35	344
27	309	867	136	15	3	223	17	4	295	19	15	317	19	42	320
28	757	602	84	14	3	62	15	4	91	16	14	175	73	47	69
29	471	1065	194	13	3	172	12	3	182	31	16	171	72	33	264
30	912	1085	142	9	0	115	4	2	239	12	10	262	30	15	208
31	1102	203		2	189		5	261		11	318		21	310	
TG	26968	26637	8031	1605	109	6104	1686	115	7388	1944	386	7659	2101	815	10874
MG	899	859	259	54	4	197	56								

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ		OSTERSUND ВИСЮВАЛЕН				BORLANGE БУРЛЕНГЕ				SVENSKA HOGARNA СВЕНСКА ХОГАРНА				KARLSTAD КАРЛСТАД		STOCKHOLM СТОКГОЛЬМ	
STATION СТАНЦИЯ	STORLIEN - СТОРЛИЕН -	VISJOVALEN ВИСЮВАЛЕН																
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	119	51	510	36	59	1034	30	62	1015	80	20	849	53	36	963			
2	81	23	898	96	19	322	244	56	814	111	29	163	316	63	344			
3	88	14	787	206	36	801	90	139	300	90	79	770	120	135	445			
4	93	58	613	48	49	414	57	128	472	139	142	372	80	29	386			
5	155	17	630	283	19	319	141	33	411	102	15	879	90	21	349			
6	268	54	164	185	62	156	105	119	95	36	32	624	109	107	138			
7	249	35	287	220	32	136	153	69	62	86	59	258	102	23	93			
8	231	66	52	160	62	322	43	123	678	164	99	576	34	149	547			
9	84	62	126	81	44	94	134	121	139	249	65	374	286	156	133			
10	113	80	77	104	31	231	26	22	440	26	16	545	29	45	618			
11	73	42	183	166	47	683	139	43	779	216	58	671	93	64	787			
12	193	35	80	134	26	127	61	45	249	294	84	108	117	77	155			
13	171	40	126	23	35	258	44	59	310	46	89	309	17	44	209			
14	42	44	225	46	42	169	32	89	553	25	139	414	37	41	431			
15	118	27	250	40	36	289	25	26	86	15	36	309	34	63	100			
16	155	36	204	23	48	221	24	57	612	27	120	153	27	64	242			
17	179	58	479	25	49	246	20	92	410	19	55	288	32	129	339			
18	150	35	367	145	34	260	25	29	272	29	23	77	35	69	326			
19	77	36	199	57	26	294	42	104	277	198	65	348	42	125	261			
20	65	25	97	123	30	113	19	116	154	20	69	331	22	103	134			
21	42	22	113	35	29	77	45	81	194	44	133	94	58	72	172			
22	58	42	139	40	17	194	83	46	182	78	45	148	61	132	119			
23	54	34	48	35	25	107	27	83	269	158	45	49	50	95	275			
24	40	37	54	38	42	56	6	52	66	61	95	37	43	52	39			
25	52	37	324	70	59	172	167	114	115	84	93	394	257	148	60			
26	108	31	325	98	32	223	183	74	383	97	153	171	192	131	341			
27	80	39	389	77	51	251	68	112	152	41	128	246	55	145	211			
28	99	22	130	85	27	126	90	116	430	63	85	58	72	95	386			
29	69	22	306	78	22	395	15	57	219	116	121	375	13	77	249			
30	73	18	244	17	12	470	110	90	516	64	100	429	53	70	418			
31		29	276		9	404		103	518		77	273		145	462			
TG	3379	1171	8702	2774	1111	8964	2248	2460	11172	2778	2369	10692	2529	2705	9732			
MG	113	38	281	92	36	289	75	79	360	93	76	345	84	87	314			
TS	54.8	15.0	64.3	39.0	21.0	50.3	13.8	64.8	70.0	17.1	41.4	64.3	19.0	55.0	51.5			
MS	1.8	.5	2.1	1.3	.7	1.6	.5	2.1	2.3	.6	1.3	2.1	.6	1.8	1.7			

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ		NORRKOPING НОРЧЕПИНГ				GOTEBORG ГЕТЕБОРГ				VISBY АЭРОЛОГ. СТН ВИСБИ, АЭРОЛОГ. СТ.				VAXJO / KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ		HOUBURG	
STATION СТАНЦИЯ	STOCKHOLM СТОКГОЛЬМ																	
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	65	40	1045	44	77	568	193	189	841	74	38	1000	107	36	1042			
2	114	52	350	203	67	905	260	46	265	97	101	230	145	140	351			
3	146	64	985	204	128	609	141	102	363	148	80	840	156	178	732			
4	85	86	398	144	39	849	107	63	570	206	103	548	93	60	1041			
5	111	18	597	46	47	1007	91	17	614	39	24	996	40	76	1031			
6	38	29	297	101	36	819	63	171	637	28	17	551	66	33	627			
7	129	79	289	82	78	315	147	11	195	50	164	112	67	51	192			
8	139	103	798	141	156	711	86	151	785	308	61	683	157	80	799			
9	140	96	232	302	127	441	275	176	392	291	38	349	195	65	269			
10	42	16	649	72	22	505	65	53	575	48	22	564	81	24	862			
11	173	76	839	342	132	562	198	65	715	376	85	477	151	54	571			
12	132	117	153	75	118	604	178	66	167	160	79	460	75	42	240			
13	26	92	296	13	50	458	37	137	337	76	68	177	32	76	339			
14	27	120	474	60	95	552	66	65	397	58	124	183	51	123	239			
15	16	18	302	21	27	90	82	86	381	29	74	314	51	25	444			
16	23	123	308	18	101	103	81	63	257	32	130	329	23	59	186			
17	19	27	459	11	35	290	36	125	235	18	53	180	33	130	99			
18	37	24	273	35	66	149	25	35	258	28	38	168	23	37	220			
19	130	65	239	42	114	97	58	140	185	73	103	100	52	112	134			
20	17	120	190	34	55	146	46	78	234	63	54	219	40	55	467			
21	45	127	98	88	131	204	103	59	224	93	175	463	136	113	154			
22	49	48	148	111	94	167	155	67	97	82	47	174	160	69	110			
23	117	128	337	204	76	70	85	74	646	178	135	177	89	70	221			
24	44	86	139	18	91	44	172	69	65	107	82	96	40	47	44			
25	63	142	144	250	163	109	271	190	296	64	109	100	295	216	387			
26	74	157	311	66	165	191	141	107	531	150	177	443	99	209	434			
27	90	139	121	86	166	121	120	95	284	88	72	132	107	81	441			
28	103	109	464	202	164	245	185	63	511	81	1							

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ				ZUERICH / KLOTEN				SAENTIS			PAYERNE		
STATION СТАНЦИЯ	HOBURG	LUND	BASEL												
СТАНЦИЯ	ХОБУРГ	ЛУНД	БАЗЕЛЬ												
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	136	31	270	152	104	1068	931	48	932	625	52	631	1045	564	1054
2	81	87	306	309	82	1104	861	95	976	802	156	1678	1003	522	1023
3	127	39	719	250	38	915	254	54	680	774	130	1657	1038	602	1223
4	241	166	1036	160	49	1377	358	164	836	661	106	1157	290	622	1094
5	62	29	1084	46	30	1096	63	72	1257	97	73	1263	264	644	772
6	104	38	713	58	52	1288	600	71	1113	227	125	1555	594	482	1511
7	80	124	229	371	74	340	750	82	617	903	105	1411	786	326	626
8	214	67	823	132	178	710	878	166	924	916	139	1013	967	287	845
9	365	84	445	391	89	660	536	94	1238	432	179	1527	535	395	1183
10	41	32	525	76	32	499	176	177	844	210	158	1099	565	235	638
11	344	84	740	283	47	380	660	306	599	156	237	838	507	144	637
12	134	118	590	45	27	507	213	360	840	230	511	1276	374	674	369
13	42	125	129	36	159	362	400	380	271	402	395	159	815	503	479
14	42	197	210	32	155	1234	693	204	1248	399	209	1165	844	226	1262
15	30	66	136	63	17	850	215	64	952	449	158	839	323	164	746
16	30	76	172	24	37	402	548	136	437	487	323	400	695	254	443
17	19	77	90	101	123	1121	237	66	930	353	102	367	338	233	864
18	16	56	303	36	57	1221	496	40	1072	497	61	1312	462	148	905
19	30	101	59	34	67	1183	489	284	1191	499	536	1307	571	389	1213
20	36	87	444	56	89	810	451	172	933	261	522	1099	752	229	849
21	118	183	291	179	156	902	615	340	611	551	381	177	625	625	788
22	234	58	274	116	31	484	619	483	476	238	519	247	715	564	869
23	187	103	187	60	36	935	603	588	513	185	622	569	727	629	1184
24	113	68	94	122	46	978	522	494	658	391	447	1286	523	436	1052
25	289	225	95	285	137	652	161	193	538	103	192	626	676	256	557
26	170	241	503	201	278	900	300	247	883	172	213	985	367	192	588
27	91	56	416	261	164	932	438	111	177	156	91	1214	497	175	194
28	29	186	625	116	245	901	546	59	622	318	221	1188	474	297	907
29	57	227	170	207	267	898	139	164	995	120	192	1139	649	265	1062
30	111	64	510	281	50	899	188	204	729	145	160	631	530	226	1021
31		177	85		49	967		390	728		504	1065	643	690	
TG	3573	3272	12273	4483	2965	26575	13940	6308	24820	11759	7819	30880	18551	11951	26648
MG	119	106	396	149	96	857	465	203	801	392	252	996	618	386	860
TS	22.2	37.3	71.6	29.8	28.7	129.1	74.3	25.6	106.3	45.8	40.6	174.7	120.4	77.7	133.0
MS	.7	1.2	2.3	1.0	.9	4.2	2.5	.8	3.4	1.5	1.3	5.6	4.0	2.5	4.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ	JUNGFRAUJOCH				LA DOLE				CORVATSCH			GENEVE		
STATION СТАНЦИЯ	PAYERNE	DAVOS													
СТАНЦИЯ	ПАЙЕРН	ДАВОС				ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	734	101	913	1067	389	-	1128	612	1535	1195	312	749	1211	463	1419
2	841	184	1688	923	264	-	1182	623	1778	1120	277	1819	1101	589	1257
3	470	176	1553	899	655	-	557	468	1398	187	549	1699	672	629	1325
4	190	161	1639	682	463	1671	428	684	949	93	569	1717	469	422	1477
5	86	127	982	117	635	1454	352	565	599	216	657	870	255	516	905
6	505	171	1108	367	454	1219	705	483	1369	640	181	802	520	647	1327
7	732	187	553	654	211	876	1124	750	229	548	239	436	854	586	665
8	656	289	1148	929	355	812	1117	695	875	1030	290	450	1104	556	864
9	415	183	1263	874	401	1198	734	769	902	423	496	669	541	489	939
10	187	238	825	430	322	633	386	557	588	206	306	708	416	520	662
11	145	396	319	475	561	837	685	491	541	915	221	402	562	778	599
12	143	465	1115	524	685	916	415	560	634	118	425	973	497	790	532
13	615	373	190	700	593	552	894	647	536	928	338	148	1002	504	382
14	307	127	816	833	263	1259	886	388	1404	583	98	1142	984	422	1132
15	92	287	732	326	356	1000	352	355	832	148	293	1103	293	323	798
16	720	303	437	634	191	406	901	639	322	356	345	541	567	376	312
17	181	68	802	419	272	1462	435	257	979	223	98	1097	433	368	1315
18	384	81	1326	408	250	1468	786	216	1471	332	194	1521	811	353	1306
19	713	508	1316	606	453	1428	897	606	1414	774	526	1465	782	703	1240
20	418	508	799	714	630	989	961	724	1157	878	441	955	897	729	1007
21	352	663	903	857	592	883	678	711	267	638	729	1082	683	724	822
22	297	604	267	763	515	263	893	617	604	842	773	629	900	557	874
23	246	662	372	736	651	784	663	735	1316	632	742	744	816	770	1237
24	582	570	1292	648	438	1352	720	570	1318	525	643	1445	639	491	1094
25	88	335	564	529	424	759	473	695	849	342	252	687	389	641	815
26	227	546	1243	340	166	1354	704	651	1323	315	459	1399	482	726	1156
27	145	178	1224	439	164	1338	346	225	1294	790	162	1381	551	275	350
28	96	238	1189	474	325	1309	270	591	811	560	288	1347	539	396	1074
29	106	360	1156	640	273	1291	486	460	1178	383	498	1334	761	582	1081
30	213	435	534	415	221	1166	529	571	1170	607	616	1147	451	300	1035
31		640	944		539	1228		827	1211		581	1242		259	1041
TG	10886	10164	29212	18422	12711	33111	20687	17742	30853	16547	12598	31703	20182	16484	30042
MG	363	328	942	614	410	1068	690	572	995	552	406	1023	673	532	969
TS	41.1	60.0	130.0	95											

