

RUSSIAN FEDERAL SERVICE
FOR HYDROMETEOROLOGY AND ENVIRONMENTAL MONITORING
VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY
WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2020



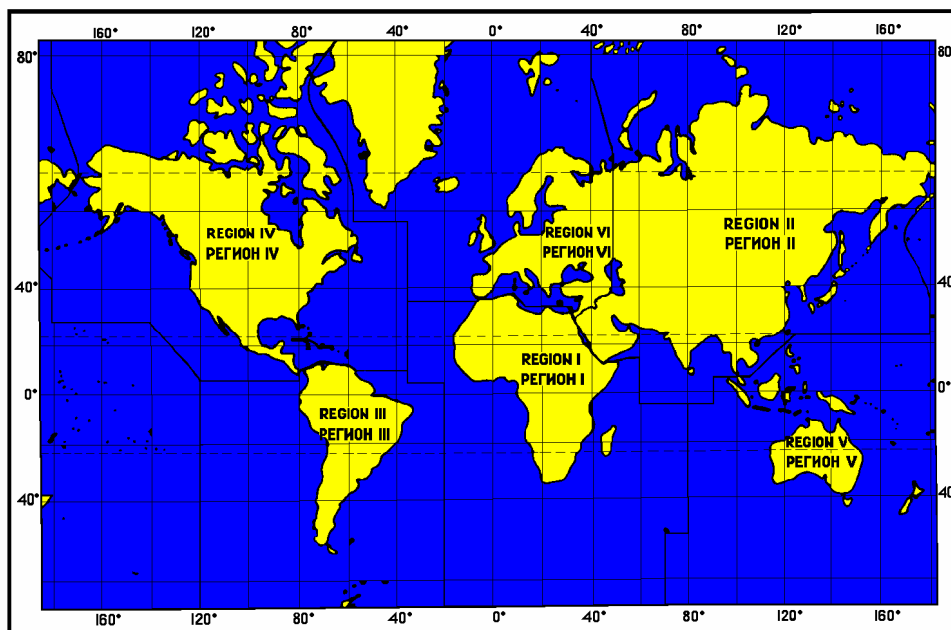
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2020



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2021

RUSSIAN FEDERAL SERVICE FOR HYDROMETEOROLOGY
AND ENVIRONMENTAL MONITORING

VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY

WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2020

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



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

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2020

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
2021

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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	49
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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	57
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	61
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	62
List of stations	63

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	38
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	49
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	51
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	57
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$).....	61
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	62
Список станций	63

PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

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

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

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

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

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

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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

Data on solar radiation and radiation balance are expressed in 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. For the stations of Sweden, United Kingdom and Japan (Ishigakijima) of the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to 120 W m^{-2} as measured by the Kipp and Zonen CSD and the Kipp and Zonen CH1.
3. Solar radiation registration is not available at stations of Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

1. Суточная сумма радиационного баланса определяется при наличии данных за все часовые интервалы суток.
Если отсутствует хотя бы одна часовая сумма, то суточная сумма не определяется и вместо нее в таблицах проставляется признак отсутствия данных "-".
2. Суточные суммы суммарной и рассеянной солнечной радиации определяются при наличии данных за все часовые интервалы светового дня.
Исключение составляют часовые интервалы восхода и захода солнца.
Для того, чтобы избежать неоправданно больших потерь суточных сумм из-за отсутствия данных в указанных интервалах, 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. На станциях Швеции и Великобритании, а также на станции Исигакидзима в Японии продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения прямой солнечной радиации (Kipp Zonen CSD и Kipp Zonen CH1) как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^{-2}$.
3. На станциях Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.

Abbreviations Used in the Publication

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

Принятые сокращения

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

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

2020	year (2020)	год (2020)
01	month (January)	месяц (январь)
2001	year, month (2020, January)	год, месяц (2020, январь)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Symbols Used in the List of Stations**Условные обозначения в Списке станций**

CDI	Bellani pyranometer	пиранометр Беллани
KZ	Kipp and Zonen pyranometer	пиранометр Кипп-Зонена
PSP	Eppley precision spectral pyranometer	прецизионный спектральный пиранометр Эппли

TB/R/	bimetallic actinograph	актинограф биметаллический
TT	thermoelectric pyranometer	пиранометр термоэлектрический
TT/E/	Eppley pyranometer	пиранометр Эппли
TT/EKO/	EKO pyranometer	пиранометр ЭКО
TT/IS/	SODECO integrated pyranometer	интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO
TT/LICOR/	Li-Cor pyranometer	пиранометр Li-Cor
TT/M/	M-80 pyranometer	пиранометр M-80
TT/MG/	Moll-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 pyrhelimeter	пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность
BT/F/	Funk net pyrradiometer	балансомер Функа
BT/GD/	Gier and Duncle net pyrradiometer	балансомер Гира и Данкла
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер M-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
BT./.	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliographe	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
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
SS/SD6/	electronic sunshine recorder SD6	электронный регистратор солнечного сияния SD6
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)

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	REGION I						AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА								
	ALGERIA АЛЖИР			REUNION РЕУНИОН			LE PORT			SPAIN ИСПАНИЯ			LOS RODEOS, TENERIFE			FUERTEVENTURA АРРТ		
	ТАМАНРАССЕТ			ST-DENIS / GILLOT ARPT			ЛЕ ПОР			LANZAROTE IS. АРРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ			ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ			ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	01	02			
1	1962	2139	-	2451	2048	2204	3049	2909	2434	1427	1746	1574	1891	1452	1887			
2	1942	2183	2586	1752	2654	1370	2162	2652	1120	1278	1814	1305	1962	1331	1907			
3	1935	2182	-	812	2007	2182	798	2233	2251	1519	1777	1601	1950	1582	1868			
4	1857	2189	-	546	2944	2025	418	2900	1944	1451	1705	1239	1652	1241	1701			
5	1971	2213	-	525	2796	2647	851	2916	2660	857	1687	1364	1769	1344	1751			
6	1978	2202	2595	2010	2329	1633	2611	1996	1801	986	1768	1280	1919	1298	1844			
7	1740	2217	-	2430	2053	550	2781	2347	445	1443	1543	800	1947	1518	1843			
8	1889	2124	-	2048	1971	2423	2811	2846	2475	1062	1818	1239	1946	1566	1779			
9	1729	1833	-	1545	1490	1541	3022	2863	1809	1040	1755	1170	1170	1513	1878			
10	814	1402	-	2111	2729	2325	2160	2866	2435	868	1833	648	1286	608	1521			
11	1912	1854	-	2450	1961	2447	1455	2482	2376	742	1872	741	2032	657	1958			
12	1923	1989	-	2614	2306	2282	1924	2358	2207	1536	1803	803	1961	1620	1847			
13	2026	2229	2750	2711	2484	1657	2420	2350	1872	1440	1512	1551	1765	1623	1554			
14	2013	2374	-	2824	2795	1508	2907	2563	1833	1566	1437	1587	1309	1662	1315			
15	2002	-	-	2783	687	2109	2456	560	1985	1594	1997	1641	1878	1668	1716			
16	1647	2147	-	2330	1563	2075	2105	2370	1896	1620	1955	1687	2024	1712	1817			
17	2015	2413	-	1928	2562	2309	1937	1970	2408	1638	1953	1754	2057	1725	1679			
18	2026	2386	-	1992	2035	2442	1768	2386	2494	1666	1852	1694	2033	1737	1892			
19	2038	2407	1830	682	2060	1978	876	2720	2473	1641	1850	1660	1953	1620	1627			
20	1997	1522	1582	1934	2877	1373	2004	2517	2501	1042	1590	1042	2006	642	1979			
21	1961	2421	-	1141	1962	1693	1158	1572	1735	876	2040	974	1299	1075	2100			
22	1714	-	-	1713	2499	2449	1119	1948	2119	1422	1111	1409	2092	965	1028			
23	1300	2482	-	1710	1834	1158	1835	1799	1459	1473	1121	1349	1278	1190	785			
24	1792	2563	-	579	2318	634	951	2733	714	1363	597	1432	1232	1363	757			
25	1730	-	-	1594	775	2200	1836	727	2194	1642	1826	1399	1964	1508	1930			
26	1974	-	2789	1910	1054	1790	2609	1134	1752	1271	2180	800	2145	1774	2140			
27	1896	-	2777	1963	1781	1611	2888	1510	1674	1530	1980	1230	2192	1595	1804			
28	1885	-	-	1229	2234	1840	2938	1730	1910	1741	2145	1736	2196	1825	2147			
29	2085	-	1608	1815	2697	2110	2178	1886	1780	1597	2008	1586	1855	1639	1889			
30	2105	-	-	1440	-	1954	2255	-	2000	1596	-	1700	-	1769	-			
31	2161	-	3002	2763	-	1930	2577	-	2041	1699	-	1756	-	1812	-			
TG	58019	62575)	-	56335	61505	58449	62859	63843	60797	42626	50275	41751	52763	44634	49943			
MG	1872	2158)	-	1817	2121	1885	2028	2201	1961	1375	1734	1347	1819	1440	1722			
TS	284.2	277.5	269.8	151.9	191.4	191.4	196.9	218.4	202.3	225.0	258.0	132.0	211.0	210.0	188.0			
MS	9.2	9.6	8.7	4.9	6.6	6.2	6.4	7.5	6.5	7.3	8.9	4.3	7.3	6.8	6.5			

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	REGION I						AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА					
	SPAIN ИСПАНИЯ			SANTA CRUZ, TENERIFE			TENERIFE			LAS PALMAS ARPT			LAS PALMAS / MASPALOMAS		
	ИСАНА			САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.			ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	01	02	03		
1	1651	2006	2445	1446	1759	2035	1689	1917	1526	1872	1555	1868	1945		
2	1445	2035	2514	1130	1800	2071	1529	1978	1434	1915	1269	1923	2204		
3	1704	2040	2510	1504	1821	2225	1793m	1946	1590	1880	1605	1888	2265		
4	1711	1748	2492	1319	1469	2256	1772m	1418	1497	1568	1572	1494	2310		
5	1748	2013	2530	1446	1615	2293	1765m	1754	1441	1705	1388	1661	2234		
6	1688	1849	2557	1210	1774	1282	1608	1905	1443	1814	1513	1774	2313		
7	1062	2092	2644	1295	1752	2175	1755m	1858	1552	1775	1566	1800	2271		
8	1332	2091	2565	1431	1766	2171	1502	1913	1442	1783	1368	1846	2245		
9	1763	2063	2645	1095	1756	2253	1675	2039	1531	1645	1581	1889	2317		
10	1783	2109	2623	852	1443	2325	1351	2001	928	1869	1223	1930	2291		
11	1811	2147	2113	699	1845	2031	1323	2025	715	1956	1055	1940	1999		
12	1816	2038	2581	791	1807	2314	1302	1894	1440	1805	1489	1873	2368		
13	1764	1976	1964	1509	1552	1689	1662	1736	1599	1712	1614	1698	1928		
14	1773	1316	2586	1574	1100	1608	1680	1315	1603	1354	1624	1332	1837		
15	1792	2038	2105	1496	1680	1741	1651	1778	1631	1763	1651	1742	2175		
16	1800	2200	2772	1585	1878	1620	1716	2084	1664	2011	1689	2035	2107		
17	1837	2196	2817	1636	1889	1448	1791	1732	1690	1858	1712	1900	1823		
18	1816	2262	2507	1627	2016	1725	1785	2058	1692	1177	1711	1847	2437		
19	1754	2276	1320	1529	1529	1666	1650	2154	1664	1863	1632	2061	2342		
20	1768	2384	2829	1371	1931	1854	777	2183	1204	2007	1252	2197	2419		
21	1116	1838	2871	901	1444	1658	838	2239	578	2133	749	2052	2170		
22	917	2309	1986	1307	1825	2020	1866	2133	839	1646	1100	1848	2376		
23	1815	1669	1249	1106	1023	1481	1410	1190	1205	871	1801	949	2335		
24	1527	1242	2480	1220	824	2051	1823	1106	1413	1108	1642	1230	2268		
25	1998	2174	2484	1166	1720	1405	1468	1940	1058	2037	1585	2041	1022		
26	1941	2375	1307	973	2112	1409	1135	2034	1531	2154	1451	2029	987		
27	1727	2423	1929	1372	1998	1552	1750	2097	1442	1612	1626	2031	2648		
28	1920	2386	2996	1668	2130	1363	1861	2193	1817	2182	1843	2207	2238		
29	1794	2244	2895	1558	1781	2022	1749	1779	1649	1766	1639	1754	2206		
30	1849	-	2905	1570	-	1580	1767	-	1660	-	1720	-	2532		
31	1895	-	2944	1652	-	1695	1802	-	1822	-	1811	-	2540		
TG	52317	59539	75165	41038	49039	57018	49245	54399	44300	50841	47036	52839	67152		
MG	1688	2053	2425	1324	1691	1839	1589	1876	1429	1753	1517	1822	2166		
TS	283.0	290.0	301.0	227.0	259.0	241.0	256.0	273.0	174.0	147.0	174.0	147.0	145.0		
MS	9.1	10.0	9.7	7.3	8.9	7.8	8.3	9.4	5.6	5.1	5.6	5.1	4.7		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK			INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG			JODHPUR ДЖОДХПУР			SHILLONG ШИЛЛОНГ			AHMADABAD АХМАДАБАД			CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДХПУР			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			ДУМ-ДУМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	01	02	03			
1	492	1652	2007	903	1231	1160	1637	1776	1175	1602	1704	1178	1106	1488	1531			
2	836	1054	229	808	1338	1182	1698	1696	929	1255	1309	1266	864	1409	1461			
3	1570	1060	857	930	1344	-	1677	1817	396	1453	-	1280	259	1559	1240			
4	1520	644	516	837	-	1248	1621	1960	448	1704	1590	1426	391	1435	1202			
5	1466	594	1041	-	1223	1256	1605	1769	530	-	1191	1622	590	1014	1425			
6	1499	933	1088	472	1337	1099	1745	1943	1220	1780	1060	1523	1323	1230	1207			
7	1310	860	1369	456	-	1139	1784	2172	1028	1583	1098	1248	1170	673	956			
8	1617	697	691	81	-	1208	1726	2221	-	1070	2112	1553	1254	303	1486			
9	1261	676	906	966	1260	1574	1777	2109	740	896	2060	1761	582	1450	1980			
10	1275	630	1791	1071	1262	1561	1762	1724	1032	1365	1553	1747	1087	-	1878			
11	1360	483	767	1114	-	1459	1733	1702	1541	1191	2034	1487	1087	1553	1435			
12	1440	1292	654	-	1271	1154	1667	2284	1561	1683	2155	1422	1311	1522	1464			
13	1042	272	1425	592	1389	695	1689	2134	1462	1111	2014	938	1272	1453	1715			
14	1617	942	1753	-	-	1541	1671	2215	1438	796	1445	1688	1270	1413	1807			
15	1399	586	1355	-	1479	1314	-	1799	1293	763	1170	1676	1165	1549	1897			
16	1521	760	1929	-	1448	623	-	2124	1452	1078	2265	1663	1185	1335	1463			
17	634	1910	584	625	1447	1434	1901	2207	1319	1139	2265	1397	1225	1327	1602			
18	1383	2056	365	745	1486	1480	1882	2198	1326	1324	2331	1551	1251	1470	1603			
19	952	1671	492	-	-	-	1527	1936	1120	940	1698	1666	1173	1396	1857			
20	1106	1606	722	698	1222	-	1720	2042	1296	1765	1199	1762	1089	1428	2004			
21	1230	2040	535	939	584	1530	1875	2101	1623	1560	1168	1768	1300	1554	1707			
22	1139	2016	2225	976	1140	1446	1776	-	-	1731	684	1757	1170	1595	2056			
23	1444	1811	2350	-	1079	1648	1593	2039	1795	769	989	1735	678	1394	1970			
24	1316	1288	1807	1285	-	1641	1672	1629	1377	959	1946	1824	1367	644	1933			
25	821	1188	1415	1218	1367	1543	1800	1806	1692	799	1370	1307	1348	380	1688			
26	759	2106	1034	1195	1377	1580	1797	587	914	1861	1670	1738	1169	1425	2117			
27	919	922	1584	-	1215	1469	1816	1999	1041	1451	1807	1519	1216	1251	2164			
28	1035	1633	647	821	1188	1515	1530	2445	883	2176	2468	1503	983	1538	2077			
29	1487	1458	477	1218	1126	1646	1810	2437	1483	2061	2579	1767	753	1783	2230			
30	2055m	-	294	1308	-	1652	-	2409	1033	-	2644	1823	537	-	2220			
31	1951	-	321	1328	-	1694	-	1965	1162	-	2293	1792	1378	-	-			
TG	39456	34840	33230	27746)	36663)	42615	49935	61220	36675	39217	53600	48387	32553	37877	53088			
MG	1273	1201	1072	895)	1264)	1375	1722	1975	1183	1352	1729	1561	1050	1306	1713			
TS	170.7	118.2	96.2	-	-	229.1	263.9	250.0	167.1	164.7	189.2	255.9	154.4	177.2	217.1			
MS	5.5	4.1	3.1	-	-	7.4	9.1	8.1	5.4	5.7	6.1	8.3	5.0	6.1	7.0			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ NAGPUR / SONEGAON			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			PUNE ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ			MADRAS / MINAMBACAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ		
СТАНЦИЯ	НАГПУР / СОНЕГАОН			БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ		
DATE/ДАТА	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	687	957	-	-	1915	1804	1734	-	1034	898	2110	1748	1940	1894	724			
2	371	1385	-	-	2053	1810	1859	2121	879	1285	2051	1605	1799	1977	1449			
3	1100	908	-	-	2169	-	1803	2293	1379	1601	2098	1760	1801	2133	1361			
4	984	1108	-	-	1882	1456	-	2248	1249	329	2024	1654	1859	2245	1192			
5	1600	1398	-	-	2012	1377	1457	2215	1593	1744	2296	1655	1874	2268	1113			
6	1664	1193	-	-	2067	1523	-	2176	1701	1800	1804	1637	1998	2305	997			
7	1191	696	-	-	2071	1478	-	2395	1664	2007	1518	1694	1967	2118	1499			
8	379	1300	-	-	2216	1447	1329	2073	1734	1698	2317	1582	1956	2100	1603			
9	1316	1738	-	1569	2233	1267	1575	-	1635	1935	1858	1721	1978	2173	1626			
10	1645	1811	-	1612	2095	1296	1797	1958	1585	2017	2323	1625	1965	2178	1728			
11	1713	1799	-	1300	2314	1543	1814	2505	1555	1958	2419	1711	1905	2334	1637			
12	1677	1810	1339	1102	2140	1597	1411	2490	1789	1946	2390	-	1898	2358	1033			
13	1716	1924	1315	1100	2125	1335	1321	2469	1737	2068	2523	1697	1985	2336	1505			
14	1512	1928	1408	1653	2404	1689	1933	2509	1688	2152	2477	1753	1942	2199	1533			
15	1328	1927	1525	1692	2104	1656	1986	2410	1867	2010	2516	1702	1963	2244	1599			
16	1532	2010	1428	1622	2082	1945	2023	2128	1858	1988	2411	1855	1945	2133	1456			
17	1077	2141	1667	1608	2018	1834	2019	2063	1645	1990	2249	1844	1999	2160	1117			
18	1061	2164	1595	1619	2082	1769	2022	2311	1832	1769	2156	1716	2007	2019	1156			
19	844	1977	1531	1726	2463	1591	-	2626	1808	1707	1968	1705	1994	2166	1695			
20	749	1871	1480	1744	2279	1572	1837	2669	1679	2137	2118	1725	1959	2311	1738			
21	1347	1708	1455	1830	2273	1435	1780	-	1786	2217	2365	1746	2048	2382	1539			
22	1353	1763	1464	1749	2211	1631	-	2388	1775	2245	2389	1868	2090	2257	1271			
23	1288	1835	1423	1798	2163	1810	1944	2440	1787	2225	1885	1844	2079	-	1588			
24	1540	1692	1561	1847	2040	-	-	2235	1733	2101	2315	1842	2097	-	1816			
25	1450	1813	1487	1985	1883	-	2138	1769	1651	1780	2293	1819	1973	-	1847			
26	1670	2052	1453	1866	1712	1693	2252	2366	1708	1789	2495	1770	2105	-	1856			
27	1615	1913	1603	1964	1870	1765	2197	1686	1667	2265	2434	1704	1934	-	1778			
28	1396	2017	1604	2000	1999	1636	2020	1711	1655	2229	2326	1824	1905	-	1745			
29	1474	2020	1668	1894	2111	1615	-	2188	1752	2125	2253	1938	1757	-	1793			
30	1750	-	1674	-	1974	-	-	2410	1752	-	2183	1979	-	-	1910			
31	1759	-	1612	-	2101	1805	-	2268	1577	-	2255	1980	-	-	1762			
TG	40788	48858	-	48720)	65061	49806	53058)	69883	50754	54015	68819	54460	56722	67989)	46666			
MG	1316	1685	-	1680)	2099	1607	1830)	2254	1637	1863	2220	1757	1956	2193)	1505			
TS	-	-	279.0	-	-	251.6	251.9	282.5	230.1	230.9	252.5	292.5	274.3	263.6	250.0			
MS	-	-	9.0	-	-	8.1	8.7	9.1	7.4	8.0	8.1	9.4	9.5	8.5	8.1			

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ													
COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ							JAPAN ЯПОНИЯ							
STATION	MADRAS / МИНАМБАККАМ	KODAIKANAL			TRIVANDRUM			SAPPORO	AKITA			TATENONO			
СТАНЦИЯ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	КОДАИКАНАЛЬ			ТРИВАНДРАМ			САППОРО	АКИТА			ТАТЕНО			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1640	1856	-	1546	-	1902	2339	2328	346	765	706	268	440	1339	886
2	1890	1485	-	1608	-	1993	2130	2381	465	628	987	409	746	1078	1120
3	1935	1845	1484	2071	-	2052	2042	1970	534	286	719	373	144	1556	1145
4	1433	1869	753	1682	-	2014	2138	2038	724	962	910	464	600	626	1064
5	1977	1922	964	1226	-	1735	2049	1528	448	813	337	805	358	838	1169
6	2037	1500	1590	1416	1189	2138	2127	2312	491	741	803	463	572	614	1169
7	1810	1483	690	1073	1494	2141	2166	2398	505	744	1362	583	540	1927	550
8	1889	2199	1324	1519	1822	1627	2199	2448	160	885	1053	85	716	1915	239
9	1438	2209	1621	1475	-	2128	2338	2325	593	1173	1391	380	767	1957	1200
10	1945	2168	1973	1896	-	2210	2384	2129	874	660	451	803	919	284	990
11	1514	2110	2010	1753	2141	2327	2472	2322	520	977	721	269	684	337	567
12	1627	2017	2003	1540	2170	2364	2450	2427	389	657	1634	521	1315	1696	502
13	1954	2172	1674	-	-	1924	2358	2544	855	895	1565	620	364	252	1180
14	1888	2123	2013	1704	-	2144	2116	2512	576	451	1527	783	713	1380	1150
15	2009	2117	1920	-	-	1935	2024	2336	566	943	1966	461	1111	2000	485
16	2087	2233	1908	-	-	2174	2376	2552	785	587	1295	301	265	1115	1081
17	2046	2261	1812	2188	-	2260	2517	1658	565	502	1753	775	603	988	869
18	1975	2138	1055	2232	-	1863	2541	2437	769	566	1950	940	565	1393	171
19	1958	2268	752	2025	2028	1154	2547	2216	780	696	1561	787	1047	2041	1262
20	1930	2150	1171	2215	-	2047	2371	2283	319	1118	1170	591	1377	484	1280
21	1713	2163	1719	1767	-	2073	2482	2405	763	1113	1479	663	1178	803	1298
22	1791	1870	1922	-	-	2233	1100	2251	812	622	1646	601	298	217	326
23	1628	2137	1713	-	-	2171	2257	2323	982	402	1134	543	536	2105	242
24	1463	2220	1644	1616	-	2231	-	2110	545	973	1300	220	928	2161	980
25	1918	2157	1960	1702	1462	2258	2523	2428	702	906	2170	469	1296	2114	786
26	1825	2233	1855	1403	-	2322	2326	1986	896	1633	1892	945	1154	1557	400
27	1898	2237	-	2135	1577	2216	2461	2635	847	1592	863	981	1426	864	281
28	1832	2281	-	-	-	2140	2396	2548	933	1096	1615	376	1207	1994	148
29	1616	2353	-	-	-	2219	2213	2427	317	1503	2036	129	1131	1417	1042
30		2363	-	-	-	-	-	2296	-	-	2268	516	-	2388	1403
31		2271	-	-	-	2229	-	2424	-	-	2177	523	-	2344	1425
TG	52666	64410	48476	49817	-	64133	65708	70977	18747	24889	42441	16647	23000	41784	26410
MG	1816	2078	1564	1718	-	2069	2266	2290	605	858	1369	537	793	1348	852
TS	269.4	287.6	234.4	220.4	201.6	256.1	244.4	218.5	94.0	100.0	174.0	66.0	83.0	167.0	162.0
MS	9.3	9.3	7.6	7.6	6.5	8.3	8.4	7.0	3.0	3.4	5.6	2.1	2.9	5.4	5.2

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ													
COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ														
STATION	TATENONO	FUKUOKA			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA	
СТАНЦИЯ	ТАТЕНО	ФУКУОКА			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1491	1703	1258	1082	454	1376	1549	149	963	1364	1873	854	1508	959	897
2	1475	294	1019	916	1829	1314	1453	1826	867	1530	1854	1404	1630	1518	1519
3	1208	1976	1067	1218	1488	483	736	1403	1353	1416	1812	1456	1778	1564	1560
4	955	254	1119	1537	671	1324	1198	759	1055	1806	1823	1389	1241	1060	1593
5	1478	1425	1191	895	1905	1339	1666	1867	1274	1691	1622	1124	740	277	1434
6	1605	2071	334	1457	2111	906	1642	1839	1168	1598	1331	1339	1701	2106	1647
7	1362	605	396	718	308	329	299	448	1149	1649	2143	1421	604	943	1097
8	1455	415	574	1215	1685	869	1559	2143	1478	1137	1054	640	1062	1288	784
9	1613	1329	985	607	847	1215	1118	941	1046	1448	1920	655	855	1260	880
10	1346	321	1191	1050	325	1362	1604	359	1311	1181	2172	1128	1222	766	1600
11	1609	2140	1064	1355	1885	869	1271	2171	1254	1339	805	1407	1201	2002	1616
12	1507	2140	682	160	2172	163	112	1576	1508	1693	1710	634	1656	343	435
13	1045	1626	550	1565	979	1307	1132	850	1153	1753	1382	1053	1458	573	1160
14	800	175	249	1479	1588	222	1388	1952	195	1775	419	1574	1433	634	-
15	925	1803	562	754	1749	1036	363	1388	808	1864	228	1395	1410	2099	611
16	167	1562	438	85	1782	400	213	2293	994	1874	1763	1165	694	2254	1085
17	858	2080	812	352	2034	417	802	1703	1411	1738	2321	883	574	2345	1466
18	1768	2210	465	951	1823	647	615	1514	1293	1011	2324	432	361	720	501
19	1697	2155	366	1814	1771	555	1889	773	1403	1148	1708	789	1353	422	817
20	1046	2060	490	1757	2352	483	1702	2438	1563	559	1670	258	1562	1882	495
21	1705	2144	1306	1822	2117	1484	1806	2302	983	1951	2015	1385	1541	1930	1606
22	789	1879	211	1356	870	238	665	421	1513	1765	2445	1392	1397	1619	893
23	1738	998	560	1928	2318	538	1956	2347	1582	1547	665	1300	1966	1751	1439
24	1773	1931	657	1744	2312	400	1860	2386	1599	2043	2278	1551	1956	2298	1783
25	849	2397	476	555	2403	176	936	2322	1693	1685	2415	1598	1380	1928	715
26	371	2233	746	1141	273	245	1357	309	972	1690	1439	511	1069	1904	447
27	1355	1198	86	1023	226	546	1743	210	551	1122	2343	1127	1724	1142	920
28	1848	519	783	560	229	815	1245	353	508	1844	2311	447	1511	1235	281
29	1084	277	910	188	2151	1331	165	1756	1281	1855	1903	239	1891	1049	272
30		1475	541	-	-	578	1070	293	700	-	2074	971	-	1645	1404
31		691	670	-	-	1229	1410	864	721	-	400	1260	-	551	1131
TG	36922	44086	21758	31284	44464	24869	33844	41955	35349	45076	52222	32781	38478	42067	33158
MG	1273	1422	702	1079	1434	802	1167	1353	1140	1554	1685	1057	1327	1357	1070
TS	196.0	181.0	93.0	136.0	178.0	125.0	160.0	164.0	155.0	182.0	182.0	140.0	134.0	123.0	134.0
MS	6.8	5.8	3.0	4.7	5.7	4.0	5.5	5.3	5.0	6.3	5.9	4.5	4.6	4.0	4.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		Macao МАКАО		MONGOLIA МОНГОЛИЯ										
STATION	ISHIGAKIJIMA	MINAMITORISHIMA	TAIPA GRANDE		ULANGOM					MUREN					ULAN BATOR
СТАНЦИЯ	ИСИГАКИДЗИМА	МИНАМИТОРИ-СИМА	ТАИПА - ГРАНДЕ		УЛАНГОМ					МУРЭН					УЛАН-БАТОР
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1582	596	1022	1320	2110	527	1698	1608	312	667	1314	409	764	1231	611
2	1635	1199	-	1621	2010	929	695	307	347	575	1334	443	694	1418	615
3	1871	1411	1157	1644	1942	1528	902	711	349	666	1270	460	764	1397	607
4	1490	1752	1508	1774	2235	1510	500	385	288	651	1237	342	736	895	686
5	684	373	562	1826	1946	1369	295	538	329	667	1391	456	644	1486	541
6	1758	1566	1437	1306	1046	964	449	460	243	691	1138	411	789	1200	619
7	1201	1259	1024	1353	1007	1449	735	465	375	737	902	453	682	900	645
8	680	1739	1476	930	2143	1473	804	385	277	612	1295	430	814	1620	659
9	536	1837	1287	1011	807	519	959	760	317	702	1333	452	783	1375	602
10	1736	284	829	835	1692	1092	463	1456	417	490	1261	428	810	1449	688
11	846	1073	1509	1819	2142	1186	463	364	334	918	1561	507	635	1473	585
12	1587	281	1611	1865	2308	1453	914	214	297	982	1435	498	640	1605	567
13	1709	1665	1609	1599	2304	1063	214	897	288	947	1573	476	1056	1480	742
14	1646	182	1513	1985	2327	1594	394	1870	397	997	1490	439	1071	1673	643
15	1754	2216	1202	2052	2315	1491	192	1810	419	1046	1272	486	1071	1662	700
16	424	2360	1661	2035	2426	1282	861	1256	441	892	1296	484	1073	1565	748
17	358	2067	1686	1521	1260	1470	1918	741	401	977	1445	403	1065	1648	686
18	990	1976	1504	2075	1897	1614	1953	450	451	896	1382	499	1064	1432	738
19	1740	560	1552	2057	2375	559	1839	268	491	1055	770	610	587	1737	616
20	1594	686	1494	2083	2386	816	1421	449	525	1012	989	258	1144	1860	483
21	2021	1657	-	2057	2355	1447	2027	328	552	901	1155	540	1149	1626	683
22	1437	1509	1450	1877	1719	907	2018	1707	457	983	1182	609	957	1936	789
23	1973	897	1060	2132	1470	1703	1794	2215	531	1072	1445	539	704	1392	811
24	2096	885	1310	2096	1747	1431	1141	1808	501	1093	1799	546	829	1273	772
25	1641	2098	1255	2093	2099	818	1600	1538	510	1140	1968	610	1120	1985	925
26	1953	2325	1748	2129	2473	457	2218	562	611	1251	1940	557	1307	2171	932
27	1509	634	1548	1599	2574	848	1197	883	427	978	1788	546	1364	2052	943
28	1916	275	1491	1509	1943	1324	1141	480	629	1309	1959	621	874	2067	938
29	1996	1233	1848	2249	2079	1373	1985	326	652	1201	1604	538	1179	1685	925
30		1852	1760				2017	285	502		2089	710		2044	822
31		1569	1672		2436	1914		187			1844	712		2209	843
TG	42363	40016	43598	50452	61559	38127	32790	25713	13092	26108	44461	15472	26369	49546	22164
MG	1461	1291	1406	1740	1986	1230	1131	829	422	900	1434	499	909	1598	715
TS	163.0	109.0	196.0	213.0	238.0	140.4	100.5	57.3	64.6	152.4	203.9	175.9	192.2	286.1	177.6
MS	5.6	3.5	6.3	7.3	7.7	4.5	3.5	1.8	2.1	5.3	6.6	5.7	6.6	9.2	5.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ		REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ												
STATION	ULAN BATOR	ULIASUTAI	DALANZADGAD		GANGNEUNG				SEOUL						BUSAN
СТАНЦИЯ	УЛАН-БАТОР	УЛЯСУТАЙ	ДАЛАНЗАДГАД		ГАННЬН				СЕУЛ						БУСАН
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	923	936	561	678	1018	994	856	1682	1086	1287	1106	453	717	540	1232
2	963	1275	592	968	1583	1005	1115	1657	1005	1030	1462	347	839	1708	1117
3	1025	1681	598	944	1534	1002	1037	1650	993	1378	1461	1010	1356	1062	1209
4	1028	1622	493	961	1373	881	1134	1628	1064	1379	1531	929	1001	1041	1085
5	1021	1695	605	949	1621	669	1133	1617	1051	1487	1868	910	1482	1925	1190
6	955	1737	614	969	1453	1053	1128	1770	257	1244	1794	203	1397	1682	172
7	1048	697	584	981	1522	1042	1134	1236	111	1317	1312	75	1014	1300	70
8	965	1627	607	991	1724	718	1163	965	370	1456	1878	184	1389	1827	1212
9	1093	1867	630	1001	1641	905	1269	1781	1059	1550	1445	914	1433	1419	1061
10	1136	1674	347	1046	1538	624	1354	1803	1052	1412	270	939	1422	272	1199
11	1127	1793	532	692	1790	518	1219	1519	1087	1423	2082	1013	-	2072	1250
12	423	1989	657	643	1823	875	966	1746	1045	249	1970	1033	286	1432	1284
13	1072	1939	645	1173	1788	939	590	1888	1150	1538	1486	1115	643	1782	1240
14	1296	1949	659	1198	1822	938	1301	1949	1119	1346	2119	1006	1313	1860	587
15	1168	1856	602	1192	1836	525	1449	1973	1183	942	1512	1160	877	1729	1332
16	1274	1740	695	1191	1716	483	1428	1982	1092	1151	2101	1075	414	2118	1067
17	1248	1477	698	1202	1650	915	1402	2056	303	999	1775	985	708	689	872
18	1093	1863	633	1206	1733	956	1357	1812	744	1695	2152	1138	1678	2066	732
19	1209	1317	753	932	1537	982	1103	1851	768	1591	1612	608	1213	1551	889
20	908	1620	721	1298	1663	596	1351	1747	1171	1510	2063	1024	1371	2058	1244
21	1461	2069	763	1319	2005	909	1529	2047	1235	802	1972	1155	650	1483	1400
22	1322	2100	712	1257	2036	984	1439	2052	345	1456	2066	680	906	2254	152
23	1237	2104	696	873	1662	930	1480	1762	1095	1759	1997	1073	1737	2072	235
24	997	1708	783	956	1636	985	1378	1915	251	1426	2076	1053	1321	2106	1213
25	1154	1971	823	1248	1794	979	1339	1860	771	112	1723	786	411	1929	512
26	773	2119	812	1241	2152	1039	1302	2176	269	203	1658	1121	1045	1197	748
27	1602	2253	785	1433	2156	1038	1538	2180	162	1268	177	276	1677	1704	424
28	1122	2299	856	807	2202	952	1314	2223	360	515	1957	398	241	1987	1018
29	1559	2307	838	1301	1884	1012	1140	2176	334	971	1193	730	1712	2312	733
30		1521	909		2250	1065		2120	162		2191	924		2273	977
31		2271	960		2278	1055		1210	1121		2002	941		2068	1286
TG	32202	55076	21163	30650	54420	27568	35948	56033	23815	34496	52011	25258	31333	51518	28360
MG	1110	1777	683	1057	1755	889	1240	1808	768	1190	1678	815	1080	1662	915
TS	211.6	283.7	182.0	191.5	276.5	-	-	-	156.4	196.1	251.2	177.9	185.6	262.9	184.8
MS	7.3	9.2	5.9	6.6	8.9	-	-	-	5.0	6.8	8.1	5.7	6.4	8.5	6.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ BUSAN			RUSSIA РОССИЯ ОЙМУАКОН			YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			
СТАНЦИЯ	БУСАН			МОКПО			ОЙМУАКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1467	1578	707	1131	549	10	164	583	30	145	746	56	165	628	95	
2	1397	1886	969	1222	1832	11	162	688	50	195	779	58	347	987	76	
3	1422	1158	990	1058	1058	12	178	733	52	187	808	-	342	258	148	
4	1585	1855	1052	1502	1585	12	201	714	41	263	784	50	-	548	191	
5	1668	2106	1022	1517	1939	12	180	688	49	259	782	47	232	1068	62	
6	1505	2032	218	1101	2124	30	168	813	56	206	766	92	369	1089	72	
7	1352	509	134	1236	494	22	242	798	40	174	454	235	298	761	99	
8	1562	2059	144	959	1914	31	201	656	46	236	771	180	339	312	210	
9	1632	666	591	1404	553	26	255	787	53	259	890	196	584	385	290	
10	1486	-	1174	1266	345	27	286	890	67	318	713	132	170	458	320	
11	1193	2248	1047	897	2155	30	298	915	58	169	604	83	562	503	262	
12	81q	2229	394	162	2125	44	128	661	95	291	979	112	223	1134	195	
13	1629	1923	871	350	1691	51	260	658	53	307	863	72	442	664	211	
14	1583	2339	798	1555	2100	46	274	984	61	426	1027	155	390	558	137	
15	1351	1802	818	663	2088	59	339	1007	81	413	912	111	525	322	172	
16	1279	2260	1108	807	2141	49	393	1050	80	357	1046	120	422	823	227	
17	1179	2148	1138	883	2106	59	386	1098	88	402	666	153	694	-	110	
18	1879	2307	1049	1633	2114	41	256	1069	79	463	1114	137	108	1217	416	
19	1743	2104	520	1491	1917	57	333	1107	99	509	947	168	244	854	390	
20	-	2283	1148	1725	2238	71	381	1091	118	415	885	142	175	581	287	
21	1703	2091	1342	1546	2001	73	464	1152	121	335	1234	151	277	476	226	
22	1767	1902	128	1533	2078	92	349	1214	133	459	1255	80	413	609	235	
23	1949	2307	1101	1864	2239	99	514	1210	102	371	1304	155	507	1541	124	
24	1671	1635	1084	1328	2217	109	513	1185	130	592	789	208	473	1158	162	
25	47q	2295	405	109	2259	95	601	1169	110	517	1329	337	332	1162	478	
26	960	346	707	1549	464	87	604	1056	104	337	418	210	126	726	213	
27	1089	268	187	1650	1014	89	601	947	120	447	992	212	532	1474	193	
28	273	801	677	288	954	138	601	1082	214	408	1188	402	160	1070	358	
29	861	1773	411	514	1945	135	669	717	144	686	1249	400	428	1503	382	
30	-	2160	841	-	2191	130	-	1406	211	-	1062	247	-	1524	515	
31	-	2417	715	-	2214	104	-	1398	189	-	1026	311	-	1394	510	
TG	38646	55270	23490	32943	52644	1851	10001	29526	2874	10146	28382	5179	10232	26647	7366	
MG	1333	1783	758	1136	1698	60	345	952	93	350	916	167	353	860	238	
TS	214.6	243.0	124.8	176.6	238.5	40.2	156.1	240.8	34.1	82.5	231.4	41.9	56.4	146.9	59.7	
MS	7.4	7.8	4.0	6.1	7.7	1.3	5.4	7.8	1.1	2.8	7.5	1.4	1.9	4.7	1.9	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ SAMARA			IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК					
СТАНЦИЯ	ОМСК			САМАРА			ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	568	810	88	99	1129	240	687	785	441	796	1301	
2	597	702	238	166	947	361	708	1032	447	754	1447	
3	439	668	92	108	1135	400	673	1320	465	905	1218	
4	270	528	51	395	287	334	741	1146	647	932	1474	
5	374	1034	90	-	494	393	577	955	639	877	480	
6	378	1310	158	612	1206	399	675	756	532	906	992	
7	254	826	134	470	1083	310	815	1100	595	587	1425	
8	150	597	149	554	846	267	752	1357	630	950	401	
9	529	404	116	766	632	304	606	1134	685	988	558	
10	774	1319	117	345	1105	411	834	1139	684	856	702	
11	433	1283	119	-	1385	379	430	1146	245	940	734	
12	741	1167	119	657	602	448	878	1038	637	813	1699	
13	318	1425	66	534	722	506	831	838	627	953	1093	
14	711	692	104	835	358	416	947	1270	571	587	1158	
15	644	628	139	470	357	450	953	1385	687	718	1788	
16	436	1455	65	284	426	490	951	1193	708	1136	1520	
17	462	394	61	294	1547	368	814	953	729	507	1238	
18	480	1249	146	285	1488	323	929	1552	742	803	1713	
19	315	1081	120	80	1561	519	845	673	690	943	315	
20	407	1358	119	511	335	370	871	1188	328	879	487	
21	591	498	149	924	1242	562	993	1415	755	915	805	
22	597	1455	173	1037	421	431	714	1549	649	601	2010	
23	705	1570	235	475	258	584	747	1180	759	477	1206	
24	667	1734	312	335	481	563	974	337	533	1341	1558	
25	541	1769	197	88	1022	504	1074	1552	823	1061	1890	
26	552	1625	168	1046	1070	436	769	1096	642	1276	1942	
27	403	1145	167	406	1775	471	1010	1384	882	1001	671	
28	844	1520	352	241	1722	512	1071	1645	834	1469	1333	
29	734	1310	238	621	1722	634	680	1112	701	1454	1878	
30	-	1787	159	-	1775	489	-	1352	334	-	2026	
31	-	1881	116	-	1396	682	-	-	384	-	1405	
TG	14914	35224	4557	13574	30529	13556	23549	35735	19025	26425	38467	
MG	514	1136	147	468	985	437	812	1153	614	911	1241	
TS	78.7	179.1	6.7	85.0	170.3	121.0	180.5	219.3	168.9	174.1	186.6	
MS	2.7	5.8	.2	2.9	5.5	3.9	6.2	7.1	5.4	6.0	6.0	

