

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

1997



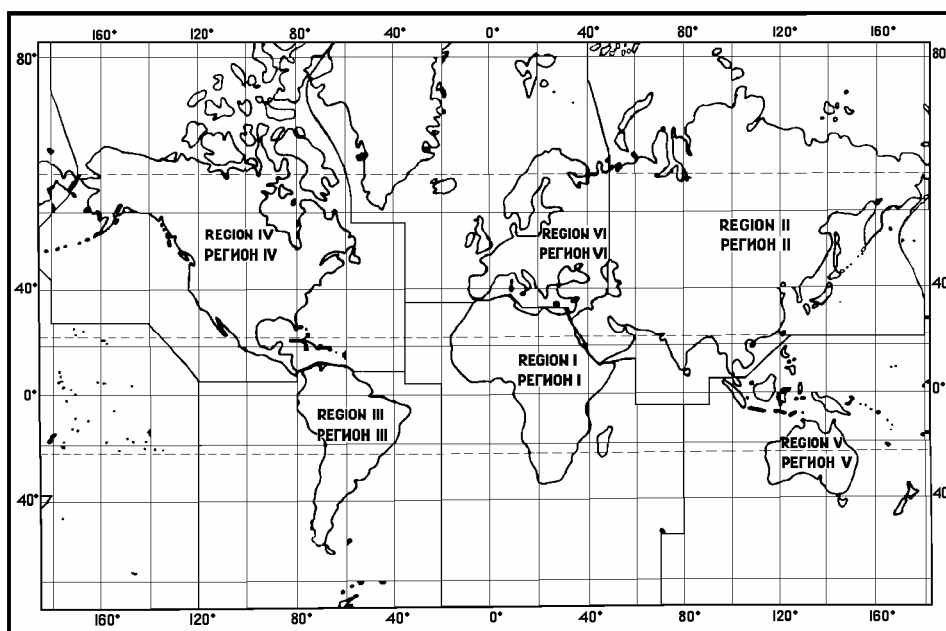
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

1997



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2000

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

1997

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

1997

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
2000

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\ cm^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\ cm^{-2}$)	44
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\ cm^{-2}$)	56
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\ cm^{-2}$)	59
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\ cm^{-2}$)	62
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\ cm^{-2}$)	63
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	64
List of stations	66

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 ($Дж \cdot см^{-2}$)	44
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	56
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	59
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	62
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	66

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.: (812) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
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.: (812) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
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 pyr heliometric 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.

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. Some countries use Bellani spherical pyranometer to measure global radiation, but when this pyranometer is used the measurement results are converted for a horizontal surface.
3. A number of countries use computers to process observational data. Computer-processed monthly totals and monthly mean of daily totals may not always agree with those calculated manually.
4. For the stations of Sweden 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 Eppley NIP.
5. For the stations of Mongolia, beginning from January 1991, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation will be submitted to the WRDC.
6. Solar radiation registration is not available at stations of Vietnam, China, KPDR and Mongolia. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.
7. Radiation balance for station Budapest (Hungary) has been calculated on the basis of measured radiation parameters.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

Данные по солнечной радиации и радиационному балансу приводятся в Дж · см⁻², по продолжительности солнечного сияния - в часах.

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

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

6. При отсутствии суточных (часовых) сумм за 5-9 дней сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма заключаются в скобки.
7. При наличии за месяц 5 и более суточных (часовых) сумм, заключенных в скобки (восстановленных или сомнительных), сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки.
8. Если число дней с пропусками суточных (часовых) сумм и суточными (часовыми) суммами, заключенными в скобки, в совокупности составляет от 5 до 9 дней, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки, а если составляет 10 дней и более, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма не определяются и в соответствующих графах таблиц проставляется "-". Этому правилу должны подчиняться все радиационные параметры и продолжительность солнечного сияния.

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. В некоторых странах для измерения суммарной радиации применяются пиранометры Беллани со сферической приемной поверхностью. Результаты наблюдений при использовании этого пиранометра пересчитываются на горизонтальную поверхность.
3. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
4. На станциях Швеции продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Eppley NIP) прямой солнечной радиации как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^2$.
5. По станциям Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации.
6. На станциях Вьетнама, Китая, КНДР и Монголии отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.
7. На станции Будапешт (Венгрия) радиационный баланс определяется расчетным путем по результатам наблюдения за основными радиационными параметрами.

Abbreviations Used in the Publication

Aerolog.Stn.	- Aerological Station
Arpt	- Airport
C.	- Cape
Centr.Obs.	- Central Observatory
Expdn	- Expedition
Int.Arpt	- International Airport
Is.	- Island
Isls	- Islands
M.	- Mount
M.Obs.	- Main Observatory
Met.Centre	- Meteorological Centre
Met.Obs.	- Meteorological Observatory
Met.Res.Stn.	- Meteorological Research Station
Obs.	- Observatory
Res.Stn.	- Research Station
Solar Rad.	- Solar Radiation
Research Lab.	Research Laboratory
Univ.	- University

Принятые сокращения

аэр.	- аэропорт
аэролог.ст.	- аэрологическая станция
г.	- гора
главн.обс.	- главная обсерватория
им.	- имени
иссл.лаб. по	- исследовательская лаборатория
солн.рад.	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

1997	- year (1997);
1	- month (January);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

Symbols Used in the List of stations

CDI	- Bellani pyranometer;
KZ	- Kipp and Zonen pyranometer;
PSP	- precision spectral pyranometer, Eppley;
TB/R/	- bimetallic actinograph;
TT	- thermoelectric pyranometer;
TT/E/	- Eppley pyranometer;
TT/EKO/	- EKO pyranometer;
TT/IS/	- SODECO integrated pyranometer;
TT/M/	- M-80 pyranometer;
TT/MG/	- Moll-Gorczymsky pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
BT/F/	- Funk net pyrriadiometer;
BT/GD/	- Gier and Duncle net pyrriadiometer;
BT/M/	- M-10 net pyrriadiometer;
BT/S/	- Schulze net pyrriadiometer;
BT/SF/	- Suomi-Franssila net pyrriadiometer;
BT./.	- other designs of net pyrriadiometer;
SS/A/	- automatic heliographie;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/CE/	- CIMEL Fibre optique sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder;
SS/J/	- Jordan sunshine recorder;
SS/SONI/	- SONI sunshine recorder;
+	- information on instrument type is not available at WRDC.

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (1997);
- месяц (январь);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Условные обозначения в Списке станций

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр М-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- балансомер Функа;
- балансомер Гира и Данкла;
- балансомер М-10;
- балансомер Шульце;
- балансомер Суоми-Франсила;
- прочие модели балансомера;
- автоматический гелиограф;
- регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL;
- регистратор солнечного сияния Казеллы;
- регистратор солнечного сияния ЕКО;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном;
- регистратор солнечного сияния Хэнни;
- регистратор солнечного сияния Джордана;
- регистратор солнечного сияния SONI;
- сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют.

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	ZAMBIA ЗАМБИЯ MANSA	LUSAKA CITY ARPT ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.			ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ HARARE / BELVEDERE ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	BULAWAYO / GOETZ OBS. БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.					
СТАНЦИЯ	МАНСА	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1321	1211	1464	-	-	1648	1823	2174	1745	2576	1863
2	770	1420	759	-	1678	2252	1391	2921	1596	1855	2572
3	506	286	1266	2005	1770	-	1365	1255	640	2289	2331
4	1211	1288	1365	-	-	-	2287	621	1616	2191	857
5	1992	1211	1376	1592	-	-	1386	710	2133	1672	827
6	1156	1001	1431	1666	-	-	1353	1430	2513	1601	2131
7	2256	1332	1354	1927	1714	-	-	941	2193	2915	2480
8	1321	869	1596	2129	1040	2278	-	2057	-	2930	2544
9	1552	1034	396	1502	1866	2293	1748	1660	-	2020	1378
10	1816	847	1321	1185	470	2239	1628	1663	2625	2065	1328
11	1706	1167	1602	1602	1069	2264	1510	1202	1861	2132	2117
12	2311	1200	1475	1707	820	2517	1326	-	2148	1251	2366
13	1464	1089	1464	1848	1484	1970	1587	914	1557	1639	2674
14	1211	1222	1794	1744	1228	1833	889	1405	1028	2063	1063
15	1321	1618	1365	918	1282	1773	1566	987	1502	1831	1062
16	1981	242	1728	705	438	2168	1667	1313	1684	1989	1441
17	902	1001	1926	-	1594	1499	2119	1195	1667	1788	2162
18	1376	891	1948	1546	834	2341	1747	2646	1842	1660	2884
19	1926	660	1178	1289	-	2232	1955	1833	2321	2193	3015
20	1541	528	1464	1125	1634	1463	1441	2837	1173	2515	2893
21	1926	825	2102	1538	2555	1240	1291	-	2052	2437	2875
22	1871	737	1882	587	2166	1645	1550	-	1222	2735	2993
23	1761	1541	2146	1288	2297	1817	1490	-	2389	1891	2829
24	715	924	2102	1185	2350	1953	2051	-	1911	2229	1610
25	1563	1431	2091	1073	2168	1922	894	-	2526	2018	679
26	1871	484	1838	2370	-	2225	1847	1425	2518	1018	-
27	1992	1607	1860	2278	-	1999	1952	1685	536	1560	-
28	660	1387	1937	1839	1503	1705	1843	2192	847	1316	-
29	880	-	1431	523	-	2104	1248	-	463	756	-
30	1871	-	1321	1079	-	1630	1135	-	993	1258	-
31	1838	-	858	694	-	839	1006	-	-	2689	-
TG	46588	29053	47856	44713	42613)	59435)	48205	44629)	52369	61082	57091
MG	1503	1038	1544	1442	1522)	1917)	1555	1594)	1689	1970	2039
TS	-	-	-	-	-	-	116.8	141.9	207.4	177.0	202.7
MS	-	-	-	-	-	-	3.8	5.1	6.7	5.7	7.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN	URUMQI УРУМЧИ			SHENYANG ШЭНЬЯН	BEIJING ПЕКИН			LANZHOU ЛАНЬЖОУ						
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	181	478	1253	505	693	1058	195	868	1507	939	842	1465	762	660	1691
2	229	668	1331	531	607	1393	751	794	1526	685	1090	1606	741	632	1597
3	520	722	1297	312	367	1307	624	860	1043	579	610	1523	861	740	1516
4	516	878	809	313	707	1211	406	723	1385	69	557	1546	1056	1018	1560
5	338	575	1217	404	776	609	685	534	1290	823	1206	1186	807	534	1618
6	249	882	1132	410	645	266	602	1056	836	793	1028	1796	613	1084	1502
7	283	876	1220	445	883	1035	679	1099	1474	823	952	1374	300	1163	1386
8	583	711	1412	503	741	1105	725	804	1715	648	870	1332	542	1269	1118
9	393	585	1270	518	634	874	713	830	1533	350	1230	1221	337	1239	1518
10	425	930	599	580	642	1305	571	550	805	482	1374	1609	395	1305	1557
11	621	842	1209	390	781	-	722	976	1451	543	1409	789	513	1179	1502
12	649	947	1366	614	815	1107	-	1279	1534	405	1208	528	753	1285	225
13	554	921	883	509	749	876	618	1292	584	994	1370	225	887	999	355
14	686	1065	1472	611	615	1147	875	1048	1115	873	1095	1394	863	1454	908
15	675	747	1412	272	683	621	790	496	773	660	1382	806	841	1316	1281
16	403	996	1728	460	814	1378	550	1246	1664	496	1373	1396	964	1086	1983
17	549	725	1575	672	635	699	863	1242	1598	1043	1445	1203	838	1358	565
18	695	986	714	560	894	1528	828	1338	1588	765	1505	468	802	1336	1143
19	531	786	1652	311	1042	1489	483	1388	1525	843	1477	1534	803	963	1966
20	525	951	1456	176	1046	1152	746	1032	1826	632	1544	1419	860	1163	1654
21	668	1132	1627	696	1034	1065	881	1440	1556	656	1378	1244	324	1387	1331
22	630	1186	917	647	45	1460	829	1336	1607	399	751	1610	828	1290	1664
23	720	1101	2031	575	1065	1564	776	997	1938	1044	1025	2025	851	934	725
24	646	869	1729	568	1022	1181	848	1109	1911	939	749	1683	834	1421	1116
25	747	1265	1894	599	824	1069	968	1128	1463	965	832	1189	888	1463	1856
26	736	1231	1828	615	553	844	1027	1435	1503	934	320	1380	888	991	1965
27	641	1165	1854	624	1358	1538	255	773	1816	1150	242	1497	937	1156	1375
28	578	611	807	518	1239	2143	941	1267	1353	989	1571	1878	1034	1535	1440
29	641	-	883	616	-	1472	1040	-	1366	943	-	2178	719	-	1927
30	884	-	1656	647	-	1344	576	-	2187	784	-	2078	1098	-	2039
31	653	-	2276	570	-	278	541	-	1801	1019	-	1397	571	-	1792
TG	17149	24831	42509	15771	21909	35255	21812	28940	45273	23267	30435	42579	23510	31960	43875
MG	553	887	1371	509	782	1137	704	1034	1460	751	1087	1374	758	1141	1415
TS	140.2	179.0	241.0	79.7	136.8	145.2	152.3	179.1	234.8	178.8	183.2	211.3	164.8	194.4	215.5
MS	4.5	6.4	7.8	2.6	4.9	4.7	4.9	6.4	7.6	5.8	6.5	6.8	5.3	6.9	7.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

Table with 17 columns: COUNTRY/STATION/СТАНЦИЯ, INDIA/INDIA/ИНДИЯ, BOMBAY/SANTACRUZ/BOMBAY/SANTA-KRVC, POONA/ПУНА, VISHAKHAPATNAM/ВИШАКХАПАТНАМ, GOA/PANJIM/ГОА/ПАНДЖИМ, MADRAS/MINAMBAKKAM/МАДРАС/МИНАМБАККАМ, DATE/ДАТА, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01. Includes monthly data from 1987 to 1996 and annual totals (TG, MG, TS, MS).

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

Table with 17 columns: COUNTRY/STATION/СТАНЦИЯ, INDIA/INDIA/ИНДИЯ, KODAIKANAL, TRIVANDRUM, JAPAN/JAPAN/ЯПОНИЯ, NEMURO, SAPPORO, AKITA, DATE/ДАТА, 02, 03, 01, 02, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02. Includes monthly data from 1987 to 1996 and annual totals (TG, MG, TS, MS).

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ									MONGOLIA МОНГОЛИЯ								
STATION	CHICHIDZIMMA			NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			ULANGOM			MUREN		
СТАНЦИЯ	ЧИЧИДЗИММА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			УЛАНГОМ			МУРЭН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03			
1	2116	1074	1725	1944	1257	716	2274	523	1406	1436	-	-	-	-	-			
2	2079	896	351	1179	297	524	1685	1094	1248	1657	-	-	-	-	-			
3	1709	1209	300	1403	1627	498	1632	464	1578	1920	-	-	-	-	-			
4	1018	505	588	2028	337	486	1315	1366	1567	1870	-	-	-	-	-			
5	1294	366	939	1878	451	979	2012	1305	878	1733	-	-	-	-	-			
6	852	734	637	1727	274	331	2045	1282	1566	1806	-	-	-	-	-			
7	2296	350	268	1908	386	279	2280	1365	1392	956	-	-	-	-	-			
8	2314	590	596	1196	178	908	2245	1198	1523	1848	-	-	-	-	-			
9	1861	1441	1267	2067	983	1073	1990	999	1628	1827	-	-	-	-	-			
10	1788	1277	1022	1989	475	945	2118	624	602	1762	-	-	-	-	-			
11	2243	1106	333	2013	1364	241	2151	715	1418	1421	-	-	-	-	-			
12	1353	988	1332	1627	1500	661	2159	602	1658	1997	-	-	-	-	-			
13	1728	1605	609	1707	1659	531	2028	274	1259	1425	-	-	-	-	-			
14	2270	1448	1285	1696	1646	718	2169	1085	1487	1993	-	-	-	-	-			
15	1276	1096	594	1547	700	503	2183	1249	1460	1756	-	-	-	-	-			
16	392	486	290	745	1110	376	1760	916	1549	1856	-	-	-	-	-			
17	1653	1419	793	276	621	520	775	1491	1701	1965	-	-	-	-	-			
18	1127	860	959	1399	1565	378	1931	1337	1047	1468	-	-	-	-	-			
19	866	757	1571	1047	413	1577	940	1319	1112	1894	-	-	-	-	-			
20	2172	401	2055	1191	698	2130	1532	1364	1134	2125	-	-	-	-	-			
21	1013	1136	1839	1384	725	1627	1285	1017	1620	2036	-	-	-	-	-			
22	2149	559	1626	652	775	1314	1038	581	1127	1995	-	-	-	-	-			
23	1149	1062	808	823	1034	1426	539	583	1127	2023	-	-	-	-	-			
24	1677	292	1950	1853	398	2074	499	1457	1457	2064	-	-	-	-	-			
25	2002	434	1838	1995	404	2192	2100	1253	1436	579	-	-	-	-	-			
26	2021	907	1182	665	547	2292	1148	1039	1554	1646	-	-	-	-	-			
27	2100	669	1770	1743	848	1571	1728	1389	1724	1530	-	-	-	-	-			
28	2072	1527	1783	1725	1520	2184	1648	1555	706	1196	-	-	-	-	-			
29	1778	1713		511	1872		737	1533		1875	-	-	-	-	-			
30	1934	1650		2190	1384		932	1020		1684	-	-	-	-	-			
31	1727	868		966	570		1085	1421		1877	-	-	-	-	-			
TG	52029	29425	30310	45074	27618	29054	49963	33420	37964	53220	25644	32952	17596	25816	42531			
MG	1678	949	1083	1454	891	1038	1612	1078	1356	1717	916	1063	568	922	1372			
TS	169.0	106.0	100.0	148.0	88.0	79.0	162.0	158.0	176.0	243.0	154.0	154.4	152.3	211.2	253.2			
MS	5.5	3.4	3.6	4.8	2.8	2.8	5.2	5.1	6.3	7.8	5.5	5.0	4.9	7.5	8.2			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ						PAKISTAN ПАКИСТАН											
STATION	ULANBATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD			ISLAMABAD			LAHORE CITY			KHUZDAR		
СТАНЦИЯ	УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНЗАДГАД			ИСЛАМАБАД			ЛАХОР-СИТИ			ХУЗДАР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	835	891	612	909	1031	-	2002			
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1076	325	1893	-	1467	1568	1810			
3	-	-	-	-	-	-	-	-	705	1336	1791	840	1513	-	2255			
4	-	-	-	-	-	-	-	-	752	1299	1819	1192	1490	-	-			
5	-	-	-	-	-	-	-	-	984	1345	1605	1345	1436	1800	1952			
6	-	-	-	-	-	-	-	-	1076	1373	919	1322	588	1729	1911			
7	-	-	-	-	-	-	-	-	1058	1410	640	1230	1268	1779	1830			
8	-	-	-	-	-	-	-	-	1058	1095	408	894	947	1568	2245			
9	-	-	-	-	-	-	-	-	1030	1355	1615	1261	1184	1769	-			
10	-	-	-	-	-	-	-	-	984	1030	677	1329	1314	1517	2346			
11	-	-	-	-	-	-	-	-	1030	1513	1847	1337	1207	1922	2093			
12	-	-	-	-	-	-	-	-	965	1550	1874	1383	1024	1396	2053			
13	-	-	-	-	-	-	-	-	566	1151	2116	1261	1605	1699	1881			
14	-	-	-	-	-	-	-	-	770	1318	1151	1062	504	-	2386			
15	-	-	-	-	-	-	-	-	288	1698	1383	1383	1322	1729	1446			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	343	1680	2079	1452	1406	1527	-			
17	-	-	-	-	-	-	-	-	677	1661	835	1459	1215	1749	2286			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	260	1438	260	1230	1024	-	1588			
19	-	-	-	-	-	-	-	-	204	1680	2283	1154	504	-	2447			
20	-	-	-	-	-	-	-	-	353	1577	2292	1383	1597	1871	1851			
21	-	-	-	-	-	-	-	-	854	1707	2264	1276	1796	2154	2316			
22	-	-	-	-	-	-	-	-	1271	1680	1475	1307	1864	-	2013			
23	-	-	-	-	-	-	-	-	1123	1680	2320	1337	1788	-	1709			
24	-	-	-	-	-	-	-	-	1262	-	2310	1039	1391	-	1810			
25	-	-	-	-	-	-	-	-	1262	1438	2357	1093	909	-	-			
26	-	-	-	-	-	-	-	-	510	1707	2079	932	1375	-	1517			
27	-	-	-	-	-	-	-	-	557	1837	640	1436	947	-	2134			
28	-	-	-	-	-	-	-	-	1178	965	390	1154	627	718	1436			
29	-	-	-	-	-	-	-	-	956		2366		2017	-	-			
30	-	-	-	-	-	-	-	-	1151		1930		2124	-	-			
31	-	-	-	-	-	-	-	-	1169		640		649	1891	-			
TG	18449	27602	45596	20477	31698	28325	38455	49811	26307	39137	46870	34222	39133	-	55203			
MG	595	986	1471	661	1132	914	1373	1607	849	1398	1512	1222	1262	-	1972			
TS	164.3	213.1	240.8	176.4	212.1	236.2	-	-	-	-	181.5	-	136.8	282.6	300.5			
MS	5.3	7.6	7.8	5.7	7.6	7.6	-	-	-	-	5.9	-	4.4	9.1	10.7			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	PAKISTAN ПАКИСТАН	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ				SEOUL СЕУЛ				PUSAN ПУСАН				MOKPO МОКПО	SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА COLOMBO КОЛОМБО	
STATION СТАНЦИЯ	KHUZDAR ХУЗДАР	KANNYIN КАННЫН				СЕУЛ				ПУСАН				МОКПО	КОЛОМБО	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	2447	499	831	1464	118	856	1521	373	991	1468	281	1083	1788	1655	1796	
2	2346	1030	911	1510	928	1115	1524	1039	766	1196	757	1216	1336	1702	1908	
3	2124	1045	369	1659	924	1001	1435	1052	1170	1673	994	1474	1767	1744	1826	
4	2013	981	1023	1530	791	838	677	687	871	1535	1015	887	1690	1748	1767	
5	789	199	801	1709	373	897	728	160	706	1683	365	1021	1758	1693	1606	
6	1123	995	902	431	346	1026	76	960	1045	233	547	1206	90	1794	1543	
7	1143	505	1089	1763	243	872	1671	781	814	1644	1003	848	1875	1817	1956	
8	819	1004	1320	1662	806	1149	1181	886	1022	1765	1027	1184	1886	1644	1969	
9	2002	1004	1299	1400	812	1100	1174	922	1224	1459	681	1467	1230	1599	1906	
10	1689	938	875	672	690	440	450	797	867	140	825	593	140	1631	1684	
11	2255	766	971	1326	653	1188	1743	621	1230	1684	918	805	1907	1273	1863	
12	1487	929	1378	1215	541	1299	1257	290	1342	1009	918	838	823	1756	1581	
13	920	1062	1409	1699	725	1288	1380	942	1393	558	1260	1117	1161	1693	-	
14	-	1072	1441	136	973	1094	187	738	1262	144	1058	1266	135	1683	1857	
15	-	989	1034	252	742	812	325	822	737	279	923	1149	218	1431	1642	
16	-	993	1494	737	809	1372	1671	876	1392	1161	1135	1003	409	1393	1724	
17	-	919	1505	1901	417	1425	1799	960	1383	525	1311	1063	1825	1579	1651	
18	-	1143	1173	1714	1050	1132	1499	988	1176	1821	1060	1456	2057	1699	1576	
19	-	1143	1516	564	884	1342	1619	1024	1443	1100	1140	1463	1558	1703	548	
20	-	942	1179	1949	685	648	1649	981	1318	1165	1156	1255	1688	1739	1629	
21	-	481	1426	1890	1104	1459	1513	1064	1470	1453	708	1583	1189	1709	1847	
22	-	1171	1569	1216	967	1264	1328	1091	1408	1538	1318	1634	1934	1681	1720	
23	-	301	1528	423	334	1186	1235	292	1440	1414	353	1563	2136	1862	1955	
24	-	1119	1405	2078	1107	1222	1924	543	1452	1935	1078	810	2225	1880	1858	
25	-	1174	144	1810	451	108	1615	1121	19	1568	1362	39	1686	1789	1914	
26	-	1182	122	952	1021	1194	1429	1054	234	704	1041	695	1632	1753	2045	
27	-	1094	1459	1891	619	1222	1632	870	1315	1758	1156	1663	2115	1936	1972	
28	-	985	284	1741	677	47	1656	1124	702	1281	852	339	1269	1858	2029	
29	-	1178		1608	719		702	1335		475	1175		1516	1819		
30	-	1133		2091	812		2000	841		2003	804		2306	1693		
31	-	723		2102	177		1860	1040		2070	1159		2326	1840		
TG	-	28699	30457	43095	21498	28596	40460	26274	30192	38441	29380	30920	45675	52796	49127	
MG	-	926	1088	1390	693	1021	1305	848	1078	1240	948	1104	1473	1703	1755	
TS	234.1	216.7	194.4	212.8	148.1	188.8	226.3	221.3	205.3	208.0	172.4	172.1	207.1	313.3q	-	
MS	7.6	7.0	6.9	6.9	4.8	6.7	7.3	7.1	7.3	6.7	5.6	6.1	6.7	10.1q	-	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА	UAE ОАЭ				VIET-NAM ВЬЕТНАМ				
STATION СТАНЦИЯ	COLOMBO КОЛОМБО	ABU DHABI АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.				HANOI ХАНОЙ				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03			
1	573q	1379	1501	2077	1262	1624	1238			
2	1785	1314	1562	2063	1415	1135	1889			
3	1883	1256	1616	1994	1549	794	1974			
4	1832	1372	1544	1613	1187	842	575			
5	1879	1458	1541	1465	539	398	2297q			
6	1720	1451	1674	1908	1159	477	715			
7	1853	1444	1663	1807	664	1428	710			
8	1734	1361	1670	1872	589	610	1792			
9	1800	1436	1667	1822	723	531	1534			
10	1819	1508	1724	1685	-	718	1849			
11	1965	1505	1660	1634	-	1589	1037			
12	1922	1465	1411	1832	-	984	637			
13	1871	1408	1714	1091	1481	457	1094			
14	1871	1303	1760	691	538	722	1432			
15	1928	1400	1858	990	1157	1552	885			
16	1946	1390	1915	1123	1557	1806	1218			
17	1809	1120	1930	526	1419	1428	278			
18	1928	1379	1868	1706	1735	1839	557			
19	2000	1501	1814	562	480	1147	960			
20	2000	1519	1897	2257	606	1830	997			
21	1978	727	1836	2250	552	1365	916			
22	2010	490	1901	1602	622	892	1488			
23	1997	1397	1933	2117	-	922	900			
24	2042	1555	1944	1649	1113	557	1450			
25	1893	292	1904	1969	747	-	1022			
26	1760	1022	1962	1894	736	1575	1107			
27	1878	1573	1858	2336	691	1279	863			
28	1830	1660	1822	2232	-	1260	1410			
29	1884	1678		907	1548		1291			
30	1091	1642		2185	597		1006			
31	930	1562		2401	1269		398			
TG	55411	41567	49149	52260	30923q	30863	35519			
MG	1787	1341	1755	1686	998q	1102	1146			
TS	-	263.7	269.8	212.6	68.0	15.0	19.0			
MS	-	8.5	9.6	6.9	2.2	.5	.6			

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	VENEZUELA			MERIDA			CIUDAD BOLIVAR			S. FERNANDO DE APURE			SANTO DOMINGO		TUMEREMO
СТРАНА	ВЕНЕСУЭЛА			МЕРИДА			СЬЮДАД-БОЛИВАР			САН-ФЕРНАНДО-ДЕ-АПУРЕ			САНТО-ДОМИНГО		ТУМЕРЕМО
STATION	BARINAS														
СТАНЦИЯ	БАРИНАС			МЕРИДА			СЬЮДАД-БОЛИВАР			САН-ФЕРНАНДО-ДЕ-АПУРЕ			САНТО-ДОМИНГО		ТУМЕРЕМО
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01
1	1223	1323	1507	1461	2106	2177	1583	1562	2081	1800	1516	2152	1089	1147	992
2	1063	1520	1549	1084	2190	2227	1566	1244	2081	1796	1545	2382	1457	1336	1068
3	980	1218	1470	1499	2106	2433	1704	1193	1805	1943	997	2181	1424	1277	1633
4	1256	1398	1805	1805	1759	2357	1759	712	1746	1826	1712	2303	1323	1415	1512
5	1248	1168	1612	1951	1298	2437	1608	1093	1465	1742	1419	2177	1340	1248	1583
6	1135	1126	1470	2077	1507	2433	1378	1578	1696	1679	1717	2198	687	1532	1172
7	1072	1281	1419	2014	1784	2408	1197	1277	1641	1637	1696	2244	1097	1214	1151
8	1026	703	1285	1909	1629	2215	1545	1424	1231	1775	1541	2098	883	670	1151
9	343	959	1210	1038	1302	2018	1256	1549	1248	1449	1465	1968	816	833	1185
10	800	1206	1365	1390	1859	2114	1428	1470	950	1775	1708	1637	837	921	1394
11	1147	888	1449	1788	1093	2202	976	1712	1800	1880	1851	2223	1089	745	1306
12	1034	507	1398	1650	1285	1775	1738	1503	1637	1796	1759	2282	494	783	1491
13	1302	997	339	2056	875	1001	1516	1449	1440	1578	1738	2018	1382	749	1139
14	1277	1290	762	1884	1985	2123	1223	1231	1604	1340	1578	1972	645	540	1210
15	1398	1235	988	1972	2181	2177	1264	1298	1424	1717	1532	2202	1461	1315	783
16	1323	1323	1294	1926	2089	1934	1440	1390	2047	1503	1491	2244	1541	775	1218
17	1415	1512	1369	2043	2257	2315	1692	1629	2001	1817	1558	2219	1311	1244	1478
18	1352	1474	1068	2114	1486	2119	1499	1608	2043	1687	2085	2152	1419	1206	1800
19	1474	1784	1223	2169	2198	561	1537	1239	1897	1800	1599	1872	1587	1767	1160
20	1553	1604	1465	2148	2349	2006	1474	1503	2190	1654	1650	1859	1528	1110	1151
21	1327	1193	1315	1767	2186	2077	1319	1277	2035	1909	1993	2240	1390	607	1909
22	1277	955	1587	1964	1993	2001	1800	1306	2140	1851	1800	2315	971	670	1817
23	1553	842	1461	2181	2190	2018	1759	1415	2098	1813	1562	2244	1239	833	2311
24	1411	1172	1516	2006	1185	2056	1641	1633	1331	2043	2064	1989	1323	808	1985
25	1315	1177	1616	1909	1629	2433	1528	1068	2010	2031	1210	2303	1449	276	1453
26	1336	1126	1344	2052	1943	1826	1281	1549	2110	2022	1319	2098	1327	595	1641
27	1348	1625	1415	1771	2131	1738	1800	1181	2110	2006	1947	2089	1503	1516	1708
28	1185	1474	1386	1779	2110	2131	1779	1704	2140	1884	1905	2324	1361	1729	1821
29	1512		1800	2018		2449	1717		2207	1901		2315	1264		1947
30	1373		1465	2031		2307	1486		2031	1763		2156	1248		2479q
31	1260		1432	1264		2521	1616		2068	1922		2248	620		2290
TG	38318	34080	42384	56720	50705	64589	47109	38797	56307	55339	45957	66704	37105	28861	46938
MG	1236	1217	1367	1830	1811	2084	1520	1386	1816	1785	1641	2152	1197	1031	1514
TS	250.6	139.3	208.4	232.3	174.4	239.6	219.1	132.4	229.4	293.4	189.8	302.4	187.9	89.7	184.9
MS	8.1	5.0	6.7	7.5	6.2	7.7	7.1	4.7	7.4	9.5	6.8	9.8	6.1	3.2	6.0

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY	VENEZUELA			GUASDUALITO			PUERTO AYACUCHO		
СТРАНА	ВЕНЕСУЭЛА			ГУАСДУАЛИТО			ПУЭРТО-АЯКУЧО		
STATION	TUMEREMO								
СТАНЦИЯ	ТУМЕРЕМО			ГУАСДУАЛИТО			ПУЭРТО-АЯКУЧО		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1340	2119	1168	1147	1415	1654	1838	2140	
2	1922	2328	1298	1382	1541	1721	1918	2177	
3	1549	2349	1432	1101	1281	1838	1357	2190	
4	2001	2257	1122	1231	1436	1767	1587	2094	
5	1784	2006	1168	971	1327	1750	1474	2031	
6	1851	2152	1164	1323	1457	1541	1595	1980	
7	1855	1939	1084	1135	1344	1637	1323	1612	
8	1595	1947	1072	167	1151	1704	1478	1394	
9	1775	1738	1072	649	1017	787	1436	1616	
10	2106	1851	833	1135	984	1017	1068	1717	
11	2131	1846	1164	641	1122	1620	1323	1767	
12	1654	1922	1068	532	1294	1650	1386	1122	
13	1206	1729	997	829	381	1524	1080	976	
14	1235	2031	1093	1294	607	1512	1545	1373	
15	1520	2085	1214	1197	1428	1846	1951	2064	
16	971	1880	1072	1235	909	1097	2064	1214	
17	1306	1922	1122	837	1424	1465	1495	1796	
18	1252	1712	1151	1264	1114	1532	1888	2089	
19	967	1578	1331	1432	775	1893	1775	1997	
20	1445	1834	1294	1302	1344	1951	1855	1834	
21	1323	1499	1168	1193	1482	1499	1306	2068	
22	1537	1767	1311	1239	1499	1834	1599	1947	
23	1658	1867	1177	1009	1428	1323	1608	1968	
24	946	1574	1277	1210	1470	1566	1729	2027	
25	1001	1378	1323	666	1457	1867	1231	1796	
26	1792	1838	1227	1005	1197	1779	1026	2022	
27	1700	1968	1089	1264	1461	1863	2006	2056	
28	2006	2014	1327	1449	1457	1930	1947	2010	
29		1909	1403		1424	1813		1901	
30		2022	1206		1290	1972		1838	
31		1955	942		1474	1909		1901	
TG	43428	59016	36369	29839	38990	50861	43888	56717	
MG	1551	1904	1173	1066	1258	1641	1567	1830	
TS	102.7	201.3	271.8	173.5	236.9	271.7	185.8	261.3	
MS	3.7	6.5	8.8	6.2	7.6	8.8	6.6	8.4	

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

Table with 17 columns: COUNTRY (MEXICO, SAINT-PIERRE AND MIQUELON, TRINIDAD AND TOBAGO, USA), STATION (MEХИКА СИУДАД УНИВ., СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН СТ-PIERRE, CROWN POINT ARPT, ТОВАГО КРАУН-ПОИИТ, АЭР. (ТОБАГО), PИARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД), SAND POINT, BISMARCK), STАНЦИЯ (СЬУДАД, УН-Г, СЕН-ПЬЕР, КРАУН-ПОИИТ, АЭР. (ТОБАГО), ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД), СЭНД-ПОИИТ, БИСМАРК), DATE/ДАТА, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01. Rows include dates from 1 to 31, and summary rows TG, MG, TS, MS.

