

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)

JULY - SEPTEMBER

2010



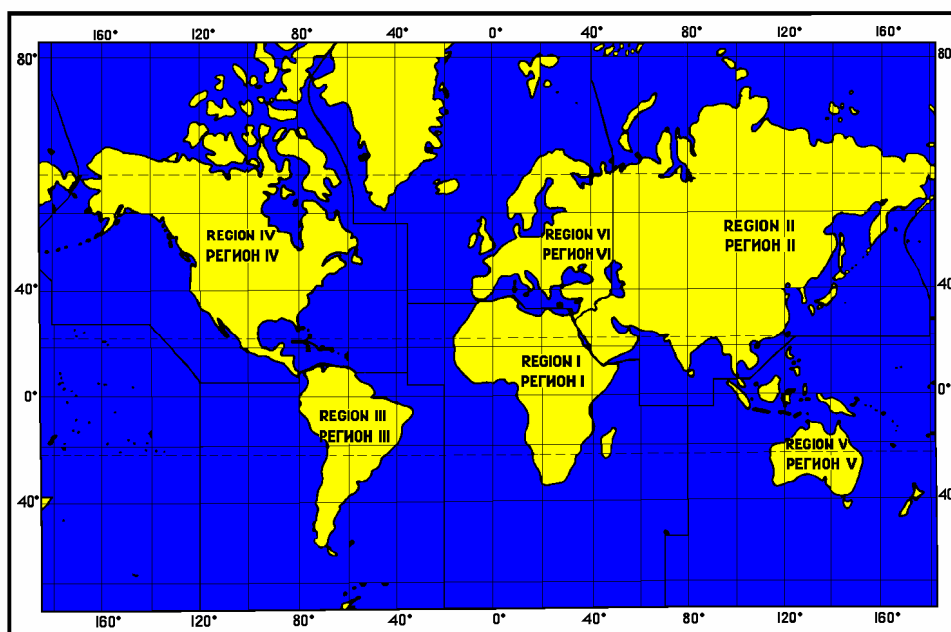
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ИЮЛЬ - СЕНТЯБРЬ

2010



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2011

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)

JULY - SEPTEMBER

2010

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)

ИЮЛЬ - СЕНТЯБРЬ

2010

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
2011

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	38
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	50
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	51
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	56
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	59
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	60
List of stations	62

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	38
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	50
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	51
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	56
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	59
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	60
Список станций	62

PREFACE

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

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

Observational data received by the WRDC with certain delay are published in the last issue for the year, i.e. in the 4th quarterly issue.

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

*tel.: 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 последнем за год издании, т.е. в 4-ом квартальном выпуске.

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

*tel.: 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 and United Kingdom the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to 120 W m^{-2} as measured by the Kipp and Zonen CSD.
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. For the stations of Tunisia, beginning from January 2008, only monthly totals and monthly means of daily totals of global solar radiation 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 Дж · см⁻², по продолжительности солнечного сияния - в часах.

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

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

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

Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
3. На станциях Швеции и Великобритании продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Kipp Zonen CSD) прямой солнечной радиации 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. По станциям Туниса, начиная с данных за январь 2008 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной солнечной радиации.
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
EXPDN	expedition
INT.ARPT	international Airport
IS.	island
ISLS	islands
M.	mount
M.OBS.	main Observatory
MET.CENTRE	meteorological Centre
MET.OBS.	meteorological Observatory
MET.RES.STN	meteorological Research Station
OBS.	observatory
RES.STN	research Station
SOLAR.RAD.	solar Radiation Research Laboratory
RESEARCH LAB.	
UNIV.	university

Принятые сокращения

АЭР.	аэропорт
АЭРОЛОГ.СТ.	аэрологическая станция
Г.	гора
ГЛАВН.ОБС.	главная обсерватория
ИМ.	имени
ИССЛ.ЛАБ. ПО СОЛН.РАД.	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**

2010	year (2010)	год (2010)
07	month (July)	месяц (июль)
1007	year, month (2010, July)	год, месяц (2010, июль)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

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/	Robitzsch bimetallic actinograph	актинограф биметаллический Робича
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/M/	M-80 pyranometer	пиранометр М-80
TT/MG/	Moll-Gorczymsky 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 pyrliometer	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 М-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
BT./.	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliographe	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CE/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном
SS/H/	Haenni-type sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Хэнни
SS/J/	Jordan sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Джордана
SS/PREDE/	PREDE sunshine recorder	регистратор солнечного сияния PREDE
SS/SONI/	SONI sunshine recorder	регистратор солнечного сияния SONI
KZ/CSD/	Kipp and Zonen CSD sunshine sensor	датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD
+	- information on instrument type is not available at WRDC	сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют

TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION (J cm⁻²)
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)
ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА						REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА								
COUNTRY	ALGERIA	MADEIRA			MOZAMBIQUE			SPAIN								
СТРАНА	АЛЖИР	МАДЕЙРА			МОЗАМБИК			ИСПАНИЯ								
STATION	TAMANRASSET	PORTO SANTO			FUNCHAL			QUEILIMANE			MAPUTO			LANZAROTE IS. ARRECIFE		
СТАНЦИЯ	ТАМАНАРСЕТ	ПОРТУ-САНТУ			ФУНЖАЛ			КЕЛИМАНЕ			МАПУТУ			О. ЛАНСАРОТЕ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	08	09	07	08	09	07	
1	2574	2549	2261	2256	1286	2576	-	2864	2057	-	2104	639	1629	2177	3066	
2	2614	2701	2192	2799	1669	2170	-	2843	2128	-	2190	994	1416	2123	1635	
3	1510	3078	1402	2800	2324	1587	-	2643	2120	-	1879	1237	1378	1214	2402	
4	1871	2974	2651	2116	2228	2003	2961	2641	2460	1849	1841	863	1663	1930	2550	
5	2714	2563	1972	2155	2311	2286	2830	2625	2508	963	2088	1141	1687	2156	1298	
6	3167	2154	2168	1292	2945	2219	2667	1697	1482	1348	2019	1425	1546	2006	1947	
7	3205	2514	1622	2004	2617	2055	1913	1344	1594	1401	2289	994	1412	911	2162	
8	3190	2045	1289	2700	2070	2086	2853	1624	1583	1734	2344	1348	1675	1050	2407	
9	3067	1395	1434	1724	2198	1410	2922	2213	2079	1234	1290	1221	1722	1402	2542	
10	3144	2412	2119	2952	2393	2156	2728	2512	1607	1907	2166	1384	1732	1742	2757	
11	2224	2683	2568	2799	2120	2181	2766	2413	1860	1213	1330	1379	1437	673	2717	
12	2151	2200	2105	3204	2644	2113	2863	2417	1616	1764	2138	580	1719	2335	2803	
13	2668	2874	2517	2415	2615	1376	2541	2246	1733	2015	2420	1308	1834	2377	2953	
14	2993	1918	2749	1902	1690	1413	1338	1665	1821	1697	2196	1310	1627	2257	2882	
15	3151	2435	2768	-	2003	1452	541	2420	1034	1856	2334	1409	1769	1989	2420	
16	3169	2744	2711	1599	2055	2242	3012	1701	2333	2182	2180	1122	800	1894	2790	
17	3200	2673	2461	2129	-	1971	2935	1677	1047	1577	2353	1320	1901	1128	2907	
18	3187	2943	1697	2078	1996	1898	2939	2557	1231	1951	2366	1417	1938	2227	2710	
19	3110	2209	2509	2807	1681	2289	2931	1540	762	2131	2250	1467	1834	2205	2615	
20	3025	2716	2742	2863	1619	1905	2927	987	960	2122	2207	1228	758	2428	2995	
21	1938	2645	2803	2108	2356	-	2781	797	1808	772	2321	662	1880	-	2404	
22	2825	2733	2787	2961	1931	1040	1296	2388	980	1571	2039	1555	1576	-	2298	
23	2690	2683	2675	2242	-	1034	2408	2508	860	1965	2302	1383	1838	-	2666	
24	2638	2827	2589	2468	1842	684	2648	2594	544	1696	2299	1483	1746	-	2650	
25	3198	2840	2648	2937	2752	1769	2922	2532	1618	1728	2302	1301	1499	-	2752	
26	3143	2808	2527	1955	2699	901	2039	2552	606	1971	2439	1404	1989	-	2855	
27	2901	2975	2598	2529	2680	2263	1596	2503	935	2126	2165	1338	1909	-	2795	
28	2131	2942	2526	1951	2611	1692	2576	2433	1609	2075	1828	1375	1959	-	2711	
29	2117	2959	2364	2289	2675	2114	2721	2379	1698	1708	2177	1136	2001	-	2438	
30	2189	2392	2450	2672	2512	-	2632	2023	1117	2132	2297	1026	1478	-	2538	
31	2252	2351	2932	2501	1270	2406	2107	2107	2107	2107	1567	2098	2649	-	2649	
TG	83956	79935	69934	74026	69507	54520	75901	67744	45790	54023	64153	38016	51450	-	79314	
MG	2708	2579	2331	2388	2242	1817	2448	2185	1526	1743	2138	1226	1660	-	2559	
TS	281.0	264.6	238.9	-	-	-	-	-	-	-	-	235.7	267.4	245.1	293.0	
MS	9.1	8.5	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	7.6	8.6	8.2	9.5	

		REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА						REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА											
COUNTRY	SPAIN	LOS RODEOS,			FUERTEVENTURA			IZANA			SANTA CRUZ,			TENERIFE					
СТРАНА	ИСПАНИЯ	ЛАНСАРОТЕ IS. ARRECIFE			АРПТ			ИСАНА			ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ					
STATION	ARRECIFE	LANZAROTE IS. ARRECIFE			TENERIFE			FUERTEVENTURA			IZANA			SANTA CRUZ, TENERIFE			TENERIFE		
СТАНЦИЯ	АРРЕСИФЕ,	О. ЛАНСАРОТЕ			ТЕНЕРИФЕ			ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.			ИСАНА			САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07				
1	2754	2472	3097	2421	2601	2972	2744	2546	3431	3128	2872	3108	2696	2659	2952				
2	2450	2308	1591	2405	2330	1708	2351	2564	3478	3082	2976	2631	2641	2679	2175				
3	2273	2531	1384	975	2483	2614	2186	2491	3388	2997	2944	2724	2296	2628	2487				
4	2591	2074	2321	2474	2605	2828	2599	1562	3462	2910	2882	2546	2441	2611	1557				
5	2742	1875	2724	2663	2217	2333	2689	2296	3403	3017	2743	3044	2509	2544	2729				
6	2221	2260	2149	2804	2238	2515	2766	2204	3348	3169	2364	2977	2909	2236	2006				
7	2605	2112	2414	2819	2677	2192	2838	2421	3351	3337	2885	2801	2881	2681	2810				
8	2142	2328	2661	2764	2168	2355	2168	2448	3217	3323	2869	2702	2783	2594	2380				
9	2109	2443	2615	1774	2535	2579	2232	2476	2870	3213	2820	2639	2002	2587	2513				
10	1967	2459	2730	2085	2190	2806	2347	2226	3065	2584	2951	2627	2144	2635	2608				
11	2345	2237	2882	2470	1929	2781	2487	2335	3172	2901	2865	2589	2498	2180	2641				
12	2636	2168	2823	2536	1878	2810	2563	2130	3167	2979	1982	2774	2543	1976	2683				
13	2815	1104	3000	2629	2260	2941	2794	982	3304	3150	2663	2822	2857	2181	2830				
14	2544	1901	2987	2675	1184	2657	2504	2104	3416	3155	1539	2753	2858	1333	2869				
15	2223	1877	2477	2373	1911	2302	2242	2195	3383	2751	2494	2891	2352	2067	2853				
16	1680	1367	1848	1516	1533	2771	1896	1440	3408	1547	1733	3087	1710	1560	2841				
17	2732	2001	3117	2627	2287	2866	2632	2422	3447	3015	2837	3099	2675	2574	2862				
18	2445	2090	2805	2725	1892	2678	2525	2318	3106	3123	1562	2816	2768	2183	2611				
19	2593	1796	2950	2526	2503	2565	2595	2181	3177	3126	2347	2798	2687	1914	2659				
20	2458	2231	2984	2258	2536	2982	2544	2293	3378	3125	2770	2923	2664	2526	2648				
21	2466	2091	2568	2502	1977	2939	2121	2138	3377	3047	2262	2983	2719	2177	2811				
22	2533	1136	1505	2555	483	2569	2509	1196	3354	2957	476	2153	2665	554	2211				
23	2475	1872	1732	2692	1690	2528	2197	1774	3391	3000	2074	2120	2661	1650	2777				
24	2483	2036	2714	2599	1864	2505	2515	2089	3078	2961	2279	2775	2701	1891	2578				
25	2296	1802	2953	2564	1472	2771	2342	1774	3107	2958	1698	2765	2631	1169	2379				
26	2158	2097	2963	2517	2100	2891	2136	2118	3376	2885	2495	3068	2555	2055	2474				
27	2110	1795	2985	2405	1476	3048	2195	1916	3400	2793	2398	2952	2455	2093	2139				
28	2402	2078	3029	2370	2285	2693	2433	2097	3278	2435	2653	2808	2417	2356	2433				
29	2435	2107	2778	2514	1290	2512	2469	2279	3113	2856	2579	2613	2542	1779	2260				
30	2509	1940	2622	2560	2003	2558	2546	2018	2136	2942	2673	2285	2691	2114	2127				
31	2511	2704	2576	2576	2718	2616	2616	2616	3039	2916	2916	2370	2643	-	2170				
TG	74703	60588	80112	75373	60597	81787	75781	63009	100620	91382	72685	85243	79594	64186	78073				
MG	2410	2020	2584	2431	2020	2638	2445	2100	3246	2948	2423	2750	2568	2140	2518				
TS	301.0	239.0	251.0	271.0	197.0	290.0	295.0	244.0	405.0	373.0	288.0	353.0	323.0	251.0	286.0				
MS	9.7	8.0	8.1	8.7	6.6	9.4	9.5	8.1	13.1	12.0	9.6	11.4	10.4	8.4	9.2				

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ TENERIFE			LAS PALMAS ARPT			MASPALOMAS		
СТАНЦИЯ	ТЕНЕРИФЕ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	2644	2524	3107	2758	2614	2832	2652	2588	
2	2393	2551	3065	2600	2679	2976	2454	2611	
3	779	2572	3074	2311	2605	3018	2260	2605	
4	2475	2498	2654	2533	2466	1503	2294	2468	
5	2518	2486	3020	2678	2051	2845	2280	1834	
6	2644	1675	2440	2907	2349	1353	2824	2140	
7	2636	2523	3040	2936	2439	2560	2883	2597	
8	2694	2372	2461	2196	2575	2437	2316	2512	
9	1739	2515	2561	1436	2547	2324	932	2431	
10	1814	1813	2803	2127	2465	2684	2201	2513	
11	2502	1419	2769	2482	2401	2731	2459	2433	
12	2555	2098	2743	2575	1756	2685	2351	1917	
13	2759	1791	3001	2853	2040	2816	2818	1584	
14	2753	1548	2820	2738	1773	2827	2808	1956	
15	2207	2082	2525	2064	2153	2971	2085	1926	
16	2533	1840	2625	2269	1478	2983	2276	1336	
17	2609	2216	2868	2594	2482	2926	2549	2404	
18	2626	2006	2803	2565	2458	2735	2712	2249	
19	2715	2456	2720	2752	2304	2655	2638	2317	
20	2618	2417	3084	2698	2386	2927	2713	2465	
21	2683	2260	2661	2388	1907	2964	2683	2072	
22	2705	1135	2841	2484	748	2866	2579	773	
23	2779	1843	2402	2551	1663	2829	2550	1811	
24	2664	2058	2795	2599	2124	2673	2572	2137	
25	2658	1356	2785	2594	1914	2562	2592	1714	
26	2432	2225	2962	2315	2176	2700	2527	2231	
27	2340	1046	3072	2370	2247	2891	2432	1806	
28	2285	1277	2886	2468	2316	2738	2466	2063	
29	2409	2349	2643	2548	2162	2520	2598	2366	
30	2487	2203	2556	2618	2258	2435	2590	2245	
31	2407		2677	2657		2471	2590		
TG	76062	61154	86463	77664	65536	82437	76684	64104	
MG	2454	2038	2789	2505	2185	2659	2474	2137	
TS	302.0	205.0	275.0	288.0	244.0	265.0	282.0	240.0	
MS	9.7	6.8	8.9	9.3	8.1	8.5	9.1	8.0	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN			URUMQI			SHENYANG			BEIJING			YUZHONG		
СТАНЦИЯ	ХАРБИН			УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЮЧЖОН		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1792	2119	2013	2778	519	2350	922	2664	861	76	1492	1295	1778	2085	1050
2	2100	2215	1777	3046	2721	2127	1639	2662	2048	2777	1720	1585	296	2090	1852
3	2175	1126	1578	2328	2600	885	2593	1580	587	2572	1381	697	399	1342	1395
4	1088	636	1436	2412	2642	2283	1510	617	959	1721	272	1680	963	356	1936
5	1633	362	1681	2561	2185	968	2486	44	1504	2938	2638	1594	2333	2336	1704
6	1781	643	1688	2349	1066	2240	1629	2400	1624	2856	2392	1598	2130	2233	1188
7	1018	2326	2107	2155	1730	2160	2091	2312	1733	1055	1495	578	489	1334	941
8	908	890	1957	2419	1970	2282	1584	150	1781	2737	2226	1504	1315	2006	1080
9	2134	977	1932	1912	2306	1817	2041	440	1075	1198	1096	1261	1008	530	1857
10	1694	1864	1654	2008	2092	1802	822	1658	904	369	1889	2217	2165	1586	1850
11	1338	2386	1673	2367	2195	1985	1816	2187	1114	535	663	2151	1824	653	1882
12	2780	1508	1847	2269	2589	1288	1323	2489	1417	418	1780	1961	883	908	1392
13	1587	2161	1736	3043	2657	239	1976	1842	1544	491	507	1831	1972	734	1829
14	2327	582	1759	2913	2513	1395	2353	349	1876	599	1993	1704	1424	1553	899
15	2176	1992	1564	2552	1239	1760	2159	2466	1604	251	2473	1107	2244	2116	973
16	556	2396	1615	2923	2189	1901	1211	2439	207	1722	2303	284	664	1489	973
17	1212	2359	1668	2582	2450	1878	2236	2297	168	1754	1773	-	2126	1683	563
18	1389	2085	1689	2624	2466	1845	1812	2303	318	1947	583	569	1390	1166	634
19	1001	862	1704	1791	1692	1248	1389	1196	1603	264	828	1194	2438	2185	1450
20	467	1835	1538	2579	2490	979	368	861	1490	2426	1524	214	2357	731	387
21	1577	1459	1133	2805	2389	1825	971	348	347	2317	-	431	2224	2029	170
22	1382	950	1771	2007	1935	1871	1317	102	2047	2050	2343	2135	1681	1472	641
23	1671	1740	1786	103	2473	1154	2106	1743	1933	2075	1799	2022	1510	1779	677
24	1827	1909	1082	1932	1397	1844	1491	1424	1864	2308	1763	1490	1499	2165	128
25	1579	2140	1297	1683	1063	1845	801	1787	1512	2042	2136	1309	2046	1956	1121
26	1128	2177	1074	1071	1181	1138	451	1850	1251	1392	2076	1960	2335	2156	1182
27	1957	1077	607	1206	1551	1575	742	772	1712	1679	1574	2040	2356	2108	458
28	2443	493	905	2527	1345	1349	687	62	1753	1870	2202	2013	2154	2070	641
29	2282	467	1667	535	2312	1626	1721	1050	1747	1607	1952	1522	2250	1166	1680
30	2185	1182	1365	1188	2233	1690	502	1880	1682	923	1722	1543	2187	612	975
31	1528	1807		1108	2223		263	1506		927	1078		1493	1807	
TG	50715	46725	47303	65776	62413	49349	45012	45480	40265	47896	51329	42920	51933	48436	33508
MG	1636	1507	1577	2122	2013	1645	1452	1467	1342	1545	1656	1431	1675	1562	1117
TS	159.1	179.1	253.7	252.6	261.5	255.5	101.4	166.0	161.8	181.5	207.4	198.2	210.4	208.0	126.8
MS	5.1	5.8	8.5	8.1	8.4	8.5	3.3	5.4	5.4	5.9	6.7	6.6	6.8	6.7	4.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ				WENJIANG				WUHAN				KUNMING				GUANGZHOU
STATION	SHANGHAI (BAOSHAN)				WENJIANG				WUHAN				KUNMING				GUANGZHOU
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ (БАОШАН)				ВЭНЬЯН				УХАНЬ				КУНЬМИН				ГУАНЧЖОУ
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09		
1	1585	2277	1610	379	1120	718	2089	2158	1914	723	1550	1781	2282	2223	1984		
2	1337	2036	935	1558	962	1412	2355	2573	1427	2122	687	618	1970	1847	1086		
3	1268	1944	2049	1847	1441	1331	1945	2530	7q	2165	1764	682	1532	1978	3q		
4	754	1167	1490	682	1820	369	1056	2546	487	2175	2008	1058	1995	2167	295		
5	1099	2465	1964	1609	1277	275	842	1856	1223	1816	1171	2127	2262	1553	1722		
6	1602	1185	1399	1929	2166	1408	1538	853	1491	1351	2360	1969	1561	1406	1477		
7	1961	2362	2044	1305	2165	2009	1830	1202	1456	1527	1229	1485	1664	1476	1196		
8	1612	2443	2037	900	1728	980	234	1307	847	667	2412	1390	1849	1468	1818		
9	1427	2298	2070	940	1641	572	567	1777	871	1027	2382	1884	1516	2110	1061		
10	1063	1648	724	1368	1578	952	310	1334	465	938	2386	1075	1875	2107	1850		
11	445	1825	471	1847	1494	1635	19	2278	1489	1250	2406	646	1756	1208	564		
12	368	1613	229	523	1769	1263	826	2257	1709	1637	1677	1617	2032	1521	163		
13	488	1768	615	937	1202	924	40	2422	1394	1474	2231	1662	2040	1810	1677		
14	873	2035	702	919	283	1290	186	2210	956	1461	1827	1491	1704	1681	1746		
15	843	1393	1654	1267	2218	1251	1257	1886	1651	1876	1100	442	1045	720	2011		
16	394	2026	2151	920	813	1422	1277	1314	1861	2283	524	995	1520	1246	1071		
17	1157	1550	1892	974	787	1546	1063	1978	1937	1895	1201	2253	1266	1096	1254		
18	1770	654	1899	689	275	1538	2002	2259	1759	875	1394	2080	2057	1319	1744		
19	2571	2301	1837	2153	31	1635	2301	2255	1878	492	1239	2138	1742	1163	1869		
20	2389	2405	1548	2271	1178	1354	328	1741	1878	994	-	2234	1855	1381	1028		
21	2368	1509	2137	1342	448	115	93	2430	1305	1374	860	2055	786	1947	125		
22	2628	1789	199	426	1430	404	1255	1490	-	933	1851	1391	629	1939	30		
23	2353	1954	976	187	411	614	2062	1773	1072	1761	1913	703	958	1613	799		
24	1805	1744	2219	1581	1666	254	2102	811	667	1895	1096	1503	1511	759	1446		
25	1859	1200	797	272	1188	547	1386	531	16	382	1225	1531	1579	1726	818		
26	1252	1531	234	1484	705	1655	1911	34	625	1463	791	706	1099	1259	1652		
27	1390	1220	792	1592	1613	308	1980	770	956	2165	293	610	453	1309	1294		
28	1950	1306	609	2188	1616	587	2048	2155	-	592	2281	703	460	1930	1220		
29	1629	1432	373	2328	853	1705	2253	1979	1078	737	2372	534	1061	2111	1320		
30	1803	1399	1688	1479	173	537	2494	2062	1574	1804	1988	1147	1302	2243	794		
31	2475	770		1235	1052		2503	2048		2104	2158		2168	2226			
TG	46518	53249	39344	39131	37103	30610	42152	54819	36421	43958	49989	40510	47529	50542	35117		
MG	1501	1718	1311	1262	1197	1020	1360	1768	1214	1418	1613	1350	1533	1630	1171		
TS	122.3	185.5	130.3	77.4	78.5	68.5	114.9	217.1	89.5	96.6	144.1	117.4	277.3	344.8	185.8		
MS	3.9	6.0	4.3	2.5	2.5	2.3	3.7	7.0	3.0	3.1	4.6	3.9	8.9	11.1	6.2		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ				INDIA ИНДИЯ				JODHPUR				SHILLONG			AHMADABAD			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН
STATION	KING'S PARK				NEW DELHI / SAFDARJUNG				JODHPUR				SHILLONG			AHMADABAD			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК				НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ				ДЖОДХПУР				ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			НАГПУР / СОНЕГАОН
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	07	08	07	08				
1	2796	2616	1814	2073	-	1222	-	2274	2511	1110	1013	2058	1546	-	1292				
2	2819	2187	743	2321	-	1264	-	1985	1880	696	1234	1208	1012	1189	1563				
3	2441	2629	220	2158	-	1473	-	1845	2353	1096	743	1626	1430	-	1622				
4	2761	2515	901	1201	1415	1004	2226	1441	2365	1055	1010	1294	608	840	1499				
5	2707	2100	1626	1280	581	838	1933	1111	-	1116	1585	1297	1213	-	1092				
6	2218	1798	2337	1021	2092	1100	2222	1695	1883	2001	1234	806	915	1134	900				
7	2352	1819	2372	2203	2163	1197	2653	2369	1294	2185	1121	1291	966	690	489				
8	2720	2115	1714	2110	2076	812	2472	2347	-	2417	1218	1807	753	917	905				
9	2046	2397	1530	2243	2007	1502	-	2447	1923	2102	962	1392	1532	631	1034				
10	2398	2039	1713	2518	1441	1619	-	2594	1238	1336	1182	1667	1989	1752	2028				
11	2659	812	443	2312	1643	1336	2096	2443	1142	957	1027	2057	1873	1483	2167				
12	2373	2022	882	1536	1203	849	1722	2260	1310	1509	1148	1954	1428	659	1924				
13	2448	2132	2332	2024	1848	1217	2048	696	490	1555	750	2081	1660	1768	875				
14	2392	1648	1605	2407	1542	1492	2158	1105	1301	846	816	1944	1241	1299	1494				
15	1547	1435	2422	1279	1707	1557	2632	2090	2014	883	-	2560	1351	1191	1542				
16	1780	1043	1746	2268	1409	1336	2518	1651	2131	1590	918	1202	1696	1701	1484				
17	1862	2066	2237	1502	1686	1782	2486	1908	2361	1622	885	1462	1938	1805	1538				
18	2267	1628	2087	1958	1340	1460	2107	2184	2349	1594	1014	1885	2062	1836	1170				
19	2424	1289	1732	938	329	368	1932	1823	1998	677	920	1653	1216	2085	1650				
20	2443	2358	495	902	1504	860	2260	1769	2320	779	868	1822	1553	1713	977				
21	541	2564	152	-	501	565	2176	947	2057	926	1344	1439	926	1673	1728				
22	648	2268	673	-	875	931	2219	1760	1922	-	453	-	2045	1435	2152				
23	1133	1663	1274	1807	1406	997	1998	1979	2306	943	905	1497	1305	1980	1925				
24	2473	1303	2297	1150	1467	-	2079	2582	2430	1497	1069	890	1946	887	2031				
25	2555	1585	1624	1605	1083	-	1250	2428	2306	960	788	593	1312	310	1861				
26	2374	1254	1938	2188	1561	2129	1539	1836	2152	1206	1249	709	1632	864	2275				
27	1346	2152	2127	553	1332	2184	1524	2631	2266	1401	1268	1287	2077	1667	1904				
28	438	1133	2340	-	1580	2202	1736	2011	-	1332	659	1975	1737	694	1836				
29	1801	2190	1805	1509	1651	2172	-	2165	2045	784	938	1955	1691	1878	1284				
30	2150	1695	1448	-	1852	2063	2209	2577	2094	827	940	1543	-	1332	1201				
31	2166	1486		-	1344		1513	2430		-	665	1777	-	638	610				
TG	65078	57941	46629	53733	44992	40212	64118	61383	58268	39554	30924	48289	45595	39914	46052				
MG	2099	1869	1554	1733	1451	1340	2068	1980	1942	1276	998	1558	1471	1288	1486				
TS	247.8	213.4	179.9	161.2	-	141.0	-	-	195.0	102.3	68.2	107.8	99.2	93.0	-				
MS	8.0	6.9	6.0	5.2	-	4.7	-	-	6.5	3.3	2.2	3.5	3.2	3.0	-				

		REGION II				ASIA / РЕГИОН II				АЗИЯ							
COUNTRY	INDIA																
СТРАНА	ИНДИЯ																
STATION	NAGPUR / POONA	VISHAKHAPATNAM				GOA / PANJIM				MADRAS / MINAMBACKAM				TRIVANDRUM			
СТАНЦИЯ	НАГПУР / ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ				ГОА / ПАНДЖИМ				МАДРАС / МИНАМБАККАМ				ТРИВАНДРАМ			
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08		
1	1709	-	1282	1599	849	2063	2148	968	1999	1553	1070	2216	2535	1076	2175		
2	1466	1013	1620	1835	767	1141	1666	740	1769	1896	1841	2236	1571	1489	2012		
3	1417	1304	1431	2209	1676	1047	1569	499	-	1976	2344	858	648	1948	1141		
4	1396	1866	1895	1479	1290	526	721	1567	1744	1689	1640	1284	1226	1572	1264		
5	1278	2050	-	1481	292	1017	1351	714	1905	1669	1847	1885	2056	1157	2000		
6	1470	1796	-	1066	1231	1790	1631	650	1714	722	1062	1390	1117	1038	1465		
7	-	1516	1381	1456	1068	-	659	1355	1409	1479	1679	2141	1381	1839	1931		
8	991	1864	2155	1028	2595	1473	1048	1230	2063	1029	538	2286	1824	1703	865		
9	862	1965	2474	1098	2376	1761	1628	1433	2228	1969	1965	2440	1948	1636	1131		
10	2254	2054	2482	2286	1519	2519	1302	2329	1898	1869	1853	2297	1537	1555	-		
11	1549	2154	2286	1806	1331	2142	1540	1687	1001	1660	2219	1973	1790	1978	1925		
12	2243	2102	1761	2515	914	2504	2435	1422	-	1741	1672	1600	1560	1803	554		
13	1986	1628	1111	2381	1993	1864	2143	1320	-	1897	1981	2054	1845	1719	1367		
14	1548	2221	2275	-	2325	1389	2487	1156	778	1814	2435	2061	975	1752	1579		
15	1315	-	2310	2257	1625	2230	1593	1286	1904	1279	2141	1337	1194	1423	596		
16	1041	2143	1398	1931	1603	-	1027	699	1757	1619	1858	1611	1212	1128	1565		
17	1862	1931	1632	1681	1683	2388	806	685	-	794	2118	1999	1195	972	1613		
18	955	2048	1492	2117	2447	1974	1688	869q	-	829	1230	965	1296	1110	1983		
19	1495	1682	1540	2504	1814	2217	1596	981	-	1049	1580	2260	1990	588	1974		
20	-	1488	1150	1739	2498	1377	1129	1314	-	2243	634	1976	1716	1521	1511		
21	2025	1348	2049	1519	889	2692	2375	758	-	2135	803	708	2401	1301	861		
22	1826	-	1965	2300	2220	-	2080	253	-	1458	1699	598	1725	1021	1854		
23	1999	-	1836	2001	2051	-	2266	1250	-	1950	2250	1711	1836	1999	1523		
24	2177	761	1673	1770	372	-	2128	633	-	1438	1200	518	1972	1785	962		
25	1568	-	1157	2116	786	1976	2012	459	-	2338	1516	549	2136	795	1393		
26	1986	-	1673	1744	2148	497	2479	1449	821	1539	1142	1955	1872	1629	1214		
27	1855	-	1667	2197	655	805	2553	1557	1062	1612	2025	2348	2186	1448	1713		
28	2185	1110	1551	2110	400	1733	2219	818	1621	1952	862	2245	2057	1096	1812		
29	2303	-	986	1997	1276	341	2218	376	1773	1893	1440	990	1810	1189	1659		
30	2345	1426	888	1954	2439	566	2095	578	1459	2254	2143	1202	1855	1523	729		
31	-	1056	766	-	-	2188	-	1339	996	-	2140	1959	-	2117	1746		
TG	50471	51926)	51188	56044	46636	50339)	52592	32374	-	49345	50927	51652	50466	44910	45588		
MG	1682	1675)	1651	1868	1504	1624)	1753	1044	-	1645	1643	1666	1682	1449	1471		
TS	165.0	77.5	92.4	159.3	-	-	162.0	-	-	-	158.1	151.9	144.0	117.8	117.8		
MS	5.5	2.5	3.0	5.3	-	-	5.4	-	-	-	5.1	4.9	4.8	3.8	3.8		

		REGION II				ASIA / РЕГИОН II				АЗИЯ								
COUNTRY	INDIA	JAPAN																
СТРАНА	ИНДИЯ	ЯПОНИЯ																
STATION	TRIVANDRUM	NEMURO	SAPPORO				AKITA				WALJIMA				TATENNO			
СТАНЦИЯ	ТРИВАНДРАМ	НЕМУРО	САППОРО				АКИТА				ВАДЗИМА				ТАТЕННО			
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	08	09			
1	2219	544	711	2119	655	276	1400	1917	609	2209	2290	1023	2304	1480	2149			
2	2010	1069	1742	2051	1594	1885	1670	1515	609	2074	1964	1889	1850	1821	2099			
3	1603	640	1924	356	1670	1539	237	2560	1034	963	877	2356	1924	2571	2169			
4	1559	2764	1081	2111	2103	734	2036	2707	1673	2112	1119	2389	2236	2570	2269			
5	2129	2186	1376	1714	728	1496	857	1632	2565	2304	900	2581	2237	2475	1973			
6	2100	1062	2665	1183	524	1319	1256	2282	2452	1827	2604	2424	1140	2005	1760			
7	1983	934	2520	965	1081	1286	1535	2161	2269	899	2308	2223	180	2622	1856			
8	1836	621	1877	2082	751	1022	1967	2432	2309	2022	2431	1835	411	2123	308			
9	1976	1380	1317	2095	1197	1356	-	1682	1221	2168	1076	2485	1746	995	1866			
10	1310	251	1025	1866	680	2037	1395	919	2568	2154	2158	1213	1673	1717	1930			
11	1567	2382	497	1396	1632	463	749	1095	1902	290	534	2178	1779	2228	2039			
12	1430	393	420	2094	383	760	1929	1054	515	846	1225	570	633	1335	1415			
13	1292	2401	2144	2117	1654	2044	2081	1514	2313	642	676	340	1365	1277	1513			
14	1590	1243	2463	2008	1907	1986	-	587	155	1986	669	743	1512	852	1800			
15	2047	2683	589	2114	1861	954	1786	1402	505	2170	962	2074	1213	2068	1417			
16	1980	2930	1951	-	2546	1450	1799	1554	1542	593	2325	423	-	2286	516			
17	1976	2587	2323	294	1790	1535	-	2262	959	1977	2447	1810	1257	2241	1575			
18	1079	1314	2493	1128	1180	-	1877	2483	2415	1728	2799	1865	1980	2262	2102			
19	1905	868	2574	367	675	2448	1065	1521	2467	433	2637	2390	830	1647	1818			
20	2012	2698	2060	1330	524	2236	1630	354	1883	792	2655	2353	869	1712	938			
21	964	1253	1178	663	1404	1410	769	2150	2258	954	2667	2346	1268	1925	1715			
22	1860	495	1570	1376	736	1506	1021	2254	1230	473	2725	1986	-	2268	1890			
23	1455	1942	1360	490	992	801	1006	848	1968	366	2189	2359	317	2292	141			
24	1093	997	708	1861	809	429	1732	1418	1884	1521	2385	2207	947	2079	593			
25	1866	1592	1733	376	2482	1106	794	1061	1877	665	1869	1622	1821	2089	1214			
26	1677	1923	1577	1510	1615	1938	1321	2219	2131	1721	2455	1688	1613	2139	2037			
27	1004	1904	1986	1768	585	2026	1744	1558	2059	1826	2728	1501	1430	1778	310			
28	656	1815	1535	445	789	2310	808	1594	2055	427	2474	2247	932	2102	231			
29	1291	793	1250	1872	318	1247	1625	604	2214	1276	1493	2257	1099	2078	1571			
30	1449	694	1009	1841	1000	2083	1507	582	2057	1873	1970	2325	1031	1870	205			
31	-	2089	1527	-	2079	1647	-	395	1640	-	1931	2134	-	2316	-			
TG	48918	46447	49185	43026	37944	44773	41773	48316	53338	41291	59542	57836	40283	61223	43419			
MG	1631	1498	1587	1434	1224	1444	1392	1559	1721	1376	1921	1866	1343	1975	1447			
TS	-	104.0	146.0	189.0)	74.0	158.0	181.0	127.0	197.0	162.0	216.0	253.0	142.0)	233.0	186.0)			
MS	-	3.4	4.7	6.3)	2.4	5.1	6.0	4.1	6.4	5.4	7.0	8.2	4.7)	7.5	6.2)			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ FUKUOKA			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA		
СТАНЦИЯ	ФУКУОКА			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2203	2149	2039	1443	2244	1791	2805	534	2068	292	2528	1259	2354	2650	2131
2	1134	2103	1495	689	1783	2496	2572	1720	2215	1895	2532	1964	2249	2222	2409
3	244	1856	2227	428	2140	2196	1904	2159	1864	2100	2126	2243	2735	2307	2123
4	397	1854	2172	261	1958	2192	2593	2258	1705	2414	2516	1060	2679	2225	541
5	1066	2086	1252	1612	2130	1293	2425	2648	1800	2214	1164	553	2771	2389	2035
6	1269	2372	637	903	2566	1040	2403	1908	2161	1679	2044	978	2712	316	1304
7	2553	2471	354	2385	2274	939	2763	2220	2528	1287	2096	1803	2533	2246	2065
8	1653	2370	402	2272	2490	1382	2417	2447	2572	1369	1340	2333	1959	2261	2362
9	1784	1474	2163	819	1261	2008	2213	2413	2266	1390	681	1842	1889	242	1627
10	1404	1490	2166	1161	1885	1879	2213	2727	2378	1662	992	2278	1871	480	2119
11	1095	166	2113	1475	1161	2096	2566	2741	1973	2665	2353	2389	2786	2525	2443
12	266	2167	781	747	2137	1837	2506	2790	1596	2500	1817	1983	2793	2450	2557
13	379	905	1670	1074	1890	1950	2422	2527	1148	2255	2583	1906	2694	2651	2570
14	416	1573	2045	679	1720	2294	2133	2083	2354	2512	1761	1629	2757	2658	2207
15	1255	2411	607	1448	2051	623	2635	2570	1804	2078	1868	2333	2619	2621	1647
16	1299	1965	2245	1979	2119	2024	1281	2249	2010	1894	2258	1475	2736	2628	2202
17	2361	1510	2242	2492	1322	2203	2053	2626	2219	2748	1521	1419	2781	2481	1759
18	2827	2060	2162	2292	1562	2176	2710	2668	2048	1319	1618	1516	2550	1492	682
19	2608	2414	1625	2545	2332	2174	2489	2571	1362	473	2565	1718	2094	1797	1477
20	2721	2420	1235	2763	1809	1275	2658	2492	2204	2691	1814	2248	2734	2343	2062
21	2036	2455	2059	2785	2481	1884	2668	2400	2063	2160	2372	2118	2041	2570	2315
22	2615	2451	1237	2825	2363	1960	2870	1701	1869	790	2471	1914	2321	2656	2436
23	2743	2230	477	2611	2456	1512	2501	2558	1382	1371	1819	2113	1418	2505	1403
24	2474	2069	1955	2617	2521	2013	2811	2346	241	1717	2437	2139	574	2552	1454
25	2436	1976	2071	2010	2510	2136	2446	2307	1631	1989	1825	2379	259	2616	1240
26	2558	1959	1226	2119	1613	1493	2335	2517	2233	1434	1586	2209	542	2597	2365
27	1660	1469	322	1510	1578	509	1760	2189	2286	1470	1632	2280	1811	1330	2029
28	528	2350	1863	697	2251	2072	2237	2135	2253	1352	1350	1792	1861	1573	2344
29	1768	1833	1047	1365	2070	1371	2385	2558	2254	487	1896	1635	1658	1032	1478
30	1619	1532	1458	1957	1676	740	2646	2487	1452	1405	1935	1783	1447	255	2002
31	1483	2091		1625	2022		1938	2375		2169	968		2049	521	
TG	50854	60231	45347	51588	62375	51558	74358	71924	57939	53781	58468	55291	66277	61191	57388
MG	1640	1943	1512	1664	2012	1719	2399	2320	1931	1735	1886	1843	2138	1974	1913
TS	161.0	230.0	185.0	145.0	217.0	196.0	267.0	265.0	221.0	146.0	184.0	207.0	228.0	218.0	210.0
MS	5.2	7.4	6.2	4.7	7.0	6.5	8.6	8.5	7.4	4.7	5.9	6.9	7.4	7.0	7.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ MINAMITORISHIMA			MACAO МАКАО TAIPA GRANDE			MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANGOM			MUREN			ULAN BATOR		
СТАНЦИЯ	МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИПА - ГРАНДЕ			УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1106	1127	2546	2528	2267	1801	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2483	2085	2573	2824	1898	1291	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2901	1416	2658	2530	2549	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2837	2632	2605	2515	2614	768	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2353	609	-	2767	2002	2075	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	2845	2607	1594	2407	1958	2142	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	2808	2584	2158	2283	1802	2144	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	2654	2058	2496	2286	1884	1953	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	1724	437	2569	1824	2008	1774	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1016	2038	2349	2502	2352	1119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	2650	2563	2547	2012	538	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	2835	2638	2464	2636	1692	957	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	2551	2515	2503	2500	1828	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	2702	2688	2536	1965	1664	1048	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	2489	2751	2058	2213	1325	939	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	2784	2572	1405	2328	439	2478	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	2783	1262	1744	1929	1375	2353	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	2678	2452	2321	2585	1767	2154	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	2734	2515	-	2401	1740	1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	2815	2492	-	2746	2137	863	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	2571	2062	773	2488	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	2294	2355	2238	977	2409	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	2216	2575	2233	1294	2252	1125	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	2290	2634	2213	2485	252	2084	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	2793	2365	2369	2492	1231	586	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	2724	2074	-	1988	1991	2206	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	2538	2464	2270	1090	2612	2244	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	432	2615	2285	954	2091	2316	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	1941	2682	2174	1914	2334	1796	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	2358	2644	2162	2056	1992	1379	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	608	2615		2402	2073		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TG	71678	69758	68262	66744	59710	44965	68109	61280	40759	60900	55398	43513	64315	57106	50614
MG	2312	2250	2275	2153	1926	1499	2197	1977	1359	1965	1787	1450	2075	1842	1687
TS	274.0	265.0	290.0	262.4	223.9	154.9	327.6	277.2	261.8	272.5	-	-	265.1	266.6	277.0
MS	8.8	8.5	9.7	8.5	7.2	5.2	10.6	8.9	8.7	8.8	-	-	8.6	8.6	9.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	MONGOLIA			REPUBLIC OF KOREA			SEUL			BUSAN			MOKPO		
СТРАНА	МОНГОЛИЯ			РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			СЕУЛ			БУСАН			МОКПО		
СТАНЦИЯ	УЛИАСУТАЙ			ГАННХЫН			СЕУЛ			БУСАН			МОКПО		
СТАНЦИЯ	УЛИАСУТАЙ			ГАННХЫН			СЕУЛ			БУСАН			МОКПО		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	-	-	-	1095	1506	1557	1456	833	1433	1233	2575	1892	1417	1917	1062
2	-	-	-	307	268	1181	174	1242	461	400	2353	471	835	2181	2080
3	-	-	-	326	587	1428	423	1656	742	1137	1376	2478	1197	1224	2175
4	-	-	-	787	2210	2117	1968	1025	1530	1549	1994	2321	449	2480	1419
5	-	-	-	1604	2421	1906	2316	1662	933	1675	2508	1223	1689	1985	1447
6	-	-	-	2402	1215	467	2497	1381	1328	2433	2691	492	2217	2242	1026
7	-	-	-	423	839	683	2559	564	2233	2319	2156	709	2368	2051	916
8	-	-	-	1032	1770	1348	1618	1649	816	1146	2330	1149	1861	2682	1824
9	-	-	-	1732	2561	642	1952	2166	365	2324	1587	2184	2567	2590	1863
10	-	-	-	1635	816	467	1384	938	153	1446	1177	1620	1610	838	1596
11	-	-	-	336	335	391	1216	1374	412	82	218	833	229	2048	174
12	-	-	-	2282	780	604	1424	298	765	1018	2526	1246	1434	1909	1908
13	-	-	-	1870	461	860	1975	888	1666	170	576	2107	823	836	1737
14	-	-	-	1794	1000	2095	1132	782	1458	1314	672	1774	1511	1271	1112
15	-	-	-	1564	579	2158	1709	1441	2114	2653	284	2053	1960	841	1671
16	-	-	-	1403	485	2141	475	695	2114	247	1395	2182	795	1115	2026
17	-	-	-	732	2411	1723	155	2294	1709	1429	1468	1995	1179	1231	2101
18	-	-	-	2041	1463	1371	955	1374	1937	2660	2545	2140	2132	2125	2216
19	-	-	-	1569	1635	198	982	1612	139	2636	1912	2050	2318	2494	2063
20	-	-	-	2568	2233	1024	1469	1771	1030	2797	2448	1902	2145	2425	1912
21	-	-	-	2490	2412	379	709	1718	104	2078	2313	1881	2387	2436	1935
22	-	-	-	1954	2404	278	1343	1795	602	2420	2439	156	2643	2487	516
23	-	-	-	492	1065	964	197	966	2039	2672	2401	1787	2485	2284	2258
24	-	-	-	1609	608	2045	955	551	1624	2409	2304	2072	996	1851	2120
25	-	-	-	1936	280	1494	1859	385	1684	2602	2033	1519	1924	1395	1750
26	-	-	-	2293	385	1555	1378	768	1506	2261	2230	1250	2824	1213	600
27	-	-	-	2659	1584	1774	2222	1368	1497	2276	1710	904	1598	782	917
28	-	-	-	2185	565	1985	1781	504	2078	275	967	1941	1464	1537	1934
29	-	-	-	2046	1340	1137	1254	326	1017	2034	2054	1266	1543	1311	1282
30	-	-	-	1325	1243	1909	726	1787	1876	2590	2163	1875	2462	796	2121
31	-	-	-	2151	724		792	694		2278	1967		1628	1829	
TG	60900	56157	46634	48642	38185	37881	41055	36507	37365	54563	57372	47472	52690	54406	47761
MG	1965	1812	1554	1569	1232	1263	1324	1178	1246	1760	1851	1582	1700	1755	1592
TS	264.0	261.0	262.3	127.6	104.1	170.6	89.8	96.5	166.3	165.1	212.6	167.2	138.3	187.1	188.1
MS	8.5	8.4	8.7	4.1	3.4	5.7	2.9	3.1	5.5	5.3	6.9	5.6	4.5	6.0	6.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	THAILAND		
СТРАНА	ТАИЛАНД		
СТАНЦИЯ	БАНГКОК		
СТАНЦИЯ	БАНГКОК		
DATE/ДАТА	07	08	09
1	793	1463	1753
2	842	698	1556
3	1002	910	1429
4	1387	1013	1503
5	1126	1364	1900
6	1443	1070	1631
7	2089	1234	1451
8	1800	1360	1444
9	1889	1610	1510
10	1935	1623	523
11	1863	557	720
12	2036	1287	1303
13	1506	545	1160
14	1203	869	990
15	919	1437	1210
16	1195	1308	1019
17	1064	1150	980
18	1038	812	850
19	346	1774	1135
20	1986	1105	1758
21	2019	744	1791
22	1393	1419	1360
23	1318	1363	898
24	1376	1507	1862
25	1291	1711	1540
26	1058	1894	1549
27	1317	1805	1160
28	1949	874	1328
29	1439	1006	1395
30	1415	1165	1651
31	1734	1579	
TG	43771	38256)	40359
MG	1412	1234)	1345
TS	150.1	117.5	149.0
MS	4.8	3.8	5.0