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА										CHILE ЧИЛИ				
STATION	LA QUITASA	OBS.	PILAR			OBS.	BUENOS AIRES CENTR. OBS.		USHUAIA	ARICA			EL TOLOLO		
СТАНЦИЯ	ЛА-КЬЯКА,	ОБС.	ПИЛАР,			ОБС.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.		УШУАЯ	АРИКА			ЭЛЬ-ТОЛОЛО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02	03	01
1	2689	3214	2592	2088	3034	2682	1704	-	2427	1254	1715	2064	2767	2557	3520
2	2772	3274	2486	2114	2831	2699	2384	-	2605	2098	1742	2426	2159	2552	3542
3	2201	2940	2766	2783	3039	2548	3115	-	2624	1895	1699	2740	2589	2564	3530
4	2497	3299	2858	3250	2940	2470	-	-	3129	1473	762	2750	2363	2024	3437
5	2247	3334	2369	3201	964	2464	-	-	1880	2251	1507	2789	2547	1989	3453
6	3291	1788	3040	3029	1168	2339	-	-	1210	2676q	1055	2750	2623	2192	3000
7	3387	3156	2995	3270	1433	2416	-	-	760	2378	338	2746	2565	2241	3441
8	3459	1618	2663	3186	1464	2367	-	-	-	2701q	1152	2775	2508	2502	3469
9	3550	2525	2930	1936	1168	2227	-	-	-	1978	1038	2926	2509	2177	3531
10	2604	2570	2710	1594	2524	2050	-	-	2120	1969	1668	2365	2591	2386	3499
11	1766	3223	2417	2658	2646	2198	-	-	2423	1047	460	2787	2589	2357	3509
12	2251	3100	1895	2106	2846	1501	-	-	1872	2279	998	2207	2492	2335	3516
13	2127	3226	1767	2312	1537	2215	-	-	1266	1204	1633	1975	2302	2039	3530
14	2472	2902	2109	2345	2208	1142	-	-	1309	1326	1137	2433	1626	1676	3487
15	2761	1851	2488	2460	2783	302	-	-	-	987	1364	2116	2297	1664	3458
16	1216	1751	2000	2838	2008	791	-	-	1497	2035	1206	2634	2494	2203	3354
17	2559	2517	2203	3137	1378	1076	-	393	1514	1017	877	2726	2518	2089	3280
18	3218	1909	2513	3063	2961	2250	-	-	2101	1145	759	2463	2431	2218	3273
19	3076	2672	2267	2667	2875	2316	-	-	1837	903	600	2395	2067	2278	3177
20	2184	2515	2050	1808	2574	2407	-	-	2284	1758	1048	1832	1842	2126	3325
21	881	2521	2720	2109	1837	2328	-	-	1996	1521	478	2225	1238	2058	3376
22	2729	3016	2610	2786	2604	2303	-	-	1925	1564	1384	1128	2623	2322	3267
23	3189	2642	2779	3089	2583	2218	-	-	1884	772	807	2706	2139	2323	3217
24	3477	2922	2724	3034	2792	1971	-	-	1936	1525	1058	1649	2506	1744	3188
25	3442	2996	2531	3043	2386	138	-	-	1532	623	834	1929	2556	1625	3161
26	2987	2348	2460	1166	2771	1604	-	-	1990	1128	754	2732	2607	1420	3249
27	2718	3062	2736	2452	2736	922	-	-	937	1458	1321	2601	2596	1681	3280
28	2975	2699	2616	3063	2680	1096	-	-	1899	1753	424	2219	2630	1772	3279
29	3190	2503	2636	1204	2682	1786	-	-	1863	1350	822	2070	2586	2210	3009
30	2995		2664	2987		1744	-	-	979		1245	2510		2138	2923
31	2991		2234	3083		1110	-	-	1669		673	2428		2168	3145
TG	83901	78093	77828	79861	67452	57680	-	-	56982	46068	32558	74096	69360	65630	103425
MG	2706	2693	2511	2576	2326	1861	-	-	1838	1589	1050	2390	2392	2117	3336
TS	265.7	255.1	268.0	296.4	254.4	226.1	285.1	193.0	139.6	154.4	131.4	236.0	252.9	234.8	-
MS	8.6	8.8	8.6	9.6	8.8	7.3	9.2	6.2	4.5	5.3	4.2	7.6	8.7	7.6	-

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ										GUIANA ГВИАНА				
STATION	EL TOLOLO	QUINTA NORMAL			PUERTO MONTT			COYNAIQUE		PUNTA ARENAS		SAINTE LAURENT			
СТАНЦИЯ	ЭЛЬ-ТОЛОЛО	КВИНТА-НОРМАЛЬ			ПУЭРТО-МОНТ			КОЙАЙКЕ		ПУНТА-АРЕНАС		СЕН-ЛОРАН			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	3203	2902	3066	2819	2384	2814	1608	2486	3109	816	2124	2927	1974	1927	2117
2	3249	2891	3089	2868	2361	3296	2113	2276	2751	1446	2162	1729	1006	1349	1861
3	3272	2900	3046	2899	2365	2749	1616	2135	2275	2033	1880	2488	1794	780	1980
4	3242	2845	3052	2876	2279	2514	1631	2252	2864	2033	1706	2061	1541	801	1827
5	3262	2771	2139	2852	2383	1685	1947	1431	1812	2528	1893	1560	2409	1622	2103
6	3231	2758	2680	2870	2300	751	2941	1020	1479	283q	966	1013	2691	723	1391
7	3266	2771	3022	2828	2241	1032	2507	1588	1132	1860	1539	1847	2704	971	1784
8	3285	2709	2177	2885	2322	1755	3001	1865	1093	2545	1967	1419	2670	1778	1502
9	3254	2670	3076	2863	2226	584	2840	2128	2341	2291	1881	1317	1362	1782	2102
10	3234	2668	3067	2760	2255	1807	2553	1872	1221	2479	1414	595	1793	1090	2072
11	3208	2677	3044	2607	2222	2985	2564	1561	2633	2524	1806	1636	857	364	1524
12	3011	2693	3009	2336	2208	2473	1822	1008	2909	2032	-	1845	2829m	853	1458
13	3138	2673	3074	2631	2177	1666	1797	1730	2869	1285	-	1131	997	1752	1195
14	3117	2456	3067	2687	2159	2332	1267	2033	-	1377	-	1370	1899	822	1490
15	2999	2666	3009	2729	2157	2054	876	2144	-	2536	-	2910	1651	1371	1810
16	2806	2681	2722	2654	2134	2987	1201	1143	-	1848	-	1892	2154	1274	1364
17	3006	2663	2771	2649	2083	3048	2096	1519	-	1978	-	2831	538	527	1696
18	3069	2644	2810	2653	2083	2218	1354	1786	-	1448	-	2359	1375	706	1690
19	3066	2630	2308	2628	2085	2539	1965	1785	-	2472	-	3043	1794	721	1784
20	3085	2578	2829	2585	2056	3140	2793	1057	-	2337	-	1440	1801	1211	1770
21	3050	2590	2896	2548	1665	3148	2738	674	-	2392	-	2219	1805	619	1631
22	3010	2506	2911	2588	2004	3104	2047	1276	-	2352	-	1554	1956	1297	2211
23	3002	2536	2818	2591	2045	1781	924	241	-	2287	-	2624	778	1001	2006
24	2985	2501	2565	2338	2033	2441	892	1051	-	1011	-	891	2391q	1409	1876
25	2971	2464	2852	2538	1953	990	1209	1987	-	1990	-	2789	1056	966	1286
26	2944	2437	2892	2505	1942	2675	1553	1994	-	656	-	2278	1672	904	950
27	2904	2430	2841	2488	1323	2253	1713	842	-	2048	-	1447	2144	985	969
28	2903	2393	2587	2420	1504	1406	1949	941	-	2227	-	2750	1600	1052	1624
29	2913	2371	2686	2388	1763	2937	2559	1473	-	2167	-	1192	1748	602	1632
30		2383	2834		1777	1676		1952	-		-	2696		1006	1332
31		2288	2840		1824	1863		1178	-		-	1132		1043	1643
TG	89685	81145	87779	77083	64313	68703	56076	48428	-	55281	-	58985	50989	33308	51680
MG	3093	2618	2832	2658	2075	2216	1934	1562	-	1906	-	1903	1758	1074	1667
TS	-	-	333.0	318.5	301.2	241.8	210.5	190.6	267.4	237.4	186.9	199.0	189.1	128.5	191.9
MS	-	-	10.7	11.0	9.7	7.8	7.3	6.1	8.6	8.2	6.0	6.4	6.5	4.1	6.2

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	GUIANA ГВИАНА	CAYENNE / ROCHAMBEAU КАЙЕННА / РОШАМБО			SAINT GEORGES СЕН-ЖОРДЖ			MARIPASOULA МАРИПАУЛА			
STATION СТАНЦИЯ	СЕН-ЛОРАН										
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2043	1997	2112	2054	2056	1934	1905	1953	1992	2033	1962
2	2017	2169	2017	2122	1407	1846	1737	1195	2159	2146	1974
3	1678	1341	1401	1478	1779	1566	1275	1293	1916	1849	1874
4	1794	1312	1516	1639	2142	1307	1651	864	1751	1600	1606
5	1826	2011	792	1437	2010	1634	1474	2084	1756	1758	1934
6	1931	2027	2263	1777	1969	1932	1732	1849	1920	2224	1964
7	2100	1634	1467	1557	1694	1383	1716	1649	1746	1974	1422
8	1570	1943	1467	1313	1895	1636	1592	1976	1252	1392	1994
9	1616	1686	1683	1449	2155	1458	1415	1255	1476	1726	2245
10	1159	2334	1996	1271	2338	1803	829	2433	1959	2023	1874
11	1342	2282	1601	1195	2090	1573	1149	2341	2132	1249	2109
12	1760	2209	1928	1427	2085	1845	1460	2023	1765	1443	2338
13	1677	2041	1107	1451	2088	853	1563	1974	1282	1929	2271
14	1847	2028	1107	1660	2093	1507	1856	2040	1346	2097	2191
15	1565	1876	2000	940	2130	824	914	1960	1516	1577	2211
16	1775	2388	1501	1299	2223	1154	935	2253	1910	1571	2360
17	1650	2065	1104	1710	2087	1174	1599	881	1619	1729	2028
18	1750	1365	1326	1477	832	1169	1409	994	1276	1318	1199
19	1928	2172	1124	1440	1722	1398	1337	1192	1692	1207	1277
20	1424	2168	1285	2066	1366	1244	1298	1190	1805	1537	2188
21	1076	2071	1584	1874	2002	1318	1420	1194	1608	1358	2071
22	1006	1520	1980	1390	1937	1919	983	1733	2255	1799	1975
23	1380	1842	2396	1113	830	2038	1108	1886	2230	1469	2056
24	1450	1827	1589	817	818	1628	691	201	2261	976	1375
25	1765	1416	824	1564	1358	753	1774	810	1364	1822	1690
26	2243	1817	732	2449	802	416	2267	950	1171	2174	1949
27	2209	1328	1212	1555	1035	1080	1995	313	1384	2134	1770
28	2119	1395	1387	1711	1309	929	2162	1230	1359	1871	1386
29	2189	1040	1591	1590	1390	1570	1547	1664	1917	1704	1930
30		1451	1135		1474	1104		1278	1496		2239
31		1432	1793		2171	1672		1261	1259		1691
TG	49889	56187	47020	44825	53287	43667	42793	45919	52574	49689	59153
MG	1720	1812	1517	1546	1719	1409	1476	1481	1696	1713	1908
TS	182.5	192.4	152.9	140.9	162.8	133.5	130.5	132.0	-	-	-
MS	6.3	6.2	4.9	4.9	5.3	4.3	4.5	4.3	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	BARBADOS БАРБАДОС	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА			MARTINIQUE МАРТИНИКА										
STATION СТАНЦИЯ	HUSBANDS ХАСБАНДС	LA DESIRADE METEO ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО			LE RAIZET ЛЕ-РАЙЗЕТ			TRINITE-CARAVEL ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	LE LAMENTIN ЛЕ-ЛАМАНТЕН						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2034	-	2188	1508	2003	2179	1693	1475	1675	1800	1787	2041	1393	1734	1938
2	2098	-	2225	1841	1998	2014	1642	1471	1855	1770	2052	2096	1697	2098	2069
3	1756	-	2089	1476	2008	2332	1611	2025	1699	1680	1831	2268	1640	1895	1950
4	1887	-	2423	1490	2048	1575	904	1468	1688	1406	1785	2283	1419	1823	2090
5	1646	1878	2316	1255	2073	2335	893	1899	2032	1580	1991	2257	1406	1928	2310
6	1991	2191	2428	1800	2079	1806	1107	1937	1764	1903	1994	1970	1866	1934	1815
7	2216	2133	2346	1846	1969	2269	1886	1822	1814	1876	1916	2398	1696	2033	2469
8	1919	2330	2734	1679	1933	2520	1886	1396	2267	1974	1869	2521	1993	1700	2605
9	1707	1872	2185	1821	1904	2221	-	1749	1915	1703	2126	2290	1722	2011	2242
10	2078	2167	2006	1825	1951	1486	1755	1500	1692	1444	1731	1909	1776	1828	1941
11	1957	2042	2719	1684	1904	2399	1752	1597	2307	1701	1925	2295	1747	1883	2335
12	1849	2063	-	1738	2044	2187	1468	1664	2099	1753	1662	2203	1706	1787	2006
13	2114	2138	-	1720	2176	2469	1734	1743	2253	1653	1955	2245	1818	1892	2130
14	1777	1122	-	1560	1594	1506	1164	1368	1503	1849	904	2029	1896	915	1603
15	-	1284	-	1360	1252	2099	1256	953	1716	1878	919	2545	1828	954	1979
16	-	1969	-	1860	2130	2598	1467	1514	2063	1900	1860	2576	1968	1647	2162
17	-	2370	-	1895	1971	2535	1457	1831	1664	1871	1774	2571	2040	1769	2683
18	-	1631	2691	1435	1957	2436	1257	1497	1617	1615	1947	2479	1640	1996	2547
19	-	1304	2509	1947	1612	2492	1606	1027	2219	1986	1722	2376	2103	1626	2454
20	-	2475	1961	1939	1790	2179	1942	1538	1794	1735	2262	2433	1997	2153	1762
21	-	2424	2364	1349	2309	2230	1379	1387	2027	1867	2311	2444	2068	2451	2283
22	-	2317	2279	1315	2218	1652	820	1906	801	974	2359	2398	771	2104	2337
23	-	1797	2558	1906	2201	1389	1663	2211	1120	1772	2100	2513	1627	1918	2363
24	-	2440	2544	-	1934	1851	1470	1620	1451	1912	971	2220	1902	1298	2025
25	-	2179	2451	1757	1400	2367	1712	1241	2299	1921	2275	1852	2183	2313	1832
26	-	1602	2062	1801	2121	2431	1925	1337	2185	2073	1466	2439	1982	1405	2466
27	-	1979	2137	2081	2297	2561	2118	1514	2049	2021	2401	2543	1894	2456	2370
28	-	2146	2912	2078	2241	1977	1816	2069	2089	2127	2389	2509	1698	2346	2627
29	-	1875	2728	2005	1827	2595	1910	1520	2065	2013	1907	2326	1442	1677	2187
30	-		2478	1943		2459	2046		2489	2022		2568	1874		2782
31	-		2647	1970		2102	2067		1948	1999		2544	2084		2319
TG	-	57684	74375	53613	56944	67251	48986	46279	58159	55778	54191	72141	54876	53574	68681
MG	-	1989	2399	1729	1964	2169	1580	1596	1876	1799	1869	2327	1770	1847	2216
TS	276.5	239.3	288.0	-	-	-	194.1	177.8	206.5	224.3	199.3	273.9	222.6	189.8	244.2
MS	8.9	8.3	9.3	-	-	-	6.3	6.1	6.7	7.2	6.9	8.8	7.2	6.5	7.9

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

COUNTRY USA
СТРАНА США
STATION GOODWIN CREEK
СТАНЦИЯ ГУДВИН-КРИК

DATE/ДАТА	01	02	03
1	756	1010	1420
2	92	1509	719
3	146	1250	885
4	1219	181	162
5	1262	231	1590
6	1088	296	2179
7	1310	1565	2037
8	1284	1674	2029
9	932	1321	806
10	305	180	1486
11	221	269	433
12	420	238	921
13	949	443	357
14	292	1812	909
15	195	1623	627
16	458	432	908
17	610	487	1530
18	382	233	866
19	1417	965	768
20	1404	311	191
21	1433	1971	941
22	899	1626	643
23	150	364	986
24	293	299	709
25	1179	962	1337
26	363	537	2309
27	1275	2018	1625
28	1038	1945	1440
29	816	2001	2327
30	336		403
31	180		1253
TG	22704	27753	34796
MG	732	957	1122
TS	-	-	-
MS	-	-	-

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

COUNTRY FIJI NEW CALEDONIA PHILIPPINES
СТРАНА ФИДЖИ НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ ФИЛИППИНЫ
STATION NANDI KOUMAC KONE QUEZON CITY
СТАНЦИЯ НАНДИ КУМАК КОНЕ КЕСОН-СИТИ

