

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

OCTOBER - DECEMBER

2013



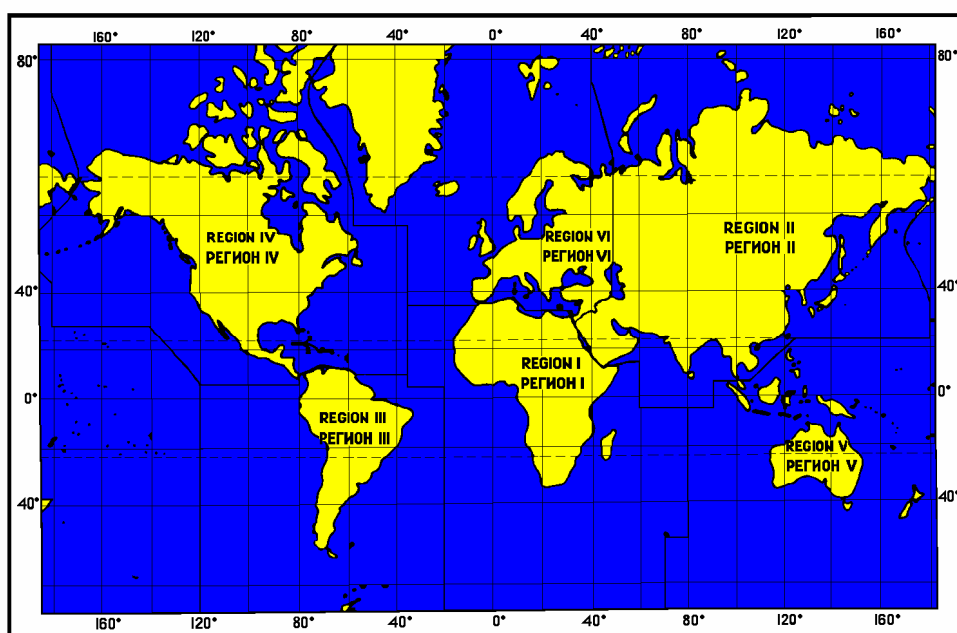
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТЯБРЬ - ДЕКАБРЬ

2013



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2014

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

2013

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

2013

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
2014

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation (J cm^{-2})	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation (J cm^{-2})	45
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance (J cm^{-2})	59
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation (J cm^{-2})	60
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation (J cm^{-2})	67
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance (J cm^{-2})	71
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	72
List of stations	74

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 ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	45
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	59
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	60
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	67
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)	71
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	72
Список станций	74

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 Mongolia, beginning from January 1991, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation will be submitted to the WRDC. For the stations of Ukraine, beginning from January 1993, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation and radiation balance will be submitted to the WRDC.
5. Solar radiation registration is not available at stations of Mongolia and Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

1. Суточная сумма радиационного баланса определяется при наличии данных за все часовые интервалы суток.
Если отсутствует хотя бы одна часовая сумма, то суточная сумма не определяется и вместо нее в таблицах проставляется признак отсутствия данных "-".
2. Суточные суммы суммарной и рассеянной солнечной радиации определяются при наличии данных за все часовые интервалы светового дня.
Исключение составляют часовые интервалы восхода и захода солнца.
Для того, чтобы избежать неоправданно больших потерь суточных сумм из-за отсутствия данных в указанных интервалах, 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 Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации. По станциям Украины, начиная с данных за январь 1993 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной, рассеянной солнечной радиации и радиационного баланса.
5. На станциях Монголии и Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.

Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	Aerological Station
ARPT	Airport
C.	Cape
CENTR.OBS.	Central Observatory
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 ПО СОЛН. РАДИАЦИИ	исследовательская лаборатория по солнечной радиации
М.	мыс
МЕЖД. АЭР.	международный аэропорт
МЕТ.НАУЧ.СТ.	метеорологическая научная станция
МЕТ.ОБС.	метеорологическая обсерватория
МЕТ.ЦЕНТР	метеорологический центр
НАУЧ.СТ.	научная станция
О.	остров
О-ВА	острова
ОБС.	обсерватория
УН-Т	университет
ЦЕНТР.ОБС.	центральная обсерватория
ЭКСПЕД.	экспедиция

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

2013	year (2013)	год (2013)
10	month (October)	месяц (октябрь)
1310	year, month (2013, October)	год, месяц (2013, 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 ($J \text{ cm}^{-2}$)
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)**
**ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)**

		REGION I				AFRICA / РЕГИОН I				AFРИКА							
COUNTRY СТРАНА	ALGERIA АЛЖИР	MADEIRA		PORTO SANTO ARPT		FUNCHAL OBS.		MOROCCO		MAPOKKO		CASABLANCA		SPAIN ИСПАНИЯ			
STATION СТАНЦИЯ	TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.		ФУНЧАЛ, ОБС.		КАСАБЛАНКА		ARRECIFE		LANZAROTE IS.		АРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ					
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	2634	2205	1898	1882	1359	716	2071	1689	526	1909	1610	968	885	1809	1087		
2	2658	1983	1818	2106	1251	785	1906	1687	618	1648	1548	1259	2154	1400	1270		
3	2645	2071	1861	2163	956	861	1927	1027	263	1651	1400	1174	1544	597	735		
4	2645	2198	1917	-	825	626	2145	1506	570	719	1074	1092	1898	1633	1255		
5	2337	2105	1894	1695	1236	862	2061	1551	1014	1925	1492	1198	2051	1622	1340		
6	2450	2177	1893	1824	1074	1087	1137	1194	1126	1862	1488	1180	2037	1758	1349		
7	2556	2142	1907	1991	1194	1280	1693	1761 ^m	1275	1948	971	973	1801	1507	1070		
8	2496	2116	1878	1902	1199	994	1428	1342	1003	1607	1204	1191	1726	805	1434		
9	2216	2086	1808	1471	1116	899	1370	1587	740	1768	989	1126	1004	1442	928		
10	1893	2090	1775	1939	1081	486	1826	1273	195	1784	1473	1070	1713	1436	760		
11	1474	2067	1813	1657	1216	671	1786	1520	999	1673	1415	502	1275	1592	491		
12	2414	2152	1902	1861	743	474	918	1497	335	1530	1358	1134	2107	1410	661		
13	2537	2187	1819	1367	650	945	1053	1427	1093	1848	1322	542	2028	1555	1373		
14	2527	2106	1710	1970	1167	953	996	1456	896	1745	1132	1078	2045	957	1308		
15	2445	2042	1613	2064	1195	1218	1957	1477	1286	1829	1411	940	2069	1212	1185		
16	2457	1991	1333	1642	960	858	1314	1566	1281	1546	1349	358	2029	1489	698		
17	2423	1781	1482	1242	1309	1009	1678	1350	1124	1688	628	652	1943	1400	1362		
18	2409	1564	1672	993	1255	947	850	1114	1105	1291	894	1107	1817	1302	1310		
19	2361	1553	1824	1243	1348	1003	919	743	1160	1675	918	1027	1951	1558	1241		
20	2443	1386	1876	1756	855	659	1909	1144	942	1598	1254	1130	1750	1291	1267		
21	2381	1970	1823	1470	957	532	1157	1161	1070	1628	1023	1182	1739	1063	1385		
22	2323	2041	1885	1367	-	523	1401	1136	857	951	315	1157	1734	1029	1093		
23	2384	2031	1931	1535	1288	900	1227	1388	1046	1428	977	1076	1786	1285	1250		
24	2354	1479	1912	327	911	1028	313	1495	815	1547	763	1081	1785	1291	1298		
25	2380	1980	1819	1631	743	661	1397	1411	1104	920	1154	419	1143	751	1425		
26	2359	1768	1929	1818	729	958	1488	641	509	1555	1277	807	1705	1424	751		
27	2284	1902	1881	1309	798	1020	1522	725	1095	1398	932	1153	1806	1142	1384		
28	2239	1887	1849	1009	650	942	1110	508	1197	1367	1006	262	1611	1372	1087		
29	2208	1244	1832	1474	233	1229	1169	759	1072	1135	1161	1201	1632	1121	1278		
30	1975	1935	1140	140	582	1285	1086	1083	1424	1158	1230	1319	1112	1417			
31	1354	-	1930	1147	-	1114	1616	-	1118	1603	-	1011	1258	-	1394		
TG	72261	58239	56279	48562	29876	27525	44430	37882	28517	48200	34696	30280	53345	39365	35886		
MG	2331	1941	1815	1567	996	888	1433	1263	920	1555	1157	977	1721	1312	1158		
TS	286.7	288.0	287.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	234.0	181.0	194.0		
MS	9.2	9.6	9.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.5	6.0	6.3		

		REGION I				AFRICA / РЕГИОН I				AFРИКА							
COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	FUERTEVENTURA		IZANA		SANTA CRUZ, TENERIFE		TENERIFE		TENERIFE							
STATION СТАНЦИЯ	LOS RODEOS, TENERIFE	ARPT	FUZERTEVENTURA, АЭР.	IZANA	САНА	SANTA CRUZ, САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	TENERIFE	TENERIFE	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ						
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	1510	1862	460	1358	1803	1172	2326	2123	586	1863	1815	429	1325	1832	559		
2	1767	1538	202	1995	1471	1068	2404	1543	285	1825	1475	72	2302	1241	118		
3	1673	839	835	1490	524	949	1141	411	1727	1184	790	1015	1266	696	1303		
4	1416	1511	1023	2216	1665	1450	2070	1379	1349	2033	1763	1353	2125	1720	1351		
5	1957	1696	1115	1952	1688	1474	2529	1778	1564	2270	1591	1337	2167	1703	1267		
6	1904	1518	841	2002	1748	1358	2552	1836	1017	2147	1590	737	2028	1622	1474		
7	2132	1726	931	2072	1538	1393	2537	1922	1034	2185	1742	1252	1998	1607	1420		
8	1021	937	932	1569	1372	1423	2508	1796	1324	1618	981	1389	1561	1391	1321		
9	1934	1048	778	1427	1634	783	2471	1953	817	1908	1586	739	1742	1721	761		
10	2029	1324	388	1422	1192	569	2459	1975	1355	2069	1208	378	1585	1714	592		
11	1092	1719	190	2063	1635	712	2484	1962	273	1980	1722	78	1568	1639	148		
12	1329	1541	622	2103	1319	599	2433	1969	244	2048	1362	585	2006	1421	696		
13	1819	1576	1440	1804	1376	1113	2341	1901	1613	2089	1490	1390	1828	1331	1479		
14	2194	706	686	1936	1067	1281	2391	1973	1051	2107	815	1036	2201	1267	1443		
15	2132	1017	1363	2032	1587	1153	2357	1832	1494	2140	1360	1353	2161	1130	1383		
16	2140	1536	981	1910	1504	704	2353	1925	930	1992	1534	1258	2079	1639	1139		
17	2046	1035	1149	1947	1332	1344	2241	1508	1656	2044	792	1416	2088	1261	1492		
18	1331	1199	1196	1611	1261	1388	1860	1408	1660	1597	1206	1469	1530	1357	1487		
19	1536	1061	1408	1991	1249	1357	2298	1835	1626	1875	1385	1403	1815	1075	1483		
20	1821	1114	820	1788	1256	896	2255	1801	1732	1899	1223	700	1719	1128	1368		
21	1821	1367	910	1847	1427	1387	2206	1766	1966	1433	856	2062	1020	1470			
22	1952	1554	740	1854	1294	1156	2061	1769	1414	1980	1457	1171	2026	789	1323		
23	1790	774	743	1869	1378	1091	2198	1769	1480	1933	1213	1156	1879	1047	1027		
24	1676	869	1340	1795	953	1											

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

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

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	950	1845	761	1276	1840	720
2	2204	1253	258	1983	1149	596
3	773	1250	1263	1554	1312	1166
4	2264	1734	1301	2009	1772	1487
5	2241	1750	1414	2215	1709	1411
6	1867	1679	1392	2149	1656	1450
7	1627	1690	859	1278	1628	1385
8	2177	1575	1375	2064	1651	1392
9	1951	1397	750	2074	1758	631
10	1697	1457	1532	1864	1677	1218
11	714	1722	713	1918	1693	334
12	1517	1567	376	2080	1675	347
13	1635	1443	1402	1543	1302	1560
14	2006	999	1214	2133	1188	1443
15	2077	1301	1198	2122	1271	1257
16	2061	1481	1212	2107	1593	1373
17	2026	1032	1388	2014	1221	1328
18	1865	1414	1489	1877	1445	1417
19	1873	886	1363	1786	1484	1415
20	1417	1220	756	1926	796	1385
21	1912	1525	1161	1918	1211	1437
22	1953	1479	1318	1934	958	1184
23	1876	762	906	1937	1045	1222
24	1779	899	1447	1730	1577	1422
25	909	678	1414	1284	1380	1235
26	1574	1288	1198	1651	1415	1312
27	1839	1476	860	1901	1390	939
28	1600	1396	964	1904	1009	1271
29	1724	658	1077	1859	865	1436
30	1506	569	1454	1640	629	1489
31	1472		1509	1204		1501

TG 53086 39425 35324 56934 41299 37763
MG 1712 1314 1139 1837 1377 1218
TS 194.0 162.0 195.0 260.0 201.0 205.0
MS 6.3 5.4 6.3 8.4 6.7 6.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY CHINA
СТРАНА КИТАЙ
STATION HARBIN
СТАНЦИЯ ХАРБИН
URUMQI SHENYANG BEIJING YUZHONG

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	102	933	672	1485	1134	801	176	983	905	687	344	867	1822	1510	1132
2	886	676	609	1641	993	103	1867	416	809	1906	628	726	1967	876	1121
3	1583	766	317	1466	866	76	1844	188	693	1493	1285	909	1687	1270	1180
4	1142	960	606	1272	898	125	1418	1099	766	1182	1218	674	1740	416	1006
5	1587	802	515	1456	1107	316	1069	629	850	983	520	943	1820	1419	1106
6	1100	874	804	1446	959	84	1628	712	584	626	972	695	1806	1378	1061
7	1234	756	536	1624	971	618	1311	1211	827	1466	1211	510	1550	1310	997
8	1546	781	440	1488	70	686	1432	1065	163	1323	800	470	1998	1110	843
9	1211	481	601	1437	117	483	1400	129	267	752	421	936	1884	422	1206
10	252	455	418	1430	25	604	644	1079	500	1507	1233	677	1809	523	1180
11	295	982	837	18	787	661	1305	1149	730	1525	1109	846	1818	372	1060
12	1479	846	592	1483	949	706	1575	1083	748	1023	1099	923	1305	430	937
13	1407	794	676	1612	994	287	369	960	867	121	495	812	460	770	1018
14	1067	442	517	1511	917	716	665	851	845	454	1025	872	460	1171	377
15	1419	392	505	1385	907	511	1654	975	841	1659	888	768	884	1145	1061
16	1222	279	510	1237	779	212	1505	343	782	1538	1071	509	1336	1266	850
17	1280	326	578	1364	858	212	1477	852	687	1237	1133	451	1644	1227	1039
18	1004	345	416	1125	792	123	1331	357	437	896	1118	824	1532	1276	1123
19	439	473	424	1296	776	293	580	919	351	1023	1032	856	-	1153	859
20	602	505	621	1105	713	254	326	606	397	1403	1011	887	589	1180	750
21	330	697	643	1385	-	598	384	926	594	1139	873	758	1441	1163	1024
22	295	781	578	1308	462	506	963	925	660	936	888	573	1622	322	1020
23	588	412	565	1111	954	350	248	448	612	1357	664	805	1656	302	964
24	184	425	611	1018	884	482	1038	144	724	1351	273	494	1601	1225	708
25	606	291	514	1099	770	354	504	872	248	1388	1021	512	866	1210	471
26	1028	743	556	1161	795	646	1197	993	397	1289	982	949	1169	1100	633
27	970	704	633	1162	678	542	1083	759	697	856	1021	664	1204	1115	1089
28	274	674	600	1036	758	610	436	939	679	709	1024	927	686	1254	975
29	1069	707	479	753	793	664	592	942	-	1400	921	828	745	1211	918
30	1075	723	716	1035	491	778	1239	935	718	1013	978	869	334	1156	1014
31	987		480	996		678	1211		604	649		797	525		1033

TG 28263 19025 17569 38945 22962 14079 32471 23489 19615 34891 27258 23331 41292 30282 29755
MG 912 634 567 1256 765 454 1047 783 633 1126 909 753 1332 1009 960
TS 179.3 130.3 142.1 267.4 176.2 91.8 157.3 140.0 124.5 203.9 201.2 208.0 189.2 178.4 213.5
MS 5.8 4.3 4.6 8.6 5.9 3.0 5.1 4.7 4.0 6.6 6.7 6.7 6.1 5.9 6.9

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	1450	1220	974	898	1379	997	1914	155	1181	1375	1953	593	2132	1761	1666
2	907	760	1017	286	362	758	1443	179	1180	349	1945	1148	2166	1334	1720
3	1588	618	1078	1583	525	1059	1914	1470	1000	1132	1863	1269	2059	1523	1574
4	1830	1358	1030	694	209	550	1618	1446	961	1185	1428	922	1930	711	1515
5	937	1377	926	416	1052	1107	1773	1212	814	500	1749	1454	2171	396	1639
6	195	1109	361	1649	340	953	1740	1420	1091	513	1344	985	2204	1527	1412
7	176	1293	895	1337	181	866	1339	1392	1018	2152	1559	1052	2036	1683	1388
8	151	937	995	1853	990	169	1454	912	931	1655	1814	1668	940	1072	1282
9	1463	1273	204	1635	918	588	1787	1072	1143	2018	1860	1024	1029	1455	1442
10	1145	155	1178	1493	361	455	1698	234	922	2099	1525	1160	1686	553	1152
11	1463	823	1100	1437	404	957	1404	256	1156	2047	1571	1035	2009	811	651
12	1811	585	1122	1123	758	895	1749	249	645	2022	1618	1647	1947	215	272
13	1870	1411	894	1199	196	859	1761	364	1052	1877	1882	1389	1870	433	454
14	1581	178	823	170	1128	288	1638	1206	706	1779	1468	595	1042	561	208
15	489	1095	608	303	840	548	1164	1296	402	1287	900	73	1545	1704	233
16	871	1236	111	485	1179	1186	536	1365	186	633	1437	463	1128	1602	208
17	555	1378	172	191	628	658	799	1364	265	765	1440	1512	1595	1201	214
18	632	1356	687	492	1149	480	1254	1359	890	923	1042	1275	1134	1728	1167
19	832	1302	1322	769	660	86	1390	1281	766	250	510	1474	1547	612	1651
20	1616	1173	931	199	687	307	1310	1125	938	308	1557	1405	1856	993	1507
21	1283	901	759	939	152	767	1074	785	977	131	1630	697	1787	1298	1471
22	1307	870	1140	1058	226	144	1386	486	916	186	1748	1358	1839	1511	1540
23	1201	1133	1093	1086	102	395	1522	293	889	15	1791	1574	1894	1257	1536
24	1347	203	1075	1008	1282	334	1435	1008	963	1969	1562	1017	1894	813	1473
25	548	1183	981	754	275	68	1475	1313	812	1746	1721	1151	1995	1766	1398
26	1236	971	487	381	387	778	1111	513	754	785	1321	120	1923	1601	1491
27	1565	677	1239	800	946	877	1279	732	1262	237	1128	139	1784	300	1218
28	1608	1249	1004	139	575	717	1141	1362	1159	565	308	1148	1624	1616	1450
29	1487	1326	1082	188	908	661	663	1345	1049	660	165	1563	1128	1745	1508
30	784	1275	1106	834	906	754	267	1184	1115	1865	585	1629	1340	1660	1466
31	887		1218	374		138	479		1168	1893	1545		1748		1458

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	HONG KONG	INDIA													
СТРАНА	ТОНКОНГ	ИНДИЯ													
STATION	KING'S PARK	NEW DELHI/ JODHPUR	SHILLONG	AHMADABAD	NAGPUR / SONEGAON										
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	САФДАРДЖУНГ	ШИЛЛОНГ	АХМАДАБАД	НАГПУР / СОНЕГАОН										

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2052	1889	1719	1230	1507	1267	1296	907	1254	1169	1088	1538	1239	1615	1578
2	2055	767	1769	1128	1680	1331	1262	954	850	1183	1641	1549	1272	902	1485
3	1749	923	1608	1322	1783	1486	1285	-	1121	1215	1781	1528	-	588	1409
4	1548	446	1562	948	1870	1329	1263	751	1269	-	1701	1462	1264	1237	1332
5	2115	702	1660	666	1887	1294	1265	1198	1496	1106	1317	1466	1279	975	1376
6	2177	969	1623	1441	1845	1251	1276	222	1508	1102	878	1246	1330	1085	-
7	2105	1529	1506	1138	1684	-	1244	1182	1510	1074	-	1257	1345	1196	1392
8	1044	1285	820	-	1619	977	1164	1259	-	1154	411	1308	1301	1482	1447
9	1942	1250	1225	-	1713	1188	1211	1464	1486	1032	-	1339	1313	1505	1404
10	1771	561	1090	1789	1837	1327	1193	1803	1523	975	1512	1416	1338	1244	1319
11	1670	346	779	1584	1621	1351	1167	1691	1514	1025	1766	1448	1291	1216	1427
12	1910	84	750	766	-	1393	1204	1588	1482	860	1648	1401	1267	1543	1402
13	1818	211	432	761	1679	-	1231	993	1474	966	1525	1332	1295	1628	1420
14	750	990	423	959	1718	1403	1268	711	1482	928	1751	1294	1298	1729	1359
15	1915	1689	161	-	1658	1323	1278	-	1466	1127	1699	1350	1242	1692	1388
16	1478	1609	209	913	1684	1334	1264	799	1437	1169	1721	1502	-	1676	1412
17	793	1460	242	979	1671	1362	1198	1163	1179	-	1755	1428	1270	1782	1037
18	1798	1766	1761	-	1581	1389	1126	994	1402	754	1757	1409	1170	1581	1307
19	1455	644	1662	-	1337	1053	1372	1207	-	1713	1472	1190	1532	1471	-
20	1797	737	1405	-	1667	-	1091	1017	1231	556	1749	1442	1315	1625	1449
21	973	1104	933	-	1666	1326	1073	828	-	658	1741	1466	1207	1675	1426
22	1707	1138	1542	-	1649	1317	1059	712	1361	1157	1786	1445	1175	-	1374
23	1791	1596	1490	-	1693	1302	1057	1181	1274	652	1730	1404	-	1334	1336
24	1897	1404	1492	-	-	-	1092	1310	1019	1658	1353	935	624	1025	-
25	1944	1764	1257	-	1550	1264	1203	646	1313	992	1618	1264	1021	1047	1247
26	1870	1385	1565	-	1499	1312	1192	419	1211	950	1651	1310	-	1105	1429
27	1779	955	1414	-	1480	1295	1184	643	1218	911	1629	1255	1104	1479	1444
28	1912	771	1286	-	1543	1291	1217	-	1272	1083	1541	1346	1161	1565	1434
29	1603	1794	1503	-	1524	1281	1229	1341	1175	1128	1520	1285	1115	1556	950
30	1753	1644	1451	-	1490	1309	1025	1339	1002	1214	1516	1284	-	1485	982
31	1856		1493	-	1489		1269	1354		1236	-		1208	1557	-

TG	53027	33422	37832	-	51246	39276	37042	32797	39672	31437	48496	41599	38088)	42635	40408
MG	1711	1114	1220	-	1653	1309	1195	1058	1322	1014	1564	1387	1229)	1375	1347
TS	247.3	133.4	197.4	-	-	-	-	154.4	-	-	250.1	271.5	-	-	-
MS	8.0	4.4	6.4	-	-	-	-	5.0	-	-	8.1	9.1	-	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA																			
СТРАНА	ИНДИЯ																			
STATION	NAGPUR / BOMBAY / SONEGAON SANTACRUZ	PUNE						VISHAKHAPATNAM						GOA / PANJIM						
СТАНЦИЯ	НАГПУР / БОМБЕЙ / СОНЕГАОН САНТА-КРУС	ПУНА						ВИШАКХАПАТНАМ						ГОА / ПАНДЖИМ						
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	10	12	10	11	12	10	11	12
1	1219	1830	1446	1112	2146	1737	1335	967	-	1402	-	1658	2134	1536	532					
2	1215	1659	1433	998	2107	1578	768	2099	-	1397	-	1521	-	1747	614					
3	1204	1743	1391	1075	2209	1617	1414	920	-	1425	-	1683	1260	1548	1194					
4	1260	1327	1325	920	1682	1281	1273	1551	-	1608	-	1589	1989	1267	1351					
5	1250	1234	1272	1051	939	1572	1410	1970	-	-	2001	-	1664	-	1186	1142				
6	1378	1856	1283	1111	2119	1496	1481	2084	-	-	-	-	1662	-	1483	879				
7	1343	1028	1217	1154	2027	1438	1554	1713	-	-	-	-	1722	1748	1472	563				
8	1363	-	1244	1263	1928	1419	1581	1003	1684	-	1742	1763	1579	1510	1009					
9	1370	1702	1200	1269	1818	1513	1581	-	-	-	1708	1749	-	1659	1482					
10	1332	1559	1356	-	2070	1627	1560	2075	1737	-	1780	1777	-	-	1686					
11	1290	1223	1199	1260	1537	1607	1512	1363	-	-	1808	1766	-	1188	1406					
12	1357	865	1261	1313	1603	-	1504	-	-	-	1808	1829	-	1429	-					
13	1323	1688	1246	1254	1718	1537	1508	-	-	-	1836	1727	-	1579	1355					
14	1379	1145	1229	1279	1850	1576	1516	-	-	-	1845	1727	-	1434	1007					
15	1336	710	1269	1278	1748	1570	1526	-	1657	1588	1854	1647	-	864	1619					
16	1271	1260	1296	1282	1698	1613	-	-	1619	1551	1916	-	-	367	1270					
17	1258	1067	1381	1260	1448	1567	-	-	1709	1579	1355	1753	-	909	1114					
18	1297	1645	1291	1235	1815	1591	1442	-	1687	1423	1715	1758	-	733	1077					
19	1283	-	-	1200	1924	1516	1454	-	1357	1283	1619	1695	1299	1603	1569					
20	1120	1640	1294	1254	1599	1532	1500	-	698	1397	1721	1680	987	1366	1523					
21	1170	1733	1203	-	1505	1582	1398	-	-	1509	1851	1669	674	1618	1628					
22	1047	1698	1167	1215	1660	1528	1336	-	-	1478	-	1651	750	1087	1564					
23	1100	1568	1249	1124	1509	1458	1408	-	1250	1578	1838	1742	1151	1482	1551					
24	-	-	1231	1208	1736	1367	1380	-	1708	1597	1631	1703	852	1132	1306					
25	1149	-	1086	1135	1569	1280	1386	-	-	1650	1488	1617	1725	920	1329	1024				
26	1136	1425	950	1212	1661	994	1357	-	1624	1345	1557	1647	1541	1635	1125					
27	1135	1450	-	1018	1639	1234	1245	-	1307	1269	1518	-	1371	1279	1238					
28	1109	1201	-	1152	1603	1574	1074	-	1036	1495	1881	1569	1286	825	1311					
29	1084	1411	1233	1163	-	1409	1151	-	1598	1523	1751	1479	1326	1289	1452					
30	878	1404	1066	1058	-	585	1111	1873	1284	1592	1783	1508	-	1059	1290					
31	1184	1503	-	-	-	-	1274	1413	-	-	1559	1366	-	1384						
TG	38068	44289	37576	36373	54103	43860	42800	-	-	-	52350)	51975	-	38912	38507					
MG	1228	1429	1253	1173	1745	1462	1381	-	-	-	1745)	1677	-	1297	1242					
TS	-	-	-	-	231.7	246.1	259.4	-	201.0	-	282.5	297.6	161.7	184.0	186.0					
MS	-	-	-	-	7.5	8.2	8.4	-	6.7	-	9.4	9.6	5.2	6.1	6.0					

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA																				
СТРАНА	ИНДИЯ																				
STATION	TRIVANDRUM	SAPPORO						AKITA						TATENO							
СТАНЦИЯ	ТРИВАНДРАМ	САППОРО						АКИТА						ТАТЕНО							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1662	1529	963	377	688	414	1514	1017	594	524	1413	1201	1933	1535	428						
2	1407	844	1254	1625	741	577	1221	1309	217	354	503	1126	1759	729	1228						
3	1989	1054	1792	1297	524	412	1578	339	640	1657	911	1137	925	196	851						
4	2208	804	917	1192	861	281	1773	1111	980	297	513	649	2085	1068	1021						
5	2358	1370	1806	1195	1057	762	839	1102	343	275	1449	1142	298	1406	1187						
6	2095	1259	1607	1063	423	373	520	974	140	662	1388	950	1721	1006	636						
7	2157	1662	1661	1491	512	717	1174	109	243	1410	336	969	1776	1335	989						
8	2243	1521	1381	614	230	611	223	954	258	1549	1428	965	356	1455	1194						
9	1851	1679	1872	348	984	511	219	1197	651	1463	447	515	606	732	219						
10	1471	1693	1564	1603	218	189	1636	85	214	1273	314	441	758	258	645						
11	2169	-	1783	181	652	516	125	141	252	1517	734	695	1287	619	228						
12	1969	769	1369	1283	913	490	993	224	264	1703	1124	1173	1948	686	1009						
13	2007	1286	977	1023	737	188	822	518	191	1824	1397	1110	1869	1437	758						
14	2184	2007	1774	1233	698	772	1625	1003	214	1475	1315	1153	1762	1165	590						
15	2111	1875	296	308	953	164	308	308	342	248	1161	1185	1019	803							
16	-	1484	1684	60	844	403	182	947	200	846	1303	1100	841	859	720						
17	-	1480	1983	1051	984	662	1058	901	508	1577	1239	929	1567	282	239						
18	1176	1128	1967	1452	469	506	1481	116	485	1407	1156	229	1321	412							
19	-	1213	1524	1436	392	658	1540	140	896	828	1171	173	1069	804	363						
20	-	1735	1650	480	696	521	185	164	82	159	1313	249	1373	530	536						
21	1652</																				

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	JAPAN												
СТРАНА	ЯПОНИЯ												
STATION	KAGOSHIMA			CHICHIJIMA		NAHA			ISHIGAKIJIMA				MINAMITORISHIMA
СТАНЦИЯ	КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА		НАХА			ИСИГАКИДЗИМА				МИНАМИТОРИ-СИМА

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1915	1376	633	1411	1195	553	1353	265	1508	1723	1236	1437	1255	1937	1266
2	1837	433	904	2168	1214	362	1717	1504	1291	663	1684	-	1574	1455	1464
3	1694	373	1282	1855	1568	1197	1782	997	1232	1324	1615	1685	2209	1644	694
4	649	822	1176	1683	1739	1457	1223	1425	1487	1403	821	1399	2040	1452	542
5	342	1518	1317	1847	1335	1129	201	1067	1344	973	1238	1394	1370	1647	1118
6	1795	1261	660	1102	1445	1356	1239	977	1420	380	1756	391	1765	1643	686
7	1039	1093	1331	1454	1404	1348	578	1115	1278	-	1389	820	1546	1726	1627
8	577	1405	1306	1539	1416	1260	1813	1564	1141	1972	1616	1135	2018	1861	497
9	1747	1401	232	2031	1407	1335	1241	1125	409	1926	1514	991	1904	1270	794
10	1783	291	1141	1747	1596	234	1449	1492	965	1721	1536	359	1915	1413	1499
11	1077	1577	530	1510	1397	837	2072	919	815	1419	442	686	2144	1845	77
12	2023	1009	1162	1142	911	1034	1120	331	624	1960	328	245	1275	1829	1573
13	1756	1509	504	1108	218	1092	1579	520	304	1746	487	321	940	1645	991
14	1458	1044	1077	305	1687	1195	1240	988	693	2074	818	377	1825	909	1315
15	538	620	790	1297	1618	1337	1009	610	465	1890	1022	194	2022	1644	1549
16	1460	1401	671	1594	1296	1158	1625	715	275	1663	996	220	2019	1462	1369
17	1542	529	196	1730	1030	1008	1334	1227	165	879	1267	199	2020	1086	1280
18	806	575	184	1421	574	602	1906	1254	988	1641	1230	516	1730	1758	873
19	1163	942	683	1693	1519	482	1418	1346	810	1761	-	198	733	1747	1108
20	1194	835	621	1384	1285	832	1419	1477	763	1375	-	357	1913	1366	1041
21	1760	1180	804	1180	1492	985	1646	1306	711	1512	-	176	1963	1586	893
22	1530	1236	1315	1572	377	878	1270	1035	1016	1651	-	298	2046	1677	1362
23	725	1469	1094	1144	516	1035	358	1446	977	641	1606	309	1588	1603	646
24	821	1289	1172	1311	1203	1244	373	1608	379	379	1233	422	1584	584	1341
25	604	487	1011	428	1524	462	472	209	412	970	391	474	1908	1715	1448
26	1710	1157	266	1259	359	438	1559	1556	501	1535	937	534	1940	1606	1422
27	1758	1023	715	1638	575	272	759	1259	457	879	1520	405	1900	1486	1587
28	1549	559	941	1213	249	1187	1492	181	1243	1739	176	1411	1951	1650	1532
29	1647	1041	780	347	686	741	995	790	551	1597	1185	195	1947	1567	551
30	1640	1166	777	959	644	1043	1761	1509	906	1922	1291	290	1827	1462	746
31	1337			1039	886	1258	375		456	358		611	1922		1538

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
TG	52847	32914	37366	26308	16135	9791	29790	17496	13007	37334	25466	21059	30940	37279	23394
MG	1705	1097	1205	849	538	316	961	583	420	1204	849	679	998	1203	780
TS	229.0	108.5	192.5	161.1	97.2	26.1	209.6	146.2	144.2	182.5	158.1	149.1	-	-	-
MS	7.4	3.6	6.2	5.2	3.2	.8	6.8	4.9	4.7	5.9	5.3	4.8	-	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ				RUSSIA РОССИЯ				YAKUTSK				EKATERINBURG		
STATION СТАНЦИЯ	SEOUL	BUSAN	МОКПРО	OIMYAKON	YAKUTSK	ЕКАТЕРИНБУРГ									
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	719	1566	1205	1031	1180	1214	801	462	266	71	528	119	93	469	155
2	207	707	1135	1219	887	538	954	425	168	75	365	364	63	373	287
3	651	1257	759	1093	1904	839	929	801	359	48	408	183	40	232	147
4	656	1937	1200	1091	1854	1099	809	369	89	67	1038	311	71	310	113
5	315	1105	1374	947	1451	1222	553	471	281	56	833	353	42	301	75
6	935	295	535	1065	708	661	1081	856	307	59	420	302	57	1063	200
7	648	1298	1250	1075	1006	1057	1047	624	240	56	507	228	67	328	372
8	198	142	1350	1063	360	1168	1000	751	158	35	396	283	55	315	427
9	52	535	658	132	891	169	171	413	173	40	683	192	47	666	275
10	877	692	1016	1089	306	1150	419	649	254	38	666	224	40	896	229
11	763	1599	1449	680	1365	913	403	754	254	46	239	227	43	680	134
12	271	1818	1284	1100	1687	1064	984	723	206	27	224	140	43	200	118
13	938	1737	1336	1075	1643	1264	716	684	126	45	270	131	36	499	374
14	496	1651	1087	1078	1541	620	935	528	204	29	587	137	56	381	183
15	904	1357	1197	1126	764	799	954	566	187	38	618	158	47	454	241
16	531	1565	1140	596	1694	984	336	378	86	40	359	161	30	247	104
17	728	1343	1242	356	1217	933	361	264	88	43	608	137	30	108	212
18	683	1418	1165	378	1331	679	921	367	144	37	189	192	51	248	153
19	594	896	1160	983	1277	508	442	337	104	44	272	194	41	468	183
20	755	1218	1272	1057	1464	906	358	464	126	41	313	152	35	345	233
21	798	1540	1287	1067	1391	879	773	467	121	46	148	48	36	602	204
22	806	804	1245	1102	1392	964	529	371	112	41	557	62	33	437	158
23	864	1159	1096	1070	1449	881	462	326	88	40	517	114	50	442	286
24	838	522	885	754	1292	457	988	461	64	38	479	175	40	370	318
25	728	1397	732	845	1501	591	583	393	115	49	228	129	33	151	338
26	257	1542	1230	267	1073	814	333	341	124	42	211	126	36	171	325
27	885	1545	733	1093	1413	241	567	356	61	39	439	124	39	211	67
28	943	1451	945	1160	1140	586	566	266	75	32	344	111	25	194	171
29	831	1360	1244	1129	1250	553	756	339	59	33	130	54	36	181	79
30	626	1450	1208	1047	1316	675	597	272	107	38	498	105	48	179	125
31	745	729		1000	1107		876	356	37	298		42	352		
TG	20242	37635	33419	28768	38854	24428	21204	14834	4746	1370	13372	5236	1405	11873	6286
MG	653	1214	1114	928	1253	814	684	479	158	44	431	175	45	383	210
TS	-	-	-	-	-	-	-	135.9	76.6	27.8	119.0	98.3	25.4	47.6	49.0
MS	-	-	-	-	-	-	-	4.4	2.6	.9	3.8	3.3	.8	1.5	1.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ				IRKUTSK ИРКУТСК				CHITA ЧИТА				YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК		VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК	
STATION СТАНЦИЯ	EKATERIN- BURG ОМСК				ИРКУТСК				ЧИТА				ЕЖНО- САХАЛИНСК		ВЛАДИВОСТОК	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	174	646	52	116	1301	619	347	396	683	392	463	930	386	985	1050	
2	144	969	228	294	1405	726	367	1513	768	460	429	1060	742	288	659	
3	152	504	310	86	348	762	400	729	770	429	1451	939	722	1496	751	
4	306	698	190	118	1244	301	381	830	630	533	1058	741	467	1740	894	
5	270	1098	118	178	185	387	394	854	395	248	973	909	421	1181	1049	
6	112	297	281	160	1156	460	99	544	567	341	1697	595	670	1328	460	
7	76	693	338	214	1171	301	363	1368	323	-	1247	626	473	328	277	
8	146	482	317	127	599	496	231	937	273	443	1640	485	606	926	1120	
9	84	874	381	231	622	468	194	1251	362	423	1531	953	629	1697	162	
10	120	605	308	214	1022	196	252	1301	474	284	1406	148	262	824	1112	
11	180	1122	496	95	427	743	263	963	661	439	693	1042	379	502	1150	
12	159	1097	226	267	494	201	242	1061	579	495	539	874	614	907	1046	
13	85	317	294	108	1110	758	389	902	352	426	684	885	685	1656	1086	
14	99	577	450	249	-	259	245	1210	392	381	1200	954	173	196	364	
15	134	859	379	139	1178	294	247	1183	424	188	1228	502	262	1603	799	
16	148	925	314	284	1192	204	411	1172	439	335	360	658	336	1449	775	
17	185	742	249	276	327	618	405	1045	423	358	924	480	350	1491	394	
18	92	238	137	265	1116	539	266	1077	539	392	1255	299	336	1424	673	
19	111	577	90	154	1078	380	353	1093	195	412	1254	186	265	1077	158	
20	159	873	237	205	405	500	366	945	302	368	1098	178	411	1329	310	
21	219	161	327	268	546	133	360	501	351	358	652	352	374	1093	591	
22	108	823	204	261	878	551	356	351	600	397	560	459	630	977	995	
23	195	490	140	287	732	368	184	187	311	232	316	313	477	1209	851	
24	117	853	354	251	882	306	209	398	528	343	670	725	482	657	540	
25	106	281	370	147	240	230	292	790	261	345	164	317	728	845	149	
26	111	193	336	209	237	450	342	785	436	-	583	251	622	917	929	
27	101	216	296	123	871	318	393	977	542	397	574	317	275	1245	913	
28	162	201	130	77	828	437	219	749	535	341	764	444	551	773	852	
29	241	142	25	261	301	418	124	450	545	152	615	571	509	583	889	
30	114	315	58	180	510	464	182	756	422	168	467	406	541	1198	919	
31	51	428		290	819		195	839		310	885		670	1144		
TG	4461	18296	7635	6134	23998	12887	9071	27157	14082	11107	27380	17599	15048	33068	21917	
MG	144	590	255	198	774	430	293	876	469	358	883	587	485	1067	731	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA THAILAND
 СТРАНА РОССИЯ ТАИЛАНД
 STATION VLADI- BANGKOK
 VOSTOK
 СТАНЦИЯ ВЛАДИ- БАНГКОК
 ВОСТОК

DATE/ДАТА	12	10	11	12
1	895	1068	1729	1698
2	829	1373	1827	1668
3	608	1040	1925	1595
4	599	1180	1907	1633
5	612	879	1845	1450
6	756	722	1633	1602
7	871	1032	857	1613
8	725	1569	296	1553
9	215	1242	1121	1419
10	857	681	1698	1491
11	814	739	1179	1400
12	679	1339	1276	1470
13	727	1519	865	1391
14	849	1466	1264	1343
15	814	1111	1542	1153
16	806	189	648	1123
17	761	464	1426	1529
18	471	1413	1526	1447
19	523	1023	1394	1452
20	514	1169	1437	1614
21	592	1665	1446	1589
22	795	1754	1350	1568
23	819	1667	1213	1568
24	805	1669	557	1352
25	708	1677	868	1504
26	530	1796	988	1582
27	763	1553	1363	1643
28	843	1725	1515	1619
29	718	1076	1656	1490
30	654	1554	1502	1348
31	491	1771	1496	
TG	21643	39125	39853	46403
MG	698	1262	1328	1497
TS	177.3	170.5	201.0	260.4
MS	5.7	5.5	6.7	8.4

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY CHILE
 СТРАНА ЧИЛИ
 STATION ARICA CALAMA
 СТАНЦИЯ АРИКА КАЛАМА

DATE/ДАТА	12	10	11	12	ANTOFAGASTA			EL TOLOLO			QUINTA NORMAL			PUERTO MONTT		
					10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2273	2640	2931	3061	2437	2903	2640	2683	1617	3595	1838	2120	2896	1164	2272	
2	2595	2656	2929	3028	2396	3014	2943	2557	3305	3595	1947	2613	2736	719	1125	
3	2089	2676	2948	2920	2454	2601	3117	2845	3307	3631	2112	2601	2675	709	1423	
4	2506	2711	2949	2867	2552	3019	3047	2881	3285	3402	2165	2592	2837	659	2240	
5	2710	2595	2901	2844	2605	2839	2698	2865	3288	3458	2144	2609	2317	1936	2065	
6	2585	2725	2873	2909	2648	2281	3094	2866	3302	3479	2124	2140	2838	2117	813	
7	2233	2719	2903	2893	2548	2100	3037	2945	3353	3487	2106	2610	2860	1822	1037	
8	2561	2744	2935	2895	2209	2044	3121	2039	3379	3227	1419	2626	2415	644	684	
9	2484	2770	2935	2946	2142	2346	2969	2975	3393	3533	2146	2308	2879	952	2778	
10	2182	2791	2973	3007	2522	2740	3117	2985	1886	3570	2183	1756	2856	913	1373	
11	2627	2774	3019	2988	2531	2935	2989	2967	3373	3539	2141	2633	2637	1991	1613	
12	2557	2823	3044	3005	2552	2839	2978	3024	3373	3533	2217	2676	2807	2091	1408	
13	2471	2830	2991	2999	2381	2894	3010	3040	3426	3531	2303	2737	2780	923	506	
14	2219	2386	2878	2987	2853	2886	3021	3062	3431	3521	2297	2805	2787	688	1167	
15	2604	2770	3046	2769	2761	2844	3095	2958	3460	3520	2282	2774	2809	864	1911	
16	2385	2787	3019	2932	2487	2506	3081	3052	3471	3482	2321	2785	2824	1689	2459	
17	2342	2787	2998	2945	2638	2912	2705	3094	3457	3500	2332	1834	2842	1866	1087	
18	2157	2866	3007	2953	2601	2427	2995	2885	2970	3523	1418	2257	2745	1496	1600	
19	2482	2867	2965	3019	2564	3119	2692	3137	2761	3576	2236	2056	2794	598	2247	
20	2506	2868	2990	3005	2327	3141	3064	3120	3331	3593	2155	2725	2880	921	2269	
21	2684	2881	2936	2999	2631	3139	3120	2805	3432	3594	2203	2738	2893	1247	2167	
22	2720	2754	3002	2962	2563	2978	3108	1636	3393	3562	1607	2670	2885	934	1345	
23	2703	2828	2991	2937	2782	2920	3091	1024	3330	3425	1757	1950	2812	1149	1250	
24	2546	2698	2968	2954	2908	2268	3025	2896	3222	3440	1180	2577	2776	2517	1585	
25	2631	2753	3005	2944	2813	2825	2868	2997	3535	3486	2111	2747	2002	885	2893	
26	2717	2865	3005	2933	2451	2623	3068	3196	3562	3428	2437	2832	2884	1495	2920	
27	2663	2843	3001	2950	2598	3113	3101	3188	3560	3534	2226	2892	2913	2476	2173	
28	2658	2849	2982	2893	1587	3130	3032	3088	3547	3574	2060	2908	2913	1709	1288	
29	2698	2897	3026	2926	2174	2726	2744	3250	3594	3588	2138	2875	2944	1806	1630	
30	2617	2898	3042	2734	2470	3153	2863	2342	3569	3551	885	2887	2874	1838	2241	
31	1942	2742		2858	2466	2731	1188		3543	596		2871	721			
TG	77147	85793	89192	91062	77651	83265	92164	85590	97912	109020	61086	76333	85981	41539	51569	
MG	2489	2768	2973	2937	2505	2776	2973	2761	3264	3517	1971	2544	2774	1340	1719	
TS	277.6	346.3	336.3	340.5	235.8	268.1	316.5	-	-	-	244.6	288.2	357.1	147.4	162.2	
MS	9.0	11.2	11.2	11.0	7.6	8.9	10.2	-	-	-	7.9	9.6	11.5	4.8	5.4	

REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	CHILE					GUIANA							
СТРАНА	ЧИЛИ					ГВИАНА							
STATION	PUERTO MONTT	COYHAIQUE		PUNTA ARENAS		SAINT LAURENT		CAYENNE / ROCHAMBEAU		SAINT GEORGES			
СТАНЦИЯ	ПУЭРТО-МОНТ	КОЙАЙКЕ		ПУНТА-АРЕНАС		СЕН-ЛОРАН		КАЙЕННА / РОШАМБО		СЕН-ДЖОРДЖ			

