

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)

APRIL - JUNE

1993



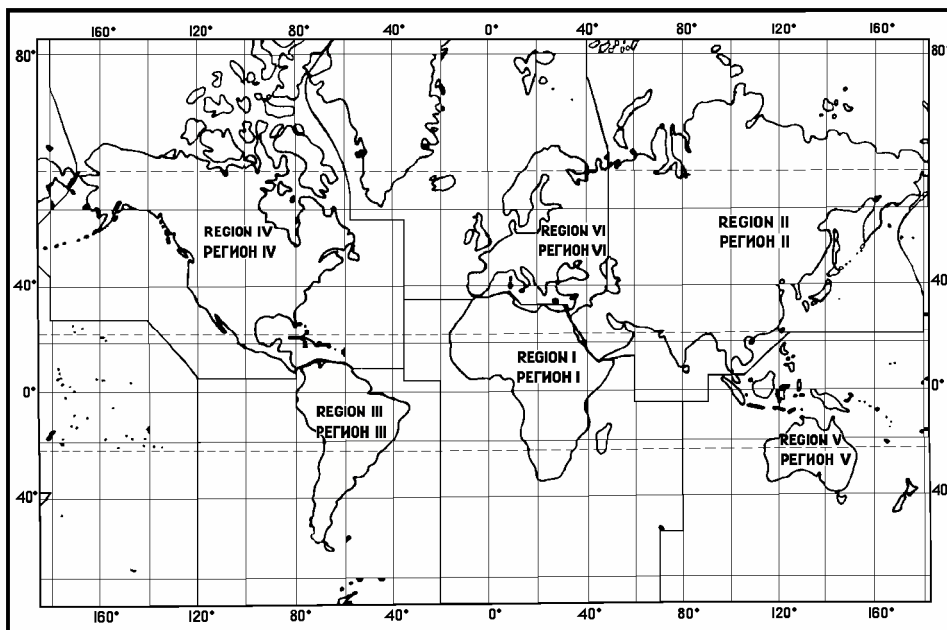
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
 ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
 ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
 МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

АПРЕЛЬ - ИЮНЬ

1993



St. PETERSBURG
 САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
 1994

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)

APRIL - JUNE

1993

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)

АПРЕЛЬ - ИЮНЬ

1993

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
1994

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	3
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	50
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	67
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	71
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	75
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	77
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	80
List of stations	83

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	5
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	50
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	67
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	71
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	75
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot \text{см}^{-2}$)	77
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	80
Список станций	83

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.

Since 1964 the radiation data have been published once a month. Starting from 1993 the frequency of publication has been changed and these data appear four times a year.

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

Information on the data submitted to the WRDC are published in the annual WRDC Catalogue.

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

Data on radiation and sunshine duration should be sent to:

*The Director
Voeikov Main Geophysical Observatory
World Radiation Data Centre
7, Karbyshev Street,
194018 St.Petersburg,
Russian Federation*

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.

Сведения о поступлении данных в МЦРД ежегодно публикуются в каталоге МЦРД.

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

Данные по радиации и продолжительности солнечного сияния следует высылать по адресу:

*Российская Федерация,
194018, Санкт-Петербурге,
Карбышева 7, МЦРД,
Директору Главной геофизической
обсерватории им.А.И.Воейкова*

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
Univ.	- University

Принятые сокращения

аэр.	- аэропорт
аэролог.ст.	- аэрологическая станция
г.	- гора
гл.обс.	- главная обсерватория
им.	- имени
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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

Data on solar radiation and radiation balance are expressed in J cm^{-2} , data on sunshine duration are given in hours.

Observational data in each table of quarterly are arranged by the WMO Regions, countries within Regions are listed according to the 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 accordance with True Solar Time.

For convenience each issue of the publication is provided with a list of stations with their synoptic WMO index (if available), full name, latitude, longitude and elevation above sea level and also 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 daytime 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. Sunshine duration and 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 (sun's altitude) for those hours.
If $h > 5^\circ$, the lack of an hour total is regarded as the lack of observation, and the daily total is not determined for that day.
If $h \leq 5^\circ$, 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 data;
 - 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.

Symbols used in the publication

1993	- year (1993);
04	- month (April);
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;
+	- data have been received in the WRDC, but information on instrument type is missing;
54)	- the value is either interpolated or estimated or is recognized to be questionable in the process of data quality control;
*	- data on sunshine duration are presented by a near-by station;
Tt	- thermoelectric pyranometer;
Tt/MG/	- Moll-Gorczynsky pyranometer (Kipp and Zonen solarimeter);
Tt/E/	- Eppley pyranometer;
Tt/M/	- M-80 pyranometer;
Tt/EKO/	- EKO pyranometer;
Tt/s/	- stellar pyranometer;
Tt/SN/	- Sonntag pyranometer;
Tb/R/	- Robitzsch bimetallic actinograph;
Cdi	- Bellani pyranometer;
Bt/F/	- Funk net pyrradiometer;
Bt/M/	- M-10 net pyrradiometer;
Bt/S/	- Schulze net pyrradiometer;
Bt/SF/	- Suomi-Franssila net pyrradiometer;
Bt/GD/	- Gier and Duncle net pyrradiometer;
Bt./	- other designs of net pyrradiometer;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/J/	- Jordan sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder.

Note

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.

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, а также продолжительности солнечного сияния 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 подчиняются все радиационные параметры и продолжительность солнечного сияния.

Условные обозначения

1993	- год (1993);
04	- месяц (апрель);
TG	- месячная сумма суммарной радиации;
MG	- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
TD	- месячная сумма рассеянной радиации;
MD	- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
TQ	- месячная сумма радиационного баланса;
MQ	- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
TS	- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
MS	- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
P.N.	- полярная ночь;
-	- данные отсутствуют;
+	- данные поступили, но сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют;
54)	- значение является либо интерполированным, либо получено путем расчета, либо признано сомнительным в процессе контроля качества данных;
*	- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции;
Tt	- пиранометр термоэлектрический;
Tt/MG/	- пиранометр Молля-Горчинского и Кипп-Зонена;
Tt/E/	- пиранометр Эппли;
Tt/M/	- пиранометр М-80;
Tt/EKO/	- пиранометр ЭКО;
Tt/s/	- пиранометр звездчатый;
Tt/SN/	- пиранометр Зонтага;
Tb/R/	- актинограф биметаллический Робича;
Cdi	- пиранометр Беллани;
Vt/F/	- балансомер Функа;
Vt/M/	- балансомер М-10;
Vt/S/	- балансомер Шульце;
Vt/SF/	- балансомер Суоми-Франсила;
Vt/GD/	- балансомер Гира и Данкла;
Vt./	- прочие модели балансомера;
SS/C/	- регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса;
SS/J/	- регистратор солнечного сияния Джордана;
SS/CS/	- регистратор солнечного сияния Казеллы;
SS/EKO/	- регистратор солнечного сияния ЭКО;
SS/H/	- регистратор солнечного сияния Хэнни.

Примечание

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.

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	KENYA КЕНИЯ						MADAGASCAR МАДАГАСКАР						ANTANANARIVO/ IVATO		
STATION СТАНЦИЯ	NAIROBI / DAGORETTI		NAIROBI / KENYATTA ARPT		VOI	MOMBASA / MOI ARPT		MOMBASA / MOI, AER.		DIEGO-SUAREZ		АНТАНАНАРИВУ/ ИВАТО			
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04
1	1840	1618	1549	1125	1712	2345	1463	1476	2426	2007	1759	1820	1170	1330	1390
2	2431	1506	2024	1078	1181	2225	1404	1810	2426	1814	1849	1310	1830	1560	960
3	2097	1652	1720	963	1502	2371	1677	2418	2405	1682	1900	1630	1660	1810	970
4	1806	1784	1742	1361	1562	2050	1772	1331	2499	2020	1742	820	1890	1090	1220
5	2187	1583	1806	1540	1643	2704	2011	1763	2478	1844	1532	2170	1710	1170	1510
6	2529	1023	2063	1930	1322	2277	2110	1810	2529	2037	1793	1810	1680	1540	990
7	2473	1528	1870	1476	1562	2692	1724	2704	2572	2234	2204	1730	1720	1390	980
8	2195	1185	1823	1618	1485	2431	1930	2490	2465	2426	1986	2150	1790	1260	1090
9	2319	1660	1883	1844	1570	2918	2238	2238	2426	2276	1545	2140	1660	940	820
10	1951	1361	2003	1742	1267	2225	2084	2431	2435	2195	1900	2050	1660	1500	1280
11	1840	1172	2088	1408	1211	2169	1784	2443	2268	1532	1827	2400	1360	1010	1460
12	1729	1104	2165	1502	1284	2358	1511	1763	2067	1733	1605	1960	1250	1510	1510
13	1408	839	2118	1549	710	2503	1331	2170	2319	1271	1481	1940	1530	1210	1620
14	1382	1083	1870	1369	1125	2623	907	603	2088	685	855	1790	1390	1540	1250
15	1395	1228	1643	1275	1579	1463	1810	1309	1635	2148	1502	2150	2000	1370	1380
16	1562	1873	1690	1476	1220	2644	2144	1545	1626	1887	2058	1990	1190	1390	1320
17	1506	1361	1258	1361	1245	2191	2704	1643	2413	2362	954	1990	990	1150	920
18	2264	1827	1361	1870	1408	2490	2097	1797	2435	2319	2007	1790	1690	1390	1230
19	1986	2063	1908	1977	1399	2764	2311	1570	2131	2349	1866	1960	1620	1370	1110
20	1540	1998	1806	1540	1549	2610	2178	1596	2478	1823	1588	1750	1820	1480	970
21	1339	1896	2033	1352	1314	1763	1284	1883	1879	736	2088	1850	1400	1320	1250
22	1618	2092	1956	1742	1322	2050	1737	1429	2067	2088	1429	1150	1580	1400	850
23	1772	1729	1956	1609	1361	2285	1917	1750	2127	2007	1083	920	1920	1440	960
24	1707	1652	1908	1853	1314	2679	1690	1391	2118	1857	2007	1570	1430	1310	760
25	1207	1618	2071	1562	1297	2679	2251	1883	2632	2212	2225	1740	1670	1430	1140
26	1917	1977	1682	1806	1408	2764	2572	2144	2405	2204	1322	1990	1650	1490	1250
27	2229	1540	1784	1767	1078	2717	1545	843	2276	1870	1335	2020	1930	1550	960
28	2375	937	1883	2088	1151	2238	1750	1211	2443	1960	894	1390	1670	1610	1010
29	2473	1451	1977	2135	1297	1677	2644	997	2247	2255	1459	1970	1520	1530	1100
30	2007	1361	1125	1844	1125	1831	1724	1438	2499	1404	1374	1730	1920	1150	1210
31	1917			1797			1177			1532			1670		
TG	59001	45701	54765	49559	40203	70736	57481	51879	68814	58769	49169	53680	49970	41240	34470
MG	1903	1523	1826	1599	1340	2358	1854	1729	2294	1896	1639	1789	1612	1375	1149
TS	218.3	108.0	253.3	-	99.0	270.8	237.7	207.4	284.3	226.3	198.0	249.1	-	-	-
MS	7.0	3.6	8.4	-	3.3	9.0	7.7	6.9	9.5	7.3	6.6	8.3	-	-	-

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА	MADAGASCAR МАДАГАСКАР						MOROCCO МАРОККО			MOZAMBIQUE МОЗАМБИК			NAMPUA		TETE
STATION СТАНЦИЯ	ANTANANARIVO / IVATO		TULEAR		CASABLANCA		CASABLANCA		PEMBA		NAMPUA		TETE		
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	05
1	1010	940	1510	1300	1140	2027	2397	3048	1043	1704	2035	1645	946	2026	1168
2	570	840	1640	1360	1060	2324	2745	2573	2165	1880	1997	2659	1947	1884	2031
3	1290	840	1620	1210	1110	2384	2521	2912	2303	2190	1964	2026	1897	2010	1901
4	1330	880	1660	1350	1070	2067	1720	2671	2504	2504	1758	2382	2031	1821	1989
5	1360	1060	1520	1330	980	2376	2363	2591	2504	2227	1281	2315	1825	1365	1897
6	1300	1050	1550	1320	1230	2656	2777	2451	2433	2407	1591	2319	1340	2110	1742
7	1180	1070	1540	1380	1140	2466	2825	2798	2512	2286	1231	2278	1034	1583	1955
8	1410	1360	1510	1270	1220	2415	2542	2787	2307	2194	1968	1930	1834	1880	1989
9	790	1130	1440	1300	790	2531	2309	2530	1976	2286	1742	2353	2165	1658	1985
10	890	870	1560	1310	1150	2117	2776	1983	2022	1754	1892	1147	2148	1436	1955
11	1250	1260	1350	1130	1120	2485	2673	2927	2633	2252	1897	2659	2098	1599	1888
12	1350	790	1560	1140	1150	2223	2561	2997	2625	2198	1499	2558	2232	1938	1876
13	1300	650	1570	1070	920	1800	2506	2917	2428	1616	791	2529	2072	1344	1805
14	1330	770	1360	1270	1180	2424	1929	2720	2198	2248	1591	2575	2089	1671	1897
15	1300	750	1600	1290	1040	2481	2913	2796	2483	2110	1390	2583	2248	1612	1888
16	1100	860	1510	1310	970	2750	2935	2870	2269	2123	1809	2654	2119	1763	1943
17	650	930	1460	1320	1130	2732	2871	2676	2001	2144	1691	2608	1763	1993	1934
18	710	850	1470	1110	-	2587	2791	2421	2412	1980	1851	1922	2144	1767	1541
19	1030	650	1320	830	1000	2385	2704	2520	2366	2060	1775	2554	1767	1348	1892
20	590	680	1190	1190	970	1761	2351	2707	2458	1038	1851	2336	1440	800	1926
21	730	-	1310	1090	950	1970	2814	2724	2093	1909	1139	2206	1348	2081	1825
22	950	900	1320	1310	1050	2778	2723	2603	1662	2001	1549	1972	1729	2052	1901
23	960	980	1000	1180	1070	1392	2012	2970	1269	2043	2010	1805	1712	2190	1930
24	1200	-	-	1140	1020	2559	2752	2693	2190	1825	1838	2110	1838	1863	1955
25	1220	1080	1350	1190	730	2331	1989	2599	2010	2081	1955	1788	1252	1959	1964
26	1270	900	1330	1210	1120	2122	2631	2535	1482	1486	2014	2206	2018	2064	1938
27	1130	-	1420	1180	1110	1820	2575	2358	1930	2001	1361	2123	2026	1767	1943
28	1280	-	1440	1160	1120	1744	2852	2864	2194	2026	1863	2282	2127	1218	1926
29	1150	920	1110	1200	1120	2374	2654	2934	2269	2022	1444	2139	1930	1562	1897
30	1220	810	720	1110	1090	2593	2965	2624	2039	2093	1557	1616	2039	2026	1934
31	1160			1120			2341			2102			1871		1888
TG	34010	27485	42352	37680	31810	68674	79517	80799	64780	62790	50334	66279	57029	52390	58303
MG	1097	916	1412	1215	1060	2289	2565	2693	2159	2025	1678	2209	1840	1746	1881
TS	-	-	264.0	-	-	270.0	313.0	320.0	264.2	285.5	221.2	242.4	237.9	215.2	305.4
MS	-	-	8.8	-	-	9.0	10.1	10.7	8.8	9.2	7.4	8.1	7.7	7.2	9.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ HARBIN			URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU		
	ХАРБИН			УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1164	2799	3019	992	2601	1507	1238	1480	879	1569	1129	1751	1869	925	2644
2	2473	938	1356	2211	2286	2780	1200	996	196	764	2659	2910	304	1770	886
3	2818	3355	1629	1084	1603	2341	1921	1299	967	1504	1900	2539	1273	2486	1479
4	2819	2202	3115	1942	1573	2805	2149	765	2763	2106	2135	2309	1347	2138	2705
5	2711	2150	3282	2054	2546	2026	-	1392	1973	1039	2008	1040	647	2127	2475
6	2065	2706	2670	1794	2397	2344	657	2064	1713	2393	595	2572	1913	959	2794
7	2494	397	3071	2159	2518	2619	1049	1755	2432	2520	2085	2552	1614	2003	2944
8	1191	2717	1482	2135	2666	1706	-	2330	1502	2052	2575	1548	2170	2381	2731
9	1998	2955	3235	587	533	1915	1803	2535	2261	2054	2420	1427	2200	2143	578
10	2419	2786	3491	1961	1179	2917	1222	2218	2544	2424	2209	92	2168	2172	16
11	2272	3012	2109	1949	2751	1970	1857	1825	1984	2041	1340	47	1427	394	2159
12	2708	2477	2995	1831	2682	2923	1905	423	330	1859	165	2873	844	-	2859
13	2964	3353	3275	2387	1920	355	2212	2451	2484	1706	2118	1922	1520	1241	2144
14	2588	3465	2568	2440	2634	2912	2274	2870	1376	1461	2690	1953	588	1508	2830
15	3033	3571)	990	2282	2873	2886	2040	2550	2394	1812	1235	2478	2174	691	2110
16	3222	2105	1918	1915	2679	1926	2161	1327	2583	2410	2330	371	2241	2707	2882
17	3144	3091	1706	1169	2202	823	2289	2563	529	2460	2468	2497	2126	2487	1860
18	2861	3264	1659	1700	2651	2585	2093	2043	1997	2304	2659	2474	2075	2880	2143
19	2795	3653)	1540	539	2916	2961	1986	2235	1878	1651	2407	2182	2233	591	2775
20	3097	3146	2356	2108	2868	2575	1983	2082	2637	1668	1358	2124	1476	2443	43
21	2536	2155	1175	2137	2005	2436	1228	1114	1083	1195	2167	922	2158	2434	2653
22	2483	3465	3645)	2337	2081	2569	882	2863	2475	1461	2680	1930	2345	1992	2606
23	1556	3541)	3412	2096	2477	2372	1303	2398	821	1364	2357	2488	2053	2750	1914
24	301	2457	1228	1960	2770	1660	1627	2792	266	2466	1930	2427	1772	1369	2994
25	3035	2261	2098	264	1413	1294	2279	2715	2853	2511	2414	2517	2290	301	2081
26	619	3613)	2484	1129	312	2462	877	2613	1569	2366	2653	1869	2093	2154	860
27	2461	-	3302	2370	2076	2947	2227	2901	2005	821	2568	1475	1790	2805	828
28	3081	3309	-	2382	2617	2859	2101	2726	1070	1115	2566	104	2193	2639	2720
29	2553	-	3511	680	2536	2398	87	2712	327	1876	2208	1781	1641	2508	2243
30	3338	3552)	3645)	2536	2874	2923	2492	2456	2372	808	2315	2773	2168	2325	2800
31		2773			2775			-			1137			248	
TG	72799)	86873)	74448)	53130	70014	68796	50509	64576	50263	53780	63480	55947	52712	57423	62756
MG	2427)	2802)	2482)	1771	2259	2293	1684	2083	1675	1793	2048	1865	1757	1852	2092
TS	230.7	259.1	182.6	231.4	283.9	273.5	263.3	300.4	216.3	263.0	287.5	252.2	227.3	225.2	253.2
MS	7.7	8.4	6.1	7.7	9.2	9.1	8.8	9.7	7.2	8.8	9.3	8.4	7.6	7.3	8.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	CHINA КИТАЙ SHANGHAI			CHENGDU			WUHAN			KUNMING			GUANGZHOU		
	ШАНХАЙ			ЧЭНДУ			УХАНЬ			КУНЬМИН			ГУАНЧЖОУ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	2035	704	317	1721	485	2597	1874	309	1856	2820	2404	2129	201	335	1492
2	531	409	2640	1215	1001	507	1943	1925	2536	2563	418	2339	372	222	1486
3	466	2217	2681	646	2098	816	876	1621	1978	2645	910	1741	1332	455	682
4	682	2618	490	1223	1012	2694	1199	2119	174	2661	1572	1465	999	212	1023
5	1581	738	2612	641	2215	1649	795	362	1828	2548	1117	2199	134	1087	660
6	1893	1085	2329	810	575	2315	767	808	1932	2528	1492	1669	156	1375	2215
7	2195	415	1320	852	362	2203	2125	2293	1286	1789	2091	1832	535	849	1470
8	2181	2339	2049	1424	1422	2153	1560	130	2594	614	2124	1682	266	756	1007
9	-	932	2587	664	730	1356	2007	2112	2520	1270	2699	2651	253	-	540
10	1746	2391	1907	375	895	599	483	2466	1994	1589	1283	2530	422	1038	97
11	2309	2526	2430	1099	656	1868	275	1264	2100	2523	-	2552	461	869	814
12	2372	1662	1538	14	635	1902	2163	1776	2093	1923	-	1423	856	1049	1813
13	1000	1403	1227	545	760	1647	76	8)	2255	2237	2782	1039	1216	1725	1639
14	637	1188	1342	94	774	2522	400	1130	1264	-	2839	986	1657	1615	818
15	220	2551	932	1615	910	2030	133	-	2448	1924	2583	2897	1153	1062	779
16	790	624	2287	687	621	1457	1703	448	2505	2758	2327	-	1241	1847	455
17	1696	1247	2477	1734	764	587	988	767	1791	1755	1748	-	159	1379	457
18	2296	783	557	389	684	1952	2184	249	512	2795	2617	2341	540	2377)	122
19	2243	464	2075	1459	120	1190	1989	281	1319	2776	2664	2689	516	-	1675
20	634	379	2558	2061	968	916	1711	461	280	2685	2668	2332	42	1498	2022
21	1345	542	1431	1838	2012	906	2107	1641	127	2502	2593	1858	623	2039	1768
22	1925	2394	508	2003	1718	2189	2333	1686	2084	517	2303	409	967	703	1436
23	1557	1006	1416	1953	2692	2478	1552	724	2446	2574	2067	2594	1333	1095	1266
24	967	2808	839	1444	1899	1539	1676	2551	2007	2275	1947	2630	1574	603	1238
25	2514	2261	1718	1213	2132	1731	1322	-	2647	2363	2100	2646	505	1099	1152
26	2129	772	2787	543	1713	913	2283	2179	2189	2539	933	2131	-	498	1701
27	1601	797	2325	1343	2224	20	1603	-	2395	2302	2281	1988	533	2084	1127
28	586	293	2245	1756	2301	880	1181	622	1886	2482	847	1639	829	2250	349
29	1019	2206	405	1885	1499	1408	1907	2673	238	2582	1238	1062	306	2243	758
30	500	1871	353	1627	1515	1484	1840	1853	755	2642	1370	2095	862	1094	1404
31		2474			555			969			1595			1423	
TG	43086	44099	50382	34873	37947	46508	43055	39223	52039	67429	59447	59516	20734	37287)	33465)
MG	1436	1423	1679	1162	1224	1550	1435	1265	1735	2248	1918	1984	691	1203)	1116)
TS	152.5	126.8	171.6	113.1	101.1	140.2	170.4	124.2	202.1	267.6	231.7	216.6	21.5)	86.0	95.4)
MS	5.1	4.1	5.7	3.8	3.3	4.7	5.7	4.0	6.7	8.9	7.5	7.2	.7)	2.8	3.2)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ	INDIA ИНДИЯ			JODHPUR ДЖОДХПУР			SHILLONG ШИЛЛОНГ			AHMADABAD АХМАДАБАД			CALCUTTA / ДУМ ДУМ	
STATION	KING'S PARK	NEW DELHI/ SAFADARJUNG			NEW DELHI/ SAFADARJUNG			SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / ДУМ-ДУМ	
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	НЬЮ-ДЕЛИ/ САФДАРДЖУНГ			НЬЮ-ДЕЛИ/ САФДАРДЖУНГ			ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	
DATE/ДАТА	04	05	06	04	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05
1	948	825	1583	2618	-	-	1737	2951	1179	1716	2492	2662	2383	2100	2065
2	437	496	616	-	2476	-	2340	1913	1382	2450	2494	2625	2517	1172	1524
3	1691	638	203	-	-	-	-	2957	684	3011	2415	2668	2705	2204	2062
4	1351	874	518	-	-	-	2651	2931	1266	-	2569	2790	2954	2317	2411
5	429	1125	935	-	1900	2706	-	2891	985	2138	-	2820	2927	2440	2521
6	359	1520	2096	-	2080	2718	-	2762	318	1086	2486	2713	2860	2276	2164
7	410	2256	1335	-	2626	-	-	2811	1432	1614	2698	2777	2765	2332	2032
8	477	1515	1520	-	2467	2741	2704	2363	1255	603	2506	2731	2784	1250	2338
9	522	657	316	2477	-	-	-	2558	1522	1501	2551	2573	2787	2349	2335
10	1194	1289	383	2227	-	2361	-	2936	1721	1222	2540	2528	2729	2134	2754
11	1287	1270	451	1656	2384	2699	2611	849	1785	1626	2481	2724	2631	1953	2073
12	1929	1658	1612	1793	2590	2692	2498	1810	2806	1095	2440	2785	2309	2257	2690
13	1966	1872	1146	2414	-	2651	2503	1450	2280	2674	2460	-	2413	1376	2504
14	1732	2109	1616	-	-	2548	2266	941	2850	2573	2468	2717	-	1940	2690
15	1400	1072	1348	-	-	-	-	1018	2794	2284	2462	2714	1854	2303	2571
16	2002	1580	68	-	-	2460	-	1335	665	1957	2433	2797	2119	2391	1847
17	462	2027	926	2931	-	2643	-	2968	1694	1360	2636	2751	1901	2491	2438
18	682	2434	840	2839	2351	2608	-	3157	1520	1242	2595	2729	1791	2222	1419
19	646	2412	1907	-	-	2668	-	2318	2351	1247	2599	2748	2120	2280	-
20	323	1701	1596	2688	2521	2589	-	1689	1849	-	2559	2754	2353	2251	2600
21	238	2378	2266	2441	2135	-	2567	568	3033	-	2418	2695	2484	2109	2590
22	1352	1211	2427	2513	-	-	2540	2690	1875	-	2211	2623	2183	2425	2552
23	1201	1032	1469	-	-	-	2238	1276	2473	1638	2564	2548	2180	1439	2603
24	1895	415	1652	2502	2598	-	-	1187	1498	2503	2656	2515	2133	2042	2662
25	821	610	1826	-	2612	2697	-	2031	1782	1166	2506	2581	2030	2521	2090
26	1546	459	2313	-	2566	2686	1940	1139	2118	1780	2701	2519	1872	2249	1578
27	502	1809	847	-	-	-	-	1839	1782	1647	2658	2550	1816	2386	1098
28	1828	2315	1244	2581	2644	2723	-	1173	1067	2141	2808	2597	1999	1961	-
29	552	2171	1056	2586	2661	2745	-	1700	2067	1826	2727	2533	2266	1416	2306
30	861	1595	1411	2546	2513	2569	-	1690	1286	1482	2630	2433	2258	1602	1789
31		1802							941			2492			1968
TG	31043)	45127)	37526)	-	-	-	-	59901	52260	52595	76307	82348	70472	62188	68707
MG	1035)	1456)	1251)	-	-	-	-	1997	1686	1753	2544	2656	2349	2073	2216
TS	81.3	162.8	139.5	276.0	291.0	353.0	258.0	189.0	148.0	123.0	303.0	331.0	234.0	225.0	213.0
MS	2.7	5.3	4.7	9.2	9.7	11.4	8.6	6.3	4.8	4.1	10.1	10.7	7.8	7.5	6.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ			BOMBAY / SANTACRUZ			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ					
STATION	CALCUTTA/ ДУМ ДУМ	BHAINAGAR БХАВНАГАР	NAGPUR / SONEGAON	BOMBAY / SANTACRUZ			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ					
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА/ ДУМ-ДУМ	БХАВНАГАР	НАГПУР / СОНЕГАОН	БМБЕЙ / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ					
DATE/ДАТА	06	04	05	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1958	2516	2759	2555	2720	2495	2551	2643	2648	-	2842	-	2319	2684	1979
2	1742	2633	2623	2496	2766	2133	2483	2537	2525	2733	2564	2699	2330	2469	2127
3	2359	2482	2715	2384	2678	2513	2426	2550	2519	2614	2760	-	2361	2405	2294
4	2366	2492	2716	2271	2712	2326	2456	2616	2593	2595	2705	2665	2507	2430	2694
5	2426	2522	2724	-	-	2477	-	2577	-	2527	2715	2175	2552	2581	2744
6	2426	2565	2678	2340	2760	2643	2355	2458	2289	2539	2479	2332	2564	2273	2813
7	2303	2674	2644	2534	2404	2535	2510	2328	2215	2633	2406	2228	2492	2194	2646
8	2440	2600	-	-	-	-	2628	2565	2119	2702	2641	1956	2444	-	2747
9	1955	-	2628	-	1452	2394	2561	2375	2369	2843	2539	2490	2501	2272	2676
10	2565	2656	2793	-	2649	2487	2626	2657	2108	2735	2715	-	2499	-	2703
11	2035	2685	2759	-	2589	1721	-	2734	1461	2791	2958	-	2441	-	2216
12	1694	2554	-	2674	-	2207	2554	2693	-	2863	2903	1603	2166	2390	1942
13	1775	-	-	2182	2692	2199	2552	2660	514	2808	2864	2132	2008	-	1305
14	2140	-	2820	2611	2562	926	-	2473	952	2666	2800	-	-	2166	1776
15	1521	2429	-	2334	2573	2419	2462	2585	-	-	2784	-	2312	-	885
16	585	-	2704	2430	2458	1551	2443	2549	1034	2533	2772	1548	2339	2606	450
17	1268	2618	2648	-	1999	1504	2565	2469	991	2431	2506	1456	2417	-	1060
18	458	2692	2753	2657	2572	1506	2487	2507	344	2539	-	597	-	2478	-
19	1471	2794	2800	2526	-	1848	2629	-	2057	2710	2686	2414	2568	-	-
20	1442	2611	2769	2503	2763	2532	2634	2451	1980	2695	2692	2127	2518	2484	2377
21	1243	2621	2768	2601	2671	2500	2609	2590	-	2709	2655	2447	2454	2564	1863
22	595	2419	2726	2492	-	-	2556	2367	-	2598	1953	-	2468	2530	-
23	1239	2463	-	2146	-	2267	-	2588	1877	2377	-	2159	-	2469	2151
24	1239	2761	2543	2056	-	1846	2314	925	2066	2601	-	2164	2485	-	1456
25	1217	2696	2653	2639	-	1310	2533	2487	355	2566	-	838	2339	2317	1125
26	1355	2695	2646	2332	2181	1174	2516	-	2102	2486	2755	2443	2535	635	1787
27	1659	2617	2550	2687	2222	1975	2596	2414	-	2529	2529	2126	2287	1885	2480
28	2473	2748	2679	1565	-	1987	2649	-	-	2699	-	2281	2500	1728	2441
29	1896	2778	2738	2611	2683	2592	2631	2460	-	2779	2855	2550	2501	1880	2478
30	1008	2745	2747	2754	2830	1769	2548	2731	2153	2825	2819	2626	2568	2555	2472
31			2591			2798			2458					2591	
TG	50853	78538	83669)	72975)	78534)	61967	76008	76888	53551)	79421	82952)	62682)	72750	70877)	61874
MG	1695	2618	2699)	2433)	2533)	2066	2534	2480	1785)	2647	2676)	2089)	2425	2286)	2062
TS	114.0	306.0	341.0	288.0	294.0	189.0	249.0	251.0	144.0	300.0	310.0	207.0	246.0	210.0	147.0
MS	3.8	10.2	11.0	9.6	9.5	6.3	8.3	8.1	4.8	10.0	10.0	6.9	8.2	6.8	4.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ											JAPAN ЯПОНИЯ			
STATION	GOA / PANJIM	MADRAS / MINAMBACCAM						KODAIKANAL	TRIVANDRUM			NEMURO	SAPPORO		
СТАНЦИЯ	ГОА / ПАНДЖИМ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ						КОДАИКАНАЛЬ	ТРИВАНДРАМ			НЕМУРО	САППОРО		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	04	05	06	04	05	06	04	05
1	2470	2523	2525	2479	2550	2592	-	2351	2173	-	501	2033	1895	510	1487
2	2513	2577	-	2610	2558	2315	-	2284	1877	2013	870	2363	846	585	1704
3	2517	-	-	2570	2530	1657	-	2237	1971	-	698	570	729	1434	380
4	2533	2596	1862	2653	2685	1068	2705	2390	1520	817	528	1634	754	1435	853
5	2539	-	-	2611	2580	2154	2443	2138	2263	1865	2083	2339	414	1589	1788
6	-	2363	1654	-	2742	2361	2048	935	1800	867	1380	1366	720	845	1381
7	-	-	1913	2620	-	2454	2672	1359	2004	695	1674	2064	2559	1069	2512
8	2487	2066	2240	2643	2633	2049	-	2448	-	1468	539	2643	2694	2101	2367
9	-	-	2259	2571	2591	2206	2753	2327	2268	1248	1748	1688	895	1452	1416
10	2585	-	-	2550	2456	2495	2710	1838	-	2213	1550	526	867	1930	1383
11	2610	-	-	2577	2595	2612	1946	1915	2337	2197	2236	1635	1498	1574	2316
12	2679	2688	-	2512	2562	2379	-	2438	-	2212	2194	2261	2124	1325	1983
13	2538	2674	384	2330	2621	1532	-	2449	2111	1558	1834	1576	957	1857	2198
14	2507	2572	-	2509	2425	-	-	2340	2351	1266	1854	1740	458	2028	2377
15	2499	-	-	2564	-	1725	2681	2365	2229	1668	1684	1493	674	2177	2140
16	2400	-	735	2334	2656	2152	2518	2103	2007	2083	2201	2154	562	2286	2738
17	2350	-	-	-	2651	2241	-	2435	1439	-	1369	2458	1627	2240	1633
18	2259	-	658	2561	-	2072	2631	2378	-	-	1971	702	785	1719	609
19	2373	2590	2034	2444	2460	2011	2379	2297	-	-	2201	2089	2170	750	2035
20	2531	-	2332	2619	1358	2336	-	2343	1531	2008	1370	1238	461	2167	1047
21	2634	-	2028	2554	-	2374	-	2240	-	1967	2470	2227	2513	2293	2398
22	-	-	2926	2724	2505	2344	3064	2120	1828	1855	858	1678	1019	1207	1883
23	2369	2206	2414	2685	2584	2085	3143	2288	1981	2088	564	435	1796	580	929
24	2468	-	2279	2442	2446	2281	3056	2273	1333	2322	1263	2689	1892	763	1672
25	2501	-	-	2551	2152	2432	2635	1887	1806	2151	607	725	1634	593	708
26	-	2026	2213	2556	2333	1942	-	2333	-	1991	2508	2203	895	2382	984
27	-	-	1515	2505	-	2705	-	1161	1294	1273	1297	2820	1055	930	562
28	2403	2209	-	2719	-	2459	-	1930	1018	-	2481	2087	2009	2500	2337
29	2577	-	-	-	2389	1823	-	2125	1091	-	2336	2368	1817	2400	2323
30	-	2552	2093	2471	2579	2311	-	1407	1796	1803	1706	1295	2577	1127	2325
31	-	2434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1421	-	-	1350
TG	74794)	-	-	76627	77036)	65345	-	63134	56646)	51999)	45306	54603	41830	45279	51818
MG	2493)	-	-	2554	2485)	2178	-	2104	1827)	1733)	1510	1761	1394	1509	1672
TS	285.0	272.0	153.0	291.0	279.0	222.0	252.0	249.0	186.0	156.0	157.0	164.0	72.0	164.0	172.0
MS	9.5	8.8	5.1	9.7	9.0	7.4	8.4	8.3	6.0	5.2	5.2	5.3	2.4	5.5	5.5