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2050	1860	1390	2473	2688	1662	2682	2468	1468	1122	1407	1538
2	2330	1430	1650	2457	1919	1863	2852	1803	1607	1630	869	1941
3	2420	2470	2120	1838	1990	2464	2458	2458	2611	1424	888	1398
4	2260	1530	2330	1881	1305	1404	1847	1628	1369	1632	1637	1201
5	2200	2010	1030	2562	2286	2175	2569	2394	2540	1718	1617	2119
6	2510	2240	1120	2182	1633	2454	2298	1613	2345	1427	740	1205
7	2030	2250	1470	2162	1853	1441	2194	2350	2570	1382	958	1967
8	2000	2050	1770	2694	1652	2312	2643	2665	2559	1402	1018	1869
9	2270	2070	560	2401	1141	2193	2513	1579	2650	1038	1371	2359
10	2150	2270	1120	1022	331	1282	1045	284	2269	1098	775	1700
11	1990	2290	780	856	632	2067	1012	647	1673	1308	1978	1470
12	1360	2430	540	1464	1172	1826	1822	2340	1471	1209	2124	2240
13	1660	1770	770	1874	1855	2142	2386	1462	1691	990	1073	2225
14	1710	2000	1170	1718	2471	574	1505	2323	900	983	1474	2123
15	1840	2120	1990	1871	1093	480	2084	1836	386	877	2241	1272
16	910	2290	630	2566	2386	2195	2057	2340	1652	1462	1841	937
17	740	1990	930	2618	1857	1923	2864	1931	973	1297	1344	1119
18	1980	1310	830	2465	1963	2103	1889	1920	1688	805	2037	2192
19	2200	2060	1150	2363	1746	2244	2321	1701	2470	786	2119	2087
20	1950	2200	930	2903	2555	2445	3075	2469	2571	804	2391	1649
21	2130	2400	60	2897	2678	2364	2787	2726	1933	1708	2140	1898
22	2440	2260	590	2631	2623	2206	3009	2799	1948	1887	2335	1969
23	2060	2190	1340	2137	2678	2031	1570	2818	1956	1705	1935	2578
24	2210	2370	1760	2536	2455	2027	2312	2520	1868	622	1840	1474
25	1910	2280	2130	2885	1443	2382	2614	1731	2346	987	2153	2622
26	1870	1960	2070	1538	2397	2337	1989	2078	2280	1845	1197	2653
27	1700	1650	1890	2630	1491	2066	2962	1860	2142	1982	1863	2390
28	1930	2200	2030	2173	2387	1913	2203	2128	1514	1976	1900	2294
29	2250	2100	610	2640	1769	1141	2650	1061	1188	1405	1747	2396
30	2150		920	2769		2211	2888		1827	1793		1365
31	2050		740	2388		1973	1771		2010	823		2430
TG	61260	60050	38420	69594	54449	59900	70866	57932	58475	41127	47012	58680
MG	1976	2071	1239	2245	1878	1932	2286	1998	1886	1327	1621	1893
TS	244.3	266.3	118.2	-	-	-	-	-	-	177.0	195.3	257.9
MS	7.9	9.2	3.8	-	-	-	-	-	-	5.7	6.7	8.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA			GROSSENZERSDORF			SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
СТРАНА	АВСТРИЯ			ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
STATION	WIEN / HOFN WARTEN			ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОФ-ВАРТЕ			ГРОСЭНЦЕРСДОРФ			ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	531	883	553	436	795	445	565	808	735	104	505	1248	454	871	1341
2	592	689	1277	497	621	1164	585	278	845	134	81	309	610	275	886
3	175	154	586	127	199	660	454	61	318	288	41	396	310	161	636
4	226	293	1314	199	317	944	88	220	581	50	154	719	252	256	1111
5	600	366	1510	540	343	1398	172	148	870	530	339	228	640	200	707
6	558	649	544	520	786	526	617	835	556	505	936	158	636	1036	1168
7	490	528	716	367	498	717	157	986	475	107	937	447	439	1041	712
8	611	947	1130	533	875	1312	395	982	1508	386	797	1446	323	990	1527
9	229	934	1044	221	849	1020	581	967	304	524	888	545	527	1026	591
10	365	481	1362	171	433	1375	284	266	405	341	410	197	653	328	251
11	418	447	960	366	494	679	212	406	333	348	257	470	534	588	1642
12	640	809	1374	564	924	1409	666	470	1572	548	347	623	719	540	1729
13	422	927	1170	346	855	984	529	911	682	444	585	1044	499	1035	1091
14	69	609	1296	74	500	1205	644	235	1206	555	260	1065	687	771	1232
15	69	1019	1829	64	929	1672	651	970	1700	639	978	1735	698	1136	1803
16	165	860	1815	158	831	1658	658	725	1712	606	499	1721	659	769	1881
17	74	948	561	78	891	633	684	766	858	425	692	1100	732	970	1604
18	56	784	1695	69	827	1581	134	964	1654	230	792	1699	188	1293	1849
19	160	441	1774	131	441	1604	235	293	1707	293	352	1747	542	632	1901
20	298	1103	1717	215	1061	1504	428	450	1607	680	949	1683	757	817	1847
21	220	645	262	222	632	313	737	1096	162	655	778	450	772	1009	1067
22	589	1012	1224	487	937	1311	449	1212	1070	221	1147	1280	793	1271	1570
23	659	578	1393	652	492	1667	731	239	1892	203	226	1936	806	455	2038
24	161	903	1736	140	922	1635	729	377	1717	444	758	1923	752	797	2049
25	142	673	979	142	781	823	455	549	1520	365	562	1813	380	670	1896
26	142	330	1031	117	318	1007	481	426	693	433	472	836	584	1021	1318
27	238	1077	1885	188	874	1735	685	884	1640	592	415	1667	755	847	1966
28	121	677	1955	135	626	1790	232	501	1800	171	1029	1846	276	1481	1889e
29	515	532	1797	429	555	1738	186	855	886	121	610	647	225	1066	1414
30	407		1757	465		1462	814		853	661		1299	836		665
31	355		1556	311		1497	305		1407	439		2135	697		2001
TG	10297	20298	39802	8964	19606	37468	14543	17880	33268	12042	16796	34412	17735	23352	43382
MG	332	700	1284	289	676	1209	469	617	1073	388	579	1110	572	805	1399
TS	69.1	107.9	202.2	64.5	117.5	200.9	106.4	87.5	142.8	101.6	101.2	167.4	135.2	117.1	194.3
MS	2.2	3.7	6.5	2.1	4.1	6.5	3.4	3.0	4.6	3.3	3.5	5.4	4.4	4.0	6.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA			SONNBLICK			KLAGENFURT			CZECH REPUBLIC			PRAHA / KARLOV		
СТРАНА	АВСТРИЯ			ЗОНБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			ПРАГА / КАРЛОВ		
STATION	GRAZ UNIV.			SONNBLICK			KLAGENFURT			HRADEC KRALOVE			PRAHA / KARLOV		
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т			ЗОНБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	594	910	506	665	961	521	606	915	782	455	420	773	458	329	984
2	644	842	1067	650	724	1048	560	744	965	531	344	805	529	276	1122
3	497	652	599	411	818	1012	498	759	250	260	259	216	167	474	169
4	317	282	1130	393	452	1208	395	480	773	191	290	1214	143	462	899
5	672	811	1426	510	450	1337	666	725	1226	518	619	1363	446	456	1330
6	642	844	255	695	1006	1233	665	1051	581	201	285	405	215	269	819
7	645	856	1109	586	1199	908	557	1050	1264	409	357	301	252	297	466
8	647	1009	1408	673	1198	1894	674	1042	1672	282	771	1116	147	843	1299
9	488	982	958	654	1140	1329	627	999	1211	117	832	647	151	810	456
10	633	796	1384	742	466	1047	676	643	899	211	379	893	309	622	651
11	687	1109	1480	729	898	1840	681	910	1573	297	564	461	190	795	276
12	683	1089	1517	754	946	1905	712	971	1658	528	523	942	467	563	691
13	610	748	257	666	1179	1864	611	936	360	144	716	1220	272	647	1463
14	417	1164	1039	739	864	1134	719	1192	735	499	441	1536	434	464	1426
15	372	1084	1821	713	1323	2028	721	936	1809	541	646	1716	511	667	1654
16	679	1087	1816	746	1000	2045	646	1026	1853	309	535	1584	348	315	1531
17	122	1086	1483	778	1257	1934	654	1120	1719	430	346	1140	529	165	965
18	61	953	1520	384	1454	2122	107	974	1840	102	529	1573	141	869	1544
19	466	458	1836	590	912	2142	682	817	1873	142	356	1428	271	320	859
20	531	978	1815	804	1199	2122	495	1028	1860	255	776	1101	216	525	1108
21	770	1304	570	823	1348	1304	804	1307	1177	483	454	345	462	431	257
22	761	1077	1046	856	1435	1861	824	1193	1194	119	913	1012	431	696	1248
23	454	700	1761	841	629	1886	775	573	2017	199	145	1906	298	181	1873q
24	305	578	858	856	918	1914	791	759	929	78	624	1903	109	660	1880q
25	477	1227	897	539	1106	1873	319	608	1307	144	255	1884	152	269	1870
26	245	135	269	654	919	1349	660	64q	200	98	504	1106	118	716	1096
27	780	1184	1516	876	1229	1453	812	1236	938	397	804	1734	536	781	1769
28	556	1363	1971	395	1070	2232	446	1460	1797	249	553	1749	329	448	1765
29	587	499	1262	736	1279	1773	761	865	1673	321	376	1258	307	516	1260
30	845		845	924		1706	891		736	341		1873	408		2052q
31	364		1689	609		1656	484		1718	360		1251	261		1360
TG	16551	25807	37110	20991	29379	49680	19519	26383	38589	9211	14616	36455	9607	14866	36142
MG	534	890	1197	677	1013	1603	630	910	1245	297	504	1176	310	513	1166
TS	147.1	169.8	174.5	179.6	131.8	152.8	193.4	183.4	181.0	70.4	62.5	181.4	65.9	67.9	180.7
MS	4.7	5.9	5.6	5.8	4.5	4.9	6.2	6.3	5.8	2.3	2.2	5.9	2.1	2.3	5.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА													ESTONIA ЭСТОНИЯ	
STATION	OSTRAVA / PORUBA	KOSETICE			CHURANOV			KUCJAROVICE			TARTU / TORAVERE				
СТАНЦИЯ	ОСТРАВА / ПОРУБА	КОШЕТИЦЕ			ХУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	201	591	859	505	482	747	568	422	1083	536	757	555	78	84	351
2	401	303	820	555	435	1258	585	198	1139	576	550	1238	36	117	845
3	432	237	264	426	364	314	484	140	387	140	272	326	30	208	255
4	194	107	620	173	279	1174	185	278	809	248	381	1183	109	468	70
5	320	398	1305	499	524	1383	380	242	1264	564	761	1426	59	232	348
6	266	149	425	395	384	611	594	800	186	477	354	501	60	502	878
7	479	164	514	187	320	544	217	319	438	286	427	787	54	506	417
8	378	804	736	294	772	1074	154	957	994	538	887	1136	20	101	1104
9	158	771	999	277	888	759	273	927	763	227	675	1095	71	150	956
10	290	339	1368	467	522	870	253	415	572	142	542	1203	68	84	637
11	127	591	397	163	687	402	201	454	389	294	736	470	108	227	232
12	577	564	907	611	477	1117	644	241	866	607	606	1369	42	313	292
13	314	865	1473	389	794	1042	309	737	1503	286	890	1171	131	294	657
14	389	312	1469	519	444	1402	549	405	932	58	733	1410	138	386	1042
15	508	769	1642	567	816	1773	620	988	1795	56	958	1763	22	298	1347
16	247	652	1450	340	611	1649	267	670	1726	211	725	1719	62	210	647
17	322	664	1543	596	317	504	646	263	709	240	796	525	121	192	1002
18	122	503	1531	88	572	1398	221	419	1518	113	780	1632	28	169	193
19	92	666	1525	179	536	1359	157	383	1508	201	423	1657	74	354	1347
20	201	880	724	331	655	1461	225	626	1316	479	845	1579	144	250	952
21	528	517	320	303	532	368	753	670	246	397	698	356	65	388	1296
22	380	615	935	676	863	1235	760	924	1434	635	1001	1088	111	120	1372
23	507	216	1177	292	194	1946	740	262	1974	441	399	1779	261	264	1559
24	581	786	1795	179	918	1940	763	616	1992	121	987	1901	43	731	1298
25	245	232	1738	225	323	1875	581	342	1930	195	460	1621	291	480	1590
26	178	404	1328	275	593	1171	295	687	1315	122	504	1010	56	419	1626
27	243	994	1599	613	778	1803	478	740	1932	215	700	1847	70	249	1586
28	415	522	1739	294	805	1880	109	605	1981	111	1148	1768	149	379	1412
29	444	531	1298	262	525	1490	216	858	1050	297	448	1878	52	605	1184
30	292		1327	543		1865	450		2060	492		1994	118		1588
31	298		1087	235		1303	240		1087	356		1349	86		1698
TG	10129	15146	34914	11458	16410	37717	12917	15588	36898	9661	19443	39336	2757	8780	29781
MG	327	522	1126	370	566	1217	417	538	1190	312	670	1269	89	303	961
TS	67.2	79.6	181.7	78.4	64.2	176.9	99.8	54.7	165.2	60.7	109.8	205.4	14.0	46.8	193.1
MS	2.2	2.7	5.9	2.5	2.2	5.7	3.2	1.9	5.3	2.0	3.8	6.6	.5	1.6	6.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	CALAIS-MARCK	LE TOUQUET			ABBEVILLE			ST-QUENTIN			CHARLEVILLE- MEZIERES				
СТАНЦИЯ	КАЛЕ-МАРК	ЛЕ-ТУКЕ			АБВИЛЬ			СЕН-КАНТЕН			ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	172	424	664	84	324	804	106	377	733	117	257	573	145	164	565
2	91	249	513	130	171	519	117	191	452	113	177	381	62	185	307
3	94	250	1001	98	228	1018	100	253	852	184	220	694	108	205	494
4	285	335	502	317	416	667	254	302	465	343	511	568	135	314	406
5	165	255	110	162	301	238	176	302	181	134	349	281	166	572	204
6	435	589	1213	477	801	1209	351	716	1115	497	805	570	509	683	295
7	310	747	689	312	776	537	308	763	726	177	804	991	141	845	1055
8	135	299	701	79	250	473	84	165	424	84	151	320	114	204	347
9	123	135	1164	61	82	1165	147	154	1001	82	210	1116	55	281	864
10	151	482	319	85	422	207	80	278	280	124	380	331	156	345	288
11	245	796	584	224	665	355	309	637	324	350	697	584	354	613	402
12	251	828	1300	337	753	1290	251	631	1282	168	687	1174	87	403	877
13	331	438	1432	239	322	1184	172	362	1261	133	400	1097	157	305	881
14	162	657	484	77	570	474	94	520	378	115	577	580	118	529	516
15	133	243	627	102	230	614	85	469	704	184	578	1141	309	690	1261
16	496	164	1086	492	93	1023	376	152	547	476	271	527	519	557	1032
17	340	532	1482	400	536	1556	328	760	1612	269	763	1617	148	662	1552
18	523	779	1418	566	643	1641	423	650	1614	440	794	1541	284	554	1083
19	446	781	887	475	625	1429	355	614	1317	521	719	1184	357	731	1328
20	255	462	166	270	382	332	328	553	384	425	371	322	505	224	1178
21	449	483	1632	408	520	1486	273	684	573	589	819	489	687	740	511
22	150	230	1767	165	159	1789	240	254	1736	494	314	1666	717	400	1878
23	342	192	1795	566	220	1887	484	262	1880	151	149	1858	532	128	1912
24	207	228	1801	180	255	1888	105	278	1885	137	301	1866	257	221	1914
25	248	669	1832	199	640	1910	238	673	1910	227	643	1877	167	728	1934
26	318	565	1786	343	652	1865	280	877	1866	375	846	1828	297	615	1900
27	225	338	1664	220	449	1726	255	357	1699	170	296	1709	50	280	1769
28	588	247	1624	515	237	1727	341	208	1616	276	393	1688	269	731	1728
29	626	660	1351	644	546	1346	582	598	1495	506	501	1350	404	495	840
30	160		1376	121		1499	104		1736	120		1920	180		2003
31	332		1947	261		2013	382		1832	280		1900	131		1937
TG	8788	13057	34917	8609	12268	35871	7728	13040	33880	8261	13983	33743	8120	13404	33261
MG	283	450	1126	278	423	1157	249	450	1093	266	482	1088	262	462	1073
TS	65.1	73.9	187.9	61.2	53.6	182.5	40.8	56.1	165.0	60.7	68.4	169.3	54.1	62.7	160.0
MS	2.1	2.5	6.1	2.0	1.8	5.9	1.3	1.9	5.3	2.0	2.4	5.5	1.7	2.2	5.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BEAUVAIS-TILLE			ROUEN-BOOS		CREIL			REIMS-PRUNAY		CAEN-CARPIQUET	
STATION	GONNEVILLE			BOBE-TILLY			RUAN-BUC		КРЕЙ			РЕЙМС-ПРЕНЕ		КАН-КАРПИКЕ	
СТАНЦИЯ	ГОНВИЛЬ			БОВЕ-ТИЛЬ			РУАН-БУС		КРЕЙ			РЕЙМС-ПРЕНЕ		КАН-КАРПИКЕ	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	129	393	1043	115	208	367	-	319	135	266	281	137	258	492	173
2	150	213	986	118	187	497	-	411	158	209	445	107	232	353	167
3	142	138	1172	215	192	797	-	690	207	183	1028	254	187	872	243
4	299	597	402	260	463	414	-	422	350	441	455	442	426	886	400
5	90	558	124	155	403	345	-	343	162	437	343	276	551	288	166
6	265	866	863	486	791	903	-	812	521	870	851	626	897	301	490
7	137	595	651	247	752	813	-	746	201	828	919	226	906	1104	261
8	53	646	974	100	104	269	-	362	143	154	323	44	264	580	133
9	157	126	880	62	196	975	-	894	54	221	1047	48	246	1044	228
10	240	416	360	201	411	384	-	264	215	492	325	128	740	210	210
11	167	565	454	351	546	558	-	354	381	578	652	381	772	932	339
12	291	727	1055	197	617	1001	-	1033	240	614	1148	232	632	788	441
13	201	402	869	82	414	1213	-	1175	93	531	1289	201	464	1409	233
14	108	777	814	75	470	401	-	512	63	576	440	199	475	604	135
15	336	166	717	124	494	1115	-	760	167	700	-	381	868	1500	288
16	349	87	1607	456	189	482	-	470	525	178	-	586	711	1109	485
17	385	574	1613	361	744	1471	-	1557	328	783	-	208	781	1230	444
18	556	636	1691	390	635	1312	-	1499	442	808	-	484	911	854	558
19	596	349	1161	512	567	1268	-	1477	514	596	-	541	743	1427	543
20	452	415	199	385	347	266	-	420	284	296	-	656	286	1574	518
21	653	764	382	478	758	362	-	503	523	850	-	733	893	402	583
22	260	330	795	467	375	1079	298	1051	265	579	-	778	619	1625	640
23	382	247	1810	141	206	1742	165	1822	232	244	-	587	167	1962	563
24	360	297	1888	140	353	1739	404	1830	213	450	-	557	546	1969	201
25	508	749	1937	200	730	1786	533	1854	320	783	-	615	738	1975	534
26	259	851	1664	205	778	1711	568	1822	299	971	-	337	748	1944	390
27	179	609	1372	201	435	1577	375	1653	165	353	-	81	340	1828	250
28	478	229	652	440	253	1545	181	1638	413	364	-	542	594	1781	467
29	450	797	1150	505	540	1125	559	1349	451	594	-	595	615	942	508
30	175		1361	91		1829		1863	137		-	180		2105	265
31	371		1326	283		1549		1520	430		-	278		1889	593
TG	9178	14119	31972	8043	13158	30895	-	31425	8631	14949	-	11440	16610	35979	11449
MG	296	487	1031	259	454	997	-	1014	278	515	-	369	573	1161	369
TS	61.5	71.5	146.2	48.6	60.9	147.8	-	116.0	50.2	73.1	-	97.2	83.1	180.0	88.5
MS	2.0	2.5	4.7	1.6	2.1	4.8	-	3.7	1.6	2.5	-	3.1	2.9	5.8	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		ROISSY-EN-FRANCE			METZ-NANCY- LORRAINE ARPT			PARIS-MONTSOURIS			TRAPPES		PARIS - ORLY	
STATION	CAEN-CARPIQUET		РУАССИ-АН-ФРАНС			МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.			ПАРИЖ - МОНСУРИ			ТРАП		ПАРИЖ - ОРЛИ	
СТАНЦИЯ	КАН-КАРПИКЕ		РУАССИ-АН-ФРАНС			МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.			ПАРИЖ - МОНСУРИ			ТРАП		ПАРИЖ - ОРЛИ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	293	668	108	295	260	114	124	694	111	415	230	151	402	225	115
2	250	813	148	167	440	182	180	333	189	198	439	154	219	478	149
3	149	972	231	161	963	85	212	542	316	192	1058	238	207	929	272
4	537	501	368	547	421	298	427	631	393	505	416	405	521	456	466
5	502	475	151	483	340	250	857	234	135	413	369	217	474	416	157
6	920	866	514	868	739	208	871	185	568	930	700	555	910	814	577
7	717	739	143	804	962	205	914	970	128	842	877	148	789	941	125
8	299	898	85	178	259	65	200	802	42	154	427	78	169	336	67
9	244	1158	29	201	1028	135	405	913	108	217	1082	53	218	1104	73
10	300	543	214	503	286	165	639	292	209	594	377	224	562	431	235
11	725	648	391	698	480	255	711	749	416	797	931	434	730	945	437
12	760	1363	171	714	907	158	513	468	191	829	1065	277	787	836	232
13	470	1135	84	454	1254	153	206	1382	98	637	1257	90	601	1138	96
14	835	839	52	549	540	234	495	708	137	537	532	146	596	563	133
15	325	851	199	704	1486	587	910	1577	275	724	1473	288	640	1565	281
16	232	1051	560	343	366	600	644	1402	597	534	355	605	289	443	622
17	918	1691	307	658	1040	144	237	1264	396	962	873	431	864	792	490
18	844	1516	537	800	1236	209	446	1227	567	972	951	602	888	1121	581
19	457	1070	479	653	1471	531	637	1511	490	667	1601	526	604	1517	464
20	596	439	582	251	1292	645	237	1583	659	299	1463	598	307	1440	677
21	903	510	646	894	412	687	946	471	675	998	338	667	1032	412	694
22	393	619	623	674	1198	669	950	1899	702	826	1033	693	805	928	738
23	287	1811	312	238	1928	190	110	1961	521	380	1997	523	282	1965	640
24	635	1963	222	367	1919	278	463	1980	600	366	1997	513	452	1969	630
25	790	1970	333	744	1936	402	489	1965	346	942	2006	313	779	1981	405
26	818	1924	220	1026	1903	480	429	1793	253	790	1960	265	907	1940	222
27	597	1763	66	351	1747	78	228	1854	68	405	1831	67	356	1820	74
28	277	1127	409	333	1716	511	1064	1822	569	315	1745	489	317	1749	572
29	834	1282	491	531	1044	422	553	888	563	736	1015	534	705	1129	533
30		1907			2073			2121			2136		154		137
31		1451			1854			1792			1905		427		367
TG	15907	34563	9129	15189	33500	9695	15097	36013	10909	17176	34439	10865	16412	34305	11261
MG	549	1115	294	524	1081	313	521	1162	352	592	1111	350	566	1107	363
TS	83.0	161.4	69.0	76.1	159.2	62.5	80.3	176.4	85.6	90.2	163.6	76.8	40.5	-	91.2
MS	2.9	5.2	2.2	2.6	5.1	2.0	2.8	5.7	2.8	3.1	5.3	2.5	1.4	-	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	FRANCE ФРАНЦИЯ			NANCY - ESSEY			ST-DIZIER			MELUN			DINARD			ST-BRIEUC		
	PARIS - ORLY			NANCI - ESSE			СЕН-ДИЗЬЕ			МЕЛЕН			ДИНАР			СЕН-БРИЕ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	427	257	104	120	932	470	171	554	133	429	376	115	434	735	135			
2	207	414	195	307	297	114	136	263	123	208	424	169	185	1063	201			
3	188	933	102	310	725	96	158	645	258	182	920	212	166	798	203			
4	584	471	369	564	652	481	440	874	427	531	556	375	697	540	423			
5	490	322	453	888	269	459	687	275	260	627	385	251	527	370	197			
6	948	753	190	861	247	625	901	192	562	890	648	268	929	775	303			
7	846	1050	208	925	959	274	926	1232	136	884	1032	241	472	693	307			
8	234	364	125	626	873	70	301	806	65	326	498	166	618	867	132			
9	250	1124	89	571	894	118	446	929	111	302	1229	283	239	693	362			
10	655	386	231	758	232	149	720	142	180	701	258	405	575	537	294			
11	811	1084	250	748	761	183	754	1022	438	726	980	245	828	896	311			
12	674	860	166	636	695	167	461	641	188	769	771	530	709	1270	460			
13	591	1248	190	295	1355	188	280	1512	138	535	1395	222	558	1243	294			
14	534	617	294	342	712	148	438	566	188	485	609	142	779	901	197			
15	777	1529	568	933	1612	513	901	1447	245	858	1639	381	209	681	425			
16	672	409	601	644	1422	630	641	1180	-	773	516	392	141	1551	407			
17	866	958	127	176	1056	177	335	1074	386	782	932	588	832	1704	570			
18	1020	1164	237	573	1237	262	903	1273	613	894	1017	559	886	1562	549			
19	692	1628	433	805	1557	428	661	1421	519	658	1644	638	510	1122	509			
20	357	1622	586	280	1584	684	276	1648	660	326	1604	541	640	921	547			
21	983	382	659	1046	363	752	952	500	721	953	449	684	976	654	649			
22	935	969	256	926	1627	761	1017	1545	735	986	1173	698	520	662	608			
23	285	2005	321	412	1953	721	150	1984	709	206	2012	534	436	1749	551			
24	471	2014	393	672	1975	650	432	2002	648	380	2020	322	561	1933	469			
25	892	2027	454	427	1958	528	536	1992	393	885	2023	295	929	1987	345			
26	721	1974	485	786	1822	621	490	1934	315	779	1974	259	924	1553	245			
27	348	1858	97	296	1843	62	188	1824	60	401	1810	217	588	1774	252			
28	368	1797	479	1074	1803	417	898	1804	466	430	1797	532	275	478	512			
29	703	1091	402	607	632	365	415	1033	510	620	1051	620	1025	1031	656			
30		2164	318		2122	222		2135	139		2170	332		1748	345			
31		1898	280		1753	268		1939	406		1947	398		1975	553			
TG	17529	35372	9662	17608	35922	11603	15614	36388	11090	17526	35859	11614	17168	34466	12011			
MG	604	1141	312	607	1159	374	538	1174	358	604	1157	375	592	1112	387			
TS	90.9	169.0	58.1	90.2	166.6	93.5	76.0	169.1	90.7	90.3	172.1	85.8	94.6	156.8	90.4			
MS	3.1	5.5	1.9	3.1	5.4	3.0	2.6	5.5	2.9	3.1	5.6	2.8	3.3	5.1	2.9			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	FRANCE ФРАНЦИЯ			STRASBOURG- ENTZHEIM			CHARTRES			BREST-GUIPAVAS			ALENCON			TROYES- BARBEREY		
	ST-BRIEUC			СТРАСБУРГ- ЭНЦЖЕЙМ			ШАРТР			БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРУА- БАРБЕРИ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	359	985	44	152	947	86	542	214	135	350	933	87	426	378	120			
2	311	989	92	229	237	133	191	595	109	116	1104	156	137	779	139			
3	164	680	250	184	656	240	202	990	225	96	1036	205	197	842	156			
4	705	562	439	498	800	436	612	463	278	748	466	449	642	274	420			
5	386	278	241	799	203	179	439	416	168	396	450	170	497	655	377			
6	922	945	229	948	292	500	901	1165	151	960	1034	482	924	886	517			
7	353	799	248	368	574	117	768	1091	81	175	1005	112	444	870	227			
8	747	903	165	797	1082	112	146	374	64	808	933	111	140	646	83			
9	322	698	241	672	1125	49	223	1164	205	72	500	54	127	1054	119			
10	508	735	159	848	207	165	588	378	343	400	394	172	569	482	190			
11	828	680	369	707	690	412	715	1033	146	684	253	436	688	773	354			
12	724	1254	436	720	345	152	751	870	466	696	1323	235	722	1285	300			
13	416	906	309	266	1475	94	612	1501	151	305	768	60	579	1268	276			
14	804	681	275	415	953	157	710	553	21	311	508	43	710	719	189			
15	194	712	559	987	1614	229	639	1461	438	62	475	148	529	1127	430			
16	246	1594	559	499	1488	596	407	343	33	136	1589	572	129	394	524			
17	915	1688	153	129	1194	551	756	814	374	847	1663	426	897	789	270			
18	894	1729	283	407	1681	491	929	1127	447	683	1673	553	877	1409	356			
19	563	1301	274	814	1667	565	486	1500	680	546	1022	612	488	1208	514			
20	607	310	649	563	1646	638	338	1600	662	418	447	659	328	1494	581			
21	989	470	753	980	177	672	940	441	668	775	1310	505	893	416	593			
22	604	368	115	1028	1867	701	869	613	723	232	337	697	521	482	685			
23	416	1726	202	316	1968	598	231	1900	527	349	1205	571	310	1782	620			
24	569	1906	557	940	1963	253	463	1981	619	282	1823	209	402	1976	582			
25	1015	1984	469	289	1933	483	855	1986	277	846	1976	522	748	1970	470			
26	847	1927	402	555	1599	268	837	1945	111	843	1899	234	1084	1938	481			
27	644	1669	161	212	1861	94	564	1815	251	809	1735	171	747	1845	120			
28	373	197	405	1270	1858	589	298	1760	310	164	451	365	164	1505	394			
29	1096	762	355	558	439	580	742	1247	646	815	874	493	786	1383	526			
30		1011	518		2082	239		2134	184		1088	206		2099	258			
31		2041	278		2085	267		1981	201		1768	225		1912	255			
TG	17521	32490	10189	17150	36708	10646	16754	35455	9694	13924	32042	9940	15705	34640	11126			
MG	604	1048	329	591	1184	343	578	1144	313	480	1034	321	542	1117	359			
TS	93.4	145.5	67.8	95.1	185.9	83.7	84.3	169.1	67.3	63.7	141.8	76.0	79.8	159.3	80.2			
MS	3.2	4.7	2.2	3.3	6.0	2.7	2.9	5.5	2.2	2.2	4.6	2.5	2.8	5.1	2.6			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	TROYES-BARBÈREY ТРОУА-БАРБЕРИ			RENNES-ST JACQUES РЕН-СЕН-ЖАК			CHATEAUDUN ШАТОДЕН			LAVAL ЛАВАЛЬ			ORLEANS ОРЛЕАН			QUIMPER КЕМПЕР
СТАНЦИЯ	ТРОА-БАРБЕРИ	РЕН-СЕН-ЖАК	ШАТОДЕН	ЛАВАЛЬ	ОРЛЕАН	КЕМПЕР											
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01		
1	329	510	148	515	599	134	613	377	111	548	478	144	479	334	218		
2	286	265	185	124	976	187	217	777	169	148	992	173	203	560	119		
3	209	852	265	174	666	353	274	867	197	192	694	267	223	928	279		
4	488	659	498	790	552	500	750	490	488	782	301	509	716	486	314		
5	358	416	420	471	520	219	513	366	139	730	583	239	429	367	181		
6	824	579	258	970	805	553	960	1046	299	947	820	586	944	997	163		
7	821	1029	161	321	637	146	793	1216	126	355	769	140	808	1186	83		
8	404	781	172	508	902	100	214	420	116	156	644	89	305	479	134		
9	408	898	188	156	864	170	362	1263	97	124	973	148	351	1139	256		
10	668	400	370	550	417	271	579	418	235	521	364	213	608	289	459		
11	733	1098	364	823	716	462	855	1045	454	825	899	498	860	1050	170		
12	668	774	611	827	1369	185	866	757	371	797	1277	191	822	804	442		
13	519	1397	230	651	1272	151	662	1447	107	508	1406	157	566	1438	160		
14	530	742	62	763	1013	219	702	637	61	807	838	227	606	776	29		
15	880	1474	379	398	632	259	741	1581	305	416	1102	271	833	1556	541		
16	721	1104	518	193	1285	622	672	379	577	268	534	656	874	362	33		
17	489	982	626	940	1668	501	762	784	604	914	975	498	579	762	524		
18	782	1072	634	829	1312	553	927	1338	664	940	1267	623	906	1403	338		
19	712	1594	650	552	1097	595	475	1606	674	513	1217	578	-	1630	694		
20	338	1540	697	613	1476	700	414	1584	694	424	1594	686	-	1432	648		
21	960	672	704	779	454	726	938	422	686	819	501	707	991	586	697		
22	1027	1079	723	603	373	730	1022	631	715	863	299	760	1045	490	717		
23	312	1853	464	480	1785	606	254	1836	446	315	1779	623	316	1906	437		
24	796	1874	213	491	1999	388	523	1979	207	463	1997	700	439	2020	530		
25	816	1864	212	1023	2032	477	966	1981	305	898	2000	305	805	2015	267		
26	847	1835	297	1076	1997	418	1097	1942	374	898	1963	353	896	1966	119		
27	490	1658	225	730	1906	95	648	1512	136	630	1834	90	477	1482	183		
28	679	1704	464	191	1418	554	346	1776	484	206	1701	626	358	1853	401		
29	499	1112	589	937	1098	514	778	1161	625	974	1374	573	741	1138	605		
30		2022	247		2141	250		2131	177		2126	226		2166	173		
31		1882	251		2068	326		1908	223		2039	303		2089	238		
TG	17593	35721	11825	17478	36049	11964	18923	35677	10866	16981	35340	12159	18453	35689	10125		
MG	607	1152	381	603	1163	386	653	1151	351	586	1140	392	636	1151	327		
TS	82.8	140.9	88.0	89.4	170.4	92.5	97.6	170.8	84.5	86.7	161.6	95.9	94.8	169.4	68.4		
MS	2.9	4.5	2.8	3.1	5.5	3.0	3.4	5.5	2.7	3.0	5.2	3.1	3.3	5.5	2.2		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LE MANS ЛЕ-МАН			COLMAR КОЛЬМАР			CHATILLON /SEINE ШАТИЙОН /СЕНА			LANGRES ЛАНГР			AUXERRE- PERRIGNY ОСЕР- ПЕРИНЫ	
СТАНЦИЯ	КЕМПЕР	ЛЕ-МАН	КОЛЬМАР	ШАТИЙОН /СЕНА	ЛАНГР	ОСЕР-ПЕРИНЫ									
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	273	905	86	488	302	106	407	1120	141	280	565	169	189	824	144
2	97	943	179	155	822	478	370	313	178	234	257	190	194	208	142
3	178	921	295	225	722	366	134	1019	93	177	880	149	208	942	174
4	748	594	519	686	384	417	471	1349	483	407	840	475	426	964	474
5	348	568	250	562	542	575	699	194	505	692	336	473	748	254	346
6	920	1119	412	984	765	607	957	696	625	895	455	515	888	304	619
7	187	1149	134	484	990	509	825	774	194	933	938	388	953	963	192
8	787	1101	98	167	414	279	833	1279	152	796	889	231	832	1122	123
9	90	546	59	191	1016	611	718	1121	135	532	908	167	600	1089	176
10	451	289	183	569	450	441	747	369	117	704	221	177	789	270	147
11	671	389	503	878	960	444	511	1098	225	523	788	364	507	730	280
12	719	1224	172	826	1159	561	904	221	786	540	274	684	657	197	
13	296	862	117	597	1580	442	492	1743	368	310	1379	203	295	1555	221
14	448	643	94	769	858	480	921	1176	258	504	802	349	532	999	198
15	96	530	168	639	1453	658	1057	1697	526	1006	1634	577	1020	1644	475
16	170	1566	655	182	344	607	926	1604	643	853	829	633	658	1209	640
17	928	1679	534	870	878	226	165	1151	233	319	894	178	159	1054	330
18	880	1277	659	855	1704	670	846	1718	386	744	1140	382	867	1295	550
19	603	980	597	469	1482	325	943	1721	330	688	1573	357	670	1688	395
20	479	953	709	304	1553	684	1228	1653	678	495	1277	701	518	1488	648
21	830	1071	697	842	484	746	1145	174	688	1029	873	699	1041	669	681
22	456	601	717	1067	387	87	1121	1521	685	1138	1302	581	1172	1241	429
23	293	1347	449	289	1802	118	370	2018	717	507	1952	720	466	2011	651
24	298	1850	314	429	2018	655	1247	2023	661	860	1964	642	895	2031	672
25	850	1959	650	887	2013	628	456	1972	450	536	1947	392	504	2006	608
26	785	1840	319	1172	1978	567	645	1545	614	581	1873	707	731	1948	420
27	932	1813	119	648	1687	349	300	1865	107	293	1810	120	269	1957	91
28	196	962	488	297	1714	458	1310	1873	546	869	1802	505	1073	1862	464
29	939	1492	645	860	1292	416	805	675	483	498	596	417	518	491	440
30		1355	170		2168	545		1710	260		2024	329		2117	194
31		2044	204		2043	716		2170	428		2072	240		2138	304
TG	14948	34572	11195	17391	35964	14771	21510	40245	12130	18189	35360	12304	18406	37730	11425
MG	515	1115	361	600	1160	476	742	1298	391	627	1141	397	635	1217	369
TS	70.9	155.9	87.6	83.9	171.3	123.6	123.5	200.8	95.7	95.8	164.4	90.9	97.3	185.3	82.7
MS	2.4	5.0	2.8	2.9	5.5	4.0	4.3	6.5	3.1	3.3	5.3	2.9	3.4	6.0	2.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ					LORIENT-LANN ВІННОЕ			BLOIS			VANNES			BEAUCOUZE
STATION	AUXERRE-FERRIGNY		LUXEUIL			LORIENT-LANN ВІННОЕ			BLOIS		VANNES			BEAUCOUZE	
СТАНЦИЯ	ОСЕР-ПЕРИНИ		ЛЮКСЕЙ			ЛОРЬЯН-ЛАН- ВИХУ			БЛВА		ВАН			БОУКУЗ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	342	580	233	189	966	316	375	874	131	497	434	230	395	670	177
2	239	299	256	197	203	153	110	1188	144	152	671	164	112	1122	190
3	221	862	116	73	867	280	236	667	303	229	697	258	252	726	318
4	507	674	448	404	868	422	863	719	478	712	474	561	803	693	521
5	404	404	593	905	132	261	326	577	268	597	402	532	316	619	248
6	931	905	607	938	164	180	961	1194	518	951	949	177	982	1071	265
7	903	1021	223	962	843	77	249	1040	154	782	1161	79	232	996	209
8	588	900	150	874	1060	122	812	1355	87	276	547	107	758	1127	180
9	472	1073	256	692	911	248	93	630	168	374	1070	252	112	727	94
10	670	328	262	710	148	436	565	324	211	596	493	479	580	415	255
11	710	749	380	317	675	154	698	752	472	874	902	277	766	960	486
12	723	586	135	552	957	575	791	1602	248	783	743	629	860	1430	256
13	424	1248	127	203	1594	167	369	1265	227	554	1485	162	524	1297	271
14	495	1179	430	457	1129	64	753	957	239	654	768	34	750	1178	122
15	950	1646	607	1026	1600	495	205	561	299	810	1575	485	252	620	286
16	828	1125	596	664	1324	133	207	1504	617	883	286	303	189	1439	592
17	453	1069	90	114	1193	587	972	1770	503	750	783	577	987	1678	552
18	918	1224	287	738	1704	407	939	1688	602	857	1476	529	998	1365	618
19	746	1739	578	796	1713	703	653	1646	578	601	1578	702	611	1679	668
20	288	1651	700	919	1448	674	432	1279	675	437	1475	700	446	1427	700
21	1132	565	700	1046	563	726	787	983	668	1039	507	714	726	896	684
22	1150	1027	687	1154	1583	738	510	700	680	1101	558	729	508	600	703
23	464	1982	672	351	1963	363	364	1683	487	416	1784	300	409	1677	327
24	585	2003	629	456	1980	509	375	1932	557	505	2021	207	551	1940	286
25	652	1983	640	336	1924	193	850	2017	596	780	2011	155	875	1995	509
26	831	1927	497	461	1750	206	966	1980	473	987	1969	285	982	1627	454
27	440	1789	194	317	1868	204	834	1885	121	627	1726	196	1028	1845	229
28	659	1843	415	1210	1786	418	174	1213	441	334	1836	483	172	1513	434
29	450	767	413	534	578	609	972	1521	500	801	1038	465	1144	1323	644
30		2124	405		2049	162		2069	199		2167	188		2091	203
31		2108	245		2108	291		2092	280		2131	277		2069	258
TG	18175	37380	12571	17595	37651	10815	16441	39667	11924	18959	35717	11236	17320	38815	11739
MG	627	1206	406	607	1215	349	567	1280	385	654	1152	362	597	1252	379
TS	92.4	175.5	104.0	100.2	188.2	74.0	77.5	188.5	92.1	99.4	167.9	77.2	83.1	180.5	80.2
MS	3.2	5.7	3.4	3.5	6.1	2.4	2.7	6.1	3.0	3.4	5.4	2.5	2.9	5.8	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ					DIJON			BESANCON			NANTES-BOUGUENAI			BOURGES
STATION	BEAUCOUZE		TOURS			DIJON			BESANCON		NANT-BUTHINE			БУРЖ	
СТАНЦИЯ	БОУКУЗ		ТУР			ДИЖОН			БЕЗАНСОН		НАНТ-БУТИНЕ			БУРЖ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	546	490	123	565	463	121	197	863	139	198	1009	295	396	579	190
2	148	842	136	145	781	180	232	204	475	128	188	208	92	955	158
3	325	530	258	248	531	176	267	1155	198	125	1002	331	492	571	178
4	808	453	530	729	430	491	614	1068	364	460	1153	511	876	529	560
5	639	540	330	666	382	591	777	204	574	708	173	531	626	530	481
6	973	626	577	983	654	364	882	815	574	937	347	215	1006	735	644
7	481	869	171	734	1087	310	964	1025	149	979	871	117	443	808	155
8	203	691	104	253	481	167	885	1142	244	928	1273	122	285	733	172
9	153	1080	120	267	1190	381	620	1310	387	691	884	111	141	926	223
10	533	626	182	628	383	333	904	217	237	616	190	490	488	369	195
11	887	1088	524	874	723	521	705	1011	267	428	729	456	662	976	281
12	783	1051	207	900	734	578	572	901	305	603	890	377	926	1319	368
13	476	1421	245	460	1278	212	374	1758	267	389	1663	113	622	1533	410
14	780	970	182	697	796	433	511	1248	522	556	1596	73	835	1052	240
15	731	1484	233	812	1607	632	828	1621	597	1093	1672	327	569	1421	423
16	477	379	652	703	259	663	717	887	637	724	965	585	450	732	700
17	884	834	551	803	1186	176	133	1213	115	92	1100	520	930	946	354
18	785	1558	667	752	1437	448	1067	1738	320	752	1724	613	1027	1436	719
19	579	1448	638	567	1636	640	728	1745	634	635	1725	692	470	1652	534
20	347	1545	711	411	1615	711	1072	1328	683	1165	1477	736	427	1683	747
21	783	461	700	1051	459	620	1153	778	626	1150	1556	719	776	1155	748
22	1065	417	707	1100	688	746	1268	1576	683	1235	1608	741	884	507	736
23	327	1761	389	365	1734	678	703	2011	672	687	1978	291	299	1728	464
24	478	1966	558	542	2013	295	1081	2062	603	761	2018	392	502	2047	734
25	810	1952	702	689	2000	412	557	2012	466	237	1958	585	856	2058	629
26	1105	1933	466	974	1961	325	1220	1793	321	653	1673	424	1056	2010	276
27	718	1673	118	766	1947	197	384	1936	344	331	1858	232	1012	1870	135
28	293	1651	477	295	1791	511	1167	1830	456	1245	1806	403	294	1694	562
29	1037	1392	526	713	1059	449	572	689	322	576	704	558	1003	1642	516
30		2112	157		2148	274		1584	410		1196	116		2189	174
31		2063	244		2117	300		2183	189		2151	308		2153	377
TG	18154	35906	12185	18692	35570	12935	21154	39907	12780	19082	39137	12192	18445	38538	13083
MG	626	1158	393	645	1147	417	729	1287	412	658	1262	393	636	1243	422
TS	91.0	169.4	94.2	94.1	169.3	89.3	119.4	192.7	93.1	103.3	193.0	90.3	89.6	177.6	95.6
MS	3.1	5.5	3.0	3.2	5.5	2.9	4.1	6.2	3.0	3.6	6.2	2.9	3.1	5.7	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		TAVAUUX			NEVERS-MARZY			CHATEAUROUX DEOLS			LA ROCHE-SUR-YON			MT-ST-VINCENT
STATION	BOURGES														
СТАНЦИЯ	БУРЖ		ТАВО			НЕВЕР-МАРЗИ			ШАТОРУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	453	525	102	189	963	126	358	495	233	438	614	224	384	709	347
2	234	400	183	172	160	264	263	326	130	197	545	182	145	1017	387
3	344	608	180	267	894	117	447	586	162	325	571	416	629	512	98
4	554	616	460	570	890	526	505	724	604	695	531	608	786	434	567
5	679	330	596	803	207	356	678	292	461	886	321	630	607	460	595
6	903	1090	478	945	628	641	850	1059	654	1019	728	242	1031	566	661
7	846	835	155	1011	1031	181	903	941	183	846	1024	155	449	840	210
8	728	687	187	947	1158	151	804	774	206	594	689	107	201	574	155
9	426	1262	389	667	1020	236	477	1266	306	496	1146	92	199	1058	294
10	715	356	234	743	175	156	703	327	243	583	364	507	646	403	211
11	777	636	591	517	742	235	588	614	571	682	638	521	746	817	198
12	893	754	425	752	790	434	796	723	442	860	765	202	755	901	650
13	347	1409	195	272	1639	448	305	1626	440	376	1566	186	521	1276	448
14	588	1027	541	511	1510	268	445	1099	299	726	1014	133	802	840	523
15	968	1736	656	1117	1620	417	1043	1686	407	961	1753	277	700	1574	600
16	1002	356	693	643	849	699	850	729	723	1043	226	642	495	564	709
17	527	1094	116	84	1039	251	379	1408	349	624	1265	447	900	823	163
18	921	1593	462	798	1540	673	862	1738	693	959	1722	591	1065	1688	594
19	661	1734	609	650	1434	509	746	1726	590	568	1735	753	585	1616	680
20	506	1252	750	1118	1320	731	638	1276	765	541	1302	777	347	1469	790
21	1159	1089	638	1069	1474	767	1100	1251	751	1184	607	760	910	1752	774
22	1258	1042	731	1161	1540	755	1273	1140	747	1286	714	667	775	660	749
23	771	1848	436	812	1670	477	1079	1700	350	877	1803	234	281	1756	484
24	645	2039	306	853	1772	733	817	2021	719	650	2022	525	442	2061	725