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ ARIKA				CALAMA				ANTOFAGASTA				CALDERA / DESERTO ATACAMA КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	QUINTA NORMAL КВИНТА-НОРМАЛЬ		
СТАНЦИЯ	АРИКА				КАЛАМА				АНТОФАГАСТА							
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	1480	1280	539	1643	1844	2317	1569	1766	1495	701	1664	1374	931	229	928	
2	1299	1323	528	1615	1854	2182	1590	1742	1813	1285	1610	1601	847	970	947	
3	797	1586	1096	1596	1795	2411	1445	1779	2283	886	893	2222	931	1132	1238	
4	926	1360	994	1580	1860	2419	1484	1637	2209	987	1773	2228	957	981	1630	
5	1375	1247	1661	1562	1888	2411	1523	1638	2237	1446	1306	1875	693	744	1664	
6	1217	1450	1641	1575	1880	2496	1570	1452	1972	1464	741	2235	123	1046	1637	
7	977	1014	2054	1647	1861	2565	1351	1461	2045	1514	620	1389	813	919	1660	
8	1156	1378	1867	1661	1874	2550	1567	1725	2239	1244	1718	783	950	890	1677	
9	1162	1566	844	1679	1921	2539	1504	1634	1795	1008	1267	603	942	1319	1473	
10	1557	1630	1902	1652	1901	2521	1554	1828	2305	770	643	1715	904	1119	1153	
11	1168	1726	1438	1627	1860	2580	1556	367	2262	1243	495	1378	272	158	1234	
12	968	1637	1487	1671	1942	2569	1460	1976	1643	1262	1870	946	791	1138	346	
13	1373	1045	1878	1668	2000	2599	1470	1727	2407	1433	1921	2352	959	1212	1804	
14	1309	1917	1924	1661	1992	2632	1272	1911	2278	917	824	2412	1007	1317	1202	
15	974	1857	1591	1638	1991	2683	1453	1811	2219	545	367	2241	900	364	1714	
16	871	1731	1949	1639	1958	2684	1102	1842	2305	1475	1929	2115	961	413	1772	
17	1296	1179	2188	1705	1983	2681	1691	1669	2405	1543	1938	1769	947	725	1931	
18	1641	1306	2030	1753	2017	2648	1754	1815	2380	1558	1829	1786	994	1328	1548	
19	1702	1630	2015	1767	2059	2648	1775	1849	2231	1609	1099	2341	939	1348	1958	
20	583	1303	1198	1732	2053	2656	858	1845	764	1211	1021	1602	335	1398	1766	
21	1216	2080	1191	1753	2050	2671	1749	2018	1719	1559	961	1516	333	1366	1999	
22	1301	1624	1423	1742	2073	2645	1724	1785	1993	1617	1746	1599	1053	1141	1855	
23	904	1097	2047	1776	2051	2698	1663	1289	2214	1624	1602	2022	284	997	1923	
24	944	1063	1176	1759	2031	2764	1739	1675	852	1635	1882	1542	523	1414	1829	
25	1107	1177	1690	1799	2219	2738	1748	2017	2357	1685	1770	2108	1152	1450	1243	
26	1462	1192	1741	1824	2242	2730	1563	1791	2029	1535	1907	2520	1133	1316	1871	
27	1589	1527	1586	1815	2281	2753	1736	2124	2522	1162	1973	2595	551	1431	1709	
28	1446	1207	1363	1820	2315	2790	1630	1880	2304	1314	1862	2312	1106	887	2057	
29	1540	1794	1961	1789	2368	2790	1733	1962	2592	502	833	2392	291	1533	1982	
30	1228	1663	2470	1791	2317	2804	1736	1946	2274	988	439	1273	466	691	1877	
31	1243	1096		1834	1927		1660	1234		1664	884		851	426		
TG	37811	44685	47472	52773	62407	78174	48229	53195	62143	39386	41387	54846	23939	31402	47627	
MG	1220	1441	1582	1702	2013	2606	1556	1716	2071	1271	1335	1828	772	1013	1588	
TS	150.2	134.9	115.8	296.2	314.2	327.6	246.0	218.0	230.1	200.0	164.9	196.6	153.2	161.5	210.2	
MS	4.8	4.4	3.9	9.6	10.1	10.9	7.9	7.0	7.7	6.5	5.3	6.6	4.9	5.2	7.0	

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ PUERTO MONTT				COYHAIQUE				PUNTA ARENAS				GUIANA ГВИАНА CAYENNE / ROCHAMBEAU КАЙЕННА / РОШАМБО
СТАНЦИЯ	ПУЭРТО-МОНТ				КОЙАЙКЕ				ПУНТА-АРЕНАС				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	366	566	1451	211	826	611	209	416	212	2250	1832	2419	
2	425	984	907	497	903	977	227	436	758	1445	1867	2259	
3	356	1064	467	212	661	1168	279	122	796	1788	1802	2289	
4	345	1019	459	306	868	804	280	89	685	1013	1249	1935	
5	355	260	1312	256	418	1003	322	327	854	1727	1873	2213	
6	127	767	1045	271	631	537	43	486	917	1465	1782	2354	
7	204	897	964	118	657	658	288	340	1024	2309	1655	2270	
8	648	700	762	382	491	455	245	477	238	1282	2215	2082	
9	195	626	856	126	743	660	246	464	329	1992	1821	1637	
10	100	687	1104	85	821	433	242	429	435	2106	1931	1825	
11	351	483	596	420	735	575	192	525	434	2430	2286	2278	
12	353	1074	1404	378	914	596	209	524	1148	1294	2065	2504	
13	355	1156	909	392	963	874	191	222	264	1665	2008	2298	
14	748	1141	1530	545	1008	817	292	613	746	1209	1659	2485	
15	864	420	988	337	768	820	163	555	1125	1497	2192	2119	
16	827	266	1033	482	437	928	161	359	817	2142	2245	2404	
17	812	377	891	362	670	938	109	98	1006	2476	1816	2311	
18	760	685	870	310	355	812	196	137	1117	1621	2142	1840	
19	157	1038	411	344	438	1118	345	236	1243	1452	1503	1952	
20	456	634	799	174	540	900	384	574	651	2182	1739	2459	
21	545	908	1035	600	862	1197	223	285	861	2326	2075	2196	
22	388	896	847	458	724	926	120	748	493	2020	2088	2184	
23	222	448	1676	426	174	1605	364	580	1182	1142	2501	2403	
24	773	337	970	573	191	1078	244	787	520	1534	2079	2304	
25	186	268	1353	541	268	1336	132	282	1439	1428	2271	2304	
26	183	953	885	469	506	1090	293	634	934	1622	2160	1904	
27	617	216	636	427	156	573	235	419	1084	1560	2398	1911	
28	268	1042	564	655	878	1600	301	847	957	2208	2246	2428	
29	533	1296	1241	479	773	839	430	840	1425	1989	2306	2183	
30	422	1009	1323	502	972	1619	433	574	806	1535	2280	2223	
31	691	1296		728	685		463	683		2261	2354		
TG	13632	23513	29288	12066	20036	27547	7861	14108	24500	54970	62440	65973	
MG	440	758	976	389	646	918	254	455	817	1773	2014	2199	
TS	80.6	140.3	122.6	69.4	128.6	137.2	119.7	127.0	131.0	182.5	220.7	244.3	
MS	2.6	4.5	4.1	2.2	4.1	4.6	3.9	4.1	4.4	5.9	7.1	8.1	

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

COUNTRY СТРАНА	USA США			MERCURY / DESERT ROCK				ELIZABETH CITY STATE UNIV.		GOODWIN CREEK		
STATION СТАНЦИЯ	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT-РОК				ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т		ГУДВИН-КРИК		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	
1	1851	2525	3385	2210	2681	2154	676	2360	2734	2303	2292	
2	1905	1869	3397	-	2641	2649	1330	1305	3075	2589	2185	
3	2164	2567	3282	2688	2649	3076	2496	694	2899	2140	1984	
4	2178	2465	3272	2971	2655	3041	2067	2204	3019	2681	2615	
5	2094	2425	3269	3005	2673	3002	2486	2201	3077	2011	2581	
6	2357	2561	3222	2991	2606	2865	2303	2354	1916	1763	2506	
7	2031	2441	3315	2883	1722	2610	2551	2354	2519	1746	1412	
8	2324	1380	3002	-	2551	2581	2373	1622	2403	2069	1511	
9	1733	2313	2371	-	2544	2253	2618	2304	2175	2043	1989	
10	2682	2109	2877	3029	2535	1563	2417	2335	1256	2518	1889	
11	2237	2497	3108	3077	2528	2586	2276	1873	2117	2400	1294	
12	1814	2154	3085	3008	2461	2002	1476	328	2387	2163	2435	
13	2883	2194	3185	2983	2448	2049	1915	2120	1954	1996	2453	
14	2804	1831	3226	2995	2489	1259	2647	2192	2511	2458	2185	
15	2797	2104	3160	2960	2264	2530	2495	2235	2552	2615	2206	
16	1410	2291	2362	2898	2477	2567	2532	2173	1567	2474	2007	
17	2704	2295	3057	2786	2434	1553	2350	1765	1352	2184	2098	
18	2565	1867	3039	2582	2435	2727	1615	1894	2708	1446	2321	
19	1277	2340	3040	2766	2455	2651	878	2154	2572	2335	2335	
20	2609	1485	3108	2887	2392	2196	2482	2012	2515	1922	2196	
21	2158	1907	3175	2764	2373	2478	2389	2050	2605	2447	2069	
22	2359	506	3120	2758	2302	2464	1678	1943	2686	2529	2141	
23	1712	1898	3037	2798	2292	1994	1803	1874	2757	2532	2070	
24	2162	2141	3068	-	2255	2681	2087	1884	1868	2587	1867	
25	2651	2154	1909	-	2263	2640	1658	1976	1943	2084	608	
26	2701	2154	1890	2276	2212	2662	2166	876	1826	2586	1610	
27	1914	2086	2122	2689	2171	1427	2145	296	2498	2581	2011	
28	1913	2112	2682	2881	2028	2625	2203	653	1958	2150	2091	
29	2252	2034	2626	2731	2067	2111	2478	305	2701	690	2114	
30	2052	2001	2271	2711	1178	2635	2413	210	2708	1982	2081	
31	1645	-	2828	2687	-	2242	2410	-	2769	2332	-	
TG	67938	62706	90490	87055)	70781	73873	65413	50546	73627	68356	61156	
MG	2192	2090	2919	2808)	2359	2383	2110	1685	2375	2205	2039	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ										FIJI ФИДЖИ		SUVA / LAUCALA BAY			
STATION СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND О-ВА	DARWIN АРЭ.	BROOME АРЭ.	ROCKHAMPTON АРЭ.	ALICE SPRINGS СПРИНГС	ADELAIDE АРЭ.	WAGGA WAGGA УОГГА	MELBOURNE АРЭ.	CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ	NANDI	NANDI	08	09	07	08	09
DATE/ДАТА	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	08	09	07	08	09
1	513	1819	1744	1178	230	760	986	689	-	1530	1740	950	460	1160	580	
2	1051	1850	1849	343	1437	1022	406	532	537	1510	1870	1560	440	1840	620	
3	900	1836	1637	1154	1651	1108	898	526	542	1580	1620	2130	1380	1290	970	
4	1925	1882	692	1574	741	1127	446	326	318	1710	1850	2040	1450	1520	910	
5	1806	919	161	1127	-	1070	-	513	861	1710	1370	2350	1280	1490	1940	
6	1409	1473	1100	831	-	912	-	957	493	1690	1990	2330	1500	1940	1910	
7	1675	1947	1519	1062	-	1064	351	427	733	-	1980	1790	980	1550	1940	
8	-	1899	1340	168	-	803	1175	421	877	1440	1890	2010	880	1640	1900	
9	1821	1925	925	-	-	695	-	1054	527	1730	1960	1810	1410	1770	1850	
10	-	2027	1100	1246	659	719	587	501	146	650	2010	2100	100	1880	1410	
11	1584	2055	1594	-	298	843	907	1044	553	800	1720	2130	470	1400	1850	
12	1773	1976	1801	-	1128	949	1179	1045	735	1590	2100	1580	1430	1200	1650	
13	1892	1684	1732	-	476	913	148	617	719	1890	2050	2120	1720	1430	1590	
14	1726	2035	1842	1099	-	607	483	550	474	1440	2020	2110	720	1680	2070	
15	1292	1750	1853	-	-	809	605	786	777	1890	1810	2370	1690	1860	2100	
16	379	2087	1903	1596	1795	774	-	673	882	1890	2010	2180	1350	2000	1850	
17	673	2122	1924	1601	-	1036	-	650	839	1660	2100	2410	830	2110	1960	
18	1478	2112	1909	813	1766	313	1132	577	284	1710	2080	2280	600	2110	2290	
19	1228	2063	1921	1516	1196	1076	414	805	811	1270	2090	2470	650	2120	1890	
20	575	1980	1940	1251	1548	1267	695	605	797	1810	1980	2460	980	1560	2430	
21	1886	1973	1970	-	1051	1123	-	931	907	1850	2020	2380	1630	1910	2240	
22	827	2030	1959	1706	1617	-	-	415	766	1670	1980	-	1410	1420	2480	
23	-	1864	1976	1752	1442	326	-	237	885	1240	1920	-	1460	1110	800	
24	1475	1724	1599	1516	-	550	-	413	414	1810	2050	-	1450	1520	1680	
25	1965	1895	1520	963	1816	1281	1082	832	831	1830	2120	-	1660	2060	1830	
26	1287	1824	1922	975	1348	1220	1321	1048	700	1760	2170	-	830	2210	2430	
27	1366	1802	1950	762	1576	1254	1305	1039	879	1590	2140	1360	690	2080	1920	
28	714	2118	1966	918	1752	1186	506	443	727	1720	2070	1840	610	1630	1920	
29	929	2154	-	1046	1566	366	449	491	428	1740	1890	1600	760	1460	2380	
30	1457	1915	1964	1051	330	917	254	927	658	1440	2210	2050	660	1810	2150	
31	928	1632	1376	1314	1520	888	581	1002	862	1510	1310	-	1180	770	-	
TG	40448	58372	50311	35417)	37965)	27877	22419)	21076	20627	49249	60120	60492)	32660	51530	53540	
MG	1305	1883	1623	1142)	1225)	899	723)	680	665	1589	1939	2016)	1054	1662	1785	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257.0	292.2	257.8	145.3	249.0	221.9	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.3	9.4	8.6	4.7	8.0	7.4	

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

COUNTRY INDONESIA NEW CALEDONIA
 СТРАНА ИНДОНЕЗИЯ НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ
 STATION BUKIT KOTOTABANG KOUMAC
 СТАНЦИЯ БУКИТ КОТОТАБАНГ КУМАК

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09
1	1221	1027	1235	1406	1744	2264
2	956	2269	781	1430	1765	1917
3	1063	1960	1338	1401	1551	1728
4	1053	1554	2138	1377	1388	1761
5	1629	2324	1818	1536	1753	2244
6	1833	1314	1608	1534	1613	1655
7	891	1330	1759	1531	746	2073
8	1630	1944	1278	1453	1875	1948
9	1995	1869	1897	1524	1721	2096
10	1059	2122	2303	1371	1405	2171
11	1165	1094	2534	1516	1847	2073
12	1747	1753	2442	1404	1600	2329
13	847	1012	1894	1612	280	2205
14	1903	1427	2495	1614	1927	1808
15	1311	1486	2035	1559	2028	1989
16	954	1177	2365	1629	1990	2150
17	1221	1272	1554	1560	1876	1684
18	1403	1627	1513	1550	1997	2237
19	1398	691	1662	1443	2046	2337
20	1463	1235	1485	1062	2057	2413
21	1387	1464	1328	597	2078	2445
22	1036	2291	1295	1267	2032	2458
23	2011	2267	1497	1064	2131	2084
24	1687	2196	1593	1149	2052	2392
25	2075	1629	1137	1706	1695	1941
26	924	2054	1176	1675	1824	2077
27	1714	1937	1863	808	1755	1857
28	1328	1639	1737	629	1977	2432
29	1971	1712	1634	1144	1326	2404
30	1372	1305	1096	1663	598	1314
31	1513	1596		1761	2089	
TG	43760	50577	50490	42975	52766	62486
MG	1412	1632	1683	1386	1702	2083
TS	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY AUSTRIA
 СТРАНА АВСТРИЯ
 STATION WIEN / GROSSENZERSDORF SALZBURG/FREISAAL BREGENZ GRAZ UNIV.
 СТАНЦИЯ ВЕНА / ГРОСЭНЦЕРСДОРФ ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ БРЕГЕНЦ ГРАЦ, УН-Т
 ХОЭ-ВАРТЕ

DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2740	2699	1805	2608	2536	1687	2641	2511	1026	2585	2600	2264	2377	2686	1697
2	2592	2521	1444	2505	2420	1475	2603	1803	2106	2690	941	1964	2086	2630	1469
3	2740	918	1161	2644	799	1110	2747	999	1177	2743	816	1953	2391	965	1099
4	2948	2287	1077	2859	2074	1122	1600	2402	606	2091	2376	1482	2148	1507	892
5	2178	2304	1494	1851	2114	1300	1057	916	1834	1848	334	1654	1756	1271	1748
6	1448	992	2035	1547	889	1861	820	363	2037	1485	623	1814	1597	1027	1327
7	2351	966	464	2440	657	749	2255	220	1241	2809	2502	716	2732	727	588
8	2958	1972	159	2883	1927	195	2724	1948	1390	2915	1144	337	2891	2332	356
9	2907	2177	1029	2827	1734	1342	2700	2299	829	2708	2571	1672	2828	1613	1036
10	2893	2403	1231	2812	2423	1068	2659	2382	1197	2699	2380	1760	2845	2008	1424
11	2825	2143	1376	2764	2011	1171	2628	1694	1905	2723	1788	1931	2793	2274	1240
12	2711	2357	1089	2702	2241	1223	2417	1310	1893	2770	584	1792	2663	2306	1648
13	2664	1860	1391	2591	1989	1269	2552	62	366	2496	906	461	2051	898	1200
14	2714	1759	1505	2670	2010	1525	2575	1525	1175	2675	1458	1323	2653	2123	1774
15	2632	1761	1312	2340	1630	1175	1704	1441	1286	1934	1061	1085	2414	2079	1404
16	2654	1457	1051	2629	1407	1007	2511	1326	1009	2705	514	498	2050	1672	452
17	1479	599	544	2176	575	554	1686	525	445	962	561	700	2095	1830	268
18	644	1645	1299	685	1533	1224	670	856	1013	1801	511	776	2271	1094	550
19	1291	2028	1279	1179	2118	1085	2168	1299	1457	2636	1576	1772	2211	2039	931
20	2567	2220	1772	2530	2049	1509	2584	1650	1706	2798	1954	1783	1961	1517	1779
21	2490	2301	1748	2538	2215	1462	2559	2128	1706	2686	2229	1757	2719	1990	1768
22	2570	2255	1671	2583	2203	1422	2386	2155	1645	2087	2255	1655	2664	2166	1730
23	2414	2083	1707	2231	2060	1457	674	1782	1543	419	1045	1591	1965	2111	1714
24	1266	714	1542	1140	733	1349	269	1207	1588	223	1385	1060	938	373	1446
25	586	2255	571	460	2062	641	1629	2047	597	2378	1831	133	1999	459	250
26	639	1967	855	780	2093	692	1845	2012	653	1165	2199	635	1492	2197	420
27	2385	659	1496	2373	723	1455	732	348	1291	1148	616	771	1357	1523	1078
28	2157	873	614	2274	726	572	1299	328	578	1015	328	629	2091	863	1404
29	1124	1629	835	1490	1316	789	919	1043	456	899	1539	1046	1407	1841	1396
30	1028	552	939	1185	500	846	605	519	898	2068	463	479	849	378	838
31	1860	465		1799	375		2391	334		2731	1273		1759	1043	
TG	66455	52821	36495	66095	50142	34336	58609	41434	36653	64892	42363	37493	66053	49542	34926
MG	2144	1704	1217	2132	1617	1145	1891	1337	1222	2093	1367	1250	2131	1598	1164
TS	305.7	241.6	164.1	306.6	246.9	163.3	226.7	152.8	160.4	275.6	158.9	168.0	287.1	207.3	163.0
MS	9.9	7.8	5.5	9.9	8.0	5.4	7.3	4.9	5.3	8.9	5.1	5.6	9.3	6.7	5.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ SONNBLICK				AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА CORVO ARPТ				FLORES IS.				HORTA, OBS.				
СТАНЦИЯ	ЗОНБЛИК				КЛАГЕНФУРТ				КОРВУ, АЭР.				ФЛОРЕС, О.				ХОРТА, ОБС.
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09		
1	3070	2771	1814	2634	2690	1996	1704	2535	2407	755	2480	1896	733	2430	1438		
2	3257	2584	2477	2428	2635	2207	3133	2977	1708	2927	2471	1686	3042	1775	988		
3	3050	1084	1547	2359	1328	1006	3123	2375	2264	2886	2317	2224	2800	2300	2239		
4	1767	1875	1405	2147	2176	743	3114	-	1540	2930	-	1553	2962	1860	2414		
5	1082	800	2417	1517	1099	1840	3016	2272	1436	2982	-	862	3007	1647	1856		
6	1222	1819	2480	1459	1238	905	2433	1401	2385	1669	1307	2351	2116	1438	2300		
7	1153	1307	737	2513	1076	1016	2255	2573	1988	1535	2481	1633	1389	2275	2321		
8	3305	1975	896	2950	1908	576	2708	2686	1786	1271	2451	1375	2703	2824	2131		
9	3296	2641	1303	2842	2252	1191	2813	2760	2275	2741	2293	1539	2087	2717	2072		
10	2808	1943	1358	2823	1809	1171	2500	2729	2345	2074	2827	1813	2345	2393	2095		
11	2533	1148	1452	2590	2388	1599	1290	2694	2092	1671	2344	2100	2912	2135	2371		
12	2159	492	2211	2592	2205	1958	1674	1630	2360	2024	1173	1995	1362	2524	1794		
13	2222	769	1059	2256	409	766	2302	1990	2299	1989	-	1861	2168	2563	1318		
14	2453	1453	1175	2708	1419	1827	-	2698	2205	-	-	1727	3063	2067	2280		
15	2226	965	1283	2527	1905	1622	2585	2050	2224	-	-	2289	2312	2616	2330		
16	3078	1125	777	2616	1948	786	2323	1975	2239	2351	-	2226	2546	2055	2023		
17	2049	1150	488	2673	2113	241	2689	2051	2023	2636	1974	1714	2608	1145	2199		
18	1057	783	970	1408	1401	314	1966	2554	2137	1671	2210	1992	3007	2056	1483		
19	2070	1835	1742	2533	1905	1207	1630	2081	1868	1459	1699	1829	1856	1682	1816		
20	2833	2211	2089	2280	1947	1228	2240	2232	1872	1772	1602	1377	1636	2108	866		
21	1913	2359	1742	2623	2183	1448	1216	2375	1527	1584	2050	1835	1023	2301	1734		
22	2571	2664	2009	2724	2278	1698	2277	1696	2111	1928	1595	1308	2371	1036	2223		
23	775	1679	1932	2257	2158	1550	2685	2218	1326	2576	2008	1200	2625	1651	2061		
24	1374	801	784	1065	928	1246	2860	815	1482	2886	741	1120	2485	1131	2096		
25	1558	1034	1094	2042	1289	302	3020	1898	2033	2904	1638	1481	3026	2424	2025		
26	1659	2567	1517	1574	1906	774	2531	643	1250	2309	663	906	2753	1704	1763		
27	1566	854	1626	1960	1652	952	2519	-	1775	2743	1835	1780	2455	1947	1734		
28	1822	1179	1594	2538	834	1058	2524	2197	758	2411	1615	285	2988	2040	1187		
29	841	1696	1291	1286	2162	1491	2549	2155	1778	2235	1309	561	1808	1244	1344		
30	1272	1054	1715	1023	392	1481	2621	2111	1410	2607	1682	1749	2084	1933	1934		
31	2929	1327		2219	1285		2721	1758		2226	2032		1620	2145			
TG	64970	47944	44984	69166	52918	36199	75455	66414	56903	68149	58028	48267	71892	62166	56435		
MG	2096	1547	1499	2231	1707	1207	2434	2142	1897	2198	1872	1609	2319	2005	1881		
TS	212.9	127.0	146.3	293.3	216.5	161.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MS	6.9	4.1	4.9	9.5	7.0	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА SANTA MARIA ARPТ	BELGIUM БЕЛЬГИЯ USCLE	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА HRADEC KRALOVE				PRAHA / KARLOV				OSTRAVA / PORUBA				KOSETICE
СТАНЦИЯ	САНТА МАРИЯ, АЭР.	ИКЛЬ	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ				ПРАГА / КАРЛОВ				ОСТРАВА / ПОРУБА				КОШЕТИЦЕ
DATE/ДАТА	07	08	09	07	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1385	2195	2037	2381	2774	2661	1797	2065	2582	1172	2519	2170	366	2598	2289
2	2675	2012	2182	2579	2884	2085	1104	2679	1796	775	2741	2552	1311	2897	1818
3	2196	2187	1438	1305	2904	862	1438	2886	800	1240	2911	1441	1271	2913	917
4	3102	1608	2423	2723	2904	2152	1022	2690	2217	1776	1940	1454	507	2933	1765
5	1874	1539	2425	1320	2680	1960	1445	1783	1756	1814	1835	2172	913	1537	1756
6	2069	1815	1961	1995	1045	555	1839	1027	452	1855	755	805	1341	1280	634
7	2585	1724	2435	2839	2881	595	1859	2664	346	1590	1980	2211	1761	2208	270
8	1357	2140	2315	2851	2978	1775	940	2897	1629	413	2891	1127	1266	3003	1797
9	2687	1527	2349	2274	2899	1292	624	2879	1156	767	2836	1768	687	2970	1536
10	2756	1139	2383	2066	2869	2197	1457	2830	2321	1134	2847	2130	1008	2915	2261
11	2890	1166	1503	2628	2889	2287	1754	2896	1612	1740	2794	2399	339	2941	1854
12	2949	943	2226	1540	2607	2083	1765	2781	1585	1617	2781	2156	780	2945	1712
13	1992	2083	1782	2255	2153	1237	1110	1811	918	545	2098	1892	1317	2028	1161
14	2949	2261	1877	1971	2216	1309	875	2764	895	720	2772	2373	1101	2737	1181
15	2710	2436	1720	2129	2030	1694	366	1334	1725	393	1998	829	688	1862	1819
16	1903	1598	1676	1543	2728	1581	1348	2626	1531	1139	2512	1160	1269	2799	1142
17	1958	1636	1646	1920	1855	541	1121	1886	464	1443	2383	1355	908	2051	641
18	1718	1057	1843	2884	556	820	1518	1041	1228	1220	829	1188	1085	821	1238
19	2875	1934	2344	2714	2417	1397	1388	2327	1109	1148	472	1528	1300	2634	1689
20	2246	1919	1555	2473	1705	2348	1496	2173	2210	1286	1975	2155	1661	1748	2144
21	1924	2319	2040	1177	2505	2260	1659	2802	2223	1669	2328	2251	1647	2716	2293
22	2035	1850	2027	2004	2653	2228	1539	2242	2130	1545	2586	2228	1511	2747	2308
23	2596	1899	1732	1489	1125	1636	1581	805	1370	1500	1999	1995	1600	1104	1771
24	2429	1465	1074	2277	479	1335	1221	548	1181	1407	676	703	1577	496	1205
25	2066	1413	1507	1549	1039	1884	715	799	1526	231	638	1834	1246	1040	1810
26	1787	2648	2066	1011	1479	1118	80	2131	1233	150	961	1332	184	1427	1634
27	2349	1600	1858	1070	2181	625	168	1906	639	230	1456	743	306	2116	330
28	2389	2145	1825	1883	1819	816	115	1444	824	167	774	718	283	1401	859
29	903	2421	567	1069	1636	1406	387	1354	1346	338	2181	1228	368	1574	1537
30	1421	2040	2019	2399	651	1012	1145	1331	1379	700	335	572	184	745	1249
31	2039	2451		1841	1783	343		2562	384		949	224	2322	205	
TG	68814	57170	56835	62159	65324	46094	34876	63963	42567	31724	58752	48693	29785	65508	44825
MG	2220	1844	1895	2005	2107	1487	1163	2063	1373	1057	1895	1571	993	2113	1446
TS	-	-	-	252.0	278.8	184.5	169.4	268.1	159.1	143.4	244.1	206.1	124.4	271.0	165.6
MS	-	-	-	8.1	9.0	6.0	5.6	8.6	5.1	4.8	7.9	6.6	4.1	8.7	5.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			KUCJAROVICE			ESTONIA ЭСТОНИЯ			FINLAND ФИНЛЯДИЯ			SODANKYLA		
STATION	KOSETICE SCURANOV			KUCJAROVICE			TARTU / TORAVERE			UTSJOKI			SODANKYLA		
СТАНЦИЯ	КОШЕТИЦЕ ХУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			УТСЮКИ			СОДАНКЮЛЯ		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1296	1976	2591	755	2464	2685	2059	2167	1710	1709	355	1133	672	1393	2348
2	940	2960	1804	1018	2494	2537	1389	1901	1873	248	1496	966	919	1152	1063
3	1130	2813	1211	1066	2774	1126	1365	2912	2008	291	1551	1267	820	1183	1142
4	1162	2641	1533	634	3011	2523	828	2967	2005	1127	1713	1549	424	943	614
5	1823	1070	1291	1859	2182	2055	1300	2857	400	1420	1074	376	552	994	808
6	1595	1356	477	1736	1589	1138	1692	2443	1998	659	-	2008	131	2237	2165
7	969	2887	245	1010	2615	363	506	1454	1784	1504	584	2007	377	823	1624
8	353	3005	1998	528	3018	1984	201	1792	1813	547	2408	1484	657	2588	1121
9	929	3030	1878	753	2959	2135	1578	2321	1790	1681	887	433	848	1044	311
10	1259	3017	1898	830	2981	2463	1538	2776	2003	1069	2192	945	1062	1621	511
11	1652	3026	1451	1288	2914	2107	1316	2670	2009	400	1494	966	580	2168	1203
12	1212	2622	1936	1887	2862	2176	1025	2683	1520	712	874	1726	521	1549	1208
13	1197	2110	602	400	2384	1697	988	2590	2021	675	1310	-	236	2173	1326
14	1096	2239	1584	845	2706	1693	1463	2581	1282	1058	-	1155	462	1708	1514
15	500	1482	1989	626	2252	1664	892	1671	1291	495	1358	1274	276	1594	1719
16	1528	2654	1148	1917	2762	1443	1592	2402	1098	1156	1452	1285	433	1558	2156
17	1289	932	489	1218	1696	853	957	2651	1554	665	1079	885	78	1533	1503
18	1369	822	754	1301	864	1085	1557	2555	513	497	1055	668	380	1323	1555
19	1185	2426	1779	1429	1356	1895	1421	1584	406	629	1401	555	698	2158	705
20	1614	2927	2137	1688	2237	2322	1767	2694	1935	700	1450	1478	350	1972	1543
21	1745	2494	2376	1590	2694	2321	1727	2257	848	553	2129	547	689	1498	823
22	1688	1950	1713	1796	2699	2277	1665	2609	1156	552	245	382	425	875	755
23	1650	912	1798	1665	1918	2051	1670	1283	1946	1064	1369	683	381	1837	1289
24	1364	352	1347	1700	750	1103	1159	2236	942	1138	2114	1065	456	2660	892
25	341	2070	1700	147	846	2294	703	1617	1449	1191	1798	1024	662	724	725
26	188	2439	1950	457	847	1820	382	1905	1347	910	2554	977	346	1084	894
27	883	1370	375	1289	2027	423	1108	2109	1552	134	1268	1137	318	1316	863
28	148	1399	744	220	1809	1311	351	1978	683	103	603	479	291	1064	865
29	519	1282	1533	672	1914	1877	566	1586	1259	719	571	789	212	1118	788
30	576	885	737	833	752	819	690	1765	972	606	1062	1290	115	1564	1093
31		1738	254		1885	472		1219	1154		1943	951		1026	974
TG	33200	62886	43322	33157	66261	52712	35455	68235	44321	24212	42105	32533	14371	46480	36100
MG	1107	2029	1397	1105	2137	1700	1182	2201	1430	807	1358	1049	479	1499	1165
TS	141.5	233.6	145.1	136.7	283.3	236.6	168.2	361.6	220.0	116.6	160.5	114.1	52.8	189.0	130.4
MS	4.7	7.5	4.7	4.6	9.1	7.6	5.6	11.7	7.1	3.9	5.2	3.7	1.8	6.1	4.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯДИЯ			JOKIOINEN			HELSINKI ARPT			FRANCE ФРАНЦИЯ			CHARLEVILLE-MEZIERES		
STATION	SODANKYLA JUVASKYLA ARPT			JOKIOINEN			HELSINKI ARPT			ST-QUENTIN			CHARLEVILLE-MEZIERES		
СТАНЦИЯ	СОДАНКЮЛЯ ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.			ЙОКИОЙНЕН			ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			СЕН-КАНТЕН			ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕР		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	909	1693	1936	1094	2099	1940	1194	2593	2279	1237	2531	1358	1924	2658	1733
2	606	2052	1931	1066	2204	2101	1466	2055	2395	879	2563	1886	1836	2935	1818
3	653	2806	1319	343	2934	1466	388	2969	1227	304	1136	1527	2002	2046	1864
4	721	2668	1222	778	2863	982	866	2958	1516	741	2961	1149	1882	2721	1064
5	846	2819	1242	475	2905	1538	603	2921	1141	627	1819	2055	1865	1883	1418
6	369	2237	2221	807	1991	2242	919	1240	2217	688	2503	2156	879	2067	2462
7	1163	1279	1837	1329	1148	1338	855	1784	1724	1219	2836	1484	1433	2893	2107
8	1350	1536	1251	1299	2158	1586	596	1747	1670	855	2831	1262	601	2914	1211
9	302	1986	1178	1152	2474	1309	730	2350	1340	1165	1800	1625	1061	2049	1725
10	1031	2245	1311	810	2483	1082	1225	2752	1307	1250	1595	1463	1177	2126	1980
11	1088	2654	856	286	2678	1313	276	2556	1438	205	2759	1446	1821	2547	830
12	273	2586	1847	390	2602	1788	440	2712	1815	728	1449	1978	922	931	1408
13	517	2554	1865	235	2537	1990	260	2679	2048	1130	2259	1744	1391	2467	1498
14	702	1649	1547	661	1820	1198	853	2276	803	362	1363	1792	1192	2096	1127
15	233	2444	1942	154	1887	1240	200	1727	1473	152	2273	348	1468	2139	168
16	540	1795	2098	94	2202	2256	610	2379	2287	934	1280	279	763	2374	426
17	27	2380	2065	622	2387	1388	710	2749	1508	690	2145	599	1359	2036	685
18	-	1242	2103	609	1160	1054	734	1919	750	507	2848	1638	1488	2906	1266
19	-	2555	2094	692	2495	2174	700	2528	2199	824	2701	1963	1402	2793	2110
20	485	1470	1902	699	1455	2065	917	1826	1576	906	2469	2207	1607	2613	2257
21	184	1727	1156	161	2093	982	149	2666	1260	146	1269	2252	1690	972	2300
22	322	2047	1336	332	1959	1321	584	2345	1574	484	1909	1340	1671	1489	1310
23	244	2502	1105	211	2149	1510	514	2085	1592	857	1751	1298	894	1425	911
24	486	2051	534	305	1414	359	316	545	515	547	1682	1973	1009	2146	1807
25	605	1443	995	135	1427	1165	638	1313	1223	1021	1495	1473	1166	1002	1532
26	835	1703	339	1095	1159	860	1061	1955	1172	309	1177	643	563	798	779
27	735	2154	775	890	1943	537	1185	2305	808	844	979	960	616	1199	1003
28	631	2173	558	1012	2107	791	1132	2220	924	981	2345	1996	194	1874	1573
29	463	1941	1185	509	1748	498	749	1772	622	1078	1165	850	784	1320	838
30	680	1826	884	972	1937	1317	1008	1535	1213	1006	1756	1834	952	2116	1380
31		1255	947		1362	1316		1592	1009		1544	1882		1523	1918
TG	18214	63472	43581	19132	63780	42706	21878	67053	44625	22676	61193	46460	37612	63058	44508
MG	607	2047	1406	638	2057	1378	729	2163	1440	756	1974	1499	1254	2034	1436
TS	90.2	325.9	208.4	88.9	298.1	187.1	100.2	334.3	198.2	91.9	249.2	173.9	177.6	257.0	145.6
MS	3.0	10.5	6.7	3.0	9.6	6.0	3.3	10.8	6.4	3.1	8.0	5.6	5.9	8.3	4.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE														
СТРАНА	ФРАНЦИЯ														
STATION	CHARLEVILLE-	BEAUVAIS-TILLE	REIMS-COURCY		CREIL		CAEN-CARPIQUET		ROISSY-EN-FRANCE						
СТАНЦИЯ	ШАРЛЕВИЛЬ-	БОВЕ-ТИЛЬ	РЕЙМС-КУРСИ		КРЕЙ		КАН-КАРПИКЕ		РВАССИ-АН-ФРАНС						
СТАНЦИЯ	МЕЗЬЕР														
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1922	2419	1440	2061	2562	1780	2104	2461	1337	2072	2684	1097	1856	2437	1527
2	1944	2000	1518	2003	2682	1741	1870	2236	1584	2049	2600	1705	2032	2176	1486
3	1884	839	2136	2047	1864	1463	2027	749	2300	2043	2115	1624	2048	808	2414
4	1983	3029	1236	1775	2928	1112	1822	3056	1199	1803	2882	1099	1713	2992	1306
5	1872	2056	2185	1899	2182	1878	1929	1756	2071	1860	1853	1646	1570	2039	1942
6	1385	2605	1973	653	2596	2192	923	2604	1679	620	2739	1319	715	2576	1965
7	482	2904	1461	1473	2798	1936	1102	2856	1609	1413	2965	1076	1412	2821	1601
8	807	2906	2166	475	2816	1521	436	2843	1194	472	2911	2090	872	2822	1276
9	1337	1690	1817	1181	1982	1634	1335	2045	1891	1031	2374	1914	1650	2165	1368
10	1109	1832	1191	1393	1906	1812	1487	1581	1327	1504	2746	705	1851	1353	1488
11	1804	2917	1652	1757	2611	1105	1771	2647	1437	1800	1833	1931	1524	2739	1141
12	619	1903	1808	1583	894	1740	771	1394	1762	1236	1508	1568	1820	1203	1908
13	1285	2134	1569	1597	2397	1523	1331	1992	1687	1478	1643	1375	1396	1826	1440
14	1109	1063	1381	1432	1881	1660	1467	1109	2008	1339	1097	975	1470	1017	1459
15	1381	2272	463	1211	2402	211	1523	2466	358	1251	2410	666	1223	2206	311
16	778	1214	197	-	2253	290	1251	1513	172	1084	1902	2159	1117	1432	218
17	1477	2415	749	1690	2312	784	1459	2326	912	-	2433	814	1579	1961	903
18	1304	2894	1552	1530	2883	1619	1618	2906	1265	1513	2885	1418	1269	2877	1545
19	1522	2743	2088	1706	2755	2203	1669	2797	2083	1648	2756	2354	1575	2804	2159
20	1600	2223	2295	1696	2619	2247	1699	-	2245	1670	1943	2257	1375	2480	2184
21	1620	1570	2355	1679	860	2249	1666	-	2327	1655	1182	1506	1683	1253	2297
22	1656	2027	1376	1683	1764	1221	1625	-	1568	1611	2088	1135	1604	2285	1569
23	1375	1619	1478	728	2148	830	1276	-	1144	841	2270	1453	503	2250	1016
24	472	1665	1837	798	2049	2043	541	-	1837	981	1212	1812	1066	1767	1708
25	1113	1158	1192	1068	912	1393	1130	-	1426	1044	1412	873	1080	1052	1288
26	393	1118	590	425	1071	810	495	-	790	544	2024	556	498	1240	852
27	835	1475	1048	666	1193	1504	678	-	1444	545	1895	495	754	1238	1536
28	273	2303	1836	199	1810	1729	419	-	1759	256	2042	1812	581	2256	1647
29	229	1484	673	958	1169	1039	377	-	904	991	2540	1312	751	1438	1084
30	319	2313	1658	1107	1991	1515	352	2535	1600	965	2029	1987	1003	2145	1600
31		1769	1812		1367	1877		1697	2016		1649	2018		1686	1931
TG	35889	62559	46732	39800	63657	46661	38153	-	46935	38606	66622	44751	39590	61344	46169
MG	1196	2018	1507	1327	2053	1505	1272	-	1514	1287	2149	1444	1320	1979	1489
TS	149.3	242.8	167.2	192.1	226.1	135.1	184.5	-	167.8	182.0	261.9	156.9	187.4	-	-
MS	5.0	7.8	5.4	6.4	7.3	4.4	6.2	-	5.4	6.1	8.4	5.1	6.2	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE														
СТРАНА	ФРАНЦИЯ														
STATION	ROISSY-EN-	PARIS-MONTSOURIS	TRAPPES		PARIS - ORLY		NANCY - ESSEY		MELUN						
СТАНЦИЯ	РВАССИ-АН-	ПАРИЖ - МОНСУРИ	ТРАП		ПАРИЖ - ОРЛИ		НАНСИ - ЭССЕ		МЕЛЕН						
СТАНЦИЯ	ФРАНС														
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	2092	2557	1742	2185	2517	1722	2182	2715	1887	2165	2678	1469	2182	2548	1972
2	1975	2219	1385	2047	2242	1644	1945	2197	1592	2006	2673	1650	2014	2222	1708
3	2060	862	2023	2097	745	2420	2085	1192	2137	2083	2820	2162	2144	1172	2281
4	1741	3048	1278	1764	3015	1380	1856	3032	1404	1851	1849	1010	1907	3011	1408
5	1902	1916	1996	1983	1898	2023	1939	2066	2067	1939	2373	1580	1968	2124	1959
6	592	2446	2268	612	2680	2043	646	2538	1877	675	2372	1463	1613	2708	2409
7	1229	2905	1586	1191	2941	1733	1401	2900	1544	1306	2923	2510	380	2903	1604
8	480	2918	1937	410	2948	1789	576	2913	1682	402	2865	1410	1168	2896	1737
9	1406	2139	1904	1421	2329	1687	1783	1917	1838	1416	1784	2049	1064	1894	1771
10	1646	1383	1430	1745	1504	1533	1732	1519	1664	1755	2502	1898	1412	1458	1655
11	1745	2676	1123	1823	2861	1307	1848	2657	887	1739	2444	990	1807	2519	1046
12	1068	1428	1954	1180	1759	1445	1291	1402	1853	1160	1386	1858	1284	1219	1835
13	1511	2119	1274	1765	2488	1307	1678	2167	1398	1589	2418	1077	1531	2152	1385
14	1562	1087	1614	1650	1063	1495	1682	1134	1996	1598	2436	1020	1057	1289	1547
15	1362	2401	375	1496	2310	461	1457	2448	383	1429	2527	365	495	2135	290
16	1269	1664	383	1202	1642	780	1255	1636	427	1234	2775	353	1238	2160	406
17	1447	2066	928	1518	2173	923	1612	2139	896	1669	2046	737	1346	2236	939
18	1420	2927	1567	1420	2911	1660	1536	2913	1680	1362	2936	1136	1317	2910	1818
19	1717	2826	2293	1796	2841	2300	1810	2843	2313	1786	2861	2014	1747	2815	2203
20	1629	2501	2230	1755	2535	2301	1799	2567	2128	1775	2810	2286	1761	2653	2277
21	1710	1244	2386	1763	1533	2398	1774	1188	2371	1760	1514	2137	1748	896	2347
22	1630	2201	1656	1685	2214	1669	1736	2323	1717	1701	570	1353	1584	1921	1592
23	873	2235	955	879	1989	1104	858	2167	902	964	1226	1021	1497	2088	954
24	885	1758	1807	969	1897	1694	716	1816	1818	964	1814	1461	307	1664	2011
25	989	1230	1249	945	1322	1345	1193	1390	1321	928	1169	1391	578	1328	1272
26	512	1304	753	639	1494	851	809	1456	918	717	1471	1520	812	1377	957
27	598	1347	1440	455	1220	1442	771	1485	1588	564	2176	1186	806	1451	1522
28	293	2295	1878	351	2196	1693	422	2306	1837	485	1315	1578	390	1950	1766
29	763	1252	1261	770	1372	1394	1039	1267	1378	875	1544	1107	408	1320	1408
30	994	1935	1789	907	2309	1744	1014	2031	1936	903	2158	918	445	2439	1744
31		1615	1990		1690	2175		1682	2182		2567	1930		1725	2200
TG	39100	62504	48454	40423	64638	49462	42445	64006	49621	40800	67002	44639	38010	63183	50023
MG	1303	2016	1563	1347	2085	1596	1415	2065	1601	1360	2161	1440	1267	2038	1614
TS	-	224.4	158.2	193.6	226.4	144.6	187.8	257.7	176.1	197.4	275.4	140.7	171.4	253.4	180.2
MS	-	7.2	5.1	6.5	7.3	4.7	6.3	8.3	5.7	6.6	8.9	4.5	5.7	8.2	5.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	MELUN	ST-BRIEUC	STRASBOURG- ENTZHEIM			CHARTRES		BREST-GUIPAVAS			ALENCON				
СТАНЦИЯ	МЕЛЕН	СЕН-БРИЕ	СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ			ШАРТР		БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН				
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	2200	2481	1188	1963	2719	1864	2181	2310	1808	2136	2056	1041	2090	2520	1164
2	2011	929	1953	2049	2686	872	2066	2183	1677	2034	1018	2097	2049	1722	1262
3	2114	2608	1023	2029	2713	2256	1986	1020	2399	2088	2450	923	2095	1172	1417
4	1740	2708	1205	1692	1765	1506	2062	2963	1356	1782	2044	1224	1721	2776	1137
5	1963	1932	2054	1503	2541	1044	2036	1850	2070	1875	2263	1879	1607	1931	2131
6	645	2625	1803	632	2576	2472	1785	2642	2378	753	2502	897	823	2642	1723
7	1396	2872	1071	782	2930	2589	540	2881	1723	1270	2881	1321	688	2719	1295
8	495	2526	1452	1756	2933	1227	1029	2862	1508	693	2532	2235	1509	2651	1594
9	1411	2785	2161	1634	2149	2396	1023	2178	2000	1775	2872	1416	1455	1851	1992
10	1765	2890	915	1674	2640	2231	1388	2230	1409	1719	2179	592	1472	2505	787
11	1724	1673	1819	1023	2446	1159	1923	2581	1059	1611	1716	1613	570	2455	1730
12	1055	1460	1463	1532	1596	1281	1590	2069	1264	1320	1094	1591	1817	1650	1327
13	1683	1471	763	1502	2584	1677	1436	2239	1301	1727	1108	1216	1259	1863	1073
14	1605	1753	662	1831	2549	1505	1090	869	1509	1747	1946	1596	1306	1150	1017
15	1135	2102	897	1446	1435	636	360	2096	533	1324	1644	1823	1491	2137	650
16	1497	2101	2280	1174	2861	482	1120	1310	1435	1273	1457	2299	1401	1363	2120
17	1660	2376	1048	1837	1031	830	1426	2452	891	1548	2672	685	1852	2328	691
18	1342	2886	1581	1540	2907	775	1656	2844	1625	1302	2896	1878	1774	2695	1325
19	1785	2576	2229	1803	2867	2059	1767	2686	2418	1791	2425	2040	1837	2543	2182
20	1786	1876	1614	974	2874	2315	1728	2411	2283	1732	685	423	1444	2041	2039
21	1762	1830	1131	1753	2294	2271	1733	1434	2366	1774	1928	640	1736	1421	1549
22	1721	1831	1051	1313	638	1813	1687	1984	1642	1661	1772	296	1304	2010	1273
23	1060	2006	1611	381	528	708	1539	2009	1050	856	1478	1469	708	1816	1173
24	984	1346	1504	755	1385	1305	448	1729	1952	1021	1180	1524	1036	1690	1421
25	920	1852	624	940	1545	1590	539	1362	1079	918	2276	284	1575	1653	856
26	703	1867	614	1201	1486	1483	621	1300	880	1087	1865	300	1163	1629	702
27	903	1685	421	1164	1686	876	988	1681	1261	1056	1284	829	1495	2014	1370
28	641	1652	1875	948	926	1585	491	2082	1712	652	1485	1931	1043	2277	1892
29	815	1862	2001	281	1678	1197	492	1486	1562	1134	1934	1863	549	1963	1388
30	685	1823	2224	871	1732	805	577	2200	1961	998	933	2083	939	2156	1936
31		927	2207		2741	1861		1950	2075		1297	2225		2135	2164
TG	41206	63311	44444	39983	65441	46670	39307	63893	50126	42657	57872	42233	41808	63478	44380
MG	1374	2042	1434	1333	2111	1505	1310	2061	1617	1422	1867	1362	1394	2048	1432
TS	198.3	214.7	136.5	189.1	272.0	169.9	183.5	254.5	181.9	208.0	164.3	129.4	187.3	268.2	156.5
MS	6.6	6.9	4.4	6.3	8.8	5.5	6.1	8.2	5.9	6.9	5.3	4.2	6.2	8.7	5.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	ALENCON	TROYES-BARBEREY	RENNES-ST JACQUES			CHATEAUDUN		ORLEANS			QUIMPER				
СТАНЦИЯ	АЛАНСОН	ТРУА-БАРБЕРИ	РЕН-СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН		ОРЛЕАН			КЕМПЕР				
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	08	09	07	08	09
1	1798	2750	2020	2145	2783	1301	1916	2670	2199	2224	-	2175	2158	1348	2174
2	2012	2842	1787	1939	2522	1629	2177	2171	1662	2218	-	2172	782	1729	2006
3	1987	2317	2014	2100	2168	1403	2025	1099	2237	2205	-	2167	2838	1179	2137
4	1621	2668	1059	1773	2941	1113	1776	3033	1649	1946	-	1899	2679	1251	1724
5	1494	2413	1776	2011	1956	2134	1528	2278	1792	1871	-	1926	2613	2170	1750
6	762	2369	2262	703	2871	2019	615	2829	2377	780	-	784	2855	1452	700
7	1243	2883	2134	499	3025	1041	1099	2987	2004	1376	-	1471	2974	1142	492
8	1172	2879	1846	783	2925	2302	1499	2922	2176	739	-	526	2937	1885	1725
9	1260	1345	1980	1112	2717	2382	1545	2226	2212	1746	-	1662	2989	2034	1102
10	1731	1913	1737	1688	2902	614	1518	2092	1274	1915	-	1779	1912	842	1279
11	1484	2764	858	1883	2012	1834	1563	2540	1028	1850	-	1872	1733	2223	601
12	1598	712	1677	1054	1803	1812	1881	1888	1724	1177	-	1272	899	1997	1802
13	1679	2216	1498	1689	2178	1244	1618	2442	1547	1728	-	1665	1326	1478	1486
14	1744	1988	1682	1418	1563	647	1813	874	1513	1890	-	1798	1971	1873	1399
15	1183	2240	359	711	2440	1045	1371	2222	503	823	-	566	1713	1983	1139
16	864	2607	404	1266	2073	2360	1272	1757	1282	1339	-	1324	1639	2351	1097
17	1427	1744	1040	1228	2175	641	1384	2030	1013	1720	-	1610	1903	677	1535
18	1217	2870	1893	1837	2921	1638	1581	2936	1750	1261	-	1364	2890	2218	1515
19	1734	2843	2086	1809	2735	2179	1851	2874	2297	1893	-	1842	2733	1939	1696
20	1705	2700	2142	1796	2176	1555	1783	2657	2374	1885	-	1809	782	527	1264
21	1690	577	2336	1748	2135	1654	1823	1495	2426	1830	-	1641	2093	770	1759
22	1518	1042	1108	1724	2521	1287	1408	2264	1706	1763	-	1708	2273	535	1024
23	837	1872	1018	1348	2110	1157	523	2186	919	1005	-	1043	2128	1405	426
24	1007	1563	1840	1020	1538	1580	1013	1932	2004	973	-	917	1162	2135	1014
25	998	815	1407	954	1998	449	1111	1617	1204	1027	-	974	2154	327	1376
26	829	989	1361	646	2054	441	1170	1574	1034	1074	1049	881	2079	300	1517
27	720	1202	1328	570	1899	978	477	1363	1261	1203	1306	1186	2485	802	1624
28	788	1754	1907	790	2163	2050	1319	2330	2006	996	1876	612	1983	2306	959
29	941	1160	1158	315	2211	2012	545	1953	1839	1152	1796	1111	2358	1974	445
30	792	2269	1559	297	2118	2369	985	2023	1924	1040	1859	775	868	2215	921
31		2262	1817		1246	2310		2240	2260		2256		1339	2194	
TG	39835	62568	49093	38856	70879	47180	42189	67504	53196	44649	-	42531	63248	47261	39688
MG	1328	2018	1584	1295	2286	1522	1406	2178	1716	1488	-	1418	2040	1525	1323
TS	200.6	253.7	170.6	190.6	271.8	161.1	201.3	261.1	191.9	214.3	189.2	209.4	212.0	161.2	184.9
MS	6.7	8.2	5.5	6.4	8.8	5.2	6.7	8.4	6.2	7.1	6.1	7.0	6.8	5.2	6.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ LE MANS			AUXERRE			LORIENT-LAN VINOUE ЛОРЬЯН-ЛАН- ВИХУ			BEAUCOUZE			TOURS		
СТАНЦИЯ	ЛЕ-МАН			ОСЕР			ЛОРЬЯН-ЛАН- ВИХУ			БОКУЗ			ТУР		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2765	1750	2101	2783	1929	2177	2315	1575	2140	2783	1899	2209	2636	1922	2167
2	1696	1711	2203	2872	2048	1991	921	1754	2041	1558	1865	2182	1627	1843	2199
3	1232	1739	2146	2300	1917	2093	2936	1732	2115	2001	1978	2150	1043	2460	2194
4	2987	1360	1728	2721	1214	1886	2989	1614	1893	2723	1737	1948	2673	1808	1840
5	2128	1879	1677	2501	1753	1993	2315	2126	1758	1894	1960	1709	2447	1905	1829
6	2886	2037	917	2788	2209	821	2885	2307	596	2935	2247	934	2938	2466	995
7	2959	1492	1386	2867	2213	412	3011	1580	648	2993	1424	1459	2967	2294	1029
8	2770	1982	1534	2868	1874	647	2794	2082	1929	2729	2277	1689	2803	2398	1285
9	2333	2334	925	1379	2182	1574	2801	2547	1784	2492	2356	1459	2244	2335	1547
10	2679	981	1938	1461	1641	1729	2862	1210	1486	2827	1135	1704	2457	1247	1934
11	2520	1526	1654	2727	783	1860	2237	1997	1344	2517	1730	1581	2264	950	1860
12	2093	1604	1550	780	1645	1205	1216	1672	1840	1564	1730	1757	1775	1591	1501
13	2237	1446	1787	1934	1991	1450	1712	998	1488	2370	1136	1726	2087	1615	1640
14	1138	1253	1896	1664	1968	1485	2002	1122	1797	1405	960	1805	858	1278	1936
15	2129	894	869	2592	392	303	2122	1841	1024	2501	1136	706	2273	912	421
16	1255	1864	1171	2657	324	1070	2615	2382	889	1528	2248	1258	1662	2083	1095
17	1902	793	1707	1996	1056	1371	2621	867	1220	1879	1010	1449	1932	1261	1405
18	2875	1480	1381	2874	1591	1707	2879	2327	1669	2904	1780	1729	2891	1829	1544
19	2764	2133	1843	2826	1982	1770	2739	2320	1812	2751	1927	1856	2839	2139	1862
20	2442	2285	1810	2734	2312	1771	1506	691	1221	2583	2415	1852	3235	2429	1874
21	1608	2003	1815	610	2322	1694	2784	795	1767	1845	1982	1836	1571	2415	1806
22	2008	1594	1661	958	1004	1694	2619	681	757	2371	1657	1622	2501	1541	1698
23	2127	817	912	1768	838	1339	2258	1278	492	2270	835	1070	2595	765	1181
24	1909	1754	1189	1955	1895	933	1662	2166	1161	1679	1939	1096	2400	2075	1066
25	1924	926	906	895	1557	855	2333	520	1454	1821	972	877	2035	1308	1041
26	1796	903	1106	1264	1654	1069	2575	405	1108	2188	1060	1047	2260	1018	1261
27	1946	1265	663	1398	1242	490	1982	1024	1614	2220	1576	390	3073	1400	431
28	2024	2143	1173	1516	1736	912	1940	1995	1503	2341	2096	1467	2245	2129	1116
29	2134	2037	1170	1381	1651	393	2389	2243	409	1757	1944	1031	1900	1961	1204
30	2182	2280	718	2433	1640	287	1462	2296	949	1770	2362	923	2662	2282	969
31	2514	2184		2394	1878		1261	2213		2646	2304		2596	2327	
TG	67962	50449	43536	63896	50441	38981	70743	50360	41908	69845	53677	44521	71489	55986	43930
MG	2192	1627	1451	2061	1627	1299	2282	1625	1397	2253	1732	1484	2306	1806	1464
TS	272.1	177.6	214.3	257.8	180.3	209.1	253.6	178.7	208.8	271.7	184.5	212.5	289.6	209.3	208.6
MS	8.8	5.7	7.1	8.3	5.8	7.0	8.2	5.8	7.0	8.8	6.0	7.1	9.3	6.8	7.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ DIJON			BESANCON			NANTES-BOUGUENAI			BOURGES			CHATEAUX DEOLS		
СТАНЦИЯ	ДИЖОН			БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ШАТОРУ-ДЕОЛС		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2865	1687	2285	2732	1921	2246	2807	1685	2126	2870	1652	2244	2849	1456	2186
2	2812	1252	1870	2799	643	1763	2088	1734	2146	2574	2083	2126	2342	1894	2092
3	2017	1364	2177	2651	1774	2110	1696	2118	2129	1688	2366	2202	1603	2023	2190
4	2237	1307	1937	2201	1803	2010	2861	1260	1787	2872	1186	1981	2354	1365	1908
5	2299	1673	2084	2849	1105	2054	1747	2314	1738	2242	2066	2052	2364	2274	1949
6	2824	1969	1121	2694	2183	1260	2932	2413	691	2914	2623	788	2956	2418	827
7	2979	2635	359	2944	2600	451	3005	1422	1341	2994	2477	705	3029	2339	792
8	2958	2079	908	2887	1803	956	2654	2344	1791	2921	2520	1000	2910	2503	1161
9	2191	2369	1192	2411	2471	1536	1761	2423	1851	2070	2324	1397	2168	2297	1381
10	2488	2089	1534	2518	2154	1826	2890	1208	1858	1890	1885	1785	2157	1884	1947
11	2717	1421	1972	2788	1859	1960	2351	1844	1514	2567	666	1944	2458	820	1905
12	1538	2293	1461	1779	1236	1723	1687	1521	1778	918	1759	1193	1317	1603	1160
13	2371	1450	1665	2424	2113	1628	1912	1153	1830	2142	1733	1741	2494	1513	1705
14	2126	1633	1399	2436	1164	1351	1501	907	1857	1652	1506	1792	1225	1634	1788
15	2685	961	494	2203	710	749	2168	1376	523	2278	1047	387	2387	1268	431
16	2844	234	1053	2839	355	1292	1728	2446	1126	2292	1375	1284	2266	1712	1377
17	1505	1528	1184	1125	1631	1524	2360	1368	1574	1902	1966	1565	1761	1906	1422
18	2943	756	1834	2896	603	1603	2886	2049	1900	2953	1587	1698	2934	1686	1599
19	2915	2266	1878	2838	2133	1807	2771	1874	1835	2919	2162	1887	2891	2196	1885
20	2845	2093	1847	2781	1794	1808	2589	2264	1836	2708	2317	1892	2700	2232	1889
21	1267	2349	1681	1944	2331	1699	2426	1760	1813	658	2438	1703	627	2409	1605
22	463	1370	1763	338	1834	1568	2682	1666	1557	1275	912	1735	1840	1057	1754
23	1299	813	1532	1182	996	1586	1670	615	1015	1854	991	1357	1905	1002	1254
24	1976	1644	411	1517	950	301	2064	2152	1172	2077	1999	929	1883	1987	1127
25	1596	2085	829	2199	2101	441	1481	736	1257	2027	1743	806	1808	1699	861
26	1195	1894	1340	1342	2052	835	2088	811	1197	1809	1764	807	1797	1511	1050
27	1350	1284	323	2417	1218	1180	2142	1458	881	2011	1324	415	2143	1251	265
28	1560	1357	1075	1221	1359	1044	2275	2003	1286	2148	1914	598	2016	2075	899
29	1573	1715	491	1231	1639	834	1932	1895	820	2060	1980	994	1831	1956	1417
30	2066	1272	389	2135	1174	665	2154	2342	1093	2614	2209	668	2520	2151	627
31	2701	2146		2687	1786		1202	2315		2665	2321		2641	2275	
TG	67205	50988	40088	69008	49495	41810	68510	53476	45322	68564	56895	41675	68176	56396	42453
MG	2168	1645	1336	2226	1597	1394	2210	1725	1511	2212	1835	1389	2199	1819	1415
TS	281.8	190.1	195.2	289.2	199.9	211.7	256.5	196.5	223.9	281.0	225.8	197.6	259.2	215.3	198.8
MS	9.1	6.1	6.5	9.3	6.4	7.1	8.3	6.3	7.5	9.1	7.3	6.6	8.4	6.9	6.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			NIORT			MACON			VICHY-CHARMEIL			LIMOGES - BELLEGARDE		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			НЬОР			МАКОН			ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД		
STATION	LA ROCHE-SUR-YON														
СТАНЦИЯ	ЛА-РОШ-СУР-ЙОН			НЬОР			МАКОН			ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2851	1489	2277	2643	1500	2262	2899	1723	2288	2959	1380	2309	2909	630	2269
2	1500	1794	2208	1424	2284	2153	2804	901	1950	2882	1310	1918	2705	2066	2083
3	1755	2538	2098	1845	2514	2155	2739	2425	2188	2581	2287	2219	1885	2037	2149
4	2707	1295	1647	2499	1633	1704	2258	1700	2000	2314	1332	1968	1872	711	1749
5	2279	2498	1800	2221	2104	2019	2751	1972	2059	2585	1843	2070	2721	1781	2139
6	2973	2687	754	2827	2659	1192	2759	2136	1230	2845	2338	1032	2854	2440	1110
7	3026	2354	1393	3051	2701	1104	2987	2652	237	2987	2684	243	3048	2642	639
8	2635	2600	1476	2773	2571	1842	2800	2437	793	2915	2430	1380	2816	2396	1324
9	2629	2554	1694	2544	2395	1751	2559	2491	1339	2418	2319	1351	2314	2040	1442
10	2882	1335	1847	2848	1634	1740	2292	1943	1810	2084	1877	1969	2811	2142	1913
11	2498	1376	1652	2046	1177	-	2828	1879	2007	2864	1547	2032	2446	919	1990
12	1436	1317	1872	1789	1416	-	1561	1911	1834	1523	1931	1524	1694	1414	1871
13	2050	1896	1850	1886	1776	-	2575	2203	1423	2722	1926	1636	2126	1380	1984
14	1212	1181	1901	841	1065	1847	2395	1809	1500	1937	2129	1701	880	822	1836
15	2346	1672	552	2309	1993	1336	2392	1431	1327	2709	1366	1595	2423	1845	1900
16	1507	2446	914	1542	2383	1261	2885	361	920	2759	1061	1125	2376	1901	821
17	2408	1714	1426	2291	2099	1442	1437	2136	1261	1278	2462	1412	1767	2439	1544
18	2923	2232	1927	2933	2018	1686	2952	617	1302	2944	607	1656	2947	775	1780
19	2930	1792	1905	2929	1972	1909	2898	2084	1913	2907	2158	1936	2921	1847	1962
20	2756	1899	1866	2741	2407	1746	2801	1514	1844	2729	2197	1936	2707	2109	1952
21	2125	2198	1860	1259	2449	1781	1692	2326	1327	824	2411	1527	463	2333	1682
22	2550	1577	1630	2237	1435	1673	634	2201	1723	464	1730	1745	953	1415	1714
23	1930	612	1165	1632	1093	1271	1489	1199	1583	1634	1126	1189	1681	1299	1419
24	2110	1945	1545	2470	2123	1223	1504	1446	489	2453	1896	1059	1949	2194	1243
25	1529	825	1103	1501	1744	912	2195	2343	1079	1257	2333	614	1889	2165	598
26	2522	998	1275	2410	1379	1346	1605	2178	926	1608	2038	939	2114	1905	1101
27	2365	1481	1008	2497	1472	1126	1171	1581	594	1455	1326	357	2544	1141	1120
28	1974	2097	1221	1921	2164	1204	2097	1317	780	2413	1844	779	2085	1920	714
29	2032	2339	1021	1875	2320	1279	2180	2096	776	1436	2144	801	1935	2259	1461
30	2439	2368	865	2349	2355	1074	2146	1652	571	2187	1971	582	2610	2429	1039
31	1441	2318		2642	2326		2731	2234		2676	2101		2690	2395	
TG	70320	57427	45752	68775	61161	46709	71016	56898	41073	69349	58104	42604	69131	55791	46548
MG	2268	1852	1525	2219	1973	1557	2291	1835	1369	2237	1874	1420	2230	1800	1552
TS	274.6	223.1	225.4	271.0	244.8	214.7	298.7	234.8	195.7	281.6	225.2	197.7	274.6	218.9	225.1
MS	8.9	7.2	7.5	8.7	7.9	7.2	9.6	7.6	6.5	9.1	7.3	6.6	8.9	7.1	7.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			LYON - BRON			CHAMBERY-AIX			GRENOBLE - ST GEOIRS			AURILLAC		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ЛИОН - БРОН			ШАМБЕРИ-ОКС			ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			ОРИЯК		
STATION	CLERMONT-FERRAND														
СТАНЦИЯ	КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН			ШАМБЕРИ-ОКС			ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			ОРИЯК		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2949	1214	2300	2742	1789	2202	2689	2368	2230	2682	2069	2299	2828	1503	2319
2	2864	1045	1955	2821	745	1799	2479	960	2043	2819	944	1906	2941	534	1918
3	2318	1882	2198	2574	2343	2102	2737	2241	2142	2902	2563	2213	2699	2240	2198
4	2360	1564	1941	2335	2158	1969	2509	2591	2083	2551	2488	2082	2801	1380	1896
5	2494	1967	2019	2820	1920	1917	2864	615	2017	2867	1697	2035	2484	2289	2230
6	2785	2329	977	2702	2541	1368	2736	2564	1495	2835	2636	1647	2924	2379	1032
7	3006	2673	302	2901	2611	62q	2898	2626	335	2992	2725	253	3077	2727	300
8	2896	2505	2001	2812	2238	1592	2816	2481	1995	2958	2557	1882	2898	2685	1326
9	2380	2465	1567	2415	2569	1300	2532	2584	1828	2318	2619	1160	2132	1865	1503
10	1909	1719	2080	2298	2047	1818	2309	2152	2006	2505	2191	1953	2431	2171	2120
11	2732	1631	2034	2676	2107	1951	2763	2061	1999	2842	2262	2074	2813	1889	2001
12	1655	1843	1730	1785	1877	1746	2396	1816	1958	2381	2045	1959	1751	2454	1917
13	2676	1264	1577	2381	2211	1675	2565	1806	1902	2691	1650	2018	2617	1848	1964
14	2071	1314	1710	2642	1474	1432	2451	793	1410	2743	806	1734	1817	1921	1933
15	2738	1104	1914	2273	1111	1815	2475	1293	1857	2528	1423	1974	2888	1318	2048
16	2716	1299	811	2804	485	1061	2747	357	1282	2818	702	1172	2913	1937	460
17	1174	2514	1224	1290	2182	1507	1493	2399	669	1452	2335	945	1768	2628	1719
18	2964	499	1460	2851	700	1441	2789	687	766	2887	1026	1026	3000	1457	1501
19	2928	1928	1956	2814	1972	1822	2799	2037	1846	2866	2002	1919	2962	1897	2031
20	2622	2026	1937	2715	1947	1783	2792	1183	1789	2852	1478	1901	2884	2083	1985
21	826	2385	1610	2059	2327	1626	2461	2298	1666	1913	2438	1602	783	2474	1752
22	464	2202	1746	494	2330	1618	701	2324	1544	657	2444	1727	539	2428	1678
23	1887	784	1177	1763	1038	1534	1217	917	1585	1572	1061	1681	1950	942	1149
24	2024	1779	1038	2629	1471	544	2190	770	260	2614	1236	372	2023	1914	1071
25	1297	2334	666	2617	2244	772	2579	2269	638	2538	2402	489	1733	2403	767
26	1211	2045	812	1693	1982	897	2600	2229	955	2783	2289	1086	1145	2123	1178
27	1549	1359	533	1365	1705	1065	2035	1402	1339	1160	1717	1195	2596	1687	664
28	2139	1340	712	2016	1370	917	2476	1428	1434	2534	1833	1492	2405	1607	1422
29	1052	2192	831	1527	2114	1220	2155	1873	1567	2016	2123	1539	2021	2396	1473
30	2584	2255	507	2342	1830	554	2717	2226	743	2611	2306	773	2369	2437	847
31	2715	2180		2655	2164		2692	1889		2765	2010		2771	2419	
TG	67985	55640	43325	71801	57602	43109	75662	55239	45383	76652	60077	46108	72963	62035	46402
MG	2193	1795	1444	2316	1858	1437	2441	1782	1513	2473	1938	1537	2354	2001	1547
TS	273.7	224.6	202.3	324.2	262.0	233.2	308.9	201.2	198.5	337.6	244.1	220.6	297.5	257.6	231.8
MS	8.8	7.2	6.7	10.5	8.5	7.8	10.0	6.5	6.6	10.9	7.9	7.4	9.6	8.3	7.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MONTEILIMAR			EMBRUN			MENDE		AGEN		MILLAU	
STATION	BORDEAUX-MERIGNAC			MONTEILIMAR			AMBRUN			MAND		AJEN		МИЙО	
СТАНЦИЯ	БОРДО-МЕРИНЫЯК			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН			МАНД		АЖЕН		МИЙО	
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	08	09	07	08	09	07
1	2687	539	2320	2793	2372	2372	2798	2711	2376	1981	-	2923	1456	2350	2924
2	1842	1838	2072	2825	1647	1964	2467	1950	2101	912	-	2510	709	1862	3067
3	1313	1956	2293	2891	2719	2243	2878	2806	2267	-	-	1133	2156	2149	2932
4	2959	1267	1899	2881	2665	2035	3029	2774	2192	-	-	2477	1206	1896	2504
5	1754	2371	2157	2951	2307	2175	2936	1896	2169	-	-	2986	2453	2230	3081
6	2849	2630	1280	2895	2762	1528	2940	2807	1897	-	1316	2996	2740	1295	2987
7	3053	2696	977	2960	2755	134	2926	2750	332	-	287	3036	2696	837	3162
8	2612	2554	1579	2877	2595	1753	2661	2674	1979	-	1149	2758	2615	1586	3000
9	2040	1036	1807	2200	2481	1819	2696	2641	1957	-	-	1470	1223	1806	2099
10	2804	2405	1961	2388	2336	2165	2126	2587	2207	-	-	2748	2459	1861	2584
11	2715	1045	1934	2807	2003	2079	2840	2127	2156	-	-	2667	1591	1925	2901
12	1780	1813	1736	2479	2244	1935	2694	2084	2098	-	1864	2062	1794	1672	2580
13	1988	1537	2022	2653	2527	2046	2519	2676	2168	2362	-	2465	1796	2031	2388
14	1104	2155	1905	2623	1599	1800	2844	582	1713	-	-	1483	1943	1914	2110
15	2701	1962	2041	2775	1659	2053	2895	2115	2065	-	-	2807	1705	2038	2892
16	2276	2126	521	2753	1838	1188	2705	2154	1595	-	-	2817	2226	319	2782
17	1875	2464	1542	2166	2537	1596	2443	2595	1236	-	-	1354	2547	952	2550
18	2971	841	2045	2939	1409	1138	2981	1423	633	-	-	2987	1184	1739	3109
19	2948	1940	2019	2876	1976	1976	2849	2248	2030	-	-	2956	1740	2041	3055
20	2769	2376	1927	2817	1788	1876	2653	962	1983	-	-	2744	2149	1945	3011
21	503	2386	1474	2081	2460	1469	2163	2454	1513	-	-	1258	2427	1413	1037
22	1721	1968	1527	1320	2382	1831	1839	2415	1948	-	-	848	2254	1762	730
23	2224	1459	1019	2199	1803	1633	1870	1796	1853	-	-	1983	1675	672	1585
24	2415	2290	1277	2868	1739	606	2853	2316	524	-	640	2535	1763	1291	2711
25	1262	2392	1447	2888	2427	830	2906	2450	1847	-	-	1425	2397	1100	1515
26	2778	1857	1728	2676	2309	1649	2712	2395	1806	-	-	1942	2175	1522	1981
27	2272	1429	1193	2873	1753	1650	2783	1617	1920	2008	-	2462	1997	1167	2578
28	2430	1917	1373	2252	2213	1597	2635	2428	1707	-	-	2582	1939	1430	2743
29	1700	2406	1607	2520	2390	1683	2680	2400	1799	-	-	1506	2422	1721	2360