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ	LOCARNO - MONTI ЛОКАРНО - МОНТИ	UKRAINE УКРАЇНА	KIEV / BORISPOL КІЕВ / БОРИСПОЛЬ	ODESSA ОДЕССА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНІЯ	LERWICK ЛЕРВІК	AVIEMORE АВІЕМОР				
STATION СТАНЦІЯ	GENEVE ЖЕНЕВА	ЛОКАРНО - МОНТИ	КІЕВ / БОРИСПОЛЬ	ODESSA ОДЕССА	ЛЕРУІК	АВІЕМОР						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	998	98	1445	1057	220	-	-	-	-	-	355	15
2	989	181	1648	978	275	-	-	-	-	868	279	107
3	188	154	1333	235	258	-	-	-	-	596	345	33
4	121	165	1002	52	88	-	-	-	-	160	195	79
5	126	101	877	37	310	-	-	-	-	744	168	76
6	501	254	427	228	410	-	-	-	-	183	77	35
7	527	114	142	502	763	-	-	-	-	100	20	46
8	867	373	159	832	418	-	-	-	-	782	348	63
9	383	300	440	381	670	-	-	-	-	368	185	9
10	159	281	355	43	321	-	-	-	-	255	174	34
11	199	332	373	98	645	-	-	-	-	551	147	37
12	123	356	571	38	667	-	-	-	-	572	13	41
13	580	376	85	712	149	-	-	-	-	592	215	57
14	308	187	680	445	88	-	-	-	-	539	43	32
15	136	415	907	30	193	-	-	-	-	698	19	53
16	512	366	684	505	228	-	-	-	-	600	30	91
17	111	95	1279	63	185	-	-	-	-	483	66	56
18	209	165	1278	827	418	-	-	-	-	337	94	36
19	738	536	1237	807	509	-	-	-	-	242	83	49
20	747	573	992	697	640	-	-	-	-	380	213	83
21	515	582	987	673	644	-	-	-	-	204	150	18
22	154	624	1302	793	726	-	-	-	-	169	25	65
23	193	604	1300	741	663	-	-	-	-	198	168	58
24	282	528	1292	563	418	-	-	-	-	414	121	51
25	129	565	1131	293	615	-	-	-	-	339	181	104
26	161	595	585	93	669	-	-	-	-	104	104	78
27	234	121	1025	126	177	-	-	-	-	136	21	92
28	155	244	1127	87	673	-	-	-	-	250	12	80
29	96	441	1063	367	625	-	-	-	-	411	7	37
30	148	553	1050	104	698	-	-	-	-	80	36	13
31		374	1057		588	-	-	-	-	56	43	159
TG	10589	10653	27833	12407	13951	28900	7500	6500	28700	10700	9000	11791
MG	353	344	898	414	450	932	250	210	926	357	290	380
TS	47.0	63.4	145.6	75.6	102.8	213.4	47.9	61.2	171.9	37.3	39.6	77.8
MS	1.6	2.0	4.7	2.5	3.3	6.9	1.6	2.0	5.5	1.2	1.3	2.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНІЯ	ABERDEEN / DYCE ARPT АБЕРДІН / ДАЙС, АЕР.	DUNSTAFFNAGE ДАНСТЕФНІДЖ	EDINBURGH ЭДИНБУРГ	BOULMERE БОУЛМЕР	ESKDALEMUIR ЭСКДЕЙЛМІОР						
STATION СТАНЦІЯ	AVIEMORE АВІЕМОР	ABERDEEN / DYCE ARPT АБЕРДІН / ДАЙС, АЕР.	DUNSTAFFNAGE ДАНСТЕФНІДЖ	EDINBURGH ЭДИНБУРГ	BOULMERE БОУЛМЕР	ESKDALEMUIR ЭСКДЕЙЛМІОР						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	512	33	-	405	33	-	213	46	-	551	66	-
2	531	204	856	532	236	976	390	184	-	531	235	1258
3	276	151	326	247	237	462	338	128	238	465	137	501
4	296	67	349	206	110	869	390	114	713	112	84	489
5	360	143	690	322	167	533	504	82	654	486	213	801
6	114	90	97	68	43	332	62	24	447	92	117	135
7	257	75	203	75	181	1134	276	80	1041	333	178	1000
8	731m	113	889	359	158	751	377	77	684	-	142	808
9	591	71	507	379	68	498	354	23	387	285	78	503
10	298	48	634	240	168	339	171	82	637	-	102	725
11	293	65	778	114	207	685	149	81	800	-	91	738
12	39	38	736	44	116	774	68	59	581	144	143	921
13	364	105	393	121	145	702	86	96	301	88	166	600
14	22	80	388	32	126	945	74	44	563	54	67	445
15	320	183	555	149	185	789	359	181	689	290	158	927
16	129	139	225	94	174	534	366	115	288	284	158	348
17	177	94	206	22	137	693	148	44	757	109	89	707
18	260	96	611	108	105	651	181	24	527	238	76	763
19	217	87	513	110	193	197	190	90	625	160	163	785
20	159	125	546	103	110	242	188	83	591	219	163	452
21	133	34	386	158	90	531	185	11	792	152	71	827
22	108	128	218	57	113	58	107	53	186	228	96	305
23	248	132	239	260	141	168	252	145	259	287	85	551
24	129	71	359	167	150	194	170	96	489	254	134	502
25	102	73	313	122	175	201	189	169	611	115	123	664
26	214	117	264	80	156	85	255	73	354	78	114	324
27	97	77	216	42	203	69	155	160	234	64	88	409
28	102	118	199	23	200	289	251	215	143	87	194	314
29	121	238	553	32	203	358	54	201	440	103	193	628
30	192	64	113	215	76	83	207	137	143	256	166	316
31		50	177		45	111		39	320		113	272
TG	7392q	3109	12957	4886	4451	14728	6709	2956	15494	6739	4003	18619
MG	246q	100	418	163	144	475	224	95	500	225	129	601
TS	26.3	26.8	60.2	32.8	73.8	-	-	-	86.6	53.1	48.8	109.5
MS	.9	.9	1.9	1.1	2.4	-	-	-	2.8	1.8	1.6	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	WADDINGTON	ABERPORTH	WATTISHAM	ODIHAM						
STATION СТАНЦИЯ	ESKDALEMUIR ЭСКДЕЙЛМЮР	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГОРВУ, АЭР.	УОДДИНГТОН	АБЕРПОРТ	УОТИШЕМ	ОДИГАМ						
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	321	55	-	303	101	-	597	61	-	330	204	36
2	311	305	1090	494	331	978	248	134	1321	445	352	73
3	273	106	272	276	96	1191	506	365	1042	598	407	1044
4	261	116	1128	548	300	281	562	57	1069	450	165	1236
5	569	250	613	531	233	1086	561	229	696	677	271	507
6	62	52	1015	106	55	118	-	367	1252	228	208	133
7	340	116	978	555	183	364	244	282	1035	213	199	1081
8	152	235	300	134	162	407	187	293	471	230	181	507
9	157	27	524	297	52	718	522	81	596	452	83	736
10	280	90	967	354	126	1099	414	343	912	278	223	444
11	62	75	883	92	130	593	390	329	765	240	154	269
12	71	174	910	293	178	926	327	209	995	418	223	1027
13	133	154	731	78	158	115	154	356	278	208	338	444
14	74	42	834	395	107	201	154	275	617	475	131	239
15	291	113	210	266	182	568	189	179	399	500	151	404
16	339	204	583	318	119	425	193	236	632	190	163	227
17	152	107	621	93	98	707	310	226	458	192	126	761
18	308	32	738	365	73	357	257	121	545	560	99	371
19	209	116	500	181	187	775	359	239	562	160	248	826
20	247	110	405	-	207	324	406	240	408	249	283	320
21	116	46	531	66	91	546	151	157	660	117	177	702
22	103	37	191	300	41	570	231	60	380	335	706	185
23	317	79	348	405	84	272	85	116	298	334	-	699
24	229	97	446	221	222	391	386	296	422	425	-	250
25	92	148	472	154	206	702	277	291	512	414	-	607
26	93	68	105	215	50	273	65	141	416	187	-	353
27	32	150	135	81	111	270	74	229	110	442	-	825
28	62	359	247	92	368	639	78	350	210	447	-	883
29	101	111	575	124	362	377	154	451	367	364	-	139
30	299	-	214	179	236	301	319	366	285	310	374	441
31	-	257	-	73	412	-	350	580	188	666	-	349
TG	6056	3820	17384	7775	4922	16519	8690	7429	18903	10468	6669)	20364
MG	202	123	561	259	159	533	290	240	610	349	215)	8828
TS	36.0	31.3	93.9	54.1	43.9	79.2	52.6	80.8	76.8	80.6	33.6	51.2
MS	1.2	1.0	3.0	1.8	1.4	2.6	1.8	2.6	2.5	2.7	1.1	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	CAMBORNE			
STATION СТАНЦИЯ	ODIHAM ОДИГАМ	KAMBORNE КАМБОРН			
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12
1	624	108	-	585	266
2	355	94	1102	568	390
3	238	241	804	671	524
4	590	45	1266	655	302
5	376	224	823	595	357
6	417	516	1112	181	229
7	602	303	998	511	286
8	257	406	775	484	315
9	605	180	742	559	116
10	491	354	1182	266	253
11	280	297	1004	347	196
12	392	139	669	511	149
13	166	407	202	370	402
14	456	296	889	369	142
15	398	256	841	390	156
16	312	387	383	317	144
17	147	189	363	103	80
18	515	110	428	621	92
19	303	402	797	270	235
20	266	353	383	225	123
21	109	188	839	117	139
22	104	150	453	428	161
23	71	346	266	410	160
24	449	279	414	577	288
25	85	390	408	258	300
26	93	108	558	87	51
27	266	236	232	319	254
28	117	426	440	440	471
29	370	463	203	472	460
30	298	238	216	273	455
31	320	349	-	283	-
TG	9752	8451	19779	11979	7779
MG	325	273	638	399	251
TS	49.7	74.9	83.9	84.8	60.3
MS	1.7	2.4	2.7	2.8	1.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	CHINA													
СТРАНА	КИТАЙ													
STATION	SHANGHAI (BAOSHAN)		WENJIANG		WUHAN		KUNMING		GUANGZHOU					
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ (БАОШАН)		ВЭНЬЯН		УХАНЬ		КУНЬМИН		ГУАНЧЖОУ					

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	810	234	629	614	259	465	596	779	480	686	620	598	1202	926	381
2	820	572	528	822	698	427	835	717	657	864	723	413	1052	734	346
3	894	436	370	416	517	250	773	468	148	762	547	568	1002	684	315
4	570	432	461	783	291	554	785	481	568	876	838	296	992	659	687
5	845	571	302	448	520	438	1094	314	570	888	785	578	605	583	772
6	813	690	465	615	507	160	727	700	438	936	486	404	509	337	849
7	599	576	616	775	473	432	769	305	638	422	468	292	625	202	180
8	777	188	561	223	100	313	614	608	508	646	503	556	861	405	913
9	810	704	687	214	117	70	850	274	317	813	658	257	676	635	462
10	962	669	274	134	176	257	768	668	177	755	405	418	1339	623	688
11	936	602	429	61	438	542	710	546	388	947	705	254	674	627	930
12	883	788	612	329	626	491	1111	551	571	223	762	243	543	473	619
13	772	593	406	348	558	382	1169	508	499	156	407	352	697	623	446
14	488	437	471	713	149	262	794	519	549	293	697	294	920	699	410
15	693	520	269	200	624	566	866	227	210	382	779	483	828	686	767
16	904	184	455	443	240	441	412	597	397	489	814	279	843	568	506
17	810	694	346	543	483	567	650	787	329	767	747	237	853	577	281
18	664	596	372	467	278	503	381	573	379	668	575	164	802	923	840
19	520	602	298	758	416	425	873	666	376	758	705	498	826	671	247
20	656	523	446	638	374	169	851	684	522	605	523	337	894	666	257
21	541	488	530	545	235	375	485	608	456	578	280	630	1099	589	411
22	741	672	335	261	528	245	898	675	455	612	528	599	851	525	382
23	466	534	350	634	263	413	851	163	461	579	476	270	392	566	349
24	390	249	446	535	131	433	530	167	488	516	295	225	667	743	744
25	407	334	421	702	351	413	641	170	337	627	281	237	1065	758	558
26	627	526	443	296	197	76	654	536	357	526	382	274	737	736	640
27	613	524	561	220	425	534	839	87	361	709	295	-	612	632	257
28	645	495	647	617	504	337	143	485	563	427	286	-	772	599	666
29	265	252	523	435	390	164	165	109	484	494	305	-	697	713	376
30	377	275	487	319	508	494	154	287	423	607	483	345	758	632	248
31	454	-	-	611	285	-	527	484	-	584	829	717	941	-	278
TD	20752	14960	14351	14393	11376	11725	21472	14259	13690	19440	16358	11977	25334	18794	15805
MD	669	499	463	464	379	378	693	475	442	627	545	386	817	626	510

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA													
СТРАНА	ИНДИЯ													
STATION	JODHPUR		AHMADABAD		NAGPUR / SONEGAON		BOMBAY / SANTACRUZ		PUNE		VISHAKHAPATNAM			
СТАНЦИЯ	ДЖОДХПУР		АХМАДАВАД		НАГПУР / СОНЕГАОН		БОМБЕЙ / САНТА-КРУС		ПУНА		ВИШАКХАПАТНАМ			

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	11	12	11	12	10	12	10	11	12
1	-	-	443	811	973	440	843	436	696	1064	697	-	1039	898	1103
2	-	707	444	704	685	522	664	470	721	805	912	-	948	1025	951
3	-	756	413	635	621	424	624	387	636	821	777	-	1094	976	928
4	-	634	378	666	612	420	644	388	648	835	854	-	894	891	914
5	-	403	374	553	452	418	747	419	674	876	845	-	973	1040	914
6	-	403	-	827	399	565	610	391	-	932	907	-	912	1027	990
7	-	474	386	551	422	415	648	436	-	919	743	-	1210	955	878
8	-	489	433	708	493	508	595	390	-	906	750	-	-	951	867
9	-	764	360	818	548	398	776	433	-	860	923	-	1160	232	891
10	-	777	365	882	647	507	750	483	-	878	842	-	758	717	860
11	-	739	506	721	695	530	865	592	801	827	760	-	442	484	915
12	-	-	584	634	652	502	808	695	870	1022	653	-	-	762	1126
13	-	703	670	605	668	574	820	783	790	-	694	-	-	529	831
14	834	520	666	592	757	580	899	692	626	-	449	-	-	-	761
15	729	346	725	734	624	455	675	596	404	649	-	-	732	679	700
16	605	264	574	645	736	532	621	541	892	718	-	-	400	744	1108
17	704	296	467	599	573	554	672	517	999	834	-	833	405	830	1039
18	956	313	582	553	637	544	454	424	1018	695	-	425	808	927	1106
19	-	337	708	674	532	422	428	484	987	783	-	498	781	861	-
20	-	-	-	668	405	663	461	633	1116	538	-	529	-	921	-
21	-	442	524	554	539	445	490	481	-	489	-	614	-	1147	1060
22	728	419	536	575	466	463	483	460	710	512	-	-	-	939	1049
23	628	420	-	587	466	483	528	509	709	550	-	465	1067	984	1099
24	863	403	-	781	503	503	511	513	674	574	-	543	832	820	1066
25	945	406	485	653	511	484	479	558	-	520	-	525	1058	729	1050
26	563	393	-	852	580	382	422	576	626	540	-	546	851	-	980
27	626	398	350	791	414	381	490	421	658	517	-	533	720	-	-
28	651	377	348	732	439	403	494	391	703	-	-	478	1103	865	1018
29	874	374	311	793	507	393	692	402	-	-	-	497	818	-	409
30	853	451	413	614	511	524	520	570	833	-	-	-	669	-	-
31	657	-	509	899	-	644	-	700	-	-	-	-	-	-	785
TD	-	14453	14968)	21411	17067	15078	18713	15771	22897)	23143)	-	-	26517)	25120)	29161
MD	-	482	483)	691	569	486	624	509	763)	747)	-	-	855)	837)	941