25	532	2013	458	248	1731	647	562	1972	435	739	2002	599	816	2069	557
26	825	1953	293	734	1535	409	694	1823	310	1039	1955	510	993	2016	304
27	484	1944	292	335	1679	106	408	1907	130	497	1941	210	836	1940	235
28	470	1930	319	1145	1638	517	664	1884	424	508	1909	442	318	1828	279
29	545	779	373	512	689	551	422	533	589	601	853	686	827	1322	387
30		2107	289		1351	173		1956	177		2071	133		2040	225
31		2186	286		2017	315		2132	353		2190	314		2194	332
TG	19761	37230	12423	19645	36705	12869	19659	37734	13446	20800	36586	12772	18191	37779	13931
MG	681	1201	401	677	1184	415	678	1217	434	717	1180	412	627	1219	449
TS	104.5	174.9	91.0	116.8	184.0	102.6	110.2	185.5	96.4	112.1	169.4	90.1	80.3	168.7	107.3
MS	3.6	5.6	2.9	4.0	5.9	3.3	3.8	6.0	3.1	3.9	5.5	2.9	2.8	5.4	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ		POITIERS-BIARD			NIORT			LA PESSE			MACON			LA ROCHELLE ARPT
STATION	MT-ST-VINCENT														
СТАНЦИЯ	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.		ПУАТЬЕ-БИАРД			НЬОР			ЛА ПЕС			МАКОН			ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	202	677	179	565	712	129	484	556	643	234	970	152	250	916	303
2	106	141	165	214	958	197	152	1037	629	64	231	125	132	199	212
3	401	733	427	560	377	423	670	425	298	260	1353	231	327	944	567
4	505	778	592	791	409	584	791	366	159	265	1277	297	876	1077	656
5	867	267	524	586	465	562	680	343	648	1055	211	629	949	276	664
6	902	1068	643	1029	424	520	1000	607	655	940	766	611	743	718	283
7	989	703	201	792	1148	154	807	1079	531	1066	852	321	990	592	168
8	919	1201	289	309	608	276	266	379	588	1011	1523	237	936	1320	188
9	674	1143	264	305	1217	146	338	1271	649	884	824	381	681	1355	121
10	548	253	268	545	512	340	479	424	161	239	280	407	702	245	485
11	422	887	587	550	540	606	576	567	626	215	1122	229	706	977	629
12	680	773	390	944	790	136	826	822	713	817	862	682	766	756	146
13	314	1750	387	562	986	326	551	1377	491	277	1686	203	359	1695	360
14	582	1516	510	690	860	172	680	779	539	675	1700	619	575	1748	173
15	1099	1719	401	921	1763	178	861	1734	582	1153	1767	530	1145	1676	285
16	642	767	739	960	170	692	800	306	711	907	1607	698	607	756	718
17	241	1174	392	804	894	498	764	818	100	123	1507	133	107	1496	538
18	845	1651	680	876	1745	607	1069	1748	579	686	1823	647	920	1767	587
19	634	1728	687	679	1716	706	627	1704	774	485	1599	722	485	1740	824
20	1245	1412	768	739	1674	742	703	1697	781	1343	1578	775	1252	1674	857
21	1069	1696	753	1088	576	722	1191	1596	739	1247	1479	713	1185	1698	821
22	1300	1474	731	1214	954	702	986	1415	704	1339	1509	668	1320	1254	795
23	1146	1526	296	660	1792	271	356	1795	646	1149	2033	242	1161	1215	212
24	1258	2073	686	512	2031	607	357	2031	454	1287	2078	388	1322	2041	632
25	342	2024	623	758	2006	560	824	1992	627	216	1656	533	499	1958	570
26	808	1869	479	1106	1980	510	1127	1995	230	366	1955	396	1256	1989	662
27	427	1974	145	792	1954	111	755	1989	430	384	1765	166	464	1711	159
28	1131	1808	455	317	1866	418	323	1816	134	1446	1814	227	1313	1731	576
29	314	545	571	703	857	587	614	906	270	474	925	317	445	889	439
30		1219	304		1633	139		764	522		1963	269		1722	193
31		2222	442		2212	306		2224	448		2197	336		2206	355
TG	20612	38771	14578	20571	35829	12927	19657	36562	16061	20607	42912	12884	22473	40341	14178
MG	711	1251	470	709	1156	417	678	1179	518	711	1384	416	775	1301	457
TS	116.3	180.4	105.9	103.6	163.3	89.2	91.5	166.4	125.1	107.6	-	89.1	132.8	192.4	97.0
MS	4.0	5.8	3.4	3.6	5.3	2.9	3.2	5.4	4.0	3.7	-	2.9	4.6	6.2	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			VICHY-CHARMEIL			AMBERIEU			LIMOGES - BELLEGARDE			CLERMONT- FERRAND		
STATION	LA ROCHELLE ARPT			GUERET / ST LAURENT						ЛИМЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН- ФЕРРАН		
СТАНЦИЯ	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.			ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН			ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			АМБЕРЬЕ					
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	499	830	226	496	759	569	419	693	184	314	968	130	308	474	621
2	214	1120	278	361	500	348	253	304	443	137	100	317	131	653	557
3	873	471	153	589	534	109	586	781	262	427	1287	49	425	343	295
4	998	568	363	513	422	425	584	620	432	530	1095	404	619	321	337
5	730	515	531	654	440	549	794	350	459	881	155	678	746	281	493
6	1123	884	694	983	458	677	863	514	653	723	781	680	920	395	693
7	793	1064	189	950	718	223	985	849	236	1020	868	171	926	1041	342
8	269	659	327	871	719	291	933	1310	534	1002	1442	263	727	466	323
9	287	1196	547	570	1060	222	782	1183	619	800	851	315	598	1062	356
10	750	737	214	511	346	237	572	450	244	637	275	367	517	343	341
11	655	748	545	490	1208	225	502	1008	217	331	1457	687	470	397	325
12	1027	941	696	1009	498	692	994	813	511	983	803	567	628	559	729
13	582	1530	607	550	1827	573	473	1508	503	322	1668	354	311	1741	573
14	1054	1049	376	766	1229	404	478	1526	627	684	1684	391	637	1077	440
15	858	1840	638	1097	1798	628	1135	1782	447	1115	1727	409	1070	1830	631
16	676	422	759	953	446	736	550	758	705	840	1528	742	964	310	751
17	1046	1107	212	471	1114	139	191	1588	159	89	1657	284	316	1382	146
18	1107	1802	699	998	1830	716	863	1786	712	844	1728	474	761	1860	701
19	827	1715	377	722	1466	569	666	1667	714	336	1735	755	534	1775	415
20	595	1492	541	1177	1733	568	1296	1653	749	1273	1730	800	986	1875	448
21	1289	1800	737	1238	1556	750	1145	1768	665	1174	1723	575	1291	1854	607
22	732	1307	568	1329	1183	605	1296	1164	584	1296	1180	471	1304	1595	358
23	364	1830	265	1317	1789	325	1265	1879	250	1189	1904	261	1371	1650	350
24	430	2109	731	1401	2111	646	1352	2070	439	1305	1979	646	1150	1958	461
25	1076	2096	637	645	2080	755	544	2030	483	423	1673	748	566	2072	769
26	1053	2084	333	872	1894	472	1037	1869	271	704	1836	259	953	1861	484
27	930	1915	226	854	2027	182	625	1902	382	315	1543	87	407	2068	213
28	449	1894	259	662	2026	317	888	1988	170	1364	1748	357	349	2007	493
29	769	1009	393	804	446	402	417	369	372	289	1112	412	580	498	459
30		875	294		659	199		568	312		980	114		304	142
31		2261	384		2291	274		2244	505		2103	270		2257	568
TG	22055	39870	13799	23853	37167	13827	22488	38994	13843	21347	41320	13037	20565	36309	14421
MG	761	1286	445	823	1199	446	775	1258	447	736	1333	421	709	1171	465
TS	110.8	180.3	88.8	122.1	162.9	95.2	130.1	184.7	99.5	127.8	204.8	88.7	106.6	165.5	95.0
MS	3.8	5.8	2.9	4.2	5.3	3.1	4.5	6.0	3.2	4.4	6.6	2.9	3.7	5.3	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			COGNAC			CHAMBERY-AIX			BOURG ST-AURICE			ST-ETIENNE- BOUTHÉON		
STATION	CLERMONT-FERRAND			LYON - BRON						ШАМБЕРИ-ОКС			БУР-СЕН-МОРИС		
СТАНЦИЯ	КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН			КОНЬЯК			ШАМБЕРИ-ОКС			БУР-СЕН-МОРИС		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	280	996	123	322	1027	334	459	703	283	325	1029	634	378	1055	735
2	104	358	187	79	79	372	229	981	179	131	73	622	100	250	647
3	813	788	316	568	1022	388	838	397	409	537	1390	508	304	1374	341
4	605	550	294	710	1016	572	677	334	274	361	1244	627	214	1360	244
5	708	970	495	905	208	663	859	444	667	897	182	664	980	184	499
6	896	492	641	718	668	572	1038	846	683	622	1128	662	639	1395	736
7	974	1081	361	978	811	131	785	1014	636	1088	1362	636	1061	1317	311
8	940	1259	315	952	1328	452	485	547	590	999	1624	648	975	1553	352
9	757	1534	576	816	974	328	539	1148	667	921	715	669	1011	928	539
10	826	496	336	645	330	386	728	574	362	347	312	427	323	261	363
11	881	1142	284	345	1501	682	490	555	335	452	1612	694	395	1717	185
12	1064	766	650	960	959	378	822	709	710	1076	1230	711	844	1207	830
13	634	1719	341	224	1480	580	467	1376	536	202	936	654	226	1423	579
14	615	1516	617	524	1644	453	660	922	700	1014	1699	694	1095	1355	732
15	1159	1773	389	1073	1662	302	945	1763	483	1149	1739	605	1152	1841	623
16	433	675	672	643	1333	708	827	371	725	960	1527	720	885	1805	792
17	188	1625	85	51	1465	368	817	688	175	157	1712	453	452	1809	113
18	738	1763	655	861	1676	574	957	1733	432	1198	1735	790	1288	1843	603
19	801	1750	659	361	1674	763	949	1735	376	390	1742	554	339	1853	746
20	1333	1729	731	1219	1620	777	1117	1709	651	1274	1798	737	1276	1954	593
21	1021	1803	566	1192	1682	578	1207	1800	648	1232	1707	501	1255	1858	445
22	1335	798	451	1243	1027	523	1234	1643	616	1281	1279	771	1299	1598	412
23	1365	1743	246	1279	1503	229	932	1764	525	1320	1407	659	1342	1897	441
24	1394	1893	420	1271	1907	544	827	1905	646	1323	1963	491	1350	1069	708
25	1063	2042	464	379	1814	746	824	1986	573	592	1872	722	634	1796	580
26	1177	1792	354	839	1908	605	975	1954	296	372	1979	368	234	1973	438
27	896	1975	299	415	1592	127	579	1974	467	223	1234	514	167	1506	212
28	784	1973	360	1294	1661	519	378	1886	100	1379	1921	126	1411	1637	320
29	728	297	373	413	725	496	718	512	269	338	778	154	682	885	346
30		364	259		670	325		333	435		735	648		991	171
31		2193	514		1907	307		2129	804		1572	901		1890	632
TG	24512	39855	13033	21279	38873	14782	22362	36435	15075	22160	41236	18564	22311	43584	15268
MG	845	1286	420	734	1254	477	771	1175	486	764	1330	599	769	1406	493
TS	145.1	192.0	87.9	130.4	182.2	103.7	116.3	170.3	101.8	120.1	178.1	134.4	110.5	175.6	100.1
MS	5.0	6.2	2.8	4.5	5.9	3.3	4.0	5.5	3.3	4.1	5.7	4.3	3.8	5.7	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			GRENoble - ST GEOIRS			BRIVE			LE PUY-LOUDES			AURILLAC			BORDEAUX- MERIGNAC
STATION СТАНЦИЯ	ST-ETIENNE - BOULTHEON			ST GEOIRS			BRIV			LE-ПЮИ-ЛУДС			ОРИЙАК			БОРДО- МЕРИНЬАК
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	348	900	629	272	1086	140	477	797	701	587	823	406	415	725	243	
2	281	259	418	136	87	558	261	515	639	336	416	617	143	416	498	
3	871	951	441	644	1256	56	697	344	388	923	843	175	621	474	303	
4	762	824	444	706	1157	383	522	392	373	805	683	466	757	555	311	
5	856	449	661	775	148	743	1020	430	705	823	619	669	1099	242	736	
6	929	784	664	906	1038	737	949	758	780	785	922	731	699	654	289	
7	1042	788	369	1054	999	189	966	981	538	1027	1258	244	1011	1297	196	
8	1057	1350	653	1037	1504	369	860	567	431	936	1356	345	983	1298	569	
9	892	1134	682	922	809	370	762	1105	665	771	1457	678	794	1259	558	
10	825	462	368	420	433	263	569	366	339	1068	805	296	398	379	498	
11	571	1487	190	530	1594	760	449	543	258	979	1263	864	302	1407	754	
12	1175	1064	700	1070	1135	551	757	556	944	1109	1205	850	915	787	445	
13	321	1622	564	143	1448	609	230	1770	561	600	1441	700	163	1705	635	
14	551	1738	665	675	1753	690	859	1415	678	885	1846	768	712	1782	673	
15	1208	1840	323	1155	1718	421	1119	1808	449	1231	1763	538	1228	1886	501	
16	440	1108	729	905	1557	722	1020	529	783	599	786	807	788	548	772	
17	99	1685	100	110	1696	228	263	1339	233	219	1639	121	173	1628	364	
18	1204	1778	614	1014	1713	701	902	1732	619	936	1799	815	760	1769	479	
19	498	1780	546	368	1775	803	573	1724	517	627	1763	813	317	1835	846	
20	1363	1842	492	1295	1748	775	1161	1369	416	1277	1841	667	1405	1561	845	
21	1015	1710	524	1171	1715	466	1157	1872	349	1111	1517	495	1235	1581	606	
22	1365	536	613	1279	1195	389	1334	1522	398	1396	1203	488	1420	1501	265	
23	1404	1142	493	1325	1798	140	1383	1584	387	1477	1444	304	1458	1440	251	
24	1417	1981	471	1303	1581	651	1278	1860	381	1486	2042	784	1475	1855	697	
25	657	2024	574	621	1587	755	535	2054	594	518	1816	802	336	2133	405	
26	1088	1543	436	686	1965	311	863	1605	663	1128	1758	247	795	1343	675	
27	405	1841	388	259	1643	136	407	1983	364	833	2050	326	281	2054	168	
28	1290	2014	243	1402	1819	341	374	2041	540	1109	1915	303	781	2093	584	
29	587	539	378	475	868	408	374	922	603	938	527	399	256	804	619	
30		247	340		507	158		381	481		175	248		782	350	
31		1904	750		1621	241		2214	492		1523	295		2105	364	
TG	24521	39326	15462	22658	40953	14104	22121	37078	16269	26519	40498	16261	21720	39898	15499	
MG	846	1269	499	781	1321	455	763	1196	525	914	1306	525	749	1287	500	
TS	142.8	179.4	115.3	138.0	195.7	98.0	115.7	164.0	100.0	146.7	172.8	110.6	114.1	183.5	97.1	
MS	4.9	5.8	3.7	4.8	6.3	3.2	4.0	5.3	3.2	5.1	5.6	3.6	3.9	5.9	3.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			GOURDON			MONTEILIMAR			EMBRUN			MENDE		
STATION СТАНЦИЯ	BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC			ГУРДОН			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН	МАНД	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	441	873	136	612	788	143	364	853	626	219	885	729	280	826	391
2	793	884	539	553	861	604	459	704	156	333	266	677	433	135	540
3	918	433	101	904	360	118	901	399	538	850	1038	477	943	1478	399
4	813	380	217	645	343	161	579	451	491	817	1031	722	980	1323	529
5	1022	567	696	1040	532	761	1072	322	691	1038	100	739	1135	150	739
6	1124	1054	584	1131	838	703	1115	768	691	688	1157	753	835	1162	598
7	863	923	208	969	1331	252	949	1209	517	1068	1383	454	1151	1787	447
8	554	555	510	723	553	353	870	684	653	929	1481	754	1112	1483	422
9	735	964	439	740	1134	525	848	927	758	410	1517	788	1101	1512	728
10	353	642	355	359	659	268	358	419	621	349	983	382	995	1739	318
11	504	680	760	455	496	762	358	703	816	512	1723	807	1188	1806	801
12	1233	655	724	815	623	826	802	790	775	1179	1108	818	1238	1583	833
13	496	1655	629	482	1757	601	368	1747	667	257	1733	758	509	1736	622
14	843	1127	727	782	1376	749	798	1499	251	936	1810	791	1266	1891	507
15	1039	1843	541	1073	1823	568	1149	1803	89	1226	1346	776	1284	1910	103
16	966	361	734	1122	355	776	869	506	606	222	1149	798	1271	1736	278
17	661	672	221	406	557	172	237	980	113	125	1646	106	636	1708	189
18	1053	1803	600	812	1785	758	899	1819	790	1336	1796	895	1353	1952	828
19	773	1450	828	782	1612	801	628	1612	704	1194	1844	767	1396	1978	793
20	1345	1801	757	1290	1816	710	1347	1773	431	1353	1807	643	1349	1553	520
21	1330	1935	580	1341	1893	609	1181	1891	331	1345	1725	437	1197	1945	283
22	1361	1894	290	1353	1993	374	1336	1903	342	1357	1519	701	1405	1274	235
23	1185	1405	190	687	1757	247	1396	1468	487	1408	1726	862	1404	1917	382
24	1176	2018	656	773	1822	668	1350	1794	583	1400	426	485	1469	357	231
25	672	2088	794	735	2045	753	501	2072	409	699	1877	715	1010	1461	273
26	968	2002	498	932	1641	253	846	1154	228	1353	1929	243	803	1873	310
27	348	2029	142	455	1984	207	396	1960	242	197	1709	585	297	1622	432
28	518	1954	553	407	1986	381	457	2045	466	1495	1832	317	1604	1573	300
29	615	1212	676	374	1168	504	287	1297	698	57	1874	697	279	1460	610
30		343	214		287	217		349	375		1371	769		1362	444
31		2067	392		1764	241		1848	891		2087	991		1652	329
TG	24702	38269	15291	22752	37939	15065	22720	37749	16036	24352	43878	20436	29923	45944	14414
MG	852	1234	493	785	1224	486	783	1218	517	840	1415	659	1032	1482	465
TS	130.8	166.1	104.9	126.9	174.2	96.1	122.0	165.4	111.4	150.0	206.7	151.8	181.4	209.7	82.9
MS	4.5	5.4	3.4	4.4	5.6	3.1	4.2	5.3	3.6	5.2	6.7	4.9	6.3	6.8	2.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BISCAROSSE			RODEZ-AVEYRON			AGEN			MILLAU			CARPENTRAS	
STATION	МЕНДЕ	БИСКАРРОС			РОДЕ-АВЕРОН			АЖЕН			МИЙО			КАРПАНТРА	
СТАНЦИЯ	МАНД	БИСКАРРОС			РОДЕ-АВЕРОН			АЖЕН			МИЙО			КАРПАНТРА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	322	711	91	501	934	325	203	1058	199	614	872	235	355	900	699
2	261	441	503	932	844	684	320	530	600	947	802	250	366	725	250
3	940	640	212	930	650	289	829	511	201	900	238	439	957	611	578
4	837	649	422	760	255	168	632	664	217	691	342	607	716	767	597
5	1065	262	751	1085	706	839	1090	266	363	1096	489	784	1138	295	768
6	681	716	254	1124	833	764	1023	673	553	1143	826	367	997	881	741
7	974	789	213	976	909	291	1017	869	434	938	1209	443	723	1249	599
8	233	1505	615	493	661	353	916	1418	397	823	852	486	275	1517	767
9	234	1228	608	651	750	720	959	1125	689	837	1048	788	183	1439	786
10	331	456	465	350	894	276	299	331	328	320	868	395	336	378	621
11	366	1686	768	328	1080	831	319	1493	761	406	691	848	488	1721	806
12	1192	1240	410	1087	485	560	-	902	548	636	631	402	918	1129	827
13	249	1749	629	693	1762	635	380	1776	230	695	1583	634	662	1804	699
14	1073	1879	729	1106	1195	815	836	1831	774	1139	1541	282	1024	1888	342
15	1264	1000	346	1006	1814	594	1255	1880	569	1150	1753	169	1274	1009	146
16	900	692	765	975	452	804	1000	368	779	878	295	192	372	216	585
17	192	1438	456	616	858	102	170	1427	282	321	655	216	169	1245	77
18	1053	1816	403	1114	1757	863	837	1798	384	823	1755	815	1024	1847	816
19	761	1873	864	1156	1263	749	544	1870	751	851	1579	754	536	1895	683
20	1415	1879	845	1358	1772	434	1336	1771	614	1277	1855	462	1407	1963	374
21	1409	1736	643	1333	1759	551	925	1823	445	844	1939	536	1395	1912	295
22	1387	1402	185	1384	1890	473	1414	1826	202	1353	1780	283	1435	1735	353
23	1486	1057	105	1073	1713	323	1482	1552	420	567	1171	144	1497	1236	407
24	1487	1371	598	672	1915	586	1491	1822	627	728	1914	412	1514	687	410
25	342	2139	596	467	1926	844	232	2123	574	656	2053	236	470	2106	572
26	765	1474	806	856	1989	234	794	1708	550	867	1270	241	1170	1402	319
27	305	2006	122	288	2006	346	286	2018	272	415	1984	427	537	1908	433
28	1255	1763	630	715	2056	383	639	2106	624	634	2034	550	1008	2056	494
29	429	1707	588	404	1405	403	439	1381	708	292	1471	452	550	1085	819
30		1584	381		483	330		601	290		803	347		1293	609
31		1930	490		1482	267		1943	495		1714	318		1774	952
TG	23208	40818	15493	24433	38498	15836	22441	41464	14880	22841	38017	13514	23496	40673	17424
MG	800	1317	500	843	1242	511	774	1338	480	788	1226	436	810	1312	562
TS	123.1	171.4	95.2	135.1	167.7	98.3	113.4	187.1	84.0	123.6	168.2	71.2	122.4	177.9	126.7
MS	4.2	5.5	3.1	4.7	5.4	3.2	3.9	6.0	2.7	4.3	5.4	2.3	4.2	5.7	4.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ST-AUBAN			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN			ALBI			NIMES-COURBESSAC	
STATION	КАРПАНТРА	СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ			НИМ-КОРБЕСАК	
СТАНЦИЯ	КАРПАНТРА	СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ			НИМ-КОРБЕСАК	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	460	834	747	369	818	194	496	1043	249	613	757	526	318	1140	682
2	388	261	300	627	179	622	902	810	593	967	987	683	890	679	177
3	813	1017	550	891	1336	204	892	229	228	939	388	224	929	359	500
4	950	981	752	1114	1028	361	722	438	306	694	263	240	843	511	672
5	1105	215	775	1151	112	219	1072	373	320	1089	544	392	1110	283	745
6	958	1534	776	913	1709	639	1103	891	302	1144	917	764	1125	543	570
7	1075	1675	461	1178	1771	321	900	1369	435	1020	817	302	953	876	583
8	954	1529	788	928	1523	320	955	686	687	644	807	457	979	1365	754
9	742	1542	819	1119	1688	611	955	961	709	915	830	769	1012	989	755
10	603	1327	282	649	1677	274	365	784	476	261	1048	211	434	604	660
11	877	1731	816	793	1797	750	465	1079	779	425	1496	813	504	1240	781
12	1157	1439	838	1246	1645	745	808	840	516	792	426	706	952	979	798
13	421	1723	750	752	1777	575	612	1673	648	616	1518	557	567	1792	656
14	1235	1833	408	1300	1892	744	1076	1596	789	955	980	805	1063	1589	357
15	1219	1551	185	1305	1955	677	1164	1830	661	1093	1681	678	1246	1849	347
16	267	1422	825	784	1644	769	821	222	746	1179	435	838	970	273	379
17	323	1563	51	417	1491	371	258	716	288	413	755	166	247	1115	132
18	1324	1810	766	1390	1927	503	1061	1746	684	831	1619	705	956	1821	731
19	1330	1826	726	1152	1940	742	887	1573	832	1063	1401	780	644	1847	634
20	1351	1786	524	1412	1856	460	1341	1923	727	1374	1772	460	1403	1961	339
21	1327	1824	476	1329	1909	382	699	1908	324	771	1823	343	518	1941	206
22	1328	1500	509	1425	1499	169	1362	1838	174	1388	1493	420	1401	1614	316
23	1397	1068	560	1401	763	282	1410	1350	104	1195	1148	305	1441	1226	348
24	1429	247	616	1505	107	763	979	1828	604	1087	1917	710	1464	1645	170
25	1003	1552	706	1017	1439	701	322	2043	434	302	1565	753	284	2107	385
26	1249	2018	213	1152	1839	339	681	1143	785	995	1684	189	604	999	401
27	196	1206	554	268	1349	360	285	2019	235	200	2063	432	221	1937	315
28	1511	2029	361	1583	2056	566	629	2033	567	909	2039	486	738	1887	732
29	226	1886	782	119	1603	811	549	1405	671	228	1251	838	607	1463	703
30		1821	828		1426	334		522	522		628	410		493	564
31		1794	1013		1659	553		1807	827		1503	530		1950	763
TG	27218	44544	18757	29289	45414	15361	23771	38678	16222	24102	36555	16492	24423	39077	16155
MG	939	1437	605	1010	1465	496	820	1248	523	831	1179	532	842	1261	521
TS	173.9	221.7	140.8	185.2	218.1	103.2	136.9	177.7	103.0	137.3	149.6	105.9	137.2	173.4	107.9
MS	6.0	7.2	4.5	6.4	7.0	3.3	4.7	5.7	3.3	4.7	4.8	3.4	4.7	5.6	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ					AUCH	NICE	TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER				
	NIMES-COURBESSAC		DAX					ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК							
СТАНЦИЯ	НИМ-КОРБЕСАК		ДАК			ОШ	НИЦЦА	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	479	1138	383	622	900	301	566	1030	630	430	551	418	611	1117	597
2	448	531	652	1007	1067	622	912	775	566	697	216	717	957	893	366
3	834	791	209	965	377	300	888	253	445	726	1150	296	943	233	486
4	1085	997	454	703	343	284	685	441	620	961	1182	292	615	409	734
5	1097	176	296	1047	634	256	1071	449	653	642	220	332	1134	467	791
6	711	1172	372	1173	782	625	1123	806	643	719	1430	763	1162	859	365
7	949	1692	671	989	718	578	905	1095	414	973	1504	318	893	1216	592
8	358	1596	749	630	873	651	891	1100	702	731	1434	438	1016	1188	786
9	655	1689	699	907	823	676	933	777	699	707	978	696	1004	1096	757
10	593	1089	423	364	1328	339	546	1198	114	930	1365	337	417	1201	677
11	643	1715	653	367	1750	775	450	1490	688	933	1392	817	345	1464	836
12	1135	773	475	913	349	775	741	442	720	929	433	839	859	747	856
13	392	1686	652	574	1452	583	740	1012	345	946	511	513	713	1479	682
14	1219	1819	846	1173	1183	731	901	1367	684	1109	1439	808	1018	1506	602
15	1225	1419	462	1079	1723	711	1158	1794	210	1113	1548	695	1255	1858	258
16	179	830	763	1169	421	808	914	290	521	769	1524	741	846	315	480
17	350	1339	361	444	859	262	235	424	150	523	1023	236	232	702	247
18	1323	1789	671	951	1372	815	1027	1532	609	1075	1620	649	1141	1810	764
19	1131	1828	887	1035	1328	803	986	1617	564	1093	1656	855	1049	1791	580
20	1355	1722	859	1411	1800	490	1352	1798	457	1170	1617	500	1417	1896	244
21	1330	1735	137	656	1769	513	447	1892	506	1064	1652	195	436	1921	150
22	1373	1690	234	1396	1889	144	1324	1495	634	1184	1365	70	1411	1720	207
23	1402	1040	163	1386	1182	325	942	1079	766	1127	991	419	1460	1457	175
24	1433	369	770	1117	1930	560	1146	1958	225	1120	520	597	1502	1830	167
25	817	1760	457	234	1837	609	586	1954	673	996	890	609	680	2116	394
26	1421	2069	839	966	1717	597	693	1520	824	1310	1116	381	772	1493	423
27	418	1433	240	300	2040	321	408	2005	671	678	942	459	384	2015	315
28	1457	1908	716	1032	2075	611	851	2005	687	1330	1724	523	701	2062	700
29	192	1942	702	196	805	777	591	1182	772	198	1731	829	618	1495	758
30		1696	685		604	344		818	819		1345	425		692	541
31		1296	962		1312	688		1526	827		462	822		1716	798
ТГ	26004	42729	17442	24806	37242	16874	24012	37124	17838	26183	35531	16589	25591	40764	16328
МГ	897	1378	563	855	1201	544	828	1198	575	903	1146	535	882	1315	527
ТS	163.3	203.1	111.1	138.8	153.9	110.2	129.6	150.1	152.5	182.1	176.4	98.7	143.0	174.3	105.6
MS	5.6	6.6	3.6	4.8	5.0	3.6	4.5	4.8	4.9	6.3	5.7	3.2	4.9	5.6	3.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ					MARBIGNANE	PAU-UZEIN			LE LUC	CARCASSONNE				
	MONTPELLIER		BIARRITZ-ANGLLET				PO-UZEIN								
СТАНЦИЯ	МОНПЕЛЬЕ		БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬЯН	ПО-УЗЕЙН			ЛЕ-ЛЮК	КАРКАСОН				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	553	1253	567	766	1144	729	642	948	626	688	1092	720	557	679	672
2	858	769	614	985	588	140	905	533	682	1038	639	402	859	591	479
3	835	735	214	963	670	488	938	1010	408	927	402	621	947	1201	521
4	1103	925	404	574	398	711	1105	1096	376	634	321	772	1145	1207	209
5	1175	203	299	1129	558	782	1175	442	359	1150	347	767	1174	127	676
6	907	1329	741	1168	623	725	957	1505	487	1197	660	593	920	1719	608
7	982	1688	717	1017	749	479	1033	1756	703	1028	932	507	1163	1726	642
8	203	1673	739	364	794	793	994	1627	729	864	1124	792	897	1669	688
9	741	1770	902	841	809	809	1112	1574	719	955	674	811	971	1522	395
10	666	726	306	847	1385	377	873	1508	375	1015	1433	55	984	1494	460
11	675	1783	834	266	1753	794	795	1785	840	403	1767	770	1027	1767	836
12	1164	1013	658	900	386	830	1224	1637	738	1044	330	824	1230	1485	861
13	476	1692	605	519	1301	683	491	1634	656	836	485	700	891	1690	688
14	1257	1880	719	1227	1210	598	1308	1897	797	1208	1479	270	1310	1864	668
15	1221	1466	413	1082	1431	266	1276	1785	487	1175	1556	198	1246	1817	540
16	173	429	806	1166	347	472	335	1435	885	1197	340	298	296	1817	353
17	346	1027	386	403	507	195	218	1297	318	271	783	111	246	1446	204
18	1362	1833	661	1065	1257	779	1380	1895	735	1145	1272	714	1322	1884	735
19	1262	1911	924	1174	1541	587	1382	1892	869	1177	1635	440	1382	1903	656
20	1402	1810	667	1362	1774	260	1427	1764	788	1424	1815	300	1371	1779	268
21	1361	1943	119	778	1714	212	1338	1937	123	1125	1893	618	1337	1745	170
22	1405	1555	395	1378	1307	369	1399	1553	203	1391	1452	617	1381	1672	20q
23	1448	1298	243	1323	1247	413	1332	1088	336	1416	1039	322	1471	986	342
24	1487	168	626	1205	1977	187	1501	351	798	1429	1994	295	1485	291	615
25	845	2054	518	218	1965	695	1044	1723	545	490	1573	402	1199	875	551
26	1443	2037	885	639	2081	221	1398	2104	657	888	1933	355	1465	1950	286
27	808	1421	280	152	1962	550	352	928	252	487	2008	641	655	898	445
28	1481	1938	742	1104	2071	694	1547	1886	928	1189	2062	769	1545	2029	678
29	449	1221	484	236	1332	749	498	2082	714	428	1002	899	155	2037	861
30		1545	694		1265	753		1583	547		1174	687		1041	508
31		1528	900		823	1018		887	934		1138	1001		597	933
ТГ	28088	42623	17879	24912	37001	17358	29979	45142	18646	28219	36354	17271	30631	43508	16568
МГ	969	1375	577	859	1194	560	1034	1456	601	973	1173	557	1056	1403	534
ТS	174.7	194.7	116.5	141.4	153.9	120.2	194.3	216.4	124.5	166.8	146.3	123.3	198.6	206.8	103.5
MS	6.0	6.3	3.8	4.9	5.0	3.9	6.7	7.0	4.0	5.8	4.7	4.0	6.8	6.7	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.					BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ			DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.			GURTEEN ГЕРТИН			JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ			VALENTIA ОБС. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.
СТАНЦИЯ	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	357	651	145	454	732	233	325	1022	168	310	845	130	454	1155	255			
2	399	802	112	351	744	52	421	954	85	304	890	51	230	1080	96			
3	338	936	162	411	1079	307	455	1130	292	476	996	370	356	1081	353			
4	359	931	168	461	700	168	481	882	201	584	1098	337	648	406	203			
5	297	874	64	219	787	185	482	957	158	587	870	135	641	992	74			
6	577	703	234	398	970	227	540	926	248	353	967	293	254	1199	328			
7	292	279	73	102	211	159	140	416	97	159	351	52	94	226	75			
8	359	785	223	73	856	180	430	834	173	357	1026	162	420	1142	170			
9	388	180	277	296	167	302	345	227	129	361	204	139	406	185	254			
10	288	762	47	286	917	317	350	834	267	310	647	315	397	586	107			
11	225	551	131	272	505	178	457	829	86	411	754	57	718	943	71			
12	465	535	295	383	796	286	642	1017	298	616	820	431	669	1261	303			
13	483	1098	95	308	1001	68	417	781	118	449	1032	84	619	880	238			
14	482	496	244	552	578	88	480	586	154	510	305	140	450	411	202			
15	116	938	298	198	1323	390	199	1043	414	151	1256	386	85	1055	321			
16	414	350	186	357	229	132	532	935	200	494	682	107	518	1170	280			
17	503	339	197	561	241	379	487	667	339	660	382	377	711	271	246			
18	372	1083	309	479	1322	366	526	573	424	406	686	524	555	531	479			
19	135	1271	154	91	1491	392	316	1114	447	216	1316	458	163	968	460			
20	524	1425	112	590	1155	443	735	1372	492	709	1320	499	826	951	243			
21	194	389	112	138	322	200	459	452	132	252	319	169	176	814	241			
22	472	1322	157	354	1074	231	494	1586	146	340	1405	260	492	1699	486			
23	563	344	289	689	219	330	665	1182	199	599	890	213	736	1468	146			
24	362	743	244	617	258	177	469	1122	205	562	1174	158	644	1023	243			
25	224	339	137	452	382	177	631	1513	256	346	1032	152	670	1663	145			
26	562	976	361	506	348	273	963	1450	356	811	902	366	858	1787	414			
27	732	1537	106	757	1676	368	1009	636	255	997	1303	287	1185	1828	255			
28	323	1654	248	606	1707	316	583	1303	278	590	1560	511	182	1594	399			
29	572	1522	194	484	1584	334	686	993	264	293	1496	417	824	788	201			
30		785	258		767	302		584	232		779	269		1059	272			
31		1338	240		1426	295		1000	300		1188	203		1845	173			
TG	11377	25938	5872	11445	25567	7855	14719	28920	7413	13213	28495	8052	14981	32061	7733			
MG	392	837	189	395	825	253	508	933	239	456	919	260	517	1034	249			
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.					LATVIA ЛАТВИЯ ZOSENI ЗОСЕНИ			MOLDOVA МОЛДОВА KISHINEV КИШИНЕВ			POLAND ПОЛЬША KOSZALIN КОШАЛИН			WARSAWA ВАРШАВА
СТАНЦИЯ	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	251	870	157	63	408	97	50	933	288	278	1260	70	175	779	76
2	287	818	29	169	310	161	139	516	529	520	443	270	296	391	246
3	433	908	49	265	168	29	282	183	501	332	1102	81	319	416	104
4	564	886	85	522	101	127	199	225	601	599	1182	55	222	539	151
5	325	944	117	328	522	172	417	556	281	108	307	324	601	937	365
6	319	1023	84	407	731	65	294	923	171	446	1274	73	103	309	81
7	148	193	82	580	269	66	475	198	604	919	1372	139	626	187	190
8	108	1012	33	109	516	18	105	1183	637	868	712	36	538	1106	264
9	396	96	45	-	709	168	-	418	303	1033	721	93	471	451	70
10	395	468	42	81	500	57	191	325	399	877	349	39	235	838	101
11	509	747	189	203	270	230	259	604	501	709	843	127	164	1075	47
12	292	831	23	212	437	14	358	315	673	718	1672	79	176	666	312
13	493	707	104	304	669	102	620	407	687	758	1478	149	631	621	89
14	499	262	106	294	907	95	461	1039	690	820	1374	123	584	1487	343
15	191	1275	61	330	1392	41	185	1386	187	297	1867	247	472	1364	362
16	415	257	124	273	629	294	202	213	287	845	1842	321	245	646	324
17	586	281	190	393	1117	248	574	629	112	1056	1267	378	515	1304	216
18	378	535	24	227	275	43	319	249	137	977	1702	222	334	954	95
19	143	1215	91	266	1188	234	151	1398	184	1187	1718	79	248	884	250
20	816	1031	180	358	1233	276	450	946	140	659	1312	116	725	772	131
21	100	103	48	421	1446	115	293	1284	631	553	1291	65	680	1576	405
22	238	1326	151	208	1190	263	65	1312	744	825	214	379	169	1702	118
23	417	884	280	-	1613	-	-	1580	658	747	1123	101	345	1560	139
24	654	318	48	718	1401	131	898	1476	795	820	1947	130	502	1671	459
25	590	916	268	379	1641	343	149	1598	798	924	1792	59	616	1600	77
26	634	1524	96	590	1666	49	412	1666	751	1079	1933	74	493	1537	81
27	1026	1812	86	255	-	103	347	-	591	683	1674	272	386	1356	268
28	393	1795	113	283	1448	138	703	1538	346	1107	1451	104	385	1580	102
29	376	1811	45	649	639	131	710	1147	128	1204	1866	204	260	738	75
30		1304	152		1764	162		1370	773		1768	57		897	164
31		1503	83		1825	178		1763	490		1394	141		1864	185
TG	11976	27655	3185	9545	27883	4288	9997	28293	14617	21948	40250	4607	11516	31807	5890
MG	413	892	103	329	899	138	345	913	472	757	1298	149	397	1026	190
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.7	68.6	181.6	43.6
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	2.4	5.9	1.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША WARSAWA					ROMANIA РУМЫНИЯ IASI					CLUJ – NAPOCA			TIMISOARA	
СТАНЦИЯ	ВАРШАВА					ЗАКОПАНЕ					КЛУЖ – НАПОКА			ТИМИШОАРА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	131	637	132	189	730	423	620	351	226	209	1209	393	395	704	555
2	179	201	294	202	183	341	305	821	668	340	517	592	666	680	180
3	528	254	349	467	420	449	158	921	404	178	916	852	133	947	172
4	209	278	177	168	394	109	85	192	611	568	1189	167	129	417	100
5	675	847	389	741	1147	148	201	1485	315	107	279	172	335	533	640
6	102	487	156	116	632	342	279	929	337	735	1535	737	1008	840	760
7	724	553	156	784	720	492	285	434	797	977	1543	765	213	561	183
8	676	242	291	766	419	502	917	375	711	990	211	822	564	298	240
9	692	954	69	774	1092	205	857	1476	253	1076	462	387	1079	527	383
10	190	551	160	257	682	371	443	902	387	771	573	545	187	955	714
11	157	845	59	306	960	132	290	447	358	529	867	482	551	491	545
12	214	492	353	282	655	580	417	1521	444	657	1625	474	880	1304	126
13	378	874	142	591	1145	431	940	895	802	863	1309	144	1037	432	146
14	88	833	397	161	1070	378	248	820	670	565	1519	171	354	1566	179
15	299	1510	411	321	1664	528	867	1756	301	270	1954	266	1093	1885	805
16	527	1309	347	617	1439	109	827	1733	142	1168	1937	410	1018	1881	844
17	404	1412	200	422	1574	555	810	1599	107	855	1442	469	891	1862	234
18	389	1330	154	554	1422	473	461	1513	294	840	1752	876	222	1860	733
19	644	436	464	806	805	49	650	1719	191	971	1748	119	1146	1818	173
20	272	782	138	490	372	175	454	671	122	1090	788	201	377	1768	398
21	196	848	497	273	1000	653	201	472	508	945	1355	153	617	1373	264
22	510	1283	73	658	1255	561	855	1156	809	490	316	429	955	408	426
23	371	1652	352	266	1812	679	499	139	528	901	1062	564	669	460	635
24	379	1692	451	388	1831	666	509	1975	869	618	2046	885	1149	1730	722
25	394	1740	153	406	1859	675	610	1840	855	923	1936	842	1415	1703	583
26	513	1387	172	493	1607	709	459	1553	780	888	1981	305	686	1373	743
27	569	1650	405	687	1785	572	565	1913	734	177	1750	310	642	2066	122
28	606	1531	187	637	1698	402	184	1301	775	1274	1258	380	485	2029	191
29	751	1103	107	892	1112	575	920	824	129	1241	1875	780	1381	1444	620
30		1296	289		1622	578		788	558		1443	934		1271	893
31		1369	156		1507	165		1522	338		1815	261		1276	346
TG	11767	30378	7680	13714	34613	13027	14916	34043	15023	21216	40212	14887	20277	36462	13655
MG	406	980	248	473	1117	420	514	1098	485	732	1297	480	699	1176	440
TS	71.5	175.4	52.7	67.2	167.6	119.8	79.9	173.3	118.8	129.8	191.0	116.4	115.8	186.1	-
MS	2.5	5.7	1.7	2.3	5.4	3.9	2.8	5.6	3.8	4.5	6.2	3.8	4.0	6.0	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЫНИЯ TIMISOARA					RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ					CRAIOVA			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ						
СТАНЦИЯ	ТИМИШОАРА					ГАЛАЦ					ГУРА-ПОРТИТЕЙ			БУХАРЕСТ			КРАЙОВА			МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01					
1	957	291	409	446	1413	419	364	1455	699	843	1387	777	1079	1308	103					
2	763	1000	701	581	711	686	941	1004	743	846	1073	782	1043	1200	41					
3	269	386	585	333	1047	404	358	1119	620	569	948	891	784	364	42					
4	116	245	722	592	1390	650	614	1098	706	439	1007	661	287	662	29					
5	212	1335	397	148	327	243	168	444	331	134	350	320	305	373	110					
6	1114	412	217	488	1330	530	170	1308	271	473	1566	817	613	1393	63					
7	619	445	758	851	1388	432	897	1568	663	557	1552	926	1058	1193	81					
8	1128	410	787	1060	719	731	1202	900	856	1074	523	840	1100	555	51					
9	1174	524	404	1123	842	590	1058	1057	587	1049	268	813	1217	338	51					
10	461	595	570	998	335	586	1087	545	691	1042	693	795	853	279	57					
11	368	757	672	917	1117	587	974	1227	466	563	1467	676	362	1498	60					
12	1105	1762	540	1008	1758	435	1164	1776	613	1053	1768	428	1199	1861	123					
13	1111	1419	744	817	1738	739	1212	1758	757	1176	1778	623	1359	1842	75					
14	240	1581	154	892	1518	681	794	1618	450	614	452	671	534	684	82					
15	1025	1752	130	767	1809	264	774	1049	206	656	853	904	1313	344	144					
16	1306	1975	414	1184	1921	197	1249	1868	159	1138	1933	203	1351	2039	60					
17	1224	1856	97	1258	1734	118	1310	1733	156	1308	1721	209	1362	1995	96					
18	881	1839	208	1184	1721	129	1319	1642	306	1222	1792	126	1313	1825	219					
19	1284	1853	181	1038	1836	99	551	1886	216	219	1845	138	212	1890	44					
20	627	1803	162	609	1784	191	547	1574	604	435	-	757	277	1922	99					
21	382	1653	555	1017	1490	572	627	1721	825	1006	1789	905	798	1880	34					
22	1378	920	768	551	262	698	1298	418	819	606	879	1001	984	1152	112					
23	802	893	480	960	348	397	1068	280	900	967	473	981	870	480	198					
24	1260	380	881	591	1343	871	997	933	970	1238	919	1001	1542	650	77					
25	1326	753	850	1261	1819	839	1370	1068	887	1423	1128	857	1393	995	113					
26	673	1448	810	1190	1909	745	1103	1760	841	1259	1497	897	1239	1157	175					
27	704	2011	531	1086	1956	323	736	1808	512	786	1864	169	400	1953	150					
28	166	1966	625	-	1876	295	1212	1686	738	983	1739	876	682	1780	180					
29	1427	1863	252	1108	1883	382	1316	1471	536	873	1861	919	1647	1980	106					
30		1315	898		1768	769		1444	750		1857	850		1971	67					
31		1880	535		457	691		429	511		371	613		445	90					
TG	24102	37322	16037	24917	41549	15293	26480	39647	18389	24551	38598	21426	27176	38008	2932					
MG	831	1204	517	859	1340	493	913	1279	593	847	1245	691	937	1226	95					
TS	152.6	194.5	135.0	141.6	223.9	130.6	171.0	211.5	155.6	148.3	189.1	178.9	163.5	203.1	11.5					
MS	5.3	6.3	4.4	4.9	7.2	4.2	5.9	6.8	5.0	5.1	6.1	5.8	5.6	6.6	.4					

