

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

2021



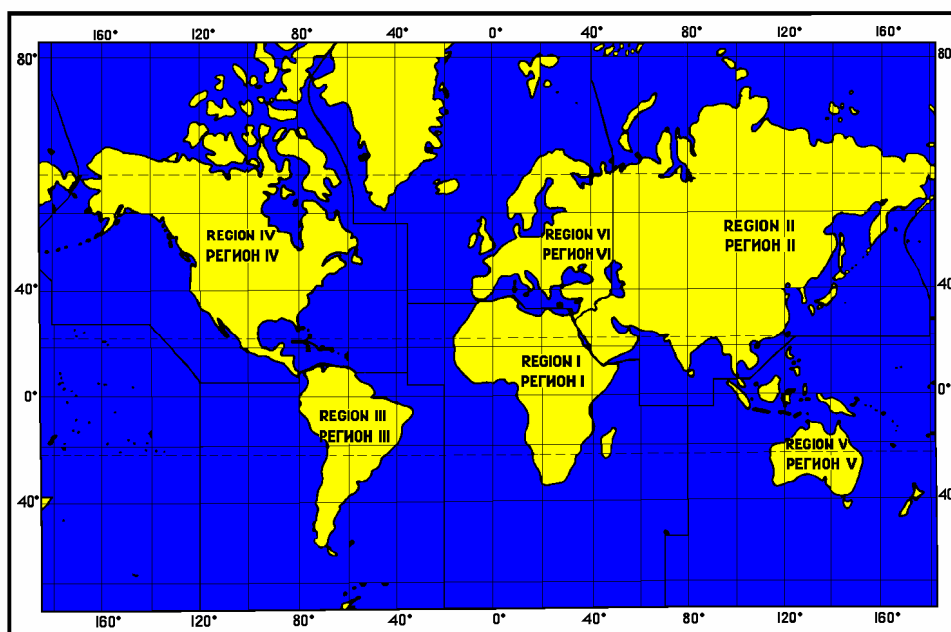
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2021



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2022

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

2021

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

2021

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
2022

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	39
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	51
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	53
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	59
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	63
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	64
List of stations	65

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	39
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	51
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	53
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	59
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$).....	63
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	64
Список станций	65

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 pyrliometric 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. If all monthly means of hourly totals have calculated, but there are 10 or more days with missing daily totals, the monthly mean of daily totals is 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. Если вычислены все средние за месяц часовые суммы, но при этом отсутствуют более 9 суточных сумм, то средняя за месяц суточная сумма определяется 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**

2021	year (2021)	год (2021)
01	month (January)	месяц (январь)
2101	year, month (2021, January)	год, месяц (2021, 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-Gorczyznsky 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 МЦПД отсутствуют

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

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА								
COUNTRY	ALGERIA	REUNION			SPAIN											
СТРАНА	АЛЖИР	РЕУНИОН			ИСПАНИЯ											
STATION	TAMANRASSET	ST-DENIS / GILLOT ARPT			ARRECIFE			LANZAROTE IS.			LOS RODEOS,			TENERIFE		
СТАНЦИЯ	ТАМАНРАССЕТ	СЕН-ДЕНИ / ЖИЙО, АЭР.			ЛЕ ПОР			АРРЕСИФЕ,			О. ЛАНСАРОТЕ			ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	914	-	2470	2991	2971	2531	3006	2675	1753	871	1779	2048	673	1807	2210	
2	1858	-	2320	2612	2096	2675	2787	1407	2400	804	1504	1191	839	1841	1615	
3	1833	-	2217	2978	2878	2475	2483	1577	2082	548	1751	2041	457	1295	1770	
4	1826	2120	2457	2407	2205	2342	2229	2224	2649	863	736	2220	277	888	2412	
5	1756	2257	2216	2205	2342	2489	1557	1848	2546	1258	1371	1660	1211	697	1523	
6	1852	1896	2533	2541	2617	775	1901	1386	931	539	1465	1792	1099	1224	716	
7	1866	1369	2261	3001	2866	2093	2767	2664	1535	596	1329	1913	1337	1666	1686	
8	1874	-	1832	3059	2101	2429	2101	1842	2667	1266	1176	1727	376	1875	1265	
9	1926	2290	2084	2377	2821	2296	2630	2456	2654	1171	1726	1582	988	1823	1791	
10	1867	2297	1950	1740	2556	2023	2284	2026	2303	1398	1271	1573	1163	1485	1631	
11	1902	2273	879	1302	1967	2099	2855	1995	2299	1095	1062	2270	1222	1884	1645	
12	1866	2306	336	1729	2808	2538	1177	2583	2601	721	1442	2159	1277	1208	1985	
13	1822	2321	2083	2172	2137	2024	2612	2162	1277	1483	1815	1752	1019	1890	1572	
14	1831	2266	2236	1244	2120	1745	1843	2019	1892	1250	1797	2020	837	2052	1520	
15	1793	2250	2485	2985	1786	2219	2791	1809	1858	848	1694	2360	463	2007	1324	
16	1815	2334	2662	2907	1183	1989	2511	1543	1651	1366	1977	2394	966	1815	2578	
17	2016	2469	2447	2936	745	2385	2750	397	2364	1386	1876	2392	1050	1855	2571	
18	1829	2264	2499	2994	2099	2299	2989	2787	2129	1604	1882	2087	1409	1851	2009	
19	1911	2260	2819	2863	2279	2430	2803	2617	1674	1592	1943	2435	1534	2009	2032	
20	2028	2246	2809	2321	2801	2452	2045	1928	2086	1631	1427	2124	1569	1337	2018	
21	2043	2335	2180	2072	2623	1928	1513	2117	2032	1257	1742	1926	1680	1839	1772	
22	2068	-	2924	1343	2210	2435	1733	1831	1915	1296	1966	2200	1550	1981	1239	
23	2038	-	2891	2271	2373	2305	2744	2653	2387	1661	1787	2244	1569	1949	2694	
24	2088	-	2871	1874	2495	2410	2152	2401	2327	1544	2057	2330	1617	1064	2442	
25	-	2323	2921	1136	2778	935	1276	2225	793	1685	1670	2413	1761	1813	2249	
26	-	2379	2961	1782	2366	2154	2644	1837	2040	1583	2117	2304	1513	1009	2430	
27	2088	2375	3060	2040	2520	1877	2922	2357	1739	1707	1898	2439	1726	1047	1329	
28	2077	2166	2992	1932	2674	2368	2400	2401	2372	1712	1799	2294	1777	-	1590	
29	-	-	2815	2865	-	1990	1786	-	2234	1705	-	1772	1799	-	1612	
30	2154	-	2931	2083	-	1974	1672	-	1989	1697	-	2469	1871	-	1986	
31	-	-	2930	2040	-	1865	2836	-	2311	1732	-	2608	1833	-	2413	
TG	58488	62395)	75071	70802	65417	66549	71799	57767	63490	39869	46059	64739	38462	44811	57629	
MG	1887	2228)	2422	2284	2336	2147	2316	2063	2048	1286	1645	2088	1241	1600	1859	
TS	300.0	264.3	266.2	223.1	213.0	233.2	244.2	187.8	219.8	208.0	226.0	273.0	126.0	161.0	159.0	
MS	9.7	9.4	8.6	7.2	7.6	7.5	7.9	6.7	7.1	6.7	8.1	8.8	4.1	5.8	5.1	

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА								
COUNTRY	SPAIN	IZANA			SANTA CRUZ,			TENERIFE			LAS PALMAS ARPT					
СТРАНА	ИСПАНИЯ	ИЗАНА			САНТА КРУЗ,			ТЕНЕРИФЕ			ЛАС ПАЛЬМАС АЭРП					
STATION	FUERTEVENTURA ARPT	ИСАНА			САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.					
СТАНЦИЯ	ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	ИСАНА			САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1066	1803	1847	1329	2024	2525	712	1808	2223	1015	1829	1619	816	1777	2155	
2	818	1103	2297	1227	2020	2511	792	1682	2039	1069	1768	2104	732	1597	2269	
3	841	1698	2270	678	2067	2525	494	1604	2220	721	1484	2258	559	1699	2211	
4	719	624	2394	833	975	2479	213	1200	2230	324	1608	2283	612	442	2256	
5	1419	1031	1780	1659	708	2308	1210	875	1859	1528	1016	2042	1589	1234	1473	
6	710	1657	1975	1256	1232	1296	874	1090	1122	807	1912	1361	706	1360	1387	
7	1031	1133	1842	1500	2139	2548	1182	1741	2088	793	1163	1316	1246	1468	2058	
8	1114	1406	1312	798	2165	2490	647	1906	1966	1351	747	1624	997	1642	1477	
9	1202	1673	1849	768	2175	2617	1261	1583	2346	1239	1720	1778	1562	1658	1608	
10	1160	1179	2087	1160	2172	2594	1543	1748	1694	1681	1489	2425	1601	1149	1826	
11	982	1560	2410	1492	2219	2676	894	1836	1862	1446	1300	2434	1060	1664	2214	
12	940	1821	1974	912	2222	2198	1272	1727	1805	933	1962	1996	1084	1668	2018	
13	1539	1510	1853	1397	2263	1877	1148	1872	1596	1350	2002	1882	1544	1896	1465	
14	1349	1640	2050	1370	2259	2554	587	2026	2014	439	2053	2140	1094	1922	2065	
15	816	1701	2438	1908	2248	2663	485	1966	2101	1034	1985	2393	720	1882	2430	
16	1328	1965	2311	1900	2337	2698	1306	1679	2466	1628	1670	2500	1654	1721	2282	
17	1276	1844	2507	1883	2243	2727	1287	1796	2499	1680	1829	2387	1636	1764	2469	
18	1620	1829	2182	1868	2131	2796	1589	1844	2508	1708	1905	2523	1751	1824	2559	
19	1549	1910	2581	1858	2271	2880	1529	2012	2380	1724	2001	2083	1502	1906	2511	
20	1637	1460	2420	1831	1425	2878	1517	1332	2504	1768	1382	2473	1570	1540	2456	
21	1266	1647	2401	1820	2145	2880	1643	1873	1792	1668	1837	2309	1536	1263	1983	
22	928	2079	2526	1857	2396	2901	1686	1796	1406	1617	1155	1977	1518	1891	2138	
23	1226	2104	2371	1762	2425	2876	1625	2035	2544	1501	1944	2580	1502	1517	2508	
24	1469	2101	2460	1695	2446	2758	1502	1913	2260	1660	2158	2294	1511	2079	2303	
25	1645	1890	2399	1931	2336	2832	1722	1337	2523	1749	2165	2417	1792	1438	2370	
26	1547	1694	-	1971	2468	2954	1385	2344	2094	1795	2225	2607	1700	1391	2607	
27	1535	1809	2503	1920	2131	1641	1656	1898	1523	1791	1122	2484	1797	1454	2563	
28	1746	1743	2507	1912	1706	1369	1751	1948	2137	1818	957	2137	1841	1775	2019	
29	1730	-	2218	1938	-	2535	1763	-	2071	1835	-	1761	1828	-	1213	
30	1704	-	2742	1995	-	2977	1789	-	2475	1851	-	2503	1846	-	1987	
31	1759	-	2744	1972	-	2979	1775	-	2118	1823	-	2137	1853	-	2668	
TG	39671	45614	69492	48400	57348	78497	38839	48471	64465	43346	46388	66822	42759	44621	65548	
MG	1280	1629	2242	1561	2048	2532	1253	1731	2080	1398	1657	2156	1379	1594	2114	
TS	183.0	197.0	238.0	232.0	257.0	326.0	188.0	232.0	273.0	227.0	231.0	284.0	208.0	218.0	265.0	
MS	5.9	7.0	7.7	7.5	9.2	10.5	6.1	8.3	8.8	7.3	8.3	9.2	6.7	7.8	8.5	

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY SPAIN
СТРАНА ИСПАНИЯ
STATION LAS PALMAS /
МАСПАЛОМАС
СТАНЦИЯ ЛАС-ПАЛЬМАС /
МАСПАЛОМАС

DATE/ДАТА	01	02	03
1	841	1828	2089
2	1176	1772	1670
3	630	1761	2299
4	449	1639	2281
5	1346	1781	2230
6	695	1427	1487
7	709	1508	2266
8	1423	1162	2247
9	1653	1723	2342
10	1171	1357	2378
11	1235	1232	2321
12	915	1722	2012
13	1203	2014	1653
14	280q	2064	2409
15	1228	1969	2330
16	1624	1788	2411
17	1674	1828	2459
18	1708	1867	2473
19	1700	1955	2417
20	1712	1519	2553
21	1526	1917	1671
22	1674	1959	1877
23	1487	2149	2473
24	1506	2215	2184
25	1679	2080	2262
26	1783	2059	2491
27	1770	2038	2431
28	1802	1994	2431
29	1780		2310
30	1815		2549
31	1819		2270
TG	42013	50327	69276
MG	1355	1797	2235
TS	211.0	228.0	-
MS	6.8	8.1	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY HONG KONG
СТРАНА ГОНКОНГ
STATION KING'S PARK
СТАНЦИЯ КИНГС-ПАРК

INDIA
ИНДИЯ
NEW DELHI /
SAFDARJUNG
НЬЮ-ДЕЛИ /
САФДАРДЖУНГ

JODHPUR
ДЖОДХПУР

SHILLONG
ШИЛЛОНГ

AHMADABAD
АХМАДАБАД

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1752	1889	1492	822	1438	1801	1071	1503	2004	1508	1502	1854	1170	1701	2136
2	1779	1821	1897	586	1360	1844	1094	1507	2035	-	1613	1818	1059	1615	2182
3	1682	1902	615	283	1213	1832	1025	1473	2002	1438	1476	876	1360	1545	2212
4	1055	1895	222	795	985	1753	1079	1327	1970	1226	1776	1862	1133	1608	2134
5	1228	1982	468	633	1474	1789	979	1469	2061	1471	1767	2007	1281	1769	2089
6	1366	1922	652	360	1532	1817	1024	1606	1969	1451	1540	1742	1542	1848	2032
7	1010	2022	350	876	1454	1646	1358	1631	2049	1469	1009	1739	1220	1928	2194
8	580	1088	1105	476	1486	-	1294	1627	2017	1330	1816	1124	873	1927	2142
9	1034	594	1206	716	1494	1511	1121	1547	1883	1143	1805	1550	1195	1706	2231
10	906	230	967	1318	1505	1652	1401	1608	2013	1349	1739	1275	1373	1804	2166
11	254	822	1838	1224	1367	1795	1543	1581	2125	1162	-	1768	1502	1585	1955
12	1867	2004	1988	1235	1224	1019	1550	1599	2046	1060	1399	2022	1550	1643	2050
13	1815	1637	1775	1073	1269	1875	1554	1561	1886	1408	1552	2001	1669	1603	2262
14	1701	2031	1094	1262	1434	1964	1411	1546	2087	1176	1414	1134	1695	1660	2224
15	1733	2124	2279	1085	1426	1697	1513	1303	1924	1447	1518	1425	-	1678	2176
16	1617	1998	1905	-	1316	1676	1451	1574	1843	1190	1674	2133	-	1867	2128
17	1477	1763	2140	-	1461	1755	1335	1650	1817	1082	1178	1622	-	1802	2130
18	1644	2032	956	-	1325	1613	1242	1672	2000	1529	1604	1802	-	1787	1932
19	1228	2051	2066	-	1450	1762	1271	1670	2056	779	1209	1923	-	1909	1943
20	1218	1977	1920	-	1605	1958	1351	1732	2120	926	1326	1951	1438	2014	1811
21	1115	2079	339	1424	1560	1880	1495	1699	2117	1154	1823	2156	1688	1977	2106
22	1577	1913	1089	1214	1595	1467	-	1705	1112	1409	1816	1681	1594	1806	2179
23	1616	2062	674	1186	1596	1167	1388	1717	1848	1207	1423	2030	1476	1894	2139
24	1087	1173	1371	404	1678	1888	1524	1756	2220	1332	1824	1503	1568	1905	2238
25	1771	855	2103	1152	1666	1901	1472	1776	2029	1361	-	2356	1672	2035	2441
26	1693	1059	1788	1304	1707	2108	1541	1859	2175	1467	1481	2282	1756	2009	2422
27	1613	248	1797	1391	1692	1992	1515	1803	2171	1566	1799	1944	1781	2003	2331
28	1591	1058	1891	1262	1648	1979	1503	1950	2260	1673	2016	1932	1725	-	2388
29	1921		1719	1348		1996	1547		2289	-		1358	1775		2419
30	1872		1320	1477		1858	1558		2143	1495		1002	1817		2447
31	1917		1129	1469		2311	1538		2375	1092		2251	-		-
TG	44719	44231	42155	31447)	40960	55083	42106	45451	62646	40514	44260	54123	45771)	50429	67414
MG	1443	1580	1360	1014)	1463	1777	1358	1623	2021	1307	1581	1746	1476)	1801	2175
TS	217.3	205.1	153.4	-	-	-	227.3	264.7	266.8	206.1	217.8	228.9	248.6	271.8	307.5
MS	7.0	7.3	4.9	-	-	-	7.3	9.5	8.6	6.6	7.8	7.4	8.0	9.7	9.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ									JAPAN ЯПОНИЯ						
STATION СТАНЦИЯ	CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			PUNE ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКПАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ
DATE/ДАТА	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	-	1555	1359	1812	2014	1079	1329	1965	1428	1600	1846	1362	1444	1915	1610	
2	-	1532	1336	1941	2174	1087	1589	2051	1356	1795	2202	1483	1900	2020	1719	
3	-	1393	-	1901	2230	1223	1607	1967	1383	1823	2243	1504	2044	2096	1673	
4	-	1584	870	1884	2166	845	1531	1899	782	1739	2110	-	2034	2089	801	
5	-	1525	1182	1768	2115	1107	1608	1927	1040	1716	2150	-	1996	2055	1196	
6	-	1312	1166	1623	2153	1242	1622	1908	1386	1841	2111	-	2039	1997	1433	
7	-	1351	1026	1986	2021	1166	1692	2059	1156	1889	2112	-	1927	-	1662	
8	-	1773	754	1980	1786	574	1727	2032	628	2015	2077	-	1909	1664	1119	
9	-	1776	1307	1879	1708	1036	1777	1918	1179	1993	1976	-	1906	1853	-	
10	-	1481	1180	1847	1676	1280	1682	1917	1481	1871	1935	-	1875	1943	-	
11	-	1429	1368	1687	1803	1302	1637	2000	1660	1880	1999	-	1889	1882	-	
12	-	1498	1274	1682	1849	1365	1567	2052	1267	1977	1977	-	2007	1913	-	
13	-	1233	1552	1718	2012	1440	1628	2063	1613	1617	1984	-	1988	2013	-	
14	-	1229	1600	1651	1758	1528	1589	1900	1501	1676	1994	-	1918	1851	-	
15	-	1444	1597	1631	1706	1565	1625	1973	1628	1670	1902	-	1876	1807	-	
16	-	1381	1494	1525	1699	-	1694	1933	-	1601	2080	-	1817	1755	-	
17	-	901	1476	1312	1683	-	1722	1868	-	1722	1902	-	1788	1966	-	
18	-	1436	1456	1183	696	-	1450	1752	-	1659	1911	-	1859	1981	-	
19	-	1167	1434	1432	-	-	1668	2081	-	1655	2022	-	1349	1764	-	
20	-	663	1193	1943	2046	-	1727	1935	-	2081	1855	1548	629	1532	1757	
21	1425	1399	1569	1884	2023	1645	1781	2016	1825	1843	1923	1473	1388	1900	1816	
22	1259	-	-	2030	1571	1450	1707	2016	1717	1894	1541	1350	2157	1681	-	
23	1154	-	1572	2047	354	1496	1683	1923	1721	1997	1654	1502	1959	2109	-	
24	1254	-	1435	2029	2027	1535	1710	1956	1751	1993	2115	1514	1994	2200	-	
25	952	-	1440	1984	2068	1486	1716	2165	1705	1770	2182	-	2005	1866	-	
26	1236	-	1359	2001	2189	1547	1981	2032	1776	1991	2280	1407	2009	1896	-	
27	1476	-	1336	2120	2290	1603	2021	2053	1746	2093	2321	1573	1837	1654	-	
28	1724	-	1233	1846	2200	1588	2050	2014	1730	2251	2335	1572	1825	1708	-	
29	1407	-	1345	-	2182	1521	-	2073	1661	-	2332	1457	-	1976	-	
30	1262	-	1777	-	2277	1590	-	2343	1623	-	2456	1575	-	1897	-	
31	1411	-	1740	-	2255	1516	-	2473	1563	-	2663	1546	-	2028	-	
TG	-	38749)	42149	50326	58622	41511)	47120	62264	45673)	51402	64190	-	51368	58911	-	
MG	-	1384)	1360	1797	1891	1339)	1683	2009	1473)	1836	2071	-	1835	1900	-	
TS	123.5	192.9	-	-	241.8	-	-	-	216.7	249.8	266.2	200.5	234.0	206.9	249.7	
MS	4.0	6.9	-	-	7.8	-	-	-	7.0	8.9	8.6	6.5	8.4	6.7	8.1	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ									JAPAN ЯПОНИЯ					
STATION СТАНЦИЯ	MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ			KODAIKANAL КОДАЙКАНАЛЬ			TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ			YBASHIRI AKITA АБАШИРИ АКИТА			TATENNO ТАТЕНО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	03	01	02	03	01	02	03
1	1414	1917	2326	2176	1930	2582	1953	2143	790	246	980	392	1186	613	1642
2	351	1777	2232	1757	2014	2573	2176	2369	299	244	224	198	1175	981	546
3	563	1794	2258	411	1532	2593	2170	2312	1680	434	360	1577	1121	1524	2035
4	1166	1974	2424	722	2451	2726	2208	2495	1651	192	334	1686	1122	1509	1569
5	80	1780	2364	1715	2541	2603	2157	2485	1521	380	679	1248	674	1529	1093
6	954	1935	2375	1115	2436	2604	2043	2208	793	692	740	678	528	1509	1267
7	1055	1918	2406	2020	2597	2483	2200	2325	1671	455	295	1878	1043	1422	1520
8	910	1897	2444	789	2593	2405	2252	2055	1066	294	498	1164	1208	1282	341
9	1281	1795	2516	-	2652	2378	2263	2024	1834	222	561	2018	1254	1622	1382
10	1126	2031	2376	1100	2663	1953	2263	2370	538	380	621	869	1254	1511	2068
11	1162	1959	2412	-	2708	2593	2294	2255	1594	606	567	1404	656	1545	2078
12	1208	2070	2583	235	2649	2343	2363	2310	1858	721	1464	1421	325	981	1008
13	1461	1705	2432	266	2461	2568	2272	2421	1861	376	1371	323	1253	1583	163
14	1248	2132	2463	329	-	1981	2244	2433	1279	270	889	326	1215	1359	2151
15	1757	1986	2368	732	2411	2701	2246	2453	292	914	164	1793	215	179	2140
16	1528	2138	2306	970	1576	2446	1991	2445	1590	351	495	479	1077	1742	1660
17	1964	1849	2008	-	1274	-	2232	2344	872	502	472	1378	334	1465	2081
18	1835	1987	2097	-	1731	2686	1794	2052	1251	800	916	588	828	1801	2213
19	1731	1436	2301	-	2177	2477	2155	1709	1283	346	218	1956	1345	1780	1615
20	888	1296	2143	1545	1281	2127	1929	2027	1962	442	470	1916	1360	1780	1215
21	1744	1164	2240	1511	1326	1400	2241	2169	575	102	653	235	1263	1688	250
22	1610	2058	2344	1818	2533	2490	2405	2139	1582	460	377	989	1136	1701	794
23	1778	1974	2296	2234	1444	2683	2306	2161	1429	1091	598	2069	172	1793	2334
24	1600	2199	2218	2584	2227	-	2177	1897	2008	764	638	1674	453	1907	2240
25	1955	2248	2162	2667	2546	2075	2137	1866	997	803	1167	731	1335	1826	1223
26	1943	2224	2091	2642	2547	2423	2107	2230	195	761	1211	1375	724	715	1837
27	1753	2276	2081	2606	2498	2381	1967	1844	2076	571	1533	1767	603	1890	2112
28	1356	2295	2074	2553	-	1955	2062	2328	1867	408	1824	592	330	1937	538
29	1829	-	1856	1779	-	2015	-	2296	976	503	-	1250	1440	2050	-
30	1878	-	2183	966	-	2754	-	2458	1678	562	-	-	1489	1370	-
31	2002	-	2106	1982	-	2506	-	2275	1428	579	-	2080	1477	2165	-
TG	43130	53814	70485	46767)	61167	74297	60607	68898	40496	15471	20319	37256	29595	41174	46700
MG	1391	1922	2274	1509)	2185	2397	2165	2223	1306	499	726	1202	955	1471	1506
TS	187.2	254.8	279.9	145.7	202.0	222.6	231.4	212.5	176.0	51.0	67.0	133.0)	188.0	232.0	182.0
MS	6.0	9.1	9.0	4.7	7.2	7.2	8.3	6.9	5.7	1.6	2.4	4.3)	6.1	8.3	5.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																
COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ						MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
STATION СТАНЦИЯ	KAGOSHIMA КАГОСИМА			SHICHIJIMA ЧИЧИДЗИМА			NANA НАНА			ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЗИМА						
СТАНЦИЯ	КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	268	196	1366	927	908	1696	611	1336	1237	1342	1312	1219	1183	1792	1805	
2	118	1521	578	924	1469	1218	1457	1249	735	1112	994	356	1076	776	380	
3	1095	1031	2026	1393	1680	1958	953	1528	613	784	1540	1876	700	1749	1371	
4	1226	1035	966	924	1183	679	1231	1877	973	761	1719	1482	639	1682	1845	
5	641	891	675	384	1277	1143	373	1634	1890	490	1530	1677	953	1929	684	
6	556	1218	1184	631	608	750	797	1524	1725	884	1815	904	787	1942	794	
7	522	1138	803	514	1626	225	1064	1720	1996	159	1542	507	299	1873	643	
8	457	1636	1915	1012	1450	1105	499	1808	1585	204	1731	2015	146	1224	910	
9	471	1688	1381	1346	1802	1512	688	1740	1862	230	1222	1694	162	1356	1158	
10	582	1463	1965	1129	1593	2075	473	1342	1644	1338	928	2156	935	724	1148	
11	809	1047	1549	712	498	1903	653	1336	2203	1052	363	2184	408	312	2025	
12	561	1124	383	1017	469	428	488	331	2086	205	1163	1249	331	1589	1667	
13	395	1434	1650	908	1178	2132	603	532	2208	1587	1123	1462	1666	1621	1748	
14	966	901	1383	1377	797	2200	218	443	1836	1034	1123	1135	-	1970	1380	
15	1160	1066	1803	1347	1535	2176	456	687	1937	1304	1618	2297	1353	1872	2354	
16	969	1741	413	1076	1784	959	602	1824	2409	1099	1982	1885	876	2071	1852	
17	802	910	2045	1034	1321	1627	544	1861	2354	351	406	2132	638	664	1831	
18	368	582	2107	1121	715	1898	738	1609	1565	611	542	1900	1118	1400	2279	
19	1257	1722	1903	1510	1842	987	509	1433	1061	1245	1685	1280	752	1195	2257	
20	1369	1634	440	1412	1870	228	1339	1914	1295	1234	2060	1821	1539	2190	2157	
21	939	1737	368	568	1807	461	1435	2049	972	969	1804	499	691	1978	495	
22	571	1690	1802	1059	1225	1909	470	2020	1494	451	1820	1112	443	2158	668	
23	202	1808	2257	301	1906	2359	446	926	633	1050	1722	1889	1224	694	1877	
24	342	1714	1945	1269	1911	2092	784	676	2065	1514	1830	610	965	1469	509	
25	1407	1081	2253	1190	1568	2143	1411	1986	1605	1110	1253	2462	1643	805	2399	
26	295	457	2315	522	173	2234	1423	1186	2134	1598	1183	2330	1433	1712	1762	
27	1008	1304	-	1214	639	2344	1377	318	2437	869	802	1844	1529	1303	1004	
28	1122	1479	700	1021	1484	269	1135	459	2316	733	1830	930	757	1446	1769	
29	1119	-	1674	915	-	2221	868	-	807	945	-	884	865	-	2013	
30	1202	-	1899	1621	-	676	1363	-	1551	1634	-	808	1776	-	1895	
31	1435	-	1864	1548	-	1556	989	-	1941	1529	-	1179	1741	-	2070	
TG	24234	35248	45066	31926	36318	45163	25997	37348	51169	29428	38642	45778	29582	41496	46749	
MG	782	1259	1454	1030	1297	1457	839	1334	1651	949	1380	1477	954	1482	1508	
TS	119.0	174.0	187.0	157.0	162.0	173.0	71.0	139.0	167.0	99.0	151.0	147.0	100.0	160.0	147.0	
MS	3.8	6.2	6.0	5.1	5.8	5.6	2.3	5.0	5.4	3.2	5.4	4.7	3.2	5.7	4.7	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																
COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ						MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
STATION СТАНЦИЯ	MINAMITORI-SIMA			MASAQ МАКАО			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MUREN МУРЭН						
СТАНЦИЯ	МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИРА ГРАНДЕ			УЛАНГОМ			МУРЭН						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	791	976	1192	1728	1867	877	98	776	1168	399	718	1309	388	1012	1610	
2	1167	1488	1318	1735	1819	1859	89	771	1184	460	651	867	578	950	1250	
3	1152	1906	1858	1648	1802	510	110	1032	513	818	1070	656	1061	829	829	
4	1152	1898	2233	1006	1843	165	484	510	886	180	748	1527	502	896	1750	
5	1092	882	1980	1112	1937	169	473	711	1130	401	637	1495	617	989	1751	
6	1456	1919	2171	1182	2009	269	501	587	1502	316	729	1500	551	1139	1585	
7	1598	1800	2306	820	2018	263	418	714	1373	526	875	1527	696	981	1740	
8	1557	1944	2358	460	1649	1184	409	649	1465	533	878	1452	673	1122	1439	
9	1629	1566	2342	833	269	1707	320	760	1478	499	559	1386	631	717	1735	
10	1386	1470	2220	841	223	838	313	904	1573	606	489	1597	640	869	1783	
11	629	1825	1867	297	1482	1743	334	943	1396	378	989	1633	480	835	1759	
12	1315	1426	2220	1851	2104	2014	455	908	1518	478	966	1254	595	875	1550	
13	1471	1398	2203	1801	1704	1673	367	995	1285	347	1028	1398	729	1220	1750	
14	1675	1015	1360	1618	1669	2143	142	830	160q	613	932	1401	723	1202	519	
15	1640	1894	1613	1664	2090	2033	206	954	1617	638	1077	964	678	1313	1739	
16	1711	997	2121	1526	2033	2002	175	957	1675	383	729	1783	698	1285	1579	
17	1623	1046	1966	1377	1982	2110	189	935	1534	663	1003	857	828	1182	1506	
18	1566	1073	1872	1670	2044	950	249	861	1715	614	994	1586	684	1234	1378	
19	1515	733	1476	1694	2048	1586	224	728	1214	482	865	1789	802	1245	770	
20	1048	487	893	1167	2018	2229	255	605	1382	667	886	1937	746	1039	2001	
21	549	1060	973	1357	2060	581	388	845	1328	570	1202	1815	816	1154	2041	
22	1620	2006	1973	1535	2156	769	503	745	1682	604	1138	1428	854	1412	1515	
23	1605	2044	2473	1675	2044	613	301	1045	1400	456	1001	1830	847	1383	1923	
24	1590	2125	2294	1360	1645	1495	481	1002	1170	192	1280	1777	456	1365	1786	
25	1289	1518	2349	1628	1153	1879	683	731	893	693	742	1698	854	1291	1404	
26	1225	1534	2285	1512	731	2285	422	1278	1882	525	692	1074	706	1033	1755	
27	1219	1888	1410	1571	249	1256	598	1198	1782	795	1381	1835	888	1600	495	
28	1712	1000	988	1269	867	1890	565	1329	1838	658	1388	2067	447	1574	2286	
29	1774	-	2283	1825	-	1286	456	-	1951	670	-	1186	857	-	1947	
30	1484	-	2223	1792	-	1554	669	-	1943	650	-	1872	914	-	2275	
31	1299	-	1955	1874	-	1577	784	-	-	775	-	2085	884	-	1501	
TG	42539	40918	58775	43428	45515	41509	11661	23278	43561	16284	25395	46999	21418	31978	48951	
MG	1372	1461	1896	1401	1626	1339	376	831	1405	525	907	1516	691	1142	1579	
TS	195.0)	142.0	213.0	170.5	198.5	123.2	86.5	136.3	221.3	151.8	174.2	266.6	171.4	207.9	265.6	
MS	6.3)	5.1	6.9	5.5	7.1	4.0	2.8	4.9	7.1	4.9	6.2	8.6	5.5	7.4	8.6	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	MONGOLIA МОНГОЛИЯ УЛИАСУТАЙ			DALANZADGAD ДАЛАНЗАДГАД			REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ GANNEUNG ГАННЫН			SEOUL СЕУЛ			BUSAN БУСАН		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	479	952	1290	827	1175	1510	1110	1054	111	954	580	140	1203	204	284
2	577	960	1337	791	944	1739	1130	1439	642	1134	1469	1290	1207	1643	996
3	599	970	926	701	1185	1738	997	1390	1857	880	1170	1652	1036	1623	1867
4	551	635	1156	879	1122	958	977	1465	925	744	1533	985	1169	1598	809
5	576	760	1614	684	1067	1533	1096	1123	1937	1046	795	1895	790	1123	1402
6	658	1004	1577	870	1006	1764	1182	1263	131	1178	477	1271	1224	1542	714
7	543	1054	1556	862	1247	1341	1177	771	1578	-	1138	1817	1239	1457	1139
8	618	1003	1580	871	1222	1760	1196	1489	1078	1238	1591	1912	1348	1704	1701
9	410	777	1476	888	1052	1367	1169	1511	1681	1159	1546	1557	1313	1734	1752
10	656	387	1675	807	971	1857	1175	1465	1979	984	615	1910	1318	1568	2116
11	431	1070	1639	797	1281	1596	448	1430	1837	447	1122	1660	665	1098	1780
12	425	1008	1210	711	1025	1684	1087	1463	357	613	1472	741	1260	1313	292
13	272	1112	1507	558	931	1734	897	1461	1596	827	1436	1487	1159	1631	2040
14	641	1041	1601	775	1494	595	1007	746	1778	1021	721	1799	1247	381	2018
15	643	1184	574	840	1169	1608	838	1123	1380	211	969	1275	925	1604	1865
16	753	1205	1416	1100	1420	1287	1095	1230	2056	1186	731	2113	1298	1787	1920
17	665	1241	718	934	1460	1418	1243	1675	1986	1083	1728	2079	1441	1771	2012
18	719	1181	1887	956	1516	1180	737	1684	682	454	1705	1663	860	1855	2163
19	765	1035	1811	937	1404	1176	1203	1777	913	1248	1480	1909	1397	1891	2081
20	661	992	2003	913	1304	1953	1110	1570	456	1192	1525	200	1339	1660	228
21	762	1304	2013	966	1216	2051	618	1461	1537	277	1534	1042	1076	1781	1894
22	791	1307	1378	923	886	2017	387	802	2293	234	1304	2258	190	1692	2446
23	679	1345	1979	961	1511	2060	97	1715	2110	972	1753	2089	158	1737	2323
24	538	1346	1684	724	830	2130	684	1566	1885	1240	1610	1953	453	1252	1848
25	517	1025	1711	982	1583	707	1124	597	2073	1074	522	2086	1098	577	2340
26	547	868	776	1011	1415	2101	359	1342	1728	195	1820	1698	206	1191	2291
27	796	1450	1604	933	899	1078	1182	404	551	1240	1796	372	-	774	631
28	745	1481	2074	1069	1248	1863	699	1657	2210	614	713	235	917	1132	2157
29	856		1052	1118		1765	1401		2180	1442		1824	1541		1906
30	843		1673	1097		1542	889		2379	1046		2453	1295		2213
31	960		1758	802		1714	1288		2292	1092		2329	1456		2298
TG	19676	29697	46255	27287	33583	48826	29602	36673	46198	27926	34855	47694	32889	39323	51526
MG	635	1061	1492	880	1199	1575	955	1310	1490	901	1245	1539	1061	1404	1662
TS	160.2	178.9	224.1	-	-	-	200.2	203.4	201.0	182.9	181.0	213.0	207.7	204.8	215.3
MS	5.2	6.4	7.2	-	-	-	6.5	7.3	6.5	5.9	6.5	6.9	6.7	7.3	6.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ МОКПО			RUSSIA РОССИЯ ОЙМУАКОН			YAKUTSK ЯКУТСК			EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ			OMSK ОМСК		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	795	370	167	30	168	618	66	192	493	93	219	849	276	552	913
2	1062	1249	1709	29	158	548	41	233	597	97	137	869	279	331	1073
3	809	1420	1674	35	209	613	31	149	609	126	471	613	297	195	1025
4	1053	1535	414	28	120	750	44	177	489	121	169	689	257	619	492
5	573	806	1843	34	185	524	47	217	808	133	196	665	292	258	534
6	978	897	1220	31	239	505	32	165	819	220	80	863	252	236	1023
7	701	1311	1254	36	258	839	25	215	821	116	311	891	322	459	1136
8	648	1584	1882	41	165	862	56	270	654	199	297	726	306	370	1147
9	1185	1618	1779	37	161	822	58	201	776	96	370	928	185	538	772
10	792	1508	1998	41	211	827	62	338	598	68	504	732	289	606	489
11	556	859	1462	33	210	783	49	252	799	118	492	1000	275	750	737
12	981	1270	616	62	284	974	54	249	771	228	422	1203	126	771	1349
13	1091	1525	1868	58	291	1006	49	261	852	251	196	1278	246	485	1489
14	1115	664	1802	70	299	661	54	311	967	267	400	1272	188	345	1510
15	660	613	1745	71	372	594	60	354	787	78	608	1144	345	528	1562
16	708	1406	1974	100	378	1090	68	391	1034	142	596	1030	233	284	1357
17	1181	935	2018	68	340	1099	95	423	999	178	735	1232	386	663	1147
18	947	906	2140	58	420	1085	61	409	927	303	469	665	384	405	1511
19	1356	1752	1764	42	449	1175	64	443	1044	160	685	585	374	884	1131
20	1257	1560	272	85	466	1132	68	487	791	139	593	445	237	872	586
21	397	1728	1658	90	430	1084	81	403	741	221	730	1000	316	942	937
22	195	1381	2332	86	337	1088	70	483	964	270	638	1439	414	998	1025
23	172	1410	2199	89	430	688	83	540	1143	310	601	921	363	697	1065
24	1110	809	1877	68	510	1110	117	564	1281	173	609	938	365	644	1146
25	1293	269	2322	143	554	1307	78	558	1277	61	760	1376	304	1012	926
26	405	1455	2211	141	563	1351	89	504	959	117	919	1508	129	1120	1038
27	1277	1702	315	81	562	999	108	460	868	207	723	952	224	1113	1136
28	818	503	1526	121	624	1190	91	357	949	132	476	1466	403	674	1207
29	1256		1792	121		1381	105		756	294		1167	389		1208
30	1106		2045	162		914	104		1325	208		1558	532		1929
31	1090		2171	183		1083	116		1415	224		1654	544		1916
TG	27567	33045	50049	2274	9393	28702	2126	9606	27313	5350	13406	31658	9532	17351	34516
MG	889	1180	1614	73	335	926	69	343	881	173	479	1021	307	620	1113
TS	175.4	170.5	223.5	42.3	134.3	235.8	.6	105.5	227.1	44.3	100.8	197.0	116.7	124.8	165.3
MS	5.7	6.1	7.2	1.4	4.8	7.6	.0	3.8	7.3	1.4	3.6	6.4	3.8	4.5	5.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ									
STATION	SAMARA	IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK			ЮЖНО-САХАЛИНСК		
СТАНЦИЯ	САМАРА	ИРКУТСК			ЮЖНО-САХАЛИНСК					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	146	437	1044	304	567	1291	481	516	1065	
2	311	50	410	274	559	1117	515	887	540	
3	96	328	676	331	629	740	601	418	1548	
4	49	151	846	169	399	1338	629	792	541	
5	100	73	428	268	412	1442	627	886	621	
6	324	602	1142	128	762	1376	621	891	1510	
7	78	638	1259	264	553	1369	406	1047	1268	
8	51	648	615	298	790	1263	376	943	1650	
9	102	705	1242	431	489	1098	524	1081	1242	
10	78	344	1341	366	196	1516	604	877	769	
11	339	448	1323	286	773	1531	541	1059	1463	
12	-	603	1490	315	873	1074	479	1046	1483	
13	311	251	1511	455	789	1226	194	497	1700	
14	160	441	1264	417	788	869	324	671	1677	
15	191	867	1375	354	944	1225	669	463	1781	
16	219	1022	1524	212	754	1567	285	302	1606	
17	380	996	1236	207	841	1188	740	712	768	
18	324	1059	671	422	646	1540	470	834	1641	
19	378	901	672	500	705	1675	484	873	1573	
20	429	1089	975	375	583	1691	718	539	1599	
21	271	979	1298	548	961	1309	526	952	826	
22	410	956	910	546	1077	1041	646	928	960	
23	86	959	966	312	801	1571	723	1185	1764	
24	279	1167	656	275	1120	1632	318	1256	1932	
25	101	575	1753	418	721	682	795	1320	1351	
26	280	757	1786	551	427	1318	709	926	2029	
27	378	437	1290	604	1093	1247	196	1432	1720	
28	378	502	1108	288	1293	1878	654	563	525	
29	160		1911	362		1309	249		554	
30	297		1945	349		1418	470		1158	
31	425		1578	470		1388	755		1686	
TG	7369	17985	36245	11099	20545	40929	16329	23896	40550	
MG	238	642	1169	358	734	1320	527	853	1308	
TS	41.1	119.8	189.1	74.6	133.4	238.1	130.8	136.6	201.8	
MS	1.3	4.3	6.1	2.4	4.8	7.7	4.2	4.9	6.5	