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ											SAPPORO			
STATION	SAPPORO	AKITA	MIYAKO						WAJIMA	MATSUMOTO			TATENO		
СТАНЦИЯ	САППОРО	АКИТА	МИЯКО						ВАДЗИМА	МАЦУМОТО			ТАТЕНО		
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05
1	2540	526	2665	2778	952	2315	2594	755	2498	2734	1804	1816	2685	1129	1490
2	2359	383	589	1842	1368	865	2165	1747	334	1065	2162	257	1177	2139	454
3	634	1290	923	491	1154	872	367	1849	680	1185	2020	1361	1125	1539	1225
4	1112	1175	1732	1310	750	2088	530	268	2714	855	931	2446	1367	569	2424
5	1694	1507	2445	1172	2247	2436	772	1779	2378	963	2317	2285	1565	1843	2031
6	1299	1553	1212	1416	1333	1918	903	-	1475	1280	2112	1629	2503	1628	1657
7	1117	1479	2423	1837	1696	1105	2317	1048	2486	2406	2137	2577	2644	1784	2381
8	629	1201	2249	1817	1201	2361	1972	1910	2355	1366	1707	2431	1538	1851	1786
9	2083	2160	584	2553	2009	1068	1460	1855	783	2088	1958	1462	987	2080	835
10	416	1756	529	524	1184	429	953	1452	204	490	1805	1389	1629	1811	466
11	2473	2288	1990	2485	955	2244	1261	1445	2372	877	2214	2710	2885	2302	2392
12	2768	1958	2391	2853	1723	1940	2437	1136	1914	2621	1372	2348	2610	1463	2387
13	662	1019	372	1038	1715	286	1552	1188	166	858	2414	2159	874	1361	2495
14	1043	2231	969	850	2292	755	2087	2183	927	961	2402	378	1798	2380	201
15	1663	1915	2171	403	1580	1401	677	2261	2583	389	1570	2844	733	1992	2757
16	2093	1802	2720	1049	2301	2722	1582	2318	2483	1012	2272	2567	2387	1988	2774
17	2866	2241	1998	864	2099	2262	2707	2085	1276	2423	1618	1441	2700	1463	1839
18	2141	1489	313	2926	2247	1101	1838	2118	1311	2524	2069	1558	2091	2178	847
19	1753	2066	2030	846	1693	2104	774	2271	2552	475	2386	2620	640	2397	2546
20	494	2333	2141	658	2432	1135	2104	1869	1231	1488	2156	1848	2360	626	1592
21	886	2640	2335	576	2406	2149	1535	2087	2659	1326	2085	2701	2463	963	2787
22	809	732	1882	1858	1151	2180	1384	551	501	1866	668	666	2281	989	834
23	1298	562	1176	2232	1345	1790	588	747	1862	938	2125	2680	597	1524	2280
24	1692	521	2777	1430	972	2670	852	770	1871	1514	1281	1202	2455	888	916
25	1780	616	1767	2580	2228	2259	1873	1249	2332	2377	2264	2574	2156	1365	2643
26	1639	2263	1037	938	2360	2252	922	2268	2878	304	2471	2633	1158	2496	2522
27	380	1501	1271	403	2206	1687	1000	2124	2817	1518	1533	2891	2523	2123	2918
28	1998	1240	2945	1886	1715	775	2604	318	2678	784	1154	2502	1536	1532	2680
29	2724	1547	2720	2236	955	2722	2220	781	2574	503	430	2338	478	426	1609
30	2917	312	2382	2037	534	2095	1888	839	1461	601	1769	984	374	557	1385
31	-	-	2727	-	-	1855	-	-	-	-	-	1973	-	-	1852
TG	47962	44306	55465	45888	48803	53841	45918	44763	56634	39791	55206	61270	52319	47386	57005
MG	1599	1477	1789	1530	1627	1737	1531	1492	1827	1326	1840	1976	1744	1580	1839
TS	126.0	146.0	194.0	127.0	187.0	181.0	116.0	166.0	206.0	86.0	215.0	227.0	159.0	176.0	195.0
MS	4.2	4.9	6.3	4.2	6.2	5.8	3.9	5.5	6.6	2.9	7.2	7.3	5.3	5.9	6.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	KPDR КНДР P'YONGYANG				MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANBOM				MUREN				ULAN BATOR	ULIASUTAI		
СТАНЦИЯ	ПХЕНЬЯН				УЛАНГОМ				МУРЭН				УЛАН-БАТОР	УЛАСУТАЙ		
DATE/ДАТА	04	05	04	05	04	05	06	04	05	04	05	06	04	05	06	
1	1514	1719	2083	1557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	1099	1191	1506	1876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	515	2651	1014	2609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	2077	1586	2323	2229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	2091	1996	1848	1376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	1979	1950	1692	1753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	1367	804	1685	995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	2173	2087	2231	2312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	1854	1907	2202	1630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	550	2447	590	2373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	1021	2518	2357	1269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	1922	292	2170	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	2477	977	2115	559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	1723	2831	2242	3088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	1925	2724	1805	2286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	2122	1723	1913	1173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	2202	2234	2011	2184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	2354	2581	1795	2703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	2206	2575	1829	2328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	2335	2708	2030	2405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	2227	609	2235	728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	531	2897	308	2996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	831	2692	1758	2790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	2432	1441	2609	2154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	2499	2689	2528	2616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	789	2905	663	2921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	2311	2879	476	3104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	1117	2637	400	2346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	599	2572	383	3043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	2014	2714	1522	2312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31		2628		2779												
TG	50856	66164	50323	64633	43513	60710	70135	54896	62608	54529	63556	58018	57650	63556	59670	
MG	1695	2134	1677	2085	1450	1958	2338	1830	2020	1818	2050	1934	1922	2050	1989	
TS	214.9	253.2	215.9	241.3	188.2	297.1	307.8	264.0	268.7	245.0	287.0	232.9	256.0	290.5	288.9	
MS	7.2	8.2	7.2	7.8	6.3	9.6	10.3	8.8	8.7	8.2	9.3	7.8	8.5	9.4	9.6	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ DALANZADGAD			PAKISTAN ПАКИСТАН ISLAMABAD			LANHORE CITY			QUETTA / SHEIKH MANDA КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА			RUSSIA РОССИЯ KRENKEL OBS.		
СТАНЦИЯ	ДАЛАНЗАДГАД			ИСЛАМАБАД			ЛАХОР-СИТИ						КАРАЧИ АРРТ КАРАЧИ, ОБС. ИМ. КРЕНКЕЛЯ АЭР.		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	05	04	05
1	-	-	-	-	-	2812	1314	1987	1999	2126	2060	-	-	599	1305
2	-	-	-	-	-	2923	1964	2239	2078	2292	2292	-	-	599	1437
3	-	-	-	2023	-	2700	1910	2208	2171	2077	2557	-	-	465	1504
4	-	-	-	2283	-	2812	1956	2376	2065	1862	2499	-	-	596	1760
5	-	-	-	2478	-	2747	-	2300	2052	1423	2234	-	-	581	2063
6	-	-	-	2032	-	2515	1543	2185	2025	1630	2490	-	-	733	1877
7	-	-	-	2190	-	2626	1536	2116	1985	968	2242	-	-	711	1576
8	-	-	-	2051	-	2672	2063	1131	2012	1762	2035	-	-	712	1473
9	-	-	-	2171	-	2635	1910	1956	2032	1837	2300	-	-	949	1505
10	-	-	-	1401	-	2830	1574	1895	1866	1646	2532	-	-	747	1645
11	-	-	-	1967	-	2710	1849	2437	2071	1365	2540	-	-	962	2482
12	-	-	-	2413	-	2552	1605	2239	1913	1713	2399	-	-	821	2210
13	-	-	-	1151	2422	2255	856	2323	1992	1216	2424	-	-	923	2371
14	-	-	-	-	2301	1466	1238	2139	1463	1225	2002	-	-	1050	2664
15	-	-	-	-	2097	2162	1605	1299	1158	1580	1464	-	-	1014	2418
16	-	-	-	2728	2542	2710	2285	2193	1681	2201	2242	-	-	1273	2496
17	-	-	-	2533	1253	2311	2376	1964	2005	2375	2573	1175	-	1179	2598
18	-	-	-	2533	2663	2756	2139	2139	2210	1961	2250	2259	2027	1337	2505
19	-	-	-	2329	2756	2645	2376	2422	1999	2284	2466	2250	-	1140	2462
20	-	-	-	2283	2784	2542	2246	2178	1886	2267	2209	2052	-	1103	2388
21	-	-	-	1958	2774	2394	2048	2399	1681	1870	1862	-	-	1411	2316
22	-	-	-	2886	2700	2422	2132	1872	1734	951	1862	-	2396	1169	1967
23	-	-	-	2533	2812	2190	2139	1910	1721	1721	2102	1920	2300	1241	2037
24	-	-	-	2542	2765	2468	2086	2285	450	1969	1903	1928	1763	1641	2121
25	-	-	-	2515	2682	1930	2078	2132	-	2002	2449	1928	2308	1290	2293
26	-	-	-	2227	2830	2440	1971	1941	768	1936	2408	1845	1643	1764	2669
27	-	-	-	2478	2672	2942	2101	2071	1542	2118	-	1762	2179	1747	1855
28	-	-	-	2338	2329	2886	1857	1994	1826	1771	-	2085	1803	1352	2129
29	-	-	-	2320	1967	2756	2109	1887	1873	1920	-	2102	1875	1291	2434
30	-	-	-	2515	900	2654	2147	2346	1873	1812	-	1547	1763	1461	1606
31					2895			1719							1349
TG	50614	61880	67774	67936	-	76463	56910	64282	53929	53880	69626	-	-	31861	63515
MG	1687	1996	2259	2265	-	2549	1897	2074	1798	1796	2246	-	-	1062	2049
TS	222.4	-	-	-	-	340.8	258.0	-	-	267.0	338.0	338.4	-	144.7	277.1
MS	7.4	-	-	-	-	11.4	8.6	-	-	8.9	10.9	11.3	-	4.8	8.9

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ ANTOFAGASTA			PASCUA IS.			CORIARO			VALLENAR			PUDAHUEL		
СТАНЦИЯ	АНТОФАГАСТА			ПАСХИ, О.			КОПЬЯПО			ВАЛЬЕНАР			ПУДАУЭЛЬ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1593	868	1203	1928	1043	926	1666	1011	1391	2066	879	845	1786	1018	428
2	2191	1644	1209	1912	1360	1254	1383	1671	841	1740	1302	875	1755	877	489
3	2112	1518	1375	2036	1615	897	2000	1494	1296	2100	1619	1010	1750	283	231
4	2152	1684	1283	1581	1520	903	1850	1427	1387	2173	1544	1372	1718	1383	490
5	2184	1393	1205	1668	1090	736	1485	1540	1407	1942	1655	1356	1777	127	871
6	1988	1527	1391	1846	1406	154	983	1540	1125	1370	1602	1165	1418	245	647
7	2021	1608	1379	1979	1468	1244	1517	1523	1388	1261	740	1365	1124	1413	889
8	2114	1503	1380	1947	1570	879	2114	1504	1194	2101	1490	1334	1653	610	793
9	2039	1597	1391	961	1091	1076	1571	1483	807	1966	1369	805	1690	1354	917
10	1873	1569	1332	1947	1228	888	1560	1472	1309	1379	1590	1164	1483	579	403
11	2047	1528	1264	1932	1410	798	1916	1462	1137	1866	1596	635	1008	1226	772
12	1894	1286	1193	1455	1522	616	1831	1463	1259	1983	1493	1212	535	789	931
13	1838	1383	1247	1819	1536	497	1311	1466	1139	1310	1552	904	318	1287	958
14	2063	1829	1424	1836	1360	566	1534	1661	1325	1203	1579	1318	125	1263	783
15	1990	1366	1421	1491	1097	989	1891	1614	1324	1405	1532	1317	272	473	831
16	1989	1540	1290	1921	902	881	1966	1222	1047	1837	1510	977	248	1323	712
17	1983	1400	1252	1661	1388	1326	1966	1322	1345	1916	1185	1299	276	1276	1016
18	1721	1427	1350	1127	1033	747	1951	1475	1363	1909	1483	1326	403	1066	986
19	1905	1367	879	1788	1235	1227	1365	1355	1008	1014	1332	1119	565	651	1037
20	1885	1574	1258	1256	1135	1142	1686	1448	907	1893	1429	764	1276	620	574
21	1890	871	1342	1613	961	660	1666	1294	731	1869	928	1115	1061	311	828
22	1887	1514	1220	1043	1210	655	1513	1444	1122	1838	1422	1032	1271	636	705
23	1915	736	1336	590	988	402	1645	1314	1292	1843	1460	1307	1244	570	576
24	1729	-	1225	187	976	552	1435	1428	1306	1437	1496	1320	589	907	311
25	2003	-	1268	778	1303	1242	1182	1238	1338	1224	1477	1320	1413	1214	954
26	2039	-	965	1091	755	1094	1617	1003	1110	1776	1406	822	1269	1074	224
27	1822	-	820	666	1236	743	1069	1067	1266	1547	1408	1338	1411	522	537
28	1393	-	1388	790	881	538	1180	1233	949	1332	917	1250	1443	406	695
29	1704	-	1222	1211	1094	1266	1409	861	1331	1514	1052	1342	1370	1013	731
30	1405	-	1409	1071	1306	1185	1171	1354	1241	1350	1380	1131	1273	724	407
31	-	-	-	-	1131	-	-	1417	-	-	1340	-	-	791	-
TG	57369	44117	37921	43131	37850	26083	47433	42806	35685	50164	42767	34139	33524	26031	20726
MG	1912	1423	1264	1438	1221	869	1581	1381	1190	1672	1380	1138	1117	840	691
TS	253.0	193.5	196.2	184.7	199.0	124.3	218.9	237.5	207.2	207.0	245.2	196.2	155.9	124.1	104.2
MS	8.4	6.2	6.5	6.2	6.4	4.1	7.3	7.7	6.9	6.9	7.9	6.5	5.2	4.0	3.5