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	MADRAS / MINAMBAKKAM						KODAIKANAL			TRIVANDRUM			JAPAN ЯПОНИЯ		
STATION СТАНЦИЯ	GOA / PANJIM													SAPPORO		
	ГОА / ПАНДЖИМ							КОДАИКАНАЛЬ			ТРИВАНДРАМ			САППОРО		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	601	662	482	850	838	897	736	661	39	496	706	653	749	476	99	
2	737	654	515	859	851	-	693	606	-	848	774	747	829	283	349	
3	933	539	491	988	-	769	708	-	145	812	522	728	442	456	349	
4	1044	776	603	-	1029	658	710	468	122	843	1063	803	516	302	342	
5	-	790	-	921	957	754	-	677	290	793	673	828	783	206	335	
6	1288	829	-	895	961	926	738	457	124	570	945	509	414	458	228	
7	1119	852	705	847	931	629	679	547	512	792	767	671	299	309	258	
8	722	711	656	1031	-	851	447	754	261	1128	836	776	524	315	347	
9	1030	-	827	953	-	756	601	379	528	709	748	746	418	458	400	
10	1159	751	-	1018	959	454	622	419	64	994	909	420	433	314	454	
11	-	-	-	853	798	723	635	526	329	768	813	704	507	259	309	
12	1063	933	-	1114	607	711	491	462	291	824	812	746	301	513	345	
13	-	964	-	1025	246	328	652	522	360	965	950	779	482	364	274	
14	844	687	670	703	768	805	755	-	260	803	816	697	169	182	394	
15	962	-	643	1242	766	860	406	274	281	608	637	547	249	420	231	
16	719	500	737	873	739	898	456	306	497	837	562	734	489	368	299	
17	531	697	791	421	811	924	271	632	162	805	-	586	373	372	519	
18	982	721	710	681	914	754	209	229	74	696	688	749	346	403	359	
19	818	626	-	303	893	622	147	722	36	962	751	700	202	411	374	
20	601	860	999	181	845	822	130	443	427	-	745	784	357	358	383	
21	954	913	566	853	802	660	116	325	336	343	202	768	101	378	342	
22	836	826	531	751	863	853	441	491	750	872	483	822	515	418	260	
23	877	-	-	409	697	683	193	460	431	792	720	805	243	215	453	
24	1018	641	-	779	878	727	561	632	548	557	806	676	372	372	219	
25	433	622	656	838	802	846	-	647	613	637	662	810	529	364	391	
26	385	-	791	642	838	840	984	548	534	967	820	693	487	351	448	
27	1027	675	-	898	767	558	-	242	773	623	595	740	246	370	410	
28	-	804	598	875	533	321	624	198	811	463	624	703	475	394	415	
29	303	523	862	948	370	-	848	398	365	761	859	679	413	316	388	
30	560	482	941	869	175	-	662	227	345	753	774	796	224	312	340	
31	563	-	-	846	-	-	715	-	255	826	-	781	583	-	515	
TD	25384	21646)	-	25249	22931	22537	16862	14199	10915	23609	21995	22180	13070	10717	10829	
MD	819	722)	-	814	764	727	544	473	352	762	733	715	422	357	349	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	FUKUOKA						ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MONGOLIA МОНГОЛИЯ		
STATION СТАНЦИЯ	TATENO													ULAANGOM		
	TATEHO							ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			УЛАНГОМ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	509	266	158	851	325	349	912	744	352	1025	424	536	-	-	-	
2	802	497	173	514	501	425	1036	674	266	559	450	483	-	-	-	
3	834	538	182	677	430	255	796	341	749	439	468	414	-	-	-	
4	832	215	242	777	294	189	1083	655	296	385	636	484	-	-	-	
5	162	656	218	539	240	446	618	463	662	629	952	315	-	-	-	
6	360	696	174	738	735	407	939	516	662	470	823	687	-	-	-	
7	611	352	343	448	586	551	904	801	664	547	752	650	-	-	-	
8	709	281	229	357	390	331	863	453	616	402	457	842	-	-	-	
9	699	207	243	608	282	411	1023	840	636	883	492	593	-	-	-	
10	823	540	526	452	512	484	1053	531	718	726	929	621	-	-	-	
11	866	259	237	837	719	347	595	797	554	656	829	768	-	-	-	
12	1006	220	376	432	463	474	684	676	246	904	452	705	-	-	-	
13	394	248	222	237	552	482	806	202	261	847	682	400	-	-	-	
14	445	207	180	754	505	386	952	435	646	583	361	801	-	-	-	
15	403	194	211	431	330	539	728	908	356	939	349	634	-	-	-	
16	872	372	296	777	724	208	715	645	308	1053	594	609	-	-	-	
17	309	576	237	334	478	555	983	529	330	402	810	422	-	-	-	
18	373	272	160	311	509	464	712	594	691	336	782	522	-	-	-	
19	406	228	183	360	311	403	575	806	347	678	736	743	-	-	-	
20	715	581	289	676	352	370	1007	627	330	657	851	763	-	-	-	
21	600	432	402	497	487	241	1086	824	594	651	283	491	-	-	-	
22	173	281	173	239	333	355	512	584	717	465	602	581	-	-	-	
23	534	313	172	479	505	470	794	493	561	256	680	329	-	-	-	
24	458	393	549	344	492	515	494	429	715	812	881	604	-	-	-	
25	496	108	288	390	436	383	839	579	434	-	694	726	-	-	-	
26	747	140	179	684	262	453	649	656	449	442	704	949	-	-	-	
27	705	199	208	725	447	406	872	706	774	849	353	758	-	-	-	
28	237	525	505	301	413	627	852	614	318	612	662	538	-	-	-	
29	268	187	138	657	489	442	734	451	758	580	823	786	-	-	-	
30	381	508	344	589	225	470	621	573	725	753	745	464	-	-	-	
31	598	-	271	558	-	378	555	-	628	526	-	711	-	-	-	
TD	17327	10491	8108	16573	13327	12816	24992	18146	16363	19702	19256	18929	15759	8275	7673	
MD	559	350	262	535	444	413	806	605	528	636	642	611	508	276	248	

REGION II / АЗИЯ

COUNTRY MONGOLIA
СТРАНА МОНГОЛИЯ
STATION ULAN BATOR

THAILAND
ТАИЛАНД
BANGKOK

СТАНЦИЯ УЛАН-БАТОР

БАНГКОК

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	-	-	-	656	440	487
2	-	-	-	471	681	450
3	-	-	-	439	557	694
4	-	-	-	430	435	641
5	-	-	-	505	682	588
6	-	-	-	549	472	455
7	-	-	-	596	490	301
8	-	-	-	656	401	242
9	-	-	-	661	337	200
10	-	-	-	266	274	231
11	-	-	-	542	472	184
12	-	-	-	624	384	315
13	-	-	-	566	248	667
14	-	-	-	561	549	296
15	-	-	-	529	223	270
16	-	-	-	606	282	434
17	-	-	-	495	250	528
18	-	-	-	379	289	290
19	-	-	-	584	333	328
20	-	-	-	432	344	330
21	-	-	-	484	510	339
22	-	-	-	337	349	505
23	-	-	-	599	419	429
24	-	-	-	521	419	385
25	-	-	-	445	357	310
26	-	-	-	480	415	279
27	-	-	-	476	561	629
28	-	-	-	433	386	380
29	-	-	-	424	-	253
30	-	-	-	601	536	369
31	-	-	-	480	229	

TD	8402	5444	4469	15827	12512	12038
MD	271	181	144	511	417	388

REGION III / ЮЖНАЯ АМЕРИКА

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

USHUAIA

CHILE
ЧИЛИ
EL TOLOLO

УШУАЯ
ЭЛЬ-ТОЛОЛО

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	590	987	1107	229	677	944	176	1322	194
2	1021	377	1380	302	757	731	351	1376	203
3	478	503	310	568	745	433	847	188	185
4	741	780	384	620	862	817	191	177	199
5	119	752	287	764	898	747	144	170	198
6	792	313	323	661	740	1052	134	166	354
7	541	459	439	544	715	1018	150	165	171
8	735	388	1279	617	608	984	159	160	189
9	282	410	562	723	709	1125	132	169	211
10	851	943	1078	667	730	849	420	174	689
11	544	1065	684	770	721	683	176	745	186
12	555	730	789	547	964	738	174	184	765
13	980	339	619	369	671	968	180	188	314
14	380	523	504	813	959	792	611	230	187
15	923	546	752	642	980	871	1150	261	181
16	456	686	923	870	776	920	757	245	183
17	784	650	477	665	926	1088	911	198	179
18	728	771	576	-	1008	1013	407	200	191
19	420	718	454	242	1058	894	152	306	179
20	419	1081	499	681	719	1265	168	206	305
21	410	367	765	808	856	978	157	180	1178
22	248	605	735	708	1145	1160	1046	190	184
23	425	363	328	747	-	1102	206	189	198
24	768	609	296	498	-	994	190	1080	196
25	558	534	331	722	1005	855	233	208	191
26	638	1079	695	586	-	1012	453	213	181
27	613	342	973	1022	-	1028	178	221	188
28	906	413	382	814	740	570	174	1061	184
29	132	753	402	931	1023	936	865	1038	195
30	678	293	619	755	743	670	1240	195	186
31	378	-	752	788	-	773	772	-	247

TD	18093	18379	19704	20329	25079	28010	12904	11405	8391
MD	584	613	636	656	836	904	416	380	271

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

COUNTRY / СТРАНА / STATION / СТАНЦИЯ	MEXICO / МЕКСИКА / CIUDAD UNIV.	TRINIDAD AND TOBAGO / ТРИНИДАД И ТОБАГО / PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	USA / США / FORT PECK	SIOUX FALLS / СИУКС-ФОЛС	ROCKSPRINGS / PENN STATE / РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТИТ
ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)					

DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	631	706	335	443	443	625	739	491	435	643	268	176	570	298	81i
2	860	611	516	709	433	639	477	386	362	544	438	317	821	269	179
3	728	596	295	230	345	623	254	375	162	685	430	251	249	312	138
4	870	944	593	547	368	277	765	273	340	478	181	208	707	667	395
5	1095	302	468	490	468	281	432	313	231i	654	460	343	724	441	98i
6	1063	399	454	545	633	411	533	326	323	534	296	245	439	275	87i
7	1103	683	344	600	480	454	459	348	244	389	465	115i	710	482	153
8	432	777	521	516	541	426	636	215	189i	441	499	222	663	329	416
9	691	771	575	412	639	480	211	293i	261	536	348	237i	597	455	285
10	878	858	785	419	584	391	205	510	330	349	159i	346	633	283	265
11	941	565	804	453	549	390	351	568	343	257	479	160i	725	191	275
12	839	713	691	401	790	486	513	465	274	758	534	242	256	285	217
13	703	861	802	430	144	352	231	191	280	760	503	213	261	248	169
14	748	822	649	462	355	458	773	185	107i	193	172	69i	313	470	127
15	960	865	651	480	568	408	513	522	124i	236	475i	81i	249	382	347
16	1089	699	811	482	540	590	362	469	168i	538	511	417	477	299	106i
17	986	502	702	504	438	546	335	425	151i	726	273	275	478	84i	238
18	492	790	496	503	399	562	507	345	202i	548	558	364i	609	465	140
19	693	596	330	427	656	405	178	376i	131	211	559	238i	393	429	309
20	662	618	521	536	398	485	182	398	250	204	228	232i	666	383	399
21	872	651	465	381	615	387	196	175	311	244	520	232i	460	381	310
22	804	645	847	514	518	526	339	251	273i	580	509	84i	246	228	408
23	934	229	798	416	694	455	489	311	250	218	269	124i	433	431	202
24	865	897	371	780	495	406	633	328	315i	490	395	166i	327	270	174i
25	657	567	691	768	337	414	240	216	201i	193	479	410	512	448	312
26	572	250	685	665	397	420	266	365	234i	428	357	233i	233	138i	207
27	528	214	373	608	476	454	157i	177i	357	471	395	187	266	373	290
28	343	476	564	558	607	379	360	315	185i	468	350	347	647	487	118
29	309	606	501	430	424	613	371	270i	235	211	201	519	488	484	418
30	601	398	426	461	633	429	180i	176	156	327	231	192	442	278	272
31	651	787	439	545	545	337	199	199	199	182	446	242			
TD	23600	18611	17851	15609	14967	14317	12224	10058	7623q	13513	11542	7427q	15040	10565	7377q
MD	761	620	576	504	499	462	394	335	246q	436	385	240q	485	352	238q

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

COUNTRY / СТРАНА / STATION / СТАНЦИЯ	USA / США / BOULDER / BOULDER / TABLE MOUNTAIN / БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНтин	BONDVILLE / БОНДВИЛЬ	SOLAR RADIATION / RESEARCH LAB. / ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ	MERCURY / DESERT ROCK / МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК	GOODWIN CREEK / ГУДВИН-КРИК
--------------------------------------	--	----------------------	---	--	-----------------------------

DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	761	653	405	703	213	366	727	622	287	260	-	420	646	206	280i
2	345	473	198	700	456	253i	396	518	172	227	-	178i	726	454	216i
3	349	287	355	665	540	408	334	287	389	215	-	340	680	265	316i
4	257	173	416	846	146i	138i	359	162	510	303	-	479	500	529	551
5	322	330	179	719	235	155i	257	272	183	203	-	517	582	183i	220i
6	496	174	450	498	208i	203i	479	149	491	210	-	243	773	277	438
7	250	501	206	568	420	537	275	512	237	486	175	405	582	203	613
8	630	189	463	245	421	138i	768	230	521	275	172	-	906	658	214
9	421	513	373	305i	539	272	564	612	408	236	177	-	852	227	346
10	648	350	251	478i	444	323	707	222	203	386	184	346	655	273	582
11	555	514	145	937	193i	373	517	400	133	348	288	587	501	341	613
12	613	750	239	597	331i	361	355	647	218	229	284	271	970	579	273
13	185	812	436	400i	404	338i	190	581	413	204	395	362	567	505	445
14	181	455	158	460	447	196i	164	434	221	212	274	299	611	475	275
15	811	600	318	283i	563	891	831	448	268	255	214	525	357	336	238
16	424	306	385	492	316i	172i	346	226	469	362	236	553	307	162i	187
17	374	208	472	558	599	232i	561	177	443	493	172	303	247	326	648
18	491	562	424	443	484	271i	486	530	347	714	297	443	657	229	499
19	262	384	161	649	404	263	349	-	138	206	476	297	239	347	241i
20	214	519	243	273	267	360	270	476	269	238	413	525	385	417	191
21	505	203	338	454	189	415	373	220	356	354	186	586	250	713	197
22	492	515	337	219	418	128i	580	479	303	393	252	144	214	624	261i
23	662	299	247	761	202i	369	605	344	349	529	238	149	746	220i	132i
24	528	353	320	593	163	130i	407	362	291	202	358	559	251	196	303
25	165	420	227	345	451	361	154	412	289	289	164	243	351	669	173
26	405	211	674	243	413	284	304	205	541	673	159	154	311	517	458
27	327	455	200	542	334	124i	591	521	161	246	608	235	262	495	138i
28	278	495	175	314	513	457	260	634	151	188	163	226	624	191	147i
29	311	416	550	595	420	175	358	232	511	-	331	152	206	530	184i
30	183	183	734	497	364	362	170	-	585	-	567	603	236	671	238
31	510	181	605	194	376	-	-	-	168	-	455	549	-	-	-
TD	12955	12303	10260	15987	11097q	8447q	13113	11694	10025	9893	8479)	11330	15743	11818	9847
MD	418	410	331	516	370q	272q	423	390	323	319	283)	365	508	394	318

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

COUNTRY	AUSTRALIA													
СТРАНА	Австралия													
STATION	COCOS ISLAND ARPT	DARWIN ARPT	BROOME ARPT	ROCKHAMPTON ARPT	ALICE SPRINGS ARPT									
СТАНЦИЯ	КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	ДАРВИН, АЭР.	БРУМ, АЭР.	РОКГЕМПТОН, АЭР.	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.									