30	2474	2234	1091	2895	2406	1164	2787	2454	1432	-	-	2592	2238	704	2651
31	2744	2431		2775	2397		2794	2456		-	-	2746	2437		2867
TG	69563	60320	49773	81896	68498	49987	82902	69743	53503	-	-	71258	62112	47230	78476
MG	2244	1946	1659	2642	2210	1666	2674	2250	1783	-	-	2299	2004	1574	2531
TS	281.5	254.1	243.5	373.3	304.2	250.2	334.1	283.2	258.0	275.4	210.2	279.5	254.8	223.5	297.7
MS	9.1	8.2	8.1	12.0	9.8	8.3	10.8	9.1	8.6	8.9	7.0	9.0	8.2	7.5	9.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN			AUCH		NICE			
STATION	MILLAU			CARPENTRAS			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN		AUCH		НИЦЦА	
СТАНЦИЯ	МИЙО			КАРПАНТРА			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН		ОШ		НИЦЦА	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	1690	2436	2832	2635	2402	2991	1127	2288	2874	813	2211	2960	1175	2269	2931
2	966	1517	2853	1789	2147	2771	413	1922	1566	779	1628	2130	415	1621	2886
3	2532	2172	2992	2781	2289	1036	1745	2073	1146	1630	2085	1126	1954	2159	2553
4	2640	2027	2826	2779	2094	2392	1404	1880	1982	1402	1935	1912	1767	1886	2828
5	2426	2296	2988	2725	2292	2938	2200	2206	2875	2352	2208	2373	2192	2280	2813
6	2854	1354	2947	2827	1812	2760	2707	1026	2949	2691	1303	2788	2779	1264	2607
7	2817	380	2958	2800	1231	3061	2701	935	3038	2689	1255	3066	2731	1258	2725
8	2761	1221	2912	2605	1980	2807	2656	1448	2559	2608	1255	2789	2372	1957	2593
9	1886	1784	2161	2465	2203	1406	2046	1720	1968	1188	1787	1387	1484	1791	2285
10	2545	2180	2535	2527	2202	2472	2443	1913	2835	2422	2090	2807	2534	2088	2492
11	2325	2080	2894	2418	2117	2588	1963	1977	2700	1631	1927	2428	1861	1993	2429
12	2199	2168	2724	1785	2071	1868	2139	1565	1579	1498	1173	1428	1479	1415	2723
13	2378	2136	2793	2649	2155	2328	1937	1923	2381	1616	1714	2098	2045	1913	2759
14	1607	1913	2799	990	1870	2153	2280	2016	1525	1821	1851	1544	1772	1971	2854
15	1939	2153	2849	2261	2080	2763	1605	2028	2922	1732	1913	2751	1642	1979	2841
16	2342	998	2797	2603	1378	2884	2540	441	2465	2016	349	2555	2409	412	2726
17	2638	1776	2580	2621	1250	1390	2571	1275	1011	2523	608	1047	2555	794	2664
18	1743	963	3005	2339	1262	2978	1652	1447	2921	1198	1943	2949	1912	1443	2913
19	2155	2138	2901	2121	2015	2959	1721	2019	2888	1321	1987	2931	1125	2047	2829
20	1861	1985	2861	1744	1866	2810	2347	1898	2500	2292	1819	2746	2380	1866	2680
21	2565	1254	2421	2464	956	1106	2428	1373	562	2389	1345	928	2451	474	2772
22	2514	1879	1716	2473	1864	803	2348	1814	861	2043	1371	728	2240	1630	2752
23	2204	1283	2522	1948	1580	2137	1672	1000	2204	1908	767	2176	1222	785	2800
24	1680	759	2866	2306	679	2176	1498	1232	1930	1502	1257	2181	1438	977	2865
25	2485	1551	2925	2480	1547	1687	2398	1041	1182	2356	1246	1333	2399	1220	2844
26	2337	1269	2893	2385	1902	1367	2227	1393	1703	1989	1436	1851	2182	1658	2477
27	2093	939	2876	1669	1869	2641	2129	1492	2449	1551	1078	2596	2204	1317	2830
28	2256	1524	2542	2447	1763	2622	1911	1594	2615	1893	1593	2604	1817	1540	2560
29	2491	1801	2472	2449	1757	1233	2382	1734	1351	2373	1742	1652	2428	1775	2720
30	2317	881	2734	2451	1475	2242	2135	443	2418	2119	784	2523	1803	595	1727
31	2508		2787	2450		2748	2430		2711	2403		2759	2469		2825
TG	69754	48817	84951	72986	54108	70117	63755	47116	66670	58748	45660	67146	61236	46377	83303
MG	2250	1627	2740	2354	1804	2262	2057	1571	2151	1895	1522	2166	1975	1546	2687
TS	289.7	225.2	391.2	341.2	279.0	279.3	272.3	221.2	254.4	231.3	207.0	244.6	245.5	202.1	380.7
MS	9.3	7.5	12.6	11.0	9.3	9.0	8.8	7.4	8.2	7.5	6.9	7.9	7.9	6.7	12.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER			MARGNANE			PAU-UZEIN			CARCASSONNE	
STATION	NICE	ТОУЛУЗА - БЛАГНАС			МОНПЕЛЬЕ			МАРИНЬЯН			ПО-УЗЕЙН			КАРКАСОН	
СТАНЦИЯ	НИЦЦА	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ			МАРИНЬЯН			ПО-УЗЕЙН			КАРКАСОН	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	2783	2429	2978	955	2283	2967	2237	2431	2745	2754	2428	3002	796	2166	2883
2	2382	2305	2470	450	1683	2982	1432	1748	2854	1414	2243	1802	575	982	2671
3	2480	2231	856	2015	2174	2960	2125	2284	2930	2743	2245	652	1616	2134	2227
4	2532	2180	2002	1520	1890	2265	2735	2064	2852	2768	2130	1818	1679	1998	2275
5	2087	1942	2614	2430	2274	3047	2764	2297	2907	2705	2262	1915	2356	2252	2726
6	2790	1741	2984	2775	968	3063	2856	766	2953	2830	1989	2649	2758	1385	2888
7	2746	626	3062	2741	759	3129	2807	979	2854	2807	1158	3052	2730	994	3072
8	2610	2025	2769	2597	2003	2992	2724	1896	2816	2715	2183	2596	2328	1444	2778
9	2000	1945	953	1932	1644	2330	2403	2175	2181	2456	2112	1511	628	1422	729
10	2356	2187	2645	2648	1990	2744	2476	2264	2583	2501	2222	2809	2549	2035	2708
11	2407	2173	2510	2163	1987	2718	2484	2188	2746	2562	2165	2096	2231	2021	2282
12	2163	2064	1589	1717	1493	2534	1865	2151	2678	2009	2118	891	1077	1064	1919
13	1776	1506	2362	1880	2071	2716	2672	2174	2339	2601	2214	2014	2128	1725	2229
14	290	1890	1697	1923	2066	2190	1517	1953	2785	683	1978	696	1456	1947	2140
15	2387	2069	2620	1746	1958	2772	2297	2105	2722	2337	2098	2860	2059	1864	2869
16	2636	1785	2903	2437	404	2903	2462	1147	2757	2514	1516	2326	2425	412	2745
17	2523	917	1292	2580	1015	2525	2677	1134	2739	2633	924	1020	2539	303	2334
18	2473	1111	3032	2071	1025	3039	2330	1474	2902	2414	1481	3004	2000	1392	2956
19	1844	1692	2994	1716	2043	2928	2026	2093	2849	2195	2051	2940	868	2104	2906
20	1441	1870	2809	2223	1917	2889	1969	1834	2789	2198	1943	2697	2396	1866	2664
21	2421	1371	780	2468	910	2284	2521	951	2583	2466	964	538	2396	890	906
22	2436	1872	888	2360	1833	2500	2498	1927	2641	2493	1867	813	1958	1723	1017
23	2199	1793	2120	1794	1033	2776	1801	1405	2614	1575	1605	1994	1693	688	2117
24	2285	516	2159	1354	1006	2895	2406	1048	2947	2338	1096	2248	971	873	2158
25	2329	1628	1886	2397	1227	2725	2474	1604	2937	2492	1858	1142	2393	801	2180
26	1693	1872	1411	2316	1438	1784	1906	1947	2866	2358	1933	1859	2145	1376	808
27	2080	-	2582	2228	1428	2601	1689	1905	2866	1571	1890	2745	1864	1707	2758
28	2350	-	2693	1930	1693	2860	2090	1824	2818	2443	1908	2287	1998	1651	2774
29	2362	1814	1817	2440	1775	2646	2490	1793	2446	2461	1800	1287	2400	1857	2350
30	2400	1606	2421	2181	657	2840	2525	1363	2685	2469	1673	2615	2379	987	2725
31	2435		2760	2471		2844	2545		2791	2448		2746	2408		2756
TG	69696	52671	68658	64458	46647	84448	71803	52924	85175	72953	56054	62624	59799	44063	72550
MG	2248	1756	2215	2079	1555	2724	2316	1764	2748	2353	1868	2020	1929	1469	2340
TS	321.8	260.8	266.8	267.9	212.8	368.6	317.9	259.1	394.2	340.0	284.5	208.7	231.3	188.7	297.8
MS	10.4	8.7	8.6	8.6	7.1	11.9	10.3	8.6	12.7	11.0	9.5	6.7	7.5	6.3	9.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT			PERPIGNAN			BASTIA			AJACCIO	
STATION	CARCASSONNE	ТАРБ-ОССУН			ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИЯ			АЯЧЧО	
СТАНЦИЯ	КАРКАСОН	ТАРБ-ОССУН			ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН			ПЕРПИНЬЯН			БАСТИЯ			АЯЧЧО	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	909	2348	2976	712	2200	2256	2352	2379	2808	1374	2274	2935	2778	2408	2773
2	1346	1536	1966	485	1104	2286	1621	2164	2464	910	1013	2752	2715	2315	2847
3	2062	2135	606	1964	2046	2163	1195	2241	2154	2358	1973	2844	2075	2237	2921
4	2208	1906	1077	2266	1931	2091	1852	2131	2113	2642	1900	2898	2336	2229	2926
5	2368	2272	2125	2361	2314	1936	2426	2180	2953	2507	2193	2838	2248	1895	2863
6	2729	1097	2396	2831	1323	1949	2096	2076	3019	2747	834	2674	2619	1869	2814
7	2726	399	3013	2794	1077	1902	1947	721	3009	2679	1249	2730	2732	1870	2870
8	2536	2131	2605	2289	2113	2053	1376	2135	2581	2419	1370	2775	2705	903	2838
9	1896	1427	789	743	1349	1676	1399	2174	1193	1731	1823	2814	2243	1669	2833
10	2618	2119	2489	2513	2112	2017	1718	2139	2610	2559	2182	2723	1762	2116	2672
11	2401	2070	2434	2463	2157	2099	1387	2156	2102	2373	2012	2722	2200	2173	2833
12	1430	1471	919	755	1132	2138	864	2061	2415	1430	2044	2797	1811	2107	2875
13	2147	1998	1738	1426	1934	1897	1166	1847	2598	2597	2079	2782	1620	1908	2856
14	1944	2126	834	1884	1987	1967	858	1827	2596	1589	2105	2828	662	1905	2837
15	2200	2013	2648	1942	1774	1963	1973	2052	2521	1259	1880	2628	2245	2046	2822
16	2563	525	2144	2608	336	2500	2036	1823	2580	2613	1045	2211	2440	2040	2888
17	2563	877	823	2617	161	2700	2444	494	2548	2526	829	2744	2320	820	2827
18	2336	1311	2900	2122	1073	2093	2227	838	2912	2332	955	2885	2149	888	2895
19	1789	2073	2961	850	2080	2178	606	1940	2825	1577	2061	2882	2013	1958	2808
20	2316	1789	2530	2490	1843	2073	757	1731	2310	2257	1768	2800	1695	1973	2738
21	2479	531	457	2531	984	2035	1168	386	2160	2391	224	2783	2403	970	2779
22	2430	1861	583	2373	1851	1655	1114	1853	1888	2368	1869	2761	2462	1853	2815
23	2200	612	2538	1079	865	1945	618	1675	1958	2219	808	2124	2333	1848	2751
24	1891	1027	2056	780	844	2404	2181	1000	2716	1983	1327	2979	1628	752	2880
25	2405	1131	1355	2430	913	1887	2440	1936	2680	2344	1936	2841	1749	1672	2800
26	2309	1649	2393	2284	1477	1931	2408	1891	2134	2267	1900	2385	1983	1672	1854
27	2110	1901	2701	1680	1782	1860	1795	1900	2725	1859	1902	2778	2273	1737	2818
28	1997	1646	2835	1498	1660	1331	2451	1846	2676	2123	1742	2733	2366	1644	2796
29	2436	1807	1791	2255	1819	1779	2334	1854	1907	2421	1803	1981	1500	1557	2635
30	2412	825	2285	2267	750	2344	2448	1713	2805	2384	1344	2263	1716	1162	2540
31	2476		2816	2466		2411	2395		2657	2429		2811	2469		2827
TG	68232	46613	61783	59758	44991	63519	53652	53163	76617	67267	48444	83701	66250	52196	86231
MG	2201	1554	1993	1928	1500	2049	1731	1772	2472	2170	1615	2700	2137	1740	2782
TS	298.2	216.5	214.6	225.3	187.2	388.1	338.2	280.5	328.8	304.8	233.2	387.7	288.7	255.9	410.4
MS	9.6	7.2	6.9	7.3	6.2	12.5	10.9	9.4	10.6	9.8	7.8	12.5	9.3	8.5	13.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ АЛАССЮ	GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG - FUHLSBUETTTEL ГАМБУРГ - ФУЛСБУТТЕЛЬ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ			DRESDEN/KLOTZSCHE ДРЕЗДЕН/КЛОТШЕ			WUERZBURG ВЮРЦБУРГ	
СТАНЦИЯ	АЯЧЧО	ГАМБУРГ - ФУЛСБУТТЕЛЬ			БРАУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ			ДРЕЗДЕН/КЛОТШЕ			ВЮРЦБУРГ	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	2788	2424	2143	1584	1149	2062	1485	1132	2383	2192	1166	2398	2432	863	2572
2	2744	2355	2281	1509	1332	2694	1702	746	2869	1269	827	2838	1459	683	2816
3	2601	2273	2736	1411	1660	2763	1246	1855	2880	469	1592	2926	537	1459	2705
4	2722	2255	2392	1512	1653	2142	1321	1257	2797	2199	1299	2551	2097	1357	1984
5	2334	2161	1665	889	1587	2373	847	1440	2056	2254	1646	1918	2037	1174	2697
6	2692	2149	1832	1485	1907	2083	1115	1776	1911	1383	1730	943	424	1767	2190
7	2688	1928	2811	2410	1311	2794	2322	1522	2811	737	1512	2810	283	2025	2766
8	2700	1585	2467	1051	680	2817	1469	636	2941	1674	1325	2938	1937	1383	2869
9	2235	1968	2485	823	239	2820	907	797	2947	2089	218	2905	1428	713	2688
10	2473	2232	2630	1995	917	2635	2139	1366	2666	1762	1020	2802	2072	1078	2699
11	2594	2195	1870	1132	1032	1971	1043	1043	2881	1334	1699	2917	1479	1509	2495
12	2447	2092	2158	702	876	2704	468	1342	2813	1602	1736	2877	1388	1815	2242
13	2304	1849	2511	1890	849	2651	1683	1088	1600	1063	391	1951	926	371	2298
14	1001	2053	2374	1297	353	2486	1607	304	2566	333	245	2487	430	385	2697
15	2615	2102	2223	923	1351	2365	205	1505	1916	1443	1223	1340	1456	863	2368
16	2641	1769	2778	879	970	2752	764	1500	2734	1771	1325	2678	2075	1271	2781
17	2403	1338	1570	1358	1097	1206	495	961	1399	1076	949	1071	661	1095	1006
18	2314	1046	2172	950	964	2259	1137	976	1327	1224	1344	1140	1500	857	2619
19	2080	2016	2715	1525	824	2837	1920	1332	2614	1937	1164	2645	1788	1532	2606
20	1565	1905	2718	1755	302	2837	2177	901	2512	2113	839	2173	2320	1049	2695
21	2413	761	2555	1712	1114	2608	1974	1116	2583	2264	1133	2551	2268	1331	2718
22	2424	1311	1399	1268	1448	1317	1418	1555	2258	1921	1634	1754	1984	1581	1543
23	2367	1841	870	630	1379	905	794	1504	339	1215	1551	266	1269	1585	559
24	2450	856	1796	1769	595	1412	1823	688	505	1842	1420	599	1529	1515	1119
25	2402	1452	1793	1422	605	2498	1368	432	1852	1381	390	1339	1894	200	2369
26	2417	1487	1273	574	113	1167	328	283	2147	441	160	2439	558	138	813
27	2388	1868	1969	296	135	2123	515	93	2210	629	76	2052	870	111	1374
28	2398	1924	1224	1223	360	1353	1270	148	2142	1351	222	1629	1294	88	700
29	2356	1878	1888	1099	857	1495	891	606	2258	1084	610	1519	1107	282	1675
30	2290	1762	1145	945	1101	1856	619	1318	1942	1491	644	1984	516	1192	1857
31	2416		1936	1718		2020	1880		2519	1461		2583	599		2446
TG	74262	54835	64379	39736	28760	68005	38932	31222	69378	45004	31090	65023	42617	31272	66966
MG	2396	1828	2077	1282	959	2194	1256	1041	2238	1452	1036	2098	1375	1042	2160
TS	357.8	267.6	278.2	129.8	121.7	289.6	128.8	140.1	310.5	172.2	148.2	291.0	162.9	149.1	282.5
MS	11.5	8.9	9.0	4.2	4.1	9.3	4.2	4.7	10.0	5.6	4.9	9.4	5.3	5.0	9.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ WUERZBURG			TRIEN ТРИЕН			WEIHNSTERNAN ВЕЙЕНСТЕРНАН			IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.			BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ		CLONES КЛОНС	
СТАНЦИЯ	ВЮРЦБУРГ			ТРИП			ВЕЙЕНСТЕФАН			МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ		КЛОНС	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	
1	1775	1634	2626	1812	2099	2279	2704	1327	2041	1477	1163	1943	1849	1411	2073	
2	1087	1341	2840	1555	1818	2875	1070	1779	1946	1168	1799	2011	691	1690	1953	
3	1327	1654	2365	1760	1718	2921	1469	1407	1375	851	1700	1244	757	1348	1435	
4	2017	1412	2215	1065	1884	2200	2265	992	1662	1411	573	1831	1653	1141	1717	
5	583	1900	2083	1324	2037	2613	781	1952	2163	1503	776	2656	1205	502	2481	
6	395	1994	2359	1956	1726	2595	316	2173	706	704	315	538	1217	741	699	
7	2411	472	2888	2398	465	2643	990	1058	2047	1901	1189	2089	1881	342	1757	
8	1416	314	2871	941	1225	2982	1427	570	1489	1427	818	2007	840	1420	1290	
9	1878	621	2021	1809	770	2960	2243	1050	1391	1692	1193	1977	1759	986	1140	
10	2079	1095	2442	2129	1179	2835	2232	1418	1554	1911	1488	680	2289	1513	732	
11	1322	1585	2770	870	1792	2697	1665	1987	2181	1483	1268	1926	1434	1529	1789	
12	747	1528	1817	1436	1010	2739	1162	1886	1030	1201	853	1416	1268	588	1809	
13	1169	880	2312	1668	1518	2598	929	383	1608	833	203	623	1996	232	1111	
14	1892	567	2413	1591	890	2633	1299	879	870	1259	1061	1094	694	1427	1560	
15	942	715	2395	271	1283	1970	1749	847	1224	2346	1065	1143	2357	959	1566	
16	773	969	2833	554	1005	2643	1280	1182	1684	352	1200	1861	402	1080	1792	
17	343	1408	1999	798	1400	1381	817	1440	2088	1493	1181	1681	1487	1272	1781	
18	964	1266	2960	1042	1661	1367	716	1361	1500	1457	388	1472	1908	546	1115	
19	2095	1384	2864	2099	1492	2839	1626	1617	1081	1460	625	1295	1688	701	1551	
20	2318	1545	2842	2359	1488	2735	2139	1778	1812	1798	1282	1698	1999	991	1834	
21	2199	1602	2063	2278	1654	2726	2092	1782	275	1385	486	559	1383	294	2028	
22	1865	1483	690	1160	1600	-	2295	1754	2750	701	483	1656	1599	771	1576	
23	735	1475	1613	782	1307	-	1222	1614	1387	1143	490	1312	1898	756	1802	
24	1447	716	1672	2024	317	-	1496	1526	1068	1282	935	1084	1541	731	1179	
25	1643	223	1382	1609	987	2515	2167	363	773	1858	463	732	2063	525	947	
26	1584	1199	1138	746	400	1889	2196	814	832	2072	1173	859	2092	786	1023	
27	925	1109	1733	963	640	1693	795	1412	2134	1732	1276	1940	1506	860	1486	
28	1506	185	1288	1475	179	1759	1048	508	1478	974	252	1613	1442	1021	1345	
29	1295	939	1199	973	944	1240	1658	954	1405	1860	1213	954	1874	1313	1058	
30	860	950	1927	852	235	1618	893	937	877	1639	783	1388	1596	720	859	
31	1816		1694	1780		2793	1043		1853	1734		1937	1620		1381	
TG	43408	34165	66314	44079	36723	73889	45784	38750	46284	44107	27694	45219	47988	28196	45869	
MG	1400	1139	2139	1422	1224	2384	1477	1292	1493	1423	923	1459	1548	940	1480	
TS	149.8	143.9	287.6	149.9	153.9	308.0	167.8	166.8	-	-	-	-	-	-	-	
MS	4.8	4.8	9.3	4.8	5.1	9.9	5.4	5.6	-	-	-	-	-	-	-	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ CLONES		DUBLIN ARPT			BIRR			VALENTIA OBS.			ITALY ИТАЛИЯ MILANO / PIACENZA		LINATE	
СТАНЦИЯ	КЛОНС		ДУБЛИН, АЭР.			БИРР			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.			МИЛАН / ПЬАЧЕНЦА		ЛИНАТЕ	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	09	07	08	09
1	1401	1252	1993	1259	1659	1971	1357	1668	2181	1418	1706	-	-	2333	2009
2	715	1828	2005	826	1952	2059	889	1860	2163	964	1145	-	2208	2135	1883
3	1085	1669	1976	1209	1903	1640	1060	1903	1629	1674	535	-	2212	2015	1855
4	1715	385	2310	1977	547	2061	1557	952	2320	2027	1780	-	1846	2263	1836
5	1741	667	2331	1625	348	2209	1316	1047	2458	1199	440	-	2282	439	1464
6	873	208	1211	1056	114	948	985	309	689	1321	1354	-	2110	2058	902
7	1314	782	1693	1144	1101	2048	1083	752	2022	1715	1463	255	2244	2313	422
8	1791	1218	1386	1893	1235	1112	1989	1155	765	1365	1842	604	2400	2275	992
9	1333	1205	949	1912	1213	1030	1520	1040	729	2226	586	1173	2307	2044	890
10	1662	1112	626	1988	1032	681	1796	914	529	1526	511	1310	2156	1881	1780
11	1448	980	2129	1409	1384	1651	1327	1408	1493	1982	1757	1348	2240	1522	1818
12	881	966	2482	970	1155	2088	1246	946	1070	1638	868	1229	1921	1457	1749
13	1543	267	1209	1568	464	740	940	320	1211	1562	609	738	1821	1469	1106
14	1117	1176	2174	2365	1499	1538	986	1153	1579	617	1069	1304	2358	95	1594
15	2194	1156	1580	2203	1170	1175	2322	1057	1181	2474	903	1255	2399	2043	1672
16	478	1147	1954	1019	1081	1780	638	1205	2084	512	1160	926	2333	1655	1363
17	1358	977	1818	1620	1046	1682	1375	1238	1226	1476	1496	577	2108	2012	616
18	1546	242	1277	1622	497	735	1579	475	533	1948	684	213	2544	1726	610
19	1249	601	1079	1065	618	1843	1088	590	1564	954	764	1124	2473	1705	1468
20	1549	814	1675	1780	1221	1641	1499	945	1406	1905	919	1098	2440	1284	1579
21	1436	762	1726	1477	1041	974	1314	929	1455	1670	485	986	2192	1733	1404
22	1380	809	1063	1868	922	950	1571	1051	2097	1303	782	1061	2367	2009	1530
23	1346	755	1297	1387	818	1905	1680	684	999	2169	1242	999	2273	1765	1537
24	1235	919	1169	1138	962	1246	942	981	1275	2211	1051	697	2580	1742	1017
25	1676	580	1015	1734	903	1095	1188	899	763	1574	1219	569	2465	1843	676
26	1830	1127	1794	1770	1250	1116	1654	851	979	1913	976	1067	2342	1910	1315
27	1854	1323	1847	1563	1284	1494	1498	856	1707	2028	464	791	2186	1535	640
28	1358	409	1848	1330	458	1258	1443	283	1933	2075	1163	967	2227	2018	716
29	1873	972	1039	1769	1127	949	1594	1165	1648	1501	1055	1003	1327	1857	1464
30	2084	713	851	2052	736	721	2076	860	868	1974	672	926	2098	2071	1035
31	1820	-	1394	1767	-	1329	1712	-	1239	1756	-	-	2430	2095	-
TG	44885	27021	48900	48365	30740	43669	43224	29496	43795	50677	30700	27775)	69119	55302	38942
MG	1448	901	1577	1560	1025	1409	1394	983	1413	1635	1023	926)	2230	1784	1298
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197.3	340.0	294.5	206.6
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	11.0	9.5	6.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ITALY ИТАЛИЯ TERMOLE			AMENDOLA			GRAZZANISE			BRINDISI			SCURO M.		
СТАНЦИЯ	ТЕРМОЛИ			АМЕНДОЛА			ГРАЦЦАНИЗЕ			БРИНДИЗИ			СКУРО, Г.		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	-	2449	2087	-	2052	1586	-	2627	2343	-	2388	-	-	2472	-
2	2679	2546	1881	1658	2033	1642	-	2691	2005	2561	2393	1775	1644	3101	2746
3	2644	2021	928	1900	1900	317	2722	2580	812	2120	2358	94	2345	2939	236
4	2614	2255	1881	2113	1575	1442	2245	2523	2225	2514	2071	665	2879	1625	1040
5	2577	2098	1709	1801	1689	1578	2396	2153	2047	2389	2359	1951	2827	2206	2238
6	2198	2058	1729	1746	1854	1449	2713	2558	1767	2415	1879	1893	2359	1985	2641
7	2370	2411	1616	1754	1767	1441	2679	2615	1865	2531	1850	1799	1905	-	2605
8	2736	2426	435	2232	2007	230	2891	2629	843	2568	2242	885	3159	2056	2187
9	2704	2413	1159	2194	2004	362	2922	2626	1062	2587	2371	1249	3255	2533	477
10	2694	2173	185	2140	1616	176	2858	2407	970	2569	1985	419	3225	2748	802
11	2639	2258	1160	2115	1852	1147	2822	2276	1659	2525	2244	852	3068	2956	-
12	2565	2250	1616	2059	1819	1608	2555	2418	2077	2593	2284	1320	3048	2930	1175
13	2560	2016	1723	1936	1796	1568	2307	2152	1858	2479	2157	1513	2739	2897	1829
14	2501	1098	1495	1945	1474	1119	2560	1109	1647	2502	2089	1549	3016	2772	605
15	2539	1899	1722	1999	1233	1487	2669	2031	1994	2471	1767	1742	3056	2314	1365
16	2561	2286	1746	2019	1820	1516	2742	2439	1819	2441	1802	1661	3032	2649	2338
17	2507	2065	1617	1983	1883	1121	2694	2312	1746	2403	2181	1615	3000	2937	2436
18	2287	-	1250	1682	1862	1153	2567	2457	1494	1623	2153	1665	2336	2992	2380
19	2144	2206	1050	1649	1813	1394	2632	2390	1900	1853	2137	1303	1523	2838	1557
20	1882	2074	1147	1982	1739	1463	2466	2242	1694	2125	2084	1644	1930	2738	1622
21	2290	1875	-	1646	1649	946	2668	2224	1311	1926	1956	1319	2230	2135	2200
22	2375	1960	-	2043	1409	1053	2697	2243	1758	2376	1988	1746	2931	2429	2072
23	2392	2161	-	1981	1838	1334	2632	2264	1838	2478	2041	1268	3088	2226	1429
24	1872	2068	1053	1577	1727	1126	2415	2159	614	1970	1968	1143	2282	2755	924
25	2284	2016	591	2122	1710	328	2376	2227	1197	2213	1947	610	1707	2756	162
26	2247	2050	1312	1869	1688	1367	2283	2225	1563	2105	1964	1594	2052	2753	466
27	2360	1989	1660	1990	1717	599	2712	1937	989	1518	2023	1001	1847	2767	848
28	2503	1965	1367	2081	1682	1134	2717	1715	1299	2168	1927	1266	2562	2773	1064
29	2470	1873	1390	1984	1752	1283	2715	2251	1686	2452	1850	1455	3108	2778	1089
30	1674	1896	1380	1468	1360	1308	1890	1910	1541	2443	1979	1557	3126	871	1057
31	1153	1471	-	1434	1785	-	2747	2362	-	1591	1698	-	1864	-	-
TG	73388	64404	40988	59005	54105	34277	80485	70752	47623	70793	64135	39882	79714	79030	44561
MG	2367	2078	1366	1903	1745	1143	2596	2282	1587	2284	2069	1329	2571	2549	1485
TS	339.2	334.1	221.5	354.1)	358.6)	210.3)	327.2	342.9	223.3	342.2	359.3	240.6	315.4	331.4	176.2
MS	10.9	10.8	7.4	11.4)	11.6)	7.0)	10.6	11.1	7.4	11.0	11.6	8.0	10.2	10.7	5.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ITALY ИТАЛИЯ SAGLIARI / ELMAS	LATVIA ЛАТВИЯ ZOSENI							MOLDOVA МОЛДОВА KISHINEV				NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN				POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG
СТАНЦИЯ	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	ЗОСЕНИ							РУКАВА				БЕРГЕН				КОЛОБЖЕГ
DATE/ДАТА	07	08	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07		
1	-	2740	1879	1303	1172	2112	2435	1911	2322	1918	890	2930	910	1250	2814		
2	-	2724	1736	2049	200	3009	2336	1818	2550	2436	1432	1614	987	1783	2755		
3	2866	2662	2949	2027	494	2971	1093	1352	2890	2474	2118	1684	901	1763	2812		
4	2839	2712	2944	1961	792	3019	1527	1311	1537	2034	1450	1720	1492	1162	2867		
5	1947	2570	2708	391	1715	2887	2551	1291	1464	2416	1605	1152	1106	1649	1687		
6	2859	2637	2305	1784	1312	2781	2401	1920	2410	1583	1287	1245	1187	1596	1427		
7	2895	2709	928	1912	1237	2267	1802	1890	2031	2415	1086	513	1053	1410	2813		
8	2876	2711	1462	1700	966	3004	881	1075	2595	1021	134	1857	411	1351	2786		
9	2788	2403	2575	-	1723	2723	1750	1929	1975	857	384	1633	417	1519	2644		
10	2800	2524	2622	2079	643	2923	2397	175	679	2298	1359	1526	1204	1126	2694		
11	2765	2444	2665	2196	375	2861	2016	964	2364	2291	1981	1105	986	217	2682		
12	2782	1953	2639	984	913	2899	1942	1571	2225	2376	2006	1370	2167	581	2648		
13	2810	1948	2685	2085	1154	2369	1987	844	2056	2371	1338	1735	868	495	1736		
14	2865	1416	2554	1633	813	-	2166	1176	1871	2304	1380	2332	1930	432	2749		
15	2826	2562	2070	1951	326	2127	2057	355	2253	2163	1888	1150	2189	1122	2287		
16	2821	2225	2019	1908	1142	2826	1885	478	2860	2129	1759	1000	1380	276	2242		
17	2738	2571	2738	1543	661	2489	-	466	2695	1184	1720	564	907	489	1521		
18	2860	1937	2242	950	341	550	1034	893	2669	1819	1235	1241	1281	214	1710		
19	2587	2367	1233	479	688	2745	718	852	2573	2156	845	1326	1390	743	2742		
20	2698	2179	2154	2110	860	2650	1512	347	1998	2433	159	228	979	724	2715		
21	-	2304	2472	615	480	2836	1136	323	2499	2440	1291	339	998	685	1806		
22	-	2370	2572	906	333	2573	699	1365	2640	2286	1547	1660	492	76	2163		
23	2610	2447	1531	1774	1156	1056	2118	1481	2092	2384	1736	2596	1308	142	489		
24	2819	2446	2452	1021	1263	1618	1678	1361	2640	2380	1765	2636	576	1252	160		
25	1883	2425	1833	1206	1296	771	897	1433	1979	2140	1553	2425	251	1199	1385		
26	2571	2488	1062	1210	1039	787	686	1097	2633	2087	1005	1964	1032	1148	2162		
27	2779	2425	2285	1193	223	874	1128	157	2500	2088	1595	1755	1156	1139	2569		
28	2798	2385	1863	793	159	1019	1818	240	2443	1796	1691	898	929	1003	795		
29	2764	2427	1585	479	1204	1170	1693	1383	2414	485	1217	1598	1339	933	1104		
30	2090	2435	2352	1294	809	1118	1713	1461m	2655	1816	843	221	1414	1049	1848		
31	2753	2381	1850	1625	-	2693	1258	-	2472	347	-	902	533	-	2507		
TG	83458	74527	66964	44600	25489	67918	50958	32919	70984	60927	40299	44919	33773	28528	65319		
MG	2692	2404	2160	1439	850	2191	1644	1097	2290	1965	1343	1449	1089	951	2107		
TS	354.8	330.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.6	101.1	163.2	306.2		
MS	11.4	10.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	3.3	5.4	9.9		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG							PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ BRAGANCA				COIMBRA ARPT			
СТАНЦИЯ	КОЛОБЖЕГ							ВАРШАВА				КОИМБРА, АЭР.			
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	08	09	07	08
1	1857	1848	2460	2166	188	2554	2011	188	2301	1678	128	2720	1511	2894	1960
2	869	1202	3006	2164	1223	2797	2266	1076	2744	2506	1062	2866	2346	2365	2483
3	493	1647	2680	2014	1694	2910	2043	1486	2785	1813	881	2863	2337	2573	2869
4	1259	1641	1604	1148	1735	1851	1251	1687	2441	394	593	2767	2211	2984	2849
5	1885	1712	2278	2120	1854	2576	2087	1722	1309	1682	276	2859	2305	2980	2841
6	1541	1568	1962	1360	290	1859	1298	377	1561	1631	657	2846	1532	2990	2822
7	289	1274	2230	1323	516	2261	1577	525	779	2301	1616	2813	1487	2155	2691
8	592	1725	2748	1439	1679	2826	1486	1488	2930	1087	577	2306	1866	2610	1438
9	1989	869	2949	2113	815	2935	2319	512	2980	1295	1044	2244	2328	1873	1813
10	1619	447	2895	1650	836	2877	2275	856	2937	1724	634	2479	2296	2757	2436
11	1370	1410	2866	2060	409	2902	2152	519	2703	1880	277	2841	2225	2750	2620
12	1850	1524	2728	2206	792	2728	2347	557	2464	2087	953	-	2071	3017	2218
13	1153	266	1998	1780	1361	2816	1743	1269	2201	1996	627	2497	2211	2012	2669
14	824	314	2412	2065	993	2370	2111	1149	2793	2022	810	2749	2184	2346	2666
15	1577	1091	2655	1810	365	2724	1658	425	2237	498	858	2679	1271	3112	2614
16	1740	779	1878	2085	956	2374	2018	1198	2365	1153	1055	2560	1424	2396	2552
17	1262	984	2429	1913	1020	2647	1863	1247	2054	1235	347	2497	707	3104	2406
18	753	972	1206	469	917	1842	652	1370	752	1271	1416	2438	1677	2994	1512
19	1248	1034	1270	1390	1128	872	1610	1159	622	1514	733	2628	2142	2881	2549
20	2028	473	1842	2019	1432	1915	2197	1567	1252	2300	726	2539	-	2753	2491
21	1831	917	2435	2212	918	2445	2234	1029	1987	2338	1685	2441	-	2740	2457
22	1461	1431	2613	2169	1403	2658	2165	1515	1675	2179	1268	2213	-	2934	1575
23	934	1322	2402	1686	1599	2532	1816	1596	1470	2212	1619	1790	1050	3038	753
24	1670	1211	1743	1218	1529	1342	1121	1558	1473	600	1679	2521	1320	2991	2408
25	1199	875	643	2044	1388	829	1797	1343	260	1727	712	2485	1990	3002	2557
26	1272	779	220	1127	1041	605	1064	957	404	2001	612	2250	1993	2972	-
27	333	171	350	343	316	320	503	402	429	970	289	2516	1910	2867	-
28	1217	150	652	756	185	608	776	246	281	622	597	2428	1928	2839	-
29	1169	582	1552	1194	283	1904	1405	251	2418	1273	394	2468	1886	2809	-
30	437	1269	1684	1271	177	1372	1205	219	776	676	183	2370	1472	2807	-
31	1596	-	1492	293	-	1311	237	-	1424	207	-	1563	-	2758	-
TG	39317	31487	61882	49607	29042	64562	51287	29493	54807	46872	24308	77744	55200	85303	72229
MG	1268	1050	1996	1600	968	2083	1654	983	1768	1512	810	2508	1840	2752	2330
TS	159.7	162.2	261.3	222.9	131.1	234.0	203.0	110.6	214.0	183.3	76.6	-	-	-	-
MS	5.2	5.4	8.4	7.2	4.4	7.5	6.5	3.7	6.9	5.9	2.6	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ			FARO ARPT ФАРУ, АЭР.			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			MILHOSSTOV / TREBISOV / МЛИХОСТОВ / ТРЕВИШОВ			BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА		
STATION СТАНЦИЯ	COIMBRA	LISBOA / ARPT ЛИССАБОН / АЭР.	LISBOA / INST. GEOFIS. ЛИССАБОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.				FORRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ								
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	2407	3132	2924	2518	3047	2920	2054	2258	2341	600	2623	2533	367	2827	2721
2	1652	2692	2994	2461	2938	2973	2510	2638	2646	1816	2836	2110	1410	2490	2623
3	2350	3094	2853	2487	3023	2958	2453	2616	2238	755	2638	2393	1086	2821	1193
4	2304	-	2881	2478	2978	2817	2409	2727	1091	635	2143	1230	1725	2714	2257
5	2377	3039	2916	2448	3011	2850	2448	1487	2031	1335	2438	2243	1247	2527	1978
6	1753	3027	2849	-	2971	2828	2490	-	1739	1000	1614	2115	1476	1338	1099
7	1233	2325	2761	1623	2609	2555	2436	1353	2139	1590	558	2271	1863	2466	819
8	1871	2988	1093	1985	2533	966	2423	3028	1261	356	2786	1816	419	2996	2280
9	2363	3187	2229	2433	3030	1742	2464	2993	1179	811	2779	2072	415	2920	1575
10	2331	3219	2478	2148	3195	2567	2420	2964	2371	428	2609	2308	547	2886	2109
11	2244	3152	2508	2333	3089	2566	2375	2681	2480	563	2799	2356	929	2847	2037
12	2065	3119	2782	2199	3158	2837	2264	2712	2553	978	2400	2399	1493	2826	2336
13	2189	2379	2681	2164	3047	2628	2323	2335	2046	1132	2428	1627	1731	2750	2215
14	2039	2938	2757	2206	3053	2406	2109	2634	2168	859	2567	2021	1418	2406	2251
15	619	3138	2642	683	3152	2524	1198	2364	1177	917	2186	1831	675	2214	1707
16	1398	2546	2696	2040	3080	2564	1934	2381	1383	840	2585	1953	372	2726	1263
17	1157	3138	2016	2202	3121	2276	2125	2027	1682	346	2561	1953	253	2560	1063
18	2131	3145	2343	1737	3062	2506	2218	1104	1955	1319	2291	1582	640	1909	1801
19	2079	3105	2608	2233	3113	2646	2295	1103	2205	957	2314	1678	734	2687	1835
20	1828	2958	2655	2092	3089	2605	2027	1602	2275	1801	2655	2065	1752	2378	1994
21	1865	2882	2495	2141	2949	2439	2175	2226	2340	1713	2367	2222	1696	2513	2277
22	1710	3007	2641	1848	3001	2584	2056	2190	2345	1355	1994	2206	1636	2674	2340
23	1413	3066	1343	1204	3039	2684	582	1973	2330	1726	2526	2185	1617	2491	2231
24	1581	3040	2637	1874	2779	2630	2192	2429	977	1736	1414	1879	1563	1567	599
25	1959	3015	2650	2002	2942	2616	1936	340	1676	927	324	1982	1444	544	2274
26	2058	2982	-	2172	2858	2496	2140	1406	1862	200	1157	2059	584	730	2155
27	1990	2744	-	2086	2654	2528	2106	633	1357	200	267	1347	279	2394	1011
28	1980	2655	-	-	2254	2691	2151	674	852	944	437	611	1528	2137	986
29	1930	2886	-	-	2732	2544	-	2548	1350	1123	1444	1419	427	1971	1604
30	1441	2913	-	-	2975	2513	-	1218	958	549	2311	1209	350	1202	500
31	-	2718	-	-	2851	1636	-	1730	574	-	2333	759	-	2459	249
TG	56317	91170	78668	62073	91333	78095	64621	62386	55581	29511	64384	58434	31676	71970	53382
MG	1877	2941	2538	2069	2946	2519	2154	2012	1793	984	2077	1885	1056	2322	1722
TS	-	-	-	-	-	-	-	269.5	249.7	117.8	277.4	278.9	142.6	346.5	254.2
MS	-	-	-	-	-	-	-	8.7	8.1	3.9	8.9	9.0	4.8	11.2	8.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA ЛА-КОРУНЯ			OVIEDO ОВЬЕДО			HONDARRIBIA ARPT ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	BRATISLAVA- KOLIBA БРАТИСЛАВА- КОЛИБА	HURBANOVO ХУРБАНОВО		SANTANDER САНТАНДЕР											
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1673	2758	2636	1034	1032	1005	1026	2696	1180	917	2134	687	1401	2770	428
2	1287	2633	2651	1401	1920	887	2275	807	2086	1844	1257	1214	2026	696	729
3	1292	2462	1827	1660	1414	2320	2366	1173	2792	2322	621	2156	1938	1188	2137
4	899	2421	2093	430	1298	1878	1164	2656	1469	2168	785	1770	1226	1657	927
5	1462	2389	1706	1434	2770	2327	2163	3074	2849	1725	2042	2321	1938	2611	2072
6	1286	1741	615	1230	2807	2827	1165	3006	2821	967	1758	2842	848	2722	2528
7	562	2288	829	1198	2957	2788	1568	2722	2814	1296	2365	2169	1287	2920	2668
8	167	2972	1571	690	2273	1051	2112	1780	2720	1410	1005	847	1959	2224	1938
9	1431	2906	1644	1442	2677	1954	2201	2842	2646	1944	2072	888	2251	1628	937
10	899	2840	2336	420	2936	2658	2225	2696	2677	1997	2315	2349	2190	2764	2529
11	892	2609	2086	313	1158	1938	2047	1625	2022	1952	1495	1784	1843	784	2002
12	949	2645	2233	1033	1730	1492	1305	963	1749	964	2515	516	396	808	801
13	1333	2696	2087	1293	1708	1249	2253	1264	1970	2144	1110	907	2190	2282	1833
14	1468	2843	2294	1867	685	1726	2183	1981	2469	2020	3032	1087	2134	759	1358
15	1082	2621	1224	1123	2925	1841	1685	1912	2462	1345	2963	2096	1489	2849	1134
16	927	2333	1332	364	1186	2636	676	2755	2680	1920	580	2664	393	968	2289
17	528	2376	1822	367	1953	2640	574	3008	2496	888	2484	2335	411	977	2518
18	1249	1647	2077	1378	2981	1911	1923	3047	1801	2028	3020	1673	1288	2775	1724
19	1395	2140	2218	1133	2748	728	2110	2195	2503	2000	732	2178	2045	2903	1769
20	1797	2474	2149	1806	2300	2537	1929	1291	2238	1937	1211	2472	1859	1540	2388
21	1717	2665	2148	1764	567	2415	1750	2753	1771	1872	651	2284	1622	305	2366
22	1664	2660	2317	1651	1747	1215	1496	2790	874	1165	1915	848	1223	580	1257
23	1691	2419	2289	1712	2443	2239	680	1907	980	1081	1934	1841	1277	1915	2318
24	1568	1464	1056	1686	2874	1239	544	2964	2205	1135	2764	1739	1126	2477	1346
25	940	556	2215	1068	2273	2504	886	2941	1123	1277	2793	2480	593	693	2362
26	615	800	2124	223	2870	1274	972	2935	614	1776	2771	1206	1386	2252	1777
27	1279	1945	1685	1189	2942	2105	1607	2942	1352	1491	2916	2054	1635	2785	1567
28	990	1536	866	1090	2799	2329	2015	2816	2413	1805	1644	1901	1835	2577	1674
29	908	2336	2054	867	2409	2524	1807	2780	2444	381	2338	2226	1513	1218	2371
30	1079	686	428	1452	2479	2452	967	2870	2317	1637	2200	2160	1232	2686	2374
31	-	1686	424	-	1902	2489	-	2515	1305	-	603	1725	-	2588	2369
TG	35029	68547	55036	34318	66763	61178	47674	73706	63842	47408	58025	55419	44554	57901	56490
MG	1168	2211	1775	1144	2154	1973	1589	2378	2059	1580	1872	1788	1485	1868	1822
TS	167.5	301.1	249.1	149.5	233.0	233.0	198.0	290.0	265.0	233.0	183.0	212.0	192.0	190.0	236.0
MS	5.6	9.7	8.0	5.0	7.5	7.5	6.6	9.4	8.5	7.8	5.9	6.8	6.4	6.1	7.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN			LA CORUNA ARPT			BILBAO / SONDICA			SANTIAGO ARPT			VITORIA		
СТРАНА	ИСПАНИЯ			ЛА-КОРУНЯ, АЭР.			БИЛЬБАО / СОНДИКА			САНТЯГО, АЭР.			ВИТОРИЯ		
STATION	HONDARRIBIA	SAN SEBASTIAN													
СТАНЦИЯ	ХОНДАРРИБИЯ,	САН-СЕБАСТЬЯН													
	АЭР.	АЭР.													
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1819	2151	480	1797	2695	1206	1680	1927	535	1368	2848	1522	1748	2585	477
2	1342	702	888	1625	1251	2041	1975	912	859	1550	573	2523	1885	1546	797
3	2342	806	1815	2413	1018	2783	2262	750	1888	2309	1453	2835	2155	1293	1347
4	2046	1528	625	2134	2556	1699	2156	1118	1295	1858	2884	2323	2145	941	1526
5	2191	2708	2199	2192	2963	2810	1461	2349	1939	2122	3074	2840	1846	2730	2122
6	1437	2748	2777	1403	3056	2840	1137	1963	2444	1270	3136	2819	798	2462	2749
7	1519	2979	2773	1606	2679	2843	1360	2904	2676	1538	2896	2807	1212	2530	2799
8	1610	2062	1667	1701	2087	2788	1235	2055	815	1941	1888	2596	899	1913	1817
9	1418	1510	1143	1615	2984	2769	1953	2290	1186	1990	2929	2820	2047	2354	1052
10	2103	2878	2654	2132	2841	2713	1998	2914	2587	2156	3090	2696	2032	2619	2479
11	1828	817	2096	1901	1734	2212	1961	929	1956	1861	2280	2555	1870	2379	2305
12	1144	1279	821	1568	1699	2084	1157	1290	1085	990	1293	2220	1899	2053	726
13	1853	2233	1394	2049	1669	1900	2133	1687	1096	2201	1934	1976	2152	2687	1029
14	2075	821	1832	2089	1930	2565	1990	966	1232	2088	1945	2658	2043	2350	1300
15	1786	2866	1368	1790	2552	2427	1322	2865	1682	1681	2492	2663	1390	2766	2066
16	346	1486	2553	383	2571	2703	1751	1211	2052	377	2207	2641	1038	2395	2685
17	310	1040	2606	303	2929	2562	742	1333	2568	333	3077	2647	1159	1396	2598
18	1796	2935	1757	1725	2953	2534	1953	2956	1918	830	3030	1781	2055	2873	2409
19	2041	2728	1583	2094	1953	2453	1993	2860	1129	2070	2428	2614	2062	2734	1787
20	1710	1169	2479	1783	1246	2337	1872	1612	2457	1849	1713	2650	1974	2394	2553
21	1872	429	2465	1680	2409	2237	1817	517	2397	1758	2435	2536	1957	522	2424
22	1494	254	1339	1508	2674	986	1166	1571	1316	1391	2572	1182	1293	657	2070
23	695	1670	2389	610	2256	1498	1395	2331	2393	651	2744	542	1126	1661	2299
24	593	2534	1320	697	2942	2284	1005	2275	648	564	3025	2457	1443	2216	1491
25	788	486	2473	838	2897	2424	1142	1289	2449	1083	3002	1542	1445	1663	2509
26	1652	2088	1671	1505	2881	537	1718	2021	1514	999	2953	487	1954	2652	1499
27	1780	2835	1850	1723	2907	878	1681	2491	1716	1780	2966	1413	1709	2494	2146
28	1752	2303	1502	1510	2802	2359	1784	2591	1791	1676	2902	2424	1851	2616	2066
29	1793	1072	2481	1829	2824	2463	731	1670	1724	1795	2964	2439	505	869	2223
30	760	2804	2342	668	2819	2325	1435	2089	2181	898	2906	2286	1590	2412	1888
31		2616	2413		2398	1384		2098	2334		2523	1575		2617	1649
TG	45895	56537	57755	46871	75175	67644	47965	57834	53862	44977	78162	69069	49282	65379	58887
MG	1530	1824	1863	1562	2425	2182	1599	1866	1737	1499	2521	2228	1643	2109	1900
TS	192.0	181.0	229.0	205.0	298.0	261.0	215.0	158.0	162.0	180.0	272.0	228.0	240.0	241.0	236.0
MS	6.4	5.8	7.4	6.8	9.6	8.4	7.2	5.1	5.2	6.0	8.8	7.4	8.0	7.8	7.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN			VILANOVA AROUSA			LEON ARPT			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO		
СТРАНА	ИСПАНИЯ			ВИЛАНОВА АРОУСА			ЛЕОН, АЭР.			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		
STATION	VITORIA	PAMPLONA / NOAIN ARPT													
СТАНЦИЯ	ВИТОРИЯ	ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.													
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	866	2932	2093	1274	2920	2422	1725	2984	2729	1320	2932	2334	861	2779	2359
2	1629	1799	739	1023	723	2795	2077	2291	2860	2370	1707	2688	1867	1404	608
3	2408	1523	1854	2198	2559	2831	2274	2809	2851	2337	2849	-	2283	2570	2399
4	2188	1135	818	1935	3055	2816	2227	3029	2584	2290	2995	2761	2252	2842	1935
5	2141	3059	2261	2046	3057	2801	1936	3085	2877	2244	3054	2858	2147	3102	2749
6	1776	2756	2694	1701	3031	2796	1021	3058	2906	1319	3011	2836	1207	3110	2905
7	1691	2777	2634	1273	2574	2793	1533	2955	2899	1309	2832	2817	1210	2901	2819
8	1729	1541	1766	1767	1832	2730	1189	2446	2388	1933	2606	2333	1065	1683	2098
9	1757	2557	1242	1285	2863	2538	2159	2908	2544	2331	2968	2505	2272	2469	2018
10	2184	2661	2523	2068	3030	2715	2132	3052	2483	2196	3066	2414	2151	2928	2452
11	2073	2614	2149	1983	2573	2726	2000	2927	2692	2126	2791	2594	2125	2788	2546
12	836	2459	535	1389	1190	2488	2122	2907	2654	2139	2741	2549	2108	2606	958
13	2281	2856	2066	2128	2099	2602	2114	3031	2556	2231	2914	2682	2154	2999	1303
14	2191	2577	1610	1915	2566	2729	2003	2935	2800	2197	2633	2681	2130	2912	1786
15	1648	2869	1330	1456	2545	2706	1079	3052	2748	1552	3029	2694	1364	2958	2274
16	642	2901	2411	705	2773	2570	1170	3071	2775	788	2564	2655	809	2966	2744
17	435	1972	2472	985	3038	2610	1744	3059	2511	628	3051	2354	783	1944	2597
18	908	2916	2240	1636	2964	1770	2036	3057	2445	1616	2985	2448	2049	3001	2417
19	2106	2886	1011	2265	2947	2550	2030	3007	2665	2138	2917	2424	2075	2967	1901
20	1701	2314	2336	1757	1953	2548	1940	2883	2567	1921	2811	2423	1894	2618	2305
21	1638	724	2316	1960	2380	2523	1907	2383	2457	1948	2703	2161	1676	1054	2451
22	1646	1068	1899	1672	2597	1268	1392	2770	2042	1486	2973	2053	1231	776	2266
23	897	1997	2244	892	2991	716	786	3046	2260	1119	3014	2017	1152	2465	2507
24	1483	2369	2223	964	2937	2417	1425	2995	2592	1656	2841	2493	1549	2893	2105
25	847	1336	2373	939	2928	1445	1755	2993	2517	1584	2511	2400	1752	2717	2506
26	1014	2563	1786	1653	2912	722	1939	2955	1978	2024	2895	1750	1951	3004	1996
27	1588	2853	2023	1942	2714	1787	1727	3009	2537	1796	2901	2413	1720	2983	2370
28	1970	2808	2025	2047	2729	2411	1855	2897	2500	1887	2841	2401	1874	2929	2186
29	1890	2289	2425	1993	2859	2411	555	2766	2499	1889	2795	2380	1831	2662	2526
30	849	2833	2275	1507	2806	2296	1737	2903	2414	1271	2811	2283	1661	2925	2488
31		2723	2223		2846	1586		2839	1889		2733	1579		2862	2385
TG	47012	72667	60596	48358	80991	72118	51589	90102	79219	53645	87474	75413	51203	80817	68959
MG	1567	2344	1955	1612	2613	2326	1720	2907	2555	1788	2822	2433	1707	2607	2224
TS	188.0	316.0	287.0	223.0	319.0	324.0	244.0	403.0	374.0	257.0	387.0	368.0	253.0	353.0	310.0
MS	6.3	10.2	9.3	7.4	10.3	10.5	8.1	13.0	12.1	8.6	12.5	11.9	8.4	11.4	10.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ										VALLADOLID		LLEIDA		
STATION	LOGRONO/ AGONCILLO	VIGO ARPT	GERONA ARPT				ZARAGOZA ARPT				VALLADOLID		LLEIDA		
СТАНЦИЯ	ЛОГРОНЬО/ АГОНСИЛО	ВИГО, АЭР.	ЖЕРОНА, АЭР.				САРАГОСА, АЭР.				ВАЛЬЯДОЛИД		ЛЛЕИДА		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1146	2891	2882	1722	2515	2672	1998	2975	2292	1566	2694	2768	1092	2991	1864
2	1514	417	2904	1799	2860	1461	949	1334	2220	1253	1785	2887	2185	2749	1777
3	2434	3086	2869	2323	2857	1520	2037	2681	2827	2261	2452	2936	2326	2502	2760
4	2133	3059	2863	2271	1758	2540	1989	2897	2781	2031	3034	2760	2244	2681	2787
5	2181	3069	2897	1824	2668	1398	2044	3070	2865	2235	3134	2948	2294	2969	2819
6	1825	3053	2818	611	2847	2550	1900	3089	2879	1716	3137	2945	1828	3029	2813
7	1551	2740	2815	1471	2779	2795	1447	2918	2837	1738	2510	2867	1238	2983	2766
8	2232	2059	2567	648	2740	2504	1544	2057	1699	2293	2459	2097	1961	2579	2138
9	1796	1916	2373	1906	2222	1750	1791	2805	2074	2012	2951	2235	2346	2583	2119
10	2229	3097	2684	2131	2765	2414	2155	2890	2359	2261	3026	2465	2269	2804	2380
11	2095	2715	2755	2132	2761	2432	2071	2752	2469	2166	3011	2873	2259	2831	2306
12	1268	1771	2707	2167	2685	1561	1963	2541	2456	2150	3063	2497	2193	2527	2413
13	2275	2166	2753	2187	2758	1695	1949	2966	2299	2236	3095	2744	2237	2890	2233