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

Table with 17 columns: COUNTRY (USA), STATION (BISMARCK, MADISON, SALT LAKE CITY, SOLAR RADIATION RESEARCH LAB, STERLING, BLUEFIELD STATE COLLEGE), STАНЦИЯ (БИСМАРК, МАДИСОН, СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ, ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ, СТЕРЛИИГ, БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ), DATE/ДАТА, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01, 02, 03, 01. Rows include dates from 1 to 31, and summary rows TG, MG, TS, MS.

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

COUNTRY / СТРАНА / СТАНЦИЯ	FIJI / ФИДЖИ / НАНДИ			MALAYSIA / МАЛАЙЗИЯ / КОТА ВНАРУ / PENGGALAN CHERA / КОТА-БАРУ / ПЕНГГАЛАН-ЧЕПА			MALAYSIA / МАЛАЙЗИЯ / КОТА КИНАВАЛУ			SINGAPORE / СИНГАПУР / СИНГАПУР / SINGAPORE / CHANGI APT / СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ					
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	2220	690	2380	2530	430	2540	2183	1968	2540	1896	1155	1771	2260	1965	2019
2	2970	1770	2040	2430	1680	2430	2342	-	2309	1425	1249	2181	2234	1454	2261
3	1480	2470	2150	2060	2060	1720	2425q	683	2283	1620	1639	1687	2255	557	2220
4	2750	2120	1900	2890	1750	2110	1797	2131	2482	1756	1308	2167	2168	1754	2335
5	2700	2890	1880	2710	2400	770	1846	2142	2443	1756	968	1882	1915	2011	2448
6	2850	2300	1680	2470	2220	1410	1302	2460	2669	1835	958	1546	2108	2338	2523
7	-	2490	330	2580	2580	330	1847	2328	1203	1885	1838	2008	2116	515	2471
8	2460	2660	400	-	2590	960	2013	2373	2240	1101	2054	2129	2054	1666	2003
9	2190	2730	940	-	2750	870	1577	2188	2281	1009	1168	2134	2250	1653	2404
10	2110	2220	1630	-	1950	2210	1320	2510	2613	1419	1216	2060	2083	1563	698
11	2760	1340	1930	2910	1180	2050	1782	2681q	2068	1466	1403	2021	1396	1744	2325
12	2920	1280	2300	2890	1910	2520	537	1797	2636	1079	1547	2060	1408	2131	2353
13	2700	2340	2010	2710	2080	1610	1664	1593	-	1473	1987	1810	1802	1627	1853
14	2980	2860	2660	2990	2450	2610	2126	-	2594	1481	1211	2136	2088	1735	2464
15	2950	2640	2270	2920	2540	2530	1547	1859	2685	1826	812	1996	2147	2235	1794
16	2610	2630	2250	2990	2380	1940	1771	-	2731	1112	1032	2150	2227	2083	1932
17	2880	2130	2620	3030	2430	2490	2039	2070	2739	1523	918	2178	1890	2080	1817
18	2920	2490	2280	3020	1790	2150	-	1691	2260	1522	1266	2153	1833	2057	1049
19	2080	1550	2500	2710	1800	2120	2240	1418	2706	1344	1003	2142	2178	2211	2260
20	1460	1880	2600	1190	2220	2260	2064	1173	2590	1199	718	2172	1710	1494	2466
21	970	1800	2360	-	2050	2140	-	1403	2599	1420	990	2155	1689	1631	2345
22	760	1940	2530	680	2680	2440	-	1559	2266	1386	249	1923	2191	2080	1617
23	320	2050	2590	970	2550	2590	1962	814	2422	994	1658	2078	1835	1947	2075
24	900	2470	2600	880	2640	2610	2491q	1491	2388	1763	1406	1962	2049	1848	1649
25	630	2260	2260	840	2380	2520	2492q	1785	2784	1834	884	2011	1978	2280	2271
26	1080	280	2510	690	750	2500	1887	2186	2471	1733	1345	1787	1965	2496	2307
27	1150	2720	2160	1040	2720	2500	1915	2181	2446	1828	767	2122	2294	1944	2415
28	1970	2410	2370	1140	2740	2030	-	2525	2167	1848	1764	2013	2245	1954	1730
29	1700	-	1950	1200	-	1730	2090	-	2492	1676	-	1980	2085	-	2098
30	1810	-	2250	1710	-	1490	2265	-	1622	1516	-	1413	2158	-	1145
31	1130	-	1980	520	-	2170	2551q	-	2124	1378	-	1962	2045	-	2386
TG	62424	59410	64310	62804	59700	62350	59790q	52650	74248	47103	34513	61789	62656	51053	63733
MG	2014	2122	2075	2026	2132	2011	1929q	1880	2395	1519	1233	1993	2021	1823	2056
TS	198.6	205.9	232.2	193.4	227.7	235.7	253.7	176.4	290.6	229.8	116.0	287.4	286.9	188.7	262.1
MS	6.4	7.4	7.5	6.2	8.1	7.6	8.2	6.3	9.4	7.4	4.1	9.3	9.3	6.7	8.5