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	1134	796	692	-	733	-	539	759	341	545	620	533	994	-
2	-	1331	653	738	-	-	-	703	-	923	807	767	350	1176	937
3	-	943	1030	651	-	1238	-	600	588	822	476	550	338	643	-
4	-	816	1139	483	-	858	-	-	801	592	1004	1211	549	1074	-
5	569	-	631	559	-	1020	-	1009	655	389	605	1052	303	392	-
6	630	-	-	700	-	1009	-	675	865	511	405	1129	537	-	-
7	788	411	728	648	-	1220	-	836	1147	362	582	922	422	-	-
8	1080	1015	571	751	-	760	-	745	764	528	1112	1165	406	500	-
9	1067	986	955	797	-	921	-	1343	1126	977	441	910	285	-	-
10	1030	1198	829	650	-	691	-	689	943	1246	543	454	350	-	-
11	1034	1390	1188	553	-	1281	-	-	1356	916	750	993	373	-	-
12	896	1244	1401	468	-	947	-	579	1073	1003	693	985	304	312	319
13	981	1425	-	725	-	623	-	1070	1012	894	554	946	476	353	326
14	-	928	-	958	-	834	-	999	980	716	576	1070	982	-	-
15	-	986	1375	-	-	756	-	750	1229	-	456	604	282	1066	-
16	778	640	1116	-	-	671	-	890	859	296	538	374	-	1015	-
17	888	973	840	-	-	659	-	1124	648	380	701	681	-	1129	-
18	873	1368	-	-	-	986	-	554	667	601	755	502	272	877	-
19	868	1237	1099	-	-	1035	665	802	-	874	1576	906	260	377	907
20	1113	-	1438	-	-	1073	439	944	615	310	1028	540	524	-	374
21	1161	1357	-	-	-	1104	470	932	1159	496	955	980	335	-	1136
22	-	822	1244	-	-	857	554	542	977	872	721	862	361	-	1126
23	-	669	1137	-	-	936	522	408	479	327	688	829	530	-	1485
24	871	1138	955	-	-	1020	648	503	478	364	973	490	630	-	698
25	946	1429	-	-	-	999	574	1034	490	481	852	894	380	1568	1644
26	1029	1006	1327	-	1059	1212	525	556	520	370	1235	-	362	-	1631
27	1004	721	-	-	1119	1158	487	579	442	435	1164	934	-	902	725
28	972	1194	1043	-	1061	1303	607	440	393	407	1160	1464	-	-	1054
29	706	-	814	-	910	926	-	501	441	536	-	888	-	-	736
30	-	1384	-	-	1187	1011	626	684	383	491	790	1055	-	-	337
31	957	-	-	-	1086	-	637	623	-	833	-	-	-	-	370
TD	28521)	32013	31435)	-	-	29891	-	22532	24037	18686	23467	26464	13103)	-	-
MD	920)	1067	1014)	-	-	964	-	751	775	603	782	854	423)	-	-

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

COUNTRY	AUSTRALIA														
СТРАНА	Австралия														
STATION	ADELAIDE ARPT	WAGGA WAGGA	MELBOURNE ARPT	CAPE GRIM	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ BUKIT KOTOTABANG										
СТАНЦИЯ	АДЕЛАИДА, АЭР.	УОГГА-УОГГА	МЕЛЬБУРН, АЭР.	КЕЙП-ГРИМ	БУКИТ КОТОТАБАНГ										

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	536	839	971	306	729	810	815	1062	791	811	1057	826	1012	1036	722
2	730	771	1095	283	456	586	978	1183	710	1005	935	963	830	1062	1080
3	301	1381	446	272	418	890	727	710	-	563	1177	1464	955	1323	1177
4	525	955	1024	287	589	1274	352	1125	-	832	1242	902	1216	1157	1077
5	498	731	639	724	872	1158	641	908	-	910	1041	1703	506	917	1167
6	558	1266	1550	752	875	881	393	850	1043	290	1271	782	1004	821	1176
7	674	814	1490	767	731	1274	1100	456	1019	882	568	1161	677	1235	834
8	497	1346	704	336	370	791	1036	963	1362	1263	1066	1610	774	851	1165
9	282	488	510	359	494	307	700	597	896	1156	884	1285	737	1192	1035
10	636	366	500	885	323	1082	757	1274	1105	872	950	1052	948	748	997
11	478	1058	495	283	589	822	1038	825	-	924	802	340	1153	884	690
12	519	572	-	598	369	701	408	450	456	1043	920	956	1007	733	758
13	843	1313	342	1046	732	295	1060	1177	340	-	1479	882	917	723	923
14	1269	1050	392	725	928	1447	1185	1180	876	781	1144	903	1250	1099	678
15	938	1004	456	-	732	736	985	1349	866	1066	947	1342	867	1084	857
16	897	957	1035	513	931	477	1011	1106	723	538	1342	1294	1101	814	913
17	340	659	813	337	570	365	453	1457	947	1257	930	863	1145	883	1111
18	950	941	1152	-	297	460	1070	1266	1263	928	1532	1113	1058	871	877
19	1111	608	460	617	340	321	1246	462	1276	974	1341	718	979	925	803
20	974	816	342	575	801	358	319	-	457	320	568	1378	1256	1044	853
21	907	679	1002	316	570	510	347	637	868	411	-	1541	1033	912	1038
22	481	662	685	400	905	662	678	1130	1302	1039	1079	815	1214	750	905
23	723	1086	1200	781	677	1067	867	759	905	1043	466	1182	1019	930	1032
24	486	923	654	867	749	1060	816	538	932	529	727	523	1046	807	886
25	347	634	1002	885	313	1114	1112	1195	638	873	1227	1514	720	857	777
26	742	494	762	703	360	308	1205	1025	1040	638	1188	732	953	478i	849
27	813	308	364	749	558	1017	-	707	361	1010	587	1668	969	929	1028
28	939	752	369	675	362	851	1165	658	830	1233	478	938	837	840	1092
29	728	736	783	298	1022	-	888	599	1190	1338	461	1156	1105	1025	990
30	467	629	1208	357	1184	516	552	769	1248	1168	1389	1276	743	1102	623
31	1278	-	459	1045	-	341	905	-	723	1018	-	1300	-	-	868
TD	21467	24838	23667	17896	18846	23230	25636	27328	27747	27606	29791	34182	29999	28032	28981
MD	692	828	763	577	628	749	827	911	895	891	993	1103	968	934	935

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

COUNTRY PHILIPPINES
 СТРАНА ФИЛЛИППИНЫ
 STATION QUEZON CITY

СТАНЦИЯ КЕСОН-СИТИ

DATE/ДАТА	10	11	12
1	777	795	786
2	892	635	716
3	1031	714	573
4	832	563	618
5	739	717	812
6	1032	653	874
7	623	473	761
8	524	790	152
9	1004	755	291
10	1037	957	543
11	1062	706	620
12	704	523	593
13	615	709	576
14	676	822	859
15	1006	488	628
16	888	535	562
17	797	690	882
18	787	631	861
19	827	786	762
20	808	866	612
21	696	709	740
22	630	544	1021
23	681	403	770
24	803	731	144
25	653	479	790
26	728	639	731
27	952	587	715
28	903	807	545
29	401	691	638
30	873	829	516
31	768	837	
TD	24749	20227	20528
MD	798	674	662

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY AUSTRIA
 СТРАНА АВСТРИЯ
 STATION WIEN /
 HOHE WARTE
 СТАНЦИЯ ВЕННА /
 ХОХ-ВАРТЕ

ESTONIA
 ЭСТОНИЯ
 TARTU / TORAVERE

FINLAND
 ФИНИЛАНДИЯ
 UTSJOKI

SODANKYLA

JYVASKYLA ARPT

СОДАНКЮЛЯ

ЮВЯСКИЛЯ, АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	417	345	28	425	206	113	230	27	P.N.	271	61	4
2	718	134	36	257	105	81	109	44	P.N.	98	62	2
3	573	108	49	521	129	50	145	24	P.N.	150	22	6
4	562	275	259	464	263	32	179	56	P.N.	359	59	-
5	757	384	157	370	170	25	97	27	P.N.	209	50	4
6	537	140	65	282	71	29	122	34	P.N.	127	49	2
7	510	165	41	348	58	28	85	48	P.N.	96	53	2
8	524	269	233	214	64	28	148	47	P.N.	215	44	2
9	380	294	169	154	178	56	174	16	P.N.	251	27	2
10	574	386	201	137	79	55	214	22	P.N.	207	5	0
11	254	376	276	430	56	71	81	11	P.N.	118	13	1
12	447	372	281	147	178	31	218	21	P.N.	117	36	0
13	297	191	275	316	59	29	268	11	P.N.	191	33	3
14	345	358	175	153	46	58	131	12	P.N.	190	27	1
15	499	110	151	149	172	45	110	9	P.N.	116	44	0
16	451	48	106	198	117	73	125	7	P.N.	224	30	1
17	255	81	229	197	118	51	131	12	P.N.	215	12	1
18	284	49	230	358	105	59	161	1	P.N.	134	13	P.N.
19	352	252	116	104	107	27	93	10	P.N.	89	29	P.N.
20	404	250	144	291	163	50	117	10	P.N.	107	12	P.N.
21	490	258	237	148	54	57	110	4	P.N.	108	13	P.N.
22	324	97	190	194	54	65	115	4	P.N.	95	14	P.N.
23	60	313	175	238	112	82	149	2	P.N.	167	16	P.N.
24	261	74	104	236	93	53	29	0	P.N.	81	3	0
25	346	67	120	354	49	87	51	0	P.N.	47	5	0
26	159	313	235	121	37	61	36	1	P.N.	38	11	1
27	322	191	168	183	54	58	21	P.N.	P.N.	67	13	1
28	392	40	143	183	68	73	61	P.N.	P.N.	108	14	1
29	401	61	217	140	51	82	68	P.N.	P.N.	90	7	1
30	330	52	240	103	94	103	64	P.N.	P.N.	74	7	1
31	469	333	234	234	48	50	50	P.N.	P.N.	95	1	93
TD	12694	6053	5383	7649	3110	1760	3692	460	P.N.	4454	784	38
MD	409	202	174	247	104	57	119	15	P.N.	144	26	1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ		FRANCE ФРАНЦИЯ		GERMANY ГЕРМАНИЯ		IRELAND ИРЛАНДИЯ
STATION	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT	CARPENTRAS		HOHENPEISSENBERG		MALIN HEAD C.
СТАНЦИЯ	ЙОКИЙНЕН	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	КАРПАНТРА		ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ		МАЛИН-ХЕД, М.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	271	156	71	317	149	74	334	322	282	357	331	104	334	163	29
2	420	23	13	389	22	24	284	483	391	776	170	167	497	262	146
3	241	30	58	340	31	76	262	380	424	701	141	158	430	153	105
4	276	29	75	171	61	74	319	88	106	986m	472	169	334	224	118
5	380	143	15	358	177	18	705	414	325	542	110	288	364	228	125
6	209	52	11	125	38	12	722	164	273	674	249	115	432	92	42
7	317	73	51	368	31	26	637	303	133	665	419	141	422	144	118
8	86	132	19	105	102	16	498	191	306	729	226	136	418	154	100
9	311	96	30	318	77	38	521	61	117	160	197	134	467	193	35
10	236	41	19	146	60	21	690	423	326	410	370	180	530	259	86
11	218	50	22	216	29	12	554	231	164	526	278	215	508	76	73
12	258	55	21	191	89	6	510	282	356	461	-	-	438	208	101
13	295	45	37	96	61	40	583	163	246	362	175	-	410	45	88
14	231	24	45	137	34	36	541	229i	222	363	344	-	321	185	79
15	234	80	14	255	47	7	537	173	309	607	246	-	252	110	96
16	-	89	38	308	116	39	333	239	301	418	322	141	349	194	64
17	141	70	50	110	107	44	337	363	194	410	405	217	309	133	89
18	217	40	47	165	50	53	324	338	270	221	156	176	310	177	61
19	89	21	24	46	61	14	318	149	141	158	169	217	379	210	87
20	158	39	42	151	41	47	524	255	108	434	292	212	363	175	137
21	109	30	36	104	18	39	470	304	115	413	302	216	322	85	46
22	139	61	54	152	119	72	221	436	126	108	235	289	185	151	42
23	225	74	42	88	71	48	421	371	134	67	109	250	211	162	67
24	268	38	23	348	30	25	165	358	210	551	282	188	273	143	118
25	53	27	54	155	14	114	408	214i	219	429	158	124	282	140	102
26	96	28	35	33	28	52	420	171i	129	450	368	188	111	84	123
27	46	27	45	58	11	66	482	301	78	468	335	169	78	160	92
28	33	17	51	55	20	49	448	337	177	289	206	106	295	133	122
29	-	27	71	114	21	57	342	302	155	289	336	156	381	100	96
30	-	23	32	160	34	38	240	161	177	308	387	118	170	134	118
31	218		57	213		68	270		137	583		188	85		78
TD	6394	1640	1202	5792	1749	1305	13420	8206	6651	13915	8059	5467	10260	4677	2783
MD	206	55	39	187	58	42	433	274	215	449	269	176	331	156	90

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ		DUBLIN ARPT		GURTEEN		JOHNSTOWN CASTLE
STATION	BELMULLET	CLONES					
СТАНЦИЯ	БЕЛМАЛЛЕТ	КЛОНС	ДУБЛИН, АЭР.		ГЕРТИН		ДЖОНСТАУН КАСЛ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	405	102	49	468	205	82	537	234	168	537	196	147	595	161	157
2	456	223	139	574	255	94	510	229	88	584	238	97	537	232	86
3	592	227	107	244	217	102	300	199	100	188	193	108	179	228	119
4	472	280	150	370	271	169	292	317	137	290	266	184	301	309	211
5	250	260	135	461	178	133	487	163	150	440	216	143	433	143	96
6	311	157	40	485	89	48	316	85	164	405	68	153	263	81	198
7	417	214	139	293	179	124	240	238	96	333	187	116	283	200	116
8	523	238	157	357	169	104	268	162	104	477	225	147	336	270	124
9	505	246	59	401	155	34	401	234	72	423	234	71	452	238	26
10	412	94	148	454	189	153	291	197	150	274	146	146	289	123	169
11	425	235	50	504	154	101	239	161	114	381	111	45	379	130	131
12	468	120	76	476	210	136	198	190	75	297	206	84	295	264	69
13	593	201	105	521	32	147	534	48	162	466	78	167	419	92	137
14	459	244	103	260	161	91	432	147	115	436	189	129	491	212	103
15	63	162	150	149	173	148	162	148	138	247	177	136	184	240	204
16	370	162	29	452	247	80	341	224	108	421	243	84	507	227	133
17	207	183	70	425	171	35	254	156	85	286	230	66	246	184	82
18	397	192	72	323	208	59	290	157	102	354	157	59	584	196	44
19	372	87	107	336	137	129	356	52	113	389	145	143	349	46	134
20	402	89	137	373	168	136	422	263	129	401	266	147	451	271	127
21	368	53	62	371	25	88	317	9	120	306	56	135	273	2	95
22	233	221	31	154	190	50	245	196	86	240	213	50	444	161	104
23	268	190	98	262	99	53	384	92	163	312	92	51	341	86	26
24	230	147	117	386	175	143	340	210	84	347	211	100	416	216	101
25	357	92	172	356	111	145	342	168	152	333	253	182	328	265	160
26	81	101	100	153	140	20	270	137	12	351	75	57	243	95	49
27	168	141	118	163	232	130	327	166	146	190	159	172	158	108	107
28	280	167	121	214	165	119	134	166	92	209	143	116	103	160	155
29	355	98	136	325	92	92	281	152	80	271	107	116	284	112	162
30	69	198	92	230	126	133	338	126	121	305	208	182	148	90	168
31	188		62	120		80	318		76	89	109	101			22
TD	10696	5124	3131	10660	4923	3158	10166	5026	3502	10582	5288	3642	10412	5142	3615
MD	345	171	101	344	164	102	328	168	113	341	176	117	336	171	117

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	IRELAND	MOLDOVA	POLAND												
СТРАНА	ИРЛАНДИЯ	МОЛДОВА	ПОЛЬША												
STATION	VALENTIA OBS.	KISHINEV	KOLOBRZEG												
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.	КИШИНЕВ	КОЛОБРЖЕГ												

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	427	96	117	633	409	272	348	257	133	388	287	109	454	367	214
2	668	277	186	689	241	164	572	196	151	301	363	118	238	165	262
3	249	256	127	847	226	193	382	272	74	317	350	96	274	134	207
4	481	283	220	375	163	330	261	266	96	302	227	118	391	252	163
5	255	384	135	529	200	184	268	296	101	375	180	57	396	205	131
6	469	60	125	512	241	117	295	120	86	334	327	58	395	293	251
7	439	285	180	363	366	100	438	191	143	390	73	85	289	445	131
8	427	294	193	710	305	135	364	199	126	544	93	102	559	302	114
9	440	304	40	238	406	49	362	283	102	385	221	181	261	284	205
10	351	244	192	251	324	57	503	135	64	267	120	228	340	234	168
11	384	260	89	350	152	171	206	149	154	444	184	104	341	208	245
12	352	241	150	180	199	163	383	192	76	289	176	155	326	281	99
13	165	185	208	194	98	104	289	221	159	456	134	99	382	349	175
14	532	221	137	234	82	136	148	80	106	376	43	61	234	344	242
15	379	311	172	463	152	149	182	98	156	522	66	135	370	167	276
16	417	169	40	634	168	234	374	119	119	257	118	134	380	218	216
17	252	218	17	411	100	246	249	117	119	160	39	92	275	169	123
18	455	209	44	502	118	206	365	78	114	368	69	60	349	188	177
19	427	196	169	196	43	261	209	119	47	358	65	57	151	115	229
20	340	186	159	241	37	234	305	106	95	287	78	142	330	118	108
21	424	90	87	135	68	120	305	79	136	329	67	88	388	183	114
22	218	210	81	421	306	290	344	191	31	298	119	29	113	84	148
23	273	127	67	59	111	219	115	106	53	336	159	34	96	185	134
24	439	96	142	63	230	177	224	53	41	170	144	48	181	136	156
25	317	110	195	232	63	261	433	178	50	379	85	76	212	157	180
26	220	213	72	479	166	208	319	100	154	310	87	204	166	318	132
27	122	166	163	169	171	157	357	152	123	251	81	67	134	258	193
28	330	173	87	324	183	343	158	138	141	159	125	99	133	135	183
29	311	144	220	315	188	80	204	106	121	171	168	111	138	176	133
30	156	110	227	468	292	389	268	132	131	279	196	168	164	199	267
31	165		105	327		141	221		52	203		159	306		170
TD	10884	6118	4146	11544	5808	5890	9451	4729	3254	10005	4444	3274	8766	6669	5546
MD	351	204	134	372	194	190	305	158	105	323	148	106	283	222	179