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	CHILE ЧИЛИ CONCEPCION			COYNAIQUE			PUNTA ARENAS			COLOMBIA КОЛУМБИЯ BOGOTA / EL DORADO			GAVIOTAS		
СТАНЦИЯ	КОНСЕПСЬОН			КОЙАЙКЕ			ПУНТА-АРЕНАС			БОГЬОТА / ЭЛЬ-ДОРАДО			ГАВЬОТАС		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	552	380	159	1033	938	124	840	219	134	1342	920	1916	1456	1600	1812
2	1033	149	201	1472	208	366	973	382	113	1117	1120	1772	1278	760	1928
3	1741	1044	216	1436	280	242	840	323	226	1071	1720	1464	1702	1800	1564
4	1761	939	76	1482	960	430	542	486	299	1399	1680	1640	1967	2320	1193
5	1755	141	410	1149	179	-	880	353	312	1899	960	1475	1866	1980	953
6	1735	541	297	935	276	-	850	148	310	1652	1880	1231	1332	1520	968
7	1576	957	672	1163	331	-	852	497	273	1323	1010	1666	1125	1810	1552
8	1663	915	795	730	681	-	973	160	125	1115	1400	1107	1425	1350	883
9	1663	858	783	1298	98	-	585	499	435	1465	1500	838	1425	1500	1130
10	1259	686	450	801	218	-	751	415	304	1614	1830	1207	1542	1300	875
11	668	487	178	748	381	-	637	349	120	1236	1920	1282	1890	1240	1201
12	510	1117	863	1109	575	-	721	410	175	1496	1820	1348	1495	1850	1355
13	592	1038	162	586	744	-	814	283	218	1179	1150	1009	1089	770	1224
14	726	959	841	740	343	-	756	254	58	633	1340	1429	1642	1800	1456
15	1299	164	894	547	304	-	364	366	172	1256	1220	905	1208	1750	1154
16	198	109	679	404	466	-	111	105	90	1418	1020	1696	1882	1500	1123
17	860	371	813	1132	764	-	121	293	138	1398	1490	1128	1751	1870	1355
18	954	352	663	332	368	-	562	215	185	1280	1300	1365	1812	1660	1038
19	1450	220	281	744	385	-	635	147	97	1260	1470	1510	2122	1870	1556
20	1454	714	369	884	574	-	841	328	164	1453	1560	937	1332	1390	1069
21	1465	253	786	1152	461	-	750	198	192	1515	800	1234	1596	960	1216
22	577	467	517	621	358	-	392	363	334	1850	1510	1232	1673	1720	1711
23	137	901	522	524	384	339	247	335	289	1516	2340	1586	1456	1100	1773
24	610	647	140	542	757	126	497	350	114	1154	1490	1751	1828	1400	1347
25	1216	1001	184	782	629	219	684	377	160	1766	1250	1279	1890	1250	705
26	1336	567	230	871	831	416	377	296	149	1614	1680	927	2060	1880	1308
27	1299	297	196	563	369	-	640	168	281	936	810	1430	2068	1230	1688
28	1244	174	666	382	415	259	592	125	164	1146	1260	1111	1394	1920	671
29	891	619	672	496	323	214	275	327	286	1513	1060	865	1022	1180	1146
30	1098	944	209	835	-	439	662	326	275	1107	1410	1117	1712	1130	1773
31	-	705	-	-	-	-	-	256	-	-	1620	-	-	1720	-
TG	33322	18716	13924	25493	14538	-	18764	9353	6192	40723	43540	39457	48040	47130	38727
MG	1111	604	464	850	469	-	625	302	206	1357	1405	1315	1601	1520	1291
TS	163.2	101.8	76.6	140.3	89.9	35.7	125.9	79.0	50.3	78.4	104.0	94.1	123.5	134.9	87.8
MS	5.4	3.3	2.6	4.7	2.9	1.2	4.2	2.5	1.7	2.6	3.4	3.1	4.1	4.4	2.9

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

COUNTRY СТРАНА	USA США															
STATION	ALBUQUERQUE	PHOENIX / SKY HARBOR			MONTGOMERY / DANNELLY		MIDLAND		EL PASO			TALLAHASSEE				
СТАНЦИЯ	АЛЬБУКЕРКЕ	ФЕНИКС / СКАЙ-ХАРБОР			МОНТГОМЕРИ / ДАННЕЛЛИ		МИДЛЕНД		ЭЛЬ-ПАСО			ТАЛЛАХАССИ				
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	04	05	04	05	06	04	05	06	04	05	
1	2318)	-	3279	2215	2883	2042	1488	2479	2447	2832	2529	2323	3143	2481)	933	
2	2204)	2687)	2934)	2408)	2816)	1352	987	2018	2872)	2917	2245)	2960)	3035)	2475)	1999	
3	2492)	2117	2898)	2501)	-	1594	1042	2157	2813	2855	2615)	2993)	3184	1823)	643	
4	2564)	2381	2919	2506)	-	352	2539	2574	2814)	-	2645	2962)	3192	636	1816	
5	2075	2289	-	1820	2898)	454	2687)	2509	2551	2112	2476	2979	3154)	2124	2656	
6	1948	2725)	2990)	2469	-	1846	2445	2364	2854	1983	2235	3009)	2776	-	2170	
7	-	2007	3223)	2501	-	2443	2445	2233	-	2462	2441	3007	3155	2551	2274	
8	2645)	1806)	2975)	2596)	2886	1278	2320	-	2912	2973	2715	2992	3198	2064	2237	
9	2562)	3045)	2452	2577)	2992)	1788	2395	-	2716	548	2766)	3110)	3135	-	1931	
10	2650)	3026)	3173)	2532	2971)	2514	2469	2702)	2742	1915	2764)	3036	2992	2625	2425	
11	2638)	3030)	3006)	2594	2879)	2555	2124	2656	2895	2835)	2753	3027	3015	2619)	-	
12	1990	3013)	3149)	1840	2469	2553	1527	2478	2375	2684	2427	2786)	3000	2641)	1981	
13	2446	2445	3212)	2229	2777	1384	1845	2556	2870	2726	1611	2620	3027	-	2553	
14	2407	2784)	2702)	2661	2780)	2241	2275	786	2882	2360	2438	2814	2996	2139	2342	
15	2769)	2453	1831	2541)	2622	1282	2796	-	2871	1654	2813)	2773	2708	406	2583	
16	1493	1789	2305)	2503	2767	-	2660	2551	2168	1470	1893	2795	2676	2745	2200	
17	2522)	2486	2241)	2599)	2810	2669	2618	-	1854	2535	2753)	3003)	2901	2409	2316	
18	2695)	2663	3193)	2635	2743)	2192	2542	2762)	2466	2450	2842)	2723	2970	2612	2711	
19	2911)	2442)	3165)	2627)	2854)	2685	1417	2734	2410	2134	2857)	2475	3066	2691	1431	
20	2865)	2538)	1729)	2740)	2863)	2042)	2418	2797)	2511	2436	2865	-	-	1762	2680	
21	2434	2274	2148	2722	2926)	2282	2352	2740)	-	2736	2880)	2890	2826	1853	2869	
22	2487)	2744)	3178	2215)	2931)	2777	2910	2710	-	2745	2717	2808	3027	-	2950	
23	2705	2757)	3233	-	2914)	2713	2862	1295	2404	2802	2326	2929	3081	2805	2891	
24	-	2936)	3187)	2737	-	2055	2123	2855)	2753	2542	2921)	2828	3117	2528	2217	
25	2916)	-	3194)	2749)	-	-	560)	2757	2805	2565	2908)	2849	-	2267	2343	
26	-	2992)	2913)	2792)	-	2507	1532)	2795	2652	2468	2706)	-	2939)	1677	1651	
27	2669	3045)	2898)	2627)	-	-	1929)	1216	2725	2850	2646	-	3053	2848	1852	
28	-	2637)	2818	2729	-	2778	-	1969	2663	2861	2785	2009	3051)	2741	1477	
29	2782	2718	2600)	2802	-	2718	-	1675	2260	2824	2228	-	2572	2824	1327	
30	2460)	3115)	-	2776	-	642	-	1350	2824	2142	-	3046	1687	2137	1805	
31	-	-	-	-	-	-	-	-	2873	-	-	2661	-	-	1842	
TG	-	-	-	-	-	59709	65797)	68905)	81909)	72844	-	-	88581)	67480)	65209	
MG	-	-	-	-	-	1990	2122)	2297)	2642)	2428	-	-	2953)	2249)	2104	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	USA США					
STATION	LAKE CHARLES	BROWNSVILLE				
СТАНЦИЯ	ЛЕЙК-ЧАРЛЬЗ	БРАУНСВИЛЛ				
DATE/ДАТА	04	05	04	05	06	
1	2668	760	-	2479	2510)	
2	2663	1273	1960	1381	2871	
3	1097	2933	550	2744)	2901)	
4	1894	2917	-	1659	2712	
5	1079	1777	2617)	1557	1778	
6	1379	2082	1026	2341	2320	
7	769	2468	1506	1635	2201	
8	-	-	2506	2203	1969	
9	2729)	2429	2777)	1955	1827	
10	2858)	1615	2700)	1145	2076	
11	2317	3021	-	2879)	-	
12	-	2495	2326	2608)	533	
13	1851	2923)	2090	2239)	1183	
14	740	-	1241	2521)	1077	
15	2623)	2800	2781)	2923)	1122	
16	-	2764	2518	2881)	1431	
17	1880	2834	1473	1679	-	
18	2290	-	2426)	457	-	
19	2113	-	2211	2373)	612	
20	1429	-	864	2502	798	
21	2954)	-	2666	2580)	-	
22	2930	-	2644	2089	1231	
23	-	-	2660	1045	2303	
24	-	-	2077	1566	2295	
25	1983	-	2436	1739	2004	
26	2946	-	-	-	2464	
27	2581	-	1830	-	2150	
28	1556	-	2171	2039	2478	
29	908	-	1083	2535	2442	
30	2491	-	1315	-	2461	
31	-	-	-	-	-	
TG	60874)	-	60524)	-	57403)	
MG	2029)	-	2017)	-	1913)	
TS	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ PINANG / BAYAN LEPAS ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	KUALA LUMPUR / SUBANG КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ			KUCHING КУЧИНГ			NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ КОУМАС	PHILIPPINES ФЛИППИНЫ SCIENCE GARDEN САЙНС-ГАРДЕН						
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1776	2072	1409	1491	984	1311	1684	2016	1619	2298	1940	1585	2369	1913	1580
2	1591	1727	1661	1798	1769	2078	1908	1666	655	2287	1959	1438	2011	2227	1513
3	2551	2175	2093	1620	933	1185	1642	1536	1208	1940	1949	1590	2011	2358	1352
4	1901	1776	1862	1853	1612	1555	1830	1415	1689	2247	2002	1572	2014	1851	1824
5	2044	1205	1205	1810	1145	1714	1795	1050	1540	1258	1729	1639	1865	2098	2003
6	2150	1684	2232	1529	2018	1586	1788	1826	1496	-	1876	1106	1459	2055	1926
7	1967	2034	1360	1487	1990	1458	1741	1552	1663	-	1894	1527	1411	1607	1249
8	2088	1584	2366	1805	1232	1715	1952	2137	881	-	1925	1609	1752	1555	1246
9	2270	1700	2222	1503	1583	1250	1959	1224	1543	-	1142	1375	1889	2711	1248
10	1944	1946	2031	1583	1025	1788	1542	825	1736	-	922	1605	1488	1808	1728
11	2369	2265	1738	1515	1023	1702	782	1482	1309	-	1314	1628	1425	2112	1503
12	1506	1659	2301	973	1599	1998	1638	1659	2034	-	1738	624	1543	1956	1912
13	2441	1730	2252	795	1645	1967	1865	1602	2018	-	1803	1481	1832	2145	1815
14	1705	1799	2242	1576	1503	1329	1410	1941	1361	-	1815	1484	1907	2252	1500
15	2481	1687	1728	2047	1486	546	1568	1035	1929	-	1823	912	1734	1982	1681
16	1627	1843	1231	1290	893	1772	1523	1501	902	-	1557	1500	2230	1683	1383
17	2342	1241	1787	2098	1656	1829	2040	1564	1326	-	1764	1256	1639	1376	1521
18	2386	1630	1037	1664	1660	1352	1349	1689	2255	-	1573	1590	2429	2015	1557
19	2045	-	456	1385	883	1628	1400	1849	1913	-	1796	1606	1067	1901	1299
20	2126	2263	1202	1473	1764	1565	1823	1802	1718	-	1617	1612	1792	1241	1049
21	1347	1823	2041	1065	1257	1546	1253	1165	1784	-	540	1625	2042	1820	1803
22	2019	2011	1900	1228	1617	1525	1230	1308	1819	-	1721	1345	2188	1798	1893
23	1294	2291	741	648	1771	998	1250	1244	1797	-	1604	877	2180	2700	1409
24	-	2070	2021	1813	1067	1509	1714	2045	1330	-	1734	1079	1904	1717	1963
25	-	2343	2361	1793	1668	1749	1641	1473	1295	-	1378	932	2083	1860	632
26	-	2183	2093	-	1618	1767	224	975	2067	-	756	1214	2553	1896	-
27	-	1671	1932	1511	1386	1895	1823	1434	2126	-	1281	1615	2112	2452	1627
28	-	2314	1008	-	2057	758	1351	188	1653	1736	1677	1518	1709	2640	1486
29	-	2095	1872	1120	1071	1059	1451	963	1503	1718	1054	1628	1771	1994	1450
30	-	1936	1934	1926	1064	698	1232	1074	1119	1894	1504	1666	2314	2253	1922
31	-	1653	-	-	1645	-	-	1546	-	-	1382	-	-	1794	-
TG	59961	58290	52318	45428	44624	44832	46408	44786	47288	-	48769	42238	56723	61770	46628
MG	1999	1880	1744	1514	1439	1494	1547	1445	1576	-	1573	1408	1891	1993	1554
TS	232.0	234.2	214.9	187.6	195.2	215.3	177.7	160.3	179.9	222.0	235.3	222.4	246.3	275.2	191.1
MS	7.7	7.6	7.2	6.3	6.3	7.2	5.9	5.2	6.0	7.4	7.6	7.4	8.2	8.9	6.4

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

COUNTRY СТРАНА STATION СТАНЦИЯ	SINGAPORE СИНГАПУР SINGAPORE / CHANGI AIRPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ			
DATE/ДАТА	04	05	06	
1	2051	2055	1816	
2	2206	2054	2290	
3	1911	-	1624	
4	1638	-	1543	
5	1380	644	1724	
6	2325	1423	1567	
7	2239	1984	1924	
8	1291	1801	2056	
9	1628	1397	1415	
10	2219	503	1988	
11	2021	1328	1279	
12	1163	1984	1817	
13	1529	2078	2140	
14	2416	2322	1831	
15	1753	1020	1120	
16	1306	1395	1674	
17	2485	1063	976	
18	2141	2032	1669	
19	2065	1577	1323	
20	1365	2002	1721	
21	2042	2221	1432	
22	1660	1532	1636	
23	1141	1599	1964	
24	1967	1849	478	
25	2202	1887	1500	
26	-	1884	1648	
27	2031	2201	1977	
28	1583	1591	1678	
29	1165	588	2036	
30	1299	1697	1207	
31	-	2120	-	
TG	54023	51130	49053	
MG	1801	1649	1635	
TS	191.6	187.5	187.1	
MS	6.4	6.0	6.2	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ LA DOLE			CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO - MONTI		
СТАНЦИЯ	ЛА-ДОЛЬ			КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	774	703	2897	2348	1898	2909	981	1743	2555	1753	848	1365
2	447	834	464	1752	2722	932	604	1210	607	1190	2725	568
3	533	491	807	1832	1885	1404	626	2184	1265	1766	1962	2863
4	766	796	2672	1559	2598	2178	819	1947	2207	406	2512	2987
5	1318	1169	2802	2384	2225	1937	1237	1827	2540	2029	2547	2380
6	948	789	2011	1600	1770	1732	237	1740	2603	2033	318	2773
7	455	1037	3017	1963	2630	3081	364	996	2655	2095	1192	2832
8	907	1698	2472	1479	2075	2860	1074	1883	2470	2246	918	2613
9	1458	1767	1575	2499	2183	2377	1332	2054	2057	1012	1667	1492
10	954	2129	1585	1249	2342	827	1198	2134	1830	415	1875	503
11	1117	1551	595	1331	1592	1506	1430	1492	851	725	391	619
12	906	521	1434	1769	1576	2569	1818	793	1832	1415	372	2976
13	1326	588	540	1969	2094	1732	1511	1223	837	629	965	2092
14	1430	595	610	2129	2015	1651	2200	1110	1551	1400	2525	2401
15	1034	860	1009	1652	1467	1985	1848	1572	1408	2112	2430	2491
16	928	2034	2203	1759	2384	3179	1660	2593	2751	2345	2717	2966
17	1250	2209	857	1846	2238	1529	1709	2236	1289	2038	1039	2088
18	1431	1468	2657	1703	2165	3264	2038	1632	2790	2280	1080	2781
19	2038	1249	2964	2602	1966	3249	2159	1872	2700	2119	1027	2778
20	2159	571	1609	2727	1554	1884	2238	903	1954	2362	651	1364
21	2053	734	1327	2357	1731	1562	2074	1175	1662	1772	529	1410
22	1373	2500	750	2210	3182	1165	1590	2466	624	2212	3011	626
23	1784	2567	670	2590	3154	980	1878	2553	779	2312	2890	1886
24	1604	1970	2827	2318	2838	1877	1636	1980	2700	1656	2462	3027
25	1408	2729	2812	1538	2146	3308	1420	2467	2687	264	2651	2750
26	1064	1943	2984	2268	2301	2189	1348	1755	2694	202	2324	2726
27	595	1874	2127	1823	1452	1996	571	1974	2691	1556	548	2949
28	1248	739	2967	884	1481	3091	984	1454	2719	558	2053	2984
29	774	2722	1602	1953	2959	1066	1512	2580	2205	1155	2562	186
30	1044	1239	1027	1752	2220	1425	1052	1397	1930	515	1039	1801
31		2573			2281			2721			3006	
TG	35126	44649	53873	57845	67124	61444	41148	55666	59443	44572	52836	63277
MG	1171	1440	1796	1928	2165	2048	1372	1796	1981	1486	1704	2109
TS	104.1	139.6	187.0	132.0	153.3	163.2	143.1	184.0	233.5	160.5	164.9	220.8
MS	3.5	4.5	6.2	4.4	4.9	5.4	4.8	5.9	7.8	5.4	5.3	7.4

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	РЕМБА	NAMPUA			TETE			BEIRA			MAPUTO			
СТАНЦИЯ	ПЕМБА	НАМПУЛА			ТЕТЕ			БЕЙРА			МАПУТУ			
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	05	06	04	05	06	04	05	06
1	745	1105	364	770	444	301	615	1097	423	327	364	414	586	448
2	670	1147	435	762	561	318	557	917	406	808	343	595	461	373
3	770	628	494	1055	435	226	578	611	389	511	260	498	343	536
4	515	670	469	791	729	184	528	1089	410	251	486	553	356	435
5	553	444	632	816	712	423	662	569	628	360	590	850	595	322
6	578	548	611	641	599	389	632	754	465	431	523	691	360	243
7	586	620	733	762	682	314	461	678	410	481	264	473	649	272
8	574	745	297	691	754	348	507	565	352	297	239	666	804	385
9	624	444	632	733	745	423	477	687	469	301	243	477	477	402
10	984	540	469	586	620	406	519	950	360	276	402	1001	787	272
11	548	402	394	770	498	360	586	921	343	536	247	565	490	234
12	490	481	536	909	1001	214	615	653	285	486	310	708	720	444
13	507	862	578	842	804	285	808	703	678	356	230	423	548	473
14	599	477	800	871	348	373	737	800	486	276	180	385	394	603
15	561	381	532	494	243	494	507	800	787	272	184	394	548	444
16	842	423	712	377	318	218	544	699	603	461	209	569	389	331
17	1017	435	456	410	331	172	586	749	452	268	172	720	343	431
18	532	498	276	406	276	276	1038	800	398	343	176	708	498	557
19	557	502	469	360	264	477	615	783	431	423	201	766	641	381
20	456	917	595	444	515	331	532	800	360	239	218	653	348	360
21	624	557	427	427	511	314	548	741	377	243	410	791	318	348
22	691	657	548	599	364	264	561	883	352	234	184	645	360	327
23	1009	523	322	590	306	285	523	913	389	264	126	624	394	285
24	423	565	574	490	276	234	670	795	448	419	276	595	615	440
25	871	641	465	511	335	281	666	720	318	423	230	729	615	448
26	1022	590	364	515	356	285	632	519	431	289	268	528	306	473
27	670	327	682	419	515	318	574	800	356	251	222	515	452	519
28	481	335	862	532	381	352	687	996	377	301	301	791	335	481
29	410	435	737	590	406	364	628	1001	657	260	339	875	402	352
30	620	343	548	862	423	289	678	749	574	414	243	473	498	574
31		586			532		787			318			456	
TD	19529	17828	16013	19025	15284	9518	19058	23742	13414	11119	8440	18675	15088	12193
MD	651	575	534	634	493	317	615	791	447	359	281	623	487	406

		REGION II						ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ				
COUNTRY	CHINA														
СТРАНА	КИТАЙ														
STATION	HARBIN	URUMQI			SHENYANG			BEIJING			LANZHOU				
СТАНЦИЯ	ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН			ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	516	1010	1181	985	588	1267	911	970	854	929	918	1364	968	915	929
2	850	492	645	601	900	599	1034	869	178	743	638	639	304	1279	866
3	562	715	785	867	1201	755	954	1049	807	1041	1211	792	1149	823	1136
4	528	1178	1308	764	792	583	672	740	760	763	1000	947	1063	1065	922
5	666	946	1429	664	1032	1261	-	1158	1150	789	1186	869	647	1133	1253
6	1010	1139	1344	753	1083	727	615	1203	814	605	505	860	1112	922	755
7	846	84	1127	581	869	851	1044	1264	850	531	1353	967	990	1154	672
8	663	1060	738	643	925	1150	-	1108	945	698	835	960	977	889	878
9	968	1052	1116	586	526	1017	915	851	1169	816	898	1196	1022	1126	576
10	826	914	915	721	1072	533	861	1166	1210	642	1087	88	889	1008	16
11	1012	965	1007	699	623	957	893	1130	1367	791	1059	47	964	383	1043
12	1017	1081	976	744	783	534	939	347	295	911	165	508	800	-	893
13	728	690	1124	662	1346	352	813	799	1031	907	1055	1214	1133	1082	1147
14	807	793	1356	624	721	525	777	570	1256	997	643	834	588	1261	789
15	649	684	481	710	549	628	878	974	1122	822	1160	972	874	641	970
16	597	1082	768	1041	710	881	817	1145	969	550	1211	356	853	924	781
17	709	1098	757	1021	814	807	789	1043	524	506	1081	892	1104	1174	1368
18	692	913	815	850	820	941	842	1258	1123	636	773	920	1074	676	1424
19	941	680	1171	375	574	531	1025	1095	1303	1089	998	1004	1033	515	750
20	777	1394	1038	953	610	788	822	1325	783	1109	1253	1100	898	1463	43
21	1110	1007	453	840	1388	643	867	933	1046	1006	990	874	1107	1158	1303
22	1001	1011	893	604	1403	707	846	737	1101	1084	735	485	882	1218	762
23	786	852	1281	869	795	968	1054	951	139	1017	1089	814	1286	825	788
24	140	1000	500	941	738	1347	1007	854	-	838	1108	1128	1237	1204	652
25	791	789	1097	254	1217	1104	1030	695	683	780	929	786	1022	278	1314
26	220	785	1245	1052	310	1149	665	785	1255	916	725	1093	1166	1103	843
27	952	913	1119	823	898	520	836	605	1273	772	837	1233	1403	742	825
28	723	1303	599	647	816	597	951	783	1038	951	759	103	1202	920	864
29	1306	735	675	556	906	1065	78	868	325	1106	1218	1212	1223	1019	1122
30	665	860	773	606	553	523	829	1007	1083	801	975	665	1153	1233	767
31		1160			665						1023			167	
TD	23058	28385	28716	22036	26227	24310	25461	29225	27365	25146	29417	24922	30123	29243	26451
MD	769	916	957	735	846	810	849	943	912	838	949	831	1004	943	882