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2272	1251	2669	2086	926	-	1609	1094	1943	1624	2090	2038	1769	2105	1798
2	2029	1664	935	2089	1553	-	1698	2076	2007	1992	2417	2294	2012	2305	1530
3	1435	1625	1135	1992	1553	-	2267	1997	1814	2566	2213	1943	2504	2064	1925
4	714	1042	2437	2209	1145	-	2449	1992	1533	2457	2226	1833	2427	1948	1163
5	1591	1270	1684	2769	1360	-	1364	1487	1688	2364	1731	1824	2134	1966	1789
6	2173	1226	1243	2776	1776	-	1766	2348	1298	2168	1873	984	2087	1779	1358
7	2288	1773	1751	2776	1776	-	1398	1693	1780	1574	1691	2022	1933	2036	2096
8	2885	1536	1773	2423	905	-	1689	1703	1602	1715	1443	2226	1597	1959	1579
9	2909	808	2471	2447	905	-	1340	1579	1509	2178	1344	1809	1795	1485	1797
10	2906	2025	1475	2460	1322	-	2432	1285	1876	2327	1010	2285	2366	485	2018
11	2943	2049	936	2662	1324	-	2387	1016	1962	2460	1825	1861	2352	1369	1304
12	2442	1900	1257	2673	1196	-	2097	1532	1580	2310	1619	1686	1932	1092	1644
13	2777	967	296	2824	1372	-	1940	2261	1325	1143	1827	1661	2138	2066	2052
14	2941	662	2300	2837	1536	-	2398	1760	878	2171	2266	762	2222	2119	1320
15	2976	541	2304	2581	1538	-	1324	1979	1269	1616	2289	1474	2208	1725	977
16	2941	2061	2455	2796	-	-	1973	1824	1448	2475	1298	1072	2363	1362	1289
17	2981	2057	872	2807	-	-	2208	2056	1107	2075	1755	845	1829	2017	462
18	2970	2117	2102	2703	-	-	2000	2208	1961	1443	1799	1462	1790	2101	1362
19	2986	1538	2114	1992	-	-	2100	2016	1989	2425	2118	1955	2143	2019	1389
20	2668	2166	1775	2854	-	-	2000	1998	1200	2028	2112	1121	2097	2001	992
21	3049	1332	1597	2862	-	-	2300	1517	854	2416	1378	1558	2494	1812	1186
22	3096	2082	1608	2831	-	-	2200	1048	1381	2227	1214	1251	2195	2191	1318
23	3100	2160	1756	2419	-	1996	2000	1767	1731	2344	1747	1096	2353	2266	830
24	3005	2254	2590	2858	-	1262	1800	2066	1353	2087	2332	1246	1734	1275	1162
25	3049	2260	2689	2873	-	2671	1900	1959	552	1986	2184	314	1871	1761	319
26	2041	1566	2773	2022	-	869	1800	1572	615	2183	1891	1191	1325	1531	1569
27	2759	2382	1876	2040	-	2782	1900	1736	1495	1724	1872	1567	1869	1916	1033
28	2805	2314	2078	1089	-	1738	1500	1402	1025	1036	1531	798	1177	2075	1379
29	1610	2283	2090	1728	-	1521	1700	1231	1306	1290	1494	1419	1146	1609	2038
30	1754	1431	2664	2021	-	2033	1476	1872	1537	1994	1975	1533	1691	1896	1727
31	1765	1297	-	2038	-	1234	2102	-	1505	2262	-	1660	2066	-	1893
TG	77860	51639	55705	75537	-	-	59117	52074	45123	62660	54564	46790	61619	54335	44298
MG	2512	1666	1857	2437	-	-	1907	1736	1456	2021	1819	1509	1988	1811	1429
TS	265.9	252.0	206.5	276.8	200.0	236.2	-	-	-	218.7	191.5	130.8	-	-	-
MS	8.6	8.1	6.9	8.9	6.5	7.6	-	-	-	7.1	6.4	4.2	-	-	-

REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	GUIANA
СТРАНА	ГВИАНА
STATION	MARIPASOULA
СТАНЦИЯ	МАРИПАУЛА

DATE/ДАТА	10	11	12
1	2019	2222	1812
2	2116	2544	1997
3	2532	2291	1790
4	2581	2080	1807
5	1840	1892	1924
6	2123	2171	1715
7	2001	1991	1981
8	1926	1880	2256
9	2103	1867	1858
10	2549	1558	2173
11	2510	2265	1941
12	2014	1786	2064
13	2266	2072	1856
14	2142	2199	1346
15	2309	2174	1618
16	2488	2075	1526
17	2282	1949	1158
18	1261	2302	1520
19	2165	1987	2198
20	2222	1841	1387
21	2304	1554	1104
22	2433	2263	1875
23	2063	1814	1517
24	2169	2215	998
25	2116	2085	1011
26	2157	1809	1427
27	2062	2044	1912
28	1969	2293	1575
29	1299	1429	1677
30	2159	1799	1806
31	2047	-	1617
TG	66227	60451	52446
MG	2136	2015	1692
TS	-	-	-
MS	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА					MARTINIQUE МАРТИНИКА					MEXICO МЕКСИКА				
STATION СТАНЦИЯ	LA DESIRADE METEO			LE RAIZET		FORT-DE-FRANCE ДЕСАУХ			LE LAMENTIN		CIUDAD UNIV.				
СТАНЦИЯ	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО			ЛЕ-РАЙЗЕТ		ФОР-ДЕ-ФРАНС ДЕЗЕ			ЛЕ-ЛАМАНТЕН		СЮДАД, УН-Т				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2383	1541	1839	1709	1250	1906	2320	1386	1280	2243	1376	1517	1984	1353	1805
2	2050	679	1747	1906	1365	1706	1908	1600	955	2126	1690	1291	2312	537	1709
3	2167	1726	1620	2322	1737	1206	1864	1783	1434	2204	1892	1702	2122	1810	1764
4	2328	1400	1846	2321	1851	1418	1321	1794	1471	1254	2059	1825	2229	1114	1656
5	2045	2005	1805	1817	2118	1493	2014	1648	1758	1533	2043	1765	1929	1548	1728
6	1842	1994	1222	1585	1846	1284	2151	1355	1015	2337	1424	1090	2031	1827	1745
7	1859	2020	454	1316	1776	316	986	2091	1468	1021	1855	1376	807	1246	1838
8	783	2100	1108	1270	2044	545	691	1770	1639	812	2073	1615	1767	1777	1720
9	2195	2021	1804	1992	1702	1579	1925	1722	1543	1950	2006	1376	1559	1549	1590
10	2191	2002	1836	1855	1644	1513	1892	1557	1735	2074	1771	1728	1644	934	1552
11	2298	1604	1536	1960	1502	1286	1946	1277	1950	2290	1404	1860	1872	1763	1458
12	2223	1955	1750	2185	1858	1398	2059	1453	1360	2224	1757	1477	1751	552	1752
13	2232	1944	1518	2140	1634	1566	1393	1910	1555	1429	1901	1651	2103	262	1255
14	2137	1944	1673	1973	1701	1569	2234	1663	1457	2355	1976	1507	2122	1468	1172
15	2312	1982	1493	2308	1591	1447	1696	2005	1332	2071	2118	1461	1879	1407	1527
16	2236	2020	1594	1244	1174	1324	1356	1570	1691	2089	1904	1782	1931	1762	1665
17	2092	1835	1807	1190	1947	1576	1092	953	1472	1733	1361	1554	1767	1646	1709
18	2278	2058	1513	1937	1737	1426	1647	1961	1940	2292	2182	1896	1418	1543	1614
19	1862	2015	1841	1448	1827	1523	1762	2142	1594	1875	2134	1733	1490	1211	1583
20	441	1727	1378	384	1055	950	850	1635	1440	930	1876	1406	1038	1703	1627
21	1985	1686	1767	1623	1226	1337	1660	1668	1654	1704	1319	1693	1222	1495	1868
22	1973	1991	1682	1728	1719	1259	1800	1698	1606	1971	1945	1610	518	1382	1592
23	2172	1866	1825	1695	1848	1282	1250	1664	1338	1336	1693	1528	372	1285	1197
24	1427	1671	348	1683	1822	814	1600	1713	439	1843	1957	414	1042	709	1082
25	2087	1962	717	1856	1727	1038	1650	1509	739	1766	1506	686	1808	1567	604
26	1595	1741	1723	1606	1696	1250	1400	1491	1680	1333	1530	1563	980	1561	1448
27	2156	1889	1674	2027	1946	1278	2000	1775	886	2134	1753	920	1668	1206	718
28	1685	1730	1696	1552	1343	1352	950	2003	1534	1037	1940	1655	1888	1653	1542
29	2094	1809	1727	1947	1770	1300	1880	1324	1588	2010	1424	1692	1783	1706	1353
30	1711	1746	1764	1546	1801	1342	1551	1810	1442	1825	1923	1445	1994	1725	1547
31	796	1759	687			1434	1052		1837	1267		1687	1740		1384
TG	59635	54663	48066	52812	50257	40717	49900	49930	44832	55068	53792	46505	50770	41301	46804
MG	1924	1822	1551	1704	1675	1313	1610	1664	1446	1776	1793	1500	1638	1377	1510
TS	-	-	-	204.7	212.4	175.4	167.9	184.7	163.5	195.2	212.5	185.3	187.9	168.8	239.3
MS	-	-	-	-	6.6	7.1	5.7	5.4	6.2	5.3	6.3	7.1	6.0	6.1	7.7

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

COUNTRY СТРАНА	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО	USA США												
STATION СТАНЦИЯ	ST-PIERRE СЕН-ПЬЕР	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)	FORT PECK ФОРТ-ПЕК					SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС							
DATE/DATA	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	644	87	358	1503	-	-	1581	913	302	1769	986	384	1305	1131	348
2	561	315	123	1369	-	-	1537	792	179	1123	1170	628	1587	486	581
3	1421	183	145	1503	-	1474	-	817	249	318	895	247i	1208	1266	524
4	810	475	223	1651	-	1419	845	947	434	279	769	378	1164	958	570
5	1378	813	422	628	1419	1796	1413	669	541	516	135i	848	1333	992	179
6	1351	433	110	1789	1451	1574	1456	901	620	640	1164	817	1438	1370	244
7	1126	294	247	1068	1718	1333	1383	857	608	1619	1151	792	472	434	403
8	1225	407	360	1617	-	1326	1225	674	427	1276	651	518	1800	499	187
9	1548	725	449	1956	-	797	1425	571	295	1536	919	850	1324	848	391
10	1470	509	193	1669	-	1300	1066	436	345	1335	559	600	505	268	408
11	986	127	294	1791	-	374	341	834	464	812	594	839	228	559	713
12	1547	211	387	1713	-	1728	1327	807	362	1531	1067	594	1130	881	883
13	1297	195	336	1408	-	820	1252	651	286	1391	1000	611	488	756	880
14	1369	497	261	1640	1160	1349	803	587	316	151i	743	514	686	991	231
15	717	194	135	1022	1927	1530	1321	741	493	273	782	335i	1286	883	213
16	1111	563	253	1910	1918	1173	679	267	214	1444	225	591	370	923	892
17	143	65	255	217	1735	1699	998	402	363	731	737	732	652	168	292
18	891	122	161	1719	1686	1407	555	690	337	1202	890	675	1070	1097	525
19	450	601	342	595	1070	-	866	577	394	1146	614	320i	504	432	809
20	952	490	327	1718	1043	-	949	185	401	555	593	-	1378	1058	205
21	771	141	62	592	1251	-	452	718	256	1053	291	517	1503	538	156
22	1231	129	133	1593	618	-	715	389	492	614	958	691	1161	1151	160i
23	72	216	226	1736	1152	-	468	661	418	388	945	742	482	694	165i
24	297	680	103	1666	802	-	974	464	356	1302	885	312i	860	743	418
25	833	313	260	840	1224	-	1107	553	419	1281	795	589	501	884	552
26	857	364	458	1530	1559	-	1057	662	524	1260	871	646	1310	200	429
27	554	266	401	1824	777	-	633	633	457	1261	707	675	626	164i	467
28	856	54	340	1403	1172	-	443	264	348	896	600	679	1371	697	840
29	705	295	371	1053	-	-	511	562	323	160i	696	763	1303	732	50i
30	1002	449	99	-	-	-	1003	551	365	167i	707	430i	1277	763	373
31	512	-	193	-	-	-	722	272	346	-	359i	417	-	-	366

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

COUNTRY / СТРАНА	USA / СИА	BONDVILLE						SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.			MERCURY / DESERT ROCK			GOODWIN CREEK		
STATION / СТАНЦИЯ	BOULDER / TABLE MOUNTAIN / БОУЛДЕР / ТЕЙБЕР-МАУНТИН	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1978	1240	910	1094	702	950	2020	1174	994	2052	1564	1192	1598	1602	212	
2	1905	1450	952	565	879	368	2021	1505	965	2074	1504	1184	880	1442	504	
3	1645	1069	437	1201	1313	1881	1801	1258	494	2008	1517	967	1813	1601	298	
4	699	832	624	1541	661	209	561	833	429	2083	1078	1221	1100	1137	727	
5	1894	1379	-	620	420	321	1974	1311	1168	2077	1511	1204	1734	1298	1031	
6	1919	1312	-	1459	142i	1641	1972	1361	951	2079	1461	1145	1235	402	-	
7	1887	1282	871	1415	1172	928	1979	1354	834	1246	1119	798	1990	1588	-	
8	1487	742	921	1766	1093	342	1465	777	912	1894	1441	1095	2057	1488	-	
9	1603	955	1048	1781	1203	676	1744	1285	1131	575	1380	1191	1146	647	217	
10	907	1292	1047	1483	1239	968	996	1335	1071	1498	1413	1169	1808	1143	1224	
11	965	1234	1005	1371	301	649	1065	1327	1080	1914	1398	1149	1905	1428	1172	
12	1173	1240	1011	784	1261	-	1424	1314	1077	1890	817	1132	951	758	1225	
13	1602	1112	929	1701	1126	569	1525	1199	1018	1636	1309	1133	1224	1528	518	
14	852	1189	978	1616	1145	553	987	1256	1052	1863	1210	1134	1630	1517	275	
15	881	1107	919	150i	519	697	715	1128	924	1847	1338	1108	614	640	561	
16	1638	1171	995	689	364	628	1678	1153	1080	1877	1305	1052	352	453	1175	
17	1208	1225	943	893	556	730	1541	1293	1023	1832	1292	938	953	286	1156	
18	1636	1047	878	1160	1101	951	1507	1290	1042	1828	1147	409	1658	1252	1169	
19	1575	279	882	1454	1077	669	1540	574	827	1828	945	638	1020	869	261	
20	-	1005	332	1433	715	230	631	1183	299	1798	1116	1069	-	1320	354	
21	1516	574	607	876	89i	881	1709	352	-	1741	267	1136	1672	923	365	
22	1584	685	-	398	178	131i	1633	545	1010	1729	128i	1095	1378	155	302	
23	1573	968	900	703	640	785	1628	638	945	1625	178i	1093	1754	468	497	
24	1253	565	1024	541	1057	942	1492	461	1062	1672	1163	1029	1679	1268	1223	
25	1454	562	979	1495	273	196i	1436	564	1062	1659	1238	1139	1725	156	1218	
26	1496	891	919	1190	439	816	1564	878	-	1644	1210	1155	1500	230	1213	
27	1478	1069	962	1434	1057	913	1494	1129	1043	1619	1036	1101	467	1340	1148	
28	115	973	537	1353	994	883	124	1063	637	1401	885	1095	1103	1308	186	
29	258	1172	1005	418	982	130i	306	1136	1079	1229	1016	1149	906	1298	964	
30	879	1053	1013	318	964	738	1145	1131	1078	1594	1189	1101	830	1236	145	
31	1337	-	-	981	187i	746	1284	-	1051	1564	-	1094	115	-	972	
TG	41744	30674	27246	33089	23662	17730q	42961	31807	29223	53376	34175	33115	40090	30781	21461	
MG	1347	1022	879	1067	789	572q	1386	1060	943	1722	1139	1068	1293	1026	692	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY / СТРАНА	AUSTRALIA / АВСТРАЛИЯ	BROOME ARPT						TOWNSVILLE ARPT			LEARMONTH ARPT			ROCKHAMPTON ARPT		
STATION / СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND DARWIN ARPT / КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР. ДАРВИН, АЭР.	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	2229	2613	2132	1695	2364	2697	3012	2615	2853	2600	2754	2951	2117	1950	2564	
2	2270	2546	2358	1229	2579	2849	2963	2562	2579	2671	2802	2913	2309	2958	3119	
3	-	1799	2306	2241	2758	2901	2939	2198	3001	3067	2627	2972	1780	2998	2922	
4	-	2562	2485	1881	2589	2927	2733	2566	3006	3118	2637	2873	2756	2882	2674	
5	-	2612	2209	1450	2440	2712	2240	2638	2769	2861	2707	2961	2749	1722	2941	
6	-	2687	2465	2502	2486	2807	2911	2643	2738	2996	2799	3016	2715	2167	3125	
7	-	2525	2503	2796	2508	2792	2756	2751	2853	2829	2780	3072	2705	2941	2801	
8	-	2238	2398	1878	2713	2743	2885	2776	-	2706	2802	3114	-	3087	3189	
9	-	2586	2463	-	2646	2711	2978	2776	3021	3145	2482	3081	2562	3082	3234	
10	-	2488	2659	-	2686	2784	2911	2810	2997	3110	2875	3075	2800	2944	3138	
11	-	2784	2140	-	2715	2924	2975	2843	2888	2960	2835	3085	2813	2323	3035	
12	2280	2375	2597	-	2684	3056	2817	2883	2610	2944	2876	3018	2817	2404	974	
13	2019	2648	-	1541	2514	2907	2487	2394	1309	2988	2930	2988	2689	2190	1955	
14	1321	1816	2381	2759	2647	2454	2522	2338	2072	2461	2713	3050	2366	1349	2847	
15	2589	1703	1458	2778	2156	2450	2474	2619	2647	3072	2752	2795	2865	2548	3003	
16	1507	2310	2180	2146	2645	2595	2924	547	2893	2961	2848	2447	2831	1917	3148	
17	683	1659	2514	2110	2546	2304	3079	1693	-	3109	2818	2844	2697	1790	2651	
18	364	2347	2455	1791	2574	2932	2978	1754	3003	1600	3139	2316	1861	2291	-	
19	2009	2484	-	1923	2217	2924	2986	2777	1479	2858	2884	3142	2699	2526	2948	
20	2609	2085	-	2148	2356	2745	2217	2818	1959	2758	2783	2852	2784	2775	2913	
21	2646	2031	-	875	2645	2164	2865	2210	2727	3041	2951	2476	2765	1958	3144	
22	2729	2406	-	1314	2399	2141	2984	2392	1875	3116	2922	3058	2952	1684	3146	
23	2832	1788	-	1457	2170	2724	2756	2751	1930	3053	2889	3166	2910	2247	3166	
24	3015	2059	-	912	1490	2980	3012	2914	2569	3010	2894	3187	2878	2332	3183	
25	2920	2349	-	503	1502	2805	2812	2765	1471	2016	2463	3165	2020	2172	2903	
26	2933	2519	-	562	2232	2882	2022	2860	-	3112	2305	3153	2342	1830	3038	
27	2889	2062	1875	840	2448	3057	1969	2867	2345	2801	2886	3122	2359	2322	2900	
28	970	2556	2628	1436	2237	2876	1578	2899	1947	2956	2883	3163	2597	3063	2926	
29	2210	2161	2071	1358	2696	2954	373	2897	2425	3068	2906	3108	2820	2518	3103	
30	2444	2444	2243	1964	2684	2989	611	2686	1960	3059	2907	3195	2431	2087	3059	
31	2935	2805	-	2256	2626	2749	2560	-	2946	2887	-	2341	-	-	-	
TG	68204)	72047	69314)	53211	75952	82786	79518	79934	71863	90395	85197	90181	80378	70627	88972	
MG	2200)	2324	2310)	1716												

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия			ALICE SPRINGS АРПТ			COBAR АЛІС-СПRІНГС, АЭР.			ADELAIDE ARPT АДЕЛАЙДА, АЭР.			WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА			MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.
STATION СТАНЦИЯ	LONGREACH ARPT ЛОНГРЕЧ АРПТ	3040	3073	2789	3106	2585	2576	2367	2285	3058	1684	-	2883	2793	1678	
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10	
1	2492	2763	2531	2149	3249	2886	876	3040	1675	2998	700	718	2891	3178	1756	
2	2584	2753	2650	2807	3221	1586	2489	3060	1224	2756	3142	2077	2102	3093	1384	
3	2762	3040	3073	2789	3106	2585	2576	2367	2285	3058	1684	-	2883	2793	1678	
4	2756	3029	2368	2867	3080	-	2603	3171	2540	3094	2679	2472	3118	1880	2345	
5	2691	2768	2823	2876	3156	2634	2476	3040	2238	3127	2727	1975	3153	1949	1364	
6	2700	2876	3374	2913	3102	3350	2591	2789	2114	2950	3073	1755	3119	3337	1417	
7	2695	2983	3119	2878	2985	3341	2578	2893	2551	1446	3088	2599	2765	3107	2149	
8	2897	2972	3126	2875	2401	3245	2680	1806	2583	2552	1026	2468	949	3193	2111	
9	2916	2969	3146	2899	2938	2617	2725	3200	1245	2512	1419	2582	2664	1206	1944	
10	2788	2737	2861	2718	2202	1915	2665	3200	691	2442	2257	1368	1903	3353	329	
11	2780	2886	2845	2006	-	1036	2783	2720	2614	2785	2328	2666	2112	3171	2399	
12	2766	3087	2170	374	-	3293	2818	3180	2740	2682	2778	2666	2663	3425	2613	
13	2552	2989	2978	2742	-	3346	1994	3217	2412	-	2936	1994	2673	3344	1041	
14	2907	3179	2400	2867	3224	3267	2831	3272	2374	-	3405	2003	2438	3325	1810	
15	2946	3189	2929	-	2488	3031	2808	3160	2657	-	3300	2693	3081	3237	2487	
16	1970	2810	3084	2974	1234	2571	2871	2888	2392	3234	3468	2667	2306	3102	1745	
17	2813	1486	3088	2869	2824	1343	2110	2948	2741	3289	3464	1736	3045	3216	-	
18	2806	2995	3146	3002	2591	2851	2935	3258	2828	3328	3059	2855	3090	3295	2774	
19	2850	1353	3250	3009	2575	2763	2778	3127	2863	2841	3332	2582	3181	3169	2777	
20	2845	2983	3273	3006	2595	2505	2805	3187	2368	1601	3139	-	2745	3056	2139	
21	2879	2452	3275	2998	2210	2741	2332	2643	774	2541	573	-	1504	2912	545	
22	2964	1765	3274	1436	2721	1226	1886	1644	1557	2825	2155	-	2990	2422	743	
23	2789	2938	3250	-	1540	520	2916	3320	2223	1884	3262	883	2570	1110	1105	
24	2584	2621	3190	-	2665	792	2989	3282	2714	2985	3478	2664	2673	2901	2072	
25	2892	3208	3181	3103	2187	1762	3003	3305	2471	3392	3295	2925	3198	1249	-	
26	2505	3075	2436	3153	1943	3326	2978	3345	2825	2940	3261	2957	3239	3122	1377	
27	2590	2843	2348	3116	2278	3346	2965	3344	1244	2961	3486	2716	3248	3318	1712	
28	2625	2374	3101	3050	1684	3370	2948	3047	2365	729	3366	2114	1838	3238	1340	
29	2888	1511	3230	3019	3097	3074	2550	1310	2117	2609	3500	2640	2964	3578	1715	
30	3078	2857	2357	2819	2799	2399	2985	3396	2740	3354	3206	3003	3352	3453	1528	
31	3055	-	3292	3066	-	3300	3058	-	3056	-	3407	2946	-	3527	2078	
TG	85365	81491	91168	84564	77883	78555	81602	88159	69221	81017	85993	72016	80457	90259	53958	
MG	2754	2716	2941	2728	2596	2534	2632	2939	2233	2701	2774	2323	2682	2912	1741	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия			FIJI Фиджи			INDONESIA Индонезия			NEW CALEDONIA Новая Каледония			PHILIPPINES Филиппины		
STATION СТАНЦИЯ	LONGREACH ARPT ЛОНГРЕЧ АРПТ	3040	3073	ALICE SPRINGS АРПТ	2789	3106	NANDI Нанди	BUKIT KOTOTABANG Букит Кототабанг	KOUMAC Кумак	BUKIT KOTOTABANG Букит Кототабанг	KUMAK Кумак	KUMAK Кумак	KUMAK Кумак	KUMAK Кумак	KUMAK Кумак
DATE/Дата	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	-	3018	1648	2213	2821	2680	2030	1880	1265	1265	1056	1968	2932	1143	1198
2	2868	3097	933	2581	3124	1530	2610	2150	2274	1302	-	2438	1459	1809	1935
3	2208	1893	-	2338	3205	2890m	2550	2220	1097	1081	-	1399	1750	2747	1620
4	2794	605	1254	1834	2506	2650	2150	1810	2071	-	976	2419	2888	3082	1563
5	3036	1475	1561	2663	2511	2430	1940	1870	2009	1087	1297	1763	2772	3044	1822
6	-	2287	1823	2659	2370	1250	2180	2050	2272	1428	1420	2689	2733	2912	2082
7	-	3392	2195	1023	3067	1860	2470	1880	1923	1075	981	2725	1313	2871	1727
8	768	1014	1872	301	637	2300	2660	1920	1506	2026	1004	2438	830	2881	768
9	1432	-	425	2824	2642	2180	2140	1840	1861	1191	834	2296	2799	2869	1377
10	1961	2520	1031	2762	2266	680	650	2010	1126	1477	1410	2793	2917	3108	1543
11	-	2132	1464	2060	2754	2790	1450	2560	1560	1124	885	2794	2697	2402	303
12	790	3275	1693	1249	1061	2850	1870	2600	1437	922	1197	2731	2815	2934	750
13	697	1725	1566	946	1964	2880	2750	2340	1246	1107	1487	2755	2757	2760	2075
14	1491	2711	2018	1371	2231	2820	2430	1510	1544	-	1513	2755	1744	1999	1965
15	2209	-	1770	3056	2131	2700	1520	2870	1631	973	2204	2477	2640	2906	1895
16	1674	2720	694	3143	2810	2290	2770	2800	1724	1234	2044	1826	2797	3062	880
17	3127	2768	1574	3186	2221	1010	2700	2490	1462	944	1225	1773	2453	2455	1054
18	3016	2872	1225	3158	3049	1700	1850	940	1382	1190	1672	2296	2291	1393	1194
19	2903	2934	2467	2039	2608	2280	2620	1540	1039	-	1677	1427	1932	2856	1121
20	1081	2919	1726	522	1506	2810	2720	1550	1412	1013	1917	1888	2500	3155	1765
21	2747	744	1257	337	577	530	2280	2740	1038	1036	1386	2667	2524	2422	1673
22	2446	596	582	2184	806	820	1060	2890	1343	694	1699	2409	2600	2728	1217
23	1815	939	945	2388	2337	980	1630	2800	1332	1608	1386	2457	2808	2864	841
24	1642	3360	2314	3235	2898	90	2200	2160	1100	1610	1956	2024	2093	2440	1423
25	3086	2952	1954	3297	3207	690	1590	2360	1623	1652	1791	2148	1269	2547	1724
26	2737	2340	1827	2523	2132	1340	2350	2190	1815	1523	1217	2439	791	1825	1058
27	2583	2574	2546	2224	3101	2730	2270	1850	1514	1888	1326	1854	2748	1654	1413
28	404</td														

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

COUNTRY PHILIPPINES
 СТРАНА ФИЛЛИППИНЫ
 STATION QUEZON CITY
 СТАНЦИЯ КЕСОН-СИТИ

DATE/ДАТА 11 12

1	1970	545
2	1209	1108
3	1171	889
4	920	745
5	635	1480
6	1676	783
7	1333	792
8	459	1051
9	1567	1140
10	1905	743
11	1104	942
12	995	1253
13	550	1445
14	1170	1824
15	1800	1262
16	1542	1137
17	1736	1268
18	1445	1195
19	1344	893
20	1265	987
21	1201	1091
22	1138	1176
23	876	1185
24	1323	981
25	1123	1324
26	934	971
27	1096	1100
28	1265	1229
29	911	1404
30	908	1425
31	1644	

TG 36571 35012
 MG 1219 1129
 TS 146.2 134.2
 MS 4.9 4.3

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

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

GROSSENZERSDORF SALZBURG/FREISAAL BREGENZ INNSBRUCK ARPT
 ГРОСЭНЦЕРСДОРФ ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСААЛ БРЕГЕНЦ ИНСБРУК, АЭР.

DATE/ДАТА 10 11 12 10 11 12 10 11 12 10 11 12 10 11 12

1	1373	829	545	1398	895	499	280	716	688	390	468	656	560	595	596
2	885	236	566	782	221	556	1160	549	649	965	515	672	1373	588	579
3	1530	230	578	1594	187	619	1535	92	631	632	189	265	1285	200	556
4	1498	445	381	1577	467	357	935	575	640	568	507	638	577	602	587
5	1131	222	323	1193	191	374	341	427	412	493	658	493	427	633	404
6	170	501	226	189	515	276	829	54	108	387	63	182	1172	87	329
7	537	673	295	602	665	386	777	853	261	239	653	443	1309	710	185
8	1281	730	377	1413	790	384	620	858	259	111	778	625	1038	715	589
9	485	125	162	386	114	204	216	143	219	344	274	623	429	222	474
10	582	702	79	880	690	122	356	589	569	84	76	599	357	506	512
11	149	295	142	323	210	140	408	211	502	1150	520	187	768	622	530
12	1143	592	71	1254	572	75	943	825	242	517	613	205	1256	777	523
13	1145	267	161	1249	272	105	1332	257	509	1335	350	350	1332	124	520
14	1021	626	446	624	586	427	1037	101	595	893	62	297	916	277	497
15	1096	163	478	1095	149	487	1246	218	492	691	253	302	1001	301	452
16	636	332	303	497	544	139	69	107	601	856	171	335	1035	174	514
17	686	257	67	673	488	59	683	232	536	1132	237	265	1213	289	451
18	902	234	54	1019	343	50	569	743	482	1207	293	330	1199	629	278
19	1117	104	50	1173	169	44	1175	188	331	1193	74	168	1070	266	222
20	788	178	48	988	163	65	1001	244	398	576	95	42	781	200	332
21	1022	120	480	1066	207	487	1111	585	506	881	245	216	1059	482	482
22	270	103	84	373	108	91	1133	365	322	969	134	414	800	606	242
23	499	214	305	713	237	181	479	35	554	149	103	574	480	62	477
24	482	68	470	371	55	496	929	81	587	978	74	346	1029	199	487
25	176	236	275	176	275	329	922	187	351	486	515	382	950	680	297
26	814	283	183	605	302	48	1060	202	328	846	342	45	956	396	143
27	726	620	184	658	568	321	447	625	516	152	690	581	872	589	438
28	690	356	533	701	346	413	915	406	432	985	302	457	878	424	527
29	155	166	158	153	159	156	259	359	173	276	591	222	309	577	167
30	272	473	285	315	502	370	190	235	582	785	431	634	434	471	553
31	883		101	926		96	971		574	280		630	788		530

TG 24144 10380 8410 24966 10990 8356 23928 11062 14049 20550 10276 12178 27653 13003 13473
 MG 779 346 271 805 366 270 772 369 453 663 343 393 892 433 435
 TS 150.0 64.8 76.8 141.5 60.7 67.1 145.2 61.8 128.8 104.8 55.6 96.2 170.8 77.1 131.4
 MS 4.8 2.2 2.5 4.6 2.0 2.2 4.7 2.1 4.2 3.4 1.9 3.1 5.5 2.6 4.2

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ														
STATION СТАНЦИЯ	GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т	SONNBLICK ЗОНЕЛЛИК			KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ				CORVO ARPT КОРВУ, АЭР.			FLORES ARPT ФЛОРЕС, АЭР.			
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1010	1007	696	1243	955	832	832	717	482	-	1101	1020	-	800	818
2	1477	305	680	1976	342	803	1525	335	565	1058	634	819	-	545	801
3	743	123	654	1939	441	745	1308	221	286	-	801	503	-	764	314
4	1449	158	644	581	425	768	978	406	445	-	762	261	-	520	215
5	989	190	459	651	908	595	529	257	469	1024	912	147	931	764	105
6	654	339	668	980	370	552	740	166	504	-	425	492	1402	332	248
7	503	811	625	1100	1086	624	561	192	585	-	867	-	-	722	136
8	1257	758	379	1024	1058	651	893	284	496	-	689	-	-	439	605
9	400	132	107	754	359	724	392	74	398	-	818	364	-	290	409
10	384	510	412	391	465	638	689	303	577	1444	169	371	1137	115	368
11	341	242	123	1087	466	719	793	136	216	1464	711	586	1398	536	593
12	283	255	277	528	676	714	342	226	113	1088	1045	771	-	977	728
13	1180	141	228	1577	830	733	861	203	141	421	1129	673	-	891	352
14	837	156	121	1223	691	731	528	209	155	-	1199	709	592	684	684
15	1301	74	182	1260	525	656	767	78	177	-	1035	630	-	809	522
16	1299	604	612	607	954	719	1101	220	229	-	942	624	-	891	772
17	1186	707	117	1482	792	700	1255	237	190	1488	616	226	1341	668	421
18	1028	300	83	1514	888	588	1259	354	201	-	1001	743	1143	705	616
19	1213	80	410	1372	403	568	1099	114	401	-	323	873	-	344	742
20	1121	103	336	1355	670	421	1022	309	379	-	233	1091	286	353	353
21	1068	116	300	917	355	730	1009	367	313	-	927	-	139	851	851
22	1123	60	520	1114	549	372	1039	157	195	1458	978	863	1425	597	673
23	1126	118	509	535	454	604	1001	71	305	998	289	283	1151	382	314
24	410	80	580	668	440	677	535	119	354	1275	1093	377	1068	1068	631
25	1109	503	268	1255	386	101	826	431	210	-	745	461	-	470	353
26	1128	778	82	1324	475	177	1105	698	81	217	872	782	579	618	718
27	815	694	204	1105	857	570	927	666	288	-	794	801	-	735	765
28	809	733	223	971	780	712	791	699	183	-	735	327	-	711	357
29	420	711	114	283	788	280	316	673	84	258	461	596	543	352	598
30	228	394	230	407	504	522	181	327	166	1180	900	877	650	552	-
31	541		52	1226		733	417		171	766		482	574		548
TG	27432	11182	10895	32449	18892	18959	25621	9249	9359	-	23621	17981	-	17706	16130
MG	885	373	351	1047	630	612	826	308	302	-	787	580	-	590	520
TS	161.3	77.9	98.0	151.5	86.6	151.1	133.2	43.4	57.8	-	-	-	-	-	-
MS	5.2	2.6	3.2	4.9	2.9	4.9	4.3	1.4	1.9	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

REGION VI / ЕВРОПА

COUNTRY	CZECH REPUBLIC												
СТРАНА	ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА												
STATION	HRADEC KRALOVE	PRAHA / KARLOV	OSTRAVA / PORUBA	KOSETICE	CHURANOV								
СТАНЦИЯ	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	ПРАГА / КАРЛОВ	ОСТРАВА / ПОРУБА	КОШЕТИЦЕ	ХУРАНОВ								

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1497	648	251	1496	492	263	1164	849	366	1558	718	189	1413	836	260
2	1175	231	495	1231	257	500	795	224	382	1240	299	441	1376	410	346
3	1513	137	412	1482	135	422	1393	183	459	1536	155	467	1644	177	561
4	1478	491	320	1393	492	131	1484	448	502	1490	563	426	1505	680	537
5	1307	398	353	1249	377	296	1407	86	452	1319	399	384	1069	699	225
6	1254	369	219	908	384	309	578	311	447	1098	327	299	318	188	119
7	489	267	142	408	453	169	767	213	343	1181	384	261	1410	305	204
8	1133	363	88	907	389	208	960	656	209	1166	576	193	1348	459	143
9	605	149	52	401	207	101	716	174	57	539	155	78	273	333	107
10	748	513	119	742	371	198	510	628	404	840	586	132	370	488	484
11	420	508	123	88	235	103	699	176	116	124	300	223	314	246	417
12	820	718	55	286	678	77	872	229	171	290	738	199	839	792	553
13	711	183	67	1046	141	78	1229	91	215	966	248	238	1179	277	572
14	1075	235	43	964	225	89	401	470	98	978	346	152	1112	455	519
15	500	188	220	499	138	305	937	350	254	617	205	383	582	223	410
16	500	398	457	490	483	460	168	137	469	473	404	519	316	141	543
17	403	162	413	654	108	398	659	540	468	499	420	529	390	165	568
18	283	180	239	320	97	113	332	228	125	419	108	262	984	740	336
19	1101	146	145	1070	107	148	1093	401	117	1156	128	277	1151	410	284
20	754	72	208	743	74	124	720	134	159	871	171	261	752	209	239
21	767	144	402	806	79	326	759	213	449	785	69	484	643	119	525
22	868	338	146	834	183	140	953	130	189	954	162	262	832	97	346
23	453	337	323	612	195	291	975	96	343	677	124	341	568	60	143
24	740	144	195	940	89	369	474	28	457	946	40	267	987	45	486
25	747	239	325	461	309	217	801	132	233	846	136	295	904	206	191
26	893	224	249	768	401	323	910	89	146	940	228	272	870	157	364
27	359	569	196	388	572	393	855	227	210	472	516	389	799	631	518
28	494	75	378	593	118	252	768	119	453	691	142	380	1040	143	359
29	215	185	175	343	155	263	317	321	206	220	179	158	223	290	140
30	451	201	424	669	236	477	201	321	457	440	253	287	394	191	463
31	938		117	879		187	903		142	961		175	989		558
TG	24691	8812	7351	23670	8180	7730	24800	8204	9098	26292	9079	9223	26594	10172	11520
MG	796	294	237	764	273	249	800	273	293	848	303	298	858	339	372
TS	140.0	36.8	52.0	137.0	34.3	63.9	148.8	40.1	79.8	154.0	36.2	61.0	154.5	45.9	102.1
MS	4.5	1.2	1.7	4.4	1.1	2.1	4.8	1.3	2.6	5.0	1.2	2.0	5.0	1.5	3.3

REGION VI / ЕВРОПА

COUNTRY	CZECH REPUBLIC	ESTONIA	FINLAND												
СТРАНА	ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	ЭСТОНИЯ	ФИНЛЯНДИЯ												
STATION	KUCHAROVICE	TARTU / TORAVERE	UTSJOKI	SODANKYLA	JYVASKYLA ARPT										
СТАНЦИЯ	КУХАРЖОВИЦЕ	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	УТСЙОКИ	СОДАНКЮЛЯ	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.										

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1526	867	214	497	174	48	296	40	P.N.	468	93	9	276	154	42
2	1196	169	589	612	78	218	130	49	P.N.	257	103	5	203	113	71
3	1515	155	517	689	106	22	117	40	P.N.	606	49	1	554	106	46
4	1503	485	134	192	97	18	381	54	P.N.	269	48	8	537	26	36
5	1315	328	458	1074	82	73	235	30	P.N.	263	59	2	561	28	22
6	432	535	500	191	89	52	277	45	P.N.	419	50	3	498	116	22
7	1030	631	451	240	157	61	164	34	P.N.	227	69	4	646	90	31
8	1392	816	273	189	219	70	325	37	P.N.	438	56	2	529	54	69
9	544	157	144	367	161	71	134	21	P.N.	147	43	3	172	74	41
10	378	661	78	587	224	105	353	22	P.N.	499	24	1	372	69	23
11	173	450	178	497	103	33	397	31	P.N.	454	91	1	682	220	48
12	863	740	93	701	192	25	149	17	P.N.	177	37	-	305	32	21
13	871	246	147	664	107	53	299	27	P.N.	472	30	2	586	62	30
14	368	532	294	764	303	184	150	21	P.N.	215	69	1	622	52	32
15	831	220	502	171	62	57	321	7	P.N.	408	34	1	473	21	17
16	629	431	352	552	89	35	462	14	P.N.	435	56	1	585	122	14
17	731	498	54	475	252	86	304	15	P.N.	402	40	1	242	127	19
18	943	71	48	100	323	78	104	7	P.N.	112	24	1	211	117	26
19	1057	75	39	695	32	29	140	9	P.N.	138	14	P.N.	523	21	15
20	584	198	59	252	29	24	102	6	P.N.	169	38	P.N.	571	95	12
21	871	125	277	715	33	57	163	7	P.N.	356	26	P.N.	230	56	24
22	338	130	83	631	52	22	240	5	P.N.	250	23	P.N.	306	19	9
23	394	316	247	243	23	70	73	4	P.N.	71	15	P.N.	46	52	45
24	623	114	141	136	72	33	107	2	P.N.	65	21	0	86	65	17
25	239	247	273	247	136	192	120	2	P.N.	78	16	0	104	95	2
26	449	223	137	62	142	64	104	1	P.N.	120	12	0	106	72	17
27	547	637	274	111	38	33	46	P.N.	63	7	0	161	35	3	
28	629	152	430	194	118	119	30	P.N.	41	13	1	127	36	4	
29	134	231	233	111	82	23	41	P.N.	64	9	0	178	67	13	
30	205	380	503	287	154	62	44	P.N.	46	5	1	302	23	24	
31	932		84	317		136	46	P.N.	104		0	303		11	
TG	23242	10820	7806	12563	3729	2153	5854	547	P.N.	7833	1174	50	11097	2219	806
MG	750	361	252	405	124	69	189	18	P.N.	253	39	2	358	74	26
TS	133.4	63.9	60.1	75.3	24.6	19.0	38.9	.0	P.N.	86.1)	11.0	.0	82.9	19.3	1.3
MS	4.3	2.1	1.9	2.4	.8	.6	1.3	.0	P.N.	2.8)	.4	.0	2.7	.6	.0

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	FINLAND	FRANCE
СТРАНА	ФИНЛЯНДИЯ	ФРАНЦИЯ
STATION	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.
КАПЕ-МАРК	ЛИЛЛЬ-ЛЕСКУИН	АББЕВИЛЬ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	505	108	79	496	85	75	1123	245	251	1383	370	440	613	317	440
2	575	168	123	850	192	147	877	314	406	1210	346	467	837	397	433
3	999	124	71	938	146	61	644	664	417	1008	313	399	667	314	270
4	974	44	79	902	26	47	667	399	143	744	226	144	907	340	118
5	500	40	68	593	40	90	659	241	205	671	104	259	611	143	291
6	750	288	57	719	227	31	1069	126	355	905	133	237	751	175	334
7	386	109	52	479	223	53	1057	212	160	1172	170	297	1137	157	220
8	190	72	38	231	128	45	1003	326	335	996	347	324	484	280	231
9	117	134	50	111	97	84	586	121	365	607	468	418	628	316	426
10	266	65	37	456	123	42	526	462	431	193	528	469	429	639	456
11	699	289	51	798	310	39	274	291	447	359	477	477	425	382	463
12	475	49	20	713	45	26	972	125	349	1101	83	246	733	111	405
13	621	73	-	607	136	119	75	563	132	90	604	344	111	666	183
14	730	206	40	737	139	66	328	297	352	218	248	432	202	364	376
15	192	71	18	161	91	18	536	239	139	811	586	269	993	582	265
16	700	212	26	706	198	23	214	413	70	269	183	400	199	261	307
17	180	220	38	342	252	51	871	85	51	566	196	96	711	227	148
18	430	199	35	215	242	61	614	165	293	324	185	329	410	190	373
19	492	14	10	606	5	15	248	426	306	452	479	333	292	593	342
20	658	155	43	672	98	44	580	43	372	632	206	423	581	128	396
21	600	18	26	624	15	44	639	200	30	450	131	108	576	235	119
22	307	24	11	301	58	7	392	306	207	556	270	180	278	387	214
23	35	152	21	46	130	53	597	337	170	595	279	212	659	559	148
24	126	180	13	99	163	19	754	109	39	438	211	13	317	244	22
25	255	172	6	176	186	25	350	188	-	407	326	346	324	274	427
26	56	154	27	47	181	17	671	104	396	726	328	348	736	160	322
27	190	55	2	272	72	3	498	229	98	540	317	77	620	350	73
28	124	93	3	136	157	10	594	110	217	570	78	320	653	69	263
29	204	147	20	183	158	34	529	214	423	471	176	407	479	125	453
30	228	62	23	275	120	48	792	264	105	797	282	167	768	215	94
31	367	-	-	392	-	38	341	-	208	654	-	139	501	-	144
TG	12931	3697	1164	13883	4043	1435	19080	7818	7721	19915	8650	9120	17632	9200	8756
MG	417	123	38	448	135	46	615	261	249	642	288	294	569	307	282
TS	90.9	56.8	11.2	110.4	55.9	16.6	101.0	40.3	86.7	94.7	42.8	90.6	77.7	54.4	90.2
MS	2.9	1.9	.4	3.6	1.9	.5	3.3	1.3	2.8	3.1	1.4	2.9	2.5	1.8	2.9

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE	CHARLEVILLE-MEZIERES	CHERBOURG	BEAUVAIS-TILLE	CREIL
СТРАНА	ФРАНЦИЯ	ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕР	ШЕРБУР	БОВЕ-ТИЛЬ	КРЕЙ
STATION	ST-QUENTIN				
СТАНЦИЯ	СЕН-КАНТЕН				