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	RUSSIA	SLOVAKIA													
СТРАНА	РОССИЯ	СЛОВАКИЯ													
STATION	MOSCOW UNIV.	POPRAD-GANOVCE	MILHOSTOV / TREBISOV												
СТАНЦИЯ	МОСКВА, УН-Т	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	МИХОСТОВ / ТРЕБИШОВ												

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	504	138	116	439	440	157	561	253	272	516	536	26	441	481	252
2	333	226	142	508	412	238	352	312	165	536	423	61	427	493	157
3	448	58	157	361	213	271	235	372	249	475	265	52	426	272	286
4	353	244	125	537	357	240	523	299	159	337	175	251	693	123	168
5	208	172	104	363	221	348	507	243	150	642	207	134	624	334	168
6	439	170	76	658	339	219	462	373	195	451	328	75	647	490	247
7	485	95	70	593	331	237	562	363	244	415	141	143	783	408	265
8	294	96	63	661	339	88	436	395	226	320	307	156	522	492	216
9	491	210	77	684	360	237	521	378	234	602	374	238	750	469	303
10	381	233	61	265	341	-	446	240	157	292	268	144	668	398	285
11	418	72	46	615	274	291	430	284	170	461	328	254	810	374	367
12	242	59	84	309	338	140	518	404	191	422	235	166	752	557	453
13	404	61	96	401	419	261	408	340	254	506	306	295	766	317	386
14	295	115	96	359	376	257	355	291	112	468	326	206	400	401	67
15	118	165	147	372	278	263	375	256	167	376	107	93	525	394	345
16	92	147	52	561	207	234	533	282	92	365	48	90	554	164	223
17	114	113	27	281	179	129	212	126	136	211	54	200	315	377	183
18	224	163	74	498	67	216	488	230	178	250	72	231	434	457	376
19	284	120	55	326	142	278	507	160	-	215	201	100	597	318	298
20	158	140	78	475	305	-	583	291	268	503	208	110	725	392	210
21	174	141	76	367	120	-	398	316	157	425	276	175	563	394	369
22	317	248	123	110	98	273	54	300	-	191	263	179	572	377	296
23	334	150	64	64	224	-	157	292	237	307	272	166	515	323	341
24	267	43	99	220	141	-	266	216	240	302	276	89	649	274	309
25	229	70	55	482	177	-	279	67	125	157	66	153	584	126	193
26	358	75	111	336	243	-	421	307	178	437	213	215	466	399	202
27	266	194	124	121	310	-	170	109	145	146	129	149	430	472	219
28	324	201	116	124	189	260	172	253	241	442	48	161	382	324	327
29	217	175	115	193	237	-	386	149	224	395	68	247	496	177	372
30	310	195	118	178	205	-	331	249	208	350	51	341	542	246	288
31	293		92	267		-	388	141	412	229	403				
TD	9374	4289	2839	11728	7882	-	12036	8150	5895	11927	6571	5129	17461	10823	8459
MD	302	143	92	378	263	-	388	272	190	385	219	165	563	361	273

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN												
СТРАНА	ИСПАНИЯ												
STATION	LA CORUNA			OVIEDO		SAN SEBASTIAN		LEON ARPT		NAVACERRADA			
СТАНЦИЯ	ЛА-КОРУНья			ОВЬЕДО		САН-СЕБАСТЬЯН		ЛЕОН, АЭР.		НАВАСЕРРАДА			

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	367	306	220	587	138	227	785	629	71	284	-	166	580	351	113
2	340	387	244	716	343	82	429	235	137	364	-	421	594	436	362
3	444	93	289	447	118	218	322	278	262	418	-	451	598	553	255
4	467	348	245	464	240	297	721	286	328	720	533	295	701	194	416
5	498	471	307	749	313	272	518	188	296	631	329	281	584	268	389
6	506	537	308	507	378	220	654	459	118	681	375	393	601	680	169
7	739	479	374	601	413	305	694	421	272	740	320	336	586	235	437
8	369	248	265	521	281	183	423	400	98	530	186	183	199	444	424
9	572	421	270	425	403	308	339	522	355	389	356	292	227	416	225
10	639	421	279	626	445	273	543	225	211	551	302	119	668	370	171
11	575	328	317	691	426	272	548	277	260	708	435	130	665	375	203
12	734	413	277	630	313	343	437	358	364	490	379	163	289	429	229
13	366	529	144	580	407	129	584	312	102	588	173	65	475	243	73
14	462	300	326	375	414	90	337	285	114	448	499	303	368	304	153
15	522	421	245	550	255	390	596	244	305	177	320	345	603	327	324
16	205	310	202	308	464	200	388	350	166	437	382	311	515	257	251
17	465	274	258	325	437	350	205	425	142	504	252	406	233	295	536
18	435	224	324	184	425	122	204	319	191	426	374	233	255	338	102
19	559	331	279	635	318	222	413	311	173	406	120	371	530	388	104
20	617	290	196	416	442	251	667	203	184	736	479	329	529	211	107
21	473	263	143	592	308	297	464	249	168	-	330	105	346	446	104
22	290	92	285	402	286	246	453	324	119	-	421	123	458	437	175
23	589	141	167	518	142	224	261	490	260	-	111	246	413	259	222
24	607	291	345	618	149	275	536	178	187	-	274	301	432	286	258
25	552	308	370	448	201	344	399	243	120	-	426	313	246	393	157
26	282	358	270	312	407	407	271	171	292	-	338	185	186	343	115
27	376	381	264	242	290	313	249	367	56	-	189	435	191	72	270
28	443	163	330	474	302	245	244	294	176	-	186	300	244	77	143
29	557	382	178	429	138	127	649	204	371	-	340	101	462	320	107
30	286	263	108	381	244	107	370	123	181	-	291	95	223	388	101
31	491		249	351		131	308		116	-		122	179		103
TD	14827	9773	8078	15104	9440	7470	14011	9370	6195	-	9689	7919	13180	10135	6798
MD	478	326	261	487	315	241	452	312	200	-	323	255	425	338	219

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN													
СТРАНА	ИСПАНИЯ													
STATION	PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO		ZARAGOZA ARPT		VALLADOLID		LLEIDA				
СТАНЦИЯ	ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНО / АГОНСИЛЮ		ЗАРАГОЗА, АЭР.		ВАЛЬЯДОЛИД		ЛЛЕИДА				

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	264	391	386	320	672	152	616	514	244	424	564	309	588	647	174
2	301	372	440	300	171	253	357	597	324	506	463	287	650	560	169
3	324	126	404	316	368	311	425	597	347	520	396	217	495	541	217
4	523	402	314	667	401	467	527	495	507	897	590	396	447	370	159
5	616	420	249	839	541	357	403	649	196	479	352	464	644	322	168
6	492	272	303	432	536	269	490	585	364	375	541	195	737	216	424
7	670	342	298	600	490	170	473	390	182	661	501	227	661	263	134
8	586	294	358	846	404	335	576	478	370	663	410	163	239	516	397
9	563	434	316	412	240	254	653	452	305	599	389	274	463	475	225
10	424	374	329	463	199	355	548	224	309	708	522	142	668	509	353
11	645	389	311	572	372	296	719	385	261	621	423	365	533	319	204
12	616	468	353	433	396	342	653	368	246	619	444	373	568	237	265
13	506	350	196	716	421	172	543	458	393	679	353	195	354	271	309
14	599	343	348	403	322	140	782	346	237	625	463	128	571	317	321
15	352	244	419	623	295	242	762	242	396	418	260	188	688	279	277
16	331	348	320	354	419	277	393	554	319	752	426	364	423	295	416
17	-	446	357	264	311	306	231	230	424	184	419	436	285	195	345
18	-	370	156	368	398	123	391	451	192	273	560	415	255	311	396
19	-	300	251	623	395	166	478	239	229	445	372	163	423	250	260
20	-	411	362	532	365	273	464	388	317	495	426	239	407	264	185
21	482	403	143	512	179	109	616	315	152	501	288	405	545	395	234
22	200	259	257	421	227	228	347	246	250	288	359	387	295	487	174
23	468	138	363	351	442	211	305	344	169	582	209	294	228	177	127
24	569	312	321	422	402	155	397	480	296	688	326	376	341	511	103
25	347	390	174	261	400	310	364	442	421	328	342	310	416	520	176
26	202	355	361	244	268	313	318	476	172	237	514	318	350	308	324
27	218	417	277	628	461	367	606	331	483	244	334	420	631	404	331
28	508	245	270	515	294	250	523	385	312	344	265	258	597	354	183
29	521	290	116	426	83	121	511	113	158	310	241	115	681	225	155
30	362	285	92	330	241	120	565	136	175	313	316	111	528	172	155
31	449		130	209		108	572		144	226		153	468		183
TD	13936	10190	8974	14402	10713	7552	15608	11910	8894	15004	12068	8687	15179	10710	7543
MD	450	340	289	465	357	244	503	397	287	484	402	280	490	357	243

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	SORIA	BARCELONA	SALAMANCA	ROQUETAS	TORTOSA	MADRID UNIV.
СТАНЦИЯ	СОРИЯ		БАРСЕЛОНА	САЛАМАНКА	РОКЕТАС	ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	395	594	363	757	462	385	357	618	381	922	576	304	553	329	342
2	401	538	335	375	550	303	387	444	374	397	557	173	636	597	190
3	435	595	478	443	475	182	544	461	338	376	506	341	558	442	436
4	615	517	256	450	316	163	880	551	400	491	421	170	726	460	368
5	621	550	298	473	355	340	739	288	316	767	276	143	537	248	277
6	461	418	336	619	177	202	343	479	166	710	182	191	455	385	326
7	762	448	296	625	178	134	606	621	145	804	388	138	641	440	154
8	550	484	342	345	273	346	864	573	122	249	526	411	760	549	130
9	726	248	408	497	424	161	423	491	265	457	472	274	597	450	442
10	606	459	214	558	458	359	618	547	114	602	184	215	645	356	138
11	607	281	168	309	200	140	600	422	214	603	275	177	685	248	233
12	540	447	416	418	173	285	742	528	288	558	304	170	578	481	214
13	735	525	260	224	203	393	623	505	187	455	180	352	766	307	351
14	617	284	121	542	316	357	531	398	106	478	358	323	541	415	127
15	447	397	296	621	182	175	728	419	190	641	247	174	424	403	288
16	438	292	403	352	211	302	616	474	325	461	304	386	597	394	245
17	466	258	389	346	189	336	200	434	470	392	333	375	469	306	474
18	249	533	118	210	199	390	284	502	307	223	266	304	598	514	145
19	655	229	349	458	170	147	489	283	364	519	166	150	594	414	153
20	489	132	330	374	253	220	438	559	380	424	331	193	586	198	131
21	559	358	115	489	379	133	413	375	278	548	482	124	402	526	119
22	338	387	100	368	377	200	182	418	288	363	303	152	538	516	159
23	436	386	246	201	470	227	627	345	312	188	345	284	414	480	207
24	431	459	125	229	277	237	522	414	472	251	296	184	403	426	187
25	373	350	383	284	333	172	259	316	366	427	404	200	297	467	140
26	345	461	121	315	241	369	267	509	399	417	303	145	255	473	138
27	226	350	409	546	337	402	243	341	391	330	496	319	247	300	492
28	225	164	345	583	363	137	469	406	325	278	402	148	331	127	324
29	366	113	108	401	96	135	361	259	133	650	332	136	379	285	123
30	286	346	104	553	175	134	290	344	107	515	69	129	286	403	123
31	240		101	546		133	265		130	563		118	228		132
TD	14640	11603	8333	13511	8812	7599	14910	13324	8653	15059	10284	6903	15726	11939	7308
MD	472	387	269	436	294	245	481	444	279	486	343	223	507	398	236

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	TERUEL	TOLEDO	PALMA DE MALLORCA	VALENCIA	CACERES
СТАНЦИЯ	ТЕРУЭЛЬ		ТОЛЕДО	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬБОРКА	ВАЛЕНСИЯ	КАСЕРЕС

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	814	264	304	735	350	303	793	240	260	833	365	238	513	565	443
2	753	432	111	725	490	175	618	242	298	789	543	265	376	582	338
3	387	404	524	404	474	440	431	373	300	395	353	312	420	485	370
4	417	410	300	641	424	244	277	164	464	425	304	343	759	470	339
5	701	467	204	520	294	263	500	-	265	778	241	141	759	184	168
6	470	300	373	386	374	160	704	-	317	619	195	184	244	662	149
7	465	444	196	645	410	131	566	-	443	209	286	130	680	400	132
8	193	474	291	696	434	122	451	-	278	211	441	242	758	602	134
9	384	520	391	706	383	395	407	-	329	259	597	485	636	388	341
10	638	192	141	666	348	125	578	-	213	488	161	177	970	579	134
11	634	206	266	630	363	161	459	511	164	747	235	154	650	497	248
12	739	383	104	-	461	159	757	263	387	393	515	140	672	406	179
13	601	198	428	-	567	251	343	290	420	579	201	352	698	425	228
14	570	377	195	717	388	367	345	354	265	619	261	302	545	430	460
15	681	281	184	653	415	379	518	341	298	569	168	371	546	502	169
16	222	215	219	650	435	291	539	388	449	439	184	421	660	476	309
17	239	364	305	367	487	342	232	468	418	328	300	144	500	514	362
18	284	163	138	385	340	343	269	214	330	292	181	164	316	564	323
19	371	144	188	556	306	361	509	369	137	654	199	152	513	534	316
20	295	152	195	554	256	277	440	263	279	460	390	256	558	466	301
21	438	417	182	307	421	120	406	492	142	477	435	128	418	436	264
22	554	421	99	246	472	284	726	354	168	444	382	169	378	541	189
23	397	299	323	453	355	213	475	165	199	372	390	342	592	307	
24	395	263	136	350	466	426	232	461	169	314	478	231	634	378	382
25	263	365	291	366	403	156	347	420	180	317	524	298	276	333	284
26	197	375	252	259	443	127	308	398	374	345	360	134	299	559	130
27	233	321	434	274	263	519	366	555	480	622	445	559	263	386	505
28	206	205	290	374	160	344	533	499	312	402	287	399	753	419	330
29	278	114	112	358	304	125	458	160	321	415	480	138	363	424	139
30	234	105	97	281	435	115	468	443	329	619	97	130	282	446	127
31	197		104	261		120	496		164	551		124	409		156
TD	13079	9373	7353	15003	11819	7980	14289	10921)	9118	14791	9980	7673	16190	14245	8256
MD	422	312	237	484	394	257	461	364)	294	477	333	248	522	475	266

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN													
СТРАНА	ИСПАНИЯ													
STATION	ALBACETE													
СТАНЦИЯ	АЛЬБАСЕТЕ													