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА										CHILE ЧИЛИ				
STATION	LA QUIASA OBS.	PIJAR OBS.			BUENOS AIRES CENTR. OBS.			USHUAIA			ARICA				
СТАНЦИЯ	ЛА-КЬЯКА, ОБС.	ПИЛАР, ОБС.			БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			УШУАЯ			АРИКА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3460	3147	-	3208	1485	1715	-	1015	2091	1777	2238	1558	2661	2617	2400
2	2615	2747	-	2911	1583	1788	-	1543	1824	3134	1140	1554	2451	2411	2390
3	3360	2438	-	632	2950	1428	-	948	1837	2192	2140	1559	2486	2198	2396
4	2642	2239	2077	2975	3143	2166	-	2975	1503	1766	2426	1339	2442	2370	2355
5	2717	2838	2521	2869	3079	2538	-	2972	2043	2196	2131	-	2752	2742	2152
6	2843	2720	2906	3105	3083	2565	-	2887	2438	1370	2597	1077	2766	2715	2393
7	2702	2673	2882	3301	2964	2596	-	2863	2370	1921	1955	818	2804	2565	2367
8	3344	2696	2725	2645	876	1562	-	898	1944	2271	1397	1772	2698	2525	1887
9	3513	3015	2889	3174	1108	2473	-	1656	2300	2193	2178	1209	2784	2644	2326
10	3116	2838	2773	2908	1767	2504	-	1824	2268	572	2473	1077	2572	2640	2298
11	3362	2884	2180	1395	2260	1311	-	1974	1473	1539	740	492	2642	2630	2301
12	2402	3176	2147	2553	2290	683	-	1948	1808	2908	1263	1225	2761	2637	2283
13	2858	2796	1943	2480	2608	1821	-	2264	2276	1585	492	1745	2756	2590	2286
14	2778	3316	2363	2599	2963	1747	-	1811	2128	2115	1593	862	2690	2409	2192
15	2949	3217	2722	1484	1999	1155	568	2160	1373	3035	1305	1143	2360	2474	2269
16	2850	3169	2784	1957	2335	2100	2058	1531	579	1214	1522	821	2873	2614	2128
17	1919	-	2424	3328	2703	1179	2872	2097	708	984	1796	457	2808	2489	2186
18	2315	-	2498	3300	2350	1551	3070	2491	2017	1156	1575	902	2681	2603	1542
19	2689	-	2541	3342	1943	1554	-	2130	1898	2958	865	977	2838	2626	2094
20	1956	-	2335	3251	2731	2050	-	2662	368	2097	705	1347	2800	2024	2262
21	1686	-	2284	3197	2288	2380	3081	2442	1912	2034	690	906	2797	1878	2227
22	1527	-	2022	2788	2418	2005	3084	1442	1549	2349	781	1029	1737	2303	2191
23	2422	-	1939	2908	895	2328	3031	2481	1994	1507	633	212	2828	2459	1948
24	2141	-	2805	2345	2711	1420	3024	2554	1526	2004	1570	983	2389	2520	2189
25	2156	-	2709	2144	2702	1236	-	2501	109	2226	1822	1095	2744	2453	2183
26	3218	-	2432	1674	2685	1273	-	2565	757	1090	1952	1120	2691	2444	2062
27	3219	-	2445	2106	2214	2247	-	2408	1076	1462	2091	419	2729	2431	1826
28	3179	-	2589	2276	1984	2276	-	2240	1406	1250	898	1028	2092	2412	2113
29	3276	-	2636	2395		2253	-		1204	1122		516	2822		2069
30	3430	-	2500	840		2217	-		2028	2491		1275	2504		1827
31	3272	-	2062	817		1962	1108		1832	454		1242	2383		1488
TG	85916	-	76540	76907	64117	58183	-	59282	50639	56972	42968	32818	81341	69423	66630
MG	2771	-	2469	2481	2290	1877	-	2117	1634	1838	1535	1059	2624	2479	2149
TS	258.3	258.8	276.3	287.2	239.3	220.1	242.9	203.1	190.5	168.2	156.8	158.8	280.0	269.9	271.1
MS	8.3	9.2	8.9	9.3	8.5	7.1	7.8	7.3	6.1	5.4	5.6	5.1	9.0	9.6	8.7

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ			EL TOLOLO			QUINTA NORMAL			PUERTO MONTT			PUNTA ARENAS		
STATION СТАНЦИЯ	CALDERA / DESIERTO ATACAMA			ЭЛЬ-ТОЛОЛО			КВИНТА-НОРМАЛЬ			ПУЭРТО-МОНТ			ПУНТА-АРЕНАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	1809	2444	3443	3326	2942	3166	2000	1733	3266	2618	1457	1887	1701	1563
2	-	2905	2182	3525	3370	2902	3011	2903	2286	3357q	3030	2481	3082	1728	2034
3	-	2876	2487	3543	3349	2822	3193	3034	2379	2370	2445	2462	2627	2011	2189
4	1673	2763	1956	3502	3163	2803	3154	3045	2427	3000	2946	2500	1717	2396	1787
5	3055	2754	2512	3504	3267	2771	2944	2727	2388	3198	2991	2464	1776	2925q	1013
6	3025	2869	2523	3464	3272	2746	3188	2000	2375	3141	2973	597	1098	2476	1986
7	3307	2527	2439	3472	3256	2772	3156	1959	2417	2951	2905	1852	2082	2667	1727
8	2881	3135	1645	3484	3239	2729	3059	2926	2411	2370	2798	2198	2339	1356	1408
9	2526	2741	2195	3541	3207	2702	2214	2890	2397	890	2885	2019	1791	2097	1120
10	2492	2935	2801	3533	3139	2627	3249	2842	2282	1455	2808	1010	1497	2545	1390
11	2790	3070	2669	-	3108	2581	2839	1669	1802	1833	1591	718	1333	1785	994
12	2819	3118	882	3542	3087	2656	3198	2361	2125	3028	2763	1678	2811	818	1314
13	2874	3041	1586	3536	3122	2642	3229	1950	2300	-	2079	1681	1331	1255	1927
14	2467	2812	927	3525	3083	2605	3217	2610	2329	-	2673	1949	2059	1139	1051
15	2199	3083	2000	3532	3082	2092	3089	2249	1215	-	2742	945	2436	1105	1836
16	2906	3049	2662	3431	3103	2652	3178	1230	1514	-	1544	1797	1190	928	1239
17	3289	2823	1736	3416	3083	2597	3238	2542	1085	-	1480	1967	1243	666	590
18	2577	3030	2185	3353	3049	2596	3082	2711	742	2934	2131	2187	1253	2438	1156
19	2819	2826	2131	3369	3077	1690	3064	2739	1585	2473	2052	1112	2533	867	493
20	2818	2664	2564	3302	3080	-	3048	2770	1933	2654	2501	1567	1434	766	1140
21	2815	2578	2605	3236	3060	2544	2996	2752	2077	2796	981	2058	1858	778	1149
22	3117	1676	2573	3170	3088	2545	2664	2771	2232	2994	1116	1900	2555	1279	1209
23	3054	1624	2409	3301	3064	2515	2985	2720	2143	2338	1726	689	2614	1503	707
24	3182	2118	2228	3289	2982	2486	2945	2663	2073	3055	2559	1958	1188	2093	1445
25	3105	1874	2188	3194	2864	2513	2988	2665	1952	1752	2006	1430	2378	1416	1004
26	2881	2869	2164	3308	2891	2493	2672	2598	2141	1594	2315	2091	2922	2292	474
27	2902	2871	2212	3350	2920	2499	3064	2584	2159	1681	799	1953	1162	2285	577
28	1356	2043	1909	3340	2956	-	2447	2598	1877	1590	2149	1666	1288	1765	1274
29	2185	-	2008	3328	-	2432	587	-	1995	3168q	-	1237	1187	-	318
30	2550	-	1659	3316	-	2393	1079	-	1976	3198q	-	1265	2704	-	1479
31	2931	-	1600	3326	-	2387	2046	-	1935	3011	-	449	1815	-	1431
TG	84802	74483	66081	105581	87287	79888	87989	70508	62285	78808	63606	51337	59190	47080	39024
MG	2736	2660	2132	3406	3117	2577	2838	2518	2009	2542	2272	1656	1909	1681	1259
TS	271.9	268.9	255.8	-	-	-	-	-	-	273.5	250.2	217.5	170.1	166.7	169.6
MS	8.8	9.6	8.3	-	-	-	-	-	-	8.8	8.9	7.0	5.5	6.0	5.5

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	GUIANA ГВИАНА			CAYENNE / ROCHAMBEAU			SAINT GEORGES			MARIPASOULA		
STATION СТАНЦИЯ	SAINT LAURENT			КАЙЕННА / РОШАМБО			СЕН-ДЖОРДЖ			МАРИПАУЛА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1116	892	2024	1204	1020	1128	1497	1422	830	1624	1560	963
2	832	837	995	1135	1528	767	1641	1690	891	1672	1654	1594
3	1927	1309	1783	1141	1156	1458	1005	963	1300	1496	1444	1865
4	1738	1527	2064	1919	1297	2273	1627	1179	1383	1661	937	1362
5	801	1150	1837	866	1068	1130	1816	1039	1454	1556	1327	2002
6	1356	1105	1679	1445	664	857	1879	524	873	1975	1095	1469
7	1085	927	2020	801	883	2067	661	788	1862	1466	898	1811
8	531	1633	1764	305	1268	1668	1079	1250	1432	1498	1185	2019
9	1111	2282	1751	1111	1715	1694	1056	2039	1257	1614	1750	1507
10	1453	1830	1764	1312	883	1704	391	1039	1299	1348	1178	1466
11	1750	1660	1319	1183	1321	1296	510	739	230	979	1479	455
12	1131	1189	986	763	1291	556	1424	1480	393	1327	1608	1253
13	857	1575	1765	1236	1320	1635	1685	1263	1772	1587	1689	1954
14	1477	1392	1590	1226	1565	532	1544	1128	856	1479	1236	1491
15	1654	1963	1802	1613	1954	2432	1859	1640	1539	1929	1556	2025
16	1952	1613	2205	1405	1849	2163	566	1994	2164	1173	1713	1643
17	1803	2116	2158	1284	2028	2084	501	1275	2372	867	2026	2062
18	1951	1790	2228	1324	1767	2388	1138	2377	2545	1591	2326	2208
19	2019	2222	2036	1813	1718	2254	2001	1871	2256	1808	2017	2033
20	2003	1872	1767	1404	1670	978	1097	1695	1729	1874	1799	2085
21	1078	1968	1482	735	1488	1623	1119	724	1086	1634	1749	1014
22	881	1916	1269	967	1148	546	655	923	846	1801	976	1463
23	1166	1409	1622	1051	1056	1054	824	1416	904	1479	2092	1750
24	1453	1140	1696	1240	945	2467	1002	1082	1836	990	1699	1193
25	1840	1140	1852	1246	1102	2294	866	1214	2061	1670	1111	2334
26	1475	1124	1867	1208	1314	2364	588	781	1813	562	1289	2449
27	1537	1093	2169	1239	857	2101	1468	1618	1009	780	1553	1646
28	2087	1308	724	1607	984	1277	1324	818	681	1414	735	1871
29	1150	-	1894	937	-	2022	1357	-	1281	2015	-	1741
30	850	-	1536	699	-	2052	882	-	1906	1466	-	2054
31	1720	-	1839	1185	-	1523	1328	-	2331	1791	-	2168
TG	43784	41982	53487	36604	36859	50387	36390	35971	44191	46126	41681	52950
MG	1412	1499	1725	1181	1316	1625	1174	1285	1426	1488	1489	1708
TS	146.6	126.8	169.6	94.5	90.1	151.5	103.0	94.9	133.9	-	-	-
MS	4.7	4.5	5.5	3.0	3.2	4.9	3.3	3.4	4.3	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА STATION	BARBADOS БАРБАДОС HUSBANDS	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LA DESIRADE METEO	LE RAIZET	MARTINIQUE МАРТИНИКА TRINITE-CARAVEL	LE LAMENTIN										
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС	ЛА ДЕСИРЕЙД, МЕТЕО	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН										
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2661m	2020	-	1630	2076	1909	1633	1927	1798	1834	1866	2316	1968	1978	2024
2	2019	2250	2590	1730	2114	2079	1749	2111	2265	1840	1984	2230	1795	1924	2227
3	1952	1642	2613	1787	1750	2265	1640	1755	2499	1310	1141	2247	1549	1115	2204
4	1496	1746	1847	1950	2020	2301	1616	1868	2329	1827	1950	2244	2015	1814	2205
5	1983	1855	2532	1902	2161	2422	1740	1709	2182	1281	1941	2385	1615	2090	2399
6	306q	2372	2126	2044	1854	2281	1760	1217	2459	1869	2003	2339	1921	1704	2473
7	1805	2255	2206	1950	2267	2181	1538	2319	2222	1492	1713	2418	1594	1670	2158
8	1891	2494	2510	1870	1800	2187	1278	1814	2037	1440	1938	2160	1579	2033	2153
9	1911	2333	2654	1740	2198	1870	1449	2097	1944	1471	1833	2040	1525	1853	1962
10	1864	2361	2540	1930	2000	2209	1911	1902	2241	1806	2122	2139	1665	2000	2224
11	1839	2032	2720	1812	1500	2280	1894	1455	2146	1917	2241	2140	1972	2151	2206
12	1702	1954	2144	1100	2000	2372	1332	2055	2463	1245	2270	2319	1396	2320	2424
13	2081	2377	1985	1630	2070	2444	1363	2348	2527	1452	2164	2151	1599	1957	1685
14	1579	2040	1199	1300	2109	2159	1320	1398	2200	1372	1470	1607	1365	1506	1686
15	1637	2559	2151	1566	1650	2307	1333	1658	1482	1508	1972	735	1573	2283	1104
16	2299	2459	2506	1950	2128	2180	1801	1613	1786	1773	1672	2032	1884	1786	2221
17	1952	2457	2853	1950	2098	2444	1360	1724	2381	1997	1977	2087	2058	1724	1998
18	1921	2377	2425	1800	1889	1929	1442	1836	1554	1738	1881	1952	1312	1915	2384
19	1875	2554	2546	1817	2006	2415	1555	1747	2141	1493	1631	2062	1861	2092	2065
20	1513	2008	2573	1870	2208	2004	1633	2095	1672	1597	2327	2193	1514	2391	2180
21	1879	1363	2642	2016	1771	2294	1915	-	2377	1945	1202	2416	1879	1511	2586
22	1864	2508	2235	1717	2280	2481	1622	2100	2529	1761	1919	2534	1852	1923	2535
23	2137	2516	2735	1875	2117	2308	1906	2146	2406	1981	2345	2390	2085	2480	2511
24	1872	1588	2214	2100	2112	2400	1936	1658	1891	1749	1577	2472	1723	1916	2575
25	-	2393	2089	2098	2281	2397	1798	2336	1830	1702	2118	2249	1298	2214	2348
26	2068	2450	2554	1997	1892	2421	1817	1862	1881	2046	2097	2398	2006	1986	2438
27	2006	2339	2129	1500	2079	2373	1271	2078	1905	2094	2145	2277	2190	2102	2245
28	2120	2123	1867	1705	2272	2162	1387	2143	1638	1671	2214	2030	1773	2172	2063
29	2186	-	1926	1738	-	2343	1326	-	1760	2142	-	2413	2174	-	1850
30	2036	-	2271	2112	-	2296	1674	-	1891	1789	-	2396	2040	-	2555
31	1815	-	2656	1883	-	1524	1422	-	1330	1679	-	2300	1413	-	2374
TG	58145	61425	72373	56069	56702	69237	49421	52859	63766	52821	53713	67671	54193	54610	68062
MG	1876	2194	2335	1809	2025	2233	1594	1888	2057	1704	1918	2183	1748	1950	2196
TS	264.3	256.2	272.4	-	-	-	206.3	203.4	223.1	206.7	195.0	245.8	216.2	198.5	233.5
MS	8.5	9.2	8.8	-	-	-	6.7	7.3	7.2	6.7	7.0	7.9	7.0	7.1	7.5