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

COUNTRY / СТРАНА / СТАНЦИЯ	MALAYSIA / МАЛАЙЗИЯ / КОТА ВНАРУ / PENGGALAN CHERA / КОТА-БАРУ / ПЕНГГАЛАН-ЧЕПА			MALAYSIA / МАЛАЙЗИЯ / КОТА КИНАВАЛУ			NEW CALEDONIA / НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ / КУМАС			SINGAPORE / СИНГАПУР / СИНГАПУР / SINGAPORE / CHANGI APT / СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1533	1349	1792	2049	1807	2139	3000	2774	2006	2038	1961	1770
2	2288	2031	1864	1972	1478	2127	2504	2849	1949	1444	2227	1713
3	1869	651	1497	1977	1564	2294	2190	3004	2608	2206	1448	2518
4	2230	2142	2338	1421	792	2184	1750	2262	2381	2413	1323	2584
5	1447	1531	2111	1252	1684	2281	931	785	2482	2248	1735	2500
6	1715	1715	1988	803	1473	2283	1305	583	2562	2068	2200	2133
7	1857	1807	2198	1967	1859	1288	657	1647	2069	2321	1401	1671
8	2080	1579	2155	2031	1767	1775	852	1887	2243	2414	1665	1964
9	1860	2278	1429	943	1789	1608	2917	2551	2322	1477	1544	2251
10	1861	1879	2430	798	1311	1888	3089	1425	2204	2111	1854	2279
11	1277	1874	1451	1118	1063	1910	3031	2396	2149	1556	1965	1119
12	1872	2047	2057	1317	1583	1864	1739	2690	2553	2214	1660	1815
13	1288	1802	1751	931	1601	1685	919	2755	2498	1739	1769	1285
14	1547	1559	1830	679	1771	2116	2456	2760	1192	2041	1195	1845
15	1227	1658	1627	1397	1471	1653	1705	2226	1495	1992	1539	2234
16	1566	1617	1264	1253	1592	1595	2784	2067	2561	1711	2145	1530
17	1380	1752	1355	1557	1715	1367	2427	2333	2391	2031	1629	1602
18	1609	1170	1001	1593	1607	1542	2661	1701	1815	2113	1836	1213
19	1268	1594	1716	1430	1044	1808	2017	1541	2319	2096	1331	1768
20	1525	1684	2271	975	1450	1756	1649	1829	2600	2076	1150	1648
21	1410	1859	1849	886	1086	1333	2505	2380	1838	2256	1304	2472
22	1895	1203	2240	521	1056	1066	1923	2022	1434	2032	1126	2514
23	1357	866	2121	1844	492	1846	2874	2533	2415	1522	1051	1479
24	1586	1807	1297	1861	1278	1082	2382	2593	1480	1524	1981	1853
25	1895	1611	2036	2163	1000	1627	2863	2459	2174	1929	1938	2623
26	1854	1902	2551	1987	1879	629	3023	2856	2506	2053	2278	2155
27	987	1589	2153	447	918	1208	2837	2785	2484	2431	2154	1984
28	1900	1735	1712	1374	2044	1062	2348	2131	2340	2231	1954	2142
29	2103	-	2381	1243	-	1493	2770	-	2196	2363	-	2339
30	1900	-	2337	1232	-	1103	1831	-	1773	2137	-	2226
31	1753	-	2340	1133	-	1255	2756	-	2434	2060	-	1696
TG	51939	46291	59142	42154	40174	50867	68695	61824	67473	62847	47363	60925
MG	1675	1653	1908	1360	1435	1641	2216	2208	2177	2027	1692	1965
TS	195.5	143.4	220.5	132.0	115.3	182.4	211.7	208.8	223.6	237.6	137.3	215.5
MS	6.3	5.1	7.1	4.3	4.1	5.9	6.8	7.5	7.2	7.7	4.9	7.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	BELGIUM БЕЛЬГИЯ OOSTENDE ARPT			MELLE			UCCLE			ST-HUBERT			BULGARIA БОЛГАРИЯ CHIRPAN SANDANSKI		
	ОСТЕНДЕ, АЭР.	МЕЛЛЕ	ИКЛЬ	СЕПТ-ЮБЕР	ЧИРПАН	САНДАНСКИ									
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	03	01	02
1	354	239	914	356	223	910	384	211	611	566	485	339	1595	266	-
2	402	151	243	344	135	278	305	121	305	167	237	850	-	220	1159
3	382	385	824	318	303	843	322	229	869	371	171	751	-	130	993
4	50	98	563	57	141	765	66	114	918	109	66	809	-	619	1122
5	127	570	484	202	328	421	249	280	533	168	86	345	1540	537	1119
6	157	656	1069	123	661	397	106	703	215	160	797	265	-	276	744
7	205	505	899	121	440	1134	142	305	1061	84	773	1438	1573	474	1118
8	228	470	394	205	234	705	225	193	1088	413	121	1447	949	203	1178
9	133	465	1231	185	558	1179	258	448	1374	366	294	1565	883	536	1117
10	92	154	547	113	232	1256	93	253	1407	149	330	1528	-	173	1070
11	187	463	1096	169	514	919	199	579	1277	271	509	1517	408	204	1207
12	159	185	1268	135	172	1125	177	114	1314	572	55	1544	1766	421	1158
13	474	202	721	469	111	732	521	120	441	616	114	853	1556	452	1170
14	477	569	647	499	311	266	548	244	253	622	210	167	-	854	928
15	496	916	617	495	814	325	531	873	241	634	435	285	-	728	1008
16	480	635	708	500	615	490	545	661	344	647	796	200	-	842	272
17	407	461	920	426	465	821	510	448	703	589	168	626	287	873	527
18	153	702	323	159	566	255	115	541	179	384	290	361	938	304	561
19	163	309	768	169	362	387	141	406	259	97	422	234	1584	403	472
20	187	667	883	174	748	526	108	622	541	114	406	531	574	345	1027
21	263	250	1216	203	106	926	464	74	900	367	86	808	-	819	1404
22	186	349	1494	351	340	1548	379	434	1679	188	295	1706	-	861	1060
23	431	469	673	361	680	457	241	640	311	220	462	511	1341	927	1410
24	497	529	594	426	357	503	232	354	326	111	96	434	1882	455	-
25	579	462	933	472	351	818	641	254	569	714	148	339	1860	-	1009
26	132	997	-	76	619	940	71	552	988	126	551	1191	795	323	1230
27	374	804	1708	251	894	1735	322	999	1732	81	730	1401	1706	964	1112
28	315	740	1452	158	850	783	243	872	792	800	1111	689	1634	1021	-
29	342	-	1591	168	-	1043	219	-	864	511	-	536	607	-	-
30	131	-	1810	170	-	1160	206	-	978	293	-	1035	353	1024	-
31	388	-	1796	390	-	1685	458	-	1829	474	-	1986	-	1034	-
TG	8951	13402	29332	8245	12130	25332	9021	11644	24901	10984	10244	26291	-	17411	28196
MG	289	479	946	266	433	817	291	416	803	354	366	848	-	562	1007
TS	78.4	56.2	132.5	72.6	48.9	108.7	74.3	42.5	108.8	85.0	37.7	117.3	163.0	120.3	187.1
MS	2.5	2.0	4.3	2.3	1.7	3.5	2.4	1.5	3.5	2.7	1.3	3.8	5.3	3.9	6.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	BULGARIA БОЛГАРИЯ SANDANSKI ROGEN		CROATIA ХОРВАТИЯ PUNTIJARKA			ZAGREB / НОРВАТОВАЦ ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ			CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА HRADEC KRALOVE			PRAHA / KARLOV ПРАГА / КАРЛОВ		OSTRAVA / ПОРУБА ОСТРАВА / ПОРУБА	
	САНДАНСКИ	РОЖЕН	ПУНТИЯРКА	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
DATE/ДАТА	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1534	942	45	251	1405	10	468	1332	163	797	756	173	715	688	92
2	1536	937	53	975	1442	100	722	1366	225	766	1216	233	734	1136	249
3	1550	327	48	587	1280	55	775	1187	83	719	392	74	653	391	112
4	1380	742	112	866	727	62	849	702	66	343	1146	42	366	1041	49
5	1643	1222	304	633	1483	107	590	1340	103	161	1294	104	169	1249	51
6	1600	1085	439	968	1503	92	891	1436	257	443	348	161	700	115	296
7	1575	339	298	1089	696	72	949	711	95	580	1424	63	549	1299	61
8	1115	195	214	1097	1644	143	909	1520	232	153	1423	56	274	1351	251
9	1653	839	208	1051	1673	198	922	1560	116	345	1127	71	392	1194	231
10	856	227	203	1110	1589	59	954	1396	82	522	1313	91	632	1263	86
11	1634	244	55	856	1346	14	774	1607	110	899	1343	106	862	1284	133
12	1744	144	87	437	380	53	343	1561	137	114	1355	144	259	1297	154
13	1733	228	237	288	442	192	423	1341	222	263	402	220	439	569	536
14	1578	1346	267	959	224	218	966	1216	313	366	784	396	710	1036	401
15	1539	1266	99	318	234	262	267	1171	232	721	345	275	392	388	535
16	1618	1300	134	803	195	64	751	1064	439	695	870	251	576	368	523
17	462	1294	308	1144	469	59	1037	1616	551	863	490	260	714	333	587
18	1954	1321	354	1254	334	107	1072	680	148	256	1140	213	173	1229	258
19	589	1339	157	1074	318	190	937	166	249	500	421	188	599	712	220
20	367	1262	124	1305	1322	166	1203	879	181	570	1167	214	723	474	210
21	1080	521	149	1267	304	90	1159	1159	183	173	1260	120	296	717	192
22	1976	1153	140	1236	321	97	1144	991	592	765	1159	171	629	1189	637
23	1609	1379	434	1358	239	204	1214	602	287	1106	1348	184	1054	1446	343
24	1985	1301	591	1033	563	173	958	579	211	572	304	232	763	299	211
25	1559	1342	397	468	1346	98	751	1328	335	230	673	121	644	244	559
26	1963	1190	561	324	815	548	380	865	680	355	1344	524	640	1173	383
27	1925	1536	213	581	1033	105	704	944	628	935	458	488	578	864	714
28	1944	1503	311	1486	1209	284	1340	1159	273	1061	838	269	1102	957	438
29	818	1437	599	-	1953	561	-	1838	335	-	767	252	-	698	404
30	392	1515	364	-	1713	518	-	1288	226	-	1649	118	-	1050	198
31	1234	1510	1047	-	672	863	-	1006	189	-	1269	147	-	1184	147
TG	44145	30986	8552	24818	28874	5764	23452	35610	7943	15273	29825	5961	16337	27238	9261
MG	1424	1000	276	886	931	186	838	1149	256	545	962	192	583	879	299
TS	242.3	174.9	-	-	-	-	-	-	30.2	92.1	145.9	19.0	110.3	132.8	55.0
MS	7.8	5.6	-	-	-	-	-	-	1.0	3.3	4.7	.6	3.9	4.3	1.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	FRANCE / ФРАНЦИЯ									RENNES					
STATION / СТАНЦИЯ	REIMS / РЕЙМС	CAEN / КАЕН			NANCY / ESSEY / НАНСИ / ЭССЕ			STRASBOURG / СТРАСБУРГ			BREST / БРЕСТ				
DATE / ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	642	389	385	601	609	340	714	1138	285	730	1100	440	263	321	406
2	126	925	331	288	339	415	143	1157	300	198	1243	464	256	429	442
3	168	783	84	411	253	224	153	392	288	333	342	107	863	318	260
4	254	475	23	233	548	101	288	849	104	400	695	40	150	228	62
5	272	308	87	527	464	160	139	444	156	117	526	77	751	253	229
6	805	301	184	739	901	270	926	993	213	909	1368	134	442	1388	141
7	852	1347	134	322	1077	130	899	1419	133	969	1382	307	735	902	101
8	514	1349	161	290	746	232	787	1386	218	779	1375	209	309	804	115
9	784	1463	129	723	927	306	804	1552	389	869	1510	146	366	1383	185
10	482	1385	150	200	1292	159	825	1448	219	882	1405	293	382	1475	217
11	514	1436	140	282	1339	210	632	1490	208	527	1445	139	126	1457	85
12	293	1393	236	405	1230	346	144	1409	216	153	1369	200	153	830	207
13	601	800	561	704	869	567	608	856	233	509	1252	659	573	686	603
14	257	268	557	274	782	550	249	329	295	310	695	637	260	318	595
15	632	391	568	738	738	589	490	720	575	470	606	183	975	1017	603
16	886	476	522	355	731	561	857	693	371	884	998	198	659	913	591
17	592	1012	177	589	920	614	253	624	316	388	691	547	259	507	318
18	437	630	372	684	705	175	372	1242	173	211	1508	204	914	962	185
19	492	577	384	492	1088	145	704	460	176	888	357	316	187	954	561
20	900	991	180	780	1469	290	722	722	317	861	367	120	569	1811	460
21	459	1094	98	345	1144	552	352	807	561	414	622	358	260	1593	98
22	810	1666	344	513	1569	38	1002	1569	133	1046	1705	189	524	1656	238
23	455	919	284	637	668	231	779	817	260	843	565	419	315	779	133
24	203	887	110	492	446	306	306	540	370	308	554	496	406	1053	123
25	241	1017	248	212	1146	153	166	463	104	261	564	302	281	1043	445
26	878	1198	636	664	772	138	934	1385	61	1165	1449	312	1011	397	489
27	942	643	165	927	631	104	635	499	202	498	396	551	1233	617	111
28	1105	1397	120	802	1814	472	1146	1279	424	1238	1149	349	504	1930	167
29		884	354		1610	371		990	544		1181	703		1851	580
30		1190	216		1697	514		960	737		583	771		1994	723
31		1902	210		1851	173		2015	164		1987	601		2013	386
TG	15596	29496	8150	14229	30375	9436	16029	30647	8745	17160	30989	10471	13226	31882	9859
MG	557	951	263	508	980	304	572	989	282	613	1000	338	472	1028	318
TS	75.0	128.2	52.1	61.6	136.9	49.8	96.2	138.5	26.7	95.2	146.2	68.1	53.0	140.7	74.5
MS	2.7	4.1	1.7	2.2	4.4	1.6	3.4	4.5	.9	3.4	4.7	2.2	1.9	4.5	2.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	FRANCE / ФРАНЦИЯ									BOURGES					
STATION / СТАНЦИЯ	RENNES / РЕН	AUXERRE / ОСЕР			TOURS / ТУР			DIJON / ДИЖОН			NANTES / НАНТ				
DATE / ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	148	302	165	268	1228	468	316	987	272	199	1078	222	227	785	420
2	267	305	324	213	1098	234	235	692	275	193	1313	293	166	380	243
3	322	568	190	297	492	103	196	913	362	497	662	189	249	1072	182
4	201	358	91	516	770	68	615	458	231	185	902	223	285	353	125
5	727	366	142	386	566	89	724	481	248	218	845	151	901	457	206
6	587	801	285	983	351	133	955	574	492	975	786	267	765	1147	440
7	439	959	122	968	1506	84	790	1030	166	779	1506	212	807	1379	163
8	579	1003	334	912	1488	101	880	1446	386	898	1473	206	893	1418	195
9	343	1288	263	902	1440	260	906	1383	159	884	1467	276	475	1538	544
10	163	1414	110	822	1537	136	515	1500	179	927	1532	387	325	1578	156
11	239	1482	252	579	1564	194	394	1506	324	608	1559	160	312	1623	308
12	274	931	631	267	1525	581	326	1509	248	206	1470	600	380	1503	653
13	688	1158	641	595	864	638	718	563	261	740	1378	689	834	1531	561
14	478	831	681	494	324	663	392	631	305	393	726	696	408	484	705
15	923	554	672	788	893	667	1010	411	638	865	1084	703	1074	654	700
16	276	514	685	958	1406	650	806	1302	606	1033	1131	642	377	1001	705
17	452	434	588	637	1393	185	730	1260	567	687	1481	351	622	939	439
18	824	944	156	436	1152	296	589	542	237	248	1674	259	824	1001	304
19	367	603	106	831	516	439	840	588	86	921	678	522	875	961	364
20	858	1649	202	915	1493	372	924	1709	226	872	745	458	950	1536	315
21	301	1381	387	514	1124	223	911	1427	326	359	1268	108	936	1596	329
22	731	1664	223	1216	1850	553	1155	1738	151	1217	1859	624	1133	1825	508
23	650	995	388	536	1133	146	613	1136	251	974	977	142	837	1221	418
24	375	681	393	205	752	171	225	847	377	332	1175	391	423	737	293
25	193	1170	457	329	845	515	190	1342	603	142	345	213	195	1557	639
26	919	733	144	908	1670	250	800	1315	130	984	1542	173	1050	1137	99
27	1162	503	132	1284	472	120	1241	609	118	1117	883	100	1221	590	190
28	864	1712	332	1271	1601	575	1087	1918	377	1259	1324	335	1145	1917	320
29		1792	404		1456	333		1626	346		1191	609		2035	326
30		1902	205		1464	235		1839	127		1865	776		2092	172
31		1889	197		2082	243		2075	176		2101	682		2106	217
TG	14350	30886	9902	19030	36055	9725	19083	35357	9250	18712	38020	11659	18689	38153	11239
MG	513	996	319	680	1163	314	682	1141	298	668	1226	376	667	1231	363
TS	58.8	136.9	53.4	105.9	170.0	59.1	112.4	157.6	33.6	102.5	175.5	66.5	82.4	167.8	54.9
MS	2.1	4.4	1.7	3.8	5.5	1.9	4.0	5.1	1.1	3.7	5.7	2.1	2.9	5.4	1.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ						GERMANY ГЕРМАНИЯ								
STATION	PERPIGNAN		BASTIA		AJACCIO		LIST			ARKONA			SCHLESWIG		
СТАНЦИЯ	ПЕРПИНЫАН		БАСТИЯ		АЯЧЧО		ЛИСТ			АРКОНА			ШЛЕЗВИГ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	983	792	674	978	1581	299	753	1626	304	577	841	109	556	943	299
2	963	1165	460	843	1619	230	1146	1056	88	424	366	84	587	288	182
3	405	1428	420	806	1762	560	1154	1707	235	553	1085	253	89	1056	259
4	1111	1543	433	1008	1618	223	1168	1616	246	77	1087	233	146	843	141
5	812	1380	1007	1103	843	641	567	1272	249	627	453	276	531	854	149
6	1226	1093	163	214	822	188	878	1247	91	151	1224	138	190	783	123
7	1228	1675	173	1364	1449	753	1251	814	79	88	729	141	119	1198	149
8	1105	1652	659	1313	1831	553	1297	1677	160	546	732	125	291	502	159
9	1076	1657	415	1392	1940	311	1261	1653	88	158	982	50	242	1277	68
10	437	1794	354	1084	1925	387	944	1769	168	142	1212	61	141	1250	168
11	710	1768	614	1166	1877	637	684	1799	267	258	247	119	343	422	207
12	989	1698	876	1239	1906	880	873	1891	65	236	338	121	308	256	145
13	988	1845	1039	981	1825	911	854	1722	83	442	995	117	288	259	86
14	909	1914	1106	892	1640	923	262	1846	261	247	366	114	112	262	295
15	1259	1887	1071	341	1716	922	415	1351	295	280	350	353	333	180	355
16	1399	1961	1084	1173	1912	965	1389	1825	143	658	749	165	707	1264	165
17	1205	1962	843	1054	1924	924	1284	1934	362	165	1432	491	592	1472	450
18	633	1926	658	1264	1602	959	1310	1967	182	162	271	62	91	1185	83
19	1296	1230	303	1467	2083	361	1415	1484	44	728	422	53	815	673	59
20	1404	2058	578	1587	2079	727	1468	2074	210	719	320	175	527	1436	142
21	1336	2064	371	1055	1987	659	1444	2027	137	529	927	105	258	451	187
22	1222	1729	479	835	2036	518	1539	1956	190	531	1421	175	309	1411	274
23	798	2025	741	1085	1836	989	1342	1995	87	326	244	105	516	1169	48
24	415	1404	806	1319	947	872	1208	1537	174	474	794	200	390	1178	223
25	396	1987	801	1348	1733	767	691	1949	124	820	1372	215	554	1379	105
26	1512	2118	481	1619	2199	701	414	1809	490	674	396	473	514	1006	486
27	1585	2096	845	1634	2183	761	1662	2139	328	860	1537	474	965	1611	413
28	1584	2109	283	1679	2005	525	1670	688	459	472	1477	265	759	1321	309
29		2253	1075		2216	1036		2315	499		1685	-		1734	412
30		2238	1069		2265	1054		2303	258		1167	-		1401	187
31		2234	1015		2327	906		1821	530		1842	-		1546	526
TG	28986	54685	20896	31843	55688	21142	30343	52869	6896	11924	27063	5815	11273	30610	6854
MG	1035	1764	674	1137	1796	682	1084	1705	222	426	873	188	403	987	221
TS	174.0	304.9	122.0	174.5	276.1	148.8	181.7	279.3	69.1	76.1	137.8	56.1	75.5	189.3	57.5
MS	6.2	9.8	3.9	6.2	8.9	4.8	6.5	9.0	2.2	2.7	4.4	1.8	2.7	6.1	1.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ					SCHLESWIG									
STATION	SCHLESWIG		HEILIGENDAMM			NORDERNEY			HAMBURG / SASEL			NEUBRANDENBURG		BREMEN	
СТАНЦИЯ	ШЛЕЗВИГ		ХЕЙЛИГЕНДАМ			НОРДЕРНЕЙ			ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ			НОЙБРАНДЕНБУРГ		БРЕМЕН	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	568	899	268	612	975	359	497	932	-	632	923	376	585	996	373
2	488	139	349	611	613	347	350	294	319	590	283	331	598	930	337
3	270	862	229	122	1024	165	403	1172	227	191	980	284	120	991	197
4	49	1009	361	152	1139	343	61	1168	393	99	1211	353	233	1205	165
5	623	891	193	591	1035	182	662	490	138	539	1009	313	351	1037	159
6	122	1078	104	389	912	107	203	1262	120	257	852	129	366	687	167
7	79	1122	296	282	1272	164	165	829	169	232	1246	163	319	1302	136
8	559	436	160	570	573	271	668	355	168	681	513	301	595	735	308
9	126	1320	100	355	1310	131	312	1390	139	256	1121	148	295	1309	120
10	147	1225	291	252	1258	352	195	1304	201	268	1291	363	221	1305	322
11	167	258	314	329	286	211	567	297	203	199	217	217	321	761	259
12	259	694	226	295	388	80	144	798	257	169	384	237	295	267	293
13	186	435	133	283	439	118	227	1052	106	227	309	113	295	264	169
14	193	189	340	134	252	316	657	360	401	269	118	289	141	356	417
15	228	217	398	200	359	205	711	552	406	327	191	347	-	241	424
16	698	986	283	778	1106	413	271	308	401	769	686	335	588	1052	443
17	425	1127	-	644	1384	415	170	310	420	612	677	362	652	1198	446
18	101	541	84	160	894	103	356	202	61	165	703	98	141	1175	78
19	629	259	102	791	454	88	579	298	75	600	231	83	735	525	117
20	610	742	184	347	1105	365	829	459	165	445	1025	63	311	1517	134
21	377	644	137	301	352	239	369	916	118	187	402	160	166	1054	105
22	229	1600	357	481	1508	289	295	1194	307	260	1451	331	560	1365	259
23	330	233	145	622	893	69	530	255	157	516	308	336	690	1237	252
24	155	1118	212	380	1393	94	465	505	109	131	1435	248	369	1338	79
25	639	1353	209	490	1412	254	814	689	97	549	1305	195	534	1466	124
26	272	519	525	311	952	505	354	593	547	319	796	480	315	1167	558
27	738	1373	476	1056	1626	469	770	1323	439	569	1182	468	789	1436	479
28	638	965	118	779	1328	363	875	1224	208	935	614	92	982	881	177
29		1117	187		1592	175		1561	262		1282	82		950	204
30		973	174		890	82		1474	128		761	74		1290	103
31		1769	586		1659	148		1847	349		1598	542		1510	206
TG	9905	26093	7792	12317	30383	7422	12499	25413	7326	10993	25104	7913	11995	31547	7610
MG	354	842	251	440	980	239	446	820	236	393	810	255	428	1018	245
TS	49.9	123.3	77.1	70.7	160.2	69.9	71.3	112.5	72.5	54.7	107.4	87.3	60.8	153.7	66.6
MS	1.8	4.0	2.5	2.5	5.2	2.3	2.5	3.6	2.3	2.0	3.5	2.8	2.2	5.0	2.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			SEEHAUSEN			POTSDAM			BRAUNSCHWEIG			OSNABRUECK			LINDENBERG
	STATION СТАНЦИЯ	BREMEN БРЕМЕН														
СТАНЦИЯ	БРЕМЕН	ЗЕЕХАУЗЕН	ПОТСДАМ	БРАУНШВАЙГ	ОСНАБРЮК	ЛИНДЕНБЕРГ										
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	
1	612	926	361	663	918	330	683	887	306	697	898	348	667	804	717	
2	586	372	340	632	996	318	680	1097	294	682	1067	345	642	705	718	
3	239	1118	279	147	-	242	179	975	184	108	1104	181	145	1144	357	
4	216	1240	200	266	-	129	294	1232	125	237	1229	145	160	1200	361	
5	433	941	144	258	1056	314	167	1181	297	157	1046	206	191	1044	187	
6	404	785	164	442	490	188	380	328	184	536	384	387	436	287	425	
7	419	1047	121	307	1303	92	627	1346	176	518	1307	230	298	1182	693	
8	645	589	209	693	805	65	758	835	353	744	851	249	780	980	790	
9	481	925	155	-	1275	62	355	1351	82	543	880	114	422	970	412	
10	284	1309	178	502	1246	131	627	1299	173	591	1301	254	309	1394	659	
11	436	187	206	439	355	133	636	1162	227	456	279	123	291	331	-	
12	119	446	334	216	319	320	161	310	414	95	531	360	80	962	187	
13	383	580	174	307	400	172	367	204	321	339	273	338	302	919	266	
14	374	195	420	391	348	437	434	345	464	438	356	440	349	216	449	
15	638	323	414	331	409	463	259	310	469	464	285	473	351	287	177	
16	308	321	425	482	899	454	287	921	484	515	431	477	474	234	316	
17	291	384	440	638	481	484	678	592	511	634	295	493	273	296	706	
18	320	592	140	200	993	129	123	1244	179	251	679	96	286	635	144	
19	631	371	204	641	308	142	549	212	206	763	286	169	574	538	468	
20	721	886	89	417	1087	91	581	813	63	731	857	124	815	585	492	
21	213	713	103	245	393	127	119	555	99	126	411	116	132	802	123	
22	255	1202	387	519	1226	458	652	1129	346	476	932	232	191	784	769	
23	503	522	397	680	558	348	802	911	446	707	302	329	535	523	925	
24	157	447	107	366	-	65	361	1492	71	427	554	112	122	590	428	
25	624	351	92	433	1468	95	221	1336	64	400	384	153	421	578	176	
26	387	936	537	468	1091	567	526	1398	553	478	1200	406	404	877	542	
27	716	1332	449	512	1262	552	851	1118	408	354	1473	188	723	1303	1060	
28	962	717	138	905	968	78	1111	980	117	1078	812	132	970	899	1137	
29		946	142		882	104		800	111		1275	133		902		
30		1204	108		845	88		1296	164		857	91		936		
31		1797	195		1514	181		1667	223		1660	160		1722		
TG	12357	23704	7652	12548	26455	7359	13468	29326	8114	13545	24199	7604	11343	24629	14191	
MG	441	765	247	448	853	237	481	946	262	484	781	245	405	794	507	
TS	57.3	92.8	74.1	83.4	142.0	75.4	76.9	144.2	63.9	74.3	103.2	59.0	55.1	91.2	82.8	
MS	2.0	3.0	2.4	3.0	4.6	2.4	2.7	4.7	2.1	2.7	3.3	1.9	2.0	2.9	3.0	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ		BAD LIPPSPRINGE			BRAUNLAGE			HARZGERODE			HALLE / SAALE			
	STATION СТАНЦИЯ	LINDENBERG ВОХОЛЬТ													
СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ	ВОХОЛЬТ	БАД-ЛИППСПРИНГЕ			БРАУНЛАГЕ			ГАРЦГЕРОДЕ			ГАЛЛЕ / СААЛЕ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	732	377	304	1098	363	697	913	379	735	892	330	784	1058	-	720
2	1160	345	588	528	348	684	979	231	696	1141	244	796	1200	-	714
3	915	181	267	1148	104	86	1056	150	237	1041	153	215	1011	200	214
4	1227	102	119	762	133	130	1225	94	191	1300	71	121	1296	47	218
5	1266	164	465	742	182	203	941	460	182	1033	278	232	1019	129	115
6	307	305	441	337	349	468	198	175	308	447	201	591	554	261	436
7	1390	301	268	1100	435	411	1033	412	796	1288	259	704	1391	212	629
8	1016	371	439	1066	405	630	1093	457	531	1183	244	784	1148	122	731
9	1250	270	309	1192	227	283	952	170	140	501	129	512	489	58	621
10	1358	102	223	1360	197	411	1391	192	744	1414	187	710	1408	120	642
11	1273	142	522	445	135	303	1160	238	419	1391	267	802	1207	179	773
12	389	218	94	1048	460	57	1231	481	124	1404	463	435	1023	410	156
13	158	458	283	1015	439	241	475	201	272	271	302	381	379	248	435
14	332	483	822	202	483	530	206	465	340	233	520	843	446	440	832
15	324	482	661	327	496	250	203	530	517	100	526	472	362	500	399
16	982	481	575	174	525	708	218	551	260	330	551	276	317	500	334
17	874	480	301	734	529	456	390	566	717	604	563	645	318	529	587
18	1411	82	534	323	56	188	595	163	115	510	205	289	856	154	163
19	236	77	608	434	93	483	226	193	717	309	243	998	311	276	609
20	-	153	738	560	70	569	692	140	433	476	123	824	623	61	843
21	1009	148	121	822	151	73	627	130	69	626	113	227	503	113	219
22	945	262	233	1381	153	275	649	375	333	628	420	808	878	409	832
23	1516	450	523	263	511	595	630	169	771	313	198	807	440	246	761
24	1398	195	136	620	151	169	534	79	98	525	112	248	615	84	348
25	1226	321	401	528	101	255	314	126	133	329	98	254	611	58	256
26	1536	152	473	824	511	242	1099	456	294	1206	659	861	1380	428	786
27	1122	140	570	1368	165	729	1318	303	432	1560	560	458	1569	489	447
28	835	151	943	997	74	1050	762	328	1172	663	366	1189	1307	136	1154
29	675	182		868	99		610	623		1242	281		1241	160	
30	1733	183		1317	83		591	224		742	198		700	286	
31	1766	170		1843	89		1620	180		1915	130		1930	116	
TG	31373	7928	11961	25426	8117	11176	23931	9241	11776	25617	8994	16266	27590	7452	14974
MG	1012	256	427	820	262	399	772	298	421	826	290	581	890	240	535
TS	154.5	61.5	47.9	87.2	79.7	50.3	102.6	76.2	56.9	110.9	61.9	96.0	119.5	63.5	93.4
MS	5.0	2.0	1.7	2.8	2.6	1.8	3.3	2.5	2.0	3.6	2.0	3.4	3.9	2.0	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
	STATION СТАЦИЯ		HALLE / СААЛЕ		BOCHUM БОХУМ		KASSEL КАССЕЛЬ		LUEDENSCHEID ЛЮДЕНШЕЙД		WEIMAR ВЕЙМАР		ZINNWALD ЦИНВАЛЬД		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1077	326	345	997	331	629	1090	440	392	1019	589q	592	895	517	856
2	1159	635q	649	809	248	643	1053	357	656	964	-	651	1151	345	776
3	886	143	93	1050	101	103	875	131	155	882	151	222	708	153	723
4	1247	86	161	583	53	109	818	168	156	646	65	212	1147	105	364
5	743	162	218	708	147	128	434	167	176	659	74	122	748	274	245
6	301	320	475	146	454	459	601	429	518	210	260	611	373	468	489
7	1333	222	453	1030	396	808	1179	238	621	1183	145	651	978	434	780
8	1204	387	706	1219	176	444	1319	429	152	1153	146	334	1284	217	227
9	439	294	284	1272	162	326	1129	338	184	1326	146	364	724	127	496
10	1261	173	493	1420	196	580	1399	113	550	1422	97	554	1279	143	667
11	1215	146	536	1186	109	645	1309	159	463	1318	106	784	1251	69	972
12	465	359	87	1234	269	131	1080	408	70	1363	432	204	993	251	197
13	332	495	249	648	389	329	598	504	150	548	427	408	372	525	286
14	470	517	638	222	506	586	279	489	531	157	460	661	480	563	736
15	604	522	396	237	467	400	290	535	344	136	471	333	305	602	460
16	430	532	522	121	490	832	253	543	552	98	482	249	219	625	711
17	357	525	307	597	508	441	267	533	230	478	490	528	276	628	583
18	1017	85	260	510	210	128	549	132	191	485	146	211	676	514	286
19	232	97	654	405	137	621	492	133	631	257	187	926	239	216	762
20	785	52	709	539	100	890	498	64	600	514	127	794	357	197	591
21	487	264	92	754	149	110	962	245	67	599	91	270	827	314	327
22	894	254	344	1037	274	486	830	224	253	1234	380	734	973	247	759
23	595	513	671	417	178	647	470	458	715	691	233	680	415	288	868
24	641	117	216	510	102	119	589	89	140	559	119	599	362	222	504
25	1171	272	326	290	144	200	397	584	201	229	63	174	475	195	218
26	1263	147	435	1095	308	628	897	175	361	1026	423	736	917	782	644
27	1128	221	647	1496	146	592	1496	108	556	1500	419	274	1351	512	650
28	1281	157	1040	924	171	1045	1490	177	1026	887	270	1050	1036	205	1178
29	1055	191	755	165	165	1183	277	757	656	213	813	283	283	283	283
30	527	177	637	188	188	808	97	587	144	170	673	296	296	296	296
31	1749	152	1855	172	1855	172	1861	122	1919	170	1762	266	266	266	266
TG	26348	8543	12006	24703	7446	13059	26495	8866	10641	24705	7777	13928	24059	10583	16355
MG	850	276	429	797	240	466	855	286	380	797	251	497	776	341	584
TS	111.9	60.5	66.5	101.6	49.8	76.0	115.8	75.7	44.9	108.5	68.2	81.7	106.0	74.0	78.1
MS	3.6	2.0	2.4	3.3	1.6	2.7	3.7	2.4	1.6	3.5	2.2	2.9	3.4	2.4	2.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ														
	STATION СТАЦИЯ		ZINNWALD BONN ЦИНВАЛЬД БОНН		GIESSEN ГИСЕН		FICHTELBERG ФИХТЕЛЬБЕРГ		COBURG КОБУРГ		GEISENHEIM ГЕЙЗЕНХЕЙМ				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	697	291	351	939	177	482	539	211	-	891	392	805	942	303	305
2	1299	295	642	988	146	781	1150	566	953	-	221	817	1258	194	743
3	660	114	69	819	134	170	712	114	722	595	272	491	607	147	143
4	1119	165	119	430	84	185	455	91	251	1199	127	159	536	115	132
5	736	178	144	383	106	151	347	48	152	1204	218	97	218	203	114
6	163	245	579	335	343	615	977	356	618	284	180	349	410	190	799
7	1507	257	697	1317	348	748	1185	674	891	1535	528	862	895	447	837
8	1401	180	299	1321	111	265	1286	632	200	1598	159	212	1488	141	260
9	420	216	271	1352	138	348	1342	386	302	1497	337	341	1407	123	631
10	1516	92	519	1350	117	652	1401	149	924	1685	101	765	1450	132	524
11	1411	303	715	1174	157	846	1406	177	1083	1613	128	957	1430	151	734
12	1539	463	176	1224	272	100	1092	701	129	1774	225	136	1456	251	301
13	153	470	297	788	474	267	747	-	233	142	442	285	304	498	373
14	565	463	587	204	513	746	326	653	585	993	522	512	507	517	555
15	118	503	369	265	443	551	375	-	306	130	515	390	244	374	645
16	777	500	612	249	485	462	307	723	-	456	590	836	311	420	695
17	654	498	368	646	492	258	689	719	717	366	611	586	636	346	202
18	1478	329	358	455	128	161	476	519	232	1625	159	130	736	138	211
19	571	126	713	330	102	706	427	221	581	456	225	640	395	97	810
20	614	54	893	329	151	740	333	116	549	438	156	736	406	304	975
21	769	107	244	669	-	125	1029	274	-	531	318	198	848	152	362
22	1230	417	519	1592	227	523	1470	662	-	766	447	539	1165	182	703
23	1325	389	621	330	137	697	584	231	-	1356	142	968	630	133	723
24	1293	94	160	398	124	140	664	307	-	979	347	509	364	180	95
25	870	184	238	321	214	159	445	255	-	-	76	129	442	577	173
26	1350	109	758	1155	68	856	910	287	-	-	321	679	854	65	1074
27	934	69	368	1386	97	744	1297	643	-	-	227	624	1194	86	416
28	546	167	1087	994	461	1151	1087	280	-	-	320	1093	1436	602	1123
29	867	297	803	281	281	812	426	364	364	257	884	283	283	283	283
30	1360	164	853	177	1021	280	747	152	747	152	620	112	620	112	620
31	-	280	1751	346	1751	346	1835	145	1620	236	1956	375	375	375	375
TG	28873	8019	12773	25150	7288	13629	26726	11594	-	29622	8951	14845	26029	7838	14658
MG	931	259	456	811	235	487	862	374	-	956	289	530	840	253	524
TS	113.1	58.1	67.0	116.5	43.8	69.3	107.8	95.8	70.0	125.9	45.6	79.4	106.0	37.9	70.7
MS	3.6	1.9	2.4	3.8	1.4	2.5	3.5	3.1	2.5	4.1	1.5	2.8	3.4	1.2	2.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			TRIER			MANNHEIM			NUERNBERG			SAARBRUECKEN		
STATION	GEISENHEIM	WUERZBURG													
СТАНЦИЯ	ГЕЙЗЕНХЕЙМ	ВЮРЦБУРГ													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	704	315	478	691	316	492	594	256	294	719	165	619	1013	357	574
2	1171	172	814	1238	464	451	1126	386	752	1217	286	805	1227	436	139
3	568	199	135	358	145	148	566	232	179	447	306	144	285	199	141
4	197	89	303	404	142	94	721	112	234	401	92	318	346	77	159
5	336	191	154	259	120	127	348	129	61	421	206	128	460	208	81
6	810	101	839	611	178	834	557	121	910	698	126	725	264	180	962
7	1327	457	850	747	258	873	1414	404	881	1168	291	865	1044	176	959
8	1392	104	347	1471	429	214	1406	204	418	1414	158	424	1525	250	711
9	1450	102	736	1464	341	725	1530	278	818	1445	145	679	1486	267	858
10	1437	112	832	1473	136	473	1516	147	814	1476	84	887	1432	163	770
11	1411	125	846	1439	176	618	1540	191	703	1433	112	818	1423	237	647
12	1305	256	234	1393	388	94	1369	463	80	1352	228	106	1439	457	99
13	738	361	339	417	555	205	834	438	409	639	536	398	336	614	372
14	408	544	764	455	556	224	309	446	410	438	570	430	657	619	171
15	457	569	564	320	571	502	407	591	588	345	583	515	257	648	534
16	445	553	611	356	577	657	317	436	891	381	583	749	379	697	956
17	1046	570	289	816	585	139	798	425	220	823	594	520	648	714	163
18	1001	127	263	1072	135	171	759	92	152	1323	251	190	1124	98	185
19	624	211	621	559	115	623	450	165	675	303	315	626	499	133	549
20	680	181	902	258	322	604	381	278	1008	381	161	926	233	259	737
21	991	164	248	978	468	149	1093	383	231	1128	395	245	555	462	220
22	1678	199	842	1247	169	508	1723	284	1027	1660	475	396	1281	123	807
23	486	121	994	657	159	778	622	171	778	479	231	1052	865	242	868
24	848	253	447	518	219	124	602	221	250	965	404	530	490	334	188
25	637	130	162	522	630	153	463	241	199	725	95	207	577	472	126
26	1421	121	750	1256	94	765	1108	85	793	1126	232	665	978	89	748
27	1414	116	546	1258	68	576	1241	76	524	1201	169	436	793	75	545
28	1372	283	1167	1245	512	1146	1214	341	1184	878	265	1231	1129	696	1196
29	1381	310		1093	252		1023	325		1198	187		867	353	
30	913	142		610	228		1053	192		652	174		567	396	
31	1921	299		1487	343		1989	296		1923	259		1319	219	
TG	30569	7477	16077	26672	9651	12467	29073	8409	15483	28759	8678	15634	25498	10240	14465
MG	986	241	574	860	311	445	938	271	553	928	280	558	823	330	517
TS	142.4	35.8	88.9	101.9	67.2	53.4	113.7	31.6	83.3	113.0	-	-	-	65.1	77.2
MS	4.6	1.2	3.2	3.3	2.2	1.9	3.7	1.0	3.0	3.6	-	-	-	2.1	2.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ			STUTTGART			WEIHENSTEPHAN			FREIBURG			HOHENPEIßENBERG		
STATION	SAAR- BRUECKEN	WEISSENBURG													
СТАНЦИЯ	СААР- БРЮКЕН	ВЕЙСЕНБУРГ													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	873	282	560	986	187	325	1038	338	398	927	287	201	1180	294	644
2	1261	302	842	1296	319	774	1290	332	879	1338	244	861	1336	400	1013
3	544	294	126	221	423	188	302	374	184	291	346	246	410	637	889
4	721	89	536	309	100	486	374	116	668	230	72	638	1187	185	841
5	592	275	130	521	122	154	517	290	238	626	101	128	500	158	370
6	710	173	848	169	141	902	671	285	950	306	121	972	1041	230	978
7	1511	333	874	507	134	886	850	225	925	575	144	1015	1471	189	1070
8	1574	181	803	1522	361	720	1056	153	847	1558	180	813	1457	619	916
9	1718	225	879	1535	398	877	1562	225	896	1599	332	974	1373	551	1086
10	1534	137	917	1490	133	914	1544	162	882	1532	114	939	1515	258	1029
11	1543	118	504	1475	210	535	1504	162	144	1499	147	336	1509	209	218
12	1457	304	219	1473	594	346	1426	296	400	1453	184	418	1486	770	808
13	1018	562	451	451	597	424	835	326	720	931	277	337	1380	771	693
14	296	574	503	975	599	398	860	485	642	1400	627	230	869	757	367
15	311	623	352	296	619	391	412	659	379	434	655	318	674	768	206
16	333	637	800	281	650	970	362	591	622	412	649	1088	987	784	1132
17	723	613	509	522	642	377	686	477	661	413	649	514	802	794	693
18	888	370	230	1430	299	333	1431	649	224	1155	210	186	1613	743	341
19	264	368	539	408	181	789	444	456	878	669	182	960	441	441	1058
20	561	289	931	142	181	842	254	281	1135	285	177	678	254	386	1065
21	901	406	316	560	462	412	767	372	479	533	214	463	484	255	1262
22	1620	281	771	1161	278	997	1446	286	1149	1117	163	1226	1669	603	1332
23	652	258	1106	830	262	950	576	374	1150	1100	312	1038	703	426	1270
24	505	445	684	465	416	585	511	451	1168	713	469	413	660	519	975
25	548	223	387	402	187	308	603	282	677	614	138	115	589	693	913
26	976	115	806	927	212	1204	754	126	453	838	85	640	1498	199	372
27	706	289	498	917	92	532	499	213	362	539	147	736	681	210	250
28	1268	156	1234	1000	196	1218	917	382	1219	671	281	1278	923	279	1427
29	1445	262		897	226		1211	367		960	419		1053	185	
30	781	193		428	573		476	279		651	460		808	371	
31	1942	213		1039	221		1862	245		1079	142		2086	581	
TG	29776	9590	17355	24635	10015	17837	27040	10259	19329	26448	8528	17761	32639	14265	23218
MG	961	309	620	795	323	637	872	331	690	853	275	634	1053	460	829
TS	121.8	39.5	86.1	97.2	64.0	98.4	105.3	34.1	116.8	102.3	42.2	153.9	155.0	98.6	142.9
MS	3.9	1.3	3.1	3.1	2.1	3.5	3.4	1.1	4.2	3.3	1.4	5.5	5.0	3.2	5.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	GERMANY	HUNGARY							ICELAND			ITALY			
СТРАНА	ГЕРМАНИЯ	ВЕНГРИЯ							ИСЛАНДИЯ			ИТАЛИЯ			
STATION	НОЕНБЕРГ- SSENBERG	БОПРОН	BUDAPEST			SZARVAS			REYKJAVIK			DOBBIAKO			
СТАНЦИЯ	ХОЭНПЕЙ- СЕНБЕРГ	ШОПРОН	БУДАПЕШТ			САРВАШ			РЕЙКЬЯВИК			ДОВБИАКО			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	893	181	802	954	72	865	1116	330	1019	1488	30	17	615	421	789
2	1503	282	891	1241	231	837	1129	333	1217q	1434	20	155	134	239	874
3	449	171	918	678	94	848	1095	257	1262q	1439	21	155	309	409	793
4	379	72	819	318	150	840	679	355	1088	922	23	183	299	195	892
5	591	255	313	858	158	450	1377	311	618	1641	56	115	286	464	522
6	287	90	968	1242	204	560	1387	307	677	1697	9	131	227	277	894
7	1012	197	986	859	313	901	1355	586	1171	1286	21	202	474	557	903
8	1315	242	937	1543	505	324	1455	905	658	1776	16	198	422	187	950
9	1519	224	615	1503	234	368	1388	386	420	1737	44	160	570	165	912
10	1689	170	942	1352	446	319	1449	492	620	1786	14	173	408	135	1037
11	1709	284	643	1632	259	398	1481	389	718	1759	38	258	144	143	846
12	1628	606	212	1637	145	300	1414	423	614	1789	41	101	689	270	927
13	1180	146	722	1127	203	359	1109	381	311	1579	23	167	844	549	539
14	1552	126	1041	1422	364	774	1305	435	1132	1574	43	155	977	638	541
15	424	171	353	1105	163	727	1269	356	875	1535	39	198	783	602	978
16	496	170	569	621	105	538	1266	257	604	1633	33	243	427	603	1196
17	330	97	727	98	140	681	360	200	981	740	36	162	793	625	1005
18	1435	198	874	1164	97	975	1504	206	1491	1830	83	215	1109	759	724
19	680	105	918	891	86	748	267	255	591	437	19	180	319	358	1066
20	194	421	773	463	170	487	846	301	506	499	14	180	1155	236	1230
21	631	347	592	854	475	305	1459	655	755	1614	48	405	580	301	1308
22	1305	272	621	896	213	724	1419	338	1266	1506	82	401	1104	311	1291
23	1244	149	1210	1352	110	1125	1253	353	1645q	1736	55	495	922	386	1328
24	741	144	795	483	109	1196	1563	291	1399	2091	42	542	497	487	841
25	332	89	724	482	167	832	554	904	1088	1354	52	355	433	585	438
26	1321	821	406	1619	824	565	1510	1149q	741	2086	59	259	799	355	463
27	1169	843	872	369	745	1008	350	-	1157	690	60	138	1104	733	985
28	270	571	1372	420	578	1231	425	425	1567	1043	51	407	308	736	1405
29	710	716		1030	712		1662	1025		1994	41		362	763	
30	604	605		1271	704		1361	1021		1862	72		1282	798	
31	1680	650		650	470		1964	559		2305	68		941	769	
TG	29272	9415	21615	30134	9246	19285	36771	14658	26191	46862	1253	6350	19316	14056	25677
MG	944	304	772	972	298	689	1186	473	935	1512	40	227	623	453	917
TS	102.8	40.2	136.7	131.0	49.7	119.3	220.0	40.7	110.4	208.7	9.2	58.4	111.3	-	-
MS	3.3	1.3	4.9	4.2	1.6	4.3	7.1	1.3	3.9	6.7	.3	2.1	3.6	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	ITALY										TORINO /			PIACENZA	
СТРАНА	ИТАЛИЯ										БРИК DELLA CROCE			ПЬАЧЕНЦА	
STATION	DOBBIAKO	UDINE / RIVOLTO	TRIESTE			MILANO / LINATE			VERONA / VILLAFRANCA			TORINO / BRIC DELLA CROCE		PIACENZA	
СТАНЦИЯ	ДОВБИАКО	УДИНЕ / РИВОЛТО	ТРИЕСТ			МИЛАН / ЛИНАТЕ			ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА			БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ		ПЬАЧЕНЦА	
DATE/ДАТА	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01
1	909	306	1015	56	937	1208	225	275	969	264	345	234	665	720	159
2	1579	364	1021	171	956	1468	104	168	1213	159	404	24	-	1075	35
3	1113	342	1017	158	952	1410	129	230	1203	346	737	14q	-	1054	228
4	1136	304	718	198	122	1227	345	437	1164	278	766	-	744	1097	346
5	665	408	292	218	70	920	323	174	1005	406	101	322	368	833	581
6	598	357	1096	148	1022	994	167	747	425	292	937	52	814	986	303
7	1608	424	1104	436	1092	1501	127	841	1347	118	959	40	772	716	121
8	1739	731	1102	662	1051	1699	322	823	1344	514	974	322	832	1188	488
9	1710	262	1106	95	930	1640	68	838	1258	82	930	13q	817	663	197
10	1685	363	1112	196	860	1617	402	876	1314	362	981	470	851	1235	332
11	1715	-	350	639	205	1709	596	704	1416	674	645	577	658	1110	696
12	-	790	355	714	84	1779	605	316	1460	722	339	600	434	1310	706
13	1560	808	428	756	152	1550	627	438	1433	740	687	604	727	1197	729
14	1656	803	865	758	1082	1578	600	1008	1335	743	1167	599	868	1082	750
15	1485	823	714	778	153	1439	637	813	1470	767	716	593	831	1373	787
16	-	831	1305	731	1254	1615	651	1172	1615	744	1217	579	903	1415	805
17	1319	747	1157	526	1113	1594	585	1130	1574	693	1136	580	817	1302	786
18	-	387	931	522	970	1564	476	803	1599	128	850	563	518	1417	605
19	1198	200	1411	121	1309	780	59	1272	1684	132	1260	45	962	1556	55
20	1244	236	1309	67	1296	1694	43	1219	1783	89	1188	77	1000	1538	110
21	1106	250	1239	81	1184	1833	124	1123	1712	66	1186	36	919	1503	94
22	2015	411	1280	120	810	1838	226	1120	1663	312	1086	-	981	1286	253
23	1835	455	535	115	471	428	273	1138	1202	554	1100	40	746	915	125
24	1680	234	223	123	132	614	165	146	1178	204	246	322	144	632	265
25	993	793	228	749	165	1493	221	98	1009	494	111	74	60	723	190
26	1942	839	196	635	70	1887	170	145	1681	682	205	8q	391	1620	714
27	1434	934	1477	837	1225	706	600	1450	1705	805	1457	567	1154	1622	757
28	1302	900	1535	829	1503	875	575	1320	1589	769	1415	261	1124	1669	685
29	1166	983		914		1534	546		2053	733		640		1762	835
30	2244	989		934		2105	640		2003	822		653		1800	691
31	1604	998		829		1916	682		2001	516		736		1757	882
TG	44551	17848	25121	14116	21170	44215	11313	20824	44407	14210	23145	10310	20569	38156	14310
MG	1437	576	897	455	756	1426	365	744	1432	458	827	333	735	1231	462
TS	-	108.4	133.8	109.5	140.6	237.2	-	105.2	248.2	95.9	139.8	107.2	171.8	248.8	102.8
MS	-	3.5	4.8	3.5	5.0	7.7	-	3.8	8.0	3.1	5.0	3.5	6.1	8.0	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			SERVIA			CIMONE, M.		MELE, C.		PISA / S. GIUSTO		PERUGIA		
STATION СТАНЦИЯ	PIACENZA			ЧЕРВИЯ			ЧИМОНЕ, Г.		МЕЛЕ, М.		ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО		ПЕРУДЖА		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	01	02	03
1	208	1186	228	138	1273	261	1337	25	933	1282	723	1121	152	1117	1649
2	119	1377	112	305	1360	177	1378	18	734	1373	407	1264	236	1068	1621
3	242	-	253	170	1374	437	1319	351	518	1397	817	1102	359	1071	1667
4	153	1303	356	241	1268	191	822	151	520	1121	449	753	446	486	1545
5	168	1116	389	215	1009	879	194	348	459	155	600	766	341	237	1142
6	886	307	154	561	934	198	246	137	1126	1263	398	992	203	290	890
7	927	1493	12	934	1464	191	1444	304	1096	1494	700	1550q	651	1359	1615
8	1027	1479	619	1013	1545	457	1401	387	1089	1577	968	1546q	913	1358	1792
9	971	1453	22	929	1575	183	1415	174	730	1586	524	1389	174	1207	1766
10	1009	1567	119	985	1508	184	1431	525	198	1674	401	495	281	559	1781
11	841	1567	308	831	1667	188	1188	800	920	1510	972	570	457	503	1414
12	703	1629	468	963	1681	194	180	807	638	1710	972	458	615	512	1889
13	404	1575	612	660	1512	-	189	817	738	1612	1139q	637	968	617	1825
14	1083	1450	712	978	1509	-	1222	820	992	1507	1198q	589	945	522	1718
15	555	1576	750	36	1542	-	188	825	1051	1657	1101	370	1010	168	1752
16	1221	1763	789	1179	1656	1228q	352	813	1280	1794	1096	1598	1040	1254	1709
17	1169	1754	766	1168	1663	1202q	1699	638	1082	1501	700	1387	945	1264	1693
18	779	1740	193	1006	1667	1070	1243	395	778	592	1033	1302	160	1459	1421
19	1302	1573	158	1138	377	253	1724	63	1208	1790	312	1623	246	1311	801
20	1288	1932	39	1243	1794	181	1701	89	1164	1937	478	1262	263	1497	1703
21	1167	1873	150	1138	1714	183	1723	452	800	1932	465	1567	499	1469	1973
22	1216	1853	84	1134	1838	526	1707	414	717	1834	965	1203	879	1061	1745
23	1130	1384	126	1097	1609	1195	1742	441	1188	1431	1150	926	912	1223	1596
24	95	730	127	233	318	886	191	644	284	1850	1072	539	747	317	278
25	67	1342	122	414	496	1037	187	668	480	1779	927	455	843	161	1178
26	593	1921	588	390	1883	937	185	809	1065	1990	1064	588	1009	198	2018
27	1490	1897	765	1059	1818	1150	1676	801	1492	1957	1041	1842	996	1083	1954
28	1420	1922	639	1395	1860	1128	1788	192	1405	1491	998	1728	956	1704	1496
29	-	2217	745	-	1939	1269	-	894	-	2152	1241q	-	1022	-	1891
30	-	2187	342	-	2019	1319	-	877	-	2155	1295q	-	1229	-	1679
31	-	2155	841	-	2015	1318	-	328	-	2119	692	-	1131	-	2148
TG	22233	48898	11588	21553	45887	20396q	29872	15007	24685	49222	25898	29622	20628	25075	49349
MG	794	1577	374	770	1480	658q	1067	484	882	1588	835	1058	665	896	1592
TS	137.3	269.2	86.4	134.6	248.9	114.2	147.7	118.0	150.4	268.0	125.1	128.5	124.1	127.8	235.3
MS	4.9	8.7	2.8	4.8	8.0	3.7	5.3	3.8	5.4	8.6	4.0	4.6	4.0	4.6	7.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ			TERMINILLO, M.			VITERBO			VIGNA DI VALLE			TERMOLI		
STATION СТАНЦИЯ	ELVA IS. / МОНТЕ САЛАМИТА			ТЕРМИНИЛЛО, Г.			ВИТЕРБО			ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ			ТЕРМОЛИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	409	-	1490	83	1301	1892	126	990	1688	134	1066	1698	641	961	-
2	49	-	1423	186	1344	1401	234	1105	1547	168	1136	1626	368	772	1368
3	432	-	1647	433	1236	1935	583	939	1692	640	1103	1711	776	659	1587
4	358	531	1567	169	668	1890	418	476	1647	435	593	1724	723	1023	1512
5	791	682	697	130	298	1843	727	500	1302	495	247	1198	855	853	1487
6	101	513	262	111	501	1780	101	755	521	283	636	510	517	167	1486
7	237	1209	1633	267	1532	1656	504	1268	1615	533	1298	1718	441	1207	1540
8	768	1243	1742	629	1553	2057	836	1297	1818	883	1303	1835	476	1160	1592
9	571	985	1708	140	1493	1983	460	1267	1818	428	1302	1857	226	1219	1604
10	60	947	1792	342	1523	2066	233	1147	1829	239	1254	1881	272	1219	1674
11	779	1013	1821	518	1434	1300	795	1167	1563	586	1233	1625	159	1124	1432
12	852	925	1955	906	339	2121	839	738	1905	748	669	1948	219	1168	1763
13	875	740	1867	1210	297	2105	917	979	1886	956	804	1901	425	1149	1738
14	892	573	1821	1247	882	1724	934	851	1797	959	1223	1838	826	1272	1322
15	902	127	1768	1254	89	1722	948	249	1438	974	414	1253	854	748	1441
16	656	1324	1718	1169	1285	2027	925	1453	1869	951	1505	1911	872	354	1759
17	470	1205	1795	1188	1476	2150	499	1348	1886	521	1453	1931	922	688	1759
18	280	1219	1095	1179	1598	2176	495	1412	1910	567	1447	1798	765	1385	1607
19	36	1384	1722	353	1253	161	261	1417	1354	215	1391	1346	775	554	1580
20	86	1446	-	325	1630	1572	439	1459	1961	379	1509	1794	721	1278	1574
21	115	1051	2045	934	1701	2268	555	1412	2081	747	1099	2067	411	1408	1128
22	549	672	2036	1003	1735	760	830	1123	1713	846	1248	1263	436	1382	1959
23	227	700	1655	1074	1825	555	883	1185	1412	972	1012	1583	348	1333	1955
24	342	954	1123	757	1074	468	809	321	369	741	-	382	449	1154	401
25	717	644	2011	735	304	1250	697	377	1752	632	-	1880	170	1353	1033
26	433	519	2124	1018	457	2203	843	328	2141	937	460	2199	754	1394	1990
27	370	1591	2147	1199	495	2386	946	962	2103	975	1027	2168	959	315	2014
28	267	1594	1923	484	1729	1560	736	1702	1844	624	1720	1133	906	1505	1990
29	985	-	1257	1257	-	1947	1057	-	2122	1077	-	2229	749	-	790
30	-	-	2309	1389	-	1622	1103	-	2037	983	-	2251	970	-	1627
31	457	-	2296	1323	-	2406	1080	-	2379	956	-	2378	992	-	1529
TG	14535	26646	53143	23012	31052	52986	20813	28227	52999	20584	30318	52636	18977	28804	47782
MG	469	952	1714	742	1109	1709	671	1008	1710	664	1083	1698	612	1029	1541
TS	95.0	132.2	268.4	127.4	161.7	222.8	135.9	159.4	261.4	120.5	160.8	245.8	95.6	168.7	245.9
MS	3.1	4.7	8.7	4.1	5.8	7.2	4.4	5.7	8.4	3.9	5.7	7.9	3.1	6.0	7.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ		AMENDOLA			GRAZZANISE		PONZA			BRINDISI			PALINURO, С.	
СТАНЦИЯ	РИМ /	ЧАМПИНО	АМЕНДОЛА			ГРАЦЦАНИЗЕ		ПОНЦА			БРИНДИЗИ			ПАЛИНУРО, М.	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01	02	03	01
1	268	906	1467	568	1075	1720	-	1115	523	1117	1761	704	1118	1701	991
2	154	903	1381	682	1166	1624	857	1195	242	1144	1335	491	1223	1538	470
3	631	875	1479	842	1150	1874	866	1288	672	1190	1791	477	1171	1709	505
4	401	543	1501	428	1150	1776	526	1178	655	815	1828	669	1132	1732	551
5	311	234	1174	934	1009	1723	434	212	655	429	693	753	1007	1672	535
6	187	359	546	601	456	1725	229	245	298	159	414	588	776	1761	393
7	418	1095	1252	335	1361	1728	370	1362	280	1273	1499	-	1066	868	-
8	657	1075	1567	445	1334	1342	970	1420	886	1305	1815	351	1324	1671	1116
9	454	1098	1618	261	1368	1437	181	1326	522	1324	1865	242	1262	1839	46
10	114	1118	1622	284	1319	1826	112	1115	250	1344	1899	284	1225	1818	156
11	304	795	1453	208	1271	1493	154	1164	183	627	679	404	1223	-	122
12	646	356	1690	779	1058	1972	787	200	599	337	1976	678	885	1867	610
13	743	512	1613	954	1260	1987	1030	699	931	926	1893	917	1222	1904	1116
14	757	1151	1567	1016	1315	1379	1064	1496	921	1255	1766	965	1198	1594	1106
15	749	250	889	1040	820	1825	1098	407	996	411	772	844	775	1730	1130
16	715	1317	1656	1052	837	1971	905	493	770	738	1911	937	916	1807	998
17	477	1175	1712	1025	1367	1905	648	1459	275	1260	1996	690	1290	1680	675
18	589	1178	1625	353	1548	1881	910	-	368	1494	1243	420	1106	1968	1063
19	277	1281	1060	582	1044	1082	403	-	296	1533	1539	948	481	1456	963
20	500	1303	1720	687	1289	1319	662	1457	762	1535	1794	632	1441	1185	875
21	636	915	1853	866	1573	1146	734	1531	655	1243	2085	893	1525	1405	657
22	640	1236	1371	806	1535	2086	875	1552	711	1212	2109	888	1480	1902	929
23	754	1187	1450	414	1619	2130	1027	1236	882	1155	2075	1026	1481	2073	1126
24	571	718	316	602	1197	1052	664	1346	711	735	415	903	1423	1167	832
25	349	776	1420	748	1591	701	566	1219	617	913	1959	791	1239	889	557
26	632	1108	1453	764	1461	1435	1007	-	941	897	2166	553	1439	1959	331
27	785	879	1884	915	481	2204	1113	671	1034	-	2129	789	1016	1986	1102
28	440	1536	1157	812	1581	2221	1047	1749	955	1740	2236	971	870	2068	628
29	856	-	1930	915	-	581	1059	-	1039	-	671	648	-	425	1179
30	816	-	1729	1220	-	1545	1230	-	1086	-	2298	1181	-	1257	1304
31	779	-	2106	1199	-	1752	-	-	731	-	2281	1160	-	1786	1289
TG	16610	25879	45261	22337	34235	50442	23013	30391	20446	29152	50893	22524	32314	50031	24134
MG	536	924	1460	721	1223	1627	742	1085	660	1041	1642	727	1154	1614	779
TS	130.6	164.5	248.2	122.5	187.0	231.4	133.1	174.5	109.9	144.1	221.9	127.7	179.5	223.2	141.1
MS	4.2	5.9	8.0	4.0	6.7	7.5	4.3	6.2	3.5	5.1	7.2	4.1	6.4	7.2	4.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ		BELLAVISTA, С.			S.MARIA DI LEUCA			USTICA IS.			MESSINA			GELA	
СТАНЦИЯ	ПАЛИНУРО, М.	БЕЛЛАВИСТА, М.	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА			УСТИКА, О.			МЕССИНА			ДЖЕЛА				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	1184	1785	379	396	1661	671	741	1297	1013	721	1748	1064	1161	1777	1016	
2	1268	1571	555	689	-	460	999	1310	479	1202	1608	447	931	1789	831	
3	1379	1943	735	655	1722	193	930	1338	862	1251	1804	811	1165	1913	1004	
4	1318	1893	477	925	1732	378	982	1346	882	1063	1718	1036	523	1906	1009	
5	855	638	819	1213	1078	789	843	1263	923	1109	1594	917	1039	1680	917	
6	184	1176	489	385	1532	500	623	1267	580	629	691	610	363	1807	643	
7	1142	1827	265	357	746	129	933	260	480	1095	819	883	1034	1686	509	
8	1484	1835	760	1358	1211	263	927	1216	987	1422	1212	733	1434	862	1127	
9	1529	1065	231	1401	1546	-	1035	1281	628	1480	1742	500	1267	1610	742	
10	1060	1958	621	1088	1812	60	985	1426	547	1223	1876	213	1444	1952	487	
11	353	1571	146	1293	1375	229	923	1255	636	1220	1388	285	1107	1052	854	
12	729	2020	263	1305	1914	316	958	1443	292	1179	1990	208	1021	1810	590	
13	422	2059	959	1143	1926	459	586	1443	886	659	1759	955	1219	2060	801	
14	1493	-	969	1044	1893	662	1082	941	911	1417	1750	432	490	1247	573	
15	194	1836	950	865	682	738	480	1388	1095	1013	1485	930	1294	1749	1102	
16	826	1898	869	1381	1868	648	710	1361	903	604	1752	1113	948	1852	1124	
17	1676	1675	458	1361	2000	655	1103	1415	1027	1537	1967	1141	1299	2076	1151	
18	1726	1971	343	1449	1903	700	678	1442	989	1549	1965	1133	511	2072	1129	
19	998	269	676	1484	1766	662	531	1179	1011	1370	2048	1118	1030	2137	1167	
20	1658	1450	535	1520	2022	623	960	1070	765	1625	2035	983	1676	995	961	
21	1720	2091	576	1525	2048	302	1135	1078	700	1670	1870	891	1570	1905	844	
22	1736	2180	915	1376	1825	716	1032	1464	1069	1682	2118	1025	1728	-	1144	
23	1670	2095	459	1105	2058	535	1064	1522	1078	1524	1916	1147	1742	2296	927	
24	1639	850	542	1130	834	789	831	821	851	1385	1101	441	1684	1577	744	
25	1676	1639	428	1427	1677	531	-	99	819	1633	1955	770	1610	1908	824	
26	1083	1643	299	1539	1396	458	704	1073	798	1090	2168	741	1679	1175	416	
27	837	2198	519	1676	2062	759	583	1365	620	1701	2197	762	1450	2249	643	
28	1336	1880	542	1708	2151	610	632	1493	556	1680	1937	514	879	2315	518	
29	-	230	1064	-	2003	619	-	157	1037	-	1219	-	-	1410	1272	
30	-	2112	1033	-	2230	955	-	559	666	-	2156	1113	-	1489	1085	
31	-	1570	1078	-	2192	946	-	681	1104	-	1939	1084	-	2052	746	
TG	33175	50559	18954	32798	52561	16900	23841	35253	25194	35733	53527	24800	33298	54155	26900	
MG	1185	1631	611	1171	1696	545	851	1137	813	1276	1727	800	1189	1747	868	
TS	172.9	-	109.5	188.3	248.0	143.2	192.6	240.4	155.8	211.0	258.1	131.8	166.8	233.4	149.7	
MS	6.2	-	3.5	6.7	8.0	4.6	6.9	7.8	5.0	7.5	8.3	4.3	6.0	7.5	4.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ITALY ИТАЛИЯ GELA						NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ EELDE			DE KOOP			DE BILT		
СТАНЦИЯ	ДЖЕЛА		PANTELLERIA IS.			COZZO SPADARO			ЭЛДЕ			ДЕ-КОЙ		ДЕ-БИЛТ	
СТАНЦИЯ	ДЖЕЛА	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.			КОЦЦО-СПАДАРО			ЭЛДЕ			ДЕ-КОЙ		ДЕ-БИЛТ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1280	1731	1117	468	1932	1021	1343	1596	361	516	936	363	190	805	375
2	1083	1797	635	779	1697	872	1174	1713	391	445	177	342	160	405	429
3	1278	1879	1138	647	1758	942	771	1792	188	250	1109	215	559	1020	175
4	1165	1897	1137	1545	1608	999	689	1795	141	62	1141	123	75	998	104
5	1390	1874	1000	817	1360	1000	1040	1807	146	575	546	449	457	547	167
6	398	1777	892	499	939	677	677	1718	108	200	1198	147	327	1262	163
7	578	1144	480	613	1322	669	882	1233	141	212	625	95	256	695	107
8	850	1528	958	1290	1400	973	1119	815	251	511	391	281	499	409	173
9	1499	1066	1023	1492	1886	654	1443	1076	218	330	1022	238	225	1260	225
10	1518	1959	383	1414	2070	566	1515	1744	248	197	1262	134	145	1126	93
11	1507	1397	655	1101	1710	960	1147	600	159	437	365	92	574	399	97
12	1518	1604	672	691	1904	448	1451	1087	145	68	992	104	95	1011	100
13	1126	-	560	1623	1811	299	1221	1913	196	137	1103	251	164	1185	408
14	1505	2052	729	1225	1178	518	1481	2001	310	510	187	357	736	560	454
15	1080	1937	876	1102	1698	1025	1438	1761	362	546	327	382	839	440	449
16	1237	1701	707	793	1397	1124	1369	1769	478	398	194	410	411	271	473
17	1563	2072	-	1271	1380	1068	853	2017	430	205	394	365	378	761	439
18	1520	2117	1230	1434	1580	1065	1121	2041	80	431	207	82	477	227	49
19	1481	-	992	1336	2244	841	1564	1924	91	553	399	52	393	534	50
20	1642	-	738	1266	1566	882	1584	1855	179	798	519	296	479	706	162
21	1707	-	1181	1030	1992	846	1563	2035	162	268	733	320	333	948	281
22	1710	1930	955	1664	1806	1008	1668	1852	258	234	624	181	301	1151	268
23	1580	1515	707	1723	1154	894	1690	245	100	481	253	110	624	247	294
24	1654	-	188	1295	1642	1040	1604	2031	136	347	653	206	649	272	440
25	1614	1690	294	1046	2014	471	1217	1677	314	810	1006	237	978	987	389
26	1576	1513	643	1842	1867	357	1532	1556	442	369	548	92	533	500	69
27	-	-	750	1752	2052	377	1763	1897	628	551	1072	619	606	795	540
28	1047	2281	1169	1309	2261	566	1226	2225	412	923	783	346	643	1520	151
29	-	1554	937	-	1343	1116	-	1442	146	-	1218	181	-	1670	143
30	-	1660	1184	-	2187	456	-	1803	117	-	1270	87	-	1778	90
31	-	1504	468	-	1276	339	-	1940	208	-	1662	340	-	1793	234
TG	37443	53542)	25211	33067	52034	24073	36145	50960	7546	11364	22916	7497	12106	26282	7591
MG	1337	1727)	813	1181	1679	777	1291	1644	243	406	739	242	432	848	245
TS	203.6	244.2	131.8	176.4	247.8	137.0	200.8	227.8	74.6	78.7	116.9	82.3	85.6	139.1	81.0
MS	7.3	7.9	4.3	6.3	8.0	4.4	7.2	7.3	2.4	2.8	3.8	2.7	3.1	4.5	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ VLISSINGEN					MAASTRICHT			NORWAY НОРВЕГИЯ BERGEN			POLAND ПОЛЬША KOLOBRZEG			WARSZAWA
СТАНЦИЯ	ДЕ-БИЛТ		ФЛИССИНГЕН			МААСТРИХТ			БЕРГЕН			КОЛОБЖЕГ		ВАРШАВА	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	198	1041	371	240	1020	457	248	924	63	266	48	352	512	723	397
2	193	200	401	100	228	393	557	635	77	26	248	70	630	760	292
3	260	891	330	593	1010	222	194	913	45	96	336	357	166	767	153
4	73	656	52	89	606	153	232	591	58	140	272	-	221	736	465
5	551	582	105	477	469	179	215	592	87	109	47	119	565	1103	395
6	355	875	213	633	1208	219	631	151	40	63	526	101	302	436	113
7	328	690	112	405	924	200	445	1149	61	143	55	72	257	1247	66
8	612	486	283	568	544	426	198	1191	42	118	641	152	428	630	258
9	335	1056	137	373	1110	353	360	1337	52	32	302	106	378	1138	162
10	164	1310	55	198	882	124	461	1344	69	48	144	150	141	1195	77
11	478	678	114	424	950	266	617	1121	31	173	443	268	397	808	86
12	60	834	101	177	1037	279	86	1143	6	355	211	200	96	261	156
13	169	1174	476	168	874	487	168	727	16	444	295	130	107	162	223
14	717	181	498	765	706	504	441	230	21	103	1038	66	87	129	80
15	661	236	502	935	445	535	541	300	66	110	1003	340	581	149	114
16	457	159	495	628	469	522	695	329	77	331	735	73	505	1433	227
17	264	1063	380	500	1094	515	311	979	138	81	1154	398	696	1544	367
18	420	193	152	722	304	192	380	460	70	113	306	103	138	1242	554
19	465	383	146	350	474	132	552	320	136	337	866	45	617	759	62
20	559	461	124	814	790	47	623	519	97	190	900	99	382	1203	52
21	150	838	237	231	971	245	117	853	73	130	1298	85	138	1069	153
22	229	1286	289	332	1465	350	371	1596	41	23	1273	193	307	1567	499
23	463	173	469	528	478	456	597	268	136	41	348	150	596	1251	155
24	257	148	549	500	651	99	178	574	110	130	845	209	407	1045	175
25	522	615	581	466	945	441	204	379	28	282	171	375	482	1553	579
26	281	519	91	784	631	66	617	982	17	307	142	332	287	1415	634
27	449	1430	367	916	1744	130	445	1635	97	375	451	474	1023	1672	596
28	800	919	240	832	1201	170	1033	1173	195	126	493	323	663	814	82
29	1105	230	230	1470	121	121	689	64	64	848	87	848	87	1667	522
30	1558	151	1850	179	887	58	887	58	58	72	62	62	62	1632	95
31	1813	428	1843	349	1770	229	1770	229	229	63	578	578	578	1349	428
TG	10470	23553	8679	13748	28393	8811	11517	25761	2300	4692	15574	6273	11109	31459	8217
MG	374	760	280	491	916	284	411	831	74	168	502	202	397	1015	265
TS	68.7	126.4	89.7*	90.4*	147.3*	78.5	66.6	128.4	15.9	17.0	61.5	45.4	65.8	173.4	63.3
MS	2.5	4.1	2.9*	3.2*	4.8*	2.5	2.4	4.1	.5	.6	2.0	1.5	2.4	5.6	2.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША									ROMANIA РУМЫНИЯ						
STATION	WARSAWA			BELSK			ZAKOPANE			IASI			CLUJ - NAPOCA			TIMISOARA
СТАНЦИЯ	ВАРШАВА			БЕЛЬСК			ЗАКОПАНЕ			ЯССЫ			КЛУЖ - НАПОКА			ТИМИШОАРА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	315	419	366	343	608	207	472	782	463	1103	1238	276	841	1342	389	
2	326	800	383	337	795	293	529	1026	416	801	1555	118	747	1296	102	
3	678	746	140	695	854	141	741	260	455	1021	1256	194	1000	1236	178	
4	147	1191	238	197	1258	364	648	1156	251	1169	1734	304	892	1145	355	
5	76	742	300	90	861	84	345	1406	408	1104	803	248	572	1479	246	
6	132	501	143	236	522	336	726	788	322	481	1786	179	181	1502	253	
7	352	1355	107	396	1383	149	850	1253	345	882	606	284	950	590	485	
8	703	1210	180	659	1307	330	433	1514	227	988	888	221	530	1145	164	
9	714	1075	377	755	937	446	950	1247	322	1201	1349	207	558	1577	499	
10	124	1308	128	178	1364	234	809	1506	275	898	1136	284	529	1631	219	
11	378	1315	139	563	1352	279	400	1465	525	1021	1863	305	638	1661	137	
12	368	236	216	394	381	388	256	1360	400	866	1511	-	580	1585	144	
13	193	956	250	247	859	549	636	1110	814	899	1674	228	319	1546	129	
14	135	236	120	168	369	559	262	821	744	531	1692	187	623	1479	191	
15	116	397	145	155	440	524	666	493	322	1136	837	214	506	872	191	
16	486	1260	409	456	1081	562	423	847	760	261	786	173	283	925	341	
17	805	1107	430	943	1298	546	1104	608	298	1512	1931	-	1181	1084	88	
18	796	1088	476	807	1474	527	951	1221	533	-	1521	207	1283	1509	157	
19	415	658	98	468	468	525	310	345	493	686	2051	193	398	621	102	
20	179	973	90	184	1321	228	475	656	557	907	1240	152	942	713	109	
21	303	870	215	505	1028	226	707	1518	369	1308	1650	235	1058	1251	211	
22	833	959	505	786	1214	622	773	914	532	613	1075	193	950	1334	151	
23	608	789	215	872	936	405	1136	1476	932	1290	1607	553	-	1341	601	
24	641	820	127	636	1152	277	1114	1730	627	1495	2445q	539	1262	1867	164	
25	264	1257	557	384	1405	503	758	1177	518	1323	1325	456	1051	1562	280	
26	427	1400	613	475	1609	695	458	1869	737	922	1385	768	747	1494	506	
27	1152	908	632	1147	957	700	463	367	423	997	1547	629	798	1062	656	
28	1120	249	87	1070	279	657	1243	517	846	1667	1487	705	1494	780	253	
29		756	460		819	761		1045	604		1649	663		1486	607	
30		1418	124		1414	491		967	180		1290	477		1183	349	
31		567	392		845	152		1122	666		1153	310		1585	171	
TG	12786	27566	8662	14146	30590	12760	18638	32566	15364	28085	44070	10157	21688	39883	8428	
MG	457	889	279	505	987	412	666	1051	496	1003	1422	328	775	1287	272	
TS	68.7	127.5	64.5	69.7	123.1	93.4	104.9	131.0	58.9	147.4	174.5	43.2	121.0	189.7	37.7	
MS	2.5	4.1	2.1	2.5	4.0	3.0	3.7	4.2	1.9	5.3	5.6	1.4	4.3	6.1	1.2	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЫНИЯ									SLOVAKIA СЛОВАКИЯ					
STATION	TIMISOARA			GALATI			BUCURESTI			CRAIOVA			CONSTANTA		
СТАНЦИЯ	ТИМИШОАРА			ГАЛАЦ			БУХАРЕСТ			КРАЙОВА			КОНСТАНЦА		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03
1	546	1269	658	985	1486	359	881	1535	195	490	452	1522	151	842	936
2	782	1158	402	1103	1577	500	1189	1377	349	429	1323q	1559	199	894	909
3	804	1231	365	1032	1436	186	922	1394	260	75	1420q	1520	112	887	635
4	863	944	292	1055	1419	333	1150	491	244	211	1190	1450	143	879	1130
5	332	1172	475	1119	1296	551	1197	1506	528	513	1181	1302	151	236	1459
6	302	1430	694	346	1675	397	630	1298	236	369	512	1684	236	940	1216
7	296	974	493	1071	470	244	827	1139	358	204	1245	951	339	956	1566
8	796	1460	433	1055	272	250	1347	498	358	279	1357	967	378	802	1549
9	516	1261	548	1079	1213	314	1166	1218	496	596	1276	905	492	966	1473
10	923	1422	447	1095	1180	483	1252	1161	739	460	1031	1286	188	864	1555
11	843	1490	274	1181	1700	404	1308	1729	382	68	1315	1520	353	550	1601
12	405	1511	392	827	1618	244	1055	1636	211	113	1112	1684	608	159	1519
13	118	1357	676	985	1486	333	1150	1276	447	377	1213	1677	605	337	1414
14	700	1313	594	591	1519	481	340	1435	626	302	426	1706	595	374	1537
15	361	1077	320	1095	1403	398	1260	1377	455	151	434	1313	610	925	529
16	429	1018	676	299	1048	711	575	1471	585	626	544	1232	646	825	1598
17	1083	782	639	1055	1675	635	962	1318	366	354	1536	1450	656	1173	433
18	1077	1290	584	1316	1469	564	1346	1478	252	799	1480	1761	652	1069	989
19	369	295	484	1079	1775	385	985	1254	447	317	1276	2074	623	525	626
20	545	1685	521	1252	627	628	1055	526	569	603	1433	314	459	191	1186
21	834	1321	356	1134	2014	192	1441	1226	634	269	1158	1995	250	409	876
22	1121	1172	959	756	1015	750	1347	1008	658	603	638	943	747	1198	1236
23	1143	1350	384	882	1477	788	662	1268	667	558	591	1502	433	1236	852
24	1224	1741	804	1434	2162	680	1607	1643	772	837	1363	1580	335	1139	1914
25	945	1453	1233q	1370	1246	590	1457	1615	788	739	1623	1100	629	919	912
26	450	1814	1145	1024	1494	790	1323	1088	634	633	1307	904	780	213	1914
27	664	1084	858	662	1775	968	417	1708	731	935	812	1903	799	676	514
28	1408	1364	1114	1434	1758	987	1189	1196	634	1267q	1079	1558	733	1360	324
29		1320	968		1362	865		411	1122	1086		803	681	1236	
30		1571	356		346	904		259	1040	241		289	819	816	
31		1306	1069		181	956		230	1040	1116		319	451	1361	
TG	19879	39635	19213	28316	41174	16870	30040	36769	16823	15620	30327	40773	14853	21544	35815
MG	710	1279	620	1011	1328	544	1073	1186	543	504	1083	1315	479	769	1155
TS	118.3	219.7	57.6	167.7	192.4	71.4	141.7	151.7	67.2	61.1	174.5	174.5	139.9	157.7	184.3
MS	4.2	7.1	1.9	6.0	6.2	2.3	5.1	4.9	2.2	2.0	6.2	5.6	4.5	5.6	5.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA			OVIEDO					
STATION	TREBISOV			BRATISLAVA			SANTANDER								
СТАНЦИЯ	ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЬЯ			ОВЬЕДО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	143	822	1082	80	871	997	450	777	1083	367	522	1330	619	804	877
2	247	843	946	258	886	1263	626	507	1304	64	328	1456	289	569	1209
3	202	856	538	61	841	605	174	-	1399	301	1104	1279	37	892	1380
4	138	715	1092	60	725	654	149	1038	632	309	517	1371	397	1059	1047
5	84	361	1321	204	360	1393	382	350	1252	712	277	1284	793	587	1307
6	245	777	1131	284	850	1384	138	1061	1299	525	613	1515	788	1126	1400
7	450	894	1294	262	895	1338	482	968	1467	143	720	1360	226	811	1509
8	571	209	1451	211	827	1483	479	1004	1580	205	1050	1610	225	966	1692
9	155	283	1053	70	320	1418	103	1052	1618	730	1052	1467	548	1098	1654
10	315	225	1452	131	854	1350	327	850	1682	111	394	1519	110	491	1704
11	440	274	1493	256	397	1533	189	322	1601	556	344	1558	499	438	1563
12	554	101	1297	596	147	1558	822	881	1622	816	413	1626	812	949	1528
13	323	273	1266	190	527	911	827	386	1410	833	370	875	825	420	1569
14	223	479	1188	135	819	1298	847	676	1376	782	531	1691	822	1059	1523
15	142	570	713	194	354	895	845	1044	1025	876	1092	1849	886	1206	1423
16	156	663	1320	139	881	1280	406	939	1850	563	928	1767	362	433	1732
17	127	1135	1041	77	760	453	549	1191	1188	775	906	1776	899	1198	1783
18	124	585	1320	123	751	1587	176	527	1440	555	924	1830	858	851	1789
19	135	480	497	63	762	233	661	1187	750	598	678	1813	585	1154	520
20	161	267	1129	127	765	1214	85	1235	1819	280	550	1831	64	1181	1794
21	388	572	1447	478	456	1371	901	911	-	104	1068	1685	591	360	1860
22	112	988	1280	153	298	842	919	966	1986	282	976	1782	961	1020	1898
23	167	1108	1432	130	1142	1023	364	1095	1926	780	884	1811	906	1153	1786
24	214	1093	1756	313	778	354	359	708	814	476	309	942	891	663	860
25	711	385	1299	165	688	521	422	1151	945	674	543	1436	421	1313	1569
26	755	272	1750	330	242	1652	404	662	2100	566	1326	1995	447	1420	1780
27	800	891	300	380	464	500	189	1550	2105	731	1554	1985	730	1590	2096
28	325	1265	287	450	1310	658	603	1110	858	984	1212	2072	488	995	1125
29	723		1216	611		1292	820		2198	501		2135	385		2127
30	627		1653	206		1735	895		2253	221		2048	453		2215
31	168		1942	396		719	590		2259	320		2131	672		2087
TG	9925	17386	36986	7133	18970	33514	15183	25042	46336	15740	21185	50829	17589	25806	48406
MG	320	621	1193	230	678	1081	490	894	1495	508	757	1640	567	922	1561
TS	64.7	96.8	211.1	16.8	122.3	181.3	93.0	138.0	212.0	108.0	98.0	258.0	121.0	141.0	252.0
MS	2.1	3.5	6.8	.5	4.4	5.8	3.0	4.9	6.8	3.5	3.5	8.3	3.9	5.0	8.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SAN SEBASTIAN			LOGRONO / AGONCILLO			VALLADOLID			LERIDA		
STATION	BILBAO / SONDICA			SAN-СЕБАСТЬЯН			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЕРИДА		
СТАНЦИЯ	БИЛЬБАО / СОНДИКА			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЕРИДА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	511	738	967	705	441	987	299	624	1091	466	469	1080	324	226	995
2	687	374	1278	739	496	1306	183	487	1570	376	471	1560	254	259	1265
3	195	384	1392	160	428	1538	427	680	1587	132	966	1414	337	354	1337
4	153	971	710	146	1061	979	382	1088	1329	867	1125	1262	863	972	1486
5	570	306	1009	502	273	1053	591	930	1414	450	1129	1413	623	1007	1369
6	278	969	1310	342	1136	1353	380	1035	1569	788	991	1529	116	834	1168
7	596	780	1589	701	1018	1707	708	990	1814	156	1079	1581	928	1295	1549
8	616	1083	1539	708	1216	1616	122	1264	1733	251	1213	1743	124	1295	1802
9	128	1124	1710	81	1223	1744	317	1337	1832	774	1357	1725	291	1066	1684
10	354	953	1729	418	1093	1789	548	1149	1880	-	1241	1812	963	835	2060
11	154	276	1691	72	275	1841	236	714	1908	181	710	1714	941	1077	1995
12	794	1102	1588	843	1064	1733	889	1080	1726	210	759	1778	387	1090	1736
13	821	357	1671	864	328	1760	123	1059	1919	325	560	1702	792	1239	1725
14	836	709	849	919	745	503	472	773	1039	627	456	1709	649	1072	1734
15	821	726	524	897	553	547	330	978	1638	883	1383	1729	502	1460	1894
16	494	968	1466	651	1113	951	293	1264	2012	335	779	1886	292	1452	1773
17	283	687	1345	152	1193	1577	228	1428	2041	792	1122	1865	154	1398	1832
18	165	616	1662	240	476	1543	201	1069	1956	264	1081	1847	679	1014	1854
19	700	1066	950	591	1310	760	407	1377	1657	381	1224	1946	231	1416	1993
20	83	1059	1625	98	1091	1817	104	1453	2126	-	1443	1930	212	1384	1970
21	645	1127	1926	629	1077	1993	461	1233	2147	643	1276	1875	299	1321	1968
22	870	1077	1901	959	1249	1924	775	805	2095	1002	1189	1996	303	1185	1961
23	278	1077	1859	191	920	1951	256	315	2095	141	1148	2037	323	655	2008
24	452	628	770	290	807	877	626	846	2004	292	368	1871	378	998	2086
25	405	1263	801	354	1280	1102	582	905	1075	398	786	1700	462	1424	2026
26	756	411	1892	879	426	1894	798	1585	2182	916	1349	2089	232	1618	1867
27	186	1562	1946	66	1606	2101	614	1735	2095	534	1679	2094	185	1668	1988
28	524	1347	614	374	1501	351	426	-	1772	-	1316	2098	303	1601	2070
29	764		2195	806		2249	411		2368	524		2261	836		1496
30	762		2198	904		2254	343		2367	539		2224	1011		2203
31	617		2170	902		2200	800		2215	802		2224	969		2173
TG	15498	23740	44876	16183	25399	46000	13332	29248	56256	15554	28669	55694	14963	31215	55067
MG	500	848	1448	522	907	1484	430	1045	1815	502	1024	1797	483	1115	1776
TS	98.0	131.0	220.0	106.0	142.0	218.0	46.0	143.0	280.0	72.0	156.0	311.0	67.0	178.0	278.0
MS	3.2	4.7	7.1	3.4	5.1	7.0	1.5	5.1	9.0	2.3	5.6	10.0	2.2	6.4	9.0

		REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА							
COUNTRY	SPAIN														
СТРАНА	ИСПАНИЯ														
STATION	BARCELONA	MADRID UNIV.			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA				
СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА	МАДРИД, УН-Т			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	806	937	1325	430	737	1286	839	591	1464	710	1232	1641	843	976	1513
2	188	759	835	392	855	1656	423	553	1738	684	1004	1704	826	1218	1270
3	593	396	1529	362	997	1582	509	921	1632	793	196	1702	753	541	1458
4	671	835	1605	866	1138	1533	1010	1107	1686	796	691	1701	1032	1233	1735
5	599	1012	659	327	1079	1444	139	1285	1638	476	1254	1891	147	1118	1650
6	152	1218	1194	845	1134	1551	878	1268	1651	471	1358	1457	601	1284	1340
7	-	1277	958	263	1052	1602	282	1011	1767	624	1428	1545	860	1177	1692
8	73	1238	1756	260	1329	1794	391	1399	1827	159	1417	1814	518	1292	1750
9	422	1268	1785	742	1354	1906	888	1178	1923	428	1439	1945	553	1259	1907
10	844	1274	1863	391	1243	1940	471	1340	1994	-	1467	1888	689	1399	1759
11	894	1088	1795	941	1003	1771	895	1338	2032	1076	1277	1990	723	1286	1902
12	920	1210	1920	992	1324	1881	820	1442	1927	1113	1399	2002	800	1417	1733
13	878	1055	1826	911	1142	1817	1054	770	1946	1006	1214	2011	855	1138	1913
14	877	719	1755	767	784	1900	791	876	1878	816	885	2047	143	305	1900
15	221	1394	1856	265	1419	2038	403	1520	2024	657	1551	1983	289	1521	1924
16	536	1420	1945	216	1468	2011	323	1545	2034	977	1577	2038	205	1572	1972
17	176	1336	1962	853	1448	1900	801	1518	2053	324	1533	2134	940	1467	1960
18	730	1044	1903	112	1322	1982	171	1438	2015	1043	1556	2136	816	1368	2003
19	549	1251	1365	217	1461	2010	176	1539	2070	655	1541	2093	483	1484	1959
20	355	1413	1845	165	1451	2037	169	1576	2136	807	1559	1587	356	1494	1861
21	357	1354	2026	407	1299	1967	599	1551	2085	300	1513	1967	428	603	1840
22	161	1209	2000	973	1067	2087	398	1116	2034	197	1478	2171	239	1063	1599
23	465	783	2020	120	1474	2109	209	1214	2049	607	1262	2222	210	1048	2016
24	492	1376	1359	551	955	2107	587	1468	2112	919	1204	2000	307	1542	2060
25	420	1490	1594	569	618	2103	732	1268	1542	413	1611	1260	220	1537	471
26	782	1555	2065	971	1453	2216	1019	1608	2230	871	1690	1734	717	1627	2172
27	367	1600	2126	640	1773	2248	745	1792	2286	1085	1232	2267	612	1666	2256
28	77	1581	2134	1107	1543	2275	658	1716	2302	725	1743	2344	301	1708	2253
29	882		1981	298		2340	506		2273	1068		2120	537		820
30	1005		1709	769		2271	845		2277	812		746	626		2087
31	914		2200	747		2214	970		2298	1107		2318	982		853
TG	16953	33092	52895	17469	33922	59578	18701	35948	60923	22443	37311	58458	17611	35343	53628
MG	547	1182	1706	564	1212	1922	603	1284	1965	724	1333	1886	568	1262	1730
TS	108.0	195.0	262.0	98.0	206.0	324.0	94.0	208.0	315.0	134.0	226.0	271.0	91.0	216.0	274.0
MS	3.5	7.0	8.5	3.2	7.4	10.5	3.0	7.4	10.2	4.3	8.1	8.7	2.9	7.7	8.8