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ					SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAD-GANOVCE			BANSKA BYSTRICA			MILHOSTOV / TREBISOV МИХОСТОВ / ТРЕБИШОВ		BRATISLAVA- KOLIBA БРАТИСЛАВА- КОЛИБА	
СТАНЦИЯ	МОСКВА, УН-Т					ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	155	564	128	312	733	513	612	367	509	554	262	385	141	835	493
2	62	129	62	85	178	459	813	654	501	512	692	92	445	389	550
3	131	214	66	176	344	281	675	442	529	236	93	69	438	401	127
4	196	533	55	223	439	396	244	218	187	221	453	83	66	284	244
5	419	460	156	346	542	393	480	1477	356	366	1157	551	704	1402	591
6	151	161	97	218	202	423	695	548	351	371	202	370	634	496	517
7	302	620	88	279	778	584	394	895	552	596	510	415	690	391	412
8	584	265	59	621	302	600	933	642	418	907	903	466	774	829	503
9	194	416	65	273	918	229	957	1421	135	886	1436	70	917	1293	238
10	570	315	99	629	334	506	451	1245	340	138	1392	322	119	1538	408
11	105	147	64	162	386	476	689	1193	450	572	490	316	727	399	532
12	83	610	162	105	648	648	884	1021	588	942	988	156	770	894	590
13	201	317	103	307	436	509	1076	1063	383	902	986	91	966	244	250
14	238	763	119	279	1094	534	561	1467	150	459	1639	91	131	968	58
15	326	654	204	374	968	356	968	1843	447	1021	1791	117	1015	1809	92
16	229	1283	88	349	1506	571	922	1788	476	813	1635	370	928	1641	225
17	237	1248	138	315	1394	426	797	1741	390	759	1669	339	844	1662	53
18	299	1161	307	399	1410	477	838	1434	600	617	1630	261	668	1561	83
19	272	679	62	272	997	295	536	1774	359	589	1670	90	888	1640	154
20	503	685	134	598	840	273	754	1030	574	661	1059	386	801	1468	646
21	723	908	47	726	1111	713	413	441	669	384	177	194	193	294	362
22	753	1266	119	834	1277	427	981	1892	236	733	1722	98	1061	1930	268
23	229	980	268	257	1319	734	727	1171	714	182	1317	678	601	1080	676
24	497	1491	115	692	1638	755	1298	2000	708	1299	1977	221	1044	1968	68
25	906	1339	146	980	1665	753	759	1754	242	1007	1305	104	772	1590	94
26	187	1462	246	226	1671	561	460	1540	443	368	1327	167	264	1564	91
27	72	1154	293	113	1420	698	1154	1967	630	729	1894	197	959	1947	266
28	424	1313	224	567	1539	399	902	974	161	1042	1199	128	486	1610	128
29	437	906	140	542	1314	700	976	1003	392	767	1186	738	1045	1282	339
30		245	92		430	667		1344	518		1688	369		1123	515
31		457	161		626	548		2010	139		1913	176		1828	359
TG	9485	22745	4107	11259	28459	15904	21949	38359	13147	18633	36362	8110	19091	36360	9932
MG	327	734	132	388	918	513	757	1237	424	643	1173	262	658	1173	320
TS	67.7	154.7	10.8	51.9	158.8	120.2	116.7	192.9	82.6	101.9	167.9	30.4	104.0	162.2	71.3
MS	2.3	5.0	.3	1.8	5.1	3.9	4.0	6.2	2.7	3.5	5.4	1.0	3.6	5.2	2.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ BRATISLAVA - KOLIBA					SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO		SAN SEBASTIAN	
СТАНЦИЯ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА					САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ			ОВЬЕДО		САН-СЕБАСТЬЯН	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	850	310	565	885	435	885	881	1105	772	753	731	792	743	1171	680
2	711	1255	584	726	1300	757	971	716	180	713	1186	637	485	814	590
3	210	525	171	231	442	227	1160	-	596	1098	538	211	1089	1257	164
4	235	1078	242	262	837	417	260	732	741	442	856	731	176	1086	257
5	409	1417	633	817	1535	980	1265	1084	803	1149	1108	811	1171	980	700
6	621	308	588	658	218	818	1316	952	515	1012	1382	670	1085	774	748
7	773	720	597	895	1108	874	1262	1192	712	611	1048	785	1093	1492	668
8	913	1503	353	986	1384	806	533	728	240	933	1130	726	877	1135	714
9	894	974	366	963	1466	790	883	987	335	488	1515	492	609	1240	676
10	379	1502	543	302	1466	553	966	1446	709	829	837	317	1220	1637	332
11	518	725	621	1033	716	987	236	1950	840	280	691	777	555	1765	783
12	993	1526	678	756	1604	870	917	375	320	918	730	826	735	272	738
13	953	817	367	1052	449	713	705	1735	656	787	1400	688	1032	790	634
14	300	1538	92	448	1498	743	1355	1929	429	545	1632	540	1255	1912	646
15	981	1772	568	1077	1806	378	940	1155	770	524	520	462	931	1240	334
16	908	1734	163	978	1823	162	972	518	209	576	1587	492	447	962	596
17	933	824	243	931	1657	920	850	1004	646	1113	1931	773	766	708	492
18	822	1685	52	813	1701	763	1441	1127	406	1159	1900	502	1249	1637	632
19	566	1734	140	643	1751	614	1565	614	819	1351	650	760	1384	1193	768
20	1108	1398	210	1246	1783	318	1352	1154	604	979	607	417	1422	882	572
21	577	274	172	635	482	170	1556	1887	295	1441	1000	210	1443	1414	128
22	925	1343	113	980	1375	103	923	1643	380	1231	1259	138	1461	922	394
23	389	1685	782	358	1133	454	1134	1687	897	874	830	806	1526	811	288
24	1085	1856	794	1164	1384	580	675	2171	855	1264	2053	810	1477	1907	489
25	832	896	98	1101	955	492	262	1868	426	742	1467	754	389	2132	461
26	332	990	163	306	1219	1043	489	1376	629	753	2174	871	757	1690	886
27	882	1854	118	1018	1740	376	400	2251	395	1077	2128	381	1250	2025	198
28	492	1920	243	1060	1817	1125	1173	2258	497	1185	2142	904	1136	2063	588
29	600	1897	255	926	1849	404	230	1181	153	747	2027	205	1059	1278	532
30		1197	559		1743	501		1296	401		1285	273		657	641
31		1348	317		1832	1060		814	738		997	872		1173	950
TG	20191	38605	11390	23250	40508	19883	26672	40233	17279	25574	39341	18633	28822	39019	17279
MG	696	1245	367	802	1307	641	920	1298	557	882	1269	601	994	1259	557
TS	127.0	201.0	71.1	130.0	209.4	115.0	137.0	171.0	119.0	122.0	155.0	139.0	171.0	158.0	122.0
MS	4.4	6.5	2.3	4.5	6.8	3.7	4.7	5.5	3.8	4.2	5.0	4.5	5.9	5.1	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SAN SEBASTIAN		BILBAO / SONDICA		SANTIAGO ARPT		VITORIA		PAMPLONA / NOAIN ARPT ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.		LEON ARPT ЛЕОН, АЭР.		NAVACERRADA НАВАСЕРРАДА		
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН		БИЛЬБАО / СОНДИКА		САНТЬЯГО, АЭР.		ВИТОРИЯ		ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.		ЛЕОН, АЭР.		НАВАСЕРРАДА		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	01	02	01	02	01	02	01	02	03	01	02
1	804	1230	693	869	821	167	186	769	144	819	889	538	1464	984	316
2	938	558	622	914	145	935	666	845	256	989	739	435	1439	997	1268
3	947	608	150	982	507	1093	144	976	274	914	467	799	1383	879	1342
4	346	600	320	333	611	587	546	279	616	464	404	1129	1198	1045	1363
5	1086	506	770	888	830	1136	772	1167	817	1155	897	867	1529	1021	1414
6	1104	640	752	1028	531	1061	783	1139	650	1127	486	1106	1526	1031	1304
7	1002	359	704	976	808	314	440	1096	718	1018	858	644	-	1027	907
8	247	724	761	261	237	843	658	149	766	371	858	1008	-	983	517
9	822	650	713	867	347	154	717	684	465	733	590	614	-	890	848
10	863	1345	346	869	805	307	254	1060	409	1041	598	1245	1761	690	1039
11	210	1688	812	244	667	285	701	260	850	494	911	1025	1897	1095	1194
12	904	388	797	768	365	1007	421	586	796	1032	518	1096	1285	1112	796
13	804	1471	600	880	378	377	688	1177	578	709	317	953	1398	853	556
14	1070	1784	608	979	736	458	731	1083	834	1180	145	918	2034	1120	1569
15	1001	1228	534	1010	363	178	438	996	261	1043	543	311	1769	444	1505
16	964	230	437	1002	500	232	815	805	781	974	195	837	1782	381	1593
17	379	421	379	457	404	1047	295	218	344	248	823	1358	1204	360	306
18	1186	1252	763	1124	962	994	318	579	436	1144	196	1448	1730	773	868
19	838	1373	424	1316	871	1376	652	1242	477	1125	1031	1488	1463	288	1670
20	1180	1550	268	1134	736	1062	402	1397	376	1357	898	1541	651	348	1700
21	830	1765	65	972	713	1458	68	966	152	1375	737	1564	1277	219	1717
22	1355	1030	224	1310	832	1446	487	1295	597	1368	423	1512	1685	324	1756
23	1370	919	261	1420	769	1494	352	1421	532	1423	916	1613	1903	503	1783
24	1348	1933	404	1281	974	1531	545	1377	165	1404	349	1653	2051	377	1759
25	250	1686	600	263	345	878	301	861	891	813	516	1126	2263	335	562
26	316	1910	889	415	551	662	937	720	210	535	502	1578	2356	527	1156
27	257	1952	228	207	250	1111	139	631	757	513	356	1415	2302	801	1336
28	1237	1862	683	1200	58	1410	823	1247	516	1178	505	1371	2200	275	1704
29	223	815	574	193	128	707	456	468	780	327	256	1421	2185	553	735
30		815	599		162		704		964		221		1612	535	
31		485	941		-		856		-		439		1150	831	
TG	23881	33777	16921	24162	16953	24310	16295	25493	16959	26873	17583	32613	51479	21601	34583
MG	823	1090	546	833	547	838	526	879	547	927	567	1125	1661	697	1193
TS	134.0	135.0	106.0	121.0	121.0	133.0	112.0	167.0	120.0	180.0	105.0	194.0	260.0	115.0	182.0
MS	4.6	4.4	3.4	4.2	3.9	4.6	3.6	5.8	3.9	6.2	3.4	6.7	8.4	3.7	6.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ NAVACER- PONFERRADA		LOGRONO / AGONCILLO		VIGO ARPT		GIRONA ARPT		ZARAGOZA ARPT		VALLADOLID				
СТАНЦИЯ	НАВАСЕР- ПОНФЕРРАДА РАДА		ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		ВИГО, АЭР.		ЖИРОНА, АЭР.		САРАГОСА, АЭР.		ВАЛЬЯДОЛИД				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	01	02	03	01
1	568	593	538	964	286	872	1193	493	15q	627	806	184	911	1454	635
2	317	674	700	691	154	1053	1179	2q	815	838	1061	130	1122	787	712
3	314	-	925	596	498	1034	1397	50	940	598	1034	534	1043	925	317
4	293	-	-	945	602	505	1403	612	710	782	767	858	1101	1464	343
5	718	504	1123	1100	875	1237	1064	610	983	860	1181	876	1247	1096	240
6	646	515	978	1686	347	1174	1144	411	858	794	1174	167	1245	1509	307
7	1310	619	1074	1732	823	328	834	588	398	804	1028	603	969	1646	596
8	1113	-	855	915	831	268	1369	198	623	824	786	214	919	1584	702
9	1574	-	375	1669	167	341	1316	86	-	826	1145	197	912	1708	447
10	1737	872	1160	1806	703	1285	1468	546	66	702	1171	893	1264	1484	920
11	1907	849	652	-	926	606	1835	664	255	874	307	939	1050	1875	310
12	1569	-	813	1410	925	625	1410	676	604	949	293	946	562	1722	724
13	1783	728	837	1618	591	788	934	105	338	783	1098	332	1102	1757	358
14	1318	-	1247	1528	271	1325	2000	32	231	919	1068	475	1346	2008	624
15	990	765	1006	1597	377	1205	1561	559	302	815	415	623	1307	971	419
16	-	183	986	2049	565	1058	173	-	27q	842	1291	847	1134	78	786
17	651	739	1029	1079	818	279	268	266	997	815	1130	801	818	385	747
18	1387	298	1366	1711	481	832	1152	175	1223	652	881	669	1470	953	288
19	1627	992	1405	1242	713	1472	1372	793	1209	476	1080	397	1475	1362	981
20	839	964	1491	697	481	1507	1371	804	1165	169	1414	429	1495	1305	517
21	535	667	1491	1239	105	1523	1759	667	1268	157	1385	38q	1503	1873	385
22	1017	601	1492	1735	415	1472	1951	584	1297	229	1408	476	1498	1570	829
23	1395	920	1541	1906	417	1594	1425	289	1311	979	1507	733	1572	1097	887
24	1185	567	1565	1490	352	1547	1534	666	1342	888	1524	480	1594	1078	282
25	1617	837	770	2050	224	1307	1575	788	270	583	770	421	1228	1105	469
26	2431	446	712	2290	1009	1446	1552	319	560	720	1395	919	1512	2058	446
27	2142	225	1403	2099	343	959	2182	15q	893	695	1328	628	1470	2111	304
28	1976	316	1374	1983	761	1354	2131	15q	1011	817	1342	1060	1436	2156	278
29	1986	209	1057	2176	592	750	2117	-	483	828	1144	909	660	2205	337
30	569	256		1557	801		1788	10q		528		831		956	323
31	625	686		1126	1059		487	54		927		1102		229	489
TG	37344	18631	31035	46176	17512	29746	42944	11841	20902	22300	30933	18711	34965	42511	16002
MG	1205	601	1070	1490	565	1026	1385	382	721	719	1067	604	1206	1371	516
TS	129.0	105.0	180.0	214.0	101.0	178.0	196.0	96.0	127.0	183.0	205.0	97.0	202.0	169.0	71.0
MS	4.2	3.4	6.2	6.9	3.3	6.1	6.3	3.1	4.4	5.9	7.1	3.1	7.0	5.5	2.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			REUS ARPT		SALAMANCA	
STATION / СТАНЦИЯ	VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			REUS, AEP.		SALAMANCA	
DATE / ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	
1	751	1232	144	1007	1324	951	606	1217	852	866	1477	866	1056	917	715	
2	1018	1350	132	1056	1589	936	1105	1516	-	1078	1511	743	1233	798	1023	
3	1032	1296	115	912	1079	782	1143	1265	-	973	755	564	981	562	1158	
4	651	1056	155	1170	1547	972	931	1166	-	1060	982	879	1134	206	1194	
5	1273	1423	208	1253	1073	978	1337	992	-	1236	1242	897	1297	211	1236	
6	1121	1437	261	1278	1705	952	1256	1395	-	1215	1586	866	1260	752	1131	
7	870	1671	105	972	1719	912	1253	1619	-	643	1820	857	830	589	784	
8	630	1209	404	1034	1726	918	347	1569	-	807	1703	872	840	755	889	
9	708	1819	222	1101	1812	721	595	1673	845	1179	1635	771	1251	633	619	
10	598	1670	375	1299	1462	883	689	1445	245	1239	1406	213	1371	884	716	
11	592	1841	772	1205	1867	1004	1000	1960	926	961	1831	947	1008	539	799	
12	804	1207	312	753	1655	1050	658	1674	954	187	1687	956	235	973	771	
13	898	1708	220	917	1401	780	587	1808	879	1256	1698	801	1192	818	749	
14	655	2044	281	1336	1909	911	1330	2046	967	635	1328	963	1385	589	1179	
15	873	1727	272	1365	1640	332	1274	1447	868	1268	1594	828	1199	394	1078	
16	1368	289	642	500	317	562	1493	352	931	724	123	909	447	783	1456	
17	828	1364	695	756	732	712	412	255	954	1245	795	879	1348	804	643	
18	1414	1239	787	1484	1064	332	1592	1427	881	1426	1549	880	1548	636	1063	
19	1494	1265	323	1490	1672	721	1563	1510	299	1469	1905	178	1548	1021	1494	
20	1525	1182	139	1506	1820	539	1617	850	463	1495	2048	96	1504	511	1523	
21	1560	1358	222	1455	2005	194	1598	637	40	1487	1933	828	1569	433	1539	
22	1566	1290	306	1434	1602	445	1560	1256	168	1407	1708	205	1524	774	1572	
23	1626	1469	606	1346	1216	613	1675	925	863	1572	1306	970	1596	457	1621	
24	1638	1972	826	1427	1312	365	1664	811	905	1576	1663	951	1644	588	1639	
25	1140	2231	657	1204	802	305	1114	2111	504	803	1098	313	831	357	996	
26	1646	2271	477	1573	1987	795	1624	1297	759	1632	1805	872	1495	913	1535	
27	1297	2261	722	1468	1976	624	1330	2393	833	1382	1426	845	1557	463	1451	
28	1435	2250	713	1453	1798	377	1533	2202	614	800	1835	520	1012	291	1451	
29	704	2116	972	1060	2219	786	568	2379	729	1155	2142	941	1123	499	809	
30		930	667		950	508		1208	847		216	857		336		
31		1297	1007		345	649		548	1028		400	1095		861		
TG	31715	47474	13739	34814	45325	21609	33454	42953	22416)	32776	44207	23362	35018	19347	32833	
MG	1094	1531	443	1200	1462	697	1154	1386	723)	1130	1426	754	1208	624	1132	
TS	166.0	209.0	57.0	222.0	224.0	143.0	190.0	191.0	118.0	172.0	178.0	186.0	211.0	122.0	203.0	
MS	5.7	6.7	1.8	7.7	7.2	4.6	6.6	6.2	3.8	5.9	5.7	6.0	7.3	3.9	7.0	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ			MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA		
STATION / СТАНЦИЯ	SALAMANCA ROQUETAS TORTOSA			MADRID, UN-T			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА		
DATE / ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1130	814	814	1395	928	1117	838	981	1047	1000	628	642	709	660	927
2	1338	876	1189	1265	904	265	1476	967	1033	1192	888	361	1470	770	1234
3	414	653	1080	1177	468	1172	656	820	1231	1166	416	518	1092	385	1260
4	794	929	865	1537	986	1252	1708	465	1255	1395	826	1063	1191	899	1291
5	1044	943	1290	1262	985	1362	1313	972	1343	1001	922	1305	1290	1004	1259
6	1675	924	1184	1300	986	559	1533	980	1300	1286	938	618	1605	425	1342
7	1646	954	680	1342	987	1219	1608	976	898	1439	931	1050	1548	981	1052
8	995	915	1161	1830	958	523	1343	914	857	1937	932	502	1541	883	912
9	1793	803	1187	1700	936	453	1867	828	1091	1753	923	894	1743	840	1281
10	1634	382	1321	1233	988	1072	1854	394	1355	1599	966	1343	1729	296	1356
11	1745	999	1310	1823	1057	584	1770	1027	1202	-	982	252	1658	967	1121
12	1241	1016	578	1697	1056	407	1247	1090	818	1749	1014	265	-	1047	597
13	1291	876	1055	1218	820	778	1929	839	1158	1652	785	510	-	1018	1236
14	2035	1014	1349	1988	976	1119	2005	1044	1220	1838	971	840	1874	776	987
15	1664	896	1213	1411	265	1392	1483	801	1464	1313	289	1138	1412	783	1018
16	353	969	1033	186	477	1412	868	899	1505	325	860	1404	941	1047	452
17	1065	799	1248	228	731	553	1065	840	1405	354	803	741	1439	997	626
18	1353	834	1019	1350	198	992	1136	547	757	946	402	987	1051	729	578
19	994	117	1567	1570	568	1597	1767	110	1578	1806	257	1457	1535	52	1449
20	916	103	1540	1646	306	1581	500	271	1580	1100	196	1534	1221	409	1602
21	537	58	1566	1818	241	1644	291	106	1606	598	272	1588	489	242	1611
22	1123	454	1582	392	606	1673	1185	791	1598	650	505	1604	1336	335	1663
23	1664	958	1621	505	976	1703	1227	357	1645	1141	806	1631	1042	1025	1655
24	2077	938	1666	615	330	1705	1412	774	1661	966	429	1627	663	1112	1739
25	1583	438	856	611	269	1208	2174	588	1093	1412	281	1232	2082	683	1486
26	2238	991	1342	1232	1026	1743	2344	767	1680	1547	953	1659	2291	790	1453
27	2158	942	1515	2293	180	1578	1494	1011	1647	1798	-	1558	788	1067	1650
28	2143	289	1397	1863	471	1572	2370	896	1570	1184	324	1513	2269	1168	1522
29	2014	673	1034	2204	566	665	2254	803	1202	2345	681	962	2199	1152	1547
30	847	887		540	492		726	797		520	680		1179	900	
31	994	1112		130	908		534	853		719	464		1000	1049	
TG	42498	23556	35262	39361	21645	32900	43977	23508	37799	38989	21001	30798	43172	24491	35906
MG	1371	760	1216	1270	698	1134	1419	758	1303	1258	677	1062	1393	790	1238
TS	198.0	177.0	221.0	184.0	142.0	178.0	182.0	154.0	225.0	165.0	146.0	183.0	216.0	149.0	197.0
MS	6.4	5.7	7.6	5.9	4.6	6.1	5.9	5.0	7.8	5.3	4.7	6.3	7.0	4.8	6.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																	
COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						EUROPE / РЕГИОН VI						ЕВРОПА				
STATION	PALMA DE MALLORCA			VALENCIA ARPT			CASERES			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ	
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1509	821	1154	1488	960	717	513	960	545	1217	396	556	865	997	617		
2	445	932	1173	1616	839	1247	1151	1138	872	1065	788	584	1555	503	1286		
3	1078	821	1153	1475	926	1037	960	971	1414	1429	462	730	875	691	1369		
4	1386	946	1285	1550	974	856	1416	898	1425	958	580	1121	631	1022	1163		
5	1673	983	1028	1445	1024	1356	1426	1082	1141	902	997	1313	1254	1009	1349		
6	1370	965	1079	1471	1007	1173	1785	1111	1344	1492	974	762	1595	1061	1152		
7	1956	972	605	1360	1003	839	1944	1110	912	1783	991	897	1440	1024	1028		
8	1902	477	1200	1916	1004	899	1582	1067	858	2050	949	722	1885	946	573		
9	1185	946	1272	1431	959	900	1940	951	1248	1817	718	711	1791	1007	829		
10	1687	864	1357	1216	1051	1423	1961	957	1460	1925	843	1351	1817	1089	1438		
11	1935	1027	1359	1917	1105	984	1649	1150	1088	2019	1027	771	1868	1130	454		
12	1909	1056	992	1750	1115	201	1773	1180	542	1864	1058	408	1721	1148	287		
13	1716	982	1296	1569	1017	681	1736	1064	847	1827	964	668	1866	916	918		
14	1997	1070	1435	1888	621	1202	2049	1171	1185	1887	999	798	1863	458	1454		
15	1977	898	1446	1564	562	1282	1863	1075	1529	1803	818	1128	1455	665	1468		
16	700	1025	1302	227	1032	1357	745	1148	1575	923	1034	1464	1239	966	1236		
17	686	870	1403	179	843	662	2075	938	1551	800	857	924	1866	629	750		
18	1126	612	166	1418	389	1533	1705	588	377	1002	260	1053	1376	581	1589		
19	1847	69	1237	1287	1118	1637	1654	229	1060	957	297	818	1755	1135	1627		
20	1627	473	1584	1048	773	1618	301	424	1697	838	254	1587	1794	931	1565		
21	1087	56	1566	522	645	1659	1314	157	1724	487	298	1614	1186	945	1645		
22	1352	155	1639	1036	220	1712	1642	783	1760	714	765	1617	686	262	1730		
23	1942	792	1664	981	339	1751	1879	776	1774	964	644	1643	1513	402	1754		
24	1388	508	1672	729	702	1742	1819	346	1779	424	638	1656	944	492	1764		
25	1245	446	1268	496	733	1491	2233	445	1451	1692	313	1530	2169	811	1539		
26	1189	1130	1652	1810	1136	1758	2379	611	1767	2300	986	1606	2099	738	1779		
27	2276	1108	1714	572	619	1669	2175	1071	1792	192	963	1667	696	648	1718		
28	1161	315	1518	2065	361	1572	2163	735	1593	2185	181	1560	2190	360	1533		
29	2236	849	1337	2242	668	598	1609	528	1493	2423	810	1315	2237	746	655		
30	1793	953		704	467		734	1112		862	699		582	533			
31	739	1211		623	511		594	525		1633	641		1116	400			
TG	46119	24332	37556	39595	24723	35556	48769	26301	37803	42434	22204	32574	45929	24245	36269		
MG	1488	785	1295	1277	798	1226	1573	848	1304	1369	716	1123	1482	782	1251		
TS	157.0	181.0	240.0	157.0	155.0	200.0	236.0	127.0	175.0	149.0	141.0	182.0	205.0	125.0	187.0		
MS	5.1	5.8	8.3	5.1	5.0	6.9	7.6	4.1	6.0	4.8	4.5	6.3	6.6	4.0	6.4		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																	
COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						EUROPE / РЕГИОН VI						ЕВРОПА				
STATION	BADAJOZ			IBIZA			MURCIA			CORDOVA ARPT			HUELVA			GRANADA /ARMILLA	
СТАНЦИЯ	БАДАХОС			ИВИСА			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРИМИЛЛА	
DATE/ДАТА	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	
1	697	1009	1067	1027	1229	1154	1000	806	916	1056	889	1206	1084	1100	1284		
2	1214	746	1301	364	1311	1724	994	1345	1266	608	1225	1566	1074	1407	1054		
3	600	546	1320	987	-	1664	723	1376	1089	410	1400	1437	1041	1440	1587		
4	1154	661	1322	999	1452	1833	989	1384	1668	1044	1425	1335	1009	1443	1931		
5	1486	1101	1126	1068	490	1661	1030	1333	768	1027	1386	1287	1078	1453	1253		
6	1912	1042	1379	1078	1180	1663	1018	1112	1640	1058	1279	1905	1115	1422	1569		
7	1896	1043	1144	1082	1074	1885	1083	1236	1747	1102	911	2052	1125	1255	1835		
8	1641	1047	1079	1066	971	2043	1088	536	1916	1124	883	2038	1088	987	2101		
9	1992	1061	1243	1014	1454	1770	1016	1344	1830	917	713	2014	1063	1438	1850		
10	2005	575	1431	736	1470	1955	847	1420	1901	1126	1444	2009	1095	1505	2024		
11	1548	896	1298	1104	1509	2054	1133	1347	1678	1131	1430	1489	1143	1532	2065		
12	1729	1037	1020	1164	1129	1892	1129	651	1836	1153	1023	1448	1167	1423	1890		
13	952	1031	1320	1091	1140	1628	1012	895	1454	1059	1263	1811	1196	788	1424		
14	2029	840	1483	1155	1540	1927	966	1492	1235	823	1509	1225	1116	1580	1918		
15	1845	742	1229	1031	1523	1795	1045	1475	1714	719	1511	2006	1138	1600	653		
16	1214	925	610	1136	1475	414	1103	1520	1017	1102	1488	1975	1174	1658	1662		
17	1966	930	650	1084	1627	799	932	1367	1438	769	1421	512	1030	1661	1247		
18	1899	439	848	483	227	1743	226	1267	1708	302	1654	1604	322	1336	1895		
19	1841	283	638	476	726	1412	573	1528	1493	1194	1464	1476	659	1320	1704		
20	242	532	1486	208	1674	743	687	1540	1182	788	1608	513	753	1670	1429		
21	1171	548	1601	466	1450	534	665	1592	906	840	1630	769	583	1695	1569		
22	1919	281	1647	976	1776	545	781	1624	1492	106	1692	1623	402	1736	925		
23	1945	846	1722	1013	1792	638	339	1738	1729	350	1744	1874	1182	1834	1187		
24	1391	918	1771	518	1815	250	723	1706	1859	261	1757	1795	907	1820	1620		
25	2039	534	1601	519	1679	1228	286	1264	1906	638	1660	953	385	1673	797		
26	2350	936	1655	1025	1813	2228	688	1720	1982	1002	1792	2320	1235	1816	1337		
27	2207	1027	1752	1272	1854	386	789	1705	1978	857	1821	2290	1319	1870	1733		
28	1868	872	1575	1181	1654	2194	625	1608	2257	572	1702	1884	1262	1806	1984		
29	1987	831	1576	980	1711	2408	817	734	1987	989	919	1994	1167	1706	2259		
30	624	894		1241		1410	826		1066	981		773	1398		1325		
31	905	983		1348		1079	1015		1263	1087		2090	1252		1148		
TG	48268	25156	37894	28892	40129	44659	26148	38665	47921	26195	40643	49273	31562	43974	48259		
MG	1557	811	1307	932	1384	1441	843	1333	1546	845	1401	1589	1018	1516	1557		
TS	229.0	170.0	210.0	198.0	234.0	205.0	192.0	253.0	274.0	181.0	255.0	238.0	202.0	236.0	185.0		
MS	7.4	5.5	7.2	6.4	8.1	6.6	6.2	8.7	8.8	5.8	8.8	7.7	6.5	8.1	6.0		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN										SWEDEN				
СТРАНА	ИСПАНИЯ										ШВЕДИЯ				
STATION	ARENOSILLO	ALMERIA ARPT			MALAGA			CADIZ			TARFALA				
СТАНЦИЯ	АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА			КАДИС			ТАРФАЛА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1091	1120	1187	1143	1369	1168	1107	1370	1577	1132	1331	1595	5	50	379
2	742	1427	1609	661	1392	1775	516	1448	1602	1087	1468	1421	1	84	572
3	525	1452	1747	1055	1482	1467	1088	1483	1841	865	1484	1670	5	80	546
4	1060	1470	1727	340	814	1983	220	1479	1990	1002	1524	1988	4	116	572
5	1070	1314	1263	1137	1269	1813	920	1011	1671	1116	1432	940	7	92	458
6	1097	1292	1849	1142	1443	2045	1038	1059	2001	1040	1367	1964	13	111	426
7	1136	1042	2093	1122	566	1778	1149	1009	1867	1180	674	2093	6	86	745
8	1162	1143	2099	1119	1125	2072	1013	985	2089	1204	1223	2140	5	120	353
9	1034	1062	2061	1130	1455	1961	841	1490	2066	1151	1446	2090	8	83	530
10	1162	1510	2057	1074	1557	2001	1074	1503	2042	1169	1532	2074	9	107	511
11	1157	1515	1572	1219	1567	2078	1156	1524	2074	1205	1581	1549	7	114	456
12	1192	1024	1051	1228	1417	1892	1192	1429	1843	1233	743	1596	3	181	496
13	1037	1444	1120	1235	1230	1511	1203	1339	1757	1193	1527	1609	10	171	612
14	853	1559	1662	1120	1521	2017	1022	1559	1940	1129	1563	1939	7	175	858
15	821	1590	1975	1108	1580	1386	1195	1595	-	1194	1615	1691	22	180	828
16	1185	1544	2006	1231	854	1656	1207	1456	2020	1222	1648	2259	15	126	616
17	879	1617	611	1180	1347	779	1065	1651	1105	659	1503	737	8	188	550
18	215	1664	1723	337	1078	1504	409	605	1716	309	1356	1618	14	185	895
19	1196	1285	1555	814	1258	1535	876	883	1417	976	1230	1401	17	198	945
20	1066	1650	806	400	1609	1166	290	1361	1285	999	1638	1212	10	218	786
21	945	1658	980	430	1737	1546	677	786	1311	1182	1685	1176	15	285	785
22	144	1689	1663	1110	1748	853	449	1766	1509	421	1790	2309	28	347	507
23	149	1807	1608	1229	1838	657	142	1566	308	394	1814	2029	31	183	641
24	385	1802	1635	1090	1804	408	616	1821	811	281	1831	333	17	273	585
25	798	1694	1191	479	1684	1015	428	1765	604	661	1698	1529	42	336	641
26	1300	1836	2380	1352	1798	2245	1335	1830	2262	1354	1770	2251	38	397	756
27	1037	1888	2345	1366	1859	984	1332	1926	986	1305	1936	1688	33	430	845
28	690	1723	2228	1279	1764	1911	1336	1828	1066	1037	1759	2387	44	337	929
29	1107	873	2096	1040	1708	2365	1242	1776	2232	1107	960	2162	45	358	1202
30	1149		771	1002		1909	1374		1463	1358		1178	46		1008
31	1207		2057	1352		1856	1260		693	1258		2087	39		754
TG	28591	42694	50727	31524	41873	49336	28772	41303	48720	31423	43128	52715	554	5611	20787
MG	922	1472	1636	1017	1444	1591	928	1424	1572	1014	1487	1700	18	193	671
TS	181.0	255.0	238.0	199.0	229.0	194.0	162.0	229.0	192.0	190.0	236.0	230.0	.8	28.2	67.0
MS	5.8	8.8	7.7	6.4	7.9	6.3	5.2	7.9	6.2	6.1	8.1	7.4	.0	1.0	2.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWEDEN														
СТРАНА	ШВЕДИЯ														
STATION	KIRUNA	LULEA			UMEA			STORLIEN - VISJOVALEN			OSTERSUND				
СТАНЦИЯ	КИРУНА	ЛУЛЕО			УМЕО			СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН			ЭСТЕРСУНД				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3	23	241	11	28	242	34	45	403	38	152	456	44	120	371
2	3	71	566	7	66	521	8	172	236	25	93	437	14	132	339
3	7	107	587	11	191	691	19	236	539	44	194	552	38	234	274
4	6	125	506	22	176	429	41	181	369	41	184	358	50	148	367
5	7	101	220	22	153	171	36	97	236	18	89	484	21	158	526
6	11	132	529	17	208	681	34	271	803	25	141	814	38	161	856
7	5	115	577	15	88	784	47	92	826	60	137	881	70	146	896
8	6	110	241	11	166	196	17	165	191	66	189	356	49	257	327
9	8	100	658	29	153	735	61	135	816	37	166	944	40	88	888
10	9	66	426	28	68	839	56	91	841	55	168	859	72	128	768
11	4	135	309	10	133	257	19	183	196	30	297	594	21	324	389
12	8	206	331	34	179	326	49	342	351	68	244	630	56	273	840
13	13	199	775	10	96	834	52	373	732	57	207	611	39	334	865
14	5	240	811	10	325	965	9	334	1025	52	375	985	32	414	895
15	19	114	508	26	146	723	22	117	406	75	341	559	93	275	357
16	11	82	864	51	53	1030	50	32	1060	76	184	1153	107	126	1151
17	9	218	477	31	352	445	31	364	379	46	215	795	54	187	717
18	10	128	795	15	308	1063	13	331	1111	64	226	1042	31	323	1156
19	14	238	782	51	302	856	95	292	933	56	519	1036	98	499	811
20	19	153	981	38	288	1135	53	227	1192	59	304	921	30	169	1251
21	23	251	903	68	157	1169	93	235	1244	55	404	1258	112	432	1001
22	39	346	516	50	380	718	110	140	893	97	313	987	114	224	949
23	19	268	413	28	373	840	22	417	1030	57	531	702	57	428	813
24	39	283	958	89	177	680	151	550	772	81	322	1000	183	501	489
25	28	429	997	76	522	791	108	593	872	82	579	657	86	648	495
26	41	256	1160	77	491	1292	60	631	1070	88	667	1247	50	690	1282
27	25	476	893	53	589	1067	43	651	501	134	553	1140	68	661	1238
28	41	548	929	47	615	1343	63	660	1278	162	640	1020	103	744	1236
29	37	329	1276	49	433	1107	61	244	1331	69	746	927	55	727	938
30	27		1320	36		1401	67		1537	142		1389	82		1569
31	28		1036	27		853	62		768	78		840	56		721
TG	524	5849	21585	1049	7216	24184	1586	8201	23941	2037	9180	25634	1963	9551	24775
MG	17	202	696	34	249	780	51	283	772	66	317	827	63	329	799
TS	2.4	87.0	160.8	17.0	98.6	194.3	29.4	100.7	177.6	15.9	68.4	104.4	29.1	103.4	152.8
MS	.1	3.0	5.2	.5	3.4	6.3	.9	3.5	5.7	.5	2.4	3.4	.9	3.6	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ BORLANGE			SVENSKA HOGARNA			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING		
СТАНЦИЯ	БОРЛЕНГЕ			СВЕНСКА ХОГАРНА			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	53	105	431	60	126	509	42	159	206	62	162	362	75	162	436
2	71	332	526	117	346	703	36	399	683	89	375	696	149	407	588
3	105	339	187	50	325	312	146	372	142	51	399	159	64	412	121
4	120	125	241	166	258	105	157	124	283	127	206	100	165	222	336
5	56	177	675	153	274	671	57	283	477	122	340	311	126	397	514
6	104	165	978	41	399	1020	50	322	635	44	301	1021	47	334	966
7	40	324	726	51	156	660	27	242	518	36	232	557	65	207	660
8	109	141	137	49	153	780	89	74	109	58	116	666	114	147	553
9	94	87	396	113	283	811	74	66	816	98	234	649	82	157	754
10	122	236	553	122	429	499	191	342	342	102	155	385	81	211	611
11	37	334	575	60	456	461	19	330	864	58	271	283	56	402	579
12	163	280	648	99	405	337	188	316	428	74	282	196	135	233	202
13	115	503	969	156	569	912	120	573	826	124	557	897	156	581	553
14	30	485	1199	64	478	1262	40	408	1252	43	506	1268	44	446	1307
15	92	248	252	93	79	606	108	331	178	69	112	837	65	148	722
16	158	128	926	153	89	828	164	103	1012	89	79	869	105	141	615
17	56	402	541	81	526	570	70	109	352	112	342	467	144	376	585
18	51	505	654	71	507	442	70	358	752	55	390	387	109	364	730
19	211	583	1292	236	651	1375	241	660	1337	219	566	1358	258	395	1392
20	82	150	904	82	469	711	236	162	1427	146	450	673	178	400	725
21	159	642	1273	135	570	1117	198	623	1460	165	660	1305	211	701	1493
22	200	210	1279	167	200	1461	272	432	1393	185	179	1450	290	216	1488
23	92	688	815	173	743	1024	244	523	1076	204	697	1024	171	505	1213
24	236	613	542	231	791	1344	242	773	963	218	779	1060	129	772	1302
25	106	489	1039	289	562	1158	212	398	1139	272	401	1103	230	296	1382
26	128	625	1311	254	213	1491	74	830	1492	99	345	1451	76	239	1644
27	50	411	1044	95	144	972	33	834	1552	104	114	1370	158	243	1477
28	43	692	1092	64	793	1249	56	627	1200	57	755	957	50	790	1110
29	31	499	1366	41	366	1632	61	302	1570	91	510	1603	90	430	1689
30	92		1291	174		1479	117		1459	105		1153	178		1336
31	101		1177	59		1278	60		1569	110		1468	104		1609
TG	3107	10518	25039	3699	11360	27779	3694	11075	27512	3388	10515	26085	3905	10334	28692
MG	100	363	808	119	392	896	119	382	887	109	363	841	126	356	926
TS	53.8	98.8	148.9	50.2	119.3	174.0	57.2	101.3	177.8	36.9	92.9	165.7	34.6	75.3	171.7
MS	1.7	3.4	4.8	1.6	4.1	5.6	1.8	3.5	5.7	1.2	3.2	5.3	1.1	2.6	5.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN			VAXJO /KRONOBERG			HOBURG			LUND		
СТАНЦИЯ	ГЕТЕБОРГ			ВИСКЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ХОБУРГ			ЛУНД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	51	79	264	102	230	672	83	126	334	125	278	831	114	106	323
2	39	461	583	143	348	489	104	464	256	175	373	306	65	354	399
3	163	426	327	42	397	289	49	478	256	45	499	518	19	270	174
4	204	130	377	192	268	196	219	155	287	238	178	237	156	119	526
5	65	416	425	205	462	459	151	484	522	253	530	502	148	530	578
6	27	538	786	58	283	894	45	509	554	92	264	801	41	181	480
7	34	126	714	79	242	713	56	162	402	45	331	706	34	139	417
8	112	151	99	69	142	1076	50	190	384	48	148	1036	56	380	503
9	54	24	315	140	242	281	59	157	472	169	267	455	28	182	265
10	38	241	132	40	347	724	26	206	373	65	379	606	33	253	204
11	34	209	1167	103	520	362	71	224	849	144	493	1074	106	169	1114
12	104	507	219	62	330	454	47	236	348	40	384	621	23	184	760
13	137	603	545	230	624	415	102	480	400	226	642	839	125	578	413
14	71	344	1326	75	571	1372	32	653	1371	62	583	1384	43	551	1334
15	80	91	153	86	74	1146	35	113	554	119	72	1071	41	89	377
16	98	66	968	179	151	439	133	55	687	287	190	517	196	54	833
17	167	87	312	222	555	893	193	275	549	300	647	884	301	369	659
18	34	277	726	165	606	348	73	254	322	189	749	394	65	381	174
19	292	638	1418	299	190	1442	226	415	1411	335	232	1484	224	274	1329
20	115	112	1501	252	588	567	140	412	1231	238	436	1024	139	176	1040
21	115	438	1541	162	719	1127	51	363	1557	192	756	1353	88	523	1487
22	336	288	1540	329	136	1433	347	131	1531	359	86	1755	333	155	1142
23	76	289	1149	248	715	1483	112	455	1418	288	824	1362	77	204	1487
24	95	651	1427	96	866	1608	72	745	1570	79	888	1599	64	481	1502
25	249	186	1528	284	249	1592	256	321	1606	359	179	1615	163	505	1574
26	90	503	1639	173	403	1667	61	280	1663	100	491	1682	67	311	1610
27	31	902	1652	142	421	1082	73	611	1603	104	202	1157	36	750	1515
28	55	680	1035	53	415	1513	49	363	1504	38	478	1536	63	507	1588
29	66	186	1755	149	519	1590	153	237	1781	65	594	1420	209	124	1672
30	151		1785	140		1141	97		1556	191		1295	155		1581
31	127		1373	151		1693	119		1611	161		1799	128		1664
TG	3310	9649	28781	4670	11613	29160	3284	9554	28962	5131	12173	31863	3340	8899	28724
MG	107	333	928	151	400	941	106	329	934	166	420	1028	108	307	927
TS	27.3	71.6	174.4	52.2	93.1	179.8	21.3	56.8	163.6	62.9	92.9	184.6	22.3	53.2	172.1
MS	.9	2.5	5.6	1.7	3.2	5.8	.7	2.0	5.3	2.0	3.2	6.0	.7	1.8	5.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND														
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ														
STATION	BASEL			ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS			PAYERNE			DAVOS		
СТАНЦИЯ	БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН			СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	557	335	1029	117	465	1406	715	641	1391	137	423	1398	674	854	1497
2	559	182	281	196	220	440	696	237	446	163	205	267	654	372	846
3	355	149	1315	457	187	1203	361	83	635	395	267	1290	346	362	780
4	248	333	1168	166	427	1268	285	192	929	485	431	1419	288	214	1284
5	579	855	182	602	772	186	755	441	491	649	944	247	679	540	676
6	594	966	317	348	957	497	729	1033	544	259	926	990	684	1071	867
7	157	995	1108	220	1013	1221	375	1091	712	552	1055	1163	469	1099	915
8	456	846	1323	440	878	1432	544	954	1556	476	933	1580	598	998	1636
9	591	842	895	597	982	831	624	1090	791	631	897	1057	633	1101	872
10	458	795	175	522	531	222	414	188	369	480	698	447	674	467	390
11	522	557	1535	494	355	1148	803	201	689	695	482	864	717	836	1404
12	492	736	1155	656	604	1117	759	226	734	688	564	664	750	1044	1859
13	404	500	1654	463	343	1275	563	577	683	480	376	1321	593	1074	1096
14	626	561	1203	669	669	1087	723	320	1156	648	866	1400	725	640	878
15	676	1077	1738	672	967	1771	768	1149	1850	738	1162	1804	748	1284	1932
16	677	824	1721	660	585	1753	778	680	1875	728	787	1757	781	900	1964
17	197	172	1151	323	430	1261	467	790	1692	134	203	1499	738	1079	1910
18	517	922	1750	637	925	1760	415	517	1903	749	725	1814	448	1319	1951
19	278	873	1734	453	709	1769	593	356	1956	772	700	1791	514	455	2005
20	672	1093	1606	680	1119	1211	880	1179	1268	779	1294	1673	834	1020	1850
21	711	1168	243	690	1150	442	807	700	1886	751	1245	1693	781	1245	1560
22	374	1208	1165	261	1260	945	887	1359	1899	759	1337	518	836	1359	2002
23	727	221	2036	162	438	2076	903	284	2214	161	795	1646	854	711	2148
24	656	1186	2025	478	1126	2062	802	815	2168	235	1371	2092	762	1229	2175
25	651	263	1885	354	524	1957	823	808	1990	352	285	2020	589	733	1973
26	553	660	1525	481	677	1439	669	393	1356	268	527	1905	620	708	1936
27	471	320	1827	558	353	1814	795	683	1896	495	333	1785	764	799	1826
28	534	1398	1811	298	1371	1949	162	559	1797	137	1390	1948	328	1458	1811
29	218	730	890	251	721	307	218	993	1828	325	790	1308	226	965	1168
30	606		724	726		681	878		1897	632		665	896		1204
31	321		2178	615		2228	504		2416	834		2264	736		2356
TG	15437	20767	39349	14246	20758	38758	19695	18539	43017	15587	22011	42289	19939	25936	46771
MG	498	716	1269	460	716	1250	635	639	1388	503	759	1364	643	894	1509
TS	115.0	107.8	181.8	90.0	101.1	172.0	162.2	87.3	171.7	118.3	115.7	196.9	136.7	105.5	170.8
MS	3.7	3.7	5.9	2.9	3.5	5.5	5.2	3.0	5.5	3.8	4.0	6.4	4.4	3.6	5.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND														
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ														
STATION	JUNGFRAUJOCH			LA DOLE			CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI		
СТАНЦИЯ	ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	769	582	1457	772	288	1043	781	1038	1181	135	328	1133	675	206	1395
2	743	168	619	734	170	361	771	643	750	255	186	190	661	789	82
3	543	54	1582	393	262	1274	370	527	1110	442	218	1444	258	982	1453
4	553	225	1504	690	372	1351	728	478	1792	601	571	1369	638	679	1625
5	755	988	579	747	1022	271	794	797	1094	585	1058	156	692	1074	301
6	796	983	981	762	996	712	802	1138	1518	590	897	1040	647	903	1747
7	699	1209	1785	622	1222	1314	813	1245	1551	514	1056	1089	680	1110	1740
8	752	1024	1127	696	1161	1704	638	1130	1801	599	1000	1615	702	865	1441
9	709	1136	1381	752	1005	1176	720	1245	1108	588	906	1089	691	976	895
10	692	430	372	345	260	540	814	814	1021	423	643	401	636	855	1004
11	832	291	1953	663	333	1571	866	1316	1983	498	345	1207	753	1183	1765
12	830	482	946	825	711	1006	861	1382	1988	683	1020	811	765	1210	1379
13	678	516	2026	585	265	1978	777	1151	1947	509	283	1337	638	1038	1675
14	698	1311	1131	683	1022	1727	851	1247	1009	624	1109	1702	722	1229	864
15	817	1207	2096	711	1284	1959	853	1331	2120	636	1162	1809	251	1174	396
16	850	779	2060	850	955	1785	908	1039	2142	698	865	1724	762	737	1805
17	651	810	1862	138	199	1585	876	1425	2115	108	149	1817	643	356	1851
18	886	1400	2151	820	1052	1947	546	1499	2177	680	1019	1819	803	1331	1857
19	918	439	2195	864	552	1987	733	1068	2243	759	457	1803	712	1154	1900
20	914	1294	1634	923	1463	1009	935	1119	1869	739	1322	1686	785	1066	1567
21	868	1360	2187	914	1391	1644	983	1527	2019	738	1266	1818	756	1318	1801
22	887	1484	2177	859	1505	1642	949	1543	1732	625	1343	498	843	1293	509
23	864	397	2361	779	1251	2322	972	940	2403	174	1242	1148	780	1341	952
24	552	1549	2363	577	1580	2353	798	1486	2350	166	1386	1994	651	1404	2124
25	892	724	2235	669	392	2246	866	879	2106	313	468	1963	402	495	639
26	726	437	1113	269	483	2143	715	1304	1900	159	463	1998	769	1102	1253
27	621	439	1919	469	397	1990	887	1080	1791	422	295	1704	753	611	1721
28	255	1305	2264	129	1566	1481	504	1695	2147	142	1407	1875	116	1549	2059
29	210	1059	1811	482	462	915	671	960	1410	448	413	848	990	318	1645
30	909		1579	459		1455	998		1740	448		453	896		339
31	1051		2438	748		2478	995		2618	662		2020	967		795
TG	22920	24082	51888	19929	23621	46969	24775	33046	54735	14963	22877	41560	21037	28348	40579
MG	739	830	1674	643	815	1515	799	1140	1766	483	789	1341	679	978	1309
TS	164.5	96.9	180.3	141.9	112.1	183.3	185.7	168.3	200.8	114.4	126.7	183.7	179.0	177.6	190.5
MS	5.3	3.3	5.8	4.6	3.9	5.9	6.0	5.8	6.5	3.7	4.4	5.9	5.8	6.1	6.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY UKRAINE
 СТРАНА УКРАИНА
 STATION KIEV / BORISPOL ODESSA
 СТАНЦІЯ КИЕВ / БОРИСПОЛЬ ОДЕССА