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ NAGPUR / SONEGAON			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			POONA ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ		
СТАНЦИЯ	ИНДИЯ НАГПУР / СОНЕГАОН			БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			ПУНА			ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	720	601	984	694	578	825	-	-	-	980	814	1426	779	649	1046
2	729	704	-	629	634	1068	584	469	771	994	823	1216	737	721	-
3	656	596	1158	624	683	927	666	489	-	809	892	1352	803	-	-
4	950	645	1171	678	758	952	600	590	866	760	825	965	775	834	1366
5	-	610	1115	-	767	-	622	639	1150	712	1008	-	730	-	-
6	672	-	853	745	810	1135	635	907	857	672	1053	518	-	936	1580
7	629	918	1000	715	1078	1274	630	1145	710	758	884	932	-	-	1446
8	-	765	1108	643	825	1039	482	640	665	749	-	735	656	-	998
9	-	981	-	614	1078	1129	460	981	656	762	1010	660	-	-	885
10	-	860	946	553	674	934	522	712	-	-	-	547	656	-	-
11	-	1037	1153	-	570	1231	526	480	-	967	-	1070	635	-	-
12	618	-	-	725	715	-	570	558	1081	-	950	1352	549	-	-
13	706	-	1392	708	720	465	560	590	1567	830	1165	1247	649	757	372
14	760	920	855	-	888	903	576	753	-	-	1228	1367	717	-	-
15	759	723	1171	696	795	-	-	628	-	1109	-	858	940	-	-
16	702	821	1149	964	830	977	728	615	1360	793	802	446	914	-	699
17	-	1087	-	894	878	935	758	1076	1223	779	1065	835	1130	-	-
18	760	938	1211	738	968	302	729	-	524	730	979	-	1105	-	616
19	-	-	-	575	856	1465	551	-	1166	705	1095	-	1148	942	1509
20	787	767	1157	632	1063	1531	563	794	1350	751	1013	1284	985	-	1321
21	634	705	1175	644	937	1333	518	719	1132	750	-	843	716	-	1493
22	709	-	-	805	1286	1399	646	1362	-	852	928	-	-	-	1317
23	650	822	-	-	789	1327	796	-	1237	846	1009	1255	1063	1090	1255
24	930	934	1280	984	890	1451	741	-	1234	797	-	1361	920	-	1351
25	898	1007	1224	789	1096	329	688	-	724	929	1136	1101	752	-	-
26	936	957	849	654	-	1460	943	898	1236	844	557	1397	-	1316	1542
27	773	999	1367	682	1405	1427	946	989	1439	719	1502	1057	-	-	1424
28	1166	942	1043	887	-	-	625	-	1290	796	1316	1082	932	1178	-
29	928	975	990	580	1214	1204	494	616	942	997	1360	925	698	-	-
30	620	737	920	614	1125	1082	508	714	888	914	967	839	-	1046	1367
31	-	913	-	-	1117	-	-	-	-	-	822	-	-	940	-
TD	23077)	26188)	32962)	21307	27822	32428	18929	23404)	31393)	24782	31252)	30773	24768)	-	-
MD	769)	845)	1099)	710	897	1081	631	755)	1046)	826	1008)	1026	826)	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ MADRAS / MINAMBAKKAM			TRIVANDRUM			KPDR КНДР KYONGSONG		P'YONGYANG		NAEJU		MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULAANGOM		
СТАНЦИЯ	ИНДИЯ МАДРАС / МИНАМБАККАМ			ТРИВАНДРАМ			КЕНСОН		ПХЕНЬЯН		ХЭДЖУ		УЛАНГОМ		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	04	05	04	05	04	05	06
1	852	804	681	661	882	-	756	776	921	1375	1087	1239	-	-	-
2	697	732	1270	771	997	1068	1104	685	917	1127	1069	1080	-	-	-
3	565	709	1365	766	1130	-	822	906	515	1229	1014	1068	-	-	-
4	594	637	1025	659	1065	711	583	535	620	1215	879	1459	-	-	-
5	670	570	1207	921	866	933	719	874	1062	1506	948	1134	-	-	-
6	-	557	776	733	882	644	923	971	1081	1332	1059	1367	-	-	-
7	626	-	728	852	960	630	1030	276	971	804	1276	961	-	-	-
8	626	736	1042	692	-	1299	1079	1032	986	1546	923	1119	-	-	-
9	787	662	1297	765	681	1094	969	932	1013	1290	953	1115	-	-	-
10	784	660	584	996	-	1073	871	1340	550	1256	590	1060	-	-	-
11	764	808	496	817	644	806	936	1098	720	1284	1253	687	-	-	-
12	720	773	742	873	-	939	997	668	748	292	887	139	-	-	-
13	950	826	1317	875	1073	923	767	844	809	432	1050	559	-	-	-
14	996	872	-	768	692	1055	1079	832	700	667	880	602	-	-	-
15	724	-	1504	625	1021	1107	977	665	948	891	1144	947	-	-	-
16	875	844	1294	776	770	1053	661	890	1004	1567	946	1173	-	-	-
17	-	741	1155	743	990	-	880	1244	1099	1041	1174	1144	-	-	-
18	596	-	1141	679	-	1129	788	1090	1067	1298	984	1072	-	-	-
19	483	1012	1379	848	-	-	1003	951	1042	1317	1038	1535	-	-	-
20	568	1059	945	925	847	696	1086	848	1063	1044	1156	848	-	-	-
21	575	-	970	899	-	790	816	1524	1229	609	1087	728	-	-	-
22	577	992	921	904	933	1054	1132	1010	531	980	308	822	-	-	-
23	627	960	1062	748	1018	948	836	1045	831	1198	1209	1523	-	-	-
24	800	978	922	763	1026	788	597	1033	1039	1173	956	1321	-	-	-
25	765	1014	982	582	1175	852	933	684	1010	766	840	1328	-	-	-
26	801	946	1239	887	-	1102	739	639	644	873	663	1019	-	-	-
27	944	-	1329	952	946	988	735	623	1390	813	456	867	-	-	-
28	688	-	975	1041	911	-	1109	725	1044	1143	400	1508	-	-	-
29	-	1163	1368	932	997	-	915	1074	599	1073	383	794	-	-	-
30	763	900	928	1172	1207	1140	861	1304	1173	1055	1020	1196	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	759	-	1148	992	-	-	-	-
TD	21574	25775)	31701	24625	29265)	28528)	26703	27877	27326	33344	27632	32406	30653	32177	31278
MD	719	831)	1057	821	944)	951)	890	899	911	1076	921	1045	1022	1038	1043

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ						RUSSIA РОССИЯ								
STATION	MUREN		ULAN BATOR		ULIASUTAI		DALANZADGAD			OLENEK		VERKHOYANSK			
СТАНЦИЯ	МУРЭН		УЛАН-БАТОР		УЛАСУТАЙ		ДАЛАНЗАДГАД			ОЛЕНЕК		ВЕРХОЯНСК			
DATE/ДАТА	04	05	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	06	04	05
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	844	909	635	947
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	788	839	620	1029
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	705	555	629	1018
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	881	1208	678	1063
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	859	811	878	887
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	739	603	876	764
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	930	723	580	959
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	789	663	611	944
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	840	599	524	909
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	750	1013	819	830
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	998	1024	790	884
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	691	1316	671	852
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	976	1081	985	847
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	899	1131	900	793
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	973	875	740	906
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	952	1023	650	992
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	649	1008	693	672
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	667	702	999	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1082	736	711	1305
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	794	950	1004	1284
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	792	791	811	717
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	832	1023	842	990
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	904	862	720	751
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826	979	1310	1131
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1259	597	1196	581
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1243	788	892	726
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1300	881	966	758
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	732	812	817	631
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1079	776	815	625
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1150	547	699	970
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	862
TD	25630	27965	23089	25290	25645	27421	29653	26347	27813	34999	30774	26923	25825	24061	27515
MD	854	902	770	816	855	914	957	878	927	1129	1026	897	861	802	888

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			OIMYAKON			YAKUTSK			ALEXANDROVSKOE			VANAVARA		
STATION	VERKHOYANSK		TURUKHANSK	OIMYAKON		YAKUTSK	YAKUTSK		ALEXANDROVSKOE		ALEXANDROVSKOE		VANAVARA		VANAVARA
СТАНЦИЯ	ВЕРХОЯНСК		ТУРУХАНСК	ОЙМЯКОН		ЯКУТСК	ЯКУТСК		АЛЕКСАНДРОВСКОЕ		АЛЕКСАНДРОВСКОЕ		БАНАВАРА		БАНАВАРА
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1088	797	1216	1100	662	784	710	1463	1562	533	864	651	642	776	1099
2	812	616	1458)	722	1038	1394	761	931	1247	1020)	1014	641	1043	1061	1401
3	619	718	1641	896	1103	1283	564	642	1276	662	967	551	1002	1105	1168
4	633	827	1430	834	778	1224	559	681	1499	1175	755	923	685	1033	1063
5	568	871	1363	985	1160	942	875	849	1380	694	857	841	1100	1360	1009
6	601	718	1742	1078	759	850	727	1040	763	860	1143)	587	1191	987	1038
7	1016	970	1733	710	1164	1564	770	592	1036	1131	1076	637)	1065	1134	984
8	1172	730	1139	750	721	1145	722	1345	591	1030	1165	1184	844	1074	1142
9	1376	728	1771	725	629	1272	684	1461	588	947	557	949	898	978	858
10	1403	678	1385	790	654	779	743	1292	590	803	830)	-	1055	1372	1030
11	1252	794	1164)	769	757	926	1081	1565	1195	603	1045	1150	1151	1271	1043
12	1304	936	1423	1365	958	1042	938	1466	804	1076	907)	1003	666	1124	1069
13	1499	1137	1374	878	900	1252	1473	696	1274	663	892	760	604	773	1309
14	1271	907	1315	703	1175	1220	1184	1486	763	891	752	1185	822	1131	1410
15	1006	896	962	1010	938	720	718	1088	926	1044)	880	782	1000	742	762
16	1157	770	1561	1322	754	1242	1473	536	840	567)	775	673	634	1156	981
17	748	1167	1785	1387	699	862	1265	465	634	1367)	864	763	762	1067	904
18	1286	921	1940	952	852	1068	702	1357	934	1145	1172	761	790	712	1220
19	1100	1194	1077	1017	1259	1359	786	1077	490	612	1075	798	1070	1108	-
20	701	708	1406)	1237	989	1131	664	809	1368	740	717)	875	706	1320	-
21	601	688	1153	925	1301	1410	660	1066	1517	914	-	-	1176	1090	-
22	1051	731	1380	1211	777	1228	821	1951	792	609	797	-	969	973	1234
23	750	1198	1145	1066	683	957	1648	438	750	1156	-	860	1302	665	1292
24	652	1143	1573	1179	1102	704	803	1319	672	738	999	889	1146	1162	1183
25	548	675	1368	817	780	1330	779	1161	645	1378	1021	969	761	809	1168
26	680	765	1270)	1042	868	1381	1622	850	884	1096	1206	741	642	1071	-
27	754	950	875)	1104	1433	1220	1447	817	1100	822	798	1240	703	1102	-
28	1006	1388	1012	933	913	1363	1202	529	1124	714	1003	805	864	-	1125
29	1384	1073	1403	1030	780	1439	1050	1452	741	1024	666	903	1021	1066	1108
30	1071	1178	1248	713	818	1488	774	1505	1184	629	850	662	814	851	656
31	-	-	1281	-	-	1395	-	676	-	-	653	-	-	884	-
TD	29109	26872	42593)	29250	27404	35974	28205	32605	29169	26643	28114)	25314	27128	31989	32707)
MD	970	896	1374)	975	913	1160	940	1052	972	888	907)	844	904	1032	1090)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ														
STATION	OKHOTSK	EKATERINBURG			OMSK	SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI			IRKUTSK			
СТАНЦИЯ	ОХОТСК	ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК	САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК			
DATE/ДАТА	04	05	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04
1	588	1273	737	757	852	1205	678	1075	753	830	1109	649	973	886	1135
2	724	466	1019	677	1224	1062	693	1020	884	613	1201	627	1232	918	471
3	882	806	1004	758	973	763	993	857	845	727	1144	610	897	711	727
4	925	920	1005	678	713	1156	845	944	1011	664	845	663	1310	820	1143
5	843	-	1009	972	1036	1152	810	790	979	1267	706	680	1408	812	606
6	835	912	943	806	1019	1023	977	1306	926	826	847	741	1081	808	556
7	850	667	877	1112	1181	885	825	836	693	606	1045	783	806	1105	579
8	929	815	857	767	957	746	958	775	599	1294	1093	1068	845	837	513
9	670	885	568	936	1065	744	1043	950	734	678	952	1044	1083	782	593
10	582	993	613	1110	1000	657	1075	834	393	682	1066	1051	1170	917	1193
11	639	890	992	971	1039	549	1021	893	285	1147	1186	1000	1276	987	915
12	940	1023	612	1086	864	590	917	699	302	1226	1124	688	971	880	532
13	1208	805	848	655	1189	549	1094	1159	737	928	1197	721	1206	331	1016
14	-	803	833	1141	1146	714	916	1090	918	1071	782	1057	955	711	655
15	-	745	463	1094	1253	975	860	922	344	1462	664	521	899	1256	419
16	710	1072	1226	723	991	860	697	1153	502	1601	1157	1134	1413	601	639
17	783	1112	882	806	965	665	717	622	456	1412	1015	1088	1129	823	1002
18	1100	894	1073	762	1051	814	835	785	528	1250	-	1062	1331	748	901
19	776	938	822	924	958	736	908	816	262	822	725	1525	910	1261	1142
20	924	1215	753	930	930	578	1210	724	941	917	823	1215	1352	898	593
21	1101	1193	707	364	1236	489	519	608	759	1058	1260	779	1118	1236	750
22	645	1163	606	880	869	629	819	1175	740	1347	868	1335	1224	443	947
23	1006	1002	1056	1670	1132	648	1043	1068	871	1272	765	695	1042	1074	1038
24	1187	903	1014	1549	958	1007	1161	541	787	1468	999	1067	1349	882	1035
25	1250	560	880	1082	1069	584	1225	843	950	1103	757	1239	731	473	1015
26	1183	700	1062	1237	1299	288	1171	996	770	1053	864	323	1680	824	-
27	575	1012	878	1076	1250	840	964	829	816	1171	1073	1286	1055	702	1181
28	1248	617)	970	1187	1105	929	971	1012	687	1393	954	1371	884	1053	1062
29	746	1149	792	1108	1065	726	688	970	617	1578	-	1402	1187	1145	-
30	1179	1066	1139	561	1129	726	1035	690	949	763	865	1355	1508	946	946
31	-	1047	-	914	-	-	978	-	-	1486	-	-	753	-	-
TD	26816	28568	26240	29293	31518	23289	28646	26982	21038	33715	29021	28779	34778	25870	24969
MD	894	922	875	945	1051	776	924	899	701	1088	967	959	1122	862	832

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ													
STATION	IRKUTSK	CHITA			KHABAROVSK	YUZHNO- SAKHALINSK			VLADIVOSTOK					
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ЧИТА			ХАБАРОВСК	ЮЖНО- САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК					
DATE/ДАТА	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	1089	984	917	721	974	897	811	624	1049	1120	748	1049	955	1127
2	993	1029	550	1282	1385	591	1142	1273	578	1197	731	942	1280	412
3	875	1000	476	849	1341	689	780	1066	1025	1409	1352	1034	1237	586
4	-	1020	763	934	1670	809	874	970	703	947	1320	999	1340	813
5	815	994	776	816	1160	1022	1116	1221	1458	1025	1056	802	-	1088
6	857	706	763	638	1266	1062	1123	1793	1500	1372	936	1096	1084	574
7	926	950	599	1218	1331	919	1457	942	1419	999	811	836	1402	1560
8	680	748	977	956	814	1257	1196	1103	1429	1221	919	1149	558	1350
9	735	-	566	888	976	1125	860	1186	1495	1490	1227	1137	1296	980
10	945	1123	615	794	902	849	954	715	1520	1029	839	900	1018	1007
11	1003	715	770	1341	1062	749	1084	1149	1129	896	1084	955	-	1001
12	882	937	632	963	982	812	1247	521	817	1437	1466	980	-	211
13	625	728	989	667	831	904	1053	845	1120	741	1068	998	1452	804
14	584	736	798	864	703	986	1068	1253	1379	1280	1647	875	961	1541
15	744	1129	488	1092	1391	1041	671	944	666	1275	1086	746	773	1462
16	1138	731	920	642	1350	811	1011	996	871	881	770	686	1432	1209
17	-	639	561	702	600	916	1283	1229	860	1645	966	910	-	1036
18	498	-	912	1278	726	1352	1034	1381	812	1612	1398	860	1415	583
19	804	1188	995	1406	1019	700	877	1180	1224	784	1608	1001	817	488
20	1015	948	598	723	902	1090	1013	1339	1038	801	1000	1129	943	934
21	744	909	837	1271	959	1214	1339	1062	1355	905	785	679	-	1157
22	779	994	873	673	1154	828	838	823	1507	1355	1145	-	669	534
23	1068	888	1095	924	1277	976	895	1262	1111	793	1310	878	1107	1006
24	945	-	1104	688	1116	509	740	480	1184	1202	1390	1334	851	995
25	871	606	1093	710	1142	991	962	1113	1264	462	607	1097	1202	1409
26	714	804	1103	968	1371	892	947	1039	1249	634	549	1092	614	-
27	1032	1082	1124	1377	853	1108	1007	1276	1037	1664	1018	812	858	826
28	1149	-	734	664	760	852	827	-	1560	1230	1219	1268	1246	596
29	904	1019	993	1118	1161	929	1160	-	1257	1164	1678	1096	875	843
30	921	-	1129	1047	1175	989	913	671	1012	755	782	890	889	1025
31	743	-	-	1127	-	-	1069	-	-	1541	-	-	1315	-
TD	26808	27128)	24750	29341	32353	27869	31351	31560	34628	34866	32515	29203	32895)	28093
MD	865	904)	825	946	1078	929	1011	1052	1154	1125	1084	973	1061)	936

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

COUNTRY СТРАНА STATION	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LE RAIZET			MARTINIQUE МАРТИНИКА LE LAMENTIN			MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV.			SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН ST-PIERRE		
СТАНЦИЯ	ЛЕ-РАЙЗЕТ			ЛЕ-ЛАМАНТЕН			СЬЮДАД, УН-Т			СЕН-ПЬЕР		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	625	1040	574	902	1045	861	703	928	704	571	537	966
2	847	948	923	1223	474	814	664	861	406	322	622	570
3	827	730	988	713	1094	943	1025	937	415	991	643	559
4	770	845	881	937	797	980	636	890	554	822	1066	934
5	794	960	985	1056	839	855	896	925	578	465	1068	693
6	522	718	929	1050	1027	933	571	737	617	585	1246	525
7	819	911	775	877	1222	1101	911	791	949	494	866	1017
8	1009	530	815	1141	1231	1137	534	821	826	499	1251	687
9	710	1054	882	1088	860	892	667	639	1157	531	762	670
10	930	944	1037	1321	1274	982	731	661	778	553	1247	488
11	945	1206	752	1001	686	874	882	657	745	386	817	919
12	926	755	804	993	1216	1023	722	603	841	921	871	1246
13	971	1302	1296	1144	784	1255	716	1085	940	829	743	830
14	1004	1145	985	1038	859	1107	878	1078	955	754	749	533
15	240	817	1321	1126	930	1370	646	765	564	586	246	1176
16	1045	999	1124	937	1026	1115	681	821	932	956	576	874
17	717	949	1162	843	921	736	678	854	970	828	580	941
18	814	896	1168	849	929	841	868	1004	867	944	805	1433
19	753	844	1153	907	879	1272	984	927	889	555	1355	902
20	737	1129	1042	903	1069	1163	808	899	910	659	745	564
21	972	947	1149	1019	869	986	767	767	925	1241	933	898
22	881	764	1138	993	754	1214	942	694	931	431	1272	315
23	900	816	1008	1079	982	1065	626	-	995	645	429	543
24	792	914	1107	816	903	1196	795	633	909	723	1024	630
25	786	782	1248	840	985	1277	1011	855	1013	974	1238	659
26	1071	1080	1141	908	872	1241	979	879	918	478	1017	832
27	1331	1027	1231	1270	1248	1210	867	783	989	461	831	1128
28	1079	901	1124	942	975	1220	924	884	1141	555	1130	1287
29	1123	807	1084	760	811	1320	777	1040	1081	253	1081	417
30	941	716	1170	1065	1303	1361	894	764	799	248	358	443
31		729			842			388			1268	
TD	25881	28205	30996	29741	29706	32344	23783	25389	25298	19260	27376	23679
MD	863	910	1033	991	958	1078	793	819	843	642	883	789

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

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ BROOME ARPT			LEARMONTH ARPT			CARNARVON ARPT			BRISBANE ARPT			ESPERANCE		
СТАНЦИЯ	БРУМ, АЭР.			ЛИРМАНТ, АЭР.			КАРНАРВОН, АЭР.			БРИСБЕН, АЭР.			ЭСПЕРАНС		
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	-	-	-	341	696	849	339	500	368	563	465	529	710	262	613
2	363	604	-	362	572	803	338	477	272	642	472	442	487	254	585
3	503	898	-	323	775	217	468	306	248	501	588	468	547	615	303
4	365	494	-	347	589	250	1056	388	235	586	633	440	427	387	297
5	396	996	-	509	432	267	874	286	216	348	392	406	928	550	301
6	362	705	-	1064	249	364	905	275	623	317	434	333	354	585	284
7	463	873	-	827	249	290	484	280	158	398	609	563	562	452	458
8	507	332	-	376	375	343	375	422	678	523	803	281	260	467	518
9	597	490	-	445	773	558	880	635	330	-	685	552	707	521	532
10	503	248	-	698	652	717	780	330	775	740	423	243	498	470	410
11	344	295	-	934	248	768	888	257	269	629	301	652	608	638	474
12	427	368	-	383	266	320	574	256	241	444	380	273	694	642	447
13	434	260	-	620	255	229	939	375	221	427	605	385	888	592	477
14	477	312	-	458	395	204	572	745	201	732	588	228	247	605	468
15	450	674	-	394	279	225	259	375	197	641	294	597	251	339	178
16	355	541	276	321	787	246	259	369	348	823	291	555	232	226	395
17	374	459	275	320	740	194	258	608	525	685	322	311	210	273	191
18	295	251	271	302	369	210	256	485	316	845	543	215	332	507	440
19	414	263	289	311	591	531	256	636	240	551	700	250	557	435	456
20	358	259	293	284	594	283	265	585	288	447	617	200	673	367	515
21	358	254	252	308	451	462	315	434	415	435	406	227	631	506	483
22	412	268	223	293	641	461	284	589	616	669	665	236	289	186	533
23	343	254	248	363	486	507	288	467	-	530	387	257	667	322	228
24	398	-	332	284	295	486	307	281	-	572	629	276	346	309	462
25	293	-	315	408	314	489	460	307	-	664	295	305	272	240	436
26	261	276	201	315	244	620	462	478	347	607	372	520	603	298	363
27	348	277	206	296	637	270	408	271	393	418	528	306	702	442	410
28	375	589	222	288	602	220	500	555	224	351	466	380	609	190	478
29	739	680	220	549	217	213	529	229	312	578	640	384	310	-	422
30	446	486	198	784	516	198	669	233	216	650	630	571	534	-	280
31		293			880			-			326			506	
TD	12372	14060	-	13507	15169	11794	15247	12848	10302	16879	15489	11385	15135	13026	12437
MD	412	454	-	450	489	393	508	414	343	563	500	380	505	420	415

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

COUNTRY	AUSTRALIA						BRUNEI			FIJI					
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ						БРУНЕЙ			ФИДЖИ					
STATION	SYDNEY ARPT		CANBERRA ARPT				LAVERTON	BRUNEI ARPT		NANDI			SUVA /	LAUCALA BAY	
СТАНЦИЯ	СИДНЕЙ, АЭР.		КАНБЕРРА, АЭР.				ЛЕЙВЕРТОН	БРУНЕЙ, АЭР.		НАНДИ			СУВА /	ЛАУКАЛА-БЕЙ	
DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	04	05	04	05	06	04	05	06
1	1053	344	188	719	350	219	712	596	806	790	890	300	1050	-	490
2	578	326	-	432	366	417	672	680	920	1120	830	310	740	-	790
3	666	358	230	-	541	284	537	760	1091	650	710	620	790	950	610
4	369	651	517	478	516	381	821	901	1066	740	920	410	840	570	580
5	614	351	398	-	264	276	503	756	931	460	660	250	1080	750	380
6	346	465	399	-	341	249	816	586	719	610	830	360	890	890	500
7	414	618	294	-	645	426	-	1037	1062	620	430	490	560	560	650
8	473	539	248	427	468	225	-	763	871	980	750	480	900	1040	610
9	689	554	420	326	596	538	-	879	744	690	430	610	280	1050	730
10	729	453	255	758	575	454	-	1127	468	1150	480	680	790	1110	880
11	692	472	463	466	321	340	-	645	825	930	450	780	750	800	770
12	484	454	269	450	422	401	-	770	869	990	600	480	1140	1030	740
13	550	373	238	713	594	263	-	787	627	730	600	290	1010	1030	330
14	560	252	354	398	259	235	-	901	565	750	590	270	590	810	320
15	820	506	248	360	272	370	-	747	960	870	450	250	1290	960	250
16	659	586	396	509	243	347	-	640	969	720	380	730	1010	1060	810
17	-	260	425	363	-	402	-	629	770	640	470	490	1250	1100	610
18	-	519	311	387	274	299	-	699	1167	730	400	280	950	-	750
19	-	403	259	432	250	413	-	954	969	490	420	220	980	1100	540
20	283	267	253	291	245	-	-	1011	435	700	540	270	610	-	270
21	426	270	226	309	422	-	-	797	46	610	680	750	770	-	400
22	555	542	235	315	361	-	-	999	-	360	130	610	540	240	820
23	347	297	469	312	462	-	-	622	-	980	720	290	990	-	1540
24	723	544	240	789	457	-	-	1020	-	450	850	280	820	-	430
25	569	274	295	802	330	-	-	841	296	1040	800	210	820	1010	330
26	461	491	277	345	460	-	-	930	895	510	390	270	1050	620	350
27	414	623	341	481	458	-	-	817	771	620	350	520	950	610	640
28	505	374	452	384	317	501	-	1003	950	860	730	-	810	-	770
29	444	350	394	614	356	539	-	770	935	810	770	610	1110	-	530
30	744	481	536	486	517	475	-	994	1111	510	790	610	950	-	480
31	-	-	-	-	432	-	-	-	1075	-	590	-	-	-	-
TD	16852	13430	9962	14245	12518	10983)	-	24661	25368	22110	18630	13159	26310	-	17900
MD	562	433	332	475	404	366)	-	822	818	737	601	439	877	-	597

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

COUNTRY	NEW	PHILIPPINES	SINGAPORE		
СТРАНА	НОВАЯ	ФИЛИППИНЫ	СИНГАПУР		
STATION	KAUMAS	SCIENCE	SINGAPORE /		
СТАНЦИЯ	КУМАК	GARDEN	CHANGI ARPT		
		САЙНС-	СИНГАПУР /		
		ГАРДЕН	АЭР. ЧАНГИ		
DATE/ДАТА	06	04	04	05	06
1	-	814	798	849	728
2	-	-	705	1044	496
3	-	-	835	696	1240
4	-	-	911	874	872
5	-	1008	950	593	782
6	-	-	929	672	548
7	-	622	1117	991	627
8	-	740	829	594	595
9	-	679	865	968	1181
10	-	670	784	495	824
11	246	591	807	1103	923
12	618	560	944	-	982
13	469	696	975	738	610
14	516	709	1113	663	610
15	691	531	771	672	686
16	450	466	812	1082	784
17	516	563	760	967	534
18	289	654	976	1012	873
19	250	585	989	838	861
20	233	681	774	932	902
21	235	643	834	731	787
22	428	543	1138	849	904
23	483	-	682	685	946
24	836	-	-	778	454
25	783	-	-	929	858
26	768	503	-	828	815
27	273	483	795	601	571
28	573	730	914	859	977
29	302	-	699	573	896
30	231	750	1059	1006	604
31	-	-	-	763	-
TD	-	19392)	26406	25198	23470
MD	-	646)	880	813	782