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	949	155	383	1255	96	334	715	279	159	430	96	423	503	109	272
2	1187	329	377	1174	261	-	875	366	236	976	442	218	1118	453	358
3	984	634	520	1015	465	550	604	582	80	676	670	210	727	733	460
4	879	292	181	604	270	115	797	627	228	812	277	167	897	276	159
5	490	111	503	602	165	310	1108	324	352	735	120	543	505	117	529
6	795	144	411	720	173	226	988	251	414	829	272	328	828	296	343
7	1126	195	122	899	239	50	1309	160	128	1354	217	129	1258	307	152
8	1110	220	244	835	144	171	914	281	458	865	169	322	807	214	322
9	513	461	459	346	474	339	738	381	516	441	345	532	353	410	545
10	346	532	547	652	297	364	983	605	504	587	683	492	543	594	563
11	633	644	519	464	269	226	432	97	472	573	559	604	516	629	577
12	647	134	176	652	246	133	809	172	474	684	147	437	644	201	455
13	520	656	240	531	667	142	183	547	148	895	695	365	934	690	371
14	309	320	427	573	100	244	339	360	278	236	378	418	516	292	429
15	987	318	238	624	307	324	615	480	136	633	430	316	797	306	436
16	307	313	496	249	499	447	627	331	89	179	405	489	253	216	490
17	561	349	360	260	205	417	837	77	6	765	420	274	727	280	351
18	339	75	352	633	96	106	642	113	245	518	95	360	647	140	292
19	500	320	221	538	57	226	399	380	304	530	560	433	521	399	367
20	490	350	469	410	429	324	521	175	372	355	264	473	522	357	465
21	684	185	182	684	214	209	830	176	47	754	187	198	852	271	206
22	701	218	85	780	67	34	581	161	221	528	268	153	628	217	99
23	695	220	163	734	84	116	689	277	69	641	320	148	751	195	135
24	458	228	13	491	289	13	649	150	186	361	263	17	500	217	21
25	307	323	341	308	233	164	524	78	389	255	284	222	309	278	314
26	737	258	-	333	171	118	785	130	381	783	339	403	499	-	422
27	570	372	-	514	237	45	504	69	85	622	361	151	564	240	77
28	500	82	-	306	93	159	566	68	342	680	128	219	561	-	196
29	814	95	-	646	65	193	838	126	359	662	97	466	756	103	451
30	927	363	-	434	212	271	599	247	163	917	317	126	912	293	224
31	792	-	140	634	-	280	345	-	73	679	-	133	752	-	158
TG	20857	8896	9740	18900	7124	6872	21345	8070	7914	19955	9808	9769	20700	9464	10239
MG	673	297	314)	610	237	222	689	269	255	644	327	315	668	315	330
TS	89.4	35.3	88.2	71.5	30.0	52.3	97.9	37.9	76.2	81.7	50.4	85.7	97.6	45.8	108.3
MS	2.9	1.2	2.8	2.3	1.0	1.7	3.2	1.3	2.5	2.6	1.7	2.8	3.1	1.5	3.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	REIMS-PRUNAY	CAEN-CARPIQUET	EVREUX-HUEST	ROISSY-EN-FRANCE	PARIS-MONTSOURIS
STATION						
СТАНЦИЯ	РЕЙМС-ПРЕНЕ		КАН-КАРПИКЕ	ЭВРЕ-УЭСТ	РУАССИ-АН-ФРАНС	ПАРИЖ - МОНСУРИ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1328	132	269	622	173	353	652	137	446	577	84	268	648	133	244
2	1352	328	556	1193	485	314	810	456	255	1083	377	358	1227	438	362
3	1165	800	682	551	569	171	575	762	272	708	635	478	764	852	500
4	760	451	179	837	416	166	919	387	167	684	297	174	728	374	185
5	406	194	487	946	353	538	642	211	545	526	126	523	706	161	545
6	960	379	426	1208	286	360	644	393	448	863	302	428	662	358	507
7	1365	560	210	1034	157	111	1192	389	167	1188	217	182	1025	405	308
8	1108	196	272	483	375	539	967	306	582	828	208	308	704	226	475
9	653	758	566	525	379	556	363	274	555	361	389	494	424	383	493
10	652	507	662	577	699	548	504	778	645	632	621	508	591	530	528
11	792	480	616	589	169	519	489	376	564	504	685	512	311	684	524
12	831	356	203	482	223	505	445	161	283	696	228	398	609	167	410
13	997	943	511	470	756	122	714	756	212	1037	724	393	1144	788	381
14	483	164	520	453	397	388	359	429	515	280	426	539	253	457	
15	949	481	418	545	209	306	601	390	461	760	412	454	633	368	474
16	429	209	547	490	500	317	287	480	491	223	222	474	236	203	505
17	874	116	521	969	392	112	1017	352	308	954	181	421	946	140	404
18	588	178	157	1140	298	390	671	132	302	620	70	189	566	107	183
19	778	102	350	305	424	469	455	509	397	444	290	262	611	274	279
20	716	640	535	623	188	481	402	252	467	424	367	455	541	396	496
21	700	217	260	684	221	170	801	230	157	756	222	285	808	156	255
22	1066	127	66	295	139	281	296	397	198	656	197	106	653	184	119
23	930	152	339	820	202	110	905	555	124	759	310	104	841	196	115
24	759	522	109	868	225	108	527	245	33	490	257	29	478	255	45
25	396	278	198	500	239	398	200	326	346	265	267	292	262	286	
26	593	263	252	772	148	469	746	385	474	469	214	381	584	245	491
27	912	605	377	662	120	133	620	390	129	570	353	85	666	243	86
28	533	129	144	668	156	300	791	168	183	588	149	222	665	170	201
29	1172	165	400	777	105	511	784	145	452	926	120	453	947	167	454
30	1070	411	237	845	220	134	879	315	128	779	373	224	946	264	209
31	1071		346	451		200	565		180	799		168	852		244
TG	26388	10843	11415	21077	9279	10088	19851	11016	10400	20684	9177	10054	21317	9382	10765
MG	851	361	368	680	309	325	640	367	335	667	306	324	688	313	347
TS	132.4	54.3	105.5	106.9	47.6	98.9	86.5	56.7	93.1	94.9	44.5	105.6	96.7	43.8	112.7
MS	4.3	1.8	3.4	3.4	1.6	3.2	2.8	1.9	3.0	3.1	1.5	3.4	3.1	1.5	3.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	TRAPPES	PARIS - ORLY	NANCY - ESSEY	ST-DIZIER	MELUN
STATION						
СТАНЦИЯ	ТРАП		ПАРИЖ - ОРЛИ	НАНСИ - ЭССЕ	СЕН-ДИЗЬЕ	МЕЛЕН

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	535	124	310	687	161	312	1035	410	434	1086	278	527	710	165	338
2	597	433	360	1157	445	340	1272	247	574	-	358	543	1023	542	330
3	737	816	551	794	713	519	1193	530	206	1028	497	565	944	783	571
4	803	318	166	639	374	189	705	233	77	705	250	86	591	421	173
5	891	195	560	673	172	527	158	410	196	206	192	107	619	141	477
6	614	451	496	775	427	397	933	209	314	794	228	462	834	452	443
7	1242	323	295	1048	443	285	546	269	144	575	367	114	1050	433	299
8	884	196	488	811	220	435	490	156	290	488	158	271	827	228	454
9	451	337	559	468	365	512	689	467	536	460	635	521	557	414	512
10	662	685	577	656	605	573	708	233	468	510	243	-	737	669	608
11	280	633	572	403	726	625	658	224	159	562	434	568	383	795	604
12	647	198	407	826	211	442	285	375	164	793	427	542	919	308	473
13	1065	788	441	1128	773	385	771	278	135	1017	481	555	1126	798	360
14	560	324	502	486	300	454	575	431	76	335	150	155	486	238	416
15	545	262	559	544	355	511	342	406	361	363	342	452	395	323	529
16	254	217	527	235	245	495	258	147	525	341	159	500	267	307	524
17	917	120	379	929	117	413	603	84	499	483	68	471	1035	95	457
18	590	126	162	561	98	138	845	354	208	847	225	247	714	155	171
19	542	330	334	625	251	260	949	98	117	771	75	163	616	159	287
20	463	373	522	446	496	459	434	217	430	204	372	561	518	508	
21	908	154	211	837	148	241	644	277	240	720	141	268	814	154	241
22	565	222	82	609	145	79	944	61	139	937	40	72	671	145	67
23	834	265	128	803	124	137	603	136	428	856	-	347	798	96	198
24	489	223	51	547	323	46	651	229	193	752	535	144	755	460	49
25	258	277	331	238	281	244	444	632	59	465	398	128	268	300	235
26	490	177	508	538	267	459	780	627	104	611	597	155	480	-	418
27	665	286	77	651	270	94	287	631	284	259	670	154	602	416	130
28	614	191	183	638	188	152	294	98	81	170	115	51	572	218	124
29	831	239	554	911	195	469	886	206	211	824	103	122	1003	176	463
30	1046	294	151	927	283	227	899	170	301	892	147	446	992	336	244
31	801		241	848		269	582		335	932		319	926		264
TG	20780	9577	11284	21438	9671	10725	20488	9062	8075	19852	8811	9741	22275	10598	10967
MG	670	319	364	692	322	346	661	302	260	640	294	314	719	353	354
TS	98.9	44.0	117.9	91.6	45.6	111.0	88.7	40.5	58.5	85.8	41.8	100.3	100.8	56.8	107.1
MS	3.2	1.5	3.8	3.0	1.5	3.6	2.9	1.4	1.9	2.8	1.4	3.2	3.3	1.9	3.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	STATION DINARD	ST-BRIEUC	STRASBOURG-ENTZHEIM СТРАСБУРГ-ЭНЦХЕЙМ	CHARTRES	BREST-GUIPAVAS									
СТАНЦИЯ	ДИНАР	СЕН-БРИЕ			ШАРТР	БРЕСТ-ГУИПАВАС									
<hr/>															
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	295	179	524	536	214	403	785	354	353	461	141	346	325	158	539
2	1238	450	189	1002	471	186	1286	277	578	596	532	460	658	415	272
3	881	589	212	1009	543	426	1091	457	142	659	878	599	1097	369	339
4	942	581	110	1053	761	142	609	205	188	762	482	144	872	631	162
5	1337	362	428	1148	403	502	400	560	335	938	237	569	974	300	399
6	1199	345	545	959	299	441	267	162	305	750	464	356	866	421	518
7	1244	111	562	1175	105	562	916	474	90	1172	312	254	1305	129	511
8	939	410	550	1150	388	561	307	97	275	967	271	570	1202	261	581
9	575	572	548	535	638	562	388	600	534	606	293	614	803	614	383
10	994	545	559	954	488	539	649	115	497	786	720	652	1213	359	484
11	806	213	524	779	243	492	660	684	148	375	576	636	756	143	414
12	877	156	233	775	315	483	369	342	74	604	204	444	966	321	281
13	1020	742	139	1186	716	221	1018	219	81	1313	870	301	1215	749	89
14	707	299	301	809	585	266	364	281	96	688	338	467	605	541	303
15	346	488	352	292	397	269	126	548	312	184	197	560	374	565	45
16	719	725	269	857	601	167	623	215	550	254	251	547	981	695	21
17	1121	498	138	1004	313	5	552	110	448	939	96	363	677	244	208
18	860	129	305	638	143	245	1010	294	201	1019	109	195	467	190	18
19	557	316	406	717	517	407	1019	63	38	556	257	332	762	589	256
20	601	171	505	748	228	505	205	206	145	566	418	556	658	245	432
21	667	296	187	555	196	174	632	180	234	893	155	202	222	335	17
22	598	343	278	776	355	277	821	23	139	361	290	136	573	514	286
23	691	339	93	948	419	121	184	45	422	901	340	172	756	492	4q
24	739	189	196	720	147	289	971	191	190	434	307	40	499	128	288
25	643	405	282	702	237	372	423	633	9	240	335	292	480	99	198
26	919	419	518	790	214	505	795	463	92	612	318	543	425	146	429
27	613	159	80	613	142	132	537	521	351	666	282	106	335	115	81
28	768	348	336	679	403	307	417	125	54	584	262	149	635	193	187
29	904	76	507	750	102	508	637	180	220	1010	217	582	867	87	392
30	910	383	193	749	249	354	797	203	315	986	270	148	645	364	357
31	364		118	389		191	943		345	802		252	518		324
TG	25074	10838	10187	24997	10832	10614	19801	8827	7761	21684	10422	11587	22731	10412	8818
MG	809	361	329	806	361	342	639	294	250	699	347	374	733	347	284
TS	128.6	61.7	94.8	127.0	48.5	102.6	92.9	39.8	52.7	94.6	51.8	106.3	109.0	54.9	74.4
MS	4.1	2.1	3.1	4.1	1.6	3.3	3.0	1.3	1.7	3.1	1.7	3.4	3.5	1.8	2.4

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	STATION ALENCON	TROYES-BARBEREY	RENNES-ST JACQUES	CHATEAUDUN	LAVAL									
СТАНЦИЯ	АЛАНСОН		ТРУА-БАРБЕРИ	РЕН- СЕН-ЖАК	ШАТОДЕН	ЛАВАЛЬ									
<hr/>															
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	308	95	349	966	206	353	375	94	522	426	130	312	317	86	435
2	835	510	318	1130	468	574	1195	481	293	582	573	405	880	542	541
3	694	722	430	978	814	628	853	723	344	828	811	567	648	742	517
4	842	411	161	496	288	111	965	617	147	640	441	177	857	599	172
5	1286	238	485	254	137	170	1330	255	575	1177	262	384	1169	371	451
6	1047	365	421	827	663	491	1151	440	551	989	517	245	1074	297	381
7	1120	243	188	1003	387	141	1183	337	598	929	392	235	1091	332	556
8	954	348	544	338	131	488	1235	397	559	837	334	568	1028	374	575
9	493	219	568	706	632	574	924	561	607	872	261	638	940	269	588
10	733	728	585	890	451	624	1086	545	532	890	735	661	1008	574	601
11	495	240	550	407	370	594	810	142	545	495	509	645	619	175	620
12	393	269	401	1156	444	571	742	218	175	643	280	351	601	278	245
13	962	806	147	1223	613	573	1078	799	108	945	806	303	1026	779	152
14	702	479	317	351	131	551	862	499	348	545	423	292	1110	555	403
15	240	472	338	166	261	561	243	503	145	217	311	512	180	367	142
16	422	544	453	359	185	531	697	753	361	287	240	561	557	669	474
17	830	488	149	933	123	506	826	511	109	977	69	402	811	323	165
18	958	213	127	606	201	339	1018	214	303	1026	142	176	1002	426	251
19	316	524	326	733	63	251	620	351	486	585	255	455	485	566	490
20	530	248	505	483	467	502	462	209	544	692	499	526	532	230	481
21	863	167	104	757	249	277	824	289	147	820	181	227	686	210	147
22	283	482	207	865	82	126	595	483	306	278	278	94	280	332	191
23	719	660	121	868	139	356	847	463	102	903	178	194	752	630	132
24	420	291	22	964	538	167	663	222	111	661	379	59	681	290	30
25	327	340	325	475	219	141	714	330	256	270	362	375	464	324	271
26	785	411	456	630	577	235	707	358	537	501	364	525	834	343	490
27	599	468	74	366	662	160	458	283	85	523	267	125	435	224	66
28	582	270	210	265	174	80	741	402	267	708	291	189	616	361	264
29	1004	111	549	917	169	283	969	79	554	963	219	532	934	95	496
30	970	506	120	931	155	384	838	474	92	998	408	163	945	381	90
31	307		123	942		323	315		128	858		278	346		106
TG	21019	11868	9673	21985	9999	11665	25326	12032	10437	22065	10917	11176	22908	11744	10523
MG	678	396	312	709	333	376	817	401	337	712	364	361	739	391	339
TS	91.0	72.8	88.4	112.5	46.9	108.7	120.7	65.8	91.4	99.3	53.8	102.8	104.2	67.4	107.2
MS	2.9	2.4	2.9	3.6	1.6	3.5	3.9	2.2	2.9	3.2	1.8	3.3	3.4	2.2	3.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ORLEANS	QUIMPER	LE MANS	COLMAR	CHATILLON /SEINE						
STATION СТАНЦИЯ	ОРЛЕАН	КЕМПЕР	ЛЕ-МАН	КОЛЬМАР	ШАТИЙОН /СЕНА							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	499	132	233	528	95	535	312	93	413	630	364	241
2	541	461	400	750	412	440	841	546	498	1360	749	612
3	917	883	596	1192	436	335	568	787	557	1033	710	618
4	537	385	157	795	647	115	707	402	294	672	274	267
5	977	243	266	1122	385	539	1226	308	375	914	591	384
6	667	501	313	541	298	526	1381	300	283	642	389	351
7	905	489	226	1146	111	580	1249	361	196	415	406	459
8	911	274	573	1370	371	608	799	371	582	208	245	578
9	749	311	630	917	602	221	1010	245	607	557	828	556
10	942	633	659	1464	468	388	1007	648	596	516	128	556
11	493	655	635	886	213	229	513	309	596	624	586	458
12	712	292	456	1120	362	193	575	251	473	350	680	126
13	768	798	331	1256	824	108	939	817	163	1113	211	194
14	478	350	233	716	535	322	603	503	402	674	296	281
15	230	252	566	334	591	49	207	349	464	419	630	359
16	263	356	560	937	784	18	277	370	547	877	152	480
17	828	78	446	585	586	160	898	131	309	1035	156	549
18	987	134	218	466	237	47	1084	178	218	1003	656	265
19	604	191	423	664	619	274	540	456	474	1138	8q	127
20	624	588	560	766	326	484	671	254	534	183	101	239
21	788	157	257	273	552	27	759	180	284	570	208	406
22	362	266	129	569	555	339	225	559	152	1035	75	265
23	863	87	211	902	554	6	819	574	214	181	36	457
24	706	518	64	577	234	274	645	452	46	1095	90	361
25	282	410	346	672	200	188	270	453	359	628	687	-
26	480	441	497	566	175	503	692	511	537	962	501	87
27	409	343	143	272	222	106	494	438	73	824	718	445
28	560	281	133	872	517	222	724	359	180	839	184	36
29	889	205	398	898	150	430	969	145	558	882	173	271
30	997	372	202	847	477	412	997	493	137	982	533	562
31	940		312	548		235	469		166	904	522	987
TG	20908	11086	11173	24551	12538	8913	22470	11843	11287	23265	11365	11482
MG	674	370	360	792	418	288	725	395	364	750	379	370
TS	89.5	60.3	99.3	112.3	73.6	69.5	104.6	66.8	106.9	120.2	70.4	103.3
MS	2.9	2.0	3.2	3.6	2.5	2.2	3.4	2.2	3.4	3.9	2.3	3.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	AUXERRE-PERRIGNY	LORIENT-LANN ВИНОУ	BLOIS	VANNES	BEAUCOUZE						
STATION СТАНЦИЯ	OCEP-ПЕРИНЬИ	ЛОРЬЯН-ЛАН-БИХУ	БЛЮ	ВАН	БОКУЗ							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	578	258	411	654	63	533	459	123	150	617	107	525
2	894	441	425	1352	469	573	587	481	323	1232	503	610
3	1013	851	628	1023	542	214	889	823	543	913	519	389
4	343	272	190	1066	657	102	506	336	273	902	643	137
5	487	139	138	1190	434	597	1098	308	193	1407	389	591
6	520	488	490	860	459	490	784	305	308	1026	511	488
7	943	400	375	1334	146	590	751	422	221	1400	278	583
8	300	211	561	1119	403	590	782	302	541	1003	581	634
9	610	565	626	921	558	515	767	260	530	1118	674	599
10	838	389	632	1408	548	573	948	751	569	1347	532	604
11	472	843	694	891	120	371	379	520	541	848	154	544
12	722	422	501	753	347	213	630	262	443	683	323	246
13	1183	305	497	1213	825	46	819	752	364	1251	808	102
14	467	154	325	683	630	300	496	545	262	902	717	414
15	249	87	538	440	687	100	227	239	510	317	654	191
16	301	206	527	883	776	180	302	437	505	862	754	289
17	742	74	529	796	752	87	799	106	405	851	514	180
18	904	193	365	698	338	149	1047	160	258	951	287	326
19	697	40	260	816	711	320	630	279	410	839	577	423
20	648	484	473	590	344	525	711	454	509	405	294	516
21	616	216	290	454	534	40	740	190	253	554	562	65
22	812	47	167	727	546	261	279	310	127	499	542	286
23	901	86	364	765	515	11	945	156	272	962	384	81
24	1082	464	115	704	255	198	821	478	94	769	312	140
25	431	274	181	599	341	266	229	491	331	535	324	181
26	758	650	230	892	255	512	546	570	511	822	508	525
27	340	629	173	303	147	68	431	325	127	301	253	97
28	294	212	119	701	475	317	572	313	178	785	475	337
29	985	139	198	905	167	488	920	219	419	1016	141	519
30	817	194	371	927	596	313	1011	446	175	793	621	194
31	932		356	482		127	857		268	394	161	551
TG	20879	9733	11749	26149	13640	9669	20962	11363	10613	26304	13941	10977
MG	674	324	379	844	455	312	676	379	342	849	465	354
TS	87.3	49.9	107.0	128.2	83.8	87.2	89.3	64.6	100.0	128.8	84.9	102.6
MS	2.8	1.7	3.5	4.1	2.8	2.8	2.9	2.2	3.2	4.2	2.8	3.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ		DIJON		BESANCON		NANTES-BOUGUENAIS		CHOLET			
	СТАНЦИЯ	ТИР	ДИЖОН	БЕЗАНСОН	НАНТ-БУГИНЕ	ШОЛЕ						
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	446	136	177	436	468	552	744	483	641	488	148	546
2	743	538	391	980	400	655	1262	377	622	1054	562	640
3	829	832	592	1122	727	193	1116	556	634	755	598	590
4	532	412	392	577	169	291	686	175	542	962	576	327
5	1196	265	243	359	212	253	295	279	286	1250	347	525
6	1138	328	257	700	590	447	485	269	326	1064	417	484
7	685	427	264	679	342	574	502	296	601	1325	242	615
8	778	405	620	371	175	583	359	229	605	1045	570	636
9	906	244	633	457	755	230	414	775	583	1094	391	649
10	1029	634	613	898	550	212	512	145	290	1189	553	648
11	479	463	603	536	888	223	346	820	594	994	126	577
12	557	261	504	869	724	182	1003	814	570	967	278	181
13	943	688	337	1154	294	157	1321	492	514	598	841	205
14	448	618	431	655	314	338	596	250	166	736	638	465
15	194	266	555	546	265	161	631	238	561	253	673	228
16	310	444	567	399	251	470	590	609	470	583	725	550
17	503	122	407	1263	149	571	1128	280	535	980	99	319
18	1059	148	230	913	200	362	1011	553	183	1155	535	372
19	492	393	517	923	82	65	1047	52	74	763	605	518
20	756	442	565	488	408	287	307	43	223	555	277	514
21	763	215	226	667	366	349	668	114	322	668	265	215
22	271	452	173	1019	177	180	1013	93	187	278	458	295
23	788	194	257	501	132	372	276	80	482	1059	606	202
24	932	559	60	555	315	208	1113	183	271	724	262	45
25	248	483	322	621	722	98	767	594	41	391	561	341
26	517	651	573	902	592	145	876	613	89	791	472	543
27	392	286	99	597	716	269	606	762	326	382	369	154
28	577	370	242	367	314	51	681	292	23	604	590	239
29	908	157	544	784	233	343	664	226	216	851	133	548
30	1019	476	164	1020	474	150	1000	409	565	931	441	65
31	862		229	1045		346	1007		482	318	127	708
TG	21300	11909	11787	22403	12004	9317	23026	11101	12024	24807	13358	12240
MG	687	397	380	723	400	301	743	370	388	800	445	395
TS	88.0	67.9	109.9	98.6	64.6	58.7	118.3	63.0	105.4	117.5	78.8	117.3
MS	2.8	2.3	3.5	3.2	2.2	1.9	3.8	2.1	3.4	3.8	2.6	3.8

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ		TAVAUX		CHATEAUROUX DEOLS		LA ROCHE-SUR-YON		MT-ST-VINCENT			
	СТАНЦИЯ	БУРЖ	ТАВО	ШАТОРУ-ДЕОЛС	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.						
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	659	311	614	722	505	639	736	305	472	762	126	404
2	805	505	322	1283	360	658	850	498	247	925	575	307
3	985	788	635	1181	715	636	759	811	636	902	731	631
4	292	253	536	545	177	313	377	245	430	580	565	608
5	652	222	176	451	250	214	932	217	171	1283	279	381
6	902	399	285	597	378	339	776	347	225	998	519	460
7	1017	521	645	758	332	625	873	517	676	1138	358	668
8	272	306	656	534	193	643	282	422	633	1124	501	652
9	596	464	645	636	763	411	690	368	684	1248	310	641
10	1022	538	632	726	359	145	837	602	628	1345	631	640
11	828	868	637	644	849	261	952	863	685	1068	205	595
12	311	471	473	914	505	398	763	426	457	525	382	692
13	1051	143	568	1238	517	160	1160	145	536	1061	836	224
14	636	275	215	394	367	299	685	408	250	755	697	445
15	253	104	634	587	236	220	267	169	622	177	648	217
16	305	541	606	451	442	632	386	579	510	475	752	581
17	803	118	543	1180	168	597	705	169	498	879	111	325
18	1032	208	410	858	231	236	924	213	431	1135	512	414
19	412	122	396	971	65	64	526	84	380	582	650	544
20	773	667	396	370	230	221	699	650	590	825	358	566
21	740	194	304	704	261	356	734	138	296	659	459	284
22	455	54	250	1044	180	177	396	108	257	343	558	272
23	890	80	451	419	99	455	907	73	474	887	474	222
24	1110	484	59	849	222	217	1055	483	73	782	641	48
25	515	210	325	753	708	84	313	252	416	400	530	339
26	818	714	245	960	611	109	675	709	505	861	590	583
27	366	684	255	456	709	290	307	497	285	367	293	187
28	260	343	228	673	402	23	289	410	271	636	586	289
29	1041	111	246	809	223	325	946	115	336	931	178	558
30	764	244	369	1024	436	221	853	233	334	1000	468	145
31	993		354	1028		506	1011		399	768	163	1098
TG	21558	10942	13110	23759	11493	10474	21665	11056	13407	25421	14523	12758
MG	695	365	423	766	383	338	699	369	432	820	484	412
TS	92.8	58.7	117.8	112.1	61.7	78.7	92.2	59.3	122.0	112.3	89.2	113.3
MS	3.0	2.0	3.8	3.6	2.1	2.5	3.0	2.0	3.9	3.6	3.0	3.7

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ												
STATION СТАНЦИЯ	POITIERS-BIARD	NIORT	LA PESSE	MACON	LA ROCHELLE ARPT								
СТАНЦИЯ	ПУАТЬЕ-БИАРД	НИОР	ЛА ПЕСС	МАКОН	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.								

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	749	259	404	713	345	478	968	418	774	678	454	543	826	285	517
2	885	558	189	788	532	186	1464	466	755	934	634	683	801	493	239
3	856	839	682	953	848	609	1158	387	753	958	640	700	925	725	664
4	286	464	416	397	468	594	476	102	703	216	161	643	668	723	636
5	1159	238	252	1322	226	272	364	284	743	719	207	269	1434	362	304
6	1129	520	265	830	470	423	475	164	198	565	306	251	1072	459	464
7	1044	493	672	1150	408	621	544	454	778	560	425	696	1269	663	689
8	512	444	659	595	487	619	324	390	717	304	266	656	723	601	692
9	945	183	688	1030	101	622	391	695	496	430	854	239	1327	113	694
10	1068	456	701	1200	549	610	379	91	708	845	572	198	1448	703	669
11	861	419	673	1046	280	595	593	1092	712	693	966	269	1243	239	664
12	545	260	571	629	341	523	928	1006	695	610	797	217	682	352	605
13	868	444	336	720	599	227	1109	624	773	1220	559	207	682	536	198
14	770	635	311	852	640	260	431	152	306	612	325	480	1200	809	473
15	201	302	621	172	490	590	296	577	669	474	312	305	177	653	402
16	482	657	602	537	750	571	898	678	452	269	567	508	783	629	
17	726	322	391	862	480	343	1363	794	674	1308	162	627	965	302	373
18	1093	168	304	1144	194	465	1094	444	460	549	162	336	1197	198	523
19	718	349	551	488	476	492	1076	127	85	731	88	25	538	719	582
20	801	563	597	951	483	561	256	98	243	494	231	226	882	472	615
21	645	242	294	705	440	323	895	170	441	811	316	564	784	656	244
22	461	390	210	207	626	241	1137	126	412	993	106	201	305	641	328
23	1000	104	514	861	277	455	106	125	547	377	98	588	1088	360	380
24	982	560	126	860	678	77	1259	753	306	363	318	110	750	767	72
25	230	502	412	209	528	222	935	944	6	782	790	120	375	644	298
26	702	635	585	579	580	542	1101	797	99	919	748	224	803	724	573
27	490	306	250	435	305	218	403	788	280	711	756	273	531	376	260
28	587	471	315	612	576	342	1015	830	70	811	652	23	647	614	347
29	821	165	557	809	213	570	549	562	380	801	240	379	950	220	610
30	1062	467	189	1041	420	228	891	172	325	1170	441	492	1113	594	186
31	955			340	932	224	995		650	1053	559	947			183
TG	23633	12415	13677	23629	13810	13103	23546	14530	15436	22143	12855	11670	26860	15786	14113
MG	762	414	441	762	460	423	760	484	498	714	429	376	866	526	455
TS	105.9	66.1	125.0	100.5	71.9	116.0	108.3	86.5	130.2	102.2	71.9	92.3	129.4	98.6	131.1
MS	3.4	2.2		4.0	3.2	2.4	3.7	3.5	2.9	4.2	3.3	2.4	3.0	4.2	3.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ													
STATION СТАНЦИЯ	GUERET / ST LAURENT	VICHY-CHARMEIL	MEYTHET	LIMOGES - BELLEGARDE	CLERMONT-FERRAND									
СТАНЦИЯ	ГЕРЕТ / СТ ЛАУРЕНТ	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	МЕЙТЕ	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	КЛЕРМОН-ФЕРРАН									

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	721	290	426	729	425	328	1087	490	503	717	311	716	1040	379	251
2	1033	545	262	1139	637	398	1455	433	684	1102	491	611	1317	779	459
3	642	736	729	1066	745	702	977	531	629	694	565	714	684	514	703
4	418	328	666	169	232	666	814	109	640	325	210	678	81	453	682
5	846	197	316	904	155	218	623	311	198	966	110	398	1288	226	170
6	658	390	172	414	514	225	950	331	470	916	207	191	452	706	198
7	986	447	695	540	309	301	539	937	668	1457	467	705	501	357	597
8	291	393	724	245	145	738	524	576	655	492	205	703	298	158	709
9	615	516	714	514	692	594	444	600	353	804	298	707	510	757	743
10	833	557	744	663	468	688	169	371	659	852	388	698	534	468	714
11	938	875	754	841	892	708	737	888	648	832	891	696	607	908	712
12	365	491	593	285	735	568	729	847	621	319	430	546	243	795	578
13	945	84	662	1002	128	686	623	539	681	418	197	526	1153	80	692
14	872	310	543	845	232	406	378	213	287	591	358	573	873	489	631
15	334	104	604	440	71	650	180	597	498	289	248	671	447	46	684
16	543	556	621	447	316	630	647	368	652	297	858	670	441	325	677
17	1148	271	510	995	188	621	1232	353	621	1094	473	477	1336	396	628
18	1116	360	494	1090	205	395	1107	375	566	1237	241	465	1161	255	503
19	775	102	277	611	42	75	1041	85	55	650	179	313	648	78	44
20	869	490	520	684	292	266	58	70	125	1090	647	618	941	456	487
21	559	156	429	1013	200	539	1023	366	507	779	199	357	971	270	571
22	661	97	447	798	127	186	877	481	431	506	109	231	859	135	157
23	821	49	533	848	82	594	-	93	573	623	79	537	1070	77	636
24	1066	95	114	1133	113	254	986	244	281	1042	271	5q	1222	59	280
25	751	252	476	679	742	346	1050	683	5	518	295	238	720	634	403
26	953	566	451	968	465	294	1076	794	78	737	651	516	992	403	316
27	733	814	429	650	726	327	420	724	517	563	775	292	680	760	380
28	382	588	215	321	525	40	1123	521	123	144	587	162	696	609	115
29	981	166	401	594	184	310	712	553	436	923	162	322	542	197	353
30	968	378	431	990	425	560	1085	429	680	832	472	299	1187	243	565
31	1107			415	1108	490	634		635	1093	389	1158			
TG	23930	11203	15367	22725	11012	13803	24077	13912	14479	22902	11374	15024	24652	12012	15226
MG	772	373	496	733	367	445	777	464	467	739	379	485	795	400	491
TS	99.2	50.4	133.3	98.6	49.8	118.0	103.1	81.3	136.8	97.7	50.5	134.2	112.3	56.4	142.2
MS	3.2	1.7	4.3	3.2	1.7	3.8	3.3	2.7	4.4	3.2	1.7	4.3	3.6	1.9	4.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHAMBERY-AIX						GRENOBLE - ST GEOIRS ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР						BRIEVE			
STATION СТАНЦИЯ	LYON - BRON	COGNAC			КОНЬЯК			ШАМБЕРИ-ОКС									
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	941	474	271	868	386	625	1087	515	289	1304	552	252	1005	451	735		
2	1383	669	574	975	441	299	1411	408	632	1438	279	641	1170	370	697		
3	1155	729	691	966	668	700	1109	601	726	1155	632	764	842	749	683		
4	360	181	634	337	452	675	718	113	718	407	124	724	322	283	658		
5	990	227	230	1251	285	471	571	306	168	939	267	223	963	165	158		
6	592	649	215	1033	400	323	798	416	502	636	439	440	839	378	148		
7	364	605	657	1547	514	714	523	837	671	230	935	698	1459	364	658		
8	466	372	650	549	396	712	537	569	710	507	503	771	923	129	678		
9	343	862	412	1325	191	728	432	756	296	506	866	767	860	553	687		
10	393	330	211	1194	568	704	215	159	715	286	254	714	1010	388	594		
11	632	905	397	1068	374	681	1048	481	705	490	859	605	1069	838	533		
12	394	744	262	412	290	685	619	654	654	421	941	666	194	430	525		
13	819	394	241	452	236	273	637	580	493	557	515	643	364	751	545		
14	586	334	441	1056	616	279	520	210	274	575	210	134	708	384	340		
15	369	319	424	237	424	623	281	698	658	265	198	679	516	295	539		
16	500	192	494	556	664	642	614	129	672	696	271	600	504	742	612		
17	1192	193	600	1248	434	342	1279	183	643	1126	209	655	894	412	455		
18	1089	284	228	1269	219	533	1041	265	575	987	295	593	1234	215	377		
19	789	39	25	712	479	463	966	65	53	907	8q	52	675	307	191		
20	369	63	219	1100	621	619	31	69	169	128	215	188	1061	496	561		
21	888	414	448	649	576	328	1058	273	550	1085	661	361	747	391	537		
22	951	105	356	345	659	493	807	288	465	964	351	422	605	111	242		
23	595	54	547	832	195	561	16d	11	578	7q	79	290	1021	252	565		
24	758	200	205	910	720	105	1002	51	94	1155	62	331	970	129	51		
25	776	769	118	220	593	240	997	290	29	1098	698	29	852	402	311		
26	1065	668	223	649	706	491	1016	399	78	1094	580	210	845	701	436		
27	713	703	392	602	437	359	464	701	542	498	709	584	946	815	374		
28	1056	662	61	288	602	307	1076	373	138	1154	744	435	276	565	194		
29	744	133	318	906	194	656	582	547	347	591	273	423	862	484	302		
30	1084	434	336	1092	505	294	1140	149	513	1013	230	643	973	556	349		
31	816			546	1016	319	776	697	792	645	1009					523	
TG	23172	12707	11426	25664	13845	15244	23371	11096	14354	23011	12959	15182	25718	13106	14258		
MG	747	424	369	828	462	492	754	370	463	742	432	490	830	437	460		
TS	109.9	75.5	93.4	120.7	71.8	131.2	96.9	53.5	127.4	105.1	68.6	139.4	118.7	59.1	113.2		
MS	3.5	2.5	3.0	3.9	2.4	4.2	3.1	1.8	4.1	3.4	2.3	4.5	3.8	2.0	3.7		

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	AURILLAC						BORDEAUX-MERIGNAC						BERGERAC				LUS LA CROIX HAUTE ЛЮ-ЛА-КРУА-ОТ			
STATION СТАНЦИЯ	LE PUY-LOUDES	ORIYAK			БОРДО-МЕРИНЬЯК			БЕРЖЕРАК													
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12					
1	1593	434	373	1072	482	826	790	532	645	827	600	779	1549	671	385						
2	1543	343	389	1350	242	782	1223	288	614	1240	198	723	1584	378	321						
3	668	604	805	705	742	791	1020	589	560	642	743	551	886	569	908						
4	206	535	760	55	217	778	287	439	694	298	333	707	705	172	812						
5	1126	202	175	1210	120	690	1105	244	224	766	200	101	894	387	794						
6	316	213	257	792	256	139	1433	359	397	1037	380	225	529	609	320						
7	396	436	748	1330	394	810	1562	531	727	1460	392	650	1173	1073	802						
8	287	262	762	574	228	763	868	293	715	946	198	781	1007	269	828						
9	261	812	740	617	649	766	1085	284	730	783	479	762	579	685	853						
10	309	338	752	883	312	759	1228	414	716	960	360	758	495	157	802						
11	761	935	742	1055	1024	737	1019	325	698	1231	685	700	1010	577	793						
12	108	984	739	100	974	683	489	351	674	219	290	661	620	1087	874						
13	617	170	784	537	730	725	574	212	224	570	601	405	800	507	682						
14	889	561	431	746	497	542	1155	551	350	1068	371	209	574	335	492						
15	325	235	712	364	341	728	515	569	723	464	332	634	247	363	779						
16	649	432	738	543	786	687	651	795	680	614	773	684	1080	984	772						
17	1254	504	658	1376	452	584	1035	492	384	1189	400	392	1242	493	765						
18	953	147	371	1248	193	427	1296	205	518	1264	185	561	1102	293	474						
19	979	108	47	674	172	108	952	539	326	822	357	175	1172	173	53						
20	836	321	194	1111	321	638	1264	714	651	1219	767	672	68	404	102						
21	965	516	461	1059	412	335	867	448	353	671	619	531	1105	223	282						
22	910	387	421	801	86	314	290	660	315	496	182	281	832	245	155						
23	901	231	665	1057	498	677	988	273	597	968	237	591	203	131	459						
24	1063	33	255	1114	415	76	747	511	146	980	199	60	1080	187	75						
25	799	798	452	993	820	430	324	663	360	688	329	492	1230	154	72						
26	1111	522	458	1056	811	280	686	731	462	824	693	554	1197	452	73						
27	948	778	361	1042	847	403	938	607	497	961	780	529	386	795	630						
28	1256	871	343	901	784	96	218	790	290	177	792	328	1235	1044	107						

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ												
STATION СТАНЦИЯ	MONTELIMAR	EMBRUN	MENDE	AUBENAS	BISCAROSSE								
	МОНТЕЛИМАР	АМБРЕН	МАНД	ОБЕНА	БИСКАРРОС								

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1438	561	616	1694	815	822	1405	432	834	1410	391	790	899	541	589
2	1454	184	671	1745	212	571	1265	231	744	1359	242	672	1258	321	546
3	577	576	725	732	584	841	139	701	823	405	696	782	1007	764	713
4	365	76	711	1170	169	796	117	200	796	251	118	764	620	352	737
5	1335	285	662	1497	727	750	1184	160	790	1237	361	765	1579	178	651
6	1275	339	894m	1279	1084	746	570	483	296	1174	305	798	1424	463	395
7	1514	977	724	1136	1063	766	1300	859	793	1472	988	765	1567	630	745
8	1390	197	700	1489	441	771	600	445	784	1528	168	747	1211	177	751
9	1486	951	698	1488	898	783	537	714	788	1098	968	746	1063	213	749
10	638	357	685	747	252	772	716	319	785	963	329	736	959	333	751
11	1625m	989	663	1401	1075	761	895	1050	753	1166	1040	656	943	186	760
12	538	963	290	791	1005	747	243	1012	750	420	1025	298	618	337	744
13	966	471	424	1179	823	720	670	522	760	986	504	526	602	236	276
14	622	633	461	672	803	703	708	585	529	844	955	659	1113	427	719
15	357	248	671	275	962	761	286	315	744	309	348	712	497	775	710
16	804	821	630	1488	864	662	607	851	731	1057	785	611	713	721	736
17	1384	328	651	1483	530	741	1463	354	664	1403	277	455	1373	362	412
18	973	121	179	1241	369	735	1124	100	327	1038	102	107	1319	113	616
19	430	171	23	1178	273	91	311	121	50	102	178	6	956	502	273
20	39	141	139	283	222	177	573	241	246	50	181	226	1239	596	644
21	915	573	162	997	412	286	734	425	124	466	637	55	912	398	340
22	366	204	347	681	548	194	371	216	722	84	372	429	265	702	258
23	463	79	393	119	766	458	1017	203	676	543	194	267	1163	445	610
24	1008	99	33	1218	751	223	1193	241	50	1114	115	5	668	511	235
25	649	718	136	1238	862	82	174	646	297	142	742	87	376	776	558
26	844	576	376	1201	810	262	403	398	507	447	726	285	727	813	478
27	451	576	533	507	850	707	1072	667	319	517	627	652	984	544	633
28	1109	733	41	1215	835	143	1213	884	37	836	813	5	134	800	479
29	684	745	367	405	822	725	739	723	275	725	793	720	982	170	569
30	986	503	670	514	275	766	1182	316	656	1065	517	690	987	567	414
31	588		537	1128		736	1091		513	337		567	1134		325
TG	27273	14195	14812	32191	20102	18298	23902	14414	17163	24548	15497	15583	29292	13953	17416
MG	880	473	478	1038	670	590	771	480	554	792	517	503	945	465	562
TS	127.4	85.0	130.0	164.3	133.5	159.1	103.9	71.6	156.5	111.1	99.7	145.8	144.6	68.3	144.0
MS	4.1	2.8	4.2	5.3	4.5	5.1	3.4	2.4	5.0	3.6	3.3	4.7	4.7	2.3	4.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ													
STATION СТАНЦИЯ	SALLES LA SOURCE	AGEN	MILLAU	CARPENTRAS	ST-AUBAN									
	САЛЬ-ЛА-СУРС	АЖЕН	МИЛЮ	КАРПАНТРА	СЕНТ-ОБАН									

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1274	696	949	917	676	729	1500	694	834	1578	674	796	1577	815	796
2	1156	257	850	1384	487	157	1439	513	536	1591	549	611	1465	595	344
3	531	658	872	875	643	216	62	695	826	538	726	781	673	788	801
4	103	205	856	280	271	281	68	182	819	485	210	765	852	225	788
5	1233	178	278	1021	281	166	1184	237	401	1532	408	760	1191	-	768
6	992	323	128	1190	535	432	875	666	288	1570	701	762	1218	757	757
7	1498	638	867	1597	615	517	1120	734	800	1488	1035	777	1200	1042	774
8	1147	320	885	1223	219	300	1199	338	797	1480	365	730	1326	286	740
9	508	769	803	842	548	625	519	405	802	1511	1016	723	1476	1019	764
10	629	248	799	752	281	653	596	466	799	1000	409	715	999	506	789
11	1088	1074	755	1106	778	686	1200	1064	183	1564	1019	704	1514	1043	791
12	208	1004	716	532	307	687	403	1023	586	1096	994	207	1238	986	176
13	812	913	778	1011	400	270	1175	651	704	1173	536	446	1416	856	637
14	754	415	372	818	499	639	1149	576	499	1110	881	700	811	780	695
15	383	276	766	542	222	537	416	315	754	383	335	709	480	358	697
16	635	604	710	814	632	675	1104	470	557	1376	772	701	1426	863	746
17	1297	358	594	868	194	470	1486	310	287	1433	395	696	1410	434	778
18	1086	182	609	1136	218	581	1166	106	153	1019	92	218	1156	286	569
19	615	119	99	793	246	132	70	121	48	737	297	17	1002	183	71
20	1089	345	427	1202	794	714	782	261	519	246	381	71	162	646	117
21	1229	362	426	679	458	398	442	294	119	924	674	279	1215	521	407
22	701	39	613	432	261	370	165	243	738	952	885	399	851	448	173
23	1111	219	704	1216	162	654	988	292	500	612	765	523	332	537	415
24	1175	202	114	1066	97	80	1094	381	105	910	800	281	1134	657	148
25	958	800	554	632	233	595	83	693	437	1000	835	103	1074	831	75
26	1072	733	364	932	589	462	220	638	680	1096	708	438	1029	360	411
27	1106	858	498	1039	802	648	1080	650	556	693	560	681	452	669	716
28	1166	967	123	680	849	312	1228	893	87	1149	799	75	1037	842	56
29	638	869	216	928	264	312	800	704	342	684	780	708	323	803	749
30	1160	492	477	953	409	345	1216	426	639	1091	480	730	900	153	733
31	1250		668	1079		512	1148		178	753		598	997		739
TG	28604	15123	17870	28539	12970	14155	25977	15041	15573	32774	19081	16704	31936	18920	17220
MG	923	504	576	921	432	457	838	501	502	1057	636	539	1030	631	555
TS	131.1	83.7	155.4	130.6	56.5	103.1	125.7	76.0	126.4	177.7	129.6	163.4	180.2	138.3	160.0
MS	4.2	2.8	5.0	4.2	1.9	3.3	4.1	2.5	4.1	5.7	4.3	5.3	5.8	4.6	5.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MONT-DE-MARSAN			ALBI			NIMES-COURBESSAC			DAX				
STATION СТАНЦИЯ	МОНТОБАН	МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ			НИМ-КОРБЕСАК			ДАК				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1050	659	809	1042	719	426	1224	753	454	1713	724	776	1006	592	364
2	1289	691	161	1554	466	365	1409	734	219	1521	543	411	1588	431	394
3	624	666	359	863	725	666	463	658	538	449	962	796	821	525	767
4	80	280	284	671	246	306	134	226	755	388	247	750	721	169	511
5	1007	202	189	1189	168	264	1188	154	209	1218	403	767	898	174	199
6	1260	537	336	1037	480	480	1233	380	162	1497	748	764	1091	596	621
7	1627	706	735	1514	888	371	1141	785	494	1542	1051	784	1508	728	498
8	1316	252	687	1334	232	788	1363	431	821	1260	242	745	1429	222	689
9	666	601	754	915	435	798	551	545	781	1389	995	745	841	433	764
10	598	206	755	553	274	805	540	171	792	1115	525	713	616	296	754
11	1162	926	730	769	299	762	1049	1058	741	1457	1058	258	578	217	763
12	271	356	713	746	306	697	369	758	732	1310	1023	215	791	263	745
13	1308	410	527	1089	265	358	1386	680	728	1298	692	314	997	201	350
14	1050	508	436	1156	583	509	1169	414	305	1079	888	738	1279	313	694
15	388	172	702	556	420	743	425	195	731	501	355	699	522	631	731
16	880	493	720	852	424	730	808	229	730	1253	574	500	1024	533	676
17	1244	377	418	1256	208	532	1273	329	567	1441	341	588	1124	201	543
18	1164	169	446	1274	104	668	1189	101	662	671	12	149	1374	101	656
19	763	222	121	1116	218	129	697	112	69	413	239	12	937	271	111
20	1310	664	711	1254	751	728	1268	402	292	116	349	96	1337	644	619
21	1028	497	706	920	387	551	1143	346	633	733	614	112	968	494	513
22	382	94	406	234	509	491	318	94	548	199	497	420	188	560	426
23	1207	229	680	1215	224	658	1125	222	681	655	271	487	1224	331	648
24	1098	107	85	947	94	137	1127	221	106	564	253	117	698	147	205
25	551	393	581	552	348	581	837	694	588	704	865	404	397	323	553
26	1035	558	338	830	672	414	1044	578	242	909	852	695	745	663	411
27	1056	839	596	978	789	690	1001	841	661	653	368	642	962	729	637
28	1023	794	224	336	855	424	1140	880	129	836	813	40	340	776	407
29	878	572	341	864	418	574	818	609	251	611	780	738	790	391	324
30	923	463	488	1077	421	520	874	361	600	1114	685	726	1207	390	488
31	897		575	1155		458	1010		626	433		511	1170		439
TG	29135	13643	15613	29848	12928	16623	29316	13961	15847	29042	17969	15712	29171	12345	16500
MG	940	455	504	963	431	536	946	465	511	937	599	507	941	412	532
TS	135.9	63.5	129.8	144.6	61.9	135.2	138.5	69.2	135.9	138.2	114.8	135.5	136.9	56.4	138.8
MS	4.4	2.1	4.2	4.7	2.1	4.4	4.5	2.3	4.4	4.5	3.8	4.4	4.4	1.9	4.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	NICE			TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER			AIX-EN-PROVENCE				
STATION СТАНЦИЯ	AUCH	НИЦЦА			ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ			ЭКС-АН-ПРОВАНС				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1296	679	693	1366	1005	802	1282	631	795	1631	797	787	1714	899	834
2	1245	606	253	1143	735	479	1191	848	505	1603	871	334	1578	764	412
3	717	653	522	1092	1136	818	369	544	534	313	1082	790	916	1040	802
4	174	339	307	1167	265	793	54	323	414	132	414	769	876	314	832
5	1075	265	285	878	831	759	962	221	212	1636	357	769	1423	664	814
6	1295	509	581	1116	1065	552	1068	518	495	1173	972	785	1437	1056	799
7	1623	645	281	1172	1058	771	1629	895	337	1528	1044	794	1435	1073	779
8	1275	334	540	1349	425	704	1409	396	644	1493	245	776	1435	330	740
9	911	602	798	1524	1042	813	593	721	764	1191	990	759	1528	1057	737
10	550	245	774	1178	972	745	470	229	750	1167	551	723	1066	413	748
11	1156	620	746	1497	1074	752	1210	860	748	1551	1083	147	1590	1085	637
12	1091	285	747	1567	1003	359	1040	294	763	1448	1048	198	1542	1007	239
13	1287	178	706	1181	914	691	1308	212	600	1425	639	375	1242	857	424
14	1401	620	523	649	662	717	1293	594	317	1400	901	700	683	847	658
15	605	157	758	678	914	724	492	121	732	364	253	709	311	565	705
16	893	250	731	1405	811	743	529	165	724	1394	342	427	1444	598	722
17	1155	187	607	1377	479	745	1316	171	595	1446	270	582	1475	455	711
18	1253	93	686	1011	171	604	1242	81	557	583	9d	260	925	141	332
19	880	198	137	943	182	82	711	214	131	515	228	94	921	348	64
20	1106	770	740	462	1034	120	1153	707	740	568	537	228	691	491	68
21	630	491	738	745	441	520	829	430	751	415	752	127	1067	549	504
22	434	169	704	1031	198	379	425	132	626	605	419	543	921	436	288
23	1208	123	702	132	294	485	952	140	672	1009	362	453	558	631	401
24	1100	93	73	905	620	303	1142	113	84	447	241	226	1036	576	346
25	813	221	494	860	874	79	484	335	506	822	925	391	1026	888	140
26	1062	610	534	1165	451	298	808	519	401	307	865	715	1003	241	655
27	1096	835	675	736	821	747	1079	846	613	903	335	660	746	553	740
28	886	864	364	968	793	145	1076	820	132	1062	832	164	1178	875	106
29	980	694	538	465	853	707	924	735	594	513	800	742	367	842	767
30	1068	350	560	614	90	761	1232	368	490	1127	489	717	1088	563	765
31	1192		620	1055		742	1203		553	460		318	745		602
TG	31457	12685	17417	31431	21213	17939	29475	13183	16779	30231	18653	16062			