14	2191	1636	2773	2052	2818	928	2042	2926	2618	2056	3107	2653	2258	2789	2615
15	1619	2724	2732	706	2710	1823	1783	3042	2640	1776	3108	2778	1761	3007	2415
16	564	2177	2614	1138	2665	2673	1491	2958	2653	523	3054	2671	1205	2806	2556
17	339	3115	2645	1354	2433	2432	660	2898	2510	685	3061	2346	1247	2795	2493
18	1059	3025	1294	1921	2726	2475	551	2890	2466	1884	3043	2457	1431	2886	2283
19	2143	3008	2680	2093	2515	1491	1936	2853	1197	2089	2946	2524	2190	2810	877
20	1485	2449	2617	1984	2054	2385	1046	2392	2458	1020	2904	2592	1544	2683	2532
21	1956	2914	2529	1924	2666	2581	462	2447	2529	1963	2192	2418	1923	2400	2528
22	1275	2993	1094	1419	1609	2562	1814	2445	2424	1625	2815	2345	1638	1933	2510
23	708	3071	343	587	925	2409	1087	2984	2509	1033	3042	2496	988	2810	2402
24	1160	2978	2535	1374	2405	1944	955	2943	2488	1380	3001	2413	1442	2824	2327
25	1129	2988	1930	1516	2405	2504	1861	2958	2470	1531	2997	2561	1590	2888	2458
26	1083	2942	889	1949	2277	2508	1404	2970	2329	1978	3060	2148	2074	2917	2353
27	1661	2845	2465	1881	2625	2295	1410	2936	2413	1907	3037	2568	1775	2906	2398
28	1954	2762	2502	1920	2572	2424	1425	2858	2495	1943	2971	2526	1951	2877	2466
29	1888	2908	2501	595	1144	2374	1749	2835	2512	1894	2937	2527	1927	2775	2442
30	1285	2824	2396	1771	905	1367	1601	2933	2486	1649	2961	2492	1600	2782	2435
31		2619	1463		2355	2475		2824	2433		2866	2192		2703	2387
TG	48178	82017	73889	49376	74024	69942	47114	86067	75687	52854	89453	79749	55016	85709	73652
MG	1606	2646	2384	1646	2388	2159	1570	2776	2442	1762	2886	2573	1834	2765	2376
TS	227.0	353.0	335.0	242.0	333.0	265.0	220.0	381.0	350.0	262.0	383.0	359.0	258.0	383.0	342.0
MS	7.6	11.4	10.8	8.1	10.7	8.5	7.3	12.3	11.3	8.7	12.4	11.6	8.6	12.4	11.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ										REUS ARPT		SALAMANCA		
STATION	LLEIDA	SORIA	BARCELONA				BARCELONA ARPT				REUS ARPT		SALAMANCA		
СТАНЦИЯ	ЛЛЕИДА	СОРИЯ	БАРСЕЛОНА				БАРСЕЛОНА, АЭР.				РЕУС, АЭР.		САЛАМАНКА		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1736	2842	2396	1321	2865	2567	1102	2949	2647	903	2872	1482	889	2067	2756
2	1207	1452	2362	1360	2874	2068	1449	2983	2125	1323	2826	2272	1425	1697	2805
3	2244	2044	2900	2146	2756	2024	2211	2839	2222	2248	2728	2062	2294	2129	2921
4	2084	2687	2786	1833	2325	2406	2117	2413	1652	2135	2232	2819	2195	3004	2787
5	2241	3116	2855	2117	2808	2057	2219	2878	2449	2235	2831	2849	2084	3002	2893
6	1655	3128	2935	1870	2789	2476	2025	2879	2479	2010	2950	2856	1455	3013	2853
7	2020	2756	2799	1526	2839	2599	1706	2936	2702	1902	2873	2719	1668	2582	2750
8	2349	1398	1762	2067	2737	2453	2155	2814	2444	2072	2674	2169	2384	2571	1424
9	2290	2783	1868	2267	2266	1966	2103	2381	2172	1841	2591	2297	2320	2963	2084
10	2268	2753	2186	2268	2726	1922	1819	2795	2280	2030	2677	1875	2193	2975	2128
11	2201	2485	2489	2234	2714	2276	2110	2752	2230	2227	2773	2200	2070	2799	2805
12	2153	2665	2219	2219	2673	2190	2131	2768	2130	2176	2528	1836	2195	3099	2648
13	2196	3054	2544	2241	2820	1301	2156	2838	777	2182	2831	720	2222	3030	2732
14	2120	2997	2451	2206	2802	2039	1862	2806	2372	2061	2123	2551	2084	2992	2757
15	1858	2966	2393	1712	2399	2243	1868	2566	2267	1898	2430	2165	1877	3077	2641
16	601	3050	2663	676	2695	1617	1537	2694	1592	1398	2431	1119	1081	3011	2417
17	688	2888	2328	962	2740	2381	321	2801	2457	252	2732	2086	604	3003	1609
18	1300	2669	2452	1166	2649	2497	337	2761	2434	406	2654	1832	966	2865	2435
19	2109	2759	960	2166	2654	1271	-	2701	1094	2113	2063	829	2196	2908	2386
20	1295	2277	2555	1249	2612	2515	-	2687	2495	447	2348	2521	787	2896	2535
21	1693	1476	2574	1309	2725	2463	-	2677	2509	612	2225	2553	1310	2480	2377
22	1846	1635	2210	1636	1557	2524	-	892	2593	1952	518	2610	1274	2810	2376
23	1144	3054	2614	1018	1707	1959	-	1974	1975	1037	2350	2249	982	2985	2470
24	1785	2959	2370	1519	2671	2322	-	2735	2360	1593	2982	2420	1715	2980	2450
25	2064	3015	2583	1620	2523	2409	-	2629	2476	1996	2826	2457	1949	2948	2518
26	2023	3051	2516	2040	2773	2400	-	2762	2436	1279	2807	2329	1938	2968	2409
27	1951	3022	2560	1916	2803	2296	-	2849	2424	1911	2779	2379	1868	2926	2496
28	1898	2933	2544	1665	2753	2420	-	2822	2452	1233	2782	2528	1746	2829	2465
29	1860	2879	2560	1951	2355	2201	1795	2377	1950	1851	2574	2505	1789	2817	2466
30	1550	2945	2575	1670	2151	1967	-	2113	1824	1664	2772	2278	1651	2856	2444
31		2889	2432		2081	2166		2540	2129		2203	1878		2789	1958
TG	54429	82627	75441	51950	79842	67995	-	81611	68148	48987	78985	67445	51211	87071	76795
MG	1814	2665	2434	1732	2576	2193	-	2633	2198	1633	2548	2176	1707	2809	2477
TS	265.0	345.0	350.0	238.0	332.0	302.0	232.0	336.0	308.0	235.0	340.0	310.0	240.0	408.0	373.0
MS	8.8	11.1	11.3	7.9	10.7	9.7	7.7	10.8	9.9	7.8	11.0	10.0	8.0	13.2	12.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN		ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			MADRID / BARAJAS ARPT			TERUEL			
СТРАНА	ИСПАНИЯ		РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / БАРАЖАС, АЭР.			ТЕРУЭЛЬ			
СТАНЦИЯ	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА, УН-Т													
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1071	-	2791	-	2894	1966	1117	2617	2815	1280	2865	2810	1341	2742	2468
2	2210	-	2719	-	2604	1517	1111	1667	2844	1592	2005	2847	1925	2244	2375
3	2292	-	2911	-	2021	2312	2238	2269	2892	2260	2236	2897	2275	1740	2174
4	1873	-	2794	-	2379	2830	2060	2901	2732	2064	2934	2758	2179	2736	2743
5	2133	-	2864	2032	2954	2819	2211	3005	2859	1985	2985	2862	2086	2985	2711
6	1869	-	2848	1843	3002	2778	1763	2991	2818	2124	2958	2813	2133	3016	2762
7	1256	-	2738	1355	2858	2735	1514	2868	2686	1815	2885	2716	1878	2925	2499
8	2075	-	1473	1973	2635	1943	2374	980	1015	2366	986	988	2310	2559	1303
9	2311	-	2009	2342	2677	1954	2288	2965	2176	2292	2904	2166	2305	2808	2096
10	2293	-	2121	2322	2683	1798	2298	2961	1716	2286	2921	1835	2278	2616	1788
11	2213	-	2847	2105	2561	2274	1826	2984	2741	2269	2944	2677	2261	2850	2402
12	2180	-	-	2194	2581	2177	2161	3007	2534	2199	2974	2506	2183	2204	2549
13	2158	-	-	2180	2716	508	2155	3061	2329	2162	3021	2507	2147	2891	411
14	2200	3033	-	2220	2714	2543	2196	3029	2800	2176	3010	2798	2207	2969	2697
15	1620	3111	-	1611	2266	2518	1878	3148	2711	2005	3132	2693	1994	2984	1939
16	1032	3049	-	1131	2089	2243	824	3063	2075	1051	3031	2068	991	2952	1945
17	1892	3040	-	1760	2789	2081	610	3029	1526	1282	2992	1624	1446	2427	1925
18	1531	2910	-	1435	2463	2379	1221	2957	2426	1073	2942	2403	1244	2762	1912
19	2097	2956	-	2121	2491	737	2070	2859	1892	2076	2847	1669	2095	2182	721
20	1322	2944	-	1671	2156	2454	814	2901	2486	674	2894	2516	683	2860	2569
21	1791	2466	-	1416	2135	2520	1727	2843	2394	1693	2764	2430	1841	2610	2597
22	1720	2828	-	1791	997	2426	1234	2843	2560	1782	2827	2556	1780	2799	2564
23	935	3023	-	1154	2304	2307	888	2955	2670	949	2969	2657	1031	2340	2622
24	1612	3029	-	1420	2979	2358	1738	2889	2519	1844	2904	2513	2052	2757	2543
25	2032	2992	-	2069	2951	2433	2046	2981	2554	2041	2987	2544	1933	2824	2527
26	2063	3006	-	2057	2934	2284	2025	2989	2399	2068	2995	2460	1886	2836	2487
27	1839	2963	-	1828	2837	2486	1924	2905	2511	1884	2917	2490	1698	2814	2502
28	1974	2860	-	1939	2810	2471	1866	2832	2536	1957	2832	2491	1755	2671	2488
29	1916	2873	-	1913	2853	2468	1904	2776	2523	1910	2676	2454	1777	2575	2287
30	1739	2896	-	1698	2891	2513	1681	2911	2465	1839	2937	2444	1732	2707	2560
31		2804	-		2557	1853		2842	2151		2818	2192		2495	2194
TG	55249	-	-	54900	79781	68685	51762	87028	75355	54998	87092	75384	55446	82880	69360
MG	1842	-	-	1830	2574	2216	1725	2807	2431	1833	2809	2432	1848	2674	2237
TS	279.0	410.0	366.0	268.0	358.0	265.0	249.0	394.0	347.0	268.0	391.0	333.0	262.0	362.0	325.0
MS	9.3	13.2	11.8	8.9	11.5	8.5	8.3	12.7	11.2	8.9	12.6	10.7	8.7	11.7	10.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN		PALMA DE MALLORCA			VALENCIA ARPT			SACERES			ALBACETE			
СТРАНА	ИСПАНИЯ		ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			
СТАНЦИЯ	ТЕРУЭЛЬ	ТОЛЕДО													
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	2206	1944	2867	1461	3022	2744	2083	2865	2504	1812	2094	2884	1633	2818	2495
2	1202	2347	2888	1879	2889	2732	1593	2623	2496	1140	2269	2877	2425	2462	2643
3	2308	1600	2812	2359	2923	2274	2280	1702	2286	2251	2701	2872	2312	1503	2663
4	2109	2909	2756	2292	1685	1751	2290	1094	2429	2077	3024	2892	2337	2274	2758
5	1968	3001	2804	2110	2917	2477	2284	2870	2626	2199	3042	2836	2315	3032	2688
6	2113	2985	2775	2230	2932	2462	2329	2886	2397	2153	2960	2802	2304	3106	2466
7	1913	2740	2726	1921	2970	2731	1889	2899	2558	2215	2416	2716	1642	3024	2674
8	2326	796	1199	2292	2838	2621	2348	2667	2210	2279	2826	1558	2344	2455	1694
9	2229	2988	2411	2369	2679	1468	2126	2748	2195	2257	3069	2365	2404	2910	1848
10	2338	3019	2428	2344	2857	2355	1092	2646	1962	2211	3053	2274	2362	2969	2469
11	2283	2915	2566	2279	2949	2316	2222	2785	2403	2148	3056	2601	2279	2836	2667
12	1994	3063	2532	2172	2764	2099	2274	2472	2338	2150	3102	2634	2207	2910	2525
13	2174	3071	2572	2178	2866	1859	2175	2760	319	2115	3044	2770	2217	3010	1143
14	2238	3052	2788	2253	2938	1838	1565	2741	2329	1992	2996	2761	2195	3062	2584
15	2024	3130	2757	2103	2816	2523	2132	2533	1286	1959	3176	2728	1665	3013	2210
16	624	3110	1153	1027	2825	1536	1869	2664	1758	717	3066	2134	807	3025	1185
17	904	3037	1564	1089	2765	2484	1525	1958	1696	987	3044	1121	1909	2827	1089
18	1328	2957	2346	1767	2803	2035	1952	2580	2376	1633	3018	2454	2200	2894	2660
19	2104	2917	1929	2070	2800	1404	2096	2685	818	1675	3096	2592	2005	2847	1032
20	774	2931	2536	390	2775	2427	583	2471	2517	587	2987	2607	1269	2858	2687
21	2062	2911	2478	1837	2838	2505	2067	2618	2531	1989	2763	2161	1524	2934	2686
22	1863	2883	2504	1778	2573	2520	1831	2426	2529	1167	2943	2622	1892	2711	2619
23	818	2926	2669	860	2562	2346	1025	1898	2498	529	3008	2657	994	2373	2654
24	1894	2727	2244	2033	2377	2282	1602	2562	2488	1983	2973	2619	1929	2596	2672
25	1331	2984	2551	2084	2134	2460	2024	2782	2391	1998	3002	2610	2000	2790	2647
26	1924	2984	2490	2106	1608	2509	1797	2803	2378	2000	3005	2496	2104	2944	2562
27	1929	2928	2539	2017	2317	2392	1925	2691	2402	1908	2976	2551	2081	2907	2540
28	1970	2875	2543	2012	2817	2176	-	2744	2081	1274	2786	2588	2061	2844	2537
29	1915	2635	2404	1906	2587	1637	-	2370	1994	1840	2690	2522	1995	2330	2414
30	1685	2909	2508	1941	1962	1272	-	2278	2007	1652	2908	2536	1974	2694	2479
31		2839	2179		2725	2131		2310	1814		2895	1953		2709	2304
TG	54550	86113	75518	57159	82513	68366	56642	78131	66616	52897	89988	77793	59385	85667	72294
MG	1818	2778	2436	1905	2662	2205	1888	2520	2149	1763	2903	2509	1980	2763	2332
TS	269.0	370.0	334.0	261.0	365.0	295.0	249.0	348.0	301.0	263.0	402.0	350.0	283.0	358.0	318.0
MS	9.0	11.9	10.8	8.7	11.8	9.5	8.3	11.2	9.7	8.8	13.0	11.3	9.4	11.5	10.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	ALBACETE	CIUDAD REAL	BADAJOZ			IBIZA			ALICANTE ARPT			MURCIA			
СТАНЦИЯ	АЛЬБАСЕТЕ	СЬУДАД-РЕАЛЬ	БАДАХОС			ИБИСА			АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ			
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	1938	1727	2723	2157	2820	2895	1788	2907	2467	1770	2775	2689	2014	3032	2829
2	2003	2451	2821	1968	2602	2891	2412	2444	2612	1390	2554	2547	2125	2709	2780
3	2078	2142	2752	2282	2937	2843	2390	2451	2363	2321	2008	2415	2289	1652	2582
4	2371	2913	2748	2306	2941	2920	2302	1190	2425	2283	2176	2243	2284	2613	2597
5	2386	2950	2720	2233	2981	2846	2281	2731	2371	2288	2726	2634	2261	2988	2656
6	1882	2857	2691	2223	2929	2851	2374	2880	2407	2264	2777	2370	2239	3066	2708
7	2145	2711	2635	1976	1884	2722	1574	2875	2501	1887	2802	2646	2092	3014	2624
8	1895	2085	1447	2139	2865	1445	2398	2561	2366	2096	2644	2311	2206	2541	2287
9	2439	2908	1945	2314	3013	2409	2409	2717	2147	1450	2673	2316	2268	2848	2259
10	2409	2873	2002	2299	3067	2544	2277	2833	2406	1245	2867	2220	2247	3067	2006
11	2391	2517	2576	2257	3020	2592	2320	2853	2375	1737	2685	2426	2018	2789	2555
12	2163	2938	2425	1946	3093	2411	2149	2689	2283	1732	2658	2513	2116	2927	2512
13	2295	2962	2437	2188	3018	2738	2238	2727	1797	1679	2743	1570	2072	2936	1425
14	2320	2955	2593	2197	2956	2672	2188	2901	1678	870	2720	1842	2005	2875	1795
15	2210	2946	2383	2081	3138	2522	1237	2732	2260	1653	2671	2451	2035	2911	2419
16	887	2989	1655	828	3028	2610	1588	2726	2280	1913	2470	2206	783	2648	1710
17	990	2925	1352	1591	3045	844	1677	2682	2154	1753	2500	2102	1315	2693	1160
18	1922	2877	2436	1823	2983	2298	1572	2746	1928	1874	2633	2503	1999	2677	2352
19	2214	2830	1653	2098	3076	2655	2153	2720	1702	2056	2760	1275	1880	2899	1663
20	694	2844	2516	359	2986	2606	1415	2713	2335	395	2769	2486	521	2856	2623
21	2162	2855	2586	1864	2750	2081	1996	2586	2364	2176	2504	2525	2026	2630	2651
22	1892	2813	2533	1765	2907	2603	1826	2445	2386	1960	2609	2511	1896	2841	2598
23	352	2721	2629	514	2971	2631	977	2578	2329	870	2379	2456	645	2581	2567
24	2093	2793	2560	1966	2938	2621	1912	2384	2350	2038	1495	2510	2049	2019	2590
25	2052	2822	2522	1953	2961	2593	2102	2062	2339	1958	2514	2457	1784	2806	2529
26	2166	2942	2434	2050	2956	2497	2088	1485	2367	2132	2479	2449	1831	2667	2549
27	2015	2896	2490	1959	2865	2568	2002	2729	2298	2023	2782	2355	1749	2923	2455
28	2044	2789	2451	1981	2650	2581	2056	2828	2219	826	2780	2233	1377	2911	2477
29	2043	2690	2251	1892	2711	2505	1966	2658	1983	1804	2362	2328	1920	2498	2242
30	1949	2794	2457	1930	2843	2554	1776	2039	1853	1946	2589	2359	1891	2672	2425
31		2748	1966		2948	1917		2713	2147		2647	1472		2775	1519
TG	58400	85263	73389	57139	89882	77465	59443	79585	69492	52389	79751	71420	55937	85064	72144
MG	1947	2750	2367	1905	2899	2499	1981	2567	2442	1746	2573	2304	1865	2744	2327
TS	277.0	382.0	320.0	275.0	404.0	340.0	271.0	338.0	299.0	232.0	313.0	285.0	251.0	363.0	316.0
MS	9.2	12.3	10.3	9.2	13.0	11.0	9.0	10.9	9.6	7.7	10.1	9.2	8.4	11.7	10.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	MURCIA	CORDOVA ARPT	SAN JAVIER ARPT			HUELVA			GRANADA ARPT			GRANADA /ARMILLA			
СТАНЦИЯ	МУРСИЯ	КОРДОВА, АЭР.	САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА, АЭР.			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	2181	2835	2710	2276	3034	2824	2209	2916	2795	1968	2961	2818	2394	3007	2822
2	1779	2645	2812	2040	2776	2750	1708	2935	2905	2452	2758	2824	2272	2808	2814
3	2349	2304	2746	2230	1484	2612	2444	2725	2871	2356	1134	2848	2059	991	2840
4	2382	2790	2681	2248	2698	2731	2439	2913	2537	2341	2916	2718	2376	2957	2705
5	2361	2836	2718	2220	2950	2691	2394	2940	2782	2351	2933	2783	2409	2954	2762
6	2343	2775	2694	2249	3060	2644	2388	2877	2741	2401	2940	2740	2394	2958	2750
7	2293	2218	2593	1904	3009	2657	2339	2125	2532	2223	2539	2674	2110	2613	2643
8	2244	2265	1321	2263	2836	2401	2353	2732	1110	2390	2184	1997	2412	2376	2021
9	2426	2822	1970	2268	2791	2359	2382	2959	1606	2414	2847	2199	2402	2835	2156
10	2353	2827	2527	2221	2990	1848	2370	3075	2506	2353	3024	2567	2367	3057	2569
11	2238	2635	2374	2201	2882	2495	2233	2983	2464	2322	2905	2543	2260	2963	2481
12	2299	2865	2363	2105	2729	2487	2253	3104	2189	2190	3000	2709	2214	3004	2640
13	2192	2845	2510	2232	2912	1809	2161	2998	2568	2254	3045	2579	2121	3044	2026
14	2174	2806	2587	2162	2866	2564	2210	2978	2498	2036	3005	2670	2250	3001	2605
15	2134	2875	2556	2069	2740	2742	2126	3107	2527	1669	3014	2644	2160	2996	2527
16	720	2831	2306	1312	2703	2420	979	3073	2151	1787	3015	2360	813	2990	2272
17	1192	2833	1548	1435	2747	1372	1332	3028	1115	1426	2886	1975	905	2855	1954
18	2168	2733	2442	1811	2565	2671	2091	2937	2568	2069	2880	2222	1864	2869	2051
19	2042	2718	2472	1979	2883	1863	2078	3023	2560	1950	2989	2357	1816	3026	2084
20	801	2774	2587	1116	2890	2781	1019	3013	2586	1626	2981	2658	1420	2956	2669
21	2044	2625	2542	1819	2647	2754	2093	2854	2522	2028	2975	2636	2049	2952	2659
22	1784	2729	2550	1797	2733	2698	1903	2942	2553	1905	2926	2605	1890	2921	2640
23	721	2745	2557	531	2525	2529	910	2975	2658	624	2865	2647	514	2646	2651
24	2063	2527	2570	1921	2716	2524	2108	2671	2625	1965	2003	2631	2031	1968	2656
25	1883	2641	2539	2046	2821	2474	1972	2859	2586	1974	2799	2613	2069	2780	2654
26	2000	2905	2417	1764	2813	2480	2015	2782	2463	1949	2839	2521	1613	2869	2532
27	1688	2771	2383	1816	2884	2459	1825	2642	2494	2028	2744	2482	1973	2743	2504
28	1825	2714	2424	1960	2935	2426	1795	2642	2575	2044	2715	2582	2011	2719	2591
29	2016	2648	2381	1965	2549	2275	2003	2637	2451	2043	2752	2481	1980	2777	2497
30	1938	2810	2311	1942	2533	2482	1959	2909	2403	2039	2857	2457	1994	2864	2461
31		2792	1768		2748	2258		2747	1587		2815	2154		2850	2191
TG	58633	84139	74959	57902	85449	76080	60091	89101	74528	61177	86246	78694	59142	86349	77427
MG	1954	2714	2418	1930	2756	2454	2003	2874	2404	2039	2782	2539	1971	2785	2498
TS	262.0	382.0	339.0	274.0	374.0	340.0	300.0	398.0	335.0	298.0	365.0	335.0	272.0	382.0	347.0
MS	8.7	12.3	10.9	9.1	12.1	11.0	10.0	12.8	10.8	9.9	11.8	10.8	9.1	12.3	11.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ												SWEDEN ШВЕЦИЯ				
STATION	GRANADA/ ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			JEREZ			MALAGA			TARFALA	
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА/ АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС			МАЛАГА			ТАРФАЛА	
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08		
1	2197	2944	2810	2022	3026	2771	2285	2845	2640	2107	2864	2775	2302	1573	1069		
2	2431	2898	2949	2459	2730	2758	2220	2758	2772	2110	2539	2718	2356	2646	1549		
3	2207	2698	2919	2382	997	2698	2340	1892	2646	2140	823	2558	2316	1142	1389		
4	2382	2907	2731	2343	2797	2688	2407	2861	2540	2078	2905	2221	2244	860	1265		
5	2414	2907	2847	2377	2917	2594	2448	2825	2659	2212	2896	2631	2395	582	1294		
6	2383	2865	2802	2430	2991	2678	2386	2816	2596	2209	2863	2633	2398	2254	1111		
7	2058	1947	2469	2364	2827	2637	2305	2134	2305	2029	2345	2586	2397	2189	1760		
8	2397	2499	1232	2407	2788	2202	2346	2551	1643	2428	2504	1863	2407	387	886		
9	2352	2855	2009	2441	2663	2080	2352	3018	2264	2356	2810	2191	2384	2072	504		
10	2314	2952	2598	2394	2801	2475	2344	2928	2346	2318	2962	2532	2351	825	1614		
11	2272	2878	2531	2348	2886	2425	2121	2909	2493	2178	2916	2412	2130	2591	1606		
12	2162	2990	2685	2250	2857	2492	2144	3002	2756	2137	2952	2492	2149	1171	1213		
13	2106	2916	2668	2209	2911	2479	2181	3017	2815	2163	3031	2196	2118	1128	787		
14	2278	3062	2613	2181	2977	2004	2246	3040	2498	1993	3003	2544	2235	982	479		
15	2160	3160	2649	1760	2939	2626	2186	3042	2677	2002	3033	2473	2150	2146	1570		
16	670	3147	1958	1771	2578	2019	807	3050	2172	1590	2958	2111	862	437	2037		
17	1047	3060	1516	1184	2700	2075	1753	2924	1184	1287	2841	2261	1011	1713	1831		
18	1986	3017	2599	2221	2781	1499	2221	2877	2351	1949	2803	2506	2146	256	1745		
19	1833	3083	2602	2094	2118	2569	2062	2865	2424	1982	2897	2548	1970	1016	1169		
20	1289	3065	2608	1536	2733	2607	1680	2967	2684	1293	2670	2652	1582	863	1733		
21	2139	2956	2514	2018	2875	2610	2124	2903	2697	1984	2940	2530	2119	915	1002		
22	1998	2986	2582	1947	2772	2520	1803	2849	2668	1882	2912	2236	1686	734	242		
23	556	2987	2689	639	2615	2483	949	2868	2664	730	2827	2558	576	1810	378		
24	2037	2595	2657	2136	2321	2609	2114	1802	2828	1993	1812	2659	2153	2537	441		
25	1998	2882	2621	2018	2733	2606	2091	2655	2722	1900	2806	2608	2005	2062	981		
26	1678	2788	2501	1960	2830	2523	1421	2607	2575	1686	2766	2522	1509	1264	331		
27	2062	2557	2486	2041	2783	2462	2039	2539	2555	1565	2722	2437	1940	241	320		
28	2021	2665	2604	2056	2764	2456	1816	2553	2713	2003	2647	2546	2038	1816	311		
29	2014	2407	2485	2053	2689	2443	2040	2665	2574	2018	2716	1850	2020	1980	259		
30	1999	2952	2440	2061	2660	2448	2077	2757	2539	1998	2719	2393	2053	295	560		
31		2790	1718		2807	2367		2686	2180		2537	1844		215	302		
TG	59440	88415	77092	62102	83866	75903	61308	85205	77180	58320	84019	75086	60002	40702	31738		
MG	1981	2852	2487	2070	2705	2448	2044	2749	2490	1944	2710	2422	2000	1313	1024		
TS	283.0	393.0	340.0	303.0	356.0	335.0	282.0	357.0	322.0	260.0	347.0	315.0	281.0	133.8	112.1		
MS	9.4	12.7	11.0	10.1	11.5	10.8	9.4	11.5	10.4	8.7	11.2	10.2	9.4	4.3	3.6		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ														
STATION	KIRUNA			LULEA			UMEA			OSTERSUND			BORLANGE		
СТАНЦИЯ	КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1045	1790	558	1061	2165	1178	1571	1979	1671	2324	1457	1581	2392	900	1275
2	2212	1564	1383	2824	1519	1643	2816	1900	1600	2889	1385	1117	2878	1563	1421
3	1141	1535	1326	1988	1984	1458	2626	2176	1124	1980	1676	1264	2582	1424	1344
4	843	1750	720	1207	631	1239	2056	456	1566	1664	1129	1291	1331	933	1616
5	1199	1245	308	1112	1565	506	1946	2246	784	1922	1897	1198	2416	1615	1203
6	2143	1461	1153	2710	2038	1375	2337	2120	1484	1901	1586	1499	2134	1501	1073
7	1794	2014	1166	1578	1690	1441	1949	1908	1376	2607	2007	1377	2570	1391	854
8	902	1303	1370	2502	600	398	2583	597	1342	1633	1410	1466	1534	684	902
9	2086	530	622	1467	330	1371	1644	368	817	2689	711	696	2515	591	715
10	1386	1403	566	1605	840	1364	1838	652	1116	1376	657	762	1961	1524	803
11	2553	1736	1045	2531	1510	1185	2533	1132	892	1622	1940	390	2253	1816	412
12	861	908	351	2622	682	331	2547	1381	205	2658	1170	892	2622	1054	749
13	1257	1384	672	1934	1864	1264	1913	1924	746	423	868	1203	1528	1349	515
14	817	750	603	2089	1589	608	2038	1818	475	1461	975	265	2529	1201	218
15	2616	2098	180	2742	2131	457	2652	2131	138	2216	1953	1229	2223	1846	1276
16	844	2039	544	1869	2105	851	2014	2117	705	2448	2176	422	2413	2142	566
17	1726	1893	603	959	2051	250	2320	2098	628	1918	2050	546	1571	808	721
18	520	2046	828	1203	2084	227	1691	1983	686	1892	1768	668	2272	229	508
19	2022	810	625	2280	1554	731	2417	1140	883	2267	2081	982	2280	1126	914
20	2302	1668	800	2081	1075	800	1978	1912	1045	1579	916	908	1350	538	954
21	1172	455	392	1095	457	418	2054	436	278	1181	859	613	1749	652	454
22	410	391	510	658	1120	765	901	353	1019	1278	1759	520	1474	1798	996
23	2347	720	125	2594	462	195	2671	682	609	2649	1414	455	2069	1597	256
24	2583	1359	735	2467	1467	435	2497	885	234	2439	408	134	1658	420	229
25	1424	880	758	371	424	537	304	544	417	816	402	619	220	768	135
26	1429	593	753	1249	705	954	604	580	981	607	783	989	653	577	623
27	251	723	611	1179	1122	939	843	768	1031	1396	1032	1071	1089	648	1081
28	1595	512	674	1614	1031	849	1013	984	996	2518	717	1041	2506	1042	1016
29	1108	727	726	1451	627	898	1804	449	977	1046	1181	963	240	522	1095
30	308	1274	522	1611	923	796	1300	1215	965	878	1244	972	850	360	1089
31	1016	711		934	886		716	1064		1295	632		969	1272	
TG	43912	38272	21229	53587	39231	25463	58176	39998	26790	55572	40243	27133	56831	33891	25013
MG	1417	1235	708	1729	1266	849	1877	1290	893	1793	1298	904	1833	1093	834
TS	190.1	168.1	150.3	276.0	206.0	196.2	274.8	193.2	186.5	231.2	176.1	174.3	266.4	127.6	129.8
MS	6.1	5.4	5.0	8.9	6.6	6.5	8.9	6.2	6.2	7.5	5.7	5.8	8.6	4.1	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			GOTEBORG		
STATION	SVENSKA HOGARNA			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING			GOTEBORG		
СТАНЦИЯ	СВЕНСКА ХОГАРНА			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1764	2254	1638	2659	1423	1246	1529	1979	1354	1940	1124	1333	2821	1583	1855
2	3008	888	1658	2863	1993	1669	2970	488	1472	2879	465	1594	2786	1900	1582
3	2893	1245	754	2575	1267	1295	2833	1570	1084	2691	617	1453	2684	2253	1213
4	2927	915	1313	861	1736	1685	2800	880	1417	2848	1450	1504	1070	1807	1560
5	2695	2490	1478	2263	1162	1315	2303	2281	1265	2463	2040	1263	1719	1662	1649
6	1944	2337	1709	2268	1386	1288	1412	2222	1294	2119	2330	845	2503	634	1191
7	2846	869	1668	2862	1951	1559	2754	533	1427	2872	810	1189	2622	1392	1530
8	2729	1044	1643	1415	1172	1126	2539	460	1481	2559	364	1399	522	468	1473
9	2537	1888	1174	2303	764	818	2218	1120	1460	2051	1324	1511	2479	719	1252
10	2578	1082	1362	2376	1587	672	2485	988	1122	2395	1605	285	2489	1806	280
11	2636	2084	1043	1794	805	735	2603	1724	539	2601	1626	639	1508	591	454
12	2626	1415	786	2445	1330	919	1797	1657	580	2075	1413	565	2466	1525	599
13	2687	1965	252	999	698	1082	2717	1950	244	2429	1709	665	867	1167	1531
14	2233	1974	1270	2690	1587	422	2440	1556	893	2396	1593	599	2242	1648	608
15	2278	1552	508	1564	1176	1294	2789	805	663	2267	689	963	1279	1588	980
16	2746	1738	943	2467	941	1026	2333	1701	769	2519	625	933	2660	540	923
17	1843	677	1289	843	914	568	1468	381	973	1241	461	837	1437	825	600
18	2035	779	479	2519	1592	744	2433	969	434	2158	1759	296	2316	1600	762
19	2792	2020	750	1536	307	1265	2763	1119	822	2603	620	850	1019	709	548
20	2644	1811	1128	1864	1203	944	2017	1251	679	2493	1728	1150	2223	1250	338
21	2563	1410	307	1894	789	833	2394	898	411	2356	1242	377	2041	749	1379
22	2286	1690	1302	1700	1446	988	1897	1495	1263	1533	1465	1250	1851	1459	898
23	1401	2047	921	1032	2035	361	1610	1914	893	950	2048	1120	1895	1289	915
24	1151	1527	863	734	713	366	1037	1148	968	760	1344	1019	1516	721	767
25	2126	1075	826	478	665	113	474	643	598	263	671	588	510	593	154
26	1784	1449	236	627	1044	269	912	818	415	864	817	204	2459	1162	505
27	2442	1413	623	2266	856	1120	2077	1587	787	2336	995	850	2520	903	1105
28	1413	1883	1150	2308	640	1188	1270	1555	1220	1885	1561	1161	2579	1251	1245
29	603	1693	1054	257	1100	1177	212	1094	1037	325	1412	1046	475	1288	1257
30	2121	941	1127	628	1765	1135	1797	1002	1050	1287	1033	942	197	1565	907
31	1819	1135		1410	1243		1328	1493		1927	1560		1274	1689	
TG	70150	47290	31254	54500	37290	29222	62211	39281	28614	62085	38500	28430	57029	38336	30060
MG	2263	1525	1042	1758	1203	974	2007	1267	954	2003	1242	948	1840	1237	1002
TS	376.6	223.7	190.5	232.2	133.2	168.2	301.8	172.2	162.6	285.5	150.1	149.9	245.0	129.4	157.4
MS	12.1	7.2	6.4	7.5	4.3	5.6	9.7	5.6	5.4	9.2	4.8	5.0	7.9	4.2	5.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			VAHJO / KRONOBERG			LUND			SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN		
STATION	AEROLOG. STN			VAHJO / KRONOBERG			LUND			BASEL			ZUERICH / KLOTEN		
СТАНЦИЯ	АЭРОЛОГ. СТ.			ВАХЖЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2694	2168	1915	2295	1267	1708	2855	1118	1458	2563	2331	2241	2759	2598	2241
2	3011	1216	1562	2958	1507	1755	2547	1773	1527	2800	582	1921	2850	818	1932
3	2944	676	885	2760	1504	1643	2785	1366	1545	2161	2055	2085	2676	1745	2049
4	2993	1612	1500	2804	1619	1736	2695	2062	1764	2500	2064	2085	1950	2148	1938
5	2650	2050	1600	2679	1957	1637	2647	1903	1775	2880	1067	2025	2613	491	1999
6	1671	1745	1185	1772	1826	1067	2237	1566	1406	2505	2382	1719	2192	1712	1806
7	2881	539	1745	2943	1122	1205	2813	1787	1150	2957	2602	726	3048	2658	753
8	2677	980	1538	2484	367	1234	2378	282	1706	2921	1884	1137	3032	1517	510
9	2341	979	1648	2568	415	1550	2425	1076	1416	2576	2562	1210	2634	2670	1537
10	2604	1159	297	2346	1393	253	2419	1991	398	2343	2458	1321	3043	2511	1538
11	2693	2110	851	2695	1279	549	2486	748	341	2318	2052	1978	2787	1916	1876
12	2629	1790	1059	1779	1904	981	2439	1393	982	1929	1225	1830	2749	1012	1792
13	2700	1944	971	1992	1392	892	1195	1245	1254	2477	2017	1451	2508	1709	1191
14	2738	2004	979	2530	1196	309	2778	426	389	2511	970	1518	2766	966	1385
15	2694	1671	708	1880	719	952	1814	1070	1135	1809	1021	385	2141	1121	826
16	2755	547	916	2366	1016	935	2693	879	1038	2829	331	932	2610	493	646
17	783	1196	1274	1382	1077	795	1586	388	901	1058	762	1669	1358	822	1249
18	1805	1089	670	2213	948	541	2086	982	970	2419	591	1686	2721	647	1408
19	2803	941	768	2262	993	647	2578	1853	1095	2834	1959	1814	2936	1719	1856
20	2647	1964	1070	2589	1666	475	2754	1739	159	2859	2041	1806	2951	2031	1836
21	2202	1100	242	2150	1192	742	2285	1382	1429	2510	2367	1764	2592	2317	1735
22	2391	781	1337	1700	1018	1241	1818	587	1314	904	2103	1687	1891	2269	1766
23	453	1849	1116	986	1714	1014	1810	1283	1231	697	639	1524	577	736	1537
24	259	1603	1189	317	1212	1043	1090	1612	1002	1308	1285	157	579	1450	580
25	749	737	1164	380	366	831	1373	1241	340	2362	2193	296	2445	2195	177
26	1090	959	277	2090	1031	194	2351	1777	309	1521	2044	828	1810	2200	1050
27	2366	775	149	2211	1519	138	2197	1353	260	2413	1023	1114	1819	1256	1124
28	956	1864	495	2093	1109	787	2384	1457	1055	914	572	925	906	556	775
29	507	1344	900	467	1405	957	1142	1341	1065	1304	1419	861	963	1343	1003
30	2009	1617	345	650	1783	628	536	1531	1229	1844	1207	732	2053	714	679
31	1856	1901		1670	1810		2200	1738		2775	1895		2862	1578	
TG	65551	42910	30355	62011	39326	28439	67396	40949	31643	67801	49703	41427	70821	47918	40794
MG	2115	1384	1012	2000	1269	948	2174	1321	1055	2187	1603	1381	2285	1546	1360
TS	339.9	199.1	174.9	284.3	144.3	138.5	310.1	163.8	165.2	264.5	170.5	186.2	268.7	159.4	168.7
MS	11.0	6.4	5.8	9.2	4.7	4.6	10.0	5.3	5.5	8.5	5.5	6.2	8.7	5.1	5.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND												LA DOLE		
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ														
STATION	SAENTIS			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH					
СТАНЦИЯ	СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2852	2919	2411	2691	2031	2331	2638	2795	2408	2624	2772	2581	-	1960	2555
2	2551	806	2124	2855	616	1934	2865	1269	2020	2714	1163	2282	-	643	2031
3	2829	798	1928	2006	1984	2164	2771	948	1726	2779	1470	2496	-	2213	2300
4	1547	1758	928	2601	2172	2164	2390	2541	982	1871	2815	2051	-	1844	2224
5	1500	419	1728	2984	856	2147	1904	341	1846	2589	1153	2381	-	641	2362
6	904	867	1945	2660	2751	1256	1181	705	1642	2101	2771	908	-	2307	1504
7	2544	2304	982	3060	2744	590	3079	2677	680	3266	2966	652	3289	2503	408
8	3242	600	547	2931	1897	2071	3037	1524	565	3140	2265	1204	3146	2433	955
9	3039	2564	1559	2832	2620	1795	2832	2712	1836	2809	3025	2096	2096	2827	2960
10	2959	1874	771	2136	2248	2151	2469	2205	1284	2558	2746	2429	2222	2143	1221
11	1989	1378	2029	2570	1831	2093	2382	1189	2108	2648	1966	2363	1816	2092	2269
12	2985	563	2015	2486	1302	1689	2986	815	1940	2779	1637	1823	2178	1262	1700
13	2692	997	663	2568	2006	1879	2365	929	650	1816	2719	2194	2708	1558	1544
14	2928	1680	1466	2501	605	1546	2355	1288	1625	1606	1261	1381	2748	595	1722
15	2792	823	1371	2226	1015	-	2899	1051	1256	2857	1703	1243	2552	693	1352
16	2818	629	873	2915	520	1091	2670	748	1837	2038	1251	2069	3220	339	1295
17	1194	770	1268	1129	1400	1505	1660	1468	384	2028	1401	1491	1182	1612	1336
18	1667	683	1538	2803	728	1285	2622	1152	600	3266	928	1606	3246	768	882
19	2884	1583	1808	2981	2052	1917	2983	2464	1968	3235	2662	2202	3096	1787	1954
20	3159	1220	1981	2939	1584	1895	2958	1824	1957	2926	1936	2163	3178	1025	2025
21	2034	2187	1974	2406	2381	1831	2508	2494	1909	2307	2769	2119	2337	2569	1460
22	2515	2482	1870	845	2199	1791	2255	2481	1864	1028	2683	2106	523	2474	1272
23	577	1155	1753	898	916	1709	753	1159	1636	1221	557	1995	1230	1151	1794
24	375	888	1107	1551	1871	243	770	1616	1141	1620	1018	563	1212	1139	267
25	1226	2422	429	2466	2328	486	1012	2287	610	2807	2196	856	2425	2583	406
26	787	2258	1362	1898	2237	1513	742	2262	885	1760	2575	1950	1745	2393	927
27	876	357	1003	2602	1063	-	993	835	693	2061	376	2089	2389	1249	652
28	927	586	830	1452	976	1289	1141	914	667	1479	1616	1385	1572	1009	1508
29	550	1057	1007	1564	1726	1525	653	2347	1206	1266	1807	1992	1116	1742	963
30	1342	533	651	1987	1243	762	2084	1070	663	2836	1077	1069	1428	957	657
31	2717	852		2838	1952		2822	1058		3104	2723		2509	-	
TG	63001	40012	41921	72381	51854	47841	66779	49168	40588	73139	60007	53739	69309	50265	42427
MG	2032	1291	1397	2335	1673	1595	2154	1586	1353	2359	1936	1791	2236	1621	1414
TS	197.3	95.6	148.1	282.1	184.9	219.8	214.5	144.5	140.8	182.8	138.0	174.8	243.9	152.8	170.6
MS	6.4	3.1	4.9	9.1	6.0	7.3	6.9	4.7	4.7	5.9	4.5	5.8	7.9	4.9	5.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND									UKRAINE					
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ									УКРАИНА					
STATION	CORVATSCHE			GENEVE			LOCARNO - MONTI			KIEV / BORISPOL			ODESSA		
СТАНЦИЯ	КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2543	2985	2595	2505	2181	2312	2496	2702	2383	-	-	-	-	-	-
2	2931	1025	2213	2775	644	1922	2701	1061	2081	-	-	-	-	-	-
3	2376	1441	1593	2732	2376	2190	2606	2790	2092	-	-	-	-	-	-
4	2562	2185	1583	2770	2449	2129	2555	2601	2083	-	-	-	-	-	-
5	1810	742	2206	2994	661	2126	3041	390	1841	-	-	-	-	-	-
6	2053	1387	1396	2734	2814	1392	2924	1931	1763	-	-	-	-	-	-
7	3333	2883	576	3021	2736	555	2987	2759	122	-	-	-	-	-	-
8	3406	2065	732	2817	2473	1530	2411	2425	273	-	-	-	-	-	-
9	3298	3107	1317	2689	2699	1407	2628	2614	2175	-	-	-	-	-	-
10	2407	2426	1364	2328	2366	2120	2277	2210	2175	-	-	-	-	-	-
11	2815	1426	2361	2635	1954	2058	2560	1658	2121	-	-	-	-	-	-
12	2898	730	2277	2348	2011	1783	2747	662	1863	-	-	-	-	-	-
13	2587	795	1045	2624	1832	2041	2574	1896	2099	-	-	-	-	-	-
14	3033	1209	1824	2392	1029	1543	1625	610	1830	-	-	-	-	-	-
15	2524	1129	1788	2515	994	1384	2629	706	1583	-	-	-	-	-	-
16	2449	1433	1688	2943	562	1498	2611	1136	1767	-	-	-	-	-	-
17	1313	1832	500	1117	2220	1087	1665	2336	1087	-	-	-	-	-	-
18	2466	1539	582	2983	565	1226	3046	1791	613	-	-	-	-	-	-
19	3368	2763	2186	2888	2214	1858	2788	2464	1987	-	-	-	-	-	-
20	3176	1541	2184	2894	1202	1865	2703	1804	1689	-	-	-	-	-	-
21	2121	2680	2104	2224	2382	1626	2496	2391	1777	-	-	-	-	-	-
22	2100	2783	1931	596	2254	1615	1665	2371	1890	-	-	-	-	-	-
23	642	1891	1868	1745	1096	1638	959	1133	1772	-	-	-	-	-	-
24	1083	1786	1107	1724	1647	322	2799	1594	456	-	-	-	-	-	-
25	1743	2681	1008	2676	2401	630	2897	2422	1026	-	-	-	-	-	-
26	1151	2637	1353	1976	2224	1176	2722	2317	1706	-	-	-	-	-	-
27	1538	888	1090	2749	1384	1184	2930	1037	-	-	-	-	-	-	-
28	2185	1382	1847	1858	1443	1561	2311	2388	1526	-	-	-	-	-	-
29	875	2447	1840	1929	1822	1336	1983	2310	1762	-	-	-	-	-	-
30	1087	1403	1407	2564	1496	753	2842	2436	1091	-	-	-	-	-	-
31	3193	1799		2825	2316		2860	2425		-	-	-	-	-	-
TG	71066	57020	47565	75570	56447	45867	78038	59370	48241	67200	53300	34800	65800	65700	41100
MG	2292	1839	1586	2438	1821	1529	2517	1915	1608	2168	1719	1160	2123	2119	1370
TS	226.2	158.4	168.5	304.9	209.9	202.3	309.4	233.2	229.6	-	-	195.7	347.2	341.9	212.6
MS	7.3	5.1	5.6	9.8	6.8	6.7	10.0	7.5	7.7	-	-	6.5	11.2	11.0	7.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			AVIEMORE			ABERDEEN / DYCE ARPT АБЕРДИН / ДАЙС, АЭР.			DUNSTAFFNAGE			EDINBURGH		
STATION	LERWICK			АВИМОР			ДАНСТЕФНИДЖ			ЭДИНБУРГ					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	497	1003	677	1205	673	850	1582	987	727	732	907	837	1280	1169	1035
2	1789	1544	1898	2101	924	1723	2289	987	1675	1252	913	1553	2736	1124	1815
3	2573	1089	1794	1723	1569	1711	2111	1473	1656	1542	904	1583	2077	1293	1583
4	698	1662	1253	1537	1408	1338	1221	1797	844	939	1211	807	1680	1437	1443
5	2195	1967	1787	1849	1242	1462	1601	1391	996	1612	1594	785	1705	1501	1120
6	2317	1451	1735	1154	710	724	1513	1167	1293	725	624	817	1419	1257	1189
7	2734	1035	1233	2502	914	384	2540	1243	240	1230	1383	702	2588	1113	562
8	2583	1102	876	1533	1909	615	2431	1543	255	1680	1428	801	2131	1855	1398
9	1441	1122	89	927	1184	1225	1197	1296	1216	895	750	747	1463	1141	1281
10	2250	1335	596	998	1226	1154	863	1750	818	909	1150	535	601	1330	1160
11	762	1988	1296	1628	828	1089	1874	625	889	1019	333	774	1491	1237	1302
12	2350	1620	930	1153	1637	881	2996	1806	1178	1137	1425	464	2099	1171	1507
13	2770	995	425	1795	957	532	2613	1525	283	1656	1651	103	1998	1577	487
14	1996	1204	667	331	1672	1046	557	1963	1393	609	1046	674	352	1652	1400
15	388	1087	964	1093	2085	1293	1293	1674	1123	943	1295	961	907	2085	1124
16	711	571	536	664	1178	929	1489	1182	1225	645	618	1006	1407	887	1098
17	1745	234	980	1723	1004	759	1650	1042	987	1115	1674	1317	1811	1655	1293
18	1612	339	917	1802	945	437	1845	1551	677	1494	853	738	1711	1287	1238
19	2269	553	1445	1013	2158	419	1206	1776	396	1036	1352	347	825	1500	594
20	742	1027	1114	1412	1582	543	2636	1367	775	1057	960	627	2126	1658	1242
21	540	478	438	335	1932	430	222	1661	548	694	1463	191	515	1324	761
22	2146	1094	371	2388	1596	698	2156	1524	427	2024	1237	317	1955	1884	470
23	2565	1539	780	2579	717	392	2639	519	285	1895	432	590	2260	477	249
24	1687	1068	995	1446	898	963	1885	837	1152	619	902	1492	1019	896	810
25	1066	1327	991	1245	852	575	1305	1181	983	1533	1457	1452	1595	1508	1078
26	1771	1376	959	1010	1250	1207	1237	1128	976	624	1718	1271	1081	1381	1121
27	1643	1732	989	1522	858	458	1364	1127	533	1211	1324	308	1577	1426	169
28	1219	1477	801	1173	904	186	1179	1289	106	810	975	316	1415	1200	388
29	1034	1301	186	1133	1208	181	1089	1324	101	2130	1111	476	1536	1371	326
30	1080	824	119	1204	1518	934	1483	1294	1106	371	1888	999	1074	2026	778
31	-	562		1261	1564		1169	1559		700	1315		1469	1787	
TG	50812	35706	27841	43953	38588	25138	51235	41588	24863	34838	35893	23590	47903	43209	30021
MG	1639	1152	928	1418	1245	838	1653	1342	829	1124	1158	786	1545	1394	1001
TS	157.4	84.5	140.8	103.1	109.0	92.3	136.8	114.5	97.5	-	-	-	114.0	131.9	119.7
MS	5.1	2.7	4.7	3.3	3.5	3.1	4.4	3.7	3.3	-	-	-	3.7	4.3	4.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			ESKDALEMUIR			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВ, АЭР.			WADDINGTON			ABERPORTH		
STATION	BOULMER			ЭСКДЕЙЛМУР			УОДДИНГТОН			АБЕРПОРТ					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1536	1277	1244	552	1250	1678	1906	1380	1518	1798	1273	1818	780	2071	2088
2	2442	1785	1841	2360	971	1285	2002	1013	1909	1765	1543	1729	2224	1796	1967
3	2653	1231	1454	1625	1155	1703	1450	961	1795	2581	1521	1421	2193	1565	1934
4	1689	1651	1690	508	1470	1367	1575	1282	495	2307	1083	1235	1683	1427	927
5	2451	1606	1614	1639	1395	1060	2009	1414	620	2138	1517	1418	2878	1865	1304
6	1785	1162	1734	1370	520	996	874	931	227	1819	1030	1255	1633	952	364
7	1860	1101	797	2479	1183	738	1927	1342	1256	1686	1146	1261	913	1058	705
8	1709	1496	829	1595	1600	1328	1655	1875	1249	2138	1540	926	1505	2276	1259
9	1467	1431	1193	1017	981	1058	989	1530	1383	2419	2101	1314	1035	1927	1580
10	1822	1068	1058	384	1006	587	947	1537	933	2568	1962	794	1220	2174	417
11	2041	1305	1602	1329	1113	1091	1847	993	1242	2705	1769	1160	2156	2216	1650
12	1330	1733	1544	1281	1169	1174	1713	1754	958	416	1454	1272	2417	823	1550
13	2713	443	238	2199	1237	210	1546	2042	278	657	819	683	675	875	506
14	1218	1457	1509	667	1429	997	1339	1529	1132	1523	1432	699	2090	1795	532
15	1486	1657	1196	811	1923	966	1772	2394	927	1508	1798	875	-	2216	1398
16	2094	1053	1069	1103	1135	1201	1842	736	1200	1785	1616	961	1876	2007	1149
17	1920	894	1125	1680	1538	1134	1871	1384	1171	1839	1420	1370	2380	696	1329
18	1124	1599	1283	644	1112	910	1256	1292	322	1712	1367	851	861	2191	1048
19	1325	1615	694	467	1432	1038	1414	1383	693	2267	1699	683	1242	842	499
20	958	1198	1220	1570	448	703	1990	1991	1245	1269	809	859	617	657	1453
21	2292	1640	1057	996	1156	531	1716	1329	884	2112	1296	1036	971	854	1196
22	1137	2176	646	1084	2032	185	974	1597	841	1201	2102	1213	2921	1899	706
23	2397	373	779	2161	547	479	2600	936	530	1616	806	858	2079	1227	700
24	1562	1390	928	1093	990	1313	1391	1257	977	2287	1392	537	856	1789	1041
25	1087	1617	921	902	1233	1292	736	1397	754	1638	1128	1260	1874	453	1119
26	1416	2132	1195	828	1278	884	1194	1515	821	1353	390	361	1528	485	1344
27	1421	1462	253	1692	1746	170	1677	1331	696	1184	1297	122	1314	1780	522
28	1196	1310	270	1239	1212	159	1062	1204	583	1597	1655	496	1519	1688	1034
29	1354	1570	134	2039	2008	287	1028	1847	1110	1792	1148	309	1578	1361	1125
30	1494	1547	1022	681	1915	703	644	1804	810	1405	1458	1285	801	2268	896
31	1563	1929		1064	1910		1076	1793		1194	1971		1664	1910	
TG	52542	43908	32139	39059	40094	27227	46022	44773	28559	54279	43542	30061	49066	47143	33342
MG	1695	1416	1071	1260	1293	908	1485	1444	952	1751	1405	1002	1583	1521	1111
TS	116.6	132.0	124.0	68.6	114.6	96.9	79.7	146.2	101.9	162.0	148.4	122.8	115.4	153.5	143.2
MS	3.8	4.3	4.1	2.2	3.7	3.2	2.6	4.7	3.4	5.2	4.8	4.1	3.7	5.0	4.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ WATFISHAM			ODINAM			CAMBORNE		
СТАНЦИЯ	УОТТИШЕМ			ОДИГРАМ			КАМБОРН		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	2238	912	1817	2010	1309	1957	516	759	1983
2	2016	1658	1471	1448	1834	1978	1966	1982	1793
3	2268	1808	1543	2642	1635	1716	2294	1305	2036
4	2878	925	1173	2244	1259	1516	1119	1840	1356
5	2233	1619	1398	2537	1848	894	2708	2147	363
6	1728	1619	1263	2349	885	1037	2315	886	602
7	1282	1211	1299	943	1134	1096	1287	1876	1642
8	1886	1696	543	1768	1994	863	2205	2256	1622
9	2769	2062	1323	2649	2207	1471	1036	769	1862
10	2890	943	823	2789	939	1220	1334	938	490
11	2139	1732	821	2424	1201	1046	1789	1947	1512
12	834	1233	1500	1485	1216	1566	1558	1552	1802
13	623	888	849	545	808	658	1414	1492	783
14	1264	1573	409	1198	917	395	2106	1731	365
15	1940	1682	1240	1691	1546	1170	1365	2050	1330
16	2265	589	964	1655	1983	905	1661	2027	1204
17	1946	958	1460	2238	888	1237	2594	1392	1356
18	2495	1085	1386	2076	1520	1519	1911	1675	1007
19	2237	1728	760	2257	1347	853	1399	722	1134
20	1373	1818	944	1924	589	1247	620	510	1352
21	2289	1137	1288	2482	754	1274	2162	699	1623
22	1616	1426	1372	1435	791	1395	1944	1207	508
23	1195	1013	510	1279	1461	609	2127	2094	1064
24	1983	1616	622	1908	1671	344	1028	2115	959
25	1426	944	1063	1477	519	1479	2082	308	1124
26	1439	334	449	1328	683	505	1456	694	1121
27	1095	1054	318	1282	1138	394	834	1740	1426
28	1897	1486	538	2057	1668	330	1679	2047	306
29	1547	1245	296	1623	1301	364	1698	1894	1383
30	1685	1620	1211	1626	1747	1039	937	2130	718
31	1066	1934		1674	1989		1665	2044	
TG	56542	41548	30653	57043	40781	32077	50809	46828	35826
MG	1824	1340	1022	1840	1316	1069	1639	1511	1194
TS	166.8	123.0	121.1	178.5	126.8	142.7	117.3	154.4	145.0
MS	5.4	4.0	4.0	5.8	4.1	4.8	3.8	5.0	4.8