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	764	578	217	734	312	215	414	310	230	726	359	327	768	504	261
2	811	475	169	659	359	208	268	508	307	951	663	190	801	491	195
3	429	384	478	415	421	370	234	505	372	441	337	437	368	470	345
4	512	449	487	548	486	405	675	302	224	620	455	262	665	487	492
5	524	344	313	462	253	317	596	87	284	690	239	233	640	329	297
6	670	357	186	300	252	178	183	270	208	770	326	148	272	323	315
7	223	636	127	674	306	121	627	419	207	271	190	147	248	217	180
8	188	350	124	218	567	113	655	499	198	272	501	141	274	646	167
9	273	484	446	666	402	436	557	194	342	346	525	428	591	399	493
10	632	207	125	618	327	114	676	395	210	626	188	145	396	398	190
11	678	193	158	748	350	182	400	364	315	698	287	177	536	381	264
12	608	473	133	550	484	152	537	400	363	657	459	171	513	498	278
13	757	487	350	743	401	334	458	339	114	563	568	371	615	424	321
14	631	370	159	592	489	197	553	335	338	476	426	167	555	420	479
15	726	516	351	586	531	326	480	303	213	555	255	199	581	366	339
16	285	534	492	641	498	394	590	415	229	213	192	456	470	428	189
17	320	512	234	310	427	225	364	427	360	327	370	144	265	444	261
18	434	185	198	453	479	143	189	470	234	394	231	155	578	337	271
19	636	153	167	632	202	131	393	386	283	510	202	148	562	345	147
20	591	332	133	638	288	275	490	371	205	543	401	171	621	470	209
21	339	549	128	289	488	131	451	318	270	491	553	190	450	527	291
22	223	378	264	234	522	334	322	419	219	375	534	430	348	482	192
23	238	473	199	232	537	411	282	328	320	223	484	469	153	395	229
24	194	540	251	215	469	382	414	205	421	234	552	257	199	332	205
25	417	493	306	226	450	291	204	189	245	478	433	288	189	261	488
26	277	434	124	300	385	127	231	473	208	447	415	145	543	394	147
27	247	388	302	263	310	372	238	318	365	314	-	226	234	474	344
28	286	218	271	318	265	372	661	323	400	621	-	274	531	391	313
29	275	486	128	338	390	126	267	224	182	363	-	171	364	363	156
30	266	157	115	242	408	116	153	344	196	366	276	146	205	437	144
31	288	-	125	261	-	116	496	-	204	476	-	136	232	-	135
TD	13742	12135	7260	14105	12058	7614	13058	10440	8266	15037	11579	7349	13767	12433	8337
MD	443	405	234	455	402	246	421	348	267	485	386	237	444	414	269

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN													
СТРАНА	ИСПАНИЯ													
STATION	HUELVA													
СТАНЦИЯ	УЭЛЬВА													

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	690	486	179	810	351	352	777	622	236	741	434	300	783	549	247
2	600	536	218	674	283	152	667	603	287	1043	374	188	856	523	184
3	400	441	464	364	421	371	459	411	537	758	397	383	536	404	
4	560	467	172	527	541	473	591	472	247	709	329	238	548	612	207
5	395	186	168	445	198	201	463	200	192	526	228	211	599	259	176
6	241	244	146	201	184	155	264	253	175	422	214	191	447	221	180
7	228	482	132	189	546	129	234	458	152	329	217	366	246	634	163
8	623	607	128	182	485	121	673	670	145	478	524	199	243	606	166
9	763	304	394	364	389	489	750	308	490	361	336	551	336	287	584
10	521	419	139	691	190	134	600	421	166	672	250	168	821	242	433
11	525	479	366	671	413	218	689	582	503	697	438	252	802	319	475
12	426	454	448	399	327	129	537	482	398	606	378	182	512	598	186
13	770	581	225	632	537	334	816	587	150	585	479	362	731	534	310
14	517	529	278	724	315	336	455	599	420	366	505	178	480	410	277
15	507	338	148	736	485	364	535	412	164	823	268	419	546	289	341
16	705	382	341	190	549	409	651	427	391	215	471	218	215	428	423
17	364	435	380	185	215	145	378	414	376	269	236	174	273	215	214
18	303	391	345	455	172	133	373	388	408	454	313	168	624	225	171
19	454	524	378	408	139	107	536	475	506	507	278	218	632	253	182
20	589	590	326	679	280	119	725	643	427	516	340	220	857	658	233
21	573	489	206	409	309	198	696	534	239	732	433	322	598	573	346
22	433	486	184	324	482	254	468	516	202	596	383	367	488	422	396
23	319	503	-	230	523	211	335	519	240	367	-	261	343	582	406
24	304	423	-	188	472	184	286	439	235	250	549	288	259	270	356
25	297	425	-	269	562	210	356	488	186	296	434	469	424	334	269
26	274	410	-	712	355	176	306	504	199	633	346	266	468	314	186
27	489	374	-	253	326	296	531	413	441	290	521	285	388	435	461
28	628	286	-	484	431	203	716	439	448	473	396	222	645	391	372
29	418	349	-	341	367	132	435	405	348	327	527	173	642	455	320
30	261	282	-	189	441	129	312	393	153	243	301	164	298	247	165
31	391	-	-	192	-	127	435	-	154	281	-	165	340	-	161
TD	14568	12902	8123)	13117	11288	6991	16049	14077	9215	15565	11275	8168	15980	12421	8994
MD	470	430	262)	423	376	226	518	469	297	502	376	263	515	414	290

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	SWEDEN ШВЕЦИЯ	KIRUNA	NORRKOPING	VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, ЭАРОЛОГ. СТ.	UKRAINE УКРАЇНА	KIEV / BORISPOL								
STATION STATION	CADIZ	KIRUNA		NORRKOPING			KIEV / BORISPOL								
СТАНЦИЯ	КАДИС	КИРУНА		НОРРЧЕПИНГ			КІЕВ / БОРИСПОЛЬ								
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	778	409	361	296	93	4	451	43	76	519	73	38	-	-	-
2	526	499	185	187	66	3	348	195	67	265	97	100	-	-	-
3	499	293	379	198	86	4	254	139	92	360	141	77	-	-	-
4	515	464	222	101	80	6	396	144	39	566	199	103	-	-	-
5	343	227	181	149	53	7	536	45	47	525	38	23	-	-	-
6	708	214	189	290	75	7	269	100	36	457	26	18	-	-	-
7	247	445	157	197	82	6	266	82	77	193	50	140	-	-	-
8	535	594	157	85	82	8	433	121	73	406	179	61	-	-	-
9	497	239	447	200	76	6	227	205	92	351	197	39	-	-	-
10	519	294	174	95	52	2	385	72	22	404	48	22	-	-	-
11	603	587	486	193	38	2	256	176	105	417	199	83	-	-	-
12	618	553	294	164	37	2	152	75	77	165	140	73	-	-	-
13	683	512	304	250	38	3	293	13	45	329	74	68	-	-	-
14	719	453	179	137	35	6	329	60	81	368	56	108	-	-	-
15	604	347	259	206	23	2	298	20	27	245	28	74	-	-	-
16	224	414	207	194	33	2	301	18	89	253	31	96	-	-	-
17	369	255	486	211	34	4	378	10	35	177	17	53	-	-	-
18	388	372	181	192	44	3	242	35	66	257	27	39	-	-	-
19	612	347	374	65	25	1	236	41	81	183	72	58	-	-	-
20	632	620	222	51	23	3	186	33	52	232	62	54	-	-	-
21	568	482	316	156	17	1	98	88	75	223	92	75	-	-	-
22	482	399	216	104	20	3	147	110	61	95	79	46	-	-	-
23	462	423	222	122	14	3	326	122	65	307	140	91	-	-	-
24	255	391	225	100	6	5	139	18	90	64	105	80	-	-	-
25	389	340	198	50	15	3	144	68	55	287	64	91	-	-	-
26	308	457	201	68	15	1	269	65	67	371	120	82	-	-	-
27	429	246	412	109	17	4	121	86	55	278	87	71	-	-	-
28	555	328	329	62	15	4	237	115	64	272	80	92	-	-	-
29	417	450	255	100	12	3	264	21	109	246	41	118	-	-	-
30	306	466	169	108	4	2	244	68	59	265	122	49	-	-	-
31	335		156	73		5	196		101	197		112	-	-	-

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UKRAINE УКРАИНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	STATION ODESSA	LERWICK	CAMBORNE				
СТАНЦИЯ	ОДЕССА	ЛЕРУИК		КАМБОРН					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	-	-	-	156	14	-	360	187
2	-	-	-	518	231	106	674	421	235
3	-	-	-	392	228	32	725	279	141
4	-	-	-	159	178	79	462	384	245
5	-	-	-	404	156	76	703	281	214
6	-	-	-	180	77	33	470	180	197
7	-	-	-	100	20	46	542	302	216
8	-	-	-	462	162	56	563	355	240
9	-	-	-	354	151	9	529	349	116
10	-	-	-	243	151	34	496	263	213
11	-	-	-	454	135	35	410	264	194
12	-	-	-	361	12	40	615	277	149
13	-	-	-	292	136	57	202	322	196
14	-	-	-	327	41	32	400	273	141
15	-	-	-	242	19	50	434	273	156
16	-	-	-	293	29	78	381	240	144
17	-	-	-	255	66	52	361	103	80
18	-	-	-	225	93	35	423	155	92
19	-	-	-	235	83	48	461	220	195
20	-	-	-	293	100	73	367	201	123
21	-	-	-	204	103	18	481	117	139
22	-	-	-	167	24	56	431	289	161
23	-	-	-	196	89	51	266	292	160
24	-	-	-	284	76	48	269	141	206
25	-	-	-	193	93	59	398	257	212
26	-	-	-	102	94	69	524	87	51
27	-	-	-	135	21	73	231	146	213
28	-	-	-	208	12	77	381	203	125
29	-	-	-	192	6	37	200	170	131
30	-	-	-	80	35	12	214	236	114
31	-	-	-	56	43	326		265	

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

	REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА		
COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	UKRAINE УКРАИНА		KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ		ODESSA ОДЕССА			
STATION СТАНЦИЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т			KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ		ODESSA ОДЕССА			
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	228	-10	-113	-	-	-	-	-	-
2	291	-25	-20	-	-	-	-	-	-
3	101	-15	-98	-	-	-	-	-	-
4	237	23	-84	-	-	-	-	-	-
5	44	-50	27	-	-	-	-	-	-
6	73	44	16	-	-	-	-	-	-
7	17	28	-24	-	-	-	-	-	-
8	335	-36	-23	-	-	-	-	-	-
9	124	16	5	-	-	-	-	-	-
10	97	84	3	-	-	-	-	-	-
11	140	11	-4	-	-	-	-	-	-
12	61	-14	6	-	-	-	-	-	-
13	138	-9	-38	-	-	-	-	-	-
14	73	-61	-68	-	-	-	-	-	-
15	43	-10	-103	-	-	-	-	-	-
16	27	-64	14	-	-	-	-	-	-
17	44	-64	-3	-	-	-	-	-	-
18	-64	-133	-29	-	-	-	-	-	-
19	176	-248	3	-	-	-	-	-	-
20	29	-245	-11	-	-	-	-	-	-
21	85	-198	10	-	-	-	-	-	-
22	89	-178	-60	-	-	-	-	-	-
23	215	-77	7	-	-	-	-	-	-
24	28	-20	-5	-	-	-	-	-	-
25	43	10	-27	-	-	-	-	-	-
26	-53	-25	-7	-	-	-	-	-	-
27	183	-5	-72	-	-	-	-	-	-
28	126	-45	-31	-	-	-	-	-	-
29	3	-155	-99	-	-	-	-	-	-
30	-198	-10	-128	-	-	-	-	-	-
31	75	-20	-	-	-	-	-	-	-
TQ	2810	-1481	-976	9600	-200	-1900	9800	1400	-1300
MQ	91	-49	-31	310	-7	-61	316	47	-42

TABLE IV. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION ($J\text{ cm}^{-2}$)

ТАБЛИЦА IV. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)

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	
BREGENZ БРЕГЕНЦ																									
10 0 0 0 0 0 0 1 12 43 85 123 135 129 124 101 67 31 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 855																									
11 0 0 0 0 0 0 2 16 36 58 79 76 64 46 23 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 404																									
12 0 0 0 0 0 0 0 0 4 16 32 39 39 36 23 10 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 200																									
INNSBRUCK ARPT ИНСБРУК, АЭР.																									874
10 0 0 0 0 0 0 1 17 51 95 121 143 145 127 93 58 22 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 514																									
12 0 0 0 0 0 0 0 0 7 26 47 58 59 49 34 11 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 292																									
GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т																									911
10 0 0 0 0 0 0 5 31 64 101 137 156 150 122 80 49 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 358																									335
SONNBLICK ЗОННВЛИК																									1009
10 0 0 0 0 0 0 5 41 93 135 150 152 142 120 87 58 24 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 625																									513
KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ																									977
10 0 0 0 0 0 0 4 26 61 104 144 161 148 134 108 64 23 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 271																									301
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА																									
CORVO ARPT КОРВУ, АЭР.																									1103
10 0 0 0 0 0 0 0 0 21 58 107 156 177 174 156 123 82 41 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 784																									518
FLORES ARPT ФЛОРЕС, АЭР.																									1020
10 0 0 0 0 0 0 0 0 20 60 104 139 172 169 137 107 72 32 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 801																									444
GRACIOSA ARPT ГРАЦИОЗА, АЭР.																									1002
10 0 0 0 0 0 0 0 0 19 52 93 131 155 157 138 125 85 46 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 693																									543
ANGRA DO HEROISMO OBS. АНГРА-ДУ-ЭРОИЖМУ, ОБС.																									1132
10 0 0 0 0 0 0 0 0 23 63 107 132 164 168 159 148 107 58 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 807																									472
HORTA OBS. ХОРТА, ОБС.																									
10 0 0 0 0 0 0 0 0 24 77 111 144 151 163 154 119 85 41 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 734																									497
NORDESTE НОРДЕСТЕ																									-
10 0 0 0 0 0 0 0 0 7 45 89 119 120 133 114 80 62) 23) 5) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 765																									443
PONTA DELGADA / NORDELA ARPT ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.																									1200
10 0 0 0 0 0 0 0 0 25 72 126 157 183 182 172 133 93 47 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 603																									
SANTA MARIA ARPT САНТА МАРИЯ, АЭР.																									
10 0 0 0 0 0 0 0 0 18 52 91 127 151 169 165 154 109 48 10) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1113																									786)
11 0 0 0 0 0 0 0 0 3) 32 65 100 122 132 118 96 60 17 10) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 589																									
ESTONIA ЭСТОНИЯ																									
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																									
10 0 0 0 0 0 0 1 10 26 47 62 70 68 58 46 28 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 425																									
11 0 0 0 0 0 0 0 0 4 12 21 27 28 23 13 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 132																									
12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 13 17 13 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 71																									
GERMANY ГЕРМАНИЯ																									
HOHENPEISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ																									