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MARIGNANE	PAU-UZEIN	LE LUC	CARCASSONNE
STATION СТАНЦИЯ	BIARRITZ-ANGLET	МАРИНЬЯН	ПО-УЗЕИН	ЛЕ-ЛЮК	КАРКАСОН

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	986	581	488	1544	914	740	1143	699	304	1682	950	819	1525	672	604
2	1481	579	351	1611	779	338	1376	636	331	1531	620	388	1515	727	454
3	1112	484	807	628	1108	783	936	717	823	1251	1100	816	39	373	707
4	1004	221	291	543	339	783	554	254	503	689	271	803	67	411	835
5	761	136	115	1375	611	756	1242	163	198	1413	865	789	1408	243	413
6	1518	886	365	1664	988	766	1363	671	527	887	1101	796	1492	488	403
7	1538	896	744	1403	1082	703	1508	817	709	1243	1085	644	1646	955	697
8	1254	181	781	1534	348	727	1107	215	802	1307	410	690	1423	277	824
9	918	457	789	1520	1045	719	772	618	819	1350	1052	744	697	847	786
10	367	402	808	1111	508	676	515	243	827	1218	651	701	627	517	775
11	637	205	810	1575	1097	652	1047	379	835	1436	1084	740	1260	1031	688
12	900	177	798	1534	1033	198	1546	276	820	1567	1007	209	1534	335	474
13	1082	244	319	1259	952	434	1291	180	530	1255	935	372	1441	517	692
14	1240	324	743	713	878	665	1248	478	769	432	723	710	1376	665	287
15	552	800	767	322	385	687	452	285	797	603	776	659	675	206	761
16	1063	547	803	1465	525	695	1065	434	801	1441	487	701	768	113	394
17	1257	177	508	1483	431	695	1272	165	620	1445	379	719	1446	233	302
18	1379	57	675	668	73	220	1351	103	706	1036	234	366	606	62	556
19	821	215	113	840	337	57	911	243	154	755	218	74	238	180	109
20	1235	624	673	910	477	48	1056	715	706	262	938	86	842	501	506
21	1055	398	455	1225	692	504	889	414	720	728	476	435	1056	363	735
22	177	604	526	1096	496	276	239	363	610	671	167	337	334	126	752
23	1271	266	656	657	643	438	1389	148	725	230	458	459	1236	120	538
24	670	169	186	999	596	259	934	103	41	887	607	240	680	51	174
25	261	246	502	1131	868	143	818	191	358	520	867	28	607	542	604
26	459	722	290	1109	249	590	1044	742	269	1015	624	637	404	198	236
27	939	638	614	901	339	712	1060	861	728	749	863	694	1057	905	671
28	276	864	338	1135	809	128	785	877	326	758	807	68	1182	873	171
29	586	299	431	405	799	741	941	735	329	274	848	754	736	834	490
30	1099	306	505	1107	539	737	1177	285	612	762	175	750	1040	225	660
31	1213		462	510		541	1240		579	775		699	1236		436
TG	29111	12705	16713	33977	19940	16411	32271	13010	17878	30172	20778	16927	30193	13590	16734
MG	939	424	539	1096	665	529	1041	434	577	973	693	546	974	453	540
TS	143.6	62.1	134.5	198.6	136.7	149.6	168.1	58.9	147.3	139.6	143.3	151.1	147.7	65.7	127.8
MS	4.6	2.1	4.3	6.4	4.6	4.8	5.4	2.0	4.8	4.5	4.8	4.9	4.8	2.2	4.1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ST-GIRONS	PERPIGNAN	BASTIA	AJACCIO
STATION СТАНЦИЯ	TARBES-OSSUN	СЕН-ЖИРОН	ПЕРПИНИЯН	БАСТИЯ	АЯЧЧО

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	954	743	761	1257	840	786	1652	1014	855	1508	895	594	1757	1169	684
2	1468	713	544	1601	880	755	880	963	318	1228	981	503	1755	1022	758
3	710	494	841	471	-	809	372	418	817	1450	826	818	1649	414	744
4	253	259	780	116	-	824	73	453	849	612	357	851	1258	472	854
5	1053	193	275	1216	-	594	1703	528	816	707	1123	818	1169	669	861
6	1249	840	780	1075	-	607	1543	1192	820	1001	1084	741	1275	788	556
7	1242	611	746	1619	802	808	1652	1053	840	399	961	800	814	1099	770
8	1119	313	820	1202	567	804	1451	631	823	443	988	686	1492	1097	527
9	547	697	797	482	811	802	1570	1003	418	1129	708	756	1609	839	831
10	406	350	816	452	270	811	1285	568	587	1362	492	769	891	165	818
11	1232	374	811	1090	297	801	471	1121	742	1549	191	797	1431	1047	812
12	1583	346	801	1583	218	798	1564	1065	619	915	326	361	1271	800	753
13	1318	213	667	1396	242	790	1450	582	712	584	980	497	1379	1022	108
14	1334	588	758	1315	800	769	1425	991	730	693	667	352	894	1057	615
15	496	154	801	715	132	775	560	406	764	576	584	668	609	883	787
16	965	414	784	762	185	754	1181	84	765	1388	436	796	1060	358	799
17	1319	132	517	756	254	583	1303	239	719	1446	256	812	1512	813	840
18	1059	132	744	1185	150	735	268	32	728	931	175	627	996	29	664
19	587	185	139	332	129	93	273	346	158	1311	897	751	1417	773	518
20	1021	727	694	958	764	745	756	776	449	864	310	653	1054	663	570
21	777	273	777	965	194	794	1108	674	755	1074	380	496	919	192	462
22	611	336	770	841	205	768	778	687	640	1148	379	559	1325	426	743
23	1306	142	729	1178	157	673	1105	385	546	719	99	734	847	217	768
24	992	79	29	1035	45	126	638	664	103	1117	160	483	1173	582	350
25	1128	267	315	1083	241	613	1262	923	439	823	508	227	1304	940	53
26	1105	768	139	1097	458	191	1054	897	778	1178	890	370	1296	963	231
27	1067	848	773	1043	625	751	1155	744	624	945	587	765	1152	836	609
28	946	869	310	1182	876	124	1128	874	319	1241	522	761	1229	950	608
29	937	789	348	542	781	412	293	869	982	862	262	1116	914	549	
30	1213	180	682	1250	80	660	947	217	697	635	483	633	954	164	809
31	1244		557	1256		495	647		682	711		809	803		871
TG	31241	13029	19305	31055	12696	20050	31547	20399	19921	30669	18107	19749	37410	21363	19922
MG	1008	434	623	1002	423	647	1018	680	643	989	604	637	1207	712	643
TS	149.3	56.8	167.4	143.2	53.1	175.9	166.5	129.8	173.2	152.3	115.5	174.2	218.5	148.9	171.6
MS	4.8	1.9	5.4	4.6	1.8	5.7	5.4	4.3	5.6	4.9	3.9	5.6	7.0	5.0	5.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	ICELAND ИСЛАНДИЯ	IRELAND ИРЛАНДИЯ	MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.	BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ	CLONES КЛОНС
STATION СТАНЦИЯ	HOHENPEISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	REYKJAVIK РЕЙКЬЯВИК				

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	582	614	768	145	271	9	448	399	161	648	569	127	241	691	135
2	818	669	683	312	288	42	446	239	134	980	261	125	609	308	129
3	1563	358	663	229	259	24	268	401	69	552	628	120	208	642	83
4	563	592	640	414	104	35	718	578	207	799	314	279	644	668	281
5	278	643	594	458	59	19	905	333	114	698	262	85	792	220	101
6	833	90	227	765	71	18	757	186	99	697	175	168	439	135	109
7	382	890	395	694	149	13	349	415	82	354	488	136	475	433	135
8	297	790	571	335	77	21	547	378	29	614	425	54	613	447	14
9	268	278	501	470	85	12	778	308	135	609	247	121	607	319	190
10	152	143	598	78	27	19	547	439	90	701	152	20	996	406	150
11	658	303	606	176	66	20	952	299	65	1127	389	118	1055	292	188
12	434	444	606	279	130	11	391	355	129	454	462	86	545	481	53
13	1341	246	607	173	49	20	921	173	237	456	179	210	415	157	257
14	991	66	513	560	12	4	816	211	72	1000	171	76	992	240	31
15	943	159	379	211	38	13	725	100	90	1048	96	112	694	285	152
16	614	143	619	526	88	20	145	130	204	611	163	206	126	277	203
17	1283	197	569	182	104	8	784	170	90	539	203	87	469	83	249
18	1164	728	254	466	76	22	134	286	87	233	302	60	103	337	98
19	1224	291	216	309	72	10	556	208	69	351	269	133	494	394	156
20	889	180	153	243	116	12	501	180	70	546	289	24	330	262	62
21	859	313	602	412	18	24	387	148	110	551	183	120	154	400	42
22	952	185	318	421	27	27	421	306	52	573	265	146	529	418	155
23	336	94	577	265	75	7	460	267	139	701	290	159	643	286	128
24	1120	48	498	188	43	13	564	86	87	607	173	143	563	154	87
25	964	638	469	385	8	30	133	157	177	211	216	228	626	167	272
26	1021	292	103	192	13	36	221	126	212	426	227	135	286	129	235
27	576	706	602	309	15	28	290	137	104	572	373	101	480	111	136
28	863	292	522	213	10	35	245	290	112	536	158	167	576	146	213
29	241	493	266	235	19	18	502	137	116	564	151	54	501	127	187
30	493	431	617	95	24	9	192	132	154	466	188	260	301	270	234
31	590	608	277			13	360		185	506		135	585		159
TG	23292	11316	15344	10017	2393	592	15463	7574	3681	18730	8268	3995	16091	9285	4624
MG	751	377	495	323	80	19	499	252	119	604	276	129	519	310	149
TS	114.3	56.8	158.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	3.7	1.9	5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	VALENTIA OBS. ВАЛЕНТИЯ, ОБС.	ITALY ИТАЛИЯ	S. VALENTINO САНТО-ВАЛЕНТИНО	PAGANELLA ПАГАНЕЛЛА	TRIESTE ТРИЕСТ
STATION СТАНЦИЯ	DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.					

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	151	531	178	593	598	139	808	-	603	1606	911	876	1521	997	724
2	256	446	129	715	338	258	1481	-	584	1187	604	845	1682	193	714
3	182	636	165	716	181	121	464	469	569	739	-	806	1609	67	750
4	663	661	365	926	262	357	456	513	565	1442	211	819	1254	274	717
5	1082	354	107	1081	243	100	490	869	466	790	758	757	178	317	664
6	496	211	206	244	210	159	831	102	464	886	948	813	373	929	566
7	597	553	194	261	466	243	1019	884	391	325	1066	706	421	900	656
8	596	535	266	962	577	148	1322	427	528	750	-	763	173	162	447
9	738	466	312	689	180	183	848	398	380	494	244	403	746	107	116
10	1093	427	198	1273	95	34	157	284	506	220	338	759	351	451	506
11	605	271	136	1027	228	167	365	783	515	841	739	778	863	528	644
12	227	550	108	497	621	100	626	802	492	838	866	686	306	706	626
13	359	233	291	502	176	225	582	716	498	457	895	764	1194	319	269
14	496	376	62	732	268	89	923	508	513	660	-	736	802	404	415
15	795	229	163	465	211	99	956	234	461	641	120	758	259	166	653
16	260	160	205	902	160	199	1393	814	496	1587	959	748	1249	848	654
17	830	184	235	495	175	158	1242	584	436	1528	963	752	1203	738	651
18	64	334	114	382	372	69	1196	321	253	1468	359	504	1230	644	599
19	350	452	233	558	403	179	930	160	165	1223	138	216	692	109	377
20	745	417	113	635	280	45	990	325	201	703	412	167	514	562	132
21	173	167	121	278	369	113	967	165	552	703	207	259	270	408	133
22	449	457	207	513	514	252	711	79	366	755	296	316	189	370	38
23	838	217	157	684	471	127	107	73	489	92	135	212	336	123	69
24	602	100	225	366	449	98	875	331	37	599	263	152	248	516	351
25	490	161	350	681	220	336	971	671	68	698	927	108	718	776	154
26	223	197	270	550	263	123	1000	629	23	1295	909	108	395	809	74
27	582	118	107	402	98	259	756	613	174	355	636	322	353	448	265
28	619	217	280	442	131	213	563	451	183	238	882	209	492	754	425
29	604	173	231	573	207	47	430	630	118	199	874	174	476	741	54
30	297	351	229	461	303	254	533	405	280	630	386	626	918	227	462
31	498	189	468		260	690		426	887		644	1070		421	
TG	15960	10184	6146	19073	9069	5154	24682	14186	11802	24836	17829	16786	22085	14593	13326
MG	515	339	198	615	302	166	796	473	381	801	594	541	712	486	430
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.4	104.4	147.5	99.5	92.9	117.2
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	3.5	4.8	3.2	3.1	3.8

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / СТАНЦИЯ	ITALY / ИТАЛИЯ / МИЛАН / ПЬЯЧЕНЦА				CERVIA / ЧЕРВИЯ				CIMONE M. / ЧИМОНЕ, Г.				PISA / S. GIUSTO / ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО				VITERBO / ВИТЕРБО				VIGNA DI VALLE / ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ					
DATE / ДАТА	10	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	627	714	631	581	1494	1036	350	1268	1010	1q	1419	253	1478	1661	936											
2	593	813	42	551	1596	696	327	1159	310	320	1623	303	1665	1589	584											
3	429	1212	48	583	913	441	736	1435	206	770	1655	651	1525	1567	724											
4	556	395	37	626	847	340	759	778	141	806	877	803	179	682	462	-									773	
5	267	200	662	560	223	634	738	804	885	1058	784	1363	202	706	1053	1126										
6	319	102	809	549	259	983	655	854	1058	784	1363	202	706	1053	1126											
7	264	53	547	547	88	664	538	325	1107	792	877	586	951	944	793											
8	508	190	50	489	146	489	660	675	278	791	1165	717	736	751	482											
9	552	544	207	302	837	477	437	594	440	567	1150	495	970	961	530											
10	251	307	160	530	1099	287	644	345	175	748	693	694	649	714	554											
11	972	1286	442	313	1240	62	439	1440	1q	776	1575	714	839	1010	549											
12	617	1120	751	535	867	324	256	808	4q	788	1181	677	1049	1071	269											
13	187	277	529	598	1148	606	699	1303	3q	756	824	618	1280	1298	511											
14	425	211	159	538	428	291	685	226	1q	766	509	574	1310	1475	827											
15	567	687	33	487	778	206	360	586	1q	882	667	715	537	441	297											
16	814	1199	471	547	1300	510	609	1495	1q	760	1379	744	1331	1491	561											
17	764	1093	286	563	1355	228	709	1419	554	777	1276	773	1421	1522	808											
18	651	852	-	408	1240	289	652	1302	287	659	1125	649	1355	1415	511											
19	307	150	128	18	666	378	634	1312	1q	339	654	554	1085	1153	520											
20	177	99	248	1q	793	509	338	432	270	1q	315	386	795	799	710											
21	214	93	189	33	120	616	415	206	-	1q	302	498	591	613	609											
22	76	158	89	105	504	581	157	946	631	1q	798	226	1199	1198	210											
23	99	166	7q	56	934	311	167	450	1q	1q	321	477	890	1050	276											
24	387	108	78	10q	577	254	323	737	2q	1q	873	506	60	174	555											
25	297	153	606	64	869	340	209	1147	38	1q	1000	104	1100	870	957											
26	636	687	685	130	760	679	148	1271	949	1q	610	-	1103	1249	736											
27	110	265	623	478	944	77	213	923	19	3q	495	704	784	729	364											
28	390	468	582	347	1112	238	652	1062	-	816	1004	638	958	687	789											
29	126	90	642	58	1122	705	134	253	887	1q	714	288	1031	834	911											
30	194	58	23	436	437	523	191	983	-	2q	882	691	906	872	852											
31	565	361	-	491	588	-	613	983	-	821	1077	-	880	895												
TG	12941	14111	10101	11534	25284	13774	14447	27521	-	14535q	28582	17025	30672	32146	19181											
MG	417	455	337	372	816	459	466	888	-	469q	922	549	989	1037	639											
TS	50.6	64.1	83.1	123.5	112.8	65.1	108.3	114.7	52.5	140.0	136.7	129.5	179.4	170.0	111.5											
MS	1.6	2.1	2.8	4.0	-	3.6	2.2	3.5	3.7	1.8	4.5	4.4	4.2	5.8	3.7											

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / СТАНЦИЯ	ITALY / ИТАЛИЯ / ВИНИЯ-ДИ- ВАЛЛЕ				CAMPOBASSO / КАМПОБАССО				GRAZZANISE / ГРАЦЦАНИЗЕ				BRINDISI / БРИНДИЗИ				PALINURO C. / ПАЛИНУРО, М.							
DATE / ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12		
1	341	1855	1251	199	1069	895	96	1700	889	164	-	105	1618	1229	258									
2	624	1776	986	355	680	1135	125	1640	882	89	998	279	1953	1250	355									
3	851	1781	923	998	1606	1133	614	1771	711	872	1082	202	1945	960	281									
4	817	1109	1035	952	1128	550	928	1210	799	938	1026	692	1580	531	1070									
5	886	400	1061	967	224	421	913	178	552	838	233	598	400	305	991									
6	387	1591	1233	398	1136	1198	918	1040	1114	384	884	830	304	1302	391									
7	852	1374	1053	924	1452	1190	774	1494	1088	803	1115	-	1501	1279	995									
8	296	1156	1002	569	1024	1163	865	641	882	345	1006	834	1709	1346	836									
9	692	608	779	728	1047	965	652	1398	575	354	908	583	1093	928	319									
10	824	816	520	893	1503	901	837	1422	728	801	561	669	1453	690	984									
11	736	1085	745	780	615	432	523	1003	568	784	282	866	735	282	979									
12	733	1246	185	654	563	129	834	451	366	758	45	669	582	1133	959									
13	623	1422	484	395	1294	193	767	1217	430	754	220	748	1326	378	550									
14	479	1427	758	486	1310	479	858	1362	793	761	489	784	1478	980	932									
15	662	724	221	621	652	767	435	819	310	233	805	577	968	930	348									
16	846	1446	345	-	1061	498	833	832	172	806	232	692	734	301	968									
17	855	1605	1066	899	1590	217	880	1493	920	823	788	728	1725	1119	1001</td									

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	ITALY												
СТРАНА	ИТАЛИЯ												
STATION	S.MARIA DI LEUCA	SCURO M.		TRAPANI / BIRGI		CATANIA SIGONELLA		COZZO SPADARO					
СТАНЦИЯ	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЮКА	СКУРО, Г.		ТРАПАНИ / БИРДЖИ		КАТАНИЯ СИГОНЕЛЛА		КОЦЦО-СПАДАРО					

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1531	1245	354	457	903	297	1735	1190	554	1889	1267	437	2046	1407	866
2	1891	1099	409	489	826	546	1890	1293	975	1948	1032	622	2021	1034	878
3	1875	1375	288	1984	1368	90	1789	1097	729	904	1384	262	870	1421	626
4	1939	1162	1063	1819	761	920	1323	1219	862	1165	1092	646	1155	1274	817
5	1598	606	944	648	163	1070	853	669	1055	1035	415	1069	1207	457	1132
6	376	942	1005	347	1198	278	742	1037	344	428	1368	1074	828	1431	1143
7	129	1378	882	923	1318	1085	1643	1256	816	1421	1328	1004	1615	1438	1079
8	264	1289	1075	702	1313	1103	1839	1250	400	1152	1331	690	720	1409	-
9	1613	961	845	1297	773	-	1729	987	354	1702	1258	705	1808	1336	908
10	1443	669	939	991	125	1083	556	858	1009	943	1011	989	1295	1118	891
11	1230	325	1071	1372	177	987	1027	527	1012	1310	868	902	1577	402	1075
12	961	132	1031	1137	739	1033	1271	921	1016	1045	676	971	1055	861	1079
13	1271	247	924	1482	369	703	1531	444	804	1435	1130	1028	1243	1097	1084
14	1193	1178	1008	1552	203	455	1335	1191	1007	1128	1136	1000	1332	1311	1084
15	1344	1148	514	1061	432	409	890	255	746	1340	484	1000	1524	475	842
16	1254	213	941	144	559	731	1566	1063	895	1431	1155	841	1549	1243	991
17	1709	942	1026	1634	759	725	1618	1055	1014	1681	1205	1013	1751	1296	1096
18	1697	1030	907	1679	450	1047	1613	803	908	1662	379	1006	1651	491	1094
19	1624	184	1017	1541	338	590	1453	1111	718	1330	903	993	1487	1246	1096
20	1540	1130	996	1213	120	-	1448	697	540	1456	811	916	1531	1059	1025
21	1598	1024	1011	1589	146	926	1374	617	975	1487	983	131	-	1098	755
22	1366	1022	750	1549	707	834	1409	758	876	1513	982	682	-	1065	891
23	1476	861	911	1557	108	851	1383	571	627	1528	1179	604	-	1001	256
24	1570	206	259	1575	217	264	774	279	975	1461	829	541	1623	1145	239
25	1294	969	389	1425	550	598	1241	550	913	1438	1033	918	1453	1045	-
26	1493	544	249	1548	-	121	1024	787	251	1405	1157	133	1548	1219	188
27	1486	918	573	1515	145	586	1385	555	956	1440	1147	887	1568	1225	564
28	1346	1079	982	1519	792	1095	1320	947	1014	1460	392	1012	1545	529	1108
29	1288	580	1016	1431	295	939	1340	882	353	1395	488	937	1394	761	1043
30	1238	151	755	1201	179	419	1198	541	201	1302	211	549	1459	131	592
31	1198	-	-	1093	-	938	-	559	1165	-	242	1239	-	1007	-
TG	41835	24609	24296	38474	16586	21905	41237	25410	23458	41999	28634	23804	44390	31025	27204
MG	1350	820	784	1241	553	707	1330	847	757	1355	954	768	1432	1034	878
TS	229.1	144.9	-	216.2	88.1	150.2	203.8	128.9	146.0	-	-	-	226.1	189.9	175.7
MS	7.4	4.8	-	7.0	2.9	4.8	6.6	4.3	4.7	-	-	-	7.3	6.3	5.7

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	LATVIA						MOLDOVA						NETHERLANDS		
СТРАНА	ЛАТВИЯ						МОЛДОВА						НИДЕРЛАНДЫ		
STATION	ZOSENI	RUCAVA		KISHINEV		EELDE		DE KOOVY							
СТАНЦИЯ	ЗОСЕНИ	РУКАВА		КИШИНЕВ		ЭЛДЕ		ДЕ-КОЙ							

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	567	405	46	1131	243	90	366	913	622	1394	167	139	1400	243	128
2	491	169	262	784	86	280	491	261	479	1264	150	306	1101	170	334
3	329	93	36	684	150	37	568	817	680	1233	544	299	1183	561	182
4	369	117	48	1245	303	18	628	946	575	865	212	80	740	325	111
5	1127	109	69	917	207	85	1131	615	325	613	386	47	741	158	35
6	204	80	73	198	319	58	1476	839	110	735	259	214	1142	200	238
7	176	132	116	448	312	66	1162	892	492	1036	434	92	1173	447	81
8	182	289	77	392	369	105	1333	881	348	583	409	145	881	302	169
9	249	135	76	272	64	286	1368	882	269	529	516	62	426	378	229
10	232	183	137	456	473	73	549	322	259	905	426	288	581	428	358
11	390	204	39	691	238	25	244	218	304	136	414	270	88	310	386
12	886	173	43	1044	159	33	382	129	280	97	205	529	170	315	315
13	915	55	108	912	288	281	970	665	81	492	519	304	166	503	259
14	346	236	297	286	349	99	355	395	233	450	154	167	229	238	338
15	348	70	43	633	106	40	189	775	229	432	491	114	482	460	182
16	241	67	63	337	256	51	413	649	95	632	258	132	481	423	142
17	349	209	25	281	432	23	174	154	552	460	145	107	479	179	146
18	134	348	56	586	291	65	450	178	223	672	196	132	598	155	185
19	718	30	56	546	28	109	1073	292	126	489	164	154	395	228	261
20	246	30	27	332	46	101	1251	179	234	411	351	307	463	219	310
21	218	40	49	144	125	28	1088	229	504	400	443	45	419	454	54
22	763	62	70	282	59	26	1059	93	578	799	181	93	643	168	118
23	178	44	63	740	51	81	991	99	297	484	420	229	561	485	160
24	123	139	70	520	77	96	816	147	400	782	179	25	879	178	39
25	170	189	205	285	339	156	579	437	212	196	229	259	167	287	279
26	83	113	69	87	487	39	990	186	238	522	273	151	499	210	124
27	231	69	47	108	41	38	998	117	185	373	115	65	492	64	44
28	231	125	46	334	339	144	799	694	504	326	130	195	311	192	306
29	185	64	17	373	183	33	1013	327	145	529	54	191	454	74	297
30	275	347	37	248	127	109	931	532	93	592	196	236	704	272	165
31	335	-	-	313	154	720	-	71	429	-	262	203	-	169	-
TG	11291	4326	2487	15609	6547	2829	24557	13863	9591	19043	8512	5315	18610	8481	6144
MG	364	144	80	504	218	91	792	462	309	614	284	171	600	283	198
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.3	69.1	62.2	119.3	67.6	74.4
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	2.3	2.0	3.8	2.3	2.4

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ	DE BILT	VLISSINGEN	MAASTRICHT	NORWAY НОРВЕГИЯ	BERGEN	POLAND ПОЛЬША	KOLOBRZEG
СТАНЦИЯ	ДЕ-БИЛТ		ФЛИССИНГЕН	МААСТРИХТ	БЕРГЕН		КОЛОБРЕЖ	

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1370	189	236	1379	283	296	1317	270	260	815	266	56	930	296	63
2	1049	149	331	1064	246	412	1275	155	407	797	236	34	1238	89	298
3	1178	239	375	1017	474	363	1148	425	453	793	245	36	1198	109	140
4	761	214	86	801	229	97	866	265	124	165	191	52	1140	160	66
5	809	167	68	791	145	104	603	271	168	306	143	16	486	292	125
6	635	181	200	1254	147	360	569	218	208	155	306	57	313	131	141
7	915	212	130	1221	155	173	1106	110	78	119	78	76	1033	128	118
8	524	422	178	931	389	221	620	234	211	113	107	68	572	385	93
9	506	517	240	532	434	382	238	583	246	404	152	55	331	200	130
10	966	475	383	353	402	433	674	381	419	818	257	22	185	160	83
11	103	402	322	163	381	432	298	651	437	768	56	36	748	207	39
12	707	81	350	1014	88	268	518	193	453	751	87	14	755	270	184
13	75	494	236	108	640	153	348	379	405	720	104	44	84	417	46
14	126	114	215	182	190	385	510	137	134	703	51	51	910	241	66
15	320	529	150	496	605	293	362	358	135	177	28	54	443	69	81
16	610	188	271	379	274	348	574	245	411	296	41	19	528	62	209
17	748	114	75	810	95	75	350	253	317	642	137	65	202	209	147
18	292	130	178	380	270	279	866	59	247	648	67	25	427	172	86
19	646	234	223	442	202	291	724	110	169	221	49	18	434	150	112
20	656	275	341	693	172	383	408	330	379	303	143	50	222	41	108
21	385	335	53	588	277	82	587	201	135	182	73	28	310	54	83
22	802	144	130	678	237	179	863	52	93	43	113	45	666	163	118
23	501	257	216	698	316	158	574	64	277	94	96	55	347	76	251
24	884	226	35	628	224	41	613	208	71	129	123	31	593	110	132
25	208	331	258	336	298	341	382	239	186	248	106	23	619	240	107
26	658	213	163	725	310	284	732	125	168	137	44	32	480	302	57
27	424	180	38	510	195	95	422	230	141	259	61	20	208	136	161
28	401	151	274	441	111	348	404	91	222	184	54	35	202	155	103
29	539	65	314	665	91	392	528	97	168	199	35	74	462	110	69
30	705	274	243	820	261	178	797	226	337	426	69	19	491	97	169
31	403		197	500		226	751		313	195		40	612		267
TG	18906	7502	6509	20599	8141	8072	20027	7160	7772	11810	3518	1250	17169	5231	3852
MG	610	250	210	664	271	260	646	239	251	381	117	40	554	174	124
TS	114.7	46.6	75.5	128.1	54.2	99.3	107.8	32.5	86.1	81.8	18.2	1.2	98.3	22.8	23.5
MS	3.7	1.6	2.4	4.1	1.8	3.2	3.5	1.1	2.8	2.6	.6	.0	3.2	.8	.

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША	WARSZAWA	BELSK	ZAKOPANE	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ	BRAGANCA	PORTO ARPT / PEDRAS ROBRAS
СТАНЦИЯ	ВАРШАВА		БЕЛЬСК	ЗАКОПАНЕ	БРАГАНСА		ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	730	556	100	515	657	141	725	861	500	539	315	974	-	-	922
2	856	253	221	762	247	376	562	356	484	917	258	1066	922	-	913
3	597	377	293	604	359	320	1248	227	473	1321	1285	929	-	-	881
4	1392	515	349	1333	470	374	1522	608	477	1423	745	918	-	-	836
5	1330	256	133	1262	214	138	1497	102	327	1846	835	854	-	-	835
6	1212	407	87	1070	324	94	1242	289	202	1698	340	570	-	-	876
7	461	260	156	469	203	135	721	206	130	1808	443	1025	-	-	865
8	690	55	418	487	260	380	1210	673	428	1763	773	990	-	-	833
9	1090	296	95	1017	229	98	731	318	104	1768	486	982	-	-	-
10	426	324	300	451	307	330	690	359	438	1734	1088	957	1657	-	711
11	1070	591	68	837	471	76	648	67	274	1735	1169	659	1096	-	545
12	258	311	40	242	527	53	869	393	436	1492	1110	368	1074	1084	292
13	374	133	99	454	136	242	956	64	437	1262	1128	293	-	1063	-
14	915	122	53	922	151	81	852	502	422	380	1140	913	-	1078	817
15	812	258	43	476	311	51	496	314	273	386	914	762	242	724	801
16	175	236	171	248	322	188	121	438	426	966	929	579	298	1016	601
17	508	102	193	449	174	254	414	578	399	781	655	169	646	879	234
18	327	114	173	334	121	314	266	612	376	1025	975	301	-	783	185
19	1012	349	271	964	415	263	1152	507	379	871	1005	571	792	949	450
20	606	140	89	531	188	93	1075	307	338	814	1055	870	1097	1000	-
21	389	108	286	468	108	287	960	285	392	378	637	660	482	681	-
22	897	79	380	829	92	351	886	335	376	-	1040	311	838	938	-
23	798	146	168	653	115	147	1016	165	257	980	1123	385	786	-	-
24	374	50	361	395	67	339	549	65	384	139	1105	65	243	955	-
25	750	505	317	726	451	287	894	111	258	556	1115	424	712	952	-
26	475	430	162	564	318	199	943	242	179	1175	846	-	1347	837	-
27	701	158	142	664	174	152	849	498	285	864	1001	-	1221	-	-
28	731	83	354	689	98	335	802	163	406	576	985	731	521	925	-
29	467	244	151	438	123	168	546	227	368	1374	1050	777	1308	898	-
30	447	69	249	427	91	348	187	293	263	1376	699	-	1288	762	-
31	802		276	769		224	924		216	1302		149	1222		-
TG	21672	7527	6198	20049	7723	6838	25553	10165	10707	34357	26249	20208	-	-	-
MG	699	251	200	647	257	221	824	339	345	1108	875	652	-	-	-
TS	117.0	39.0	55.4	92.0	35.8	53.0	143.6	51.5	94.7	-	-	-	-	-	-
MS	3.8	1.3	1.8	3.0	1.2	1.7	4.6	1.7	3.1	-	-	-	-	-	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORUGAL ПОРУГАЛИЯ	FARO ARPT ФАРУ, АЭР.	RUSSIA РОССИЯ	MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ										
STATION СТАНЦИЯ	EVORA	АРХАНГЕЛЬСК	АРХАНГЕЛЬСК	ПОДМОСКОВНАЯ	ПОДМОСКОВНАЯ	POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ										
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	694	1318	1141	1033	1469	1213	564	103	490	396	82	487	419	69	559	
2	1063	1306	1120	-	1532	1176	335	90	408	385	100	487	350	105	521	
3	-	1179	1089	-	1141	1146	179	72	407	116	155	361	109	186	806	
4	-	477	1060	-	1013	1132	432	47	251	69	69	217	89	60	1593	
5	1755	630	1065	1902	1192	1130	473	60	352	108	75	379	123	55	1549	
6	1917	493	1109	1890	1476	1176	86	29	939	246	101	901	263	109	1284	
7	1906	585	1071	1865	934	1145	300	82	238	51	87	213	40	71	1079	
8	1874	794	1073	1876	1091	1146	623	30	263	309	94	299	307	107	1138	
9	1859	1244	1051	1863	1434	1116	277	47	276	362	97	290	387	91	810	
10	1838	1093	999	1845	1046	708	62	18	564	47	257	545	49	208	797	
11	1883	1345	541	1884	1437	408	382	39	654	65	64	755	74	176	453	
12	644	1293	427	1348	1368	375	238	65	885	76	54	925	120	60	980	
13	1610	1267	720	1621	1348	733	155	24	1001	220	43	961	219	46	748	
14	1422	1322	963	1634	1372	1076	380	32	1028	109	145	982	82	101	1034	
15	1367	1180	979	1705	1351	1040	127	152	629	145	237	657	149	182	593	
16	1577	1004	813	1791	1113	806	416	-	150	76	72	182	70	78	123	
17	1380	1147	452	1730	1357	891	209	12	560	72	36	631	72	30	585	
18	895	1162	617	1344	1261	793	133	67	192	450	98	202	400	85	1096	
19	1459	1189	542	677	1302	442	130	32	340	252	82	307	265	78	1239	
20	1094	1228	1050	1659	1318	1160	142	23	338	102	57	470	108	57	1143	
21	1012	872	1016	1439	504	1118	413	112	217	118	51	193	106	51	1005	
22	550	263	1021	403	320	1093	501	10	495	68	29	492	82	32	987	
23	778	714	867	585	251	1073	194	31	572	61	54	506	69	54	396	
24	458	1197	132	640	1283	231	107	9	112	47	117	146	64	100	720	
25	174	1191	372	-	1252	329	85	36	429	23	160	368	46	144	729	
26	1350	1175	574	-	1250	909	138	26	356	27	135	399	37	129	969	
27	1553	1133	339	-	1010	-	144	33	145	122	175	127	96	157	833	
28	959	1078	913	-	1055	959	89	21	46	91	54	66	78	51	946	
29	1543	1147	1035	-	1187	1128	18	28	528	96	166	530	95	124	892	
30	1534	1131	908	1619	1194	1032	59	49	610	202	87	646	152	62	128	
31	1528	-	218	1606	-	325	43	-	141	-	76	151	92	92	954	
TG	40274	31157	25277	45771)	34861	27909	7434	1427	13616	4511	3109	13875	4520	2950	26689	
MG	1299	1039	815	1476)	1162	900	240	48	439	150	100	448	151	95	861	
TS	-	-	-	-	-	-	56.6	13.3	77.1	23.3	44.2	78.7	23.7	13.5	161.3	
MS	-	-	-	-	-	-	1.8	.4	2.5	.8	1.4	2.5	.8	.4	5.2	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	MILHOSTOV / TREBISOV	BRATISLAVA - KOLIBA	HURBANOVO	SPAIN ИСПАНИЯ	SANTANDER	LA CORUNA									
STATION СТАНЦИЯ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	ХУРБАНОВО	САНТАНДЕР	ЛА-КОРУНья										
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	
1	592	657	984	145	220	1485	922	519	1490	679	366	1024	332	219	1058	
2	176	607	927	233	457	695	284	648	421	452	613	852	321	177	672	
3	168	632	752	101	615	1480	148	585	1489	173	609	1712	955	955	1079	
4	438	678	1561	467	118	1536	246	534	1564	315	565	1164	179	169	906	
5	93	513	1502	285	378	1151	140	324	1447	153	389	1694	535	93	1550	
6	680	504	1101	361	587	204	671	362	706	529	549	1802	1020	284	1723	
7	495	439	1370	182	370	622	517	604	728	458	519	1799	1217	967m	1690	
8	749	566	1076	417	587	1383	777	200	1405	725	319	1394	156	909	1698	
9	285	524	826	178	253	906	187	95	494	172	108	1164	297	916	1657	
10	299	569	225	254	436	178	657	305	665	642	541	443	311	968m	1605	
11	508	319	1097	362	333	471	332	139	698	167	242	403	404	1004m	1537	
12	322	378	1145	767	193	799	677	87	842	758	82	1635	245	905	1124	
13	130	576	505	160	104	1013	181	138	1302	109	65	1239	270	178	716	
14	589	640	949	774	52	994	293	117	959	147	80	1081	542	921	702	
15	539	203	428	262	133	1118	159	435	549	165	174	380	314	995m	535	
16	405	184	162	310	56	220	699	118	202	640	82	900	478	909	1287	
17	608	175	932	528	78	781	421	80	1027	232	118	1403	52	606	1187	
18	660	150	740	163	85	1220	143	30	964	239	56	1269	227	578	412	
19	360	523	1158	216	82	1018	94	44	664	450	187	849	294	225	925	
20	398	248	1045	388	90	1129	94	67	1106	273	221	1411	315	476	1110	
21	483	558	820	215	392	1041	84	482	957	327	552	760	202	410	337	
22	400	500	405	291	66	453	186	73	757	385	86	818	443	727	815	
23	119	458	714	438	153	1006	274	144	939	289	101	1347	378	724	1022	
24	96	219	900	60	326	369	125	426	608	101	511	314	148	136	191	
25	436	353	835	177	496	593	285	320	988	241	313	325	245	562	716	
26	511	277	575	313	365	705	283	88	1013	499	95	1414	286	651	1148	
27	672	385	667	630	117	936	646	237	923	648	183	1041	137	825	677	
28	427	280	634	522	480	663	361	161	660	545	385	160	1020	844	1073	
29	597	425	376	368	425	309	208	185	655	360	270	577	85	557	1256	
30	324	226	341	383	311	250	441	449	420	179	335	893	290	246	1179	
31	245	947	-	364	944	-	133	863	-	286	1346	419	644	-	-	
TG	12559	13011	25699	9950	8722	25672	10535	8129	27505	11052	9002	32613	11698	18555	32231	
MG	419	420	829	332	281	828	351	351	262	887	368	290	1052	390	599	1040
TS	76.1	107.9	147.8	47.9	55.1	152.1	61.6	66.3	152.3	60.9	63.1	161.0	39.0	133.0	172.0	
MS	2.5	3.5	4.8	1.6	1.8	4.9	2.1	2.1	4.9	2.0	2.0	5.2	1.3	4.3	5.5	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ		STATION / СТАНЦИЯ		LA CORUNA / ЛА-КОРУНья		OVIEDO / ОВЬЕДО		HONDARRIBIA ARPT / ХОНДАРИБИЯ, АЭР.		SAN SEBASTIAN / САН-СЕБАСТЬЯН		LA CORUNA ARPT / ЛА-КОРУНья, АЭР.		BILBAO / SONDICA / БИЛЬБАО / СОНДИКА	
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	285	864	1084	324	506	838	461	242	990	568	346	1073	462	731	887	
2	256	846	650	183	831	1192	409	165	1353	548	366	695	344	656	1009	
3	498	743	1540	1031	834	1399	447	833	1340	698	839	1079	451	816	999	
4	131	841	1099	185	781	1058	323	453	970	195	464	980	536	815	1019	
5	249	830	1223	722	387	814	216	189	817	126	168	1637	742	744	1109	
6	455	838	1625	1041	838	1615	562	221	1562	835	380	1628	648	748	728	
7	693	788	1584	961	843	1739	536	768	1801	911	831	1607	546	819	1533	
8	558	773	1638	524	739	1382	226	789	1189	125	830	1700	870	722	749	
9	452	794	1627	402	828	991	302	784	1190	479	842	1684	473	729	948	
10	389	721	859	682	829	266	325	780	242	301	854	1585	569	584	428	
11	506	284	905	592	731	652	216	786	647	100	859	1419	476	278	412	
12	467	329	1395	422	479	1652	229	784	1582	144	851	1074	484	281	1542	
13	422	236	1201	288	349	1033	304	195	1076	203	265	961	430	343	1206	
14	935	744	876	615	813	1279	497	863	1150	376	781	876	829	449	1100	
15	584	730	589	119	811	531	318	834	482	268	820	948	606	611	359	
16	714	376	328	586	785	1196	359	824	1183	355	741	1216	640	295	1217	
17	278	396	1286	123	322	1364	215	269	1269	114	458	1150	343	554	1302	
18	526	210	636	215	233	1446	170	696	1409	73	661	660	554	273	1294	
19	590	252	747	315	395	697	262	242	623	163	305	1118	693	444	817	
20	822	692	1128	680	744	1338	386	693	1292	422	628	1075	709	647	1308	
21	251	525	930	272	567	973	321	259	870	278	405	952	447	415	365	
22	922	503	1159	339	445	220	520	474	264	481	647	902	815	482	303	
23	879	575	936	446	380	1318	305	612	1364	364	678	906	807	690	1369	
24	667	150	267	261	49	591	241	223	628	92	304	983	496	174	659	
25	418	352	701	551	613	332	308	367	357	170	567	823	389	481	489	
26	723	339	1309	619	566	223	475	290	592	766	303	989	810	225	885	
27	864	403	964	414	815	554	458	593	982	524	591	736	818	336	990	
28	876	574	466	899	749	237	573	627	245	940	592	791	795	647	136	
29	837	558	856	521	678	803	271	245	794	119	230	1046	810	349	725	
30	387	358	1266	206	188	673	268	398	1023	111	485	1238	375	287	751	
31		308	1119		314	796		466	1286		495	876		531	1217	
TG	16634	16932	31993	14538	18442	29202	10503	15964	30572	10849	17586	34407	17967	16156	27855	
MG	554	546	1032	485	595	942	350	515	986	362	567	1110	599	521	899	
TS	78.0	136.0	165.0	70.0	149.0	145.0	48.0	121.0	146.0	48.0	136.0	170.0	87.0	113.0	105.0	
MS	2.6	4.4	5.3	2.3	4.8	4.7	1.6	3.9	4.7	1.6	4.4	5.5	2.9	3.6	3.4	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ		STATION / СТАНЦИЯ		BILBAO / SONDICA / БИЛЬБАО / СОНДИКА		SANTIAGO ARPT / САНТИЯГО, АЭР.		VITORIA / ВИТОРИЯ		PAMPLONA / NOAIN ARPT / ПАМПЛЮНА / НОАИН, АЭР.		VILANOVA AROUSA / ВИЛАНОВА АРОУСА		LEON ARPT / ЛЕОН, АЭР.	
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	485	508	1526	144	896	493	518	626	417	645	922	740	176	897	465	
2	398	272	802	268	884	1188	603	201	1262	977	349	763	288	903	896	
3	931	806	624	542	855	1268	732	829	1219	753	789	1491	724	821	1068	
4	201	308	727	150	859	1410	289	769	1005	247	800	1766	83	833	1395	
5	175	114	1584	284	843	831	184	89	1053	234	105	1760	124	833	1758	
6	874	482	1705	228	849	946	1019	792	1308	906	843	1720	356	843	1647	
7	1059	828	1699	268	849	1758	920	808	1723	967	874	1694	400	831	1699	
8	190	808	1704	623	817	1098	571	511	1597	644	856	1710	816	785	1738	
9	370	831	1687	265	809	1221	523	619	1588	620	697	1654	408	780	1428	
10	183	844	1540	464	709	669	596	694	933	360	483	1674	596	680	1677	
11	144	847	1625	423	468	569	190	831	935	439	570	1049	859	474	1015	
12	213	819	1211	514	231	1386	240	789	1511	443	167	492	793	158	1470	
13	272	193	562	695	161	1298	394	166	1325	528	333	806	1083	234	1366	
14	418	747	691	1023	757	998	387	798	981	430	797	196	1099	769	589	
15	344	806	239	581	776	431	359	840	265	958	749	894	643	796	387	
16	362	823	701	1029	543	1273	285	821	1211	510	783	366	1079	662	1002	
17	110	579	954	587	419	1153	112	568	1285	166	416	253	764	651	510	
18	129	600	264	465	107	1319	218	558	1342	243	708	1041	655	92	955	
19	194	438	705	677	419	1295	321	351	936	386	167	1163	880	389	1089	
20	276	571	1001	820	728	1506	389	463	1064	590	692	171	968	738	878	
21	146	383	250	381	268	332	185	383	877	197	657	931	258	199	341	
22	475	640	551	920	153	503	448	692	233	672	687	859	1002	443	624	
23	376	634	626	972	144	1336	378	471	1330	586	572	197	1001	420	888	
24	242	176	178	715	136	1070	377	153	733	286	213	836	915	89	126	
25	237	625	888	953	283	672	297	459	685	268	378	832	975	354	388	
26	234	397	754	787	253	962	485	260	423	964	393	732	572	287	997	
27	249	570	424	927	227	1036	571	361	994	972	447	981	963	148	1001	
28	860	603	843	920	397	198	610	680	722	930	570	1082	946	572	569	
29	83	380	940	885	473	632	157	390	525	508	369	1251	908	565	958	
30	201	427	1325	549	82	672	406	522	1190	360	568	462	680	150	1321	
31		599	514		252	1316		256	1233		355	-	253	1267		
TG	10431	17658	28844	18059	15647	30839	12764	16750	31905	16789	17309	30552	21014	16649	31512	
MG	348	570	930	602	505	995	425	540	1029	5						