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY SWEDEN
 СТРАНА ШВЕЦИЯ
 STATION VAXJO /KRONOBERG LUND
 СТАНЦИЯ ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ ЛУНД

DATE/ДАТА	05	06	04	05	06
1	625	595	962	940	510
2	748	839	860	936	760
3	878	522	953	541	1190
4	840	660	329	1025	681
5	1001	1079	783	964	1123
6	769	1268	366	741	1587
7	901	1013	657	1062	1072
8	900	608	383	1096	885
9	632	791	474	1228	985
10	322	745	556	741	909
11	487	1015	577	811	1243
12	518	1256	1051	1247	1228
13	785	595	608	1281	1350
14	743	1086	668	1248	1201
15	698	1073	718	1065	1057
16	494	1120	768	986	583
17	387	952	328	611	1190
18	519	937	807	591	801
19	743	959	829	817	1143
20	700	1017	900	744	1132
21	507	1261	872	823	1227
22	452	909	1203	952	1001
23	526	1087	804	788	952
24	567	487	754	687	1054
25	594	1036	1095	668	1186
26	1248	1061	697	1054	1257
27	1092	606	1138	1058	919
28	669	943	743	685	867
29	813	1037	665	851	798
30	1208	590	812	1247	632
31	983			1133	
TD	22349	27147	22360	28621	30523
MD	721	905	745	923	1017

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

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ					
COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ						
STATION	KRENKEL OBS.	FEDOROV OBS.	WRANGEL IS.	ЧЕТЫРЕХ- СТОЛБОВОИ IS. ЧЕТЫРЕХ- СТОЛБОВОЙ, О.	OLENEK	VERKHOYANSK	
СТАНЦИЯ	ОБС. ИМ. КРЕНКЕЛЯ	ОБС. ИМ. ФЕДОРОВА	ВРАНГЕЛЯ, О.		ОЛЕНЕК	ВЕРХОЯНСК	
DATE/ДАТА	04	05	06	04	06	04	05
1	-380	130	352	-309	200	157	148
2	-159	124	241	-321	196	75	386
3	-37	74	273	-266	72	-254	288
4	-27	-67	409	-196	156	-303	352
5	-50	-119	337	-120	377	-52	143
6	-60	-23	148	18	92	-241	124
7	-14	205	268	-29	173	-142	259
8	20	185	346	-210	176	-191	196
9	-101	199	319	-218	124	7	112
10	-48	149	331	-194	222	33	188
11	-135	-38	421	-185	419	-80	212
12	7	83	330	-91	399	-65	279
13	-116	31	285	-159	544	-92	256
14	-181	85	441	-203	849	-38	273
15	-107	12	539	-97	993	-2	463
16	-122	121	522	24	1139	198	440
17	-105	63	622	-125	1322	-119	434
18	-95	129	636	-193	1362	8	1219
19	-12	148	713	-96	1023	132	841
20	-17	161	1249	15	1180	140	1379
21	-68	109	1701	64	1183	225	939
22	-62	310	1245	26	1435	296	1587
23	-3	256	992	-17	1525	215	1631
24	-23	193	569	-170	1265	-72	1673
25	-1	214	1248	-159	1194	-61	1436
26	-133	267	1754	-132	1349	-25	1374
27	39	283	2096	-130	1516	-46	1135
28	51	314	1821	-125	1534	4	978
29	82	296	1973	-97	1443	-5	916
30	36	288	1862	-44	1041	125	1102
31		171					1614
TQ	-1821	4353	24043	-3739	24503	-173	22377
MQ	-61	140	801	-125	817	-6	722

		REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ					
COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ						
STATION	VERKHOYANSK	TURUKHANSK	ОЙМЯКОН	YAKUTSK	VANAVARA	ОКНОТСК	EKATERINBURG
СТАНЦИЯ	ВЕРХОЯНСК	ТУРУХАНСК	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК	ВАНАВАРА	ОХОТСК	ЕКАТЕРИНБУРГ
DATE/ДАТА	06	04	05	06	04	05	05
1	1273	-46	367	729	366	1243	-
2	1340	-297	85	1682	105	-	1291
3	1491	-297	-71	1550	-	-	1438
4	1509	-227	138	1449	204	324)	1480
5	1595	40	133	1380	344	992	-
6	1576	9	80	1264	281	1278	576
7	1069	40	-38	1502	174	1106	239
8	872	-36	-17	1422	392	914	1030)
9	990	-135	8	1483	-	-	1254
10	884)	-188	94	1514	544	1544	1224
11	-	-99	154	1452	555	-	1062
12	583	-173	309	983	-	1444	563
13	973	13	262	1447	509	-	561
14	748	34	524	1389	385	903	603
15	1502	-179	689	1296	-	1288	-
16	1089	-119	498	764	605	896	1826
17	508	90	146	716	684	1270	-
18	863	67	60	1491	448	-	1583
19	1218	-29	88	1235	277	908	830
20	1415	54	178	892	532	566	1740
21	1565	-76	43	394	447	776	588
22	761	-69	134	1272	736	1086	1266
23	1348	-42	63	1185	843	1176	246
24	1482	-26	595	1243	684	1366	727
25	1544	-56	686	1386	911	1071	940
26	1321	-12	164	1150	881	847	1561
27	1262	-15	384	1094	931	-	-
28	-	210	521	699	914	-	734
29	679	392	782	1498	1232	-	617)
30	-	400	1264	1348	1090	1130	861
31			1349			-	1923
TQ	34956	-772	9672	36909	17393	-	31576)
MQ	1165	-26	312	1230	580	-	1019)

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	04	05	06
1	822	-	715
2	851	769	893
3	738	620	625
4	600	634	539
5	529	177	636
6	913	473	537
7	885	730	724
8	445	624	757
9	621	488	532
10	866	138	746
11	766	481	448
12	406	746	764
13	530	777	874
14	942	867	715
15	646	328	376
16	489	492	654
17	964	331	316
18	799	747	694
19	765	556	510
20	459	747	728
21	793	813	541
22	612	498	629
23	378	554	799
24	769	670	118
25	844	691	595
26	961	711	651
27	738	852	773
28	604	563	637
29	415	215	812
30	480	654	429
31		813	

TQ 20630 18351 18767
 MQ 688 592 626

REGION VI

EUROPE / РЕГИОН VI

ЕВРОПА

COUNTRY AUSTRIA
 СТРАНА АВСТРИЯ
 STATION WIEN /
 GROSSENZERSDORF
 СТАНЦИЯ ВЕНА /
 ГРОСЭНЦЕРСДОРФ

CZECHIA
 ЧЕХИЯ
 HRADEC KRALOVE
 ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ

DENMARK
 ДАНИЯ
 COPENHAGEN /
 TAASTRUP
 КОПЕНГАГЕН /
 ТОСТРУП

FINLAND
 ФИНЛЯНДИЯ
 SODANKYLA

LOKIOINEN
 ЙОКИОЙНЕН

DATE/ДАТА	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06	04	05	06
1	627	859	909	546	1160	1072	346	902	-	-33	325	442	285	969	920
2	421	805	747	541	1080	1297	566	843	1490	-50	470	590	277	967	809
3	609	798	488	468	969	765	454	240	1267	-73	574	729	351	718	677
4	369	341	594	505	219	1142	187	962	1312	-164	215	197	476	528	213
5	625	206	904	418	182	1357	395	948	1216	-27	350	305	119	963	854
6	180	713	926	221	843	1384	237	579	1134	-61	330	628	307	934	362
7	524	702	846	206	1048	945	322	1067	1238	-172	708	625	168	1055	1019
8	291	930	786	429	892	565	-	1065	1305	-189	754	283	353	933	621
9	219	892	926	13	1127	1201	-	922	1485	-136	1042	571	483	1064	1101
10	668	890	942	747	859	1268	-	1042	1384	-84	999	694	571	1108	739
11	141	1010	657	760	1192	1129	675	1014	1237	-127	637	598	666	1157	915
12	305	943	462	298	1268	10	542	1053	1043	-81	535	475	685	1146	1032
13	369	924	863	311	1225	752	648	1474	862	-13	667	755	642	1127	443
14	583	867	497	683	1271	1128	634	1314	928	-17	367	459	661	1049	822
15	292	873	468	629	992	504	738	428	1142	-18	551	539	684	964	1242
16	492	844	949	556	1076	1257	806	1074	413	-31	958	568	749	522	501
17	620	888	250	767	1303	383	370	-	1230	4	115	615	208	1201	683
18	296	817	776	216	1360	462	311	1165	553	-10	1057	995	515	1128	1019
19	287	838	926	14	1178	1516	766	1314	808	-133	922	767	467	1112	1038
20	332	811	509	705	1303	501	690	1352	1360	-53	1032	809	849	1130	782
21	844	848	628	-	1353	971	796	1322	967	-30	257	647	311	1035	802
22	812	804	748	915	-11	1432	441	702	1429	-13	523	596	196	898	654
23	803	799	480	1038	240	186	535	1409	483	26	580	985	1103	1029	696
24	836	837	325	1064	974	1039	886	1325	908	134	721	802	217	1064	1029
25	757	835	586	1002	1430	537	864	384	1025	207	565	1251	1112	775	460
26	415	704	347	1149	1180	735	811	1157	1020	30	724	1143	722	659	796
27	908	580	313	1135	739	255	883	1481	903	79	699	719	973	472	688
28	779	670	692	1047	628	578	890	281	1459	80	634	965	991	926	892
29	676	763	817	908	1138	1024	915	573	1578	368	691	630	1036	897	991
30	832	874	882	929	1332	1179	868	974	1612	224	726	340	1043	1144	913
31		792			1019			-			512			971	

TQ 15912 24457 20243 18848 30569 26574 18418 30322 33922 -363 19240 19722 17220 29645 23713
 MQ 530 789 675 628 986 886 614 978 1131 -12 621 657 574 956 790

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								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 II ASIA /												РЕГИОН II АЗИЯ												
	RUSSIA												РОССИЯ												
	KRENKEL OBS.												ОБС. ИМ. КРЕНКЕЛЯ												
9304	6	7	10	15	23	34	45	59	69	84	91	91	94	86	82	70	60	45	33	22	14	10	8	6	1064
9305	35	38	45	54	66	78	91	106	118	129	135	136	138	138	127	114	104	89	74	65	52	44	38	35	2049
9306	53	55	61	69	78	92	104	114	131	146	152	149	148	152	145	144	131	113	100	87	77	63	54	52	2470
	FEDOROV OBS.												ОБС. ИМ. ФЕДОРОВА												
9304	2	3	5	9	18	29	46	64	80	95	103	108	107	104	92	78	61	45	31	19	10	5	3	2	1119
9305	22	24	31	40	53	71	88	107	123	137	145	146	151	147	137	124	107	90	70	56	40	30	24	21	1985
9306	32	35	44	54	65	78	89	107	126	139	146	150	149	141	135	127	106	91	74	58	47	39	33	31	2096
	KOTELNY IS.												КОТЕЛЬНЫЙ, О.												
9304	0	1	2	6	13	26	41	59	79	94	108	112	112	109	97	81	63	45	28	16	8	3	1	1	1105
9305	14	18	23	32	47	66	89	113	137	153	168	176	176	165	147	128	111	83	63	47	33	23	18	15	2047
9306	22	25	32	41	54	70	85	103	114	126	143	148	144	141	130	118	106	88	73	56	42	32	26	22	1941
	WRANGEL IS.												ВРАНГЕЛЯ, О.												
9304	0	0	0	3	10	26	49	76	106	134	149	161	163	155	135	115	83	53	27	10	3	0	0	0	1458
9305	2	4	9	17	31	51	75	102	124	145	161	172	175	167	154	130	107	82	54	34	18	9	4	2	1829
9306	10	13	21	31	46	65	92	122	143	160	173	182	177	185	174	153	121	107	77	52	34	22	15	10	2185
	CHETYREKH-STOLBOVOI IS.												ЧЕТЫРЕХ-СТОЛБОВОЙ, О.												
9304	0	0	0	2	8	23	46	74	101	130	150	157	156	148	131	105	76	48	24	9	2	0	0	0	1390
9305	3	4	10	20	37	58	84	114	143	168	189	198	197	191	172	149	120	93	65	41	23	12	5	3	2099
9306	11	14	22	34	51	74	98	125	148	175	196	199	197	192	178	151	123	95	70	52	37	24	16	11	2293
	OLENEK												ОЛЕНЕК												
9304	0	0	0	1	7	24	52	83	114	141	158	165	170	161	139	115	83	50	23	8	1	0	0	0	1493
9306	5	7	14	26	45	65	95	122	143	170	186	194	182	190	167	141	117	96	74	50	30	17	9	5	2149
	VERKHOYANSK												ВЕРХОЯНСК												
9304	0	0	0	1	5	23	52	88	125	159	182	192	191	180	156	124	87	57	26	7	1	0	0	0	1655
	TURUKHANSK												ТУРУХАНСК												
9304	0	0	0	1	6	21	49	82	114	141	161	173	179	166	145	115	82	52	22	6	1	0	0	0	1514
9305	0	0	2	10	25	47	75	107	136	156	180	185	184	171	158	130	102	75	47	25	9	2	0	0	1827
9306	0	4	10	23	48	80	116	153	185	206	216	219	220	209	193	171	140	107	77	46	22	9	4	0	2458
	OIMYAKON												ОЙМЯКОН												
9304	0	0	0	0	5	28	66	112	153	187	212	223	221	208	179	139	101	60	23	4	0	0	0	0	1920
9305	0	0	1	7	21	47	81	117	154	175	182	196	196	192	163	139	112	80	46	21	6	0	0	0	1940
	YAKUTSK												ЯКУТСК												
9304	0	0	0	0	2	11	43	90	139	179	213	231	233	219	196	164	113	64	27	7	1	0	0	0	1933
9305	0	0	1	6	16	39	73	109	151	169	191	196	194	178	153	126	100	67	37	15	6	1	0	0	1828
9306	0	0	4	13	36	72	103	142	168	214	241	248	245	240	226	193	154	107	66	33	12	3	0	0	2519
	ALEXANDROVSKOE												АЛЕКСАНДРОВСКОЕ												
9304	0	0	0	0	2	15	51	93	136	170	203	221	220	202	184	139	96	53	20	3	0	0	0	0	1793
9305	0	0	0	3	19	40	73	111	154	178	208	210	194	173	154	128	99	66	39	17	3	0	0	0	1925
9306	0	0	0	12	35	66	102	146	180	211	228	228	238	221	195	178	134	95	64	32	13	1	0	0	2407
	VANAVARA												ВАНАВАРА												
9304	0	0	0	0	3	16	45	86	126	158	182	192	192	181	158	127	90	52	20	4	0	0	0	0	1631
9305	0	0	0	3	15	36	66	102	134	152	164	186	186	181	158	125	104	73	44	19	5	1	0	0	1762
9306	0	0	3	10	27	52	88	127	158	190	177	179	193	177	174	142	108	85	50	28	12	3	0	0	1909)
	OKHOTSK												ОХОТСК												
9304	0	0	0	0	2	15	50	93	132	165	198	217	216	197	174	137	88	46	15	2	0	0	0	0	1745
9305	0	0	0	2	11	31	56	83	108	131	147	162	179	178	163	139	101	65	35	12	2	0	0	0	1595
	EKATERINBURG												ЕКАТЕРИНБУРГ												
9304	0	0	0	0	1	13	38	73	110	145	160	167	169	150	126	103	67	33	13	2	0	0	0	0	1371
9305	0	0	0	1	11	36	74	101	148	178	196	204	207	194	161	126	92	64	34	11	1	0	0	0	1840
9306	0	0	0	6	25	60	98	138	166	188	201	206	202	201	173	159	125	90	53	24	5	0	0	0	2120
	OMSK												ОМСК												
9304	0	0	0	0	0	8	34	68	105	139	158	168	163	148	128	98	64	29	8	0	0	0	0	0	1318
9305	0	0	0	0	8	32	74	114	149	181	208	204	205	199	173	150	113	74	37	9	0	0	0	0	1932
9306	0	0	0	2	17	48	89	131	169	196	217	224	241	222	205	165	132	90	50	19	3	0	0	0	2219

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	
	SAMARA												САМАРА												
9304	0	0	0	0	0	7	31	65	99	134	159	163	170	146	118	97	67	32	8	0	0	0	0	0	1297
9305	0	0	0	0	8	35	77	116	163	197	224	236	230	215	186	148	120	75	34	8	0	0	0	0	2072
9306	0	0	0	1	11	40	79	117	140	162	174	185	172	154	150	122	91	66	39	15	2	0	0	0	1809
	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI												ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ												
9304	0	0	0	0	0	10	42	87	132	171	205	217	217	210	181	134	84	42	10	0	0	0	0	0	1742
9305	0	0	0	0	6	27	62	106	144	174	212	223	228	213	181	142	104	63	29	7	0	0	0	0	1920
9306	0	0	0	1	10	31	60	99	136	167	187	218	239	216	192	161	125	85	41	10	1	0	0	0	1979
	IRKUTSK												ИРКУТСК												
9304	0	0	0	0	0	11	43	88	134	177	214	228	227	221	182	127	78	29	7	0	0	0	0	0	1807
9305	0	0	0	0	7	30	67	108	149	186	207	220	228	199	167	140	110	66	34	8	0	0	0	0	1946
9306	0	0	0	0	13	39	79	123	169	191	219	247	244	234	219	164	124	82	42	13	0	0	0	0	2332
	CHITA												ЧИТА												
9304	0	0	0	0	0	11	48	98	146	192	214	213	214	195	157	122	88	44	10	0	0	0	0	0	1751
9305	0	0	0	0	7	39	90	143	188	221	256	264	262	241	222	171	129	75	39	8	0	0	0	0	2354
9306	0	0	0	1	15	54	97	144	189	234	250	253	243	214	183	173	126	78	43	15	1	0	0	0	2310
	KHABAROVSK												ХАБАРОВСК												
9304	0	0	0	0	0	6	33	78	126	164	192	200	198	190	153	119	75	36	7	0	0	0	0	0	1578
9305	0	0	0	0	3	23	62	109	162	198	225	229	213	214	192	143	110	69	28	3	0	0	0	0	1984
9306	0	0	0	0	6	25	55	93	121	155	183	188	202	190	174	147	120	73	35	8	0	0	0	0	1730
	YUZHNO-SAKHALINSK												ЮЖНО-САХАЛИНСК												
9304	0	0	0	0	0	7	33	73	116	160	186	194	202	190	158	126	80	40	10	0	0	0	0	0	1576
9305	0	0	0	0	2	18	49	91	131	168	199	223	236	227	203	160	111	68	26	4	0	0	0	0	1918
9306	0	0	0	0	6	24	52	96	132	158	198	210	194	171	152	135	104	63	27	7	0	0	0	0	1730
	VLADIVOSTOK												ВЛАДИВОСТОК												
9304	0	0	0	0	0	4	35	86	143	195	233	253	246	219	182	141	87	38	5	0	0	0	0	0	1879
9305	0	0	0	0	0	16	45	83	130	187	243	258	266	240	212	166	117	62	21	0	0	0	0	0	2131
9306	0	0	0	0	1	13	40	70	106	140	163	173	185	171	153	125	86	47	19	2	0	0	0	0	1491
	SOUTH KOREA												ЮЖНАЯ КОРЕЯ												
	KANGNYUNG												КАННЬИН												
9304	0	0	0	0	0	0	13	50	101	150	184	202	209	207	176	129	85	38	7	0	0	0	0	0	1551
9305	0	0	0	0	0	4	24	60	103	144	182	214	221	214	182	140	103	59	20	1	0	0	0	0	1671
9306	0	0	0	0	0	4	21	50	85	124	151	166	183	170	139	106	70	44	18	2	0	0	0	0	1333
	SEOUL												СЕУЛ												
9304	0	0	0	0	0	0	6	35	76	124	162	200	197	192	166	130	87	45	11	1	0	0	0	0	1432
9305	0	0	0	0	0	1	17	57	101	147	177	208	215	198	174	141	106	60	21	0	0	0	0	0	1623
9306	0	0	0	0	0	1	17	45	74	108	139	160	168	151	134	113	89	58	23	2	0	0	0	0	1282
	PUSAN												ПУСАН												
9304	0	0	0	0	0	0	15	60	117	168	211	240	241	235	200	163	107	49	10	0	0	0	0	0	1816
9305	0	0	0	0	0	2	23	58	103	146	183	209	204	207	187	153	106	57	17	1	0	0	0	0	1656
9306	0	0	0	0	0	3	22	47	82	118	137	170	194	186	164	128	85	45	15	1	0	0	0	0	1397
	MOKPO												МОКПО												
9304	0	0	0	0	0	1	12	53	111	170	221	248	245	239	215	170	116	64	19	1	0	0	0	0	1885
9305	0	0	0	0	0	16	39	79	130	174	209	228	248	245	225	187	143	89	45	20	0	0	0	0	2077
9306	0	0	0	0	0	4	23	57	102	144	194	210	217	216	187	155	110	58	23	2	0	0	0	0	1702
	VIET-NAM												ВЬЕТНАМ												
	HANOI												ХАНОЙ												
9304	0	0	0	0	0	1	8	36	68	112	136	151	165	164	132	90	53	15	4	0	0	0	0	0	1135
9305	0	0	0	0	0	3	23	66	112	168	210	247	249	235	193	122	68	25	3	0	0	0	0	0	1724
9306	0	0	0	0	0	4	37	87	145	201	242	253	257	242	215	166	103	45	7	0	0	0	0	0	2004
	REGION IV												NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV												
	CUBA												КУБА												
	HAVANA / CASA BLANCA												ГАВАНА / КАСАБЛАНКА												
9304	0	0	0	0	0	3	40	114	196	260	300	312	320	296	233	162	89	25	2	0	0	0	0	0	2352
9305	0	0	0	0	0	6	46	110	176	233	256	287	294	265	233	181	103	45	5	0	0	0	0	0	2240
9306	0	0	0	0	0	11	58	129	188	235	282	298	294	261	232	155	89	45	11	0	0	0	0	0	2288
	GUADELOUPE												ГВАДЕЛУПА												
	LE RAIZET												ЛЕ-РАЙЗЕТ												
9304	0	0	0	0	0	1	33	99	157	214	261	283	277	251	207	156	92	25	1	0	0	0	0	0	2057
9305	0	0	0	0	0	2	38	104	154	206	240	225	236	212	185	130	79	30	2	0	0	0	0	0	1843
9306	0	0	0	0	0	3	38	100	161	204	241	273	260	251	203	149	91	35	3	0	0	0	0	0	2012

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		
MARTINIQUE МАРТИНИКА																										
LE LAMENTIN													ЛЕ-ЛАМАНТЕН													
9304	0	0	0	0	0	0	26	95	171	225	278	285	285	256	213	154	95	31	1	0	0	0	0	0	0	2115
9305	0	0	0	0	0	1	30	98	167	218	259	269	264	245	207	153	90	31	2	0	0	0	0	0	0	2034
9306	0	0	0	0	0	2	31	92	144	209	242	278	255	243	203	147	93	36	3	0	0	0	0	0	0	1978
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН																										
ST-PIERRE													СЕН-ПЬЕР													
9304	0	0	0	0	0	4	27	62	104	137	157	176	169	153	132	105	71	31	5	0	0	0	0	0	0	1333
9305	0	0	0	0	1	12	34	62	88	126	163	192	193	176	154	129	84	44	14	1	0	0	0	0	0	1473
9306	0	0	0	0	5	26	62	109	150	190	211	217	210	197	178	142	106	65	29	6	0	0	0	0	0	1903
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																										
KOUMAC													КУМАК													
9305	0	0	0	0	0	0	5	53	121	178	215	242	226	211	164	107	46	4	0	0	0	0	0	0	0	1572
9306	0	0	0	0	0	0	1	36	100	162	199	219	217	190	152	96	36	2	0	0	0	0	0	0	0	1410
SINGAPORE СИНГАПУР																										
SINGAPORE / CHANGI ARPT													СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ													
9304	0	0	0	0	0	0	22	82	160	224	264	259	254	209	165	106	53	11	0	0	0	0	0	0	0	1809
9305	0	0	0	0	0	0	24	80	145	192	237	243	224	193	151	104	50	10	0	0	0	0	0	0	0	1653
9306	0	0	0	0	0	0	18	67	118	185	213	238	225	198	173	125	63	12	0	0	0	0	0	0	0	1635
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
AUSTRIA АВСТРИЯ																										
WIEN / GROSSENZERSDORF													ВЕНА / ГРОСЭНЦЕРСДОРФ													
9304	0	0	0	0	0	7	33	72	109	152	187	196	191	180	157	127	83	36	6	0	0	0	0	0	0	1536
9305	0	0	0	0	4	29	73	128	179	226	256	270	251	243	210	165	114	67	25	4	0	0	0	0	0	2244
9306	0	0	0	1	8	35	75	123	168	194	210	232	219	207	185	147	110	77	32	9	0	0	0	0	0	2032
CZECHIA ЧЕХИЯ																										
HRADEC KRALOVE													ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ													
9304	0	0	0	0	0	8	38	80	123	163	184	195	203	189	164	124	78	37	8	0	0	0	0	0	0	1594
9305	0	0	0	0	3	23	67	114	157	193	228	229	244	222	197	159	109	65	27	3	0	0	0	0	0	2040
9306	0	0	0	0	8	32	66	110	150	174	199	201	208	178	165	136	102	73	35	7	0	0	0	0	0	1844
FINLAND ФИНЛЯДИЯ																										
SODANKYLA													СОДАНКУЛЯ													
9304	0	0	0	0	5	18	39	69	97	121	138	149	149	137	124	101	70	43	18	4	0	0	0	0	0	1282
9305	0	1	4	12	23	42	63	89	115	127	150	152	155	150	135	117	97	67	48	25	11	4	1	0	0	1588
9306	2	3	7	15	29	45	62	80	99	109	125	125	136	133	124	107	87	64	46	30	17	8	4	2	0	1459
JOKIOINEN													ЙОКИОЙНЕН													
9304	0	0	0	0	2	14	39	71	104	129	147	156	158	144	125	101	75	43	17	2	0	0	0	0	0	1327
9305	0	0	0	3	18	48	87	128	164	201	213	228	215	200	178	149	128	84	47	19	3	0	0	0	0	2113
9306	0	0	1	9	24	49	85	117	138	154	170	168	156	163	141	123	95	66	43	24	9	1	0	0	0	1736
HELSINKI													ХЕЛЬСИНКИ													
9304	0	0	0	0	2	15	39	67	102	136	164	169	168	156	132	110	74	41	14	2	0	0	0	0	0	1391
9305	0	0	0	3	17	46	85	131	170	204	217	215	214	203	187	157	119	82	48	19	3	0	0	0	0	2120
9306	0	0	1	10	27	52	88	120	152	177	178	176	177	162	156	134	105	71	44	26	8	1	0	0	0	1865
GERMANY ГЕРМАНИЯ																										
HAMBURG / SASEL													ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ													
9304	0	0	0	0	0	11	42	82	123	156	180	184	187	164	140	110	69	35	10	0	0	0	0	0	0	1493
9305	0	0	0	1	6	28	59	97	133	161	183	203	206	189	158	126	93	55	25	6	0	0	0	0	0	1729
9306	0	0	0	2	13	35	72	97	122	161	174	193	189	187	170	131	109	75	39	14	2	0	0	0	0	1785
POTSDAM													ПОТСДАМ													
9304	0	0	0	0	0	11	39	79	122	158	180	196	203	183	164	126	87	43	11	0	0	0	0	0	0	1602
9305	0	0	0	0	8	31	66	107	147	179	202	212	211	200	162	134	94	65	29	6	0	0	0	0	0	1853
9306	0	0	0	0	14	37	75	108	138	162	190	200	197	197	171	147	120	81	40	13	0	0	0	0	0	1890