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
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	-	-	-	-	-	-
TG	9700	19300	39800	12300	22900	40800
MG	313	666	1284	397	790	1316
TS	47.1	81.8	180.3	66.3	123.8	217.0
MS	1.5	2.8	5.8	2.1	4.3	7.0

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

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА		
COUNTRY	SPAIN				SANTA CRUZ,			LAS PALMAS /		
СТРАНА	ИСПАНИЯ				TENERIFE			MASPALOMAS		
STATION	IZANA				САНТА КРУЗ,			ЛАС-ПАЛЬМАС /		
СТАНЦИЯ	ИСАНА				ТЕНЕРИФЕ			МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	187	153	220	325	240	698	340	210	635	
2	694	153	178	746	257	628	678	211	516	
3	151	162	176	288	344	324	255	347	341	
4	147	718	177	588	1023	299	269	922	289	
5	160	234	193	565	866	348	453	897	452	
6	297	250	196	564	297	1109	470	557	496	
7	506	171	186	455	513	555	300	563	560	
8	558	209	365	573	634	784	421	547	821	
9	162	175	245	654	396	701	296	307	630	
10	174	170	235	712	730	468	525	379	414	
11	168	224	929	649	529	929	671	531	961	
12	191	469	345	623	654	491	336	766	422	
13	191	580	1276	434	853	1250	306	829	963	
14	202	868	695	344	863	1114	330	1018	1218	
15	176	660	1636q	573	846	858	333	921	937	
16	149	224	325	332	393	1052	239	365	562	
17	141	272	221	217	447	1126	214	564	1096	
18	142	259	473	280	456	1027	225	842	676	
19	270	213	1273	297	881	1112	269	445	666	
20	372	173	243	655	612	922	947q	545	722	
21	860	649	217	684	759	1227	618	500	1043	
22	566	308	941	464	638	817	935q	795	693	
23	518	979	1237	612	922	963	450	862	790	
24	628	670	1306	611	748	1174	478	926	700	
25	213	549	1321	461	878	1047	520	763	641	
26	185	286	1209	714	527	1081	570	741	736	
27	654	184	1401	741	459	972	561	580	896	
28	174	287	319	364	455	682	249	376	758	
29	708	667	214	773	879	933	627	1001	852	
30	429		244	653		823	652		610	
31	338		243	554		1196	408		893	
TD	10311	10916	18239	16505	18099	26710	13945	18310	21989	
MD	333	376	588	532	624	862	450	631	709	

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	HONG KONG				INDIA										
СТРАНА	ГОНКОНГ				ИНДИЯ										
STATION	KING'S PARK				NEW DELHI /			JODHPUR							
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК				SAFDARJUNG			АХМАДАБАД							
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03						
1	468	858	830	852	583	725	415	752	828	638	624	636	943	677	952
2	525	958	220	534	577	782	408	893	827	697	656	743	1017	368	1369m
3	527	953	808	467	461	-	433	731	839	818	257	530	1022	1083	899
4	633	577	494	611	-	567	523	729	747	701	392	621	1154	976	1097
5	724	554	887	-	831	552	544	711	445	881	584	712	-	-	1376m
6	686	789	981	468	958	706	420	894	481	846	622	714	1015	-	1180
7	916	815	1146	459	-	796	394	471	731	447	778	573	-	1180m	696
8	493	664	641	82	-	531	499	457	547	-	666	305	979	376	1288m
9	912	635	784	672	-	329	482	598	382	-	568	728	1012	1304m	-
10	1033	597	1153	533	-	340	488	675	400	704	848	-	1205	-	-
11	878	460	667	451	-	407	506	962	586	883	855	605	1205	-	-
12	774	789	619	-	-	738	548	554	681	-	577	624	-	-	-
13	782	255	1176	576	-	485	531	911	707	741	576	614	-	-	-
14	601	670	1003	-	-	391	644	796	396	486	595	636	-	-	-
15	702	551	1015	-	-	812	-	1114	417	906	641	527	-	1319m	1306m
16	761	703	1118	-	-	597	-	692	551	-	595	713	-	-	1156
17	607	669	539	621	810	604	315	656	842	547	603	689	-	1069	947
18	768	546	345	589	475	534	364	585	688	577	502	762	-	1045	784
19	890	766	463	-	-	-	830	872	657	753	681	889	-	845	711
20	914	994	682	659	715	-	695	799	592	497	885	911	757	748	802
21	893	599	492	732	575	428	497	782	384	728	650	774	1028	1331m	997
22	834	548	740	597	989	654	693	773	469	792	652	728	1226	1352m	836
23	559	753	691	-	924	417	963	860	561	848	650	910	-	1278m	748
24	847	1144	815	446	-	323	792	1110	403	739	576	640	-	-	859
25	741	716	1052	528	1189	459	632	1160	759	965	505	379	-	-	842
26	601	514	902	737	-	336	609	586	602	1087	653	898	-	-	535
27	508	582	1183	-	-	648	810	782	957	861	713	982	-	-	632
28	681	1024	566	821	-	568	870	490	1030	619	752	992	768	-	612
29	836	962	447	1145m	1127	420	678	517	1159m	549	661	731	555	-	633
30	310		275	728		376		595	-	521	496	638	-	-	-
31	428		299	456		368		1059	1376m	794	840		-	-	-
TD	21832	20645	23033	18551)	-	16489	16737	23566	20712	22532	19653	20265	-	-	-
MD	704	712	743	598)	-	532	577	760	668	727	634	699	-	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ							VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			MADRAS / MINAMBACKAM			KODAIKANAL	TRIVANDRUM	
STATION	БОМБАЙ / SANTACRUC	PUNE							ВИШАКПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ			КОДАИКАНАЛЬ	ТРИВАНДРУМ
СТАНЦИЯ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	ПУНА							ВИШАКПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ			КОДАИКАНАЛЬ	ТРИВАНДРУМ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	
1	1033	354	608	-	767	858	1224	1191m	527	946	727	796	817	878	785				
2	1074	377	531	688	822	985	1069	1183m	702	803	734	707	1095	914	711				
3	936	-	627	496	1045	-	1071	382	763	693	760	536	1068	-	614				
4	1155	897	-	629	951	-	1166	671	628	488	767	924	1095	830	612				
5	1163	810	799	789	1007	-	1104	591	602	516	983	539	1042	-	833				
6	780	892	-	661	1037	-	1255	645	484	469	784	475	1293	953	620				
7	699	816	-	462	-	-	1359	505	657	826	793	1174	1116	1027	502				
8	616	729	882	663	1043	1109	879	734	691	890	946	926	923	750	831				
9	942	795	1004	-	938	-	969	552	543	859	586	1168	919	-	634				
10	699	760	835	784	1009	807	778	710	558	763	717	745	-	589	668				
11	464	828	967	416	984	902	678	553	746	353	653	974	681	-	399				
12	649	774	1005	684	1050	912	757	-	613	317	914	-	797	-	367				
13	728	789	1078	529	859	746	510	667	555	530	1036	718	636	-	835				
14	471	753	735	483	775	775	617	584	753	618	712	775	909	-	738				
15	644	722	643	554	644	922	542	608	797	611	698	567	800	-	850				
16	684	313	590	762	730	884	674	362	639	981	792	456	675	-	694				
17	736	381	597	842	809	996	928	363	537	1334	955	499	516	806	471				
18	673	492	582	756	894	1098	1017	542	567	-	996	645	674	657	700				
19	371	660	-	340	900	1193	1089	590	602	-	544	820	510	-	768				
20	694	678	700	433	893	756	883	517	629	-	525	707	-	-	726				
21	642	657	797	-	909	773	981	555	511	841	730	870	-	-	582				
22	609	630	-	575	985	652	880	380	451	654	936	927	-	-	518				
23	679	480	662	565	809	603	1097	370	478	-	742	1014	-	914	649				
24	843	-	-	735	899	676	1115	398	464	-	549	1131	-	-	591				
25	1123	-	637	880	1070	1191	1070	421	747	-	626	709	-	-	610				
26	1351	532	480	880	1046	1085	813	504	522	-	514	836	-	-	577				
27	-	509	505	861	1102	753	822	724	789	-	820	850	-	-	667				
28	-	650	642	850	1094	966	890	627	894	-	800	917	606	-	835				
29	-	657	-	706	907	1289	1045	371	1080	-	808	985	523	-	754				
30	-	-	-	-	990	-	1070	353	-	-	587	-	542	-	-				
31	805	509	-	775	1106	-	888	413	-	-	823	-	830	-	-				
TD	24413	20028	20967)	20435	29010	26391)	29240	17635	18529	-	23557	23190	25458)	-	20461				
MD	788	646	723)	659	936	910)	943	569	639	-	760	800	821)	-	660				

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	JAPAN ЯПОНИЯ							TATENO			FUKUOKA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORI- SHIMA
STATION	ТРИВАНДРУМ	САППОРО							ТАТЕНО			ФУКУОКА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ- СИМА
СТАНЦИЯ	ТРИВАНДРАМ	САППОРО							ТАТЕНО			ФУКУОКА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ- СИМА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	593	802	335	646	693	448	197	599	278	590	454	793	619	576	638			
2	995	766	423	470	901	248	246	294	510	818	501	463	609	918	-			
3	715	1150	489	286	678	213	441	409	573	767	914	589	476	765	689			
4	840	958	373	463	819	358	663	254	356	413	532	478	742	998	488			
5	847	908	367	556	337	228	286	533	316	574	687	482	676	373	542			
6	818	943	459	589	737	263	230	308	334	495	397	810	605	1098	553			
7	930	783	491	678	1072	495	463	605	381	662	307	904	719	948	685			
8	955	721	160	605	844	225	305	415	450	651	871	654	605	1041	466			
9	674	992	306	541	902	197	246	850	472	522	766	657	432	1018	862			
10	629	897	193	656	447	350	477	321	412	754	325	490	800	282	705			
11	475	792	359	637	690	469	278	354	416	708	613	474	809	1001	706			
12	459	884	359	553	664	418	432	354	286	160	432	421	678	281	386			
13	614	594	338	725	848	266	332	990	423	518	941	758	785	1105	330			
14	936	682	434	422	865	376	588	175	249	389	651	-	980	182	511			
15	1036	831	462	737	402	370	822	732	477	586	576	564	961	831	858			
16	705	698	366	584	713	400	167	722	432	85	718	725	424	701	402			
17	489	1016	469	502	737	498	727	666	630	335	659	722	356	973	392			
18	491	781	476	525	462	171	240	361	410	559	830	471	640	984	570			
19	-	1051	373	601	972	253	378	502	341	395	725	688	766	552	527			
20	730	979	319	739	905	224	584	419	467	400	342	494	1088	685	606			
21	535	1007	436	766	573	256	385	648	353	386	718	603	558	1049	-			
22	826	987	506	611	694	325	649	779	211	480	828	870	624	1153	681			
23	785	1088	283	402	737	242	400	807	398	315	524	800	776	880	927			
24	-	997	457	742	759	568	395	598	632	559	585	318	621	863	886			
25	507	958	427	702	396	690	651	362	459	501	410	700	1150	1063	915			
26	679	1221	413	332	626	389	371	680	614	889	273	407	741	827	363			
27	608	696	603	453	749	281	573	1007	86	817	226	836	1135	592	687			
28	703	772	429	700	667	148	350	495	645	542	229	281	907	275	835			
29	918	913	317	571	839	323	809	277	660	188	912	272	942	1175	294			
30	-	978	352	362	234	-	1160	493	-	-	578	902	-	952	451			
31	-	902	334	-	555	241	-	690	-	-	884	753	-	1148	460			
TD	20936	27747	12108	16794	21645	10167	12685	17366	13301	15058	18408	18992	21224	25289	18616			
MD	722	895	391	579	698	328	437	560	429	519	594	613	732	816	601			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ MINAMITORISHIMA	RUSSIA РОССИЯ OIMYAKON	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			
СТАНЦИЯ	МИНАМИТОРИ-СИМА	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	773	622	10	72	249	30	145	205	56	165	539	95	353	683	88
2	694	810	11	103	178	48	174	204	58	190	192	76	372	540	208
3	807	758	12	113	174	50	174	225	-	241	241	146	387	654	92
4	665	492	12	125	219	41	131	226	50	-	516	188	270	526	51
5	455	765	11	130	346	48	146	327	47	207	242	62	366	370	90
6	1095	982	21	168	290	53	206	339	78	251	261	72	371	342	158
7	1076	949	22	126	206	40	174	452	71	287	510	99	254	799	134
8	891	794	21	130	507	46	224	457	93	276	312	201	150	593	149
9	645	745	24	122	428	53	233	392	148	132	384	251	445	402	116
10	801	774	27	178	264	61	211	466	126	170	453	210	340	261	117
11	527	770	30	156	223	58	168	564	83	196	465	245	400	355	119
12	641	462	44	128	625	45	238	467	112	223	482	195	163	482	119
13	797	627	50	228	635	53	262	534	72	293	557	208	316	264	66
14	465	465	46	214	253	55	202	509	154	343	498	137	334	596	104
15	444	547	36	111	273	74	259	566	111	332	318	172	329	617	139
16	307	365	45	115	245	79	273	371	120	366	523	220	433	516	65
17	1023	1055	55	165	237	79	260	599	124	141	-	110	460	344	61
18	379	1105	41	244	262	79	222	420	136	108	427	147	443	614	146
19	371	637	48	232	242	96	200	526	111	244	676	223	307	721	120
20	398	653	59	238	274	84	288	610	142	175	409	279	407	634	119
21	438	678	66	168	240	98	329	258	151	269	474	225	559	497	148
22	656	1037	83	245	385	103	286	400	80	368	600	228	500	504	170
23	498	993	88	157	251	90	267	288	155	378	247	124	496	485	234
24	458	1172	77	239	390	101	209	725	189	442	514	162	506	291	272
25	667	927	73	203	322	110	285	410	120	332	645	232	540	296	197
26	614	745	87	171	632	104	337	416	161	126	677	213	508	655	166
27	994	483	87	161	835	103	428	829	165	269	366	193	402	814	164
28	906	1154	85	206	635	85	375	533	121	160	644	342	419	677	299
29	531	839	76	177	713	138	240	538	135	356	550	278	639	751	238
30		893	97		465	103		562	238		571	226		376	159
31		627	89		514	114		611	181		614	250		256	116
TD	19016	23925	1533	4825	11512	2321	6946	14029	3708	7291	14371	5809	11469	15915	4424
MD	656	772	49	166	371	75	240	453	120	251	464	187	395	513	143

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ SAMARA	IRKUTSK	YUZHNO-SAKHALINSK					
СТАНЦИЯ	САМАРА	ИРКУТСК	ЮЖНО-САХАЛИНСК					
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03
1	99	218	240	257	546	387	789	456
2	166	494	285	220	478	371	712	353
3	108	506	196	286	243	351	302	789
4	384	287	184	226	424	237	369	421
5	-	484	198	484	603	177	532	480
6	175	372	215	292	738	258	349	881
7	368	674	307	225	697	216	583	657
8	379	710	266	391	314	151	701	401
9	243	581	278	492	541	166	439	558
10	345	555	188	363	609	155	796	702
11	-	301	215	430	553	245	670	734
12	440	407	176	247	703	300	618	478
13	412	456	192	326	677	301	708	775
14	369	356	273	196	354	342	584	970
15	353	328	168	218	406	193	680	365
16	284	392	228	247	545	178	371	578
17	292	346	254	301	718	175	507	760
18	285	260	288	285	288	170	796	559
19	80	246	154	374	556	290	731	306
20	340	308	345	359	561	328	763	484
21	213	590	159	242	526	227	890	800
22	357	420	309	634	336	415	601	311
23	445	258	164	437	736	244	477	919
24	333	481	203	379	337	457	558	766
25	88	529	275	368	608	336	655	574
26	301	772	371	619	823	364	575	549
27	386	287	275	320	709	204	721	671
28	241	529	284	336	395	188	284	794
29	414	532	166	647	675	396	268	576
30		441	-		619	334		532
31		540	205		-	378		779
TD	8485	13660	7296	10201	16862	8534	17029	18978
MD	293	441	235	352	544	275	587	612

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	ARGENTINA АРГЕНТИНА LA QUIJACA OBS. ЛА-КЬЯКА, ОБС.						PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.			BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ			CHILE ЧИЛИ EL TOLOLO ЭЛЬ-ТОЛОЛО	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02				
1	717	501	624	1019	399	333	1019	-	1058	1026	558	238	335				
2	1195	570	808	1342	446	302	823	-	884	810	477	216	273				
3	955	581	572	931	387	402	424	-	991	708	462	215	229				
4	947	253	382	370	410	431	-	-	824	1061	631	258	231				
5	915	237	724	452	762	441	-	-	1300	1144	696	274	225				
6	446	1089	970	936	821	549	-	-	1058	470	724	994	226				
7	453	545	402	487	780	479	-	-	717	1075	309	354	223				
8	317	1107	360	629	1083	480	-	-	523	-	643	297	204				
9	335	1396	353	1205	908	660	-	-	665	807	762	241	214				
10	730	1117	509	804	888	833	-	-	1383	1128	477	301	210				
11	970	273	620	971	967	411	-	-	1003	842	423	257	209				
12	569	424	635	817	425	858	-	-	808	1286	754	258	510				
13	1071	238	681	1204	1222	512	-	-	871	1011	643	245	261				
14	675	407	699	704	944	981	-	-	802	1037	569	271	250				
15	799	1079	664	787	546	267	-	-	1012	869	560	244	330				
16	873	1046	1083	1171	943	656	-	-	862	751	450	264	662				
17	885	814	286	636	758	630	-	351	1062	812	638	437	263				
18	630	619	653	533	277	553	-	-	1054	897	503	305	208				
19	841	754	463	957	297	252	-	-	972	738	477	390	204				
20	1135	828	738	1184	881	225	-	-	1075	657	483	355	199				
21	731	1264	332	1236	1056	280	-	-	816	972	444	324	191				
22	1111	399	490	836	808	261	-	-	1317	783	573	402	198				
23	638	390	279	551	867	299	-	-	890	681	628	393	200				
24	251	334	215	698	337	547	-	-	1208	884	625	587	205				
25	263	283	210	474	545	121	-	-	1178	561	619	391	212				
26	336	804	591	959	282	821	-	-	1041	743	537	348	201				
27	822	325	292	1080	288	717	-	-	818	704	912	436	218				
28	737	602	295	428	477	820	-	-	1185	734	400	513	201				
29	532	480	255	976	319	1026	-	-	1074	582	712	890	184				
30	777		276	570		798	-	-	863		544	542					
31	824		660	373		904	-	-	1160		537	567					
TD	22480	18759	16121	25320	19123	16849	-	-	30474	24622	17770	11807	7276				
MD	725	647	520	817	659	544	-	-	983	849	573	381	251				

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

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV. СЬЮДАД, УН-Т			USA США FORT PECK ФОРТ-ПЕК			SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС			ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ			BOULDER / TABLE MOUNTAIN БУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	264	920	612	263	517	356	391	618	467	329	381	286	278	716	607
2	625	989	792	280	392	417	372	615	486	441	337	571	175	179	976
3	880	670	278	145	305	603	206	496	380	217	248	367	181	414	243
4	655	699	394	236	184	522	193	604	272	232	126	607	458	915	690
5	312	563i	1179	138	458	319	193	270	619	227	429	527	442	306	330
6	316	835	1178	252	466	892	411	658	309	288	151	635	185	875	689
7	450	577	1190	331	449	699	463	740	374	153	428	301	294	767	662
8	340	650	741	310	538	527	447	723	434	263	562	303	186	230	461
9	329	332	580	305	363	762	260	492	491	547	634	445	279	919	823
10	275	330	959	151	492	560	387	328	512	349	145	361	283	541	468
11	466	344	1385q	351	467	648	191	270	552	389	312	595	261	261	426
12	623	300	683	353	372	680	365	749	732	253	558	925	300	855	550
13	456	679	987	289	266	889	430	283	889	473	282	362	425	891	466
14	496	522	619	391	554	422	502	303	1000	148	652	696	193	327	541
15	564	927	525	239	633	545	351	311	738	287	619	513	169	576	810
16	817	529	547	367	622	864	258	720	578	428	364	827	564	785	668
17	795	235	675	442	612	438	324	504	925	243	485	397	346	427	806
18	785	320	663	187	347	750	594	625	548	269	219	934	443	383	546
19	689	358	737	219	-	930	299	523	275	401	278	622	269	877	371
20	445i	378	939	203	250	472	236	310	354	219	685	520	424	292	1102
21	1208m	541	966	295	235	412	660	325	875	586	266	783	525	383	702
22	875	634	654	287	232	583	486	448	1014	312	245	415	495	503	613
23	1063	694	442	328	640	422	453	268	803	622	314	357	621	654	802
24	781	335	452	339	391	590	548	833	705	566	717	916	359	499	435
25	1053	291	533	269	242	-	561	487	540	257	422	557	207	812	676
26	1123	505	648	284	778	-	318	811	784	175	726	797	304	486	837
27	978	485	566	238	540	-	545	845	915	260	727	936	499	757	422
28	1023	440	605	171	596	-	592	734	158	275	531	239	178	239	487
29	320	503	830	407	652	-	645	615	336	367	630	531	594	840	1067
30	628		783	320			403		363	587		475	509		748
31	445		687	518			459		758	492		591	683		745
TD	20079	15585	22829	8908	13043	18473)	12543	15508	18186	10655	12473	17391	11129	16709	19769
MD	648	537	736	287	450	596)	405	535	587	344	430	561	359	576	638

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

COUNTRY СТРАНА STATION	USA США BONDVILLE			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		
СТАНЦИЯ	БОНДВИЛЛЬ			ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ГУДВИН-КРИК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	166	317	728	298	633	699	380	189	509	595	437	788
2	442	281	727	175	147	536	170	293	304	92	321	680
3	200	640	488	168	320	221	451	305	228	146	538	838
4	183	275	393	381	857	534	607	238	269	236	179	162
5	171	300	415	222	219	245	222	452	538	166	231	417
6	601	733	790	184	772	911	165	367	739	339	294	267
7	225	577	287	229	461	518	268	183	850	170	361	566
8	294	717	376	209	198	337	199	191	248	221	214	507
9	185	217	495	260	890	449	227	702	1146	594	503	792
10	234	566	294	375	735	436	212	248	957	290	178	855
11	141	744	289	204	234	413	183	214	818	-	269	412
12	243	238	432	215	615	1058	310	248	429	420	237	863
13	446	968	537	272	911	552	186	204	812	446	443	356
14	362	340	491	151	234	803	218	219	655	292	226	784
15	208	843	610	156	406	584	225	404	286	195	458	627
16	212	401	380	564	555	668	250	599	1053	429	431	872
17	232	216	485	324	650	701	391	367	689	512	462	1065
18	200	691	233	343	410	639	607	796	619	373	233	794
19	518	349	346	235	601	438	582	264	1072	183	786	747
20	590	285	416	394	248	936	568	248	694	230	295	190
21	318	266	793	485	240	789	532	420	798	279	240	842
22	535	262	383	537	753	495	554	358	813	548	645	639
23	224	543	618	444	683	861	218	260	843	150	364	947
24	304	266	602	344	346	290	269	257	337	292	297	632
25	239	256	856	215	818	570	371	234	379	396	792	686
26	329	995	643	516	418	386	284	230	737	362	510	445
27	189	924	761	363	410	365	322	344	414	346	300	1037
28	310	489	483	163	217	321	596	750	953	382	313	1099
29	309	248	700	575	571	1079	228	766	899	589	257	662
30	586		338	459		686	424		300	336		402
31	517		844	632		533	240		324	180		712
TD	9713	13947	16233	10092	14552	18053	10459	10350	19712	10115	10814	20685
MD	313	481	524	326	502	582	337	357	636	326	373	667

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

COUNTRY PHILIPPINES
СТРАНА ФИЛИППИНЫ
STATION QUEZON CITY
СТАНЦИЯ КЕСОН-СИТИ

DATE/ДАТА	01	02	03
1	902	748	918
2	750	728	601
3	671	728	758
4	575	685	795
5	558	710	679
6	652	672	792
7	650	794	836
8	712	876	717
9	607	1257	550
10	710	615	912
11	611	776	886
12	847	539	457
13	799	837	542
14	626	727	749
15	609	442	917
16	648	640	910
17	780	862	703
18	715	780	873
19	591	527	780
20	694	431	708
21	704	655	607
22	431	450	896
23	493	686	462
24	589	864	724
25	866	682	449
26	667	707	346
27	435	957	669
28	512	691	706
29	724	625	661
30	729		764
31	760		532
TD	20617	20691	21899
MD	665	713	706

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / НОНЕ WARTE ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	ESTONIA ЭСТОНИЯ TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	GERMANY ГЕРМАНИЯ НОЕНФЕЙСЕНБЕРГ ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD S. МАЛИН-ХЕД, М.	BEJMULLET БЕЖМАЛЛЕТ										
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	212	185	548	73	83	295	125	316	444	81	227	372	142	234	337
2	175	228	403	35	114	321	117	292	435	90	239	422	110	256	376
3	175	153	520	29	176	245	282	67	728	124	203	383	130	245	393
4	219	290	657	71	117	67	73	211	575	120	244	357	165	279	491
5	152	261	248	54	211	323	327	258	494	147	278	463	62	218	522
6	221	515	540	58	120	436	111	167	680	94	241	439	145	287	399
7	253	525	470	51	149	403	160	164	417	64	280	273	72	102	211
8	135	286	713	20	97	276	199	351	431	132	180	388	131	72	444
9	227	300	842	71	144	319	225	248	649	145	223	178	166	256	165
10	336	278	598	64	84	352	194	295	251	91	217	431	47	236	592
11	316	392	652	105	215	225	187	369	600	61	206	427	131	210	362
12	148	626	503	43	257	267	133	443	715	158	230	455	177	254	547
13	363	410	330	58	226	456	367	592	402	64	163	540	91	270	618
14	69	398	642	90	226	401	172	369	776	161	249	434	150	321	341
15	69	344	263	22	273	226	138	418	226	128	104	479	193	146	431
16	164	463	343	56	203	445	262	536	232	99	291	316	133	285	227
17	74	446	514	115	185	538	175	492	919	125	279	322	119	361	231
18	56	380	434	28	164	187	286	393	271	203	248	477	227	359	613
19	160	415	381	70	275	415	360	411	371	194	132	480	153	91	450
20	280	360	482	70	240	553	418	610	645	116	268	284	111	336	585
21	220	413	261	64	340	390	165	390	296	85	190	380	111	138	310
22	195	489	556	106	117	409	145	335	681	150	394	524	156	331	639
23	287	434	692	130	253	262	487	511	305	167	326	329	213	548	213
24	161	468	465	40	247	585	316	389	322	144	351	589	234	360	254
25	142	609	804	141	379	344	403	616	513	135	199	335	135	336	375
26	142	328	838	55	390	279	470	453	877	213	343	650	164	383	341
27	238	483	679	67	243	337	292	551	597	242	305	412	106	342	381
28	121	439	492	144	367	447	189	507	491	110	269	393	205	476	506
29	215	528	755	52	463	798	378	656	468	91	321	444	194	408	612
30	389		748	114		572	305		864	186		658	234		720
31	346		696	83		406	362		640	194		720	230		699
TD	6260	11446	17069	2179	6358	11579	7823	11410	16315	4114	7200	13354	4637	8140	13385
MD	202	395	551	70	219	374	252	393	526	133	248	431	150	281	432

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	IRELAND ИРЛАНДИЯ DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.	GURTEEN ГЕРТИН	JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ	VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	MOLDOVA МОЛДОВА KISHINEV КИШИНЕВ										
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	195	236	308	142	236	371	127	277	361	203	247	449	230	272	650
2	51	208	370	78	240	377	49	225	359	95	273	482	251	229	395
3	116	226	258	110	269	395	112	307	307	145	286	490	219	319	625
4	167	261	376	197	254	289	194	365	356	194	303	392	145	480	539
5	173	314	659	150	370	448	130	333	459	74	320	521	233	108	303
6	156	270	549	127	295	453	106	250	358	158	317	634	171	302	426
7	114	140	409	95	155	341	50	92	222	73	144	188	186	216	356
8	164	295	438	170	294	505	157	286	397	168	105	556	132	313	627
9	240	227	219	126	290	199	130	256	179	192	344	94	282	163	639
10	177	288	562	171	262	571	166	292	526	106	303	455	323	346	348
11	142	290	469	85	295	584	56	267	693	71	313	607	212	403	620
12	164	295	483	150	340	484	94	338	415	178	265	536	132	413	220
13	55	314	681	91	292	631	72	225	476	183	388	565	123	492	347
14	81	322	440	139	342	293	135	346	345	176	406	242	168	457	475
15	114	195	569	192	145	556	142	84	597	205	178	468	186	296	222
16	108	242	657	144	265	572	92	241	682	219	319	248	286	500	220
17	122	291	620	157	339	362	114	390	256	180	356	269	112	398	773
18	204	408	571	215	364	672	168	437	497	112	321	523	138	588	380
19	245	315	673	129	209	668	182	161	808	213	140	763	184	222	367
20	117	278	490	122	304	471	110	258	674	237	381	517	140	498	616
21	199	371	444	129	247	306	168	170	776	235	98	100	339	488	701
22	228	418	455	145	332	674	259	444	378	135	229	792	197	569	214
23	277	388	677	197	404	793	212	373	728	146	319	837	273	631	929
24	174	335	818	197	384	743	153	410	881	233	383	299	147	524	428
25	161	386	525	227	267	560	150	399	419	143	389	796	166	670	607
26	253	394	573	283	459	603	304	358	436	226	461	583	234	463	456
27	204	287	618	181	307	807	210	214	339	202	381	325	347	485	850
28	247	424	760	193	399	600	167	179	520	246	370	704	291	673	939
29	301	298	680	218	215	820	318	362	655	195	340	378	126	401	727
30	274		511	224		724	268		596	269		796	243		669
31	281		827	270		773	202		383	171		682	371		1152
TD	5504	8716	16689	5054	8574	16645	4797	8339	15078	5383	8679	15291	6587	11919	16820
MD	178	301	538	163	296	537	155	288	486	174	299	493	212	411	543

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША KOSZALIN			WARSAWA			ZAKOPANE			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ			MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т		
	СТАНЦИЯ	КОШАЛИН			ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ			МОСКВА, ПОДМОСКОВНАЯ			МОСКВА, УН-Т	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	70	155	292	76	131	405	139	391	351	88	155	321	112	307	439
2	139	231	325	207	165	201	273	257	355	41	62	129	62	85	178
3	72	243	343	81	229	254	88	158	664	42	131	212	66	176	343
4	51	193	352	118	209	278	109	85	192	29	181	451	55	221	420
5	83	148	400	102	118	339	148	197	232	107	218	399	152	283	480
6	73	103	263	81	102	476	292	279	596	63	151	161	97	218	202
7	110	149	164	136	139	367	99	265	413	81	278	422	88	279	560
8	36	186	284	148	167	242	85	199	363	51	112	239	59	159	297
9	93	205	373	70	213	409	205	221	360	51	194	385	65	273	636
10	39	199	276	101	148	400	240	288	430	57	141	267	99	181	324
11	106	152	305	47	153	440	132	279	425	60	105	147	64	162	383
12	79	156	323	208	214	447	105	380	439	122	83	451	160	105	533
13	123	245	437	89	303	403	287	221	518	75	201	302	103	307	423
14	111	237	159	175	88	439	222	248	588	82	226	492	119	256	655
15	152	291	294	129	249	178	147	267	199	131	308	530	172	345	700
16	125	220	429	104	375	497	109	504	452	60	229	319	88	347	405
17	84	316	452	196	279	311	230	493	294	96	235	283	138	312	331
18	167	256	539	95	286	455	175	321	526	127	296	381	168	394	477
19	79	213	430	194	385	420	49	450	253	44	232	490	62	248	661
20	101	274	577	131	241	583	175	422	579	99	319	484	134	392	597
21	65	291	290	125	192	529	102	201	457	34	181	510	47	225	694
22	141	152	237	114	348	471	205	447	633	106	196	420	119	238	600
23	101	276	335	139	327	253	113	447	139	156	221	498	217	254	676
24	122	335	263	184	343	237	116	389	360	77	317	219	115	470	310
25	59	333	408	77	296	243	114	590	443	111	148	444	146	204	535
26	74	305	308	81	413	592	218	447	676	175	187	288	239	226	384
27	193	289	446	239	426	332	342	415	363	140	72	587	211	113	754
28	104	300	465	102	417	434	347	180	542	180	345	435	224	532	529
29	167	223	501	67	481	710	262	578	645	106	334	576	140	419	868
30	57	529	159	159	467	311	705	67	705	67	245	92	92	430	430
31	132	293	170	170	568	165	522	90	522	90	454	161	161	626	626
TD	3108	6676	11092	3945	7437	12380	5604	9619	13714	2748	5858	11541	3774	7731	15450
MD	100	230	358	127	256	399	181	332	442	89	202	372	122	267	498

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAĐ-GANOVCE			BANSKA BYSTRICA			MILHOSŤOV / TREBISOV			BRATISLAVA - KOLIBA			HURBANOVO		
	СТАНЦИЯ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА			МИЛХОСŤОВ / ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			ХУРБАНОВО	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	156	465	365	157	360	262	240	140	492	190	204	310	170	153	351
2	354	201	466	242	286	367	91	292	216	157	201	547	191	215	313
3	279	317	420	126	215	93	69	308	391	127	210	522	171	230	397
4	280	241	218	177	218	447	83	65	284	228	233	473	232	259	652
5	285	313	379	264	313	339	200	296	378	164	274	250	139	257	267
6	332	465	489	316	314	202	329	350	480	184	396	305	228	454	215
7	137	328	710	132	409	461	272	231	390	257	344	408	138	458	590
8	132	237	638	242	227	491	294	392	701	205	223	314	301	219	508
9	228	260	496	134	289	430	70	258	484	228	262	785	333	267	466
10	295	379	453	317	138	419	308	119	285	331	276	350	321	274	419
11	306	425	640	248	364	382	300	244	387	208	405	646	163	269	646
12	134	561	677	134	391	602	152	300	618	227	436	513	143	336	352
13	372	246	585	361	347	487	90	255	244	250	308	338	350	284	341
14	215	543	405	150	410	427	91	131	531	56	280	536	91	413	563
15	326	300	223	309	257	225	117	274	227	85	302	273	286	228	247
16	265	576	468	294	557	465	284	487	456	224	462	344	162	447	334
17	359	608	294	300	468	371	334	551	391	53	377	639	237	471	370
18	343	353	623	195	400	386	260	494	728	82e	375	382	52	461	365
19	238	522	311	270	411	363	90	461	413	152e	515	333	140	573	358
20	220	467	766	244	453	691	289	456	541	222	247	572	209	277	407
21	175	405	439	177	331	177	194	193	293	344	368	273	172	452	474
22	361	520	461	236	586	382	98	351	331	176	538	588	113	634	684
23	156	552	1057	141	182	728	174	458	814	178	340	593	190	354	741
24	152	290	337	180	312	278	221	445	302	65	356	402	255	317	893
25	186	577	637	242	475	824	104	569	640	91	633	801	97	604	875
26	439	447	902	365	364	935	167	262	805	88	331	763	163	304	800
27	349	459	397	295	490	420	197	546	357	265	428	543	118	471	660
28	332	743	604	161	582	541	127	471	599	128	428	472	236	499	659
29	228	626	812	289	621	676	303	547	691	207	587	552	240	681	604
30	372	655	281	281	403	357	674	419	674	419	818	410	410	947	947
31	430	606	137	137	625	173	517	351	517	351	693	275	275	495	495
TD	8436	12426	16533	7116	10770	13899	6078	9946	14660	5942	10339	15338	6326	10861	15993
MD	272	428	533	230	371	448	196	343	473	192	357	495	204	375	516