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		
ICELAND ИСЛАНДИЯ																										
REYKJAVIK РЕЙКЬЯВИК																										
10	0	0	0	0	0	0	0	5	18	36	49	62	56	47	34	19	5	0	0	0	0	0	0	0	0	334
11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	11	16	18	13	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
IRELAND ИРЛАНДИЯ																										
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																										
10	0	0	0	0	0	0	1	10	34	52	75	84	73	62	56	34	12	1	0	0	0	0	0	0	0	493
11	0	0	0	0	0	0	0	0	8	27	41	50	52	45	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	254
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	21	25	27	18	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111
BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																										
10	0	0	0	0	0	0	1	11	34	64	80	83	83	75	58	34	12	1	0	0	0	0	0	0	0	535
11	0	0	0	0	0	0	0	1	11	27	41	55	53	52	30	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	278
12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	22	29	30	21	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126
CLONES КЛОНС																										
10	0	0	0	0	0	0	1	14	39	63	83	95	90	71	57	36	13	1	0	0	0	0	0	0	0	562
11	0	0	0	0	0	0	0	0	9	28	46	53	52	37	26	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	261
12	0	0	0	0	0	0	0	0	3	17	27	36	32	24	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151
DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	0	1	15	43	73	87	94	90	89	73	44	15	1	0	0	0	0	0	0	0	624
11	0	0	0	0	0	0	0	1	12	28	46	52	47	41	28	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	268
12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	20	38	43	44	34	17	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	204
GURTEEN ГЕРТИН																										
10	0	0	0	0	0	0	1	16	43	67	86	84	91	81	58	36	14	1	0	0	0	0	0	0	0	578
11	0	0	0	0	0	0	0	1	12	34	56	63	61	51	34	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	324
12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	20	34	41	38	30	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186
JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ																										
10	0	0	0	0	0	0	1	16	43	73	93	100	98	92	70	43	13	1	0	0	0	0	0	0	0	643
11	0	0	0	0	0	0	0	1	14	36	52	61	61	51	38	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	328
12	0	0	0	0	0	0	0	0	5	23	41	50	52	39	21	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	235
VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИА, ОВС.																										
10	0	0	0	0	0	0	1	13	38	59	83	90	94	87	68	41	14	1	0	0	0	0	0	0	0	591
11	0	0	0	0	0	0	0	1	13	37	52	65	68	54	36	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	341
12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	30	38	39	30	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180
LATVIA ЛАТВИЯ																										
ZOSENI ЗОСЕНИ																										
10	0	0	0	0	0	0	1	12	29	46	64	74	72	66	52	31	11	1	0	0	0	0	0	0	0	458
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14	23	30	29	26	16	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	15	23	27	19	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102
RUCAVA РУКАВА																										
10	0	0	0	0	0	0	1	12	33	53	69	80	85	78	55	28	9	1	0	0	0	0	0	0	0	505
11	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17	28	35	36	29	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	18	25	25	19	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108
MOLDOVA МОЛДОВА																										
KISHINEV КИШИНЕВ																										
10	0	0	0	0	0	0	5	32	71	105	137	155	141	123	96	58	20	1	0	0	0	0	0	0	0	944
11	0	0	0	0	0	0	0	5	23	42	54	62	62	58	38	17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	364
12	0	0	0	0	0	0	0	1	13	31	46	59	62	50	31	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	304
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ																										
EELDE ЭЛДЕ																										
10	0	0	0	0	0	0	7	25	47	71	80	80	68	58	42	19	3	0	0	0	0	0	0	0	500	
11	0	0	0	0	0	0	0	8	27	44	57	60	55	41	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	315</td	

TABLE V. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION ($J \text{ cm}^{-2}$)

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		
SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС																										
10	0	0	0	0	0	0	1	13	29	44	52	62	64	59	51	33	21	5	0	0	0	0	0	0	436	
11	0	0	0	0	0	0	0	4	19	37	52	60	69	60	45	29	9	0	0	0	0	0	0	0	385	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	8	21	32	40	44	39	32	19	5	0	0	0	0	0	0	0	240	
ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТАЙТ																									485	
10	0	0	0	0	0	0	2	17	37	55	65	66	69	62	56	36	18	3	0	0	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	0	0	8	21	38	50	56	55	53	40	25	7	0	0	0	0	0	0	0	352	
12	0	0	0	0	0	0	0	1	11	23	34	42	42	36	28	16	3	0	0	0	0	0	0	0	238	
BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНтин																									418	
10	0	0	0	0	0	6	22	38	48	52	53	58	50	43	31	15	2	0	0	0	0	0	0	0	410	
11	0	0	0	0	0	1	14	34	48	56	64	67	56	41	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	331	
12	0	0	0	0	0	0	5	25	39	46	54	52	48	36	20	4	0	0	0	0	0	0	0	0	272	
BONDVILLE БОНДВИЛЬ																									516	
10	0	0	0	0	0	0	8	27	46	64	68	79	69	62	48	31	12	1	0	0	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	0	2	14	29	45	55	61	56	48	37	20	4	0	0	0	0	0	0	0	370	
12	0	0	0	0	0	0	0	5	18	32	40	49	49	37	27	13	2	0	0	0	0	0	0	0	272	
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																									423	
10	0	0	0	0	0	0	4	19	34	47	55	54	59	56	43	32	17	3	0	0	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	0	9	25	37	54	65	64	58	44	25	9	0	0	0	0	0	0	0	0	389	
12	0	0	0	0	0	0	4	21	36	49	52	51	46	38	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	323	
MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																									319	
10	0	0	0	0	0	0	11	23	28	33	37	39	41	36	29	24	12	1	0	0	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	0	4)	17)	29)	36)	38)	36)	37)	34)	29)	18)	4)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	283)	
12	0	0	0	0	0	0	0	12	31	42	47	55	57	55	40	20	3	0	0	0	0	0	0	0	365	
GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																									508	
10	0	0	0	0	0	0	8	28	48	60	68	72	66	58	44	36	18	3	0	0	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	0	2	16	31	47	56	59	57	52	40	24	8	0	0	0	0	0	0	0	394	
12	0	0	0	0	0	0	0	9	24	38	44	47	47	48	34	21	6	0	0	0	0	0	0	0	318	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
AUSTRALIA Австралия																										
COCOS ISLAND ARPT КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.																									920)	
10	0)	0	0	0	0	0	1)	21)	51)	71)	84)	101)	113)	113)	107)	96)	76)	54	21	1	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	0	2	25	56	81	106	124	121	122	126	120	89	59	26	2	0	0	0	0	1067	
12	0	0	0	0	0	0	3)	29)	60	88	98	101	120	125	114	94)	77)	60	26	2	0	0	0	0	0	1014)
DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.																									964	
BROOME ARPT БРУМ, АЭР.																									751	
11	0	0	0	0	0	0	3	25	52	67	79	82	77	81	76	71	58	44	24	3	0	0	0	0	0	775
ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.																									603	
10	0	0	0	0	0	2	18	35	52	71	68	71	70	65	55	43	32	18	2	0	0	0	0	0	0	782
11	0	0	0	0	0	5	28	52	78	84	89	92	90	79	71	50	37	24	5	0	0	0	0	0	0	854
ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																									423)	
10	0	0	0	0	0	0	2)	17)	29)	37	38	39	45	46	45	44	37	28	16	2	0	0	0	0	0	-
11	0	0	0	0	0	5	26	42	52)	66)	72)	83)	97)	98)	82)	73)	53)	45	24)	4)	0)	0	0	0	0	-
12	0	0	0	0	0	-	-	25)	45)	59)	72)	87)	100)	92)	90)	79)	64)	49)	28)	8)	0)	0	0	0	0	-
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																									692	
10	0	0	0	0	0	3	23	46	63	70	83	81	74	69	58	55	41	23	4	0	0	0	0	0	0	828
11	0	0	0	0	0	10	32	52	65	79	84	89	81	85	79	66	60	34	11	0	0	0	0	0	0	763
WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА																									577	
10	0	0	0	0	0	3	20	33	42	51	51	57	71	67	63	54	36	19	3	0	0	0	0	0	0	628
11	0	0	0	0	0	9	24	39	45	53	60	58	66	73	66	57	42	27	10	0	0	0	0	0	0	749
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																									827	
10	0	0	0	0	0	3	22	47	67	84	94	102	96	86	82	69	47	24	4	0	0	0	0	0	0	911
11	0	0	0	0	0	11	34	61	86	99	98	100	99	84	79	62	50	30	10	0	0	0	0	0	0	895
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																									891	
10	0	0	0	0	0	3	21	43	67	89	107	120	112	107	85	67	46	25	4	0	0	0	0	0	0	993
11	0	0	0	0	0	1	13	39	63	86	97	101	108	104	99	88	75	57	38	13	1	0	0	0	0	1103
12	0	0	0	0	0	2	17	38	63	84	112	123	116	118	96	86	65	41	19	3	0	0	0	0	0	

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MQ	
	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 VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																										
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																										
10	-12	-12	-11	-11	-10	-10	-9	4	23	42	53	60	61	52	33	16	-2	-12	-12	-13	-13	-12	-13	-13	178	
11	-7	-7	-6	-6	-7	-7	-6	-4	3	13	19	25	23	20	12	1	-7	-9	-10	-8	-8	-8	-7	2		
12	-7	-6	-6	-6	-7	-6	-5	-6	-3	6	15	19	15	10	3	-4	-7	-6	-6	-5	-6	-5	-5	-33		
RUSSIA РОССИЯ																										
MOSCOW UNIV. МОСКОВА, УН-Т																										
10	-9	-8	-9	-7	-7	-7	-8	-2	11	26	32	40	45	37	23	8	-6	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-9	91	
11	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-4	7	13	18	18	12	5	-6	-9	-9	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-49	
12	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	0	4	6	5	3	0	-3	-3	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-2	-31		

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		
		10	11	12			10	11	12
REGION II ASIA РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
URUMQI	УРУМЧИ	TS MS	261.2 8.4	177.3 5.9	153.9 5.0	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	TS MS	148.1 4.8
MONGOLIA МОНГОЛИЯ						AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	TS MS	81.1 2.7
MUREN	МУРЭН	TS MS	218.9 7.1	190.8 6.4	156.0 5.0	BOURG ST-MAURICE	БУРК-СЕН-МОРИС	TS MS	16.7 .5
DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	TS MS	215.5 7.0	212.4 7.1	200.9 6.5	ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	TS MS	44.0 1.4
REGION III SOUTH AMERICA РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS MS	223.5 7.2	264.8 8.8	280.3 9.0	GOURDON	ГУРДОН	TS MS	60.4 1.9
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS MS	191.7 6.2	191.5 6.4	281.9 9.1	LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕТ	TS MS	207.1 2.9
CALDERA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS MS	172.3 5.6	215.9 7.2	191.6 6.2	CANNES	КАННЫ	TS MS	84.3 2.7
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS MS	178.4 5.8	204.8 6.8	225.5 7.3	CALVI	КАЛЬВИ	TS MS	128.8 4.2
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS MS	278.1 9.0	308.3 10.3	351.5 11.3	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS MS	237.6 3.2
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	TS MS	171.4 5.5	140.6 4.7	160.7 5.2	FIGARI	ФИГАРИ	TS MS	96.1 4.5
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS MS	222.5 7.2	245.3 8.2	236.3 7.6	ITALY ИТАЛИЯ	УДИНЕ	TS MS	110.0 3.7
CURICO	КУРИКО	TS MS	261.7 6.4	313.1 10.4	346.2 11.2	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	TS MS	144.0 4.6
CHILLAN	ЧИЛЛАН	TS MS	276.2 8.9	320.7 10.7	319.6 10.3	NOVARA CAMERI	НОВАРА КАМЕРИ	TS MS	122.2 3.7
CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	TS MS	274.3 8.8	310.6 10.4	330.8 10.7	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	TS MS	139.9 4.5
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS MS	212.8 6.9	239.4 8.0	273.7 8.8	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	TS MS	141.0 4.6
PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	TS MS	182.0 5.9	195.8 6.5	265.4 8.6	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТОРИНО / БРИК ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS MS	104.9 3.4
REGION VI EUROPE РЕГИОН VI ЕВРОПА									
FRANCE ФРАНЦИЯ									
LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	TS MS	115.0 3.7	60.5 2.0	50.2 1.6	MELE C.	МЕЛЕ, М.	TS MS	204.7 3.3
ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	TS MS	100.8 3.3	51.3 1.7	38.3 1.2	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS MS	97.6 4.0
ST GATIEN	СЕН-ГАТЬЕН	TS MS	113.0 3.6	68.1 2.3	46.7 1.5	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS MS	124.8 4.4
LE BOURGET	ЛЕ-БУРЖЕ	TS MS	100.5 3.2	61.9 2.1	33.4 1.1	VITERBO	ВИТЕРБО	TS MS	180.9 5.8
VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	TS MS	107.3 3.5	62.2 2.1	36.0 1.2	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	TS MS	141.0 4.4
LANGRES	ЛАНГР	TS MS	114.2 3.7	52.3 1.7	13.5 .4	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	TS MS	130.9 4.2
LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	TS MS	124.9 4.0	70.9 2.4	16.6 .5	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	TS MS	108.3 3.5
BALE-MULHOUSE	БАЛЬЕ-МЮЛУЗ	TS MS	133.9 4.3	72.5 2.4	32.5 1.0	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	TS MS	114.6 3.7
ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	TS MS	140.5 4.5	60.8 2.0	24.3 .8	PONZA	ПОНЦА	TS MS	137.0 4.6
						BRINDISI	БРИНДИЗИ	TS MS	114.6 3.7
								TS MS	152.7 4.9

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			10	11	12
CACCIA C.	КАЧЧА, М.	TS	241.5	128.6	114.4
		MS	7.8	4.3	3.7
BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS	233.2	135.5	156.1
		MS	7.5	4.5	5.0
USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS	216.7	146.0	126.1
		MS	7.0	4.9	4.1
MESSINA	МЕССИНА	TS	209.5	135.7	120.7
		MS	6.8	4.5	3.9
GELA	ДЖЕЛА	TS	244.3	172.9	193.0
		MS	7.9	5.8	6.2
PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS	217.1	149.5	133.2
		MS	7.0	5.0	4.3

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА							
					G	D	Q	SS				
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА												
	MADEIRA МАДЕЙРА											
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНЧАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТО, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-				
	MOROCCO МАРОККО											
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	55	KZ	-	-				
	SPAIN ИСПАНИЯ											
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,										
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-				
60035	FUERTEVENTURA	ФУЭРТЕВЕНТУРА,						SS/C/				
	ARPT	АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-				
60010	IZANA	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-				
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-				
60015	LOS RODEOS,	ЛОС-РОДЕОС,						SS/C/				
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-				
	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
60020	SANTA CRUZ, TENERIFE	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	SS/C/ 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	-				
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 10 N	113 20 E	41	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	142	TBQ-2	DFY4-1	-				
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 00 N	102 39 E	1886	DFY4	DFY4	-				
58367	SHANGHAI (BAOSHAN)	ШАНХАЙ (БАОШАН)	31 24 N	121 27 E	6	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
54342	SHENYANG	ШЕНЬЯН	41 44 N	123 31 E	49	DFY4	DFY4	-				
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	-	TBQ-2	-				
	WENJIANG	ВЕНЬЯН	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	-				
	YUZHONG	ЮЧЖОН	35 52 N	104 09 E	1874	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
	HONG KONG ГОНКОНГ							SS/J/				
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	KZ	-	-				
	INDIA ИНДИЯ							SS/C/				
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	PSP	TT	-				
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	PSP	TT	-				
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	PSP	PSP	-				
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	PSP	TT	-				
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	PSP	PSP	-				
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	PSP	TT/EKO/	-				
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	PSP	TT	-				
43063	PUNE	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	PSP	TT	-				
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	PSP	-	SS/C/				
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРУМ	8 29 N	76 57 E	60	PSP	TT/EKO/	-				
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	TT/EKO/	-				
	JAPAN ЯПОНИЯ							SS/C/				
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	EKO/MS402F	-	-				
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	EKO/MS402F	-	EKO/MS094				
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	EKO/MS094				
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	KZ/CH1/				
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	EKO/MS402F	-	EKO/MS094				
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	7	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	SS/PREDE/				