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

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА			
COUNTRY	ALGERIA	MOZAMBIQUE			SPAIN			SANTA CRUZ, MASPALOMAS			
СТРАНА	АЛЖИР	МОЗАМБИК			ИСПАНИЯ			САНТА КРУЗ, МАСПАЛОМАС			
STATION	TAMANRASSET	QUELIMANE			IZANA			TENERIFE			
СТАНЦИЯ	ТАМАНРАССЕТ	КЕЛИМАНЕ			ИСАНА			САНТА КРУЗ, МАСПАЛОМАС			
DATE/ДАТА	07	08	09	08	09	07	08	09	09	08	09
1	-	1057	1117	-	314	255	500	337	-	-	595
2	1735	896	-	-	342	270	834	250	-	-	469
3	1288	528	1132	-	302	272	1086	327	-	-	620
4	1635	652	-	282	275	278	1191	435	-	-	879
5	1378	1430	1456	143	334	293	1115	617	-	-	1358
6	-	1373	1064	214	316	382	552	1340	-	-	1217
7	-	1080	1007	221	367	342	224	230	-	-	580
8	-	1181	-	280	368	687	239	249	-	-	471
9	-	899	871	193	202	1570	536	220	-	-	600
10	593	822	693	295	352	1179	932	213	-	-	502
11	-	1286	-	179	195	748	977	279	-	-	490
12	1610	1473	1205	276	332	943	750	1035	-	-	833
13	1299	855	703	304	382	496	275	579	-	-	1155
14	822	1222	394	267	311	259	263	1208	-	-	1065
15	-	1160	545	283	373	256	681	1382	-	-	1180
16	-	-	597	354	350	248	1310	1292	-	-	1097
17	336	780	1107	245	371	278	334	222	319	-	699
18	-	727	1426	312	371	906	224	1079	573	-	669
19	491	-	813	346	356	788	228	1112	720	-	707
20	-	787	408	340	357	240	244	231	346	494	416
21	-	865	274	124	372	241	304	1009	974	604	859
22	761	842	315	238	337	259	467	471	543	797	739
23	-	821	361	315	367	252	309	1401	1108	863	1197
24	-	863	426	264	358	1065	551	1007	1123	835	923
25	-	730	479	272	354	646	586	1361	1079	852	1236
26	477	578	536	295	392	268	652	839	631	868	612
27	-	569	395	320	359	240	895	815	1121	1001	1167
28	1410	-	567	316	287	365	928	232	289	976	748
29	1132	425	695	259	336	703	703	277	775	712	321
30	1085	948	652	319	363	952	454	230	579	714	612
31	1525	1149	-	332	-	846	471	-	-	700	-
TD	-	28784	22198	8401	10095	16527	18815	20279	-	-	24016
MD	-	929	740	271	337	533	607	676	-	-	801

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	CHINA	URUMQI			SHENYANG			YUZHONG			SHANGHAI				
СТРАНА	КИТАЙ	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ЮЖОН			ШАНХАЙ				
STATION	HARBIN	URUMQI			SHENYANG			YUZHONG			SHANGHAI				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ЮЖОН			ШАНХАЙ				
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	1516	859	421	746	517	332	884	567	850	1106	1095	888	1199	1049	978
2	745	694	512	369	382	513	1240	514	815	296	1073	668	1190	1241	892
3	1240	1003	738	758	598	659	1248	1073	586	399	1053	723	918	1283	748
4	983	621	722	714	525	352	1196	615	955	962	356	588	746	881	746
5	865	362	645	828	918	550	1133	44	1094	935	392	658	1048	979	719
6	1264	606	736	775	818	286	1140	799	944	1102	484	606	1407	873	796
7	987	593	270	884	1186	348	1319	933	1177	477	939	837	1536	901	873
8	868	780	289	648	760	304	1300	150	839	1306	849	1028	1232	798	889
9	1350	912	350	1197	876	752	1160	440	1011	972	630	706	970	891	760
10	1062	901	629	1157	738	581	816	1247	838	1058	1125	524	959	1101	688
11	1026	568	536	1102	442	550	1348	1160	1001	1271	653	418	443	1201	459
12	661	989	309	689	426	814	1219	734	943	883	898	980	368	1186	228
13	946	789	336	285	391	239	1555	1247	719	1309	734	577	486	1057	604
14	808	518	357	389	439	884	1174	346	692	1043	995	892	830	1047	628
15	1105	737	592	504	906	624	1298	718	980	869	701	827	769	903	1101
16	555	416	365	345	778	447	1136	634	207	664	942	835	391	1156	688
17	1178	385	373	699	478	536	1660	757	167	657	871	563	1042	1163	759
18	1237	916	415	617	495	562	1207	713	243	1055	996	634	1399	446	781
19	943	822	340	1031	761	891	1348	1112	754	441	516	860	718	708	724
20	466	847	514	559	336	833	367	716	853	612	616	387	953	660	969
21	1243	1142	689	441	476	358	960	343	347	1258	743	170	1235	993	387
22	1084	916	343	1250	862	314	1195	100	240	1211	1107	641	566	1002	197
23	793	894	241	101	470	530	1412	1030	304	1120	1212	677	698	921	688
24	990	618	649	997	869	234	1468	1333	376	1024	410	128	1216	888	449
25	1380	391	681	1197	858	275	793	1141	774	1229	613	925	956	721	766
26	694	354	428	878	818	815	450	1020	758	380	433	617	1063	997	233
27	1017	938	480	1157	1066	476	736	763	405	424	499	458	969	775	778
28	513	489	567	673	849	715	674	62	528	517	533	636	991	1106	606
29	668	467	234	529	329	365	1190	715	449	714	774	421	1286	1104	373
30	952	731	645	1152	348	311	501	639	493	913	607	795	1191	1126	640
31	814	710	-	971	387	-	261	1299	-	1264	823	-	992	489	-
TD	29953	21968	14406	23642	20102	15450	33388	22964	20342	27471	23672	19667	29767	29646	20147
MD	966	709	480	763	648	515	1077	741	678	886	764	656	960	956	672

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ WENJIANG		WUHAN		KUNMING		GUANGZHOU		INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	JODHPUR					
СТАНЦИЯ	ВЭНЬЯН		УХАНЬ		КУНЬМИН		ГУАНЧЖОУ			ДЖОДХПУР					
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	09	07			
1	378	951	717	1204	973	1231	699	907	1125	903	900	1210	1217	870	1283
2	1278	909	1176	1337	561	1307	1215	637	605	1091	988	1054	1172	995	1225
3	1599	1245	1209	1328	696	7q	1103	1135	681	1041	827	3q	1124	-	1395
4	677	1227	369	1049	637	485	920	1203	899	988	952	295	-	960	1400
5	1451	942	271	802	1023	1179	1379	870	893	781	889	916	750	780	1111
6	1708	1401	1125	1315	757	1230	1212	919	1000	1219	1185	1172	-	-	-
7	1237	1474	926	1469	1002	1317	1051	1077	1105	1254	1094	948	-	1103	1355
8	898	1251	950	234	1024	830	646	1214	1053	1038	1145	1197	1080	-	1270
9	928	1423	569	567	1072	869	940	-	878	1145	1090	823	-	-	1545
10	1273	1296	948	310	905	465	829	-	905	1038	902	1237	845	-	982
11	1383	1355	1152	19	1141	1185	1020	-	641	1110	921	536	1218	814	1386
12	519	1525	1068	771	1129	1068	1050	-	1301	988	983	163	1078	650	1259
13	879	1185	863	40	919	1244	1045	-	895	992	1090	1017	1234	-	1441
14	916	283	1226	186	968	922	1281	-	1064	1117	946	751	1165	-	1295
15	1188	900	1103	1171	1462	1214	1110	-	433	934	687	752	1047	-	-
16	910	809	1203	1153	1059	1194	1017	-	826	769	958	818	1005	-	1120
17	970	782	1231	1024	1253	851	1499	-	709	987	621	986	1215	-	1131
18	689	274	797	1465	1016	843	782	-	657	1005	944	983	1117	849	1069
19	1248	31	1270	1207	929	962	482	-	583	963	721	1010	783	-	1314
20	1219	988	1175	323	1033	819	933	-	480	1226	784	787	715	-	1382
21	1127	448	115	93	669	818	1053	806	591	720	1117	124	-	-	1272
22	426	1239	404	1169	1039	-	813	1185	900	574	1105	29	-	707	997
23	187	409	594	1387	1364	969	1205	1183	691	904	908	747	1171	-	959
24	1257	1176	254	1389	807	667	1272	884	880	1060	646	999	899	-	1132
25	272	1130	547	846	531	16	374	731	971	1119	1211	639	1073	-	935
26	1231	695	1003	1292	34	625	1084	745	660	951	680	1010	774	638	1109
27	1321	1050	308	1377	739	921	1003	293	576	453	785	995	-	556	1184
28	1374	1142	587	1486	1181	-	-	1216	609	415	1263	949	-	467	1159
29	1497	853	811	1174	1105	763	635	827	523	930	896	947	880	474	1094
30	1275	172	535	891	1084	989	989	1226	922	1033	872	766	-	516	1380
31	1153	1015	792	1158	1213	1243	1062	981	-	-	-	-	-	-	952
TD	32468	29580	24506	28870	29270	26775	30849	-	24056	29810	29091	23863	-	-	37559
MD	1047	954	817	931	944	893	995	-	802	962	938	795	-	-	1212

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ JODHPUR		AHMADABAD	POONA		VISHAKHAPATNAM		GOA / PANJIM		TRIVANDRUM					
СТАНЦИЯ	ДЖОДХПУР		АХМАДАБАД	ПУНА		ВИШАКХАПАТНАМ		ГОА / ПАНДЖИМ		ТРИВАНДРАМ					
DATE/ДАТА	08	09	07	07	08	09	07	08	09	07	08	09			
1	1338	922	1485	1643	1078	1117	838	1401	-	513	970	1132	1024	754	631
2	1303	1029	-	-	1175	1186	699	880	1403	730	-	-	1295	1040	785
3	1053	941	1412	-	1129	1367	1302	795	1163	499	-	-	1000	1126	1179
4	996	948	1239	-	1303	1370	1171	286	681	1224	1251	-	1010	1178	1285
5	718	326	1191	1583	1292	-	264	851	1326	714	1582	-	1142	916	897
6	1132	1218	796	1457	-	-	1063	1451	1246	477	1465	722	971	1172	766
7	1078	822	1110	1117	1071	-	834	952	605	1316	1293	-	1165	1021	900
8	908	1323	1345	1282	1289	-	1342	1262	1009	1104	991	974	1239	655	1156
9	1023	1016	1213	1255	1074	-	1521	1148	1134	1133	1225	-	867	983	824
10	1029	787	1167	1149	1179	-	1066	-	997	1158	1361	1035	788	1102	-
11	970	1009	1300	1501	1195	-	1206	-	1048	1292	1000	-	582	1013	1274
12	1057	1104	1339	1350	1367	-	908	-	1159	1328	-	961	971	552	1224
13	475	421	1419	1219	887	-	1543	1571	1255	1271	-	-	1011	1261	868
14	968	910	1386	1279	1367	-	1416	1134	1090	986	778	1363	1181	1461	1348
15	1029	966	1460	-	1269	1241	1325	1228	1256	843	1421	1069	919	596	1016
16	1260	971	1136	1370	1140	1202	1084	1008	731	30q	1497	-	1050	1159	929
17	1118	1114	1398	1239	1104	1264	1171	1389	806	655	-	794	899	1151	983
18	1360	857	1495	1208	1181	1191	1069	1211	1342	222q	-	827	938	926	1009
19	1110	937	1342	1190	1181	886	936	1627	1212	902	-	1049	587	1035	1111
20	1240	736	-	1207	922	1186	1334	1200	1057	1278	-	982	1354	1319	930
21	726	1208	1351	1122	1448	653	818	706	939	758	-	-	1117	839	900
22	1266	1140	60	-	1260	945	1261	610	933	253	1293	896	1013	1113	881
23	1269	722	1432	-	1216	1099	1506	651	1386	1203	1187	-	946	1276	968
24	988	693	890	720	1120	764	372	656	1395	340	-	-	1179	944	909
25	1099	662	593	1016	896	771	726	897	1278	360	-	637	795	1133	1148
26	1006	546	709	-	1164	838	1420	497	841	1274	818	776	1276	1010	681
27	1025	570	1286	-	1095	961	617	718	632	1400	1045	681	1197	1125	830
28	975	600	1788m	1059	955	964	367	1470	976	818	1200	732	1087	1363	653
29	940	547	1944m	1124	826	610	1276	341	1972m	376	1228	1035	1118	1116	1188
30	1042	536	1543	1255	815	942	1518	531	1389	476	1329	711	1361	721	918
31	1128	-	1032	661	1479	1276	1183	959	-	-	-	-	777	953	-
TD	32629	25581	38561)	38247)	34781	-	33452	30720	33373	26116	-	-	31859	32013	29163
MD	1053	853	1244)	1234)	1122	-	1079	991	1112	842	-	-	1028	1033	972

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ SAPPORO			TATENNO			FUKUOKA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA		
СТАНЦИЯ	САППОРО			ТАТЕНО			ФУКУОКА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	649	258	804	1247	1215	772	1563	957	828	1135	493	1011	1011	927	394
2	1218	983	1026	1221	1423	858	1037	1074	777	1514	859	752	822	992	352
3	1230	1150	237	1367	622	752	244	1188	703	768	1171	1004	372	1088	349
4	1180	727	579	1201	537	598	397	690	525	778	1151	541	432	638	523
5	728	1203	670	1311	616	1007	997	912	976	739	895	880	727	558	-
6	524	826	849	1105	956	1076	1183	514	633	901	316	1078	447	593	1333
7	1027	844	690	797	722	899	1120	689	353	1134	985	995	539	779	728
8	730	862	672	1189	1001	308	1343	665	402	1502	1213	718	711	1174	445
9	1051	1106	-	929	940	801	1394	674	491	1415	242	1226	757	436	336
10	680	955	997	874	1028	872	1161	1229	539	1329	475	796	952	1020	782
11	1353	463	737	1113	733	726	995	166	713	507	1162	559	913	837	424
12	383	632	621	1016	1036	1180	266	1143	683	459	795	304	559	669	594
13	1077	774	403	418	1077	917	379	890	747	554	471	513	-	595	392
14	1443	921	-	1232	839	841	414	1256	835	780	537	551	677	632	365
15	1302	892	669	1108	1161	1034	1121	852	601	700	528	515	948	520	703
16	679	909	753	960	1074	513	1157	855	535	479	420	629	645	759	779
17	1009	1300	-	792	1158	816	1106	920	453	560	710	914	556	1041	773
18	916	439	588	622	962	526	532	683	507	609	1236	643	522	644	519
19	662	472	761	686	1250	1001	597	726	1084	1198	1166	1302	507	722	-
20	524	688	560	1247	1523	832	509	859	883	727	781	869	486	610	-
21	1160	1055	695	658	1177	906	955	670	574	973	705	446	-	524	756
22	720	1123	797	979	966	704	797	970	742	779	606	512	1459	764	474
23	904	626	834	823	906	141	603	1090	453	1045	554	860	1412	551	535
24	713	422	516	1118	951	592	891	1185	472	574	669	1019	1022	428	535
25	620	1027	780	922	949	408	1059	971	700	259	572	975	567	653	484
26	1121	1016	592	898	911	414	979	858	939	514	474	382	512	992	-
27	581	1078	492	941	967	310	1249	1145	322	1337	883	528	715	768	502
28	786	425	642	819	830	231	528	1020	636	1545	1187	389	431	525	404
29	318	1078	574	870	979	937	1091	628	879	1323	1022	941	1133	462	601
30	882	699	325	699	1007	205	1064	806	810	1165	255	697	1003	477	627
31	1100	982	-	1286	602	-	1124	899	-	1288	512	-	581	379	-
TD	27270	25935	19848	30448	30118	21177	27855	27184	19795	28590	23045	22549	22895	21757	16972
MD	880	837	662	982	972	706	899	877	660	922	743	752	739	702	566

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANANGOM			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI			THAILAND ТАИЛАНД BANGKOK		
СТАНЦИЯ	УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			БАНГКОК		
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	501	747	625
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	509	478	783
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	727	681	677
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	645	689	723
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	629	807	459
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	615	549	575
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	481	509	538
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	821	590
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	543	611	672
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	491	627	465
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	453	457	531
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	402	738	527
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	543	473	585
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	532	714	710
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	521	595	795
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	733	805	441
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	639	457	425
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	704	659	649
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	301	516	479
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	433	429	597
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	487	638	547
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	659	682	494
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	790	678	487
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	903	755	508
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	851	846	627
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	735	553	649
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	781	597	694
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	486	672	642
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	804	714	605
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	678	805	546
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	729	702	-
TD	22922	20428	13873	25153	17481	13451	24530	18591	14764	24189	19164	11896	18655	20004	17645
MD	739	659	462	811	564	448	791	600	492	780	618	397	602	645	588

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

COUNTRY СТРАНА	MEXICO МЕКСИКА	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО			USA США			SIOUX FALLS СИУКС-Фолс			ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНС / ПЕНН-СТЕЙТ		BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
STATION СТАНЦИЯ	CIUDAD UNIV. СЬУДАД, УН-Т	TRINIDAD INT. ARPT, TRINIDAD ПЪЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)			FORT PECK ФОРТ-ПЕК										
DATE/ДАТА	07	08	09	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	909	741	694	-	485	929	677	874	403	621	651	959	1296	592	880
2	1124	665	903	-	731	477	607	544	780	919	751	391	1266	427	674
3	1034	833	831	-	600	1401	1122	300	1194	1218	540	348	1212	907	667
4	789	850	829	-	395	748	778	514	1392	956	386	459	1217	902	1223
5	914	846	723	-	567	919	1001	846	921	612	731	958	1085	751	295
6	533	1140	942	-	535	1232	754	644	638	721	375	1151	1031	543	637
7	842	756	1070	-	443	828	597	333	1101	666	276	1088	873	437	572
8	794	743	748	-	573	688	894	969	597	776	637	1087	612	346	1272
9	768	1038	788	-	709	695	506	297i	512	609	707	1295	676	799	667
10	730	836	770	-	797	720	352	633	803	1021	363i	755	1032	959	870
11	1007	749	828	-	777	1272	429	301	1144	376	335	447	725	826	736
12	867	914	971	519	465	936	817	299	1367	495	241	-	684	581	747
13	922	1189	816	590	527	893	1132	331	1237	1023	256	1077	814	457	865
14	1099	977	760	523	418	794	940	800	923	788	808	1096	952	307	871
15	825	700	840	527	463	510	596	-	510	487	798	1066	986	256	403
16	1042	974	830	703	-	429	684	589	435	928	497	1079	817	365	302
17	653	987	708	487	-	352	633	420	461	1043	649	1120	983	872	934
18	1013	1038	814	591	706	872	931	726	895	964	586	799	1000	483	640
19	663	851	1061	-	-	632	543	560	748	1049	948	1210	692	768	688
20	1000	906	979	-	-	714	468	605	822	773	443	1195	927	214	909
21	901	1044	762	491	713	1227	477	707	1039	616	526	1133	1132	250	1020
22	609	860	795	505	379	993	705	478	1322	366	282	955	775	707	776
23	713	1050	659	655	549	910	705	474	1092	691	389	1263	695	685	1079
24	421	680	551	489	527	548	426	670	624	411	564	1093	779	680	780
25	866	727	782	641	514	335	345	262	729	-	474	841	1152	271	763
26	921	979	859	-	585	925	305	291	920	359	331	519	677	908	374
27	909	988	623	510	631	731	673	228	691	-365	364	967	286	417	896
28	717	807	887	492	1191	998	731	201	380	443	222	1097	291	572	1048
29	996	1074	218	505	1297	514	791	209	668	902	252	867	440	825	795
30	579	992	257	577	1002	412	228i	218	1234	748	261	934	485	86i	604
31	885	678	782	620	645	506	786	506	786	999	664	664	579	579	579
TD	26045	27612	23298	-	19130	24254	20492	14817	26088	22456	14643	29190	26256	17193	23566
MD	840	891	777	-	638	782	661	494	842	724	488	942	847	573	760

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

COUNTRY СТРАНА	USA США		BONDVILLE			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ELIZABETH CITY STATE UNIV. ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т		GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК	
STATION СТАНЦИЯ	BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		БОНДВИЛЬ			ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т		ГУДВИН-КРИК	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	949	509	372	929	779	748	995	365	306	1352	276	1109	675	524	1145
2	1062	506	349	1416	781	1082	1079	814	320	-	285	748	981	1179	446
3	1035	266	395	753	518	750	815	257	382	668	273	385	618	662	874
4	614	633	1221	861	341	1050	750	440	346	322	271	379	1390	645	593
5	569	361	736	850	395	267	681	350	363	310	259	403	937	846	609
6	525	500	863	976	615	542	581	274	435	-	280	631	1066	365	1093
7	527	706	813	841	933	727	556	330	438	-	700	1010	893	346	1346
8	910	772	1366	681	271	960	-	809	835	-	306	984	1045	981	1087
9	706	435	1156	1300	656	466	724	344	984	-	294	886	712	317	1336
10	454	352	779	753	934	943	521	513	699	303	255	1256	930	266	1106
11	628	239	1354	728	832	607	602	218	575	278	255	853	1066	544	1293
12	1066	597	781	845	281	520	1029	771	415	292	263	1265	1099	328	1358
13	327	534	1161	720	383	766	305	566	311	298	237	1198	1159	495	1097
14	451	428	1018	886	599	882	474	669	299	286	237	1117	510	314	1231
15	465	469	1138	664	931	386	376	436	315	266	496	913	698	245	1097
16	1136	314	703	340	892	272	1101	293	1118	278	243	1030	644	395	1071
17	440	304	837	1110	307	714	406	263	379	353	258	1103	606	897	1059
18	602	653	1024	954	1023	812	620	905	398	575	253	804	871	642	982
19	1010	244	825	746	920	759	1102	206	382	328	229	900	854	278	887
20	446	576	804	819	684	870	364	608	542	282	241	787	757	413	839
21	605	316	1149	1273	732	1005	643	330	301	278	236	1068	738	313	736
22	465	435	1468	608	657	881	459	393	316	301	284	853	930	569	850
23	961	422	932	586	725	1204	848	438	377	323	266	1042	1055	622	765
24	642	480	567	964	523	843	535	312	536	-	288	815	952	634	1345
25	328	241	744	400	485	912	299	214	1135	-	267	772	1201	383	1082
26	311	210	923	632	934	340	279	188	1067	511	280	729	993	744	887
27	745	308	1031	331	448	520	738	306	1094	282	262	1147	855	295	949
28	670	214	920	380	367	1073	632	193	997	295	453	622	850	604	1040
29	541	275	840	783	398	679	768	275	676	313	358	771	358	305	808
30	756	279	1469	1275	290	537	627	274	973	285	930	911	416	210	668
31	673	1428	688	601	846	601	846	700	302	1118	422	1118	422	512	623
TD	20619	12578	29166	25092	18634	22718	20414	12354	18014	11730	9535	27609	26281	15361	30302
MD	665	419	941	809	621	733	659	412	581	378	318	891	848	512	977

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

COUNTRY USA
 СТРАНА США
 STATION GOODWIN CREEK
 СТАНЦИЯ ГУДВИН-КРИК

DATE/ДАТА	08	09
1	744	738
2	858	1025
3	846	980
4	889	275
5	767	288
6	1176	314
7	1411	1049
8	1055	1184
9	983	1078
10	841	924
11	1018	866
12	971	288
13	921	268
14	1026	536
15	970	529
16	1054	715
17	861	680
18	1109	303
19	879	278
20	962	435
21	693	635
22	564	413
23	626	506
24	562	707
25	1254	624
26	527	1047
27	512	545
28	940	398
29	686	324
30	980	327
31	635	
TD	27320	18279
MD	881	609

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

COUNTRY AUSTRALIA INDONESIA
 СТРАНА АВСТРАЛИЯ ИНДОНЕЗИЯ
 STATION COCOS DARWIN BROOME ROCKHAMPTON ALICE ADELAIDE WAGGA MELBOURNE CAPE BUKIT KOTOTABANG
 ISLAND ARPT ARPT ARPT SPRINGS ARPT WAGGA ARPT GRIM
 СТАНЦИЯ КОКОСОВЫЕ ДАРВИН, БРУМ, РОКГЕМПТОН, АЛИС- СПРИНГС АЭР. АДЕЛАИДА, УОГГА- УОГГА АЭР. МЕЛЬБУРН, КЕЙП- ГРИМ
 О-ВА АЭР. АЭР. АЭР.

DATE/ДАТА	07	07	07	07	07	07	07	07	07	07	08	09
1	483	524	315	822	225	420	368	492	-	-	936	900
2	930	379	201	344	429	299	361	481	383	846	422	808
3	648	345	536	637	323	264	351	-	335	1055	711	1161
4	631	346	642	295	671	283	393	324	311	1028	869	797
5	538	-	161	411	-	190	-	467	250	1043	-	1330
6	-	848	856	722	-	369	-	-	384	556	851	1312
7	-	359	618	699	-	272	349	398	375	850	1145	1098
8	-	468	468	170	-	343	156	411	183	1183	871	1216
9	-	295	644	433	-	519	147	-	346	307	859	1235
10	-	232	655	730	523	500	468	426	148	830	602	987
11	-	219	569	-	292	472	353	-	417	766	991	321
12	618	435	254	-	468	403	170	-	445	548	773	606
13	855	529	436	-	452	332	144	471	344	743	742	1241
14	908	285	253	590	177	468	457	-	374	602	1036	381
15	1087	670	219	-	171	444	505	445	421	803	1030	990
16	374	264	194	491	286	563	-	579	291	885	645	878
17	637	220	190	452	-	456	182	-	341	1069	862	1166
18	917	260	196	675	162	303	525	-	287	1062	1169	804
19	867	289	205	369	664	-	404	359	336	1211	686	1078
20	521	438	235	560	484	271	460	-	345	584	1066	958
21	628	428	201	250	899	461	173	-	255	535	1303	919
22	791	274	191	406	741	443	172	407	459	998	706	1131
23	-	411	198	198	896	322	149	233	357	549	493	1109
24	1096	605	596	525	-	539	185	403	400	951	634	1082
25	643	574	878	723	181	224	440	-	412	606	1062	1020
26	-	452	218	773	575	345	165	-	478	931	674	931
27	1047	659	212	746	472	316	216	-	421	1106	776	1322
28	698	356	213	834	276	296	471	424	499	1033	1076	1249
29	-	363	212	778	338	352	427	483	369	-	1008	639
30	1053	689	227	673	324	605	252	461	569	1055	1009	1016
31	578	761	763	676	558	697	494	437	394	905	566	
TD	23318)	13410	11756	17202	13675)	12163	9895	-	11293	26339	26425	29685
MD	752)	433	379	555	441)	392	319	-	364	850	852	990

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			BELGIUM БЕЛЬГИЯ			ESTONIA ЭСТОНИЯ			FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			JYVASKYLA ARPT ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.			JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН	
STATION	WIEN / ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ			UCCLE			TARTU / TORAVERE			SODANKYLA							
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ			ИКЛЬ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			СОДАНКЮЛЯ							
DATE/ДАТА	07	08	09	07	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08		
1	825	433	713	1377	998	918	458	920	419	486	738	665	406	767	754		
2	707	526	703	755	1300	772	245	928	768	539	696	594	522	792	686		
3	745	740	1029	1047	483	759	281	921	499	546	326	802	320	309	821		
4	509	785	689	778	344	912	731	705	530	408	535	601	615	369	680		
5	1100	1077	716	870	397	386	610	774	696	637	310	759	439	331	879		
6	1072	920	604	1201	897	863	618	658	383	332	754	395	608	937	423		
7	968	919	459	514	1193	1014	686	542	705	480	824	654	331	819	704		
8	459	1084	159	486	957	862	535	560	499	179	907	825	454	874	893		
9	394	912	685	1148	713	841	366	841	269	270	940	749	414	809	718		
10	375	642	929	947	463	756	674	873	449	290	691	656	625	698	844		
11	412	840	782	740	663	652	390	791	748	319	484	678	267	452	718		
12	584	660	843	966	565	651	645	755	889	248	413	690	354	492	839		
13	676	913	811	1054	667	615	629	464	572	404	535	627	223	631	571		
14	589	945	680	573	733	874	586	852	784	433	676	695	415	882	833		
15	863	945	706	995	1009	832	451	1235	596	214	530	390	146	914	787		
16	681	754	571	1218	932	877	489	750	278	387	766	246	8q	715	359		
17	858	597	540	852	600	847	558	1036	679	23q	580	222	372	544	706		
18	640	1203	591	414	503	496	471	945	684	-	882	207	437	912	672		
19	1273	741	610	453	763	391	513	823	623	-	430	234	476	520	274		
20	825	697	286	916	494	389	501	816	610	317	900	306	375	871	274		
21	706	394	272	1063	716	748	499	890	708	166	874	696	153	637	574		
22	680	410	372	1232	452	927	466	699	598	286	692	714	305	806	594		
23	1059	555	342	1106	667	425	529	887	625	222	581	604	201	670	534		
24	1121	493	567	836	1009	547	447	286	742	383	1079	492	278	857	318		
25	586	720	562	1350	1161	711	403	623	634	329	658	584	129	712	634		
26	639	577	713	816	889	693	511	745	694	214	947	308	147	772	537		
27	1280	615	399	1010	745	631	132	805	631	-256	636	619	260	799	482		
28	921	776	574	1118	806	596	99	774	715	365	535	510	153	665	634		
29	625	642	656	949	822	876	506	878	639	276	782	546	422	854	449		
30	851	552	648	752	916	771	482	780	505	269	662	689	123	822	724		
31	1149	465		1201	840	972		696	649		784	686		872	647		
TD	24172	22532	18211	28737	23697	22604	14511	24252	18820	9941	21147	17443	9978	22104	19562		
MD	780	727	607	927	764	729	484	782	607	331	682	563	333	713	631		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ			FRANCE ФРАНЦИЯ			GERMANY ГЕРМАНИЯ			BRAUNSCHWEIG			LINDENBERG		
STATION	JOKIOINEN HELSINKI ARPT			ROISSY-EN-CARPENTRAS			HAMBURG - FUHLSBUETTEL								
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.			РУАССИ-АН-КАРПАНТРА			ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ			БРАВУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ		
DATE/ДАТА	09	07	08	09	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	623	1104	1030	546	-	781	418	241	1409	1099	832	-	942	824	1085
2	554	1346	644	784	-	723	1186	657	1128	1167	712	948	1208	683	873
3	361	966	859	292	-	441	380	301	807	760	596	-	1010	724	-
4	726	730	1040	639	-	525	380	675	969	1099	530	-	1034	623	710
5	555	896	778	594	-	389	432	355	973	737	430	-	785	637	1094
6	419	940	539	655	-	491	297	840	1089	-	383	-	988	445	1194
7	477	1068	934	919m	-	440	265	826	549	464	828	-	635	646	935
8	526	862	980	746	-	521	366	477	1031	969	648	-	1114	602	543
9	566	847	777	860m	-	1306	607	235	791	741	235	-	830	687	425
10	486	544	939	892m	-	1022	676	219	760	1033	803	-	843	868	774
11	255	783	1027	200	-	472	748	237	1079	702	846	-	901	823	499
12	403	775	901	608	-	711	1178	280	846	669	715	-	462	919	616
13	231	802	585	672	-	884	404	439	867	919	654	-	1106	738	1056
14	467	929	634	330	-	600	972	528	807	1091	350	-	977	304	812
15	186	878	906	148	-	605	752	234	837	797	688	-	201	600	1074
16	500	826	-	548	-	682	344	674	533	761	641	-	733	567	731
17	500	774	889	496	-	982	386	895	1229	872	751	-	485	565	1050
18	479	1087	690	478	-	309	783	1112m	866	770	575	-	844	660	1126
19	554	681	-	603	-	399	1049	233	435	701	740	-	688	486	836
20	386	1098	773	631	-	449	777	389	442	1017	301	-	675	739	1000
21	137	640	772	141	-	1020	339	860	696	849	535	-	676	529	870
22	446	900	764	444	-	1189	321	310	1197	811	421	-	916	342	1212
23	422	793	707	656m	-	687	994	570	833	592	381	865	710	338	334
24	287	512	476	498	-	495	519	621	1075	677	520	994	801	601	492
25	409	787	-	530	-	508	245	428	673	771	558	888	977	431	1051
26	167	833	766	309	-	355	320	223	949	561	112	1077	325	282	1193
27	147	916	755	544	-	289	794	226	899	293	134	1112	482	92	923
28	155	855	734	405	-	676	335	343	795	635	354	900	681	148	1076
29	303	958	572	279	638	590	259	275	1007	747	541	909	671	356	901
30	197	872	953m	259	568	388	262	604	979	787	463	1036	597	516	822
31		986	721			347	229		1043	507		879	511		739
TD	11924	26988	24518	15706	-	19276	17017	14307	27593	24385	16277	-	23808	16775	26914
MD	397	871	791	524	-	622	549	477	890	787	543	-	768	559	868

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ												IRELAND ИРЛАНДИЯ									
STATION	LINDENBERG				DRESDEN/KLOTZSCHE				WUERZBURG				TRIER				WEIHENSTEPHAN				MALIN HEAD C.	
СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ				ДРЕЗДЕН/КЛОТШЕ				ВЮРЦБУРГ				ТРИР				ВЕЙЕНСТЕФАН				МАЛИН-ХЕД, М.	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07				
1	945	839	1186	831	773	1194	1045	694	1149	920	388	1145	313	695	996							
2	892	705	760	875	655	935	1026	736	717	1115	936	741	861	887	899							
3	457	676	558	521	861	863	940	898	937	1043	706	729	1060	1104	1064							
4	1178	812	883	953	849	1435	1226	990	943	972	816	1446	1128	858	1029							
5	1088	574	1172	1256	559	867	574	521	1093	1002	498	1064	753	756	1021							
6	1119	483	784	419	435	1003	387	477	1061	830	507	1096	307	298	679							
7	713	671	871	278	382	903	745	455	400	601	458	841	745	875	1056							
8	1229	947	485	911	941	431	772	313	393	761	725	378	1007	562	1010							
9	899	215	432	960	686	676	993	601	1028	883	648	356	804	729	886							
10	838	680	787	766	719	721	1105	675	976	965	975	591	953	577	922							
11	985	555	425	984	483	863	942	751	828	808	430	941	-	535	929							
12	749	429	494	898	373	936	666	883	1059	969	700	769	1026	478	829							
13	972	348	1208	885	317	1046	957	573	1003	1019	733	1225	870	377	1163							
14	326	243	943	425	381	808	1065	553	827	933	820	782	979	807	795							
15	884	546	1110	894	586	1282	610	472	897	265	721	1385	632	695	1123							
16	820	626	713	842	474	685	755	806	576	544	874	790	973	730	1080							
17	845	503	943	635	696	905	339	571	1136	766	724	996	761	806	1054							
18	863	688	975	1019	561	945	882	674	354	810	644	1002	698	682	1236							
19	823	703	842	903	570	761	609	513	381	711	841	572	1036	711	846							
20	797	762	1273	378	748	-	416	681	466	408	513	728	725	320	1167							
21	407	630	744	416	597	696	456	387	950	367	288	621	620	267	265							
22	653	314	942	687	410	1282	671	488	668	869	322	-	404	445	524							
23	955	350	263	829	379	531	695	497	782	683	776	-	851	465	903							
24	814	437	569	860	435	830	999	573	1027	785	313	-	753	673	1010							
25	901	381	890	805	200	750	1077	223	974	913	734	855	827	354	745							
26	435	158	986	548	137	773	949	627	962	710	391	1239	-	603	797							
27	605	76	978	746	109	1188	568	797	1148	619	555	1079	430	524	1009							
28	930	218	1006	746	88	678	806	181	733	814	177	923	770	502	1108							
29	834	581	1028	791	280	1161	975	683	998	811	638	1128	748	645	1216							
30	842	516	1195	436	502	1170	672	789	1153	667	233	1103	809	814	821							
31	692	-	736	520	-	657	910	-	1362	775	-	434	639	-	940							
TD	25490	15666	26181	23017	15186	27874	24832	18082	26981	24338	18084	27633	24032	18774	29122							
MD	822	522	845	742	506	899	801	603	870	785	603	891	775	626	939							