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN STATION / СТАНЦИЯ / LEON ARPT СТАНЦИЯ / ЛЕОН, АЭР.	NAVACERRADA				PONFERRADA				LOGRONO / AGONCILLO / ЛОГРОНО / АГОНСИЛО				VIGO ARPT / ВИГО, АЭР.				GERONA ARPT / ЖЕРОНА, АЭР.			
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	362	940	1790	957	1100	1095	293	912	445	666	946	1239	122	833	1581					
2	594	914	1120	1353	1096	1138	232	950	1310	1035	493	668	246	863	1337					
3	1241	899	236	1277	1032	955	1111	851	1160	1068	856	569	586	812	945					
4	715	884	1072	250	1026	1440	130	861	1114	344	881	1245	51	796	-					
5	1047	727	1654	79	1069	1240	118	852	1728	815	184	1345	70	764	910					
6	331	436	1877	1337	1086	1700	740	541	1161	1194	883	1501	302	784	1224					
7	946	896	1951	1051	1056	1659	826	963	1763	896	881	1535	346	785	1430					
8	782	846	1900	396	1034	1660	486	920	1667	651	866	1509	771	753	1393					
9	489	876	1711	1047	1043	1662	379	880	1273	1064	133	1528	380	777	709					
10	962	854	1812	362	1036	1562	835	869	1136	654	209	1540	566	636	456					
11	1119	857	1857	908	1031	1496	681	823	1126	424	103	1362	888	353	268					
12	1070	511	1627	1233	934	1285	211	416	1569	500	312	1076	899	148	1511					
13	1040	339	1714	439	191	1191	596	290	1387	391	211	322	828	171	1414					
14	1110	847	1714	978	926	501	580	871	1056	475	814	603	913	763	1338					
15	954	840	326	316	974	193	793	817	382	567	827	174	480	755	1023					
16	703	813	1558	507	977	463	895	826	1445	271	134	470	863	525	1375					
17	497	123	1335	236	531	1274	572	163	1317	113	303	235	784	290	1084					
18	1019	114	1379	393	654	873	726	121	1287	135	187	249	521	157	1158					
19	976	610	286	264	190	280	873	330	630	300	160	769	679	333	1139					
20	944	831	517	448	352	922	992	795	1386	291	583	507	840	782	1006					
21	726	545	701	332	799	372	288	577	762	334	620	214	417	195	1262					
22	1010	262	84	420	910	576	904	310	762	674	772	1086	842	317	1117					
23	987	216	706	872	388	970	1034	497	1286	308	722	698	762	131	1144					
24	968	32	167	304	50	191	978	26	521	697	319	213	812	155	1234					
25	982	538	190	853	240	714	957	190	393	806	410	693	816	236	1121					
26	996	633	615	765	254	1246	927	390	594	961	488	1003	523	221	754					
27	876	519	1519	1116	452	1117	897	441	1094	987	424	632	816	132	1174					
28	939	825	1048	379	224	346	910	509	582	923	862	606	823	527	1185					
29	917	705	562	1069	724	998	880	545	786	411	526	996	775	549	194					
30	609	90	677	164	732	1215	636	120	867	183	610	1138	614	151	805					
31		189	1472		460	1165		315	1341		381	482		179	1030					
TG	25911	18711	35177	20105	22571	31499	20480	17971	33330	18138	16100	26207	18335	14873	33398					
MG	864	604	1135	670	728	1016	683	580	1075	605	519	845	611	480	1077					
TS	195.0	161.0	166.0	88.0	146.0	173.0	139.0	131.0	178.0	98.0	117.0	112.0	119.0	103.0	208.0					
MS	6.5	5.2	5.4	2.9	4.7	5.6	4.6	4.2	5.7	3.3	3.8	3.6	4.0	3.3	6.7					

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN STATION / СТАНЦИЯ / GERONA ARPT СТАНЦИЯ / ЖЕРОНА, АЭР.	ZARAGOZA ARPT				VALLADOLID				LLEIDA				SORIA				BARCELONA			
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	1016	884	1323	990	880	430	632	973	1628	1125	857	1205	678	1010	1648					
2	966	233	1747	1135	772	1015	538	939	1365	1005	475	1237	719	997	1237					
3	588	818	1077	1005	825	1587	1130	971	585	1245	838	1285	1232	912	884					
4	218	895	679	353	847	1664	593	920	855	658	860	960	369	971	347					
5	1014	877	1731	805	470	1696	1130	482	1718	1042	565	1459	990	968	1700					
6	1059	864	1710	1157	853	1861	442	953	1716	1178	569	1731	1159	995	1283					
7	962	848	1699	852	841	1758	652	377	1706	1021	249	1861	1061	968	1629					
8	893	827	1667	787	804	1869	664	869	1660	865	252	1783	461	974	1402					
9	858	767	1647	1100	483	1780	1002	758	1619	1027	246	1733	1124	963	680					
10	567	490	1600	721	239	1754	1164	955	1559	683	133	1736	691	958	1449					
11	1091	686	1442	1109	226	1729	1148	923	1687	1007	365	1342	926	975	216					
12	1038	715	1538	1041	267	1504	807	820	1607	835	121	1583	1130	948	1246					
13	558	766	1455	823	531	1114	1021	168	1552	1047	108	1340	631	444	1421					
14	816	704	1292	1033	750	634	1160	942	1402	1096	191	859	1187	893	1384					
15	748	750	815	989	216	610	649	342	1040	860	189	324	949	903	940					
16	248	505	1504	85	242	1281	354	739	1527	96	461	1563	193	904	1520					
17	353	234	1250	222	378	1333	178	330	1264	510	338	1389	218	372	809					
18	228	699	1409	147	526	1523	517	299	1261	111	200	1544	571	401	1310					
19	809	133	611	826	131	1232	855	486	991	634	138	1285	738	251	1103					
20	919	283	1157	750	1376	953	931	1275	1037	728	988	495	751	1168						
21	898	590	1122	294	780	782	976	591	1219	654	801	911	354	690	1323					
22	885	681	277	727	766	395	964	535	808	1048	786	242	812	896	1067					
23	585	579	1321	931	629	1058	728	223	1319	1018	677	1147	457	335	1195					
24	456	210	1115	936	116	321	1004	145	1231	869	156	678	1040	275	1223					
25	888	204	864	950	255	396	934	384	850	1016	227	362	1080	246	1242					
26	898	761	1010	919	564	1274	1058	571	1163	961	862	539	1047	415	845					
27	798	634	1245	925	430	1216	946	188	1331	948	679	1325	1028	289	1335					
28	841	437	1169																	

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN	BARCELONA	BARCELONA ARPT	REUS ARPT	SALAMANCA	SALAMANCA UNIV.	ROQUETAS									
STATION / СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА	БАРСЕЛОНА, АЭР.	РЕУС, АЭР.	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА, УН-Т	TORTOSA									
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА	БАРСЕЛОНА, АЭР.	РЕУС, АЭР.	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА, УН-Т	POCKETAC									
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1138	899	1685	1154	846	1630	1183	868	1026	765	1055	1139	764	953	1610
2	1064	242	1253	1085	113	1729	1106	298	1219	1009	700	1399	871	624	1636
3	781	889	913	859	818	573	1224	787	1779	1346	1023	1381	1178	947	366
4	505	933	566	401	884	852	611	899	1750	325	1011	1456	248	922	412
5	1039	909	1711	917	855	1686	732	915	1762	871	332	1752	801	315	1666
6	1188	913	1672	1165	862	1601	1185	914	1954	858	497	1833	806	550	1751
7	1140	911	1340	1110	853	929	1106	891	1954	943	713	1825	675	755	1713
8	1091	822	1530	1070	729	1608	983	549	1918	609	1038	1800	615	1029	1649
9	860	827	892	901	525	1613	946	800	1509	1060	1016	1478	968	964	1551
10	757	808	1556	801	761	1604	671	838	1863	1081	1001	1757	1126	965	1614
11	1092	398	262	1066	280	1338	1150	280	1824	1236	1004	1716	1157	880	1171
12	1108	770	1315	1105	709	1497	1110	840	1628	763	526	1511	839	489	1289
13	639	808	1390	637	780	1424	1017	859	1498	711	211	1456	853	203	1343
14	1031	792	1393	1016	751	1393	1091	780	1158	1255	491	912	1187	612	1316
15	1127	853	935	1074	793	891	1152	838	672	675	967	573	632	852	1023
16	54	355	1469	86	249	1502	90	318	1622	317	968	1449	299	861	1550
17	289	325	436	319	255	1345	507	535	1428	137	364	1296	149	346	1390
18	199	764	1326	460	705	947	484	777	1291	535	347	1190	521	349	1313
19	711	169	1083	582	122	865	414	206	1338	928	496	1257	779	501	653
20	972	412	1179	949	417	947	999	423	1309	1163	943	1142	1103	896	1194
21	685	614	1346	404	515	1133	1002	748	764	812	655	656	691	678	1275
22	1043	820	1112	988	811	744	1055	825	511	1120	877	480	1046	724	476
23	815	563	1196	805	505	1283	1016	667	1238	1145	509	887	1069	313	1146
24	581	381	1260	513	368	1193	617	434	445	735	326	360	765	356	1176
25	993	149	990	963	96	995	1023	196	355	789	510	372	802	511	777
26	902	870	832	806	839	890	980	870	1307	1019	526	1315	786	384	1168
27	917	749	1327	897	729	1342	954	764	1405	1092	658	1321	1026	581	1278
28	952	823	1268	905	775	1243	935	810	489	1031	666	404	986	699	1275
29	906	847	122	830	765	403	939	888	1274	695	743	1264	646	692	758
30	283	779	382	195	772	1240	350	701	1232	829	610	1284	771	523	1259
31		582	1269		509	1296		639	1448		539	1377		368	1325
TG	24862	20976	35010	24063	18991	37736	26632	21157	40970	25854	21322	38042	24159	19842	38123
MG	829	677	1129	802	613	1217	888	682	1322	862	688	1227	805	640	1230
TS	192.0	194.0	220.0	186.0	184.0	193.0	181.0	164.0	216.0	157.0	137.0	205.0	151.0	125.0	219.0
MS	6.4	6.3	7.1	6.2	5.9	6.2	6.0	5.3	7.0	5.2	4.4	6.6	5.0	4.0	7.1

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN	ROQUETAS	TORTOSA	MADRID UNIV.	MADRID / BARAJAS ARPT	TERUEL	TOLEDO	PALMA DE MALLORCA ARPT								
STATION / СТАНЦИЯ	РОКЕТАС	ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	ТЕРУЭЛЬ	ТОЛЕДО	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛОРКА, АЭР.								
DATE / ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1236	745	1773	1007	1043	1702	1007	1000	1598	1187	646	1362	1042	1055	1337
2	916	421	1383	1290	997	1314	1257	1031	1668	1155	870	1358	1283	1057	1131
3	983	707	810	993	954	1053	752	895	949	877	846	1072	1065	995	1179
4	507	933	1298	384	951	1341	256	952	832	406	896	1484	669	994	861
5	465	929	1686	1202	982	1787	1065	985	1740	1090	908	1877	1216	1023	1251
6	1201	927	1864	1243	1030	1876	1187	1036	1711	1128	548	1856	1289	1028	811
7	1136	911	1840	544	1005	1869	558	974	1741	1017	902	1851	646	1035	969
8	1016	867	1765	297	970	1720	300	996	1650	883	897	1668	501	1013	1156
9	954	846	1640	1212	910	1730	1155	871	1629	1036	621	1512	1279	961	901
10	442	875	1703	1055	957	1695	1021	981	1660	730	876	1754	1049	401	1068
11	1042	615	1715	1153	938	1710	1164	937	1581	376	823	1758	1202	959	1389
12	1098	870	1594	1169	834	1634	1166	864	1467	677	676	1574	1190	898	1354
13	1030	838	1190	812	453	1053	907	439	1529	293	736	779	656	338	1536
14	1108	817	1459	1227	928	1459	1224	862	1139	1019	704	1582	1228	913	1337
15	1128	882	993	1149	928	1030	1156	897	1207	942	840	1250	878	949	1111
16	82	255	1401	447	934	1275	371	906	1560	234	840	1576	809	960	1546
17	757	189	1222	190	412	1256	213	344	1477	498	450	1338	186	500	1470
18	253	802	1455	557	248	1485	400	274	1440	112	668	1327	489	304	1198
19	406	190	809	940	208	770	799	190	755	332	165	769	1119	224	1155
20	789	414	1426	967	956	1373	954	934	1333	772	749	1214	1053	973	1387
21	615	793	1029	1050	789	1122	1023	886	1310	974	783	1086	1175	905	1393
22	1069	829	186	1108	918	209	1099	950	639	624	848	178	1120	955	866
23	1032	672	865	1110	748	949	1089	761	1004	514	711	509	1137	904	896
24	945	320	505	1102	126	567	1050	156	1005	470	222	393	1110	220	902
25	1029	214	495	1089	320	467	1085	337	1092	909	296	430	1109	350	1522
26	1002	911	980	1070	969	951	1045	907	1191	988	882	1035	1083	985	715
27	983	552	1363	1079	230	1343	1036	293	1326	968	419	1414	1067	481	1473
28	974	636	1040	1002	928	1070	989	917	1291	952	696	1160	552	979	1152
29	961	893	1345	984	946	1449	1070	938	1072	974	677	1261	1056	992	996
30	309	760	1357	439	740	1349	416	726	1358	335	581	1242	551	820	1637
31		727	1398		311	1343		317	1328		716	1435		573	1394
TG	25468	21340	39589	27871	23663	39951	26814	23556	41282	22472	21492	39104	28809	24744	37093
MG	849	688	1277	929	763	1289	894	760	1332	749	693	1261	960	798	1197
TS	180.0	170.0	211.0	190.0	190.0	202.0	179.0	187.0	2						

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / ИСПАНИЯ	PALMA DE MALLORCA / ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛБОРКА, АЭР.	PALMA DE MALLORCA / ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛБОРКА	VALENCIA ARPT / ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	CACERES / КАСЕРЕС	ALBACETE / АЛЬБАСЕТЕ	CIUDAD REAL / СИУДАД-РЕАЛЬ									
DATE / ДАТА	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1256	1789	1309	780	1863	1338	504	869	1012	1077	1303	1451	794	1495	1317
2	880	1816	812	490	1852	-	842	1395	1252	1045	1876	1429	1037	1538	1369
3	1124	1031	1253	774	1108	1273	300	1499	1173	1023	1100	1013	651	1340	506
4	880	989	779	972	1114	825	982	1594	689	1000	1490	1054	806	1482	369
5	830	1567	640	981	1786	1094	995	1798	1282	1028	1934	767	1070	1622	966
6	1225	1316	1270	960	1665	1270	969	1840	940	1054	1490	1350	1050	1865	1283
7	1069	1144	1226	976	1470	1159	968	1862	673	1019	1609	1114	1050	1819	531
8	1151	1592	1204	946	1287	1133	790	1815	589	1013	1715	693	1036	1817	485
9	647	914	783	939	1245	1206	734	1786	1203	974	1497	1318	722	1699	1263
10	716	1056	680	914	1706	947	924	1790	980	962	1821	1039	972	1746	1064
11	1093	645	1141	382	1170	1009	492	1801	1251	826	1787	1265	502	1766	1230
12	1157	1442	1166	919	1155	1173	875	1613	1208	724	1721	1247	1007	1639	1202
13	857	1565	756	923	1558	604	893	1564	1202	232	1673	723	1014	1245	174
14	698	1419	586	772	1347	1105	732	1031	1239	809	1406	1113	808	1489	1242
15	567	1108	488	932	1408	1014	920	1304	1091	958	1001	879	783	1358	900
16	585	1581	358	802	1621	587	394	1670	1095	926	1608	876	975	1691	871
17	175	1537	139	531	1437	1155	414	963	597	381	1642	856	581	1149	275
18	522	1267	555	832	1459	857	824	1359	1096	459	1575	290	536	1343	659
19	426	1380	494	302	1048	1102	161	615	1076	434	973	1054	93	1108	1126
20	452	1130	388	302	1212	1066	421	1349	1134	978	1392	1197	914	1583	998
21	901	1333	827	880	1409	1175	682	1110	1107	844	1485	1210	656	1388	1198
22	1009	1343	942	894	921	1122	922	361	631	960	838	1175	974	260	1103
23	788	692	730	771	970	1122	799	923	907	638	855	1194	864	1078	1098
24	770	1392	828	479	1304	1083	510	389	1137	88	1346	1172	306	702	1113
25	286	1364	210	79	1342	1086	235	242	1126	303	1071	1169	140	841	1138
26	456	1240	428	944	1165	826	967	1097	1070	684	1049	1132	644	998	1122
27	429	1273	345	912	1345	951	756	1452	1073	266	1465	1001	821	1443	1111
28	711	983	826	764	1307	650	911	760	969	879	1451	211	568	1300	794
29	489	512	493	660	932	1021	975	1460	1073	984	1345	782	1003	1281	1124
30	238	734	200	932	1406	308	848	1458	1009	706	1193	749	772	1342	668
31		1268		552	1369		643	1445		281	1412		791	1455	
TG	22387	38422	21856	23296	41981	30270	22382	40214	30884	23555	44123	30523	23940	42882	28299
MG	746	1239	729	751	1354	1009	722	1297	1029	760	1423	1017	772	1383	943
TS	114.0	203.0	133.0	164.0	206.0	188.0	148.0	210.0	214.0	170.0	259.0	190.0	181.0	243.0	181.0
MS	3.8	6.5	4.4	5.3	6.6	6.3	4.8	6.8	7.1	5.5	8.4	6.3	5.8	7.8	6.0

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / ИСПАНИЯ	CIUDAD REAL / СИУДАД-РЕАЛЬ	BADAJOZ / БАДАХОС	IBIZA / ИВИСА	ALICANTE ARPT / АЛИКАНТЕ, АЭР.	MURCIA / МУРСИЯ	CORDOBA ARPT / КОРДОВА, АЭР.									
DATE / ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1080	679	1140	1085	-	1327	596	1781	1436	761	1961	1500	463	1079	1402
2	1069	1231	1252	1066	1808	1266	608	1806	1388	1066	1835	1462	1085	1644	1413
3	1020	1563	995	1036	1238	1290	748	1707	1382	317	1838	1428	424	1177	1086
4	1006	1382	668	1001	1231	664	1022	1540	573	1027	1510	790	1053	1395	629
5	1044	1702	964	1022	1312	1031	1046	1383	967	1081	1517	1329	1111	1776	908
6	1062	1839	454	1037	1232	1250	955	1264	1307	862	966	1389	1010	1760	1314
7	1088	1819	576	1016	1121	1254	961	1680	1281	1018	1675	1357	1048	1742	928
8	1053	1788	684	1007	1218	1197	810	1523	1244	820	1740	1291	1047	1735	672
9	737	1786	1180	977	1213	1112	990	1736	1247	975	1611	1293	679	1732	1285
10	766	1769	977	940	1571	885	680	1439	981	581	1842	1001	687	1729	1022
11	1032	1852	1259	745	1533	931	427	1416	1171	367	1736	1308	390	1698	1248
12	700	1362	1213	453	1636	863	988	1505	1109	924	1468	1297	883	1293	1247
13	510	1615	1154	377	1574	302	910	1626	596	784	1731	773	601	1670	988
14	973	1052	712	1463	623	772	1285	758	553	1377	799	942	1345	1220	
15	804	1268	1194	925	1386	851	966	1212	1132	956	1460	1191	964	1403	1246
16	985	1544	1169	845	1673	817	579	1585	828	557	1756	1285	403	1595	1268
17	425	1095	714	482	1581	168	642	1608	989	662	1658	1188	537	929	1061
18	331	1061	1069	468	1476	1141	980	1518	889	900	1621	714	897	1425	969
19	131	788	1131	361	1314	835	299	1376	1178	287	1311	1166	351	1110	1151
20	1013	1346	1121	1010	1283	881	278	1182	1155	520	1244	1195	617	1270	1017
21	1020	1088	733	931	1377	1133	617	1488	1207	474	1551	1260	366	1350	1017
22	953	535	291	920	1476	923	866	1149	1173	961	1016	1180	1014	174	327
23	950	694	890	845	798	888	713	1105	1204	963	1115	1240	978	877	930
24	125	383	1150	96	1217	978	431	1317	1171	821	1434	1230	764	1668	1181
25	255	148	1146	470	1342	773	139	1443	1130	137	1313	1179	224	685	1165
26	644	1129	1123	656	1170	524	1034	1283	1012	1048	1419	1128	1070	597	1149
27	267	1450	1070	436	1339	698	990	1217	634	1029	1418	669	1026	1422	1107
28	885	852	973	875	1088	960	789	1386	933	602	1384	679	618	1328	676
29	1040	1485	1091	971	823	710	828	1096	1015	989	1115	1145	1077	1485	1133
30	930	1456	1065	745	602	294	1009	1361	652	965	1436	798	963	1442	933
31	726	1436		230	1068		719	1258		901	1346		849	1461	
TG	24624	39197	29703	23740	40468	26569	23392	44275	31742	23908	46404	34264	24141	40996	31692
MG	794	1264	990	766	1305	886	755	1428	1058	771	1497	1142	779	1322	1056
TS	185.0	186.0	183.0	160.0	222.0	161.0	164.0	240.							

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СПAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION CORDOBA SAN JAVIER ARPT АРПТ СТАНЦИЯ КОРДОВА, САН-ХАВЬЕР, АЭР. АЭР.	HUELVA УЭЛЬВА	GRANADA ARPT ГРАНАДА, АЭР.	GRANADA /ARMIILLA ГРАНАДА /АРМИЛЛА	ARENOSILLO АРЕНОСИЛЛО											
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1107	1778	1483	192	1609	1451	1174	1951	1525	1061	1953	1528	1144	1506	1485
2	1084	1864	1429	1043	1226	1473	1140	1738	1456	1091	1844	1486	1145	1368	1490
3	1067	1718	1405	323	1339	1142	1112	1289	1306	971	1553	1314	1100	929	1191
4	1040	1465	732	1024	1852	767	1094	1537	993	853	1483	1017	1121	1917	781
5	1063	1546	1297	1085	1877	725	1097	1804	844	921	1440	1096	1111	1863	866
6	1074	1429	1371	1043	1872	1401	1148	1796	1413	939	1733	1392	1153	1751	1418
7	1066	1837	1345	1009	1801	1073	1099	1775	1292	938	1530	1248	1138	1847	1000
8	1043	1788	1270	826	1794	1006	1025	1784	1090	944	1793	1092	1132	1857	1141
9	1018	1719	1091	921	1794	1349	1028	1770	1391	924	1740	1300	1079	1845	1301
10	1006	1793	1038	842	1780	911	1028	1754	1217	923	1775	1176	1096	1821	1105
11	925	1722	1288	701	1791	1341	749	1782	1316	910	1861	1324	1073	1846	1361
12	819	1677	1278	824	1556	1288	648	1683	1278	870	1761	1301	1002	1361	1313
13	228	1579	586	851	1541	1265	788	1733	689	799	1814	748	910	1495	1274
14	945	1295	595	829	1541	1285	961	1495	1149	884	1575	1181	1018	1495	1292
15	945	1489	1105	997	1681	1274	997	1508	1244	891	1572	1316	1033	1674	1289
16	911	1664	969	616	1712	797	904	1647	1240	881	1776	1323	1017	1720	809
17	245	1625	824	668	1453	1282	421	1314	1141	814	1268	1154	781	1495	1254
18	325	1527	944	528	1453	1205	677	1351	614	367	1522	711	297	1421	1227
19	57	1388	1178	443	473	1212	217	1261	1100	366	1139	1223	248	584	1214
20	1022	1219	1158	583	1561	1185	1094	1375	992	884	1494	1079	1107	1657	1186
21	1000	1510	1232	461	1392	562	1067	1447	730	895	1588	1012	1034	1320	609
22	983	1147	1210	1009	206	514	1052	626	712	894	806	665	1054	239	596
23	957	1033	1230	987	1014	261	1047	898	847	904	907	978	1054	1216	268
24	165	1267	1195	848	642	1244	175	1249	1139	757	1392	1272	624	632	1268
25	226	1451	1140	160	546	1216	223	1181	1113	354	1314	1232	111	546	1220
26	998	1306	921	1059	1197	1205	872	871	1078	738	885	1230	764	1241	1211
27	209	1242	316	1001	1502	1165	481	1402	961	873	1492	1104	1060	1519	1164
28	969	1432	418	778	1226	822	889	1333	662	641	1419	825	352	1302	716
29	1021	1155	1096	987	1560	1172	1095	1425	1091	926	1426	1188	1134	1584	1181
30	937	1410	811	1021	1557	1157	1028	1433	979	886	1519	1079	951	1576	1178
31	925	1139			866	1537		770	1552	899	1557		1003	1565	
TG	25380	46214	31955	24525	44085	32750	27100	45764	32602	25998	46931	34594	28846	44192	33408
MG	819	1491	1065	791	1422	1092	874	1476	1087	839	1514	1153	931	1426	1114
TS	203.0	260.0	215.0	160.0	251.0	230.0	200.0	242.0	206.0	207.0	246.0	206.0	196.0	228.0	221.0
MS	6.5	8.4	7.2	5.2	8.1	7.7	6.5	7.8	6.9	6.7	7.9	6.9	6.3	7.4	7.4

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СПAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION ARENOSILLO ALMERIA ARPT АРПТ СТАНЦИЯ АРЕНОСИЛЛО АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	JEREZ ХЕРЕС	MALAGA МАЛАГА	CADIZ КАДИС	SWEDEN ШВЕЦИЯ TARFALA ТАРФАЛА											
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1185	1937	1513	653	941	1479	1165	1967	1545	1179	1339	1430	1145	256	116
2	1149	1877	1491	1159	1643	1467	1072	1919	1527	1138	1698	1430	1110	367	137
3	1109	1878	1356	975	1176	1232	1140	1383	1330	1007	1499	999	1084	342	97
4	1098	1556	661	1012	1702	890	1042	1675	1207	702	1630	871	961	449	45
5	1104	1799	1430	1146	1832	1028	1060	2003	1500	1105	1859	1088	1073	184	79
6	1158	1435	1407	1152	1572	1380	1126	1789	1433	1098	1573	1329	1118	147	64
7	1112	1863	997	1165	1438	1143	1098	1816	1287	1124	1682	1275	1072	408	47
8	1093	1767	1249	1136	1732	1136	1078	1887	1283	1108	1768	1120	1069	666	84
9	1056	1809	1298	1075	1760	1397	946	1868	1440	923	1746	1256	905	189	48
10	1034	1784	1281	1110	1588	1254	1042	1851	1302	1016	1686	1093	924	444	64
11	658	1803	1319	1084	1686	1362	691	1857	1355	954	1712	1263	637	392	51
12	767	1743	1326	950	1074	1239	730	1830	1343	914	1382	1238	690	261	53
13	883	1742	874	1024	1535	1294	796	1872	1031	893	992	1235	816	391	44
14	1012	1285	641	922	1396	1193	940	1610	1313	805	1378	1183	930	286	46
15	1009	1466	1042	1009	1516	1300	981	1693	1349	957	1503	1273	992	138	23
16	805	1693	1092	711	1607	1095	806	1824	903	626	1553	1172	766	388	33
17	346	1480	676	961	1398	1339	361	1422	1280	377	1518	1274	280	285	26
18	796	1607	896	803	1201	1222	605	1637	1122	612	1233	1213	540	314	27
19	192	1333	1167	563	1173	1228	291	1564	1281	469	1112	1074	291	384	37
20	1111	1356	488	477	1384	1175	1095	1703	1239	1145	1538	1149	1083	358	23
21	1083	1593	786	653	1389	631	1060	1640	638	1071	1376	505	1060	295	25
22	1075	943	745	1080	234	448	1047	446	1128	1071	247	282	1042	307	13
23	1066	911	1254	1027	949	309	1018	885	704	1068	992	194	1030	129	22
24	206	1411	1210	701	1038	1312	361	1280	1283	538	1068	1241	280	164	17
25	246	1499	1237	149	482	1230	265	1118	1248	231	424	1184	212	154	18
26	1045	1072	1226	1138	686	1228	1034	441	1237	1136	782	1019	920	108	7
27	655	1395	393	1118	1456	980	440	1497	994	1071	1445	1007	394	155	8
28	1025	1328	733	639	1375	487	1077	1430	470	840	1349	468	1033	120	11
29	1107	1308	1215	1121	1554	1167	1106	1581	1173	1171	1523	1103	1099	97	10
30	1035	1282	975	1046	1528	1204	1043	1545	1140	967	1499	1151	1020	189	9
31	886	1522		965	1508		913	1543		955	1473		905	148	
TG	28106	47477	31978	28724	41553	33849	27429	48576	36085	28271	42579	32119	26481	8515	1284
MG	907	1532	1066	927	1340	1128	885	1567	1203	912	1374	1071	854	27	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWEDEN													
СТРАНА	ШВЕЦИЯ													
STATION	KIRUNA	LULEA	UMEÅ											
СТАНЦИЯ	КИРУНА	ЛУЛЕО	УМЕО											

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	184	114	10	454	126	18	490	104	57	875	200	28	859	147	44
2	246	81	4	535	34	14	650	81	29	901	186	14	744	115	32
3	467	59	9	719	55	21	829	53	44	906	59	27	905	76	42
4	503	53	9	445	28	27	711	26	60	497	96	29	495	107	74
5	285	72	6	389	75	10	376	59	42	279	63	37	291	77	29
6	302	90	3	359	107	12	448	134	17	219	88	24	255	95	28
7	442	42	7	655	94	17	654	75	30	279	201	32	399	99	64
8	368	58	6	543	71	17	210	119	27	324	207	37	447	232	28
9	68	32	6	77	51	10	169	78	30	423	200	35	375	200	29
10	527	60	1	525	36	6	689	98	13	402	106	24	662	134	34
11	313	84	3	381	143	7	625	191	45	116	118	28	168	140	47
12	397	67	2	117	125	7	412	121	10	624	165	15	631	202	14
13	400	75	5	539	126	14	288	159	41	468	86	39	649	127	39
14	334	57	4	398	95	12	536	106	18	646	113	8	671	64	6
15	400	23	1	482	38	4	520	41	14	155	14	41	358	25	20
16	160	45	3	199	95	5	445	63	12	446	79	29	330	68	15
17	299	29	4	225	88	14	259	131	34	304	75	43	261	158	46
18	359	29	4	494	35	12	550	69	42	306	71	34	419	56	44
19	377	25	1	398	47	1	527	31	4	521	128	21	408	107	9
20	352	31	1	450	79	7	502	119	30	566	126	16	481	129	26
21	326	21	4	430	52	10	484	63	20	534	142	14	520	70	17
22	309	16	3	158	63	10	139	108	10	162	63	20	120	98	23
23	85	20	3	62	41	8	95	79	19	410	40	27	252	46	38
24	91	17	2	34	62	10	132	77	6	144	34	25	87	74	8
25	104	16	2	160	48	10	319	90	12	140	34	30	340	80	31
26	118	6	4	93	33	19	70	54	34	206	21	33	132	22	34
27	166	24	3	91	30	6	326	53	6	208	26	38	232	38	33
28	60	8	2	54	23	12	258	62	4	338	19	21	354	57	64
29	78	16	4	203	40	11	355	60	51	125	43	49	352	47	43
30	187	11	5	259	30	13	318	50	37	176	24	35	178	46	46
31	186	2	237		7	178			11	176		24	111		22
TG	8493	1281	123	10165	1970	351	12564	2554	809	11876	2827	877	12486	2936	1029
MG	274	43	4	328	66	11	405	85	26	383	94	28	403	98	33
TS	99.4	15.0	.0	106.1	43.6	1.9	135.1	50.9	24.2	98.0	32.2	6.4	115.1	43.0	23.0
MS	3.2	.5	.0	3.4	1.5	.1	4.4	1.7	.8	3.2	1.1	.2	3.7	1.4	.7

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWEDEN														
СТРАНА	ШВЕЦИЯ														
STATION	BORLANGE	SVENSKA HOGARNA	KARLSTAD												
СТАНЦИЯ	БОРЛАНГЕ	СВЕНСКА ХОГАРНА	КАРЛСТАД												

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	562	192	135	822	329	113	1139	270	187	738	265	165	1007	270	211
2	987	174	77	918	276	155	822	337	136	1077	255	125	1131	206	193
3	1021	59	127	1073	165	141	901	38	157	1067	122	120	1066	80	36
4	923	120	86	625	406	115	784	365	173	997	370	42	1038	383	97
5	113	127	26	233	214	55	74	288	45	259	165	54	311	234	111
6	766	90	40	882	298	80	862	140	89	570	160	36	780	372	50
7	816	150	109	892	213	51	666	177	127	516	270	79	285	179	115
8	367	144	41	362	362	72	388	275	25	326	303	70	386	307	34
9	431	103	68	367	138	55	452	74	67	220	112	116	459	67	70
10	193	163	62	217	190	34	255	142	51	170	137	38	371	216	42
11	596	240	114	791	337	102	824	234	55	860	344	79	880	362	36
12	787	158	60	801	43	141	835	135	81	822	38	149	878	61	160
13	782	290	81	797	328	123	818	329	135	821	319	116	826	327	179
14	237	93	29	729	246	30	335	61	11	449	138	29	149	123	17
15	339	78	22	107	133	50	221	98	27	148	97	43	298	205	30
16	676	181	18	758	222	38	197	218	11	514	170	25	594	232	43
17	69	256	55	259	298	33	140	295	81	222	294	33	228	323	46
18	727	73	61	628	115	46	765	109	26	629	127	42	785	171	177
19	534	143	10	628	133	21	394	138	18	586	62	20	415	90	30
20	595	136	57	537	155	114	190	65	34	517	160	89	185	128	100
21	652	92	19	654	29	41	204	119	19	662	34	23	300	37	26
22	42	208	68	153	27	97	45	234	90	73	54	90	81	41	100
23	185	201	90	147	139	79	102	60	127	100	135	100	140	47	101
24	467	195	16	492	233	27	557	235	12	468	234	18	468	264	49
25	547	185	21	582	76	32	570	222	23	585	228	16	625	254	32
26	223	128	100	272	207	74	184	187	79	225	209	73	281	241	83
27	228	92	34	335	187	18	167	159	39	280	171	19	359	136	37
28	297	144	54	427	163	30	245	203	88	259	166	23	299	217	25
29	219	83	44	376	105	110	368	55	40	318	107	123	319	72	107
30	250	130	107	192	124	144	300	91	109	153	135	139	257	102	132
31	108	15	261		59	121			66	195		80	192		51
TG	14739	4428	1846	16317	5891	2280	13925	5353	2228	14826	5381	2174	15393	5747	2520
MG	475	148	60	526	196	74	449	178	72	478	179	70	497	192	81
TS	132.5	65.3	31.8	139.4	80.9	40.8	107.5	71.4	39.4	113.6	62.8	33.4	109.5	67.2	38.3
MS	4.3	2.2	1.0	4.5	2.7	1.3	3.5	2.4	1.3	3.7	2.1	1.1	3.5	2.2	1.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ	VISBY AEROLOG. STN ВИСБИ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO / KRONOBERG ВАКСО / КРУНОБЕРГ			HOBURG ХОБУРГ			LUND ЛУНД				
STATION СТАНЦИЯ	GOTEborg ГЕТЕБОРГ	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12		
1	1212	224	186	693	268	227	685	138	210	651	159	248	1058	165	176
2	1167	212	197	784	246	267	1172	150	242	588	134	254	837	104	237
3	740	195	38	583	117	66	754	82	48	518	108	106	1135	201	53
4	744	336	212	1057	364	32	1060	171	146	1119	313	38	1052	96	71
5	117	364	12	290	207	150	380	314	73	390	431	97	489	371	27
6	681	215	132	625	227	48	911	206	102	772	424	64	663	299	126
7	284	141	144	373	376	54	274	184	247	812	470	55	595	89	200
8	247	308	14	368	371	85	454	280	48	614	464	122	759	488	36
9	402	39	78	474	103	123	351	74	128	517	77	230	568	93	93
10	698	191	47	422	215	37	411	175	79	561	206	39	288	93	52
11	946	295	32	780	243	43	304	405	25	431	162	30	546	365	61
12	920	41	176	881	77	202	894	56	160	926	102	217	491	57	94
13	236	347	192	917	214	214	190	266	192	574	420	240	91	445	54
14	186	120	10	425	134	55	190	167	42	201	265	39	820	235	81
15	821	98	27	510	210	60	300	124	24	809	369	48	405	141	22
16	480	83	12	390	232	56	275	96	23	688	274	61	338	106	51
17	308	342	70	159	365	39	179	377	48	187	389	43	147	386	66
18	849	74	20	362	144	124	787	109	48	454	187	82	922	72	49
19	309	119	14	480	78	89	505	56	39	633	104	65	328	74	36
20	128	214	42	273	71	111	82	159	94	152	57	90	183	124	49
21	84	81	12	303	56	48	73	66	16	202	98	47	136	130	16
22	249	107	123	82	27	129	364	96	83	119	39	127	680	91	92
23	162	120	132	242	68	108	154	115	78	327	119	174	415	196	210
24	417	305	9	638	231	52	450	314	54	713	205	70	641	350	41
25	252	285	21	690	131	69	394	308	44	704	129	59	566	359	61
26	183	242	52	469	282	87	202	298	92	286	268	68	306	339	115
27	179	84	37	346	121	32	299	85	66	298	136	38	360	49	127
28	90	240	92	284	263	29	136	286	29	264	291	45	123	304	34
29	338	54	49	519	146	76	285	99	48	622	174	42	377	80	94
30	311	141	103	282	162	185	323	75	105	343	162	201	342	85	162
31	111	87	363			60	182		96	505		64	248		204
TG	13851	5617	2372	15064	5749	2957	13020	5331	2729	15980	6736	3103	15909	5987	2790
MG	447	187	77	486	192	95	420	178	88	515	225	100	513	200	90
TS	84.8	59.4	30.5	100.8	54.7	38.2	59.7	43.2	26.1	104.6	63.5	40.5	90.8	56.2	19.1
MS	2.7	2.0	1.0	3.3	1.8	1.2	1.9	1.4	.8	3.4	2.1	1.3	2.9	1.9	.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ	ZUERICH / KLOTEN ЦЮРИХ / КЛОТЕН			SAENTIS СЕНТИС			PAYERNE ПАЙЕРН			DAVOS ДАВОС				
STATION СТАНЦИЯ	BASEL БАЗЕЛЬ	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12		
1	539	464	385	465	373	666	520	521	734	675	441	691	627	659	744
2	1292	290	535	829	532	572	1036	701	707	728	892	481	1257	505	717
3	1092	638	621	844	456	338	1258	289	684	756	271	375	1410	255	705
4	593	180	609	771	145	589	668	551	679	752	160	489	1319	668	692
5	714	480	465	710	528	572	453	778	658	662	462	608	507	888	576
6	556	203	343	603	223	307	732	137	136	878	453	350	982	140	319
7	163	427	509	276	786	531	1593	710	521	668	712	672	1327	950	335
8	260	362	571	300	669	588	1566	877	623	563	573	650	1071	958	672
9	744	816	585	453	533	580	701	347	637	699	860	363	508	303	644
10	374	102	561	145	129	564	255	212	629	371	268	333	279	371	643
11	576	491	567	645	517	301	1374	675	642	669	929	326	1266	982	659
12	795	807	557	723	282	163	1282	914	671	899	746	209	1190	916	690
13	1172	438	552	1162	368	185	1500	612	641	951	600	225	1513	865	656
14	545	182	164	550	171	104	1053	454	338	286	216	376	894	388	515
15	478	262	495	638	175	193	949	904	402	595	406	370	1110	795	559
16	910	99	601	1025	97	372	651	869	627	798	98	289	987	883	642
17	1225	159	578	1210	145	563	930	778	526	1376	221	475	1363	902	737
18	1000	661	274	1046	194	387	1288	755	418	966	164	363	1365	607	417
19	1124	59	85	1029	97	121	1265	271	209	1143	209	97	1087	474	211
20	254	118	210	305	194	103	767	561	215	225	216	195	818	436	231
21	487	183	399	777	95	297	988	532	640	904	221	449	1171	529	598
22	950	86	235	873	214	295	971	804	478	673	525	404	813	754	435
23	161	40	509	153	53	481	228	226	565	114	93	591	155	442	598
24	1035	84	413	738	107	471	1212	337	439	543	139	479	824	408	511
25	728	485	17	710	766	79	1050	793	345	781	673	27	1092	831	199
26	991	346	69	865	516	51	984	475	160	1014	788	64	1089	622	65
27	638	629	441	316	687	387	291	747	665	429	726	519	375	752	645
28	873	280	179	933	188	423	1080	436	553	1025	597	294	1109	624	618
29	839	259	219	645	450	300	471	686	307	573	307	381	557	744	378
30	1030	357	529	919	364	303	667	663	671	1032	528	453	640	435	667
31	986	577	515		312	977			622	972		623	702		662
TG	23124	9987	12854	21173	10054	11198	28760	17615	16142	22720	13494	12221	29407	19086	16740
MG	746	333	415	683	335	361	928	587	521	733	450	394	949	636	540
TS	97.4	41.8	112.1	81.1	41.2	80.8	144.7	98.9	165.7	85.4	69.1	77.0	124.0	99.6	130.7
MS	3.1	1.4	3.6	2.6	1.4	2.6	4.7	3.3	5.3	2.8	2.3	2.5	4.0	3.3	4.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND	LA DOLE	CORVATSCH	GENEVE	LOCARNO - MONTI
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ				
STATION	JUNGFRAUJOCH				
СТАНЦИЯ	ЮНГФРАУХ	ЛА-ДОЛЬ	КОРВАЧ	ЖЕНЕВА	ЛОКАРНО - МОНТИ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1127	638	861	839	347	849	778	914	838	1017	487	402	569	590	748
2	1187	496	822	1336	405	829	1763	659	823	1333	845	370	460	429	737
3	1463	438	804	1242	379	827	1690	715	804	633	629	611	192	819	728
4	1085	468	802	545	150	779	1413	433	806	530	115	228	256	249	722
5	931	900	760	459	362	786	937	1017	694	677	326	302	507	888	609
6	1389	278	320	480	280	299	1001	480	586	1526	465	409	605	729	698
7	1639	1098	740	509	496	774	853	1032	640	660	765	611	998	936	697
8	1633	973	770	376	473	748	967	1058	773	793	508	573	959	188	683
9	1678	822	210	385	738	651	643	526	344	653	834	411	1218	726	521
10	686	326	750	387	317	767	581	562	760	337	303	422	123	455	675
11	1103	1107	759	1047	998	780	1546	1088	764	783	940	190	1433	960	665
12	1302	1050	770	753	1052	779	1293	1063	759	685	755	204	640	899	661
13	1569	734	762	1156	634	784	1119	892	752	750	555	133	327	845	663
14	706	499	572	321	491	396	880	443	699	422	386	337	260	99	579
15	850	383	635	317	545	730	1111	558	703	416	515	192	924	143	622
16	1356	990	715	525	1001	738	1424	1005	736	589	147	218	1425	843	641
17	1542	933	751	1464	903	737	1586	1005	734	1362	206	232	1388	301	662
18	1483	482	646	1216	568	530	1479	471	471	905	206	440	1275	90	424
19	1443	398	315	1165	278	97	1200	-	297	1106	120	68	1017	95	53
20	650	457	303	192	231	261	419	-	351	153	142	168	138	184	124
21	1290	379	746	962	381	487	1209	-	681	846	375	459	510	52	161
22	693	570	485	1189	460	409	448	-	339	465	229	384	71	410	108
23	494	363	692	73	271	598	213	-	631	56	386	521	75	324	165
24	1351	954	301	1355	677	390	903	-	372	432	391	386	553	401	30
25	1023	905	161	952	923	33	1178	901	177	996	723	22	948	818	15
26	1025	884	203	1200	895	175	1070	894	214	1101	708	113	847	800	19
27	507	877	511	303	874	602	450	860	755	429	535	449	71	773	650
28	1198	918	574	1159	804	71	1158	801	579	1088	458	99	253	769	86
29	786	820	710	651	800	413	403	843	544	807	248	452	551	746	665
30	1296	650	791	1120	536	772	594	583	791	1123	340	404	847	379	670
31	1061	-	773	1109	-	711	1218	-	750	898	-	562	292	-	672
TG	35546	20790	19014	24787	17269	17802	31527	23504)	19167	23571	13642	10372	19732	15940	15153
MG	1147	693	613	800	576	574	1017	783)	618	760	455	335	637	531	489
TS	128.4	95.9	147.9	99.4	88.4	157.1	120.0	134.0)	158.8	85.4	66.9	68.0	72.7	102.1	139.3
MS	4.1	3.2	4.8	3.2	2.9	5.1	3.9	4.5)	5.1	2.8	2.2	2.2	2.3	3.4	4.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	UKRAINE	ODESSA	UNITED KINGDOM	ABERDEEN /
СТРАНА	УКРАИНА		ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	DYCE ARPT /
STATION	KIEV / BORISPOL		LERWICK	АБЕРДИН /
СТАНЦИЯ	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	ОДЕССА	ЛЕРУИК	ДАЙС, АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	-	-	-	-	991	145	82	1156	426	138	637	376	144	
2	-	-	-	-	-	768	230	52	181	93	81	355	112	134	
3	-	-	-	-	-	47	58	73	189	348	52	141	242	47	
4	-	-	-	-	-	248	256	88	617	259	128	461	483	226	
5	-	-	-	-	-	622	364	50	755	431	93	907	440	95	
6	-	-	-	-	-	356	241	84	632	272	30	346	486	205	
7	-	-	-	-	-	185	176	51	381	226	105	165	403	101	
8	-	-	-	-	-	335	169	45	667	294	84	693	442	73	
9	-	-	-	-	-	542	138	27	541	294	84	725	453	140	
10	-	-	-	-	-	530	299	60	411	431	114	655	353	146	
11	-	-	-	-	-	401	173	77	908	247	247	574	348	155	
12	-	-	-	-	-	407	174	50	943	236	39	777	411	123	
13	-	-	-	-	-	266	111	22	418	145	101	543	91	41	
14	-	-	-	-	-	267	117	47	105	123	69	90	237	64	
15	-	-	-	-	-	275	39	43	637	160	69	541	210	125	
16	-	-	-	-	-	294	66	24	390	122	134	226	320	154	
17	-	-	-	-	-	514	166	73	406	256	123	367	237	85	
18	-	-	-	-	-	582	165	23	399	232	112	305	242	69	
19	-	-	-	-	-	98	180	82	180	245	31	65	361	170	
20	-	-	-	-	-	96	180	54	306	92	97	274	171	95	
21	-	-	-	-	-	76	151	63	466	165	59	464	220	89	
22	-	-	-	-	-	150	63	81	272	146	54	252	209	155	
23	-	-	-	-	-	91	136	54	380	140	36	416	222	28	
24	-	-	-	-	-	381	161	56	349	129	56	512	204	127	
25	-	-	-	-	-	121	53	38	65	179	95	72	285	151	
26	-	-	-	-	-	177	22	48	313	72	102	326	69	193	
27	-	-	-	-	-	196	96	29	315	110	126	336	258	87	
28	-	-	-	-	-	480	78	65	296	171	84	424	190	47	
29	-	-	-	-	-	393	68	63	350	129	123	450	220	212	
30	-	-	-	-	-	243	44	23	267	103	25	352	95	20	
31	-	-	-	-	-	303	47	160	-	35	266	-	-	22	
TG	15900	6000	5500	22400	13500	11000q	10435	4319	1674	13455	6276	2726	12717	8390	3523
MG	513	200	177	723	450	355q	337	144	54	434	209	88	410	280	114
TS	87.4	41.7	51.7	96.7	63.4	49.2	36.1	37.6	10.9	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6
MS	2.8	1.4	1.7	3.1	2.1	1.6	1.2	1.3	.4	2.0	3.0	1.3	2.0	3.0	1.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	EDINBURGH			BOULMER			ESKDALEMUIR			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.				
STATION СТАНЦИЯ	ДАНСТЕФНИДК	ЭДИНБУРГ			БОУЛМЕР			ЭСКДЕЙЛМЮР							
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12		
1	590	201	220	830	564	248	825	522	261	598	-	291	307	531	130
2	196	128	53	163	137	103	282	117	102	229	64	43	440	267	111
3	133	-	25	326	575	138	415	591	55	384	547	38	197	586	-
4	605	-	150	293	555	211	293	447	298	629	665	244	504	591	337
5	710	147	139	666	237	128	1015	427	170	625	323	239	964	375	235
6	558	214	126	319	201	181	574	212	236	217	193	210	559	160	101
7	402	176	62	551	445	115	551	546	156	228	370	75	419	520	118
8	251	252	37	778	335	85	734	283	40	383	388	27	573	426	46
9	654	227	67	954	374	111	890	434	194	970	349	88	611	373	184
10	1004	468	109	760	465	100	674	325	137	828	617	51	1129	544	203
11	1030	276	167	325	199	165	570	184	168	353	191	169	1001	-	201
12	999	229	49	350	351	110	135	462	70	245	314	14	446	-	84
13	885	91	81	256	195	115	337	274	76	467	165	34	646	-	188
14	-	136	19	699	336	86	283	455	119	572	452	31	925	-	40
15	895	60	32	208	138	127	450	212	197	495	71	98	828	-	144
16	300	69	94	260	217	125	297	211	187	190	133	50	117	202	193
17	388	120	154	250	255	160	409	245	244	505	249	147	688	101	194
18	192	212	99	217	335	135	196	245	154	99	270	36	106	357	111
19	428	265	82	207	336	142	259	376	188	178	441	93	430	309	205
20	362	169	44	556	121	127	409	290	129	418	269	58	375	266	77
21	392	349	91	287	209	83	263	75	163	181	227	46	190	244	75
22	307	204	42	305	358	125	344	348	200	210	399	85	499	419	192
23	319	295	33	525	288	37	512	200	33	412	121	14	634	173	107
24	415	145	33	563	136	119	808	164	180	810	145	77	679	102	109
25	100	80	94	342	304	172	281	343	201	105	421	234	501	130	232
26	171	50	164	286	98	186	383	191	250	184	89	-	220	123	216
27	200	86	75	460	161	71	556	252	88	189	198	-	608	124	126
28	290	150	50	449	176	212	374	115	209	336	7	-	469	195	171
29	391	115	139	542	235	184	683	316	241	511	140	-	423	-	203
30	176	91	62	392	156	24	550	206	50	-	168	-	257	161	182
31	120	-	102	506	-	90	420	-	60	-	-	47	476	-	193
TG	13912	5363	2694	13625	8492	4015	14772	9068	4856	12348	8261	3027)	16221	9099)	4865
MG	449	179	87	440	283	130	477	302	157	398	275	98)	523	303)	157
TS	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6
MS	2.0	3.0	1.3	2.0	3.0	1.3	2.0	3.0	1.3	2.0	3.0	1.3	2.0	3.0	1.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	WADDINGTON			ABERPORTH			WATTISHAM			ODIHAM			CAMBORNE		
STATION СТАНЦИЯ	УОДДИНГТОН	АБЕРПОРТ			УОТТИШЭМ			ОДИГАМ			КАМБОРН					
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	853	254	394	797	112	111	1128	350	295	372	273	153	360	288	72	
2	421	293	212	521	455	85	467	376	179	795	559	206	626	649	193	
3	620	517	130	199	430	117	715	628	125	420	580	89	428	309	137	
4	529	711	337	477	575	305	628	718	218	795	701	134	808	686	189	
5	846	267	127	923	279	71	471	231	215	611	427	238	896	401	223	
6	1203	167	182	994	132	178	1100	222	250	1243	339	447	954	161	231	
7	794	584	350	562	535	221	816	364	282	822	363	183	893	379	169	
8	999	442	142	1066	286	388	918	368	351	798	202	310	306	408	350	
9	686	338	224	537	480	276	570	257	211	588	220	372	587	457	464	
10	833	638	289	954	391	168	802	692	239	1118	721	233	1067	393	157	
11	355	111	184	510	248	239	144	155	414	712	174	383	1196	167	361	
12	109	531	134	242	422	148	603	339	293	916	434	240	548	487	93	
13	352	437	151	173	316	131	438	630	81	115	652	158	552	426	146	
14	535	552	195	1134	149	119	471	477	170	759	637	106	692	178	62	
15	725	521	195	1134	149	119	471	477	170	759	637	106	692	178	62	
16	150	316	85	860	175	108	211	126	76	499	449	113	1060	115	117	
17	931	183	339	803	436	315	879	122	158	734	130	159	850	221	460	
18	303	164	137	195	158	96	353	118	232	430	294	158	315	152	40	
19	365	526	312	550	298	105	223	505	379	459	565	389	871	435	170	
20	670	317	252	617	168	142	645	118	361	479	232	374	633	296	223	
21	148	325	218	276	303	146	307	205	66	253	203	54	133	233	174	
22	288	411	243	389	529	223	284	461	278	370	470	305	495	612	328	
23	621	255	56	773	500	62	562	421	79	773	405	58	774	548	37	
24	805	202	286	712	194	264	839	223	115	803	207	191	353	254	251	
25	485	275	329	360	403	209	415	360	290	482	242	221	747	418	220	
26	546	223	241	312	106	209	386	380	216	354	494	382	439	328	337	
27	616	308	259	518	61	208	632	202	138	648	146	157	453	66	313	
28	412	168	319	465	224	290	479	126	388	545	103	333	573	190	172	
29	610	177	332	541	166	298	689	182	413	768	190	423	667	256	319	
30	765	278	116	386	419	207	836	182	56	696	281	167	491	483	373	
31	317	-	108	376	-	274	186	-	81	251	-	97	240	-	369	
TG	17892	10491	6878	17818	9270	5825	17690	10093	6994	19028	11176	7079	19562	10447	6911	
MG	577	350	222	575	309	188	571	336	226	614	373	228	631	348	223	
TS	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6	60.8	89.4	39.6	77.4	63.5		