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER			LA CORUNA			OVIEDO			SAN SEBASTIAN			LEON ARPT		
СТАНЦИЯ	САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ			ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛЕОН, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	323	488	813	191	507	600	161	340	723	233	456	579	161	462	678
2	400	433	440	180	467	526	440	429	495	340	207	477	464	414	562
3	224	565	-	290	167	504	210	258	628	163	437	473	373	479	734
4	383	256	711	321	437	704	331	169	671	253	316	596	298	375	877
5	293	400	632	155	177	682	134	199	623	490	215	490	128	308	513
6	357	344	672	290	426	645	351	420	587	150	177	526	451	511	485
7	336	430	557	204	504	583	158	347	479	187	336	358	229	479	-
8	397	493	648	240	510	670	244	412	651	149	243	663	137	335	-
9	241	638	879	278	467	744	244	487	874	165	625	647	385	561	-
10	427	516	932	323	555	812	307	195	540	316	474	890	375	202	595
11	362	233	352	250	280	664	333	496	291	176	210	272	262	548	244
12	458	644	372	320	505	728	145	482	272	199	588	387	465	604	910
13	382	591	767	454	549	920	339	454	750	382	561	786	314	520	673
14	321	424	509	410	510	606	338	208	277	307	357	347	143	566	229
15	346	559	711	292	519	458	332	635	425	291	421	481	461	309	442
16	156	651	510	18q	546	709	389	401	573	277	457	230	190	609	528
17	358	561	831	293	453	265	239	528	657	309	370	417	371	353	873
18	346	469	1053	291	457	457	228	329	1000	276	387	1070	183	318	1089
19	434	422	609	255	396	638	322	318	942	334	511	1040	152	284	1088
20	278	554	973	349	437	597	333	287	846	433	328	1068	267	200	631
21	167	447	1046	248	243	824	208	239	1028	128	747	938	351	204	954
22	101	554	778	331	482	1006	138	388	828	310	371	788	411	350	760
23	434	648	860	330	612	792	499	214	782	286	361	722	474	197	818
24	519	513	480	405	471	332	470	391	406	446	504	452	321	191	564
25	434	258	898	282	578	1019	329	387	367	385	250	795	502	852	350
26	417	473	799	427	700	313	398	627	680	254	315	530	498	420	275
27	337	396	515	357	772	456	276	901	479	197	257	499	337	879	365
28	409	834	555	323	837	492	243	787	521	395	771	683	491	837	538
29	350	227	527	152	599	936	204	670	798	482	222	531	254	948	544
30	471		861	374		762	264		600	387		724	219		824
31	477		775	566		767	365		914	220		485	425		810
TD	10938	14021	21767	9199	14163	20211	8972	11998	19707	8920	11474	18944	10092	13315	19877
MD	353	483	702	297	488	652	289	414	636	288	396	611	326	459	641

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID		
СТАНЦИЯ	НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	155	311	537	271	479	619	286	402	539	184	438	702	325	559	731
2	217	550	316	364	515	527	154	269	595	130	276	594	467	366	428
3	337	234	314	-	335	431	365	334	586	444	603	707	316	359	489
4	136	166	293	-	-	732	333	365	765	277	431	889	342	455	867
5	118	137	636	298	187	648	118	161	401	199	286	661	240	166	599
6	116	276	533	345	489	575	321	230	702	167	325	586	307	363	707
7	158	527	780	247	385	370	197	296	655	359	619	713	379	608	609
8	164	477	756	-	488	755	140	267	706	214	719	715	297	445	963
9	312	669	505	-	370	493	164	339	816	197	685	675	429	608	429
10	425	537	825	133	221	304	406	199	786	247	306	1018	171	487	695
11	115	509	326	282	427	-	129	452	261	213	576	475	310	579	391
12	119	660	952	-	610	690	154	535	797	218	544	1028	354	605	922
13	438	497	629	367	541	719	418	447	815	332	616	934	348	599	657
14	130	181	373	-	268	387	255	204	221	389	319	493	503	421	216
15	440	329	633	-	651	394	356	413	450	413	435	653	376	745	471
16	218	157	513	158	659	390	328	585	172	335	601	78	295	568	288
17	359	306	635	374	411	801	312	278	267	340	723	382	462	629	1014
18	583	384	1219q	276	292	886	444	541	1011	456	368	916	281	379	1127
19	273	241	1206q	133	264	-	252	206	871	381	368	1179	227	291	1054
20	347	157	837	171	200	-	444	199	925	409	373	1004	419	211	992
21	211	203	534	314	181	-	104	190	788	38q	379	972	343	213	1006
22	315	170	933	466	252	-	408	333	608	440	522	1125	466	301	1048
23	444	150	1096	319	169	-	411	172	941	581	372	963	463	208	959
24	374	206	854	463	179	829	347	244	820	469	381	940	281	231	691
25	335	532	750	425	704	419	224	479	775	386	588	875	459	936q	417
26	519	542	330	422	503	333	214	474	551	367	459	775	384	287	334
27	619	712	597	229	642	535	329	667	391	538	711	825	304	992q	415
28	275	592	609	316	682	672	340	653	423	729	839	750	278	872	385
29	487	686	864	213	693	533	438	633	519	554	612	698	335	616	632
30	512		567	262		625	344		739	501		832	321		860
31	491		624	465		933	184		485	246		229	474		1181
TD	9742	11098	20576	9446)	12218	18104)	8919	10567	19381	10753	14474	23386	10956	14099	21577
MD	314	383	664	305)	421	584)	288	364	625	347	499	754	353	486	696

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ LLEIDA			SORIA			BARCELONA			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA		
СТАНЦИЯ	ЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	83	330	490	-	485	614	216	538	383	-	540	652	355	306	511
2	59	236	344	227	367	559	-	630	328	306	324	588	279	277	538
3	51	522	584	383	323	769	-	392	620	330	229	396	486	464	651
4	80	208	565	147	348	662	-	316	645	190	203	766	169	304	713
5	132	177	682	124	91	583	-	193	690	207	177	687	143	181	734
6	186	184	277	129	137	689	-	236	578	354	372	693	200	354	333
7	38	575	442	250	364	806	-	520	289	377	552	656	168	645	899
8	332	597	480	88	298	733	-	444	389	243	410	806	201	620	327
9	148	552	378	133	531	480	227	351	472	436	547	449	251	425	540
10	243	197	912	309	581	970	212	217	545	328	475	650	340	189	883
11	283	438	263	78	519	202	177	607	335	324	591	355	154	502	390
12	257	507	583	111	543	637	149	184	753	168	625	806	145	495	738
13	144	630	949	466	473	635	317	392	715	456	572	976	431	502	794
14	199	296	425	228	200	154	156	384	943	455	433	222	162	217	299
15	194	313	498	283	457	577	348	416	959	298	654	464	457	564	839
16	300	415	258	306	173	348	195	597	123	341	240	353	209	571	186
17	250	515	612	323	361	255	182	442	782	462	511	842	290	416	228
18	203	288	914	289	126	1121	216	322	-	499	483	1179	402	614	1126
19	322	241	850	273	141	1144	286	263	-	192	301	898	117	214	1149
20	136	230	766	370	107	740	391	286	740	459	198	892	102	288	1020
21	216	345	461	168	114	578	40	300	565	385	241	531	58	266	922
22	239	455	795	363	349	805	169	507	927	424	208	896	405	294	392
23	406	441	780	443	98	713	369	269	622	424	188	643	437	237	481
24	517	433	703	295	169	644	362	305	801	453	183	649	413	223	614
25	557	407	715	268	621	488	440	692	791	346	723	730	432	562	553
26	340	287	641	336	240	455	319	301	949	373	351	312	364	479	761
27	644	413	630	497	618	372	544	463	1070	407	872	515	591	512	357
28	535	497	804	333	644	350	561	502	806	279	875	489	269	687	946
29	266	693	337	505	486	394	491	653	448	489	662	640	536	628	393
30	446		870	438		983	450		216	335		784	337		530
31	374		263	412		517	401		398	644		861	279		130
TD	8180	11422	18271	8861	9964	18977	9323	11722	19115	11350	12740	20380	9182	12036	18977
MD	264	394	589	286	344	612	301	404	617	366	439	657	296	415	612

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA			CACERES	
СТАНЦИЯ	МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	207	425	714	126	391	549	-	464	502	376	329	253	572	168	519		
2	234	265	492	125	317	540	-	371	216	395	276	356	441	397	372		
3	417	450	560	399	280	592	-	384	315	763	435	499	549	332	433		
4	162	258	578	356	213	622	-	399	274	812	189	228	633	252	628		
5	150	177	496	146	162	556	-	152	314	530	151	381	771	176	222		
6	150	423	711	113	227	643	-	409	271	794	191	356	535	182	600		
7	178	505	810	127	435	822	-	403	717	372	188	582	788	176	585		
8	196	509	643	136	592	390	-	275	568	268	293	531	288	228	640		
9	192	445	574	227	442	473	-	282	483	929	240	390	741	290	649		
10	184	478	548	364	189	675	-	253	265	743	293	190	1001	246	195		
11	144	493	449	131	351	-	-	261	604	306	163	299	283	139	705		
12	164	407	1011	128	726	697	-	181	541	451	160	730	742	146	201		
13	502	603	497	442	431	567	-	237	490	679	320	359	930	402	548		
14	288	557	365	127	318	438	-	448	508	536	170	239	479	462	397		
15	264	409	697	393	207	759	-	589	591	433	393	285	897	543	676		
16	287	419	640	245	181	309	-	331	451	674	202	445	227	353	354		
17	483	546	858	385	340	350	478	248	510	665	431	323	179	482	643		
18	197	788	1070	411	653	930	403	384	567	1073	337	166	1160	333	571		
19	453	245	1068	106	189	777	245	52	439	953	69	495	1143	199	273		
20	305	248	495	268	172	981	-	358	241	1095	438	254	966	566	299		
21	240	203	290	96	178	586	-	233	239	732	56	338	522	387	232		
22	456	216	976	438	319	639	-	332	211	779	155	251	933	219	231		
23	507	206	754	352	182	838	-	507	227	793	635	211	904	336	196		
24	320	242	940	584	175	867	-	340	193	1068	475	220	708	601	215		
25	268	812	599	535	830	672	-	635	564	923	439	692	496	489	649		
26	358	224	327	402	221	820	-	660	572	997	303	303	586	284	234		
27	180	711	936	452	401	872	-	487	401	645	425	350	570	591	644		
28	467	701	313	337	528	950	-	245	613	923	309	816	735	361	904		
29	467	622	514	518	662	366	-	368	698	743	601	745	382	605	581		
30	469		716	468		475	-	550		1065	328		685	465			
31	443		533	515		657	-	364		712	171		585	504			
TD	9332	12587	20174	9452	10312	20059	-	11202	12585	22227	9165	11287	20431	10914	13396		
MD	301	434	651	305	356	647	-	361	434	717	296	389	659	352	462		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ			CIUDAD REAL			BADAJOZ			MURCIA			CORDOVA ARPT		
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС	АЛЬБАСЕТЕ		СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	508	353	498	736	393	502	725	242	597	668	251	331	727	226	625
2	725	196	443	617	267	431	682	456	368	741	363	299	383	259	259
3	752	354	335	797	437	491	-	382	183	570	289	-	642	555	206
4	1121q	319	210	919	322	354	-	219	466	829	297	195	573	329	224
5	675	170	533	641	156	192	-	252	289	657	199	488	468	257	284
6	436	157	384	662	140	493	-	196	488	467	194	625	564	280	589
7	423	168	572	685	135	478	-	234	626	412	211	767	579	201	488
8	727	229	650	284	136	579	-	289	537	898	222	620	339	197	381
9	395	257	561	655	318	580	-	275	671	356	296	274	952	299	461
10	308	278	229	534	214	173	-	222	203	299	450	224	437	423	259
11	611	163	458	268	129	461	-	147	454	756	188	328	262	177	388
12	683	157	537	756	122	402	590	152	287	834	160	688	661	197	588
13	774	399	544	736	389	566	324	428	645	782	283	621	912	402	634
14	334	196	425	681	224	508	458	453	382	359	182	265	587	478	282
15	559	333	276	825	394	434	772	534	410	578	465	349	649	379	304
16	674	205	241	634	212	231	737	439	447	726	214	428	400	261	303
17	399	450	309	758	470	659	543	433	702	432	376	242	739	382	418
18	1231q	486	365	853	257	646	1106	384	318	1012	428	226	1070	199	534
19	1229q	227	621	900	278	553	1110	172	287	1056	461	591	1099	417	412
20	301	414	249	802	255	217	946	455	481	242	207	407	713	490	306
21	907	155	209	470	296	207	858	383	263	700	367	566	503	566	312
22	776	513	206	660	484	180	662	262	300	630	528	234	516	494	371
23	655	586	202	806	495	178	933	360	217	568	548	234	600	304	233
24	1004	329	210	420	501	179	897	461	216	930	461	229	248	461	252
25	500	425	601	925	310	483	498	589	678	721	491	446	774	254	594
26	294	556	279	515	405	276	495	491	231	334	360	309	551	478	264
27	598	520	315	191	576	356	691	619	549	665	305	251	385	536	289
28	662	599	824	778	180	597	499	360	946	896	440	827	694	536	609
29	813	493	708	385	564	880	358	691	636	910	587	595	375	594	608
30	668	616		725	627		575	504		612	333		905	503	
31	554	483		1135	596		927	398		887	192		870	634	
TD	20296	10786	11994	20753	10282	12286	21680	11482	12877	20527	10348	12075	19177	11768	11477
MD	655	348	414	669	332	424	699	370	444	662	334	416	619	380	396

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			MALAGA		
СТАНЦИЯ	КОРДОВА	УЭЛЬВА		ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	613	149	573	902	123	377	716	199	563	951	193	242	693	211	196
2	509	432	176	765	137	202	516	590	200	859	400	234	409	376	210
3	695	400	151	893	250	148	769	518	190	685	296	200	779	381	179
4	601	225	140	769	226	171	279	328	674	384i	642	263	263	219	265
5	537	235	316	765	189	203	486	267	408	890	236	560	449	460	725
6	531	202	507	415	138	282	578	238	575	511	295	331	298	341	599
7	495	151	551	238	125	435	664	198	712	284	265	555	550	223	562
8	273	145	623	278	186	621	222	189	655	302	257	652	338	346	637
9	507	422	598	263	194	255	534	341	555	323	248	411	449	483	284
10	292	172	184	213	283	201	316	213	236	259	334	264	341	380	266
11	523	156	245	747	161	286	223	227	273	857	305	286	256	243	333
12	637	137	766	906	157	458	596	175	842	914	203	594	666	222	426
13	560	319	498	624	217	547	952	509	510	641	293	758	924	286	452
14	459	540	255	461	289	232	504	595	335	462	385	340	487	508	322
15	671	562	267	474	207	211	602	593	321	553	317	324	714	239	295
16	528	247	388	376	168	180	520	243	405	402	225	763	713	246	556
17	752	447	329	495	398	208	700	592	337	571	300	647	738	523	273
18	1014	285	179	932	319	617	915	212	296	1086	323	782	973	407	557
19	1154	193	447	1013	496	600	1041	251	578	1195	450	503	1080	442	719
20	898	460	273	509	521	284	1099	529	337	779	380	344	992	289	795
21	673	393	317	621	505	249	703	458	366	-	419	305	629	577	643
22	777	106	259	777	390	273	717	144	310	-	459	313	774	415	355
23	609	346	209	713	417	173	809	149	240	-	363	237	617	140	584
24	867	256	214	772	448	193	948	360	276	901	442	272	395	565	268
25	588	501	428	837	331	465	659	520	487	869	370	490	748	391	493
26	621	452	236	329	359	234	740	258	298	352	216	283	515	266	274
27	616	595	228	533	225	197	742	661	243	560	239	250	816	298	226
28	578	443	548	742	340	441	914	659	625	737	363	548	698	311	503
29	632	581	650	801	393	449	640	632	712	875	572	523	416	475	559
30	871	689		712	247		1060	753		733	531		1093	291	
31	880	540		608	291		812	509		909	285		777	367	
TD	19961	10781	10555	19483	8730	9192	20976	12110	12077	21184	10348	12653	19590	10921	12556
MD	644	348	364	628	282	317	677	391	416	683	334	436	632	352	433

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ MALAGA	CADIZ				SWEDEN ШВЕЦИЯ KIRUNA				NORRKOPING				VISBY АЭРОЛОГ. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL	
СТАНЦИЯ	МАЛАГА	КАДИС				КИРУНА				НОРРЧЕПИНГ				КИЕВ / БОРИСПОЛЬ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	807	163	406	679	3	23	236	75	156	386	102	179	456	-	-	
2	557	268	201	878	3	48	155	143	106	368	125	125	429	-	-	
3	555	440	174	630	7	58	155	61	130	121	41	215	276	-	-	
4	281	383	196	325	7	90	252	73	223	336	86	225	195	-	-	
5	739	273	356	768	7	83	219	116	182	418	133	186	412	-	-	
6	397	262	404	429	11	61	335	47	206	278	57	251	389	-	-	
7	555	178	402	352	4	63	305	65	187	565	79	235	446	-	-	
8	271	175	567	253	6	100	240	88	147	521	68	142	286	-	-	
9	469	214	483	335	9	78	293	82	148	495	131	229	268	-	-	
10	326	301	245	258	9	66	343	82	209	435	39	266	474	-	-	
11	281	299	322	824	4	133	308	56	337	355	98	254	331	-	-	
12	783	175	589	951	8	81	330	108	222	203	61	270	391	-	-	
13	887	276	368	862	12	163	329	140	152	538	109	169	279	-	-	
14	549	363	299	617	5	89	241	44	279	200	74	216	224	-	-	
15	-	278	279	758	19	114	420	64	148	551	85	74	432	-	-	
16	406	199	286	304	11	82	304	103	141	501	127	149	380	-	-	
17	826	538	466	594	9	165	461	138	252	559	152	274	608	-	-	
18	1178	299	624	1046	10	128	390	93	316	442	124	377	323	-	-	
19	1246	332	536	1084	14	171	337	79	317	245	92	188	250	-	-	
20	1116	496	338	940	19	151	408	153	337	592	170	343	520	-	-	
21	786	385	315	651	23	187	534	117	238	246	126	210	579	-	-	
22	874	377	321	380	35	186	444	91	203	369	115	134	331	-	-	
23	303	355	254	522	19	202	365	137	409	565	162	251	507	-	-	
24	781	253	275	330	33	213	394	123	175	714	95	179	351	-	-	
25	597	368	431	1018	28	129	398	193	297	629	200	250	380	-	-	
26	448	214	339	445	40	197	716	77	240	341	172	362	264	-	-	
27	735	300	236	717	25	258	578	146	244	391	141	388	758	-	-	
28	892	376	531	498	41	317	590	51	320	694	53	378	543	-	-	
29	624	563	667	873	37	298	402	90	430	324	135	499	438	-	-	
30	1182	418		999	28		416	168		557	140		719	-	-	
31	563	479		641	28		594	105		485	149		470	-	-	
TD	20681	10000	10910	19961	514	3934	11492	3108	6751	13424	3441	7018	12709	8500	16100	
MD	667	323	376	644	17	136	371	100	233	433	111	242	410	274	555	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	UKRAINE УКРАИНА KIEV / ODessa			
СТАНЦИЯ	КИЕВ /	ОДЕССА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03
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	24600	6900	9900	17300
MD	794	223	341	558

REGION VI EUROPE / РЕГІОН VI ЄВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ					UKRAINE УКРАИНА						
STATION СТАНЦИЯ	MOSCOW / МОСКВА /					KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ				ODESSA ОДЕССА		
	PODMOSKOVNAYA МОСКВА /											
	ПОДМОСКОВНАЯ											
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-53	-52	160	4	16	231	-	-	-	-	-	-
2	-36	-51	15	8	1	69	-	-	-	-	-	-
3	-190	-69	105	-155	22	164	-	-	-	-	-	-
4	-153	-124	300	-80	-24	300	-	-	-	-	-	-
5	-90	-246	222	-16	-184	293	-	-	-	-	-	-
6	-74	-252	23	-19	-79	119	-	-	-	-	-	-
7	-55	-237	282	-17	-28	443	-	-	-	-	-	-
8	-52	-356	54	4	-149	87	-	-	-	-	-	-
9	-51	-128	141	-52	-63	443	-	-	-	-	-	-
10	-68	-370	97	-6	-258	171	-	-	-	-	-	-
11	-160	-60	-19	-204	16	219	-	-	-	-	-	-
12	-72	-68	205	-141	1	251	-	-	-	-	-	-
13	-61	-76	11	-54	58	162	-	-	-	-	-	-
14	-121	-80	288	-115	18	554	-	-	-	-	-	-
15	-116	-148	-181	-122	-154	59	-	-	-	-	-	-
16	-4	-134	-101	26	-93	-101	-	-	-	-	-	-
17	-47	-110	360	76	-34	280	-	-	-	-	-	-
18	-209	-123	482	-139	-33	644	-	-	-	-	-	-
19	-67	52	150	9	78	346	-	-	-	-	-	-
20	-47	45	98	59	39	201	-	-	-	-	-	-
21	-62	39	284	2	-45	463	-	-	-	-	-	-
22	-156	26	335	6	22	409	-	-	-	-	-	-
23	-260	-163	118	-163	-10	304	-	-	-	-	-	-
24	-90	-11	376	-13	49	398	-	-	-	-	-	-
25	-127	-79	369	35	-89	573	-	-	-	-	-	-
26	-69	-40	438	31	-2	461	-	-	-	-	-	-
27	-49	-37	393	-39	49	470	-	-	-	-	-	-
28	-6	11	504	35	27	530	-	-	-	-	-	-
29	-8	59	329	14	100	492	-	-	-	-	-	-
30	0		57	7		213	-	-	-	-	-	-
31	-32		-76	20		106	-	-	-	-	-	-
TQ	-2585	-2782	5819	-999	-749	9354	-800	1400	9900	900	5800	17100
MQ	-83	-96	188	-32	-26	302	-26	48	319	29	200	552

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 / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА																									
ALGERIA / АЛЖИР																									
TAMANRASSET / ТАМАНРАССЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	8	72	153	224	276	294	280	242	181	108	34	0	0	0	0	0	0	0	1872
02	0	0	0	0	0	0	15	84	178	247	295	328	322	289	229	150	63	4	0	0	0	0	0	0	2158
03	0	0	0	0	0	1	-	-	217	280	327	349	343	298	235	160	77	11	0	0	0	0	0	0	-
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
JAPAN / ЯПОНИЯ																									
SAPPORO / САППОРО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	40	76	102	113	103	87	51	22	2	0	0	0	0	0	0	0	605
02	0	0	0	0	0	0	3	30	70	106	127	133	126	117	86	48	13	0	0	0	0	0	0	0	858
03	0	0	0	0	0	2	23	72	115	154	184	194	192	174	128	88	37	6	0	0	0	0	0	0	1369
TATENO / ТАТЕНО																									
01	0	0	0	0	0	0	1	21	62	101	124	143	136	119	89	46	9	0	0	0	0	0	0	0	852
02	0	0	0	0	0	0	5	42	96	147	184	194	191	169	135	81	27	2	0	0	0	0	0	0	1273
03	0	0	0	0	0	1	21	65	112	160	191	199	197	179	143	98	47	8	0	0	0	0	0	0	1422
FUKUOKA / ФУКУОКА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	25	58	94	112	124	110	86	61	25	3	0	0	0	0	0	0	702
02	0	0	0	0	0	0	0	10	43	88	131	160	172	165	145	100	52	14	0	0	0	0	0	0	1079
03	0	0	0	0	0	0	4	37	84	131	177	196	206	191	166	130	81	29	2	0	0	0	0	0	1434
KAGOSHIMA / КАГОСИМА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	39	74	108	122	127	121	98	67	35	5	0	0	0	0	0	0	802
02	0	0	0	0	0	0	0	13	56	107	155	175	179	166	137	104	59	16	0	0	0	0	0	0	1167
03	0	0	0	0	0	0	3	35	83	129	161	190	189	176	157	123	78	28	2	0	0	0	0	0	1353
NAHA / НАХА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	41	93	137	161	172	158	130	92	55	13	0	0	0	0	0	0	1057
02	0	0	0	0	0	0	0	12	60	117	167	182	197	191	165	130	76	29	2	0	0	0	0	0	1327
03	0	0	0	0	0	0	2	27	79	132	163	203	190	183	155	114	75	32	4	0	0	0	0	0	1357
ISHIGAKIJIMA / ИСИГАКИДЗИМА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	37	87	124	152	169	164	142	115	69	23	1	0	0	0	0	0	1070
02	0	0	0	0	0	0	0	8	55	111	156	204	218	213	192	161	93	44	6	0	0	0	0	0	1461
03	0	0	0	0	0	0	0	14	55	103	141	182	203	183	153	121	84	43	8	0	0	0	0	0	1291
MINAMITORISHIMA / МИНАМИТОРИ-СИМА																									
01	0	0	0	0	0	4	44	98	149	196	226	221	188	147	89	32	2	0	0	0	0	0	0	0	1406
02	0	0	0	0	0	10	68	132	188	225	253	258	236	184	124	55	7	0	0	0	0	0	0	0	1740
03	0	0	0	0	1	24	88	160	216	262	283	282	241	196	146	73	15	0	0	0	0	0	0	0	1986
MONGOLIA / МОНГОЛИЯ																									
ULAANGOM / УЛАНГОМ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	29	55	69	78	76	62	39	10	0	0	0	0	0	0	422
02	0	0	0	0	0	0	0	0	1	27	70	112	137	148	149	120	87	44	6	0	0	0	0	0	900
03	0	0	0	0	0	0	0	2	31	80	133	171	185	197	191	175	134	89	41	4	0	0	0	0	1434
MUREN / МУРЭН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	46	72	89	96	89	63	28	1	0	0	0	0	0	0	499
02	0	0	0	0	0	0	0	0	6	42	84	117	146	156	147	113	71	26	0	0	0	0	0	0	909
03	0	0	0	0	0	0	0	6	51	116	164	208	229	222	204	174	134	72	19	0	0	0	0	0	1598
ULAN BATOR / УЛАН-БАТОР																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	47	91	128	137	135	98	59	14	0	0	0	0	0	0	0	0	715
02	0	0	0	0	0	0	0	2	33	90	137	167	179	178	154	108	55	8	0	0	0	0	0	0	1110
03	0	0	0	0	0	1	33	91	151	211	238	251	239	220	178	114	46	3	0	0	0	0	0	0	1777
ULIASUTAI / УЛЯСУТАЙ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	65	94	124	133	118	86	43	5	0	0	0	0	0	0	683
02	0	0	0	0	0	0	0	0	4	52	98	139	158	174	167	137	88	36	3	0	0	0	0	0	1057
03	0	0	0	0	0	0	0	4	51	114	175	219	241	257	234	200	148	85	26	0	0	0	0	0	1756
DALANZADGAD / ДАЛАНЗАДГАД																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	10	61	115	152	156	153	121	86	37	0	0	0	0	0	0	0	889
02	0	0	0	0	0	0	0	1	31	85	132	182	197	196	173	134	85	23	0	0	0	0	0	0	1240
03	0	0	0	0	0	0	0	24	82	145	201	238	257	251	227	187	129	61	6	0	0	0	0	0	1807

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	
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																									
GANGNEUNG ГАННЬН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	23	63	101	122	133	127	101	67	29	2	0	0	0	0	0	0	768
02	0	0	0	0	0	0	0	7	48	100	140	177	188	179	156	116	63	16	0	0	0	0	0	1190	
03	0	0	0	0	0	0	2	34	100	160	203	230	241	225	196	151	95	38	4	0	0	0	0	1678	
SEOUL СЕУЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	18	61	106	134	141	133	108	75	34	3	0	0	0	0	0	815	
02	0	0	0	0	0	0	0	3	37	93	139	160	173	163	137	105	61	18	0	0	0	0	0	1080	
03	0	0	0	0	0	0	2	30	84	141	198	237	232	232	208	154	98	42	5	0	0	0	0	1662	
BUSAN БУСАН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	32	78	121	151	154	143	116	79	36	3	0	0	0	0	0	915	
02	0	0	0	0	0	0	0	8	56	118	170	201	207	198	169	126	72	19	0	0	0	0	0	1333	
03	0	0	0	0	0	0	2	38	98	161	217	244	250	238	209	162	106	45	4	0	0	0	0	1783	
MOKPO МОКПО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	22	58	91	113	127	126	107	72	35	7	0	0	0	0	0	758	
02	0	0	0	0	0	0	0	5	37	84	127	162	178	178	154	116	70	23	1	0	0	0	0	1136	
03	0	0	0	0	0	0	2	27	76	138	194	230	240	237	212	171	112	52	7	0	0	0	0	1698	
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON ОЙМЯКОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	16	17	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
02	0	0	0	0	0	0	0	1	11	33	54	67	67	57	38	16	2	0	0	0	0	0	0	0	345
03	0	0	0	0	0	0	5	30	66	100	124	138	141	129	105	70	35	9	0	0	0	0	0	0	952
YAKUTSK ЯКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	22	23	18	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93
02	0	0	0	0	0	0	0	1	11	31	51	65	67	58	40	21	5	0	0	0	0	0	0	0	350
03	0	0	0	0	0	0	5	30	64	97	127	131	128	118	93	70	39	13	1	0	0	0	0	0	916
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	30	39	38	28	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	167
02	0	0	0	0	0	0	0	3	19	40	59	70	61	52	32	14	1	0	0	0	0	0	0	0	353
03	0	0	0	0	0	0	9	37	70	99	116	122	121	109	90	59	25	5	0	0	0	0	0	0	860
OMSK ОМСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	22	42	48	51	42	23	5	0	0	0	0	0	0	0	0	238
02	0	0	0	0	0	0	0	4	29	56	76	90	95	77	52	29	6	0	0	0	0	0	0	0	514
03	0	0	0	0	0	0	9	39	76	116	144	159	166	156	124	88	47	9	0	0	0	0	0	0	1136
SAMARA САМАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	19	29	32	28	18	7	1	0	0	0	0	0	0	0	147
02	0	0	0	0	0	0	0	2	16	42	58	80	84	81	65	33	10	0	0	0	0	0	0	0	468
03	0	0	0	0	0	0	3	27	64	98	129	139	149	132	107	77	46	13	1	0	0	0	0	0	985
IRKUTSK ИРКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	13	44	74	90	91	73	37	13	1	0	0	0	0	0	0	0	437
02	0	0	0	0	0	0	0	11	48	92	125	140	141	124	88	34	10	0	0	0	0	0	0	0	812
03	0	0	0	0	0	0	12	42	82	118	145	171	176	162	133	83	37	10	0	0	0	0	0	0	1153
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	22	63	101	117	113	96	69	29	3	0	0	0	0	0	0	0	614
02	0	0	0	0	0	0	0	13	52	98	133	149	146	128	102	68	22	1	0	0	0	0	0	0	911
03	0	0	0	0	0	0	10	45	86	137	169	175	173	157	137	92	48	12	0	0	0	0	0	0	1241
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA АРГЕНТИНА																									
LA QUIASA OBS. ЛА-КЬЯКА, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	27	96	179	260	316	348	352	333	281	232	168	89	24	0	0	0	0	0	2706
02	0	0	0	0	0	0	10	65	150	250	315	362	371	355	300	249	153	88	24	0	0	0	0	0	2693
03	0	0	0	0	0	0	6	61	154	249	289	358	370	355	278	207	123	54	7	0	0	0	0	0	2511
PIJAR OBS. ПИЛАР, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	3	33	86	156	217	258	294	317	313	296	256	190	112	42	2	0	0	0	0	2576
02	0	0	0	0	0	16	71	135	188	243	291	300	309	270	227	161	88	26	0	0	0	0	0	0	2326
03	0	0	0	0	0	7	47	104	160	212	249	260	256	230	178	108	45	4	0	0	0	0	0	0	1861
BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.																									
01	0	0	0	0	-	-	39)	117	215	264	306	320	333	314	273	222	152	81	14	0	0	0	0	0	-
02	0	0	0	0	-	-	-	95	186	249	302	331	329	296	253	199	130	48	5	0	0	0	0	0	-
03	0	0	0	0	0	-	-	139)	185	235	269	256	235	205	145	78	14	1)	0	0	0	0	0	0	-

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
USHUAIA		УШУАЯ																								
01	0	0	0	1	6	19	49	85	120	147	173	197	221	220	184	154	111	80	47	20	5	1	0	0	1838	
02	0	0	0	0	0	3	21	55	90	129	158	172	207	203	170	149	109	70	39	12	1	0	0	0	1589	
03	0	0	0	0	0	0	3	20	51	84	127	136	141	141	127	99	74	38	9	1	0	0	0	0	1050	
CHILE ЧИЛИ																										
EL TOLOLO		ЭЛЬ-ТОЛОЛО																								
01	0	0	0	0	0	14	82	170	253	323	375	403	400	380	340	273	192	105	26	0	0	0	0	0	3336	
02	0	0	0	0	0	2	54	141	229	301	357	384	390	371	327	261	177	87	14	0	0	0	0	0	3093	
03	0	0	0	0	0	0	28	111	195	268	319	344	353	329	281	213	131	44	1	0	0	0	0	0	2618	
REGION IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																								
USA США																										
FORT PECK		ФОРТ-ПЕК																								
01	0	0	0	0	0	0	0	1	17	48	76	91	97	85	62	31	5	0	0	0	0	0	0	0	513	
02	0	0	0	0	0	0	0	12	48	91	126	142	147	136	107	69	26	2	0	0	0	0	0	0	908	
03	0	0	0	0	0	0	10	45	90	138	167	188	189	179	155	110	59	18	0	0	0	0	0	0	1330	
SIOUX FALLS		СИУКС-ФОЛС																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	15	50	83	111	118	114	91	57	20	1	0	0	0	0	0	0	656	
02	0	0	0	0	0	0	0	6	45	98	144	169	177	179	155	109	59	14	0	0	0	0	0	0	1155	
03	0	0	0	0	0	0	2	27	68	101	138	165	182	180	148	117	72	33	4	0	0	0	0	0	1237	
ROCKSPRINGS / PENN STATE		РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	2	23	54	77	88	86	86	69	42	14	1	0	0	0	0	0	0	542	
02	0	0	0	0	0	0	0	10	40	79	107	122	125	119	92	64	31	6	0	0	0	0	0	0	796	
03	0	0	0	0	0	0	5	33	74	121	141	158	169	166	133	89	56	20	1	0	0	0	0	0	1165	
BOULDER / TABLE MOUNTAIN		БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																								
01	0	0	0	0	0	0	0	8	49	103	140	153	153	142	105	59	17	0	0	0	0	0	0	0	930	
02	0	0	0	0	0	0	1	24	74	130	176	197	197	183	157	114	49	6	0	0	0	0	0	0	1308	
03	0	0	0	0	0	0	13	55	106	161	197	230	233	197	165	124	71	21	1	0	0	0	0	0	1573	
BONDVILLE		БОНДВИЛЬ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	6	32	58	80	89	86	76	51	25	6	0	0	0	0	0	0	0	509	
02	0	0	0	0	0	0	1	22	60	99	126	146	149	138	104	69	28	3	0	0	0	0	0	0	945	
03	0	0	0	0	0	0	9	38	72	103	132	145	150	137	112	87	46	11	0	0	0	0	0	0	1043	
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.		ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	13	59	111	146	165	160	138	99	53	11	0	0	0	0	0	0	0	956	
02	0	0	0	0	0	0	2	33	80	135	178	192	199	175	134	87	35	2	0	0	0	0	0	0	1253	
03	0	0	0	0	0	0	19	73	128	187	227	241	242	203	166	111	57	15	0	0	0	0	0	0	1671	
MERCURY / DESERT ROCK		МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																								
01	0	0	0	0	0	0	0	25	84	136	177	194	191	171	127	66	16	0	0	0	0	0	0	0	1189	
02	0	0	0	0	0	0	4	48	115	180	219	248	239	216	174	116	49	4	0	0	0	0	0	0	1613	
03	0	0	0	0	0	1	26	88	152	205	243	252	254	234	191	129	72	15	0	0	0	0	0	0	1861	
GOODWIN CREEK		ГУДВИН-КРИК																								
01	0	0	0	0	0	0	0	9	39	77	109	124	123	110	78	47	16	1	0	0	0	0	0	0	732	
02	0	0	0	0	0	0	1	21	59	94	124	146	151	135	105	76	38	7	0	0	0	0	0	0	957	
03	0	0	0	0	0	0	7	35	67	92	131	159	169	170	128	93	55	16	0	0	0	0	0	0	1122	
REGION V		SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																										
KOUMAC		КУМАК																								
01	0	0	0	0	0	2	41	114	179	219	257	287	295	283	230	167	112	50	9	0	0	0	0	0	2245	
02	0	0	0	0	0	0	24	86	133	183	229	251	254	228	212	149	84	41	5	0	0	0	0	0	1878	
03	0	0	0	0	0	0	15	76	153	187	238	250	259	259	220	160	85	28	1	0	0	0	0	0	1932	
KONE		КОНЕ																								
01	0	0	0	0	0	2	42	120	196	234	252	280	289	273	229	187	117	58	8	0	0	0	0	0	2286	
02	0	0	0	0	0	0	21	77	148	219	248	269	263	247	204	156	93	47	5	0	0	0	0	0	1998	
03	0	0	0	0	0	0	17	82	158	218	262	263	249	215	178	133	84	27	0	0	0	0	0	0	1886	
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ																										
QUEZON CITY		КЕСОН-СИТИ																								
01	0	0	0	0	0	0	4	48	117	171	180	187	179	157	131	94	50	7	0	0	0	0	0	0	1327	
02	0	0	0	0	0	0	6	58	128	196	195	221	218	198	173	133	79	17	0	0	0	0	0	0	1621	
03	0	0	0	0	0	0	10	86	171	228	241	239	237	215	203	151	89	22	0	0	0	0	0	0	1893	