		REGION VI			EUROPE / РЕГИОН VI			ЕВРОПА							
COUNTRY	SPAIN														
СТРАНА	ИСПАНИЯ														
STATION	CASERES	ALBACETE			CIUDAD REAL			IBIZA			MURCIA				
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС	АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			ИБИСА			МУРСИЯ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	568	519	1451	593	733	1676	542	955	1528	748	483	1659	653	1134	1736
2	167	606	1733	642	1179	1748	449	940	1778	754	920	1668	996	1262	1791
3	278	1250	1568	441	700	1733	-	710	1630	734	337	1516	1046	450	1574
4	826	1288	1722	1022	1306	1817	-	1002	1724	982	1103	1691	1033	1021	1825
5	398	1274	1722	107	1228	1728	-	1192	1731	284	1147	1795	111	1331	1867
6	1013	1358	1642	602	1326	1654	438	1225	1671	561	1336	1559	1109	1351	1741
7	109	786	1688	539	1388	1806	272	995	1776	1101	1338	1741	560	1188	1764
8	354	1356	1740	438	990	1785	469	1141	1764	314	1286	1744	774	936	1834
9	481	1293	1873	812	1385	1933	450	901	1931	687	913	1862	701	1250	1928
10	500	1317	1969	641	1072	1958	471	1060	2030	894	1409	1904	971	1477	1948
11	376	1351	1829	980	1402	1969	-	1198	1979	965	1296	1932	1067	1448	2005
12	1012	1123	1971	871	1414	1863	601	1403	1920	1032	1184	1945	942	1455	1816
13	918	933	1926	1024	762	1908	744	625	1933	991	1333	2002	890	966	1997
14	1058	512	1871	339	727	2005	869	502	1904	611	1298	1930	235	1492	2043
15	1051	1555	2008	279	1535	1988	815	1395	2037	636	1500	1807	241	1593	1941
16	295	1387	2005	793	1579	2008	665	1572	2028	819	1526	2000	782	1653	2047
17	989	1543	2036	744	1337	2032	482	1417	2075	352	1499	2065	982	1585	2124
18	276	1462	2054	356	1504	2038	181	1525	2100	1039	1388	2082	642	1509	2100
19	208	1530	2052	302	1569	2040	128	1570	2077	610	1510	1996	612	1572	2091
20	313	1535	2111	202	1567	2045	276	1554	2113	763	1293	931	842	1578	2062
21	937	1479	1895	909	1476	2095	709	1423	2078	521	1421	1020	822	1561	2033
22	1055	1014	2021	414	1344	1696	302	1075	1963	177	1368	2052	231	1371	1839
23	1028	1117	2174	420	1554	2091	126	1460	2126	459	1253	1899	463	1377	2029
24	970	1302	2172	387	1589	2074	381	1429	2176	870	1309	2126	351	1600	2238
25	838	957	2295	820	1550	817	676	1383	1494	560	1590	929	406	1634	1474
26	1013	1633	2269	724	1697	2041	894	1625	2257	771	1631	1821	496	1756	1883
27	1148	1734	2303	953	1743	2353	862	1802	2341	883	1308	2253	1025	1767	2057
28	1149	1635	2330	868	1819	2334	435	1782	2327	952	1695	2229	955	1791	2015
29	472		2270	754		2246	529		2153	956		1811	543		1997
30	562		2232	751		2316	726		2328	624		2015	864		1789
31	723		2285	1075		2335	910		2308	485		2291	1100		1860
TG	21085	34849	61217	19802	37475	60132	16536	34861	61280	22135	35674	56275	22445	39108	58121
MG	680	1245	1975	639	1338	1940	533	1245	1977	714	1274	1815	724	1397	1875
TS	128.0	200.0	312.3	103.0	226.0	314.0	75.0	184.0	293.0	128.0	210.0	268.0	126.0	233.0	283.0
MS	4.1	7.1	10.1	3.3	8.1	10.1	2.4	6.6	9.5	4.1	7.5	8.6	4.1	8.3	9.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ						SWEDEN ШВЕЦИЯ								
STATION	ALMERIA			MALAGA			CADIZ			KIRUNA			LULEA		
СТАНЦИЯ	АЛЬМЕРИЯ			МАЛАГА			КАДИС			КИРУНА			ЛУЛЕО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	398	963	1662	292	1265	1934	-	1908	243	651	1764	6	62	431	15
2	290	1012	1789	1086	1169	1713	-	1887	495	1178	1854	8	114	228	23
3	921	1287	1642	1050	813	1605	-	1035	714	1327	1745	3	110	554	12
4	694	965	1804	1116	1085	1872	-	1751	649	1036	1917	6	85	549	8
5	601	1296	1815	326	1372	1902	-	1881	270	1357	1840	3	89	392	17
6	555	1388	1780	338	1445	1798	-	1910	350	1476	1890	7	153	427	14
7	171	713	1666	364	1244	1548	-	1846	496	640	1798	3	47	254	18
8	-	1191	1741	847	1381	1805	-	1804	981	1167	1846	12	83	517	27
9	672	1297	1876	472	1471	1582	-	1983	450	914	1922	5	164	436	9
10	555	1433	1892	934	1538	1968	-	1893	874	1468	1952	8	103	602	46
11	1051	1448	1848	1127	1504	2028	-	2049	1116	1509	1851	11	49	698	45
12	1103	1479	1975	1116	1513	1977	-	1944	1185	1505	1932	1	159	645	16
13	1021	1268	1968	1212	1574	2071	-	2027	1035	1469	1953	5	148	335	33
14	761	725	1957	1142	1584	2046	-	1998	895	854	1977	9	134	863	46
15	616	1583	1997	909	1602	2011	-	2049	546	1592	1890	10	271	892	53
16	344	1569	2033	1091	1659	2132	-	2133	472	1636	2020	15	273	810	67
17	977	1633	2145	1085	1598	2189	-	2218	1076	1650	2105	8	320	922	19
18	168	1569	2126	620	1562	2173	-	2240	489	1666	2096	14	222	817	26
19	189	1606	2116	867	1620	2013	-	2182	303	1665	1687	21	286	535	30
20	616	1600	2113	474	1668	2131	-	2177	369	1702	1913	14	127	489	51
21	392	1333	2136	1113	1656	1973	-	1820	1101	1183	1949	17	82	686	39
22	1213	-	1141	136	1452	2036	-	1904	1218	887	1348	50	146	1072	76
23	1161	1212	2116	495	1499	2203	-	1952	1160	1401	1778	29	239	1027	62
24	1147	1609	2171	194	1607	2230	-	2221	1300	1578	2108	29	393	1094	37
25	1184	1677	2299	1105	1472	1317	-	1683	1166	1720	2132	36	228	1068	84
26	1096	1736	2278	1070	1647	2000	-	2265	1084	1793	2126	38	467	612	75
27	1213	1741	2290	1141	1826	2031	-	2241	1236	1808	2199	45	464	456	51
28	1186	1700	2303	1183	1874	2276	1857	2289	1242	1764	1936	63	287	632	100
29	495		2236	934		2210		2263	749		2110	32		769	48
30	937		2302	970		2178		2064	1054		2215	73		1032	55
31	1129		2443	1167		2351		2354	1185		2176	86		1199	120
TG	23618	38405	61660	25976	41700	61303	-	61971	25503	38596	60029	667	5305	21043	1322
MG	762	1372	1989	838	1489	1978	-	1999	823	1378	1936	22	189	679	43
TS	128.0	206.0	313.0	137.0	222.0	296.0	232.0	281.0	148.0	217.0	290.0	12.8	79.9	159.4	27.8
MS	4.1	7.4	10.1	4.4	7.9	9.5	8.3	9.1	4.8	7.8	9.4	.4	2.9	5.1	.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ						LULEA								
STATION	UMEA			OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM		
СТАНЦИЯ	УМЕО			ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	103	543	53	214	651	36	175	605	47	309	744	105	379	800	76
2	135	247	47	224	484	68	244	267	129	330	152	163	337	158	150
3	123	481	33	209	591	68	183	500	125	352	911	167	376	863	159
4	93	625	27	162	780	38	210	667	98	194	738	160	209	814	83
5	107	641	44	204	721	27	314	542	59	406	581	85	420	424	47
6	186	416	20	268	509	24	163	675	131	326	654	162	322	857	158
7	58	472	50	109	541	37	212	407	147	255	690	157	171	651	148
8	103	586	26	175	675	32	188	779	103	372	855	177	477	931	122
9	220	672	40	208	244	65	90	372	89	72	959	84	51	1063	45
10	136	371	70	168	610	74	286	806	47	382	1063	202	431	583	136
11	75	746	75	92	828	88	90	764	48	119	1067	120	476	1082	97
12	245	352	23	271	510	40	222	590	35	502	782	45	546	725	42
13	276	767	40	360	938	31	400	795	58	261	671	24	148	566	45
14	327	904	56	321	1061	45	370	1079	71	389	1186	119	521	1235	160
15	360	765	72	434	871	118	469	706	166	572	1174	125	599	1219	94
16	233	811	93	307	1109	39	482	816	125	604	1194	100	637	1262	225
17	355	963	17	308	1112	38	359	876	33	600	1156	33	412	1312	53
18	180	1014	86	163	868	68	205	1032	29	123	1285	25	79	1243	71
19	177	529	82	171	697	28	319	1186	202	91	1310	116	141	1275	207
20	114	749	110	94	692	84	199	894	180	153	1005	84	216	1306	161
21	98	881	58	102	853	39	253	801	138	299	711	144	242	1043	139
22	235	1040	124	206	980	64	204	1069	133	320	943	45	226	1234	162
23	318	1176	52	277	760	86	156	1026	135	337	1028	163	192	1189	78
24	407	1197	102	430	1283	169	263	709	257	88	1086	297	155	1127	287
25	265	1220	88	221	829	127	437	953	214	115	984	161	97	1415	288
26	363	274	142	394	383	137	610	925	89	246	183	63	367	73	236
27	511	357	80	649	315	53	602	869	184	812	1174	84	859	1392	67
28	412	467	175	314	667	174	239	742	202	89	847	331	65	899	261
29		548	89		1229	120		1039	230		1179	282		1533	332
30		1011	102		1024	86		562	237		1305	309		1148	297
31		1126	209		873	155		972	340		1309	377		710	347
TG	6215	21951	2285	7055	23688	2258	7944	24025	4081	8718	28926	4509	9151	30132	4773
MG	222	708	74	252	764	73	284	775	132	311	933	145	327	972	154
TS	64.8	180.1	55.5	71.8	166.6	40.8	79.3	119.3	71.3	95.4	213.5	75.1	99.5	224.8	78.3
MS	2.3	5.8	1.8	2.6	5.4	1.3	2.8	3.8	2.3	3.4	6.9	2.4	3.6	7.3	2.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			NORRKPING			GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN. ВИСБО, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO /KRONOBERG			LUND
СТАНЦИЯ	СТОКГОЛЬМ		НОРРЧЕПИНГ		ГЕТЕБОРГ						БЕКШЕ / КРУНУБЕРГ				ЛУНД	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	363	753	111	408	850	77	440	517	69	370	892	126	486	676	265	
2	386	156	186	428	151	99	486	165	108	453	440	236	472	106	139	
3	131	880	181	181	892	141	315	801	215	90	1005	258	106	673	297	
4	65	931	161	66	917	100	60	907	95	83	983	300	83	874	315	
5	407	787	73	474	746	214	494	196	73	460	888	232	343	459	302	
6	403	271	216	433	357	216	266	1044	246	447	164	263	453	588	196	
7	50	933	193	79	952	69	31	812	194	285	1102	83	44	1127	89	
8	417	585	110	458	433	169	378	648	36	547	250	61	204	216	62	
9	61	963	63	103	1129	120	48	1142	67	156	1147	237	113	1172	205	
10	335	906	143	462	996	112	110	1158	104	452	1201	109	116	1201	302	
11	158	1062	140	350	1082	34	363	817	59	276	1111	95	157	769	324	
12	540	1007	69	573	1038	41	388	311	81	615	1145	67	223	866	76	
13	115	567	45	135	452	40	73	380	65	103	994	58	102	233	59	
14	235	1152	178	250	1245	73	312	760	205	227	999	81	180	335	71	
15	570	1067	156	594	1127	73	540	1312	220	303	871	262	710	782	318	
16	607	1075	239	673	1254	72	709	1124	274	446	1345	85	765	1329	160	
17	501	1259	74	668	1355	53	494	1266	198	565	1213	91	542	1253	223	
18	294	1112	116	264	1373	22	84	915	150	402	1407	120	140	1296	50	
19	64	1088	46	305	1307	20	282	1258	75	190	851	65	168	1024	54	
20	108	883	114	204	1384	63	531	751	51	181	1269	97	329	1457	79	
21	117	576	138	181	743	102	239	1104	208	232	667	81	151	969	88	
22	506	688	173	359	765	37	115	1263	268	634	1085	96	165	1092	86	
23	205	1132	44	297	1376	66	226	1060	71	330	850	41	220	1208	60	
24	312	795	325	239	946	315	169	1187	325	376	1203	291	177	1398	263	
25	308	1266	302	306	1532	79	139	1507	373	484	1273	373	245	1552	209	
26	299	125	321	446	228	354	856	121	376	893	328	426	653	346	458	
27	744	1200	189	862	1017	121	847	856	386	871	1547	236	968	325	263	
28	243	1278	342	236	1181	374	75	1314	380	353	1463	419	182	975	368	
29		1201	370		1474	382		1659	393		1597	428		1527	187	
30		1524	371		1477	325		938	403		1698	219		1454	115	
31		1095	414		1266	442		1145	406		1422	484		1055	533	
TG	8544	28317	5603	10034	31045	4405	9070	28438	6184	10824	32410	6020	8497	28337	6216	
MG	305	913	181	358	1001	142	324	917	199	387	1045	194	303	914	201	
TS	83.7	203.0	88.0	88.8	222.7	53.1	69.1	182.4	91.6	90.8	223.5	78.3	54.8	172.7	75.9	
MS	3.0	6.5	2.8	3.2	7.2	1.7	2.5	5.9	3.0	3.2	7.2	2.5	2.0	5.6	2.4	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ			ZUERICH / KLOTEN			SAENTIS			PAYERNE			DAVOS	
СТАНЦИЯ	ЛУНД	БАЗЕЛЬ		ЦЮРИХ / КЛОТЕН				СЕНТИС		ПАЙЕРН				ДАВОС	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	526	850	117	402	1112	293	293	1059	687	1081	930	343	136	827	625
2	521	105	89	831	1260	197	366	1328	324	1088	1522	213	511	1273	393
3	186	693	416	248	607	234	349	780	699	980	565	228	298	1123	636
4	53	986	45	664	1015	228	406	1204	510	991	1180	265	460	894	512
5	578	651	40	142	395	162	193	648	766	263	869	147	170	708	693
6	464	926	71	996	1173	229	983	789	680	1207	961	187	887	1117	539
7	70	1140	46	941	1099	140	975	664	723	1147	1735	203	945	827	417
8	387	388	134	916	1399	175	914	590	712	1057	1765	226	970	1148	676
9	100	1239	168	949	1273	280	914	838	307	1193	1439	234	950	489	419
10	86	1240	52	946	1457	189	959	1245	487	1150	1745	305	966	1012	366
11	245	258	50	312	1438	165	523	1484	821	243	1792	143	516	1454	719
12	143	305	697	568	1382	278	629	1401	827	274	1837	250	366	1359	748
13	121	205	675	436	1360	276	433	1405	828	256	1069	270	361	1419	754
14	107	146	681	249	949	339	224	1172	820	256	1480	300	374	1056	750
15	505	422	682	390	810	412	273	697	834	446	775	435	281	1259	743
16	757	1170	679	1043	1084	570	807	938	846	611	958	380	982	1164	753
17	562	1308	671	552	1379	529	554	1073	863	525	750	621	767	1605	768
18	161	1243	408	350	1598	591	375	1546	811	419	1870	491	314	1537	744
19	642	683	115	871	707	252	986	645	350	615	390	156	760	750	393
20	728	1357	182	879	464	237	973	642	421	449	416	126	795	780	248
21	346	1142	270	451	472	176	1222	638	428	1354	544	256	1195	1476	649
22	249	1553	84	1189	1680	329	1234	1732	347	1414	2271	127	1193	1715	552
23	380	796	260	908	776	353	987	864	392	1240	1216	296	927	820	549
24	235	550	418	559	992	411	597	759	489	1052	1011	395	705	1222	554
25	585	1570	155	465	391	248	232	678	855	595	821	183	203	618	758
26	730	517	133	642	1602	158	418	1449	962	252	2150	184	437	1740	694
27	980	761	176	637	944	257	463	1085	1017	252	858	179	535	1522	848
28	311	1401	211	1220	900	487	1260	816	972	1494	377	181	1284	825	840
29		1675	244		1197	181		1150	1020		519	355		1337	903
30		1246	337		767	176		1147	1034		1404	370		1607	929
31		1520	297		2001	202		2000	1068		2318	170		1962	958
TG	10758	28046	8603	18756	33683	8754	18542	32466	21900	21904	37537	8219	18288	36645	20130
MG	384	905	278	670	1087	282	662	1047	706	782	1211	265	653	1182	649
TS	75.9	166.8	47.7	109.7	152.2	15.0	100.2	120.6	170.2	127.5	125.7	6.3	107.7	186.4	134.1
MS	2.7	5.4	1.5	3.9	4.9	.5	3.6	3.9	5.5	4.6	4.1	.2	3.8	6.0	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND	JUNGFRAUJOCH			LA DOLE			CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO -	
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ													МОНТИ	
STATION	DAVOS													ЛОКАРНО -	
СТАНЦИЯ	ДАВОС	ИНГФРАУЕХ			ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			МОНТИ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	988	908	848	1081	603	321	989	987	717	1118	1187	174	217	903	201
2	1005	1578	286	1080	1728	186	993	1425	382	1189	1696	118	346	1247	158
3	934	916	456	959	1192	402	980	1332	791	1120	1463	148	267	1164	132
4	897	1084	177	940	1214	488	922	1079	683	1134	1214	245	310	1062	408
5	537	848	656	396	803	274	290	836	776	710	1282	207	229	995	475
6	1079	1186	180	1180	1611	316	1120	1129	423	1226	1257	200	968	1178	73
7	1063	1687	246	1169	1768	544	1076	1600	460	1171	1828	144	932	1380	114
8	1111	1728	688	1182	1639	445	1071	1636	736	1210	1830	119	969	1408	323
9	1101	1379	373	1228	1310	238	1075	1396	676	1211	1433	182	949	679	144
10	1132	1748	776	1257	1579	395	1103	1655	813	1259	1873	272	973	994	666
11	1053	1765	801	1178	1561	757	392	1694	863	1174	1882	222	663	1426	715
12	1176	1762	815	1288	1499	772	342	1653	895	1170	1950	369	332	1407	744
13	915	1806	836	435	1421	775	147	1665	880	1020	1962	227	257	1422	739
14	416	1725	846	346	1215	777	327	1182	882	823	1837	195	432	1228	740
15	718	1097	845	613	1342	778	278	962	897	1005	1880	239	460	1381	749
16	1317	940	867	1381	1347	789	1144	645	904	1407	1895	253	1043	1356	762
17	1251	1358	858	1326	1186	779	787	1771	917	1317	1104	292	961	1630	761
18	747	1631	742	456	1168	495	336	1743	912	840	1966	440	328	1571	731
19	998	1144	314	980	980	169	722	684	476	1337	1623	98	935	490	129
20	991	900	326	1094	1431	188	619	595	462	1124	1623	79	854	1204	111
21	1396	1057	337	1502	1955	504	1286	1796	627	1482	1675	216	1177	1704	178
22	1401	2148	464	1505	1891	148	1326	1971	781	1511	2197	71	1205	1769	163
23	1334	1624	366	1308	1477	429	1086	1119	641	1439	1704	164	1004	1036	294
24	1118	1311	631	851	1484	614	346	714	726	1246	1684	236	417	1171	697
25	1051	1183	685	519	1538	771	229	624	929	1268	1620	133	269	849	683
26	711	2003	959	536	2099	889	417	1764	630	792	2193	154	571	1814	90
27	679	975	913	539	1413	655	655	1524	982	918	1553	149	1074	1783	503
28	1480	740	829	1632	700	431	1363	630	1038	1636	1615	111	1339	1022	823
29		1203	1012		1000	919		1055	1081		1579	302		1617	873
30		2267	998		2330	943		2084	1115		2376	277		2002	843
31		2288	1057		1797	986		2099	1125		2348	314		1988	938
TG	28599	43989	20187	27961	44281	17177	21421	41049	24220	32857	53329	6350	19481	40880	14960
MG	1021	1419	651	999	1428	554	765	1324	781	1173	1720	205	696	1319	483
TS	146.6	139.7	137.9	141.4	189.9	124.2	136.6	209.0	177.2	191.5	216.2	2.4	119.0	215.5	111.0
MS	5.2	4.5	4.4	5.1	6.1	4.0	4.9	6.7	5.7	6.8	7.0	.1	4.3	7.0	3.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND	UNITED KINGDOM			AVIEMORE			ABERDEEN			DUNSTAFFNAGE			MYLNEFIELD	
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ	ВЕЛИКОБРИТАНИЯ												МИЛНФИЛД	
STATION	LOCARNO - MONTI	LERWICK												ЛОКАРНО -	
СТАНЦИЯ	ЛОКАРНО - МОНТИ	ЛЕРУИК			АВИМОР			АБЕРДИН			ДАНСТЕФНИДЖ			МОНТИ	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	856	786	78	76	136	60	209	151	60	60	195	229	-	-	88
2	228	1391	56	256	336	100	317	402	96	385	915	-	-	-	159
3	694	1071	139	45	736	215	138	728	150	56	793	-	-	-	182
4	907	875	128	315	862	104	238	917	72	209	1025	118	-	847	100
5	713	1221	148	189	172	109	327	564	131	291	381	113	363	995	117
6	1050	1427	68	80	806	279	125	548	69	51	914	94	233	478	146
7	964	1467	61	142	342	110	239	424	92	469	330	-	-	-	94
8	1019	1506	123	110	762	90	227	1143	79	178	1076	53	-	-	44
9	1024	984	56	283	596	104	373	1176	93	310	1056	50	-	1039	135
10	1034	1588	51	180	607	210	192	681	84	410	651	132	375	942	96
11	819	1374	10	322	778	58	454	1048	22	584	982	50	189	674	38
12	844	1511	68	413	385	117	126	770	156	31	482	29	246	-	35
13	494	1606	96	153	189	169	311	635	231	311	216	-	-	130	115
14	830	1513	68	217	701	50	450	786	182	454	541	169	-	203	114
15	1073	1604	105	371	932	117	523	332	235	584	283	56	607	429	87
16	1208	1752	44	111	235	256	244	589	185	40	502	83	418	202	73
17	1149	1735	27	168	221	65	256	401	61	125	292	29	157	308	56
18	746	1618	129	284	360	89	294	812	135	513	990	31	-	270	106
19	1238	1855	157	113	299	128	142	846	164	69	503	-	260	-	137
20	1246	1880	107	274	566	301	214	806	229	585	1072	130	82	-	312
21	1200	1901	50	307	1141	301	504	1105	359	734	1115	-	-	-	243
22	1242	1818	76	179	412	330	186	405	-	639	529	97	358	430	252
23	1135	1340	195	358	122	252	671	830	211	612	730	104	314	-	75
24	316	1288	39	519	203	101	358	734	107	741	373	187	563	1243	68
25	373	1343	247	393	405	275	500	910	275	516	614	142	-	1073	148
26	453	1919	118	637	490	150	659	977	284	671	1166	81	-	-	130
27	1540	1859	233	280	1057	293	289	790	303	90	1124	-	303	-	291
28	1452	1734	192	495	1050	158	309	1380	232	864	1592	297	-	-	393
29		2045	76		625	96		917	97		1028	206		935	143
30		2143	132		334	283		665	286		1183	94		-	460
31		2116	294		402	195		442	163		1373	396		576	129
TG	25847	48270	3371	7270	16262	5165	8875	22914	5004	10582	24026	3836)	-	-	4566
MG	923	1557	109	260	525	167	317	739	161	378	775	124)	-	-	147
TS	178.3	269.3	44.6	50.6	70.3	47.0	44.9	104.5	-	-	-	-	-	-	-
MS	6.4	8.7	1.4	1.8	2.3	1.5	1.6	3.4	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			ESKDALEMUIR			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВУВ, АЭР.			HEMSBY			ABERPORTH			LONDON
СТАНЦИЯ	МИЛНФИЛД			ЭСКДЕЙЛМУОР						ХЕМСБИ			АБЕРПОРТ			ЛОНДОН
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	51	162	90	69	52	148	113	282	212	162	962	272	88	475	148	
2	485	803	129	472	591	171	572	929	381	169	863	257	582	992	361	
3	118	948	117	78	757	138	58	1103	55	704	945	323	261	421	49	
4	214	1009	87	324	1025	62	374	696	162	105	264	71	277	463	33	
5	476	385	197	172	232	145	476	522	184	453	575	348	562	295	159	
6	103	995	162	60	932	101	217	681	69	265	1355	122	271	1260	163	
7	503	215	107	598	86	109	625	312	177	227	604	183	627	444	65	
8	235	1168	73	94	1441q	54	183	1294	269	556	371	153	458	1286	66	
9	407	1076	282	222	1152	248	483	564	135	302	769	91	432	558	86	
10	252	766	69	294	285	28	417	757	62	161	618	75	530	1145	76	
11	320	783	45	363	1102	41	266	891	122	426	1276	225	171	1325	102	
12	93	765	33	67	264	105	217	524	172	180	1051	75	193	888	159	
13	463	432	13	294	132	38	649	397	324	210	939	474	785	625	441	
14	690	928	125	656	511	150	723	552	467	820	692	477	314	1380	466	
15	698	303	79	630	422	90	597	248	437	818	606	249	802	1146	307	
16	98	621	55	90	140	59	384	392	455	479	784	362	264	1129	449	
17	131	314	46	54	149	130	125	364	239	500	998	339	100	298	114	
18	585	810	48	428	706	123	435	475	238	638	390	407	577	1470	135	
19	73	1125	76	42	770	323	217	1136	76	199	926	351	167	1318	81	
20	353	1005	319	64	1335	379	518	726	429	777	957	536	493	1011	259	
21	747	1220	156	580	895	417	486	1165	332	553	1080	488	757	1450	393	
22	276	239	121	135	269	45	505	359	125	336	1258	125	454	1377	84	
23	681	1086	72	572	474	245	579	660	87	696	659	326	544	577	239	
24	616	715	24	189	730	137	480	1039	321	548	401	204	333	909	444	
25	680	416	58	765	197	215	646	409	510	969	1463	569	797	663	551	
26	381	965	107	288	343	165	260	894	241	535	554	531	646	1162	503	
27	105	679	90	100	387	392	188	386	164	460	1356	174	320	797	248	
28	805	1670	505	514	1178	225	832	1408	588	456	1698	384	973	1877	340	
29		1256	254		1484	146		809	308		1301	179		1931	78	
30		1213	492		834	72		695	122		1405	521		1527	119	
31		981	270		1085	224		1337	181		1857	616		1833	113	
TG	10639	25053	4301	8214	19960	4925	11625	22006	7644	12704	28977	9507	12778	32032	6831	
MG	380	808	139	293	644	159	415	710	247	454	935	307	456	1033	220	
TS	-	-	23.7	47.5	86.8	30.8	73.1	87.1	71.1	70.5	139.8	95.7	68.1	146.9	-	
MS	-	-	.8	1.7	2.8	1.0	2.6	2.8	2.3	2.5	4.5	3.1	2.4	4.7	-	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			BRACKNELL			CAMBORNE			JERSEY ARPT			LONDON		
СТАНЦИЯ	ЛОНДОН			БРЭКНЕЛЛ			КАМБОРН			ДЖЕРСИ, АЭР.			ЛОНДОН		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	190	731	179	224	671	477	317	699	234	130	641				
2	140	728	464	210	771	501	579	901	427	255	328				
3	677	504	73	681	492	506	576	277	133	329	206				
4	84	172	36	102	275	98	81	108	9	188	319				
5	573	709	213	605	610	72	728	210	63	785	441				
6	208	1355	160	167	1336	39	330	844	111	315	587				
7	101	366	60	151	366	105	455	374	100	387	702				
8	586	175	58	639	164	48	812	985	125	284	464				
9	402	747	84	384	970	167	210	1063	49	695	972				
10	159	1093	89	198	1069	108	570	1287	179	198	1497				
11	258	1229	59	266	1347	86	102	1436	70	243	1543				
12	90	1072	190	109	1210	139	140	531	181	198	765				
13	449	982	440	489	751	514	769	482	606	784	699				
14	388	551	513	315	564	559	214	493	606	257	1117				
15	889	833	204	963	759	87	852	620	595	1004	747				
16	218	942	494	161	1067	180	723	461	466	406	480				
17	247	1077	123	197	1333	500	104	392	375	385	266				
18	608	624	123	591	689	256	778	1634	114	963	1180				
19	130	887	113	147	948	336	204	1679	347	279	1536				
20	550	1503	245	743	1572	300	401	1761	143	494	1790				
21	576	1530	435	559	1546	173	464	1176	251	280	1522				
22	237	1527	125	350	1564	89	659	1592	133	661	1766				
23	478	621	221	484	472	357	241	1102	335	602	1143				
24	414	428	372	449	445	213	307	1744	297	562	373				
25	641	1169	600	713	975	140	656	788	407	343	1082				
26	519	340	572	756	322	219	1041	561	627	781	436				
27	534	1605	221	478	1691	164	598	751	396	1099	779				
28	453	1683	363	449	1631	230	827	1774	578	675	1998				
29		1237	77		1241	204		1951	690		1997				
30		1562	127		1932	723		1635	714		1831				
31		1887	93		1950	631		1984	492		2004				
TG	10799	29869	7126	11580	30733	8221	13738	31295	9853	13582	31211				
MG	386	964	230	414	991	265	491	1010	318	485	1007				
TS	-	-	52.9	62.2	146.7	56.6	67.4	141.3	69.0	55.0	133.0				
MS	-	-	1.7	2.2	4.7	1.8	2.4	4.6	2.2	2.0	4.3				

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	MOZAMBIQUE														
СТРАНА	МОЗАМБИК														
STATION	PEMBA	BEIRA	MAPUTO												
СТАНЦИЯ	ПЕМБА	БЕЙРА	МАПУТУ												
DATE/ДАТА	01	01	02	01	02	03									
1	502	1063	578	523	1231	858									
2	494	850	737	938	1310	486									
3	862	871	373	745	791	561									
4	603	913	368	1101	712	435									
5	766	1139	456	1260	456	532									
6	934	929	821	762	377	946									
7	511	896	808	666	636	846									
8	544	720	929	636	1068	1139									
9	398	745	858	800	791	699									
10	703	867	1055	766	733	1118									
11	653	1080	1227	385	703	829									
12	1118	1151	959	1223	611	440									
13	595	477	662	620	461	1122									
14	925	976	1306	569	1160	929									
15	1068	1319	1072	511	1197	356									
16	1135	1038	996	733	946	406									
17	1030	904	804	1043	1076	1084									
18	1072	1126	1063	1105	867	837									
19	896	971	1415	892	1164	913									
20	628	1235	783	473	1055	988									
21	431	1055	762	883	691	867									
22	1013	1269	662	494	301	871									
23	1218	1172	419	1323	666	569									
24	1126	837	1101	670	779	699									
25	1101	967	1449	779	917	1038									
26	888	691	950	712	749	1135									
27	1164	569	494	1076	557	1239									
28	1185	507	913	1252	1298	1089									
29	1252	800		942		754									
30	1139	963		368		837									
31	1449	666		662		423									
TD	27403	28766	24020	24912	23303	25045									
MD	884	928	858	804	832	808									
		REGION II						ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ				
COUNTRY	CHINA														
СТРАНА	КИТАЙ														
STATION	HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	181	298	356	261	353	604	195	452	449	168	585	544	332	553	513
2	229	284	379	258	362	371	409	462	386	262	266	405	352	501	539
3	236	278	431	209	356	431	350	445	768	508	512	411	295	561	553
4	247	348	705	310	381	534	331	612	637	69	525	400	264	511	599
5	236	440	379	278	365	399	297	529	673	233	313	622	307	492	625
6	155	314	526	257	413	263	360	431	517	232	393	306	375	663	699
7	136	380	551	220	404	569	405	502	541	250	433	522	299	538	779
8	297	388	333	301	490	585	337	576	342	393	530	598	404	471	753
9	250	318	275	254	483	598	316	561	396	347	323	678	291	545	559
10	226	273	599	192	513	428	341	546	637	326	248	474	313	420	641
11	227	333	549	220	609	-	310	387	632	340	179	723	399	583	676
12	189	296	621	205	703	631	-	375	701	370	322	484	399	522	225
13	305	323	692	291	668	641	380	352	505	172	221	223	346	668	355
14	177	310	515	304	606	624	231	653	933	208	514	601	375	449	874
15	261	476	604	189	662	586	302	488	696	327	336	736	365	598	899
16	273	352	220	214	797	544	480	512	570	380	283	1001	412	777	458
17	328	329	353	339	608	680	233	524	728	169	255	898	447	483	540
18	244	327	542	375	449	514	278	334	672	273	229	468	380	553	1002
19	338	461	359	311	359	597	398	326	635	341	273	853	361	768	751
20	239	570	638	174	387	891	359	522	593	439	251	951	364	728	1028
21	235	290	432	285	494	908	259	337	957	380	352	891	324	474	935
22	423	291	630	324	45	705	420	557	717	389	640	792	551	618	978
23	286	367	424	282	709	668	281	690	492	248	590	460	544	694	705
24	346	562	474	353	604	922	310	691	624	258	615	858	490	562	854
25	273	295	353	401	647	788	306	633	811	261	679	968	489	536	1007
26	241	340	407	267	540	735	240	437	869	328	320	894	432	826	749
27	319	498	383	303	501	802	255	641	669	194	242	883	392	825	1121
28	329	520	749	448	473	402	322	613	941	285	426	624	376	592	995
29	397		860	292		882	289		914	288		451	493		762
30	268		970	343		1029	484		496	406		617	357		606
31	303		376	344		277	482		825	264		912	533		865
TD	8194	10261	15685	8804	13981	19228	10292	14188	20326	9108	10855	20248	12061	16511	22645
MD	264	366	506	284	499	620	332	507	656	294	388	653	389	590	730

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ															
STATION	SHANGHAI	CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU					
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ	ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	606	186	1022	500	531	649	570	-	285	-	508	605	627	574	912	
2	266	121	917	604	294	355	508	371	878	343	602	623	665	229	365	
3	176	561	388	618	204	184	47	383	814	241	452	471	-	79	1021	
4	172	594	487	629	-	469	346	334	671	647	488	449	655	517	773	
5	534	724	874	117	629	850	317	637	132	607	634	409	619	444	928	
6	470	815	768	19q	259	845	206	310	832	715	575	413	561	97	985	
7	467	340	157	75	442	-	465	482	918	666	481	457	665	376	791	
8	568	775	649	128	288	945	570	632	942	469	826	458	603	754	1053	
9	699	548	752	292	874	856	481	788	447	592	701	586	663	348	975	
10	551	626	429	87	523	650	459	823	727	586	357	605	375	93	966	
11	503	352	395	214	347	738	478	466	163	599	518	670	336	866	969	
12	493	420	72	190	-	402	437	754	222	488	643	438	480	256	925	
13	528	485	806	283	425	979	430	847	484	288	468	677	518	244	768	
14	240	709	385	438	483	824	35	681	172	232	719	470	497	163	752	
15	219	634	237	387	497	706	374	804	554	198	533	768	769	47	610	
16	205	574	270	140	219	476	271	1018	662	400	740	784	726	427	216	
17	79	490	1068	596	445	162	-	925	1060	538	751	878	777	194	435	
18	390	548	68	579	578	520	343	478	-	320	255	786	803	775	270	
19	578	557	456	649	344	187	225	509	816	280	651	736	327	971	529	
20	462	620	842	193	743	144	577	766	441	235	491	898	663	767	142	
21	539	387	549	306	268	196	476	848	532	705	805	857	733	718	184	
22	499	749	742	101	126	771	-	647	85q	3q	564	1172	710	713	140	
23	-	799	823	630	325	14q	659	7q	1377q	869	607	566	22	760	1055	
24	608	726	865	512	761	89q	638	238	777	481	641	502	948	1006	668	
25	428	861	525	538	826	1182q	708	281	1229	550	327	594	572	812	455	
26	482	446	1037	450	312	420	731	442	908	556	389	847	675	1010	565	
27	573	880	809	674	631	447	691	623	898	623	499	773	704	1104	768	
28	522	319	61	533	847	885	480	65	349	446	684	442	377	941	263	
29	376	904	669	669	1031	545	545	1181	232	232	866	514	760	760	760	
30	115	1253	611	611	506	419	419	1093	211	211	973	802	1103	1103	1103	
31	452	936	653	653	643	449	449	971	371	371	513	634	1099	1099	1099	
TD	13227	15846	19546	12415	13161	17696	13827	15720	21307	13941	15909	20286	18621	15285	21445	
MD	427	566	631	400	470	571	446	561	687	450	568	654	601	546	692	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ														
STATION	NEW DELHI / SAFARDJUNG	SHILLONG		AHMADABAD		CALCUTTA / DUM DUM		NAGPUR / SONEGAON		POONA					
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	ШИЛЛОНГ		АХМАДАБАД		КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ		НАГПУР / СОНЕГАОН		ПУНА					
DATE/ДАТА	01	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	531	675	552	337	521	501	665	769	841	304	410	-	455	358
2	543	624	524	608	304	762	453	693	768	936	353	344	-	502	284
3	-	466	-	817	309	551	551	702	868	924	316	510	-	441	369
4	-	567	733	679	343	411	786	634	911	732	359	585	-	507	487
5	499	482	731	-	341	377	-	705	745	837	523	518	-	485	492
6	607	563	713	393	722	365	848	646	839	801	525	-	-	664	399
7	-	929q	468	639	519	407	857	634	589	785	556	356	745	664	381
8	-	844	529	552	451q	612	668	632	554	718	390	358	-	592	343
9	-	800	584	-	504	629	595	733	551	750	601	414	-	481	314
10	-	959	-	-	716	507	-	574	902	816	-	527	-	561	356
11	499	800	674	673	574	396	-	551	689	735	761	369	518	534	470
12	531	963	631	-	446	354	-	479	640	812	769	379	545	563	392
13	430	676	668	670	410	388	-	575	541	802	-	497	-	581	358
14	-	759	569	772	462	521	-	670	495	1009	671	-	-	795	384
15	625	910	-	874	500	500	-	509	524	968	628	-	-	353	414
16	-	959	710	778	615	471	853	884	566	699	537	-	685	312	301
17	-	893	890	-	416	656	959	752	677	659	516	-	-	590	412
18	530	844	779	-	495	474	978	605	685	575	480	-	-	547	299
19	-	930	531	887	-	375	802	655	783	876	752	-	744	258	346
20	-	1074	-	-	349	443	874	788	808	899	752	-	757	584	379
21	669	776	560	933	475	394	968	438	974	886	595	-	535	330	421
22	-	806	615	1086	304	393	579	761	930	811	337	-	-	267	409
23	-	615	636	915	382	441	1211	651	567	896	-	-	996	331	518
24	451	740	838	1129	270	560	656	570	685	781	348	-	1020	351	469
25	374	730	767	-	332	437	539	590	914	980	313	-	771	376	473
26	785	981	811	-	325	411	730	549	783	1004	374	-	-	299	480
27	-	846	885	834	426	515	716	516	1015	1080	567	-	643	300	-
28	-	1116	795	848	347	483	1041	654	1002	1088	678	-	-	368	-
29	-	1146	707	392	595	688	595	688	1142	718	-	-	-	474	-
30	-	739	1021	431	538	691	691	958	817	-	-	-	-	-	-
31	637	1033	536	413	1146	814	1146	814	1105	341	-	-	312	-	-
TD	-	25101	19035	23818)	13340	13354	23824)	20008	20774	26905	16475	-	-	14340	11101
MD	-	810	680	768)	430	477	769)	645	742	868	531	-	-	463	396

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ POONA	VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			MADRAS / МИНАМБАККАМ МАДРАС / МИНАМБАККАМ			TRIVANDRUM			MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANOM		
СТАНЦИЯ	ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			ТРИВАНДРАМ			УЛАНГОМ					
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	
1	-	-	641	775	536	491	717	675	563	561	690	1139	565	-	-	
2	-	-	620	729	456	527	726	-	517	578	-	904	813	-	-	
3	484	-	704	612	459	423	724	782	-	484	663	842	613	-	-	
4	-	750	-	673	-	503	686	-	-	896	754	624	1092	-	-	
5	-	620	868	779	385	522	-	-	503	774	740	737	717	-	-	
6	-	514	606	998	589	505	-	696	-	585	664	680	785	-	-	
7	657	828	678	744	-	382	687	842q	700	688	514	690	-	-	-	
8	551	360	842	662	828	-	717	638	-	771	433	830	953	-	-	
9	808	908	851	718	599	431	-	-	963	692	457	893	862	-	-	
10	650	849	605	764	-	563	868	597	-	731	755	1011	1229	-	-	
11	557	848	-	766	552	-	-	748	-	616	894	869	758	-	-	
12	-	845	508	700	-	565	-	-	834	698	669	-	871	-	-	
13	-	642	599	829	490	480	-	608	858	786	568	685	792	-	-	
14	427	670	627	866	457	476	-	765	702	-	621	655	924	-	-	
15	640	889	480	718	421	-	-	486	-	-	640	681	-	-	-	
16	511	691	459	803	-	530	-	-	514	782	737	729	1077	-	-	
17	665	871	534	894	-	627	-	-	662	-	527	1053	1029	-	-	
18	689	601	738	870	462	584	-	-	-	920	461	1117	1014	-	-	
19	429	-	465	-	315	459	-	811	808	987	557	1105	1099	-	-	
20	490	1021	-	968	790	362	-	984	1012	-	743	923	1258	-	-	
21	643	828	974	881	313	277	-	-	882	-	320	731	1015	-	-	
22	566	585	864	975	369	398	-	953	-	-	-	984	1229	-	-	
23	406	566	670	831	-	592	-	680	962	1038	-	940	1216	-	-	
24	448	760	720	708	445	703	-	716	692	806	-	725	947	-	-	
25	-	570	828	-	499	534	-	580	621	827	-	735	491	-	-	
26	515	607	599	699	589	543	478	630	636	764	-	509	678	-	-	
27	-	477	647	1005	495	602	498	900	654	667	676	557	780	-	-	
28	496	534	692	889	496	660	811	511	-	720	471	503	830	-	-	
29	575	534	-	1058	520	-	-	-	-	755	639	-	975	-	-	
30	469	803	-	980	-	-	-	621	-	1341	604	-	1236	-	-	
31	484	828	-	685	477	-	735	736	-	1052	880	-	1156	-	-	
TD	17135)	21814	18837	25205	15557)	14268	-	-	-	24204)	19439)	22660	28866	14241	19451	
MD	553)	704	673	813	502)	510	-	-	-	781)	627)	809	931	509	627	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD		
СТАНЦИЯ	МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНЗАДГАД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	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	12203	11990	17363	6246	6735	16163	7483	9176	8782	12013	17598	
MD	394	428	560	201	241	521	241	328	283	429	568	