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm^{-2})ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ ($\text{Дж}\cdot\text{см}^{-2}$)

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			AFRIKA							
COUNTRY СТРАНА	ALGERIA АЛЖИР	MADEIRA МАДЕЙРА	SPAIN ИСПАНИЯ				SANTA CRUZ, TENERIFE САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ		MASPALOMAS						
STATION СТАНЦИЯ	TAMANRASSET	FUNCHAL OBS.	IZANA						МАСПАЛОМАС						
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	417	283	220	278	209	483	562	152	565	-	399	420	788	357	595
2	331	479	342	378	244	368	495	573	282	-	639	70	724	767	577
3	365	289	275	498	636	268	974	406	317	-	602	698	1020	679	544
4	393	238	193	355	314	497	1222	673	586	-	395	522	675	342	418
5	476	383	176	389	270	495	160	567	416	-	626	488	337	533	603
6	427	195	192	499	681	-	158	397	568	-	560	379	490	470	387
7	405	207	212	558	514	-	137	275	577	308	383	406	933	426	428
8	495	303	252	619	532	-	126	469	517	814	635	480	779	443	381
9	527	360	405	718	252	-	165	203	-	726	736	589	485	239	613
10	1067	318	507	522	433	-	137	134	-	491	701	360	954	405	548
11	1262	370	451	694	324	-	145	155	-	929	342	78	786	351	332
12	473	189	240	672	423	-	146	118	-	737	575	407	500	340	339
13	234	163	357	553	431	-	337	208	-	432	584	370	938	492	431
14	262	174	619	485	340	-	120	267	588	264	783	559	278	680	478
15	469	325	764	200	207	-	117	378	477	290	745	480	260	518	694
16	420	351	936	654	-	152	205	734	458	577	702	292	440	697	697
17	390	844	854	452	-	-	210	842	132	357	613	-	525	732	301
18	427	909	677	452	-	-	928	1066	125	1033	663	304	662	556	312
19	692	882	234	671	-	-	164	376	120	439	553	430	579	458	250
20	223	991	187	258	-	-	186	292	138	454	744	633	367	509	468
21	281	293	441	587	-	-	253	190	137	324	399	648	446	627	343
22	544	193	229	647	-	-	297	126	735	356	339	785	440	509	630
23	258	167	216	565	-	-	207	131	555	394	581	617	423	766	923
24	241	913	180	293	-	-	566	165	320	671	793	428	572	234	329
25	189	213	253	589	-	-	946	394	327	685	398	458	845	513	384
26	200	558	161	559	-	-	360	149	119	622	427	532	681	411	284
27	370	268	167	578	-	-	375	511	137	721	726	569	409	618	700
28	268	331	370	472	-	362	249	710	600	480	328	549	417	629	438
29	498	879	325	489	487	282	271	874	225	514	676	482	403	732	384
30	586	356	392	739	493	322	194	596	119	593	631	420	764	622	409
31	1106	-	181	531	-	386	760	-	185	643	-	480	690	-	391
TD	14296	12424	11008	15954	-	-	11119	11602	11447)	17031)	17153	14821	18462	15398	14611
MD	461	414	355	515	-	-	359	387	369)	549)	572	478	596	513	471

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	URUMQI	SHENYANG		BEIJING			YUZHONG							
STATION СТАНЦИЯ	HARBIN	УРУМЧИ	ШЭНЬЯН		ПЕКИН			ЮЧЖОН							
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	102	360	250	596	256	180	132	712	219	375	344	251	561	370	279
2	705	507	568m	434	340	103	270	381	259	186	543	371	473	695	284
3	328	557	306	561	485	76	215	155	318	676	222	205	723	522	201
4	643	242	355	610	446	125	709	797	245	830	244	431	428	415	393
5	270	363	339	496	212	302	812	539	179	774	508	169	423	387	300
6	716	316	241	476	345	84	452	557	347	526	434	327	656	356	326
7	380	480	282	327	368	360	737	225	223	613	225	404	713	446	369
8	216	389	379	405	70	449	500	327	152	726	494	423	273	529	495
9	496	450	312	428	118	402	638	88	246	646	415	169	384	419	260
10	251	405	334	430	25	418	539	287	406	423	196	356	482	523	216
11	295	195	245	18	581	292	506	196	304	390	237	215	427	372	367
12	207	375	332	277	361	269	514	233	351	634	223	195	734	430	468
13	218	239	337	227	251	274	337	406	194	121	490	243	460	671	345
14	439	391	442	299	364	284	628	415	204	444	335	192	460	557	377
15	212	365	289	445	461	342	-	285	185	199	409	251	604	508	412
16	415	279	358	433	516	213	-	313	257	288	232	371	749	345	360
17	334	326	328	326	570	213	-	232	312	636	247	418	431	366	401
18	555	345	409	530	703m	124	-	340	406	700	203	222	649	284	315
19	433	473	414	341	724m	231	535	429	315	557	207	194	-	396	523
20	492	486	221	435	686m	256	289	501	377	375	231	174	553	323	642
21	314	300	244	217	-	324	353	282	531	538	273	278	724	334	454
22	280	482	294	335	428	378	837	270	404	699	292	350	419	321	415
23	360	378	341	473	192	349	214	396	355	384	410	237	358	302	583
24	184	360	295	584	192	401	-	131	295	379	272	400	377	407	551
25	475	291	363	404	290	353	454	330	236	348	173	382	801	348	471
26	424	179	266	294	255	376	-	183	315	389	205	160	791	611	559
27	454	219	239	295	350	464	-	379	337	574	207	583	736	383	419
28	270	297	283	382	289	344	401	227	353	580	176	154	659	277	509
29	279	195	422	595	204	265	550	186	-	213	213	219	721	298	472
30	283	164	311	376	417	162	1034m	154	375	541	184	253	334	253	368
31	281	-	347	373	-	198	977m	-	413	588	-	333	522	-	378
TD	11311	10408	10146	12422	10861	8611	16318)	9956	9417	15352	8844	8930	17179	12448	12512
MD	365	347	327	401	362	278	526)	332	304	495	295	288	554	415	404

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	865	792	452	871	722	663	858	155	460	1140	280	585	929	586	326
2	840	698	347	286	361	679	970	179	441	348	271	830	517	936	260
3	814	580	391	1070	525	582	610	709	581	893	465	650	754	923	373
4	622	612	564	694	209	548	881	695	596	712	619	582	985	707	527
5	782	621	704	415	486	550	824	770	616	475	584	729	563	396	364
6	195	720	348	931	340	575	712	643	593	513	701	643	504	868	634
7	176	664	643	987	181	638	801	595	590	465	610	804	804	662	605
8	151	701	596	702	915	169	723	756	579	1082	360	282	885	880	690
9	1011	608	204	888	792	465	692	815	514	600	293	746	892	858	588
10	863	155	460	982	361	455	759	234	564	493	671	749	956	552	769
11	825	730	475	966	404	509	867	256	560	579	584	734	733	801	638
12	373	568	393	932	665	622	643	249	560	584	579	254	805	214	271
13	79	418	581	999	196	624	562	364	588	740	-	498	891	433	454
14	257	178	578	170	696	288	579	756	634	928	788	441	969	561	208
15	459	774	562	303	611	548	943	758	399	1031	583	72	1062	765	235
16	764	666	111	484	660	466	533	603	186	570	788	446	1056	640	208
17	555	463	172	191	599	569	750	587	265	704	637	476	1137	1062	215
18	573	417	512	492	638	472	728	531	642	755	858	638	1043	475	757
19	810	429	495	727	660	86	860	559	626	249	495	520	1195	586	415
20	724	535	674	199	653	307	834	598	658	307	656	635	987	833	499
21	794	687	555	857	152	682	800	672	582	129	576	663	934	829	579
22	839	691	556	857	226	144	776	452	579	186	263	535	745	527	506
23	710	654	579	1016	102	392	719	279	583	14	283	681	620	860	469
24	838	202	617	870	576	334	820	552	581	439	525	682	634	555	529
25	510	672	680	724	275	68	718	566	627	739	275	562	564	331	584
26	729	576	482	381	387	628	736	494	603	777	530	117	586	461	546
27	645	590	528	771	638	625	818	634	380	237	680	137	705	300	742
28	553	401	497	139	575	651	723	375	476	556	307	533	882	495	593
29	580	312	493	188	579	588	642	381	512	583	164	374	894	287	499
30	718	106	480	712	615	601	267	494	508	446	514	373	866	429	500
31	801	-	404	374	-	138	479	-	471	553	-	607	602	-	494
TD	19455	16220	15133	20178	14799	14666	22627	15711	16554	17827	15454	16578	25699	18812	15077
MD	628	541	488	651	493	473	730	524	534	575	515	535	829	627	486

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA													
СТРАНА	ИНДИЯ													
STATION	JODHPUR	AHMADABAD		CALCUTTA / NAGPUR / DUM DUM SONEGAON		PUNE		VISHAKHAPATNAM						
СТАНЦИЯ	ДЖОДХПУР	АХМАДАВАД		КАЛЬКУТТА/ НАГПУР / СОНЕГАОН		ПУНА		ВИШАКХАПАТНАМ						

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	10	11	12	10	11	12	10	11
1	852	765	319	1087	540	529	-	1029	581	1218m	1020	523	760	916	701
2	661	739	355	-	554	512	-	753	701	1215m	972	791	654	-	834
3	665	611	339	1002	585	-	-	589	779	714	788	750	679	-	979
4	541	700	380	632	651	527	638	1202	892	553	1017	791	772	-	1084
5	471	681	373	773	638	520	714	931	976	563	799	706	626	-	-
6	491	714	317	806	810	424	1032	1052	-	427	772	830	502	-	1386m
7	656	-	320	-	829	398	892	-	1154	478	838	838	390	-	-
8	758	865	401	378	720	430	-	-	1294m	430	980	863	341	-	-
9	664	820	365	-	741	414	-	-	1367m	427	1031	889	333	-	-
10	396	719	390	1052	788	401	-	-	1178	1317m	483	839	688	348	-
11	611	616	405	682	659	426	1446	906	-	577	967	711	380	1335	-
12	-	462	371	761	666	481	486	862	684	494	817	-	400	333	949
13	652	-	375	885	713	423	843	660	650	487	909	606	403	-	452
14	573	471	304	650	750	377	821	453	730	470	942	638	365	-	574
15	537	499	300	699	742	425	865	522	662	497	870	663	324	-	617
16	548	444	310	784	512	-	973	669	648	559	973	573	-	-	950
17	573	425	332	559	599	371	-	544	967	564	923	568	-	797	568
18	578	373	542	554	538	470	932	780	707	533	881	434	376	821	465
19	-	421	790	639	481	494	787	925	588	529	633	488	361	728	528
20	501	-	670	555	436	415	912	706	662	624	729	475	331	959	666
21	408	310	602	556	412	578	-	656	787	576	675	391	414	572	453
22	406	347	696	531	444	575	-	-	887	713	878	473	496	332	-
23	387	357	648	541	437	-	702	912	992	615	975	529	497	613	861
24	-	-	-	616	478	776	1336	600	969	-	801	665	459	263	351
25	581	426	456	631	568	689	-	800	1118m	634	871	704	500	220	436
26	569	434	486	619	485	-	-	981	1308m	678	736	702	534	507	489
27	615	490	455	577	588	658	-	888	-	657	807	866	607	-	733
28	514	393	464	634	436	615	-	617	-	695	746	381	752	868	806
29	504	365	459	626	511	659	-	647	952	735	-	563	718	563	663
30	506	317	752	634	516	-	-	657	981	702	-	570	789	647	650
31	508	-	494	-	-	525	-	615	664	-	-	654	959	-	-
TD	17411	15882	13919	21198	17827	15634)	-	24265	26946q	19128	26781	19313	15783	-	21124)
MD	562	529	449	684	594	504)	-	783	898q	617	864	644	509	-	704)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	TRIVANDRUM						САПОРО						JAPAN ЯПОНИЯ		
STATION СТАНЦИЯ	VISHAKHA- GOA / PANJIM ПАТНАМ	MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ	TRIVANDRUM						САПОРО						TATENO	
СТАНЦИЯ	ВИШАКХА- ГОА / ПАНДЖИМ ПАТНАМ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	ТРИВАНДРУМ						САПОРО						ТАТЕНО	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	715	1183	974	786	-	908	531	859	790	755	377	411	367	521	551	
2	731	1292	-	778	-	658	613	939	685	1027	448	602	407	351	452	
3	747	1144	-	666	-	780	1107	936	718	503	608	361	363	664	751	
4	479	824	974	746	-	944	1188	641	617	-	591	495	243	297	483	
5	-	799	964	718	-	884	1041	549	791	-	826	343	477	275	357	
6	-	1239	-	663	-	840	793	758	863	-	837	396	327	661	452	
7	-	1020	-	685	902	908	466	757	807	880	429	344	253	649	320	
8	-	968	820	713	1068	943	967	619	900	906	583	227	317	677	248	
9	-	1086	819	602	-	792	858	1066	899	681	348	382	402	658	403	
10	-	840	778	607	-	-	689	951	868	844	257	212	189	978	306	
11	-	943	665	656	-	981	867	676	-	741	181	433	328	442	539	
12	-	777	727	628	-	1106	-	712	662	780	521	437	314	416	416	
13	-	702	759	683	-	965	742	809	792	790	574	451	188	350	243	
14	-	848	622	667	-	961	780	498	505	606	550	467	209	640	284	
15	424	1108	594	712	-	805	653	692	737	810	296	281	284	342	246	
16	518	1081	565	-	-	368	769	-	862	754	60	415	370	697	300	
17	443	1040	768	643	-	830	803	-	898	461	582	223	250	634	382	
18	644	901	634	696	-	666	895	765	853	414	337	415	384	579	443	
19	-	-	709	768	785	914	689	-	778	726	379	225	717	283	283	
20	717	1036	544	712	955	1024	687	-	661	764	472	404	443	159	208	
21	577	924	478	724	668	-	527	991	804	755	537	519	347	726	187	
22	-	943	-	703	748	-	-	-	894	628	724	328	175	669	196	
23	506	1106	-	621	981	-	-	1004	920	544	514	291	369	770	209	
24	495	856	-	696	801	879	1082	683	719	394	571	332	334	276	303	
25	648	946	687	642	880	783	804	943	491	844	339	184	408	428	304	
26	-	1051	655	702	1004	552	1090	-	701	808	504	343	407	307	333	
27	866	944	1111	-	1151	981	1014	-	788	587	448	404	311	280	479	
28	699	1121	457	751	1027	789	1070	418	897	620	506	293	241	405	420	
29	557	983	583	-	882	918	-	523	741	723	465	321	286	315	215	
30	461	739	660	-	-	910	1119	739	779	634	489	295	260	510	199	
31	-	-	-	872	-	736	961	-	473	408	-	371	493	-	-	
TD	-	30406	21583)	21423)	-	25487	25925	23882)	23193	21536	14634	10988	9849	15886	10512	
MD	-	981	719)	691)	-	850	836	770)	773	695	472	366	318	512	350	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	ISHIGAKIJIMA						MINAMITORISHIMA						MONGOLIA МОНГОЛИЯ		
STATION СТАНЦИЯ	TATENO	FUKUOKA	ИСИГАКИДЗИМА						МИНАМИТОРИ-СИМА						УЛАНГОМ	
СТАНЦИЯ	ТАТЕНО	ФУКУОКА	ИСИГАКИДЗИМА						МИНАМИТОРИ-СИМА						УЛАН-БАТОР	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	203	439	393	323	800	1025	588	877	438	761	-	-	-	-	-	
2	283	610	652	378	540	856	-	909	930	565	-	-	-	-	-	
3	266	789	196	558	730	742	369	561	740	632	-	-	-	-	-	
4	458	503	679	489	926	802	503	675	948	534	-	-	-	-	-	
5	243	297	461	355	786	850	538	837	540	716	-	-	-	-	-	
6	334	685	664	554	380	686	362	791	550	630	-	-	-	-	-	
7	298	444	508	533	580	868	762	978	510	324	-	-	-	-	-	
8	455	356	377	370	852	717	792	768	370	496	-	-	-	-	-	
9	494	606	656	219	768	663	684	726	882	695	-	-	-	-	-	
10	298	619	253	493	949	927	356	521	713	572	-	-	-	-	-	
11	562	613	516	196	901	440	534	572	353	77	-	-	-	-	-	
12	227	330	548	306	731	328	245	975	347	332	-	-	-	-	-	
13	204	355	344	388	922	482	321	553	494	820	-	-	-	-	-	
14	190	549	422	373	620	790	377	655	735	644	-	-	-	-	-	
15	177	805	434	487	869	838	194	625	594	379	-	-	-	-	-	
16	210	662	718	648	884	855	220	512	643	574	-	-	-	-	-	
17	453	699	263	239	795	789	199	509	717	683	-	-	-	-	-	
18	229	818	397	369	749	720	513	842	449	709	-	-	-	-	-	
19	173	900	485	316	641	-	198	725	279	821	-	-	-	-	-	
20	249	817	440	397	905	-	357	709	725	842	-	-	-	-	-	
21	251	556	527	247	837	-	176	527	558	737	-	-	-	-	-	
22	164	649	414	396	944	-	298	381	377	533	-	-	-	-	-	
23	564	281	610	468	616	611	309	818	587	610	-	-	-	-	-	
24	183	195	497	364	369	834	422	841	548	701	-	-	-	-	-	
25	182	380	302	455	724	389	463	502	418	539	-	-	-	-	-	
26	397	614	478	109	818	759	520	488	510	629	-	-	-	-	-	
27	269	371	394	427	796	619	371	419	572	383	-	-	-	-	-	
28	163	583	461	424	683	176	623	317	314	427	-	-	-	-	-	
29	158	403	372	461	678	641	195	347	436	548	-	-	-	-	-	
30	203	566	379	397	547	691	290	667	645	730	-	-	-	-	-	
31	219	758	-	473	358	-	590	424	488	-	-	-	-	-	-	
TD	8759	17252	13840	12212	22698	20882	12781	20051	16922	18131	11995	11478	7614	10218	7063	
MD	283	557	461	394	732	696	412	647	564	585	387	383	246	330	235	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	MONGOLIA	RUSSIA											
СТРАНА	МОНГОЛИЯ	РОССИЯ											
STATION	ULAN- BATOR	ULIASUTAI	OIMYAKON		YAKUTSK		EKATERINBURG		OMSK				
СТАНЦИЯ	УЛАН- БАТОР	УЛЯСУТАЙ	ОЙМЯКОН		ЯКУТСК		ЕКАТЕРИНБУРГ		ОМСК				

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	-	-	-	-	462	140	38	385	119	44	430	155	127	338	52
2	-	-	-	-	425	153	43	357	123	54	346	212	144	456	227
3	-	-	-	-	337	113	48	347	155	40	232	145	152	450	303
4	-	-	-	-	369	89	45	214	162	69	310	113	121	478	190
5	-	-	-	-	471	144	52	169	145	42	301	75	131	295	118
6	-	-	-	-	165	124	53	363	147	47	257	193	112	296	241
7	-	-	-	-	383	129	54	332	162	40	319	179	76	457	323
8	-	-	-	-	239	158	35	331	148	51	305	182	146	444	306
9	-	-	-	-	392	134	40	287	140	47	423	180	84	410	194
10	-	-	-	-	315	100	38	291	141	40	293	203	120	555	299
11	-	-	-	-	136	102	26	238	123	42	370	132	131	200	126
12	-	-	-	-	136	103	27	224	123	43	200	118	144	301	217
13	-	-	-	-	219	102	29	270	127	36	386	214	85	300	234
14	-	-	-	-	360	90	29	275	112	29	273	167	96	343	214
15	-	-	-	-	393	93	38	195	126	25	371	187	131	372	173
16	-	-	-	-	364	86	35	277	91	30	243	104	128	271	253
17	-	-	-	-	264	88	29	168	130	30	108	204	117	492	197
18	-	-	-	-	300	89	34	189	102	36	248	153	92	238	137
19	-	-	-	-	314	100	30	252	116	33	369	182	111	317	90
20	-	-	-	-	185	102	41	267	90	30	345	190	148	215	235
21	-	-	-	-	220	100	43	148	48	36	272	202	101	161	172
22	-	-	-	-	213	89	29	159	62	33	302	151	108	189	204
23	-	-	-	-	310	80	38	174	104	36	327	148	124	407	140
24	-	-	-	-	118	64	38	143	86	36	315	105	117	130	106
25	-	-	-	-	231	78	38	226	82	33	151	97	106	280	129
26	-	-	-	-	219	72	37	209	69	36	171	104	111	192	156
27	-	-	-	-	244	61	39	180	68	37	207	67	101	216	117
28	-	-	-	-	249	75	31	238	78	25	194	155	117	201	130
29	-	-	-	-	177	59	33	130	54	36	179	79	111	142	25
30	-	-	-	-	204	76	38	174	74	36	178	125	114	309	58
31	-	-	-	-	106	37	37	217	36	36	226	51	51	299	

TD	5114	14051	10067	7836	8520	2993	1165	7429	3307	1188	8651	4521	3557	9754	5366
MD	165	453	336	253	275	100	38	240	110	38	279	151	115	315	179

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	RUSSIA														
СТРАНА	РОССИЯ														
STATION	OMSK	IRKUTSK		CHITA			YUZHNO- SAKHALINSK		VLADIVOSTOK						
СТАНЦИЯ	ОМСК	ИРКУТСК		ЧИТА			ЮЖНО- САХАЛИНСК		ВЛАДИВОСТОК						

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	116	371	306	189	395	257	197	460	420	386	622	318	173
2	155	244	226	232	215	229	200	429	350	205	217	494	216
3	86	330	198	162	412	183	251	364	387	206	380	457	395
4	118	309	301	200	477	268	189	490	452	381	289	461	393
5	173	185	368	137	419	306	244	484	303	316	684	252	331
6	160	434	291	99	454	283	258	245	416	272	592	387	273
7	214	461	263	172	198	295	-	509	435	414	328	219	236
8	127	557	344	231	337	273	161	254	435	309	822	217	327
9	212	545	381	194	260	304	241	302	329	340	277	162	215
10	187	464	196	226	226	320	278	331	148	262	736	249	225
11	95	380	285	183	435	254	226	677	252	378	491	234	297
12	177	491	201	195	308	241	227	483	353	275	497	294	371
13	108	308	340	155	420	275	134	552	357	253	203	228	352
14	115	-	253	234	245	311	136	507	210	173	196	361	253
15	139	280	287	230	196	265	168	351	413	262	242	389	219
16	126	216	201	120	202	237	218	360	410	327	374	397	196
17	174	327	336	178	263	280	164	481	476	350	292	379	234
18	138	218	191	214	226	228	179	298	299	336	337	504	397
19	154	224	281	134	192	195	193	283	186	265	667	158	445
20	201	293	185	154	234	256	210	469	178	378	327	310	445
21	192	529	133	124	422	301	157	508	330	362	609	492	391
22	140	342	200	205	329	182	214	480	358	298	608	203	237
23	195	511	265	182	187	273	232	316	289	389	438	307	196
24	124	281	277	209	361	192	181	470	288	321	567	483	249
25	147	240	227	188	353	251	136	164	317	263	482	116	364
26	202	237	203	162	371	150	-	481	244	222	558	222	464
27	123	248	295	165	170	146	142	534	311	275	366	181	292
28	77	269	185	216	338	148	205	479	409	398	625	346	181
29	188	301	174	123	390	157	152	517	394	409	558	183	264
30	171	378	136	181	232	208	168	457	386	408	336	186	346
31	201	179	-	195	145	-	194	487	-	285	254	-	451

TD	4735	10490	7529	5589	9412	7268	6045	13222	10135	9718	13974	9189	9428	
MD	153	338	251	180	304	242	195	427	338	313	451	306	304	

REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III / ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY CHILE
 СТРАНА ЧИЛИ
 STATION EL TOLOLO
 СТАНЦИЯ ЭЛЬ-ТОЛОЛО

DATE/ДАТА	10	11	12
1	287	897	176
2	631	169	173
3	163	161	224
4	139	179	324
5	168	179	243
6	189	181	216
7	164	159	349
8	1227	172	434
9	151	196	197
10	162	1325	185
11	157	164	188
12	156	165	193
13	156	164	198
14	153	170	208
15	323	162	250
16	158	164	257
17	154	175	214
18	645	940	216
19	161	469	193
20	160	257	191
21	658	212	188
22	1234	236	209
23	887	429	247
24	674	673	271
25	563	187	258
26	156	188	302
27	160	196	227
28	457	184	193
29	160	181	208
30	1048	171	208
31	1033		192

TD 12534 9105 7132
 MD 404 304 230

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

COUNTRY MEXICO
 СТРАНА МЕКСИКА
 STATION CIUDAD UNIV.
 СТАНЦИЯ СИУДАД, УН-Т

TRINIDAD AND TOBAGO
 ТРИНИДАД И ТОБАГО
 PIARCO INT. ARPT,
 TRINIDAD

USA
 США
 FORT PECK

SIOUX FALLS

ROCKSPRINGS /
 PENN STATE
 РОКСПРИНГС /
 ПЕНН-СТЕЙТ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	696	538	322	471	-	-	264	191	282	263	360	395
2	440	526	451	723	-	-	211	312	187	733	177	267
3	718	501	220	507	-	463	-	364	260	328	497	263i
4	564	878	425	609	-	483	749	155	349	293	304	398
5	536	690	326	431	426	367	526	402	298	527	145i	220
6	568	369	272	506	559	572	249	217	161	383	267	272
7	749	688	220	554	530	474	384	223	144	224	243	298
8	990	563	330	582	-	456	489	269	358	715	522	538
9	775	694	398	441	-	603	210	246	240	292	411	202
10	625	810	529	582	-	674	616	374	300	493	386	430
11	661	446	584	510	-	318	355	160	354	536	499	267
12	743	543	242	464	-	318	375	145	356	265	179	565
13	555	259	476	557	-	615	463	163	269	374	169	518
14	592	705	429	905	659	666	630	265	316	161i	213	540
15	764	597	557	437	342	563	252	207	163	284	468	404i
16	572	263	376	381	300	586	483	272	220	359	191	298
17	594	365	263	186	284	517	411	350	352	536	387	237
18	925	448	317	439	363	565	560	181	293	379	225	306
19	803	589	352	438	743	516	650	198	183	583	513	372i
20	733	399	336	496	716	651	351	194	319	403	465	453
21	967	517	209	478	516	503	425	166	264	645	302	474
22	501	425	459	431	530	460	600	384	334	556	175	315
23	362	684	780	609	581	432	426	154	302	395	159	189
24	940	585	713	489	385	595	395	292	213	308	163	347i
25	446	442	410	503	495	373	209	238	318	247	176	410
26	746	418	554	688	560	607	258	136	163	305	161	407
27	674	650	613	611	536	666	265	184	190	201	356	486
28	477	496	546	773	634	431	437	254	268	667	403	248
29	616	392	775	699	-	290	484	327	327	175i	413	179
30	547	497	606	-	-	530	186	123	356	180i	232	475i
31	595	-	750	-	-	402	518	-	279	354	413i	409

TD 20474 15977 13840 16569 - 15710 12845 7146 8418 12164 9161 11186q 15144 11374 9182
 MD 660 533 446 534 - 507 414 238 272 392 305 361q 489 379 296

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

COUNTRY / СТРАНА	USA / СИА	BONDVILLE				SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ				MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК				GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК			
STATION / СТАНЦИЯ	BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЕР-МЭUNTAIN	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	213	542	389	646	558	229	207	439	310	248	186	150	921	211	215		
2	238	170	263	543	585	377	209	158	343	263	330	151	843	329	493		
3	426	485	393	667	233	199i	392	437	459	298	213	559	593	208	296		
4	669	655	609	593	625	218	521	470	393	228	605	158	803	684	615		
5	315	245	222	562	426	328	308	333	254	221	199	160	623	654	113i		
6	191	191	-	506	153i	176i	182	213	485	218	208	221	735	396	-		
7	188	193	735	460	378	196	192	164	530	1013	638	464	351	249	-		
8	580	636	322	232	486	360	596	644	287	423	192	270	220	340	-		
9	593	714	194	225	195	525	520	478	176	574	325	151	924	593	218		
10	789	163	201	598	199	216	707	162	205	752	186	148	715	589	216		
11	813	193	168	669	314	488	826	183	158	256	174	145	440	214	329		
12	707	185	142	620	318	488	553	171	134	261	535	146	711	422	176		
13	369	421	308	253	277	340	413	337	272	474	298	145	902	190	465		
14	769	174	150	399	338	578	635	176	142	239	334	147	772	265	277		
15	826	269	259	167i	429	664	699	262	292	246	198	150	601	503	386		
16	341	477	125	597	364	653	337	330	152	212	222	315	355	421	226		
17	800	168	135	502	298	597	666	151	137	225	236	576	575	272	189		
18	448	557	658	660	233	240	487	165	567	211	373	406	472	395	196		
19	339	247	405	433	383	647	283	434	399	202	466	336	677	640	262		
20	458	435	318	441	432	239	560	306	299	206	319	157	204	243	352		
21	243	588	-	641	99i	941	201	348	462	201	267	222	437	424	365		
22	191	645	262	397	186	143i	196	531	178	202	137i	147	536	163	301		
23	179	498	179	591	437	350	174	570	185	355	192i	145	239	435	424		
24	466	533	207	533	184	220	298	456	172	285	208	328	272	385	177		
25	251	535	132	254	282	210i	361	520	127	210	153	154	243	164	170		
26	178	353	175	495	425	290	176	373	-	208	258	153	546	236	192		
27	233	178	170	260	175	170	206	140	144	210	406	277	409	209	318		
28	114	333	336	329	204	211	119	342	373	364	547	184	534	265	191		
29	258	252	173	433	274	139i	302	131	169	662	356	175	651	182	427		
30	692	133	151	328	182	487	264	130	142	180	155	199	649	444	150		
31	259	-	212	199i	-	439	303	-	229	184	-	258	120	-	356		
TD	13136	11168	8544	14233	9672	10511q	11893	9554	8448	9831	8916	7197	17073	10725	8962		
MD	424	372	276	459	322	339q	384	318	273	317	297	232	551	358	289		

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

COUNTRY / СТРАНА	AUSTRALIA / Австралия	BROOME ARPT				TOWNSVILLE ARPT				LEARMONTH ROCKHAMPTON ARPT				LONGREACH ARPT			
STATION / СТАНЦИЯ	DARWIN, АЭР.	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	577	800	1215	1110	662	-	456	727	818	269	739	1310	1036	429	490		
2	720	872	995	515	492	530	556	974	1181	242	665	502	538	367	580		
3	990	1025	735	409	385	707	757	-	443	-	911	350	844	311	407		
4	595	1042	889	569	368	1001	708	-	400	-	319	394	873	318	356		
5	521	799	825	720	575	1264	625	651	638	-	497	1270	568	357	599		
6	609	911	679	761	522	622	504	926	466	-	340	1250	451	385	575		
7	651	850	656	553	520	1018	427	902	708	-	354	582	1000	424	430		
8	606	896	901	449	630	553	341	-	1121	302	-	387	504	268	543		
9	693	804	-	516	747	428	406	424	434	863	771	326	399	269	415		
10	812	927	-	475	514	428	446	387	598	224	388	496	422	376	749		
11	689	693	-	446	416	449	363	618	720	-	316	1566	539	363	721		
12	773	-	-	467	298	694	322	1351	-	284	334	933	953	417	430		
13	624	-	1140	664	448	925	711	1226	-	-	634	1187	1126	539	702		
14	978	945	585	680	-	905	1057	1423	888	-	-	1043	588	362	401		
15	1034	1314	491	966	-	934	787	856	517	-	343	568	727	326	327		
16	1232	734	1188	533	1060	566	531	705	697	-	636	-	493	1003	803		
17	1230	697	1188	700	1343	303	1230	854	497	-	580	996	1014	440	1067		
18	871	711	1282	-	392	397	572	1407	529	1112	853	-	1234	400	738		
19	857	-	1021	-	443	382	565	1280	726	-	-	1033	-	436	1178		
20	1018	-	869	-	616	962	477	1434	1258	398	-	570	-	383	458		
21	976	-	792	-	1031	839	1208	676	522	-	-	1264	-	361	761		
22	862	-	891	-	1137	535	1475	930	555	-	365	1321	-	290	1222		
23	-	994	-	824	855	1037	689	560	-	477	1297	-	387	451	-		
24	-	818	-	683	393	490	1147	603	-	340	1071	675	834	966	-		
25	835	-	487	-	-	745	431	1373	1487	-	986	1049	720	373	292		
26	721	-	554	-	794	1119	468	-	549	-	841	-	768	595	417		
27	946	1136	827	-	572	1290	514	1208	831	-	797	971	942	556	645		
28	768	758	1381	-	805	1219	534	1386	538	-	807	792	550	586	878		
29	872	1288	1211	-	675	373	596	1514	444	-	502	991	437	443	1334		
30	871	1196	910	643	632	574	819	1110	399	-	945	-	467	284	806		
31	466	-	788	507	-	793	1050	-	-	1256	-	577	380	-	-		
TD	25011	-	27914	-	19538	22530	20463	30205	21176	-	19072)	27137	21992)	13262	19741		
MD	807	-	900	-	651	727	660	1007	683	-	615)	905	709)	428	658		

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

COUNTRY / СТРАНА	AUSTRALIA / АВСТРАЛИЯ	COBAR / КОБАР	ADELAIDE ARPT / АДЕЛАИДА, АЭР.	WAGGA WAGGA / УОГГА-УОГГА	MELBOURNE ARPT / МЕЛЬБУРН, АЭР.							
DATE / ДАТА	12	10	11	12	10	11	10	11	12	10	11	12
1	637	814	264	-	576	437	-	395	526	516	475	797
2	835	255	269	726	389	368	-	521	682	528	961	478
3	447	319	345	-	454	918	942	504	-	-	573	885
4	1132	289	475	978	275	259	328	344	834	302	306	1344
5	1243	265	321	-	597	433	750	333	1022	1046	275	1090
6	281	265	365	-	336	669	1071	614	773	613	320	569
7	544	290	504	276	453	540	416	1183	937	242	783	896
8	486	290	982	-	235	1088	321	1262	941	447	923	670
9	462	291	591	-	253	237	757	1238	1010	276	849	1170
10	510	409	1055	988	379	261	618	1143	1683	1078	1048	562
11	989	1072	-	1021	246	647	416	773	1809	299	979	697
12	1477	376	-	297	224	404	279	837	1044	269	760	291
13	574	529	-	300	709	276	769	-	1017	506	1045	366
14	749	358	307	512	265	264	834	-	476	986	1196	453
15	598	-	-	750	254	300	430	-	818	418	486	705
16	504	305	1037	1366	280	827	1208	330	328	436	1101	568
17	-	390	982	1265	1089	694	543	309	331	984	575	521
18	-	379	985	940	246	260	334	304	1041	244	399	436
19	326	316	1009	743	366	448	323	742	403	617	437	682
20	349	316	942	799	328	335	839	1169	860	-	986	945
21	352	333	1294	513	449	1091	757	1590	567	-	1190	906
22	325	1197	839	-	921	1027	955	1266	-	1102	1531	726
23	316	-	1213	524	272	265	1229	1479	584	869	894	-
24	364	-	509	796	317	312	1181	768	312	789	781	-
25	398	292	863	1427	266	288	919	343	702	309	624	1062
26	917	267	803	263	294	265	442	657	818	276	510	535
27	1158	279	907	250	318	283	1036	810	-	772	414	390
28	483	307	1155	256	449	650	953	718	-	1017	1114	527
29	365	360	501	639	603	845	1125	994	394	617	757	297
30	630	794	854	1657	360	268	562	411	633	273	347	366
31	464	359	-	358	269	-	313	-	408	369	332	689
TD	19151	12971	22351	22790	12472	14959	22074	23374	24994	17335	22210	21455
MD	618	418	745	735)	402	499	712	779	806	559	740	692

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

COUNTRY / СТРАНА	AUSTRALIA / АВСТРАЛИЯ	INDONESIA / ИНДОНЕЗИЯ				
STATION / СТАНЦИЯ	CAPE GRIM / КЕЙП-ГРИМ	BUKIT KOTOBANG / БУКИТ КОТОБАНГ				
DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	798	1338	1296	1115	771	882
2	607	838	650	614	958	-
3	815	833	632	966	677	-
4	1065	-	794	658	-	894
5	990	727	1091	904	759	1120
6	-	705	1428	608	880	1071
7	650	994	1068	628	966	910
8	-	295	599	1130	932	865
9	407	679	1482	758	878	858
10	916	765	1170	565	986	651
11	1197	1211	1202	991	972	874
12	1263	1095	1038	865	883	1004
13	1042	919	1599	1096	882	884
14	856	1290	-	1256	-	1141
15	1086	483	1653	1116	884	824
16	650	387	1403	1153	1157	697
17	-	403	1468	748	571	916
18	-	636	769	1096	1079	645
19	-	1406	905	902	-	1006
20	-	511	1176	1054	909	1054
21	1119	330	563	860	863	1193
22	571	1361	788	1012	693	1028
23	878	900	1321	903	1178	992
24	860	503	1128	672	1124	1055
25	1146	431	545	810	925	1114
26	1341	1407	858	1017	830	942
27	616	1224	614	1035	942	1119
28	1000	988	-	966	-	748
29	1431	891	-	1082	-	1012
30	1321	774	-	819	794	476
31	805	-	-	697	-	1275
TD	29053)	25163	32478)	28096	26992)	29129
MD	937)	839	1048)	906	900)	940

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA	ESTONIA	FINLAND										
СТРАНА	Австрия	Эстония	Финляндия										
STATION	WIEN / HOHE WARTE	TARTU / TORAVERE	UTSJOKI	SODANKYLA	JYVASKYLA ARPT								
СТАНЦИЯ	Вена / Хог-Варте	Тарту / Торавере	Утсёкки	Соданкуля	Юваскуля, Аэр.								

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	581	359	181	489	168	48	291	40	P.N.	293	93	8	269	137	38
2	642	236	188	363	74	56	130	49	P.N.	256	99	5	186	107	51
3	276	230	245	548	99	22	117	40	P.N.	322	48	0	306	104	40
4	243	388	259	190	90	18	309	54	P.N.	258	46	7	284	22	26
5	429	222	206	202	81	70	225	30	P.N.	221	58	2	353	25	17
6	170	298	171	187	89	52	253	45	P.N.	346	50	2	228	85	18
7	505	239	239	233	155	59	164	34	P.N.	227	69	3	214	85	26
8	314	217	266	182	170	68	258	37	P.N.	284	56	2	244	52	66
9	478	123	162	342	156	67	134	21	P.N.	142	43	3	159	70	35
10	527	242	79	388	172	97	208	22	P.N.	200	23	0	318	65	16
11	149	295	142	314	102	33	253	31	P.N.	153	35	1	170	63	46
12	369	312	71	380	179	23	149	17	P.N.	161	35	-	294	29	19
13	483	255	161	298	104	49	221	27	P.N.	142	28	2	243	58	20
14	624	249	185	246	95	71	150	21	P.N.	189	31	1	143	49	19
15	379	163	145	170	62	56	202	7	P.N.	109	26	0	315	18	13
16	523	327	180	308	88	34	142	14	P.N.	107	28	0	239	52	11
17	411	246	67	367	127	76	142	15	P.N.	124	37	1	217	99	15
18	449	232	54	100	129	73	104	7	P.N.	112	22	1	190	112	18
19	293	104	50	210	31	29	140	9	P.N.	133	13	P.N.	190	19	12
20	494	178	48	247	29	24	102	6	P.N.	165	26	P.N.	95	43	9
21	282	120	175	153	33	56	157	7	P.N.	144	24	P.N.	216	54	21
22	270	103	84	196	51	22	179m	5	P.N.	127	21	P.N.	217	16	8
23	322	214	241	233	23	66	73	4	P.N.	69	15	P.N.	36	47	45
24	454	68	163	135	72	33	107	2	P.N.	64	16	0	79	55	16
25	176	231	217	235	107	118	120	2	P.N.	76	14	0	97	30	2
26	202	256	168	62	127	59	104	1	P.N.	120	12	0	100	51	15
27	397	170	144	109	38	30	46	0	P.N.	63	6	0	148	33	3
28	360	207	169	183	101	103	30	0	P.N.	38	11	0	109	33	4
29	153	166	157	109	82	23	41	0	P.N.	62	9	0	164	29	11
30	272	244	239	226	90	58	44	0	P.N.	-	5	1	117	17	23
31	240			101	209		120	46	P.N.	104	0	0	106	9	
TD	11467	6694	4957	7614	2924	1713	4641	547	P.N.	4971	999	40	6046	1659	672
MD	370	223	160	246	97	55	150	18	P.N.	160	33	1	195	55	22

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	FINLAND	FRANCE	GERMANY	IRELAND											
СТРАНА	Финляндия	Франция	Германия	Ирландия											
STATION	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT	CARPENTRAS	HOHENPEISSENBERG	MALIN HEAD C.										
СТАНЦИЯ	Йокиойнен	Хельсинки, Аэр.	Карпантра	Хоэнпайсенберг	Малин-Хед, м.										