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	-	EKO/MS094/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CMP21/	KZ/CMP22/	-	EKO/MS094/
	MACAO МАКАО								
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	MONGOLIA МОНГОЛИЯ								
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	-	-	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	-	-	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛААНГОМ	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/
	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ								
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 01 E	70	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАНГНЕУНГ	37 45 N	128 53 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 49 N	126 22 E	38	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 57 E	86	KZ	-	-	SS/C/
	THAILAND ТАИЛАНД								
48453	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	TT/EKO/	TT/EKO/	-	SS/C/
	REGION III	SOUTH AMERICA / РЕГИОН III							
	ARGENTINA АРГЕНТИНА								
87585	BUENOS AIRES CENTR. OBS.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	34 35 S	58 29 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87939	USHUAIA	УШУАЯ	54 51 S	68 19 W	10	PSP	PSP	-	SS/C/
	CHILE ЧИЛИ								
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 26 W	135	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
85467	CALDERA / CALDEIRA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	-	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЛАН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	36 46 S	73 03 W	12	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	SS/C/
85490	EL TOLOLO	ЭЛЬ-ТОЛОЛО	30 10 S	70 42 W	2030	KZ	KZ	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 57 S	71 22 W	25	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСКИ, О.	27 10 S	109 26 W	47	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON	РОБИНСОН-							
	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 36 W	74	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
	GUITANA ГВИАНА								
81405	CAYENNE / ROCHAMBEAU	КАЙЕННА / РОШАМБО	4 50 N	52 22 W	6	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/CM6B/	-	-	-
81408	SAINT GEORGES	СЕН-ДЖОРДЖ	3 53 N	51 48 W	6	KZ/CM6B/	-	-	-
81401	SAINT LAURENT	СЕН-ЛОРАН	5 29 N	54 01 W	5	KZ/CM6B/	-	-	-
	REGION IV	NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV							
	BARBADOS БАРБАДОС								
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА								
78890	LA DESIRADE МЕТЕО	16 20 N	61 00 W	27	KZ/CM6B/	-	-	-
78897	LE RAISET ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/CM6/	-	-	SS/CE/
MARTINIQUE МАРТИНИКА								
78926	FORT-DE-FRANCE ДЕЗЕ	14 37 N	61 03 W	143	KZ/CM6B/	-	-	SS/A/
DESAUX	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	-	-	SS/A/
78925	LE LAMENTIN	14 46 N	60 52 W	26	KZ	-	-	-
78922	TRINITE-CARAVEL ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	19 20 N	99 11 W	2268	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	KZ/CHP1/
MEXICO МЕКСИКА								
CIUDAD UNIV.	СЮДАД, УН-Т	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	-
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН								
71805	ST-PIERRE СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	-
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО								
78970	PIARCO INT. ARPT, ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР.	10 37 N	61 21 W	12	KZ	KZ	-	SS/C/
TRINIDAD	(ТРИНИДАД)	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕНИЯ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)								
BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-
BOULDER /	БОУЛДЕР /	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
72387	MERCURY /	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-
DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	40 41 N	144 41 E	93	SR-75	TT/E8-48/	-	-
ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /	39 44 N	105 11 W	1829	KZ/CM22/	TT/E8-48/	-	-
PENN STATE	ПЕНН-СТАЙТ	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
72387	SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС	12 25 S	130 54 E	35	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
SOLAR RADIATION	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ	37 40 S	144 50 E	119	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
RESEARCH LAB.	ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	23 23 S	150 29 E	15	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА								
AUSTRALIA Австралия								
94672	ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	8	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94326	ALICE SPRINGS АЛИС-СПРИНГС,	23 48 S	133 53 E	547	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94203	BROOME ARPT БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 14 E	9	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94954	CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ	40 41 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
96996	COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА,	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94866	MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94374	ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 29 E	15	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94910	WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	213	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ								
96169	BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ								
91577	KOUMAC КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ								
98430	QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CMP6/	KZ/CMP6/	-	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
					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/	-	-
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-
11343	SONNBLICK	ЗОННБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-
11035	WIEN /	ВЕНА /						
	HOHE WARTE	ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-
	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА							
08511	ANGRA DO	АНГРА-ДУ-						
	HEROISMO OBS.	ЭРОИЖМУ, ОБС.	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-
08502	CORVO ARPT	КОРВУ, АЭР.	39 40 N	31 07 W	18	KZ/CM11/	-	-
08501	FLORES ARPT	ФЛОРЕС, АЭР.	39 27 N	31 08 W	29	KZ/CM11/	-	-
08507	GRACIOSA ARPT	ГРАЦИОСА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11/	-	-
08506	HORTA OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-
	NORDESTE	НОРДЕСТЕ	37 50 N	25 09 W	251	KZ/CM11/	-	-
08512	PONTA DELGADA /	ПОНТА-ДЕЛГАДА /						
	NORDELA ARPT	НОРДЕЛА, АЭР.	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/	-	-
	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА							
11457	CHURANOV	ХУРАНОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	BT/S/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-
11698	KUCHAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-
	ESTONIA ЭСТОНИЯ							
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ							
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 48 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 21 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
	FRANCE ФРАНЦИЯ							
07005	ABBEVILLE	АВЬЕЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	KZ	-	-
07524	AGEN	АЖЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ	-	-
07654	AIX-EN-PROVENCE	ЭКС-АН-ПРОВАНС	43 31 N	5 25 E	173	KZ	-	-
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ	-	-
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	KZ	-	-
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ	-	-
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	-	-	-
07570	AUBENAS	ОБЕНА	44 32 N	4 22 E	280	+	-	-
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ	-	-
07549	AURILLAC	ОРИЯК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-
07266	AUXERRE-PERRIGNY	ОСЕР-ПЕРИНЫ	47 49 N	3 32 E	152	KZ	-	-
07257	AVORD	АВОР	47 03 N	2 39 E	176	-	-	-
07299	BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МЮЛУЗ	47 36 N	7 30 E	263	-	-	-
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ	-	-
07230	BEAUCOUZE	БОКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ	-	-
07055	BEAUVAINS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ	-	-
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ	-	-
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ	-	-
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ	-	-
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ	-	-
07245	BLOIS	БЛЮ	47 40 N	1 13 E	121	KZ	-	-
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-
07497	BOURG ST-MAURICE	БУРГ-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	-	-	-
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ	-	-
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ	-	-
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ	-	-
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ	-	-
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЭ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ	-	-
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 31 N	8 47 E	57	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
07684	CANNES	КАННЫ	43 33 N	6 57 E	2	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	SS/FO/
07586	CARPROTAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ	KZ	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМБЕРИ-ОКС	45 38 N	5 52 E	235	KZ	-	SS/FO/
07075	CHARLEVILLE-	ШАРЛЕВИЛЬ-						
	MEZIERES	МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ	-	SS/FO/
07354	CHATEAUROUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛС	46 52 N	1 44 E	158	KZ	-	SS/FO/
07276	CHATILLON /SEINE	ШАТИЙОН /СЕНА	47 50 N	4 34 E	262	KZ	-	SS/FO/
07024	CHERBOURG	ШЕРБУР	49 31 N	1 30 W	61	KZ	-	SS/FO/
07233	CHOLET	ШОЛЕ	47 04 N	0 52 W	134	KZ	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 08 E	331	KZ	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ	-	SS/FO/
07057	CREIL	КРЕЙ	49 15 N	2 31 E	88	KZ	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	219	KZ	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	KZ	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	SS/FO/
07038	EVREUX-HUEST	ЭВРЕ-УЭСТ	49 01 N	1 13 E	138	KZ	-	SS/FO/
07780	FIGARI	ФИГАРИ	41 29 N	9 05 E	21	-	-	SS/FO/
07535	GOUDRON	ГУДРОН	44 44 N	1 23 E	260	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE -	ГРЕНОБЛЬ -						
	ST GEOIRS	СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	SS/FO/
07487	GRENOBLE - LVD	ГРЕНОБЛЬ - ЛВД	45 13 N	5 51 E	220	-	-	SS/FO/
07361	GUERET /	ГЕРЕ /						
	ST LAURENT	СЕН-ЛОРЕН	46 10 N	1 57 E	365	KZ	-	SS/FO/
07850	LA PESSE	ЛА ПЕС	46 18 N	5 50 E	1133	KZ	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ	-	SS/FO/
07316	LA ROCHELLE ARPT	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	46 10 N	1 11 W	20	KZ	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	0 44 W	96	KZ	-	SS/FO/
07150	LE BOURGET	ЛЕ-БУРЖЕ	48 58 N	2 25 E	52	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	KZ	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	KZ	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПЮИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	KZ	-	SS/FO/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	5	-	-	SS/FO/
07500	LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ	44 37 N	1 14 W	9	-	-	SS/FO/
07015	LILLE-LESQUIN	ЛИЛЛЬ-ЛЭСКУИН	50 34 N	3 05 E	47	KZ	-	SS/FO/
07434	LIMOGES -	ЛИМОЖ -						
	BELLEGARDE	БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN	ЛОРЬЯН-ЛАН-						
	BIHOUE	БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ	-	SS/FO/
07587	LUS LA CROIX	ЛЮ-ЛА-КРУА-ОТ						
	HAUTE		44 40 N	5 42 E	1059	KZ	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 36 N	2 40 E	91	KZ	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	KZ	-	SS/FO/
07490	MEYTHET	МЕЙТЕ	45 55 N	6 06 E	458	KZ	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИО	44 07 N	3 01 E	714	KZ	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	KZ	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ	-	SS/FO/
07577	MONTELIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	KZ	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 34 N	3 57 E	2	KZ	-	SS/FO/
07382	MT-ST-VINCENT	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.	46 37 N	4 28 E	602	KZ	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAIS	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	KZ	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSOURIS	ПАРИЖ - МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	KZ	-	SS/FO/
07149	PARIS - ORLY	ПАРИЖ - ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	KZ	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	KZ	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ	-	SS/FO/
07072	REIMS-PRUNAY	РЕЙМС-ПРЕНЕ	49 12 N	4 09 E	95	KZ	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН-СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ	-	SS/FO/
07247	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	47 19 N	1 41 E	83	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	49 22 N	1 10 E	151	-	-	SS/FO/
07552	SALLES LA SOURCE	САЛЬ-ЛА-СУРС	44 24 N	2 28 E	578	KZ	-	SS/FO/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 23 E	17	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕН-ОБАН	44 03 N	5 59 E	461	KZ	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	135	KZ	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	KZ	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE -	СЕН-ЭТИЕН -						
	BOUTHEON	БОТЮН	45 31 N	4 17 E	400	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	KZ	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ	-	-	SS/FO/
07031	ST GATIEN	СЕН-ГАТЬЕН	49 21 N	0 10 E	139	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG-ENTZHEIM	СТРАСБУРГ-ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРБ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ	-	-	SS/FO/
07386	TAVAUX	ТАВОУ	47 02 N	5 25 E	195	KZ	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	KZ	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРОУ-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ	-	-	SS/FO/
07581	VALENCE-CHABEUI	ВАЛАНС-ШАБЕЙ	44 54 N	4 58 E	163	KZ	-	-	SS/FO/
07210	VANNES	ВАН	47 38 N	2 45 W	11	KZ	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	KZ	-	-	SS/FO/
07147	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКОУБЛЕ	48 46 N	2 12 E	174	-	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10962	HOHENPEISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 00 E	988	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CMP21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМУЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТОУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	60	-	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	150	-	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 40 N	17 57 E	10	-	-	-	SS/C/
16522	CACCIA C.	КАЧЧА, М.	40 34 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	807	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16459	CATANIA SIGONELLA	КАТАНИЯ СИГОНЕЛЛА	37 24 N	14 55 E	29	KZ/CM11/	-	-	-
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 14 N	12 18 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16134	CIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2173	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	51	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	398	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	65	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 04 N	14 05 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16153	MELE C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	221	-	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	54	-	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 28 N	9 17 E	105	-	-	-	SS/C/
16258	MOUNT S.ANGELO	САНТО-АНЖЕЛО, Г.	41 42 N	15 57 E	848	KZ/CM11/	-	-	-
16064	NOVARA CAMERI	НОВАРА КАМЕРИ	45 31 N	8 40 E	175	-	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 10 N	11 02 E	2129	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16310	PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	185	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	198	-	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	138	-	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3488	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИСА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 24 E	6	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	185	-	-	-	SS/C/
16245	PRATICA DI MARE	ПРАТИКА ДИ МАРЕ	41 39 N	12 27 E	22	KZ/CM11/	-	-	-
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 35 E	105	-	-	-	SS/C/
16008	S. VALENTINO	САНТО-ВАЛЕНТИНО	46 45 N	10 32 E	1461	KZ/CM11/	-	-	-
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЮКА	39 49 N	18 21 E	112	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16344	SCURO M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1677	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1875	-	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	44	-	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	710	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI / BIRGI	ТРАПАНИ / БИРДЖИ	37 55 N	12 29 E	9	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТЕ	45 41 N	13 45 E	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16044	UDINE	УДИНЕ	46 02 N	13 11 E	94	-	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	243	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	68	-	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	266	-	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 03 E	308	KZ/CM11/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
LATVIA ЛАТВИЯ								
26503	RUCAVA	РУКАВА	56 10 N	21 10 E	18	KZ/CM11/	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА								
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ								
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	40	TT/MG/	-	-
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-
06280	EELDE	ЭЭЛЬДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-
POLAND ПОЛЬША								
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 45 E	180	KZ/CM11/	-	-
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБРЖЕГ	54 11 N	15 35 E	16	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ								
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	246	KZ/CM11/	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	8	KZ/CM11/	-	-
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)								
	MOSCOW UNIV.	МОСКВА, УН-Т	55 42 N	37 30 E	192	TT/M/	TT/M/	BT/M/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ								
11813	BRATISLAVA -	БРАТИСЛАВА -						
	KOLIBA	КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	-	-
11978	MILHOSTOV /	МИХОСТОВ /						
	TREBISOV	ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-
SPAIN ИСПАНИЯ								
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-
	BADAJOZ	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM11/	-	-
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08348	CIUDAD REAL	СЕВИЛДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08410	CORDOBA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-
08184	GERONA ARPT	ЖЕРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-
08420	GRANADA / ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08084	LOGRONO /	ЛОГРОНО /						
	AGONCILLO	АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
08221	MADRID /	МАДРИД /						
	BARAJAS ARPT	БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
08215	NAVACERRADA	НАВАСЕРРАДА	42 35 N	5 39 W	1894	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08306	PALMA DE MALLORCA ARPT	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.	39 34 N	2 45 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛЮНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08053	PONFERRADA	ПОНФЕРРАДА	42 34 N	6 36 W	550	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 19 N	2 03 W	259	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 29 N	3 48 W	52	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	САНТИАГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	ZARAGOZA ARPT	ЗАРАГОСА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 29 N	15 26 E	164	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02678	HOBURG	ХОБУРГ	56 55 N	18 09 E	34	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 51 N	20 25 E	424	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 07 E	32	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	85	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 09 E	43	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСҮНД	63 12 N	14 29 E	374	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02205	STORLIEN -	СТОРЛИЕН -							
	VISJOVALEN	ВИСЬОВАЛЕН	63 18 N	12 07 E	646	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02496	SVENSKA HOGARNA	СВЕНСКА ХОГАРНА	59 27 N	19 30 E	10	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02029	TARFALA	ТАРФАЛА	67 55 N	18 36 E	1144	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 14 E	23	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02641	VAXJO / KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02590	VISBY	ВИСБЮ,							
	AEROLOG. STN	АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	KZ	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	KZ	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1590	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	KZ	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУХЕК	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	KZ	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	FAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	KZ	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	KZ	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	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 / DYCE ARPT	АБЕРДИН / ДАЙС, АЭР.	57 12 N	2 13 W	69	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	54 40 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03240	BOULMER	БОУЛМЕР	55 25 N	1 36 W	22	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD1/
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 34 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-	-
03166	EDINBURGH	ЭДИНБУРГ	55 56 N	3 21 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМЮР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD1/
03761	ODIHAM	ОДИГАМ	51 14 N	0 57 W	124	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03377	WADDINGTON	УДДИНГТОН	53 10 N	0 31 W	73	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03590	WATTISHAM	УОТТИШЕМ	52 07 N	0 58 E	91	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/