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

COUNTRY СТРАНА STATION	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН ST-PIERRE	ST-BARTHELEMY СЕН-БАРТЕЛЕМИ ST-BARTHELEMY METEO	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО RIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	USA США FORT PECK	STIOUX FALLS										
СТАНЦИЯ	СЕН-ПЬЕР	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)	ФОРТ-ПЕК	СЮКС-ФОЛС										
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	304	480	713	1537	1938	2313	1490	2052	2028	574	820	1293	802	601	1720
2	188	316	779	1716	1812	2071	1523	1988	2685q	157	899	1438	867	885	1701
3	309	203	753	1486	1975	2406	2030	1397	2252	308	535	1355	442	885	1634
4	472	376	666	1364	2107	2310	2172	1622	1088	627	923	1519	868	1124	1636
5	433	222	484	1977	2165	2442	1332	2133	1564	371	782	1320	471	1249	1613
6	308	97	668	1383	1589	2554	1217	2258	2280	573	951	1108	265	1112	1656
7	62	757	742	1277	1937	2410	1786	2422	2003	342	827	1545	346	657	1656
8	315	208	1168	1921	2063	2166	2038	2196	2301	599	1092	1276	329	1258	1657
9	299	464	1245	1895	1990	2218	1153	2599q	2559	228	1108	862	402	1360	1624
10	400	787	1689	1841	1887	2479	1879	2161	2131	545	1101	1066	331	1389	157
11	461	400	906	1704	1889	2266	2150	2402	1243	577	730	1500	823	985	1880
12	321	551	378	1675	2110	2351	2252	969	1620	467	698	1731	772	1097	1886
13	466	334	998	1400	2221	2573	2284	2337	767	238	1124	1771	774	1377	1720
14	173	586	906	1853	1815	2088	2268	2180	753	709	1197	1558	200	1474	309
15	185	395	1170	1739	2028	2396	2000	2186	2512	494	967	999	287	1494	629
16	718	271	1550	1887	2304	2401	2251	2421	2432	557	697	800	369	1369	1021
17	74	676	1139	1806	1820	2214	2244	1798	1983	297	611	1891	596	987	1482
18	309	583	1243	1408	1939	2393	1910	1543	2805q	586	1167	1898	623	1333	2197
19	425	446	323	1480	2222	2079	1497	2099	2658	577	1013	1817	773	1592	2170
20	264	258	1423	1938	2106	1764	2017	2271	2685	764	1318	585	764	1227	1880
21	171	769	1884	1691	1874	1962	2311	2428	2364	222	1107	1943	883	836	1135
22	509	1332	1853	1956	2131	2594	1879	1106	2174	218	1102	1216	780	1275	1180
23	413	233	2022	1794	2374	2583	2047	1489	2068	427	681	869	470	1064	254
24	319	1045	1805	1212	2373	2388	2334	1807	1214	392	1127	1646	1110	1377	881
25	619	192	1296	1100	2200	2220	2253	2172	2336	462	934	970	660	1523	-
26	722	448	549	1201	1968	2234	1890	2332	1285	568	1276	1753	892	1325	1297
27	396	1347	243	1716	2222	2405	2300	1962	1431	415	1073	1698	851	705	680
28	534	454	1125	2053	1966	2427	2364	2595	1002	826	1272	1520	546	1626	2164
29	669	-	194	1364	-	2290	2325	-	1940	619	-	674	402	-	2222
30	667	-	1149	1358	-	2294	1515	-	2079	868	-	2029	252	-	2128
31	505	-	2105	1719	-	1882	1890	-	2185	818	-	2176	429	-	2376
TG	12010	14230	33168	50451	57025	71173	60601	56925	60427	15425	27132	43826	18379	33186	46030
MG	387	508	1070	1627	2037	2296	1955	2033	1949	498	969	1414	593	1185	1485
TS	33.0	27.7	105.1	195.4	219.2	251.9	270.7	232.0	214.0	-	-	-	-	-	-
MS	1.1	1.0	3.4	6.3	7.8	8.1	8.7	8.3	6.9	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	USA США			BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН			BONDVILLE БОНДВИЛЬ			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК		
STATION СТАНЦИЯ	ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	139	513	691	757	479	1933	123	1225	1789	839	604	1945	1206	738	2083
2	221	472	1907	894	1441	1974	211	1389	1839	952	1367	1977	1160	1415	2026
3	124	724	1833	708	796	1969	621	1313	1850	681	895	1978	1094	1447	1333
4	265	1382	683	1045	1413	624	712	110	1812	1054	1300	383	1136	1600	2071
5	191	841	1896	789	833	1946	567	855	1896	1073	1172	1977	1193	1626	2115
6	200	1453	508	1061	1142	1981	717	1160	1838	1076	1339	1958	1148	1652	1873
7	843	828	1994	586	1342	1489	427	1157	1741	659	1536	1669	683	1671	1517
8	516	1136	1739	1071	1363	1188	308	519	1778	1087	1522	1050	1085	1333	2203
9	1008	682	1478	314	987	1173	378	812	1569	438	1397	1615	1249	922	1615
10	1029	822	1891	983	899	1651	332	717	840	1031	965	1994	1226	1656	1933
11	727	599	793	1155	770	1252	270	1039	918	1144	1527	1791	1233	1224	1090
12	657	577	1986	1026	783	565	1014	1260	1389	1039	879	356	1066	1509	848
13	395	414	2107	506	547	331	668	970	1250	637	588	307	1092	1195	1993
14	707	475	2133	1041	1421	774	328	1318	396	1052	1186	546	1264	1638	2045
15	432	394	1987	1111	1687	1716	480	615	381	1117	-	1958	1296	1469	2018
16	790	539	591	1081	1139	1468	180	1632	548	1082	1168	971	1290	1803	2251
17	224	1374	1350	911	631	2163	335	1109	392	710	445	2042	1331	1427	2169
18	385	452	251	943	1570	2284	563	1558	262	651	1673	2273	1139	1876	2105
19	761	648	2242	1121	1741	2206	904	1731	2234	1109	1729	2253	1004	1877	2096
20	707	1286	2249	1194	1135	2208	1168	1737	2250	1207	1034	2137	1027	1727	2308
21	974	1790	2264	411	1760	673	1157	1119	2171	543	1782	732	1339	1895	2430
22	454	423	2274	1039	1765	-	1178	1062	1832	1009	1766	980	564	1899	2081
23	480	562	1654	1025	1799	1294	1129	1716	717	955	1783	1231	982	1870	1932
24	932	1639	433	596	1241	1249	435	1550	1233	1068	1490	1434	1412	2006	2312
25	491	1791	1409	974	1692	1328	332	1598	780	993	1835	1536	261	2047	2096
26	150	1321	1090	455	1890	1355	333	1243	708	486	1902	1171	1504	2054	2441
27	334	661	1747	1251	1612	2144	257	1566	1761	1354	-	2395	582	2036	2508
28	1173	282	578	1207	1963	1929	1302	428	1775	873	1944	1391	958	2042	2554
29	597	-	2055	1236	-	2451	1236	-	2321	1227	-	2515	1203	-	2589
30	1256	-	2341	1213	-	1130	163	-	1513	1265	-	1888	1496	-	2630
31	419	-	288	1370	-	2490	385	-	2402	1395	-	2545	1323	-	2638
TG	17581	24080	46442	29074	35841	48503	18213	32508	44185	29806	37507	48998	34546	45654	63903
MG	567	860	1498	938	1280	1565	588	1161	1425	961	1340	1581	1114	1631	2061
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	430	215	179
2	192	1550	561
3	1261	1629	-
4	890	145	2096
5	1293	1247	952
6	981	960	2135
7	175	408	2116
8	301	1490	2169
9	210	585	1726
10	469	640	1045
11	440	157	1180
12	1355	227	1170
13	1296	433	1442
14	1203	241	1450
15	1177	330	2055
16	897	1854	1601
17	1372	377	1148
18	1393	448	501
19	448	1979	729
20	992	1959	1941
21	277	1473	2406
22	1171	1929	1752
23	1188	1932	955
24	224	1059	2266
25	418	1412	1120
26	1263	377	2359
27	917	443	963
28	1403	716	2249
29	1257	-	2545
30	380	-	980
31	331	-	1149
TG	25604	26215	46438
MG	826	936	1498
TS	-	-	-
MS	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									FIJI ФИДЖИ			NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ		
STATION СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND АРПТ			GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.			WAGGA WAGGA УОГГА- УОГГА	НАНДИ	КУМАК			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	02	03	01	02
1	-	2763	2637	3284	3107	2566	3265	3108	1441	-	60	1750	-	-	1651
2	2429	2842	1451	3229	1176	2711	1851	673	-	-	1370	2060	-	-	969
3	2492	2956	2378	3252	2526	1354	2570	679	1237	-	780	1720	-	-	1414
4	2378	2930	796	2907	2044	2262	3221	2560	2060	-	760	1750	-	-	1894
5	2009	2945	1314	3237	1198	2332	3338	2943	2517	-	1960	1580	1840	-	2570
6	2092	2770	1187	3257	951	2679	3384	2014	2295	-	2040	650	1720	1447	2697
7	2750	2940	1254	2985	2103	2655	3385	1945	2098	-	1980	1740	1790	808	2786
8	2696	3014	2439	2665	2439	2567	3313	3019	2035	-	1520	1710	1780	1908	2763
9	2644	2697	2814	2882	2781	2430	3325	3026	2567	-	2270	1470	1860	1730	2429
10	2715	2769	2679	2584	2909	2426	1628	2721	1919	-	2270	2230	1920	1333	2582
11	2195	2651	2689	3266	3116	2564	3190	3107	2291	-	1780	560	2250	1966	1797
12	1108	1870	2591	2963	3012	2094	982	3051	2152	-	2110	920	1940	2398	-
13	427	1932	2752	3220	1345	2586	3149	2419	2221	-	2120	810	1430	1273	-
14	1702	2767	2541	3164	1414	2529	2852	3013	2594	-	2020	1350	1130	1063	-
15	1512	2333	2329	2848	2939	2449	1682	2922	2546	-	2300	1450	1190	1375	-
16	2535	1969	2653	3032	2743	2351	3024	1746	2537	-	2290	1790	1950	972	-
17	1426	1670	2494	2381	2019	2456	3358	2757	2437	-	1140	1940	1980	1302	-
18	2466	1916	2562	1465	2412	2481	3097	2814	2536	-	1990	-	2420	1254	-
19	2236	2621	2711	2830	3004	2563	2704	2957	2495	-	2370	-	2130	1894	-
20	1652	2878	-	2616	2964	2510	1921	2904	2442	-	2430	-	2140	961	1640
21	270	2259	577	3051	2934	2474	3156	2905	2412	-	2010	-	-	1338	1492
22	1301	2411	2155	3164	2880	2244	2611	2887	2385	-	800	-	-	670	2523
23	2234	2175	1055	1874	2895	2398	2802	2858	1005	-	1040	-	-	1144	683
24	2429	1870	1039	-	2888	2428	2893	2766	1680	-	860	-	-	1612	2033
25	2867	2567	2145	-	2808	2406	2839	2843	2083	-	1860	-	-	2111	1782
26	2724	554	2128	-	2831	2038	2687	2773	2347	-	1400	-	1130	1345	2019
27	2844	2603	2565	-	2712	2324	3131	2725	2250	-	2010	-	1460	-	2104
28	1822	1137	2418	-	2231	2301	2986	2643	2303	-	1260	-	1030	-	2699
29	2253	-	2485	-	-	2258	3242	2207	-	-	2460	-	1850	2488	-
30	2306	-	2037	-	-	1848	3213	2249	-	-	1120	-	1550	2496	-
31	1676	-	2492	-	-	2112	2135	2309	-	2068	880	-	2100	2381	-
TG	64263	66809	65479	89167	68381	73396	86934	72778	67838	-	51260	-	54377	48139	56738
MG	2073	2386	2112	2876	2442	2368	2804	2599	2188	-	1654	-	1754	1553	2026
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149.6	146.8	193.1	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	5.2	6.2	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ			PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ			
STATION СТАНЦИЯ	КОУМАС		КОНЕ		КЕСОН-СИТИ		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03
1	2387	1350	993	2451	779	1362	1703
2	1794	1367	352	2182	1412	1520	1639
3	1279	1643	420	1414	268	1963	1672
4	1199	1315	1209	851	1527	2061	1239
5	731	1716	1389	948	1009	1642	2201
6	772	-	1873	933	1645	1067	2000
7	2602	1216	1946	2585	1100	1940	2048
8	1944	1129	2076	1663	982	1640	1537
9	2289	994	1907	2642	1302	974	1295
10	2520	1007	-	2545	1339	1101	2066
11	2417	1239	1223	1448	1111	1845	1948
12	1449	1224	1937	1497	1356	1837	1037
13	1452	1171	1778	2446	803	870	1096
14	2102	1056	1790	2329	961	1466	1141
15	2452	774	998	2233	991	626	1225
16	2401	1224	2101	2604	909	1163	2069
17	2512	1044	1134	2450	1193	1500	1543
18	2305	1246	1024	2497	1282	2212	1311
19	1281	1524	1408	2133	749	2311	1065
20	1613	722	1322	1793	771	1429	1330
21	1884	1545	1257	1650	1013	1615	1269
22	2376	587	1475	1941	1191	544	1997
23	2206	1145	573	1756	1415	1431	1375
24	2033	1115	1540	1784	996	1244	1501
25	2342	865	1641	2346	859	2147	1817
26	2192	1278	1560	1784	1058	2431	1740
27	2308	2075	1570	2355	712	1325	1364
28	2061	1497	2088	2165	1175	1194	1710
29	1901	1739	-	2267	1252	-	2056
30	2141	1961	-	2197	1693	-	2094
31	1242	1590	-	1018	1832	-	1655
TG	60187	39637	40013	60907	34685	42460	49743
MG	1942	1279	1429	1965	1119	1516	1605
TS	-	-	-	-	108.7	164.5	191.7
MS	-	-	-	-	3.5	5.9	6.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			GROSSENZERSDORF			SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
STATION	WIEN / HONNE WARTE														
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-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	69	775	1376	74	793	816	525	631	1352	299	197	1351	547	695	1471
2	183	570	1067	197	516	945	187	372	1384	309	201	1443	362	506	1500
3	86	276	1117	208	292	705	146	475	1011	106	132	600	355	825	968
4	82	890	519	64	663	560	112	736	504	434	619	888	470	797	785
5	95	712	439	115	687	520	209	782	186	98	819	222	577	886	450
6	176	113	1460	168	120	1424	326	753	1469	206	277	1341	636	664	1606
7	441	48	1584	326	44	1514	327	484	1252	432	57	769	629	591	1423
8	520	239	1034	346	186	1123	446	551	895	271	782	1410	568	632	1536
9	353	310	911	388	277	857	525	345	1236	527	231	1147	649	592	1251
10	320	122	1037	218	152	1101	199	289	254	582	155	1260	591	399	1074
11	621	798	504	627	743	538	629	828	719	575	466	489	690	721	1043
12	276	920	1527	269	1028	1199	274	1098	939	78	641	909	262	1102	1528
13	483	916	977	431	1007	931	254	1115	1337	190	951	1277	476	1170	1654
14	166	1142	406	209	1122	413	92	1138	484	76	1132	453	121	1210	985
15	290	1181	1103	314	1157	1211	672	921	488	159	582	135	646	866	591
16	398	366	909	444	405	822	349	208	435	650	774	385	761	603	808
17	258	518	953	248	509	1132	207	435	507	88	767	665	245	1262	770
18	143	1016	1219	197	989	1411	88	1073	678	187	766	863	710	1033	1473
19	398	461	807	421	402	729	633	694	1256	567	842	1296	748	954	1636
20	724	321	1394	719	313	1307	609	1125	1017	486	1181	1536	801	1227	1293
21	331	98	540	204	122	560	430	1208	542	614	1253	478	615	1325	639
22	504	330	1209	429	395	947	650	1168	449	488	1190	503	667	1282	783
23	167	1132	723	112	943	721	302	1151	822	366	1066	1815	391	1201	1788
24	462	1127	565	548	1080	584	502	1125	1829	664	1107	1940	714	1211	1989
25	584	1159	1865	551	1106	1769	273	1250	1799	236	1290	1751	625	1353	1968
26	626	1279	1887	603	1198	1791	121	1205	1849	147	1083	1725	288	1349	1989
27	530	445	1591	381	485	1542	613	677	288	142	508	554	290	880	926
28	375	1171	1593	359	1141	1310	191	1357	1791	79	1372	1945	118	1436	1982
29	166		1415	148		1501	253		1875	154		1990	535		2025
30	662		1848	608		1844	551		1920	242		1959	579		2031
31	556		2027	587		1887	241		1923	307		2011	437		2096
TG	11045	18435	35606	10513	17875	33714	10936	23194	32490	9759	20441	35110	16103	26772	42061
MG	356	658	1149	339	638	1088	353	828	1048	315	730	1133	519	956	1357
TS	54.8	107.6	157.5	49.9	107.1	154.3	51.1	134.7	138.1	49.7	122.8	161.0	100.0	161.0	187.7
MS	1.8	3.8	5.1	1.6	3.8	5.0	1.6	4.8	4.5	1.6	4.4	5.2	3.2	5.8	6.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ			SONNBLICK			KLAGENFURT			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА			PRAHA / KARLOV		
STATION	GRAZ UNIV.									HRADEC KRALOVE			PRAHA / KARLOV		
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т			ЗОННБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	517	790	1459	418	1029	1682	557	546	1564	396	809	911	262	701	523
2	206	821	1494	233	837	1736	157	359	1573	81	201	400	64	292	411
3	192	543	1492	464	758	1500	311	547	1546	67	273	343	57	170	432
4	104	972	896	593	1105	1166	263	878	1191	92	153	499	79	352	647
5	442	771	742	735	1039	1347	469	773	1283	128	433	814	70	369	456
6	221	742	1630	546	823	1868	370	728	1735	86	190	1436	81	82	1434
7	559	466	1631	801	303	1889	406	393	1720	186	196	1447	113	147	1440
8	453	117	1337	827	798	1674	496	397	1551	161	384	810	273	279	843
9	640	167	583	760	980	1822	367	519	1257	273	625	1090	405	457	996
10	131	231	1072	795	521	1364	176	344	1482	137	272	1508	119	246	809
11	693	1079	605	857	1178	1043	606	766	564	301	528	241	415	465	303
12	502	978	1318	434	1326	1443	483	1256	1155	132	899	824	99	803	891
13	651	1077	1323	442	1340	1402	764	1285	1444	223	872	505	308	910	621
14	692	1219	247	344	1394	700	521	1309	120	309	536	582	196	1068	716
15	617	1230	1390	877	1221	1652	784	1337	1659	338	778	1004	202	888	1013
16	498	984	1485	720	1161	1047	813	1181	1648	420	364	530	299	633	498
17	601	931	1494	588	1052	1290	623	1148	1304	428	275	439	232	615	540
18	448	1222	994	577	1347	1306	559	1317	1342	176	845	1278	223	935	1183
19	440	1109	1354	831	1260	1968	630	1188	1640	298	704	706	260	903	771
20	770	1155	740	892	1429	1339	791	1306	1544	578	1111	1484	461	1068	1105
21	394	494	1095	486	1475	1285	718	1325	1139	625	233	354	440	191	324
22	580	1296	1695	287	1516	1344	391	1400	1163	466	229	1216	538	519	1174
23	156	1254	1391	390	1545	1709	232	1335	1601	123	573	651	107	853	358
24	427	1165	1992	739	1517	2249	195	1250	2087	226	958	623	264	919	1178
25	664	1247	1956	727	1649	2206	537	1372	2086	474	1091	1782	502	1033	1701
26	595	1379	1951	488	1599	2008	773	1487	2064	363	997	1662	186	937	1484
27	730	1314	1781	804	1213	2039	807	1156	1945	367	706	715	466	512	790
28	528	1479	980	566	1686	2110	548	1580	778	187	1138	1218	135	1196	1233
29	310		1605	482		2218	297		1886	126		1081	101		1301
30	696		1918	796		2362	454		2186	287		1912	158		1863
31	384		2058	721		2367	372		2174	785		1905	761		1904
TG	14841	26232	41708	19220	33101	51135	15470	28482	46431	8839	16373	29970	7876	17543	28942
MG	479	937	1345	620	1182	1650	499	1017	1498	285	585	967	254	627	934
TS	101.4	178.7	209.1	103.5	193.3	177.7	75.1	175.0	228.6	42.8	83.4	135.8	36.6	97.4	125.1
MS	3.3	6.4	6.7	3.3	6.9	5.7	2.4	6.3	7.4	1.4	3.0	4.4	1.2	3.5	4.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									FRANCE ФРАНЦИЯ					
STATION	OSTRAVA / PORUBA			KOSETICE			CHURANOV			KUCJAROVICE			CALAIS-MARCK		
СТАНЦИЯ	ОСТРАВА / ПОРУБА			КОШЕТИЦЕ			ХУРАНЬОВ			КУХАРЖОВИЦЕ			КАЛЕ-МАРК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	213	653	347	497	823	722	410	579	1429	82	800	998	188	57	910
2	149	301	1285	91	404	1289	344	295	1495	97	454	1349	46	265	1158
3	260	244	1322	56	215	1235	211	224	1064	52	193	1256	137	101	555
4	167	150	542	99	214	622	106	873	649	82	577	354	4q	315	182
5	123	237	524	90	317	357	117	228	290	157	415	531	33q	285	1380
6	73	245	1242	129	71	1545	138	304	1608	116	99	1421	221	222	1376
7	235	86	1383	223	91	1537	181	305	1630	347	85	1544	254	68	1271
8	405	383	625	374	628	628	241	355	595	374	227	1050	356	78	899
9	360	286	1183	192	664	1052	213	443	684	232	289	1374	406	854	1247
10	483	220	1383	348	469	902	221	447	428	446	175	1076	243	883	343
11	331	478	399	584	763	310	675	558	568	561	619	397	189	897	1239
12	283	527	679	284	811	1365	274	808	893	238	877	1210	217	885	639
13	335	222	750	371	800	859	279	855	885	529	880	1102	105	877	1178
14	209	935	668	245	1118	902	150	1194	839	395	1137	763	57	471	1215
15	300	1081	793	301	1095	1037	188	930	632	275	1146	1248	187	343	1379
16	293	316	662	442	654	599	268	475	518	409	543	1179	72	264	355
17	525	241	410	261	656	896	382	437	747	431	919	1037	468	493	582
18	455	698	1048	269	1036	1284	151	1071	1254	215	765	1152	380	-	558
19	246	339	1012	394	581	806	460	736	650	349	381	748	139	-	1548
20	513	732	1452	548	1104	1191	463	1175	807	623	325	1469	223	-	1387
21	592	1094	480	596	299	664	553	1280	390	248	176	513	244	-	891
22	270	1127	1342	573	646	1327	582	1316	914	358	177	1337	405	-	1209
23	234	751	467	241	988	452	239	1083	464	277	1046	677	187	950	1065
24	357	1069	630	438	1111	848	185	1187	1563	412	1034	453	157	1027	1679
25	229	1053	1540	540	1158	1861	497	1294	1945	375	1122	1833	590	645	1772
26	415	1049	1670	352	1117	1795	255	1239	1637	463	1192	1838	236	1235	1134
27	280	254	1040	631	196	903	640	792	831	679	399	981	334	1132	1750
28	298	944	1459	302	1199	1439	201	1445	1480	333	1165	1409	255	1187	1170
29	190		894	233		1455	157		1712	165		1470	330		1908
30	158		1320	258		1942	221		2078	385		1803	125		1881
31	611		1840	773		1991	701		2070	621		1965	204		1631
TG	9592	15715	30391	10735	19228	33815	9703	21928	32749	10326	17217	35537	6992	16476)	35491
MG	309	561	980	346	687	1091	313	783	1056	333	615	1146	226	588)	1145
TS	47.8	85.9	138.5	42.4	97.6	132.1	35.0	123.7	134.8	53.1	97.5	181.1	41.8	115.0)	180.8
MS	1.5	3.1	4.5	1.4	3.5	4.3	1.1	4.4	4.3	1.7	3.5	5.8	1.3	4.1)	5.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	LE TOUQUET			ABBEVILLE ST-QUENTIN			CHARLEVILLE-MEZIERES			GONNEVILLE			BEAUVAIS-TILLE		
СТАНЦИЯ	ЛЕ-ТУКЕ			АБВИЛЬ СЕН-КАНТЕН			ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕР			ГОНВИЛЬ			БОВЕ-ТИЛЬ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	181	108	1292	340	243	204	1395	154	207	1326	415	257	1282	547	184
2	206	230	1227	232	194	383	1295	217	381	1266	39	426	1000	170	491
3	171	251	985	115	163	368	1026	47	251	1014	127	345	825	173	447
4	99	304	223	93	154	366	292	202	272	521	66	386	132	123	278
5	92	246	1108	31	104	348	1277	133	216	670	68	625	432	73	310
6	344	183	1425	119	107	239	1552	173	175	1469	311	630	1445	115	181
7	277	72	1380	210	288	103	1530	175	122	1525	514	210	505	248	73
8	287	154	1280	230	555	265	1137	286	158	1345	208	109	1135	138	139
9	322	638	1390	218	530	321	774	412	199	692	434	217	1363	371	247
10	573	924	429	311	394	986	827	583	875	756	286	592	384	524	958
11	217	948	1330	196	157	989	1189	105	1034	939	319	556	1116	238	952
12	137	836	719	97	107	871	766	77	894	712	63	821	656	97	630
13	69	956	1298	96	104	1085	1019	158	1038	868	192	466	1023	147	944
14	56	516	1191	67	74	917	1037	131	964	778	124	536	1194	142	753
15	372	262	939	352	356	202	1040	331	292	1113	391	455	1208	438	341
16	66	331	300	80	120	635	296	193	839	445	182	251	706	105	513
17	308	511	556	248	460	981	509	289	446	591	453	456	875	444	758
18	232	341	536	214	395	204	585	294	284	888	356	575	898	491	254
19	151	715	1597	-	116	740	1692	38	581	1355	211	471	1393	119	498
20	179	736	1614	-	279	930	1511	364	917	1595	227	668	1246	277	852
21	283	765	725	-	235	1077	864	285	1142	866	138	751	914	201	927
22	413	392	1116	-	507	425	627	163	706	698	470	-	953	600	356
23	103	1013	1651	-	113	765	1752	154	646	1709	423	1253	1831	112	1060
24	116	-	1603	-	251	1203	1882	384	1064	1762	325	1082	1212	150	1178
25	661	578	1641	-	524	1011	746	363	997	699	664	220	1366	700	852
26	171	1229	1148	-	295	1013	996	445	521	1223	218	1288	680	274	1083
27	188	1180	1796	-	109	1312	1336	123	1227	1003	161	1239	1451	121	1274
28	143	1227	1113	-	164	1360	1887	218	1314	1807	261	783	1514	295	1243
29	266		1916	-	296		2068	276		1904	257		2036	330	
30	145		1904	-	148		2064	124		1938	253		1936	399	
31	159		1635	-	133		2019	154		1947	143		966	137	
TG	6987	16225	37067	-	7675	19303	36990	7051	17762	35424	8299	16248	33677	8299	17776
MG	225	579	1196	-	248	689	1193	227	634	1143	268	580	1086	268	635
TS	34.9	96.3	197.8	-	42.8	118.1	177.7	29.6	111.3	170.8	51.9	78.2	158.4	44.5	100.9
MS	1.1	3.4	6.4	-	1.4	4.2	5.7	1.0	4.0	5.5	1.7	2.8	5.1	1.4	3.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			REIMS-PRUNAY			CAEN-CARPIQUET			ROISSY-EN-FRANCE			METZ-NANCY- LORRAINE ARPT		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ			РУАССИ-АН-ФРАНС			МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.		
STATION	BEAUVAIS-	CREIL	TILLE												
СТАНЦИЯ	БОВЕ-ТИЛЬ	КРЕЙ													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1350	240	168	1375	264	165	1364	411	273	1247	234	198	1338	235	209
2	1194	285	456	1220	239	311	1267	218	509	1035	417	323	1164	182	238
3	832	210	302	898	79	348	1113	203	451	763	169	274	957	107	181
4	428	115	358	503	155	398	608	176	542	287	106	417	620	150	570
5	852	49	501	772	52	326	695	116	367	817	38	482	596	46	230
6	1500	91	162	1519	194	86	1536	87	188	1466	64	139	1521	115	151
7	1498	247	83	1501	273	155	1511	229	317	1503	184	92	1494	303	299
8	1079	167	136	1389	506	279	1440	275	27	1186	199	81	1415	490	293
9	1157	328	200	1156	519	101	778	603	211	1484	520	135	1201	528	71
10	694	397	905	768	470	814	969	396	993	545	470	813	875	623	466
11	1203	157	1016	1004	329	850	946	316	673	1131	145	875	957	585	1064
12	852	102	716	873	87	823	1037	109	836	984	60	640	874	72	986
13	1030	126	975	955	120	1086	1123	203	674	1039	65	857	906	276	1128
14	1078	104	839	981	77	1011	900	213	555	994	90	779	949	191	1094
15	849	415	312	788	587	353	986	365	327	1247	481	312	770	631	393
16	377	92	594	329	176	774	469	105	444	625	100	586	406	317	850
17	665	487	487	548	196	529	681	443	775	1023	366	497	478	278	523
18	533	548	237	511	485	298	697	430	468	755	476	181	675	397	569
19	1552	114	557	1463	215	741	1239	347	377	1710	128	557	1536	149	867
20	1500	338	832	1319	451	952	1585	274	968	1571	317	852	1407	448	1015
21	902	197	965	751	308	1184	768	164	508	776	181	963	883	303	1221
22	734	516	385	734	292	715	595	485	227	1163	430	287	674	166	405
23	1779	144	545	1706	141	1045	1809	338	1202	1837	149	877	1771	164	1056
24	1812	150	1151	1744	359	1104	1824	394	1137	1301	179	1123	1827	444	1074
25	917	593	973	813	187	1077	582	642	559	1580	463	937	723	207	1217
26	1019	333	950	871	391	573	1283	278	1238	1161	320	956	926	560	184
27	1179	104	1296	1368	102	1321	1083	169	1222	1336	90	1293	1364	149	1322
28	1833	241	1323	1839	344	1364	1909	291	1261	1741	240	1333	1823	257	1385
29	1977	281		1938	375		1977	459		2015	281		1946	243	
30	1987	384		1972	223		1984	387		1971	295		1977	152	
31	1869	153		1900	185		1998	159		1549	174		1919	179	
TG	36231	7708	17424	35508	8381	18783	36756	9285	17329	37842	7431	16859	35972	8947	19061
MG	1169	249	622	1145	270	671	1186	300	619	1221	240	602	1160	289	681
TS	171.0	38.9	99.8	182.6	49.4	118.3	182.0	53.6	100.5	195.6	38.6	95.2	180.4	51.2	121.3
MS	5.5	1.3	3.6	5.9	1.6	4.2	5.9	1.7	3.6	6.3	1.2	3.4	5.8	1.7	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			REIMS-PRUNAY			CAEN-CARPIQUET			ROISSY-EN-FRANCE			METZ-NANCY- LORRAINE ARPT		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ			РУАССИ-АН-ФРАНС			МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.		
STATION	METZ-NANCY-	PARIS-MONTSOURIS	TRAPPES												
СТАНЦИЯ	МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ	ПАРИЖ - МОНСУРИ	ТРАП												
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1400	358	187	1356	545	219	1346	457	216	1350	261	423	1406	166	191
2	1346	519	441	1192	362	459	1209	518	396	1195	125	326	1358	225	288
3	799	179	373	962	222	326	1062	195	391	1030	154	186	691	120	290
4	518	63	451	608	44	441	595	73	482	747	154	499	660	77	416
5	448	37	439	458	41	539	506	49	408	461	47	104	383	19	269
6	1580	50	92	1560	66	113	1559	74	100	1539	137	113	1592	116	101
7	1542	148	78	1540	158	84	1593	180	95	1521	191	394	1529	175	215
8	1506	205	60	1465	291	145	1506	222	82	1456	455	245	1524	222	87
9	738	564	88	1379	550	108	1274	586	126	1330	380	164	899	422	137
10	1016	600	923	811	467	946	829	587	886	887	611	520	936	584	551
11	590	152	945	1029	182	905	965	173	926	931	589	1057	569	736	1009
12	993	100	714	923	78	654	877	94	697	888	73	959	1140	42	890
13	536	89	1004	939	92	984	944	121	989	1033	243	1124	614	158	1085
14	796	143	837	1098	123	836	995	146	841	891	112	1048	792	58	1007
15	1026	392	312	887	317	389	781	325	335	782	698	444	941	559	426
16	662	78	597	444	100	560	415	93	615	469	266	858	610	227	816
17	608	375	576	616	432	504	717	334	560	600	213	533	741	192	462
18	1427	453	211	517	541	242	627	484	187	576	408	640	1291	394	472
19	750	171	542	1277	167	476	1293	279	604	1259	190	888	688	248	836
20	1639	395	966	1542	409	1025	1539	421	947	1723	556	977	1730	428	993
21	720	179	963	742	173	985	782	194	964	755	267	1255	729	301	1179
22	617	523	267	667	484	323	807	459	248	650	110	571	635	184	666
23	1830	222	880	1806	234	737	1851	196	958	1803	178	1047	1710	141	1046
24	1874	158	1174	1883	165	1199	1914	194	1146	1879	511	1125	1890	439	1055
25	1196	468	966	860	464	947	889	467	983	853	243	1269	1231	141	1112
26	1514	333	852	1097	312	976	1164	347	900	1128	477	242	1479	243	179
27	996	113	1337	1402	136	1345	1444	127	1321	1510	139	1355	946	106	1265
28	1949	304	1365	1872	324	1343	1881	318	1359	1853	324	1421	1967	200	1359
29	1971	385		2000	398		2026	419		2007	400		2000	304	
30	2019	413		2020	425		2027	399		2014	97		1981	165	
31	2003	189		1976	203		1988	206		2007	174		2023	266	
TG	36609	8358	17640	36928	8505	17810	37405	8737	17762	37127	8783	19787	36685	7658	18402
MG	1181	270	630	1191	274	636	1207	282	634	1198	283	707	1183	247	657
TS	177.9	49.2	104.3	187.6	41.9	90.9	181.8	51.3	105.5	187.0	48.1	128.4	175.6	37.5	109.3
MS	5.7	1.6	3.7	6.1	1.4	3.2	5.9	1.7	3.8	6.0	1.6	4.6	5.7	1.2	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			DINARD			ST-BRIEUC			STRASBOURG- ENTZHEIM СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ			CHARTRES ШАРТР		
STATION СТАНЦИЯ	СЕН-ДИЗЬЕ	МЕЛУН		ДИНАР			СЕН-БРИЕ			01	02	03	01	02	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1336	222	212	1312	553	366	1309	460	354	1285	269	324	1384	487	554
2	1260	405	374	1165	190	629	1136	248	629	1108	101	227	1386	414	477
3	927	116	338	1057	358	426	807	372	506	578	167	138	647	174	315
4	635	73	409	693	137	660	496	124	550	315	84	526	816	54	369
5	404	17	381	518	194	861	637	207	800	784	30	139	357	52	490
6	1513	64	67	1496	235	732	1468	363	796	1460	122	76	1537	69	97
7	1415	146	112	1478	471	365	1390	490	305	843	157	267	1412	218	179
8	1452	253	74	1422	429	220	944	469	143	718	605	137	1497	405	188
9	738	602	169	1332	637	191	840	585	162	804	496	86	1199	477	164
10	1030	600	850	945	346	1001	354	385	977	518	625	458	916	530	848
11	635	225	951	898	282	504	1076	265	457	1074	729	1168	485	160	918
12	878	86	704	942	117	812	885	141	588	880	34	1210	1182	135	718
13	673	110	964	719	303	540	1156	245	502	1005	379	1145	358	179	979
14	824	109	884	798	151	581	1418	261	282	1234	113	1180	601	210	810
15	728	411	336	837	319	330	953	361	400	933	676	374	931	374	549
16	559	123	653	468	108	440	638	164	513	1003	373	736	747	97	520
17	569	390	668	559	492	634	1344	479	596	1215	259	648	550	398	700
18	979	493	174	648	348	584	1023	290	890	1047	379	718	1439	571	232
19	739	499	745	1292	309	263	1566	359	766	1418	261	724	587	238	603
20	1729	451	866	1704	335	907	1599	260	839	1409	377	975	1585	440	958
21	549	225	1015	742	158	617	463	115	847	536	436	1233	525	194	806
22	1060	377	364	627	516	278	1302	487	547	909	184	856	468	433	247
23	1818	239	850	1775	527	1228	1863	443	1188	1846	401	1074	977	306	861
24	1842	215	1114	1838	520	1168	936	632	1133	771	562	1072	1827	176	1166
25	755	440	977	911	733	420	1626	706	251	1437	274	1201	1428	696	901
26	1287	398	835	1183	213	1321	944	206	1307	761	574	600	1683	292	1087
27	1152	115	1288	1338	209	1303	1319	217	1304	1128	165	1366	1212	155	1305
28	1906	322	1334	1829	292	1359	1832	273	1286	1885	316	1371	1855	336	1330
29	1985	403		1944	672		2055	698		2029	196		1910	459	
30	1976	331		1967	272		1910	380		1852	158		1920	407	
31	1986	253		1969	225		1036	287		1243	186		1903	227	
TG	35339	8713	17708	36406	10651	18740	36325	10972	18918	34028	9688	20029	35324	9363	18371
MG	1140	281	632	1174	344	669	1172	354	676	1098	313	715	1139	302	656
TS	172.1	53.0	109.1	188.4	70.1	107.0	176.5	69.7	101.6	148.9	56.1	129.1	175.7	52.9	105.1
MS	5.6	1.7	3.9	6.1	2.3	3.8	5.7	2.2	3.6	4.8	1.8	4.6	5.7	1.7	3.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ALENCON			TROYES-BARBEBERY			RENNES-ST JACQUES			CHATEAUDUN		
STATION СТАНЦИЯ	ШАРТР	БРЕСТ-ГУИПАВАС		АЛАНСОН			ТРУА-БАРБЕРИ			РЕН- СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1306	467	270	1283	591	384	1299	186	223	1445	633	404	1359	577	400
2	1117	453	276	552	324	358	1072	159	500	1292	322	567	1216	531	466
3	923	255	589	725	225	400	889	120	295	990	224	526	968	193	389
4	608	232	690	472	97	337	454	148	379	685	168	592	714	30	365
5	591	157	807	514	67	391	624	48	301	365	311	407	719	72	411
6	1507	460	704	1447	111	207	1498	56	85	1595	243	482	1527	78	50
7	1465	591	363	787	241	579	1511	184	235	1551	512	418	1562	276	297
8	1462	505	269	676	526	136	1485	386	152	1547	541	591	1499	598	253
9	1376	598	128	1356	474	218	1388	515	194	1174	658	235	1210	446	313
10	837	510	679	234	567	1015	518	689	644	1136	499	970	475	551	920
11	1087	177	231	1207	211	728	1097	657	1108	847	273	514	1075	205	946
12	945	147	309	780	102	891	919	99	740	1146	108	853	973	78	726
13	1001	174	388	1163	230	780	930	118	1187	786	280	518	1088	149	1012
14	1068	341	207	1252	254	752	976	112	1125	952	264	623	1321	223	889
15	977	445	274	1157	602	558	844	535	447	682	391	613	727	376	568
16	581	156	459	879	75	407	598	200	911	571	131	416	781	120	603
17	827	530	339	1592	590	540	1050	288	763	399	575	709	1387	603	742
18	668	200	856	1502	510	321	407	519	498	715	290	547	1054	485	234
19	1446	162	222	813	125	538	1688	428	931	709	193	695	1744	586	689
20	1640	94	144	1060	389	892	1756	568	1051	1634	323	869	1781	452	943
21	636	102	371	443	148	724	633	283	1261	601	149	430	448	196	912
22	904	458	1160	1355	644	214	1362	173	662	947	607	179	1287	436	273
23	1803	548	608	1565	378	881	1865	239	1145	1892	483	1192	1914	340	1042
24	1876	583	745	1025	325	1141	1747	498	1152	1948	539	1208	1081	229	1226
25	1096	689	850	935	721	397	1713	157	1176	971	788	570	1350	775	958
26	1158	163	1331	863	310	1249	985	412	224	1286	195	1312	1003	321	1057
27	1519	116	1333	1180	216	1312	1249	120	1390	1638	183	1384	1243	184	1357
28	1910	139	1372	1689	347	1330	1812	434	1437	1985	269	1415	1925	279	1387
29	2017	536		2054	472		2044	398		2060	672		2084	598	
30	1996	121		1633	211		2041	394		2037	321		1949	442	
31	1937	192		1299	213		1690	296		2069	261		1314	309	
TG	38284	10301	15974	33492	10296	17680	38144	9419	20216	37655	11406	19239	38778	10738	19428
MG	1235	332	571	1080	332	631	1230	304	722	1215	368	687	1251	346	694
TS	193.6	73.9	77.2	141.9	67.5	96.5	193.7	53.9	122.6	185.3	77.5	96.0	197.0	72.8	110.4
MS	6.2	2.4	2.8	4.6	2.2	3.4	6.2	1.7	4.4	6.0	2.5	3.4	6.4	2.3	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ORLEANS			QUIMPER			LE MANS			COLMAR		
STATION	CHATEAUDUM	LAVAL													
СТАНЦИЯ	ШАТОДЕН	ЛАВАЛЬ													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1349	583	345	1329	451	372	1329	556	341	1283	583	333	1327	223	300
2	1137	297	463	881	526	456	1147	456	335	507	620	350	1039	41	297
3	1099	240	503	957	153	416	1152	288	666	520	336	409	922	210	284
4	757	95	526	679	83	454	772	290	561	415	67	236	579	152	633
5	571	126	360	678	61	476	528	485	793	411	65	328	410	41	470
6	1558	248	135	1498	135	324	1507	502	916	1445	160	130	1504	63	138
7	1395	399	406	1510	194	183	1407	565	512	1385	368	397	1490	226	337
8	1534	202	278	1479	435	282	1472	212	258	1328	233	217	1507	514	123
9	1381	651	258	1417	305	267	1347	602	97	1318	458	302	1484	371	186
10	964	560	957	569	557	897	977	530	550	202	610	942	618	640	327
11	1107	191	650	1087	305	964	925	208	201	1187	126	694	1124	694	1050
12	1040	128	777	1057	51	705	1171	185	343	1150	75	723	1065	90	1020
13	1000	199	689	898	199	1058	841	154	302	1192	125	780	888	280	1169
14	1120	197	694	1334	147	880	1203	324	140	1355	149	750	1158	118	1156
15	1061	450	472	714	232	531	898	548	193	1023	563	539	721	377	361
16	693	122	378	869	115	661	622	140	463	946	108	439	613	351	818
17	840	581	754	1261	484	772	785	474	582	1470	518	801	1140	265	833
18	731	352	472	1041	389	182	765	264	984	1331	380	295	452	424	696
19	1323	231	743	1612	640	996	1155	139	221	969	151	691	1714	413	826
20	1781	328	863	1713	472	946	1640	111	114	1501	361	794	1813	375	1149
21	570	149	501	454	201	1049	583	104	305	359	139	564	415	305	1253
22	1168	588	176	1772	333	231	1229	538	1095	1489	456	181	1730	289	973
23	1868	387	1216	1876	374	1031	1868	604	759	1556	342	1158	1854	363	1094
24	1930	563	1236	1732	194	1193	1927	570	915	1066	301	1184	1849	697	1094
25	1121	748	535	1639	629	1020	1005	740	464	978	724	437	1748	403	1260
26	1337	241	1235	1051	311	1005	1511	113	1328	716	278	1164	900	529	980
27	1473	155	1337	1353	166	1342	1434	144	1340	1448	166	1344	1309	207	1369
28	1944	317	1366	1857	314	1369	1960	160	1387	1746	270	1359	1878	369	1410
29	2023	692		2054	416		2048	474		1991	639		2031	292	
30	2014	258		1971	438		2040	119		1663	367		2007	143	
31	1950	252		1316	351		1996	158		1318	263		1677	232	
TG	39839	10530	18325	39658	9661	19770	39244	10757	16165	35268	10001	17541	38966	9697	21606
MG	1285	340	654	1279	312	706	1266	347	577	1138	323	626	1257	313	772
TS	201.7	66.6	95.8	200.0	57.2	115.2	202.7	80.9	87.7	170.0	68.7	88.5	202.7	48.0	137.1
MS	6.5	2.1	3.4	6.5	1.8	4.1	6.5	2.6	3.1	5.5	2.2	3.2	6.5	1.5	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			LANGRES			AUXERRE-FERRIGNY			LUXEUIL			LORIENT-LANN VINOUE		
STATION	COLMAR	CHATILLON /SEINE													
СТАНЦИЯ	КОЛЬМАР	ШАТИЙОН /СЕНА													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1391	280	233	1376	363	307	1397	116	374	1339	304	313	1351	567	272
2	1367	211	369	1306	437	280	1315	155	338	1204	98	284	1308	382	409
3	585	114	344	697	173	264	585	134	421	799	194	146	610	275	619
4	895	191	381	643	202	496	579	196	413	867	403	538	639	214	716
5	346	50	159	300	63	320	369	17	271	495	32	334	348	521	882
6	1546	90	146	1552	155	170	1555	81	89	1527	74	163	1530	499	931
7	1276	121	503	1291	171	400	1157	221	426	1079	136	310	1141	372	511
8	1473	334	214	1519	519	281	1532	290	230	1495	383	184	1465	156	344
9	1171	411	248	1000	499	184	1438	373	292	1129	682	403	1392	623	145
10	1308	639	440	1136	617	481	1172	653	459	1184	657	353	1172	524	825
11	468	632	1042	463	761	893	346	655	1034	799	656	865	244	240	254
12	1261	67	763	990	134	807	1142	55	658	1116	61	905	1087	146	483
13	577	107	1136	536	174	1186	480	124	1056	681	140	1256	364	209	286
14	755	105	1104	467	127	1139	823	103	1039	1003	80	1158	701	402	366
15	811	179	440	495	239	445	610	219	485	731	130	413	521	504	191
16	667	230	869	654	180	911	772	208	837	603	148	892	569	139	525
17	812	197	750	485	174	750	448	292	795	546	165	668	791	627	784
18	1151	384	657	1034	315	709	1074	427	645	435	267	654	1270	335	1023
19	569	523	752	556	366	840	665	528	842	596	409	816	970	153	250
20	1504	417	1049	1662	454	1053	1886	554	931	1595	626	1054	1554	115	257
21	551	254	1239	436	156	1273	538	252	1190	552	124	1244	562	205	540
22	758	82	667	935	112	708	777	100	629	1088	157	725	959	605	1051
23	1638	241	1079	1874	162	1125	1895	251	1105	1849	270	1096	1887	605	1189
24	1914	517	1117	1927	675	1147	1933	421	1111	1928	651	1123	1915	545	1070
25	1544	173	1251	988	347	1300	1264	212	1142	976	267	1240	1437	717	507
26	1556	600	113	1419	722	244	1523	574	211	1172	455	683	1534	144	1372
27	1885	157	1376	1481	202	1405	1577	152	1340	1555	130	1369	1233	164	1365
28	1972	238	1387	1966	224	1407	1977	264	1363	1939	178	1370	1969	151	1391
29	2022	388		2016	368		2027	418		2028	428		1969	571	
30	2031	180		2003	130		2034	271		2046	98		1994	156	
31	2002	342		2029	295		2042	290		2058	247		1969	213	
TG	37806	8454	19828	35236	9516	20525	36932	8606	19726	36414	8650	20559	36455	11079	18558
MG	1220	273	708	1137	307	733	1191	278	705	1175	279	734	1176	357	663
TS	184.4	42.8	114.8	170.0	50.0	123.2	185.7	41.7	110.8	173.7	46.8	124.7	181.6	79.1	100.3
MS	5.9	1.4	4.1	5.5	1.6	4.4	6.0	1.3	4.0	5.6	1.5	4.5	5.9	2.6	3.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE															
СТРАНА	ФРАНЦИЯ															
STATION	LORIENT-LANN BLOIS					VANNES			BEAUCOUZE			TOURS			DIJON	
СТАНЦИЯ	ЛОРЬЯН-ЛАН-БЛУА		ВИНУЕ			ВАН			БОКУЗ			ТУР			ДИЖОН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1325	474	373	1354	553	315	1317	364	432	1368	545	361	1400	510	457	
2	697	574	402	1136	412	498	1007	557	369	941	744q	411	1140	253	223	
3	785	284	314	1187	171	612	920	147	379	898	214	365	1128	210	331	
4	690	63	424	622	177	695	531	71	436	772	81	375	605	115	377	
5	593	68	456	542	501	650	553	143	440	398	74	517	519	101	354	
6	1496	159	30q	1534	283	802	1339	144	146	1537	142	39q	1557	220	112	
7	1501	280	304	1119	471	527	1518	204	473	1452	510	397	1192	224	499	
8	1388	249	242	1530	571	595	1469	416	514	1574	215	277	1578	479	339	
9	1206	325	401	1517	665	155	1443	377	277	1500	370	334	1555	635	253	
10	251	507	906	1039	572	784	348	604	477	660	588	611	942	671	273	
11	1396	298	798	879	220	257	1400	122	431	1195	321	592	886	690	906	
12	1206	130	560	1190	140	561	1242	194	613	1181	120	457	1219	152	564	
13	1369	129	878	924	218	377	1394	229	664	1239	145	723	959	168	1132	
14	1334	144	839	1244	427	544	1295	226	735	1323	141	810	1196	181	1110	
15	983	300	643	954	394	175	940	439	553	494	522	600	508	114	564	
16	1202	139	595	623	132	504	1182	203	444	1091	156	540	690	243	865	
17	1467	518	691	1013	638	657	1462	566	956	1365	553	724	1106	355	805	
18	1297	506	204	669	276	851	1292	297	360	787	616	232	612	253	663	
19	1304	641	1078	1199	131	374	1578	153	958	1652	692	1016	1211	416	737	
20	1774	447	835	1758	136	491	1740	316	824	1805	419	822	1820	554	1139	
21	354	183	912	499	102	478	395	134	410	491	150	810	461	197	1300	
22	1751	384	220	1604	620	402	1825	586	259	1808	439	216	1761	134	495	
23	1912	347	1069	1874	544	1130	1903	375	1249	1948	317	1109	1947	264	1138	
24	1500	298	1208	1926	537	1246	1052	407	1244	1854	260	1227	1953	672	1156	
25	1925	680	963	1299	726	699	1609	727	443	1635	783	955	1589	233	1317	
26	904	344	1012	1401	146	1343	1021	264	1389	998	299	1195	1146	726	651	
27	1845	172	1366	1664	152	1345	1787	191	1403	1527	215	1397	1332	197	1380	
28	1793	330	1380	1952	140	1351	1896	280	1383	1986	247	1388	2023	103	1374	
29	2061	546		2041	475		2064	603		2127	513		2105	537		
30	1892	422		2031	184		1910	350		2020	418		2073	173		
31	1321	345		1948	269		1310	303		1408	319		1936	309		
TG	40522	10286	19103	40272	10983	18418	40742	9992	18261	41034	11128	18500	40149	10089	20514	
MG	1307	332	682	1299	354	658	1314	322	652	1324	359	661	1295	325	733	
TS	202.6	62.5	107.3	203.6	70.1	90.4	196.3	56.1	91.7	207.0	72.5	95.6	201.3	52.6	109.9	
MS	6.5	2.0	3.8	6.6	2.3	3.2	6.3	1.8	3.3	6.7	2.3	3.4	6.5	1.7	3.9	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE																	
СТРАНА	ФРАНЦИЯ																	
STATION	DIJON					BESANCON			NANTES-BOUGUENAI			BOURGES			TAVAU		NEVERS-MARZY	
СТАНЦИЯ	ДИЖОН		БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ТАВО		НЕВЕР-МАРЗИ				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02			
1	1382	260	248	1371	332	224	1371	359	302	1428	332	379	1398	274	321			
2	1276	39	208	1304	563	369	1173	285	430	1145	81	223	1298	274	372			
3	565	143	135	578	173	577	992	130	497	896	167	170	536	142	385			
4	524	218	385	660	104	860	817	105	311	1186	91	362	487	173	267			
5	553	97	430	339	304	462	636	54	183	257	108	409	602	33	266			
6	1536	153	132	1501	206	255	1481	116	67	1567	164	128	1399	114	232			
7	1164	175	274	1092	324	562	1274	157	295	1051	394	336	1242	155	300			
8	1513	340	107	1473	680	686	1575	158	477	1540	403	217	1120	255	336			
9	1405	619	401	1443	537	202	1507	445	325	1568	630	356	1492	560	300			
10	1395	662	183	1460	667	500	558	696	322	1392	732	214	1509	721	291			
11	396	648	978	264	114	303	1126	586	479	411	682	899	257	741	638			
12	1252	60	622	1078	237	765	1131	127	312	1282	78	557	1295	70	331			
13	473	184	1142	401	242	599	1074	99	975	678	178	867	472	115	944			
14	1085	90	1123	548	251	757	1543	182	939	1260	98	1136	611	113	932			
15	920	133	507	457	473	561	698	145	646	641	105	665	625	103	609			
16	660	130	829	682	172	390	1117	185	839	839	195	877	917	196	788			
17	617	87	872	388	614	925	1493	464	1088	688	224	1005	664	386	900			
18	1141	243	579	1187	282	512	1146	497	542	582	349	600	1066	469	647			
19	1031	524	917	923	242	728	1620	737	812	684	625	989	1056	743	665			
20	1844	457	1125	1403	326	861	1818	459	975	1743	460	1162	1795	588	870			
21	656	189	1291	655	84	294	412	228	1218	583	215	1321	785	211	1108			
22	1107	134	556	752	648	419	1881	112	638	1686	129	379	1070	77	559			
23	1910	359	1116	1909	450	1276	1938	435	1091	1895	377	1157	1943	342	1016			
24	1953	649	1153	1934	585	1311	1595	202	1203	1986	680	1213	1979	272	1082			
25	1295	259	1279	1649	680	509	1654	359	1134	1081	150	1303	1740	230	1095			
26	1550	381	898	1480	241	1407	924	446	282	1215	647	855	1484	562	204			
27	1768	181	1245	1532	191	1417	1773	186	1422	1581	179	1325	1748	152	1291			
28	2014	97	1373	2000	171	1367	1988	225	1383	2007	184	1387	2029	212	1252			
29	2029	301		1974	381		2098	451		2081	533		2027	452				
30	2030	125		2012	202		1949	429		2119	112		2040	391				
31	2029	393		1947	272		1366	337		2093	484		1995	390				
TG	39073	8330	20108	36396	10748	19098	41728	9396	19187	39165	9786	20491	38681	9516	18001			
MG	1260	269	718	1174	347	682	1346	303	685	1263	316	732	1248	307	643			
TS	194.7	38.6	113.3	172.1	64.1	97.2	213.5	49.0	103.0	192.2	54.2	117.9	187.6	57.3	103.2			
MS	6.3	1.2	4.0	5.6	2.1	3.5	6.9	1.6	3.7	6.2	1.7	4.2	6.1	1.8	3.7			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ																
STATION СТАНЦИЯ	NEVERS- MARZY НЕВЕР- МАРЗИ	CHATEAUXROUX DEOLS			LA ROCHE-SUR-YON			MT-ST-VINCENT			POITTIERS-BIARD			NIORT			
СТАЦИЯ	НЕВЕР- МАРЗИ	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.			ПУАТЬЕ-БИАРД			НЬОР			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1274	640	339	1426	160	250	1422	497	306	1392	658	301	1410	396	209		
2	1074	217	404	1105	695	252	1171	129	197	1234	393	409	1062	588	269		
3	758	152	481	1104	97	582	975	57	188	545	104	594	1244	401	692		
4	894	142	476	1301	226	703	1095	93	322	688	150	593	1025	163	550		
5	338	64	150	342	194	525	553	75	333	288	64	321	430	89	302		
6	1400	72	41	1558	211	176	1590	125	121	1417	89	50	1533	182	48		
7	1023	132	472	938	516	761	1024	255	358	917	372	584	991	342	808		
8	1379	166	571	1544	690	721	1619	400	376	1314	232	555	1555	590	437		
9	1370	365	322	1568	668	179	1599	597	288	1468	492	233	1556	495	159		
10	1276	696	287	1349	703	328	651	712	208	1451	698	283	1216	663	398		
11	355	574	452	389	274	257	908	593	408	270	558	359	698	528	334		
12	1140	128	359	1257	195	653	1225	53	355	1068	215	244	1286	237	382		
13	565	114	761	742	282	715	1000	125	675	349	226	685	810	293	774		
14	1109	181	907	1478	210	839	1520	118	1113	929	221	729	1472	188	794		
15	627	431	599	590	423	600	865	54	771	485	292	582	622	378	730		
16	834	178	824	658	205	419	1269	432	820	771	252	691	941	237	638		
17	431	547	1134	787	647	1115	1603	270	988	535	579	974	1287	570	1108		
18	513	659	507	789	452	377	1025	308	520	788	616	226	877	547	213		
19	670	765	822	716	241	877	1808	698	983	729	768	828	911	723	850		
20	1713	427	937	1787	363	818	1909	382	1107	1883	434	834	1869	352	850		
21	678	216	1137	585	100	320	579	192	1275	905	158	768	840	153	400		
22	1356	172	636	1683	675	345	1986	54	241	1102	373	192	1892	583	200		
23	1793	415	914	1918	402	1220	1996	244	1089	1892	404	1233	1968	469	1231		
24	1841	175	1213	1981	455	1339	1805	548	1180	1906	368	1235	1989	477	1195		
25	855	703	1087	1059	805	461	1452	225	1261	1378	716	938	1624	722	958		
26	1271	438	422	1102	283	1449	1047	778	922	1394	374	1105	1339	380	1143		
27	1750	218	1419	1703	222	1457	1572	199	1406	1712	234	1403	1598	196	1362		
28	1895	213	1385	2006	161	1403	2089	130	1370	1978	352	1363	2026	136	1309		
29	1964	451		2068	323		2168	544		2000	581		2105	341			
30	2041	349		2091	200		2001	158		2096	408		2062	332			
31	2031	343		2031	289		1481	273		2035	366		1944	318			
TG	36218	10343	19058	39655	11367	19141	43007	9318	19181	36919	11747	18312	42182	12069	18343		
MG	1168	334	681	1279	367	684	1387	301	685	1191	379	654	1361	389	655		
TS	190.5	59.1	99.7	194.2	65.1	96.6	212.4	50.9	106.3	176.0	67.2	86.9	213.3	68.9	92.5		
MS	6.1	1.9	3.6	6.3	2.1	3.5	6.9	1.6	3.8	5.7	2.2	3.1	6.9	2.2	3.3		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ																
STATION СТАНЦИЯ	NIORT НЬОР	LA PESSE			MACON			LA ROCHELLE ARPT			GUERET / ST LAURENT ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН			VICHY-CHARMEIL ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			
СТАЦИЯ	НЬОР	ЛА ПЕС			МАКОН			ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.			ГЕРЕ-ЛОРЕН			ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1340	230	178	1474	366	330	1404	143	516	1413	447	387	1471	357	227		
2	921	227	261	1301	128	208	1250	588	295	1106	152	450	1206	95	245		
3	1111	202	110	530	116	202	549	122	800	995	526	460	871	123	301		
4	1292	421	403	1160	107	347	1039	303	785	1454	169	401	729	213	299		
5	616	287	383	502	150	491	437	158	278	850	55	267	175	62	465		
6	1494	189	158	1185	58	151	1330	243	102	1626	127	155	1476	76	204		
7	765	432	305	898	232	656	898	373	953	834	242	627	665	132	522		
8	1505	515	663	782	335	642	1077	731	407	1608	395	263	1289	210	392		
9	1496	528	568	1548	460	364	1594	583	171	1627	532	266	1694	466	311		
10	842	787	341	1634	440	367	1606	760	415	722	600	339	1503	338	344		
11	550	915	969	477	603	529	562	479	425	816	716	294	669	276	480		
12	1217	195	500	1341	57	520	1233	325	515	1607	283	149	1143	102	293		
13	937	277	1086	759	131	609	533	344	817	1014	289	1016	674	191	1069		
14	1484	218	1240	607	121	1125	1115	257	898	1747	220	1026	1491	157	1079		
15	545	270	899	395	149	790	602	612	711	832	249	602	288	39	779		
16	1308	597	889	1198	313	767	844	250	677	1395	249	899	1049	462	793		
17	1460	233	1168	1059	405	1205	452	724	1171	1600	422	1226	538	316	1254		
18	916	552	769	1342	350	485	1211	700	419	1087	532	928	512	520	659		
19	1164	785	1175	1896	510	1102	1411	502	1042	1430	821	1051	527	811	1063		
20	1859	470	1326	1974	421	1078	1954	350	916	1960	482	981	1838	531	1130		
21	734	355	1376	1685	214	1329	1331	151	327	865	214	1081	724	310	1184		
22	1867	198	577	1940	96	474	1587	712	182	1963	98	711	1480	90	570		
23	1937	350	1183	1967	399	1167	1957	569	1337	2018	382	995	2053	461	1018		
24	1968	894	1330	2034	652	1252	2020	483	1347	2033	291	1243	2074	426	1263		
25	1786	318	1426	1826	316	1301	1779	859	1009	1985	557	1175	741	357	1343		
26	1282	808	1166	1788	755	1123	1645	320	1305	1762	642	303	1680	632	844		
27	1647	352	1353	1758	166	1203	1948	227	1478	1893	239	1469	1574	158	1148		
28	2056	126	1441	2086	251	1390	2097	155	1415	2148	269	1412	2144	225	1418		
29	2121	337		2072	787		2062	514		2183	516		2158	633			
30	2008	169		2081	132		2082	389		2026	449		2204	249			
31	1888	571		1841	430		2036	314		1736	484		2119	480			
TG	42116	12808	23243	43140	9650	21207	41645	13240	20713	46335	11649	20176	38759	9498	20697		
MG	1359	413	830	1392	311	757	1343	427	740	1495	376	721	1250	306	739		
TS	209.4	61.4	127.1	198.8	44.2	119.1	203.2	81.9	111.9	240.2	54.7	102.2	175.2	41.6	108.8		
MS	6.8	2.0	4.5	6.4	1.4	4.3	6.6	2.6	4.0	7.7	1.8	3.7	5.7	1.3	3.9		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	AMBERIEU			LIMOGES - BELLEGARDE			CLERMONT-FERRAND			LYON - BRON			COGNAC	
СТАНЦИЯ	ВИШУ- ШАРМЕЛ	АМБЕРЬЕ			ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН			КОНЬЯК	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1467	181	218	1393	625	159	1448	257	229	1487	259	260	1416	553	254
2	1235	24	264	1112	383	118	1030	95	124	1111	59	286	1051	503	260
3	633	98	142	518	107	558	867	145	923	631	126	301	509	580	765
4	963	144	444	1305	304	303	954	275	389	1229	148	431	1350	226	445
5	258	165	435	882	105	377	588	96	597	167	137	429	926	120	238
6	1565	114	221	929	224	156	1280	90	315	1477	90	321	1153	151	61
7	639	433	421	732	430	443	784	186	945	773	307	509	882	541	658
8	1189	581	762	1233	589	237	1578	256	489	979	374	570	1092	560	223
9	1611	178	542	1566	551	186	1666	282	419	1608	192	482	1544	451	172
10	1544	603	317	1620	752	462	1545	240	480	1598	210	713	1620	705	859
11	582	175	497	403	778	481	266	276	370	877	522	885	421	645	452
12	1267	126	240	1494	79	173	1158	195	159	1324	125	364	1237	257	250
13	531	135	499	815	203	1018	433	291	624	748	152	578	1089	347	788
14	1256	76	1169	717	126	955	1300	482	1109	1451	212	1179	778	240	915
15	407	99	886	298	172	744	307	123	917	412	120	829	371	427	857
16	890	243	865	1476	317	800	1068	551	841	871	363	813	1248	313	720
17	517	193	1192	705	486	1222	698	394	1241	599	259	1196	523	597	1114
18	543	573	680	1099	712	625	661	515	732	479	475	624	1435	753	231
19	615	777	1099	1877	809	1082	969	815	1146	1041	806	1141	1658	761	771
20	1946	485	1211	1929	444	908	1889	421	1183	1793	522	1202	1929	395	780
21	1075	301	1299	1786	120	932	1040	337	1061	1180	338	1324	1662	194	427
22	1367	108	703	1629	163	669	1941	126	629	1245	79	864	1796	569	216
23	2010	391	1133	1856	432	710	2025	602	1073	2014	375	1171	1856	371	1260
24	2035	756	1263	1963	224	1265	2049	496	1319	2039	759	1326	1969	497	1220
25	1165	229	1323	1886	761	1121	708	656	1375	1338	325	1340	1808	706	910
26	1617	803	1182	1660	522	956	1504	658	1063	1583	802	1186	1539	420	635
27	1921	214	452	1799	232	1476	1450	428	850	2074	235	403	1918	233	1449
28	2105	101	1347	2056	130	1292	2126	472	1431	2127	140	1395	2058	124	1307
29	2103	354		2046	388		2157	846		2140	659		2049	506	
30	2143	109		2024	306		2168	203		2179	134		2045	324	
31	2152	670		1995	292		2042	615		2178	635		2021	285	
TG	39351	9439	20806	42803	11766	19428	39699	11424	22033	40752	9939	22122	42953	13354	18237
MG	1269	304	743	1381	380	694	1281	369	787	1315	321	790	1386	431	651
TS	184.7	44.6	110.6	213.4	67.9	97.9	188.2	55.0	118.6	188.0	45.6	120.3	221.0	82.7	88.7
MS	6.0	1.4	4.0	6.9	2.2	3.5	6.1	1.8	4.2	6.1	1.5	4.3	7.1	2.7	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHAMBERY-AIX			BOURG ST-MAURICE			ST-ETIENNE - BOUTHON			GRENOBLE - ST GEOIRS			BRIVE	
СТАНЦИЯ	КОНЬЯК	ШАМБЕРИ-ОКС			БУР-СЕН-МОРИС			СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТОН			ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			БРИВ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1408	172	301	1335	444	273	1532	115	287	1459	108	234	1478	457	235
2	967	46	313	1109	346	319	1392	41	392	1130	44	290	1037	513	289
3	1278	40	349	537	294	228	703	133	324	516	74	933	591	153	344
4	1129	98	461	1281	426	649	1153	103	459	1367	95	442	1370	623	286
5	879	205	342	1346	396	493	1216	100	518	157	141	296	1501	273	629
6	1394	114	297	1243	638	473	1534	74	387	1005	146	388	1218	158	48
7	905	287	195	1150	716	286	1044	333	710	838	603	373	786	682	347
8	1537	679	664	1373	709	789	1590	411	428	553	359	534	889	750	256
9	1626	441	801	1438	532	873	999	140	491	1603	332	483	1632	343	308
10	1377	169	367	1540	699	464	1682	188	659	1633	175	664	1699	773	556
11	536	264	470	522	724	1153	880	738	154	381	244	617	421	782	663
12	1359	204	236	1028	428	400	1193	282	371	1305	256	260	1354	127	121
13	620	163	376	1077	294	585	1539	150	943	1028	212	480	1094	319	620
14	1490	160	1063	536	179	1228	675	619	1188	946	247	1267	603	197	993
15	671	135	279	302	227	1113	285	88	861	269	119	936	340	215	1052
16	1292	560	884	1631	669	881	2016	552	861	1270	284	954	1628	422	939
17	1454	237	1152	632	313	1172	915	285	1242	362	265	1247	813	546	1224
18	969	198	747	1084	823	1019	1441	386	592	770	799	810	573	648	825
19	963	851	1113	1567	766	1188	1735	848	1145	986	858	1177	1122	887	1194
20	1914	510	1217	1278	789	1327	1753	513	1347	1883	620	1328	1426	438	1075
21	1133	369	1241	1670	532	1356	1873	381	1330	1102	471	1365	1871	437	950
22	1944	211	926	1208	367	832	1601	179	819	1197	231	894	1693	213	571
23	1967	333	1092	1796	520	1177	2038	417	1111	1979	349	1214	-	251	953
24	2008	765	1212	1888	951	1306	2059	652	1384	2029	657	1361	2085	278	1230
25	1175	307	1300	1856	535	1425	2008	-	1386	-	541	1409	2011	644	1063
26	1286	811	1159	1717	920	1296	1811	-	1269	-	873	1264	1768	585	1186
27	1899	215	505	1218	164	1300	1474	-	207	-	315	111	1739	253	1397
28	2076	110	1329	1917	119	1455	2170	255	1452	-	156	1453	2157	169	1092
29	2120	400		1918	232		2142	599		-	627		2139	526	
30	1995	118		1912	230		2137	179		-	115		2134	348	
31	1861	589		1868	1008		2172	610		-	806		2058	324	
TG	43232	9761	20391	40977	15990	25060	46762	10375	22317	33284	11122	22784	42604	13334	20446
MG	1395	315	728	1322	516	895	1508	335	797	1074	359	814	1374	430	730
TS	215.4	41.7	102.0	182.4	92.7	124.3	188.9	48.9	119.3	142.7	56.3	128.0	205.7	74.5	107.4
MS	6.9	1.3	3.6	5.9	3.0	4.4	6.1	1.6	4.3	4.6	1.8	4.6	6.6	2.4	3.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			AURILLAC			BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC			GOURDON		
	STATION СТАНЦИЯ	BRIVE БРИВ	LE PUY-LOUDES ЛЕ-ПУИ-ЛУДС												
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1376	233	341	1547	477	229	1480	281	326	1415	223	286	1414	292	227
2	1122	60	363	803	502	222	906	447	430	1122	359	440	837	562	452
3	735	224	508	583	321	179	672	600	457	1299	661	400	867	359	330
4	1356	232	471	1518	537	579	1418	417	402	1490	677	290	1467	768	465
5	1367	301	633	176	362	672	1330	170	345	1096	178	654	1339	147	755
6	1227	219	478	1144	126	466	1329	469	57	827	141	69	1187	183	95
7	769	564	745	569	862	410	785	717	665	408	704	552	682	727	479
8	1421	368	583	719	746	265	1021	792	400	1120	684	228	1180	858	308
9	1658	354	612	1411	561	413	1737	412	265	1623	349	311	1661	455	383
10	1589	448	801	1726	803	491	1711	787	892	1536	815	1004	1541	796	682
11	353	820	746	736	852	797	328	789	590	597	815	595	518	935	617
12	1415	566	199	1050	122	134	1148	257	203	1292	197	195	1365	168	125
13	511	467	1085	1325	239	955	552	406	742	671	246	701	751	216	778
14	1416	533	1185	1551	237	1252	1342	344	961	1385	245	888	1404	188	1173
15	498	142	1211	679	163	1214	368	481	1037	664	345	1150	694	318	1170
16	1052	744	960	1346	702	1053	1178	357	845	1134	417	970	1557	561	1064
17	765	433	1330	750	545	1310	825	726	1131	1706	606	1214	1547	586	1296
18	764	472	736	852	818	813	827	823	337	1166	823	603	863	898	815
19	1282	891	1117	1359	929	1255	1445	852	1128	1069	869	1194	927	889	1289
20	1917	639	767	1800	605	1171	1938	397	711	2012	313	911	1969	426	1068
21	1538	454	1073	1300	357	1081	1668	229	244	1627	339	612	1657	423	914
22	1818	198	585	1300	121	627	1824	558	300	1997	323	663	1898	196	427
23	1949	359	843	2050	172	1049	2007	199	1301	2047	244	996	2019	184	1013
24	2000	665	1461	2100	353	1378	2024	546	1150	2071	490	1293	2036	310	1353
25	1115	727	1452	2000	637	1351	1494	751	1150	969	636	1066	1087	599	1281
26	1548	840	1365	1500	939	1349	1626	610	400	1461	406	802	1561	566	891
27	2099	619	505	2150	303	1508	2170	218	1510	1665	305	1462	1933	235	1512
28	2113	680	1494	2200	177	1144	2172	352	1317	2168	171	1088	2133	139	1024
29	2096	518		2200	481		2185	641		2157	692		2131	587	
30	2096	275		2200	214		2194	486		2035	378		2027	308	
31	1992	549		2200	332		2146	334		1911	364		1941	302	
TG	42957	14594	23649	42844	14595	23367	43850	15448	19296	43740	14015	20637	44193	14181	21986
MG	1386	471	845	1382	471	835	1415	498	689	1411	452	737	1426	457	785
TS	214.0	77.2	118.8	203.6	86.1	130.8	208.3	91.0	80.4	200.3	81.9	106.3	220.3	74.7	113.4
MS	6.9	2.5	4.2	6.6	2.8	4.7	6.7	2.9	2.9	6.5	2.6	3.8	7.1	2.4	4.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			EMBRUN			MENDE			BISCAROSSE			RODEZ-AVEYRON		
	STATION СТАНЦИЯ	GOURDON ГУРДОН	MONTEILIMAR МОНТЕЛИМАР												
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1472	584	264	1457	298	335	1576	749	353	1481	247	344	1309	429	168
2	1129	70	324	900	443	833	1157	230	396	840	455	467	1255	324	275
3	742	413	362	533	620	460	673	229	356	639	416	508	1365	192	439
4	1494	89	452	1088	547	400	1192	316	457	1415	195	430	1457	1020m	682
5	1513	391	597	1492	563	493	1442	753	575	1113	258	488	1567	184	691
6	1280	223	306	834	780	312	1340	279	154	1190	253	69	832	127	581
7	694	536	586	868	705	264	1470	764	517	346	658	601	371	734	446
8	1330	635	660	1607	793	830	1663	513	268	1227	820	682	1119	744	314
9	1733	550	670	1659	560	713	1549	611	376	1746	349	178	1581	405	428
10	1672	488	1086	1722	426	806	1736	801	684	1736	799	827	1500	779	421
11	475	794	1194	725	844	1250	1194	850	1093	318	844	566	463	791	628
12	1258	456	191	1136	582	221	1504	326	226	941	263	267	1591	163	177
13	665	560	1064	1168	799	1039	1709	394	1127	508	470	719	679	256	966
14	1278	798	515	1348	830	1305	1862	335	428	1239	208	1051	1504	270	1224
15	469	226	578	1145	568	1275	1913	227	1086	369	635	948	866	212	1217
16	1139	832	300	1537	851	1142	1935	782	1057	1477	542	700	1107	839	1151
17	798	572	1190	1132	830	-	1509	666	1295	725	648	1202	1837	563	1322
18	950	855	319	1434	868	1122	1967	936	349	442	863	423	1239	881	723
19	946	905	462	1715	880	1098	1388	907	524	1495	876	1034	1037	944	1200
20	2022	106	1290	1993	865	1390	1931	93	230	1957	426	610	2031	485	1214
21	1779	141	1339	1938	280	1396	1902	252	415	1561	272	246	1861	400	898
22	1911	112	474	1799	132	545	1954	123	173	1364	430	368	2019	77	495
23	2083	334	1160	2006	478	1126	1997	170	475	2083	171	1446	2103	97	974
24	2141	906	1347	2058	976	1389	2025	365	1467	2109	515	1288	1974	346	1433
25	949	777	1162	1997	973	1481	1998	799	1424	2030	661	1143	1329	774	1344
26	1645	890	1346	1030	986	1508	1698	979	1393	1682	702	545	1356	845	1132
27	2118	592	741	2141	957	931	2090	409	1028	2184	116	1520	2057	278	1441
28	2168	427	1382	2151	373	1450	2155	554	1212	2203	469	1380	2157	174	724
29	2161	760		2119	675		2137	420		2184	580		2090	642	
30	2140	126		2132	289		2134	173		2216	631		1961	221	
31	2014	743		2087	1033		2048	408		2230	302		1882	248	
TG	44168	15891	21361	46951	20804	26044	52848	15413	19138	43050	15074	20050	45499	14444	22708
MG	1425	513	763	1515	671	930	1705	497	684	1389	486	716	1468	466	811
TS	207.7	103.1	104.4	224.5	144.8	143.0	253.5	91.6	90.4	196.7	91.1	90.8	219.0	81.3	113.7
MS	6.7	3.3	3.7	7.2	4.7	5.1	8.2	3.0	3.2	6.3	2.9	3.2	7.1	2.6	4.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	AGEN			MILLAU			CARPENTRAS			ST-AUBAN			MONTAUBAN	
STATION	RODEZ- AVEYRON	AJEN			МИЙО			КАРПАНТРА			СЕНТ-ОБАИ			МОНТОВАИ	
СТАНЦИЯ	РОДЕ- АВЕРОН	АЖЕН			МИЙО			КАРПАНТРА			СЕНТ-ОБАИ			МОНТОВАИ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1456	244	286	1347	706	299	1452	261	313	1441	154	364	1542	251	252
2	843	400	782	1192	251	624	666	228	504	797	266	797	869	415	866
3	616	753	623	791	191	878	651	450	787	675	747	613	706	615	729
4	1428	458	731	1293	908	577	1246	90	483	853	248	530	1153	615	758
5	1306	132	800	1409	166	173	1181	511	542	1308	446	605	1342	169	770
6	1141	453	82	889	201	103	1391	730	387	926	783	337	1254	319	321
7	573	748	539	932	667	679	632	746	490	1270	702	317	1547	620	550
8	1238	552	289	1127	689	318	1208	798	713	1509	799	1009	1427	574	206
9	1778	395	299	1637	641	531	1754	673	743	1625	661	1025	1475	408	469
10	1770	761	789	1636	602	666	1766	248	1123	1707	242	1182	1759	715	662
11	530	263	765	927	993	919	557	800	1205	908	851	1286	1152	196	858
12	984	307	270	1067	339	215	1062	621	214	1464	369	299	1601	351	266
13	974	370	716	1086	296	1112	950	375	1117	1263	515	712	1753	191	807
14	1408	379	1008	1181	549	252	1669	820	452	1786	863	813	1903	252	1191
15	337	418	1079	676	342	759	392	534	1174	1466	845	1291	1807	537	1183
16	1554	541	976	1193	855	745	1613	765	282	1835	782	733	1936	563	1126
17	1056	516	1170	1551	532	1347	1086	811	1224	1488	844	1382	1705	563	1204
18	622	884	703	1157	915	154	831	856	237	1845	903	808	1171	847	793
19	1151	863	1209	862	941	249	1149	837	430	865	910	747	1278	883	1288
20	2033	337	945	2001	57	156	2036	317	1295	1907	297	1415	1934	361	1169
21	1647	412	476	1746	435	160	1400	628	1345	1907	117	1442	1947	453	767
22	1278	345	265	1830	161	195	1584	295	112	1929	100	191	2012	225	386
23	2109	181	804	2053	129	277	2126	248	1084	1857	411	1195	1978	229	976
24	2120	519	1284	2054	462	1492	2171	942	1189	1970	983	1353	2029	427	1348
25	1406	577	1083	1335	749	1416	2019	778	790	1916	906	1445	2030	452	1260
26	1547	635	298	1522	956	1346	1476	917	1333	1656	1001	1505	1786	490	306
27	2144	285	1442	2025	340	1419	2266	747	1213	2075	829	843	1870	322	1490
28	2214	456	1027	2137	105	760	2289	629	1374	2059	599	1507	2109	460	880
29	2180	735		2142	609		2226	752		2009	693		2136	731	
30	2198	412		2023	186		2253	145		2000	380		2153	346	
31	2218	419		1904	474		2264	952		2069	1012		2150	389	
TG	43859	14750	20740	44725	15447	17821	45366	18504	22155	48385	19258	25746	51514	13969	22881
MG	1415	476	741	1443	498	636	1463	597	791	1561	621	920	1662	451	817
TS	199.5	80.2	107.6	214.0	92.1	81.5	206.1	134.3	118.0	255.9	146.4	146.8	261.8	71.5	126.1
MS	6.4	2.6	3.8	6.9	3.0	2.9	6.6	4.3	4.2	8.3	4.7	5.2	8.4	2.3	4.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	MONTAUBAN			ALBI			NIMES-COURBESSAC			DAK			AUCH	
STATION	MONTAUBAN	МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ			НИМ-КОРБЕСАК			ДАК			ОШ	
СТАНЦИЯ	МОНТОВАИ	МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ			НИМ-КОРБЕСАК			ДАК			ОШ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1391	539	230	1258	506	238	1404	619	409	1395	343	191	918	329	484
2	801	184	754	1095	392	742	765	141	558	725	349	746	1170	243	952
3	653	665	308	919	386	867	609	273	370	626	355	500	1023	762	526
4	1360	274	511	1414	538	658	1348	179	252	659	179	307	1528	383	711
5	1174	290	588	1341	199	825	1432	737	605	1329	284	273	1193	264	412
6	960	574	75	522	155	547	871	758	334	946	565	100	638	686	254
7	438	538	575	614	575	534	536	678	694	763	477	491	740	662	729
8	1239	680	465	465	439	216	963	769	665	1508	538	514	307	668	313
9	1661	274	274	1348	483	567	1710	581	773	1643	268	351	799	269	314
10	1624	681	267	1612	672	578	1701	240	1115	1689	583	334	1721	491	562
11	964	420	891	999	231	1006	1033	814	1139	1184	702	847	1013	255	1047
12	1065	292	314	1190	226	223	1090	709	184	1349	200	248	1238	494	351
13	1146	424	501	1314	166	1051	1202	790	1127	1365	448	619	1626	396	242
14	1216	295	1020	1384	202	1237	1155	887	392	1736	186	1171	1333	411	982
15	663	510	952	649	314	1252	481	551	560	1194	473	1023	726	562	1064
16	1251	621	784	916	542	1169	1187	859	207	1831	564	677	928	658	1003
17	1064	383	1037	1756	524	1281	952	712	1269	1545	221	1077	1825	356	1277
18	886	825	537	1206	890	675	892	879	197	1596	737	637	1172	934	771
19	671	785	1197	772	910	1315	801	878	373	1145	940	1252	539	948	1294
20	2006	263	687	1934	457	1183	1980	263	252	1940	236	687	2034	223	1056
21	1731	404	367	1719	476	823	1655	289	1197	1854	444	377	1986	475	358
22	1537	463	276	1724	147	210	1495	232	177	1835	368	331	1629	358	199
23	2007	173	1361	1920	215	1181	2040	508	1102	1958	214	1455	1921	462	917
24	2053	433	1208	2001	354	1401	2065	965	1094	1994	359	1202	2044	527	1351
25	942	432	1127	1668	492	1334	1096	714	1030	1898	263	1172	1575	380	1227
26	1586	621	400	1101	677	439	1551	963	1321	385	732	559	806	850	313
27	2024	213	1495	2060	359	1332	2142	856	1240	2074	198	1534	1853	316	1532
28	2148	751	1380	2047	363	858	2195	830	900	2084	739	1337	2141	781	1018
29	2151	598		2038	646		2159	775		2076	330		2050	633	
30	2058	486		1931	303		2114	134		2067	454		1794	399	
31	1941	331		1828	311		2146	953		2118	267		1932	439	
TG	42411	14422	19581	42745	13150	23742	42770	19536	19536	46511	13016	20012	42202	15614	21259
MG	1368	465	699	1379	424	848	1380	630	698	1500	420	715	1361	504	759
TS	197.7	78.9	89.6	197.7	62.2	129.0	195.4	147.2	97.2	239.9	61.9	89.2	190.9	85.5	104.4
MS	6.4	2.5	3.2	6.4	2.0	4.6	6.3	4.7	3.5	7.7	2.0	3.2	6.2	2.8	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	AUCH	NICE	TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER			BIARRITZ-ANGLET			MARIGNANE			
СТАНЦИЯ	ОШ	НИЦЦА	ТУЛУЗА – БЛАНЬЯК			МОНПЕЛЬЕ			БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬЯН			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1315	85	586	1334	235	382	1426	636	606	1421	275	109	369	251	695
2	1023	70	476	1076	294	991	792	160	920	743	615	673	1012	163	863
3	750	357	628	601	777	810	676	296	634	420	209	566	1331	262	793
4	1383	98	579	-	629	688	1214	637	210	666	215	278	1496	209	547
5	1153	199	597	1239	157	797	1512	722	600	1437	256	349	1060	731	590
6	884	690	497	1257	353	451	661	861	443	1376	623	85	565	782	318
7	757	478	474	1349	587	732	531	693	893	835	754	464	547	643	601
8	693	586	929	1258	681	262	1081	838	581	1410	644	695	669	812	863
9	1679	209	924	845	299	516	1684	440	821	1717	300	276	515	569	1022
10	1696	223	1010	1472	286	611	1685	234	1023	1791	637	283	1694	194	1218
11	1288	551	1054	990	285	1092	1390	846	1227	1352	834	761	1198	818	1259
12	1291	441	266	1472	460	245	1232	749	261	1305	178	216	1282	729	203
13	1464	715	261	1580	373	318	1584	715	1077	1738	228	984	1536	838	1043
14	1259	728	1195	1633	449	1196	1097	909	344	1825	164	1132	1361	875	527
15	799	392	954	1607	683	1181	772	908	349	1871	449	1035	707	810	1185
16	1181	291	1031	1642	652	1189	1330	792	195	1916	720	745	1434	776	240
17	1691	742	1139	1337	425	1267	1268	774	1260	1427	141	1157	1784	897	1250
18	1302	723	983	552	909	690	1110	908	187	1433	713	695	1866	913	257
19	444	766	896	1192	950	1273	482	947	430	1317	928	1218	507	840	824
20	1686	342	1123	1577	299	1198	1801	261	273	2034	311	533	1937	459	1419
21	1649	132	1191	1478	517	608	1854	653	1066	1991	412	597	1893	364	1398
22	1577	85	465	1728	298	226	1625	185	170	1915	317	427	1780	202	297
23	2082	731	852	1510	428	968	2080	617	1010	2035	212	1489	2067	663	1141
24	2105	755	1161	1768	560	1399	2102	1003	1208	2076	381	1381	1878	1017	1349
25	1384	811	1225	1487	363	1259	1512	597	1123	2006	264	1124	1275	694	1105
26	1657	813	1269	1605	720	338	1648	956	1351	454	810	947	1024	1050	1282
27	1974	807	556	1758	343	1528	1900	896	1348	2173	124	1413	1626	956	1269
28	2146	589	1311	1705	706	991	2161	850	1218	2179	732	890	2112	766	1477
29	2159	705		1826	688		2188	850		2141	263		1953	825	
30	2021	459		1837	350		2068	129		2186	402		1696	199	
31	1935	846		1855	355		1990	811		2232	218		1982	1053	
TG	44427	15419	23632	43989	15111	23206	44456	20873	20675	49422	13329	20522	42156	20360	25035
MG	1433	497	844	1419	487	829	1434	673	738	1594	430	733	1360	657	894
TS	200.0	120.1	147.6	245.3	74.9	123.7	205.1	157.8	104.6	250.0	73.7	89.8	190.7	151.3	137.9
MS	6.5	3.9	5.3	7.9	2.4	4.4	6.6	5.1	3.7	8.1	2.4	3.2	6.2	4.9	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	MARIGNANE	PAU-UZEIN	LE LUC			CARCASSONNE			TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT			
СТАНЦИЯ	МАРИНЬЯН	ПО-УЗЕЙН	ЛЕ-ЛЮК			КАРКАСОН			ТАРБ-ОССУН			ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1518	616	244	1241	179	719	1512	700	275	638	702	231	1118	295	872
2	652	155	970	1030	185	819	905	163	921	572	172	978	1372	77	890
3	695	801	435	862	329	449	914	584	755	510	830	772	799	346	206
4	525	292	570	1379	49	305	1049	753	210	904	484	797	1313	132	247
5	1538	225	336	888	538	528	1426	365	181	1351	109	554	1143	478	405
6	1211	860	173	752	788	388	1215	244	144	764	845	294	401	857	393
7	1166	659	562	619	580	481	1541	530	1045	318	452	991	573	604	715
8	1354	665	340	166	847	1050	1227	774	249	1391	646	290	173	838	967
9	1685	261	182	571	327	1045	1387	215	873	1552	165	221	365	276	1026
10	1818	206	277	1805	214	1175	1719	202	652	1693	39	362	1798	186	1280
11	1227	1052m	919	1445	822	1314	1120	407	1123	1483	381	850	1565	625	1326
12	1393	321	251	1210	587	224	1410	659	235	965	807	355	1068	711	242
13	1766	484	496	1516	848	149	1734	511	776	1585	549	568	1829	886	104
14	1785	249	1303	1041	862	1141	1903	498	424	867	418	1291	1091	951	1320
15	1379	420	1030	479	865	1220	1871	612	849	565	298	1018	927	914	1228
16	1930	713	919	1260	387	200	1962	697	505	1618	568	809	1270	429	266
17	1832	252	1203	1774	909	1347	1621	410	1267	1586	232	1326	1597	957	1406
18	1760	947	788	1382	911	279	852	920	253	913	916	935	1349	897	256
19	566	993	1344	565	889	487	850	911	988	796	966	1352	401	872	579
20	1993	148	672	1626	411	1242	1442	344	596	1701	378	847	1116	382	1379
21	1983	454	653	1732	126	1237	1899	585	666	1563	495	718	1271	414	1252
22	2016	284	280	1703	139	301	1954	242	81	1797	183	437	1943	198	332
23	1926	416	1466	1999	784	1189	1997	523	906	2021	456	1405	2109	954	1218
24	2076	413	1434	2133	949	1322	2014	783	773	2031	527	1433	2104	1003	1394
25	2059	261	1367	1640	949	1419	1981	502	651	1510	184	1248	1545	854	1403
26	858	870	560	404	1021	1465	1375	636	1167	1490	906	993	1034	1054	1439
27	2070	193	1518	1634	956	442	2036	401	1398	2065	397	1028	1580	984	756
28	2097	840	1225	2183	806	1510	1606	550	583	2075	933	1241	2135	872	1528
29	2093	258		2156	928		2074	720		2044	310		2133	920	
30	2128	245		1948	486		2102	317		1875	235		1892	478	
31	2124	328		1943	1038		2098	574		2021	404		1934	1106	
TG	49223	14881	21517	41086	19709	23447	48796	16332	18546	42264	14987	23344	40908	20550	24429
MG	1588	480	768	1325	636	837	1574	527	662	1363	483	834	1320	663	872
TS	241.0	82.5	103.2	176.3	149.2	127.0	247.0	88.1	77.6	194.6	86.9	118.2	173.9	151.4	137.6
MS	7.8	2.7	3.7	5.7	4.8	4.5	8.0	2.8	2.8	6.3	2.8	4.2	5.6	4.9	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ										GERMANY ГЕРМАНИЯ				
STATION СТАНЦИЯ	ILE DU LEVANT ИЛЬ-ДУ- ЛЕВАН	ST-GIRONS СЕН-ЖИРОН	PERPIGNAN ПЕРПИНЯН			BASTIA БАСТИА			AJACCIO АЯЧЧО			HAMBURG - FUHLISBUETTEL ГАМБУРГ - ФЮЛСБУТТЕЛ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1528	431	254	1250	687	972	989	295	474	1594	83	392	1582	107	318
2	827	225	1030	736	197	995	656	779	888	1644	317	956	1531	58	328
3	1249	715	888	689	690	821	515	635	1012	1613	341	921	1651	157	109
4	1116	703	911	1361	658	215	627	749	592	1644	679	969	1694	73	-
5	1524	114	979	655	556	646	1328	715	568	1386	320	931	1288	81	160
6	1505	595	515	190	801	496	618	864	405	717	489	632	1666	84	213
7	1505	443	1070	270	497	685	759	317	433	876	394	601	1606	129	96
8	1314	875	177	654	790	310	977	627	728	454	751	317	767	-	323
9	1360	158	661	509	94	684	1765	84	1224	1526	174	869	1031	110	281
10	1708	287	380	1790	291	769	1793	27	1037	1702	403	594	1833	309	478
11	1344	999	991	1529	894	1179	1519	570	1283	1388	251	1153	1221	43	597
12	881	894	216	973	866	219	480	873	369	934	887	804	772	316	813
13	1835	814	410	1591	943	904	1491	898	353	1836	607	332	1679	-	874
14	1887	550	1305	563	934	281	1067	867	1010	1913	527	1432	1581	97	916
15	1715	216	1187	950	475	677	1693	276	1384	1916	505	1478	1199	63	199
16	2007	558	1209	1181	824	566	1447	890	1340	1844	880	1378	2042	309	250
17	1909	121	1371	1345	488	1248	1481	458	1351	1877	284	430	1601	289	253
18	1029	931	839	972	928	529	1589	916	1297	1653	925	1346	968	84	605
19	822	950	1386	339	879	706	1608	928	962	1317	977	1455	1076	56	745
20	1585	458	1333	1456	354	1319	1995	951	1338	1700	826	1491	1401	190	736
21	1738	601	693	1312	684	545	1921	628	1363	1738	280	1497	2024	325	976
22	2046	239	306	1952	228	40	1909	350	883	2114	141	766	2159	228	934
23	2038	444	1285	2109	864	1074	1999	1005	1361	2084	771	1360	1551	276	565
24	2090	774	1456	2150	1030	1441	2078	253	1394	2083	456	1491	2135	122	1001
25	2121	266	1311	1204	459	1345	2026	804	1391	2066	332	1380	2139	154	802
26	1400	918	1333	1575	904	1398	1582	1081	1391	2004	1109	1548	2026	383	966
27	2120	283	1085	1092	776	1517	1476	887	1149	1351	855	1210	1500	315	307
28	2151	735	1548	2187	967	838	2133	550	1482	1275	541	1556	2215	351	376
29	2150	253		2196	849		2118	842		2130	527		2246	-	
30	2172	151		2042	198		1890	829		2158	817		2197	593	
31	2175	444		2007	912		1858	526		2183	584		2215	469	
TG	50851	16145	26129	38829	20717	22419	45387	20474	28462	50720	17033	29289	50596	6389	14748
MG	1640	521	933	1253	668	801	1464	660	1017	1636	549	1046	1632	206	527
TS	263.1	90.0	147.8	156.6	143.8	114.7	211.2	144.6	158.5	242.2	94.8	158.6	245.7	33.1	89.0
MS	8.5	2.9	5.3	5.1	4.6	4.1	6.8	4.7	5.7	7.8	3.1	5.7	7.9	1.1	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ										GERMANY ГЕРМАНИЯ				
STATION СТАНЦИЯ	HAMBURG- FUHLISBUETTEL ГАМБУРГ- ФЮЛСБУТТЕЛ	BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ	LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ			DRESDEN/KLOTZSCHE ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ			WUERZBURG ВЮРЦБУРГ			TRIER ТРИР			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	917	225	-	862	114	649	785	142	576	626	185	195	1329	124	252
2	1115	217	236	1053	243	260	1269	211	228	1174	234	231	1362	172	240
3	998	81	194	1000	96	336	1178	81	197	1096	79	121	800	82	176
4	249	74	104	186	101	173	203	49	196	416	95	637	996	85	536
5	1317	45	109	1251	84	252	1193	49	354	892	103	185	534	73	162
6	501	116	198	624	163	267	896	51	231	1351	137	78	1500	121	102
7	352	152	175	454	92	173	342	130	214	603	119	123	1530	170	177
8	1400	112	217	1432	139	351	1456	103	422	1272	156	395	772	142	238
9	304	108	492	394	125	414	1343	97	437	1149	264	220	807	430	208
10	751	285	492	640	153	542	1445	205	667	1233	567	493	1010	486	868
11	495	120	713	793	124	756	452	387	360	330	307	818	380	533	911
12	548	148	816	1158	103	795	962	107	442	935	141	1013	1127	71	1013
13	578	156	573	535	133	565	382	141	554	499	342	1032	469	351	1076
14	1107	157	964	796	285	513	531	181	972	580	154	1036	895	137	1050
15	515	106	331	687	224	704	876	138	747	475	244	441	858	519	300
16	625	282	386	592	223	337	446	229	434	483	168	569	645	283	734
17	1080	293	592	1004	200	192	816	317	404	426	259	496	911	191	362
18	567	171	668	409	187	735	827	182	872	715	230	765	1158	179	587
19	1128	103	918	1192	139	755	941	183	927	778	187	961	947	76	735
20	640	277	882	1221	369	796	1029	267	984	1063	315	1014	1529	399	1051
21	1181	263	1052	746	414	1028	483	356	1071	295	316	1147	570	-	1175
22	1119	269	1043	1348	157	1073	1652	262	1128	1212	227	482	658	274	419
23	303	354	848	573	69	871	492	144	919	487	227	993	502	253	1044
24	1165	182	972	1495	120	891	1004	169	931	1267	211	1033	1808	287	1041
25	1206	504	986	1051	239	1013	1368	453	1033	1510	313	1155	1635	292	1145
26	1362	192	647	1504	427	235	1188	176	208	1535	137	626	1582	439	295
27	984	372	274	1079	359	636	891	437	265	849	246	1249	1571	99	1182
28	717	144	271	992	237	373	1403	105	1065	1367	94	1320	1587	196	1332
29	1298	150		1677	348		1112	171		1113	245		1750	296	
30	1846	278		1905	335		1885	208		1887	185		1972	176	
31	1832	691		1912	612		1926	763		1927	333		1946	297	
TG	28200	6627	15714	30565	6614	15685	30776	6494	16838	29545	6820	18828	35140	7474	18411
MG	910	214	561	986	213	560	993	209	601	953	220	672	1134	241	658
TS	122.9	27.0	86.6	140.4	20.7	88.3	156.7	25.8	97.8	139.1	20.6	123.8	172.0	29.8	119.9
MS	4.0	.9	3.1	4.5	.7	3.2	5.1	.8	3.5	4.5	.7	4.4	5.5	1.0	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	LATVIA ЛАТВИЯ							MOLDOVA МОЛДОВА							POLAND ПОЛЬША		
STATION СТАНЦИЯ	VALENTIA ВАЛЕНШИЯ,	ZOSENI ЗОСЕНИ	ЛІБЕРАЖА						KISHINEV КИШИНЕВ	КОШАЛИН						WARSAWA ВАРШАВА		
ОБС.	ОБС.	ОБС.	ЛИЕПАЯ												КОШАЛИН		ВАРШАВА	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	980	49	-	820	54	402	667	462	148	144	64	495	290	55	588			
2	1112	54	266	1001	62	93	1045	587	208	1374	88	106	190	122	250			
3	607	80	197	566	96	415	174	208	342	1531	101	214	916	129	97			
4	501	83	302	763	58	497	746	60	448	1217	38	534	246	70	118			
5	750	52	387	-	49	435	908	43	777	842	65	644	1224	42	649			
6	732	50	537	794	40	620	1009	627	180	1246	65	849	994	60	685			
7	367	-	546	887	-	681	737	117	83	1553	58	297	170	73	160			
8	450	107	281	534	95	485	597	304	86	1188	96	404	1222	115	143			
9	167	66	314	882	56	-	1077	512	556	1382	134	324	1145	69	246			
10	292	120	387	556	175	236	983	593	817	785	169	563	1356	71	273			
11	954	110	543	1094	230	663	635	264	175	1635	79	665	226	388	484			
12	611	104	396	529	31	737	595	180	968	383	79	710	692	207	840			
13	976	47	232	715	114	566	376	322	1161	458	132	712	660	104	332			
14	678	236	468	302	173	530	270	667	645	537	170	871	219	111	350			
15	482	226	491	875	328	359	422	390	480	318	181	787	710	182	250			
16	1273	322	415	776	312	543	819	413	940	1190	182	380	579	173	816			
17	1124	305	481	570	362	457	1411	601	672	172	477	119	1205	261	198			
18	1486	160	807	646	252	838	1148	321	439	432	321	351	1162	466	1201			
19	1566	152	764	1352	373	366	1166	740	1320	686	119	131	1302	155	299			
20	914	200	376	1114	160	266	936	522	747	1542	160	690	818	146	636			
21	809	138	374	691	214	478	1167	723	924	1667	403	884	985	463	902			
22	619	253	735	1554	169	800	1107	641	1233	885	203	948	1552	378	926			
23	697	193	158	1564	198	356	1520	634	1284	1429	41	706	534	118	687			
24	707	126	324	1499	74	500	263	212	680	325	76	781	343	101	803			
25	1078	103	312	468	198	626	447	81	1221	1128	102	878	1296	48	901			
26	1054	106	194	1235	144	840	1121	241	1244	1996	302	613	1123	134	358			
27	474	98	299	1339	230	1002	1177	170	360	1855	281	937	561	89	785			
28	273	161	622	972	205	943	1177	212	494	1630	235	188	1155	300	203			
29	325	206		869	157		248	709		665	280		403	128				
30	1559	224		391	328		874	555		1633	249		1658	190				
31	444	185		326	124		1126	338		1348	278		1850	647				
TG	24061	4460	11623	26540	5230	15280	25948	12449	18632	33176	5228	15781	26786	5595	14180			
MG	776	144	415	856	169	546	837	402	665	1070	169	564	864	180	506			
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.1	123.2	142.4	31.0	90.5			
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.9	4.4	4.6	1.0	3.2			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША									ROMANIA РУМЫНИЯ								
STATION СТАНЦИЯ	WARSAWA BELSK			ЗАКОПАНЕ						IASI			CLUJ - NAPOCA			TIMISOARA		
	ВАРШАВА БЕЛЬСК			ЗАКОПАНЕ						ЯССИ			КЛУЖ - НАПОКА			ТИМИШОАРА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	209	76	698	227	450	834	870	281	247	225	289	175	852	691	208			
2	921	101	314	1024	366	534	1362	484	694	1559	707	433	1550	737	189			
3	561	177	232	723	229	722	1399	164	809	1578	184	487	1558	254	700			
4	249	84	121	504	197	152	682	69	483	1264	127	754	780	101	641			
5	885	62	669	815	193	471	302	46	683	805	157	349	706	106	382			
6	1041	135	752	1088	141	182	806	330	320	989	503	133	1332	144	403			
7	228	98	196	248	184	352	1519	221	195	1612	269	414	1682	555	444			
8	815	235	218	837	234	277	398	225	161	1488	176	187	1558	168	107			
9	1257	65	337	1022	374	582	1465	361	303	1297	916	717	1273	201	524			
10	1077	99	519	1057	444	451	1451	686	497	501	348	249	1144	237	251			
11	650	432	537	700	550	265	945	199	165	1677	145	133	1696	143	122			
12	507	243	902	638	493	461	853	123	999	488	236	669	859	116	583			
13	657	205	422	909	194	363	1426	221	1265	1135	158	1092	1241	550	1396			
14	891	222	591	789	62	644	622	622	394	1550	276	385	610	179	1108			
15	692	241	324	966	182	1061	668	233	719	231	211	744	253	581	1251			
16	1062	244	820	1135	212	313	463	406	786	318	748	1315	367	375	1201			
17	272	251	321	360	386	246	528	460	753	218	736	355	262	304	378			
18	723	491	1043	680	609	275	492	312	422	534	386	288	733	430	1258			
19	705	160	359	739	261	388	1131	822	1389	763	288	457	808	237	816			
20	1078	243	750	937	506	933	537	413	1236	1314	213	595	1694	285	526			
21	305	510	971	384	561	1163	1253	793	1051	1862	677	411	1685	845	1342			
22	1054	416	1050	1257	425	1166	855	791	632	1205	694	610	1223	514	1394			
23	925	162	859	1270	322	1190	443	610	1200	1050	341	773	1305	351	1365			
24	494	105	910	460	389	1002	170	462	721	557	433	892	1733	438	1231			
25	964	72	936	1034	147	1131	801	132	1266	1311	332	1181	1942	499	1348			
26	893	163	467	1224	346	1206	1814	321	1339	2059	278	1355	2049	371	1348			
27	1213	191	810	1437	311	220	1560	319	234	1904	511	475	1999	684	1336			
28	859	413	229	1247	456	1246	1257	192	865	1265	399	1500	985	822	1439			
29	622	207		864	363		852	667		1569	453		1476	350				
30	366	247		485	222		239	648		2028	439		1905	901				
31	1634	691		1783	708		1670	157		1206	184		1384	143				
TG	23809	7041	16357	26843	10517	17830	28833	11770	19828	35562	11814	17128	38644	12312	23291			
MG	768	227	584	866	339	637	930	380	708	1147	381	612	1247	397	832			
TS	114.9	28.8	91.1	99.7	66.5	104.6	132.7	65.2	107.1	163.4	57.8	78.2	173.5	63.3	127.4			
MS	3.7	.9	3.3	3.2	2.1	3.7	4.3	2.1	3.8	5.3	1.9	2.8	5.6	2.0	4.6			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЪНИЯ TIMISOARA GALATI													RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ				
	GURA-PORTITEI				BUCURESTI				CRAIOVA			MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ						
	СТАНЦИЯ	ТИМИШОАРА	ГАЛАЦ	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	БУХАРЕСТ	КРАЙОВА	КРАЙОВА	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1336	586	158	287	575	258	388	748	204	207	824	235	1050	36	322			
2	1572	707	238	1275	822	274	957	773	359	1219	830	174	1673	65	469			
3	1575	294	166	1533	255	672	1502	188	330	1573	173	293	1692	83	132			
4	1031	240	343	907	195	900	1137	205	984	1122	75	853	1334	37	178			
5	844	60	602	1474	560	773	1603	275	827	1601	703	1073	1632	48	494			
6	1446	661	146	791	679	282	493	682	201	231	447	947	1268	44	421			
7	1781	497	115	1674	495	112	1533	452	163	1580	560	159	1567	112	432			
8	1603	80	167	1537	74	242	1681	74	235	1707	104	131	1817	62	486			
9	1480	463	975	1113	317	1003	1178	236	924	1520	151	775	1419	44	200			
10	1249	292	985	396	336	1022	417	127	1064	282	128	648	440	81	381			
11	1694	76	503	1732	96	795	1559	193	457	1711	304	340	560	123	258			
12	769	139	659	599	79	646	975	125	577	1330	218	1313	1408	174	221			
13	1378	309	1259	562	378	1287	662	248	1248	999	636	1070	638	162	201			
14	548	671	629	1215	674	836	1570	778	879	1688	403	955	1574	120	373			
15	179	475	851	611	705	876	1565	1006	1058	615	959	1339	407	177	678			
16	540	287	912	248	269	1164	181	287	507	129	359	1039	244	67	486			
17	723	789	807	220	829	1206	320	672	1218	543	1034	1010	550	313	403			
18	371	496	892	352	423	834	387	731	804	603	1004	1017	854	263	697			
19	1518	823	1330	746	914	1389	744	725	569	813	843	652	1913	170	685			
20	1486	416	498	1158	732	466	1529	693	449	1232	837	297	1616	168	485			
21	984	805	795	1646	818	709	1044	855	1019	1080	746	464	516	95	276			
22	722	668	235	525	768	738	240	485	882	475	357	809	497	151	386			
23	1820	693	-	1561	618	765	1950	703	1024	1303	719	1265	1006	68	630			
24	2147	367	648	659	206	291	1836	812	779	1055	906	1338	1604	62	249			
25	2106	133	1037	846	117	1052	978	273	1340	1029	680	1421	1583	181	197			
26	2053	145	1305	2024	581	1329	1126	122	1382	2002	109	1521	2182	131	256			
27	2038	216	1190	1989	158	1322	1993	146	1406	2086	584	1546	2185	62	486			
28	1123	594	795	1693	565	886	1885	724	1028	1831	1013	1663	1766	58	386			
29	1734	798		1635	720		1550	427		1859	836		2110	127				
30	1783	436		1569	305		1825	540		1833	974		2221	158				
31	2064	476		1638	730		1995	540		1935	375		2095	159				
TG	41697	13692	18916	34215	14993	22129	36803	14845	21917	37193	17891	24347	41421	3601	10868			
MG	1345	442	676	1104	484	790	1187	479	783	1200	577	870	1336	116	388			
TS	195.3	83.3	96.8	148.0	97.7	120.0	164.9	94.4	109.9	161.1	112.0	131.3	185.0	13.7	64.8			
MS	6.3	2.7	3.5	4.8	3.2	4.3	5.3	3.0	3.9	5.2	3.6	4.7	6.0	4.4	2.3			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ													SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAD-GANOVCE		BANSKA BYSTRICA		MILHOSTOV / TREBISOV / ТРЕБИШОВ			BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	
	MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ				MOSCOW UNIV. МОСКВА / УН-Т ПОДМОСКОВНАЯ				POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ		BANSKA BYSTRICA БАНСКА-БИСТРИЦА		MILHOSTOV / TREBISOV / ТРЕБИШОВ			BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА						
	СТАНЦИЯ	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА	БАНСКА-БИСТРИЦА			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02				
1	409	49	389	498	554	937	1138	185	862	1343	198	470	751	108	779							
2	477	89	498	655	411	796	1436	183	238	1420	455	360	1395	282	220							
3	829	88	172	801	167	847	1471	53	313	1446	141	244	1354	111	233							
4	292	42	227	356	143	922	655	98	536	627	190	546	919	63	770							
5	698	50	504	830	150	374	291	283	316	755	111	226	250	279	509							
6	754	83	449	844	183	342	1519	59	103	1323	206	181	1255	106	113							
7	276	160	475	359	569	222	1546	346	78	1542	321	92	1518	404	69							
8	450	67	518	536	437	397	975	297	125	1424	317	141	1085	287	276							
9	1008	61	264	1161	516	487	1082	422	143	867	83	281	1532	311	175							
10	1222	128	456	1333	425	407	1476	347	195	1459	426	419	1407	201	150							
11	1257	111	327	1348	629	370	1035	597	630	847	591	350	1265	660	438							
12	938	159	273	1116	621	1106	1390	493	1081	1428	555	1027	333	188	918							
13	422	191	278	603	647	1033	915	451	1028	1002	525	869	755	378	888							
14	280	144	425	300	380	863	598	441	1184	604	329	1010	613	384	1030							
15	242	293	781	262	274	1187	1221	476	1168	1466	419	836	955	256	1142							
16	272	106	616	336	498	561	1562	555	291	1409	571	977	1009	451	178							
17	565	338	393	689	395	406	1579	652	363	1181	277	450	1003	326	489							
18	433	259	792	528	711	542	1116	649	1050	1579	618	631	1120	236	912							
19	706	235	784	829	581	597	1297	245	185	1623	141	393	1577	418	579							
20	1377	226	619	1395	426	1177	1219	256	1122	1223	214	1219	1631	588	702							
21	1066	131	384	1252	263	1241	1738	66	462	1379	231	461	1804	514	136							
22	574	181	448	625	142	1124	1530	46	1108	1496	118	1080	1262	372	633							
23	757	94	655	647	127	1246	686	51	811	724	235	1144	956	145	1158							
24	1522	88	378	1630	373	1111	870	379	1122	650	371	1115	1999	546	1118							
25	1365	270	235	1405	386	1223	1272	460	1181	1782	177	996	1479	487	1156							
26	742	156	238	1195	810	1277	1771	715	1240	1619	730	890	1801	424	1255							
27	1018	119	645	1303	625	1114	1726	375	1161	1653	646	497	1722	637	655							
28	1545	102	398	1667	751	1308	1489	296	1346	1793	739	1366	1563	338	1269							
29	1583	162		1736	472		1280	192		1402	254		1313	90								
30	936	201		1301	596		528	374		935	321		501	594								
31	355	184		450	762		1934	698		1972	653		1476	637								
TG	24370	4567	12621	27990	14024	23217	38345	10740	19442	39973	11163	18271	37603	10821	17950							
MG	786	147	451	903	452	829	1237	346	694	1289	360	653	1213	349	641							
TS	143.6	9.9	62.1	138.6	83.9	133.7	187.0	52.7	112.6	199.8	52.5	73.6	158.8	55.4	105.4							
MS	4.6	3.3	2.2	4.5	2.7	4.8	6.0	1.7	4.0	6.4	1.7	2.6	5.1	1.8	3.8							