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ												MOLDOVA МОЛДОВА					
STATION	MALIN HEAD C.		BELMULLET				CLONES				DUBLIN ARPT				VALENTIA OBS.		KISHINEV	
СТАНЦИЯ	МАЛИН-ХЕД, М.		БЕЛМАЛЛЕТ				КЛОНС				ДУБЛИН, АЭР.				ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		КИШИНЕВ	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07			
1	1198	847	-	1235	951	1022	1232	893	1023	985	792	1114	972	693	1047			
2	1088	405	-	674	628	1047	698	452	957	799	400	1173	837	867	699			
3	815	565	-	731	613	1165	960	-	1230	1040	520	1228	1105	492	508			
4	1007	467	-	878	753	964	939	-	859	925	496	981	1087	461	1184			
5	1111	574	-	1043	484	1074	1166	-	1099	1092	337	1081	699	405	966			
6	677	307	-	1093	637	679	842	-	1121	913	108	624	953	630	829			
7	821	505	-	1060	335	1163	1008	-	1207	931	740	1217	809	563	987			
8	1028	684	1345	771	765	1155	1147	-	1136	1010	660	694	866	462	1015			
9	891	546	1010	1054	674	1053	910	-	889	650	652	673	442	1022				
10	772	384	659	663	539	706	910	-	838	639	482	1050	465	597				
11	940	590	1186	1268	511	1146	933	-	1030	449	1178	782	464	1229				
12	954	693	1294	993	555	918	803	-	804	700	953	1016	683	1053				
13	798	190	598	1028	221	990	998	-	948	436	945	1139	530	1126				
14	981	551	836	670	602	1003	1059	-	507	451	1238	576	509	754				
15	327	632	1069	329	693	1151	525	-	603	685	927	284	682	913				
16	343	573	1160	391	657	1307	460	-	908	664	1003	464	654	357				
17	1058	545	977	1070	567	1073	864	-	871	702	890	1059	477	700				
18	580	370	1283	682	520	1038	734	-	762	465	487	943	623	621				
19	723	532	1055	846	591	1217	930	-	594	532	1131	823	561	993				
20	665	435	1146	610	654	1015	727	-	904	635	987	682	567	1093				
21	701	435	541	787	279	1155	836	-	856	676	942	940	455	719				
22	655	376	1122	870	559	1125	786	-	988	648	540	830	742	571	637			
23	723	451	1135	648	637	-	680	572	968	625	639	875	461	560	702			
24	890	488	1031	836	527	-	747	549	875	714	470	1095	455	487	565			
25	615	442	718	444	509	-	862	552	966	1069	652	693	977	578	1149			
26	396	438	831	412	634	-	646	560	1262	723	562	887	761	634	922			
27	641	407	1306	631	632	-	690	380	1130	670	438	1118	347	436	664			
28	844	241	1186	849	346	-	951	369	1110	874	410	928	413	311	666			
29	566	294	894	582	319	-	648	380	979	652	403	1204	783	396	658			
30	674	499	1230	759	497	-	331	487	777	455	490	726	420	540	577			
31	622	-	1259	749	-	-	693	-	1033	705	-	1039	781	-	821			
TD	24104	14466	32125)	24656	16889	32643)	25715	-	-	25344	16341	29322	23899	16198	25773			
MD	778	482	1036)	795	563	1053)	830	-	-	818	545	946	771	540	831			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	MOLDOVA МОЛДОВА KISHINEV	NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN	POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG						WARSAWA			ZAKOPANE			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRADEK ГАНОВЦЕ
СТАНЦИЯ	КИШИНЕВ	БЕРГЕН	КОЛОБЖЕГ						ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ			ПОПРАД-ГАНОВЦЕ
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	1137	757	403	818	793	513	1100	402	753	867	188	951	824	128	880
2	819	888	1102	829	265	645	693	715	461	887	714	801	538	615	1011
3	693	491	1202	692	234	483	455	541	690	799	588	848	633	677	854
4	707	750	1085	1003	647	397	677	403	1106	941	409	1026	376	539	994
5	689	676	874	778	274	1199	789	467	779	782	575	829	937	271	1010
6	1001	1000	962	753	246	956	845	594	659	873	277	632	745	574	-
7	600	787	511	923	337	594	285	532	914	781	440	666	740	511	1290
8	825	132	1270	407	552	430	524	377	787	809	465	558	747	545	405
9	772	383	942	417	369	542	699	552	448	625	520	478	648	631	350
10	881	854	935	880	463	456	879	415	405	708	599	466	802	552	354
11	785	521	880	833	213	394	946	558	475	675	394	591	679	272	630
12	693	296	1124	644	526	488	673	404	648	613	624	665	585	808	599
13	579	796	1334	548	440	873	944	259	894	858	798	796	705	435	859
14	667	933	828	714	353	359	609	309	808	710	713	579	764	634	882
15	918	477	806	345	494	840	906	371	539	754	347	767	390	570	928
16	984	454	840	672	242	746	721	496	1018	523	573	724	701	470	853
17	903	692	516	823	375	852	647	504	751	708	580	664	542	312	801
18	838	803	950	653	174	1096	648	566	957	431	548	633	796	494	751
19	846	715	851	623	572	468	619	610	1046	793	505	565	652	654	1057
20	450	159	198	705	577	331	551	465	1147	705	437	815	491	293	683
21	342	769	282	767	441	897	503	456	807	473	544	699	257	197	680
22	401	374	949	466	64	829	583	319	573	422	399	758	339	588	771
23	277	349	447	1006	108	489	765	355	932	711	247	638	303	247	853
24	274	379	417	573	478	160	593	430	1018	832	283	879	480	202	944
25	586	528	561	231	163	1090	582	570	569	639	362	255	754	511	340
26	580	650	850	852	165	772	892	555	208	775	532	383	647	537	1323
27	601	407	1128	740	162	530	329	171	322	316	308	396	719	277	633
28	854	280	868	842	288	777	823	150	570	606	185	276	481	510	671
29	480	453	1226	761	410	868	708	465	941	654	283	591	765	368	811
30	836	578	220	545	179	758	433	216	991	885	177	587	524	183	915
31	337		860	526		424	504		949	280		849	207		1044
TD	21355	17331	25421	21369	10604	20256	20925	13227	23165	21435	13614	20365	18771	13605	24982
MD	689	578	820	689	353	653	675	441	747	691	454	657	606	454	806

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRADEK ГАНОВЦЕ	MILNOSTOV / ТРЕБИШОВ	BRATISLAVA - КОЛИБА						SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA		OVIEDO	
СТАНЦИЯ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	МИЛКОСТОВ / ТРЕБИШОВ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА						САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ		ОВЬЕДО	
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	806	-	752	600	361	746	354	837	1026	997	884	1017	1169	851	1065
2	498	615	672	702	707	807	463	684	914	777	566	805	1073	751	1193
3	751	681	736	714	914	699	970	795	-	714	467	1167	364	291	621
4	1065	-	780	967	836	682	739	560	-	967	1088	799	1315	419	782
5	948	905	1004	864	710	934	1071	839	782	876	794	354	340	666	957
6	-	901	788	691	954	1034	943	595	706	371	885	417	300	801	1374
7	825	564	558	963	523	986	815	482	584	636	736	821	337	722	1421
8	755	356	664	894	419	404	829	158	1131	1046	592	927	445	926	873
9	700	548	628	603	414	399	799	636	801	1343	504	519	495	590	1448
10	621	428	768	462	542	399	620	815	583	694	429	745	402	565	968
11	510	562	558	454	905	472	745	808	1063	1388	943	1332	1228	562	1183
12	363	828	847	544	782	518	576	751	1486	1237	778	957	1219	871	930
13	750	651	797	912	406	660	825	630	1066	880	412	1136	1226	1187m	961
14	739	740	817	921	915	605	698	735	681	1287	311	1321	601	344	483
15	850	727	968	698	668	967	954	763	646	908	816	1074	466	848	468
16	813	567	771	737	338	581	701	575	921	459	626	661	286	532	577
17	692	331	721	965	253	777	960	405	766	410	573	481	365	740	1286
18	832	401	1032	698	453	1058	1112	517	406	1216	851	361	685	329	440
19	669	847	1080	808	731	915	854	523	844	723	345	901	362	304	731
20	485	223	684	610	306	1040	800	253	1234	446	465	1212	619	342	965
21	314	222	1001	395	311	806	384	288	562	496	830	717	747	375	651
22	318	393	771	402	429	660	334	326	1153	1138	894	663	824	909	1216
23	302	261	910	468	347	920	452	333	752	636	650	1144	849	791	1308
24	833	338	1002	668	404	1163	484	523	621	838	522	349	529	937	559
25	895	723	323	803	530	544	483	659	917	320	607	318	589	1110m	452
26	647	200	1157	653	564	727	497	550	504	1086	777	323	612	397	508
27	1009	198	267	1049	272	1137	774	471	435	642	700	312	1264	759	447
28	743	636	436	605	371	1244	874	609	531	633	328	434	346	236	1389
29	688	846	991	823	422	761	603	638	1039	363	524	448	273	366	595
30	780	515	735	876	350	1022	498	595	620	434	661	350	579	531	1023
31	568		862	703		1085	247		1218	575		614	1043		603
TD	21461	16293	24080	22252	16137	24752	21458	17353	25647	24536	19558	22679	20952	19052	27477
MD	692	543	777	718	538	798	692	578	827	791	652	732	676	635	886

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ													ZARAGOZA АРРТ	
STATION	OVIEDO		SAN SEBASTIAN		LEON ARPT			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO		ZARAGOZA АРРТ		
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО		САН-СЕБАСТЬЯН		ЛЕОН, АЭР.			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		САРАГОСА, АЭР.		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	681	1188	822	477	889	750	705	1069	641	800	640	745	1039	833	502
2	1005	612	702	864	1180	1340	408	352	1363	402	589	643	590	583	853
3	984	550	768	903	320	860	285	374	779	-	359	1299	987	277	1140
4	1069	634	1480	624	614	646	541	361	449	449	362	768	1255	617	534
5	1212	791	796	890	426	283	275	443	314	256	450	416	620	500	372
6	278	769	620	413	991	338	238	952	368	251	-	370	294	871	288
7	1105	769	484	356	726	728	229	662	756	245	-	511	337	713	465
8	847	710	1071	1103	783	1143	867	818	848	709	-	1088	1113	397	1076
9	801	272	-	796	863	650	710	253	470	779	-	944	1504m	608	812
10	1018	385	-	590	442	350	1057	494	335	882	326	579	1028	287	584
11	1268	707	-	1127	807	633	852	427	648	525	442	645	753	631	703
12	514	396	981	759	799	698	486	442	612	509	382	1138	925	920	1204
13	841	309	1362	1016	516	399	563	266	476	331	254	487	1122	309	423
14	978	222	783	897	293	588	296	223	974	295	223	615	1131	265	543
15	906	957	571	912	692	362	326	849	360	276	817	466	1000	797	345
16	359	388	1268	481	378	523	263	662	717	278	702	537	383	563	471
17	662	411	1026	366	303	362	469	599	287	505	656	1271	390	338	694
18	1106	651	525	1194	584	296	637	743	324	732	337	396	529	770	487
19	873	277	921	1133	254	407	349	224	426	337	206	594	907	223	605
20	455	447	868	382	604	396	351	420	509	437	541	817	518	839	967
21	639	708	426	384	756	1014	417	504	658	567	526	997	430	589	1202
22	757	935	254	870	705	655	993	988	369	888	949	754	730	791	905
23	1238	949	1107	659	599	312	695	1012	324	857	835	930	409	686	400
24	1232	756	859	1006	624	308	260	715	287	316	653	832	599	783	537
25	1019	579	484	287	671	265	250	699	225	288	734	762	294	697	344
26	1059	698	1148	869	713	281	968	215	259	996	295	393	884	617	324
27	1164	580	600	1081	457	254	357	645	267	343	816	341	498	688	311
28	1029	171	824	974	737	324	270	218	295	276	212	358	547	272	385
29	1007	417	984	369	260	418	260	260	337	269	303	777	311	255	477
30	1107	711	622	477	537	249	476	746	279	512	546	324	363	890	308
31	998		473	385		362	1087		406	1066		352	515		346
TD	28211	17949	25275	22644	18523	16194	15940	16635	15362	15889	15179	21149	22005	17609	18607
MD	910	598	815	730	617	522	514	555	496	513	506	682	710	587	600

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ													SALAMANCA	
STATION	ZARAGOZA ARPT		VALLADOLID		LLEIDA			SORIA			BARCELONA		SALAMANCA		
СТАНЦИЯ	САРАГОСА, АЭР.		ВАЛЬЯДОЛИД		ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА		САЛАМАНКА		
DATE/ДАТА	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07
1	928	873	893	723	688	451	755	1045	773	776	823	565	655	846	798
2	978	859	1108	448	668	831	1174	1028	620	867	710	511	900	1148	1220
3	386	478	861	286	470	1207	509	503	949	272	572	791	797	473	1164
4	376	812	482	513	618	607	335	778	835	358	758	785	929	565	425
5	400	420	339	336	537	509	325	392	271	443	577	634	888	550	370
6	307	989	302	268	869	367	341	846	232	200	997	808	763	641	345
7	731	704	687	329	992	396	366	535	511	372	827	542	655	773	996
8	958	323	1281	1390	711	1008	998	275	1031	1207	557	747	750	375	1214
9	1233	519	801	1267	355	1002	1058	285	664	1247	348	1140	722	501	478
10	1198	263	620	1153	483	671	1118	260	721	1210	360	652	1230	625	465
11	871	412	516	373	426	718	1036	440	614	800	500	628	968	475	712
12	841	382	514	886	557	1160	856	365	1083	805	377	741	927	416	339
13	1002	328	319	498	330	554	1135	312	267	623	301	573	1049	461	288
14	794	439	457	436	258	655	412	316	456	797	253	623	733	632	453
15	567	873	309	290	786	367	916	886	465	658	826	822	864	674	256
16	370	512	391	452	841	659	575	585	300	426	656	628	1047	940	299
17	454	662	349	699	970	699	465	646	631	651	751	644	768	316	296
18	528	645	353	595	873	465	769	947	416	544	1006	639	516	333	390
19	1055	235	471	610	235	797	778	254	668	671	225	809	969	-	425
20	513	896	494	344	650	970	349	752	724	435	897	821	361	-	420
21	345	345	1200	567	611	1184	332	753	1027	368	530	609	418	-	1210
22	494	681	763	844	986	1109	356	600	1247	683	816	1072	341	-	661
23	350	917	327	371	940	442	495	917	329	263	919	771	1044	-	303
24	376	732	329	551	712	474	438	462	336	555	765	537	676	-	287
25	280	498	275	276	623	351	290	320	259	239	853	618	391	-	214
26	553	357	276	877	-	318	458	226	227	695	233	620	415	-	227
27	420	533	277	305	-	339	489	461	221	281	677	407	603	-	215
28	339	271	301	303	-	361	323	317	346	283	167	454	351	-	314
29	325	229	446	263	258	594	348	313	450	271	216	852	709	899	379
30	290	682	252	406	764	375	324	840	212	256	731	886	759	-	209
31	346		359	962		519	374		265	509		913	645		366
TD	18608	16869	16352	17621	19123	20159	18497	16659	17150	17765	18228	21842	22843	-	15738
MD	600	562	527	568	637	650	597	555	553	573	608	705	737	-	508

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN														
СТРАНА	ИСПАНИЯ														
STATION	SALAMANCA	SALAMANCA UNIV.	ROQUETAS TORTOSA	MADRID UNIV.	TERUEL	TOLEDO									
СТАНЦИЯ	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА, УН-Т	РОКЕТАС ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т	ТЕРУЭЛЬ	ТОЛЕДО									
DATE/ДАТА	08	09	07	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	552	521	-	-	627	1011	852	977	555	935	691	594	815	1175	284
2	493	614	-	-	929	930	875	865	402	875	791	714	910	839	382
3	260	431	-	-	1035	619	548	716	302	439	1141	663	414	833	450
4	457	836	-	-	998	286	681	660	390	685	757	262	705	727	422
5	311	612	-	-	426	378	509	431	357	744	337	403	466	457	424
6	288	865	-	-	326	384	748	409	306	704	253	374	695	480	394
7	384	926	-	-	535	468	515	716	442	866	396	375	591	817	473
8	1146	684	-	-	1033	822	247	856	976	382	1164	774	326	668	1082
9	1361	370	-	-	977	712	316	505	1419	300	626	766	425	507	1026
10	1337	315	-	-	722	1102	264	531	1184	315	590	916	242	523	1191
11	333	363	-	-	924	1080	694	545	561	330	538	878	246	692	778
12	510	357	-	-	1004	1068	360	532	592	335	990	557	356	432	540
13	345	342	-	-	698	498	348	290	1007	323	381	411	304	564	775
14	293	262	494	-	950	750	262	485	294	255	320	369	238	599	354
15	355	948	297	-	973	733	808	287	384	564	311	723	540	348	381
16	882	800	334	-	824	823	815	328	1119	873	345	1089	613	414	834
17	1182	720	335	-	620	1118	542	351	823	753	668	1228	628	381	1023
18	660	859	478	-	949	601	923	448	617	692	524	402	901	504	648
19	588	282	435	-	1032	591	312	523	661	374	811	665	304	561	818
20	350	794	-	-	917	461	710	525	451	621	739	330	539	545	429
21	530	678	1084	-	1172	394	599	664	521	535	775	272	304	591	527
22	680	910	657	-	813	373	843	586	451	795	692	348	596	549	476
23	361	896	349	-	666	643	833	365	229	928	765	264	799	501	275
24	347	633	334	745	390	558	466	469	326	370	499	245	394	570	271
25	244	265	270	284	335	422	250	263	238	247	264	227	808	309	265
26	688	223	289	231	331	587	239	276	705	200	315	385	282	330	551
27	252	627	270	743	461	476	523	316	272	481	262	349	481	340	348
28	320	212	378	263	467	318	359	409	280	238	486	270	218	413	303
29	241	276	392	257	620	325	273	605	266	337	517	401	277	680	426
30	414	637	268	660	299	268	447	262	302	414	325	255	414	300	302
31	1170		443		1043	582		388	794		494	452		378	852
TD	17334	17258	-	-	23096	19381	16161	15583	17226	15910	17767	15961	14831	17027	17304
MD	559	575	-	-	745	625	539	503	556	530	573	515	494	549	558

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN														
СТРАНА	ИСПАНИЯ														
STATION	TOLEDO	VALENCIA	CACERES	ALBACETE	CIUDAD REAL	BADAJOS									
СТАНЦИЯ	ТОЛЕДО	ВАЛЕНСИЯ	КАСЕРЕС	АЛЬБАСЕТЕ	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	БАДАХОС									
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08
1	748	564	782	1130	944	454	1012	711	546	967	621	527	686	779	446
2	757	724	760	888	1437	394	374	866	677	762	928	399	647	1239	400
3	406	1225	1355	448	1009	341	495	1264	601	637	1036	412	452	709	396
4	509	981	915	599	548	320	721	1319	402	534	633	403	369	624	299
5	690	482	529	449	435	382	594	488	526	540	419	381	452	466	357
6	600	433	1027	565	532	369	513	362	717	787	491	398	515	556	342
7	671	424	563	455	1356	498	964	588	438	706	911	480	708	1226	530
8	482	1099	1088	461	882	1278	521	1338	1150	848	1260	1194	451	716	1284
9	295	729	771	292	442	1262	227	705	966	288	440	1010	249	483	1232
10	270	774	1174	332	470	1107	258	543	1219	275	468	896	237	372	1095
11	336	504	908	460	442	814	320	682	909	313	822	721	246	441	989
12	393	1005	699	312	392	443	452	687	720	370	477	614	457	282	635
13	344	727	318	338	320	344	351	452	826	364	303	638	324	304	390
14	265	604	721	494	538	350	396	341	730	284	341	455	267	577	447
15	499	804	1000	543	299	392	1045	384	892	527	305	658	404	300	598
16	876	711	1248	689	328	962	633	391	1061	818	307	936	748	322	593
17	870	923	1250	721	334	999	461	625	793	695	326	957	684	290	836
18	871	889	419	528	393	996	410	541	831	583	403	617	764	374	1001
19	494	966	594	757	335	449	463	606	632	357	436	828	360	326	310
20	353	867	307	582	417	471	914	613	300	530	456	400	335	369	374
21	677	836	297	394	607	801	632	576	306	356	325	324	551	741	938
22	727	945	295	929	636	409	789	691	388	825	429	369	809	645	391
23	839	1344	368	529	361	258	943	775	358	352	412	263	514	360	278
24	428	1025	311	331	392	265	403	762	318	417	497	300	346	377	256
25	313	498	403	242	321	249	344	489	216	451	351	236	347	331	258
26	211	461	457	218	278	638	241	300	480	214	287	544	220	304	634
27	304	534	584	404	320	261	340	335	581	449	325	425	385	427	252
28	214	401	704	849	618	267	226	355	287	284	417	241	221	857	306
29	373	830	878	320	643	301	338	827	499	325	695	522	357	573	348
30	382	1081	891	544	340	311	290	503	365	359	365	288	283	440	296
31		733	934		412	1048		507	668		478	836		403	1153
TD	15197	24123	22550	15803	16781	17433	15670	19626	19447	15217	15964	17272	13388	16213	17664
MD	507	778	727	527	541	562	522	633	627	507	515	557	446	523	570

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						GRANADA / ARMILLA		ARENOSILLO		ALMERIA ARPT				
STATION	БАДАХОС	МУРСИЯ	HUELVA		GRANADA / ARMILLA		ARENOSILLO		ALMERIA ARPT						
СТАНЦИЯ	БАДАХОС	МУРСИЯ	УЭЛЬВА		ГРАНАДА / АРМИЛЛА		АРЕНОСИЛЛО		АЛЬМЕРИЯ, АЭР.						
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08			
1	866	516	455	982	586	518	-	520	424	584	587	606	1041	469	465
2	437	726	562	899	561	359	-	807	446	519	581	358	361	766	531
3	424	1136	796	473	916	387	455	785	342	553	1053	420	488	820	717
4	508	1095	766	412	648	519	396	626	492	369	672	536	458	924	539
5	615	634	697	415	564	409	-	585	415	321	612	424	395	625	636
6	427	437	795	414	692	461	323	545	426	316	779	449	337	550	576
7	999	726	728	391	1132	713	683	1069	573	587	1206	812	493	959	615
8	433	1157	1245	538	952	1014	339	1224	1127	327	1315	1120	324	1094	1159
9	261	1217	1035	289	534	1253	251	879	1108	243	635	1465	260	1152	1160
10	335	466	968	335	402	834	280	400	723	253	416	943	289	893	953
11	319	609	928	566	471	979	306	442	888	403	469	1118	337	704	902
12	520	688	867	412	301	466	403	403	564	491	291	587	433	850	888
13	373	602	944	538	339	536	390	312	667	605	322	512	475	731	718
14	446	715	1127	461	418	758	566	313	516	276	397	617	629	545	963
15	957	651	799	603	313	564	676	333	480	414	302	601	707	551	550
16	953	885	820	693	314	944	617	462	739	620	313	1228	671	1052	878
17	661	1087	837	555	333	841	679	680	917	569	353	964	493	976	772
18	716	959	811	371	447	515	636	621	823	476	434	480	513	772	752
19	341	613	905	558	376	472	490	335	877	702	383	465	496	931	429
20	768	658	407	744	376	464	771	392	273	829	375	394	762	1217	421
21	752	930	325	460	414	584	584	340	305	354	305	564	606	626	422
22	839	856	396	956	311	477	871	353	414	712	283	467	927	746	563
23	945	1070	448	703	349	302	600	760	315	552	361	278	624	928	584
24	385	1217	345	273	942	271	547	1242	239	340	1225	268	423	1332	348
25	308	640	438	450	476	-	415	547	252	421	511	277	449	669	331
26	264	709	461	526	656	-	486	398	539	871	771	664	481	451	561
27	359	484	676	501	904	-	376	600	590	508	1070	699	425	561	701
28	239	379	536	616	879	-	289	659	278	356	963	255	337	701	584
29	321	810	852	321	809	-	254	572	390	298	1220	422	302	658	500
30	372	802	487	385	403	-	259	353	390	258	409	451	256	636	412
31	-	554	1070	-	621	-	-	376	732	-	683	1276	-	421	584
TD	16143	24028	22526	15840	17439	18910)	14380	17933	17264	14127	19296	19720	14792	24310	20214
MD	538	775	727	528	563	610)	479	578	557	471	622	636	493	784	652

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						SWEDEN ШВЕЦИЯ		NORRKOPING		VISBY AEROLOG. STN		UKRAINE УКРАИНА		
STATION	АЛЬМЕРИЯ	МАЛАГА	KIRUNA		NORRKOPING		VISBY AEROLOG. STN		UKRAINE КИЕВ / БОРИСПОЛ						
СТАНЦИЯ	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	МАЛАГА	КИРУНА		НОРРЧЕПИНГ		ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.		КИЕВ / БОРИСПОЛЬ						
DATE/ДАТА	09	07	08	09	07	08	09	07	08	09	07	08			
1	741	672	-	646	886	882	515	1188	816	688	644	857	310	-	-
2	746	1027	602	656	1037	996	481	448	452	496	357	1034	484	-	-
3	666	730	743	607	1086	1000	484	967	611	585	435	639	785	-	-
4	400	678	666	761	792	780	614	486	848	861	443	484	847	-	-
5	351	636	579	378	977	840	311	791	781	895	971	769	874	-	-
6	417	700	609	345	1022	944	500	1468	641	647	955	789	585	-	-
7	490	1312	746	376	1299	585	447	469	802	678	513	542	285	-	-
8	494	-	1272	323	864	1068	230	952	361	547	539	975	395	-	-
9	485	-	1199	284	845	519	567	1223	1090	555	952	910	347	-	-
10	577	-	754	284	909	856	505	1170	933	284	816	879	297	-	-
11	-	-	991	452	831	855	460	825	1022	607	549	917	682	-	-
12	-	-	816	465	719	759	352	1149	960	533	640	986	778	-	-
13	-	358	920	665	1004	803	578	630	966	490	568	880	662	-	-
14	-	337	619	367	622	680	462	714	795	551	766	678	495	-	-
15	-	342	702	474	647	618	182	554	582	558	587	614	377	-	-
16	-	559	971	696	839	285	391	743	618	714	567	539	627	-	-
17	-	796	925	667	1005	419	580	870	433	681	490	863	637	-	-
18	-	915	491	418	511	396	498	1132	745	294	1139	922	465	-	-
19	-	636	399	833	889	815	464	570	600	593	371	900	628	-	-
20	908	758	330	820	947	710	337	788	849	548	571	442	586	-	-
21	441	355	643	481	1041	456	393	1009	922	362	877	830	244	-	-
22	789	358	724	1010	383	396	363	1083	913	415	915	667	367	-	-
23	843	653	432	571	644	696	130	893	516	751	458	579	630	-	-
24	298	1412	253	266	460	781	281	722	780	580	262	692	584	-	-
25	318	-	317	405	1269	677	293	262	637	546	685	590	447	-	-
26	787	-	602	862	1180	596	375	829	787	203	939	822	274	-	-
27	459	-	760	548	256	725	397	934	881	662	970	675	146	-	-
28	572	757	392	399	1061	516	318	1200	625	319	908	602	486	-	-
29	344	-	1074	339	983	714	259	323	869	363	509	718	402	-	-
30	298	-	483	286	313	603	312	1117	811	351	955	735	332	-	-
31	-	-	1149	-	918	638	-	987	824	-	928	390	-	-	-
TD	16320)	-	21868	15684	26239	21608	12079	26496	23470	16357	21279	22919	15058	27000	24800
MD	544)	-	705	523	846	697	403	855	757	545	686	739	502	871	800

REGION VI EUROPE / РЕГІОН VI ЄВРОПА

COUNTRY UKRAINE
 СТРАНА УКРАЇНА
 STATION KIEV / ODESSA
 БОРИСПОЛ
 СТАНЦІЯ КИЇВ / ОДЕССА
 БОРИСПОЛЬ

DATE/ДАТА	09	07	08	09
1	-	-	-	-
2	-	-	-	-
3	-	-	-	-
4	-	-	-	-
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	-	-	-	-
9	-	-	-	-
10	-	-	-	-
11	-	-	-	-
12	-	-	-	-
13	-	-	-	-
14	-	-	-	-
15	-	-	-	-
16	-	-	-	-
17	-	-	-	-
18	-	-	-	-
19	-	-	-	-
20	-	-	-	-
21	-	-	-	-
22	-	-	-	-
23	-	-	-	-
24	-	-	-	-
25	-	-	-	-
26	-	-	-	-
27	-	-	-	-
28	-	-	-	-
29	-	-	-	-
30	-	-	-	-
31	-	-	-	-
TD	18000	23900	20700	16200
MD	600	771	668	540

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

		REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА		
COUNTRY	UKRAINE									
СТРАНА	УКРАИНА									
STATION	KIEV / BORISPOL	ODESSA								
СТАНЦИЯ	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	ОДЕССА								
DATE/ДАТА	07	08	09	07	08	09				
1	-	-	-	-	-	-				
2	-	-	-	-	-	-				
3	-	-	-	-	-	-				
4	-	-	-	-	-	-				
5	-	-	-	-	-	-				
6	-	-	-	-	-	-				
7	-	-	-	-	-	-				
8	-	-	-	-	-	-				
9	-	-	-	-	-	-				
10	-	-	-	-	-	-				
11	-	-	-	-	-	-				
12	-	-	-	-	-	-				
13	-	-	-	-	-	-				
14	-	-	-	-	-	-				
15	-	-	-	-	-	-				
16	-	-	-	-	-	-				
17	-	-	-	-	-	-				
18	-	-	-	-	-	-				
19	-	-	-	-	-	-				
20	-	-	-	-	-	-				
21	-	-	-	-	-	-				
22	-	-	-	-	-	-				
23	-	-	-	-	-	-				
24	-	-	-	-	-	-				
25	-	-	-	-	-	-				
26	-	-	-	-	-	-				
27	-	-	-	-	-	-				
28	-	-	-	-	-	-				
29	-	-	-	-	-	-				
30	-	-	-	-	-	-				
31	-	-	-	-	-	-				
TQ	38300	25000	14700	37500	30900	18300				
MQ	1235	806	490	1210	997	610				

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY TOTALS / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА																									
ALGERIA / АЛЖИР																									
TAMANRASSET / ТАМАНРАССЕТ																									
07	0	0	0	0	0	16	77	154	236	311	360	369	350	295	242	167	92	33	1	0	0	0	0	0	2708
08	0	0	0	0	0	9	68	150	232	310	357	367	349	291	226	137	64	14	0	0	0	0	0	0	2579
09	0	0	0	0	0	5	58	143	226	297	338	349	322	249	179	110	45	5	0	0	0	0	0	0	2331
MADEIRA / МАДЕЙРА																									
PORTO SANTO / ПОРТУ-САНТУ																									
07	0	0	0	0	0	2	40	97	163	222	268	296	313	312	255	203	128	65	20	1	0	0	0	0	2388
08	0	0	0	0	0	0	27	82	143	204	260	295	305	292	261	195	127	57	11	0	0	0	0	0	2242
09	0	0	0	0	0	0	13	54	110	167	205	240	244	239	215	176	106	45	4	0	0	0	0	0	1817
FUNCHAL / ФУНЧАЛ																									
07	0	0	0	0	0	2	41	116	185	242	289	308	302	289	256	194	132	67	15	0	0	0	0	0	2448
08	0	0	0	0	0	0	29	98	177	230	264	275	276	268	225	175	110	51	7	0	0	0	0	0	2185
09	0	0	0	0	0	0	10	65	122	175	201	202	200	189	140	117	78	26	2	0	0	0	0	0	1526
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
REPUBLIC OF KOREA / РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																									
SEOUL / СЕУЛ																									
07	0	0	0	0	0	1	16	41	81	118	143	158	152	161	151	121	90	59	27	4	0	0	0	0	1324
08	0	0	0	0	0	0	9	36	68	101	112	129	153	140	156	122	85	48	16	1	0	0	0	0	1178
09	0	0	0	0	0	0	4	34	76	113	145	169	174	167	137	110	79	33	4	0	0	0	0	0	1246
BUSAN / БУСАН																									
07	0	0	0	0	0	1	24	64	108	157	174	206	220	228	203	167	116	66	24	1	0	0	0	0	1760
08	0	0	0	0	0	0	18	66	120	163	200	241	246	229	213	164	115	60	15	0	0	0	0	0	1851
09	0	0	0	0	0	0	9	53	110	160	192	209	214	211	186	132	77	28	3	0	0	0	0	0	1582
MOGRO / МОКРО																									
07	0	0	0	0	0	0	16	49	90	126	165	205	219	225	192	176	118	79	34	6	0	0	0	0	1700
08	0	0	0	0	0	0	12	49	97	135	183	209	215	235	219	182	120	71	27	1	0	0	0	0	1755
09	0	0	0	0	0	0	4	40	97	155	195	216	218	210	183	139	90	40	5	0	0	0	0	0	1592
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																									
GUADELOUPE / ГВАДЕЛУПА																									
LE RAIZET / ЛЕ-РАЙЗЕТ																									
07	0	0	0	0	0	0	27	84	145	198	249	262	253	209	191	147	96	43	5	0	0	0	0	0	1910
08	0	0	0	0	0	0	27	88	154	204	247	287	277	242	191	147	91	39	2	0	0	0	0	0	1996
09	0	0	0	0	0	0	23	92	150	202	245	273	260	221	171	133	72	22	0	0	0	0	0	0	1864
USA / США																									
FORT PECK / ФОРТ-ПЕК																									
07	0	0	0	0	3	32	80	135	203	244	281	283	285	251	222	189	145	93	44	7	0	0	0	0	2498
08	0	0	0	0	0	12	53	103	154	203	229	243	251	246	209	165	115	60	17	0	0	0	0	0	2062
09	0	0	0	0	0	1	21	63	103	143	176	177	172	154	129	93	54	17	1	0	0	0	0	0	1305
SIOUX FALLS / СИУКС-Фолс																									
07	0	0	0	0	0	10	51	108	161	208	257	274	277	280	242	209	164	106	50	11	0	0	0	0	2409
08	0	0	0	0	0	1	28	86	148	201	252	269	285	270	243	185	136	77	28	1	0	0	0	0	2210
09	0	0	0	0	0	0	8	40	85	131	162	191	208	203	179	134	86	35	4	0	0	0	0	0	1465
ROCKSPRINGS / РОКСПРИНГС													PENN STATE / ПЕНН-СТЕЙТ												
07	0	0	0	0	0	12)	53)	118	187	229	265	284	272	271	253	206	145	86	34	2	0	0	0	0	2338)
08	0	0	0	0	0	3	30	75	130	170	201	223	245	219	190	156	110	52	14	0	0	0	0	0	1818
09	0	0	0	0	0	0	18	64	118	162	194	215	223	199	164	120	72	25	2	0	0	0	0	0	1575
BOULDER / БОУЛДЕР													TABLE MOUNTAIN / ТАБЛ-МАУНТИН												
07	0	0	0	0	0	21	73	131	196	256	308	313	267	223	192	162	112	67	26	1	0	0	0	0	2350
08	0	0	0	0	0	8	56	118	180	235	280	304	291	239	195	150	98	43	8	0	0	0	0	0	2205
09	0	0	0	0	0	1	33	103	171	225	264	292	279	250	202	151	87	26	0	0	0	0	0	0	2083

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	
BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ																									
07	0	0	0	0	0	22	73	134	181	232	263	280	263	253	221	176	119	72	23	0	0	0	0	0	2313
08	0	0	0	0	0	8	51	117	178	237	275	292	299	278	238	179	110	51	8	0	0	0	0	0	2323
09	0	0	0	0	0	1	26	79	136	189	223	236	246	228	175	122	62	14	0	0	0	0	0	0	1738
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																									
07	0	0	0	0	0	1	29	83	147	205	259	293	296	244	226	203	153	111	65	22	1	0	0	0	2338
08	0	0	0	0	0	0	14	65	138	196	250	286	291	262	228	179	137	92	46	10	0	0	0	0	2192
09	0	0	0	0	0	0	1	36	107	171	221	262	280	280	257	214	146	85	29	1	0	0	0	0	2090
MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																									
07	0	0	0	0	0	31	98	164	231	295	332	350	352	333	279	218	149	74	14	0	0	0	0	0	2919
08	0	0	0	0	0	15	82	164	238	297	341	359	354	323	271	197	122	48	3	0	0	0	0	0	2808
09	0	0	0	0	0	2	56	136	209	268	307	326	313	277	223	153	77	12	0	0	0	0	0	0	2359
ELIZABETH CITY STATE UNIV. ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т																									
07	0	0	0	0	0	20	71	132	198	258	295	293	300	256	210	160	112	61	16	0	0	0	0	0	2383
08	0	0	0	0	0	7	44	103	166	224	255	272	278	258	211	151	94	42	6	0	0	0	0	0	2110
09	0	0	0	0	0	1	24	75	126	178	213	233	228	209	175	128	73	22	0	0	0	0	0	0	1685
GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																									
07	0	0	0	0	0	12	60	121	180	237	267	297	293	273	233	187	128	67	19	0	0	0	0	0	2375
08	0	0	0	0	0	4	44	107	177	237	272	279	276	267	219	161	108	48	6	0	0	0	0	0	2205
09	0	0	0	0	0	0	29	92	165	224	260	281	283	251	204	150	79	19	0	0	0	0	0	0	2039
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																									
COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА																									
07	0	0	0	0	0	0	8	48	106	152	179	209	201	166	128	83	35	6	0	0	0	0	0	0	1305
DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.																									
07	0	0	0	0	0	0	10	68	143	205	253	275	274	242	204	135	65	9	0	0	0	0	0	0	1883
BROOME ARPT БРУМ, АЭР.																									
07	0	0	0	0	0	0	7	56	120	174	225	242	242	215	175	118	55	6	0	0	0	0	0	0	1623
ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.																									
07	0	0	0	0	0	0	3)	35)	89	137	170	175	167	147	119	79	35	3	0	0	0	0	0	0	1142)
ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																									
07	0)	0)	0)	0)	0)	0)	3)	37)	86)	134)	165)	187)	193)	179)	147)	92)	36)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	1225)
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																									
07	0	0	0	0	0	0	0	13	52	96	135	149	147	137	95	54	17	0	0	0	0	0	0	0	899
WAGGA WAGGA ВОГГА-ВОГГА																									
07	0	0	0	0	0	0	0)	12)	43)	95	125	133	140	122	93	55	15	0	0	0	0	0	0	0	723)
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																									
07	0	0	0	0	0	0	0	11	47	83	111	117	109	95	64	35	8	0	0	0	0	0	0	0	680
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																									
07	0	0	0	0	0	0	0	7	35	72	102	119	117	97	75	39	7	0	0	0	0	0	0	0	665
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																									
BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																									
07	0	0	0	0	0	0	14	57	116	167	200	221	200	185	127	77	39	9	0	0	0	0	0	0	1412
08	0	0	0	0	0	0	14	61	123	189	242	252	231	204	160	100	45	10	0	0	0	0	0	0	1632
09	0	0	0	0	0	0	19	69	137	196	232	250	248	202	161	110	48	11)	0	0	0	0	0	0	1683
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAC КУМАК																									
07	0	0	0	0	0	0	1	27	42	140	200	215	224	206	170	110	46	5	0	0	0	0	0	0	1386
08	0	0	0	0	0	0	3	37	107	181	222	247	251	239	193	138	72	13	0	0	0	0	0	0	1702
09	0	0	0	0	0	0	14	82	168	228	271	293	296	267	226	145	75	17	0	0	0	0	0	0	2083
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / HONE WARTE ВЕНА / ХОН-ВАРТЕ																									
07	0	0	0	0	5	31	75	122	174	212	234	233	234	222	200	161	115	79	38	8	0	0	0	0	2144

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		
08	0	0	0	0	1	13	45	87	123	167	193	209	198	194	177	137	93	52	14	1	0	0	0	0	1704	
09	0	0	0	0	0	2	18	50	95	143	161	169	170	147	121	82	45	13	1	0	0	0	0	1217		
GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ																										
07	0	0	0	0	6	35	79	130	172	215	229	237	230	223	201	148	115	71	33	6	0	0	0	2132		
08	0	0	0	0	0	14	47	83	126	165	192	196	192	173	157	125	87	46	13	0	0	0	0	1617		
09	0	0	0	0	0	1	19	51	93	133	154	158	149	136	117	79	41	12	1	0	0	0	0	1145		
SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																										
07	0	0	0	0	2	20	63	104	148	180	198	224	232	221	191	145	103	35	20	5	0	0	0	1891		
08	0	0	0	0	0	5	31	62	100	132	160	183	184	153	131	105	62	20	8	1	0	0	0	1337		
09	0	0	0	0	0	0	15	50	91	135	165	170	179	163	120	77	44	10	1	0	0	0	0	1222		
BREGENZ БРЕГЕНЦ																										
07	0	0	0	0	1	9	47	89	134	173	206	238	258	240	220	181	146	95	46	11	0	0	0	2093		
08	0	0	0	0	0	3	18	51	90	124	147	164	177	176	143	125	82	46	18	2	0	0	0	1367		
09	0	0	0	0	0	0	6	38	79	120	156	182	180	159	138	102	61	26	3	0	0	0	0	1250		
GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т																										
07	0	0	0	0	4	29	71	116	162	214	253	264	234	220	193	156	110	68	33	5	0	0	0	2131		
08	0	0	0	0	0	12	51	92	126	160	177	203	205	193	153	108	72	36	10	1	0	0	0	1598		
09	0	0	0	0	0	2	20	55	90	124	152	165	152	145	111	88	48	13	1	0	0	0	0	1164		
SONNBLICK ЗОНЕЛИК																										
07	0	0	0	0	3	30	81	136	173	206	236	243	229	201	182	148	108	72	39	8	0	0	0	2096		
08	0	0	0	0	0	9	44	88	123	163	185	197	184	150	142	123	78	43	16	1	0	0	0	1547		
09	0	0	0	0	0	1	22	69	120	160	192	204	197	183	145	116	67	23	2	0	0	0	0	1499		
KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ																										
07	0	0	0	0	2	24	76	122	171	224	257	269	265	243	206	157	109	68	32	5	0	0	0	2231		
08	0	0	0	0	0	7	33	77	129	164	206	226	222	203	177	127	79	44	13	1	0	0	0	1707		
09	0	0	0	0	0	1	16	47	84	116	144	164	164	160	137	97	58	20	1	0	0	0	0	1207		
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА																										
CORVO ARPT КОРВУ, АЭР.																										
07	0	0	0	0	0	13	51	109	169	211	261	289	285	298	249	212	143	88	35	4	0	0	0	2434		
08	0	0	0	0	0	2	35	95	155	214	251	259	265	254	230	186	128	74	19	0	0	0	0	2142		
09	0	0	0	0	0	0	15	65	128	193	228	257	258	238	196	163	108	44	5	0	0	0	0	1897		
FLORES IS. ФЛОРЕС, О.																										
07	0	0	0	0	0	14	53	99	157	217	252	269	278	245	217	168	128	80	26	2	0	0	0	2198		
08	0	0	0	0	0	2	38	89	145	187	220	225	238	241	192	160	86	45	9	0	0	0	0	1872		
09	0	0	0	0	0	0	14	66	122	167	212	221	214	203	169	119	74	25	3	0	0	0	0	1609		
HORTA, OBS. ХОРТА, ОБС.																										
07	0	0	0	0	0	12	56	106	169	226	254	267	285	267	240	190	134	78	32	3	0	0	0	2319		
08	0	0	0	0	0	0	32	80	139	193	231	267	274	255	209	163	101	48	13	0	0	0	0	2005		
09	0	0	0	0	0	0	15	76	133	182	231	269	259	235	206	147	93	34	3	0	0	0	0	1881		
SANTA MARIA ARPT САНТА МАРИЯ, АЭР.																										
07	0	0	0	0	0	7	39	89	135	182	233	269	270	270	249	196	143	97	37	3	0	0	0	2220		
08	0	0	0	0	0	0	30	71	115	162	208	234	219	238	213	169	117	57	13	0	0	0	0	1844		
09	0	0	0	0	0	0	10	55	118	166	218	250	261	248	226	181	112	45	4	0	0	0	0	1895		
ESTONIA ЭСТОНИЯ																										
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																										
07	0	0	0	4	22	58	95	132	168	202	233	228	221	208	193	151	124	86	51	22	3	0	0	2201		
08	0	0	0	0	4	20	48	83	116	143	157	168	174	142	126	103	76	49	21	3	0	0	0	1430		
09	0	0	0	0	0	2	14	37	61	83	102	105	110	102	86	58	33	13	1	0	0	0	0	807		
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																										
JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																										
07	0	0	0	0	6	27	56	89	125	150	189	206	209	208	196	184	147	107	79	50	23	6	0	2057		
08	0	0	0	0	6	23	47	81	112	139	153	160	138	144	117	107	77	49	22	5	0	0	0	1378		
09	0	0	0	0	0	2	13	30	56	80	97	97	99	85	69	53	33	14	2	0	0	0	0	729		
IRELAND ИРЛАНДИЯ																										
MALIN HEAD С. МАЛИН-ХЕД, М.																										
07	0	0	0	0	7	23	47	82	115	129	161	165	174	167	144	108	82	50	27	9	1	0	0	1493		
08	0	0	0	0	1	14	40	78	109	142	154	171	176	166	135	112	74	37	13	1	0	0	0	1423		
09	0	0	0	0	0	2	14	33	57	98	125	139	125	114	94	64	42	14	1	0	0	0	0	923		
BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																										
07	0	0	0	0	7	24	49	78	112	147	167	174	163	156	128	99	76	46	25	8	0	0	0	1459		
08	0	0	0	0	1	13	43	75	116	144	181	199	180	184	152	117	81	46	14	1	0	0	0	1548		
09	0	0	0	0	0	1	14	37	65	91	120	134	131	120	96	75	41	13	1	0	0	0	0	940		