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	497	-	65	458	82	51	409	594	139	566	528	242	416	203	141
2	496	156	52	477	160	43	333	492	337	537	238	115	401	197	118
3	154	122	55	146	145	55	518	456	162	274	282	156	254	187	62
4	193	44	48	223	25	47	474	205	151	487	448	196	492	191	112
5	438	40	50	440	39	71	303	362	157	272	382	187	383	206	94
6	331	114	57	326	148	27	390	370	121	625	89	199	425	160	91
7	382	105	52	390	166	35	325	152	122	378	243	287	315	210	75
8	188	71	38	219	125	41	241	355	153	296	294	212	430	212	27
9	117	126	50	102	97	57	250	160	165	265	274	339	350	182	102
10	263	64	36	346	114	31	639	306	166	151	141	104	400	125	80
11	253	84	50	177	69	36	190	145	166	514	276	94	245	169	57
12	-	49	20	277	43	25	661	144	202	430	394	98	342	176	92
13	-	73	-	347	128	38	538	488	405	304	243	95	186	143	89
14	-	107	40	145	138	62	594	265	194	565	66	138	283	167	66
15	191	71	18	153	87	17	377	256	135	447	152	317	256	91	78
16	239	72	26	159	66	23	353	275	141	467	143	92	136	105	117
17	179	86	38	296	67	50	172	362	137	245	195	174	197	150	79
18	266	112	33	187	87	60	711	90	207	360	130	209	127	145	77
19	192	14	10	171	5	15	639	294	17	273	287	212	246	149	59
20	144	115	36	115	98	34	228	366	72	428	176	137	335	139	64
21	167	18	26	204	14	37	589	285	235	586	288	124	311	128	81
22	292	24	11	247	55	6	556	153	307	435	184	296	291	123	43
23	35	71	21	41	53	52	519	366	327	324	93	186	243	147	93
24	124	75	13	92	57	19	480	267	235	239	47	271	240	78	80
25	200	71	6	154	84	25	442	158	100	527	304	292	116	131	122
26	-	98	27	42	-	16	375	319	316	345	270	96	157	115	94
27	-	54	2	184	71	3	577	265	198	460	156	98	206	121	96
28	-	84	3	128	85	10	250	171	75	288	289	167	192	144	100
29	190	46	20	166	49	34	607	180	133	238	330	227	204	121	102
30	192	61	23	198	103	46	410	301	141	386	305	101	158	98	109
31	-	39	149		38	499		275	577		127	192		106	
TD	7392)	2304	997	6759	2545	1104	13649	8602	5691	12289	7247	5588	8529	4513	2706
MD	238)	77	32	218	85	36	440	287	184	396	242	180	275	150	87

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	CLONES						DUBLIN ARPT			VALENTIA OBS.			MOLDOVA МОЛДОВА		
STATION СТАНЦИЯ	BELMULLET	КЛОНС						ДУБЛИН, АЭР.			ВАЛЕНТИЯ, ОБС.			КИШИНЕВ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	438	260	115	226	267	134	143	223	152	497	290	137	362	306	134	
2	350	223	110	448	252	125	236	211	117	507	267	189	485	259	199	
3	471	166	107	199	178	81	167	138	146	571	171	118	530	333	103	
4	487	246	144	537	196	128	534	131	95	531	225	142	608	205	265	
5	396	218	79	551	206	96	379	311	97	320	226	96	807	331	259	
6	505	148	125	402	132	107	474	205	132	229	201	149	522	276	109	
7	307	246	123	444	261	134	519	174	160	243	294	174	682	246	253	
8	491	219	50	544	254	12	500	130	195	484	265	145	494	129	256	
9	429	209	99	448	248	138	482	218	86	473	172	131	470	143	247	
10	465	134	20	325	186	132	296	167	152	189	93	34	532	305	248	
11	182	245	100	229	224	156	490	261	124	174	217	148	243	216	265	
12	381	201	79	425	190	52	218	136	91	434	191	98	342	129	128	
13	411	136	128	348	157	134	275	216	166	398	152	137	624	297	81	
14	193	150	64	272	172	27	370	243	58	310	240	79	352	308	223	
15	155	85	94	370	253	112	380	224	133	404	202	97	188	274	229	
16	339	126	136	116	186	115	191	152	152	306	154	134	402	333	94	
17	367	181	79	351	82	191	386	183	121	420	167	150	174	154	172	
18	211	170	52	100	143	82	56	157	103	325	218	68	445	178	222	
19	298	200	97	362	151	142	255	134	109	339	228	123	320	288	126	
20	423	179	23	309	140	61	397	153	101	300	219	45	188	178	233	
21	272	137	105	144	127	41	163	166	87	264	206	82	260	197	236	
22	285	128	106	418	94	130	281	94	118	402	103	130	479	93	131	
23	259	167	102	301	154	114	191	188	135	389	109	116	475	98	287	
24	262	147	111	400	150	71	271	100	122	326	117	94	360	145	317	
25	187	173	121	309	167	101	212	121	168	273	201	100	460	180	211	
26	202	173	78	234	128	99	190	192	87	263	232	108	331	186	232	
27	322	157	78	309	111	129	330	118	95	314	98	202	275	116	174	
28	307	139	133	302	144	181	288	185	122	288	129	157	486	130	225	
29	288	127	49	306	125	138	220	173	100	289	187	47	267	268	145	
30	220	130	114	221	135	132	266	139	106	284	185	167	252	374	92	
31	276		115	352		110	218		102	271		132	429		71	
TD	10179	5220	2936	10302	5213	3405	9378	5243	3732	10817	5759	3729	12844	6675	5967	
MD	328	174	95	332	174	110	303	175	120	349	192	120	414	223	192	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NORWAY НОРВЕГИЯ	POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG						WARSZAWA			ZAKOPANE			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / PODMOSKOVNAYA		
STATION СТАНЦИЯ	BERGEN	КОЛОБРЖЕГ						ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ			МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ		
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	249	198	56	570	250	63	439	367	96	470	199	192	461	272	82	
2	256	160	33	207	89	124	582	253	151	562	336	206	400	299	98	
3	378	165	26	188	109	125	501	272	225	436	227	194	407	116	140	
4	162	186	50	262	160	66	226	266	209	187	407	202	251	69	69	
5	290	143	10	457	258	121	403	249	109	226	102	191	352	108	75	
6	142	105	51	313	131	111	278	273	87	468	273	202	430	225	101	
7	96	70	29	258	128	110	352	228	152	601	206	130	235	51	87	
8	85	97	54	566	237	93	522	55	120	450	195	142	263	268	94	
9	331	141	36	331	159	103	353	203	95	582	251	104	273	201	97	
10	128	76	22	185	160	83	399	238	167	572	214	101	513	47	126	
11	183	56	32	489	198	39	350	214	68	427	67	267	521	65	64	
12	116	76	8	403	244	125	258	270	40	399	284	97	220	76	54	
13	113	84	42	84	186	46	365	133	99	315	64	91	252	214	43	
14	136	37	45	222	232	66	373	122	53	391	220	92	194	109	134	
15	173	12	48	387	69	81	529	233	43	392	308	204	323	145	123	
16	290	26	17	399	62	142	175	236	100	121	395	101	150	76	72	
17	198	116	58	202	169	120	475	102	169	398	162	102	339	72	36	
18	123	53	25	309	161	78	276	114	163	266	177	124	192	115	97	
19	218	37	17	393	133	112	339	197	167	164	318	135	202	231	82	
20	283	139	46	222	41	108	456	140	89	187	298	254	302	102	57	
21	181	73	27	290	54	83	359	108	153	309	253	112	217	118	51	
22	43	98	40	302	163	118	237	79	138	294	253	175	321	68	29	
23	88	80	48	300	76	96	261	146	124	183	165	163	496	61	54	
24	110	60	28	305	97	132	297	50	120	358	65	93	112	47	111	
25	223	95	23	364	134	103	322	103	151	335	111	216	286	23	126	
26	118	38	32	296	148	57	352	153	138	241	242	179	311	27	127	
27	211	42	20	130	136	100	327	146	130	280	150	248	145	122	142	
28	160	54	32	202	124	103	319	83	92	346	163	147	46	91	54	
29	170	26	66	251	110	69	361	172	151	328	220	295	240	96	118	
30	137	50	19	300	97	141	375	69	157	187	186	168	209	194	87	
31	162		38	216		214	188		134	135		216	141		76	
TD	5553	2593	1078	9403	4315	3132	11049	5274	3890	10610	6511	5143	8804	3708	2706	
MD	179	86	35	303	144	101	356	176	125	342	217	166	284	124	87	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	MILHOSTOV / TREBISOV	BRATISLAVA - KOLIBA	SPAIN ИСПАНИЯ
STATION СТАНЦИЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т	POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	SANTANDER

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	461	290	69	551	348	130	602	145	203	325	220	217	882	328	217
2	411	242	103	517	176	102	553	231	204	636	279	145	712	316	172
3	361	109	156	537	168	168	620	101	149	248	148	201	694	548	302
4	217	88	60	164	330	207	187	326	118	213	231	228	555	171	168
5	379	123	55	219	93	116	245	275	245	571	139	218	740	437	90
6	353	224	109	422	349	373	577	303	208	204	273	199	356	461	259
7	213	40	71	460	360	297	258	181	243	619	259	220	310	367	308
8	299	262	107	494	250	107	572	338	103	246	267	156	654	153	337
9	289	188	91	679	192	413	584	172	243	583	172	94	553	295	328
10	492	49	143	675	289	93	225	219	208	177	251	176	423	299	301
11	542	74	157	442	311	223	572	329	289	381	295	139	366	403	297
12	203	120	60	537	275	169	441	145	193	520	211	87	427	244	315
13	196	214	46	328	125	83	438	160	104	582	179	138	755	270	176
14	165	82	101	440	214	120	504	142	52	409	280	116	658	375	340
15	315	149	121	488	355	184	371	253	133	336	159	156	380	291	357
16	182	70	78	123	370	182	-	306	56	219	254	118	645	374	312
17	273	72	30	447	205	175	402	275	78	352	378	80	559	50	378
18	202	99	85	559	185	150	488	163	85	283	143	29	415	219	304
19	206	239	78	176	315	177	215	212	82	338	94	44	611	275	214
20	351	108	57	177	288	245	297	232	90	314	93	65	511	290	366
21	193	106	51	342	256	117	360	207	221	253	84	147	480	201	365
22	334	82	32	353	273	92	381	251	65	427	185	73	587	317	422
23	441	69	54	357	119	206	391	308	153	357	245	143	400	350	409
24	146	64	100	473	96	199	462	58	190	341	123	168	301	146	132
25	293	46	127	429	281	169	397	175	151	354	281	230	320	241	363
26	349	37	126	267	317	248	358	250	266	352	226	88	485	275	383
27	127	96	133	361	104	276	466	126	116	388	131	191	654	135	332
28	66	78	51	413	196	216	413	253	156	345	185	142	159	326	302
29	244	95	93	373	119	264	345	243	268	275	205	164	445	85	367
30	195	147	62	127	225	202	323	301	264	248	200	181	415	285	237
31	151	92	143		228	172			285	175		133	374		240
TD	8649	3662	2698	12073	7184	5931	12626	6680	5221	11071	6190	4486	15826	8527	9093
MD	279	122	87	389	239	191	407	223	168	357	206	145	511	284	293

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	LA CORUNA	OVIEDO	SAN SEBASTIAN	LEON ARPT	NAVACERRADA
STATION 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	906	283	173	771	324	338	859	496	328	459	360	115	654	678	115
2	645	253	140	535	181	254	601	450	343	761	518	117	761	249	106
3	714	443	200	406	378	132	753	541	140	561	228	118	235	278	116
4	544	131	141	454	185	159	454	191	272	447	579	112	752	248	114
5	331	249	147	377	429	328	766	126	168	267	292	236	452	79	105
6	233	379	143	335	194	145	491	460	370	411	330	225	322	137	103
7	223	518	191	285	324	121	289	364	167	288	423	110	148	543	101
8	183	444	188	237	404	203	733	125	140	196	405	131	155	392	102
9	200	420	154	299	362	121	793	394	141	301	467	112	259	194	103
10	331	387	207	628	449	132	241	293	135	236	340	136	242	279	102
11	325	486	282	675	475	367	374	100	129	595	124	136	182	425	112
12	772	435	292	407	422	365	259	144	139	608	172	409	612	128	310
13	518	405	214	496	282	272	725	202	262	339	154	268	526	427	190
14	661	236	287	719	394	153	616	281	199	586	140	121	526	393	173
15	515	479	140	453	119	114	476	257	132	385	448	135	324	288	109
16	399	372	342	321	357	140	449	346	130	725	368	125	394	398	102
17	601	275	297	453	123	273	450	111	332	500	461	123	640	233	413
18	393	490	199	560	215	200	266	73	200	620	156	113	360	393	373
19	459	342	229	409	255	246	587	163	303	486	247	270	281	261	187
20	590	295	244	512	321	168	382	385	250	639	256	145	453	430	328
21	331	251	365	464	272	277	515	267	386	320	422	427	605	322	341
22	494	198	323	501	297	251	255	324	364	385	124	259	83	324	253
23	505	192	350	471	337	286	240	328	293	589	181	205	516	717	352
24	189	376	149	265	240	49	468	92	-	126	144	32	167	303	50
25	563	262	282	637	326	296	333	168	-	386	116	372	189	425	237
26	415	303	320	169	369	243	444	296	-	472	186	299	503	314	253
27	589	198	311	611	308	322	568	275	-	716	211	394	243	130	385
28	438	142	296	462	144	194	225	221	-	520	136	161	626	307	224
29	356	126	352	445	415	338	597	119	-	422	117	340	482	120	316
30	231	333	330	182	204	187	369	109	-	152	534	89	419	164	474
31	508	275	431		253	221			-	222		187	140		416
TD	14162	9703	7563	13970	9105	6927	14799	7701	7174)	13720	8639	6022	12251	9579	6665
MD	457	323	244	451	304	223	477	257	231)	443	288	194	395	319	215

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СПAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION PONFERRADA СТАНЦИЯ ПОНФЕРРАДА	LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНО / АГОНСИЛЛО	ZARAGOZA ARPT САРАГОСА, АЭР.	VALLADOLID ВАЛЬЯДОЛИД	LLEIDA ЛЛЕИДА
---	--	---------------------------------	--------------------------	------------------

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	651	293	103	428	580	139	650	645	145	429	570	140	406	535	175
2	687	232	113	560	412	360	472	250	291	767	468	204	522	438	454
3	501	322	123	552	371	140	744	330	174	716	441	132	496	173	221
4	457	130	117	409	299	118	414	338	153	466	479	136	464	547	261
5	377	118	126	353	282	184	211	494	408	309	269	327	173	285	410
6	249	528	342	607	183	120	229	175	148	222	418	147	-	149	307
7	178	388	121	190	375	110	206	428	139	360	532	313	201	233	249
8	183	399	131	403	324	130	387	593	213	284	435	278	272	540	252
9	170	369	156	535	351	132	263	233	386	211	364	315	329	258	246
10	185	298	158	557	440	209	383	622	234	233	366	151	481	542	133
11	282	316	188	604	334	103	557	289	224	381	160	171	216	533	362
12	573	211	391	323	411	308	347	162	263	655	385	285	300	384	121
13	378	254	276	606	361	211	491	430	437	465	275	165	308	188	108
14	493	366	113	529	298	149	602	236	272	604	195	204	574	201	191
15	193	557	113	379	345	134	771	308	213	589	360	320	753	370	189
16	455	322	174	274	258	134	193	85	238	532	341	278	195	96	360
17	653	406	163	520	112	291	546	221	364	570	178	309	591	383	334
18	606	316	121	310	135	187	333	145	334	396	479	281	553	111	200
19	274	254	262	554	289	159	532	488	129	594	447	314	755	533	138
20	534	209	120	271	278	259	533	350	150	496	289	158	428	147	227
21	309	274	231	607	334	407	556	293	189	719	356	392	506	360	214
22	415	129	241	607	299	159	273	259	172	383	311	430	574	135	237
23	514	122	228	306	256	324	223	213	351	621	481	222	361	182	282
24	191	119	26	449	363	235	559	191	115	317	289	142	434	454	156
25	586	106	185	317	362	240	517	166	246	380	317	263	628	151	224
26	176	157	311	507	152	328	525	172	263	531	178	315	571	185	134
27	526	122	289	502	217	298	354	145	318	600	236	185	276	207	226
28	342	123	298	501	161	110	323	197	240	434	156	268	292	214	224
29	430	115	380	462	315	346	264	261	152	277	352	390	509	241	137
30	197	500	120	437	182	376	196	331	394	463	429	479	172	414	437
31	245		244	177		258	185		401	185		335	189		448
TD	12010	8055	5964	13836	9079	6658	12839	9050	7756	14189	10556	8049	12947	9189	7657
MD	387	269	192	446	303	215	414	302	250	458	352	260	418	306	247

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

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

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	806	561	120	408	388	180	699	636	158	886	624	184	557	358	188
2	838	483	132	562	412	242	708	544	322	662	521	292	414	502	386
3	811	297	156	738	429	159	676	285	145	793	328	133	358	476	340
4	600	367	117	344	455	136	406	294	138	401	246	118	398	365	150
5	401	524	124	278	244	165	304	497	302	335	461	315	234	426	157
6	435	379	112	562	161	161	192	336	255	187	337	218	208	155	143
7	171	473	107	341	203	138	186	536	367	169	524	241	231	184	141
8	276	301	127	516	248	209	184	400	119	166	447	114	282	475	217
9	231	249	116	467	410	199	327	382	131	353	386	136	361	415	230
10	284	528	115	518	236	225	346	157	190	322	147	339	433	197	
11	616	390	110	195	216	302	261	147	152	192	142	138	491	447	325
12	425	234	128	507	152	204	618	587	422	550	486	402	621	301	188
13	601	495	398	404	487	219	425	443	191	394	387	197	448	343	223
14	762	151	174	438	249	201	775	163	433	679	151	365	603	199	239
15	322	422	111	713	166	129	564	419	131	498	366	144	789	177	148
16	306	192	107	235	54	349	354	285	119	459	298	123	248	82	255
17	546	216	329	616	264	298	526	123	274	462	149	272	509	394	189
18	298	443	298	485	196	198	566	456	309	533	484	309	600	253	239
19	643	449	213	517	372	169	459	365	326	474	445	310	641	341	190
20	573	370	356	628	192	374	610	174	158	470	149	122	620	324	396
21	748	347	513	427	298	309	629	405	363	619	366	328	470	317	184
22	241	301	161	505	151	143	446	189	302	436	169	339	446	148	152
23	617	338	326	347	303	364	549	144	404	503	136	300	484	149	387
24	627	155	273	314	271	340	382	367	284	348	388	313	475	314	240
25	353	127	219	422	148	149	317	335	287	370	324	272	633	151	214
26	498	136	285	652	285	126	357	420	361	326	381	321	606	163	176
27	453	141	286	233	217	215	470	167	441	419	162	440	353	165	313
28	687	138	279	286	156	157	488	162	355	400	144	313	312	169	311
29	407	193	229	133	237	173	420	370	348	349	377	333	636	176	139
30	433	355	478	468	244	243	296	467	464	237	399	428	387	286	334
31	163	295	278	402	165		322	148		321	179				366
TD	15172	9755	6794	13537	8126	6889	13584	10444	8540	13008	10099	7988	13933	8688	7357
MD	489	325	219	437	271	222	438	348	275	420	337	258	449	290	237

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN													
СТРАНА	ИСПАНИЯ													
STATION	MADRID UNIV.	TERUEL	TOLEDO											
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т	ТЕРУЭЛЬ	ТОЛЕДО	PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА									VALENCIA	

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	514	698	124	530	333	238	678	627	131	379	224	503	-	247	409
2	795	299	141	383	246	252	701	298	129	265	679	484	-	-	443
3	664	502	153	603	500	205	736	540	153	823	251	351	-	-	297
4	459	373	148	658	344	120	491	585	141	862	527	165	-	-	157
5	363	419	135	278	385	111	240	286	133	618	485	148	274	-	146
6	184	173	122	244	172	276	216	151	129	560	163	187	-	-	178
7	179	448	125	161	273	106	200	501	134	486	197	139	-	-	165
8	234	294	146	212	505	102	361	451	154	-	219	200	558	371	430
9	350	243	201	270	339	221	341	227	198	644	508	328	671	443	405
10	311	436	150	217	591	104	265	478	317	443	540	287	261	536	184
11	217	156	197	262	358	197	223	143	186	589	557	367	693	322	455
12	580	142	423	488	384	206	560	136	268	688	199	195	673	153	236
13	572	391	394	249	293	330	606	515	323	393	364	204	348	532	223
14	603	146	163	495	188	245	495	148	191	593	439	314	752	210	274
15	801	248	134	696	334	98	784	338	146	864	390	147	671	227	137
16	342	335	118	149	210	96	282	438	140	192	335	313	201	451	389
17	721	190	385	400	458	407	593	186	393	351	139	485	465	311	398
18	434	488	248	278	112	227	564	470	284	565	320	354	376	540	257
19	604	407	159	670	331	162	597	246	211	670	415	287	773	249	161
20	470	363	140	335	360	277	494	296	133	564	341	298	707	329	400
21	619	222	342	353	360	143	689	171	219	442	444	392	413	191	487
22	185	185	146	555	382	102	178	143	137	490	362	264	700	147	137
23	638	136	322	450	305	267	414	135	197	556	374	441	560	141	340
24	499	134	124	552	322	203	382	140	218	460	516	392	461	158	375
25	474	133	294	511	186	249	404	134	302	387	159	78	436	148	200
26	602	140	258	378	185	266	502	148	180	566	386	240	538	339	129
27	299	134	230	225	162	312	289	187	434	474	287	325	308	245	404
28	651	243	144	224	141	258	548	423	199	633	344	318	325	263	214
29	276	146	149	694	145	269	390	148	125	392	365	407	605	173	129
30	257	404	444	244	332	412	289	438	384	621	197	190	187	307	345
31	173	-	-	309	136	-	334	176	-	471	373	-	442	185	292
TD	14070	8628	6568	11900	9236	6795	13688	9127	6760	16474	10726	9245	15055)	8791)	8796
MD	454	288	212	384	308	219	442	304	218	531	358	298	486)	293)	284

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN													
СТРАНА	ИСПАНИЯ													
STATION	CACERES	ALBACETE		CIUDAD REAL			BADAJOZ						MURCIA	
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС	АЛЬБАСЕТЕ		СИУДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС						МУРСИЯ	

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	722	628	133	855	230	405	559	409	127	654	624	141	219	199	385
2	789	497	143	261	225	230	699	162	118	782	334	159	422	193	226
3	734	355	145	630	360	467	661	443	148	739	435	151	489	194	421
4	389	646	147	874	435	311	574	359	157	678	593	163	798	553	216
5	361	206	144	311	456	137	316	534	124	491	513	151	686	438	157
6	229	440	156	729	150	148	211	206	139	212	435	153	722	162	318
7	194	559	150	490	327	153	248	400	126	215	538	154	642	201	249
8	212	458	156	557	609	154	236	482	154	242	451	165	496	323	266
9	220	305	204	538	169	410	300	173	275	233	392	213	447	214	479
10	208	548	266	217	588	205	245	453	224	211	532	308	283	652	472
11	187	-	349	232	155	464	205	137	134	190	151	513	411	167	376
12	640	142	370	475	139	216	507	134	383	696	144	453	634	175	381
13	501	148	231	430	652	489	583	172	398	397	231	357	330	658	418
14	830	142	230	815	227	349	572	147	147	866	145	233	790	516	600
15	784	294	154	847	393	350	568	283	317	752	347	200	637	322	283
16	194	348	198	329	449	156	182	384	141	294	277	236	284	207	400
17	710	450	373	413	534	441	525	274	393	711	473	353	362	217	460
18	689	213	435	337	290	378	478	546	320	752	329	387	332	492	301
19	531	205	379	806	322	93	666	207	131	683	187	280	685	294	320
20	598	180	138	667	224	275	449	366	124	640	174	144	811	272	404
21	787	196	322	519	149	447	562	143	146	759	546	329	385	163	363
22	307	532	141	652	175	138	259	174	150	383	291	161	764	186	173
23	622	399	490	638	138	325	669	149	188	619	487	340	715	151	258
24	377	138	88	492	151	253	570	183	124	374	139	96	430	162	399
25	242	136	262	628	141	139	679	130	206	148	141	271	406	176	171
26	468	227	296	629	165	342	438	140	366	386	193	404	516	258	147
27	268	173	266	302	260	384	250	197	265	248	419	379	395	555	-
28	690	248	242	292	211	234	393	357	327	749	332	271	481	476	466
29	208	140	163	388	349	149	456	156	123	206	144	161	540	185	156
30	164	376	467	579	538	491	495	424	344	164	186	414	346	499	297
31	173	-	-	280	198	-	326	153	-	385	186	230	388	-	367
TD	14028	9651	7518	16130	9211	9059	13708	8324	6704	14660	10183	7970	15846	9260	10260
MD	453	322	243	520	307	292	442	277	216	473	339	257	511	309	331

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СПAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION CORDOBA ARPT	HUELVA	GRANADA /ARMILLA	ARENOSILLO	ALMERIA ARPT
СТАНЦИЯ КОРДОВА, АЭР.	УЭЛЬВА	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	809	198	146	876	277	136	339	174	139	780	295	151	326	204	322
2	695	166	148	903	169	140	453	155	138	1017	186	163	459	202	261
3	607	426	158	810	542	162	652	392	159	891	620	193	337	368	505
4	487	504	160	318	625	161	704	588	165	327	677	186	779	482	468
5	244	504	156	327	581	157	458	601	139	378	664	183	457	245	229
6	257	166	149	257	161	136	448	135	125	422	179	154	790	191	234
7	356	475	157	321	461	143	429	350	130	324	546	168	309	606	215
8	255	588	177	288	477	217	302	503	143	271	482	196	369	381	265
9	251	188	185	263	235	219	385	253	158	266	316	231	325	266	265
10	254	543	186	254	590	214	292	370	134	275	650	243	321	436	270
11	232	167	208	244	149	509	200	147	135	261	162	556	299	242	354
12	644	137	380	600	146	365	334	138	319	861	159	449	430	202	591
13	338	368	209	422	193	393	222	353	360	549	193	395	297	497	586
14	716	151	176	534	155	217	573	307	162	643	172	227	771	459	613
15	555	241	196	313	187	194	558	164	170	382	216	216	555	245	287
16	207	192	209	202	478	321	174	161	173	245	549	386	395	416	488
17	562	361	224	445	194	357	615	205	530	518	290	340	455	527	457
18	454	358	275	552	213	418	421	395	296	658	220	376	398	349	436
19	573	231	38	445	201	185	652	235	228	463	213	174	742	334	421
20	386	401	119	305	204	133	586	437	187	308	239	146	650	315	369
21	542	372	130	677	511	166	330	391	144	832	552	182	362	490	358
22	168	317	156	205	498	135	653	490	134	239	561	158	750	412	209
23	534	376	190	752	261	150	799	384	153	817	268	179	516	360	328
24	438	148	156	595	136	175	450	129	420	587	152	206	542	270	385
25	538	152	177	479	154	222	567	145	111	530	168	243	562	196	149
26	514	157	394	518	148	257	608	150	441	678	170	442	712	247	188
27	291	177	200	263	202	444	278	235	153	321	242	498	430	363	205
28	336	538	270	621	405	351	275	343	258	596	481	399	492	522	476
29	184	144	140	215	147	139	295	134	131	223	165	172	444	220	181
30	217	317	331	171	142	325	362	318	402	175	165	342	536	356	294
31	169			241	163		371	154		263	170	379	227		400
TD	12813	9063	6041	13338	8842	7512	13568	8782	6600	15007	9952	8333	15037	10403	10809
MD	413	302	195	430	295	242	438	293	213	484	332	269	485	347	349

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СПAIN СТРАНА ИСПАНИЯ STATION MALAGA	CADIZ	KIRUNA	NORRKOPING	VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.
СТАНЦИЯ МАЛАГА	КАДИС	КИРУНА	НОРРЧЕПИНГ	

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-	198	161	977	233	214	182	110	10	366	183	63	550	222	73
2	-	183	235	697	222	319	220	81	4	208	201	115	607	236	115
3	859	473	332	699	601	320	337	59	8	244	80	36	473	117	65
4	769	632	575	535	713	266	285	54	9	260	183	78	280	249	32
5	264	336	255	468	382	222	279	71	6	310	213	94	280	190	128
6	814	164	263	735	325	192	273	88	4	469	214	49	532	199	48
7	519	384	233	679	449	291	226	42	7	281	167	104	355	198	54
8	343	462	249	303	496	228	293	57	6	340	192	33	366	216	83
9	350	189	370	345	534	414	66	32	6	429	67	69	378	103	116
10	370	374	420	340	681	363	119	59	1	363	174	42	402	145	37
11	310	191	357	346	195	514	236	50	3	304	132	36	299	175	43
12	412	169	483	713	209	442	186	57	2	151	60	95	240	78	66
13	268	346	567	638	215	354	169	47	5	190	143	96	162	183	84
14	722	293	399	735	268	242	220	36	4	149	122	16	365	135	55
15	-	184	339	738	376	203	144	23	1	271	180	29	372	165	60
16	259	403	521	604	514	413	158	32	3	352	197	43	386	203	55
17	598	257	377	796	320	278	220	29	4	228	81	45	158	91	39
18	479	467	497	1049	464	476	123	27	4	164	169	98	291	142	77
19	437	237	432	-	353	290	102	25	2	387	90	30	347	78	80
20	286	394	198	-	298	162	103	23	2	183	127	89	271	70	92
21	466	519	201	576	438	159	152	21	3	297	36	26	283	56	47
22	417	523	238	247	281	166	130	17	3	80	40	82	81	27	73
23	798	576	277	726	194	203	85	19	3	139	47	87	229	68	85
24	404	164	432	726	197	271	90	17	2	269	70	49	220	102	51
25	791	174	231	418	196	212	104	16	2	164	73	31	156	126	69
26	426	180	306	669	259	327	118	7	4	235	94	82	267	81	87
27	447	470	230	351	420	345	116	24	3	277	114	36	273	100	32
28	391	399	351	405	416	255	60	7	2	188	73	25	192	76	29
29	281	177	199	254	231	164	78	16	4	229	72	65	190	137	76
30	372	285	451	218	198	281	100	11	5	225	101	70	248	107	68
31	289		404	221		295	115		2	187	49	229			60
TD	14549	9803	10583	17326	10678	8881	5089	1157	124	7939	3695	1862	9482	4075	2079
MD	469	327	341	559	356	286	164	39	4	256	123	60	306	136	67

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UKRAINE УКРАЇНА		UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНІЯ
STATION СТАНЦІЯ	KIEV / BORISPOL КІЕВ / БОРИСПОЛЬ	ODESSA ОДЕССА	LERWICK ЛЕРУІК
			CAMBORNE КАМБОРН

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	-	-	-	-	-	-	366	129	75	335	281	72	
2	-	-	-	-	-	-	481	208	50	617	395	183	
3	-	-	-	-	-	-	45	58	58	394	267	137	
4	-	-	-	-	-	-	230	212	75	575	326	188	
5	-	-	-	-	-	-	442	128	50	746	394	199	
6	-	-	-	-	-	-	314	177	73	579	161	213	
7	-	-	-	-	-	-	185	134	51	635	314	164	
8	-	-	-	-	-	-	333	142	45	306	282	197	
9	-	-	-	-	-	-	316	119	25	549	311	134	
10	-	-	-	-	-	-	414	195	53	473	314	147	
11	-	-	-	-	-	-	390	150	71	384	167	254	
12	-	-	-	-	-	-	389	147	48	472	344	93	
13	-	-	-	-	-	-	262	109	20	480	345	141	
14	-	-	-	-	-	-	266	111	45	434	294	160	
15	-	-	-	-	-	-	275	38	42	624	178	62	
16	-	-	-	-	-	-	64	21	376	115	117		
17	-	-	-	-	-	-	514	141	70	549	221	147	
18	-	-	-	-	-	-	580	117	22	309	152	40	
19	-	-	-	-	-	-	-	100	57	387	280	151	
20	-	-	-	-	-	-	-	114	48	458	270	194	
21	-	-	-	-	-	-	-	94	57	133	192	171	
22	-	-	-	-	-	-	-	63	69	481	128	235	
23	-	-	-	-	-	-	-	96	52	414	236	37	
24	-	-	-	-	-	-	-	110	55	353	247	133	
25	-	-	-	-	-	-	-	51	38	462	161	206	
26	-	-	-	-	-	-	-	22	46	410	210	206	
27	-	-	-	-	-	-	-	76	28	390	66	199	
28	-	-	-	-	-	-	-	75	61	386	190	138	
29	-	-	-	-	-	-	-	65	48	314	195	188	
30	-	-	-	-	-	-	-	204	41	22	425	221	178
31	-	-	-	-	-	-	-	202	47	240	191		
TD	11100	5100	4500	14000	8300	6500	-	3286	1522	13690	7257	4875	
MD	358	170	145	452	277	210	-	110	49	442	242	157	

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

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	REGION II						ASIA / РЕГИОН II						АЗИЯ					
	RUSSIA РОССИЯ ОИМЯКОН			YAKUTSK			OMSK			IRKUTSK			ИРКУТСК			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК		
	ОИМЯКОН			ЯКУТСК			ОМСК			ИРКУТСК			ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК		
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	-38	-95	-145	198	-97	-319	328	10	13	294	66	-149	59	338	-31			
2	-72	-288	-172	92	-316	-246	494	81	1	314	11	-169	126	469	108			
3	-19	-299	-66	-68	-164	-68	192	123	-5	-	73	-170	843	328	103			
4	-76	-132	-106	48	-236	-81	270	64	1	309	119	-287	350	162	5			
5	-126	-306	-75	49	-410	-164	624	39	-12	-	-24	-303	307	300	12			
6	-311	-291	-41	112	-295	-219	109	92	-12	244	-126	-104	826	83	97			
7	-	-145	-80	162	-222	-236	360	77	35	311	-	-197	510	170	-59			
8	-202	-50	-72	155	-297	-132	234	68	18	-	-37	-89	889	13	29			
9	-116	-97	-55	85	-249	-116	480	87	-19	102	-	-5	689	284	71			
10	-309	-191	-63	108	-267	-175	206	20	-9	217	62	-24	626	-60	-43			
11	-386	-231	-193	104	-275	-261	595	257	1	-	-46	-	190	350	-45			
12	-288	-219	-87	48	-144	-86	580	30	-66	126	-173	-168	154	196	66			
13	-252	-118	-143	15	-45	-223	61	57	-22	114	-100	-166	194	258	140			
14	-291	-136	-91	-93	-153	-304	220	158	1	-	3	-	587	405	-26			
15	-237	-190	-16	-83	-148	-269	381	144	-26	216	-	-	593	91	-30			
16	-123	-61	-100	-51	-231	-72	495	36	-30	184	-	-264	-41	178	-55			
17	-68	-29	-136	-78	-191	-102	303	64	-28	-	-207	-235	394	15	-66			
18	-188	-131	-33	-120	-241	-221	49	9	-20	156	-267	-146	648	-12	-30			
19	-124	-68	-144	-90	-238	-199	245	-12	-4	167	-312	-143	599	-4	-73			
20	-280	-47	-92	17	-218	-110	467	24	0	-	-359	-	508	-76	-46			
21	-223	-71	-174	-9	-106	-87	25	-5	4	-	-103	-288	155	-20	-23			
22	-232	-155	-185	-249	-167	-158	477	18	6	184	-120	-191	118	65	24			
23	-208	-79	-139	-175	-162	-221	148	7	-27	56	-92	-	-15	2	10			
24	-243	-130	-128	-123	-242	-214	513	-2	-63	97	-240	-22	263	183	-4			
25	-201	-136	-175	31	-243	-170	97	34	-22	49	-	-130	-67	-26	127			
26	-231	-134	-187	-27	-240	-139	76	16	12	-	-430	-102	150	-67	130			
27	-218	-127	-78	-174	-287	-143	82	32	-5	-29	-	-65	85	-4	-38			
28	-245	-23	-16	-229	-244	-130	81	12	-15	132	-259	-39	309	44	-9			
29	-186	-48	1	-63	-266	-190	55	-20	1	-	-173	-	188	82	-6			
30	-226	-147	-20	-211	-292	-254	88	-20	-73	9	-215	-38	64	-35	35			
31	-532	-66	-115	-301	152	-	-29	138	-	40	408	-	149					
TQ	-6459	-4174	-3077	-734	-6686	-5610	8487	1500	-394	-	-3686	-4283	10709	3712	522			
MQ	-208	-139	-99	-24	-223	-181	274	50	-13	-	-123	-138	345	124	17			

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	REGION VI						EUROPE / РЕГИОН VI						ЕВРОПА					
	RUSSIA РОССИЯ МОСКОВЬЯ / ПОДМОСКОВЬЯ			MOSCOW UNIV.			UKRAINE УКРАИНА КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ODESSA			МОСКОВЬЯ / ПОДМОСКОВЬЯ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ / ОДЕССА		
	МОСКОВЬЯ / ПОДМОСКОВЬЯ			МОСКОВЬЯ, УН-Т			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА								
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	168	-90	-73	205	-97	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	89	-46	-69	212	-110	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	33	51	-144	2	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	101	-158	-16	76	30	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	144	-108	-56	157	42	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	222	35	-59	200	13	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	53	-51	-76	54	-39	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	108	46	-74	162	81	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	122	-8	-89	166	-17	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	168	-52	-270	162	-65	-135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	223	-6	-212	224	-16	-138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	253	-41	-171	310	19	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	314	-5	-136	345	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	163	-32	-238	142	-30	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	144	-16	-266	159	17	-171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	55	32	-83	74	21	-99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	183	-107	-4	142	-84	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	48	-338	-27	67	-354	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-73	-248	-63	-60	-236	-18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-66	9	-72	2	53	-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-65	27	-20	-72	53	-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-41	-4	-38	-48	36	-11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	15	14	-24	-63	19	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-36	22	-119	11	24	-52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	85	4	-211	88	-2	-128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	105	4	-189	127	3	-108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	41	-91	-325	29	-16	-187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-36	-38	-20	-3	-9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-45	-63	-145	83	0	-97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	39	-154	-124	110	-102	-55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-174	-85	-120	-	-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TQ	2340	-1412	-3498	2943	-743	-1092	3800	-3200	7800	2400	300	-	-	-	-	-	-	-
MQ	75	-47	-113	95	-25	-35	123	-103	252	80	10	-	-	-	-	-	-	-

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	
CHITA ЧИТА																									
10	0	0	0	0	0	0	2	21	58	97	130	136	131	120	96	61	23	2	0	0	0	0	0	0	876
11	0	0	0	0	0	0	0	2	18	49	75	92	90	75	49	19	1	0	0	0	0	0	0	0	469
12	0	0	0	0	0	0	0	0	9	35	58	74	76	59	36	8	0	0	0	0	0	0	0	0	358
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
10	0	0	0	0	0	0	3	23	60	92	118	134	132	126	104	64	26	3	0	0	0	0	0	0	883
11	0	0	0	0	0	0	0	7	30	62	84	108	102	88	64	34	7	0	0	0	0	0	0	0	587
12	0	0	0	0	0	0	0	1	18	52	75	90	90	81	56	20	2	0	0	0	0	0	0	0	485
VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК																									
10	0	0	0	0	0	0	3	30	75	116	136	165	169	143	117	79	30	2	0	0	0	0	0	0	1067
11	0	0	0	0	0	0	0	7	38	77	106	124	127	116	87	43	7	0	0	0	0	0	0	0	731
12	0	0	0	0	0	0	0	3	32	80	112	125	127	111	75	31	2	0	0	0	0	0	0	0	698
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
CHILE ЧИЛИ																									
EL TOLOLO ЭЛЬ-ТОЛОЛО																									
10	0	0	0	0	0	7	72	155	236	303	346	364	351	314	261	197	116	38	0	0	0	0	0	0	2761
11	0	0	0	0	0	26	108	194	279	342	385	407	390	361	299	234	159	71	8	0	0	0	0	0	3264
12	0	0	0	0	0	30	111	199	283	352	397	419	417	390	339	270	189	101	21	0	0	0	0	0	3517
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																									
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН																									
ST-PIERRE СЕН-ПЬЕР																									
10	0	0	0	0	0	0	10	46	86	106	130	146	142	119	84	46	11	0	0	0	0	0	0	0	925
11	0	0	0	0	0	0	0	5	22	43	58	65	59	49	30	9	0	0	0	0	0	0	0	0	340
12	0	0	0	0	0	0	0	1	15	35	46	54	51	34	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	259
USA США																									
FORT PECK ФОРТ-ПЕК																									
10	0	0	0	0	0	0	4	34	79	114	145	159	151	125	91	50	16	1	0	0	0	0	0	0	970
11	0	0	0	0	0	0	0	8	35	70	102	118	114	98	58	22	1	0	0	0	0	0	0	0	626
12	0	0	0	0	0	0	0	0	14	41	66	76	76	62	37	10	0	0	0	0	0	0	0	0	383
SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС																									
10	0	0	0	0	0	0	1	19	59	99	129	147	140	125	97	65	30	4	0	0	0	0	0	0	915
11	0	0	0	0	0	0	0	4	35	75	109	128	135	123	95	52	13	0	0	0	0	0	0	0	770
12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	51	84	108	111	103	74	36	4	0	0	0	0	0	0	0	589
ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТИТ																									
10	0	0	0	0	0	0	3	29	74	111	139	148	153	134	106	66	28	3	0	0	0	0	0	0	992
11	0	0	0	0	0	0	0	9	44	82	109	124	117	106	78	41	8	0	0	0	0	0	0	0	718
12	0	0	0	0	0	0	0	1	16	40	58	72	80	76	58	27	5	0	0	0	0	0	0	0	434
BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНтин																									
10	0	0	0	0	0	0	8	51	103	154	196	200	194	176	139	76	26	1	0	0	0	0	0	0	1347
11	0	0	0	0	0	0	0	26	77	123	155	171	168	141	101	50	8	0	0	0	0	0	0	0	1022
12	0	0	0	0	0	0	0	7)	47	101	143	158	158	130	93	45	5	0	0	0	0	0	0	0	879
BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ																									
10	0	0	0	0	0	0	10	42	85	124	150	161	161	134	109	70	21	0	0	0	0	0	0	0	1067
11	0	0	0	0	0	0	1	23	65	108	132	134	117	105	69	32	3	0	0	0	0	0	0	0	789
12	0	0	0	0	0	0	0	7	37	98	103	99	81	52	22	1	0	0	0	0	0	0	0	572	
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																									
10	0	0	0	0	0	0	7	47	106	156	203	217	200	176	142	87	41	4	0	0	0	0	0	0	1386
11	0	0	0	0	0	0	0	21	72	120	155	169	169	152	119	67	17	0	0	0	0	0	0	0	1060
12	0	0	0	0	0	0	0	10	56	102	148	166	164	138	96	50	7	0	0	0	0	0	0	0	937
MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																									
10	0	0	0	0	0	0	26	90	159	212	246	262	249	210	153	90	25	0	0	0	0	0	0	0	1722
11	0	0	0	0	0	0	5	48	102																

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																										
COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА, ARPT АЭР.																										
12	-	0)	0)	0)	0)	0)	3)	39)	100)	159)	221)	277)	288)	290)	271)	224)	155)	102)	40)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	2200)
DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	1	33	104	183	253	291	306	309	293	246	177	96	31	1	0	0	0	0	0	0)	2324
11	0)	0)	0)	0)	0)	2)	37)	111)	182)	230)	263)	309)	314)	285)	255)	179)	106)	36)	2)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	2310)
12	0	0	0	0	0	3	38	99	159	214	219	234	218	192	158	108	61	27	2	0	0	0	0	0	0)	1716
BROOME ARPT БРУМ, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	1	34	104	188	256	304	337	340	308	259	184	103	33	1	0	0	0	0	0	0)	2450
11	0	0	0	0	0	5	51	130	197	273	342	362	366	347	294	211	128	51	4	0	0	0	0	0	0)	2760
12	0	0	0	0	0	5	51	123	191	264	297	324	343	312	262	202	127	56	7	0	0	0	0	0	0)	2565
TOWNSVILLE ARPT ТАУНСВИЛЛ, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	1	37	109	195	267	316	349	350	319	272	204	119	39	1	0	0	0	0	0	0)	2579
11	0	0	0	0	0	4	40	99	176	254	302	323	322	287	241	192	113	40	3	0	0	0	0	0	0)	2395
12	0	0	0	0	0	7	60	144	221	295	353	379	376	350	295	225	144	61	7	0	0	0	0	0	0)	2916
LEARMONT ARPT ЛИРМАНТ, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	2	48	133	213	288	341	362	359	333	281	211	128	46	2	0	0	0	0	0	0)	2748
11	0	0	0	0	0	7	64	148	233	305	356	385	386	358	300	236	153	67	7	0	0	0	0	0	0)	3006
ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	2	43	123	200	269	317	340	349	317	265	201	126	44	2	0	0	0	0	0	0)	2593
11	0	0	0	0	0	6	47	116	189	245	270	324	324	282	220	171	111	45	5	0	0	0	0	0	0)	2354
12	0	0	0	0	0	11	72	152	228	289	332	363	358	331	285	223	147	68	11	0	0	0	0	0	0)	2870
LONGREACH ARPT ЛОНГРИЧ, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	3	48	135	219	293	343	367	364	331	279	208	120	42	2	0	0	0	0	0	0)	2754
11	0	0	0	0	0	8	65	144	219	282	326	354	356	321	268	186	121	60	7	0	0	0	0	0	0)	2716
12	0	0	0	0	0	14	80	162	244	311	356	373	372	332	271	210	135	68	11	0	0	0	0	0	0)	2941
ALICE SPRINGS АЛИС-СПРИНГС, ARPT АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	2	48	133	214	279	325	357	357	332	281	214	133	50	3	0	0	0	0	0	0)	2728
11	0	0	0	0	0	7	62	141	222	297	344	339	335	291	240	169	111	50	6	0	0	0	0	0	0)	2596
12	0	0	0	0	0	11	68	133	198	254	310	316	321	299	235	171	114	56	11	0	0	0	0	0	0)	2534
COBAR КОБАР																										
10	0	0	0	0	0	4	55	134	208	273	318	350	340	313	265	200	123	46	3	0	0	0	0	0	0)	2632
11	0	0	0	0	0	16	84	161	236	293	336	355	359	333	298	227	155	71	15	0	0	0	0	0	0)	2939
ADELAIDE ARPT АДЕЛАЙДА, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	4	40	98	162	217	271	295	291	271	238	185	114	45	4	0	0	0	0	0	0)	2233
11	0	0	0	0	0	17	72	140	206	256	303	328	332	318	277	219	150	76	19	0	0	0	0	0	0)	2701
12	0	0	0	0	1	25	79	143	210	275	307	331	328	310	265	218	163	90	27	1	0	0	0	0	0)	2774
WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА																										
10	0	0	0	0	0	5	51	120	185	246	272	293	291	261	217	168	112	48	5	0	0	0	0	0	0)	2323
11	0	0	0	0	0	18	76	146	215	270	320	347	313	284	256	198	144	78	18	0	0	0	0	0	0)	2682
12	0	0	0	0	1	29	89	160	228	280	332	346	350	328	278	228	152	85	28	1	0	0	0	0	0)	2912
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	4	35	83	127	162	192	226	236	218	176	134	93	38	4	0	0	0	0	0	0)	1741
11	0	0	0	0	0	14	57	103	147	192	231	256	260	239	208	167	111	64	17	0	0	0	0	0	0)	2063
12	0	0	0	0	2	25	75	130	170	215	272	273	278	268	238	191	134	76	27	2	0	0	0	0	0)	2411
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																										
10	0	0	0	0	0	5	31	76	118	152	191	199	223	200	164	126	74	31	4	0	0	0	0	0	0)	1588
11	0	0	0	0	1	20	58	113	163	207	247	271	273	241	208	165	118	64	19	1	0	0				