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

COUNTRY СТРАНА	CANADA КАНАДА										GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА				
STATION	RESOLUTE	THOMPSON ТОМПСОН	EDMONTON / STONY PLAIN ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН	WINNIPEG ВИННИПЕГ	MONTREAL / DORVAL МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ	EGBERT CARE ЭГБЕРТ КЭР			LE RAIZET ЛЕ-РАЙЗЕТ						
СТАНЦИЯ	РЕЗОЛЬУТ	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	P.N.	P.N.	-	-	205	134	693	238	348	-	411	321	447	-	583
2	P.N.	P.N.	-	135	212	138	745	288	146	-	488	301	340	-	614
3	P.N.	-	-	100	220	138	812	-	228	-	673	176	-	-	503
4	P.N.	-	-	145	196	149	545	316	256	-	556	142	354)	-	515
5	P.N.	-	-	-	181	287	464	-	47	-	884	110	260	-	511
6	P.N.	-	-	-	161	151	789	-	265	-	573	300	386	-	531
7	P.N.	-	-	-	171	142	595	-	374	-	489	422	518	-	415
8	P.N.	-	-	-	244	306)	334	-	404	-	836	447	205	-	588
9	P.N.	-	-	-	123	451)	775	299	350	-	289	153	482	-	332
10	P.N.	-	-	-	149	269	819	240	343	-	794	472	713	-	409
11	P.N.	-	-	-	108	416)	782	373	298	-	664	406	706	-	383
12	P.N.	-	-	-	98	515)	972	244	400	-	798	468	666	-	756
13	P.N.	-	-	-	105	462)	514	236	320	-	282	309	262	-	631
14	P.N.	-	-	-	215	475)	421	150	419	-	308	387	536	-	597
15	P.N.	-	-	-	201	342)	598	208	405	-	683	370	674	-	688
16	P.N.	-	-	-	130	565	427	142	176	-	342)	459	560	-	914
17	P.N.	60	-	-	192	347)	620	132	198	349	741	-	-	-	434
18	P.N.	50	-	-	228	278	867	-	189	615	313	214	828	-	724
19	P.N.	-	347)	-	256	-	900	-	462	277	500	433	190	-	542
20	P.N.	90	-	-	246	482)	776	-	356	244	1172q	403	443	-	671
21	P.N.	91	-	-	309	646q	427	-	173	114	976	432	99)	-	334
22	P.N.	73	372)	-	325	-	432	-	164	219	631	85	685	518	614
23	P.N.	-	428)	-	310	574	925	-	141	254	547	151	712	-	632
24	P.N.	132	471)	-	285	505	950	-	401	751	301	327	-	376	698
25	P.N.	126	-	-	182	209	510	-	219	338	877)	491	-	-	386
26	P.N.	141	230)	-	174	651	771	-	174	586	857	233	-	-	633
27	P.N.	200	-	-	350	600	340	-	340	167	782	264	-	-	360
28	P.N.	-	-	-	331	-	818	-	249	-	925	512	-	-	841
29	P.N.	-	-	-	272	-	-	-	172	-	742	484	-	-	459
30	P.N.	-	-	-	234	-	-	-	300	-	351	576	-	-	627
31	P.N.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	749
TD	P.N.	-	-	-	6627	-	20616	-	8594	-	19411	10527	13421)	-	17700
MD	P.N.	-	-	-	214	-	665	-	277	-	626	340	479)	-	571

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

COUNTRY СТРАНА	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА	MARTINIQUE МАРТИНИКА	MEXICO МЕКСИКА	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН			USA США		BLUEFIELD STATE COLLEGE						
STATION	LE RAIZET	LE LAMENTIN	CIUDAD UNIV.	ST-PIERRE	ST-PIERRE	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ	BLUFIELD STATE COLLEGE БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ								
СТАНЦИЯ	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	СЬЮДАД, УН-Т	СЕН-ПЬЕР	СЕН-ПЬЕР	ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ	БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ								
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	992	410	552	676	880	445	830	258	210	439	227	481	630	227	482
2	876	531	670	863	762	444	327	413	198	264	98	436	559	422	421
3	850	623	584	959	957	476	336	492	73	343	543	258	167	466)	369
4	756	570	629	930	783	343	719	522	237	308	680	104	561	602	336
5	762	665	608	752	750	323	927	419	186	381	540	371	338	228	339
6	728	679	581	825	652	188	616	740	106	342	-	218	577	356	221
7	899	632	-	867	387	195	699	528	291	-	461	138	247	192	227
8	857	806	-	758	788	384	849	704	256	515	728	135	148	357	410
9	674	604	511	848	920	475	586	825	243)	571	896	319	397	215	217
10	566	846	636	898	898	309	803	947	318	506	249	350	437	766	268
11	573	747	630	810	860	177	767	763	263	319	615	354	425	425	670
12	550	650	686	633	891	186	563	861	188	548	478	568)	537)	925	343
13	651	643	474	814	885	456	422	689	313	401	898	629	273)	251	172
14	470	729	546	750	806	608	400	822	316	500	760)	494	194	-	154
15	710	824	844	859	893	559	913	627	365	128	594	196	268	451	326
16	739	857	543	-	-	472	536	692	198	524	815	179	189	529)	239
17	668	737	417	-	581	568	585	693	77	548	910)	183	463	881	161
18	453	575	758	863	1004	722	415	455	352	518	856	431	442	-	211
19	479	663	437	738	1140	591	598	587	195	253	635	93	176	-	282
20	461	346	651	737	668	510	268	1112	457	249	420	425	461	576	415
21	510	351	450	691	471	378	397	821	65	430	372	361	617	572	204
22	587	382	760	876	445	451	476	886	321	294	750	-	364	925	403
23	440	459	733	649	538	383	462	452	70	490	784	-	771	519	355
24	601	464	531	1000	850	468	462	822	218	684	863	-	499	402	400
25	625	653	750	980	519	340	417	886	360	612	561	-	393	243	383
26	712	722	738	926	765	403	536	688	120	660	673	-	850	187	435
27	516	660	469	887	1072	463	755	754	366	362	441	-	649	438	341
28	628	559	777	-	567	446	481	1065	369	361	254	537	483	557	551
29	-	561	559	534	537	537	587	368	385	240	385	240	599	154	154
30	-	703	754	545	657	657	611	365	687	387	687	387	734	360	360
31	-	383	433	551	550	550	725	431	387	428	428	428	578	598	598
TD	18333	19034	18932	23060	23107	13507	16145	21446	7895	11978	18145	10311)	12115	15083q	10447
MD	655	614	611	824	745	436	577	692	255	428	585	333)	433	487q	337

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

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	USA США BLUEFIELD STATE COLLEGE БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	OAK RIDGE ОК-РИДЖ	MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т	SAVANNAH STATE COLLEGE САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	BETHUNE-COOKMAN COLLEGE БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ									
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	176	628	412	163	725)	336	566	981	502	206	500	405	-	659
2	527	754	347	585)	501	450	644	183	325	687	519	238	778	931
3	400	330	404)	225)	528)	531	569	492	462	608	762	430	399	697
4	229	358	313	289	324	451	492	108)	454	802	308	295	558	868
5	-	449	252	661)	272)	131)	747	429	434	498	558	296	643	605
6	-	491	446	594)	221	158	465	161)	635	443	375	528	593	774
7	303	308	418)	517	215	391	231	94)	260	684	270	446	487	519
8	80	466	344	408	395	131	332	886	203	469	450	586	669	364
9	173	656	82)	385	588)	137	294	1178q	162	796	554	505	728)	471
10	237	292	364)	298	775)	396	725	683	519	442	602	706	280	831
11	447	242	178	533	229	594	710	86)	147	631	702	338	-	486
12	730	301	168	877	574)	285	226	906	172	354	447	246	-	758
13	438	819	128	-	518)	479	294	464	561	93	782	572	1031)	752
14	315	687	177	-	575)	562	359	752	169	304	716	446	750	509
15	649	670	261)	-	244	208	271	728)	603	621	311	332	597	436
16	669	285	375	-	177	365	336	427)	209	551	496	283	944	653
17	197	843	130	-	652)	395	204	532	162	280	854	272	337	757
18	343	262	166	-	680)	598	544	963	197	684	809	167	771	680
19	768	234	310	685)	199)	245	922	266	522	409	1156	221	720	743
20	753	608	481)	688)	493)	162	741	299)	206	794	521	190	448	817
21	610	331	281	208)	189	596	282	247)	180	634	649	226	705	779
22	242	685	114)	432)	272)	560	602	261)	455	371	375	410	338	378
23	238	526	482)	201	213	270	546	243)	694	856	527	257	659	1212
24	571	310	128)	606)	332)	550	903	470)	471	660	436	477	768	759
25	236	1008	238	457)	801)	217	697	882	449	479	686	284	645	1099
26	493	490	433	221)	263	645	739	258)	277	896	975	243	641	1119
27	470	235	480	532)	188	583	962	60)	423	445	355	658	636	607
28	539	672	611)	453)	301)	719	712	513)	645	946	865	417	532	896
29	-	694	272	-	222	279	-	20)	378	-	1098	609	-	562
30	-	597	490	-	507)	252)	-	989)	453	-	564	802)	-	819
31	-	844	494)	-	458)	210	-	161)	339	-	395	-	-	444
TD	11666	16075	9779)	-	12631)	11886	15115	14722)	11668	15643	18617	12281	17536)	21984
MD	417	519	315)	-	407)	383	540	475)	376	559	601	396	626)	709

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

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	FIJI ФИДЖИ NANDI	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ КОУМАС	SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	610	-	850	461	891	820	907	1041	836
2	510	1390	690	614	717	899	1052	941	975
3	940	-	720	1119	409	622	848	1183	695
4	840	1170	880	1337	825	832	509	1226	671
5	840	680	1320	830	679	620	1003	1382	825
6	700	1040	1340	1093	510	522	972	1155	905
7	-	880	310	576	1040	1036	764	887	1135
8	750	660	400	756	1067	960	762	873	1166
9	500	700	850	731	859	1140	1091	958	692
10	460	710	1190	490	734	1111	1227	908	794
11	760	1210	950	479	839	1308	1314	1019	865
12	730	1120	940	1456	480	448	854	1060	746
13	410	870	860	818	592	662	1213	904	872
14	500	490	490	890	607	998	1071	784	883
15	520	750	680	1113	1124	844	894	1067	971
16	540	710	780	1203	850	393	1258	1058	1035
17	680	830	510	1401	818	653	795	1359	633
18	410	1080	640	1074	1192	711	764	1322	1113
19	890	830	440	1152	1212	733	1049	1249	983
20	640	1120	670	1067	1128	312	812	1112	829
21	900	680	790	1004	817	1196	799	1123	960
22	710	670	470	969	856	814	855	1053	720
23	290	590	400	717	567	517	1218	1014	1237
24	840	630	290	1228	632	1210	1049	1075	733
25	620	1090	460	528	845	710	1216	924	539
26	940	270	260	529	285	263	1346	1098	971
27	1080	380	730	669	319	344	887	1321	1009
28	1230	680	820	1049	939	516	780	723	904
29	1030	-	760	824	-	671	852	-	776
30	1120	-	640	1092	-	924	1115	-	928
31	1110	-	660	834	-	720	1292	-	1051
TD	22837	22863	21790	28103	21833	23509	30568	29819	27452
MD	737	817	703	907	780	758	986	1065	886

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	BELGIUM БЕЛЬГИЯ USSCLE				DENMARK ДАНИЯ COPENHAGEN / TAASTRUP КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП				FINLAND ФИНЛЯНДИЯ UTSJOKI				SODANKYLA				JUVASKYLA ARPT
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ							УТСЮКИ				СОДАНКЮЛЯ				ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	194	211	508	76	95	365	P.N.	26	164	3	40	170	26	66	125		
2	248	121	293	53q	123	167	P.N.	22	177	6	60	169	34	141	76		
3	212	229	532	121	195	315	P.N.	27	246	3	50	276	39	99	263		
4	66	114	669	69	62q	238	P.N.	55	228	2	45	174	17	30	204		
5	238	264	440	76	108	436	P.N.	40	259	4	94	181	35	75	121		
6	106	327	215	106	238	207	P.N.	37	134	3	52	170	30	73	152		
7	142	273	629	73	98	378	P.N.	43	306	6	34	282	36	64	134		
8	223	193	690	113	268	340	P.N.	44	223	9	85	166	33	157	190		
9	254	377	392	136	140	163	P.N.	66	285	1	59	315	38	92	320		
10	93	246	304	90	123	207	P.N.	43	284	11	110	160	31	132	342		
11	199	512	628	107	243	273	P.N.	36	291	8	68	283	27	76	287		
12	177	114	529	60	221	339	P.N.	56	373	10	102	178	51	133	448		
13	132	117	440	84q	174	288	P.N.	83	309	11	152	317	40	177	239		
14	154	231	251	100	123	318	P.N.	63	200	11	144	204	36	185	141		
15	126	318	241	72	333	391	P.N.	102	418	10	91	212	35	264	392		
16	130	526	343	125	158	456	P.N.	104	322	14	156	454	55	104	235		
17	178	406	649	132q	360	212	2	60	396	15	95	367	39	101	357		
18	115	412	179	68	63	469	3	72	371	12	152	432	59	110	374		
19	131	384	255	68	186	480	5	58	493	16	109	375	24	226	560		
20	108	478	538	116	259	353	5	108	528	22	133	505	74	151	305		
21	267	74	629	131	234	486	12	149q	316	18	165	407	66	135	299		
22	251	391	713	103	349	348	5	170	344	10	176	354	59	242	255		
23	227	564	299	90	242	636	15	131	247	35	171	306	37	151	464		
24	225	245	325	159	184	550	8	116	209	32	178	300	63	261	398		
25	140	254	532	148	357	463	14	126	208	35	113	268	57	66	266		
26	71	467	905	95	238	438	5	186	233	28	205	377	92	156	477		
27	226	556	540	156	181	609	19	153	641	24	216	506	108	226	224		
28	231	613	579	155	282	465	17	115	620	56	121	498	71	153	350		
29	218		585	134		299	19		712	39		568	90		445		
30	206		696	199		595	22		600	51		517	97		516		
31	297		606	89		508	27		653	44		623	95		400		
TD	5585	9017	15134	3304	5637	11792	178	2291	10790	549	3176	10114	1594	3846	9359		
MD	180	322	488	107	201	380	6	82	348	18	113	326	51	137	302		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ JOKIOINEN				HELSEINKI ARPT				FRANCE ФРАНЦИЯ NANCY / ESSEY				RENNES				LIMOGES
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН				ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.				НАНСИ / ЭССЕ				РЕН				ЛИМОЖ
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	33	75	205	44	86	254	252	352	305	242	148q	302q	298	376	737		
2	46	153	111	52	139	86	248	126	412	232	267q	299	207	315	573		
3	56	101	349	46	138	424	224	153	392	234	322	526	169	203	661		
4	27	48	291	30	56	328	96	281	634	62q	201q	295	148	298	-		
5	55	94	116	68	101	131	160	125	377	229q	282	353	163	225	562		
6	70	109	169	75	120	212	257	185	704	141q	237	609	201	157	454		
7	48	37	151	48	42	145	130	170	325	101q	413	557	275	467	845		
8	33	202	157	43	224	253	232	397	484	115q	390	619	215	138	273		
9	36	161	342	38	134	301	294	293	219	182	337	550	343	222	228		
10	40	101	152	57	106	198	159	370	420	217q	163q	337	174	324	209		
11	73	123	221	108	110	269	210	549	382	85q	239q	314	363	340	173		
12	60	150	404	53	183	450	324	139	498	187	269	510	140	345	346		
13	50	223	278	52	191	260	276	408	675	127	434	578	126	541	363		
14	50	122	190	57	125	214	330	249	329	161	392	573	106	384	275		
15	41	219	478	29	205	429	261	361	645	142	319	530	147	301	455		
16	47	105	206	57	117	213	275	580	569	177	275	507	177	403	603		
17	50	100	477	39	116	425	236	248	535	228	437	434q	194	478	719		
18	61	126	370	52	162	403	175	315	637	185	383	522	328	342	573		
19	69	257	537	73	261	515	145	543	394	266q	360	554	277	556	586		
20	82	213	249	86	227	300	228	406	583	228	633	390	251	569	1020		
21	99	192	222	128	209	276	210	349	632	98q	298	651	320	453	1248q		
22	108	259	239	134	224	269	38	468	592	225	515	381	377	387	372		
23	59	155	416	62	148	600	231q	576	667	133q	539	668	388	359	931		
24	109	154	537	130	148	477	298	303	516	123q	356	543	315	137	823		
25	76	88	717	67	81	612	133	166	451	290	191	881	349	123	765		
26	83	189	451	107	209	496	121	452	840	275	486	681	401	462	570		
27	63	309	399	69	254	255	104	508	491	111q	608	490	233	347	698		
28	68	337	543	83	271	665	298	515	708	167q	612	478	265	430	437		
29	120		531	114		475	288		675	467		385	193		389		
30	137		467	162		406	343		922	254		368	296		249		
31	124		450	164		473	157		433	366		349	241		203		
TD	2073	4402	10425	2327	4387	10814	6733	9587	16446	6050q	10106q	15234	7680	9682	16885		
MD	67	157	336	75	157	349	217	342	531	195q	361q	491	248	346	545		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ MILLAU						MARSEILLE / MARIGNANE МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			PERPIGNAN ПЕРПИНЬЯН			GERMANY ГЕРМАНИЯ ARKONA			HEILIGENDAMM ХЕЙЛИГЕНДАМ		
СТАНЦИЯ	МИЙО						МАРСЕЛЬ / МАРИНЬЯН			ПЕРПИНЬЯН			АРКОНА			ХЕЙЛИГЕНДАМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	305	192	749	191	280	575	204	295	649	108	112	312	151	116	344			
2	98	347	269	201	458	387	122	465	514	84	156	284	186	153	461			
3	88	163	585	264	379	520	115	374	522	91	89	341	161	122	354			
4	169	271	392	203q	357	554	260	228	417	139	146	520	90	150	269			
5	331	216	719	380	503	618	356	404	605	107	198	487	183	257	416			
6	331	127	550	337	195	280	256	176	553	137	190	275	104	331	299			
7	303	149	211	340	219	467	155	187	320	141	119	242	179	245	194			
8	27	176	219	107q	247	343	135	295	345	125	283	499	160	271	525			
9	285	152	287	161q	444	417	360	382	414	50	235	606	99	332	216			
10	285	141	221	223	401	358	163	412	280	61	141	294	157	239	351			
11	355	347	214	172	494	314	150	414	311	119	319	380	171	302	285			
12	102	527	284	172	398	407	134	369	438	121	250	256	223	285	387			
13	104	494	281	160	564	428	331	578	320	117	269	259	131	257	384			
14	105	358	572	153	471	532	167	527	358	106	112	261	164	133	252			
15	113	283	372	165	282	353	215	341	283	95	319	179	104	200	358			
16	155	188	189	171	252	263	279	178	211	165	382	481	198	198	520			
17	38	450	287	227q	331	344	253	342	285	210	434	216	-	352	360			
18	81	414	253	418	537	383	251	408	364	62	84	517	84	159	694			
19	233	262	555	69q	282	330	364	394	625	53	252	612	101	322	446			
20	76	477	356	291	262	275	301	285	259	168	369	356	178	308	675			
21	65	315	729	415	355	388	261	438	358	105	233	437	137	263	344			
22	26	364	272	123q	528	496	332	533	593	166	275	474	205	388	465			
23	52	212	724	308	582	648	178	652	460	105	486	724	141	487	761			
24	170	382	816	475	304q	397	74	381	806	200	373	875	210	373	582			
25	436	583	830	429	712	480	411	375	378	215	291	562	200	272	605			
26	365	458	342	357	561	356	600	299	316	115	480	688	129	305	690			
27	373	201	296	431	230	414	462	262	313	145	486	528	176	261	529			
28	356	170	481	469	209	344	411	209	408	198	469	588	117	519	485			
29	290	316	313	316	313	274	277	277	263	-	-	352	173	502	502			
30	183	238	299	299	343	465	465	273	273	-	-	526	169	670	670			
31	171	229	391	391	283	319	319	327	327	-	-	550	141	514	514			
TD	6071	8419	12838	8415q	10837	12571	8361	10203	12568	3884	7552	13681	4776	7600	13937			
MD	196	301	414	271q	387	406	270	364	405	125	270	441	154	271	450			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ NORDERNEY						HAMBURG / SASEL ГАМБУРГ / ЗАСЭЛЬ			NEUBRANDENBURG НОЙБРАНДЕНБУРГ			POTSDAM ПОТСДАМ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ		
СТАНЦИЯ	НОРДЕРНЕЙ						ГАМБУРГ / ЗАСЭЛЬ			НОЙБРАНДЕНБУРГ			ПОТСДАМ			БРАУНШВАЙГ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	107	318	475	97	103	377	115	121	343	154	133	429	200	140	529			
2	110	307	286	114	171	258	113	127	298	165	148	273	193	178	421			
3	160	345	417	148	191	418	219	120	448	191	178	391	184	108	335			
4	101	61	426	82	99	292	108	231	240	129	291	341	125	237	324			
5	165	185	414	138	189	405	204	311	511	183	167	370	276	157	523			
6	107	203	249	120	255	288	129	277	391	188	330	319	184	333	343			
7	164	164	654	169	203	329	163	305	227	92	225	216	175	369	285			
8	230	283	355	157	245	424	182	215	656	65	191	739	304	255	624			
9	131	281	236	139	239	383	148	279	309	62	339	289	82	368	695			
10	214	194	382	191	239	348	193	219	296	131	294	414	173	374	449			
11	200	343	297	192	194	217	217	277	571	133	251	588	224	272	268			
12	80	143	633	210	168	374	223	235	265	246	161	310	223	95	465			
13	115	224	574	106	207	300	113	227	244	172	288	204	211	273	270			
14	238	315	357	129	227	118	152	133	354	144	380	345	146	361	354			
15	178	320	529	99	284	188	115	-	241	126	257	310	144	391	282			
16	138	269	307	118	318	597	154	236	635	149	287	731	132	422	430			
17	135	169	309	103	288	512	129	438	546	135	492	457	117	427	289			
18	103	258	201	61	148	592	96	139	639	129	123	669	168	208	650			
19	88	426	298	75	391	229	83	425	523	141	424	212	206	401	284			
20	222	318	447	155	329	603	63	299	829	91	434	649	63	414	654			
21	222	280	624	117	173	378	160	166	795	127	119	531	99	125	400			
22	246	295	767	222	249	400	213	486	718	204	451	697	240	419	613			
23	68	472	253	148	451	294	224	528	835	208	537	788	188	552	301			
24	94	365	502	108	129	484	248	354	645	65	356	566	71	390	549			
25	242	376	618	95	311	646	187	300	679	95	221	741	62	336	383			
26	170	333	580	110	290	664	159	299	757	162	385	779	174	371	785			
27	243	439	700	189	432	633	169	378	666	250	394	644	292	354	609			
28	278	480	793	198	332	525	92	444	602	78	356	682	116	426	572			
29	175	606	224	606	224	609	82	444	643	104	356	708	111	705	705			
30	82	744	125	125	523	73	73	638	638	88	356	691	164	711	711			
31	148	442	247	247	748	160	160	809	809	176	356	738	207	716	716			
TD	4954	8166	14475	4386	6855	13156	4686	7849	16353	4383	8212	15821	5254	8756	14818			
MD	160	292	467	141	245	424	151	280	528	141	293	510	169	313	478			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ OSNABRUECK			LINDENBERG			BOCHOLT			HARZGERODE			HALLE / SAALE			BOCHUM
СТАНЦИЯ	ОСНАБРЮК			ЛИНДЕНБЕРГ			БОХОЛЬТ			ГАРЦГЕРОДЕ			ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ			БОХУМ
DATE/ДАТА	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	170	205	509	137	425	175	276	430	226	445	423	127	138	362	265	
2	171	273	446	137	313	189	342	416	226	413	332	180	192	311	248	
3	181	145	328	301	500	181	267	430	151	213	479	200	214	465	143	
4	145	160	277	345	298	102	119	588	70	121	272	46	218	288	86	
5	206	177	467	186	349	164	384	595	271	230	554	129	115	512	162	
6	243	395	273	335	303	243	421	334	199	496	419	255	327	287	230	
7	229	290	654	296	237	190	268	696	255	523	265	210	212	311	218	
8	232	353	636	206	679	197	432	608	244	570q	727	122	231	749	171	
9	114	347	693	397	399	259	272	628	128	409	477	58	376	402	287	
10	231	303	274	301	387	102	214	313	187	507	399	120	300	451	173	
11	123	264	331	-	545	142	372	445	247	378	551	179	227	588	146	
12	267	80	563	187	373	213	94	620	184	408	538	228	155	417	261	
13	179	276	575	244	158	178	213	668	203	305	355	248	263	314	135	
14	243	300	216	389	329	235	387	202	193	355	437	171	245	467	154	
15	129	331	287	177	324	142	318	308	136	427	345	148	345	559	124	
16	134	364	234	292	721	141	510	171	130	274	316	160	331	418	120	
17	120	256	296	552	643	146	297	649	129	514	316	143	442	354	122	
18	96	262	576	143	732	82	345	323	196	269	625	153	159	769	85	
19	169	406	456	370	236	77	397	413	240	380	304	256	401	231	97	
20	123	393	556	426	-	148	397	497	122	420	597	61	418	709	52	
21	116	132	598	122	894	148	120	685	111	217	481	113	219	477	227	
22	218	191	663	461	736	230	232	923	287	522	693	256	381	643	246	
23	182	486	511	472	795	243	482	263	196	578	426	213	459	517	166	
24	111	120	585	414	629	187	130	620	111	247	610	84	346	623	115	
25	152	317	557	176	717	290	374	519	97	247	606	58	256	847	272	
26	215	330	828	384	755	152	407	821	340	386	869	229	335	864	146	
27	188	468	786	406	642	140	446	977	386	428	693	258	416	716	220	
28	132	471	659	406	545	151	578	709	282	370	704	135	342	668	157	
29	133	701	701	613	182	182	707	272	704	160	704	160	342	667	191	
30	91	699	699	588	183	183	707	192	192	537	281	513	177	177	177	
31	160	700	700	715	170	170	459	128	128	406	116	621	149	149	149	
TD	5203	8095	15934	8568	16099	5382	9094	16724	6139	10652	15460	5097	8063	16120	5345	
MD	168	289	514	306	519	174	325	539	198	380	499	164	288	520	172	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ BOCHUM			KASSEL			ZINNWALD			FICHTELBERG			GEISENHEIM			WUERZBURG
СТАНЦИЯ	БОХУМ			КАССЕЛЬ			ЦИНВАЛЬД			ФИХТЕЛЬБЕРГ			ГЕЙЗЕНХЕЙМ			ВЮРЦБУРГ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	278	442	194	183	326	266	217	473	195	-	384	279	305	542	283	
2	265	404	224	149	382	289	223	259	251	173	-	194	503	467	171	
3	93	426	101	93	449	153	355	530	99	333	479	147	143	496	195	
4	161	495	50	105	380	104	363	394	77	226	465	115	132	197	89	
5	208	425	147	124	409	250	245	732	48	152	453	203	111	326	191	
6	403	146	183	357	326	206	380	162	242	427	275	190	570	444	101	
7	307	608	216	248	433	241	275	197	188	263	432	291	488	632	219	
8	423	575	176	316	547	215	226	369	134	191	366	141	260	519	103	
9	281	531	162	306	738	127	442	420	338	290	533	123	545	442	102	
10	372	269	196	343	374	143	335	260	139	273	230	132	463	439	112	
11	403	649	109	332	522	69	172	406	167	185	315	151	539	531	125	
12	86	552	237	131	564	249	197	315	150	122	266	251	301	783	252	
13	233	563	190	236	490	138	261	153	-	207	139	335	303	660	295	
14	323	222	169	311	278	132	298	561	126	456	717	333	422	394	223	
15	287	237	184	391	290	117	460	117	-	293	129	327	613	451	216	
16	473	120	162	381	252	107	660q	735	131	-	444	348	613	436	240	
17	307	533	152	420	260	112	514	653	176	501	365	309	202	964	224	
18	219	482	208	123	534	265	286	949q	257	231	878	138	187	922	127	
19	415	399	136	322	467	216	695q	563	198	566	443	97	512	556	211	
20	450	487	99	392	453	197	562	614	116	482	427	304	446	617	180	
21	92	522	148	110	638	311	327	719	253	-	514	152	353	696	164	
22	343	797	261	383	691	245	493	1029q	275	-	714	182	501	903	199	
23	561	416	173	542	455	285	511	990q	203	-	782	133	661	486	120	
24	214	495	102	118	584	222	500	1073q	279	-	679	180	95	824	253	
25	326	288	143	199	392	195	216	839	235	-	-	246	172	627	130	
26	345	814	249	348	793	242	317	1160q	261	-	-	65	373	999	121	
27	453	782	146	400	743	258	615	693	286	-	-	86	398	772	115	
28	496	516	170	440	630	205	477	490	268	-	-	414	476	712	277	
29	-	566	165	743	283	283	839	382	-	-	360	279	753	309	309	
30	-	584	187	612	294	294	1048q	267	267	699	112	738	142	142	142	
31	-	385	171	481	263	263	-	140	140	1237q	346	632	297	297	297	
TD	8817	14730	5210	7803	15236	6399	10622	18333q	6287	-	15172)	6603	10697	18960	5786	
MD	315	475	168	279	491	206	379	591q	203	-	489)	213	382	612	187	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ					NORWAY НОРВЕГИЯ					POLAND ПОЛЬША														
STATION	WUERZBURG					MANNHEIM					STUTTGART					WEIHENSTEPHAN					FREIBURG				
СТАНЦИЯ	ВЮРЦБУРГ					МАНГЕЙМ					ШТУТГАРТ					ВЕЙЕНСТЕФАН					ФРАЙБУРГ				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03		
1	310	569	253	317	467	254	288	442	186	322	398	299	344	551	248										
2	244	312	272	341	470	273	299	345	277	335	296	306	196	273	244										
3	135	327	145	148	514	232	179	440	259	188	300	292	184	291	296										
4	299	400	142	94	594	112	232	400	100	446	369	116	472	229	71										
5	154	258	120	126	338	129	59	403	121	154	487	290	238	593	101										
6	263	516	178	350	547	120	245	491	141	169	543	285	256	305	121										
7	350	628	246	240	397	280	177	602	134	250	666	225	232	513	144										
8	342	319	328	214	449	203	372	390	329	331	611	153	289	298	180										
9	350	342	303	401	313	278	296	259	321	249	251	225	247	216	328										
10	258	346	136	343	345	147	312	321	133	303	263	162	226	319	112										
11	260	427	176	502	389	191	433	419	209	471	370	162	144	384	146										
12	232	493	318	94	648	290	79	573	206	341	461	295	389	485	184										
13	280	355	187	203	663	342	266	558	191	283	657	326	276	711	277										
14	409	440	183	220	307	309	374	431	173	371	731	445q	433	658	208										
15	441	315	211	376	403	272	486	339	152	354	412	275	376	431	201										
16	437	349	185	568	317	294	456	368	143	361	361	317	520	408	244										
17	281	624	171	139	622	315	218	645	150	376	536	359	507	386	235										
18	260	889	175	151	623	89	147	827	295	297	721	430	223	908q	208										
19	505	545	115	507	416	161	491	296	181	491	441	383	461	627	181										
20	403	255	313	459	372	267	368	373	181	338	252	281	381	284	176										
21	248	518	254	149	606	326	229	623	244	394	523	323	454	511	214										
22	532	820	168	467	507	271	474	673	272	323	671	286	365	869q	162										
23	503	637	159	630	579	170	575	475	262	512	561	367	359	843q	309										
24	423	488	219	124	583	218	245	713	371	496	440	423	308	646	357										
25	162	471	174	153	459	236	195	644	186	300	549	280	560	591	138										
26	375	779	94	366	862	83	371	786	212	335	650	126	352	641	85										
27	433	764	68	488	697	76	420	787	92	494	401	209	308	474	141										
28	462	687	292	538	633	276	456	597	196	479	564	347	409	533	269										
29		685	250		709	315		758	226		722	367		666	382										
30		542	228		783	189		607	378		468	279		505	412										
31		723	306		418	290		636	220		458	245		931q	141										
TD	9351	15823	6329	8708	16030	7008	8742	16221	6551	9763	15133	8878	9509	16080	6515										
MD	334	510	204	311	517	226	312	523	211	349	488	286	340	519	210										

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ					NORWAY НОРВЕГИЯ					POLAND ПОЛЬША																			
STATION	FREIBURG					NORNENPREISSENBERG					BERGEN					KOLOBRZEG					WARSZAWA					ZAKOPANE				
СТАНЦИЯ	ФРАЙБУРГ					ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ					БЕРГЕН					КОЛОБЖЕГ					ВАРШАВА					ЗАКОПАНЕ				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03							
1	201	433	282	436	577	62	92	48	134	169	272	143	273	360	207															
2	401	304	325	134	250	37	26	223	70	211	284	188	305	495	234															
3	245	401	111	357	426	45	96	282	92	162	408	153	153	541	141															
4	512	713	180	425	360	58	125	265	89	221	446	108	147	231	256															
5	128	406	157	344	551	45	109	47	119	200	270	170	76	402	84															
6	156	540	229	199	280	37	63	385	101	225	282	113	132	450	224															
7	143	397	189	161	584	61	131	55	72	249	237	66	306	163	149															
8	314	472	262	351	601	42	115	374	126	206	552	186	201	399	294															
9	255	559	337	160	240	52	32	283	106	291	380	162	197	407	169															
10	266	361	257	274	227	67	48	144	137	141	311	77	124	196	234															
11	324	395	207	215	217	31	161	382	198	315	253	86	233	197	251															
12	399	498	114	489	408	6	234	207	200	96	261	156	331	236	197															
13	238	725	121	242	823	16	206	291	130	107	162	213	193	503	141															
14	226	640	115	362	500	21	102	303	66	87	129	80	135	225	109															
15	276	650	111	201	415	66	99	376	119	288	149	114	116	397	114															
16	356	652	112	465	464	76	253	581	73	354	274	178	417	427	114															
17	410	649	114	496	321	73	81	290	113	271	182	177	265	410	108															
18	180	512	164	330	813	70	112	306	89	138	303	140	316	508	148															
19	561	422	301	499	565	70	257	610	45	210	612	62	375	552	175															
20	532	246	349	310	190	93	179	530	99	334	476	52	179	514	228															
21	425	465	253	397	551	73	130	269	85	138	578	153	281	675	226															
22	242	591	388	203	918	41	23	327	193	282	275	131	373	572	156															
23	590	672	367	329	851	75	41	348	138	401	606	155	466	519	347															
24	371	623	390	534	552	97	129	624	190	370	710	155	502	660	277															
25	115	559	358	529	323	28	277	171	203	357	291	126	237	593	196															
26	369	582	193	294	739	17	278	139	187	273	397	145	296	535	135															
27	562	584	206	247	785	97	354	428	147	186	295	105	257	420	118															
28	472	516	276	423	265	115	126	454	217	522	418	82	298	226	191															
29		731	182		558	64		675	87		362	279		513	136															
30		684	367		574	58		72	62		315	95		557	406															
31		277	405		828	133		63	108		482	177		556	152															
TD	9269	16259	7422	9406	15756	1826	3879	9552	3795	6804	10972	4227	7184	13439	5917															
MD	331	524	239	336	508	59	139	308	122	243	354	136	257	434	191															