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		
CLONES		КЛОНС																								
07	0	0	0	0	7	24	49	81	111	146	149	174	169	160	134	104	88	49	26	9	0	0	0	0	1480	
08	0	0	0	0	2	14	47	88	126	159	176	164	154	146	141	105	74	37	13	1	0	0	0	0	1448	
09	0	0	0	0	0	1	12	40	71	101	124	125	116	105	85	66	38	14	1	0	0	0	0	0	901	
DUBLIN ARPT		ДУБЛИН, АЭР.																								
07	0	0	0	0	8	31	61	93	117	141	163	182	174	160	148	113	92	57	29	8	0	0	0	0	1577	
08	0	0	0	0	1	17	49	86	128	164	176	183	175	172	150	116	81	45	16	1	0	0	0	0	1560	
09	0	0	0	0	0	2	17	42	76	117	132	148	133	125	104	72	42	15	1	0	0	0	0	0	1025	
BIRR		БИРР																								
07	0	0	0	0	8	28	62	84	114	131	150	161	156	144	125	103	72	43	21	7	0	0	0	0	1409	
08	0	0	0	0	1	14	42	80	115	144	158	167	159	157	129	103	75	38	12	1	0	0	0	0	1394	
09	0	0	0	0	0	2	16	45	78	102	130	137	134	121	92	70	42	15	1	0	0	0	0	0	983	
VALENTIA OBS.		ВАЛЕНШИЯ, ОБС.																								
07	0	0	0	0	5	25	48	72	99	127	150	163	161	154	136	109	83	50	24	6	0	0	0	0	1413	
08	0	0	0	0	1	12	43	80	118	155	175	185	210	195	173	136	91	46	13	1	0	0	0	0	1635	
09	0	0	0	0	0	1	13	38	73	106	121	143	135	134	109	82	51	16	1	0	0	0	0	0	1023	
LATVIA ЛАТВИЯ																										
ZOSENI		ЗОСЕНИ																								
07	0	0	0	2	18	47	77	124	171	207	230	221	216	205	196	167	123	87	49	18	2	0	0	0	2160	
08	0	0	0	0	3	19	43	68	112	137	158	164	162	167	137	116	82	47	20	3	0	0	0	0	1439	
09	0	0	0	0	0	2	16	38	65	91	114	117	114	105	81	61	34	12	1	0	0	0	0	0	850	
RUCAVA		РУКАВА																								
07	0	0	0	2	14	39	76	119	159	190	214	237	235	228	200	175	136	91	52	18	2	0	0	0	2191	
08	0	0	0	0	2	16	42	78	128	163	194	181	185	184	148	135	99	60	24	3	0	0	0	0	1644	
09	0	0	0	0	0	2	16	42	74	100	134	146	147	143	122	94	55	21	2	0	0	0	0	0	1097	
MOLDOVA МОЛДОВА																										
KISHINEV		КИШИНЕВ																								
07	0	0	0	0	3	27	74	133	184	229	248	255	252	233	225	180	120	80	41	6	0	0	0	0	2290	
08	0	0	0	0	0	11	50	97	150	191	218	232	243	228	201	160	113	57	16	1	0	0	0	0	1965	
09	0	0	0	0	0	1	19	59	102	146	182	206	186	162	121	87	55	16	1	0	0	0	0	0	1343	
NORWAY НОРВЕГИЯ																										
BERGEN		БЕРГЕН																								
07	0	0	1	5	21	45	64	86	111	140	155	164	158	131	112	92	73	51	27	11	2	0	0	0	1449	
08	0	0	0	1	7	24	51	77	99	108	130	124	117	105	84	68	55	29	10	1	0	0	0	0	1089	
09	0	0	0	0	0	5	24	59	85	120	128	132	118	103	78	58	31	8	0	0	0	0	0	0	951	
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ																										
BRAGANCA		БРАГАНСА																								
08	0	0	0	0	0	4	57	125	193	247	291	313	311	296	257	204	141	62	9	0	0	0	0	0	2508	
09	0	0	0	0	0	0	15	70	129	183	223	239	247	233	204	151	95	32	2	0	0	0	0	0	1840	
COIMBRA ARPT		КОИМБРА, АЭР.																								
07	0	0	0	0	0	12	55	101	175	238	291	324	328	323	297	254	185	117	47	5	0	0	0	0	2752	
08	0	0	0	0	0	2	33	82	144	202	259	280	295	292	258	210	156	85	25	0	0	0	0	0	2330	
09	0	0	0	0	0	0	12	58	121	171	203	246	258	247	221	180	111	44	4	0	0	0	0	0	1877	
LISBOA / INST. GEOFIS.		ЛИССАВОН / ИНСТ. ГЕОФИЗ.																								
07	0	0	0	0	0	20	74	136	200	263	309	346	354	343	307	255	186	108	38	5	0	0	0	0	2941	
08	0	0	0	0	0	1	51	120	181	241	284	309	312	301	264	216	152	80	23	1	0	0	0	0	2538	
09	0	0	0	0	0	0	20	79	142	196	239	264	278	265	235	183	115	48	7	0	0	0	0	0	2069	
FARO ARPT		ФАРУ, АЭР.																								
07	0	0	0	0	0	14	68	137	207	274	316	347	358	341	307	252	182	104	37	3	0	0	0	0	2946	
08	0	0	0	0	0	0	44	112	184	243	284	313	322	305	266	210	146	73	18	0	0	0	0	0	2519	
09	0	0	0	0	0	0	15	75	146	216	260	290	299	284	244	176	107	37	3	0	0	0	0	0	2154	
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																										
POPRADEK-GANOVCE		ПОПРАД-ГАНОВЦЕ																								
07	0	0	0	0	5	32	73	121	167	220	234	217	220	209	179	139	99	62	28	6	0	0	0	0	2012	
08	0	0	0	0	1	16	55	106	154	200	228	239	209	178	154	118	77	45	13	0	0	0	0	0	1793	
09	0	0	0	0	0	1	13	39	70	109	128	129	131	126	103	72	47	16	1	0	0	0	0	0	984	
MILHOSTOV / TREVISOV		МИЛХОСТОВ / ТРЕВИШОВ																								
07	0	0	0	0	6	33	76	124	175	207	231	249	230	197	192	156	109	60	29	5	0	0	0	0	2070	
08	0	0	0	0	1	16	55	103	153	193	225	234	231	211	171	139	89	47	14	0	0	0	0	0	1883	
09	0	0	0	0	0	1	15	44	79	108	123	141	150	133	112	85	49	15	1	0	0	0	0	0	1056	

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	
	BRATISLAVA - КОЛИБА												БРАТИСЛАВА - КОЛИБА												
07	0	0	0	0	6	36	82	137	186	233	255	252	266	241	215	170	124	78	35	6	0	0	0	0	2322
08	0	0	0	0	0	15	51	89	133	171	199	205	209	185	163	141	97	50	14	0	0	0	0	0	1722
09	0	0	0	0	0	0	7	33	61	108	148	168	161	147	128	105	66	31	5	0	0	0	0	0	1168
	HURBANOVO												ХУРБАНОВО												
07	0	0	0	0	4	31	79	128	177	209	240	258	244	229	206	171	125	72	34	6	0	0	0	0	2211
08	0	0	0	0	0	15	52	97	140	179	212	214	215	185	165	140	96	51	13	0	0	0	0	0	1775
09	0	0	0	0	0	1	16	43	84	122	139	153	152	150	118	94	54	18	1	0	0	0	0	0	1144
	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ																								
	LERWICK												ЛЕРУИК												
07	0	0	0	2	12	31	59	85	124	144	160	182	174	160	144	122	92	73	45	23	8	1	0	0	1639
08	0	0	0	0	1	11	28	49	77	105	129	136	138	128	125	91	70	37	20	6	1	0	0	0	1152
09	0	0	0	0	0	1	13	41	65	95	109	124	123	125	98	71	42	19	4	0	0	0	0	0	928
	SAMBORNE												КАМБОРН												
07	0	0	0	0	1	12	37	70	94	123	169	188	203	185	168	139	110	77	41	18	2	0	0	0	1639
08	0	0	0	0	0	3	21	48	78	111	153	187	209	210	163	127	98	66	30	6	0	0	0	0	1511
09	0	0	0	0	0	0	7	32	68	93	123	153	164	174	153	114	70	36	8	0	0	0	0	0	1194

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION / ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ																								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																									
07	0	0	0	0	0	13	44	-	84	95	105	127	126	104	92	70	48	22	1	0	0	0	0	0	-
08	0	0	0	0	0	8	40	66	86	93	88	100	106	101	95	72	41	12	0	0	0	0	0	0	928
09	0	0	0	0	0	4	29	53	72	79	83	90	98	88	66	45	24	5	0	0	0	0	0	0	740
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
JAPAN / ЯПОНИЯ																									
SAPPORO / САППОРО																									
07	0	0	0	0	3	17	36	54	69	79	93	107	99	95	85	64	45	24	9	0	0	0	0	0	880
08	0	0	0	0	1	12	31	50	74	86	93	100	100	91	75	60	42	19	3	0	0	0	0	0	837
09	0	0	0	0	0	5	21	37	59	72	81	85	80	77	62	45	25	6	0	0	0	0	0	0	662
TATENNO / ТАТЕННО																									
07	0	0	0	0	2	17	42	62	83	100	116	114	112	101	88	70	45	24	6	0	0	0	0	0	982
08	0	0	0	0	0	11	37	67	92	105	116	119	107	103	86	65	43	19	2	0	0	0	0	0	972
09	0	0	0	0	0	4	23	48	68	83	88	93	84	73	62	48	26	7	0	0	0	0	0	0	706
FUKUOKA / ФУКУОКА																									
07	0	0	0	0	0	3	17	36	52	77	96	111	106	103	94	80	59	42	19	2	0	0	0	0	899
08	0	0	0	0	0	1	17	40	63	82	89	104	107	99	86	77	62	37	12	0	0	0	0	0	877
09	0	0	0	0	0	0	9	29	48	69	76	81	88	76	64	57	40	20	2	0	0	0	0	0	660
ISHIGAKIJIMA / ИСИГАКИДЗИМА																									
07	0	0	0	0	0	10	33	55	77	97	109	101	105	101	86	68	49	27	4	0	0	0	0	0	922
08	0	0	0	0	0	6	28	46	64	74	85	83	88	78	76	57	38	18	1	0	0	0	0	0	743
09	0	0	0	0	0	3	25	50	71	86	93	89	91	83	69	51	32	9	0	0	0	0	0	0	752
MINAMITORISHIMA / МИНАМИТОРИ-СИМА																									
07	0	0	0	0	9	30	46	59	71	76	81	75	73	71	59	45	25	4	0	0	0	0	0	0	739
08	0	0	0	0	7	31	51	57	65	76	78	76	74	69	58	40	19	2	0	0	0	0	0	0	702
09	0	0	0	0	4	23	41	51	58	63	65	69	63	53	43	29	8	0	0	0	0	0	0	0	566
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																									
USA / США																									
FORT PECK / ФОРТ-ПЕК																									
07	0	0	0	0	4	16	30	44	57	59	72	79	82	88	76	58	51	37	21	6	0	0	0	0	782
08	0	0	0	0	0	9	24	38	51	59	66	70	80	72	59	51	42	27	12	1	0	0	0	0	661
09	0	0	0	0	0	2	12	26	36	44	55	65	63	58	53	41	27	11	1	0	0	0	0	0	494
SIOUX FALLS / СИУКС-Фолс																									
07	0	0	0	0	0	8	24	39	59	69	83	82	91	89	84	75	58	45	25	9	1	0	0	0	842
08	0	0	0	0	0	2	17	35	51	64	75	76	86	86	77	60	45	30	16	3	0	0	0	0	724
09	0	0	0	0	0	0	6	20	40	54	55	59	55	57	50	39	30	16	4	0	0	0	0	0	488
ROCKSPRINGS / PENN STATE / РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																									
07	0	0	0	0	0	11	31	48	63	79	98	107	100	104	93	80	60	42	23	4	0	0	0	0	942
08	0	0	0	0	0	3	21	40	65	78	92	92	102	98	88	74	53	29	11	0	0	0	0	0	847
09	0	0	0	0	0	0	12	32	49	53	65	69	75	69	58	45	30	14	2	0	0	0	0	0	573
BOULDER / TABLE MOUNTAIN / БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																									
07	0	0	0	0	1	12	26	36	43	57	66	86	95	90	78	69	50	32	17	2	0	0	0	0	760
08	0	0	0	0	0	6	24	36	49	64	75	67	73	79	63	56	41	26	7	0	0	0	0	0	665
09	0	0	0	0	0	1	14	25	35	36	43	46	50	48	45	36	27	13	1	0	0	0	0	0	419
BONDVILLE / БОНДВИЛЬ																									
07	0	0	0	0	2	16	36	62	74	83	95	109	99	103	85	73	51	36	16	2	0	0	0	0	941
08	0	0	0	0	0	8	32	52	66	82	90	94	92	84	73	60	43	27	8	0	0	0	0	0	809
09	0	0	0	0	0	2	16	32	51	63	76	78	79	77	60	47	29	10	1	0	0	0	0	0	621
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. / ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																									
07	0	0	0	0	1	13	27	42	57	62	69	74	76	81	79	63	47	30	13	1	0	0	0	0	733
08	0	0	0	0	0	7	22	33	48	59	68	70	79	84	67	56	39	23	6	0	0	0	0	0	661
09	0	0	0	0	0	1	12	23	33	37	41	49	51	46	43	36	25	13	1	0	0	0	0	0	412

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	
	MERCURY / DESERT ROCK				МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																				
07	0	0	0	0	1	15	29	40	45	57	62	56	56	55	50	44	36	23	10	0	0	0	0	0	581
08	0	0	0	0	0	8	19	25	28	33	36	38	39	39	37	31	25	18	4	0	0	0	0	0	378
09	0	0	0	0	0	3	15	23	27	30	34	35	37	36	31	24	17	7	0	0	0	0	0	0	318
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.				ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т																				
07	0	0	0	0	0	14	34	54	72	86	97	103	98	90	85	63	48	34	12	0	0	0	0	0	891
08	0	0	0	0	0	6	28	55	70	84	99	100	105	98	76	57	41	25	5	0	0	0	0	0	848
09	0	0	0	0	0	0	13	27	39	50	53	62	65	65	57	41	26	11	0	0	0	0	0	0	512
	GOODWIN CREEK				ГУДВИН-КРИК																				
07	0	0	0	0	0	11	35	54	77	97	115	119	109	101	86	71	52	36	15	0	0	0	0	0	977
08	0	0	0	0	0	5	29	52	73	85	98	99	102	96	84	68	53	31	7	0	0	0	0	0	881
09	0	0	0	0	0	1	16	38	54	65	73	72	71	67	62	48	30	12	0	0	0	0	0	0	609
	REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																								
	COCOS ISLAND				КОКОСОВЫЕ О-ВА																				
07	0	0	0	0	0	0	7	34	61	84	98	106	109	99	83	57	26	5	0	0	0	0	0	0	752
	DARWIN ARPT				ДАРВИН, АЭР.																				
07	0	0	0	0	0	0	6	26	36	48	50	50	55	50	49	41	26	6	0	0	0	0	0	0	433
	BROOME ARPT				БРУМ, АЭР.																				
07	0	0	0	0	0	0	4	17	29	38	41	56	49	51	43	30	18	4	0	0	0	0	0	0	379
	ROCKHAMPTON ARPT				РОКГЕМПТОН, АЭР.																				
07	0	0	0	0	0	0	2	21	40	54	72	82	90	81	59	36	17	2	0	0	0	0	0	0	555
	ALICE SPRINGS ARPT				АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																				
07	0	0	0	0	0	0	2	17	37	46	58	59	65	59	45	33	15	2	0	0	0	0	0	0	441
	ADELAIDE ARPT				АДЕЛАИДА, АЭР.																				
07	0	0	0	0	0	0	0	9	25	41	53	62	61	52	45	31	12	0	0	0	0	0	0	0	392
	WAGGA WAGGA				УОГГА-УОГГА																				
07	0	0	0	0	0	0	0	9	22	36	48	50	48	44	32	22	9	0	0	0	0	0	0	0	319
	MELBOURNE ARPT				МЕЛЬБУРН, АЭР.																				
07	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	60	66	60	53	39	24	7	0	0	0	0	0	0	0	-
	CAPE GRIM				КЕЙП-ГРИМ																				
07	0	0	0	0	0	0	0	6	22	38	54	58	59	51	41	25	6	0	0	0	0	0	0	0	364
	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																								
	BUKIT KOTOTABANG				БУКИТ КОТОТАБАНГ																				
07	0	0	0	0	0	0	12	41	65	92	109	122	119	107	86	57	32	9	0	0	0	0	0	0	851
08	0	0	0	0	0	0	13	46	77	95	105	113	110	94	80	62	32	8	0	0	0	0	0	0	837
09	0	0	0	0	0	0	16	48	83	116	130	141	136	119	88	69	35	8	0	0	0	0	0	0	990
	REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																								
	AUSTRIA АВСТРИЯ																								
	WIEN / HOFER WART				ВЕНА / ХОЗ-ВАРТЕ																				
07	0	0	0	0	4	18	33	49	65	73	78	73	76	73	65	60	51	36	19	6	0	0	0	0	780
08	0	0	0	0	1	8	23	38	53	71	76	83	81	80	72	61	42	28	10	1	0	0	0	0	727
09	0	0	0	0	0	2	13	31	50	67	74	81	79	68	62	43	26	10	1	0	0	0	0	0	607
	ESTONIA ЭСТОНИЯ																								
	TARTU / TORAVERE				ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																				
07	0	0	0	3	12	24	34	45	57	64	69	76	70	67	67	57	47	35	23	11	3	0	0	0	764
08	0	0	0	0	3	13	27	41	55	72	77	81	82	70	63	57	43	30	14	3	0	0	0	0	729
09	0	0	0	0	0	2	10	23	36	46	58	60	64	59	53	38	25	10	1	0	0	0	0	0	484

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	
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																									
JOKIIOINEN													ЙОКИОЙНЕН												
07	0	0	0	4	12	22	30	41	44	57	68	70	70	68	65	55	39	33	21	10	4	0	0	0	713
08	0	0	0	0	4	13	25	36	46	58	67	68	71	65	56	49	33	24	12	3	0	0	0	0	631
09	0	0	0	0	0	1	7	18	32	42	46	50	51	46	40	33	20	10	2	0	0	0	0	0	397
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C.													МАЛИН-ХЕД, М.												
07	0	0	0	0	6	18	35	53	74	88	95	97	103	96	84	70	53	37	22	8	1	0	0	0	939
08	0	0	0	0	1	11	28	48	61	74	86	88	91	84	69	58	44	25	10	1	0	0	0	0	778
09	0	0	0	0	0	2	11	26	40	51	53	62	62	59	48	34	24	10	1	0	0	0	0	0	482
BELMULLET													БЕЛМАЛЛЕТ												
07	0	0	0	0	5	19	38	60	83	106	114	115	109	110	92	73	57	36	19	6	0	0	0	0	1036
08	0	0	0	0	1	11	28	47	69	82	89	88	90	80	72	59	41	26	11	1	0	0	0	0	795
09	0	0	0	0	0	1	11	28	43	60	71	77	73	68	54	40	25	10	1	0	0	0	0	0	563
CLONES													КЛОНС												
07	0	0	0	1	8	21	38	67	86	99	105	113	114	103	90	80	62	38	20	8	0	0	0	0	1053
08	0	0	0	0	2	12	30	47	62	80	92	99	98	88	76	62	45	26	10	1	0	0	0	0	830
DUBLIN ARPT													ДУБЛИН, АЭР.												
07	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-
08	0	0	0	0	1	13	33	51	68	81	91	95	91	84	75	60	39	23	11	1	0	0	0	0	818
09	0	0	0	0	0	1	12	27	46	58	61	73	71	63	56	39	25	10	1	0	0	0	0	0	545
VALENTIA OBS.													ВАЛЕНТИЯ, ОБС.												
07	0	0	0	0	5	17	32	50	72	93	102	107	106	100	81	72	50	35	18	5	0	0	0	0	946
08	0	0	0	0	1	9	27	44	65	77	84	92	91	81	72	56	39	25	9	1	0	0	0	0	771
09	0	0	0	0	0	1	11	27	43	59	64	66	70	65	54	42	27	10	1	0	0	0	0	0	540
MOLDOVA МОЛДОВА																									
KISHINEV													КИШИНЕВ												
07	0	0	0	0	2	16	32	46	58	70	83	82	87	84	84	66	51	42	25	5	0	0	0	0	831
08	0	0	0	0	0	8	27	39	49	62	68	76	81	73	66	57	44	28	11	1	0	0	0	0	689
09	0	0	0	0	0	1	11	29	48	60	64	77	76	69	55	46	31	11	1	0	0	0	0	0	578
NORWAY НОРВЕГИЯ																									
BERGEN													БЕРГЕН												
07	0	0	1	5	14	27	38	54	70	80	88	85	83	76	62	48	38	27	17	8	2	0	0	0	820
08	0	0	0	1	6	18	32	46	57	60	84	78	75	72	58	44	31	19	7	1	0	0	0	0	689
09	0	0	0	0	0	5	14	25	35	42	40	42	43	37	29	23	14	5	0	0	0	0	0	0	353
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																									
POPRAD-GANOVCE													ПОПРАД-ГАНОВЦЕ												
07	0	0	0	0	4	19	31	45	57	68	74	83	86	83	73	62	50	36	20	5	0	0	0	0	806
08	0	0	0	0	1	10	28	41	52	66	70	79	82	80	67	53	37	24	9	0	0	0	0	0	692
09	0	0	0	0	0	1	11	25	39	57	68	73	73	66	53	40	28	12	1	0	0	0	0	0	543
MILHOSTOV / TREBISOV													МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ												
07	0	0	0	0	6	21	36	51	60	66	73	79	79	67	70	62	49	34	20	5	0	0	0	0	777
08	0	0	0	0	1	12	31	42	49	59	71	78	79	80	77	62	41	26	9	0	0	0	0	0	715
09	0	0	0	0	0	1	11	28	47	57	60	66	71	67	53	39	27	11	1	0	0	0	0	0	538
BRATISLAVA - KOLIBA													БРАТИСЛАВА - КОЛИБА												
07	0	0	0	0	5	20	35	47	58	69	72	81	92	85	72	60	45	33	20	5	0	0	0	0	798
08	0	0	0	0	0	10	25	38	50	63	75	91	86	71	64	51	36	23	8	0	0	0	0	0	692
09	0	0	0	0	0	0	7	24	40	63	77	80	71	72	59	46	28	11	1	0	0	0	0	0	578

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																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
07	-15	-15	-15	-14	-10	10	36	69	100	114	127	135	131	116	100	74	54	26	3	-13	-15	-15	-15	-15	951
08	-14	-15	-14	-13	-13	-6	17	46	73	88	104	117	116	109	94	66	41	13	-10	-16	-16	-15	-15	-13	726
09	-15	-16	-16	-15	-16	-16	-3	24	52	77	88	98	91	81	62	38	15	-9	-16	-15	-16	-17	-16	-15	425

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				
		07	08	09			07	08	09		
REGION I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА			CONCEPCION КОНСЕПСЬОН		TS	141.5	184.4	217.6	
							MS	4.6	5.9	7.3	
ALGERIA АЛЖИР					TEMUCO ТЕМУКО		TS	119.3	137.0	156.7	
							MS	3.8	4.4	5.2	
DAR EL BEIDA ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА		TS	345.7	305.5	250.3	VALDIVIA ВАЛЬДИВИЯ		TS	99.0	127.5	147.1
		MS	11.2	9.9	8.3			MS	3.2	4.1	4.9
BECHAR БЕШАР		TS	299.2	311.4	252.6	REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА			
		MS	9.7	10.0	8.4						
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК					AUSTRIA АВСТРИЯ						
CATANDICA КАТАНДИКА		TS	132.9	165.9	-	INNSBRUCK ARPT ИНСБРУК, АЭР.		TS	244.8	174.6	175.1
		MS	4.3	5.4	-			MS	7.9	5.6	5.8
CHIMOIO ШИМОЙО		TS	205.4	212.7	244.8	FRANCE ФРАНЦИЯ					
		MS	6.6	6.9	8.2						
BEIRA БЕЙРА		TS	201.1	-	258.3	LILLE-LESQUIN ЛИЛЛЬ-ЛЕСКУИН		TS	230.2	150.9	149.4
		MS	6.5	-	8.6			MS	7.4	4.9	5.0
SHOKWE ШОКВЕ		TS	195.2	219.6	-	ABBEVILLE АБВИЛЬ		TS	248.6	173.2	169.8
		MS	6.3	7.1	-			MS	8.0	5.6	5.7
XAI-XAI КСАЙ-КСАЙ		TS	192.6	249.9	242.8	ROUEN-BOOS РУАН-БУС		TS	227.7	133.2	180.0
		MS	6.2	8.1	8.1			MS	7.3	4.3	6.0
CHANGALANE ЧАНГАЛАНЕ		TS	-	-	213.2	ST GATIEN СЕН-ГАТЬЕН		TS	245.0	159.4	185.8
		MS	-	-	7.1			MS	7.9	5.1	6.2
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			METZ-FRESCATY МЕЦ-ФРЕСКАТИ		TS	262.7	161.1	176.1	
							MS	8.5	5.2	5.9	
JAPAN ЯПОНИЯ					EVREUX-HUEST ЭВРЕ-УЭСТ		TS	257.1	163.0	214.3	
							MS	8.3	5.3	7.1	
MIYAKO МИЯКО		TS	131.0	206.0	139.0	LE BOURGET ЛЕ-БУРЖЕ		TS	235.5	152.7	178.5
		MS	4.2	6.6	4.6			MS	7.6	4.9	6.0
MATSUMOTO МАЦУМОТО		TS	195.0	226.0	157.0	VILLACOUBLAY ВИЛЛАКУБЛЕ		TS	247.3	178.9	201.4
		MS	6.3	7.3	5.2			MS	8.0	5.8	6.7
TATENO ТАТЕНО		TS	186.0	233.0	186.0	ST-DIZIER СЕН-ДИЗЬЕ		TS	264.4	171.3	185.0
		MS	6.0	7.5	6.2			MS	8.5	5.5	6.2
YONAGO ЙОНАГО		TS	182.0	257.0	163.0	DINARD ДИНАР		TS	224.2	168.1	183.9
		MS	5.9	8.3	5.4			MS	7.2	5.4	6.1
SHIONOMISAKI СИОНОМИСАКИ		TS	208.0	250.0	241.0	ORLEANS ОРЛЕАН		TS	249.6	189.2	209.4
		MS	6.7	8.1	8.0			MS	8.1	6.1	7.0
SHIMIZU СИМИДЗУ		TS	175.0	258.0	248.0	LANGRES ЛАНГР		TS	260.8	141.5	177.7
		MS	5.6	8.3	8.3			MS	8.4	4.6	5.9
MONGOLIA МОНГОЛИЯ					LUXEUIL ЛЮКСЕЙ		TS	289.6	184.0	196.1	
							MS	9.3	5.9	6.5	
DALANZADGAD ДАЛАНЗАДГАД		TS	279.6	303.7	250.6	BALE-MULHOUSE БАЛЕ-МУЛУЗ		TS	281.1	191.9	200.7
		MS	9.0	9.8	8.4			MS	9.1	6.2	6.7
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА			ROMORANTIN РОМОРАНТЕН		TS	259.8	203.8	194.6	
							MS	8.4	6.6	6.5	
CHILE ЧИЛИ					AVORD АВОР		TS	262.5	207.8	185.8	
							MS	8.5	6.7	6.2	
IQUIQUE ИКИКЕ		TS	-	144.6	174.7	NEVERS-MARZY НЕВЕР-МАРЗИ		TS	255.4	184.8	187.8
		MS	-	4.7	5.8			MS	8.2	6.0	6.3
PASCUA IS. ПАСХИ, О.		TS	188.3	173.6	204.4	POITIERS-BIARD ПУАТЬЕ-БИАРД		TS	262.4	227.4	216.3
		MS	6.1	5.6	6.8			MS	8.5	7.3	7.2
LA SERENA ЛА-СЕРЕНА		TS	204.5	173.8	218.4	LA ROCHELLE ЛА-РОШЕЛЬ		TS	325.5	278.6	239.0
		MS	6.6	5.6	7.3			MS	10.5	9.0	8.0
PUDAHUEL ПУДАУЭЛЬ		TS	153.6	180.2	241.1	AMBERIEU АМБЕРЬЕ		TS	335.1	251.5	223.7
		MS	5.0	5.8	8.0			MS	10.8	8.1	7.5
ROBINSON CRUSOE IS. РОБИНЗОН- КРУЗО, О.		TS	109.5	129.6	136.2	COGNAC КОНЬЯК		TS	272.3	241.2	250.5
		MS	3.5	4.2	4.5			MS	8.8	7.8	8.4
S. DOMINGO САНТО-ДОМИНГО		TS	168.0	184.5	230.5	BOURG ST-MAURICE БУРК-СЕН-МОРИС		TS	283.0	202.3	207.4
		MS	5.4	6.0	7.7			MS	9.1	6.5	6.9
CURICO КУРИКО		TS	131.3	153.2	205.0	ST-ETIENNE - BOUTHON СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН		TS	281.2	266.9	200.9
		MS	4.2	4.9	6.8			MS	9.1	8.6	6.7
CHILLAN ЧИЛЬЯН		TS	121.8	169.8	220.3	GRENOBLE - LVD ГРЕНОБЛЬ - ЛВД		TS	317.9	227.8	210.9
		MS	3.9	5.5	7.3			MS	10.3	7.3	7.0

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ			MONTH / МЕСЯЦ		
			07	08	09				07	08	09
BRIVE	БРИВ	TS MS	301.0 9.7	237.6 7.7	224.3 7.5	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS MS	339.5 11.0	306.3 9.9	234.8 7.8
LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПЬИ-ЛУДС	TS MS	273.5 8.8	246.3 7.9	194.1 6.5	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS MS	325.1 10.5	280.4 9.0	227.6 7.6
BERGERAC	БЕРЖЕРАК	TS MS	277.1 8.9	241.6 7.8	234.3 7.8	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS MS	279.3 9.0	266.9 8.6	164.0 5.5
GOURDON	ГУРДОН	TS MS	280.9 9.1	247.9 8.0	225.1 7.5	VITERBO	ВИТЕРВО	TS MS	381.1 12.3	332.4 10.7	264.2 8.8
LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ	TS MS	309.9 10.0	287.0 9.3	260.7 8.7	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	TS MS	357.3 11.5	329.1 10.6	234.4 7.8
CAZAUX	КАЗО	TS MS	- -	272.0 8.8	250.4 8.3	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	TS MS	368.9 11.9	345.6 11.1	246.0 8.2
MENDE	МАНД	TS MS	304.9 9.8	275.4 8.9	210.2 7.0	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS MS	316.0 10.2	328.0 10.6	218.5 7.3
ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	TS MS	377.3 12.2	321.6 10.4	269.2 9.0	PONZA	ПОНЦА	TS MS	367.6 11.9	331.7 10.7	236.7 7.9
ALBI	АЛЬБИ	TS MS	281.6 9.1	278.4 9.0	224.2 7.5	CACCIA C.	КАЧЧА, М.	TS MS	373.3 12.0	334.6 10.8	244.8 8.2
NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	TS MS	371.6 12.0	325.4 10.5	267.1 8.9	PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	TS MS	345.8 11.2	336.0 10.8	253.4 8.4
DAX	ДАК	TS MS	244.9 7.9	231.9 7.5	199.4 6.6	BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS MS	337.0 10.9	329.3 10.6	248.2 8.3
TOULOUSE - FRANCAZAL	ТУЛУЗА - ФРАНКАЗАЛЬ	TS MS	268.2 8.7	286.2 9.2	224.9 7.5	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	TS MS	381.0 12.3	369.1 11.9	233.2 7.8
BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	TS MS	210.8 6.8	254.1 8.2	221.7 7.4	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЪЯРИ / ЭЛЬМАС	TS MS	354.8 11.4	330.6 10.7	253.2 8.4
LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	TS MS	397.3 12.8	351.1 11.3	278.8 9.3	USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS MS	352.8 11.4	344.3 11.1	221.9 7.4
TOULON	ТУЛОН	TS MS	403.5 13.0	351.7 11.3	284.7 9.5	MESSINA	МЕССИНА	TS MS	349.7 11.3	335.7 10.8	214.0 7.1
ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS MS	195.9 6.3	222.2) 7.2)	200.8 6.7	TRAPANI / BIRGI	ТРАПАНИ / БИРДЖИ	TS MS	358.0 11.5	323.3 10.4	211.6 7.1
CALVI	КАЛЬВИ	TS MS	390.4 12.6	344.7 11.1	267.9 8.9	GELA	ДЖЕЛА	TS MS	381.9 12.3	369.2 11.9	259.5 8.7
SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS MS	374.2 12.1	288.8 9.3	269.7 9.0	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS MS	325.7 10.5	325.8 10.5	222.8 7.4
FIGARI	ФИГАРИ	TS MS	398.5 12.9	345.4 11.1	260.4 8.7	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	TS MS	368.9 11.9	355.3 11.5	251.1 8.4
ITALY ИТАЛИЯ											
PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS MS	283.4 9.1	199.7 6.4	183.5 6.1						
UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	TS MS	290.5 9.4	245.5 7.9	173.0 5.8						
PIAN ROSA M.	ПЬАН-РОЗА, Г.	TS MS	248.5 8.0	178.2 5.7	209.6 7.0						
TRIESTE	ТРИЕСТ	TS MS	301.4 9.7	277.4 8.9	187.3 6.2						
TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS MS	327.1 10.6	293.5 9.5	191.3 6.4						
MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	TS MS	332.9 10.7	255.2 8.2	197.3 6.6						
VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	TS MS	328.6 10.6	274.1 8.8	201.2 6.7						
TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS MS	281.5 9.1	226.5 7.3	187.7 6.3						
CERVIA	ЧЕРВИЯ	TS MS	348.7 11.2	295.3 9.5	217.6 7.3						
CIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS MS	246.8 8.0	189.4 6.1	146.8 4.9						
MELE C.	МЕЛЕ, М.	TS MS	347.1 11.2	258.8 8.3	237.4 7.9						

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	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	PSP	-	SS/C/
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL	ФУНШАЛ	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	-	-	-
08524	PORTO SANTO	ПОРТУ-САНТУ	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-	-
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67297	BEIRA	БЕЙРА	19 48 S	34 54 E	7	-	-	-	SS/C/
	CATANDICA	КАТАНДИКА	18 04 S	33 10 E	612	-	-	-	SS/C/
67346	CHANGALANE	ЧАНГАЛАНЕ	26 19 S	32 11 E	100	-	-	-	SS/C/
67295	CHIMOIO	ШИМОЙО	19 07 S	33 28 E	731	-	-	-	SS/C/
	CHOKWE	ШОКВЕ	24 31 S	33 00 E	33	-	-	-	SS/C/
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM6B/	-	-	SS/C/
67283	QUELIMANE	КЕЛИМАНЕ	17 53 S	36 53 E	16	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	-
67335	XAI-XAI	КСАЙ-КСАЙ	25 02 S	33 38 E	15	-	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ							
60035	FUERTEVENTURA	ФУЭРТЕВЕНТУРА,							
	ARPT	АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	IZANA	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS,	ЛОС-РОДЕОС,							
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ,	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ,	САНТА КРУЗ,							
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 48 N	116 28 E	32	TBQ-2-B	-	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 10 N	113 20 E	41	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	142	TBQ-2	DFY4-1	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 00 N	102 39 E	1886	DFY4	DFY4	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ							
	(BAOSHAN)	(БАОШАН)	31 24 N	121 27 E	6	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 44 N	123 31 E	49	DFY4	DFY4	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	TBQ-2	TBQ-2	-	SS/J/
	WENJIANG	ВЭНЬЯН	30 42 N	103 50 E	539	DFY4	DFY4	-	SS/J/
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
	YUZHONG	ЮЧЖОН	35 52 N	104 09 E	1874	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
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/	-	SS/C/
43279	MADRAS /	МАДРАС /							
	MINAMBAKKAM	МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	-	-	SS/C/
42867	NAGPUR /	НАГПУР /							
	SONEGAON	СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	-	-	SS/C/
42182	NEW DELHI /	НЬЮ-ДЕЛИ /							
	SAFDARJUNG	САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	TT/MG/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	KZ/CMP22/	-	KZ/CH1/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	KZ/CMP22/	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	610	-	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	6	KZ/CM3/	KZ/CMP22/	-	SS/PREDE/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	-	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	25	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	KZ/CMP22/	-	KZ/CH1/
47898	SHIMIZU	СИМИДЗУ	32 43 N	133 01 E	31	-	-	-	KZ/CH1/
47778	SHIONOMISAKI	СИНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	-	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	SS/PREDE/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 24 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 20 E	6	-	-	-	KZ/CH1/
MACAO МАКАО									
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	-	-	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 02 E	69	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 49 N	126 23 E	38	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	KZ	-	-	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48453	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	TT/EKO/	TT/EKO/	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	PSP	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
85467	CALDERA / DESERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	PSP	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 26 S	70 42 W	520	+	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON- CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
GUIANA ГВИАНА									
81405	CAYENNE / ROCHAMBEAU	КАЙЕННА / РОШАМБО	4 49 N	52 21 W	4	TT/MG/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА								
BARBADOS БАРЕБАДОС								
78955	HUSBANDS ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА								
78897	LE RAIZET ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 15 N	61 30 W	11	KZ/CM6/	-	-	SS/CE/
MARTINIQUE МАРТИНИКА								
78925	LE LAMENTIN ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 35 N	60 59 W	3	KZ/CM6/	-	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА								
	CIUDAD UNIV. СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	PSP	KZ/CM2/	-	SS/CS/
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО								
78970	PIARCO INT. ARPT, ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. TRINIDAD (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	+	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)								
	BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	BOULDER / БОУЛДЕР /							
	TABLE MOUNTAIN ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 06 N	105 15 W	1674	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ELIZABETH CITY ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ							
	STATE UNIV. СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	PSP	PSP	-	-
	FORT PECK ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
72387	MERCURY / МЕРКУРИ /							
	DESERT ROCK ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ROCKSPRINGS / РОКСПРИНГС /							
	PENN STATE ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	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 АЛИС-СПРИНГС, ARPT АЭР.	23 48 S	133 53 E	547	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94203	BROOME ARPT БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 14 E	9	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94954	CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ	40 41 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
96996	COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94866	MELBOURNE ARPT МЕЛБЕУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94374	ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 29 E	15	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94910	WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	213	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
FIJI ФИДЖИ								
91680	NANDI НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / СУВА / LAUCALA BAY ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ								
96169	BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ								
91577	KOUMAC КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	+
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	-	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-	+
11343	SONNBLICK	ЗОНБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOHE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08502	CORVO ARPT	КОРВУ, АЭР.	39 40 N	31 07 W	28	TB/R/	-	-	-
08501	FLORES IS.	ФЛОРЕС, О.	39 27 N	31 08 W	28	KZ/CM11/	-	-	-
08506	HORTA, OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-	-
08515	SANTA MARIA ARPT	САНТА МАРИЯ, АЭР.	36 58 N	25 10 W	100	KZ/CM11/	-	-	-
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	BT/S/	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUCJAROVICE	КУЖАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	+
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 48 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 21 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	-	-	-	SS/FO/
07524	AGEN	АЖЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	-	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	-	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-	SS/FO/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 32 E	207	KZ	-	-	SS/FO/
07257	AVORD	АВОР	47 03 N	2 39 E	176	-	-	-	SS/FO/
07299	BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МЮЛЮЗ	47 36 N	7 30 E	263	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БОКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	-	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	-	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУРК-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	-	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	-	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ	-	-	SS/FO/
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 31 N	8 47 E	57	-	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ	KZ	-	SS/FO/
07502	CAZAUX	КАЗО	44 32 N	1 08 W	25	-	-	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМБЕРИ-ОКС	45 38 N	5 52 E	235	KZ	-	-	SS/FO/
07075	CHARLEVILLE-	ШАРЛЕВИЛЬ-							

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
07143	MEZIERES	МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ	-	-	SS/FO/
07140	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ	-	-	SS/FO/
07460	CHATEAUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛС	46 52 N	1 44 E	158	KZ	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 08 E	331	KZ	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	-	-	-	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	-	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	219	KZ	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	-	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/
07038	EVREUX-HUEST	ЭВРЕ-УЭСТ	49 01 N	1 13 E	138	-	-	-	SS/FO/
07780	FIGARI	ФИГАРИ	41 29 N	9 05 E	21	-	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	-	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE -	ГРЕНОБЛЬ -							
	ST GEOIRS	СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07487	GRENOBLE - LVD	ГРЕНОБЛЬ - ЛВД	45 13 N	5 51 E	220	-	-	-	SS/FO/
07678	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 01 N	6 28 E	118	KZ	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ	-	-	SS/FO/
07315	LA ROCHELLE	ЛА-РОШЕЛЬ	46 09 N	1 09 W	4	-	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	-	-	-	SS/FO/
07150	LE BOURGET	ЛЕ-БУРЖЕ	48 58 N	2 25 E	52	-	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	-	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	KZ	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	-	-	-	SS/FO/
07500	LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ	44 37 N	1 14 W	9	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE-LESQUIN	ЛИЛЬ-ЛЕСКУИН	50 34 N	3 05 E	47	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES -	ЛИМОЖ -							
	BELLEGARDE	БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LAN-	ЛОРЬЯН-ЛАН-							
	BIHOUE	БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	-	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ	-	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 36 N	2 40 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	+	-	-	SS/FO/
07090	METZ-FRESCATY	МЕЦ-ФРЕСКАТИ	49 04 N	6 07 E	190	-	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЮ	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	MONTÉLIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 34 N	3 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ	-	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAI	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	-	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	-	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	+	-	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSOURIS	ПАРИЖ - МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	KZ	-	-	SS/FO/
07149	PARIS - ORLY	ПАРИЖ - ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	KZ	-	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	-	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ	-	-	SS/FO/
07070	REIMS-COURCY	РЕЙМС-КУРСИ	49 18 N	4 03 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН- СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ	-	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ	KZ	-	-
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/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 23 E	17	-	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 03 N	5 59 E	461	-	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	135	KZ	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	-	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE -	СЕНТ-ЭТЬЕН -							
	BOUTHEON	БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	-	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ	-	-	SS/FO/
07031	ST GATIEN	СЕН-ГАТЬЕН	49 21 N	0 10 E	139	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG-	СТРАСБУРГ-							
	ENTZHEIM	ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРЕ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ	-	-	SS/FO/
07660	TOULON	ТУЛОН	43 06 N	5 55 E	23	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	+	-	-	SS/FO/
07631	TOULOUSE -	ТУЛУЗА -							
	FRANCAZAL	ФРАНКАЗАЛЬ	43 32 N	1 22 E	164	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРУА-БАРЕБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	KZ	-	-	SS/FO/
07147	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУВЕЛЕ	48 46 N	2 12 E	174	-	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHEWIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОТШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLBUETTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСБЮТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 54 W	72	KZ/CM11/	-	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	60	KZ/CM11/	-	-	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	SACCIA C.	КАЧЧА, М.	40 34 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 04 E	5	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16252	CAMPBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	807	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 14 N	12 18 E	10	-	-	-	SS/C/
16134	SIMONE M.	СИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2173	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	51	-	-	-	SS/C/
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	398	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	65	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 04 N	14 05 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16153	MELE C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	221	-	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	54	-	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 28 N	9 17 E	105	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 10 N	11 02 E	2129	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	185	-	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	198	-	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	138	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3488	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 24 E	6	-	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	185	-	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 35 E	105	-	-	-	SS/C/
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	112	-	-	-	SS/C/
16344	SCURO M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1677	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1875	-	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	44	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	710	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI / VIRGI	ТРАПАНИ / БИРДЖИ	37 55 N	12 29 E	9	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	23	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 41 N	13 45 E	4	-	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 03 E	53	-	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	243	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	68	-	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	266	-	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 03 E	308	-	-	-	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/	-	-
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	45	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 45 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	16	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	7	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA / INST.GEOFIS.	ЛИССАБОН / ИНСТ.ГЕОФИЗ.	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
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/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	SACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬУДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08184	GERONA ARPT	ЖЕРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA /ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID / BARAJAS ARPT	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08053	PONFERRADA	ПОНФЕРРАДА	42 34 N	6 36 W	550	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	SALAMANCA UNIV.	САЛАМАНКА, УН-Т	40 57 N	5 40 W	800	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 19 N	2 03 W	259	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 29 N	3 48 W	52	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	САНТЬЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	САРАГОСА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
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/
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 51 N	20 25 E	424	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 07 E	32	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	85	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 09 E	43	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 12 N	14 29 E	374	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02496	SVENSKA HOGARNA	СВЕНСКА ХОГАРНА	59 27 N	19 30 E	10	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02029	TARFALA	ТАРФАЛА	67 55 N	18 36 E	1144	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 14 E	23	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02590	VISBY AEROLOG. STN	ВИСЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	KZ	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	KZ	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1590	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	KZ	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	KZ	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	KZ	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	KZ	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/С/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/С/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND (UNITED KINGDOM) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)									
03091	ABERDEEN / DYCE ARPT	АБЕРДИН / ДАЙС, АЭР.	57 12 N	2 13 W	69	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.	54 40 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03240	BOULMER	БОУЛМЕР	55 25 N	1 36 W	22	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD1/
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 34 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-	-
03166	EDINBURGH	ЭДИНБУРГ	55 56 N	3 21 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/С/
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD1/
03761	ODIHAM	ОДИГАМ	51 14 N	0 57 W	124	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03377	WADDINGTON	УОДДИНГТОН	53 10 N	0 31 W	73	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/
03590	WATTISHAM	ВОТТИШЕМ	52 07 N	0 58 E	91	KZ/CM11/	-	-	KZ/CSD1/