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SLOVAKIA												SPAIN							
СТРАНА	СЛОВАКИЯ												ИСПАНИЯ							
STATION	BRATISLAVA-KOLIBA						HURBANOVO						SANTANDER		LA CORUNA		OVIEDO		SAN SEBASTIAN	
СТАНЦИЯ	БРАТИСЛАВА-КОЛИБА						ХУРБАНОВО						САНТАНДЕР		ЛА-КОРУНЯ		ОВЬЕДО		САН-СЕБАСТЬЯН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1345	498	895	1391	129	606	1557	278	299	410	233	672	1055	460	131					
2	1364	311	564	1413	774	534	1154	647	161	557	329	472	880	525	708					
3	1405	466	489	1462	200	1208	1637	298	863	1508	201	1164	1543	276	665					
4	724	191	325	674	97	237	1648	417	928	1152	228	336	1486	168	212					
5	446	149	553	841	248	85	556	579	376	1628	397	220	353	150	242					
6	1463	106	139	1506	566	191	840	816	879	1478	739	210	526	598	66					
7	1530	459	171	1596	982	586	673	737	465	1514	834	341	276	576	606					
8	1318	163	507	1507	927	1276	916	822	573	935	770	924	529	621	554					
9	1105	454	126	1391	154	474	944	583	621	1583	159	838	829	229	265					
10	1478	179	202	1462	329	852	1511	815	960	724	359	1213	899	113	342					
11	615	361	649	882	645	622	712	821	147	1126	603	387	479	704	703					
12	1412	282	1079	1565	462	318	1808	701	925	1841	893	810	1709	151	130					
13	1000	502	1148	1543	942	652	1265	890	565	1283	901	860	1256	336	851					
14	535	660	1160	550	462	1099	1298	283	1024	1373	318	948	848	230	1097					
15	1219	410	1209	1306	794	1099	1309	861	972	1921	845	791	1879	451	1048					
16	656	392	283	1369	1038	466	1714	800	1274	1964	935	707	1677	748	603					
17	988	418	519	1330	238	1293	1174	389	1148	2019	314	1108	1828	121	910					
18	1584	532	1136	645	546	319	1464	909	1113	1971	807	673	1558	530	634					
19	1257	406	673	1390	946	703	338	255	467	803	510	339	235	-	1182					
20	1503	695	448	1220	478	928	1528	158	353	1978	849	1183	1303	384	945					
21	749	593	606	1469	694	586	308	593	1058	2090	836	161	2047	356	798					
22	1331	219	1221	1815	349	1140	1832	709	1515	2068	750	1513	2014	263	322					
23	772	93	518	1039	215	1699	2281	370	957	2010	227	1516	2054	330	1393					
24	1374	529	898	1448	637	1648	1237	544	1385	1617	691	1490	324	416	1299					
25	1848	376	1211	1825	232	569	2007	466	384	1742	206	176	1951	183	947					
26	1859	749	1258	1859	454	746	984	236	1386	1136	423	362	1369	670	643					
27	1641	544	1148	1920	588	1182	2111	351	1480	2215	891	469	2069	170	866					
28	1270	366	1358	1660	865	1444	2293	503	1656	2209	895	1268	2206	811	657					
29	1289	165		1492	860		1654	515		1443	662		1225	446						
30	1558	509		1468	514		1571	499		1090	703		1240	288						
31	1976	379		1972	752		1774	581		1742	783		1658	265						
TG	38614	12156	20493	43010	17117	22562	42098	17426	23934	47130	18291	21151	39305	11955	18819					
MG	1246	392	732	1387	552	806	1358	562	855	1520	590	755	1268	386	672					
TS	189.8	64.5	112.4	203.6	86.0	94.0	195.0	108.0	116.0	238.0	118.0	97.0	180.0	61.0	81.0					
MS	6.1	2.1	4.0	6.6	2.8	3.4	6.3	3.5	4.1	7.7	3.8	3.5	5.8	2.0	2.9					