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
AUSTRIA Австрия																										
10	0	0	0	0	0	0	4	23	55	83	107	123	128	108	85	44	17	1	0	0	0	0	0	0	0	779
11	0	0	0	0	0	0	0	5	22	40	56	59	60	53	35	14	2	0	0	0	0	0	0	0	346	
12	0	0	0	0	0	0	0	1	11	24	44	56	52	46	28	9	0	0	0	0	0	0	0	0	271	
GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ																										
10	0	0	0	0	0	0	5	29	63	95	115	128	126	111	80	42	12	0	0	0	0	0	0	0	805	
11	0	0	0	0	0	0	0	7	26	46	64	61	64	56	32	11	1	0	0	0	0	0	0	0	366	
12	0	0	0	0	0	0	0	1	11	26	45	57	53	45	25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	270	
SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																										
10	0	0	0	0	0	0	2	23	60	86	108	126	121	105	79	46	14	1	0	0	0	0	0	0	772	
11	0	0	0	0	0	0	0	3	20	39	62	72	68	55	33	16	1	0	0	0	0	0	0	0	369	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	14	44	74	90	95	76	45	14	1	0	0	0	0	0	0	0	453	
BREGENZ БРЕГЕНЦ																										
10	0	0	0	0	0	0	0	9	36	59	88	103	108	104	82	49	22	2	0	0	0	0	0	0	0	663
11	0	0	0	0	0	0	0	2	12	38	55	61	58	50	39	23	5	0	0	0	0	0	0	0	343	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	6	27	60	78	79	67	48	26	3	0	0	0	0	0	0	0	393	
INNSBRUCK ARPT ИНСБРУК, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	0	1	17	54	88	120	146	147	132	98	65	23	2	0	0	0	0	0	0	0	892
11	0	0	0	0	0	0	0	2	16	42	64	82	85	69	51	21	3	0	0	0	0	0	0	0	433	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	9	40	67	85	89	76	54	14	1	0	0	0	0	0	0	0	435	
GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т																										
10	0	0	0	0	0	0	6	33	67	101	126	140	139	120	85	53	16	0	0	0	0	0	0	0	885	
11	0	0	0	0	0	0	0	7	26	44	55	67	66	53	38	15	1	0	0	0	0	0	0	0	373	
12	0	0	0	0	0	0	0	1	17	39	57	64	67	57	37	12	0	0	0	0	0	0	0	0	351	
SONNBLICK ЗОНБЛИК																										
10	0	0	0	0	0	0	5	39	86	128	155	157	152	133	103	62	23	2	0	0	0	0	0	0	0	1047
11	0	0	0	0	0	0	0	8	40	72	97	110	109	96	65	28	3	0	0	0	0	0	0	0	630	
12	0	0	0	0	0	0	0	1	25	65	96	118	114	98	65	27	1	0	0	0	0	0	0	0	612	
KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ																										
10	0	0	0	0	0	0	3	22	50	87	117	128	138	119	95	52	16	1	0	0	0	0	0	0	0	826
11	0	0	0	0	0	0	4	16	34	48	52	57	49	33	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	308	
12	0	0	0	0	0	0	0	9	26	45	56	61	56	36	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	302	
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА																										
CORVO ARPT КОРВУ, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	0	0	23)	68)	112)	144	159)	161)	140)	112)	80)	44)	9)	0	0	0	0	0	0	0	-
11	0	0	0	0	0	0	3	34	70	101	129	145	113	94	57	18	1	0	0	0	0	0	0	0	787	
12	0	0	0	0	0	0	0	19	51	84	107	114	91	64	33	9	0	0	0	0	0	0	0	580		
FLORES ARPT ФЛОРЕС, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	0	0	22)	57)	113)	156	163	154	137	114	80)	31)	7)	0	0	0	0	0	0	0	-
11	0	0	0	0	0	0	0	2	31	67	81	96	102	90	69	39	13	1	0	0	0	0	0	0	590	
12	0	0	0	0	0	0	0	19	50	74	90	109	85	63	28	7	0	0	0	0	0	0	0	520		
GRACIOSA ARPT ГРАЦИОЗА, АЭР.																										
10	0	0	0	0	0	0	0	19	62	110	152	162	172	152	130	92	46	9	0	0	0	0	0	0	0	1108
11	0	0	0	0	0	0	0	3	29	64	93	121	121	110	82	51	20	1	0	0	0	0	0	0	0	695
12	0	0	0	0	0	0	0	0	23	53	89	105	101	90	67	36	10	0	0	0	0	0	0	0	573	
ANGRA DO HEROISMO OBS. АНГРА-ДУ-ЭРОИХМУ, ОБС.																										
10	0	0	0	0	0	0	0	20	58	101	127	145	160	151	130	97	49	11	0	0	0	0	0	0	0	1052
11	0	0	0	0	0	0	0	5	31	65	98	115	110	112	84	55	20	1	0	0	0	0	0	0	0	695
12	0	0	0	0	0	0	0	0	22	52	82	98	109	101	78	43	10	0	0	0	0	0	0	0	586	
HORTA OBS. ХОРТА, ОБС.																										
10	0	0	0	0	0	0	0	21	61	94	134	147	150	142	116	75	39	7	0	0	0	0				

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
ESTONIA ЭСТОНИЯ																										
	TARTU / TORAVERE													ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ												
10	0	0	0	0	0	0	1	8	25	47	62	68	70	55	36	24	8	1	0	0	0	0	0	0	405	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	21	25	25	20	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	124	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12	17	17	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	
GERMANY ГЕРМАНИЯ																										
	HOHENPEISSENBERG													ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ												
10	0	0	0	0	0	0	2	17	48	82	97	120	119	105	87	52	21	2	0	0	0	0	0	0	751	
11	0	0	0	0	0	0	0	3	16	37	48	68	70	65	43	22	5	0	0	0	0	0	0	0	377	
12	0	0	0	0	0	0	0	1	19	50	79	94	94	78	56	23	2	0	0	0	0	0	0	0	495	
ICELAND ИСЛАНДИЯ																										
	REYKJAVIK													РЕЙКЬЯВИК												
10	0	0	0	0	0	0	0	6	18	34	51	54	54	48	35	18	5	0	0	0	0	0	0	0	323	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	15	19	17	12	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	80	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	
IRELAND ИРЛАНДИЯ																										
	MALIN HEAD C.													МАЛИН-ХЕД, М.												
10	0	0	0	0	0	0	0	1	10	32	56	74	80	71	67	58	37	12	1	0	0	0	0	0	0	499
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26	42	51	54	41	23	8	0	0	0	0	0	0	0	252	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	25	27	27	18	8	1	0	0	0	0	0	0	0	119	
BELMULLET																										
	БЕЛМУЛЛЕТ													БЕЛМУЛЛЕТ												
10	0	0	0	0	0	0	0	1	11	34	58	79	101	107	91	70	39	13	1	0	0	0	0	0	0	604
11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	30	46	51	50	47	28	10	1	0	0	0	0	0	0	276	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	23	28	27	22	13	2	0	0	0	0	0	0	0	129	
CLONES																										
	КЛОНС													КЛОНС												
10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	33	57	74	81	82	75	59	35	12	0	0	0	0	0	0	0	519
11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	33	54	63	62	47	29	8	0	0	0	0	0	0	0	310	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	29	36	31	24	12	2	0	0	0	0	0	0	0	149	
DUBLIN ARPT																										
	ДУБЛИН, АЭР.													ДУБЛИН, АЭР.												
10	0	0	0	0	0	0	0	1	12	33	58	76	77	82	65	56	42	13	1	0	0	0	0	0	0	515
11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	39	59	70	65	50	30	10	1	0	0	0	0	0	0	339	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	19	40	46	43	29	16	3	0	0	0	0	0	0	0	198	
VALENTIA OBS.																										
	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.													ВАЛЕНТИЯ, ОБС.												
10	0	0	0	0	0	0	1	11	33	61	89	104	97	88	69	43	18	2	0	0	0	0	0	0	0	615
11	0	0	0	0	0	0	0	0	11	30	49	55	57	51	34	13	1	0	0	0	0	0	0	0	302	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	30	32	36	28	16	4	0	0	0	0	0	0	0	166	
LATVIA ЛАТВИЯ																										
	ZOSENI													ЗОСЕНИ												
10	0	0	0	0	0	0	0	0	9	25	38	51	59	57	50	41	25	9	1	0	0	0	0	0	364	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	21	29	31	26	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	144	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	16	19	20	13	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	80	
RUCAVA																										
	РУКАВА													РУКАВА												
10	0	0	0	0	0	0	1	11	31	56	80	85	77	68	51	32	11	1	0	0	0	0	0	0	504	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	39	43	44	37	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	218	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	17	20	20	16	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	91	
MOLDOVA МОЛДОВА																										
	KISHINEV													КИШИНЕВ												
10	0	0	0	0	0	0	0	3	24	58	90	108	123	126	108	84	50	16	1	0	0	0	0	0	0	792
11	0	0	0	0	0	0	0	0	7	29	53	72	85	83	67	46	20	2	0	0	0	0	0	0	462	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	33	52	60	58	49	32	11	1	0	0	0	0	0	0	309	
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ																										
	EELDE													ЭЛДЕ												
10	0	0	0	0	0	0	0	10	35	60	88	94	94	90	71	47	22	4</td								

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	
DE KOOG ДЕ-КООГ																									
10	0	0	0	0	0	0	8	31	52	75	87	99	94	75	51	25	5	0	0	0	0	0	0	0	600
11	0	0	0	0	0	0	0	6	24	38	51	51	52	39	19	4	0	0	0	0	0	0	0	0	283
12	0	0	0	0	0	0	0	1	9	25	37	44	39	29	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	198
DE BILT ДЕ-БИЛТ																									
10	0	0	0	0	0	0	8	33	62	85	96	99	86	71	44	21	4	0	0	0	0	0	0	0	610
11	0	0	0	0	0	0	0	6	22	38	47	48	39	28	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	250
12	0	0	0	0	0	0	0	1	11	29	41	45	41	27	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	210
VLISSINGEN ФЛИССИНГЕН																									
10	0	0	0	0	0	0	6	28	60	88	106	101	98	83	57	30	6	0	0	0	0	0	0	0	664
11	0	0	0	0	0	0	0	6	22	37	47	48	46	36	24	5	0	0	0	0	0	0	0	0	271
12	0	0	0	0	0	0	0	1	13	33	50	57	49	38	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	260
MAASTRICHT МААСТРИХТ																									
10	0	0	0	0	0	0	8	31	58	86	99	106	98	77	54	25	4	0	0	0	0	0	0	0	646
11	0	0	0	0	0	0	0	7	24	36	44	45	37	29	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	239
12	0	0	0	0	0	0	0	2	17	36	47	51	47	33	17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	251
NORWAY НОРВЕГИЯ																									
BERGEN БЕРГЕН																									
10	0	0	0	0	0	0	2	15	33	49	62	66	58	48	33	13	2	0	0	0	0	0	0	0	381
11	0	0	0	0	0	0	0	1	7	18	23	24	22	15	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	117
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	9	9	8	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ																									
BRAGANCA БРАГАНСА																									
10	0	0	0	0	0	0	0	26	72	114	148	165	169	159	121	81	38	7	0	0	0	0	0	0	1108
11	0	0	0	0	0	0	0	2	59	102	128	144	138	131	100	58	14	0	0	0	0	0	0	0	875
12	0	0	0	0	0	0	0	0	30	62	94	104	107	99	74	39	5	0	0	0	0	0	0	0	652
PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS ПОРТО, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС																									
10	0	0	0	0	0	0	0	20)	55)	86)	121)	123)	135)	138)	117)	83)	36)	5)	0	0	0	0	0	0	-
EVORA ЭВОРА																									
10	0	0	0	0	0	0	0	26	75	125	168	203	204	187	143	104	56	12	0	0	0	0	0	0	1299
11	0	0	0	0	0	0	0	5	51	107	148	164	168	158	129	80	29	1	0	0	0	0	0	0	1039
12	0	0	0	0	0	0	0	0	30	83	119	142	146	129	95	57	15	0	0	0	0	0	0	0	815
FARO ARPT ФАРУ, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	0	0	2)	33)	84)	138)	185	215	220	202)	174	126)	71	0	0	0	0	0	0	1476)
11	0	0	0	0	0	0	0	0	13	65	112	155	180	189	176	144	97	29	0	0	0	0	0	0	1162
12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	39	87	128	154	160	139	110	68	0	0	0	0	0	0	0	900
RUSSIA РОССИЯ																									
ARKHANGEL'SK АРХАНГЕЛЬСК																									
10	0	0	0	0	0	0	1	6	17	27	35	40	42	36	21	12	3	0	0	0	0	0	0	0	240
11	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	10	11	10	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	48	
MOSCOW / PODMOSKOVNAYA МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ																									
10	0	0	0	0	0	0	0	8	27	48	65	70	70	59	50	30	11	1	0	0	0	0	0	0	439
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14	23	29	29	26	17	8	0	0	0	0	0	0	0	150	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	16	22	22	19	10	2	0	0	0	0	0	0	0	100	
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																									
10	0	0	0	0	0	0	1	8	27	54	67	73	71	62	47	29	8	1	0	0	0	0	0	0	448
11	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16	23	29	29	27	16	6	0	0	0	0	0	0	0	151	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	17	20	22	17	8	1	0	0	0	0	0	0	0	95	
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																									
POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ																									
10	0	0	0	0	0	0	2	22	57	88	120	131	140	125	93	58	22	2	0	0	0	0	0	0	861
11	0	0	0	0	0	0	0	3	20	38	64	82	76	66	47	20	2	0	0	0	0	0	0	0	419
12	0	0	0	0	0	0	0	1	16	44	68	79	86	69	44	13	0	0	0						

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА																										
ALGERIA АЛЖИР																										
TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ																										
10	0	0	0	0	0	2	19	33	41	50	51	53	54	55	50	36	14	0	0	0	0	0	0	0	0	461
11	0	0	0	0	0	0	12	26	35	43	54	53	54	53	44	29	8	0	0	0	0	0	0	0	0	414
12	0	0	0	0	0	0	7	21	31	40	45	49	46	42	37	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	355
MADEIRA МАДЕИРА																										
FUNCHAL OBS. ФУНЧАЛ, ОБС.																										
10	0	0	0	0	0	0	0	16	30	45	-	62	74	77	74	63	42	25	8	0	0	0	0	0	0	515
11	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	50)	59)	63	60	55	39	22	3	0	0	0	0	0	0	0	-
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																										
JAPAN ЯПОНИЯ																										
SAPPORO САППОРО																										
10	0	0	0	0	0	1	11	29	44	55	66	71	68	58	40	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	472
11	0	0	0	0	0	0	3	18	32	47	57	61	57	47	31	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	366
12	0	0	0	0	0	0	0	8	26	41	55	55	53	44	27	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	318
TATENO ТАТЕНО																										
10	0	0	0	0	0	0	12	31	51	68	68	71	70	59	43	29	10	0	0	0	0	0	0	0	0	512
11	0	0	0	0	0	0	5	21	35	46	52	51	47	41	31	17	3	0	0	0	0	0	0	0	0	350
12	0	0	0	0	0	0	1	13	27	35	41	43	41	37	26	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	283
FUKUOKA ФУКУОКА																										
10	0	0	0	0	0	0	4	23	41	60	68	73	74	72	64	46	27	7	0	0	0	0	0	0	0	557
11	0	0	0	0	0	0	0	12	32	48	65	69	69	67	54	32	13	1	0	0	0	0	0	0	0	461
12	0	0	0	0	0	0	0	4	20	34	54	63	64	59	48	33	13	1	0	0	0	0	0	0	0	394
ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЗИМА																										
10	0	0	0	0	0	0	1	20	48	69	86	100	99	97	84	66	43	20	1	0	0	0	0	0	0	732
11	0	0	0	0	0	0	0	12	39	65	86	97	98	100	82	62	35	11	0	0	0	0	0	0	0	696
12	0	0	0	0	0	0	0	3	17	31	52	66	65	63	55	37	23	7	0	0	0	0	0	0	0	412
MINAMITORISHIMA МИНАМИТОРИ-СИМА																										
10	0	0	0	0	2	21	43	56	67	81	84	87	79	63	42	20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	647
11	0	0	0	0	0	14	37	62	76	67	77	71	64	50	33	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	564
12	0	0	0	0	0	6	28	44	62	78	93	83	79	63	38	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	585
RUSSIA РОССИЯ																										
OIMYAKON ОЙМЯКОН																										
10	0	0	0	0	0	0	0	6	16	27	37	45	46	40	32	19	7	0	0	0	0	0	0	0	0	275
11	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	17	21	21	17	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	10	11	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
YAKUTSK ЯКУТСК																										
10	0	0	0	0	0	0	0	4	15	26	34	40	40	34	27	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	240
11	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	19	23	24	20	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	12	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																										
10	0	0	0	0	0	0	1	8	18	29	39	43	44	41	30	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	279
11	0	0	0	0	0	0	0	0	7	16	23	30	29	24	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	22	24	26	19	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
OMSK ОМСК																										
10	0	0	0	0	0	0	1	8	23	36	46	52	46	41	33	20	8	1	0	0	0	0	0	0	0	315
11	0	0	0	0	0	0	0	0	7	19	29	36	33	30	19	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	179
12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	26	35	33	25	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153
IRKUTSK ИРКУТСК																										
10	0	0	0	0	0	0	3	13	29	42	45															

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	
TOWNSVILLE ARPT ТАУНСВИЛЛ, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	1	23	53	70	74	74	76	67	65	54	48	36	19	1	0	0	0	0	0	660
11	0	0	0	0	0	4	28	55	85	105	122	125	119	102	89	66	45	22	3	0	0	0	0	0	1007
12	0	0	0	0	0	6	31	54	73	72	71	68	64	66	64	52	39	24	5	0	0	0	0	0	683
ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	2	22	38	57	68	73	77	69	65	56	42	32	17	2	0	0	0	0	0	615)
11	0	0	0	0	0	4	25	52	76	92	108	120	106	103	84	67	45	23	4	0	0	0	0	0	905
12	0	0	0	0	0	7	28	48	73	77	78	72	74	68	59	64	46	30	7	0	0	0	0	0	709)
LONGREACH ARPT ЛОНГРИЧ, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	2	18	31	37	38	38	40	46	46	43	41	28	16	2	0	0	0	0	0	428
11	0	0	0	0	0	5	22	36	40	48	64	70	77	76	79	62	47	28	5	0	0	0	0	0	658
12	0	0	0	0	0	8	25	36	43	48	52	61	67	77	68	52	40	26	6	0	0	0	0	0	618
ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	2	17	32	42	42	42	38	41	45	42	38	30	17	2	0	0	0	0	0	418
11	0	0	0	0	0	5	26	48	61	66	68	66	85	92	80	63	46	25	5	0	0	0	0	0	745
12	0	0	0	0	0	7	24	36	52	62	72	74)	77	87	90	73	47	26	7	0	0	0	0	0	735)
COBAR КОБАР																									
10	0	0	0	0	0	3	17	26	32	39	43	43	45	39	39	34	25	15	2	0	0	0	0	0	402
11	0	0	0	0	0	7	21	29	34	38	44	53	55	54	51	46	37	23	8	0	0	0	0	0	499
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	3	21	43	62	80	85	89	80	69	67	54	45	22	3	0	0	0	0	0	712
11	0	0	0	0	0	9	27	50	66	76	82	81	89	78	72	57	45	29	11	0	0	0	0	0	779
12	0	0	0	0	0	1	14	31	46	64	74	81	80	87	74	67	70	54	35	15	1	0	0	0	806
WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА																									
10	0	0	0	0	0	3	18	30	39	49	66	70	76	70	61	50	35	20	3	0	0	0	0	0	559
11	0	0	0	0	0	9	26	43	55	67	79	81	84	80	69	61	46	30	10	0	0	0	0	0	740
12	0	0	0	0	0	1	14	29	40	53	63	70	72	68	68	57	47	31	14	1	0	0	0	0	692
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																									
10	0	0	0	0	0	3	20	43	64	89	103	111	110	95	76	64	44	21	3	0	0	0	0	0	839
11	0	0	0	0	0	10	34	60	80	90	108	114	103	97	83	64	44	29	10	0	0	0	0	0	929
12	0	0	0	0	0	1	15	34	56	83	90	95	89	88	75	75	63	52	36	16	1	0	0	0	860
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																									
10	0	0	0	0	0	4	24	50	74	90)	110)	116)	122)	118)	95)	71)	48	23	3	0	0	0	0	0	937)
11	0	0	0	0	0	1	12	31	55	76	95	92	84	88	77	74	68	49	29	11	1	0	0	0	839
12	0	0	0	0	0	2	17	42	65	86	99	109	110	106	119	90	80	62	45	22	2	0	0	0	1048)
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																									
BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																									
10	0	0	0	0	0	0	14	50	77	105	114	125	136	106	85	58	29)	7	0	0	0	0	0	0	906
11	0	0	0	0	0	0	14	48	76	116	135	138	124	92	76	50	28)	7	0	0	0	0	0	0	905
12	0	0	0	0	0	0	15	47	78	106	129	133	123	111	84	65	40	8	0	0	0	0	0	0	939
REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА																									
AUSTRIA Австрия																									
WIEN / HOHE WARTE ВЕНДА / ХОЭ-ВАРТЕ																									
10	0	0	0	0	0	0	3	16	31	40	46	52	50	48	42	29	12	1	0	0	0	0	0	0	370
11	0	0	0	0	0	0	4	15	26	34	36	37	33	24	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	223
12	0	0	0	0	0	0	1	8	16	25	30	29	25	18	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160
ESTONIA ЭСТОНИЯ																									
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																									
10	0	0	0	0	0	0	1	6	17	28	33	37	38	38	26	16	6	1	0	0	0	0	0	0	246
11	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	16	19	19	16	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	97
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	13	13	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	55
GERMANY ГЕРМАНИЯ																									
HOHENPEISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ																									
10	0	0	0	0	0	0	1	11	27	47	54	59	60	54	42	25	13	2	0	0	0	0	0	0	396
11	0	0	0	0	0	0	2	11	25	32	43	41	40	28	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	242
12	0	0	0	0	0	0	1	10	21	28	29	30	29	21	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	180
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																									
10	0	0	0	0	0	0	1	8	22	32	37	40	38	37	30	21	8	1	0	0	0	0</td			

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		
BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																									328	
10	0	0	0	0	0	0	1	8	20	33	45	51	50	45	40	24	10	1	0	0	0	0	0	0	0	328
11	0	0	0	0	0	0	0	1	7	18	28	31	32	29	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	174
12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	16	20	20	16	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95
CLONES КЛОНЫ																									332	
10	0	0	0	0	0	0	0	8	24	39	48	52	50	44	35	24	9	0	0	0	0	0	0	0	0	332
11	0	0	0	0	0	0	0	0	8	17	24	31	36	31	19	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	20	25	23	19	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110
DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																									303	
10	0	0	0	0	0	0	0	9	21	29	40	47	46	40	35	26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	303
11	0	0	0	0	0	0	0	0	8	19	26	30	33	29	20	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	175
12	0	0	0	0	0	0	0	0	3	12	23	26	25	18	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120
VALENTIA OBS. ВАЛЕНТИЯ, ОБС.																									349	
10	0	0	0	0	0	0	1	9	21	35	47	51	55	50	41	25	11	2	0	0	0	0	0	0	0	192
11	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	29	34	36	32	21	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	120
MOLDOVA МОЛДОВА																									414	
10	0	0	0	0	0	0	3	18	34	50	56	59	60	52	42	28	12	1	0	0	0	0	0	0	0	414
11	0	0	0	0	0	0	0	5	17	27	34	36	36	33	23	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	223
12	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	30	36	35	30	21	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	192
NORWAY НОРВЕГИЯ																									179	
10	0	0	0	0	0	0	2	7	14	20	26	30	28	26	17	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	179
11	0	0	0	0	0	0	0	1	6	12	15	17	16	13	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	7	7	8	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
RUSSIA РОССИЯ																									284	
10	0	0	0	0	0	0	0	6	17	29	38	45	44	39	33	22	9	1	0	0	0	0	0	0	0	284
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	19	24	24	19	15	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	15	20	19	16	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
MOSCOW / PODMOSKOVNAYA МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ																									279	
10	0	0	0	0	0	0	0	6	17	29	38	45	44	39	33	22	9	1	0	0	0	0	0	0	0	279
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	19	24	24	19	15	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	15	20	19	16	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																									279	
10	0	0	0	0	0	0	1	7	18	31	38	44	42	38	31	20	7	1	0	0	0	0	0	0	0	279
11	0	0	0	0	0	0	0	0	5	13	19	24	23	19	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122
12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	16	19	18	15	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																									389	
10	0	0	0	0	0	0	1	13	31	42	50	58	62	51	39	28	13	2	0	0	0	0	0	0	0	389
11	0	0	0	0	0	0	0	2	15	27	37	44	41	34	25	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	239
12	0	0	0	0	0	0	0	0	9	21	31	35	35	30	21	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191
MILHOSTOV / TREBISOV МИЛХОСТОВ / ТРЕБИСОВ																									407	
10	0	0	0	0	0	0	2	14	29	43	51	58	62	53	45	28	14	1	0	0	0	0	0	0	0	407
11	0	0	0	0	0	0	0	2	11	22	33	38	43	36	25	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	223
12	0	0	0	0	0	0	0	0	8	19	28	32	31	26	17	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168
BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА																									357	
10	0	0	0	0	0	0	1	12	26	39	48	55	52	44	39	27	12	1	0	0	0	0	0	0	0	357
11	0	0	0	0	0	0	0	2	13	24	30	36	37	31	22	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	206
12	0	0	0	0	0	0	0	0	7	15	22	26	26	24	17	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145
UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ																									110	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	20	23	22	17	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
CAMBORNE КАМБОРН																									442	
10	0	0	0	0	0	0	1	11	27	43	56	69	71	61	50	34	16	3	0	0	0	0	0	0	0	442
11	0	0	0	0	0	0	0	1	11	24	38	46	43	36	27	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0	242
12	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14	22	30	31	28	21	9	1	0	0							

TABLE VI. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF RADIATION BALANCE (J cm^{-2})

ТАБЛИЦА VI. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА (Дж·см⁻²)

MONTH / МЕСЯЦ	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 II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																										
RUSSIA РОССИЯ																										
OIMYAKON													ОЙМЯКОН													
10	-13	-12	-12	-12	-11	-11	-10	-9	-4	2	6	6	4	0	-6	-11	-15	-15	-16	-15	-15	-15	-14	-13	-13	-208
11	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-6	-7	-6	-6	-3	-1	-1	-4	-6	-8	-8	-8	-8	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-139
12	-5	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-3	-2	-4	-5	-5	-5	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-99
YAKUTSK													ЯКУТСК													
10	-10	-11	-10	-10	-11	-11	-11	-8	4	16	26	31	30	23	15	1	-9	-11	-11	-11	-12	-11	-11	-10	-10	-24
11	-9	-8	-9	-9	-9	-9	-9	-11	-10	-9	-8	-6	-6	-8	-9	-11	-12	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-223
12	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-8	-7	-7	-7	-8	-8	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-7	-6	-181	
OMSK													ОМСК													
10	-4	-4	-4	-4	-4	-3	3	21	39	49	54	59	52	36	18	-1	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	274	
11	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	0	7	16	23	23	19	9	-1	-3	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	50	
12	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2	1	7	11	10	7	0	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-13	
IRKUTSK													ИРКУТСК													
10	-17	-16	-16	-16	-15	-14	-12	2	23)	44	62)	75)	70)	61)	41)	17	-8	-15	-15	-16	-17	-17	-17	-17	-17	-
11	-14	-14	-14	-13	-13	-12	-13	-12	-3	12	22	26	23	16	4	-6	-12	-12	-13	-12	-11	-11	-12	-12	-13	-123)
12	-10	-10	-9	-8	-8	-8	-8	-7	-6	0	8	13	14	8	-4	-10	-11	-12	-12	-11	-11	-11	-10	-10	-138)	
YUZHNO- SAKHALINSK													ЮЖНО- САХАЛИНСК													
10	-9	-9	-10	-9	-9	-9	-7	5	25	48	67	79	76	74	59	28	4	-7	-7	-8	-8	-8	-9	-9	345	
11	-8	-8	-8	-8	-7	-6	-5	-1	8	23	33	47	44	36	25	10	-1	-5	-6	-6	-6	-7	-7	-8	124	
12	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-3	1	8	15	19	19	17	9	-1	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-5	17		
REGION VI													EUROPE / РЕГИОН VI													
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																										
HRADEC KRALOVE													ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ													
10	-14	-13	-13	-12	-12	-11	-10	4	27	46	61	70	73	67	40	17	-4	-15	-15	-14	-15	-14	-14	-14	216	
11	-10	-8	-8	-8	-8	-9	-9	-7	4	16	27	29	26	22	12	-2	-8	-8	-8	-9	-8	-9	-10	-11	-5	
12	-9	-10	-9	-9	-8	-8	-10	-9	-4	8	19	25	23	15	4	-7	-11	-10	-10	-10	-10	-11	-10	-10	-72	
RUSSIA РОССИЯ																										
MOSCOW / PODMOSKOVNAYA													МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ													
10	-9	-10	-10	-9	-9	-9	-8	-1	10	22	34	39	38	30	23	11	0	-8	-10	-11	-11	-11	-9	-10	75	
11	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-2	5	10	13	13	11	5	-1	-7	-8	-8	-7	-7	-7	-6	-6	-47	
12	-6	-7	-6	-6	-6	-5	-4	-5	-4	-3	-1	0	1	0	-1	-4	-6	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-113	
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т													
10	-7	-7	-6	-7	-6	-7	-8	-3	11	30	35	38	37	31	20	9	-5	-8	-8	-9	-10	-9	-9	-8	95	
11	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-5	-1	5	9	13	13	10	4	-2	-7	-7	-8	-7	-7	-7	-7	-5	-4	-25	
12	-3	-3	-2	-2	-2	-2	-1	-2	1	3	4	4	2	1	-2	-3	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-35	

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 I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА			REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА		
ALGERIA АЛЖИР					FRANCE ФРАНЦИЯ				
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS MS	230.5 7.4	146.5 4.9	173.4 5.6	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	TS MS	64.7 2.1
BECHAR	БЕШАР	TS MS	285.5 9.2	277.6 9.3	249.6 8.1	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	TS MS	59.3 1.9
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			ST GATIEN	СЕН-ГАТЬЕН	TS MS	90.4 2.9	40.4 1.3
INDIA ИНДИЯ					LE BOURGET	ЛЕ-БУРЖЕ	TS MS	91.1 2.9	35.9 1.2
GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	TS MS	217.6 7.0	282.5 9.4	297.6 9.6	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	TS MS	88.0 2.8
MONGOLIA МОНГОЛИЯ					LANGRES	ЛАНГР	TS MS	77.1 2.5	52.7 1.8
MUREN	МУРЭН	TS MS	227.1 7.3	159.7 5.3	120.4 3.9	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	TS MS	95.0 3.1
DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	TS MS	252.7 8.2	217.4 7.2	218.6 7.1	BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МИЛУЗ	TS MS	115.2 3.7
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА			ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	TS MS	88.5 2.9	56.0 1.9
CHILE ЧИЛИ					AVORD	АВОРД	TS MS	88.7 2.9	113.2 3.7
ARICA	АРИКА	TS MS	185.9 6.0	246.3 8.2	277.6 9.0	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	TS MS	85.1 2.7
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS MS	248.4 8.0	267.6 8.9	323.2 10.4	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	TS MS	81.4 2.6
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS MS	198.6 6.4	223.1 7.4	248.3 8.0	BOURG ST-MAURICE	БУРГ-СЕН-МОРИС	TS MS	125.2 4.0
CALDERA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS MS	189.0 6.1	226.5 7.6	239.2 7.7	ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БОТЮН	TS MS	110.2 3.6
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS MS	173.4 5.6	205.5 6.9	217.1 7.0	GRENOBLE - LVD	ГРЕНОБЛЬ - ЛВД	TS MS	107.6 3.5
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS MS	267.4 8.6	308.7 10.3	382.4 12.3	GORDON	ГУРДОН	TS MS	124.5 4.0
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	TS MS	137.6 4.4	187.9 6.3	235.6 7.6	LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ	TS MS	156.8 5.1
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS MS	179.9 5.8	257.2 8.6	185.6 6.0	CANNES	КАННЫ	TS MS	133.3 4.3
CURICO	КУРИКО	TS MS	233.7 7.5	331.6 11.1	384.3 12.4	CALVI	КАЛЬВИ	TS MS	184.2 5.9
CHILLAN	ЧИЛЛАН	TS MS	239.7 7.7	311.1 10.4	388.7 12.5	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS MS	158.9 5.1
CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	TS MS	234.1 7.6	296.3 9.9	348.8 11.3	FIGARI	ФИГАРИ	TS MS	199.8 6.4
TEMUCO	ТЕМУКО	TS MS	204.3 6.6	212.6 7.1	279.6 9.0	ITALY ИТАЛИЯ			
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS MS	224.7 7.2	224.8 7.5	358.9 11.6	UDINE	УДИНЕ	TS MS	83.9 2.7
PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	TS MS	200.0 6.5	212.7 7.1	236.2 7.6	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	TS MS	140.8 4.5
REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА			TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS MS	89.8 2.9	106.8 3.6
FIJI ФИДЖИ					NOVARA CAMERI	НОВАРА КАМЕРИ	TS MS	65.0) 2.1)	- -
SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	TS MS	96.1 3.1	153.6 5.1	213.1 6.9	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	TS MS	50.6 1.6
						VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛАФРАНКА	TS MS	76.7 2.5

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			10	11	12
TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS MS	60.8 2.0	111.8 3.7	149.3 4.8
MELE C.	МЕЛЕ, М.	TS MS	136.8 4.4	136.7 4.6	159.8 5.2
PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS MS	136.7 4.4	116.5 3.9	129.5 4.2
ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS MS	121.0 3.9	127.7 4.3	119.3 3.8
TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS MS	143.2 4.6	71.8 2.4	157.4 5.1
VITERBO	ВИТЕРБО	TS MS	179.4 5.8	125.4 4.2	135.2 4.4
TERMOLI	ТЕРМОЛИ	TS MS	168.2 5.4	106.6 3.6	153.3 4.9
ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	TS MS	176.2 5.7	121.9 4.1	141.3 4.6
AMENDOLA	АМЕНДОЛА	TS MS	219.8) 7.1)	-	-
PONZA	ПОНЦА	TS MS	209.6 6.8	133.4 4.4	140.5 4.5
BRINDISI	БРИНДИЗИ	TS MS	186.6 6.0	-	-
CACCIA C.	КАЧЧА, М.	TS MS	205.6 6.6	150.3 5.0	143.2 4.6
BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS MS	213.9 6.9	158.2 5.3	164.7 5.3
USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS MS	196.9 6.4	121.9 4.1	133.2 4.3
MESSINA	МЕССИНА	TS MS	203.2 6.6	152.7 5.1	135.8 4.4
GELA	ДЖЕЛА	TS MS	223.0 7.2	196.8 6.6	170.0 5.5
PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS MS	223.1 7.2	159.8 5.3	130.1 4.2
SPAIN ИСПАНИЯ					
PALMA DE MALLORCA ARPT	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.	TS MS	186.0 6.0	114.0 3.8	164.0 5.3

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE / m/ ВЫСОТА / м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА							
					G	D	Q	SS				
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА												
ALGERIA АЛЖИР												
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	772	-	-	-				
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	24	-	-	-				
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	PSP	-				
MADEIRA МАДЕЙРА												
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНЧАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-				
MOROCCO МАРОККО												
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	55	KZ	-	-				
SPAIN ИСПАНИЯ												
60040	ARRECIFE	АРЕСИФЕ,										
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-				
60035	FUERTEVENTURA	ФУРТЕВЕНТУРА,										
	ARPT	АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-				
60010	IZANA	ИЗАНА	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,										
	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,	САНТА КРУЗ,										
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-				
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	-				
	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 44 N	123 31 E	49	DFY4	DFY4	-				
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	TBQ-2	TBQ-2	-				
	WENJIANG	ВЭНЬЯН	30 42 N	103 50 E	539	DFY4	DFY4	-				
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
	YUZHONG	ЮЧЖОН	35 52 N	104 09 E	1874	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
HONG KONG ГОНКОНГ												
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	TT/MG/	-	-				
INDIA ИНДИЯ												
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-				
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	TT/MG/	-	-				
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	-	TT/MG/	-				
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-				
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	TT/MG/	-				
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-				
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	TT/MG/	-				
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	-	-				
43063	PUNE	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-				
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	TT/MG/	-	-				
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-				
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-				

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
JAPAN ЯПОНИЯ								
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	EKO/MS402F	-	-
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	EKO/MS402F	-	-
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ	KZ/CMP22/	-
47918	ISHIGAKIJIMA	ИШИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ	KZ/CMP22/	-
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	EKO/MS402F	-	-
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	7	KZ	KZ/CMP22/	-
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	EKO/MS402F	-	-
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ	KZ/CMP22/	-
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ	KZ/CMP22/	-
MACAO МАКАО								
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-
MONGOLIA МОНГОЛИЯ								
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	-	-	-
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	-	-	-
44212	ULAANGOM	УЛААНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ								
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 01 E	70	KZ	-	-
47105	GANGNEUNG	ГАННЫН	37 45 N	128 53 E	26	KZ	-	-
47165	MOKPO	МОКПХО	34 49 N	126 22 E	38	KZ	-	-
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 57 E	86	KZ	-	-
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)								
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	KZ/CMP6/	KZ/CMP6/	-
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	TT/M/	TT/M/	-
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	TT/M/	BT/M/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	TT/M/	TT/M/	-
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/CMP6/	KZ/CMP6/	SS/C/
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	ЮЖНО-САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/M/
THAILAND ТАИЛАНД								
48453	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	TT/EKO/	-	-
REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III / ЮЖНАЯ АМЕРИКА								
CHILE ЧИЛИ								
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 26 W	135	PSP	-	-
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-
85467	CALDERA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	-	-	-
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	36 46 S	73 03 W	12	-	-	-
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-
85490	EL TOLOLO	ЭЛЬ-ТОЛОЛО	30 10 S	70 42 W	2030	KZ	KZ	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 57 S	71 22 W	25	-	-	-
85469	PASCUA IS.	ПАСКИ, О.	27 10 S	109 26 W	47	-	-	-
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-
85585	ROBINSON	РОБИНСОН-						-
	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 36 W	74	-	-	-
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА							
					G	D	Q	SS				
GUIANA ГВИАНА												
81405 CAYENNE / ROCHAMBEAU 81415 MARIPASOULA 81408 SAINT GEORGES 81401 SAINT LAURENT												
	КАЙЕННА / РОШАМБО МАРИПАСОУЛА СЕН-ДЖОРДЖ СЕН-ЛОРАН	4 50 N 3 38 N 3 53 N 5 29 N	52 22 W 54 01 W 51 48 W 54 01 W	6 106 6 5	KZ/CM6B/ KZ/CM6B/ KZ/CM6B/ KZ/CM6B/	- - - -	- - - -	SS/C/ - - - -				
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА												
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА												
78890	LA DESIRADE МЕТЕО	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО	16 20 N	61 00 W	27	KZ/CM6B/	-	-				
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/CM6/	-	-				
MARTINIQUE МАРТИНИКА												
78926	FORT-DE-FRANCE	ФОР-ДЕ-ФРАНС ДЕЗЕ				KZ/CM6B/	-	-				
	DESAUX		14 37 N	61 03 W	143		-	-				
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	-	-				
МЕХИКО МЕКСИКА												
	CIUDAD UNIV.	СЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	PSP	KZ/CM2/	-				
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,	ПЯРКО, МЕЖД.АЭР.				KZ	-	-				
	TRINIDAD	(ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	KZ	-	-				
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)												
	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-				
	BOULDER /	БОУЛДЕР /					-	-				
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-				
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-				
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-				
72387	MERCURY /	МЕРКУРИ /					-	-				
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-				
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /					-	-				
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-				
	SIOUX FALLS	СИУКС-ФОЛС	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-				
	SOLAR RADIATION	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ					-	-				
	RESEARCH LAB.	ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	KZ/CM22/	TT/E8-48/	-				
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА												
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ												
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	8	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 53 E	547	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
94203	BROOME ARPT	БРЮМ, 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/	-				
94711	COBAR	КОБАР	31 29 S	145 49 E	264	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
96996	COCOS ISLAND ARPT	КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	-	-				
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
94302	LEARMONTH ARPT	ЛИРМАНТ, АЭР.	22 14 S	114 06 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-				
94346	LONGREACH ARPT	ЛОНГРИЧ, АЭР.	23 26 S	144 17 E	192	TT/E8-48/	TT/E8-48/	-				
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/	-				
94294	TOWNSVILLE ARPT	ТАУНСВИЛЛ, АЭР.	19 15 S	146 46 E	9	TT/E8-48/	TT/E8-48/	-				
94910	WAGGA WAGGA	УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	213	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
FIJI ФИДЖИ								
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-
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 04 E	51	TT	-	-
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	ГРОССЕНЦЕРСДОРФ	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	ЗОНБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S /	-	-
11035	WIEN / HOHE WARTE	ВЕННА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S /	TT/S /	-
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА								
08511	ANGRA DO HEROISMO OBS.	АНГРА-ДУ- 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	ГРАЦИОЗА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11 /	-	-
08506	HORTA OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11 /	-	-
08512	NORDESTE PONTA DELGADA / NORDELA ARPT	НОРДЕСТЕ ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.	37 50 N	25 09 W	251	KZ/CM11 /	-	-
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА								
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	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	КУХАРЬОВИЦЕ	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	УТСИОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11 /	KZ/CM11 /	-
FRANCE ФРАНЦИЯ								
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	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	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
			G	D	Q	SS			
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	-	-	-	SS/FO/
07570	AUBENAS	ОБЕНА	44 32 N	4 22 E	280	+	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЯК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-	SS/FO/
07266	AUXERRE-PERRIGNY	ОСЕР-ПЕРИНЫ	47 49 N	3 32 E	152	KZ	-	-	SS/FO/
07257	AVORD	АВОР	47 03 N	2 39 E	176	-	-	-	SS/FO/
07299	BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МЮЛУЗ	47 36 N	7 30 E	263	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БЕКОУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ	-	-	SS/FO/
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ	-	-	SS/FO/
07245	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	KZ	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУРК-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	-	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 31 N	8 47 E	57	-	-	-	SS/FO/
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	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ	-	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМВЕРИ-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	КОНЬЯК	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	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	-	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE -	ГРНОБЛЬ -							
	ST GEOIRS	СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07487	GRENOBLE - LVD	ГРНОБЛЬ - 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-ЛЕСКУИН	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	ЛОРЯН-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	МЕИТЕ	45 55 N	6 06 E	458	KZ	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	44 07 N	3 01 E	714	KZ	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	KZ	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ	-	-	SS/FO/
07577	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	НАНТЕ-БУГЕННАИ	47 09 N	1 36 W	26	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			
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	-	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	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	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ	-	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSAURIS	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	ПЕРПИГНАН	42 44 N	2 52 E	42	KZ	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	KZ	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ	-	-	SS/FO/
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	РОМОРАНТИН	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-ЭТЬЕН -							
	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/
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-	СТРАСБУРГ-							
	ENTZHEIM	ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРБЕ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ	-	-	SS/FO/
07386	TAVAUX	ТАВО	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-BARBERY	ТРУА-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	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	ВИЛЛАКУБЛЕ	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/	-	SS/C/
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CMP21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
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	KZ/CM11/	-	-	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. /	ЭЛЬБА, О. /							
	MONTE CALAMITA	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	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
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	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3488	-	-	-	SS/C/
16158	PISA /	ПИЗА /							
	S. GIUSTO	САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 24 E	6	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	
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-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	112	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16344	SCURO M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1677	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1875	-	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	44	-	-	-	SS/C/
16061	TORINO /	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/
16099	TREVISO /	ТРЕВИЗО /							
		САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	23	-	-	-	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 /	ВЕРОНА /							
		ВИЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	68	-	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	266	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРЕО	42 26 N	12 03 E	308	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
LATVIA ЛАТВИЯ									
26503	RUCAVA	РУКАВА	56 10 N	21 10 E	18	KZ/CM11/	-	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
KISHINEV		КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	40	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	45	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 45 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБРЖЕГ	54 11 N	15 35 E	16	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
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/	-	-	-
08545	PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS	ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС	41 14 N	8 41 W	70	KZ/CM11/	-	-	-
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
22550	ARKHANGEL'SK	АРХАНГЕЛЬСК	64 35 N	40 30 E	13	TT/M/	-	-	SS/C/
27612	MOSCOW / PODMOSKOVNAYA MOSCOW UNIV.	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА, УН-Т	55 43 N 55 42 N	37 12 E 37 30 E	169 192	KZ/CMP6/ TT/M/	KZ/CMP6/ TT/M/	KZ/CGR4/ BT/M/	SS/C/ SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	-	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	BADAJOZ	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО / СОНДИКА	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOBA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08184	GERONA ARPT	ЖЕРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA / ARMILLA	ГРАНАДА / АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИБИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНО / АГОНСИЛЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID /	МАДРИД /							
	BARAJAS ARPT	БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08215	NAVACERRADA	НАВАСЕРРАДА	42 35 N	5 39 W	1894	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВИЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08306	PALMA DE MALLORCA ARPT	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛОРКА, 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/
	SALAMANCA UNIV.	САЛАМАНКА, УН-Т	40 57 N	5 40 W	800	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
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	САНТИЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	ЗАРАГОЗА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 29 N	15 26 E	164	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02513	GOTEborg	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02678	HOBURG	ХОБУРГ	56 55 N	18 09 E	34	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 51 N	20 25 E	424	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 07 E	32	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	85	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 09 E	43	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 12 N	14 29 E	374	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02205	STORLIEN - VISJOVALEN	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН	63 18 N	12 07 E	646	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02496	SVENSKA HOGARNA	СВЕНСКА ХОГАРНА	59 27 N	19 30 E	10	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02029	TARFALA	ТАРФАЛА	67 55 N	18 36 E	1144	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02283	UMEÅ	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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ								
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	KZ	-	-
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	KZ	-	-
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1590	KZ/CM21/	-	-
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	KZ	-	-
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЭХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	KZ	-	-
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	KZ/CM21/	-	-
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	KZ	-	-
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	KZ	-	-
UKRAINE УКРАИНА								
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	TT/M/	TT/M/	BT/M/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND (UNITED KINGDOM) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)								
03091	ABERDEEN /	АБЕРДИН /						
	DYCE ARPT	ДАЙС, АЭР.	57 12 N	2 13 W	69	KZ/CM11/	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-
03917	BELFAST /	БЕЛФАСТ /						
	ALDERGROVE ARPT	ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	54 40 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-
03240	BOULMER	БОУЛМЕР	55 25 N	1 36 W	22	KZ/CM11/	-	-
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 34 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-
03166	EDINBURGH	ЭДИНБУРГ	55 56 N	3 21 W	57	KZ/CM11/	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМЮР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-
03761	ODIHAM	ОДИХАМ	51 14 N	0 57 W	124	KZ/CM11/	-	-
03377	WADDINGTON	УОДДИНГТОН	53 10 N	0 31 W	73	KZ/CM11/	-	-
03590	WATTISHAM	УОТТИШЕМ	52 07 N	0 58 E	91	KZ/CM11/	-	-