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	
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
KILKENNY													КИЛКЕННИ												
9304	0	0	0	0	0	7	27	60	98	130	146	141	139	131	117	97	60	29	8	0	0	0	0	0	1190
9305	0	0	0	0	5	22	53	96	126	144	171	172	153	147	117	100	82	53	23	5	0	0	0	0	1469
9306	0	0	0	1	8	26	54	83	121	137	156	162	155	143	133	108	86	55	29	10	1	0	0	0	1468
VALENTIA OBS.													ВАЛЕНШИЯ, ОБС.												
9304	0	0	0	0	0	7	27	60	92	121	152	167	150	130	125	91	59	33	9	0	0	0	0	0	1223
9305	0	0	0	0	5	28	64	109	146	170	190	198	204	194	169	135	98	59	26	5	0	0	0	0	1800
9306	0	0	0	0	8	26	52	73	88	107	139	172	182	168	154	136	100	69	36	11	0	0	0	0	1521
LITHUANIA ЛИТВА																									
KAUNAS													КАУНАС												
9306	0	0	0	3	15	44	82	124	150	169	188	189	191	197	165	145	110	75	38	13	3	0	0	0	1901
NORWAY НОРВЕГИЯ																									
BERGEN													БЕРГЕН												
9304	0	0	0	0	4	19	47	79	106	129	150	149	143	130	112	79	46	19	4	0	0	0	0	0	1216
9305	0	0	0	5	21	49	80	108	137	163	173	171	189	177	158	120	93	56	28	8	0	0	0	0	1736
9306	0	0	3	11	34	66	93	132	166	194	214	221	212	202	180	144	109	77	45	18	3	0	0	0	2124
RUSSIA РОССИЯ																									
ARKHANGEL'SK													АРХАНГЕЛЬСК												
9304	0	0	0	0	3	14	37	67	97	132	140	151	152	135	125	101	68	39	15	3	0	0	0	0	1279
9305	0	0	1	6	18	39	63	86	111	136	144	156	164	157	144	112	91	69	42	19	6	1	0	0	1562
9306	0	0	4	12	21	41	64	91	110	122	128	138	126	127	116	109	86	65	49	30	15	6	0	0	1460
ST. PETERSBURG / VOEIKOVO													САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО												
9304	0	0	0	0	1	13	37	64	87	115	142	146	139	133	123	105	72	39	15	2	0	0	0	0	1232
9305	0	0	0	3	17	47	88	127	163	196	216	222	217	209	175	152	119	77	42	17	3	0	0	0	2101
9306	0	0	0	7	26	51	84	119	133	127	132	143	158	150	147	127	104	75	47	24	7	0	0	0	1702
MOSCOW													МОСКВА												
9304	0	0	0	0	1	12	37	73	112	140	162	167	166	143	124	98	65	33	10	1	0	0	0	0	1343
9305	0	0	0	1	12	39	77	119	172	206	221	225	222	215	186	147	113	66	34	11	1	0	0	0	2066
9306	0	0	0	5	21	47	78	119	162	177	179	168	169	182	164	132	108	68	43	21	6	0	0	0	1848
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т												
9304	0	0	0	0	1	12	33	66	104	132	146	162	170	151	118	89	62	33	8	1	0	0	0	0	1344
9305	0	0	0	1	13	40	80	118	163	201	223	227	229	205	192	159	118	71	33	10	1	0	0	0	2083
9306	0	0	0	5	24	53	86	111	152	178	180	169	177	184	174	139	100	69	38	17	3	0	0	0	1943

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 II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																										
RUSSIA / РОССИЯ																										
OLENEK / ОЛЕНЕК													OLENEK / ОЛЕНЕК													
9304	0	0	0	1	7	20	37	54	68	76	84	91	93	90	83	74	57	37	19	7	1	0	0	0	897	
9306	4	7	10	15	22	29	37	46	55	58	62	65	64	66	62	56	51	44	34	28	21	14	8	5	861	
VERKHOYANSK / ВЕРХОЯНСК													VERKHOYANSK / ВЕРХОЯНСК													
9304	0	0	0	1	5	18	36	54	67	74	75	75	77	78	70	61	50	36	19	6	1	0	0	0	802	
9305	0	1	3	9	17	28	39	45	55	69	73	79	81	82	73	67	55	43	29	19	10	4	1	0	888	
9306	4	6	11	18	27	35	46	51	58	69	78	77	79	77	69	65	56	46	34	27	19	11	6	4	970	
TURUKHANSK / ТУРУХАНСК													TURUKHANSK / ТУРУХАНСК													
9304	0	0	0	1	5	17	35	53	70	85	95	96	92	87	80	67	52	38	18	6	1	0	0	0	896	
9305	0	0	2	9	23	40	60	86	105	127	136	136	130	119	108	93	75	56	36	21	9	2	0	0	1374	
9306	0	4	9	19	31	43	53	61	67	70	71	72	81	79	71	59	51	44	34	26	17	8	3	0	975	
OIMYAKON / ОЙМЯКОН													OIMYAKON / ОЙМЯКОН													
9304	0	0	0	0	5	23	45	62	78	85	88	88	89	86	81	68	55	39	18	4	0	0	0	0	913	
9305	0	0	1	7	19	36	54	71	88	93	106	114	115	110	97	77	68	49	31	16	5	0	0	0	1160	
YAKUTSK / ЯКУТСК													YAKUTSK / ЯКУТСК													
9304	0	0	0	0	2	9	27	50	69	81	96	105	106	101	88	79	59	39	22	7	1	0	0	0	940	
9305	0	0	1	6	12	25	40	57	76	97	109	113	106	100	95	80	59	37	21	11	5	1	0	0	1052	
9306	0	0	4	10	20	35	42	60	69	79	89	83	84	90	80	66	54	44	31	18	10	3	0	0	972	
ALEXANDROVSKOE / АЛЕКСАНДРОВСКОЕ													ALEXANDROVSKOE / АЛЕКСАНДРОВСКОЕ													
9304	0	0	0	0	2	12	32	52	67	86	92	97	99	92	86	68	52	34	15	2	0	0	0	0	888	
9305	0	0	0	2	13	25	37	53	65	78	88	85	87	87	80	69	55	40	26	13	3	0	0	0	907	
9306	0	0	0	9	22	29	37	44	60	70	76	77	75	70	60	59	53	45	36	21	10	0	0	0	844	
VANAVARA / ВАНАВАРА													VANAVARA / ВАНАВАРА													
9304	0	0	0	0	3	13	30	49	67	78	95	100	101	97	88	73	55	36	16	4	0	0	0	0	904	
9305	0	0	0	3	11	25	41	57	72	86	92	101	100	105	94	76	63	47	31	16	5	1	0	0	1032	
9306	0	0	3	9	21	36	48	62	69	80	84	100	108	98	97	80	70	57	39	22	11	3	0	0	1090	
OKHOTSK / ОХОТСК													OKHOTSK / ОХОТСК													
9304	0	0	0	0	2	13	34	56	73	85	93	97	96	92	87	72	53	33	13	2	0	0	0	0	894	
9305	0	0	0	2	10	24	39	53	68	73	86	87	93	88	84	73	60	45	27	11	2	0	0	0	922	
EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ													EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ													
9304	0	0	0	0	1	11	29	48	68	82	94	98	104	94	86	70	48	28	12	2	0	0	0	0	875	
9305	0	0	0	1	10	26	42	54	67	77	86	96	98	91	88	72	58	41	25	10	1	0	0	0	945	
9306	0	0	0	6	19	36	51	60	68	87	100	95	99	97	88	77	61	51	32	19	5	0	0	0	1051	
OMSK / ОМСК													OMSK / ОМСК													
9304	0	0	0	0	0	7	24	44	64	79	86	92	95	87	74	55	40	21	7	0	0	0	0	0	776	
9305	0	0	0	0	6	22	42	58	71	82	87	84	89	85	84	74	59	44	26	9	0	0	0	0	924	
9306	0	0	0	2	12	26	40	51	64	75	82	89	91	83	78	66	54	41	28	14	3	0	0	0	899	
SAMARA / САМАРА													SAMARA / САМАРА													
9304	0	0	0	0	0	7	22	41	57	71	83	77	75	78	67	54	40	22	7	0	0	0	0	0	701	
9305	0	0	0	0	8	25	46	66	84	99	108	112	116	108	98	77	62	45	26	7	0	0	0	0	1088	
9306	0	0	0	1	10	24	39	53	65	78	93	102	96	86	77	68	59	41	27	12	2	0	0	0	967	
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI / ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ													PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI / ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ													
9304	0	0	0	0	0	9	33	55	74	92	105	111	108	105	92	77	55	32	10	0	0	0	0	0	959	
9305	0	0	0	0	6	22	44	64	81	99	116	118	125	118	101	83	65	46	25	7	0	0	0	0	1122	
9306	0	0	0	1	9	23	39	56	70	75	77	82	83	74	72	65	57	42	26	10	1	0	0	0	862	
IRKUTSK / ИРКУТСК													IRKUTSK / ИРКУТСК													
9304	0	0	0	0	0	10	29	51	70	88	95	101	103	96	81	56	38	20	6	0	0	0	0	0	832	
9305	0	0	0	0	7	22	42	56	64	72	82	82	81	80	74	69	60	42	26	7	0	0	0	0	865	
9306	0	0	0	0	11	24	40	51	65	82	90	93	85	82	72	68	59	43	27	12	0	0	0	0	904	
CHITA / ЧИТА													CHITA / ЧИТА													
9304	0	0	0	0	0	9	32	50	64	79	87	90	91	89	78	67	50	30	9	0	0	0	0	0	825	
9305	0	0	0	0	6	22	37	51	63	70	84	95	98	99	93	81	67	47	27	7	0	0	0	0	946	
9306	0	0	0	1	12	30	40	57	73	93	104	109	112	104	94	93	70	49	29	12	1	0	0	0	1078	
KNABAROVSK / ХАБАРОВСК													KNABAROVSK / ХАБАРОВСК													
9304	0	0	0	0	0	6	23	47	71	88	107	112	115	106	97	74	50	28	7	0	0	0	0	0	929	
9305	0	0	0	0	3	19	37	56	75	87	101	115	117	113	91	75	59	41	20	3	0	0	0	0	1011	
9306	0	0	0	0	5	20	38	57	70	91	110	111	112	109	101	85	67	45	26	8	0	0	0	0	1052	

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		
RUSSIA - YUZHNO-SAKHALINSK / ЮЖНО-САХАЛИНСК																										
9304	0	0	0	0	0	7	28	58	84	114	131	142	143	133	114	92	63	34	10	0	0	0	0	0	0	1154
9305	0	0	0	0	2	16	38	63	83	98	114	131	129	120	106	84	66	47	23	4	0	0	0	0	0	1125
9306	0	0	0	0	6	23	46	74	95	100	109	121	109	95	89	79	64	46	23	7	0	0	0	0	0	1084
RUSSIA - VLADIVOSTOK / ВЛАДИВОСТОК																										
9304	0	0	0	0	0	3	25	51	77	97	106	113	119	114	101	85	54	29	5	0	0	0	0	0	0	973
9305	0	0	0	0	0	12	35	60	83	99	120	121	114	107	102	84	65	40	18	0	0	0	0	0	0	1061
9306	0	0	0	0	1	10	28	47	72	84	97	107	118	107	92	78	53	35	16	2	0	0	0	0	0	936
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА																										
GUADELOUPE / ГВАДЕЛУПА																										
LE RAIZET / ЛЕ-РАЙЗЕТ																										
9304	0	0	0	0	0	1	19	46	69	90	101	109	102	104	92	66	46	18	1	0	0	0	0	0	0	864
9305	0	0	0	0	0	2	21	47	73	93	111	111	114	110	90	68	47	21	2	0	0	0	0	0	0	910
9306	0	0	0	0	0	2	25	54	78	102	119	131	120	118	107	88	58	27	3	0	0	0	0	0	0	1032
MARTINIQUE / МАРТИНИКА																										
LE LAMENTIN / ЛЕ-ЛАМАНТЕН																										
9304	0	0	0	0	0	0	19	51	81	101	116	119	116	119	104	83	56	23	1	0	0	0	0	0	0	989
9305	0	0	0	0	0	1	22	48	76	97	116	116	113	109	95	81	56	25	2	0	0	0	0	0	0	957
9306	0	0	0	0	0	2	25	56	82	112	124	131	134	127	108	86	60	29	2	0	0	0	0	0	0	1078
SAINT-PIERRE AND MIQUELON / СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН																										
ST-PIERRE / СЕН-ПЬЕР																										
9304	0	0	0	0	0	3	19	39	58	71	79	81	73	68	56	45	30	16	4	0	0	0	0	0	0	642
9305	0	0	0	0	1	10	26	47	66	89	98	103	100	94	87	72	48	29	11	1	0	0	0	0	0	882
9306	0	0	0	0	4	17	36	53	67	84	82	74	72	73	66	61	46	32	17	5	0	0	0	0	0	789
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
SINGAPORE / СИНГАПУР																										
SINGAPORE / CHANGI ARPT / СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																										
9304	0	0	0	0	0	0	16	48	73	96	114	124	111	106	91	65	36	11	0	0	0	0	0	0	0	891
9305	0	0	0	0	0	0	16	43	69	82	92	107	106	100	88	60	36	10	0	0	0	0	0	0	0	809
9306	0	0	0	0	0	0	11	38	61	85	103	108	101	92	75	60	37	11	0	0	0	0	0	0	0	782
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
LITHUANIA / ЛИТВА																										
KAUNAS / КАУНАС																										
9304	0	0	0	0	3	9	22	37	48	53	60	67	69	67	62	50	35	21	9	2	0	0	0	0	0	620
9305	0	0	0	2	8	19	32	42	55	64	72	76	77	70	68	58	45	32	17	7	2	0	0	0	0	742
9306	0	0	0	3	9	22	33	49	64	73	86	85	81	79	70	61	48	35	21	9	3	0	0	0	0	830
NORWAY / НОРВЕГИЯ																										
BERGEN / БЕРГЕН																										
9304	0	0	0	0	4	16	32	47	55	64	67	69	67	63	56	42	29	15	4	0	0	0	0	0	0	630
9305	0	0	0	5	16	30	46	57	66	74	79	79	79	75	66	55	42	29	18	6	0	0	0	0	0	822
9306	0	0	3	11	21	35	49	60	74	80	89	87	88	79	76	64	52	35	24	12	3	0	0	0	0	942
RUSSIA / РОССИЯ																										
ARKHANGEL'SK / АРХАНГЕЛЬСК																										
9304	0	0	0	0	3	11	25	39	49	62	65	66	66	63	56	50	38	27	12	2	0	0	0	0	0	633
9305	0	0	1	6	15	29	42	56	66	76	79	77	78	76	68	57	48	37	26	15	5	1	0	0	0	858
9306	0	0	4	11	16	29	39	51	56	62	69	77	78	78	72	59	47	40	32	21	13	6	0	0	0	860
ST. PETERSBURG / ВОЕЙКОВО / САНКТ-ПЕТЕРБУРГ / ВОЕЙКОВО																										
9304	0	0	0	0	1	10	25	42	56	72	82	86	85	87	79	66	48	28	13	2	0	0	0	0	0	783
9305	0	0	0	3	14	28	43	56	69	78	85	85	84	80	74	67	54	40	27	13	3	0	0	0	0	893
9306	0	0	0	6	17	30	47	58	68	70	81	87	89	87	79	71	59	44	30	18	7	0	0	0	0	968
MOSCOW / МОСКВА																										
9304	0	0	0	0	1	11	29	49	72	80	95	95	96	82	72	56	41	23	9	1	0	0	0	0	0	812
9305	0	0	0	1	12	29	47	65	84	93	100	110	112	106	90	79	64	42	26	11	1	0	0	0	0	1071
9306	0	0	0	5	17	32	51	77	99	105	113	113	116	115	97	85	69	45	30	18	6	0	0	0	0	1193
MOSCOW UNIV. / МОСКВА, УН-Т																										
9304	0	0	0	0	1	11	25	46	66	79	88	93	97	89	69	51	39	23	7	1	0	0	0	0	0	807
9305	0	0	0	1	12	31	48	66	84	94	104	106	110	99	98	82	66	45	26	9	1	0	0	0	0	1082
9306	0	0	0	5	18	33	51	71	87	101	111	109	113	111	99	85	66	46	28	14	3	0	0	0	0	1194

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

MONTH / МЕСЯЦ	HOURLY / 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 II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
RUSSIA / РОССИЯ																									
KRENKEL OBS. / ОБС. ИМ. КРЕНКЕЛЯ																									
9304	-6	-6	-4	-5	-5	-3	-2	-1	-1	1	2	1	3	1	1	-1	-2	-3	-4	-5	-5	-6	-6	-6	-61
9305	-3	-3	-2	-1	2	4	6	10	12	14	14	15	17	17	13	12	10	5	4	1	-1	-2	-2	-3	140
9306	11	12	15	17	20	26	32	37	44	52	52	55	55	58	54	54	49	39	32	26	22	17	14	12	801
FEDOROV OBS. / ОБС. ИМ. ФЕДОРОВА																									
9304	-10	-10	-9	-8	-7	-8	-6	-4	-1	1	3	4	4	3	0	-2	-5	-8	-9	-11	-11	-10	-10	-10	-125
9306	7	9	12	17	22	28	33	40	50	56	61	65	64	63	57	55	44	37	31	22	15	13	9	8	817
WRANGEL IS. / ВРАНГЕЛЯ, О.																									
9304	-11	-12	-11	-9	-7	-4	1	4	9	13	16	19	19	17	13	9	2	-4	-9	-11	-12	-13	-12	-12	-6
9305	-4	-3	-1	3	9	18	30	44	55	65	72	76	76	73	66	53	42	31	17	9	1	-2	-5	-4	722
9306	-5	-2	6	15	28	44	65	87	105	119	131	137	132	136	122	105	80	67	42	24	11	3	-2	-6	1446
CHETYREKH-STOLBOVOI IS. / ЧЕТЫРЕХ-СТОЛБОВОЙ, О.																									
9304	-6	-6	-5	-5	-5	-4	-1	2	5	10	14	16	18	18	16	12	7	2	-4	-6	-7	-7	-7	-6	51
9305	-7	-6	-4	-1	3	10	19	29	39	48	57	61	62	63	57	49	38	27	16	7	-1	-5	-7	-6	549
9306	-2	1	6	13	25	40	57	79	98	118	135	138	135	132	120	101	78	56	38	25	15	7	1	-1	1414
OLENEK / ОЛЕНЕК																									
9304	-10	-9	-9	-9	-8	-5	-2	4	9	14	16	18	23	24	17	10	0	-7	-8	-10	-11	-11	-11	-11	-
9306	-11	-7	-4	4	17	33	58	77	87	107	120	124	113	118	98	79	60	46	29	13	-1	-6	-8	-9	1207
VERKHOYANSK / ВЕРХОЯНСК																									
9304	-13	-12	-12	-10	-7	1	12	27	41	51	60	65	69	63	54	43	24	11	-4	-13	-16	-16	-15	-14	407
9305	-9	-8	-8	-3	7	25	47	63	80	107	119	124	112	110	98	79	58	38	17	4	-6	-11	-11	-11	1057
9306	-12	-11	-6	2	14	32	57	80	96	110	111	120	119	114	97	83	66	46	27	11	-1	-9	-11	-12	1165
TURUKHANSK / ТУРУХАНСК																									
9304	-9	-9	-8	-7	-6	-5	-3	-3	1	6	8	12	16	17	15	8	3	-2	-8	-10	-11	-11	-10	-10	-26
9305	-9	-9	-7	-5	-3	2	9	18	25	33	42	46	48	44	42	32	24	14	4	-3	-7	-9	-9	-9	312
9306	-15	-12	-10	-4	10	30	56	81	106	122	129	132	135	127	117	101	77	53	32	10	-6	-13	-15	-15	1230
OIMYAKON / ОЙМЯКОН																									
9304	-10	-9	-8	-8	-7	-2	14	37	58	77	88	96	96	84	63	42	22	4	-8	-13	-13	-12	-12	-11	580
9305	-9	-9	-8	-7	2	13	37	70	95	113	119	128	126	120	99	86	65	38	14	-4	-11	-11	-11	-10	-
YAKUTSK / ЯКУТСК																									
9305	-7	-8	-9	-6	1	15	37	64	96	98	115	113	114	102	81	64	49	32	16	-1	-6	-7	-7	-8	1019
9306	-11	-10	-10	-5	10	38	62	85	104	138	154	160	151	141	138	120	91	58	31	8	-6	-11	-11	-12	1499
VANAVARA / ВАНАВАРА																									
9304	-10	-10	-9	-9	-9	-4	6	19	32	46	55	61	63	60	49	37	23	9	-4	-9	-10	-10	-11	-11	406
9305	-10	-10	-10	-8	-3	10	29	53	80	89	103	118	112	104	86	64	54	33	14	-2	-9	-10	-10	-9	-
9306	-10	-10	-10	-7	3	18	42	72	97	125	121	115	119	106	104	80	52	38	14	5	-6	-10	-10	-10	-
OKHOTSK / ОХОТСК																									
9304	-15	-15	-14	-14	-13	-6	13	38	58	77	101	108	114	106	88	65	34	7	-12	-18	-18	-16	-16	-15	619
9305	-8	-8	-7	-7	-3	9	25	44	64	80	99	109	123	118	99	82	52	23	5	-5	-8	-9	-8	-8	831
EKATERINBURG / ЕКАТЕРИНБУРГ																									
9304	-10	-9	-9	-9	-9	-4	8	25	44	62	70	74	80	72	63	45	25	6	-5	-11	-11	-11	-10	-9	468
9305	-13	-12	-13	-11	-6	8	32	53	87	106	120	124	127	119	95	70	45	25	4	-10	-14	-13	-13	-13	925
9306	-13	-13	-14	-12	-2	20	45	73	94	111	122	129	119	118	98	86	62	37	15	-3	-12	-14	-14	-14	1019
OMSK / ОМСК																									
9304	-9	-9	-8	-8	-8	-3	10	26	48	67	80	85	84	75	63	44	24	3	-6	-10	-9	-9	-9	-9	526
9305	-12	-11	-11	-11	-7	7	34	60	85	108	128	126	125	122	103	84	58	30	6	-9	-13	-13	-13	-13	960
9306	-9	-9	-8	-8	1	18	44	75	103	123	139	144	157	143	130	98	74	44	16	-1	-10	-10	-9	-9	1236
SAMARA / САМАРА																									
9304	-8	-8	-8	-7	-6	-4	8	29	49	70	85	86	100	88	67	53	30	7	-6	-10	-10	-9	-9	-8	594
9305	-14	-13	-13	-13	-7	5	30	54	82	103	123	128	123	114	95	74	60	30	3	-11	-14	-14	-13	-13	901
9306	-12	-11	-12	-11	-5	11	39	65	81	97	105	111	103	91	89	68	46	27	10	-3	-11	-10	-11	-11	846
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI / ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																									
9304	-9	-9	-9	-9	-9	-	5	24	43	61	74	85	85	77	62	44	20	3	-8	-12	-11	-11	-11	-10	-
9305	-8	-8	-8	-7	-5	9	31	59	83	105	126	138	137	126	101	75	53	26	5	-8	-11	-10	-10	-8	-
9306	-5	-5	-4	-4	1	16	37	65	89	113	128	155	165	149	124	98	71	43	15	-4	-8	-7	-5	-5	-