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN												LEON ARPT						
СТРАНА	ИСПАНИЯ												ЛЕОН АРПТ						
STATION	SAN SEBASTIAN						BILBAO / SONDICA						SANTIAGO ARPT		VITORIA		PAMPLONA / NOAIN ARPT		
СТАНЦИЯ	САН-СЕБАСТЬЯН						БИЛЬБАО / СОНДИКА						САНТЬЯГО, АЭР.		ВИТОРИЯ		ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	400	307	338	1213	48	282	384	449	682	521	56	997	719	975	233				
2	1128	297	536	1504	129	368	812	533	1269	704	727	309	886	334	828				
3	1335	192	1004	1487	69	597	1420	472	1198	425	321	707	811	999	1047				
4	1429	173	238	1464	145	844	757	374	1168	340	265	706	864	182	1531				
5	322	301	148	382	773	630	1460	652	475	232	824	1148	738	256	1550				
6	448	589	179	511	780	983	1524	134	520	845	98	1353	930	483	1720				
7	493	723	760	286	571	348	1526	874	159	623	546	773	907	547	1575				
8	1174	482	676	672	888	750	1347	1030	542	520	457	627	890	695	848				
9	408	155	310	873	729	836	1515	271	407	215	231	448	340	463	1898				
10	1615	222	459	1570	757	435	323	660	1672	364	419	1691	803	1317	1378				
11	1062	375	765	940	868	334	851	841	1337	971	764	1450	937	417	1153				
12	1405	262	276	1609	893	487	1140	270	1671	233	315	1038	964	1199	1972				
13	1455	274	712	991	926	156	1021	656	1659	441	729	1583	955	1189	1935				
14	792	410	1045	856	362	367	865	1099	1118	246	1198	789	959	558	1824				
15	497	531	1120	617	705	408	1764	1308	546	434	888	669	942	1220	1973				
16	886	852	547	649	965	407	1809	979	723	920	825	1002	977	508	2034				
17	1434	174	1197	1280	488	426	1683	905	1264	268	1058	1731	925	695	2084				
18	1375	488	395	1217	923	1188	1578	983	925	911	683	1007	959	661	1609				
19	471	839	974	424	376	454	753	1273	346	929	1219	433	240	513	1653				
20	1751	283	932	1421	155	197	1739	1107	1449	468	-	1242	251	503	2168				
21	1702	465	730	1022	278	896	1773	340	750	304	716	1762	603	177	2044				
22	1664	320	598	1564	622	1576	1730	242	1660	402	332	1424	1024	1618	2071				
23	2014	296	1494	2146	167	389	1774	1513	2057	204	1405	2094	277	1601	2216				
24	1739	492	1409	1526	315	1488	1210	1408	2120	489	1365	2077	475	1517	2171				
25	1042	214	811	1835	142	451	1833	913	1729	292	1104	1804	342	503	2105				
26	622	496	368	1026	176	1450	973	600	1398	651	1314	1523	450	1476	2247				
27	2000	318	904	1758	177	1504	2043	1291	1672	251	1429	2115	814	1587	2214				
28	2047	850	649	2187	198	1682	2039	357	2145	685	200	2098	599	1729	2277				
29	1795	618		1746	61		1143		1816	508		1876	715	1484					
30	1586	419		1767	102		851		1755	524		1765	772	1082					
31	1909	367		2060	73		1701		2004	490		2005	869	1971					
TG	38000	12784	19574	38603	13861	19933	41341	21534	38236	15410	20210	40246	22937	23922	52895				
MG	1226	412	699	1245	447	712	1334	769	1233	497	722	1298	740	854	1706				
TS	163.0	44.0	67.0	142.0	97.0	103.0	219.0	110.0	169.0	81.0	98.0	181.0	163.0	108.0	275.0				
MS	5.3	1.4	2.4	4.6	3.1	3.7	7.1	3.9	5.5	2.6	3.5	5.8	5.3	3.9	8.9				

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO / ЛОГРОÑО / АГОНСИЛО			GIRONA ARPT / ЖИРОНА, АЭР.			ZARAGOZA ARPT / САРАГОСА, АЭР.		
STATION / СТАНЦИЯ	NAVACERRADA / НАВАСЕРРАДА			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO / ЛОГРОÑО / АГОНСИЛО			GIRONA ARPT / ЖИРОНА, АЭР.			ZARAGOZA ARPT / САРАГОСА, АЭР.		
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	267	397	261	501	658	687	724	628	424	402	1085	757	828	933	520
2	218	1264	1179	803	356	553	354	957	1333	249	938	581	887	1113	394
3	461	387	1063	371	404	1537	653	390	379	808	982	726	838	1034	812
4	347	413	1638	665	257	1121	608	546	636	881	964	821	682	949	1043
5	788	1211	1332	704	206	1547	505	1034	1213	684	784	1222	864	612	1210
6	732	461	1055	320	439	1671	835	141	1058	765	811	951	891	790	1406
7	337	703	829	485	406	1645	662	1009	269	416	165	635	308	1145	1427
8	389	476	436	736	439	1371	471	957	597	660	336	745	506	956	1450
9	313	226	1491	401	513	1856	240	502	441	68	590	1603	204	215	1822
10	593	1001	2034	922	845	976	583	1181	1830	466	818	1731	533	1128	1941
11	647	936	1780	-	654	615	963	1077	1697	826	1186	1631	995	1166	1769
12	1147	286	931	-	716	1315	780	437	1272	854	735	206	969	409	1541
13	1110	941	2115	-	567	1005	370	612	1957	918	898	2014	930	1026	1979
14	1110	1538	1188	854	739	1237	853	1253	1384	919	131	795	932	1349	1374
15	1095	1635	2184	896	1081	1943	616	278	993	926	332	1815	846	587	1938
16	1147	1218	2208	862	365	1971	978	533	1320	897	1245	1780	938	1020	2026
17	1166	1168	2277	928	763	2023	759	668	1675	872	1291	1684	984	854	2101
18	1191	1169	953	657	478	1764	955	1180	1263	709	948	1651	899	1141	2019
19	1110	1571	325	437	602	1127	247	1246	566	968	940	1826	673	1386	1627
20	245	1199	2289	286	498	2117	419	837	2110	519	1288	2021	-	1207	2163
21	512	365	2030	479	584	2067	502	444	1887	718	525	1938	526	718	1802
22	245	967	2261	540	1557	2091	564	277	2020	277	566	1788	341	522	1905
23	276	1403	2386	226	1455	2137	248	1580	2247	754	870	1881	407	1545	2228
24	398	1314	2400	527	1490	2057	907	1468	2233	906	1051	1992	994	1122	2239
25	205	944	2360	157	396	2009	171	635	1877	527	1410	1871	228	1229	2099
26	263	1329	1270	373	1155	1588	941	1284	1614	811	1240	1871	1049	1358	1711
27	539	1662	1679	794	1497	2211	793	1497	2030	768	1423	1016	844	1503	1906
28	1196	1627	2078	617	1647	2199	914	604	2212	779	1238	2035	1064	645	2236
29	1272		2172	563		605	857		1742	833		2085	1041		2078
30	443		1491	296		994	1067		1629	343		2045	1100		1909
31	361		2218	630		1903	729		2125	1031		2033	841		2219
TG	20123	27811	49913	17748	20767	47942	20268	23255	44033	21554	24790	45750	23913	27662	52894
MG	649	993	1610	573	742	1547	654	831	1420	695	885	1476	771	988	1706
TS	98.0	118.0	218.0	113.0	82.0	239.0	117.0	122.0	206.0	173.0	156.0	217.0	147.0	82.0	-
MS	3.2	4.2	7.0	3.6	2.9	7.7	3.8	4.4	6.6	5.6	5.6	7.0	4.7	2.9	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			REUS ARPT		
STATION / СТАНЦИЯ	VALLADOLID / ВАЛЬЯДОЛИД			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			REUS, АЭР.		
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	740	858	1486	582	1168	661	715	350	298	155	1150	897	400	1280	634
2	882	692	954	728	1149	605	767	662	681	694	1121	587	922	1167	424
3	646	444	1617	922	1078	847	885	688	860	811	897	1035	958	883	955
4	847	207	1463	790	806	1298	415	706	1362	854	707	1325	931	758	1055
5	908	823	1507	636	889	1361	920	1106	1517	699	936	1071	919	805	1268
6	913	282	1682	545	904	1022	1053	509	809	870	844	-	982	913	1155
7	904	628	1654	277	1181	1481	449	1081	945	315	762	750	180	1213	896
8	497	625	1509	546	461	1151	410	696	956	543	443	526	361	569	478
9	244	313	1571	199	282	1167	329	349	1175	100	531	1250	91	417	1181
10	720	1181	1839	188	-	1850	694	1078	1999	117	792	1834	139	1270	1884
11	855	536	1010	854	-	1738	1106	742	1361	880	1293	1652	1000	1239	1781
12	983	1051	1846	974	329	1552	1093	738	1457	937	547	839	1038	562	1234
13	987	1110	1944	754	1029	1943	1076	808	2040	947	1274	1901	1008	1245	1901
14	392	1188	1798	754	294	1978	1136	1326	1618	948	141	1721	1015	109	1994
15	370	1307	2008	775	569	1990	993	974	2094	737	237	1977	774	282	1979
16	368	886	2033	965	1252	2021	1145	1206	2130	963	675	1956	1029	1210	2004
17	761	759	2088	1000	1258	2049	1120	825	2167	969	1306	1632	1035	1299	2025
18	1025	1005	1721	684	1190	2001	1110	1232	1479	439	889	1804	1041	718	1035
19	881	1298	903	882	1401	1619	1176	1510	863	922	1104	855	958	923	1770
20	384	583	1980	418	1468	2105	529	1122	2292	422	835	1993	335	702	2057
21	243	329	1651	478	816	2057	287	643	1360	806	713	2108	812	840	2040
22	789	1492	2155	683	654	1909	613	444	2184	491	163	1935	842	568	2110
23	214	1613	2246	598	1297	2161	295	1211	2366	838	1185	2113	956	1289	2018
24	735	1541	2246	1096	1092	2159	741	1468	2363	957	1494	2163	790	1086	1799
25	317	1019	2176	437	1426	2052	240	1390	2202	309	1182	2065	408	1334	1503
26	408	1166	2101	1091	583	1872	603	1494	1672	982	933	1277	1083	790	2166
27	517	1573	1982	960	649	1934	866	1735	2155	1067	1446	1774	1080	1579	2099
28	642	1672	2164	1028	658	2202	772	616	2348	868	1500	2178	1058	998	2019
29	882		1557	1060		2118	483		2007	1010		2162	996		2222
30	907		1123	781		2020	797		2014	984		2122	1071		-
31	453		2014	819		2199	629		2282	917		2058	891		-
TG	20414	26181	54028	22504	25720	53122	23447	26709	51056	22551	25100	49145	25103	26048	48837
MG	659	935	1743	726	919	1714	756	954	1647	727	896	1585	810	930	1575
TS	117.0	119.0	260.0	152.0	148.0	277.0	138.0	107.0	230.0	176.0	149.0	196.0	192.0	129.0	211.0
MS	3.8	4.3	8.4	4.9	5.3	8.9	4.5	3.8	7.4	5.7	5.3	6.3	6.2	4.6	6.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO		
STATION	SALAMANCA			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО		
СТАНЦИЯ	САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	759	854	1395	603	1225	177	922	1171	143	808	1053	822	1003	1283	355
2	872	1100	-	997	1204	111	765	377	868	449	1265	460	999	644	1331
3	386	566	-	925	818	787	967	420	975	927	1156	1067	1014	490	-
4	658	253	1354	886	1085	1098	630	689	738	878	1039	1168	878	-	-
5	952	412	1484	851	244	1331	992	1133	1291	1101	1020	1415	1099	1171	-
6	930	467	1563	957	895	1332	972	540	1293	1074	910	1513	1022	657	-
7	869	742	1643	244	1144	629	171	1052	1246	182	1200	508	194	989	1367
8	393	527	866	373	593	407	198	868	885	266	634	991	203	1090	-
9	481	380	1359	146	484	1820	273	356	1827	27q	678	1522	-	315	1467
10	531	1189	1812	263	1362	1893	1043	1371	1982	52q	1482	2077	-	1448	2003
11	870	837	1362	1006	1259	1830	1100	372	1879	751	1322	1886	1181	490	1933
12	1019	1052	1595	1029	750	1205	1093	1102	1734	1186q	975	1468	1232	1344	1028
13	1028	1165	1688	1013	1135	1921	1073	1370	2088	1113	1013	2055	1189	1328	2056
14	1026	1287	1580	1051	103	1976	1057	1462	2000	1114	1517	1713	1200	1457	1983
15	732	1415	1968	606	250	1998	1014	1179	2109	1049	1202	2038	1214	1352	2083
16	965	1071	1993	1035	1398	2029	1107	1204	2134	1126	1355	1982	1203	1433	2109
17	1036	1009	2042	1038	1092	2060	1130	1311	2190	1118	966	1694	1358q	1399	2131
18	1021	1175	1603	1065	464	1941	1118	1341	1749	1051	1471	994	1270	1414	1882
19	847	1200	1154	1019	765	1082	1057	1522	1092	1190	1620	790	1085	1539	1228
20	669	580	1999	255	505	2146	222	1428	2274	507	1466	1956	780	969	2206
21	718	332	1945	784	691	2069	361	387	2262	744	578	2196	533	291	2220
22	466	1519	2082	1033	523	2028	660	908	2110	1033	560	1910	547	1253	2140
23	520	1613	2186	736	1037	2167	432	1621	2287	545	1629	2291	362	1530	2277
24	653	1541	2195	968	698	2152	985	993	2291	979	1636	2309	1057	1590	2279
25	316	883	2155	292	1074	2126	361	1012	2220	444	1485	2170	367	943	2185
26	414	1311	1965	1022	913	1700	743	1417	1967	567	1333	1571	584	1325	1955
27	873	1331	1509	886	1563	1054	1044	1734	1507	637	1361	1354	984	1702	1520
28	1039	1627	1941	1146	496	2188	307	1489	1980	1099	615	2017	673	1589	2079
29	922		933	988		2082	395		1701	1166		2003	921		1672
30	682		968	677		2050	1071		1289	813		1979	1078		1230
31	441		2029	558		2203	667		2115	678		2294	414		2099
TG	23088	27438	51704	24452	23770	49592	23930	29829	52226	24674	32541	50213	27413	32184	55821
MG	745	980	1668	789	849	1600	772	1065	1685	796	1162	1620	884	1149	1801
TS	161.0	129.0	266.0	177.0	119.0	240.0	162.0	143.0	234.0	152.0	178.0	228.0	179.0	183.0	271.0
MS	5.2	4.6	8.6	5.7	4.3	7.7	5.2	5.1	7.5	4.9	6.4	7.4	5.8	6.5	8.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VALENCIA ARPT			CÁCERES			ALBACETE			CIUDAD REAL		
STATION	PALMA DE MALLORCA			ВАЛЕНСИЯ, АРП.			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АРП.			КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	451	1303	735	709	1263	631	961	806	1102	785	1370	309	849	646	989
2	713	1238	475	784	1288	364	1034	438	1157	565	1403	324	995	613	1383
3	924	1139	1279	990	698	745	1036	517	1467	1080	829	876	985	704	1111
4	914	1042	609	950	985	1047	720	250	1083	425	971	1752	240	917	1490
5	968	1168	1654	1020	509	1631	1003	185	831	698	1097	844	808	1116	1435
6	781	887	1591	917	1283	1071	786	512	1820	941	922	646	718	408	1679
7	231	877	451	263	1345	269	602	970	1795	244	813	496	167	668	530
8	389	670	363	154	961	715	330	1028	697	329	1415	1174	174	745	1097
9	260	708	1397	198	469	1682	232	374	1973	476	570	1331	273	402	1072
10	797	1251	1541	326	1431	1725	952	1289	2024	407	1475	2106	973	1306	1918
11	328	1426	1878	645	1114	1922	1111	460	1686	916	886	2043	1118	592	1882
12	1070	806	1747	1082	1252	1865	1103	1300	1865	1235	1235	1351	1132	1241	972
13	1053	1271	1914	1056	1444	1928	1119	1430	2109	1212	1425	2152	1109	1328	1995
14	1072	342	1841	1086	1042	2045	1128	1478	2107	1228	1601	2168	1057	1440	1986
15	713	595	2047	1122	637	1982	1105	1536	2126	1254	1363	2193	1026	1439	2025
16	1055	1479	2157	1111	1481	2057	1146	1506	2107	1245	1665	2182	1105	1360	2049
17	1093	1426	2107	1109	1217	2091	1153	1364	2174	1280	1556	2227	1128	1457	2040
18	865	1499	1090	1078	1303	200	1159	1386	2231	1255	1629	1635	1086	1485	1900
19	935	1558	343	1111	1434	893	694	1427	1637	1264	1723	763	1054	1561	1504
20	624	1611	1040	352	796	1825	379	717	2248	327	1642	1911	202	1242	2027
21	1053	1020	1306	921	336	2151	274	462	2284	993	296	2281	404	377	2142
22	643	696	2086	814	1141	2190	803	1719	2238	473	695	2325	555	1502	2095
23	1018	980	2239	844	1360	2163	259	1759	2327	817	1349	2347	327	1507	2174
24	1120	1590	2242	1148	710	2140	841	1660	2336	1153	1177	2349	799	1537	2180
25	560	1631	2213	546	835	2155	437	838	2195	509	1276	2314	364	1044	2047
26	1053	1661	2006	1080	776	1810	521	795	2069	358	1190	2102	358	1469	1834
27	802	1560	1841	1101	1638	1059	1107	1379	1544	754	1646	1767	826	1328	1952
28	1204	1552	2165	1123	853	2011	651	1631	2086	749	492	1959	939	1347	2077
29	1174		2171	1189		1616	952		1449	1285		1304	1202		1645
30	730		2198	1145		2089	973		1226	1118		1548	806		1155
31	1129		2244	984		2255	410		2072	742		2245	319		2069
TG	25722	32986	48970	26958	29601	48327	24981	29216	56065	26117	33711	51024	23098	30781	52454
MG	830	1178	1580	870	1057	1559	806	1043	1809	842	1204	1646	745	1099	1692
TS	150.0	161.0	211.0	202.0	147.0	223.0	158.0	152.0	276.0	138.0	161.0	188.0	153.0	172.0	264.0
MS	4.8	5.8	6.8	6.5	5.3	7.2	5.1	5.4	8.9	4.5	5.8	6.1	4.9	6.1	8.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ			IBIZA			ALICANTE ARPT			MURCIA			CORDOVA ARPT			
	БАДАХОС			ИБИСА			АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			
СТАНЦИЯ	БАДАХОС	ИБИСА	АЛИКАНТЕ, АЭР.	МУРСИЯ	КОРДОВА, АЭР.											
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	719	809	1191	564	1188	937	946	1190	1179	938	1373	691	990	1212	1439	
2	1034	496	1534	926	1211	363	934	1341	452	984	1383	653	1031	667	1512	
3	1024	327	1657	1020	1089	1189	1074	1069	822	1068	853	685	1099	742	-	
4	668	346	954	884	1006	1169	918	831	1549	964	1145	1255	605	911	1326	
5	256	111	474	958	993	1281	1011	869	1330	846	987	730	886	683	907	
6	791	397	1888	965	1176	1461	773	1326	1027	747	1382	808	481	-	914	
7	635	840	1857	315	907	390	199	1058	339	155	1181	562	270	-	-	
8	300	752	1113	205	561	660	143	904	869	106	837	1456	136	841	995	
9	199	302	1896	737	411	842	527	320	1277	479	386	920	430	422	1756	
10	905	791	1997	422	1221	1428	600	1196	1972	337	975	1976	628	381	1944	
11	1110	543	887	469	1336	1970	877	1404	1977	-	1448	2031	1138	413	1920	
12	1130	1327	1819	1093	838	1960	1130	1212	1855	1185	1422	1835	1184	-	1794	
13	1144	1498	2097	1061	1370	2035	1087	1536	2004	1179	1597	1933	1178	1387	2024	
14	706	1550	2096	1067	798	2054	956	1437	2074	1213	1532	2138	1203	1542	2072	
15	816	1616	2068	970	1074	2001	1147	525	1984	1228	1098	2067	1179	1551	2057	
16	1038	1438	2152	1089	1488	2043	1129	1503	2035	1210	1457	2085	1198	1583	2122	
17	1151	1576	2152	1083	1230	2158	1146	1550	2102	1216	1581	2182	1199	1558	2152	
18	1170	1333	2235	663	1233	1438	1106	1541	231	-	1600	406	1214	1489	2187	
19	641	1248	1878	1022	1442	450	1125	1475	994	1057	1533	1092	1110	1576	1955	
20	560	888	2274	581	1305	619	290	1115	1799	303	1085	1216	189	-	2101	
21	552	937	2279	1060	717	1860	1111	606	2168	859	656	2258	543	308	2254	
22	894	1617	2292	696	1137	2079	1069	1440	2238	1277	1501	2282	724	1607	2211	
23	296	1738	2266	1031	1031	2002	1030	1318	2233	1153	1531	2274	461	1720	2244	
24	737	1617	2249	1095	1447	1969	1124	1302	1920	1188	1268	1993	1151	1584	2224	
25	790	638	2218	688	1521	1407	647	1269	2158	724	1007	2233	366	834	2242	
26	390	1041	1722	1174	1062	2062	937	1190	1946	1064	713	1863	424	1455	1699	
27	447	1275	1890	1006	1565	2037	1216	1632	1996	1241	1134	2130	558	1041	1824	
28	680	1757	2065	1153	1364	2162	1252	1398	2076	1272	540	1831	1205	-	2112	
29	363		1214	1133		1904	1298		1445	1314		1872	351		1647	
30	859		1198	706		2078	913		2090	799		1891	885		1351	
31	420		2015	1042		2281	885		2247	918		2194	422		1994	
TG	22425	28808	55627	26878	31721	48289	28600	33557	50388	28888	33205	49542	24438	31052	56633	
MG	723	1029	1794	867	1133	1558	923	1198	1625	932	1186	1598	788	1109	1827	
TS	106.0	135.0	278.0	183.0	179.0	194.0	206.0	197.0	242.0	182.0	167.0	228.0	143.0	159.0	296.0	
MS	3.4	4.8	9.0	5.9	6.4	6.3	6.6	7.0	7.8	5.9	6.0	7.4	4.6	5.7	9.5	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			JEREZ			
	УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРИМЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ХЕРЕС			
СТАНЦИЯ	УЭЛЬВА	ГРАНАДА /АРИМЛЛА	АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	ХЕРЕС											
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	956	998	1147	479	1375	1062	931	933	1098	1181	1396	806	1006	822	1243	
2	1099	708	1530	761	1294	1153	1131	816	1683	1187	1468	1023	1065	752	1286	
3	1110	854	1604	1239	536	1325	1147	1089	1588	1218	1183	1138	1081	821	1423	
4	950	470	1257	1221	1333	1588	1010	679	1432	1206	1219	1692	1028	212	853	
5	733	212	938	913	1084	1338	799	211	790	615	873	1237	656	902	-	
6	517	663	875	694	991	742	452	763	758	266	1390	508	490	1085	-	
7	603	1073	1725	205	505	990	542	1179	1686	116	1511	510	104	1180	1283	
8	239	969	1694	341	592	1007	243	1288	1596	119	1021	1403	114	380	-	
9	1131	238	1797	1136	580	1599	1134	285	1836	1127	827	939	890	343	1885	
10	438	767	2006	477	433	2075	447	538	2032	1043	1401	2040	427	775	1915	
11	1152	771	2009	1150	1049	2071	1182	971	2060	335	1549	2047	1113	1407	1999	
12	1189	1556	1975	1221	1263	2096	1213	1550	2128	1201	1473	1989	1174	1525	1930	
13	1207	1444	2130	1266	1435	2068	1235	1437	2167	1258	1577	2020	1114	1551	-	
14	1075	1622	2094	1216	1661	2164	1158	1534	2143	1236	1646	2079	1002	1532	-	
15	1111	1607	1960	1245	1653	2094	1234	1644	2081	1257	1679	2124	1184	1478	2039	
16	1212	1574	2035	1224	1695	2136	1250	1601	2098	1257	1691	2147	1085	1102	2083	
17	1202	1550	2193	1186	1632	2193	1234	1646	2218	1241	1705	2125	702	1004	1922	
18	1100	1198	2224	1225	1589	1947	1268	1261	2249	1234	1680	1870	851	1283	2136	
19	505	871	1956	1222	1764	2136	526	1018	2002	1261	1725	1553	173	1547	2149	
20	479	1268	2254	249	1602	2016	545	1413	2272	694	1573	710	710	1707	2152	
21	874	885	2287	363	357	2327	861	913	2331	1244	553	2264	1098	1579	2142	
22	983	1552	2312	1010	1577	2363	1167	1768	2349	1212	1860	2295	819	1004	2010	
23	767	1778	2288	754	1808	2359	649	1826	2340	1188	1789	2284	401	721	2187	
24	875	1653	2135	963	1684	2380	901	1652	2304	1091	1252	2230	204	863	1449	
25	706	826	2200	261	1485	2341	915	942	2353	1160	1649	2234	858	1275	1564	
26	409	635	1846	805	1731	1816	418	726	1823	1271	1679	1729	1012	-	1821	
27	1201	1130	1839	896	734	2134	1117	1260	1898	1290	1052	2050	110	-	1061	
28	1239	1110	2107	1212	1575	2039	1286	1340	2152	1298	1455	1761	839	-	1743	
29	319		1109	1268		1655	281		1235	921		2027	755		-	
30	1109		822	871		1157	1008		842	1314		1530	-		-	
31	890		1812	288		2219	988		1879	619		2231	-		-	
TG	27380	29982	56160	27361	35017	56590	28272	32283	57423	31660	39876	52595	23587	30072	54284	
MG	883	1071	1812	883	1251	1825	912	1153	1852	1021	1424	1697	761	1074	1751	
TS	178.0	151.0	287.0	155.0	168.0	232.0	170.0	144.0	262.0	203.0	213.0	218.0	143.0	143.0	207.0	
MS	5.7	5.4	9.3	5.0	6.0	7.5	5.5	5.1	8.5	6.5	7.6	7.0	4.6	5.1	6.7	

		REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА								
COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ							SWEDEN ШВЕДИЯ								
STATION	MALAGA	CADIZ			TARFALA			KIRUNA			LULEA					
СТАНЦИЯ	МАЛАГА	КАДИС			ТАРФАЛА			КИРУНА			ЛУЛЕО					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1104	1350	1181	1080	731	1027	5	67	234	2	71	468	8	135	608	
2	1111	1406	1486	1198	1234	1336	5	100	295	4	62	549	12	143	645	
3	1126	967	1005	1215	1186	1610	5	93	503	7	114	489	15	154	546	
4	1113	988	935	1189	886	1332	9	103	479	8	74	602	19	121	673	
5	932	945	504	609	295	1455	10	64	375	8	82	451	12	192	709	
6	137	1201	451	453	1173	324	8	95	475	9	71	237	13	196	396	
7	212	966	980	124	1267	1471	8	121	653	9	99	638	8	218	578	
8	144	1220	1625	158	1368	1663	8	91	596	8	124	409	14	187	631	
9	1093	657	1557	896	638	2002	8	146	611	6	151	493	10	198	737	
10	294	459	1990	333	611	2078	8	114	708	7	120	758	12	266	878	
11	935	1450	2007	1234	1425	2100	8	157	493	6	178	416	7	253	337	
12	1172	1554	2087	1258	1627	2146	13	115	435	7	127	514	8	210	252	
13	1180	1299	2031	1292	1552	2200	14	198	795	9	240	719	25	230	459	
14	1179	1599	2089	1222	1648	2204	14	122	836	14	170	807	32	333	361	
15	1199	1570	2093	1217	1716	2176	18	179	850	17	174	502	28	329	416	
16	1198	1411	2095	1313	1701	2129	16	249	892	17	254	767	50	363	581	
17	1127	1543	2138	1225	1699	2215	19	302	619	20	321	478	43	390	750	
18	1184	1579	2122	1006	1385	2252	20	259	916	24	284	952	42	209	1087	
19	1118	1421	2111	751	1163	2110	21	159	535	14	114	376	26	111	711	
20	155	1297	1353	217	1389	2119	13	131	505	22	82	495	39	88	569	
21	976	594	2220	976	651	2344	17	140	690	18	110	919	25	155	1106	
22	1253	1783	2295	1295	1819	2359	18	202	823	12	239	823	20	299	1196	
23	824	1772	2250	1034	1883	2355	29	303	511	24	224	1087	28	172	945	
24	907	970	2280	632	1609	2360	28	221	768	25	127	950	42	148	929	
25	647	873	2339	660	729	2406	34	358	910	43	329	894	50	571	1007	
26	1175	1440	1598	406	559	1778	39	341	1142	28	327	1100	84	454	1251	
27	1294	1030	2107	931	1514	1828	31	208	903	19	165	442	43	410	367	
28	1248	1174	1544	568	1269	1889	44	235	1169	37	311	1225	82	415	538	
29	1309		1712	215		1502	42		615	64		512	125		287	
30	1244		1595	850		1143	48		777	46		754	72		1322	
31	1191		2106	1001		1765	63		1259	52		1302	105		1403	
TG	29781	34518	53886	26558	34727	57678	623	4873	21372	586	4744	21128	1099	6950	22275	
MG	961	1233	1738	857	1240	1861	20	174	689	19	169	682	35	248	719	
TS	206.0	167.0	240.0	144.0	162.0	250.0	4.7	27.7	89.3	3.4	55.4	164.8	12.9	94.5	162.5	
MS	6.6	6.0	7.7	4.6	5.8	8.1	.2	1.0	2.9	.1	2.0	5.3	.4	3.4	5.2	

		REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА								
COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ															
STATION	UMEA	STORLIEN - VISJOVALEN			OSTERSUND			BORLANGE			SVENSKA HOGARNA					
СТАНЦИЯ	УМЕО	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			СВЕНСКА ХОГАРНА					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	40	174	640	35	238	410	30	254	329	30	256	599	48	357	683	
2	41	204	730	40	233	429	26	146	589	43	164	767	76	109	896	
3	53	156	594	33	119	423	53	167	397	50	274	845	61	72	896	
4	56	150	752	35	132	503	58	219	613	39	380	908	29	276	750	
5	56	236	797	66	179	477	50	207	561	42	391	807	62	331	640	
6	21	179	482	69	160	251	42	234	365	30	353	260	32	242	473	
7	24	255	419	45	194	658	37	194	888	24	435	1010	42	221	365	
8	34	285	646	67	176	612	45	214	557	45	309	944	44	334	990	
9	30	190	874	63	250	676	70	308	446	50	258	392	18	414	522	
10	23	350	928	54	379	918	64	396	820	60	269	405	52	267	273	
11	40	358	188	49	400	489	33	411	392	51	507	193	93	527	388	
12	10	249	297	53	273	869	47	344	609	63	506	669	105	155	396	
13	55	315	393	65	262	878	45	298	413	71	523	599	60	578	743	
14	65	418	489	86	267	1002	102	242	470	84	501	460	94	342	378	
15	77	437	566	64	333	613	86	424	690	161	451	465	114	478	981	
16	53	368	1028	68	386	785	79	246	778	145	208	1008	42	455	879	
17	81	446	1043	108	356	874	73	274	785	60	283	855	114	152	852	
18	43	236	1170	108	383	671	130	453	669	41	298	633	29	211	800	
19	51	190	856	126	224	737	66	256	618	57	93	1271	64	118	1341	
20	56	111	300	61	199	645	48	278	405	27	136	856	14	190	545	
21	28	118	1190	41	331	727	56	123	821	47	210	994	118	262	1394	
22	25	248	814	174	330	778	58	187	664	48	135	798	50	263	927	
23	62	201	672	119	362	647	143	494	550	179	409	1343	257	152	1391	
24	60	134	988	109	404	1078	78	289	1195	100	219	1095	206	192	1007	
25	66	576	1271	166	419	1278	96	519	1323	76	121	1063	55	336	1472	
26	141	575	1307	176	326	1128	172	572	1286	243	732	575	68	736	1381	
27	66	368	388	167	339	627	110	245	787	280	488	678	88	800	1147	
28	90	375	384	156	304	1383	122	259	680	210	440	197	73	803	409	
29	194		310	162		941	80		874	303		717	73		889	
30	89		1356	125		1391	129		1186	314		724	182		884	
31	185		1453	150		1103	121		1302	296		657	328		648	
TG	1915	7902	23325	2840	7958	24001	2349	8253	22062	3269	9349	22787	2691	9373	25340	
MG	62	282	752	92	284	774	76	295	712	105	334	735	87	335	817	
TS	27.9	92.1	162.7	66.6	75.1	78.3	12.1	64.8	98.5	48.3	93.4	134.9	17.9	73.9	147.6	
MS	.9	3.3	5.2	2.1	2.7	2.5	.4	2.3	3.2	1.6	3.3	4.4	.6	2.6	4.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SWEDEN / ШВЕЦИЯ			STOCKHOLM			NORRKPING			GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN / ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.		
STATION / СТАНЦИЯ	KARLSTAD			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ					
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	46	229	825	42	343	693	43	209	867	84	170	626	76	319	991
2	59	235	889	66	115	812	69	161	965	67	291	698	85	168	1016
3	157	426	301	44	243	907	59	359	464	101	241	254	76	148	833
4	41	444	995	30	364	776	45	390	966	75	472	1078	137	222	885
5	41	404	1000	52	343	867	51	481	1042	74	392	1088	53	291	838
6	31	484	595	28	423	649	42	389	754	70	550	882	30	303	906
7	44	476	1051	51	316	578	79	423	1086	66	405	1053	95	544	888
8	100	323	1103	46	407	1021	43	476	1139	48	354	1109	70	288	730
9	47	510	697	50	381	341	44	469	303	128	400	705	80	346	716
10	134	235	547	57	385	384	62	436	597	102	479	706	97	403	658
11	20	573	141	72	400	366	41	599	174	20	634	95	139	616	349
12	207	434	880	154	234	363	231	556	670	246	508	492	171	349	607
13	100	624	605	62	579	508	143	642	549	118	685	529	302	678	566
14	115	632	542	69	447	491	95	653	656	90	682	986	55	572	464
15	226	339	1111	114	606	557	184	565	361	275	208	554	199	634	716
16	234	151	1170	80	324	941	111	304	1283	287	109	1294	136	556	780
17	68	237	1240	83	218	676	72	283	1165	116	237	1323	226	359	1154
18	71	266	1066	46	321	721	53	412	965	45	162	1190	148	702	934
19	61	102	1343	75	185	1204	86	145	1302	43	192	1402	113	238	941
20	49	97	1147	18	225	877	56	225	926	25	219	428	68	436	698
21	42	247	1070	78	377	1111	128	371	1200	102	546	1479	220	372	1508
22	46	343	1213	33	187	768	85	683	942	103	694	1435	99	761	751
23	224	411	1404	246	104	1402	251	406	1478	209	262	520	257	475	1533
24	91	109	640	196	219	1013	106	395	1251	81	368	463	221	563	1053
25	111	119	967	63	253	1315	86	295	1218	216	203	608	87	612	1114
26	305	642	737	103	783	1216	335	858	1197	369	878	542	71	896	1387
27	313	564	280	87	670	1217	195	769	996	138	689	408	127	965	1152
28	334	870	1181	71	715	315	234	897	672	326	896	509	120	956	950
29	357		334	198		700	310		552	245		276e	240		722
30	367		1396	280		1024	320		1433	352		814e	280		1632
31	379		490	377		359	272		275	447		519e	262		582
TG	4420	10526	26960	2971	10167	24172	3931	12851	27448	4668	11926	24065	4340	13772	28054
MG	143	376	870	96	363	780	127	459	885	151	426	776	140	492	905
TS	71.0	99.6	177.1	24.5	84.8	139.3	33.4	116.0	168.0	48.5	102.9	139.3	25.4	104.3	164.1
MS	2.3	3.6	5.7	.8	3.0	4.5	1.1	4.1	5.4	1.6	3.7	4.5	.8	3.7	5.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SWEDEN / ШВЕЦИЯ			NOBURG			LUND			SWITZERLAND / ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN		
STATION / СТАНЦИЯ	VAXJO / KRONOBERG			ХОБУРГ			ЛУНД			БАЗЕЛЬ			ЦЮРИХ / КЛОТЕН		
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	65	211	867	69	407	1054	76	366	378	164	297	1272	186	204	1443
2	106	289	916	131	43	1053	78	465	265	50	293	1283	79	248	1490
3	64	171	626	179	472	387	152	188	483	54	132	611	162	118	661
4	69	317	924	89	457	882	180	400	661	122	446	811	192	487	891
5	81	462	944	35	462	989	103	482	1099	74	475	178	109	743	231
6	64	478	588	35	444	991	54	595	469	99	214	1435	206	246	1147
7	94	359	941	85	362	945	114	285	683	234	203	802	470	237	691
8	80	287	1123	69	293	1028	132	294	1162	273	172	1393	337	609	1566
9	66	356	665	47	261	1000	231	483	1127	633	412	1149	548	389	1278
10	85	437	548	69	183	681	118	590	980	627	364	1345	630	224	1470
11	78	498	162	138	517	278	29	454	145	614	806	410	438	795	648
12	208	486	487	212	657	713	265	701	556	44	824	1454	139	837	1335
13	108	646	490	127	729	718	51	726	347	305	1037	621	364	1116	1072
14	61	667	496	86	651	819	270	738	745	113	986	469	116	1204	688
15	207	509	460	302	699	761	325	327	344	126	474	617	408	521	494
16	238	139	926	183	465	767	323	168	755	250	832	835	370	801	730
17	107	273	1045	258	353	1357	75	176	1084	127	770	718	213	869	911
18	153	273	876	193	484	1160	63	198	926	291	632	1024	319	789	1066
19	96	220	1407	33	176	1185	33	288	1474	579	789	1011	548	915	1583
20	56	326	394	40	293	720	24	485	392	537	1087	966	591	1195	1677
21	126	447	1413	316	408	1536	209	701	1478	479	1148	557	450	1198	501
22	111	752	1304	151	814	932	128	793	1297	277	949	562	488	1116	869
23	131	471	895	207	563	1578	110	194	385	444	1021	1724	518	1174	1793
24	143	508	919	183	550	863	180	589	852	734	1047	1954	912	1214	1985
25	211	549	1154	127	812	1155	83	746	1505	307	1179	1768	481	1352	1872
26	175	646	1006	125	910	1464	278	540	1331	489	945	1531	593	1040	1729
27	162	881	781	286	1003	1108	72	953	334	159	1072	1713	203	597	1599
28	197	844	545	136	986	1035	270	442	456	278	1202	2017	220	1249	2060
29	205		345	369		457	285		199	343		2044	383		2074
30	355		1103	311		1528	345		1565	184		2079	199		2034
31	290		813	465		1380	326		1665	237		2054	169		2091
TG	4192	12502	25163	5056	14454	30524	4982	13367	25142	9247	19808	36407	11041	21487	39679
MG	135	447	812	163	516	985	161	477	811	298	707	1174	356	767	1280
TS	22.0	93.8	135.3	40.4	116.7	174.7	46.6	117.5	139.1	32.4	111.1	162.4	31.7	103.0	169.4
MS	.7	3.4	4.4	1.3	4.2	5.6	1.5	4.2	4.5	1.0	4.0	5.2	1.0	3.7	5.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH			LA DOLE		
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ		
STATION	SAENTIS														
СТАНЦИЯ	СЕНТИС			ПАЙЕРН			ДАВОС			ЮНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	411	458	1599	334	222	1434	555	724	1654	470	450	1715	415	419	1686
2	626	312	1630	86	336	1408	513	596	1665	291	302	1712	325	344	1498
3	362	408	711	220	191	576	489	514	969	499	396	831	297	161	574
4	708	851	1058	53	535	1032	659	973	1129	456	505	1121	584	491	1374
5	694	954	808	104	456	648	538	1029	761	641	508	1509	649	386	317
6	548	458	1781	190	243	692	343	628	1671	463	537	1886	289	193	1332
7	766	246	729	649	230	1045	707	292	1361	813	561	1710	468	340	801
8	566	1068	1677	671	946	1391	730	1074	1059	818	1217	1849	644	697	807
9	706	699	1165	563	630	1212	665	1115	975	653	1093	1410	600	849	1722
10	807	401	1477	683	485	1580	753	450	1530	850	810	1872	866	495	1796
11	797	1006	578	507	493	477	761	956	1380	833	1278	1172	855	1186	294
12	193	1142	743	147	288	1056	354	1198	1833	279	689	1865	224	567	1837
13	256	1284	1562	183	411	1071	413	1260	1824	248	1388	1741	292	1434	499
14	173	1277	618	101	1025	746	117	1294	971	152	1354	578	395	1389	976
15	572	785	532	131	650	631	214	1030	556	531	1122	410	258	988	596
16	836	612	898	289	963	802	810	699	1012	846	911	1012	755	1008	1102
17	212	983	1340	162	1194	865	225	1135	1074	340	1408	1230	356	1415	1037
18	381	908	1836	733	706	1537	499	957	1710	875	1098	2021	696	807	1003
19	703	1032	1643	849	1067	1669	798	1269	2054	886	1341	2246	882	1191	2022
20	664	1344	1665	552	1292	1630	905	1369	1770	829	1489	2185	502	1479	2193
21	619	1397	1418	348	1349	1448	408	1436	1334	516	1524	1622	231	1543	1878
22	522	1332	1421	455	559	1432	645	1084	1610	710	940	2186	253	543	2200
23	400	1297	1971	480	1178	2051	578	1271	2080	671	1475	2236	400	1358	2161
24	489	1403	2070	840	1229	2040	754	1369	2154	934	1556	2328	924	1513	2253
25	311	1496	2045	601	1380	1813	433	1527	2142	339	1621	2206	529	1619	2075
26	381	1278	1970	726	1121	1705	378	1451	2029	935	1214	2009	787	1273	1941
27	224	1345	977	278	564	1826	231	1214	773	157	1597	2416	471	1439	2273
28	171	1595	2139	147	983	2114	162	1612	2163	146	1702	2385	197	1640	2340
29	242		2104	373		2084	308		2153	250		2330	393		2307
30	350		2175	157		2123	507		2200	440		2424	216		2327
31	630		2222	426		2110	620		2263	1080		2460	804		2238
TG	15320	27371	44562	12038	20726	42248	16072	29526	47859	17951	30086	54677	15557	26767	47459
MG	494	978	1437	388	740	1363	518	1055	1544	579	1075	1764	502	956	1531
TS	85.1	130.0	162.5	60.0	96.9	193.9	81.3	146.7	173.6	85.1	127.0	196.9	70.8	131.9	198.8
MS	2.7	4.6	5.2	1.9	3.5	6.3	2.6	5.2	5.6	2.7	4.5	6.4	2.3	4.7	6.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND			GENEVE			LOCARNO - MONTI			UKRAINE			ODESSA		
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			УКРАИНА			ОДЕССА		
STATION	CORVATSCH									KIEV / BORISPOL					
СТАНЦИЯ	КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	416	804	1791	252	249	1471	93	413	1611	-	-	-	-	-	-
2	577	709	1790	75	296	1317	129	845	1608	-	-	-	-	-	-
3	626	617	1094	92	217	553	211	157	778	-	-	-	-	-	-
4	765	1079	1196	132	438	1240	299	1007	1192	-	-	-	-	-	-
5	566	1162	1362	163	387	1259	306	671	1496	-	-	-	-	-	-
6	648	703	1797	129	184	1100	227	266	360	-	-	-	-	-	-
7	838	532	1885	640	315	1014	718	51	1634	-	-	-	-	-	-
8	850	1264	1849	704	887	1223	740	1149	1553	-	-	-	-	-	-
9	622	1199	1401	398	788	1504	472	931	694	-	-	-	-	-	-
10	874	908	1935	323	467	1666	758	662	1730	-	-	-	-	-	-
11	868	1378	1480	225	555	429	761	1226	1365	-	-	-	-	-	-
12	611	1086	1966	173	202	1561	649	181	1709	-	-	-	-	-	-
13	670	1464	2012	209	435	769	805	268	1777	-	-	-	-	-	-
14	441	1448	1391	240	977	816	795	1275	1788	-	-	-	-	-	-
15	525	1267	1445	141	959	505	508	1166	1400	-	-	-	-	-	-
16	935	768	1344	266	928	1456	767	1051	1962	-	-	-	-	-	-
17	527	1466	1390	246	1237	953	822	1304	1859	-	-	-	-	-	-
18	651	1209	1933	781	835	1784	819	426	1828	-	-	-	-	-	-
19	900	1435	1973	793	1203	1933	753	767	1698	-	-	-	-	-	-
20	969	1542	2226	483	1324	1993	293	648	2094	-	-	-	-	-	-
21	392	1588	1651	287	1378	1947	33	1361	1829	-	-	-	-	-	-
22	544	1218	2251	274	764	1952	113	1083	2047	-	-	-	-	-	-
23	575	1563	2237	354	1203	1968	596	1204	2039	-	-	-	-	-	-
24	847	1633	2335	824	1302	2051	817	1309	2079	-	-	-	-	-	-
25	758	1684	2303	536	1399	1963	791	1368	2020	-	-	-	-	-	-
26	781	1623	2223	824	1202	1666	959	1381	1752	-	-	-	-	-	-
27	455	1630	1625	336	421	2118	205	1400	1005	-	-	-	-	-	-
28	486	1777	2405	162	1358	2147	527	1368	2022	-	-	-	-	-	-
29	618		2336	396		2129	531		2089	-	-	-	-	-	-
30	468		2475	143		2129	383		2149	-	-	-	-	-	-
31	984		2484	526		2094	960		2109	-	-	-	-	-	-
TG	20787	34756	57585	11127	21910	46710	16840	24938	51276	11600	27800	41900	10600	16400	32400
MG	671	1241	1858	359	783	1507	543	891	1654	374	993	1352	342	586	1045
TS	94.1	189.0	232.9	48.5	100.7	217.6	113.4	140.8	262.5	44.3	59.3	154.9	49.2	89.6	172.7
MS	3.0	6.8	7.5	1.6	3.6	7.0	3.7	5.0	8.5	1.4	2.1	5.0	1.6	3.2	5.6

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

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY / СТРАНА / STATION / СТАНЦИЯ	SPAIN / ИСПАНИЯ / IZANA / ИСАНА				SANTA CRUZ, TENERIFE / САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ				LAS PALMAS / MASPALOMAS / ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС						
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	726	163	304	640	288	580	549	248	715						
2	811	172	241	694	435	846	739	418	607						
3	619	176	185	486	599	800	626	419	626						
4	805	951	167	212	722	299	446	616	429						
5	486	660	1013	539	663	795	609	540	633						
6	636	1108	1189	633	688	815	601	649	917						
7	293	192	230	444	606	752	620	720	658						
8	794	180	654	504	548	850	510	914	646						
9	704	166	197	556	580	913	381	705	557						
10	851	162	180	563	493	837	507	543	427						
11	632	164	175	488	493	770	582	447	550						
12	850	166	904	656	674	-	611	570	986						
13	833	162	1165	601	383	1226	375	266	1211						
14	944	158	246	440	319	1100	255	285	699						
15	179	198	201	476	559	681	471	693	766						
16	177	200	183	794	1173q	378	307	1076	426						
17	149	356	185	689	917	344	266	1099	431						
18	165	346	180	445	828	402	243	994	452						
19	155	215	180	402	623	476	259	884	439						
20	154	627	187	417	693	472	260	825	608						
21	148	442	208	210	591	914	366	904	1198						
22	220	167	234	301	864	1024	525	709	881						
23	324	153	184	338	463	462	479	443	585						
24	427	160	556	470	609	1212	445	237	1330						
25	148	642	735	257	989	1124	307	561	1122						
26	146	183	274	421	739	967	230	569	594						
27	142	937	1070	364	778	1106	255	702	1043						
28	147	-	850	251	682	945	228	777	855						
29	144	-	1371	256	-	821	288	-	1005						
30	151	-	290	249	-	761	265	-	955						
31	149	-	222	217	-	902	224	-	974						
TD	13109	9547	13960	14013	17999	24360	12829	17813	23325						
MD	423	341	450	452	643	786	414	636	752						

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ									
COUNTRY / СТРАНА / STATION / СТАНЦИЯ	HONG KONG / ГОНКОНГ / KING'S PARK / КИНГС-ПАРК				INDIA / ИНДИЯ / NEW DELHI / SAFDARJUNG / НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ				JODHPUR / ДЖОДЖПУР				SHILLONG / ШИЛЛОНГ				AHMADABAD / АХМАДАБАД
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	318	460	1075	585	1410m	-	696	393	497	158	553	653	756	451	524		
2	285	453	805	531	1349m	-	632	392	410	-	608	774	725	557	452		
3	438	482	581	282	1212m	-	693	475	447	210	708	699	630	815	407		
4	903	480	214	539	987	-	744	671	495	559	648	695	763	666	541		
5	807	389	445	555	1474m	-	655	586	474	218	366	710	737	572	650		
6	753	382	618	345	1531m	-	661	357	571	186	430	766	551	502	668		
7	898	331	329	747	1453m	-	450	316	520	237	711	692	846	386	480		
8	548	893	888	470	1487m	-	627	336	570	457	425	835	788	363	639		
9	839	559	899	667	-	1423m	800	491	713	477	352	1007	919	682	566		
10	788	221	790	564	1505m	-	518	457	564	417	430	615	862	551	626		
11	239	767	1120	608	1367m	-	250	492	479	499	-	726	648	796	847		
12	338	565	939	631	1222m	-	226	437	621	648	678	-	594	599	945		
13	338	784	1033	501	1270m	-	217	534	766	520	712	677	374	649	711		
14	500	700	949	558	1433m	-	541	498	596	564	672	759	314	653	715		
15	412	373	743	678	1426m	-	264	672	833	474	681	1028	-	717	736		
16	720	558	954	-	1315m	1486m	313	556	956	633	617	642	-	543	883		
17	732	669	891	-	1459m	-	427	490	919	757	780	754	-	629	809		
18	552	567	691	-	1325m	1309	626	486	983	467	750	827	-	681	1064		
19	710	572	904	-	1451m	1098	630	468	977	560	959	842	-	557	1103		
20	1050	662	937	-	-	1081	371	450	826	642	977	787	696	476	1016		
21	879	536	322	970m	-	1105	352	470	798	507	491	730	436	530	900		
22	668	609	1006	1063m	-	994	-	471	1000	473	636	666	489	645	978		
23	572	507	636	1076m	-	912	763	446	1215	582	618	695	682	591	926		
24	709	909	1092	389	-	1269	503	502	901	523	515	903	779	606	994		
25	551	768	987	1135m	-	1300	473	418	1123	482	-	506	575	463	830		
26	648	902	964	1190m	-	1285	397	514	718	636	1012	672	470	538	860		
27	733	236	1260	1285m	-	1316	416	657	786	569	882	721	451	536	852		
28	755	828	1181	1182m	-	1380	441	547	691	513	595	812	506	-	760		
29	387	-	1176	1294m	-	1443	355	-	676	-	-	818	443	-	639		
30	502	-	915	1416m	-	1374	349	-	992	658	704	389	-	-	690		
31	387	-	880	1419m	-	-	368	-	797	610	958	-	-	-	-		
TD	18959	16162	26224	-	-	-	15250	13582	22914	15218	18099	23429	19125)	16337	23571		
MD	612	577	846	-	-	-	492	485	739	491	646	756	617)	583	760		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ															
STATION СТАНЦИЯ	CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН		BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС		PUNE ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ		MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ		
DATE/ДАТА	01	02	01	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	01	02	
1	-	1126	689	545	1059	786	811	888	967	884	1046	903	838	951	785	
2	-	1107	753	458	1067	638	839	680	530	829	765	-	657	348	943	
3	-	1114	-	430	1209m	595	753	564	487	795	522	554	647	535	875	
4	-	1211	645	466	814	651	594	628	595	-	585	588	728	913	649	
5	-	532	796	640	1079	663	947	716	594	-	897	595	933	80	889	
6	-	628	793	928	1218m	683	599	576	611	-	-	600	828	645	597	
7	-	839	669	1233	1124	731	732	548	635	-	-	-	626	871	596	
8	-	546	720	1371	554	786	607	452	676	-	808	878	757	831	653	
9	-	508	809	962	1013	885	868	448	759	-	773	768	-	932	779	
10	-	625	713	761	1254m	1026	660	579	816	-	800	707	-	952	706	
11	-	711	603	804	1260m	1097	483	575	789	-	839	759	-	870	816	
12	-	761	785	979	1312m	1113	729	679	716	-	1069	741	-	911	671	
13	-	768	474	1222	1368m	1224	620	750	788	-	-	674	-	957	845	
14	-	791	486	1087	1402m	1305q	622	751	754	-	-	832	-	934	606	
15	-	814	492	-	-	-	593	806	787	-	-	1012	-	866	788	
16	-	718	513	1331	-	-	-	853	743	-	740	1167	-	1042	608	
17	-	781	596	-	-	-	-	817	992	-	839	984	-	682	958	
18	-	709	601	696	-	1428m	-	773	957	-	829	1036	-	786	935	
19	-	884	695	-	-	-	-	1001	1033	-	1001	1081	-	924	959	
20	-	575	747	-	-	-	-	686	964	1040	628	1159	683	851	951	
21	658	813	495	-	-	-	470	904	905	1091	1108	1173	557	973	1082	
22	746	-	-	-	1090	-	578	834	752	1214q	547	1123	-	901	723	
23	723	-	483	355	1098	-	583	678	1121	1259m	696	905	-	777	864	
24	794	-	652	-	1047	-	569	679	947	1257m	672	911	-	1078	667	
25	842	-	697	-	963	-	600	772	942	-	659	1269	-	801	646	
26	934	-	932	-	916	-	568	795	890	1318m	660	1045	-	710	646	
27	973	-	1058	-	832	-	599	658	749	1041	887	1146	-	983	611	
28	969	-	1075	-	758	-	612	454	730	1081	860	1039	-	973	651	
29	1063	-	1203	-	638	-	689	-	724	1125	-	970	-	926	-	
30	959	-	-	-	607	-	744	-	664	1084	-	1036	-	807	-	
31	1080	-	-	-	674	-	802	-	435	1140	-	1077	-	753	-	
TD	-	22081)	22015	-	-	-	20592)	19544	24052	-	22193)	28576	-	25563	21499	
MD	-	789)	710	-	-	-	664)	698	776	-	793)	922	-	825	768	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ				JAPAN ЯПОНИЯ											
STATION СТАНЦИЯ	MADRAS / MINAMBACCAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ	KODAI- KANAL КОДАИ- КАНАЛЬ	TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ	TRIVANDRUM ТРИВАНДРАМ		ABASHIRI ТАТЕНО		FUKUOKA ФУКУОКА			ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЗИМА			MINAMITORI- SHIMA МИНАМИТОРИ- СИМА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	592	568	944	851	615	170	510	792	265	196	606	650	502	953	673	
2	768	432	608	637	299	184	354	515	114	526	563	580	565	380	905	
3	670	408	663	799	557	243	231	295	458	540	581	675	646	1164	566	
4	527	710	683	526	551	217	267	756	304	530	858	612	710	812	860	
5	595	872	696	504	487	551	237	784	468	631	504	669	397	672	702	
6	624	890	928	854	752	445	281	899	467	479	960	711	400	727	581	
7	495	783	663	791	560	313	419	1026	452	712	750	299	503	633	385	
8	464	686	564	1067	833	239	513	341	400	271	629	146	859	863	462	
9	463	-	586	966	384	174	242	1000	376	279	1095	162	662	826	358	
10	667	1031	645	804	492	171	459	451	514	596	820	662	710	974	887	
11	518	-	594	646	613	608	398	538	602	861	810	408	312	894	607	
12	384	234	516	840	356	307	845	965	492	849	374	275	811	814	715	
13	556	264	651	657	448	193	426	163	374	535	778	552	651	892	539	
14	488	326	646	640	709	260	564	288	500	537	865	-	402	1003	338	
15	590	725	693	562	292	215	169	398	472	667	994	631	699	661	487	
16	702	858	1028	577	813	444	228	812	556	402	364	588	486	1374	328	
17	1103	-	743	738	816	331	411	691	479	531	747	610	576	1307	451	
18	1034	-	1019	1126	893	494	261	542	312	537	617	724	752	846	394	
19	850	-	992	1259	898	191	256	1146	393	430	916	707	908	727	599	
20	909	1166	1068	1245	616	183	290	1072	240	526	431	650	661	897	845	
21	1067	1128	729	1085	575	327	380	250	587	426	360	680	681	495	546	
22	716	-	662	1177	662	394	410	743	463	530	686	442	418	666	537	
23	782	-	660	1079	725	172	336	397	202	569	669	872	690	1231	570	
24	890	-	883	1219	547	447	311	604	342	663	1023	788	1305q	509	587	
25	955	-	966	1175	948	272	432	836	310	522	539	526	789	815	654	
26	1026	-	1104	1029	195	567	707	655	295	449	649	675	896	1264	756	
27	969	-	1063	1091	570	506	478	764	503	1023	-	710	971	978	819	
28	1001	-	901	979	826	297	356	536	621	713	440	602	1015	1354	567	
29	1119	-	-	820	913	255	-	1057	465	-	1244	692	-	1191	486	
30	857	-	-	719	1052	200	-	1149	655	-	1261	479	-	1136	691	
31	915	-	-	899	1094	213	-	922	432	-	979	604	-	995	878	
TD	23296	-	21898	27361	20091	9583	10771	21387	13113	15530	22849	17960	18977	28053	18773	
MD	751	-	782	883	648	309	385	690	423	555	737	579	678	905	606	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	RUSSIA РОССИЯ	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			
STATION	MINAMITORISHIMA	OIMYAKON	YAKUTSK	YAKUTSK	YAKUTSK	EKATERINBURG	EKATERINBURG	EKATERINBURG	OMSK	OMSK	OMSK	SAMARA			
СТАНЦИЯ	МИНАМИТОРИ-СИМА	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК	ЯКУТСК	ЯКУТСК	ЕКАТЕРИНБУРГ	ЕКАТЕРИНБУРГ	ЕКАТЕРИНБУРГ	ОМСК	ОМСК	ОМСК	САМАРА			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	754	978	29	143	232	58	137	426	93	197	321	125	177	590	146
2	763	1144	28	143	421	41	159	323	97	137	437	125	331	439	283
3	277	1302	31	104	419	31	149	306	122	97	544	161	195	520	96
4	352	457	28	120	258	44	177	461	121	169	533	203	299	492	49
5	575	685	34	185	516	47	214	187	128	196	528	208	258	509	100
6	426	549	31	127	491	32	165	182	118	80	481	184	236	439	247
7	495	359	36	126	204	25	207	214	116	283	585	129	373	461	78
8	295	392	40	163	213	56	238	464	81	291	596	214	319	407	51
9	682	399	37	161	309	58	183	296	96	343	443	184	441	744	102
10	1084	608	34	206	433	62	115	515	68	191	635	215	395	489	78
11	780	711	33	166	455	49	229	366	117	172	550	165	264	524	250
12	1012	750	61	244	239	54	205	430	127	353	319	126	228	481	-
13	995	747	34	210	272	49	249	359	98	196	189	235	381	314	265
14	953	994	62	243	608	54	250	238	96	332	367	188	345	313	160
15	526	1039	61	118	578	60	252	370	78	250	553	254	455	342	191
16	977	695	83	150	241	68	240	232	137	317	554	230	284	737	218
17	916	972	57	304	256	94	260	281	167	133	534	124	471	951	273
18	865	1256	58	139	378	61	259	425	64	425	640	171	398	660	309
19	730	1147	42	193	263	64	203	307	159	273	559	158	309	930	294
20	487	871	79	138	347	68	171	569	139	398	445	232	349	582	251
21	1032	951	82	230	592	71	265	691	173	277	658	198	335	728	271
22	777	1092	72	327	506	70	235	507	143	338	274	206	449	811	254
23	543	517	82	246	673	83	238	374	157	414	646	233	657	957	86
24	494	699	68	235	724	116	230	246	169	408	610	252	492	775	244
25	1078	651	94	214	360	78	222	249	61	321	316	258	455	888	101
26	989	759	81	160	305	89	251	561	117	168	181	129	441	804	272
27	819	1071	81	157	768	108	263	655	182	340	565	224	302	1045	295
28	968	892	121	172	721	91	356	560	132	463	504	277	518	1011	363
29		807	120		417	105		746	205		591	273		1171	160
30		990	101		885	104		371	204		406	175		406	281
31		1105	97		775	116		292	198		547	233		615	267
TD	20644	25589	1897	5124	13859	2106	6122	12203	3963	7562	15111	6089	10157	20135	6236
MD	737	825	61	183	447	68	219	394	128	270	487	196	363	650	201

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	IRKUTSK			YUZHNO-SAKHALINSK			
STATION	SAMARA	IRKUTSK	IRKUTSK	IRKUTSK	YUZHNO-SAKHALINSK	YUZHNO-SAKHALINSK	YUZHNO-SAKHALINSK	
СТАНЦИЯ	САМАРА	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ИРКУТСК	ЮЖНО-САХАЛИНСК	ЮЖНО-САХАЛИНСК	ЮЖНО-САХАЛИНСК	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03
1	275	811	201	388	325	249	434	724
2	50	409	254	333	706	302	306	540
3	321	508	242	419	699	138	418	260
4	151	499	169	-	344	130	537	541
5	73	344	268	393	300	206	539	540
6	375	674	128	315	309	146	348	545
7	293	463	264	455	451	363	278	719
8	334	575	279	223	555	376	408	309
9	360	445	179	485	707	230	481	671
10	344	665	295	196	244	235	535	702
11	418	538	223	459	285	306	367	493
12	305	289	299	363	606	389	296	467
13	250	333	230	466	647	194	479	296
14	422	722	259	445	568	324	595	388
15	258	513	301	282	710	258	463	262
16	294	596	212	522	356	285	302	615
17	277	818	207	476	680	166	712	768
18	268	670	252	505	399	415	669	666
19	440	661	255	497	374	361	623	736
20	315	902	169	491	421	373	495	494
21	427	679	187	409	715	415	561	596
22	334	722	270	279	821	389	612	825
23	778	867	312	455	573	273	573	564
24	-	653	275	277	546	310	415	310
25	574	273	368	513	601	251	494	724
26	753	272	-	427	692	358	604	317
27	432	800	244	422	577	196	513	484
28	501	844	288	336	342	389	563	408
29		277	-		738	249		554
30		286	346		733	470		738
31		637	283		722	409		677
TD	9978	17745	7760	11232	16746	9155	13620	16933
MD	356	572	250	401	540	295	486	546

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	ARGENTINA			PILAR OBS.			BUENOS AIRES USHUAIA			
СТРАНА	АРГЕНТИНА			ПИЛАР ОБС.			БУЭНОС-АЙРЕС УШУАЯ			
STATION	LA QUIJADA OBS.			PIJAR, OBS.			CENTR. OBS.			
СТАНЦИЯ	ЛА-КЪЯКА, ОБС.			ПИЛАР, ОБС.			ЦЕНТР. ОБС.			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	03	01	02	03
1	264	584	-	-	1186	1075	1256	1197	829	633
2	432	601	-	980	1215	624	557	787	774	658
3	369	1176	-	545	596	1118	709	1301	578	491
4	645	1210	-	633	331	501	798	1330	598	660
5	912	644	-	-	267	374	469	1291	1034	-
6	842	484	-	-	276	314	228	1123	575	629
7	820	434	-	288	338	310	270	1262	1055	466
8	520	586	-	644	765	871	427	1091	976	656
9	320	579	367	324	904	463	391	943	811	789
10	828	672	368	784	1034	334	376	529	451	502
11	343	623	401	988	653	880	930	1133	628	460
12	880	425	788	674	791	588	624	681	848	698
13	812	489	963	975	407	884	220	1272	468	804
14	859	266	756	1213	356	833	382	992	818	712
15	602	325	573	821	1136	851	802	523	1011	410
16	694	336	564	854	931	881	521	1060	891	632
17	1261	-	587	265	390	920	621	868	937	441
18	1263	-	896	254	512	1006	514	1022	790	474
19	861	-	488	389	848	942	581	567	783	563
20	1178	-	899	287	449	532	335	737	654	822
21	1044	-	795	284	1057	246	632	899	653	721
22	1253	-	665	537	625	726	626	732	633	603
23	1415	-	1026	567	715	259	455	1129	561	206
24	1057	-	-	728	331	872	622	1135	711	888
25	1029	-	586	845	343	776	99	1101	1018	1031m
26	616	-	539	1080	429	783	506	905	662	705
27	473	-	624	758	884	500	574	1168	193	374
28	391	-	352	1185	929	-	661	1104	432	599
29	369	-	379	1008	-	-	817	856	-	407
30	204	-	554	728	-	-	-	914	-	237
31	391	-	928	702	-	-	675	631	429	148
TD	22947	-	19865)	21412	18698	21189	17188	30081	20372	18000
MD	740	-	641)	691	668	684	554	970	728	581

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

COUNTRY	TRINIDAD AND TOBAGO			USA			SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS /			BOULDER /		
СТРАНА	ТРИНИДАД И ТОБАГО			США			СИОУКС Фоллс			РОКСПРИНГС /			БОУЛДЕР /		
STATION	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD			FORT PECK			SIOUX FALLS			PENN STATE ROCKSPRING / ПЕНН-СТЕЙТ			TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
СТАНЦИЯ	ПЪЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)			ФОРТ-ПЕК			СИУКС-ФОЛС			ПЕНН-СТЕЙТ			ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	883	981	866	153	461	633	238	601	293	139	513	586	315	477	204
2	901	972	444	148	193	263	246	571	219	221	-	271	158	285	227
3	527	1064	1025	279	429	490	438	604	256	-	551	326	240	490	239
4	556	1069	1019	113	296	267	167	534	342	265	251	612	160	307	534
5	810	785	1090	310	450	736	433	301	461	191	657	447	372	568	267
6	958	986	996	297	365	872	265	484	433	200	238	506	152	644	487
7	1065	722	1051	323	470	311	345	655	461	346	490	-	437	219	844
8	646	794	1075	272	223	764	329	382	482	492	714	701	154	394	638
9	903	406	838	228	216	730	401	318	537	258	674	792	304	677	879
10	719	725	1126	271	272	547	331	423	156	188	721	422	307	543	545
11	677	641	1134	242	630	418	377	853	309	336	596	445	226	691	932
12	517	922	1311	340	676	267	330	794	312	448	577	338	373	730	560
13	489	790	716	226	395	224	279	405	511	354	414	310	425	527	329
14	485	837	746	226	203	682	200	331	308	484	475	297	237	814	774
15	775	964	837	411	737	787	286	295	629	417	394	510	254	346	1143
16	590	825	754	179	645	779	368	480	1020	444	535	587	239	508	1291
17	529	1022	1018	295	608	259	510	968	1476	224	704	853	535	626	897
18	786	900	358	364	397	294	557	762	446	365	451	250	526	781	365
19	865	867	650	287	538	356	307	335	403	330	648	352	212	250	397
20	767	913	653	128	267	567	491	836	585	447	832	368	154	515	551
21	508	715	768	221	419	258	269	814	769	335	382	-	331	-	-
22	884	1030	906	216	445	958	446	850	1016	375	422	399	332	211	-
23	797	1121	1033	352	484	849	469	851	254	429	534	1022	451	281	987
24	563	1258	1123	389	556	644	225	434	760	462	373	432	460	427	1009
25	747	1055	1101	364	660	777	594	324	-	484	260	1055	351	828	1120
26	849	997	1213	-	410	605	715	446	1116	148	824	617	454	305	841
27	605	1026	1195	415	522	910	767	636	655	333	651	823	-	629	711
28	708	785	973	254	721	930	546	419	506	377	282	548	623	244	834
29	625	-	1152	480	-	656	402	-	352	553	527	-	251	-	302
30	918	-	1107	255	-	636	252	-	710	271	409	-	279	-	940
31	953	-	1006	247	-	434	429	-	347	417	287	-	160	-	339
TD	22605	25172	29284	8561	12688	17903	12012	15706	16661	10677	14688	16133	9788	13810	20509
MD	729	899	945	276	453	578	387	561	537	344	525	520	316	493	662

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

COUNTRY СТРАНА	USA США						MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		
STATION СТАНЦИЯ	BONDVILLE БОНДВИЛЬ						SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	121	618	311	303	487	192	173	673	216	398	215	178
2	211	251	300	140	152	182	260	337	437	192	323	482
3	620	440	250	201	406	190	305	440	701	176	222	-
4	695	110	415	152	451	379	222	183	287	512	145	258
5	567	527	325	302	510	238	211	183	284	189	579	713
6	617	525	454	140	370	417	255	175	852	529	857	336
7	426	715	777	467	172	929	577	189	1030	174	407	374
8	308	519	498	143	226	671	435	827	263	299	461	334
9	378	808	696	430	417	681	181	817	859	209	576	833
10	331	716	775	280	427	330	237	191	596	465	625	909
11	269	956	748	198	453	550	268	644	715	438	156	984
12	277	1028	784	292	752	356	510	256	781	283	227	993
13	514	966	1026	-	533	318	391	480	618	246	433	931
14	315	791	395	284	871	565	212	456	818	389	240	785
15	423	614	380	177	269	861	223	659	385	328	330	434
16	179	669	546	182	457	908	217	267	303	441	351	1173
17	335	1106	391	516	446	717	157	467	513	236	375	942
18	489	607	262	402	339	319	421	197	527	171	448	496
19	316	652	395	215	208	342	566	221	699	438	284	705
20	183	581	339	141	513	519	336	489	428	675	263	586
21	181	1035	539	520	191	531	190	213	312	275	471	372
22	226	607	883	235	226	-	455	193	793	342	231	1097
23	321	209	627	345	192	1046	578	378	798	539	217	671
24	435	594	993	456	545	1067	186	234	642	221	597	444
25	330	494	769	394	524	1265	260	218	862	400	789	842
26	331	500	702	490	272	790	321	241	406	553	375	377
27	257	467	744	199	-	527	554	258	294	480	443	879
28	236	426	919	625	225	975	717	304	281	356	689	665
29	243		357	270		270	579		318	642		275
30	163		758	211		1131	190		365	370		715
31	385		444	147		318	492		351	298		987
TD	10682	17531	17802	9152	11028	18170	10679	10190	16734	11264	11329	20429
MD	345	626	574	295	394	586	344	364	540	363	405	659

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ						PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ											
STATION СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND АРПТ КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.						GERALDTON АРПТ ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			KALGOORLIE ARPT КАЛГУОРЛИ, АЭР.			WAGGA WAGGA УОГГА- УОГГА			QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	02	01	02	03	03	01	02	03							
1	-	724	794	-	384	548	1221	-	768	825	667							
2	1450	658	772	-	1184	680	-	-	899	729	812							
3	1344	457	1099	-	1734	685	1008	-	238	552	734							
4	1381	420	695	-	664	1155	858	-	586	835	907							
5	1116	421	1122	1191	569	840	505	-	775	800	651							
6	1434	885	944	-	306	1635	802	-	578	945	681							
7	1069	439	1167	-	308	1466	854	-	839	655	734							
8	779	403	1084	-	313	312	1215	-	779	950	1101							
9	927	1299	398	-	344	273	421	-	923	879	1088							
10	698	759	516	-	1465	772	721	-	1074	961	828							
11	898	723	430	-	396	372	-	-	739	641	771							
12	997	1359	604	-	789	332	-	-	961	745	976							
13	413	1581	365	-	558	1385	-	-	690	837	1082							
14	1419	973	615	-	1050	260	-	-	769	998	984							
15	1167	1314	447	-	1204	387	-	-	781	608	1077							
16	1086	1554	483	-	815	1214	286	-	612	706	689							
17	988	1260	666	-	312	627	522	-	1131	667	946							
18	790	1170	493	-	607	361	232	-	997	539	900							
19	1440	832	582	-	1379	358	244	-	708	591	894							
20	1255	662	660	-	1330	329	284	-	756	898	870							
21	265	973	554	-	379	286	263	-	910	1095	757							
22	1149	654	1098	-	883	292	270	-	760	542	876							
23	1225	1154	898	-	543	294	955	-	998	976	1060							
24	1039	1322	868	-	605	536	1276	-	869	684	1117							
25	681	998	1160	-	574	281	631	-	661	455	761							
26	837	537	1173	-	726	320	230	-	648	403	846							
27	624	1200	590	-	389	381	298	-	668	803	705							
28	1246	889	596	-	659	599	227	-	816	744	629							
29	958		422		337		242		1519m		733							
30	1568		712		369		225		1305m		702							
31	1505		623		1137		207	254	1653m		830							
TD	32806	25620	22630	-	22312	16980	17356	-	26410	21063	26408							
MD	1058	915	730	-	720	606	560	-	852	752	852							

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ			GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG - FUHLSDUETTEL ГАМБУРГ - ФУЛСБЮТТЕЛЬ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ			DRESDEN/KLOTZSCHE ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ		
	DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	64	301	409	107	316	368	199	-	397	113	260	430	141	338	363
2	182	353	581	56	320	311	174	236	346	205	260	233	155	228	320
3	81	274	676	144	107	471	80	194	593	96	301	331	81	185	461
4	82	218	519	73	-	248	73	104	185	100	173	203	49	191	357
5	93	394	436	81	160	208	44	109	352	84	251	358	48	344	457
6	167	109	291	84	213	441	116	198	566	163	266	389	51	231	300
7	318	44	255	129	96	348	152	175	418	92	173	341	130	214	487
8	310	239	659	-	321	307	112	217	254	139	350	220	103	417	423
9	329	310	838	110	279	302	108	489	388	125	414	437	97	416	696
10	287	119	836	270	380	660	230	467	580	152	465	385	177	482	575
11	177	451	485	43	370	402	120	426	402	123	386	325	223	360	272
12	271	374	499	141	189	491	128	277	535	103	398	605	107	441	664
13	324	358	739	-	201	323	154	564	442	133	528	363	141	551	454
14	157	184	404	97	322	615	157	288	535	250	455	451	179	234	512
15	280	177	638	61	197	487	106	330	536	206	467	702	137	503	406
16	277	366	706	216	250	597	263	375	559	223	337	430	229	432	407
17	257	387	595	204	241	543	269	428	762	200	191	561	313	391	394
18	142	385	668	84	418	473	165	435	408	187	436	634	181	507	646
19	376	450	713	56	405	731	102	317	712	138	438	617	183	258	588
20	264	318	631	186	410	628	231	374	906	313	489	896	260	354	710
21	318	92	532	205	230	795	164	218	700	185	213	439	254	217	289
22	161	315	700	210	366	632	261	222	-	146	221	482	218	200	645
23	166	600	631	240	481	303	276	424	-	69	548	490	143	473	477
24	336	628	550	122	359	793	181	430	-	120	542	784	168	469	797
25	233	648	552	153	468	653	360	380	962	234	457	758	331	458	754
26	329	439	472	234	422	728	183	391	654	310	231	714	175	199	682
27	384	439	615	244	306	622	247	274	659	266	486	548	237	263	546
28	351	495	867	316	364	634	144	270	771	236	303	847	103	458	883
29	158	-	929	-	-	733	150	-	363	330	-	911	165	-	872
30	281	-	451	222	-	365	277	-	312	328	-	301	207	-	313
31	534	-	382	335	-	402	205	-	334	311	-	379	167	-	363
TD	7689	9467	18259	4897	8494	15614	5431	8931	16199	5680	10039	15564	5153	9814	16113
MD	248	338	589	158	303	504	175	319	523	183	359	502	166	351	520

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	GERMANY ГЕРМАНИЯ WUERZBURG			TRIER ТРИР	WEIHNSTEPHAN ВЕЙЕНСТЕФАН			NONENPEISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.			BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ	
	DATE/ДАТА	01	02		03	01	02	03	01	02	03	01	02		03
1	173	195	221	124	-	236	287	192	324	350	180	106	135	187	142
2	213	231	230	170	-	88	238	220	101	352	179	117	117	423	145
3	79	118	661	81	-	139	127	711	134	192	761	112	114	222	160
4	95	287	593	84	-	67	378	577	120	275	674	109	140	422	78
5	103	185	437	72	-	145	425	332	133	345	200	117	121	369	130
6	137	77	224	119	-	209	311	199	317	323	-	151	277	569	139
7	119	122	197	169	-	377	129	524	271	194	688	115	100	414	155
8	156	395	746	140	-	285	406	371	302	501	-	127	230	372	173
9	195	220	559	-	-	345	257	714	230	234	-	148	226	144	206
10	149	488	804	-	-	401	361	592	169	291	717	136	267	414	182
11	279	377	343	-	-	302	297	585	178	663	736	49	194	475	53
12	141	218	666	69	-	166	211	612	241	297	548	161	339	464	49
13	276	198	461	-	-	332	206	606	289	235	836	47	178	404	104
14	154	264	609	134	-	172	206	653	133	212	512	157	304	374	127
15	242	438	506	-	-	305	569	589	239	565	408	157	250	565	49
16	167	525	511	-	-	359	399	626	375	519	-	141	400	449	174
17	259	463	767	-	-	290	469	779	167	509	-	139	249	711	160
18	230	555	655	-	802	196	478	756	314	-	651	134	290	618	126
19	187	386	653	-	559	384	485	622	370	569	889	37	276	711	87
20	290	393	780	-	471	359	333	677	397	271	973	150	284	767	178
21	218	228	533	-	650	397	387	384	247	183	582	134	236	718	145
22	188	444	621	-	582	303	407	890	360	355	529	120	200	637	155
23	221	500	496	-	658	318	612	607	379	567	412	208	318	628	175
24	211	515	396	-	318	338	488	356	302	538	269	192	365	540	184
25	301	402	724	-	746	313	341	452	308	292	517	188	288	559	230
26	136	471	705	-	760	204	498	426	308	540	363	105	238	463	169
27	245	275	659	-	625	482	625	754	323	387	761	219	398	644	127
28	93	238	662	-	680	161	218	566	154	512	566	190	494	357	168
29	232	-	528	-	331	318	-	404	343	-	559	210	-	433	290
30	185	-	314	-	346	304	-	334	358	-	312	203	-	727	212
31	281	-	379	-	303	260	-	312	312	-	324	186	-	801	227
TD	5955	9208	16640	-	-	8555	10148	16422	8198	10651	16866	4365	7028	15581	4699
MD	192	329	537	-	-	276	362	530	264	380	544	141	251	503	152