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	POLAND ПОЛЬША ЗАКОПАНЕ			SPAIN ИСПАНИЯ OVIEDO			LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			VALLADOLID ВАЛЬЯДОЛИД			MADRID UNIV. МАДРИД, УН-Т			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА
СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ			ОВЬЕДО			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВАЛЬЯДОЛИД			МАДРИД, УН-Т			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	371	543	236	485	733	298	524	826	361	431	856	356	564	813	475	
2	357	434	278	428	789	183	448	394	294	465	330	365	648	339	397	
3	153	260	37	482	497	378	467	454	132	363	425	330	359	511	282	
4	198	282	350	382	758	308	377	793	154	379	747	261	257	557	326	
5	345	164	163	541	745	368	413	623	369	356	606	327	300	495	342	
6	375	672	134	314	559	319	370	682	200	413	706	299	381	580	372	
7	216	282	212	433	662	346	533	305	156	323	409	259	467	478	528	
8	379	157	212	392	334	122	237	461	251	312	232	254	198	413	134	
9	118	359	303	274	347	285	247	338	235	166	250	280	218	296	344	
10	344	189	110	424	272	324	393	324	-	385	184	316	320	238	-	
11	233	197	327	438	447	232	607	259	-	620	326	166	421	322	118	
12	256	333	223	481	501	176	491	530	-	471	258	148	335	397	126	
13	348	451	110	386	512	123	614	321	-	549	371	259	738	374	237	
14	262	506	140	330	747	259	588	628	335	434	470	246	473	350	395	
15	368	473	127	363	687	254	418	750	240	242	387	249	292	222	420	
16	422	478	248	381	474	255	362	230	333	521	186	214	267	257	400	
17	199	595	415	496	340	215	354	221	250	407	198	332	241	294	300	
18	384	712	566	715	416	201	557	334	264	606	282	111	394	280	419	
19	310	345	490	541	517	406	398	632	381	535	274	215	305	328	557	
20	335	617	64	426	442	104	384	260	-	191	278	164	260	338	344	
21	524	779	289	357	491	384	705	232	643	455	383	340	365	374	300	
22	377	741	136	508	523	320	669	491	272	580	501	304	643	433	197	
23	209	738	231	655	569	248	314	440	141	708	270	119	529	355	396	
24	521	466	339	563	780	433	612	441	292	363	462	448	605	348	494	
25	557	812	389	491	818	489	687	732	-	564	583	444	499	419	388	
26	423	371	447	418	779	361	372	448	407	408	227	496	347	278	518	
27	303	367	401	200	255	410	194	465	534	141	221	378	185	313	305	
28	246	418	392	703	826	333	-	732	-	637	293	264	400	277	620	
29		754	375	400	391	391	586	287	287		214	295	239	519		
30		670	338	305	315	315	673	-	-		194	540	347	631		
31		845	461	381	499	499	1010	-	-		219	524	387	525		
TD	9133	15010	8543	12607	16906	9339	12792	15615	-	12025	11342	9303	11011	11652	11789	
MD	326	484	276	450	545	301	457	504	-	429	366	300	393	376	380	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ PALMA DE MALLORCA			SACERES			MURCIA			SWEDEN ШВЕДИЯ KIRUNA			LULEA			UMEA
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			КАСЕРЕС			МУРСИЯ			КИРУНА			ЛУЛЕО			УМЕО
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	309	626	419	504	774	326	311	398	6	56	307	15	103	182	34	
2	561	538	166	587	369	186	256	293	8	84	199	21	64	244	29	
3	196	630	273	262	708	217	433	654	3	67	159	12	78	314	28	
4	442	707	453	247	432	186	567	281	6	77	161	8	93	203	27	
5	325	714	357	311	380	111	333	-	3	74	358	17	107	216	37	
6	205	700	124	471	640	173	257	-	7	64	272	14	66	286	20	
7	218	870	109	584	534	539	521	-	3	47	254	17	58	258	46	
8	228	974	346	647	514	260	688	-	12	78	298	21	103	239	26	
9	224	-	416	532	382	452	563	-	5	62	380	9	219	354	39	
10	224	-	418	359	294	391	224	-	8	103	322	32	136	335	34	
11	581	388	376	197	675	170	283	-	11	49	194	30	75	307	38	
12	325	406	134	466	260	431	200	-	1	128	416	16	122	287	23	
13	605	336	273	719	347	379	694	-	5	147	335	28	155	252	39	
14	592	327	160	478	463	235	239	-	9	115	213	32	138	198	50	
15	268	449	295	244	317	241	227	-	10	111	202	36	120	360	45	
16	212	386	295	403	307	392	172	-	15	130	439	42	220	505	47	
17	309	248	285	240	294	371	253	-	8	103	352	19	169	245	17	
18	329	271	276	358	271	482	326	235	14	137	471	26	170	243	61	
19	275	401	208	242	274	549	272	291	21	127	528	30	177	502	81	
20	253	820	303	205	349	436	280	415	14	127	488	50	114	615	91	
21	375	812	377	389	508	525	455	-	17	82	634	39	98	615	58	
22	464	368	284	604	560	231	670	-	49	143	334	57	235	481	101	
23	693	478	347	837	388	444	587	-	24	191	377	61	204	273	52	
24	768	593	416	521	353	342	481	-	27	254	373	37	226	279	71	
25	335	553	411	820	257	405	288	147	28	222	449	79	238	287	88	
26	327	709	462	357	298	463	227	-	37	310	611	64	271	274	95	
27	860	536	240	218	294	412	282	-	41	150	456	51	182	357	76	
28	424	409	268	687	269	535	280	-	38	266	628	79	289	467	82	
29		914	434	333	506	506	-	-	32		677	48	540	89		
30		528	506	394	533	533	-	-	53		472	55	621	73		
31		1035	587	345	442	442	-	-	55		527	79	632	80		
TD	10927	17880	10018	12489	12583	11365	10369	-	570	3504	11886	1124	4230	10971	1677	
MD	390	577	323	446	406	367	370	-	18	125	383	36	151	354	54	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ УМЕА		OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKPING
СТАНЦИЯ	УМЕО		ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ			НОРРЧЕПИНГ
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	81	199	31	120	316	47	129	226	73	107	344	75	116	262	82
2	80	345	39	93	223	53	181	151	60	160	154	63	106	156	69
3	112	298	43	120	304	54	100	212	63	133	237	70	119	184	95
4	131	165	32	157	289	69	137	313	114	164	314	73	65	201	139
5	152	280	27	202	470	56	105	409	85	126	405	47	125	341	73
6	97	297	24	161	397	92	131	220	83	195	224	94	118	223	94
7	94	311	36	109	403	94	172	391	75	145	411	105	50	205	81
8	170	244	32	148	332	83	183	218	63	126	199	102	236	266	90
9	188	244	60	90	372	77	72	496	82	51	319	45	61	310	62
10	163	455	46	155	297	47	168	204	90	196	363	99	204	366	130
11	92	329	44	90	413	48	118	215	115	307	244	97	151	239	138
12	171	467	40	210	413	35	169	589	45	113	525	42	169	381	69
13	154	305	31	181	518	58	225	506	24	148	419	45	115	497	45
14	235	187	45	211	337	71	260	206	115	155	260	133	223	220	156
15	130	339	70	143	473	70	138	274	90	144	244	90	172	414	134
16	269	225	39	119	586	107	122	260	98	126	233	76	147	353	89
17	242	225	38	250	578	33	178	280	33	350	199	53	205	206	74
18	163	426	68	204	471	29	123	259	25	78	289	71	284	372	112
19	171	548	28	304	318	67	91	279	116	141	331	85	64	434	46
20	94	573	82	199	698	110	153	520	83	211	231	99	108	677	114
21	102	535	39	252	763	119	282	646	128	223	548	136	117	486	137
22	206	687	62	203	634	115	292	676	45	221	471	148	191	620	152
23	274	751	79	156	777	118	315	436	132	192	839	78	196	441	44
24	330	390	79	262	702	88	88	748	92	139	616	94	304	621	90
25	217	606	89	330	729	133	115	704	134	97	367	178	182	503	114
26	355	382	88	230	575	89	246	183	63	296	73	100	291	125	97
27	180	315	53	286	701	174	147	532	84	147	397	67	203	528	161
28	270	666	160	239	707	142	89	672	95	65	647	188	241	407	112
29		602	99		892	133		662	194		389	103		471	97
30		709	71		561	156		563	157		568	151		375	160
31		691	110		852	106		752	102		681	138		831	102
TD	4923	12796	1784	5224	16101	2673	4529	12802	2758	4556	11541	2945	4563	11715	3158
MD	176	413	58	187	519	86	162	413	89	163	372	95	163	378	102

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWEDEN ШВЕЦИЯ НОРРКОПИНГ		GOTEBORG			VISBY АЭРОЛОГ. СТН. ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO / KRONBERG БЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			LUND		UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ LERWICK	
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ		ГЕТЕБОРГ			ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			БЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			ЛУНД		ЛЕРУИК	
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	108	305	77	101	424	69	171	217	116	115	464	104	141	418	63
2	104	150	99	209	134	106	99	407	89	111	106	138	155	105	43
3	179	247	128	226	403	68	90	227	105	106	459	135	185	464	75
4	66	237	92	60	474	95	83	258	113	83	436	94	53	402	46
5	134	329	64	134	196	73	146	408	123	-	372	96	159	490	63
6	158	213	67	258	242	83	200	162	83	266	323	182	318	320	60
7	79	300	69	31	580	132	241	183	83	44	230	89	70	404	54
8	219	221	116	272	260	36	159	239	61	198	196	62	256	349	56
9	103	301	113	48	331	67	156	256	96	113	195	137	100	198	50
10	205	394	112	110	297	104	222	218	109	116	195	120	86	239	46
11	214	338	34	306	391	59	179	391	95	157	465	129	232	257	10
12	133	457	41	324	311	81	185	415	67	218	506	76	143	305	52
13	135	438	40	73	379	65	103	469	58	102	233	59	121	205	73
14	249	261	73	312	550	157	227	380	81	180	335	71	107	146	63
15	234	296	73	369	235	144	286	514	115	295	412	107	241	391	88
16	177	242	72	164	483	77	309	293	85	157	258	160	178	509	41
17	208	203	53	392	256	141	222	401	91	470	322	189	378	247	25
18	262	230	22	84	694	147	329	226	115	140	335	50	161	567	91
19	297	339	19	258	438	75	190	641	65	168	525	54	368	613	96
20	204	285	63	328	389	51	181	576	96	323	269	79	427	477	89
21	181	679	102	219	578	165	169	599	81	150	548	88	317	574	47
22	235	582	37	115	449	238	246	681	96	154	561	86	249	343	67
23	297	416	66	226	751	71	286	521	41	220	647	60	380	665	105
24	238	651	169	167	798	107	361	689	144	177	664	200	235	525	36
25	276	288	79	139	342	109	289	572	200	234	461	174	442	503	105
26	409	228	109	293	121	98	217	327	149	382	346	133	508	514	102
27	153	721	118	214	732	91	250	426	215	173	323	228	273	631	99
28	236	554	121	75	811	110	348	427	113	182	658	240	305	615	128
29		413	102		532	93		338	102		390	185		331	70
30		448	208		658	114		269	219		326	115		641	97
31		930	98		921	143		683	113		647	139		688	108
TD	5493	11696	2636	5507	14160	3169	5944	12413	3319	5220	12207	3779	6588	13136	2148
MD	196	377	85	197	457	102	212	400	107	186	394	122	235	424	69

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			ESKDALEMUIR			BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОВ, АЭР.			HEMSBY			ABERPORTH		
STATION	LAWICK			AVIEMORE											
СТАНЦИЯ	ЛЕРВИК			АВИМОР			ЭСКДЕЙЛМУР			ХЕМСБИ			АБЕРПОРТ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	68	123	58	188	151	89	68	50	120	112	279	174	162	549	180
2	139	278	99	134	323	126	162	411	139	151	328	103	168	355	197
3	42	373	105	135	303	114	77	471	135	58	227	55	203	435	206
4	152	273	99	212	500	85	242	251	62	263	289	154	104	253	71
5	143	154	107	228	378	183	170	230	114	233	368	172	280	404	180
6	73	359	96	123	471	150	60	480	101	208	519	69	261	210	120
7	117	286	110	165	312	103	202	86	109	165	302	156	216	523	172
8	100	406	90	212	244	70	94	215	54	183	204	186	362	371	132
9	171	337	104	244	218	181	214	465	146	333	505	134	273	526	89
10	156	382	103	156	441	66	201	285	27	251	440	61	158	553	74
11	188	436	58	227	390	42	313	456	41	265	675	122	342	612	221
12	175	317	117	125	545	32	66	263	104	211	482	172	177	590	75
13	139	169	89	292	581	13	280	132	38	351	351	162	209	665	238
14	193	403	46	137	502	114	218	469	130	296	523	137	258	572	118
15	238	448	115	217	332	78	312	420	90	397	248	153	253	537	214
16	101	212	114	219	479	54	87	140	59	353	384	118	408	659	175
17	122	198	65	243	395	45	53	149	118	125	363	184	426	733	180
18	198	313	89	258	505	47	261	558	121	337	400	191	312	338	278
19	104	244	116	142	444	74	38	609	214	205	612	76	199	642	255
20	193	411	85	214	540	288	60	-	104	404	646	166	464	768	171
21	215	353	170	295	446	155	304	852	116	362	709	182	390	651	191
22	163	351	99	185	394	119	134	269	45	413	327	125	327	729	124
23	251	108	196	365	476	70	366	469	229	397	621	87	514	622	199
24	277	178	100	262	460	22	185	616	136	365	583	221	433	399	204
25	273	240	133	220	527	57	309	197	187	334	394	145	317	608	139
26	345	312	150	433	496	107	283	341	162	251	687	226	414	545	219
27	244	504	140	287	734	90	96	387	171	186	385	164	430	785	174
28	271	453	153	248	492	-	347	622	209	287	571	147	422	455	275
29		520	96		662	251		717	146		601	246		788	141
30		294	185		590	150		780	72		693	122		651	243
31		343	180		425	181		778	194		760	178		400	212
TD	4851	9778	3467	6166	13756	3261	5202	12574	3693	7496	14476	4588	8482	16928	5467
MD	173	315	112	220	444	105	186	406	119	268	467	148	303	546	176

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			BRACKNELL			CAMBORNE			JERSEY ARPT					
STATION	ABERPORTH			LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			БРЭКНЕЛЛ			КАМБОРН			ДЖЕРСИ, АЭР.		
СТАНЦИЯ	АБЕРПОРТ			ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ			БРЭКНЕЛЛ			КАМБОРН			ДЖЕРСИ, АЭР.		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	88	427	140	183	495	156	210	566	131	225	589	225	129	484	
2	273	503	133	136	329	116	200	325	123	366	531	284	242	323	
3	257	420	47	208	460	73	241	480	139	412	276	132	309	204	
4	268	374	32	80	168	36	102	275	98	81	108	9	180	302	
5	288	294	156	326	504	192	279	579	72	247	209	63	142	420	
6	249	-	159	202	202	160	167	196	39	318	492	108	312	494	
7	220	444	64	99	352	60	151	365	105	355	373	99	312	620	
8	288	-	65	375	171	58	373	164	48	253	713	122	280	459	
9	359	551	85	359	609	84	346	635	166	209	651	47	460	325	
10	309	-	75	140	472	89	162	491	108	338	498	178	179	359	
11	171	591	100	244	485	59	264	478	86	101	549	63	240	305	
12	191	324	154	88	510	190	109	594	139	139	522	180	197	648	
13	251	239	145	337	527	175	375	674	203	370	478	138	298	676	
14	282	385	119	354	460	139	310	513	160	209	472	126	249	801	
15	336	680	233	211	513	204	216	603	87	353	587	142	229	710	
16	253	613	117	205	712	131	161	812	174	449	460	192	268	476	
17	100	297	107	235	610	113	197	609	278	103	392	239	373	261	
18	357	380	129	381	364	123	344	471	242	372	364	113	356	538	
19	167	474	80	126	581	113	147	640	273	203	379	268	277	536	
20	438	771	186	320	352	208	377	382	217	393	305	134	401	337	
21	381	640	249	441	453	185	393	566	172	419	662	232	271	613	
22	415	648	81	221	501	125	347	546	89	552	626	133	506	363	
23	359	572	189	369	552	182	353	462	312	241	858	230	505	735	
24	270	682	165	338	405	257	396	420	211	300	549	285	414	369	
25	415	630	145	454	713	126	490	932	139	475	740	331	330	997	
26	459	662	187	392	329	162	458	322	205	400	554	216	476	430	
27	319	714	222	465	381	217	467	410	164	541	707	275	404	730	
28	370	314	224	338	539	238	407	522	209	516	617	352	534	309	
29		306	77		719	77		651	204		351	270		301	
30		553	117		504	127		383	209		705	251		528	
31		379	109		312	93		324	306		429	325		339	
TD	8133	15353	4091	7627	14284	4268	8042	15390	5108	8940	15746	5762	8873	14992	
MD	290	495	132	272	461	138	287	496	165	319	508	186	317	484	

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

COUNTRY SINGAPORE
СТРАНА СИНГАПУР
STATION SINGAPORE /
CHANGI ARPT
СТАНЦИЯ СИНГАПУР /
АЭР. ЧАНГИ

DATE/ДАТА	01	02	03
1	1161	1369	1271
2	-	1538	1196
3	1165	986	1738
4	1284	922	1771
5	1216	1212	1736
6	1230	1530	1449
7	1608	908	1125
8	1678	1149	1362
9	1052	1077	1573
10	1510	1317	1608
11	1109	1402	746
12	1523	1207	1216
13	1189	1283	889
14	1388	828	1321
15	1307	1098	1602
16	1177	1620	1073
17	1423	1232	1117
18	1510	1343	860
19	1429	966	1206
20	1342	840	1136
21	1368	999	1746
22	1358	849	1732
23	1002	838	985
24	1054	1458	1261
25	1322	1392	1805
26	1423	1584	1600
27	1697	1505	1409
28	1517	1371	1417
29	1624		1629
30	1508		1569
31	1443		1208
TQ	41971	33823	42356
MQ	1354	1208	1366

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY CZECH REPUBLIC DENMARK FINLAND
СТРАНА ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА ДАНИЯ ФИЛЛЯНДИЯ
STATION HRADEC KRALOVE SORENHAGEN / ТААСТРУП СОДАНКУЛЯ
СТАНЦИЯ ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП СОДАНКУЛЯ
ЮКИОЙНЕН
HELSINKI ARPT
ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-44	117	379	-491	-237	187	-298	-257	-35	-247	-439	-63	-297	-508	-5
2	-66	266	841	-167	-73	-107	-201	-132	-40	-221	-170	39	-177	-229	-194
3	25	168	326	-338	146	138	-353	-250	-174	-57	18	-66	-167	-108	-61
4	36	136	787	-286	6	183	-37	-52	-420	-10	22	-25	-76	-7	-23
5	8	95	-87q	-301	-121	182	-90	-235	-372	-133	-250	15	-252	-298	53
6	-11	9	232	-313	88	332	-3	-369	-169	-176	-273	-108	-325	-350	-48
7	31	83	1036	-70	-27	247	-152	-70	-233	-398	32	126	-459	-8	144
8	74	1	1001	-13	26	74	-103	-173	-291	-10	-148	-170	-16	-200	-253
9	0	217	739	-147	-40	264	-183	-194	-297	5	-196	143	-27	-102	88
10	-4	209	1000	-334	41	263	-402	-85	-349	-140	16	224	-232	29	243
11	4	566	954	-325	-33	-103	-261	0	-214	-32	13	275	-21	-2	145
12	-1	18	916	1	2	240	-91	-10	-381	-11	-48	112	-9	19	-61
13	-13	-82	183	75	91	187	0	-84	-46	6	9	-45	-12	-28	-146
14	117	157	590	-121	42	221	-69	-312	-440	-257	-314	108	-274	-98	66
15	65	389	266	-262	-86	112	-181	-162	-305	-228	-280	-35	-254	-264	34
16	23	426	640	-23	-167	197	-455	-75	-221	-340	-346	69	-455	-260	285
17	142	336	71	-103	-71	355	-132	-164	-237	-19	-239	31	-8	-255	191
18	28	112	624	-66	-29	341	-1	-170	-300	-1	-314	-6	1	-224	111
19	104	142	310	27	181	3	-123	-17	-127	-1	-285	67	-2	-243	73
20	50	355	897	61	293	251	-26	-12	-145	-178	26	214	-220	-11	335
21	53	63	913	29	4	389	-198	-20	-156	-178	20	248	-245	53	307
22	139	449	858	6	45	541	-260	-14	-122	-267	42	281	-292	49	365
23	102	761	976	24	62	370	-327	-61	-219	6	83	282	-33	11	232
24	116	386	144	-337	-2	336	-84	-159	-175	-205	100	311	-290	-16	396
25	18	119	490	-248	255	400	-139	-2	-164	-138	28	89	-278	-14	248
26	-6	164	1005	-240	12	233	-168	-110	-136	4	58	72	12	14	155
27	-32	674	361	-82	95	362	-321	-148	21	8	-156	30	-1	-99	70
28	111	698	667	-312	85	602	-240	-158	18	-445	-99	189	-475	75	313
29	147		562	-119		467	-69		-6	-54		171	-96		289
30	80		1395	105		326	-104		-69	-175		354	-136		567
31	-104		1115	-348		677	-392		-104	-339		452	-392		564
TQ	1192	7034	20191	-4718	588	8270	-5462	-3495	-5908	-4232	-3093	3384	-5508	-3074	4481
MQ	38	251	651	-152	21	267	-176	-125	-191	-137	-110	109	-178	-110	145

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY HUNGARY
 СТРАНА ВЕНГРИЯ
 STATION BUDAPEST
 СТАНЦИЯ БУДАПЕШТ

DATE/ДАТА	01	02	03
1	-53	-403	198
2	-106	-361	174
3	-43	-259	283
4	18	-201	-18
5	-156	-22	241
6	-172	-242	269
7	-121	-192	209
8	-368	-74	191
9	-45	1	210
10	-168	1	239
11	-61	28	195
12	-97	64	182
13	-24	56	91
14	-108	44	188
15	-31	137	290
16	-44	-131	415
17	-48	-7	-21
18	-70	153	208
19	-58	59	-178
20	-47	-112	168
21	-204	-65	272
22	-67	27	260
23	-14	116	111
24	-26	137	381
25	-205	195	61
26	-351	74	360
27	-232	74	-74
28	-281	68	-41
29	-367		394
30	-191		190
31	-51		470
TQ	-3791	-835	5918
MQ	-122	-30	191

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
SALT LAKE CITY СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	13	47	79	101	110	111	92	65	27	2	0	0	0	0	0	0	648
02	0	0	0	0	0	0	0	4	39	85	137	166	180	183	159	112	67	19	0	0	0	0	0	0	1151
03	0	0	0	0	0	0	2	33	88	145	194	232	234	246	218	167	111	47	6	0	0	0	0	0	1721
STERLING СТЕРЛИНГ																									
01	0	0	0	0	0	0	3	28	72	112	140	138	126	97	61	19	0	0	0	0	0	0	0	0	797
02	0	0	0	0	0	0	14	57	110	147	168	174	147	122	89	43	7	0	0	0	0	0	0	0	1077
03	0	0	0	0	0	6	38	88	132	175	197	192	167	138	110	67	20	1	0	0	0	0	0	0	1332
MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																									
01	0	0	0	0	0	0	16	62	105	146	158	160	136	97	50	11	0	0	0	0	0	0	0	0	941
02	0	0	0	0	0	3	40	101	163	204	227	218	198	158	104	39	2	0	0	0	0	0	0	0	1458
03	0	0	0	0	0	26	96	167	228	269	293	293	265	214	149	80	14	0	0	0	0	0	0	0	2095
SAN JOAQUIN VALLEY САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ																									
01	0	0	0	0	0	0	7	34	67	91	113	121	108	82	45	13	0	0	0	0	0	0	0	0	681
02	0	0	0	0	0	1	22	71	121	175	209	212	192	151	110	49	5	0	0	0	0	0	0	0	1320
03	0	0	0	0	0	14	69	141	203	245	273	281	264	214	154	85	19	0	0	0	0	0	0	0	1961
OAK RIDGE ОК-РИДЖ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	17	58	97	128	137	137	116	78	37	6	0	0	0	0	0	0	0	813
02	0	0	0	0	0	0	3	26	61	88	131	144	141	127	98	58	19	1	0	0	0	0	0	0	897
03	0	0	0	0	0	1	25	71	127	176	210	232	225	197	153	102	46	7	0	0	0	0	0	0	1572
ALBUQUERQUE АЛЬБУКЕРКЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	10	62	111	149	164	161	151	123	79	28	1	0	0	0	0	0	0	0	1039
02	0	0	0	0	0	0	25	86	137	192	227	222	212	169	113	53	7	0	0	0	0	0	0	0	1443
03	0	0	0	0	0	12	82	161	229	278	309	307	282	236	178	105	32	0	0	0	0	0	0	0	2211
TALLAHASSEE ТАЛЛАХАССИ																									
01	0	0	0	0	0	0	1	23	72	120	156	167	163	136	99	58	13	0	0	0	0	0	0	0	1008
02	0	0	0	0	0	0	3	31	75	116	152	171	170	163	120	71	27	1	0	0	0	0	0	0	1100
03	0	0	0	0	0	0	15	69	128	186	233	239	226	181	155	102	50	7	0	0	0	0	0	0	1591
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAC КУМАК																									
01	0	0	0	0	0	5	47	118	187	235	272	287	277	263	211	169	99	43	6	0	0	0	0	0	2216
02	0	0	0	0	0	3	46	109	191	244	294	312	297	247	194	141	93	36	3	0	0	0	0	0	2208
03	0	0	0	0	0	1	28	96	168	224	278	304	314	277	219	156	90	21	0	0	0	0	0	0	2177
SINGAPORE СИНГАПУР																									
SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																									
01	0	0	0	0	0	20	87	165	209	271	298	293	262	205	135	69	13	0	0	0	0	0	0	0	2027
02	0	0	0	0	0	18	76	148	204	248	266	252	190	147	91	42	11	0	0	0	0	0	0	0	1692
03	0	0	0	0	0	23	97	176	238	271	286	272	234	183	120	52	11	0	0	0	0	0	0	0	1965
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	1	10	27	44	51	49	40	25	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	256
02	0	0	0	0	0	0	8	31	60	77	90	96	77	59	37	10	0	0	0	0	0	0	0	0	545
03	0	0	0	0	0	7	31	66	103	124	136	147	132	104	71	34	7	0	0	0	0	0	0	0	962
FINLAND ФИНЛЯДИЯ																									
JOIKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	10	20	26	26	20	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
02	0	0	0	0	0	0	3	16	34	50	56	55	48	32	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	309
03	0	0	0	0	0	1	9	32	62	91	103	110	108	101	84	65	34	9	1	0	0	0	0	0	810
HUNGARY ВЕНГРИЯ																									
BUDAPEST БУДАПЕШТ																									
01	0	0	0	0	0	0	1	13	31	50	60	57	46	28	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	298
02	0	0	0	0	0	0	13	45	75	94	113	106	106	78	47	12	0	0	0	0	0	0	0	0	689
03	0	0	0	0	0	11	46	94	133	154	169	167	144	123	88	46	11	0	0	0	0	0	0	0	1186
NORWAY НОРВЕГИЯ																									
BERGEN БЕРГЕН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	11	16	20	14	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74
02	0	0	0	0	0	0	4	13	24	28	28	29	22	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168
03	0	0	0	0	0	1	9	31	45	61	73	70	69	62	45	26	10	1	0	0	0	0	0	0	502

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

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ	
	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 IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																										
CANADA / КАНАДА																										
RESOLUTE / РЕЗОЛЬЮТ																										
01	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.	P.N.
EDMONTON / ЭДМОНТОН / STONY PLAIN / СТОУНИ-ПЛЕЙН																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	23	35	42	40	34	23	9	1	0	0	0	0	0	0	0	214
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58)	62)	59)	51)	40)	24)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28)	50	70	84	88	92	79	70	55	31)	10)	0	0	0	0	0	665
MONTREAL / МОНРЕАЛЬ / DORVAL / ДОРВАЛ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	3	15	31	44	49	45	43	34	18	3	0	0	0	0	0	0	0	277	
03	0	0	0	0	0	0	8	26	47	63	76	85	95	79	65	45	28	9	0	0	0	0	0	0	626	
EGBERT CARE / ЭГБЕРТ КЭР																										
01	0	0	0	0	0	0	0	3)	17	33	50	62	63	53	38	19)	0	0	0	0	0	0	0	0	340	
02	0	0	0	0	0	0	1)	11)	31)	54)	69)	72)	75)	73)	54)	35)	14)	0	0	0	0	0	0	0	479)	
GUADELOUPE / ГВАДЕЛУПА																										
LE RAIZET / ЛЕ-РАЙЗЕТ																										
01	0	0	0	0	0	0	4	21	38	59	76	78	80	78	66	45	23	4	0	0	0	0	0	0	571	
02	0	0	0	0	0	0	7	29	52	71	85	91	89	82	66	48	30	7	0	0	0	0	0	0	655	
03	0	0	0	0	0	0	10	28	50	64	78	78	80	75	65	48	28	9	0	0	0	0	0	0	614	
MARTINIQUE / МАРТИНИКА																										
LE LAMENTIN / ЛЕ-ЛАМАНТЕН																										
01	0	0	0	0	0	0	5	27	50	63	68	86	83	71	63	48	29	6	0	0	0	0	0	0	611	
02	0	0	0	0	0	0	9	37	64	83	98	108	109	99	86	67	42	11	0	0	0	0	0	0	824	
03	0	0	0	0	0	0	13	39	61	79	93	94	95	89	79	57	40	15	0	0	0	0	0	0	745	
SAINT-PIERRE AND MIQUELON / СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН																										
ST-PIERRE / СЕН-ПЬЕР																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	12	30	41	46	44	37	29	13	1	0	0	0	0	0	0	0	255	
02	0	0	0	0	0	0	0	9	28	50	61	70	64	60	47	29	10	0	0	0	0	0	0	0	428	
03	0	0	0	0	0	0	7	27	45	64	73	75	80	74	59	44	24	6	0	0	0	0	0	0	585	
USA / США																										
OAK RIDGE / ОК-РИДЖ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	10	28)	38)	48)	51)	50)	38)	30)	18)	4	0	0	0	0	0	0	315)	
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12)	1)	0)	0)	0)	0)	0)	0	
03	0	0	0	0	0	0	1	11	25)	39)	50)	56)	56)	53)	42)	33)	24)	14)	3	0	0	0	0	0	407)	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
NEW CALEDONIA / НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ / KOUMAC / КУМАК																										
01	0	0	0	0	0	4	23	44	67	81	100	108	115	105	92	77	56	29	5	0	0	0	0	0	907	
02	0	0	0	0	0	2	20	38	56	75	88	86	91	89	89	73	49	22	2	0	0	0	0	0	780	
03	0	0	0	0	0	15	36	57	75	88	87	96	92	85	69	45	14	0	0	0	0	0	0	0	758	
SINGAPORE / СИНГАПУР																										
SINGAPORE / СИНГАПУР / CHANGI AIRPT / АЭР. ЧАНГИ																										
01	0	0	0	0	0	16	50	81	106	128	128	124	119	101	76	45	13	0	0	0	0	0	0	0	986	
02	0	0	0	0	0	15	53	91	121	140	142	149	126	106	74	38	11	0	0	0	0	0	0	0	1065	
03	0	0	0	0	0	17	51	77	102	111	119	117	100	86	64	33	11	0	0	0	0	0	0	0	886	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
FINLAND / ФИНЛЯДИЯ / JOKIOINEN / ЙОКИОЙНЕН																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	6	12	16	16	11	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	
02	0	0	0	0	0	0	0	1	8	17	25	27	28	25	17	8	1	0	0	0	0	0	0	0	157	
03	0	0	0	0	0	5	14	24	34	39	43	47	43	37	28	16	5	0	0	0	0	0	0	0	336	
NORWAY / НОРВЕГИЯ / BERGEN / БЕРГЕН																										
01	0	0	0	0	0	0	0	3	8	11	14	12	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	
02	0	0	0	0	0	0	4	10	18	22	23	25	20	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139	
03	0	0	0	0	0	1	8	19	27	34	41	42	42	38	27	19	9	1	0	0	0	0	0	0	308	