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВЕНА /																									
HOHE WARTE ХОЗ-ВАРТЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	30	50	59	64	58	39	17	2	0	0	0	0	0	0	0	332
02	0	0	0	0	0	0	1	10	40	70	105	120	116	98	79	45	15	1	0	0	0	0	0	0	700
03	0	0	0	0	0	1	14	51	97	136	155	175	183	167	137	100	53	15	1	0	0	0	0	0	1284
GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	28	43	55	57	47	31	14	2	0	0	0	0	0	0	0	289
02	0	0	0	0	0	0	0	10	40	74	101	114	107	97	71	44	16	1	0	0	0	0	0	0	676
03	0	0	0	0	0	0	11	47	90	131	151	170	173	153	127	91	51	14	0	0	0	0	0	0	1209
SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	9	39	71	89	93	81	59	25	4	0	0	0	0	0	0	0	469
02	0	0	0	0	0	0	0	4	23	54	82	102	106	98	75	49	21	2	0	0	0	0	0	0	617
03	0	0	0	0	0	0	4	24	61	112	137	149	156	141	124	96	53	16	1	0	0	0	0	0	1073
BREGENZ БРЕГЕНЦ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	23	49	69	76	72	54	32	9	0	0	0	0	0	0	0	388
02	0	0	0	0	0	0	0	2	17	47	70	81	97	96	82	57	27	5	0	0	0	0	0	0	579
03	0	0	0	0	0	0	3	23	67	105	133	145	156	145	138	100	67	27	3	0	0	0	0	0	1110
INNSBRUCK ARPT ИНСБРУК, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	9	47	78	102	112	104	77	37	7	0	0	0	0	0	0	0	572
02	0	0	0	0	0	0	0	4	26	67	104	128	137	128	106	70	32	4	0	0	0	0	0	0	805
03	0	0	0	0	0	0	5	35	82	135	175	204	210	190	159	112	67	23	1	0	0	0	0	0	1399
GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	20	54	79	99	101	86	61	29	4	0	0	0	0	0	0	0	534
02	0	0	0	0	0	0	0	10	48	91	122	148	144	135	100	65	24	2	0	0	0	0	0	0	890
03	0	0	0	0	0	0	10	49	98	137	161	175	167	140	119	82	46	14	0	0	0	0	0	0	1197
SONNBLICK ЗОННБЛИК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	19	62	97	122	127	113	85	44	8	0	0	0	0	0	0	0	677
02	0	0	0	0	0	0	0	9	49	94	134	163	168	152	122	82	36	4	0	0	0	0	0	0	1013
03	0	0	0	0	0	0	9	51	109	158	204	230	232	206	177	130	73	23	1	0	0	0	0	0	1603
KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	23	62	92	113	117	101	74	39	6	0	0	0	0	0	0	0	630
02	0	0	0	0	0	0	0	10	47	89	124	141	150	138	110	71	28	2	0	0	0	0	0	0	910
03	0	0	0	0	0	0	8	41	86	129	161	183	181	157	130	97	55	16	0	0	0	0	0	0	1245
ESTONIA ЭСТОНИЯ																									
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	16	19	19	15	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	89
02	0	0	0	0	0	0	0	3	17	32	43	54	57	47	31	14	3	0	0	0	0	0	0	0	303
03	0	0	0	0	0	0	1	11	39	73	100	128	137	129	122	98	71	40	11	0	0	0	0	0	961
GERMANY ГЕРМАНИЯ																									
HONENREISSENBERG ХОНЕНРЕЙСЕНБЕРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	22	56	90	103	96	86	56	25	4	0	0	0	0	0	0	0	540
02	0	0	0	0	0	0	0	11	46	86	103	113	110	104	80	55	21	1	0	0	0	0	0	0	731
03	0	0	0	0	0	0	12	48	87	127	150	174	166	161	135	98	55	16	1	0	0	0	0	0	1230
GREECE ГРЕЦИЯ																									
THESSALONIKI САЛОНИКИ,																									
UNIV. УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	1	17	62	103	137	146	142	117	77	31	2	0	0	0	0	0	0	0	836
02	0	0	0	0	0	0	4	36	90	133	158	176	176	141	109	60	15	0	0	0	0	0	0	0	1099
03	0	0	0	0	0	2	25	77	131	163	183	197	198	179	135	87	35	4	0	0	0	0	0	0	1423
ICELAND ИСЛАНДИЯ																									
REYKJAVIK РЕЙКЬЯВИК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	16	15	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
02	0	0	0	0	0	0	0	1	10	22	36	42	44	34	23	9	2	0	0	0	0	0	0	0	222
03	0	0	0	0	0	0	5	22	43	63	81	89	91	83	61	42	22	6	0	0	0	0	0	0	611
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	14	27	30	35	30	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163
02	0	0	0	0	0	0	0	3	19	39	60	67	74	62	43	21	4	0	0	0	0	0	0	0	392
03	0	0	0	0	0	0	6	25	59	84	105	116	119	120	95	66	34	8	0	0	0	0	0	0	837

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	
BELMULLET																									
БЕЛМАЛЛЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	28	41	43	34	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	189
02	0	0	0	0	0	0	0	4	19	43	61	67	66	63	43	24	5	0	0	0	0	0	0	0	395
03	0	0	0	0	0	0	6	27	56	88	104	118	119	113	90	62	32	8	0	0	0	0	0	0	825
DUBLIN ARPT																									
ДУБЛИН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	42	53	53	43	25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	253
02	0	0	0	0	0	0	0	6	29	58	78	92	90	68	56	26	5	0	0	0	0	0	0	0	508
03	0	0	0	0	0	0	8	37	76	98	122	128	129	120	99	72	35	9	0	0	0	0	0	0	933
GURTEEN																									
ГЕРТИН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26	41	49	49	38	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	239
02	0	0	0	0	0	0	0	7	27	56	66	76	73	75	45	25	5	0	0	0	0	0	0	0	456
03	0	0	0	0	0	0	9	37	76	113	129	130	123	113	89	61	32	7	0	0	0	0	0	0	919
JOHNSTOWN CASTLE																									
ДЖОНСТАУН КАСЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26	43	53	51	42	29	8	0	0	0	0	0	0	0	0	260
02	0	0	0	0	0	0	0	8	30	56	79	95	91	72	49	29	7	0	0	0	0	0	0	0	517
03	0	0	0	0	0	0	9	37	79	114	136	148	149	128	104	77	42	11	0	0	0	0	0	0	1034
VALENTIA OBS.																									
ВАЛЕНШИЯ, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	22	40	49	55	44	25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	249
02	0	0	0	0	0	0	0	5	21	46	60	74	71	64	44	23	6	0	0	0	0	0	0	0	413
03	0	0	0	0	0	0	7	33	64	88	116	126	128	118	97	68	38	9	0	0	0	0	0	0	892
LATVIA																									
ЛАТВИЯ																									
ZOSENI																									
ЗОСЕНИ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	18	22	21	16	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	103
02	0	0	0	0	0	0	0	3	18	35	48	56	61	50	35	17	4	0	0	0	0	0	0	0	329
03	0	0	0	0	0	1	11	38	72	103	122	119	123	115	98	70	38	10	0	0	0	0	0	0	899
LIEPAJA																									
ЛИЕПАЯ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	27	30	30	24	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	138
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	37	51	60	60	50	41	23	5	0	0	0	0	0	0	0	345
03	0	0	0	0	0	11	40	66	96	114	129	134	115	97	73	40	12	0	0	0	0	0	0	0	913
MOLDOVA																									
МОЛДОВА																									
KISHINEV																									
КИШИНЕВ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	17	45	68	82	90	81	58	27	4	0	0	0	0	0	0	0	472
02	0	0	0	0	0	0	0	8	38	76	108	119	123	117	89	58	20	2	0	0	0	0	0	0	757
03	0	0	0	0	0	7	41	83	130	171	191	184	171	142	102	58	18	1	0	0	0	0	0	0	1298
RUSSIA																									
РОССИЯ																									
MOSCOW /																									
ПОДМОСКОВНАЯ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	8	14	21	21	17	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95
02	0	0	0	0	0	0	0	2	16	35	50	59	58	48	34	21	5	0	0	0	0	0	0	0	327
03	0	0	0	0	0	5	27	52	76	88	101	108	99	81	56	32	9	0	0	0	0	0	0	0	734
MOSCOW UNIV.																									
МОСКВА, УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	22	27	27	22	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	132
02	0	0	0	0	0	0	0	5	20	42	62	69	68	56	39	21	5	0	0	0	0	0	0	0	388
03	0	0	0	0	0	1	10	37	70	97	119	128	130	119	98	66	35	10	0	0	0	0	0	0	918
SLOVAKIA																									
СЛОВАКИЯ																									
POPRAD-GANOVCE																									
ПОПРАД-ГАНОВЦЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	21	52	77	95	98	85	56	23	2	0	0	0	0	0	0	0	513
02	0	0	0	0	0	0	1	13	45	81	109	128	123	106	84	51	15	1	0	0	0	0	0	0	757
03	0	0	0	0	0	1	13	51	96	130	155	172	175	151	130	96	53	13	1	0	0	0	0	0	1237
BANSKA BYSTRICA																									
БАНСКА-БИСТРИЦА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	18	48	72	82	80	63	44	14	2	0	0	0	0	0	0	0	424
02	0	0	0	0	0	1	9	34	67	91	108	108	97	73	43	11	1	0	0	0	0	0	0	0	643
03	0	0	0	0	0	1	12	47	90	123	155	172	155	145	123	91	48	10	1	0	0	0	0	0	1173
MILHOSTOV /																									
ТРЕБИШОВ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	10	26	39	47	52	46	28	11	1	0	0	0	0	0	0	0	262
02	0	0	0	0	0	0	1	11	34	65	94	111	118	100	70	40	13	1	0	0	0	0	0	0	658
03	0	0	0	0	0	12	46	90	125	149	172	170	143	120	84	48	12	1	0	0	0	0	0	0	1173
BRATISLAVA -																									
КОЛИВА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	12	31	49	60	61	57	36	10	1	0	0	0	0	0	0	0	320
02	0	0	0	0	0	1	15	47	81	106	115	121	94	75	28	11	1	0	0	0	0	0	0	0	696
03	0	0	0	0	0	1	12	49	93	134	154	172	168	165	140	91	53	14	1	0	0	0	0	0	1245

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
JAPAN ЯПОНИЯ																									
SAPPORO САППОРО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	28	50	64	65	64	55	37	18	2	0	0	0	0	0	0	0	391
02	0	0	0	0	0	0	3	21	47	70	87	87	86	78	57	34	11	0	0	0	0	0	0	0	579
03	0	0	0	0	0	2	14	34	59	80	93	98	97	81	64	48	22	5	0	0	0	0	0	0	698
TATENONO ТАТЕНО																									
01	0	0	0	0	0	0	1	11	25	37	45	49	53	46	35	21	6	0	0	0	0	0	0	0	328
02	0	0	0	0	0	0	3	20	34	45	59	64	61	53	49	34	15	1	0	0	0	0	0	0	437
03	0	0	0	0	0	1	14	32	46	60	74	78	71	63	52	40	23	6	0	0	0	0	0	0	560
FUKUOKA ФУКУОКА																									
01	0	0	0	0	0	0	3	20	39	57	69	67	62	52	38	19	3	0	0	0	0	0	0	0	429
02	0	0	0	0	0	0	8	28	48	71	74	76	65	63	47	30	10	0	0	0	0	0	0	0	519
03	0	0	0	0	0	0	3	23	45	63	74	76	75	67	58	52	38	18	2	0	0	0	0	0	594
ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЖИМА																									
01	0	0	0	0	0	0	3	24	49	76	81	94	90	79	62	42	16	1	0	0	0	0	0	0	613
02	0	0	0	0	0	0	7	35	59	77	92	99	102	92	77	57	30	5	0	0	0	0	0	0	732
03	0	0	0	0	0	0	12	41	73	87	109	117	103	93	80	59	34	7	0	0	0	0	0	0	816
MINAMITORISHIMA МИНАМИТОРИ-СИМА																									
01	0	0	0	0	0	4	25	48	63	80	84	85	81	63	42	20	2	0	0	0	0	0	0	0	601
02	0	0	0	0	0	7	34	54	72	82	88	86	78	65	54	30	6	0	0	0	0	0	0	0	656
03	0	0	0	0	1	17	45	66	80	84	94	106	99	78	57	35	11	0	0	0	0	0	0	0	772
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON ОЙМЯКОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	14	14	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
02	0	0	0	0	0	0	1	7	19	26	31	29	25	18	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	166
03	0	0	0	0	0	3	15	28	37	44	50	48	48	40	32	19	6	0	0	0	0	0	0	0	371
YAKUTSK ЯКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12	18	18	14	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75
02	0	0	0	0	0	0	1	10	24	34	41	42	39	28	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	240
03	0	0	0	0	0	4	17	32	44	52	59	62	58	51	38	25	10	1	0	0	0	0	0	0	453
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	11	20	28	26	20	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120
02	0	0	0	0	0	0	3	15	30	39	45	44	39	24	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	251
03	0	0	0	0	0	6	20	33	47	58	61	61	60	53	38	20	5	0	0	0	0	0	0	0	464
OMSK ОМСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	20	34	38	38	30	18	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	187
02	0	0	0	0	0	0	4	24	47	60	67	67	56	41	24	5	0	0	0	0	0	0	0	0	395
03	0	0	0	0	0	6	22	44	58	71	71	67	62	51	35	21	6	0	0	0	0	0	0	0	513
SAMARA САМАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	10	19	28	31	26	18	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	143
02	0	0	0	0	0	0	2	12	27	38	48	55	46	38	21	9	0	0	0	0	0	0	0	0	293
03	0	0	0	0	0	3	16	33	43	54	58	63	55	45	36	25	10	1	0	0	0	0	0	0	441
IRKUTSK ИРКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	11	25	36	42	46	39	28	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	235
02	0	0	0	0	0	0	9	26	39	52	52	51	49	40	25	9	0	0	0	0	0	0	0	0	352
03	0	0	0	0	0	10	26	43	56	66	72	69	62	53	44	28	9	0	0	0	0	0	0	0	544
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
01	0	0	0	0	0	0	1	15	29	41	47	47	44	33	17	3	0	0	0	0	0	0	0	0	275
02	0	0	0	0	0	0	11	34	60	80	96	97	83	63	44	17	1	0	0	0	0	0	0	0	587
03	0	0	0	0	0	8	29	48	63	78	84	84	74	64	45	27	9	0	0	0	0	0	0	0	612
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA АРГЕНТИНА																									
LA QUIASA OBS. ЛА-КЪЯКА, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	14	33	50	67	75	81	78	85	78	65	53	32	12	0	0	0	0	0	725
02	0	0	0	0	0	0	6	28	52	69	64	69	73	68	66	60	49	32	12	0	0	0	0	0	647
03	0	0	0	0	0	4	25	45	50	55	51	52	66	62	51	34	20	4	0	0	0	0	0	0	520

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВЕНА / ХОНЕ ВАРТЕ ХОЭ-ВАРТЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	31	37	37	30	22	11	2	0	0	0	0	0	0	0	202
02	0	0	0	0	0	0	0	8	25	39	52	58	60	58	50	30	13	1	0	0	0	0	0	0	395
03	0	0	0	0	0	1	9	25	40	55	67	71	74	65	58	46	29	10	1	0	0	0	0	0	551
ESTONIA ЭСТОНИЯ																									
TARTU / ТАРТУ / TORAVERE ТЫРАВЕРЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	12	12	15	13	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	70
02	0	0	0	0	0	0	0	3	13	25	32	39	39	31	23	11	3	0	0	0	0	0	0	0	219
03	0	0	0	0	0	0	6	16	28	40	47	48	50	47	38	29	18	6	0	0	0	0	0	0	374
GERMANY ГЕРМАНИЯ																									
HONENREISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	12	26	38	43	43	40	30	16	3	0	0	0	0	0	0	0	252
02	0	0	0	0	0	0	0	8	27	43	55	59	61	60	41	28	12	1	0	0	0	0	0	0	393
03	0	0	0	0	0	0	6	21	38	51	60	67	72	73	58	43	27	10	0	0	0	0	0	0	526
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	20	24	28	24	16	5	0	0	0	0	0	0	0	0	133
02	0	0	0	0	0	0	0	3	13	25	35	42	45	35	28	18	4	0	0	0	0	0	0	0	248
03	0	0	0	0	0	0	5	20	36	46	48	56	53	50	46	38	24	7	0	0	0	0	0	0	431
BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	23	31	32	25	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	150
02	0	0	0	0	0	0	0	3	17	30	39	46	44	43	34	20	5	0	0	0	0	0	0	0	281
03	0	0	0	0	0	0	5	21	38	49	53	54	55	50	45	34	20	7	0	0	0	0	0	0	432
DUBLIN ARPT. ДУБЛИН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	18	27	36	36	30	19	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	178
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	30	42	52	58	44	30	18	5	0	0	0	0	0	0	0	301
03	0	0	0	0	0	0	6	25	44	60	73	73	71	64	55	38	23	7	0	0	0	0	0	0	538
GURTEEN ГЕРТИН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	18	27	31	31	26	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	33	40	49	49	46	33	19	5	0	0	0	0	0	0	0	296
03	0	0	0	0	0	0	7	23	38	60	77	78	71	64	53	38	21	6	0	0	0	0	0	0	537
JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	17	26	29	27	26	19	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	155
02	0	0	0	0	0	0	0	4	17	31	39	45	49	47	31	18	5	0	0	0	0	0	0	0	288
03	0	0	0	0	0	0	6	21	35	53	66	63	66	63	51	35	21	6	0	0	0	0	0	0	486
VALENTIA OBS. ВАЛЕНТИЯ, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	18	27	31	35	30	20	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	31	43	49	49	47	34	19	5	0	0	0	0	0	0	0	299
03	0	0	0	0	0	0	5	20	34	48	61	67	67	67	54	38	23	7	0	0	0	0	0	0	493
MOLDOVA МОЛДОВА																									
KISHINEV КИШИНЕВ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	31	37	36	34	26	16	4	0	0	0	0	0	0	0	212
02	0	0	0	0	0	0	0	5	20	36	54	66	65	65	51	34	15	2	0	0	0	0	0	0	411
03	0	0	0	0	0	0	5	21	36	51	58	69	73	69	64	50	33	13	1	0	0	0	0	0	543
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW / МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ ПОДМОСКОВНАЯ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	14	20	19	15	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	89
02	0	0	0	0	0	0	0	2	10	21	32	35	34	28	22	14	4	0	0	0	0	0	0	0	202
03	0	0	0	0	0	0	3	14	26	36	45	48	52	47	43	33	20	7	0	0	0	0	0	0	372
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	12	21	25	24	19	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122
02	0	0	0	0	0	0	0	5	16	29	41	46	44	37	28	16	5	0	0	0	0	0	0	0	267
03	0	0	0	0	0	1	8	22	37	52	61	67	67	61	52	39	23	7	0	0	0	0	0	0	498

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		
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																										
POPRAĐ-GANOVCE													ПОПРАД-ГАНОВЦЕ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	29	39	50	48	43	31	15	2	0	0	0	0	0	0	0	272
02	0	0	0	0	0	0	1	10	30	48	59	68	66	59	47	30	10	1	0	0	0	0	0	0	0	428
03	0	0	0	0	0	1	8	24	39	51	63	72	72	70	56	42	27	8	1	0	0	0	0	0	0	533
BANSKA BYSTRICA													БАНСКА-БИСТРИЦА													
01	0	0	0	0	0	0	0	2	12	27	35	39	40	35	27	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	230
02	0	0	0	0	0	0	1	7	24	43	51	57	57	55	42	25	9	1	0	0	0	0	0	0	0	371
03	0	0	0	0	0	1	8	22	35	42	51	57	58	57	47	37	24	8	1	0	0	0	0	0	0	448
MILHOSTOV / TREBISOV													МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ													
01	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	31	36	38	30	20	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	196
02	0	0	0	0	0	0	1	9	22	36	48	54	52	48	37	24	10	1	0	0	0	0	0	0	0	343
03	0	0	0	0	0	0	8	22	32	43	57	60	66	61	52	39	23	8	1	0	0	0	0	0	0	473
BRATISLAVA - KOLIBA													БРАТИСЛАВА - КОЛИБА													
01	0	0	0	0	0	0	0	1	9	19	29	34	37	30	21	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	192
02	0	0	0	0	0	0	1	11	28	41	48	57	52	44	39	25	9	1	0	0	0	0	0	0	0	357
03	0	0	0	0	0	1	8	22	36	46	56	65	67	61	55	40	28	9	1	0	0	0	0	0	0	495
HURBANOVO													ХУРБАНОВО													
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	22	33	37	35	31	21	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	204
02	0	0	0	0	0	0	1	10	25	40	50	58	60	52	40	28	11	1	0	0	0	0	0	0	0	375
03	0	0	0	0	0	0	8	21	35	49	63	65	71	66	58	43	26	9	1	0	0	0	0	0	0	516

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								MO
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON													ОЙМЯКОН												
01	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-9	-9	-8	-6	-5	-5	-7	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-9	-9	-10	-9	-194
02	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-5	-2	2	4	4	0	-5	-11	-13	-11	-10	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-142
03	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-9	-4	4	11	15	17	17	12	4	-6	-15	-19	-19	-17	-14	-13	-13	-12	-125
YAKUTSK													ЯКУТСК												
01	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-6	-6	-5	-5	-6	-6	-6	-7	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-152	
02	-8	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	-2	-4	-7	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-155
03	-8	-9	-9	-9	-9	-8	-7	-6	-3	0	3	4	3	2	0	-3	-7	-9	-10	-9	-9	-9	-9	-8	-129
EKATERINBURG													ЕКАТЕРИНБУРГ												
01	-5	-6	-5	-5	-5	-6	-5	-6	-5	-4	-3	-4	-5	-6	-7	-5	-5	-6	-5	-4	-4	-4	-5	-112	
02	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-3	-1	0	1	0	-1	-3	-6	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-108	
03	-11	-10	-10	-10	-10	-11	-9	-2	6	13	18	20	19	16	11	3	-5	-10	-11	-11	-11	-11	-11	-12	-53
OMSK													ОМСК												
01	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-1	2	3	4	2	-1	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-43
02	-3	-3	-4	-3	-3	-3	-3	-4	1	7	11	14	15	11	5	0	-3	-4	-4	-4	-5	-4	-4	7	
SAMARA													САМАРА												
01	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-1	0	2	2	1	0	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-59
02	-7	-6	-7	-7	-6	-5	-6	-5	-1	6	10	15	16	15	9	-1	-8	-11	-10	-10	-9	-7	-8	-8	-47
03	-13	-13	-13	-13	-12	-11	-10	3	21	39	54	59	63	53	40	23	8	-8	-13	-13	-13	-13	-12	-12	194
IRKUTSK													ИРКУТСК												
01	-13	-13	-13	-13	-13	-14	-13	-14	-9	1	8	12	12	7	-4	-11	-14	-14	-13	-13	-12	-13	-14	-13	-196
YUZHNO-SAKHALINSK													ЮЖНО-САХАЛИНСК												
01	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-2	2	6	9	9	6	3	-2	-5	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-60	
02	-6	-7	-7	-8	-7	-6	-7	-5	0	7	13	15	15	12	7	2	-6	-10	-10	-8	-8	-8	-7	-6	-46
03	-8	-7	-8	-7	-7	-7	-6	0	9	20	27	28	28	25	20	10	-1	-9	-13	-13	-12	-10	-9	-9	39
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE													ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ												
01	-10	-11	-12	-13	-13	-13	-12	-11	-4	13	24	29	28	19	9	-4	-11	-12	-12	-13	-12	-12	-10	-11	-76
02	-11	-11	-10	-11	-12	-12	-12	-5	11	31	41	44	43	37	26	5	-8	-13	-12	-12	-13	-13	-13	-11	58
03	-15	-14	-15	-16	-15	-16	-8	17	43	67	90	97	95	74	56	34	7	-12	-18	-18	-18	-17	-17	-16	365
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ													МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ												
01	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-3	0	1	4	4	2	0	-3	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-83
02	-11	-10	-10	-10	-8	-8	-9	-6	-1	6	12	16	15	11	5	0	-7	-11	-12	-12	-11	-11	-13	-12	-96
03	-9	-9	-11	-11	-11	-11	-7	6	21	36	43	50	55	50	39	24	8	-6	-11	-12	-13	-12	-11	-10	188
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т												
01	-4	-3	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	2	6	8	7	5	2	-3	-5	-4	-5	-5	-6	-5	-4	-5	-32
02	-8	-7	-8	-8	-7	-7	-7	-6	2	13	19	21	21	16	10	2	-7	-9	-9	-9	-10	-10	-9	-10	-26
03	-10	-10	-10	-10	-11	-11	-6	12	30	50	61	67	69	63	47	26	10	-8	-10	-10	-9	-10	-9	-10	302

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ				
		01	02	03			01	02	03		
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			LAKE EILDON		ЛЕЙК-ЭЙЛДОН	TS	255.1	231.3	230.0
								MS	8.2	8.0	7.4
INDIA ИНДИЯ					MELBOURNE ARPT		МЕЛЬБУРН, АЭР.	TS	253.3	186.6	194.4
								MS	8.2	6.4	6.3
AHMADABAD	АХМАДАБАД	TS	255.9	286.7	-	SCOTTSDALE (WEST MINSTONE ROAD)	СКОТТСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД	TS	198.8	189.8	175.5
		MS	8.3	9.9	-			MS	6.4	6.5	5.7
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА			BICHENO		БИЧЕНО,	TS	202.2	170.7	-
					(COUNCIL DEPOT)		(КАУНСЛ ДЕПЕУ)	MS	6.5	5.9	-
ARGENTINA АРГЕНТИНА					LAKE LEAKE		ЛЕЙК-ЛИК	TS	238.3)	157.7)	160.6
					(ELIZABETH RIVER)			MS	7.7)	5.4)	5.2
BUENOS AIRES CENTR. OBS.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	TS	285.1	260.6	193.0	NOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	TS	245.3	204.2	182.0
		MS	9.2	9.0	6.2			MS	7.9	7.0	5.9
CHILE ЧИЛИ					GROVE RES. STN		ГРОВУВ, НАУЧ. СТ.	TS	233.1	204.4	140.0
								MS	7.5	7.0	4.5
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	318.3	325.3	318.3	MACQUARIE IS.	МАККУОРИ, О.	TS	105.1	115.4	100.5
		MS	10.3	11.2	10.3			MS	3.4	4.0	3.2
ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	TS	273.1	206.4	288.7	FIJI ФИДЖИ					
		MS	8.8	7.1	9.3						
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS	203.5	224.4	-	SUVA /	СУВА /	TS	209.9	258.3	118.2
		MS	6.6	7.7	-	LAUCALA BAY	ЛАУКАЛА-БЕЙ	MS	6.8	8.9	3.8
CALDERA / DESERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS	251.1	203.0	179.4	REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА			
		MS	8.1	7.0	5.8						
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	229.6	-	-	FRANCE ФРАНЦИЯ					
		MS	7.4	-	-						
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS	387.6	357.1	356.8)	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	TS	9.8)	-	116.0
		MS	12.5	12.3	11.5)			MS	.3)	-	3.7
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS	204.4	197.6	150.2	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS	166.2	-	-
		MS	6.6	6.8	4.8			MS	5.4	-	-
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	229.1	207.6	171.6	ANTARCTIC АНТАРКТИКА					
		MS	7.4	7.2	5.5						
CURICO	КУРИКО	TS	374.5	323.1	-	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					
		MS	12.1	11.1	-						
CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	TS	330.6	305.4	242.6	CASEY	КЕЙСИ	TS	175.3	100.0	93.5
		MS	10.7	10.5	7.8			MS	5.7	3.4	3.0
TEMUCO	ТЕМУКО	TS	329.0	294.0	264.7)	MAWSON	МОУСОН	TS	240.9	190.3	209.7
		MS	10.6	10.1	8.5)			MS	7.8	6.6	6.8
VALDIVIA	ВАЛЬДВИЯ	TS	310.5	261.4	233.8	DAVIS	ДЭВИС	TS	259.4	154.0	83.6
		MS	10.0	9.0	7.5			MS	8.4	5.3	2.7
REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ											
DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	TS	178.1	219.8	248.3						
		MS	5.7	7.6	8.0						
BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	TS	262.1	194.1	228.9						
		MS	8.5	6.7	7.4						
INVERELL RESEARCH CENTRE	ИНВЕРЕЛЛ, НАУЧ. ЦЕНТР	TS	251.3	189.1	232.0						
		MS	8.1	6.5	7.5						
PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	TS	-	274.2	272.2						
		MS	-	9.5	8.8						
WELLINGTON (D&J RURAL)	ВЕЛЛИНГТОН	TS	269.0	203.9	218.7						
		MS	8.7	7.0	7.1						
SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	TS	167.4	182.1	182.8						
		MS	5.4	6.3	5.9						
MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	TS	300.6	270.9	264.7						
		MS	9.7	9.3	8.5						
LOXTON RES. STN	ЛОКСТОН, НАУЧ. СТ.	TS	305.1	280.1	259.5						
		MS	9.8	9.7	8.4						
NURIOOTPA	НЬЮРИУТПА	TS	305.6	273.5	244.1						
		MS	9.9	9.4	7.9						
ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	TS	301.1	277.8	249.4						
		MS	9.7	9.6	8.0						

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
		REGION I	AFRICA /	РЕГИОН I	АФРИКА				
		ALGERIA АЛЖИР							
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	-	-	SS/C/
		REUNION РЕУНИОН							
61981	LE PORT	ЛЕ ПОР	20 57 S	55 17 E	9	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
61980	ST-DENIS / GILLOT ARPT	СЕН-ДЕНИ / ЖИЛО, АЭР.	20 54 S	55 32 E	8	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
		SPAIN ИСПАНИЯ							
60040	ARRECIFE LANZAROTE IS.	АРРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	FUERTEVENTURA ARPT	ФУЭРТЕВЕНТУРА, 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 / MASPALOMAS	ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS, TENERIFE	ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ, TENERIFE	САНТА КРУЗ, 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				
		HONG KONG ГОНКОНГ							
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	KZ	TT/ЕКО/	-	SS/C/
		INDIA ИНДИЯ							
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	PSP	TT	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	PSP	TT	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	PSP	TT	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	PSP	PSP	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	PSP	TT	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАЙКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	PSP	PSP	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	PSP	TT	-	-
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	PSP	TT	-	-
43063	PUNE	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	PSP	TT	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	PSP	-	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
		JAPAN ЯПОНИЯ							
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	ЕКО/MS094/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	7	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	SS/PREDE/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	ЕКО/MS094/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	ЕКО/MS094/
		MACAO МАКАО							
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
						G	D	Q	SS	

MONGOLIA МОНГОЛИЯ										
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	-	-	-	
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	KZ	-	-	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	-	-	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	KZ	-	-	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	-	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ										
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 01 E	70	KZ	-	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЫН	37 45 N	128 53 E	26	KZ	-	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 49 N	126 22 E	38	KZ	-	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 57 E	86	KZ	-	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)										
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/CMР6/	KZ/CMР6/	KZ/CGR4/	-	SS/C/
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	ЮЖНО-САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/M/	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА										
ARGENTINA АРГЕНТИНА										
87585	BUENOS AIRES CENTR. OBS.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	34 35 S	58 29 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
87007	LA QUIACA OBS.	ЛА-КЪЯКА, ОБС.	22 06 S	65 36 W	3459	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
87349	PILAR OBS.	ПИЛАР, ОБС.	31 40 S	63 53 W	339	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
87939	USHUAIA	УШУАЯ	54 51 S	68 19 W	10	PSP	PSP	-	-	SS/C/
CHILE ЧИЛИ										
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 26 W	135	-	-	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-	-	SS/C/
85467	CALDERA / DESierto ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	-	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕРПСОН	36 46 S	73 03 W	12	-	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	-	SS/C/
85490	EL TOLOLO	ЭЛЬ-ТОЛОЛО	30 10 S	70 42 W	2030	KZ	KZ	-	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 57 S	71 22 W	25	-	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	47	-	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	KZ/CMР6/	-	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	KZ/CMР3/	-	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	-	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 36 W	74	-	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	-	SS/C/
GUIANA ГВИАНА										
81405	CAYENNE / ROCHAMBEAU	КАЙЕННА / РОШАМБО	4 50 N	52 22 W	6	KZ/CM6B/	-	-	-	SS/FO/
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/CM6B/	-	-	-	-
81408	SAINT GEORGES	СЕН-ДЖОРДЖ	3 53 N	51 48 W	6	KZ/CM6B/	-	-	-	KZ/CM6B/
81401	SAINT LAURENT	СЕН-ЛОРАН	5 29 N	54 01 W	5	KZ/CM6B/	-	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА										
BARBADOS БАРБАДОС										
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА					
					G	D	Q	SS		
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА										
78890	LA DESIRADE METEO	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО	16 20 N	61 00 W	27	KZ/CM6B/	-	-	-	-
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/CM6B/	-	-	-	SS/FO/
MARTINIQUE МАРТИНИКА										
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6B/	-	-	-	SS/FO/
78922	TRINITE-CARAVEL	ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	14 46 N	60 52 W	26	KZ/CM6B/	-	-	-	KZ/CM6B/
MEXICO МЕКСИКА										
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	KZ/CMF21/	KZ/CMF21/	-	-	KZ/CHP1/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН										
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	-	SS/CS/
SAINT-BARTHELEMY СЕН-БАРТЕЛЕМИ										
78894	ST-BARTHELEMY METEO	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	17 54 N	62 51 W	44	KZ	-	-	-	+
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)										
	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-	-
	BOULDER /	БОУЛДЕР /								
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-	-
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-	-
72387	MERCURY /	МЕРКУРИ /								
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-	-
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /								
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-	-
	SIOUX FALLS	СИУКС-ФОЛС	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	-	-
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	-	-	-	-	SS/C/
95989	BICHENO (COUNCIL DEPOT)	БИЧЕНО, (КАУНСИЛ ДЕПЕУ)	41 52 S	148 18 E	11	-	-	-	-	SS/C/
94578	BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	27 25 S	153 07 E	5	-	-	-	-	SS/C/
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	-	-	-	-	SS/C/
95977	GROVE RES.STN	ГРОУВ, НАУЧ.СТ.	42 59 S	147 04 E	65	-	-	-	-	SS/C/
94975	HOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	42 50 S	147 30 E	27	-	-	-	-	SS/C/
94541	INVERELL RESEARCH CENTRE	ИНВЕРЕЛЛ, НАУЧ.ЦЕНТР	29 47 S	151 05 E	664	-	-	-	-	SS/C/
94882	LAKE EILDON	ЛЕЙК-ЭЙЛДОН	37 14 S	145 55 E	262	-	-	-	-	SS/C/
94979	LAKE LEAKE (ELIZABETH RIVER)	ЛЕЙК-ЛИК	42 00 S	147 48 E	575	-	-	-	-	SS/C/
94682	LOXTON RES.STN	ЛОКСТОН, НАУЧ.СТ.	34 26 S	140 35 E	30	-	-	-	-	SS/C/
94998	MACQUARIE IS.	МАККУОРИ, О.	54 30 S	158 56 E	8	-	-	-	-	SS/C/
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	-	-	-	-	+
94693	MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	53	-	-	-	-	SS/C/
94681	NURIOOTPA	НЬЮРИУТПА	34 28 S	139 00 E	274	-	-	-	-	SS/C/
94610	PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	31 56 S	115 57 E	17	-	-	-	-	SS/C/
94972	SCOTTS DALE (WEST MINSTONE ROAD)	СКОТТСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД	41 10 S	147 29 E	198	-	-	-	-	SS/C/
94767	SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	33 57 S	151 10 E	5	-	-	-	-	SS/C/
94723	WELLINGTON (D&J RURAL)	ВЕЛЛИНГТОН	32 34 S	148 57 E	305	-	-	-	-	SS/C/
FIJI ФИДЖИ										
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-	-	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
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KONE	КОНЕ	21 03 S	164 50 E	9	KZ	-	-	-
	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	QUEZON CITY	КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/C/
REGION VI EUROPE / REGION VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	SS/C/
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-	SS/C/
11343	SONNBLICK	ЗОННБЛИК	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/
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM21/	-	BT/S/	SS/SD6/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11698	KUCHAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/SMP21V/	KZ/CM21/	-	SS/C/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	KZ/CM11/	-	-	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	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЯК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-	SS/FO/
07266	AUXERRE-PERRIGNY	ОСЕР-ПЕРИНЫ	47 49 N	3 32 E	152	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БОУКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ/CM10/	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07503	BISCAROSSE	ВИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ/CM5/	-	-	SS/FO/
07245	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	KZ	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ	-	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМБЕРИ-ОКС	45 38 N	5 52 E	235	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07075	CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07276	CHATILLON /SEINE	ШАТТИОН /СЕНА	47 50 N	4 34 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 08 E	331	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07057	CREIL	КРЕЙ	49 15 N	2 31 E	88	KZ	-	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	219	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/
07024	GONNEVILLE	ГОНВИЛЬ	49 39 N	1 27 W	134	KZ	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE - ST GEOIRS	ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07361	GUERET / ST LAURENT	ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН	46 10 N	1 57 E	365	KZ/CM5/	-	-	KZ/CM6B/
07678	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 01 N	6 28 E	118	KZ	-	-	SS/FO/
07850	LA PESSE	ЛА ПЕС	46 18 N	5 50 E	1133	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07316	LA ROCHELLE ARPT	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	46 10 N	1 11 W	20	KZ/CM6/	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	0 44 W	96	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	KZ	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	KZ	-	-	SS/FO/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES - BELLEGARDE	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN BIHOUE	ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 36 N	2 40 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	KZ	-	-	SS/FO/
07093	METZ-NANCY- LORRAINE ARPT	МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.	48 59 N	6 15 E	260	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07577	MONTELMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 34 N	3 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07382	MT-ST-VINCENT	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.	46 37 N	4 28 E	602	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAIS	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	KZ	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ/CMP11/	-	-	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/CM6B/	-	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07072	REIMS-PRUNAY	РЕЙМС-ПРЕНЕ	49 12 N	4 09 E	95	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН- СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07552	RODEZ-AVEYRON	РОДЕ-АВЕРОН	44 24 N	2 28 E	578	KZ	-	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ/CM11/	-	-	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	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	135	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG- ENTZHEIM	СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРЕ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07386	TAVAUX	ТАВО	47 02 N	5 25 E	195	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРУА-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ/CM10/	-	-	SS/FO/
07210	VANNES	ВАН	47 38 N	2 45 W	11	KZ	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	KZ	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10962	HONENREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 00 E	988	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
GREECE ГРЕЦИЯ									
	THESSALONIKI UNIV.	САЛОНИКИ, УН-Т	40 38 N	22 58 E	60	KZ/CM21/	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЪЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CMP21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТАУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
LATVIA ЛАТВИЯ									
26406	LIEPAJA	ЛИЕПАЯ	56 29 N	21 01 E	4	KZ/SMP21/	-	-	-
26339	ZOZENI	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/	-	-
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 47 E	178	KZ/CMP21/	-	-	SS/C/
12105	KOSZALIN	КОШАЛИН	54 12 N	16 09 E	33	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD1/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD3/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15428	GURA-PORTITTEI	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	44 41 N	29 00 E	2	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
27612	MOSCOW / PODMOSKOVNAYA MOSCOW UNIV.	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА, УН-Т	55 43 N 55 42 N	37 12 E 37 30 E	169 192	KZ/CMP6/ ТТ/М/	KZ/CMP6/ ТТ/М/	KZ/CGR4/ ВТ/М/	SS/C/ SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11898	BANSKA BYSTRICA	БАНСКА-БИСТРИЦА	48 44 N	19 07 E	427	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
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/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08279	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	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/
08330	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/
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/
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08184	GIRONA ARPT	ЖИРОНА, 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/
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/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
08084	LOGRONO /	ЛОГРОНЬО /							
	AGONCILLO	АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08215	NAVACERRADA	НАВАСЕРРАДА	42 35 N	5 39 W	1894	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08085	PAMPLONA /	ПАМПЛОНА /							
	NOAIN ARPT	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/
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	САНТЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	САРАГОСА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
	SWEDEN ШВЕЦИЯ								
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 29 N	15 26 E	164	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02678	HOBURG	ХОБУРГ	56 55 N	18 09 E	34	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 51 N	20 25 E	424	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 07 E	32	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	85	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 09 E	43	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСУНД	63 12 N	14 29 E	374	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02205	STORLIEN - VISJOVALEN	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН	63 18 N	12 07 E	646	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02496	SVENSKA HOGARNA	СВЕНСКА ХОГАРНА	59 27 N	19 30 E	10	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02029	TARFALA	ТАРФАЛА	67 55 N	18 36 E	1144	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02283	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	ВИСБЮ, 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	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
	ANTARCTIC / АНТАРКТИКА								
	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ								
89611	CASEY	КЕЙСИ	66 17 S	110 32 E	15	-	-	-	+
89571	DAVIS	ДЭВИС	68 34 S	77 57 E	19	-	-	-	+
89564	MAWSON	МОУСОН	67 36 S	62 53 E	16	-	-	-	+