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ													MOLDOVA МОЛДОВА	
STATION	БЕЛМУЛЛЕТ	DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE			VALENTIA OBS.			KISHINEV	
СТАНЦИЯ	БЕЛМУЛЛЕТ	ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН			ДЖОНСТАУН КАСЛ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.			КИШИНЕВ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	162	156	78	248	521	99	205	320	75	116	407	132	199	310	217
2	234	338	130	198	406	150	165	468	166	185	606	120	235	364	160
3	251	428	128	296	205	84	260	173	89	257	335	87	158	586	194
4	211	377	116	210	227	115	244	252	142	392	326	112	339	501	60
5	181	498	127	302	529	105	229	563	166	285	555	110	259	572	43
6	247	482	113	104	656	83	156	734	174	269	595	206	340	708	121
7	210	314	161	143	396	168	202	597	188	104	406	140	366	361	116
8	340	306	94	186	648	98	274	647	139	115	656	232	203	382	282
9	350	128	96	186	304	95	340	227	120	123	322	85	396	164	210
10	199	444	109	315	315	204	351	337	272	320	173	220	360	286	222
11	224	419	97	200	454	102	159	431	175	102	494	74	433	461	247
12	381	438	179	432	498	83	422	521	84	239	463	135	286	484	179
13	305	433	114	134	479	152	119	530	192	73	448	49	210	506	262
14	290	365	130	201	559	157	303	293	159	164	462	175	388	627	224
15	346	612	218	337	546	153	349	584	247	469	649	117	387	472	331
16	299	462	167	273	342	220	365	433	252	342	430	242	329	547	325
17	311	735	149	360	523	220	369	630	260	336	496	248	336	810	368
18	258	707	149	401	626	154	364	429	131	364	641	124	425	370	317
19	338	588	125	104	634	135	214	627	84	82	708	92	363	300	207
20	193	806	46	239	675	148	290	738	117	103	685	206	326	879	406
21	300	611	231	485	669	183	329	500	146	473	591	240	386	802	179
22	340	813	141	236	395	186	340	480	204	243	571	272	397	613	283
23	432	558	177	238	490	235	174	595	112	71	640	233	213	566	326
24	464	697	179	388	622	136	277	763	237	262	591	214	364	616	211
25	278	709	221	279	777	201	266	717	208	269	691	230	410	756	81
26	392	606	172	284	569	200	398	487	190	433	536	104	522	651	240
27	442	488	210	523	767	135	471	719	164	621	744	106	542	436	170
28	468	316	176	182	763	198	166	638	138	325	265	170	245	265	212
29		343	195		543	184		688	214		622	203		309	460
30		403	65		593	142		592	96		879	299		764	527
31		873	63		842	217		536	70		1019	161		424	318
TD	8446	15453	4356	7484	16573	4742	7801	16249	5011	7137	17006	5138	9417	15892	7498
MD	302	498	141	267	535	153	279	524	162	255	549	166	336	513	242

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	MOLDOVA МОЛДОВА	POLAND ПОЛЬША										RUSSIA РОССИЯ			MOSCOW UNIV. МОСКВА УН-Т
STATION	KISHINEV	KOSZALIN	WARSAWA			ZAKOPANE			RODMOSKOVNAYA МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ						
СТАНЦИЯ	КИШИНЕВ	КОШАЛИН	ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ			МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	148	143	64	261	278	55	248	200	75	151	391	36	174	343	49
2	208	262	88	106	190	122	231	339	265	440	172	65	134	356	89
3	341	232	101	214	290	129	94	408	189	349	157	83	132	400	88
4	344	633	38	176	221	70	114	228	146	152	595	37	177	292	42
5	427	752	65	122	172	42	148	443	193	437	302	48	224	431	50
6	173	535	65	136	263	60	202	423	141	182	646	44	313	429	83
7	80	371	58	249	170	73	156	208	184	352	258	112	256	249	159
8	85	516	96	320	243	115	139	361	230	270	379	62	275	414	67
9	511	536	134	299	342	69	245	329	264	441	404	44	200	457	61
10	489	759	107	212	256	71	270	489	131	444	349	81	322	244	128
11	175	380	79	229	226	142	445	498	107	265	617	123	257	181	111
12	520	381	79	242	456	184	248	383	173	432	575	129	221	625	159
13	244	427	119	243	370	103	296	445	194	354	493	157	201	422	184
14	459	524	124	123	219	111	321	445	62	350	609	120	367	280	144
15	387	314	116	233	501	179	243	458	162	153	561	144	234	242	211
16	521	707	182	367	466	172	300	676	212	299	455	67	302	272	106
17	515	171	106	119	587	238	190	256	271	246	520	118	350	539	258
18	424	425	199	309	430	218	194	522	132	275	486	133	262	377	190
19	214	679	119	131	516	154	278	528	261	388	828	168	252	668	233
20	558	570	140	371	577	141	385	621	278	346	490	168	318	359	226
21	601	525	158	245	377	213	241	285	231	184	709	95	276	606	131
22	292	800	129	138	361	237	227	499	389	161	763	151	370	556	181
23	232	605	41	345	448	114	492	624	318	225	443	68	333	602	94
24	621	323	76	321	335	101	377	455	225	433	170	62	249	289	88
25	434	1037	102	295	692	48	359	667	147	377	694	180	197	368	255
26	490	297	175	386	512	131	253	657	75	313	558	129	218	605	155
27	343	653	177	243	363	89	309	488	311	220	461	62	340	438	119
28	455	628	183	188	662	226	188	602	321	314	532	58	352	344	102
29		604	180		357	125		558	314		773	115		236	162
30		861	222		307	190		341	222		239	156		618	201
31		1121	224		512	133		438	295		331	159		355	184
TD	10291	16771	3746	6623	11439	4055	7193	13874	6518	8553	14960	3174	7306	12597	4310
MD	368	541	121	237	369	131	257	448	210	305	483	102	261	406	139

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ MOSCOW UNIV.	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAD-GANOVCE				BANSKA BYSTRICA				MILHOSTOV / TREBISOV / МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ				BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	HURBANOVO ХУРБАНОВО
СТАНЦИЯ	МОСКВА, УН-Т	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ				БАНСКА-БИСТРИЦА				МІЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ				БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	ХУРБАНОВО
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	226	459	163	149	440	185	152	220	191	334	536	105	265	292	202
2	168	493	257	462	183	178	238	218	229	354	265	255	220	282	290
3	172	466	169	383	174	52	285	184	140	243	341	111	233	334	247
4	226	356	144	336	620	97	364	570	190	325	741	63	329	667	187
5	284	531	149	362	295	260	311	565	110	226	249	270	431	404	148
6	371	483	176	339	457	56	103	407	186	181	416	106	113	264	104
7	299	359	345	216	309	268	78	248	209	92	417	291	68	227	262
8	341	527	284	387	556	236	125	554	222	139	599	233	276	521	162
9	264	559	158	449	537	339	140	711	81	281	389	263	175	772	305
10	409	292	244	400	523	262	193	420	335	399	491	200	150	441	178
11	327	251	125	369	585	138	487	571	139	348	554	173	416	532	256
12	273	775	158	384	410	240	468	696	162	388	318	188	398	529	278
13	278	603	252	267	631	288	411	698	268	438	668	331	412	760	260
14	425	300	363	493	591	348	321	574	317	435	560	272	235	534	207
15	213	262	263	176	829	231	167	497	320	647	822	233	187	546	390
16	404	336	431	563	535	310	290	573	317	426	765	359	178	568	367
17	359	687	333	407	819	181	363	591	274	448	817	279	431	752	313
18	413	501	205	531	686	170	419	733	242	629	744	235	354	530	327
19	310	780	475	543	746	245	185	554	141	393	699	383	509	794	387
20	420	390	350	352	733	256	268	602	214	340	583	305	607	711	218
21	382	763	262	269	450	66	458	864	230	460	447	311	136	656	284
22	447	624	141	382	743	43	363	654	117	583	620	207	421	598	160
23	451	634	127	401	673	51	440	683	234	549	844	145	468	695	91
24	378	309	293	483	767	242	455	570	241	540	337	361	470	930	267
25	235	580	381	412	962	410	414	663	168	609	872	260	468	564	336
26	215	947	216	319	598	379	345	550	196	613	708	290	355	484	274
27	445	561	503	385	703	357	499	697	311	487	640	294	579	472	372
28	390	498	252	295	872	237	265	588	204	343	991e	325	364	732	351
29		316	447		1087	192		982	253		1014	90		830	164
30		861	491		527	351		883	320		500	254		675	294
31		450	373		462	371		380	430		820	417		367	356
TD	9125	15953	8530	10514	18503	7039	8607	17700	6991	11250	18767	7609	9248	17463	8037
MD	326	515	275	376	597	227	307	571	226	402	605	245	330	563	259

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ HURBANOVO	SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER				LA CORUNA				OVIEDO				SAN SEBASTIAN	LEON ARPT
СТАНЦИЯ	ХУРБАНОВО	САНТАНДЕР				ЛА-КОРУНЬЯ				ОВЬЕДО				САН-СЕБАСТЬЯН	ЛЕОН, АЭР.
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	161	250	126	506	614	234	298	366	198	433	554	333	131	385	246
2	397	274	329	373	577	274	160	548	314	319	640	326	399	722	165
3	413	237	167	345	609	273	362	478	189	225	486	273	450	627	225
4	297	622	93	235	666	228	336	837	199	335	592	164	212	534	301
5	444	556	242	84	520	314	373	485	312	219	352	150	242	322	370
6	138	268	284	190	655	173	414	672	272	209	524	373	66	447	165
7	170	241	295	530	658	260	404	917	140	339	275	171	503	492	136
8	347	408	355	399	701	212	465	761	182	472	490	414	391	926	138
9	125	515	153	287	705	316	397	647	158	267	732	229	224	403	335
10	200	465	284	633	778	269	486	700	288	390	748	113	328	406	231
11	438	582	394	487	585	203	146	810	309	378	401	323	621	587	125
12	230	420	369	316	628	447	439	421	137	445	645	151	130	662	127
13	230	491	374	526	737	156	528	831	136	494	673	332	596	597	145
14	219	540	372	549	799	283	539	617	316	658	803	228	362	697	215
15	188	642	442	743	675	243	568	296	242	720	342	394	637	491	241
16	283	593	329	418	705	232	383	232	137	330	475	267	426	788	162
17	403	732	237	524	706	383	520	225	311	459	560	121	442	469	184
18	255	572	484	312	745	153	493	444	238	542	724	438	515	769	182
19	467	542	336	574	326	253	450	730	359	326	233	141	673	386	238
20	434	683	383	817	689	157	353	399	449	571	749	336	719	623	238
21	539	583	343	512	305	392	522	268	224	161	459	296	670	703	417
22	329	484	293	560	744	321	335	378	431	187	360	250	321	695	225
23	474	804	214	315	311	349	648	490	219	159	288	326	218	273	274
24	561	669	460	414	966	405	697	759	483	276	323	390	487	458	439
25	455	589	229	551	659	397	383	810	206	175	622	183	835	631	334
26	364	564	434	706	562	229	715	787	421	361	617	493	640	609	445
27	518	563	462	680	561	347	575	371	312	466	471	170	696	605	464
28	334	880	523	756	427	444	234	339	433	622	292	472	605	345	433
29		839	450		987	498		992	443		879	419		698	549
30		843	438		1156	395		979	476		1137	235		1102	439
31		385	455		939	411		1116	423		1157	235		981	495
TD	9413	16836	10349	13342	20695	9251	12223	18705	8957	10538	17603	8746	12539	18433	8683
MD	336	543	334	477	668	298	437	603	289	376	568	282	448	595	280

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LEON ARPT			NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO			ZARAGOZA ARPT			VALLADOLID
СТАНЦИЯ	ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			САРАГОСА, АЭР.			ВАЛЬЯДОЛИД			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01				
1	380	227	256	391	260	342	499	592	179	361	429	234	434	512	345				
2	326	673	217	267	842	269	332	535	353	479	751	228	443	394	179				
3	427	737	446	378	822	291	376	1022	436	370	377	249	234	800	351				
4	179	754	345	403	965	313	258	905	368	478	625	302	582	885	216				
5	252	741	178	514	917	378	206	605	410	451	721	283	563	1012	154				
6	459	511	265	456	816	307	419	361	227	141	769	211	529	839	151				
7	530	686	319	621	690	295	403	465	231	372	268	308	-	926	134				
8	562	719	388	458	430	277	409	672	414	400	576	450	-	769	430				
9	334	332	312	223	741	307	363	286	145	440	440	203	-	469	244				
10	206	737	525	613	233	239	523	646	504	451	332	532	-	351	578				
11	412	665	546	792	497	-	581	551	202	427	703	228	-	595	351				
12	343	516	135	285	473	-	470	704	277	398	569	243	-	720	163				
13	257	330	132	640	331	-	552	664	362	564	258	212	-	286	206				
14	546	534	171	346	695	250	643	812	199	311	651	276	-	783	392				
15	656	242	299	376	205	250	529	202	349	281	679	322	-	328	370				
16	421	215	136	741	204	242	303	196	162	425	769	243	-	283	368				
17	583	193	143	848	180	139	484	195	254	567	613	189	744	273	369				
18	573	711	160	584	753	326	452	559	182	604	735	304	-	397	320				
19	470	610	203	329	325	419	506	643	207	482	462	382	-	857	467				
20	393	235	244	757	614	247	370	226	325	485	438	-	599	279	351				
21	174	418	403	365	736	401	559	240	456	412	675	507	684	1072	242				
22	164	473	245	907	477	380	163	292	440	277	501	304	521	750	428				
23	171	234	275	532	253	227	298	223	243	205	238	363	380	283	214				
24	316	331	394	531	212	441	290	366	334	453	228	258	679	264	515				
25	493	534	204	867	295	157	396	486	171	611	680	228	765	559	314				
26	669	347	263	823	770	368	646	736	280	720	760	313	819	1160	380				
27	422	450	435	504	1282q	398	440	262	528	458	529	425	545	849	496				
28	211	317	264	573	833	464	234	298	305	577	364	347	538	417	484				
29		1126	200		1117	491		581	255		876	287		752	428				
30		1043	409		1304	283		960	272		933	283		1107	393				
31		1111	360		1167	480		949	357		717	529		797	402				
TD	10929	16752	8872	15124	19439	9943	11704	16234	9467	12200	17666	9551	-	19768	10435				
MD	390	540	286	540	627	321	418	524	305	436	570	308	-	638	337				

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			SALAMANCA			ROQUETAS
СТАНЦИЯ	ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			САЛАМАНКА			ТОРТОСА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	565	705	289	233	579	359	343	296	146	201	825	356	536	603	387	
2	584	781	280	230	513	530	600	661	366	343	580	223	505	-	200	
3	436	593	79	177	729	431	590	844	173	402	822	352	527	-	206	
4	207	909	206	530	922	388	561	878	174	424	1071q	347	253	910	240	
5	539	847	314	534	887	324	510	808	245	480	886	135	404	897	241	
6	282	762	324	391	808	251	484	773	299	568	-	140	444	823	156	
7	529	665	210	247	821	434	436	643	312	408	727	155	521	602	244	
8	554	786	373	263	755	396	551	764	424	369	520	387	455	774	372	
9	300	653	144	211	810	327	330	845	100	456	656	481	330	681	146	
10	396	318	150	-	454	455	483	287	115	292	395	523	336	305	263	
11	516	836	341	-	498	169	620	798	211	238	587	527	656	765	172	
12	462	394	139	238	501	163	597	777	228	526	748	171	549	615	150	
13	482	389	328	518	208	171	613	330	145	308	372	157	422	625	144	
14	586	481	348	228	195	183	366	615	213	146	695	188	559	609	159	
15	541	258	233	485	187	315	510	252	271	252	292	438	259	265	259	
16	464	275	197	517	152	265	600	226	163	430	400	297	609	279	181	
17	687	225	86	439	278	178	716	219	150	356	557	156	803	235	138	
18	649	712	247	423	249	218	576	693	378	471	536	152	680	656	238	
19	555	783	267	387	795	209	429	694	302	559	712	435	587	684	235	
20	504	558	297	430	225	412	574	236	375	603	347	499	561	475	254	
21	326	818	375	666	468	286	578	696	445	629	289	465	332	638	542	
22	438	387	421	545	848	478	441	539	270	167	524	410	265	433	303	
23	194	247	420	612	224	293	625	226	439	733	390	512	169	255	455	
24	401	258	113	586	216	425	706	221	229	380	334	509	370	257	287	
25	871	421	367	701	535	239	834	422	284	581	645	314	840	394	292	
26	819	635	172	464	666	526	683	1024	385	556	927	411	873	551	364	
27	436	735	228	474	746	483	342	625	331	538	837	443	567	1237	351	
28	334	681	316	510	303	536	387	547	401	502	449	315	350	970	294	
29		1099	204		527	457		898	324		521	383		881	459	
30		1077	229		885	383		1040	372		607	439		962	285	
31		1169	329		577	483		731	364		723	380		1098	313	
TD	13657	19457	8026	11888	16561	10767	15145	18448	8626	11918	18573	10700	13762	19753	8330	
MD	488	628	259	425	534	347	541	595	278	426	599	345	492	637	269	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			TERUEL			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			VALENCIA			CACERES		
STATION	ROQUETAS	TORTOSA	MADRID UNIV.	TERUEL			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			VALENCIA			CACERES		
СТАНЦИЯ	РОКЕТАС	ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т	ТЕРУЭЛЬ			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			КАСЕРЕС		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	252	177	211	413	141	280	348	745	337	292	704	378	201	627	328
2	257	111	336	374	715	327	250	459	362	322	473	307	217	364	148
3	615	767	196	414	939	301	396	902	323	493	980	147	670	719	139
4	649	935	263	585	634	306	472	822	326	516	577	200	554	808	481
5	244	914	161	540	1042q	185	538	782	290	529	672	146	504	768	164
6	531	835	190	465	837	157	563	673	319	705	839	303	440	984	469
7	285	629	166	496	816	179	316	504	229	655	442	263	249	269	429
8	352	407	196	576	678	161	480	830	384	550	359	154	399	714	325
9	411	485	272	353	456	24q	632	604	254	622	533	198	403	709	232
10	196	363	535	294	311	49	427	307	440	371	920	326	213	583	253
11	415	605	191	370	483	202	329	423	321	212	485	397	428	340	153
12	535	-	200	406	570	199	527	725	153	691	524	151	375	593	160
13	561	340	192	457	260	203	614	265	163	477	437	152	371	348	155
14	103	275	300	287	353	270	188	536	180	339	536	172	618	248	174
15	250	272	360	816	248	373	384	284	411	593	325	345	605	411	201
16	521	240	208	818	249	208	360	384	259	464	500	163	343	292	183
17	620	337	237	644	217	162	716	446	155	469	320	144	640	265	166
18	443	605	183	777	613	294	547	813	560	348	787	188	586	200	163
19	612	862	239	380	817	213	231	736	391	308	340	182	484	739	522
20	498	295	222	650	244	505	422	630	563	245	938	325	764	657	353
21	667	516	355	386	303	558	545	467	376	856	506	497	336	366	273
22	445	720	415	794	645	300	554	675	312	594	499	504	642	388	473
23	578	315	414	408	301	425	399	253	450	734	371	613	665	339	259
24	630	357	417	735	304	308	557	238	274	539	323	227	692	439	624
25	732	462	342	924	421	421	591	354	507	431	408	513	806	481	436
26	660	801	422	864	1044	517	605	983	442	567	817	285	742	1049	516
27	502	1002	365	399	1318q	431	474	1167	446	529	947	363	563	971	405
28	488	540	306	865	936	250	514	644	188	757	582	231	641	819	439
29	-	683	394	-	955	249	-	786	268	-	757	305	-	1056	543
30	-	988	360	-	1241	385	-	1002	402	-	701	272	-	947	552
31	-	650	587	-	1206	462	-	530	327	-	627	478	-	603	407
TD	13052	17038	9235	15490	19297	8904	12979	18969	10412	14208	18229	8929	14151	18096	10125
MD	466	550	298	553	622	287	464	612	336	507	588	288	505	584	327

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			CIUDAD REAL			BADAJOZ			MURCIA			CORDOVA		
STATION	CACERES			ALBACETE			BADAJOZ			MURCIA			CORDOVA ARPT КОРДОВА, АРП.		
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			БАДАХОС			МУРСИЯ			КОРДОВА, АРП.		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	540	838	379	195	306	348	560	797	431	607	710	-	-	655	280
2	438	883	335	248	321	157	580	852	170	495	911	-	-	651	219
3	507	818	572	702	845	118	581	945	163	326	854	-	645	657	171
4	242	941	359	601	872	238	605	856	429	331	847	-	597	982	486
5	180	777	493	720	794	303	446	747	256	108	471	-	854q	692	354
6	508	580	534	524	630	436	409	577	514	396	485	-	360	736	438
7	536	518	241	680	492	164	473	496	433	490	551	-	535	463	261
8	518	622	322	598	974	174	481	775	298	595	816	-	559	766	131
9	373	356	472	522	862	262	396	787	199	268	553	-	377	884	349
10	439	251	364	401	324	342	320	268	283	701	268	-	521	356	475
11	459	746	544	732	327	151	558	365	160	540	852	-	325	277	183
12	448	505	227	439	761	140	427	574	155	426	661	-	292	323	177
13	286	241	214	510	289	142	349	234	152	400	252	-	375	434	176
14	455	235	314	224	250	241	226	231	432	374	250	-	348	244	348
15	291	258	248	584	253	218	300	232	388	296	318	-	681	375	216
16	573	303	201	327	296	135	358	246	302	546	249	-	359	383	179
17	652	231	197	489	257	130	335	258	196	557	259	-	401	281	187
18	761	243	197	469	480	143	346	529	180	754	231	-	332	402	181
19	562	915	220	236	738	233	200	989	552	743	848	-	410	980	379
20	674	275	322	563	760	200	587	452	444	792	254	-	841	759	176
21	460	247	535	292	388	398	379	280	516	708	246	699	624	308	451
22	227	356	428	683	370	404	378	388	477	365	287	345	582	282	476
23	184	244	636	761	295	324	335	242	296	201	274	440	530	298	426
24	459	253	395	699	306	593	514	245	637	529	363	615	732	593	451
25	762	637	468	735	411	363	861	544	681	610	596	614	802	430	319
26	780	837	325	901	829	353	726	976	390	912	1164	503	628	867	406
27	806	1254	355	623	1116	473	672	851	447	837	1130	545	808	905	506
28	578	1070	489	485	1060	404	508	711	387	509	877	412	518	888	324
29	-	1003	275	-	1177	163	-	1045	361	-	1069	367	-	1226	339
30	-	1163	608	-	1220	491	-	1093	554	-	1133	706	-	1178	387
31	-	1084	616	-	1056	319	-	904	419	-	1107	599	-	1126	387
TD	13698	18684	11885	14943	19059	8560	12910	18489	11302	14416	18886	-	15116	19401	9838
MD	489	603	383	534	615	276	461	596	365	515	609	-	540	626	317

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			MALAGA		
STATION	CORDOVA	ARPT	HUELVA												
СТАНЦИЯ	КОРДОВА,	АРП.	УЭЛЬВА	ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	432	797	304	630	734	342	176	725	314	642	916	198	307	734	186
2	596	881	132	577	704	307	232	697	162	755	837	211	233	903	165
3	595	-	130	613	779	137	469	907	156	622	1013	178	577	838	162
4	540	894	318	461	1040	146	858	809	327	625	1142	180	404	757	174
5	586	734	429	234i	689	324	562	788	487	210	627	444	731	944	486
6	-	695	466	530	684	544	529	684	431	585	683	262	333	504	136
7	-	-	507	533	576	206	479	883	511	504	710	113	231	505	211
8	564	568	238	524	749	333	391	723	240	525	943	113	424	700	142
9	397	577	160	238	492	264	526	622	193	284	622	237	724	778	209
10	362	348	351	675	272	445	430	335	338	528	395	326	807	342	292
11	377	351	131	686	299	238	553	294	167	810	313	299	281	406	351
12	-	496	139	220	364	161	471	280	175	308	272	209	329	449	166
13	485	346	125	375	213	151	523	436	169	537	255	192	403	449	169
14	248	258	262	252	281	153	-	277	306	321	343	194	255	391	172
15	299	313	242	268	405	152	-	302	196	297	501	203	291	311	179
16	291	292	134	307	428	134	171	317	164	350	492	197	260	341	191
17	387	266	169	388	245	192	356	282	215	442	290	237	311	405	307
18	553	265	252	626	213	143	403	358	314	826	265	226	332	366	199
19	365	599	487	798	514	209	176	680	514	958	560	231	270	530	371
20	-	433	370	694	245	217	546	657	492	830	276	534	632	662	154
21	298	278	503	655	221	326	357	696	583	711	262	286	586	344	491
22	408	342	402	311	216	529	321	426	452	269	263	250	336	311	284
23	254	306	577	187	246	362	206	250	516	228	277	371	369	339	404
24	616	339	586	470	430	480	514	257	641	632	358	501	642	444	462
25	756	391	475	764	508	261	761	314	512	862	440	430	590	545	469
26	771	1020	404	617	1045	436	489	996	416	690	1222	311	608	945	290
27	796	1021	275	706	1124	432	716	841	413	831	1301	224	803	778	193
28	-	668	308	609	641	254	770	864	351	749	775	323	795	942	242
29	-	1096	317	-	874	146	-	1009	275	-	1066	650	-	1021	176
30	-	1091	482	-	799	505	-	1001	548	-	829	400	-	1057	474
31	-	968	501	-	1094	287	-	792	618	-	1296	561	-	788	579
TD	13362)	17780	10176	13948	17124	8816	12907	18502	11196	15931	19544	9091	12864	18829	8486
MD	477)	574	328	498	552	284	461	597	361	569	630	293	459	607	274

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SWEDEN ШВЕЦИЯ			NORRKOPING			VISBY АЭРОЛОГ. СТН			UKRAINE УКРАИНА		
STATION	MALAGA			CADIZ			KIRUNA			VISBY АЭРОЛОГ. СТН			BORISPOL КИЕВ /		
СТАНЦИЯ	МАЛАГА			КАДИС			КИРУНА			НОРРКЕПИНГ			БОРИСПОЛЬ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	246	1036	226	686	841	2	66	169	42	204	346	72	210	294	-
2	209	1042	171	509	831	4	63	151	68	161	227	82	164	201	-
3	697	888	155	550	804	7	61	230	59	219	416	73	144	376	-
4	784	890	155	592	868	8	73	172	45	285	322	112	209	412	-
5	681	502	543	305	488	8	81	341	51	161	234	48	248	477	-
6	616	450	397	443	349i	9	71	237	42	243	498	27	234	462	-
7	557	912	122	452	696	9	94	196	78	206	222	92	202	276	-
8	464	667	156	398	628	8	101	374	43	229	190	66	256	442	-
9	643	898	212	514	436	6	95	438	44	276	301	76	241	539	-
10	457	466	317	619	346	8	119	271	62	341	574	91	346	534	-
11	373	364	171	474	278	6	118	415	40	147	172	125	383	338	-
12	401	254	173	240	250	7	121	477	79	238	534	99	313	562	-
13	610	417	170	495	261	9	125	453	113	138	530	100	141	426	-
14	236	404	243	250	295	14	161	310	94	147	432	51	311	447	-
15	425	374	281	261	401	17	159	445	110	385	359	177	211	482	-
16	399	372	166	253	408	17	123	479	111	301	393	126	441	686	-
17	486	329	268	350	304	20	95	477	72	255	364	194	323	561	-
18	458	418	477	531	292	23	115	307	53	340	421	133	287	718	-
19	545	480	479	534	470	14	114	339	86	144	396	104	232	583	-
20	793	814	210	690	398	22	83	460	56	224	683	64	416	659	-
21	429	345	471	415	272	18	110	499	120	346	535	179	343	259	-
22	271	297	291	222	264	13	192	551	81	314	720	94	250	696	-
23	255	318	446	210	269	24	198	399	147	314	272	149	306	220	-
24	809	314	540	665	313	25	128	465	106	370	556	172	425	370	-
25	843	322	543	626	344	29	190	463	85	284	452	85	475	443	-
26	988	1116	428	554	1061	29	188	371	105	163	577	68	174	619	-
27	958	1020	370	748	1020	19	154	441	114	211	790	123	165	593	-
28	874	1234	563	798	795	38	244	404	132	185	406	116	196	525	-
29	-	1305	211	-	1048	53	-	508	269	-	543	200	-	694	-
30	-	1351	432	-	989	46	-	666	215	-	436	259	-	304	-
31	-	1019	649	-	1065	52	-	609	182	-	273	223	-	567	-
TD	15507	20618	10036	13384	17084	564	3442	12117	2904	6831	13174	3580	7646	14765	9000
MD	554	665	324	478	551	18	123	391	94	244	425	115	273	476	290

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

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

DATE/ДАТА	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	-	-	-	-	-
TD	20300	26600	5900	9600	15600
MD	725	858	190	343	503

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

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ														
COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ ОЙМЯКОН	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			IRKUTSK		
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА			ИРКУТСК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	-167	-91	-39	-171	-225	16	-224	-89	-77	10	56	-59	-80	-28	-223	
2	-143	-147	33	-208	-194	-26	-150	-102	-10	5	66	-131	0	-35	-162	
3	-109	-124	-53	-105	-152	-30	-250	-67	-39	-60	93	16	-66	-10	-142	
4	-106	-228	-88	-123	-207	-51	-40	-147	-81	8	-58	0	33	-37	-77	
5	-116	-138	-12	-138	-226	-40	-49	-138	-99	-64	18	-40	0	-74	-50	
6	-97	-135	-74	-102	-165	-198	-41	-245	-104	-66	-3	-228	-157	6	12	
7	-93	-89	-154	-102	-133	-63	-160	-116	-44	-29	47	-3	-270	18	38	
8	-83	-152	-85	-120	-98	-84	-143	-207	-12	-116	-23	0	-296	-20	-19	
9	-113	-195	-66	-148	-158	-25	-179	-186	-54	-78	-29	8	-110	-62	-134	
10	-155	-117	0	-129	-195	-69	-236	-51	-29	-50	-34	-50	6	-3	-118	
11	-131	-101	-83	-108	-228	-101	-168	-103	-72	19	-46	-176	40	-121	-97	
12	-116	-81	-122	-114	-118	-143	-74	-212	-57	15	28	-	29	-41	-168	
13	-124	-88	-76	-120	-120	-141	-10	-302	-93	-17	15	-100	-67	-73	-208	
14	-78	-100	20	-114	-147	-162	-192	-295	4	-48	131	12	-237	42	-191	
15	-118	-141	43	-141	-232	-8	-299	-178	-57	23	147	-2	-163	9	-141	
16	-120	-121	-196	-117	-162	-69	-264	-94	-65	-44	99	-10	-57	-17	-30	
17	-145	-45	-69	-163	-111	-269	-308	-136	-67	-21	128	-163	-125	47	39	
18	-93	-158	-27	-129	-204	-319	-165	-62	-160	-9	105	-69	-83	70	-84	
19	-100	-112	-40	-156	-114	-106	-150	35	-37	8	93	-84	-83	60	-126	
20	-103	-127	-27	-132	-118	-64	-123	-41	0	14	-21	-170	-100	145	-162	
21	-117	-70	-5	-274	-83	-159	-190	-65	-99	12	60	-53	-29	48	-167	
22	-83	7	-17	-153	-213	-202	-176	-182	-59	50	74	-69	-73	51	-239	
23	-124	-108	44	-172	-267	-145	-142	-109	-81	75	112	12	-	95	-52	
24	-131	-123	-47	-219	-201	-20	-87	-60	-31	-54	37	-108	-170	-16	-4	
25	-117	-123	-46	-126	-126	-55	-234	-119	-46	31	60	-70	-34	33	-	
26	-145	-133	-13	-147	-107	-95	-247	-59	-121	60	33	-21	88	150	-	
27	-136	-146	12	-123	-45	-175	-113	-167	-52	57	145	-185	36	136	-209	
28	-56	-115	110	-102	-137	-186	-	-197	-53	16	169	-102	73	102	45	
29	-58		40	-68	-58	-183		-136	-71		198	-45		177	78	
30	-106		151	-75	-90	-121		8	-71		151	13		168	79	
31	-111		-20	-104	-32	-85		17	-81		156	16		130	-103	
TQ	-3494	-3301	-906	-4203	-4666	-3378	-4577	-3805	-1918	-253	2007	-1923	-1965	950	-2795	
MQ	-113	-118	-29	-136	-151	-109	-163	-123	-62	-9	65	-62	-70	31	-90	

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ			
COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ ИРКУТСК	YUZHNO-SAKHALINSK		ИРКУТСК	
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ЮЖНО-САХАЛИНСК		ИРКУТСК	
DATE/ДАТА	02	01	02	03	
1	-232	-101	-24	7	
2	-94	-225	-85	-138	
3	-92	-106	-72	-	
4	-15	-208	-43	27	
5	-90	-221	-43	94	
6	-195	-190	-127	3	
7	-168	-232	-118	-18	
8	-159	-178	-93	124	
9	-199	-228	-84	119	
10	-114	-233	-86	-21	
11	-35	-128	-67	36	
12	-157	-68	-73	149	
13	-149	-50	-77	174	
14	-32	-186	-84	170	
15	-39	-158	7	193	
16	-63	-142	4	204	
17	-64	-249	-32	-31	
18	6	-135	-72	100	
19	-33	-175	-93	194	
20	-55	-184	-105	188	
21	-189	-99	-125	144	
22	-155	-186	-56	52	
23	-131	-169	-96	242	
24	-151	-162	-120	312	
25	-64	-232	-37	145	
26	19	-154	-47	302	
27	-57	-50	-74	290	
28	-131	-131	-45	67	
29		-123		128	
30		-102		269	
31		-117		383	
TQ	-2838	-4922	-1967	4038	
MQ	-101	-159	-70	130	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т			UKRAINE УКРАИНА			ODESSA ОДЕССА			
STATION СТАНЦИЯ	MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ				KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-213	-46	5	-117	66	-	-	-	-	-	-
2	-214	-146	11	-294	-11	-	-	-	-	-	-
3	-126	-178	-4	-67	-128	-	-	-	-	-	-
4	-42	-136	-11	42	20	-	-	-	-	-	-
5	-125	-237	2	45	-208	-	-	-	-	-	-
6	-252	-183	-8	-77	-1	-	-	-	-	-	-
7	-212	-182	11	-78	11	-	-	-	-	-	-
8	-230	-111	-13	-142	49	-	-	-	-	-	-
9	-112	-218	0	-52	-64	-	-	-	-	-	-
10	-72	-182	-3	32	-92	-	-	-	-	-	-
11	-123	-172	-7	-19	-57	-	-	-	-	-	-
12	-40	-114	22	54	-24	-	-	-	-	-	-
13	-60	-74	9	54	112	-	-	-	-	-	-
14	-221	-84	23	18	56	-	-	-	-	-	-
15	-258	-123	50	-191	71	-	-	-	-	-	-
16	-119	-152	8	-68	97	-	-	-	-	-	-
17	-97	9	-139	55	192	-	-	-	-	-	-
18	-225	-8	-126	-82	131	-	-	-	-	-	-
19	-194	-39	23	-157	50	-	-	-	-	-	-
20	-83	-100	-44	10	94	-	-	-	-	-	-
21	-32	0	-81	73	94	-	-	-	-	-	-
22	-210	-67	15	-60	121	-	-	-	-	-	-
23	-137	-153	12	-85	-91	-	-	-	-	-	-
24	-55	-51	8	68	103	-	-	-	-	-	-
25	-100	-31	0	44	124	-	-	-	-	-	-
26	-128	-92	27	16	224	-	-	-	-	-	-
27	-46	-23	18	65	164	-	-	-	-	-	-
28	-82	68	13	81	152	-	-	-	-	-	-
29		-22	30		77	-	-	-	-	-	-
30		5	36		265	-	-	-	-	-	-
31		-53	20		261	-	-	-	-	-	-
TQ	-3808	-2895	-93	-832	1858	-300	100	10500	-800	2100	10600
MQ	-136	-93	-3	-30	60	-10	4	339	-26	75	342

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	0	9	73	154	224	268	298	288	253	190	113	37	1	0	0	0	0	0	1887
02	0	0	0	0	0	0	16)	88	174	250	307	332	325	292	227	149	62	5	0	0	0	0	0	0	2228)
03	0	0	0	0	0	1	39	120	207	283	337	355	335	289	225	149	72	11	0	0	0	0	0	0	2422
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
JAPAN ЯПОНИЯ																									
ABASHIRI АБАШИРИ																									
03	0	0	0	0	0	3	28	72	118	156	191	198	175	151	110	71	29	3	0	0	0	0	0	0	1306
TATENO ТАТЕНО																									
01	0	0	0	0	0	0	1	24	70	116	145	157	150	133	97	52	11	0	0	0	0	0	0	0	955
02	0	0	0	0	0	0	6	50	111	166	205	223	224	196	157	97	35	2	0	0	0	0	0	0	1471
03	0	0	0	0	0	1	21	71	129	173	215	221	214	181	138	93	43	8	0	0	0	0	0	0	1506
FUKUOKA ФУКУОКА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	29	71	109	115	134	122	94	67	32	4	0	0	0	0	0	0	782
02	0	0	0	0	0	0	0	14	58	114	166	197	191	177	147	114	65	16	0	0	0	0	0	0	1259
03	0	0	0	0	0	0	4	38	87	133	177	208	210	197	166	132	84	32	3	0	0	0	0	0	1454
KAGOSHIMA КАГОСИМА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	43	93	142	173	168	154	121	84	40	5	0	0	0	0	0	0	1030
02	0	0	0	0	0	0	0	16	64	125	170	193	195	182	153	117	66	17	0	0	0	0	0	0	1297
03	0	0	0	0	0	0	4	33	80	129	173	200	209	205	175	130	84	32	2	0	0	0	0	0	1457
NAHA НАХА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	35	84	121	137	148	153	123	85	44	12	0	0	0	0	0	0	949
02	0	0	0	0	0	0	0	13	66	125	175	185	203	196	169	128	86	32	2	0	0	0	0	0	1380
03	0	0	0	0	0	0	2	28	82	136	186	208	215	206	166	130	81	33	4	0	0	0	0	0	1477
ISHIGAKIJIMA ИСИГАКИДЗИМА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	28	81	124	138	156	142	118	94	59	22	1	0	0	0	0	0	954
02	0	0	0	0	0	0	0	7	52	106	170	198	227	223	184	158	103	49	6	0	0	0	0	0	1482
03	0	0	0	0	0	0	0	18	62	115	166	201	218	214	187	154	109	52	9	0	0	0	0	0	1508
MINAMITORISHIMA МИНАМИТОРИ-СИМА																									
01	0	0	0	0	0	4	48	106	157	193	204	201	182	149	91	35	2	0	0	0	0	0	0	0	1372
02	0	0	0	0	0	8	50	113	165	202	207	220	193	157	97	44	5	0	0	0	0	0	0	0	1461
03	0	0	0	0	1	25	89	155	218	255	268	254	243	188	125	63	13	0	0	0	0	0	0	0	1896
MONGOLIA МОНГОЛИЯ																									
ULAANGOM УЛАНГОМ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	18	42	60	69	71	62	39	14	0	0	0	0	0	0	376
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	54	82	115	135	141	129	93	53	12	0	0	0	0	831
03	0	0	0	0	0	0	0	0	15	60	105	149	180	198	187	194	158	102	51	7	0	0	0	0	1405
MUREN МУРЭН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	48	76	92	101	91	67	29	2	1	0	0	0	0	0	525
02	0	0	0	0	0	0	0	0	8	50	89	134	154	150	138	106	60	18	0	0	0	0	0	0	907
03	0	0	0	0	0	0	0	8	48	110	158	192	208	217	204	183	114	61	12	0	0	0	0	0	1516
ULAN BATOR УЛАН-БАТОР																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	46	90	120	134	132	97	50	15	0	0	0	0	0	0	0	691
02	0	0	0	0	0	0	0	1	36	84	134	179	194	183	156	110	57	8	0	0	0	0	0	0	1142
03	0	0	0	0	0	1	27	83	143	189	219	222	216	189	154	96	37	2	0	0	0	0	0	0	1579
ULIASUTAI УЛЯСУТАЙ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	16	55	74	117	129	112	85	43	4	0	0	0	0	0	0	0	635
02	0	0	0	0	0	0	0	0	5	55	105	148	172	168	161	127	85	33	1	0	0	0	0	0	1061
03	0	0	0	0	0	0	5	42	93	148	193	209	227	204	163	121	68	19	0	0	0	0	0	0	1492
DALANZADGAD ДАЛАНДЗАДГАД																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	15	66	113	145	155	149	124	81	32	1	0	0	0	0	0	0	880
02	0	0	0	0	0	0	0	1	39	92	144	170	182	191	167	122	74	17	0	0	0	0	0	0	1199
03	0	0	0	0	0	1	28	88	129	180	217	228	217	199	147	96	43	3	0	0	0	0	0	0	1575