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	
IRKUTSK ИРКУТСК																									
9304	-20	-20	-20	-19	-20	-13	13	44	69	94	121	135	126	124	99	64	36	-4	-22	-24	-23	-23	-23	-21	695)
9305	-19	-18	-18	-18	-13	3	30	61	91	115	148	157	155	132	105	79	56	23	-2	-19	-22	-21	-20	-21	1067)
9306	-16	-15	-15	-13	-5	15	43	69	102	127	145	166	164	146	135	91	60	37	9	-11	-16	-16	-16	-15	1235)
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
9304	-6	-6	-6	-5	-5	-3	3	13	26	38	54	55	63	60	47	35	17	3	-7	-9	-8	-8	-6	-6	337
9305	-5	-5	-5	-5	-4	5	22	50	78	105	129	146	156	150	132	97	59	28	1	-9	-8	-7	-6	-6	1098
9306	-4	-4	-3	-4	-1	9	27	58	85	104	133	145	132	114	98	84	62	29	6	-6	-7	-5	-4	-4	1045
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
SINGAPORE СИНГАПУР																									
SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																									
9304	-7	-7	-6	-6	-6	3	31	67	97	117	117	115	93	72	42	17	-1	-7	-8	-7	-7	-8	-8	688	
9305	-6	-6	-7	-7	-7	3	29	58	81	103	106	98	84	63	40	17	-1	-7	-7	-6	-7	-8	-7	592	
9306	-7	-7	-7	-7	-7	1	25	51	83	98	110	104	90	77	53	25	0	-8	-8	-8	-8	-8	-8	626	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / GROSSENZERSDORF ВЕНА / ГРОССЕНЦЕРСДОРФ																									
9304	-10	-10	-9	-9	-9	-4	11	32	49	68	82	84	82	78	68	54	32	7	-8	-12	-12	-11	-11	-11	530
9305	-11	-10	-10	-9	-7	0	26	56	76	94	105	110	102	99	85	65	45	19	3	-9	-10	-10	-9	-11	789
9306	-9	-9	-9	-9	-5	2	24	46	66	77	84	93	87	83	73	56	39	24	6	-6	-10	-10	-10	-10	675
CZECHIA ЧЕХИЯ																									
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																									
9304	-20	-20	-19	-19	-18	-11	9	36	68	101	113	121	123	110	89	61	28	1	-16	-20	-21	-20	-19	-20	628
9305	-15	-15	-15	-14	-11	1	28	61	95	120	141	145	151	128	115	82	51	22	-5	-15	-16	-16	-16	-15	986
9306	-13	-13	-13	-12	-8	6	29	59	87	107	122	119	130	104	100	75	49	30	1	-12	-16	-16	-15	-14	886
DENMARK ДАНИЯ																									
COPENHAGEN / TAASTRUP КОПЕНГАГЕН / ТОСТРУП																									
9304	-20	-20	-20	-20	-18	-13	1	23	54	76	97	108	117	109	98	74	45	19	-6	-19	-20	-20	-20	-20	614
9305	-18	-19	-18	-17	-13	-1	24	51	82	111	128	140	134	133	126	101	73	41	12	-10	-19	-19	-19	-18	978
9306	-14	-15	-15	-15	-8	9	33	59	84	116	128	136	141	140	129	106	77	52	24	1	-14	-16	-15	-15	1131
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																									
SODANKYLA СОДАНКУЛЯ																									
9304	-5	-5	-5	-5	-4	-3	2	0	2	5	7	9	10	9	9	6	2	-2	-6	-7	-7	-7	-6	-6	-12
9305	-13	-12	-10	-5	3	14	26	38	53	59	72	73	75	72	64	55	44	27	17	4	-5	-9	-11	-12	621
9306	-8	-7	-5	0	9	19	29	40	53	58	67	67	74	71	65	54	41	28	17	7	-1	-5	-7	-8	657
JOKIOINEN ЙОКИОЙНЕН																									
9304	-14	-13	-13	-13	-11	-4	11	33	58	77	91	99	100	90	74	55	35	10	-8	-18	-18	-17	-16	-15	574
9305	-13	-12	-12	-9	-4	10	35	63	89	117	124	134	127	115	98	76	59	27	4	-10	-16	-16	-15	-14	956
9306	-12	-11	-8	-4	3	18	40	59	74	85	95	94	87	91	76	65	45	26	11	1	-7	-11	-14	-13	790
HELSINKI ХЕЛЬСИНКИ																									
9304	-13	-12	-11	-9	-9	-3	9	25	46	67	86	91	91	84	69	54	31	9	-7	-14	-14	-13	-13	-13	530
9305	-11	-10	-10	-8	-3	11	31	56	82	108	121	122	123	117	105	85	59	33	13	-5	-13	-12	-11	-10	974
9306	-8	-8	-8	-4	5	19	39	56	76	92	96	97	97	89	85	70	55	33	17	5	-4	-9	-9	-9	873
GERMANY ГЕРМАНИЯ																									
HAMBURG / SASEL ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ																									
9304	-15	-16	-15	-15	-15	-9	10	36	65	88	107	111	113	97	79	57	28	5	-12	-18	-18	-18	-16	-15	612
9305	-14	-13	-12	-11	-7	5	24	48	73	94	109	123	124	113	92	70	47	21	2	-12	-15	-14	-13	-12	821
9306	-12	-12	-11	-9	-2	11	35	54	72	97	106	121	119	117	104	76	60	36	12	-5	-14	-14	-14	-13	913
POTSDAM ПОТСДАМ																									
9304	-15	-22	-22	-22	-21	-14	5	33	65	94	111	122	125	108	92	62	31	0	-19	-25	-25	-25	-24	-24	592
9305	-15	-21	-22	-21	-16	-1	23	51	80	105	121	127	123	113	86	67	37	15	-6	-20	-23	-23	-23	-22	736
9306	-15	-22	-21	-19	-11	7	34	59	84	102	121	128	124	121	103	84	61	31	4	-15	-24	-24	-23	-23	865
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
KILKENNY КИЛКЕННИ																									
9304	-3	-4	-3	-4	-3	-2	3	12	22	30	35	34	33	31	27	22	11	3	-2	-4	-4	-4	-3	-3	223
9305	-4	-4	-4	-4	-3	1	8	19	27	32	39	39	35	33	26	21	16	8	1	-3	-4	-4	-4	-4	266
9306	-4	-3	-3	-2	-1	4	10	18	27	32	37	38	36	33	31	24	19	10	3	-2	-4	-4	-4	-4	293

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	
VALENTIA OBS. ВАЛЕНТИЯ, ОБС.																									
9304	-10	-10	-9	-10	-9	-6	6	25	44	62	80	88	79	66	61	41	21	5	-9	-12	-10	-10	-10	-9	464
9305	-13	-13	-13	-12	-9	3	24	49	71	84	98	103	108	101	81	60	38	15	-3	-11	-13	-13	-13	-12	711
9306	-8	-8	-7	-7	-3	8	23	36	45	56	74	91	97	87	77	64	42	25	6	-7	-10	-10	-9	-8	655
LITHUANIA ЛИТВА																									
KAUNAS КАУНАС																									
9304	-9	-9	-8	-8	-7	-4	13	40	65	93	113	94	93	84	75	48	23	4	-6	-9	-8	-9	-8	-8	749
9305	-12	-12	-12	-11	-8	8	39	75	119	136	147	162	145	132	107	84	53	25	1	-11	-13	-12	-12	-12	1188
9306	-14	-14	-14	-10	-2	22	47	79	102	111	124	124	129	136	113	95	65	41	13	-8	-14	-16	-15	-16	-
RUSSIA РОССИЯ																									
ARKHANGEL'SK АРХАНГЕЛЬСК																									
9304	-10	-10	-10	-10	-8	-4	7	22	38	57	59	68	68	56	55	38	17	2	-7	-11	-11	-11	-11	-11	-
9305	-16	-15	-15	-12	-7	4	21	36	52	67	75	84	91	85	76	58	39	24	5	-10	-14	-16	-16	-17	597
9306	-6	-5	-4	-2	4	17	32	51	66	73	73	81	70	67	62	-	45	29	20	7	-2	-5	-6	-6	-
ST. PETERSBURG / САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ VOEIKOVO ВОЕЙКОВО																									
9304	-8	-7	-8	-7	-6	-3	8	19	31	46	58	62	59	54	48	35	21	5	-4	-8	-9	-9	-8	-8	362
9305	-15	-14	-14	-13	-6	10	32	55	75	99	110	114	115	106	84	69	48	22	4	-8	-14	-15	-16	-15	826
9306	-17	-17	-15	-12	-2	16	38	58	70	67	70	79	90	84	83	66	45	31	12	-4	-14	-16	-16	-17	681
MOSCOW МОСКВА																									
9304	-8	-8	-7	-7	-5	4	24	50	77	98	114	117	118	103	89	70	45	19	-1	-10	-10	-10	-10	-9	844
9305	-13	-12	-12	-10	1	22	50	81	119	143	155	157	154	149	130	102	78	43	19	-2	-13	-15	-15	-15	1295
9306	-9	-9	-9	-5	8	28	53	82	113	124	128	119	119	129	116	92	73	44	26	8	-5	-11	-11	-10	1187
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																									
9304	-13	-13	-12	-12	-12	-5	12	33	57	75	85	96	100	89	67	44	24	5	-10	-15	-15	-14	-14	-13	540
9305	-18	-17	-16	-14	-9	9	34	56	84	113	130	135	137	117	106	81	52	22	-1	-13	-17	-17	-17	-17	921
9306	-12	-12	-12	-10	-1	22	41	56	85	105	109	104	109	110	103	76	49	28	8	-4	-12	-13	-13	-13	906

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		
		04	05	06			04	05	06
REGION I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА			PAKISTAN ПАКИСТАН				
ALGER АЛЖИР					MULTAN МУЛТАН	TS MS	277.0 9.2	294.0 9.5	304.9 10.2
DAR EL BEIDA ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА		TS MS	300.0 9.7	309.0 10.3	RUSSIA РОССИЯ				
BESCHAR БЕШАР		TS MS	- 11.0	340.0 11.0	OLENEK ОЛЕНЕК	TS MS	282.0 9.4	306.0 9.9	477.0 15.9
TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ		TS MS	- 11.4	353.0 6.5	VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК	TS MS	303.0 10.1	325.0 10.5	408.0 13.6
BENIN БЕНИН					OIMYAKON ОЙМЯКОН	TS MS	324.0 10.8	241.0 7.8	333.0 11.1
KANDI КАНДИ		TS MS	265.8 8.9	282.8 9.1	267.2 8.9	REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА	
NATITINGOU НАТИТИНГУ		TS MS	258.5 8.6	266.9 8.6	210.4 7.0	CHILE ЧИЛИ			
PARAKOU ПАРАКУ		TS MS	253.9 8.5	252.1 8.1	200.3 6.7	ARICA АРИКА	TS MS	216.2 7.2	129.0 4.2
SAVE САВЕ		TS MS	203.3 6.8	223.9 7.2	184.7 6.2	IQUIQUE ИКИКЕ	TS MS	261.0 8.7	177.2 5.7
BOHICON БОХИКОН		TS MS	212.1 7.1	223.9 7.2	189.5 6.3	CALAMA КАЛАМА	TS MS	316.0 10.5	313.8 10.1
COTONOU КОТОНУ		TS MS	211.5 7.1	225.5 7.3	137.2 4.6	LA SERENA ЛА-СЕРЕНА	TS MS	154.0 5.1	183.2 5.9
EGYPT ЕГИПЕТ					QUINTERO КИНТЕРО	TS MS	144.4 4.8	138.4 4.5	108.8 3.6
SIDI BARRANI СИДИ-БАРРАНИ		TS MS	302.3 10.1	298.1 9.6	359.4 12.0	SANTIAGO / QUINTA NORMAL	TS MS	155.6 5.2	114.1 3.7
ETHIOPIA ЭФИОПИЯ					ROBINSON CRUSOE IS.	TS MS	109.1 3.6	97.3 3.1	85.5 2.9
ADDIS ABABA АДДИС-АБЕБА		TS MS	161.6 5.4	190.5 6.1	131.3 4.4	S. DOMINGO САНТО-ДОМИНГО	TS MS	120.7 4.0	132.1 4.3
MADAGASCAR МАДАГАСКАР					CURICO КУРИКО	TS MS	142.8 4.8	103.2 3.3	66.9 2.2
TAMATAVE ТАМАТАВЕ		TS MS	153.4 5.1	- -	- -	CHILLAN ЧИЛЬЯН	TS MS	157.3 5.2	87.6 2.8
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК					TEMUCO ТЕМУКО	TS MS	121.4 4.0	65.2 2.1	55.9 1.9
LICHINGA ЛИШИНГА		TS MS	181.4 6.0	235.5 7.6	203.0 6.8	VALDIVIA ВАЛЬДИВИЯ	TS MS	109.5 3.7	49.3 1.6
LUMBO ЛУМБО		TS MS	261.0 8.7	263.8 8.5	239.6 8.0	PUERTO MONTT ПУЭРТО-МОНТ	TS MS	109.0 3.6	71.8 2.3
TETE ТЕТЕ		TS MS	275.2 9.2	305.4 9.9	236.1 7.9	BALMACEDA БАЛЬМАСЕДА	TS MS	178.7 6.0	122.4 3.9
INHAMBANE ИНЬЯМБАНЕ		TS MS	267.9 8.9	264.3 8.5	234.4 7.8	PUERTO WILLIAMS ПУЭРТО-ВИЛЬЯМС	TS MS	120.7 4.0	76.2 2.5
CHOKWE ШОКВЭ		TS MS	276.6 9.2	238.8 7.7	245.0 8.2	VENEZUELA ВЕНЕСУЭЛА			
MAPUTO / MAVALANE	МАПУТУ / МАВАЛАНЕ	TS MS	250.8 8.4	252.0 8.1	246.6 8.2	S. FERNANDO DE APURE	TS MS	165.0 5.5	133.6 4.3
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			REGION IV РЕГИОН IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА		
INDIA ИНДИЯ					MEXICO МЕКСИКА				
NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	TS MS	276.0 9.2	291.0 9.4	237.0 7.9	ORIZABITA ОРИСАБИТА	TS MS	258.6 8.6	275.8 8.9
KODAIKANAL КОДАИКАНАЛЬ		TS MS	252.0 8.4	- -	144.0 4.8	REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА	
MONGOLIA МОНГОЛИЯ					AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ				
MUREN МУРЭН		TS MS	264.0 8.8	268.7 8.7	237.7 7.9	DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.	TS MS	284.9 9.5	307.2 9.9

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	04	05	06			!	!	04	05	06
WOOMERA	БУМЕРА	TS		283.9	219.8	211.0	RENNES	РЕН	TS		108.0	141.5	171.8
		MS		9.5	7.1	7.0			MS		3.6	4.6	5.7
WILLIAMTOWN ARPT	ВИЛЬЯМТАУН, АЭР.	TS		200.7	156.2	176.4	LAVAL	ЛАВАЛЬ	TS		118.6	127.0	199.1
		MS		6.7	5.0	5.9			MS		4.0	4.1	6.6
ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	TS		235.7	174.3	107.9	ORLEANS	ОРЛЕАН	TS		147.8	168.3	196.5
		MS		7.9	5.6	3.6			MS		4.9	5.4	6.6
MOUNT GAMBIER ARPT	МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.	TS		219.4	133.9	81.9	QUIMPER	КЕМПЕР	TS		148.1	194.0	225.6
		MS		7.3	4.3	2.7			MS		4.9	6.3	7.5
REGION VI РЕГИОН VI				EUROPE ЕВРОПА									
BULGARIA БОЛГАРИЯ													
SANDANSKI	САНДАНСКИ	TS		224.0	237.4	337.8	LANGRES	ЛАНГР	TS		128.5	168.2	194.3
		MS		7.5	7.7	11.3			MS		4.3	5.4	6.5
CROATIA ХОРВАТИЯ													
ZAGREB / GRIC	ЗАГРЕБ / ГРИЧ	TS		171.6	-	-	LUXEUIL - LES-BAINS	ЛЮКСЕЙ - ЛЕ-БЕН	TS		135.8	156.6	190.5
		MS		5.7	-	-			MS		4.5	5.1	6.4
ZAGREB / MAKSIMIR	ЗАГРЕБ / МАКСИМИР	TS		185.2	-	-	LORIENT	ЛОРЪАН	TS		141.4	162.3	205.1
		MS		6.2	-	-			MS		4.7	5.2	6.8
SPLIT / MARJAN	СПЛИТ / МАРЪАН	TS		222.9	-	-	BLOIS	БЛУА	TS		132.2	156.8	172.9
		MS		7.4	-	-			MS		4.4	5.1	5.8
FRANCE ФРАНЦИЯ													
LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	TS		129.7	184.2	225.3	VANNES	ВАН	TS		113.8	187.1	197.4
		MS		4.3	5.9	7.5			MS		3.8	6.0	6.6
ABBEVILLE	АБВИЛЬ	TS		151.0	184.2	214.6	MULHOUSE	МУЛУЗ	TS		176.3	179.1	199.7
		MS		5.0	5.9	7.2			MS		5.9	5.8	6.7
CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	TS		140.2	156.6	186.4	ANGERS	АНЖЕ	TS		109.3	129.5	210.2
		MS		4.7	5.1	6.2			MS		3.6	4.2	7.0
CHERBOURG	ШЕРБУР	TS		116.1	145.1	201.5	ST-NAZAIRE	СЕН-НАЗЕР	TS		104.2	156.5	189.6
		MS		3.9	4.7	6.7			MS		3.5	5.0	6.3
ROUEN	РУАН	TS		116.7	144.7	190.3	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	TS		123.7	143.7	182.0
		MS		3.9	4.7	6.3			MS		4.1	4.6	6.1
METZ	МЕЦ	TS		162.9	187.3	223.8	NEVERS	НЕВЕР	TS		133.0	181.8	212.2
		MS		5.4	6.0	7.5			MS		4.4	5.9	7.1
PARIS/LE BOURGET	ПАРИЖ/ЛЕ-БУРЖЕ	TS		137.3	169.2	202.7	CHATEAUXROUX	ШАТОРУ	TS		134.8	181.1	192.1
		MS		4.6	5.5	6.8			MS		4.5	5.8	6.4
VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	TS		138.0	164.7	193.8	LONS-LE-SAUNIER	ЛОН-ЛЕ-СОНЪЕ	TS		146.4	179.7	222.4
		MS		4.6	5.3	6.5			MS		4.9	5.8	7.4
ILE DE BATZ	ИЛЬ-ДЕ-БАЦ	TS		147.6	194.5	227.7	POITIERS	ПУАТЬЕ	TS		109.4	147.5	202.3
		MS		4.9	6.3	7.6			MS		3.6	4.8	6.7
ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	TS		144.1	179.5	211.6	ST-YAN	СЕНТ-ЪАН	TS		127.8	180.6	231.4
		MS		4.8	5.8	7.1			MS		4.3	5.8	7.7
MELUN	МЕЛЕН	TS		148.2	184.0	226.3	NIORT	НЬОР	TS		115.8	167.1	208.5
		MS		4.9	5.9	7.5			MS		3.9	5.4	7.0
BRETIGNY	БРЕТИНЬИ	TS		155.5	181.5	212.1	GUERET	ГЕРЕ	TS		120.5	167.7	177.1
		MS		5.2	5.9	7.1			MS		4.0	5.4	5.9
DINARD	ДИНАР	TS		107.2	154.7	189.5	VICHY	ВИШИ	TS		144.3	175.4	214.2
		MS		3.6	5.0	6.3			MS		4.8	5.7	7.1
ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	TS		116.5	153.8	208.6	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	TS		102.6	188.3	239.5
		MS		3.9	5.0	7.0			MS		3.4	6.1	8.0
LANDIVISIAU	ЛАНДИВИЗЬО	TS		111.9	163.7	200.3	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	TS		141.6	176.2	228.4
		MS		3.7	5.3	6.7			MS		4.7	5.7	7.6
CHARTRES	ШАРТР	TS		134.9	169.4	209.0	LYON / BRON	ЛИОН / БРОН	TS		144.0	189.2	234.5
		MS		4.5	5.5	7.0			MS		4.8	6.1	7.8
ALENCON	АЛАНСОН	TS		118.8	140.8	214.1	COGNAC	КОНЪЯК	TS		127.2	184.3	192.7
		MS		4.0	4.5	7.1			MS		4.2	5.9	6.4
TROYES	ТРУА	TS		147.5	193.8	214.3	CHAMBERY	ШАМБЕРИ	TS		152.1	177.2	231.7
		MS		4.9	6.3	7.1			MS		5.1	5.7	7.7
EPINAL	ЭПИНАЛЬ	TS		-	-	186.7	BOURG-ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	TS		148.2	205.8	218.0
		MS		-	-	6.2			MS		4.9	6.6	7.3
							ST-ETIENNE		СЕНТ-ЭТЬЕН				
							BRIVE-LA-GAILLARDE		БРИВ-ЛА-ГАЙАРД				
							LE PUY		ЛЕ-ПУИ				

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	04	05	06			!	!	04	05	06
AURILLAC	ОРИЙАК	TS		129.6	200.3	224.0	SCURO M.	СКУРО Г.	TS		166.6	189.0	284.4
		MS		4.3	6.5	7.5			MS		5.6	6.1	9.5
BERGERAC	БЕРЖЕРАК	TS		139.4	203.3	212.1	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	TS		195.5	243.7	328.9
		MS		4.6	6.6	7.1			MS		6.5	7.9	11.0
GOURDON	ГУРДОН	TS		134.0	200.7	217.4	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS		227.4	275.8	299.7
		MS		4.5	6.5	7.2			MS		7.6	8.9	10.0
MONTE LIMAR	МОНТЕЛИМАР	TS		187.0	243.7	299.9	LITHUANIA ЛИТВА						
		MS		6.2	7.9	10.0	KAUNAS	КАУНАС	TS		219.0	331.0	282.0
CAZAUX	КАЗО	TS		164.1	208.9	209.8			MS		7.3	10.7	9.4
		MS		5.5	6.7	7.0	SPAIN ИСПАНИЯ						
MEUDE	МАНД	TS		120.8	173.0	232.0	TOLEDO	ТОЛЕДО	TS		229.0	234.0	329.0
		MS		4.0	5.6	7.7			MS		7.6	7.5	11.0
AUBENAS	ОБЕНА	TS		164.3	208.4	272.4							
		MS		5.5	6.7	9.1							
ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	TS		182.5	237.2	310.3							
		MS		6.1	7.7	10.3							
MONTAUBAN	МОНТОБАН	TS		154.1	201.8	224.1							
		MS		5.1	6.5	7.5							
MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	TS		139.5	178.1	178.1							
		MS		4.7	5.7	5.9							
ALBI	АЛЬБИ	TS		148.1	198.8	229.8							
		MS		4.9	6.4	7.7							
NIMES	НИМ	TS		157.7	254.1	294.2							
		MS		5.3	8.2	9.8							
DAX	ДАК	TS		151.9	179.7	176.1							
		MS		5.1	5.8	5.9							
AUCH	ОШ	TS		133.1	175.1	189.2							
		MS		4.4	5.6	6.3							
TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	TS		144.6	190.1	213.6							
		MS		4.8	6.1	7.1							
TOULOUSE / FRANCAZAL	ТУЛУЗА / ФРАНКАЗАЛЬ	TS		140.4	184.8	206.6							
		MS		4.7	6.0	6.9							
BIARRITZ ARPT	БИАРРИЦ, АЭР.	TS		155.3	183.6	178.9							
		MS		5.2	5.9	6.0							
LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	TS		192.6	242.1	321.9							
		MS		6.4	7.8	10.7							
TARBES	ТАРЕ	TS		141.9	173.6	190.1							
		MS		4.7	5.6	6.3							
TOULON	ТУЛОН	TS		214.7	277.1	345.6							
		MS		7.2	8.9	11.5							
ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS		134.5	138.1	186.5							
		MS		4.5	4.5	6.2							
CALVI	КАЛЬВИ	TS		201.4	300.2	328.7							
		MS		6.7	9.7	11.0							
FIGARI	ФИГАРИ	TS		179.1	289.6	304.1							
		MS		6.0	9.3	10.1							
ITALY ИТАЛИЯ													
PIAN ROSA M.	ПЬАН-РОЗА, Г.	TS		145.5	177.8	218.7							
		MS		4.9	5.7	7.3							
TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS		138.1	174.0	202.8							
		MS		4.6	5.6	6.8							
SIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS		147.3	153.2	169.5							
		MS		4.9	4.9	5.7							
CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS		211.0	207.8	254.8							
		MS		7.0	6.7	8.5							
PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	TS		215.9	254.2	312.8							
		MS		7.2	8.2	10.4							
BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS		191.6	256.2	295.2							
		MS		6.4	8.3	9.8							
S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	TS		237.2	274.5	328.4							
		MS		7.9	8.9	10.9							