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

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								DAILY TOTAL СУММА ЗА СУТКИ					
	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 IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																														
CANADA КАНАДА																														
ALERT АЛЕРТ																														
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-10)	-				
RESOLUTE РЕЗОЛЮТ																														
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-4)	-	-4)	-	-	-	-	-	-	-	-			
IQALUIT ИКАЛИТ																														
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-9)	-8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-7)	-		
02	-	-8)	-8)	-8)	-8)	-	-	-7)	-	-	-13)	-12)	-10)	-7)	-4)	-4)	-7)	-8)	-8)	-7)	-7)	-7)	-7)	-7)	-7)	-7)	-7)	-		
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-10)	-11)	-10)	-10)	-	
CHURCHILL ЧЕРЧИЛЛ																														
02	-12)	-12)	-12)	-13)	-	-11)	-11)	-12)	-14)	-14)	-11)	-6)	-2)	-2)	-7)	-12)	-14)	-14)	-14)	-14)	-13)	-13)	-12)	-13)	-	-	-	-	-	
03	-13)	-12)	-12)	-13)	-12)	-12)	-	-14)	-11)	-5)	1)	6)	10)	9)	6)	-2)	-9)	-13)	-13)	-12)	-12)	-12)	-12)	-11)	-	-	-	-	-	
EDMONTON / STONY PLAIN ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН																														
01	-8)	-8)	-	-	-	-	-8)	-7)	-5)	-2)	1)	0)	-2)	-5)	-10)	-11)	-10)	-11)	-11)	-9)	-9)	-8)	-9)	-	-	-	-	-	-	
02	-12)	-11)	-	-	-11)	-11)	-9)	-8)	-3)	5)	10)	14)	15)	14)	8)	-4)	-11)	-12)	-13)	-13)	-14)	-14)	-13)	-13)	-	-	-	-	-	
03	-11)	-11)	-	-11)	-11)	-10)	-8)	0)	9)	18)	29)	37)	36)	34)	26)	13)	-1)	-10)	-13)	-12)	-	-12)	-11)	-12)	-	-	-	-	-	
FREDERICTON ФРЕДЕРИКТОН																														
01	-13)	-13)	-13)	-13)	-12)	-13)	-12)	-13)	-	0)	9)	17)	19)	15)	5)	-6)	-16)	-16)	-15)	-15)	-14)	-14)	-13)	-12)	-177)	-	-	-	-	-
03	-13)	-13)	-13)	-13)	-13)	-	-	-	-	7)	13)	17)	16)	15)	12)	4)	-6)	-13)	-16)	-14)	-14)	-15)	-13)	-13)	-	-	-	-	-	-
OTTAWA INT. ARPT ОТТАВА, МЕЖД. АЭР.																														
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGBERT CARE ЭГБЕРТ КЭР																														
01	-7)	-7)	-7)	-	-7)	-7)	-	-	-2)	4)	9)	11)	11)	8)	3)	-5)	-	-	-	-	-	-7)	-6)	-6)	-7)	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELORA RES. STN. ЭЛОРА, НАУЧ. СТ.																														
02	-10)	-10)	-9)	-8)	-9)	-10)	-8)	-4)	4)	13)	20)	25)	22)	18)	11)	1)	-6)	-11)	-12)	-11)	-12)	-11)	-11)	-10)	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37)	43)	43)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																														
SINGAPORE СИНГАПУР																														
SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																														
01	-10	-11	-10	-10	-10	-10	4	53	114	153	202	220	222	200	154	97	43	1	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	1354
02	-6	-6	-7	-7	-7	-7	7	52	110	157	193	208	199	150	116	69	29	3	-7	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	1208
03	-10	-9	-9	-9	-8	-8	8	66	130	182	206	222	213	183	142	90	34	3	-9	-10	-10	-10	-11	-10	-11	-10	-11	-10	-10	1366
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																														
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСП.																														
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																														
01	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	2	13	22	25	23	18	9	1	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	38
02	-13	-12	-12	-12	-10	-8	-8	1	22	48	62	71	79	62	46	25	-2	-12	-13	-13	-12	-13	-13	-11	-11	-11	-11	-11	-11	251
03	-11	-11	-10	-9	-9	-9	-1	23	57	91	104	113	125	111	86	56	23	-5	-12	-13	-13	-11	-12	-11	-12	-11	-12	-11	-11	651
DENMARK ДАНИЯ																														
COPENHAGEN / TAASTRUP КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП																														
01	-12	-11	-11	-11	-11	-10	-10	-8	-3	6	13	14	11	4	-5	-13	-14	-13	-12	-11	-11	-11	-11	-12	-152	-	-	-	-	-
02	-13	-12	-13	-12	-11	-12	-12	-11	-6	12	31	42	46	40	27	13	-3	-10	-10	-12	-12	-13	-14	-13	-21	-21	-21	-21	-21	21
03	-18	-18	-17	-16	-17	-17	-14	-1	21	48	68	84	87	79	65	41	17	-8	-21	-22	-21	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	-20	267
FINLAND ФИНЛЯДИЯ																														
JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																														
01	-5	-6	-5	-4	-4	-5	-6	-7	-7	-7	-4	-2	-2	-4	-7	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-6	-5	-5	-137	-	-	-	-	-
02	-7	-7	-8	-8	-9	-8	-9	-8	-4	1	4	6	6	3	-2	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-7	-110	-	-	-	-	-
03	-18	-17	-16	-15	-14	-13	-9	4	21	40	51	56	55	49	37	21	3	-13	-17	-19	-19	-19	-19	-19	-19	-19	-19	-19	-19	109
HUNGARY ВЕНГРИЯ																														
BUDAPEST БУДАПЕШТ																														
01	-9	-9	-9	-8	-7	-8	-7	-6	-3	2	7	10	8	4	0	-6	-9	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-122
02	-18	-18	-18	-18	-18	-17	-16	-6	13	28	37	47	43	45	29	9	-15	-22	-22	-20	-19	-19	-19	-18	-30	-	-	-	-	-
03	-21	-21	-21	-21	-20	-20	-15	5	34	59	75	86	84	68	51	25	0	-20	-24	-23	-23	-22	-23	-22	-22	-22	-22	-22	-22	191

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	01	02	03			!	!	01	02	03
REGION I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА					KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	TS	248.4	233.9	160.3	
									MS	8.0	8.4	5.2	
ALGERIA АЛЖИР							THAILAND ТАИЛАНД						
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS	129.0			308.0	BANGKOK	БАНГКОК	TS	267.5	232.0	277.3	
		MS	4.2			9.9			MS	8.6	8.3	8.9	
BECHAR	БЕШАР	TS	178.0	-		319.0	REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА				
		MS	5.7	-		10.3							
TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	TS	267.0	-		322.0	CHILE ЧИЛИ						
		MS	8.6	-		10.4							
BENIN БЕНИН							IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	316.0	264.4	271.1	
		MS							MS	10.2	9.4	8.7	
KANDI	КАНДИ	TS	286.6	225.0		220.4	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	TS	363.8	288.8	290.1	
		MS	9.2	8.0		7.1			MS	11.7	10.3	9.4	
NATITINGOU	НАТИТИНГУ	TS	282.8	230.5		229.1	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	295.8	224.3	203.4	
		MS	9.1	8.2		7.4			MS	9.5	8.0	6.6	
PARAKOU	ПАРАКУ	TS	266.5	213.4		205.2	CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	TS	348.8	303.9	279.6	
		MS	8.6	7.6		6.6			MS	11.3	10.9	9.0	
SAVE	САВЕ	TS	228.6	181.2		186.1	SANTIAGO /	САНТЬЯГО /	TS	315.4	267.7	233.0	
		MS	7.4	6.5		6.0	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	MS	10.2	9.6	7.5	
BOHICON	БОХИКОН	TS	205.8	167.6		170.7	ROBINSON	РОБИНЗОН-	TS	212.9	210.2	156.2	
		MS	6.6	6.0		5.5	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	MS	6.9	7.5	5.0	
COTONOU	КОТОНУ	TS	208.5	153.9		167.6	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	330.1	254.2	150.9	
		MS	6.7	5.5		5.4			MS	10.6	9.1	4.9	
EGYPT ЕГИПЕТ							CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS	326.5	296.0	252.8	
		MS							MS	10.5	10.6	8.2	
RAFAH	РАФАХ	TS	222.5	236.0		263.7	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS	251.7	277.3	234.5	
		MS	7.2	8.4		8.5			MS	8.1	9.9	7.6	
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК							BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	TS	315.5	258.1	236.1	
		MS							MS	10.2	9.2	7.6	
PEMBA	ПЕМБА	TS	215.0	118.2		256.7	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	TS	227.3	161.2	208.0	
		MS	6.9	4.2		8.3			MS	7.3	5.8	6.7	
LICHINGA	ЛИШИНГА	TS	136.3	81.8		179.7	PUERTO WILLIAMS	ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС	TS	219.3	110.5	126.0	
		MS	4.4	2.9		5.8			MS	7.1	3.9	4.1	
LUMBO	ЛУМБО	TS	161.6	89.9		271.3	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА						
		MS	5.2	3.2		8.8							
NAMPULA	НАМПУЛА	TS	186.7	-		243.9	MATURIN	МАТУРИН	TS	233.4	135.2	229.2	
		MS	6.0	-		7.9			MS	7.5	4.8	7.4	
CHIMOIO	ШИМОЙО	TS	134.4	146.9		-	SANTO DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	187.9	89.7	158.9	
		MS	4.3	5.2		-			MS	6.1	3.2	5.1	
INHAMBANE	ИНЬЯМБАНЕ	TS	227.3	238.8		264.1	REGION IV РЕГИОН IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА				
		MS	7.3	8.5		8.5							
CHOKWE	ШОКВЕ	TS	208.2	187.5		205.4	BARBADOS БАРЕБАДОС						
		MS	6.7	6.7		6.6							
MANIQUENIQUE	МАНИКЕНИКЕ	TS	238.9	215.3		214.7	HUSBANDS	ХАСБАНДС	TS	278.9	244.8	289.6	
		MS	7.7	7.7		6.9			MS	9.0	8.7	9.3	
MAPUTO /	МАПУТУ /	TS	242.2	203.8		197.5	REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА				
MAVALANE	МАВАЛАНЕ	MS	7.8	7.3		6.4							
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ					FRANCE ФРАНЦИЯ						
MONGOLIA МОНГОЛИЯ							ABBEVILLE	АБВИЛЬ	TS	51.6	68.9	121.0	
		MS							MS	1.7	2.5	3.9	
ULAANGOM	УЛАНГОМ	TS	124.4	154.0		154.4	MULHOUSE	МЮЛЮЗ	TS	46.8	108.2	156.5	
		MS	4.0	5.5		5.0			MS	1.5	3.9	5.0	
ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	TS	176.4	212.1		233.4	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	TS	30.1	120.2	232.3	
		MS	5.7	7.6		7.5			MS	1.0	4.3	7.5	
PAKISTAN ПАКИСТАН							GOURDON	ГУРДОН	TS	91.4	114.3	248.2	
		MS							MS	2.9	4.1	8.0	
LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	TS	199.0	-		136.8	TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS	61.9	109.1	227.2	
		MS	6.4	-		4.4			MS	2.0	3.9	7.3	
QUETTA /	КВЕТТА /	TS	189.7	193.3		127.7	TARBES	ТАРЕ	TS	108.6	156.5	263.5	
SHEIKH MANDA	ШЕЙХ МАНДА	MS	6.1	6.9		4.1			MS	3.5	5.6	8.5	

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	01	02	03
ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS	107.0	155.4	257.4	
		MS	3.5	5.6	8.3	
ITALY ИТАЛИЯ						
PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS	154.3	198.7	253.6	
		MS	5.0	7.1	8.2	
UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	TS	108.4	133.8	228.3	
		MS	3.5	4.8	7.4	
PIAN ROSA, M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	TS	135.8	170.6	251.8	
		MS	4.4	6.1	8.1	
TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS	108.6	126.0	216.0	
		MS	3.5	4.5	7.0	
VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	TS	95.9	139.8	265.8	
		MS	3.1	5.0	8.6	
CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS	114.2	147.7	241.3	
		MS	3.7	5.3	7.8	
PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS	125.1	128.5	228.0	
		MS	4.0	4.6	7.4	
CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS	113.4	194.7	213.2	
		MS	3.7	7.0	6.9	
GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	TS	133.1	174.5	221.7	
		MS	4.3	6.2	7.2	
CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	TS	128.8	174.9	236.8	
		MS	4.2	6.2	7.6	
SCURO, M.	СКУРО, Г.	TS	119.6	136.8	185.1	
		MS	3.9	4.9	6.0	
CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	TS	107.9	198.7	253.6	
		MS	3.5	7.1	8.2	
TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS	157.5	198.0	246.9	
		MS	5.1	7.1	8.0	
SPAIN ИСПАНИЯ						
MALAGA	МАЛАГА	TS	110.0	232.0	281.0	
		MS	3.5	8.3	9.1	

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									
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-	SS/C/
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-	SS/C/
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1378	-	-	-	SS/C/
BENIN БЕНИН									
65338	BOHICON	БОХИКОН	7 10 N	2 04 E	166	-	-	-	SS/C/
65344	COTONOU	КОТОНУ	6 21 N	2 23 E	5	-	-	-	SS/C/
65306	KANDI	КАНДИ	11 08 N	2 56 E	290	-	-	-	SS/C/
65319	NATITINGOU	НАТИТИНГУ	10 19 N	1 23 E	460	-	-	-	SS/C/
65330	PARAKOU	ПАРАКУ	9 21 N	2 37 E	392	-	-	-	SS/C/
65335	SAVE	САВЕ	8 02 N	2 28 E	199	-	-	-	SS/C/
EGYPT ЕГИПЕТ									
62414	ASWAN	АСУАН	23 58 N	32 47 E	192	PSP	-	-	SS/C/
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 30 E	52	PSP	-	-	SS/C/
62369	BAHTIM	БАХТИМ	30 09 N	31 15 E	17	PSP	-	-	SS/C/
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	36	PSP	-	-	SS/C/
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 07 N	33 45 E	32	PSP	-	-	SS/C/
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 35 E	78	PSP	-	-	SS/C/
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	38	PSP	-	-	SS/C/
62335	RAFAH	РАФАХ	31 13 N	34 12 E	73	PSP	-	-	SS/C/
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 38 N	25 51 E	26	PSP	-	-	SS/C/
62345	TAHRIR	ТАХРИР	30 39 N	30 42 E	19	PSP	-	-	SS/C/
GHANA ГАНА									
65465	AXIM	АКСИМ	4 52 N	2 14 W	38	CDI	-	-	SS/C/
65432	WENCHI	ВЕНЧИ	7 45 N	2 06 W	339	CDI	-	-	SS/C/
MOROCCO МАРОККО									
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	62	KZ	-	-	SS/C/
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67297	BEIRA	БЕЙРА	19 48 S	34 54 E	10	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67295	CHIMOIO	ШИМОЙО	19 07 S	33 28 E	731	-	-	-	SS/C/
67323	SHOKWE	ШОКВЕ	24 31 S	33 00 E	33	-	-	-	SS/C/
67323	INHAMBANE	ИНЬЯМБАНЕ	23 52 S	35 23 E	14	-	-	-	SS/C/
67217	LICHINGA	ЛИШИНГА	13 17 S	35 15 E	1364	-	-	-	SS/C/
67241	LUMBO	ЛУМБО	15 02 S	40 40 E	10	-	-	-	SS/C/
	MANIQUENIQUE	МАНИКЕНИКЕ	24 44 S	33 32 E	13	TB/R/	-	-	SS/C/
	MAPUTO	МАПУТУ	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67341	MAPUTO / MAVALANE	МАПУТУ / МАВАЛАНЕ	25 55 S	32 34 E	39	-	-	-	SS/C/
67237	NAMPULA	НАМПУЛА	15 06 S	39 17 E	438	-	-	-	SS/C/
67215	PEMBA	ПЕМБА	12 58 S	40 30 E	49	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
67261	TETE	ТЕТЕ	16 11 S	33 35 E	123	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
	UMBELUZI	УМБЕЛУЗИ	26 03 S	32 23 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
60338	LANZAROTE	О. ЛАНСАРОТЕ	35 17 N	2 57 W	55	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
	MELILLA	МЕЛИЛЬЯ							
TUNISIA ТУНИС									
	SIDI BOU SAID	СИДИ-БУ-САИД	36 52 N	10 14 E	127	TT/MG/	-	-	SS/C/
ZAMBIA ЗАМБИЯ									
67666	LUSAKA CITY ARPT	ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.	15 25 S	28 19 E	1280	TT/MG/	-	-	-
67461	MANSA	МАНСА	11 06 S	28 51 E	1259	CDI	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ									
67964	BULAWAYO / GOETZ OBS.	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.	20 09 S	28 37 E	1343	TT/IS/	-	-	SS/C/
67774	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	17 50 S	31 01 E	1471	TT/IS/	-	-	SS/C/
			REGION II	ASIA /	РЕГИОН II	АЗИЯ			
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 56 N	116 17 E	55	TT	TT	-	SS/J/
56294	CHENGDU	ЧЭНДУ	30 40 N	104 01 E	508	TT	TT	-	SS/J/
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 08 N	113 19 E	8	TT	TT	-	SS/J/
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	143	TT	TT	-	SS/J/
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	TT	TT	-	SS/J/
52889	LANZHOU	ЛАНЬЧЖОУ	36 03 N	103 53 E	1518	TT	TT	-	SS/J/
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ	31 10 N	121 26 E	7	TT	TT	-	SS/J/
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 46 N	123 26 E	43	TT	TT	-	SS/J/
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 37 E	919	TT	TT	-	SS/J/
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TT	TT	-	SS/J/
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	65	TT/MG/	-	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	+	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	4	TT/MG/	+	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	58	TT/MG/	+	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	TT/MG/	-	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	+	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	+	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	28 35 N	77 12 E	211	TT/MG/	+	-	SS/C/
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	+	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1598	TT/MG/	+	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	+	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	3	TT/MG/	+	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	9	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 05 N	142 11 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 34 N	130 33 E	4	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	611	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 18 N	153 58 E	8	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	26	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 03 N	141 20 E	17	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47898	SHIMIZU / ASHIZURI	СИМИДЗУ / АСИДЗУРИ	32 43 N	133 01 E	31	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47778	SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 23 N	136 54 E	5	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 21 E	6	TT/EKO/	-	-	SS/EKO/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	507	TT/MG/	-	-	SS/C/
41780	KARACHI ARPT	КАРАЧИ, АЭР.	24 54 N	67 08 E	21	-	-	-	SS/C/
41744	KHUZDAR	ХУЗДАР	27 50 N	66 38 E	1231	TT/MG/	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1620	-	-	-	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	
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ										
47105	KANGNYUNG	КАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	TT/E/	-	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	TT/E/	-	-	-	SS/J/
47159	PUSAN	ПУСАН	35 06 N	129 02 E	69	TT/E/	-	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	TT/E/	-	-	-	SS/C/
SRI LANKA ШРИ-ЛАНКА										
43466	COLOMBO	КОЛОМБО	6 54 N	79 52 E	7	TT/MG/	-	-	-	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД										
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 44 N	100 34 E	2	-	-	-	-	SS/C/
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)										
41217	ABU DHABI INT. ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД. АЭР.	24 26 N	54 39 E	16	TT/MG/	-	-	-	SS/C/
VIET-NAM ВЬЕТНАМ										
48820	HANOI	ХАНОЙ	21 02 N	105 51 E	5	TB/R/	-	-	-	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА										
CHILE ЧИЛИ										
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85874	BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	TT/E/	-	-	-	SS/C/
	CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	32 51 S	70 37 W	880	-	-	-	-	SS/C/
	CAUQUENES	КАУКЕНЕС	35 58 S	72 20 W	142	PSP	-	-	-	-
	CHAITEN	ЧАЙТЕН	42 55 S	72 43 W	7	PSP	-	-	-	-
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЬАПО	27 18 S	70 25 W	290	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	TT/E/	-	-	-	SS/C/
	HIDANGO	ГИДАНГО	34 06 S	71 45 W	296	PSP	-	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	-	SS/C/
	LOS ANGELES	ЛОС-АНХЕЛЕС	37 24 S	72 26 W	109	PSP	-	-	-	-
85469	PASCUA IS.	ПАСКИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85967	PUERTO WILLIAMS	ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС	54 56 S	67 38 W	26	-	-	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO SANTIAGO /	САНТО-ДОМИНГО САНТЬЯГО /	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	-	SS/C/
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	TT/E/	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	TT/E/	-	-	-	SS/C/
COLOMBIA КОЛУМЕИЯ										
80222	BOGOTA /	БОГОТА /								
	EL DORADO	ЭЛЬ-ДОРАДО	4 42 N	74 08 W	2547	TT/E/	-	-	-	SS/C/
80241	GAVIOTAS	ГАВЬОТАС	4 33 N	70 55 W	165	TB/R/	-	-	-	SS/C/
VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА										
80427	ACARIGUA	АКАРИГУА	9 33 N	69 14 W	226	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80419	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	10 07 N	64 41 W	7	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80440	BARINAS	БАРИНАС	8 37 N	70 13 W	203	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80410	BARQUISIMETO	БАРКИСИМЕТО	10 04 N	69 19 W	613	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80442	CALABOZO	КАЛАБОЗО	8 56 N	67 25 W	100	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80415	CARACAS /	КАРАКАС /								
	MAIQUETIA	МАЙКЕТИЯ	10 36 N	66 59 W	43	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80416	CARACAS /	КАРАКАС /								
	LA CARLOTA	ЛА-КАРЛОТА	10 30 N	66 53 W	835	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80432	CARRIZAL	КАРРИСАЛ	9 25 N	66 55 W	160	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80444	CIUDAD BOLIVAR	СЬЮДАД-БОЛИВАР	8 09 N	63 33 W	43	TB/R/	-	-	-	SS/C/
80403	CORO	КОРО	11 25 N	69 41 W	16	TB/R/	-	-	-	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		
80420	CUMANA	КУМАНА	10 27 N	64 11 W	2	TB/R/	-	-	SS/C/
80437	EL VIGIA	ЭЛЬ ВИХИЯ	8 38 N	71 39 W	103	TB/R/	-	-	SS/C/
80428	GUANARE	ГУАНАРЕ	9 01 N	69 44 W	163	TB/R/	-	-	SS/C/
80448	GUASDUALITO	ГУАСДУАЛИТО	7 14 N	70 48 W	130	TB/R/	-	-	SS/C/
80423	GUIRIA	ГУИРИЯ	10 35 N	62 19 W	13	TB/R/	-	-	SS/C/
80476	LA CANADA	ЛА КАНАДА	10 31 N	71 39 W	26	TB/R/	-	-	SS/C/
80407	MARACAIBO / LA CHINITA	МАРАКАЙБО / ЛА-ЧИНИТА	10 34 N	71 44 W	66	TB/R/	-	-	SS/C/
80413	MARACAY	МАРАКАЙ	10 15 N	67 39 W	436	TB/R/	-	-	SS/C/
80435	MATURIN	МАТУРИН	9 45 N	63 11 W	65	TB/R/	-	-	SS/C/
80425	MENE GRANDE	МЕНЕ-ГРАНДЕ	9 49 N	70 56 W	27	TB/R/	-	-	SS/C/
80438	MERIDA	МЕРИДА	8 36 N	71 11 W	1479	TB/R/	-	-	SS/C/
80479	PALMICHAL	ПАЛМИХАЛ	10 18 N	68 14 W	1000	TB/R/	-	-	SS/C/
80421	PORLAMAR ARPT	ПОРЛАМАР, АЭР.	10 55 N	63 58 W	24	TB/R/	-	-	SS/C/
80457	PUERTO AYACUCHO	ПУЭРТО-АЯКУЧО	5 36 N	67 30 W	73	TB/R/	-	-	SS/C/
80450	S. FERNANDO DE APURE	САН-ФЕРНАНДО- ДЕ-АПУРЕ	7 54 N	67 25 W	47	TB/R/	-	-	SS/C/
80431	SAN JUAN DE LOS MORROS	САН-ХУАН- ДЕ-ЛОС-МОРРОС	9 55 N	67 20 W	429	TB/R/	-	-	SS/C/
80475	SANTO DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	7 35 N	72 04 W	327	TB/R/	-	-	SS/C/
80478	TEMBLADOR	ТЕМБЛАДОР	9 01 N	62 37 W	30	TB/R/	-	-	SS/C/
80453	TUMEREMO	ТУМЕРЕМО	7 18 N	61 27 W	180	TB/R/	-	-	SS/C/
80472	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	10 10 N	67 56 W	430	TB/R/	-	-	SS/C/
80426	VALERA	ВАЛЕРА	9 21 N	70 37 W	628	TB/R/	-	-	SS/C/
80434	VALLE DE LA PASCUA	ВАЛЬЕ- ДЕ-ЛА-ПАСКУА	9 13 N	66 01 W	125	TB/R/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕБЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	TT/MG/	-	-	SS/C/
CANADA КАНАДА									
71082	ALERT	АЛЕРТ	82 30 N	62 20 W	63	TT/E/	-	BT/F/	-
71913	CHURCHILL	ЧЕРЧИЛЛ	58 45 N	94 04 W	35	TT/MG/	-	BT/F/	-
71119	EDMONTON / STONY PLAIN	ЭДМОНТОН / СТОУНИ-ПЛЕЙН	53 33 N	114 06 W	766	TT/MG/	+	BT/F/	-
	EGBERT CARE	ЭГБЕРТ КЭР	44 14 N	79 47 W	0	+	+	+	-
	ELORA RES. STN.	ЭЛОРА, НАУЧ.СТ.	43 39 N	80 25 W	376	TT/MG/	-	BT/F/	-
71934	FORT SMITH	ФОРТ-СМИТ	60 01 N	111 57 W	203	TT/MG/	-	-	-
71700	FREDERICTON	ФРЕДЕРИКТОН	45 52 N	66 32 W	17	TT/MG/	-	BT/F/	-
71957	INUVIK	ИНУВИК	68 19 N	133 32 W	103	TT/E/	-	-	-
71909	IQALUIT	ИКАЛИТ	63 45 N	68 33 W	20	TT/E/	-	BT/F/	-
71874	LETHBRIDGE	ЛЕТЕРИДЖ	49 38 N	112 48 W	929	+	-	BT/F/	-
71627	MONTREAL / DORVAL	МОНРЕАЛЬ / ДОРВАЛ	45 28 N	73 45 W	31	TT/MG/	+	-	-
71628	OTTAWA INT. ARPT	ОТТАВА, МЕЖД.АЭР.	45 19 N	75 40 W	116	TT/MG/	-	BT/F/	-
71924	RESOLUTE	РЕЗОЛЮТ	74 43 N	94 59 W	67	TT/E/	+	BT/F/	-
71801	S. JOHNS	СЕНТ-ДЖОНС	47 37 N	52 44 W	132	TT/MG/	-	-	-
71601	SHEARWATER	ШИАРВАТЕР	44 38 N	63 30 W	51	TT/MG/	-	-	-
71867	THE PAS	ТЕ-ПАС	53 58 N	101 06 W	271	TT/MG/	-	-	-
	THOMPSON ZOO	ТОМПСОН, ЗОО.	55 45 N	97 52 W	206	+	+	-	-
	TORONTO	ТОРОНТО	43 40 N	79 23 W	107	TT/MG/	-	-	-
71852	WINNIPEG INT. ARPT	ВИННИПЕГ, МЕЖД. АЭР.	49 54 N	97 14 W	239	TT/MG/	+	-	-
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/A/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	KZ	KZ	-	SS/CS/
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО									
78962	CROWN POINT ARPT, TOBAGO	КРАУН-ПОЙНТ, АЭР. (ТОБАГО)	11 09 N	60 50 W	3	TT/E/	-	-	SS/C/
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬАРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	TT	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
UNITED STATES OF AMERICA СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ									
72365	ALBUQUERQUE	АЛЬБУКЕРКЕ	35 03 N	106 37 W	1631	PSP	-	-	-
	BETHUNE-COOKMAN COLLEGE	БЕТУН-КУКМЭН КОЛЛЕДЖ	29 18 N	81 02 W	20	PSP	PSP	-	-
72764	BISMARCK	БИСМАРК	46 46 N	100 45 W	511	PSP	-	-	-
	BLUEFIELD STATE COLLEGE	БЛУФИЛД СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	37 17 N	81 14 W	803	PSP	PSP	-	-
	ELIZABETH CITY STATE UNIV.	ЭЛИЗАБЕТ СИТИ СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	PSP	-	-	-
72641	MADISON	МАДИСОН	43 08 N	89 20 W	263	PSP	-	-	-
72387	MERCURY / DESERT ROCK	МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1009	PSP	-	-	-
	MISSISSIPPI VALLEY STATE UNIV	МИССИСИПИ ВЭЛЛИ СТЕЙТ, УН-Т	33 50 N	90 33 W	52	PSP	PSP	-	-
	OAK RIDGE	ОК-РИДЖ	36 01 N	84 14 W	287	PSP	PSP	-	-
72572	SALT LAKE CITY	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ	40 47 N	111 58 W	1288	PSP	-	-	-
	SAN JOAQUIN VALLEY	САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ	36 18 N	119 38 W	73	PSP	-	-	-
	SAND POINT	СЭНД-ПОЙНТ	47 41 N	122 15 W	20	PSP	-	-	-
	SAVANNAH STATE COLLEGE	САВАННА СТЕЙТ КОЛЛЕДЖ	32 03 N	81 07 W	11	PSP	PSP	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB	ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ	39 44 N	105 11 W	1829	PSP	PSP	-	-
72403	STERLING	СТЕРЛИНГ	38 59 N	77 28 W	85	PSP	-	-	-
72214	TALLAHASSEE	ТАЛЛАХАССИ	30 23 N	84 22 W	25	PSP	-	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENKALAN CHERA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	KZ/CM5/	-	SS/CE181/
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-	SS/SONI/
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-	SS/C/
06476	ST-HUBERT	СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-	SS/C/
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	TT/E/	TT/E/	-	SS/C/
BULGARIA БОЛГАРИЯ									
15635	CHIRPAN	ЧИРПАН	42 12 N	25 20 E	173	TB/R/	-	-	SS/C/
	ROGEN	РОЖЕН	41 33 N	24 44 E	1750	KZ	-	-	SS/C/
15712	SANDANSKI	САНДАНСКИ	41 34 N	23 17 E	206	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
CROATIA ХОРВАТИЯ									
13128	PUNTIJARKA	ПУНТИЯРКА	45 55 N	15 58 E	988	KZ	-	-	-
	ZAGREB / HORVATOVAC	ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ	45 50 N	16 00 E	182	KZ	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	BT/S/	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11698	KUCAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
DENMARK ДАНИЯ									
	COPENHAGEN / TAASTRUP	КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП	55 40 N	12 18 E	28	TT/MG/	TT/MG/	BT./.	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ									
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 58 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 41 E	141	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКУЛЯ	67 22 N	26 39 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	BT/SF/	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 02 E	107	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 33 E	207	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07481	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARGNANE	МАРСЕЛЬ / МАРИНЬАН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЙО	44 07 N	3 01 E	715	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07577	MONTLIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛЮЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07180	NANCY / ESSEY	НАНСИ / ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	225	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07747	PERIGNAN	ПЕРПИНЬАН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	+	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES	ТАРЕ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/VLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
	ARKONA	АРКОНА	54 41 N	13 26 E	42	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10430	BAD LIPPSPRINGE	БАД-ЛИППСПРИНГЕ	51 47 N	8 50 E	157	TT/MG/	-	-	SS/C/
10406	BOCHOLT	БОХОЛЬТ	51 50 N	6 32 E	21	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	BOCHUM	БОХУМ	51 27 N	7 16 E	187	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10517	BONN	БОНН	50 42 N	7 09 E	64	TT/MG/	-	-	SS/C/
10452	BRAUNLAGE	БРАУНЛАГЕ	51 44 N	10 36 E	607	TT/MG/	-	-	SS/C/
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10224	BREMEN	БРЕМЕН	53 03 N	8 48 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
10671	COBURG	КОБУРГ	50 16 N	10 57 E	337	TT/MG/	-	-	SS/C/
09578	FICHTELBERG	ФИХТЕЛЬБЕРГ	50 26 N	12 57 E	1213	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10803	FREIBURG	ФРАЙБУРГ	48 00 N	7 51 E	269	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10628	GEISENHEIM	ГЕЙЗЕНХЕЙМ	49 59 N	7 57 E	118	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10532	GIESSEN	ГИСЕН	50 35 N	8 42 E	186	TT/MG/	-	-	SS/C/
	HALLE / SAALE	ГАЛЛЕ / ЗААЛЕ	51 31 N	11 57 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10147	HAMBURG / SASEL	ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	16	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	HARZGERODE	ГАРЦГЕРОДЕ	51 39 N	11 08 E	404	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	HEILIGENDAMM	ХЕЙЛИГЕНДАМ	54 09 N	11 51 E	21	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10962	HONENREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 01 E	977	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
10438	KASSEL	КАССЕЛЬ	51 18 N	9 27 E	231	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	98	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
10020	LIST	ЛИСТ	55 01 N	8 25 E	26	TT/MG/	-	-	SS/C/
10419	LUEDENSCHIED	ЛЮДЕНШЕЙД	51 13 N	7 38 E	465	TT/MG/	-	-	SS/C/
10729	MANNHEIM	МАНГЕЙМ	49 31 N	8 33 E	96	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	NEUBRANDENBURG	НОЙБРАНДЕНБУРГ	53 33 N	13 12 E	83	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10113	NORDERNEY	НОРДЕРНЕЙ	53 43 N	7 09 E	11	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10763	NUERNBERG	НЮРНБЕРГ	49 30 N	11 05 E	319	TT/MG/	-	-	-
10317	OSNABRUECK	ОСНАБРЮК	52 15 N	8 03 E	95	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
09378	POTSDAM	ПОТСДАМ	52 22 N	13 05 E	89	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10708	SAARBRUECKEN	СААРБРЮККЕН	49 13 N	7 07 E	322	TT/MG/	-	-	SS/C/
10035	SCHLESWIG	ШЛЕЗВИГ	54 32 N	9 33 E	43	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SEEHAUSEN	ЗЕЕХАУЗЕН	52 54 N	11 44 E	21	TT/SN/	-	-	SS/C/
10739	STUTTGART	ШТУТГАРТ	48 50 N	9 12 E	314	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	265	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	470	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	WEIMAR	ВЕЙМАР	50 59 N	11 19 E	257	TT/MG/	-	-	SS/C/
10761	WEISSENBURG	ВЕЙСЕНЕУРТ	49 01 N	10 58 E	422	TT/MG/	-	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	ZINNWALD	ЦИНВАЛЬД	50 44 N	13 45 E	877	TT/SN/	TT/SN/	-	SS/C/
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*) ¹⁾	SS/C/
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	SS/C/
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 32 E	85	TT/MG/	-	-	SS/C/
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	SS/C/
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	TT/MG/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	TT/MG/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	TT/MG/	-	-	SS/C/
	CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	TT/MG/	-	-	SS/C/
16134	CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	TT/MG/	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	TT/MG/	-	-	SS/C/
16033	DOBBIACO	ДОББИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	TT/MG/	-	-	-
16197	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	396	TT/MG/	-	-	S/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	TT/MG/	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 03 N	14 04 E	9	TT/MG/	-	-	SS/C/
16153	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	TT/MG/	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	TT/MG/	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	TT/MG/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	184	TT/MG/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	TT/MG/	-	-	SS/C/
16181	PERUGIA	ПЕРУДЖА	43 05 N	12 30 E	208	TT/MG/	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬАЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	TT/MG/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA, M.	ПЬАН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3480	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	TT/MG/	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	TT/MG/	-	-	SS/C/
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ- ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	104	TT/MG/	-	-	SS/C/
16344	SCURO, M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	-	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	TT/MG/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	TT/MG/	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	TT/MG/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	TT/MG/	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	TT/MG/	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	TT/MG/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	TT/MG/	-	-	SS/C/

1) See note 7 on p.3
См. примечание 7 на стр.4

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛИССИНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	KZ	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	KZ	KZ	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	KZ	KZ	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ	KZ	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	КОНСТАНЦА	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
BRATISLAVA									
11933	STRBSKE PLESO	ШТРЕСКЕ-ПЛЕСО	49 07 N	20 05 E	1353	TT/MG/	-	-	SS/C/
11978	TREBISOV	ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 44 E	107	TT/MG/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA	АЛЬМЕРИЯ	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 32 N	6 17 W	16	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЯ	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08171	LERIDA	ЛЕРИДА	41 37 N	0 35 E	201	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	KZ/CM5/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	TT/MG/	TT/MG/	-	+ ²⁾
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРЗУНД	63 11 N	14 30 E	376	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	TT/MG/	TT/MG/	-	+
02590	VISBY AEROLOG. STN.	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	TT/MG/	TT/MG/	-	+

2) See note 4 on p.3
См. примечание 4 на стр.4

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
	DAVOS	ДАВОС	46 48 N	9 49 E	1592	TT/MG/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	416	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	TT/MG/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	TT/MG/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2500	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	432	TT/MG/	-	-	SS/H/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 12 N	2 13 W	65	TT/MG/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	133	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	220	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	81	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03763	BRACKNELL	БРЭКНЕЛЛ	51 23 N	0 47 W	74	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	87	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	TT/MG/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03496	HEMSBY	ХЕМСЕИ	52 41 N	1 41 E	13	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03895	JERSEY ARPT	ДЖЕРСИ, АЭР.	49 13 N	2 12 W	84	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	82	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
03778	LONDON WEATHER CENTRE MYLNEFIELD	ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ МИЛНФИЛД	51 31 N 56 27 N	0 07 W 3 04 W	23 30	TT/MG/ TT/MG/	TT/MG/ -	- -	- -