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	0	0	1	31	82	124	148	162	156	128	83	37	3	0	0	0	0	955
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	50	107	154	187	212	204	171	129	72	17	0	0	0	0	1310
03	0	0	0	0	0	0	0	0	2	29	82	132	172	207	214	203	181	136	89	39	4	0	0	0	1490
SEOUL СЕУЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24	67	113	147	158	148	120	85	39	6	0	0	0	0	901
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	40	91	139	177	196	196	165	131	79	25	1	0	0	0	1245
03	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24	71	127	175	214	220	215	189	152	99	44	6	0	0	0	1539
BUSAN БУСАН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	37	93	143	173	176	163	134	94	40	5	0	0	0	0	1061
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	58	113	164	208	216	210	183	140	79	23	0	0	0	0	1404
03	0	0	0	0	0	0	0	0	2	35	90	152	192	231	237	229	197	155	99	38	4	0	0	0	1662
MOKPO МОКПО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	26	75	117	143	147	141	114	78	40	7	0	0	0	0	889
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	44	103	145	179	183	177	147	107	67	21	1	0	0	0	1180
03	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23	67	125	181	223	235	234	205	162	106	46	7	0	0	0	1614
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON ОЙМЯКОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	18	20	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	73
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	30	51	62	65	57	39	18	3	0	0	0	0	0	335
03	0	0	0	0	0	0	0	4	25	60	93	118	133	139	127	104	72	39	12	1	0	0	0	0	926
YAKUTSK ЯКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	17	18	13	5	1	0	0	0	0	0	0	0	69
02	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	32	52	66	65	56	39	16	2	0	0	0	0	0	0	343
03	0	0	0	0	0	0	6	29	58	92	118	132	131	116	93	64	33	8	0	0	0	0	0	0	881
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	17	31	39	38	29	13	2	0	0	0	0	0	0	0	173
02	0	0	0	0	0	0	0	0	5	27	53	75	90	83	71	48	22	4	0	0	0	0	0	0	479
03	0	0	0	0	0	0	8	38	83	117	144	150	152	134	100	64	26	6	5	0	0	0	0	0	1021
OMSK ОМСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	28	49	64	67	54	31	9	0	0	0	0	0	0	0	307
02	0	0	0	0	0	0	0	0	6	32	64	92	106	109	93	69	39	9	0	0	0	0	0	0	620
03	0	0	0	0	0	0	9	39	79	120	144	152	160	149	123	84	45	11	0	0	0	0	0	0	1113
SAMARA САМАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	21	39	50	50	41	23	6	0	0	0	0	0	0	0	238
02	0	0	0	0	0	0	0	0	7	37	72	97	116	113	95	66	33	7	0	0	0	0	0	0	642
03	0	0	0	0	0	0	8	39	87	127	158	168	171	150	123	85	42	9	0	0	0	0	0	0	1169
IRKUTSK ИРКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	36	61	75	70	59	35	12	0	0	0	0	0	0	0	358
02	0	0	0	0	0	0	0	0	12	45	82	112	124	126	108	81	34	9	0	0	0	0	0	0	734
03	0	0	0	0	0	0	13	54	100	141	167	190	201	181	138	90	36	9	0	0	0	0	0	0	1320
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	18	50	78	96	104	89	61	27	3	0	0	0	0	0	0	527
02	0	0	0	0	0	0	0	0	10	43	84	112	135	139	134	105	69	22	1	0	0	0	0	0	853
03	0	0	0	0	0	0	7	40	90	135	165	192	192	174	140	100	58	15	0	0	0	0	0	0	1308
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA АРГЕНТИНА																									
LA QUIASA OBS. ЛА-КЬЯКА, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	25	90	180	254	317	350	370	370	295	242	169	88	22	0	0	0	0	0	2771
03	0	0	0	0	0	0	6	64	151	227	304	346	363	335	269	204	134	58	5	0	0	0	0	0	2469
PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	3	39	101	163	218	265	311	323	303	247	204	162	102	38	1	0	0	0	0	2481
02	0	0	0	0	0	0	23	81	146	208	258	279	297	273	246	212	158	87	21	0	0	0	0	0	2290
03	0	0	0	0	0	0	7	51	115	169	233	254	260	253	211	166	109	47	3	0	0	0	0	0	1877
BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.																									
02	0	0	0	0	0	3	24	85	152	218	264	289	283	261	221	162	113	37	4	0	0	0	0	0	2117
03	0	0	0	0	0	0	10	49	122	173	201	233	230	213	182	134	71	14	1	0	0	0	0	0	1634

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	0	3	23	54	86	132	153	176	182	199	202	174	155	121	100	50	22	6	0	0	0	1838	
02	0	0	0	0	0	3	19	53	94	130	157	175	175	190	178	140	106	75	33	8	0	0	0	1535		
03	0	0	0	0	0	0	3	23	53	85	115	138	142	139	129	109	71	42	10	0	0	0	0	1059		
CHILE ЧИЛИ																										
EL TOLOLO		ЭЛЬ-ТОЛОЛО																								
01	0	0	0	0	0	7	74	161	245	319	373	405	413	395	354	293	210	121	39	0	0	0	0	3406		
02	0	0	0	0	0	0	43	132	218	294	350	383	393	376	334	273	194	104	23	0	0	0	0	3117		
03	0	0	0	0	0	0	18	97	184	258	312	339	341	318	279	221	146	57	3	0	0	0	0	2577		
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	46	73	92	94	82	59	29	4	0	0	0	0	0	0	498		
02	0	0	0	0	0	0	0	13	52	95	134	159	160	145	108	72	29	2	0	0	0	0	0	969		
03	0	0	0	0	0	0	9	45	94	143	178	202	199	188	159	112	65	19	1	0	0	0	0	1414		
SIOUX FALLS		СИУКС-ФОЛС																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	14	47	77	100	109	100	80	48	18	1	0	0	0	0	0	593		
02	0	0	0	0	0	0	0	6	41	90	139	176	195	188	158	113	63	16	0	0	0	0	0	1185		
03	0	0	0	0	0	0	3	31	83	137	180	200	212	200	178	135	85	38	5	0	0	0	0	1485		
ROCKSPRINGS / PENN STATE		РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	2	22	48	72	97	101	94	71	45	15	1	0	0	0	0	0	567		
02	0	0	0	0	0	0	0	10	45	78	106	129	132	128	113	76	38	7	0	0	0	0	0	860		
03	0	0	0	0	0	0	6	46	99	152	192	210	211	191	161	119	78	30	2	0	0	0	0	1498		
BOULDER / TABLE MOUNTAIN		БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																								
01	0	0	0	0	0	0	0	7	46	99	140	165	155	135	109	64	19	0	0	0	0	0	0	938		
02	0	0	0	0	0	0	1	25	79	127	177	200	194	180	147	102	43	5	0	0	0	0	0	1280		
03	0	0	0	0	0	0	15	63	118	163	201	224	216	187	156	117	72	23	1	0	0	0	0	1565		
BONDVILLE		БОНДВИЛЬ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	6	32	63	91	102	102	85	63	33	9	0	0	0	0	0	0	588		
02	0	0	0	0	0	0	1	24	71	122	166	187	198	163	121	75	31	3	0	0	0	0	0	1161		
03	0	0	0	0	0	0	15	56	107	157	192	209	196	177	141	104	57	15	0	0	0	0	0	1425		
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.		ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	14	57	111	150	169	165	138	92	54	12	0	0	0	0	0	0	961		
02	0	0	0	0	0	0	3	40	98	163	194	207	198	176	139	85	35	2	0	0	0	0	0	1341		
03	0	0	0	0	0	0	18	72	132	176	211	218	213	191	159	115	59	15	0	0	0	0	0	1581		
MERCURY / DESERT ROCK		МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																								
01	0	0	0	0	0	0	0	22	78	127	164	184	181	160	118	65	16	0	0	0	0	0	0	1114		
02	0	0	0	0	0	0	5	55	120	185	228	240	237	221	172	114	48	4	0	0	0	0	0	1631		
03	0	0	0	0	0	1	30	101	172	234	270	284	282	256	206	138	71	15	0	0	0	0	0	2061		
GOODWIN CREEK		ГУДВИН-КРИК																								
01	0	0	0	0	0	0	0	10	48	83	110	139	135	126	95	60	20	1	0	0	0	0	0	826		
02	0	0	0	0	0	0	1	22	62	96	130	147	145	126	99	70	34	5	0	0	0	0	0	936		
03	0	0	0	0	0	0	11	51	110	155	194	206	210	200	167	120	72	22	0	0	0	0	0	1498		
REGION V		SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																										
COCOS ISLAND ARPT		КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	2	31	90	167	210	262	275	282	243	217	163	94	38	2	0	0	0	0	2073		
02	0	0	0	0	0	1	39	116	187	256	303	331	324	285	229	177	106	32	1	0	0	0	0	2386		
03	0	0	0	0	0	0	23	86	153	220	278	307	298	266	206	132	78	24	0	0	0	0	0	2112		
GERALDTON ARPT		ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																								
01	0)	0)	0)	0)	0)	16)	76)	139)	214)	292)	328)	360)	353)	326)	290)	232)	152)	76)	16)	0)	0)	0)	0)	2876)		
02	0	0	0	0	0	6	53	125	194	250	297	319	311	287	243	184	117	51	5	0	0	0	0	2442		
03	0	0	0	0	0	1	33	102	175	240	297	328	323	302	248	181	105	31	1	0	0	0	0	2368		
KALGOORLIE ARPT		КАЛГУРЛИ, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	18	77	154	224	290	326	349	339	297	264	221	149	80	17	0	0	0	0	2804		
02	0	0	0	0	0	7	55	122	200	266	309	325	329	314	270	210	134	53	6	0	0	0	0	2599		
03	0	0	0	0	0	1	30	92	162	222	275	307	310	280	226	164	95	27	0	0	0	0	0	2188		

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAC													КУМАК												
01	0)	0)	0)	0)	0)	1)	34)	91)	131)	170)	207)	211)	185)	190)	147)	112)	83)	38)	6)	0)	0)	0)	0)	0	1553)
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	24)	88)	155)	207)	247)	276)	296)	266)	208)	152)	101)	47)	6)	0)	0)	0)	0)	0)	2026)
03	0	0	0	0	0	0	15	80	155	211	253	267	254	250	201	142	87	27	1	0	0	0	0	0	1942
KONE													КОНЕ												
01	0	0	0	0	0	1	28	80	125	144	166	157	150	132	111	85	58	27	3	0	0	0	0	0	1279
02	0	0	0	0	0	0	19	71	123	162	176	177	183	183	143	104	72	29	2	0	0	0	0	0	1429
03	0	0	0	0	0	0	17	79	154	225	274	280	257	240	199	142	74	24	0	0	0	0	0	0	1965
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ																									
QUEZON CITY													КЕСОН-СИТИ												
01	0	0	0	0	0	0	3	38	94	138	145	142	153	141	121	88	48	7	0	0	0	0	0	0	1119
02	0	0	0	0	0	0	6	58	121	171	204	199	206	193	161	121	64	13	0	0	0	0	0	0	1516
03	0	0	0	0	0	0	10	70	146	205	207	201	173	178	177	141	75	20	0	0	0	0	0	0	1605
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / HOHE WARTE													ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	13	34	54	70	73	53	38	19	3	0	0	0	0	0	0	0	356
02	0	0	0	0	0	0	1	10	38	70	96	109	109	91	72	46	17	1	0	0	0	0	0	0	658
03	0	0	0	0	0	0	12	52	96	128	157	152	147	139	118	89	46	13	0	0	0	0	0	0	1149
GROSSENZERSDORF													ГРОСЭНЦЕРСДОРФ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	13	33	55	70	68	53	30	15	2	0	0	0	0	0	0	0	339
02	0	0	0	0	0	0	10	37	68	96	103	105	91	71	43	15	1	0	0	0	0	0	0	0	638
03	0	0	0	0	0	0	11	47	90	121	153	146	133	125	117	88	45	11	0	0	0	0	0	0	1088
SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	31	56	70	70	57	38	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	353
02	0	0	0	0	0	0	5	31	72	112	136	142	128	106	68	25	3	0	0	0	0	0	0	0	828
03	0	0	0	0	0	0	5	24	59	110	133	146	148	150	122	88	49	15	1	0	0	0	0	0	1048
BREGENZ													БРЕГЕНЦ												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	22	42	58	62	52	41	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	315
02	0	0	0	0	0	0	3	26	65	94	114	116	111	91	68	35	7	0	0	0	0	0	0	0	730
03	0	0	0	0	0	0	2	21	65	107	136	152	157	154	138	105	67	26	3	0	0	0	0	0	1133
INNSBRUCK ARPT													ИНСБРУК, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	0	9	39	72	102	100	93	66	32	6	0	0	0	0	0	0	0	0	519
02	0	0	0	0	0	0	4	38	85	122	150	157	150	124	85	39	4	0	0	0	0	0	0	0	956
03	0	0	0	0	0	0	5	35	83	125	170	186	194	196	159	116	65	22	1	0	0	0	0	0	1357
GRAZ UNIV.													ГРАЦ, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	2	20	49	74	95	87	76	50	23	4	0	0	0	0	0	0	0	0	479
02	0	0	0	0	0	0	13	51	89	127	150	158	138	111	70	28	2	0	0	0	0	0	0	0	937
03	0	0	0	0	0	0	11	52	103	151	182	183	181	167	137	101	59	16	0	0	0	0	0	0	1345
SONNBLICK													ЗОННБЛИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	21	62	92	114	112	100	73	38	8	0	0	0	0	0	0	0	620
02	0	0	0	0	0	0	1	13	57	111	157	185	192	177	143	97	44	6	0	0	0	0	0	0	1182
03	0	0	0	0	0	0	9	50	106	163	204	229	231	216	184	135	88	32	2	0	0	0	0	0	1650
KLAGENFURT													КЛАГЕНФУРТ												
01	0	0	0	0	0	0	1	16	47	73	91	95	81	61	28	6	0	0	0	0	0	0	0	0	499
02	0	0	0	0	0	0	13	52	96	135	158	168	153	124	81	34	4	0	0	0	0	0	0	0	1017
03	0	0	0	0	0	0	10	50	106	156	197	212	208	189	164	115	68	22	1	0	0	0	0	0	1498
GREECE ГРЕЦИЯ																									
THESSALONIKI UNIV.													САЛОНИКИ, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	14	55	91	111	120	112	91	56	25	2	0	0	0	0	0	0	0	0	677
02	0	0	0	0	0	0	4	37	86	124	153	170	176	157	113	62	16	0	0	0	0	0	0	0	1098
03	0	0	0	0	0	2	25	72	123	165	191	208	213	192	153	98	40	4	0	0	0	0	0	0	1486
ICELAND ИСЛАНДИЯ																									
REYKJAVIK													РЕЙКЬЯВИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	16	15	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
02	0	0	0	0	0	0	1	9	23	38	41	41	33	28	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	227
03	0	0	0	0	0	1	8	22	42	64	77	79	78	68	62	37	20	6	0	0	0	0	0	0	563

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	
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C.													МАЛИН-ХЕД, М.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	17	29	40	43	34	18	5	0	0	0	0	0	0	0	189
02	0	0	0	0	0	0	0	0	3	19	46	65	71	70	62	46	28	8	0	0	0	0	0	0	418
03	0	0	0	0	0	0	6	27	47	74	98	99	102	94	75	46	24	6	0	0	0	0	0	0	699
BELMULLET													БЕЛМАЛЛЕТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	18	35	44	45	34	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	206
02	0	0	0	0	0	0	0	4	24	51	71	86	87	75	53	28	7	0	0	0	0	0	0	0	487
03	0	0	0	0	0	0	6	25	50	78	97	105	104	84	83	56	27	7	0	0	0	0	0	0	720
DUBLIN ARPT													ДУБЛИН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	20	39	47	45	32	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	215
02	0	0	0	0	0	0	0	7	26	48	69	72	73	70	48	28	7	0	0	0	0	0	0	0	448
03	0	0	0	0	0	0	8	33	63	95	114	128	125	123	99	70	34	8	0	0	0	0	0	0	901
GURTEEN													ГЕРТИН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26	45	53	56	46	25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	266
02	0	0	0	0	0	0	0	8	27	52	71	77	77	63	45	23	6	0	0	0	0	0	0	0	451
03	0	0	0	0	0	0	8	32	52	82	100	114	112	100	77	54	27	7	0	0	0	0	0	0	766
JOHNSTOWN CASTLE													ДЖОНСТАУН КАСЛ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	28	48	57	52	44	27	8	0	0	0	0	0	0	0	0	273
02	0	0	0	0	0	0	0	7	28	48	63	69	69	60	45	24	8	0	0	0	0	0	0	0	420
03	0	0	0	0	0	0	7	32	67	101	128	134	132	113	93	65	32	7	0	0	0	0	0	0	910
VALENTIA OBS.													ВАЛЕНШИЯ, ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	27	48	58	53	41	28	8	0	0	0	0	0	0	0	0	270
02	0	0	0	0	0	0	0	6	24	46	70	82	77	70	51	27	7	0	0	0	0	0	0	0	460
03	0	0	0	0	0	0	5	27	52	79	100	108	113	105	86	62	32	7	0	0	0	0	0	0	776
LATVIA ЛАТВИЯ																									
ZOSENI													ЗОСЕНИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	25	31	31	23	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	144
02	0	0	0	0	0	0	0	4	19	41	57	76	74	66	47	22	5	0	0	0	0	0	0	0	415
03	0	0	0	0	0	0	7	32	62	91	117	142	128	107	83	57	26	7	0	0	0	0	0	0	856
LIEPAJA													ЛИЕПАЯ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15	31	35	35	26	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	169
02	0	0	0	0	0	0	0	6	29	56	78	94	96	80	61	30	7	0	0	0	0	0	0	0	546
03	0	0	0	0	0	0	7	30	57	84	104	115	119	120	91	66	35	9	0	0	0	0	0	0	837
MOLDOVA МОЛДОВА																									
KISHINEV													КИШИНЕВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	15	39	60	76	73	66	46	24	4	0	0	0	0	0	0	0	402
02	0	0	0	0	0	0	0	9	36	66	88	103	106	94	87	54	22	2	0	0	0	0	0	0	665
03	0	0	0	0	0	0	7	37	73	112	139	151	157	142	115	76	47	14	0	0	0	0	0	0	1070
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW / PODMOSKOVNAYA													МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	22	26	25	19	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	116
02	0	0	0	0	0	0	0	4	20	41	64	75	69	53	40	19	3	0	0	0	0	0	0	0	388
03	0	0	0	0	0	0	7	31	63	91	107	111	108	99	82	53	28	6	0	0	0	0	0	0	786
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14	25	30	32	25	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	147
02	0	0	0	0	0	0	0	5	21	49	70	86	82	64	46	22	5	0	0	0	0	0	0	0	451
03	0	0	0	0	0	1	9	35	69	104	125	129	128	109	90	62	32	10	0	0	0	0	0	0	903
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																									
POPRAĐ-GANOVCE													ПОПРАД-ГАНОВЦЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	21	48	76	86	80	69	48	20	2	0	0	0	0	0	0	0	452
02	0	0	0	0	0	0	1	16	54	91	118	135	135	119	89	52	17	1	0	0	0	0	0	0	829
03	0	0	0	0	0	1	13	51	97	137	164	179	161	157	126	91	46	12	1	0	0	0	0	0	1237
BANSKA BYSTRICA													БАНСКА-БИСТРИЦА												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	14	35	54	69	67	54	36	13	2	0	0	0	0	0	0	0	346
02	0	0	0	0	0	0	1	12	42	75	98	109	118	102	77	46	12	1	0	0	0	0	0	0	694
03	0	0	0	0	0	1	11	50	99	137	176	185	185	165	135	91	44	10	1	0	0	0	0	0	1289
MILHOSTOV / TREBISOV													МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	15	38	61	72	64	56	37	14	1	0	0	0	0	0	0	0	360
02	0	0	0	0	0	0	1	12	38	72	98	109	108	92	67	41	14	1	0	0	0	0	0	0	653
03	0	0	0	0	0	0	12	50	92	134	162	172	172	152	122	85	47	11	1	0	0	0	0	0	1213

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	BRATISLAVA - КОЛИБА												БРАТИСЛАВА - КОЛИБА												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	15	36	60	70	67	53	33	12	2	0	0	0	0	0	0	0	349
02	0	0	0	0	0	0	1	14	42	71	99	107	105	92	70	28	13	1	0	0	0	0	0	0	641
03	0	0	0	0	1	14	55	100	140	169	179	175	159	123	76	43	12	0	0	0	0	0	0	0	1246
	HURBANOVO												ХУРБАНОВО												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	16	37	58	74	76	67	44	16	2	0	0	0	0	0	0	0	392
02	0	0	0	0	0	0	1	14	46	80	104	114	120	105	82	50	15	1	0	0	0	0	0	0	732
03	0	0	0	0	0	1	14	57	112	146	184	202	197	182	139	92	48	13	1	0	0	0	0	0	1387
	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ																								
	BASEL												БАЗЕЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	19	37	52	59	50	41	25	7	0	0	0	0	0	0	0	298
02	0	0	0	0	0	0	0	2	18	50	78	96	114	116	102	74	41	10	0	0	0	0	0	0	707
03	0	0	0	0	0	0	2	25	65	109	138	150	154	158	145	116	74	28	4	0	0	0	0	0	1174
	ZUERICH / KLOTEN												ЦЮРИХ / КЛОТЕН												
01	1	1	1	1	1	1	1	1	5	22	41	54	64	66	51	27	9	1	1	1	1	1	1	1	356
02	1	1	1	1	1	1	1	3	25	56	89	112	131	117	100	72	37	8	1	1	1	0	1	1	767
03	1	1	1	1	1	1	3	25	71	118	163	185	174	164	144	111	71	30	5	1	1	1	1	1	1280
	SAENTIS												СЕНТИС												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	37	70	88	91	85	65	36	9	0	0	0	0	0	0	0	494
02	0	0	0	0	0	0	0	4	37	84	124	149	161	152	132	92	29	8	0	0	0	0	0	0	978
03	0	0	0	0	0	0	3	32	80	135	174	204	210	198	165	121	75	31	3	0	0	0	0	0	1437
	PAYERNE												ПАЙЕРН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	24	47	68	74	68	55	34	11	0	0	0	0	0	0	0	388
02	0	0	0	0	0	0	0	1	19	50	81	114	125	123	98	74	40	10	0	0	0	0	0	0	740
03	0	0	0	0	0	0	1	24	74	118	161	185	189	180	161	129	89	40	5	0	0	0	0	0	1363
	DAVOS												ДАВОС												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	34	73	92	95	92	73	42	7	0	0	0	0	0	0	0	518
02	0	0	0	0	0	0	0	2	29	91	139	170	173	163	138	97	44	4	0	0	0	0	0	0	1055
03	0	0	0	0	0	0	1	32	91	147	186	211	229	211	183	139	85	21	1	0	0	0	0	0	1544
	JUNGFRAUJOCH												ЮНГФРАУЕХ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	42	76	101	110	102	79	47	8	0	0	0	0	0	0	0	579
02	0	0	0	0	0	0	0	3	42	93	140	166	180	169	136	97	39	4	0	0	0	0	0	0	1075
03	0	0	0	0	0	0	0	32	96	158	215	244	252	241	209	158	103	42	5	0	0	0	0	0	1764
	LA DOLE												ЛА-ДОЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	34	66	90	95	90	66	38	14	0	0	0	0	0	0	0	502
02	0	0	0	0	0	0	0	2	29	72	113	148	158	145	124	92	53	14	0	0	0	0	0	0	956
03	0	0	0	0	0	0	1	27	78	131	175	205	220	216	183	141	93	47	8	0	0	0	0	0	1531
	CORVATSCH												КОРВАЧ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	12	52	94	118	119	109	90	57	15	0	0	0	0	0	0	0	671
02	0	0	0	0	0	0	0	6	52	110	160	186	197	184	158	114	58	10	0	0	0	0	0	0	1241
03	0	0	0	0	0	0	4	45	107	171	211	250	262	252	221	163	111	49	4	0	0	0	0	0	1858
	GENEVE												ЖЕНЕВА												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	23	43	58	62	65	53	33	13	0	0	0	0	0	0	0	359
02	0	0	0	0	0	0	0	1	20	57	93	122	130	120	105	75	43	11	0	0	0	0	0	0	783
03	0	0	0	0	0	0	1	25	78	125	172	202	219	207	186	142	94	43	6	0	0	0	0	0	1507
	LOCARNO - MONTI												ЛОКАРНО - МОНТИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	38	68	91	103	96	77	48	12	0	0	0	0	0	0	0	543
02	0	0	0	0	0	0	0	3	29	66	103	133	149	142	119	90	44	6	0	0	0	0	0	0	891
03	0	0	0	0	0	0	3	35	88	140	182	217	235	235	212	161	99	38	2	0	0	0	0	0	1654

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION / ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
JAPAN / ЯПОНИЯ																									
ABASHIRI / АБАШИРИ													ABASHIRI / АБАШИРИ												
03	0	0	0	0	0	3	19	40	55	66	83	95	85	76	61	42	21	3	0	0	0	0	0	0	648
TATENENO / ТАТЕНЕНО													TATENENO / ТАТЕНЕНО												
01	0	0	0	0	0	0	1	13	26	35	43	48	44	39	33	21	6	0	0	0	0	0	0	0	309
02	0	0	0	0	0	0	4	19	32	42	47	49	48	47	45	33	18	2	0	0	0	0	0	0	385
03	0	0	0	0	0	1	14	37	59	76	86	91	90	87	66	49	27	6	0	0	0	0	0	0	690
FUKUOKA / ФУКУОКА													ФУКУОКА												
01	0	0	0	0	0	0	3	20	43	59	65	70	59	45	35	20	3	0	0	0	0	0	0	0	423
02	0	0	0	0	0	0	11	35	53	66	78	82	72	62	51	33	11	0	0	0	0	0	0	0	555
03	0	0	0	0	0	4	26	48	64	82	93	98	94	84	70	50	24	3	0	0	0	0	0	0	737
ISHIGAKIJIMA / ИСИГАКИДЗИМА													ИСИГАКИДЗИМА												
01	0	0	0	0	0	0	3	21	43	66	73	91	94	77	62	36	15	1	0	0	0	0	0	0	579
02	0	0	0	0	0	0	6	30	53	81	91	97	86	81	68	50	29	5	0	0	0	0	0	0	678
03	0	0	0	0	0	0	15	43	74	97	118	117	122	116	90	66	37	8	0	0	0	0	0	0	905
MINAMITORISHIMA / МИНАМИТОРИ-СИМА													МИНАМИТОРИ-СИМА												
01	0	0	0	0	0	4	27	48	64	78	88	92	78	61	44	22	2	0	0	0	0	0	0	0	606
02	0	0	0	0	0	6	30	59	79	95	99	103	98	78	55	30	5	0	0	0	0	0	0	0	737
03	0	0	0	0	1	16	45	65	86	101	106	106	96	90	66	36	10	0	0	0	0	0	0	0	825
RUSSIA / РОССИЯ																									
OIMYAKON / ОЙМЯКОН													ОЙМЯКОН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	15	16	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
02	0	0	0	0	0	0	1	6	16	27	32	34	30	22	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	183
03	0	0	0	0	0	0	3	14	30	45	54	61	62	56	50	39	23	9	1	0	0	0	0	0	447
YAKUTSK / ЯКУТСК													ЯКУТСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	17	17	13	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68
02	0	0	0	0	0	0	2	11	24	35	38	38	33	24	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	219
03	0	0	0	0	0	0	5	17	30	42	48	52	53	48	42	32	18	6	0	0	0	0	0	0	394
EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ													ЕКАТЕРИНБУРГ												
01	0	0	0	0	0	0	0	3	14	23	27	26	21	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128
02	0	0	0	0	0	0	4	16	28	39	43	43	44	32	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	270
03	0	0	0	0	0	0	5	19	34	51	64	73	73	61	48	37	18	4	0	0	0	0	0	0	487
OMSK / ОМСК													ОМСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	20	32	38	38	33	22	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196
02	0	0	0	0	0	0	5	21	41	53	60	59	51	39	25	8	0	0	0	0	0	0	0	0	363
03	0	0	0	0	0	0	7	26	47	69	80	88	90	87	71	48	28	9	0	0	0	0	0	0	650
SAMARA / САМАРА													САМАРА												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	20	33	40	40	34	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	201
02	0	0	0	0	0	0	7	28	45	58	66	63	53	37	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	386
03	0	0	0	0	0	0	6	24	45	61	73	75	81	75	61	41	22	6	0	0	0	0	0	0	572
IRKUTSK / ИРКУТСК													ИРКУТСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	10	25	42	49	48	41	28	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252
02	0	0	0	0	0	0	10	29	47	59	65	62	55	41	25	8	0	0	0	0	0	0	0	0	402
03	0	0	0	0	0	0	10	30	44	61	71	71	67	63	51	40	26	8	0	0	0	0	0	0	541
YUZHNO-SAKHALINSK / ЮЖНО-САХАЛИНСК													ЮЖНО-САХАЛИНСК												
01	0	0	0	0	0	0	1	14	31	44	51	53	47	34	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	295
02	0	0	0	0	0	0	7	27	45	63	80	78	73	57	39	16	1	0	0	0	0	0	0	0	486
03	0	0	0	0	0	0	5	20	38	55	70	76	71	66	58	46	30	11	0	0	0	0	0	0	546
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA / АРГЕНТИНА																									
LA QUIASA OBS. / ЛА-КЪЯКА, ОБС.													ЛА-КЪЯКА, ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	12	34	52	64	78	88	88	84	75	72	50	31	12	0	0	0	0	0	740
03	0)	0)	0)	0)	0)	0)	3)	26)	57)	77)	75)	71)	79)	73)	61)	54)	40)	22)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	641)

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	
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ																									
QUEZON CITY													КЕСОН-СИТИ												
01	0	0	0	0	0	0	4	31	63	89	112	115	119	108	96	70	37	7	0	0	0	0	0	0	852
02	0	0	0	0	0	0	5	29	52	76	97	99	101	99	86	61	36	11	0	0	0	0	0	0	752
03	0	0	0	0	0	0	9	33	59	87	104	112	112	107	95	75	42	17	0	0	0	0	0	0	852
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВОНЕ ВАРТЕ													ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ												
01	0	0	0	0	0	0	1	11	24	36	46	49	37	27	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	248
02	0	0	0	0	0	0	1	7	21	36	45	49	49	50	41	27	12	1	0	0	0	0	0	0	338
03	0	0	0	0	0	0	8	27	48	67	74	76	72	72	63	48	25	9	0	0	0	0	0	0	589
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C.													МАЛИН-ХЕД, М.												
01	0	0	0	0	0	0	0	3	14	20	28	30	26	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	141
02	0	0	0	0	0	0	3	13	28	37	42	39	35	27	20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	251
03	0	0	0	0	0	0	5	20	35	53	60	67	75	69	55	37	20	6	0	0	0	0	0	0	503
BELMULLET													БЕЛМАЛЛЕТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	16	27	30	31	25	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152
02	0	0	0	0	0	0	4	17	31	41	47	51	48	36	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	302
03	0	0	0	0	0	0	5	20	38	53	59	67	68	59	59	42	22	6	0	0	0	0	0	0	498
DUBLIN ARPT													ДУБЛИН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	0	4	14	25	27	27	24	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	141
02	0	0	0	0	0	0	4	14	28	40	44	45	37	30	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	267
03	0	0	0	0	0	0	7	24	44	61	68	73	70	64	53	41	23	7	0	0	0	0	0	0	535
GURTEEN													ГЕРТИН												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	17	24	28	29	26	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153
02	0	0	0	0	0	0	6	17	31	43	46	45	38	31	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	279
03	0	0	0	0	0	0	6	24	43	61	73	76	69	63	50	34	19	6	0	0	0	0	0	0	524
JOHNSTOWN CASTLE													ДЖОНСТАУН КАСЛ												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	18	27	30	29	27	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162
02	0	0	0	0	0	0	4	16	27	36	42	42	38	27	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	255
03	0	0	0	0	0	0	5	20	40	59	74	79	77	69	59	38	22	6	0	0	0	0	0	0	549
VALENTIA OBS.													ВАЛЕНШИЯ, ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	17	26	32	30	28	20	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	166
02	0	0	0	0	0	0	4	18	32	49	58	58	52	38	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	336
03	0	0	0	0	0	0	4	20	38	58	68	67	69	62	55	41	24	6	0	0	0	0	0	0	513
MOLDOVA МОЛДОВА																									
KISHINEV													КИШИНЕВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	11	25	38	46	41	36	26	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	242
02	0	0	0	0	0	0	6	21	35	50	55	58	54	45	28	14	2	0	0	0	0	0	0	0	368
03	0	0	0	0	0	0	5	20	38	53	62	73	75	70	61	45	30	10	0	0	0	0	0	0	541
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ													МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	9	18	22	22	17	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102
02	0	0	0	0	0	0	3	15	27	38	45	44	39	31	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	261
03	0	0	0	0	0	0	5	18	31	43	52	55	55	56	42	29	17	5	0	0	0	0	0	0	406
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	3	13	23	28	30	24	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139
02	0	0	0	0	0	0	5	19	34	47	56	52	47	40	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	326
03	0	0	0	0	0	1	7	23	40	52	67	68	68	66	54	39	23	8	0	0	0	0	0	0	515
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																									
POP RAD-GANOVCE													ПОПРАД-ГАНОВЦЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	15	30	43	48	47	43	32	14	2	0	0	0	0	0	0	0	275
02	0	0	0	0	0	0	1	11	31	45	53	52	58	52	38	24	9	1	0	0	0	0	0	0	376
03	0	0	0	0	0	1	10	27	45	64	70	80	77	75	65	46	27	10	1	0	0	0	0	0	597
BANSKA BYSTRICA													БАНСКА-БИСТРИЦА												
01	0	0	0	0	0	0	2	10	23	35	44	41	35	25	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	227
02	0	0	0	0	0	1	8	19	32	40	50	50	41	32	23	9	1	0	0	0	0	0	0	0	307
03	0	0	0	0	0	1	8	25	43	56	74	83	79	69	54	44	26	9	1	0	0	0	0	0	571

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	
	MILHOSTOV / TREBISOV												МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	11	25	37	39	39	35	25	11	1	0	0	0	0	0	0	0	226
02	0	0	0	0	0	0	1	10	28	48	61	62	60	54	40	25	10	1	0	0	0	0	0	0	402
03	0	0	0	0	0	0	9	29	47	64	77	79	82	74	60	42	25	8	1	0	0	0	0	0	605
	BRATISLAVA - KOLIBA												БРАТИСЛАВА - КОЛИБА												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	13	26	36	44	48	38	24	12	2	0	0	0	0	0	0	0	245
02	0	0	0	0	0	0	1	9	21	34	46	53	51	46	36	23	10	1	0	0	0	0	0	0	330
03	0	0	0	0	0	1	10	30	47	62	78	75	68	65	53	43	24	8	0	0	0	0	0	0	563
	HURBANOVO												ХУРБАНОВО												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	12	27	38	46	48	42	30	13	2	0	0	0	0	0	0	0	259
02	0	0	0	0	0	0	1	10	25	37	49	53	48	46	35	23	10	1	0	0	0	0	0	0	336
03	0	0	0	0	0	1	9	25	40	54	67	75	69	64	57	45	28	10	1	0	0	0	0	0	543

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													OIMYAKON												
01	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-5	-5	-5	-4	-3	-2	-3	-5	-6	-6	-6	-5	-6	-5	-5	-5	-5	-113
02	-5	-5	-5	-5	-4	-5	-5	-4	-5	-3	-2	0	1	-2	-6	-8	-10	-8	-7	-7	-6	-6	-6	-5	-118
03	-8	-7	-7	-6	-7	-7	-6	-2	7	14	19	22	24	18	9	1	-9	-14	-15	-12	-11	-11	-11	-10	-29
YAKUTSK													YAKUTSK												
01	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-5	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-136
03	-8	-8	-7	-8	-8	-9	-10	-8	-5	-2	0	3	3	0	-2	-6	-9	-12	-12	-10	-9	-9	-8	-8	-151
EKATERINBURG													EKATERINBURG												
01	-6	-6	-6	-6	-4	-5	-6	-6	-5	-3	-1	0	-1	-2	-4	-5	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-109
02	-10	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-5	-2	0	2	1	-1	-4	-7	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-10	-163
03	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-5	1	7	11	11	12	8	2	-4	-9	-13	-12	-11	-11	-12	-12	-12	-123
OMSK													OMSK												
01	-3	-3	-3	-4	-4	-4	-5	-5	-5	-1	2	4	4	2	-2	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-62
02	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	1	6	9	11	12	9	5	-1	-6	-4	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-9
03	-3	-4	-3	-3	-3	-4	-2	2	8	14	17	18	19	17	14	7	1	-5	-5	-5	-4	-4	-3	-3	65
SAMARA													SAMARA												
01	-4	-5	-4	-5	-4	-4	-5	-5	-3	0	3	5	5	3	0	-3	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-62
02	-9	-9	-8	-9	-10	-10	-10	-7	1	8	14	18	17	12	4	-3	-9	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-70
03	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-8	0	13	23	30	33	34	27	20	9	-3	-10	-12	-12	-12	-12	-12	-11	31
IRKUTSK													IRKUTSK												
01	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-7	-4	3	8	10	9	6	-1	-7	-9	-9	-7	-8	-8	-7	-7	-6	-90
02	-11	-11	-11	-10	-10	-9	-9	-5	3	8	12	13	13	11	7	-3	-10	-12	-11	-11	-11	-11	-12	-11	-101
YUZHNO-SAKHALINSK													YUZHNO-SAKHALINSK												
01	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-7	-5	-2	1	3	4	2	-1	-5	-9	-10	-10	-10	-10	-11	-11	-10	-159
02	-8	-8	-7	-7	-7	-6	-6	-5	-1	4	8	12	13	11	7	0	-7	-11	-10	-9	-9	-9	-9	-8	-70
03	-10	-10	-9	-9	-11	-11	-9	1	15	29	39	49	50	44	34	20	5	-10	-14	-14	-14	-12	-12	-12	130
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE													HRADEC KRALOVE												
01	-8	-8	-7	-9	-9	-9	-8	-8	-3	6	13	15	16	12	5	-3	-9	-10	-8	-8	-8	-9	-10	-9	-75
02	-8	-9	-9	-8	-9	-9	-8	-3	10	22	31	35	39	33	21	7	-5	-11	-10	-11	-10	-9	-9	-9	63
03	-14	-14	-14	-14	-14	-13	-5	15	42	61	74	78	77	63	50	32	11	-9	-15	-15	-14	-14	-16	-15	316
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ													MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ												
02	-8	-7	-6	-6	-6	-7	-7	-5	-4	-2	-1	-2	-3	-3	-5	-7	-7	-7	-7	-7	-8	-7	-7	-7	-136
03	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-9	-5	2	8	13	14	13	11	7	1	-5	-11	-13	-13	-12	-12	-11	-11	-93
MOSCOW UNIV.													MOSCOW, УН-Т												
01	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-2	-1	1	4	7	5	4	2	-1	-2	-2	-2	-1	-2	-2	-2	-2	-3
02	-7	-6	-7	-7	-7	-5	-5	-5	0	10	10	13	14	9	6	2	-4	-7	-5	-5	-5	-7	-7	-6	-30
03	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-6	6	15	28	26	26	27	23	18	11	7	-5	-11	-11	-10	-9	-8	-11	60

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ		
		01	02	03
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ		
INDIA ИНДИЯ				
TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	TS 153.8	231.4	212.5
		MS 5.0	8.3	6.9
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА		
CHILE ЧИЛИ				
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS 364.8	334.7	335.7
		MS 11.8	12.0	10.8
ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	TS 333.8	311.6	320.8
		MS 10.8	11.1	10.3
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS 374.7	295.9	305.8
		MS 12.1	10.6	9.9
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS 215.4	170.7	151.6
		MS 6.9	6.1	4.9
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS 229.2	122.7	139.0
		MS 7.4	4.4	4.5
CONCEPCION	КОНСЕРПСОН	TS 322.1	209.5)	-
		MS 10.4	7.5)	-
TEMUCO	ТЕМУКО	TS 310.2	270.3	228.5
		MS 10.0	9.7	7.4
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS 316.0	293.7	260.5
		MS 10.2	10.5	8.4
COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	TS 245.7	275.4	209.9
		MS 7.9	9.8	6.8
REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА		
FIJI ФИДЖИ				
SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	TS 154.7	162.4	138.3
		MS 5.0	5.8	4.5
REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА		
SPAIN ИСПАНИЯ				
VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	TS 110.0	88.0	218.0
		MS 3.5	3.1	7.0

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 LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	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	-	-
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	КОДАИКАНАЛЬ	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	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	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	TT	-	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									
47409	ABASHIRI	АБАШИРИ	44 01 N	144 17 E	38	KZ	KZ/СМР22/	-	ЕКО/MS094/
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/
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 / DESERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	KZ/CMР3/	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕРПСОН	36 46 S	73 03 W	12	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	-	-	-	SS/C/
85490	EL TOLOLO	ЭЛЬ-ТОЛОЛО	30 10 S	70 42 W	2030	KZ	-	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-	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	-	-	-
85585	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- 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 БАРЕАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
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/
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 МЕТЕО	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	17 54 N	62 51 W	44	KZ	-	-	+
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT. TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	KZ	KZ	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)									
72387	BONDVILLE	БОНДВИЛЬ	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/	-	-
	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/	-	-
72387	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									
96996	COCOS ISLAND ARPT	КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 48 S	114 42 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГУРЛИ, АЭР.	30 47 S	121 27 E	370	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94910	WAGGA WAGGA	УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	213	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-	SS/C/
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KONE KOUMAC	КОНЕ КУМАК	21 03 S 20 34 S	164 50 E 164 17 E	9 23	KZ 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 / РЕГИОН 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 / HÖHE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
	G	D				Q	SS			
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/CMP21/	-	BT/S/	-	SS/SD6/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	-	SS/SD6/
11698	KUCCHAROVICE	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/
FRANCE ФРАНЦИЯ										
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	KZ/CMP11/	-	-	-	-
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/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	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/CMP11/	-	-	-	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/CMP10/	-	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ/CM5/	-	-	-	SS/FO/
07245	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЫЯК	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/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CMP11/	-	-	-	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-	ШАРЛЕВИЛЬ-								
	MEZIERES	МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ/CMP11/	-	-	-	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/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07276	CHATILLON /SEINE	ШАТИЙОН /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/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CMP11/	-	-	-	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/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
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 -	ГРЕНОВЛЬ -								
	ST GEOIRS	СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	-	SS/FO/
07361	GUERET /	ГЕРЕ /								
	ST LAURENT	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 -	ЛИМОЖ -								
	BELLEGARDE	БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN	ЛОРЬЯН-ЛАН-								
	BIHOUE	БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ/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-	МЕЦ-НАНСИ-								
	LORRAINE ARPT	ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.	48 59 N	6 15 E	260	KZ/CMP11/	-	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	44 07 N	3 01 E	714	KZ	-	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	KZ/CMP11/	-	-	-	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
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07577	MONTBLIMAR	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-BOUGUENAI	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	KZ	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ/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	ПЕРПИГНЯН	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/
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	ТАРБ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07386	TAVAU	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									
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОЩЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLISBUETTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСБУЕТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10962	HONENREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 00 E	988	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
GREECE ГРЕЦИЯ									
	THESSALONIKI UNIV.	САЛОНИКИ, УН-Т	40 38 N	22 58 E	60	KZ/CM21/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CMP21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛИЕТ	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.	ВАЛЕНИЯ, 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	ZOSEN	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/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS	
					G	D	Q		
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 / ПОДМОСКОВНАЯ 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	МИЛХОСТОВ / ТРЕВИШОВ	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/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
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/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
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 / NOAIN ARPT	ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08053	PONFERRADA	ПОНФЕРРАДА	42 34 N	6 36 W	550	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 19 N	2 03 W	259	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 29 N	3 48 W	52	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	САНТЬЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	-	-	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	-	-	-	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	
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	ЭСТЕРЗУНД	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	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/C/