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									
ALGER 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	NATTINGOU	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	TT/E/	-	-	SS/C/
62392	ASYUT	АСЬЮТ	27 12 N	31 10 E	52	TT/E/	-	-	SS/C/
62369	BAHTIM	БАХТИМ	30 08 N	31 15 E	17	TT/E/	-	-	SS/C/
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	33	TT/E/	-	-	SS/C/
62337	EL ARISH	ЭЛЬ-АРИШ	31 05 N	33 45 E	31	TT/E/	-	-	SS/C/
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 32 E	78	TT/E/	-	-	SS/C/
62306	MERSA MATRUH	МЕРСА-МАТРУХ	31 20 N	27 13 E	25	TT/E/	-	-	SS/C/
	RAFAH	РАФАХ	31 12 N	34 12 E	73	TT/E/	-	-	SS/C/
62301	SIDI BARRANI	СИДИ-БАРРАНИ	31 37 N	25 54 E	24	TT/E/	-	-	SS/C/
62345	TAHRIR	ТАХРИР	30 39 N	30 42 E	16	TT/E/	-	-	SS/C/
ETHIOPIA ЭФИОПИЯ									
63450	ADDIS ABABA	АДДИС-АБЕБА	8 59 N	38 48 E	2324	-	-	-	SS/C/
GHANA ГАНА									
65460	AKUSE	АКУСЕ	6 06 N	0 07 E	17	CDI	-	-	SS/C/
65416	BOLE	БОЛЕ	9 02 N	2 29 W	299	CDI	-	-	SS/C/
65432	WENCHI	ВЕНЧИ	7 45 N	2 06 W	339	CDI	-	-	SS/C/
KENYA КЕНИЯ									
63686	ELDORET	ЭЛДОРЕТ	0 32 N	35 17 E	2120	CDI	-	-	SS/C/
63723	GARISSA	ГАРИССА	0 28 S	39 38 E	138	CDI	-	-	SS/C/
63708	KISUMU	КИСУМУ	0 06 S	34 45 E	1157	CDI	-	-	SS/C/
63661	KITALE	КИТАЛЕ	1 01 N	35 00 E	1890	CDI	-	-	SS/C/
63612	LODWAR	ЛОДВАР	3 07 N	35 37 E	506	CDI	-	-	SS/C/
63624	MANDERA	МАНДЕРА	3 56 N	41 52 E	230	CDI	-	-	SS/C/
63820	MOMBASA / MOI ARPT	МОМБАСА / МОИ, АЭР.	4 02 S	39 37 E	57	CDI	-	-	SS/C/
63741	NAIROBI / DAGORETTI	НАЙРОБИ / ДАГОРЕТТИ	1 18 S	36 45 E	1798	TT/MG/	-	-	SS/C/
63740	NAIROBI / KENYATTA ARPT	НАЙРОБИ / АЭР. КЕНИАТА	1 19 S	36 55 E	1624	CDI	-	-	SS/C/
63714	NAKURU	НАКУРУ	0 16 S	36 06 E	1901	CDI	-	-	SS/C/
63737	NAROK	НАРОК	1 08 S	35 50 E	1890	CDI	-	-	SS/C/
63793	VOI	ВОИ	3 24 S	38 34 E	579	CDI	-	-	SS/C/
MADAGASCAR МАДАГАСКАР									
67083	ANTANANARIVO / IVATO	АНТАНАНАРИВУ / ИВАТО	18 48 S	47 29 E	1279	TB/R/	-	-	-
67009	DIEGO-SUAREZ	ДИЕГО-СУАРЕС	12 21 S	49 18 E	114	TB/R/	-	-	SS/C/
67095	TAMATAVE	ТАМАТАВЕ	18 07 S	49 24 E	5	-	-	-	SS/C/
67161	TULEAR	ТУЛЕАР	23 23 S	43 44 E	8	TB/R/	-	-	SS/C/
MOROCCO МАРОККО									
60155	CASABLANCA	КАСАБЛАНКА	33 34 N	7 40 W	62	TT/MG/	-	-	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	
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК									
67297	BEIRA	БЕЙРА	19 48 S	34 54 E	10	TT/MG/	+	-	SS/C/
67295	CHIMOIO	ШИМОЙО	19 07 S	33 28 E	731	TB/R/	-	-	SS/C/
	CHOKWE	ШОКВЕ	24 31 S	33 00 E	33	TB/R/	-	-	SS/C/
67323	INHAMBANE	ИНЪЯМБАНЕ	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	TT/MG/	+	-	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	TT/MG/	+	-	SS/C/
67215	PEMBA	ПЕМБА	12 58 S	40 30 E	49	TT/MG/	+	-	SS/C/
67261	TETE	ТЕТЕ	16 11 S	33 35 E	123	TT/MG/	+	-	SS/C/
	UMBELUZI	УМБЕЛУЗИ	26 03 S	32 23 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
TUNISIA ТУНИС									
	SIDI BOUZID	СИДИ-БУ-ЗИД	36 52 N	10 21 E	127	TT/MG/	-	-	SS/C/
ZAMBIA ЗАМБИЯ									
67666	LUSAKA CITY ARPT	ЛУСАКА-СИТИ, АЭР.	15 25 S	28 19 E	1280	TT/MG/	-	-	SS/C/
ZIMBABWE ЗИМБАБВЕ									
67964	BULAWAYO / GOETZ OBS.	БУЛАВАЙО / ГОЕЦ, ОБС.	20 09 S	28 37 E	1343	TT/MG/	-	-	SS/C/
67774	HARARE / BELVEDERE	ХАРАРЕ / БЕЛЬВЕДЕРЕ	17 50 S	31 01 E	1471	TT/MG/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / REGION II АЗИЯ									
CHINA КИТАЙ									
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 56 N	116 17 E	55	TT	+	-	+
56294	CHENGDU	ЧЭНДУ	30 40 N	104 01 E	508	TT	+	-	+
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 08 N	113 19 E	8	TT	+	-	+
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	143	TT	+	-	+
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	TT	+	-	+
52889	LANZHOU	ЛАНЬЧЖОУ	36 03 N	103 53 E	1518	TT	+	-	+
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ	31 10 N	121 26 E	7	TT	+	-	+
54342	SHENYANG	ШЭНЬЯН	41 46 N	123 26 E	43	TT	+	-	+
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 37 E	919	TT	+	-	+
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TT	+	-	+
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/
42838	BHAUNAGAR	БХАВНАГАР	21 45 N	72 12 E	5	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/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	+	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАЙКАНАЛЬ	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 / САФДАРДЖУНГ	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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	G	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						D	Q	SS	
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/
KOREAN PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC (KPDR) КОРЕЙСКАЯ НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА (КНДР)									
47069	HAEMU	ХЭДЖУ	38 02 N	125 42 E	79	TT/M/	+	-	SS/J/
47018	KYONGSONG	КЕНСОН	41 41 N	129 41 E	8	TT/M/	+	-	SS/J/
47058	P'YONGYANG	ПХЕНЬЯН	39 02 N	125 47 E	36	TT/M/	+	-	SS/J/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	+	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	+	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	+	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	+	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	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	TT/MG/	-	-	-
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	TT/MG/	-	-	SS/C/
41675	MULTAN	МУЛТАН	30 12 N	71 26 E	122	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1620	TT/MG/	-	-	SS/C/
RUSSIA РОССИЯ									
23955	ALEXANDROVSKOE	АЛЕКСАНДРОВСКОЕ	60 26 N	77 52 E	47	TT/M/	+	-	SS/C/
21965	CHETYREKH- STOLBOVOI IS.	ЧЕТЫРЕХ- СТОЛБОВОЙ, О.	70 38 N	162 24 E	6	TT/M/	-	BT/M/	SS/C/
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	TT/M/	+	-	SS/C/
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
20292	FEDOROV OBS.	ОБС. ИМ. ФЕДОРОВА	77 43 N	104 17 E	13	TT/M/	-	BT/M/	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
31735	KHABAROVSK	ХАБАРОВСК	48 31 N	135 10 E	72	TT/M/	+	-	SS/C/
21432	KOTELNY IS.	КОТЕЛЬНЫЙ, О.	76 00 N	137 54 E	10	TT/M/	-	-	-
20046	KRENKEL OBS.	ОБС. ИМ. КРЕНКЕЛЯ	80 37 N	58 03 E	20	TT/M/	-	BT/M/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
31088	OKHOTSK	ОХОТСК	59 22 N	143 12 E	6	TT/M/	+	+	SS/C/
24125	OLENEK	ОЛЕНЕК	68 30 N	112 26 E	127	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
23472	TURUKHANSK	ТУРУХАНСК	65 47 N	87 57 E	32	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
24908	VANAVARA	ВАНАВАРА	60 20 N	102 16 E	260	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
24266	VERKHOYANSK	ВЕРХОЯНСК	67 33 N	133 23 E	137	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	TT/M/	+	-	SS/C/
21982	WRANGEL IS.	ВРАНГЕЛЯ, О.	70 58 N	178 32 W	3	TT/M/	-	BT/M/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	TT/M/	+	+	SS/C/
32150	YUZHNO- SAKHALINSK	ЮЖНО- САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
SOUTH KOREA ЮЖНАЯ КОРЕЯ									
47105	KANGNYNG	КАННЬН	37 45 N	128 54 E	26	TT/E/	-	-	+
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	TT/E/	-	-	+
47159	PUSAN	ПУСАН	35 06 N	129 02 E	69	TT/E/	-	-	+
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	TT/E/	-	-	+

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	
					SS			
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	TT/MG/	-	-	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 21 S	70 20 W	55	-	-	-	SS/C/
85874	BALMACEDA БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA КАЛАМА	22 30 S	68 54 W	2312	-	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN ЧИЛЬЯН	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 04 W	13	Tt/E/	-	-	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 53 S	71 14 W	220	-	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS. ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	TT/E/	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	TT/E/	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT ПУЭРТО-МОНТ	41 26 S	73 06 W	90	-	-	-	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/
85543	QUINTERO КИНТЕРО	32 47 S	71 32 W	2	-	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON РОБИНЗОН-							
	CRUSOE IS. КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
	SANTIAGO / САНТЬЯГО /							
	QUINTA NORMAL КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	SS/C/
85743	TEMUCO ТЕМУКО	38 46 S	72 38 W	93	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENDAR ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	TT/E/	-	-	SS/C/
COLOMBIA КОЛУМБИЯ								
80222	BOGOTA / БОГОТА /							
	EL DORADO ЭЛЬДОРАДО	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								
80419	BARCELONA БАРСЕЛОНА	10 07 N	64 41 W	7	TB/R/	-	-	SS/C/
80410	BARQUISIMETO БАРКИСИМЕТО	10 04 N	69 19 W	613	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/
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/
80423	GUIRIA ГУИРИЯ	10 35 N	62 19 W	13	TB/R/	-	-	SS/C/
80407	MARACAIBO / МАРАКАЙБО /							
	LA CHINITA 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/
80438	MERIDA МЕРИДА	8 36 N	71 11 W	1479	TB/R/	-	-	SS/C/
80457	PUERTO AYACUSCHO ПУЭРТО-АЯКУЧО	5 36 N	67 30 W	73	TB/R/	-	-	SS/C/
80447	S. ANTONIO САН-АНТОНИО -							
	DEL TACHIRA ДЕЛЬ-ТАЧИРА	7 51 N	72 27 W	377	TB/R/	-	-	SS/C/
80462	S. ELENA САНТА-ЭЛЕНА -							
	DE UAIREN ДЕ-УАЙРЕН	4 36 N	61 07 W	907	TB/R/	-	-	SS/C/
80450	S. FERNANDO САН-ФЕРНАНДО -							
	DE APURE ДЕ-АПУРЕ	7 54 N	67 25 W	47	-	-	-	SS/C/
80453	TUMEREMO ТУМЕРЕМО	7 18 N	61 27 W	180	TB/R/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА								
BARBADOS БАРЕБАДОС								
78955	HUSBANDS	ХАСЕАНДС	13 09 N 59 37 W	113	TT/MG/	-	-	SS/C/
CUBA КУБА								
78325	HAVANA / CASA BLANCA	ГАВАНА / КАСАБЛАНКА	23 10 N 82 21 W	50	TT/EKO/	-	-	SS/C/
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА								
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N 61 31 W	11	TT/MG/	+	-	SS/CS/
MARTINIQUE МАРТИНИКА								
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N 61 00 W	5	TT/MG/	+	-	SS/CS/
MEXICO МЕКСИКА								
	CIUDAD UNIV. ORIZABITA	СЬЮДАД, УН-Т ОРИСАБИТА	19 20 N 99 11 W 20 35 N 99 12 W	2268 1745	TT/MG/ TT/MG/	+	-	SS/CS/ SS/CS/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН								
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N 56 10 W	3	TT/MG/	+	-	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	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N 61 21 W	12	TT	-	-	SS/C/
USA США								
72365	ALBUQUERQUE	АЛЬБУКЕРКЕ	35 03 N 106 37 W	1631	+	-	-	-
72764	BISMARCK	БИСМАРК	46 46 N 100 45 W	511	+	-	-	-
72681	BOISE	БОЙСЕ	43 34 N 116 13 W	871	+	-	-	-
72250	BROWNSVILLE	БРАУНСВИЛЛ	25 54 N 97 26 W	7	+	-	-	-
72617	BURLINGTON	БЕРЛИНГТОН	44 28 N 73 09 W	102	+	-	-	-
72445	COLUMBIA	КОЛУМБИЯ	38 49 N 92 13 W	271	+	-	-	-
72270	EL PASO	ЭЛЬ-ПАСО	31 48 N 106 24 W	1206	+	-	-	-
72486	ELY / YELLAND	ИЛИ / ЙЕЛЛАНД	39 17 N 114 51 W	1907	+	-	-	-
72389	FRESNO	ФРЕСНО	36 46 N 119 43 W	101	+	-	-	-
72476	GRAND JUNCTION / WALKER FIELD	ГРАНД-ДЖАНКШЕН / УОЛКЕР-ФИЛД	39 07 N 108 32 W	1481	+	-	-	-
72775	GREAT FALLS	ГРЕЙТ-ФОЛС	47 29 N 111 22 W	1118	+	-	-	-
72240	LAKE CHARLES	ЛЕЙК-ЧАРЛЬЗ	30 07 N 93 13 W	4	+	-	-	-
72576	LANDER / HUNT	ЛАНДЕР / ХАНТ	42 49 N 108 44 W	1703	+	-	-	-
72386	LAS VEGAS / MCCARRAN	ЛАС-ВЕГАС / МАККАРРАН	36 05 N 115 10 W	662	+	-	-	-
72641	MADISON	МАДИСОН	43 08 N 89 20 W	263	+	-	-	-
72265	MIDLAND	МИДЛЕНД	31 57 N 102 11 W	875	+	-	-	-
72226	MONTGOMERY / DANNELLY	МОНТГОМЕРИ / ДАННЕЛЛИ	32 18 N 86 24 W	67	+	-	-	-
72327	NASHVILLE / METROPOLITAN	НАШВИЛЛ / МЕТРОПОЛИТАН	36 07 N 86 41 W	180	+	-	-	-
72553	OMAHA	ОМАХА	41 22 N 96 01 W	399	+	-	-	-
72278	PHOENIX / SKY HARBOR	ФИНИКС / СКАЙ-ХАРБОР	33 26 N 112 01 W	344	+	-	-	-
72520	PITTSBURGH	ПИТТСБУРГ	40 30 N 80 13 W	367	+	-	-	-
72306	RALEIGH	РОЛИ	35 52 N 78 47 W	132	+	-	-	-
72572	SALT LAKE CITY	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ	40 47 N 111 58 W	1288	+	-	-	-
72793	SEATTLE	СИЭТЛ	47 27 N 122 18 W	130	+	-	-	-
72214	TALLAHASSEE	ТАЛЛАХАССИ	30 23 N 84 22 W	25	+	-	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА								
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ								
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 56 S 138 31 E	6	-	-	-	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	
94326	ALICE SPRINGS АРПТ	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 54 E	545	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
94578	BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	27 26 S	153 05 E	5	ТТ	+	-	SS/C/
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 13 E	17	+	+	-	-
94926	CANBERRA ARPT	КАНБЕРРА, АЭР.	35 18 S	149 11 E	575	ТТ	+	-	SS/C/
94300	CARNARVON ARPT	КАРНАРВОН, АЭР.	24 52 S	113 40 E	4	ТТ	+	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 24 S	130 52 E	31	-	-	-	SS/C/
	ESPERANCE	ЭСПЕРАНС	33 49 S	121 53 E	25	ТТ	+	-	-
94975	HOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	42 50 S	147 30 E	4	ТТ/Е/	-	-	SS/C/
94865	LAVERTON	ЛЕЙВЕРТОН	37 51 S	144 44 E	16	ТТ/Е/	+	-	SS/C/
94302	LEARMONT ARPT	ЛИРМАНТ, АЭР.	22 14 S	114 05 E	5	ТТ	+	-	-
94430	MEEKATHARRA ARPT	МИКАТАРРА, АЭР.	26 36 S	118 32 E	522	ТТ	-	-	-
94693	MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	51	ТТ/Е/	-	-	-
94821	MOUNT GAMBIER АРПТ	МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.	37 44 S	140 47 E	65	-	-	-	SS/C/
94610	PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	31 56 S	115 57 E	20	ТТ/Е/	-	-	-
94767	SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	33 57 S	151 11 E	6	ТТ	+	-	-
94776	WILLIAMTOWN ARPT	ВИЛЬЯМТൗН, АЭР.	32 47 S	151 49 E	9	-	-	-	SS/C/
94299	WILLIS IS.	УИЛЛИС, О.	16 18 S	149 59 E	6	ТТ/Е/	-	-	-
94659	WOOMERA	ВУМЕРА	31 08 S	136 49 E	165	-	-	-	SS/C/
BRUNEI БРУНЕЙ									
96315	BRUNEI ARPT	БРУНЕЙ, АЭР.	4 56 N	114 56 E	22	ТТ/МГ/	+	-	SS/C/
FIJI ФИДЖИ									
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	ТТ/МГ/	+	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	ТТ/МГ/	+	-	SS/C/
GUAM IS. ГУАМ, О.									
91217	GUAM	ГУАМ	13 33 N	144 50 E	110	+	-	-	-
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ									
48615	KOTA BHARU / PENKALAN CHEPA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	ТТ/МГ/	-	-	SS/C/
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	ТТ/МГ/	+	-	SS/CS/
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	SCIENCE GARDEN	САЙНС-ГАРДЕН	14 38 N	121 01 E	45	ТТ/Е/	+	-	SS/CS/
SINGAPORE СИНГАПУР									
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	ТТ/МГ/	+	BT/F/	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	ТТ/С/	-	-	SS/C/
	INNSBRUCK UNIV.	ИНСБРУК, УН-Т	47 16 N	11 23 E	577	ТТ/С/	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	448	ТТ/С/	-	-	SS/C/
11150	SALZBURG	ЗАЛЬЦБУРГ	47 48 N	13 00 E	430	ТТ/С/	-	-	SS/C/
11146	SONNBLICK	ЗОНБЛИК	47 03 N	12 57 E	3106	ТТ/С/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOHE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 22 E	203	ТТ/С/	-	-	SS/C/
11037	WIEN / GROSSENZERSDORF	ВЕНА / ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	153	ТТ/С/	-	BT/. /	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		
BELGIUM БЕЛЬГИЯ									
06408	OSTENDE	ОСТЕНДЕ	51 14 N	2 55 E	12	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/	+	-	SS/C/
BULGARIA БОЛГАРИЯ									
15635	CHIRPAN	ЧИРПАН	42 12 N	25 20 E	173	TB/R/	-	-	SS/C/
15526	PLEVEN	ПЛЕВЕН	43 25 N	24 36 E	64	TB/R/	-	-	-
15712	SANDANSKI	САНДАНСКИ	41 31 N	23 16 E	206	TT/MG/	-	-	SS/C/
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	TT/MG/	-	-	SS/C/
CROATIA ХОРВАТИЯ									
13334	SPLIT / MARJAN	СПЛИТ / МАРЬЯН	43 31 N	16 26 E	122	-	-	-	SS/C/
13130	ZAGREB /	ЗАГРЕБ /							
	MAKSIMIR	МАКСИМИР	45 49 N	16 02 E	123	-	-	-	SS/C/
13129	ZAGREB / GRIC	ЗАГРЕБ / ГРИЧ	45 49 N	15 59 E	157	-	-	-	SS/C/
	ZAGREB /	ЗАГРЕБ /							
	HORVATOVAC	ХОРВАТОВАЧ	45 50 N	16 00 E	182	+	-	-	-
CZECHIA ЧЕХИЯ									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1122	TT/MG/	-	-	SS/C/
11648	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 15 N	15 51 E	241	TT/MG/	-	BT/S/	SS/C/
11698	KUCJAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	TT/MG/	-	-	SS/C/
	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	342	TT/MG/	-	-	SS/C/
	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 04 N	14 26 E	232	TT/MG/	-	-	SS/C/
DENMARK ДАНИЯ									
	COPENHAGEN /	КОПЕНГАГЕН /							
	TAASTRUP	ТОСТРУП	55 40 N	12 18 E	28	TT/MG/	+	BT./.	SS/C/
FINLAND ФИНЛЯДИЯ									
02974	HELSEINKI	ХЕЛЬСИНКИ	60 19 N	24 58 E	51	TT/MG/	+	BT/SF/	SS/C/
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	TT/MG/	+	BT/SF/	SS/C/
02935	JYVASKYLA	ЮВЯСКЮЛЯ	62 24 N	25 41 E	141	TT/MG/	+	-	SS/C/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 39 E	179	TT/MG/	+	BT/SF/	SS/C/
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 02 E	107	TT/MG/	+	-	SS/C/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-	SS/C/
07524	AGEN	АЖЕН	44 11 N	0 36 E	61	TT/MG/	-	-	SS/C/
07761	AJACCIO	АЯЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-	SS/C/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 55 N	2 07 E	172	-	-	-	SS/C/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-	SS/C/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 59 N	5 20 E	250	-	-	-	SS/C/
07230	ANGERS	АНЖЕ	47 30 N	0 34 W	57	-	-	-	SS/C/
	AUBENAS	ОБЕНА	44 32 N	4 22 E	280	-	-	-	SS/C/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	125	-	-	-	SS/C/
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	44 54 N	2 25 E	640	-	-	-	SS/C/
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 33 E	207	TT/MG/	-	-	SS/C/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 31 E	51	-	-	-	SS/C/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 15 N	5 59 E	307	+	-	-	SS/C/
07602	BIARRITZ ARPT	БИАРРИЦ, АЭР.	43 28 N	1 32 W	75	-	-	-	SS/C/
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	TT/MG/	+	-	SS/C/
	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	-	-	-	SS/C/
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/C/
07497	BOURG-ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	45 37 N	6 46 E	865	-	-	-	SS/C/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/C/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/C/
07148	BRETIGNY	БРЕТИНЬИ	48 36 N	2 20 E	82	-	-	-	SS/C/
07438	BRIVE-LA-	БРИВ-ЛА-							
	GAILLARDE	ГАЙАРД	45 09 N	1 28 E	111	-	-	-	SS/C/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/C/
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 32 N	8 48 E	64	-	-	-	SS/C/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 13 N	2 19 E	130	TT/MG/	+	-	SS/C/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 05 N	5 03 E	99	TT/MG/	+	-	SS/C/
	CASTRES	КАСТР	43 33 N	2 18 E	232	TT/MG/	-	-	-
07502	CAZAUX	КАЗО	44 32 N	1 08 W	25	-	-	-	SS/C/
07491	CHAMBERY	ШАМБЕРИ	45 39 N	5 53 E	235	-	-	-	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	
	CHARLEVILLE-	ШАРЛЕВИЛЬ-							
	MEZIERES	МЕЗЬЕР	49 47 N	4 38 E	149	-	-	-	SS/C/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 28 N	1 31 E	155	-	-	-	SS/C/
07354	CHATEAUXROUX	ШАТОРУ	46 51 N	1 43 E	160	-	-	-	SS/C/
07024	SHERBOURG	ШЕРБУР	49 39 N	1 28 W	139	-	-	-	SS/C/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/C/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 40 N	0 19 W	30	-	-	-	SS/C/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 24 E	211	TT/MG/	-	-	SS/C/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	32	-	-	-	SS/C/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/C/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	-	-	-	SS/C/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/C/
07173	EPINAL	ЭПИНАЛЬ	48 12 N	6 26 E	317	-	-	-	SS/C/
07780	FIGARI	ФИГАРИ	41 30 N	9 06 E	26	-	-	-	SS/C/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/C/
	GUERET	ГЕРЕ	46 10 N	1 52 E	547	-	-	-	SS/C/
07116	ILE DE BATZ	ИЛЬ-ДЕ-БАЦ	48 45 N	4 01 W	27	-	-	-	SS/C/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 23 W	90	TT/MG/	-	-	+
07315	LA ROCHELLE	ЛА-РОШЕЛЬ	46 09 N	1 09 W	4	TT/MG/	+	-	SS/C/
07106	LANDIVISIAU	ЛАНДИВИЗЬО	48 31 N	4 09 W	106	-	-	-	SS/C/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 19 E	464	-	-	-	SS/C/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	1 23 W	100	-	-	-	SS/C/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 23 N	6 23 E	80	-	-	-	SS/C/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 12 E	59	-	-	-	SS/C/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПУИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/C/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	10	-	-	-	SS/C/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	+	-	SS/C/
07390	LONS-LE-SAUNIER	ЛОН-ЛЕ-СОНЬЕ	46 41 N	5 31 E	280	-	-	-	SS/C/
07205	LORIENT	ЛОРЬЯН	47 46 N	3 27 W	52	-	-	-	SS/C/
07292	LUXEUIL -	ЛЮКСЕЙ -							
	LES-BAINS	ЛЕ-БЕН	47 47 N	6 21 E	278	-	-	-	SS/C/
07480	LYON / BRON	ЛИОН / БРОН	45 43 N	4 57 E	200	-	-	-	SS/C/
07481	LYON / SATOLAS	ЛИОН / САТОЛА	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/C/
07385	MACON	МАКОН	46 18 N	4 48 E	221	TT/MG/	+	-	SS/C/
07650	MARSEILLE /	МАРСЕЛЬ /							
	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	+	-	SS/C/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 37 N	2 41 E	95	-	-	-	SS/C/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	-	-	-	SS/C/
07090	METZ	МЕЦ	49 05 N	6 08 E	190	-	-	-	SS/C/
07558	MILLAU	МИО	44 07 N	3 01 E	715	TT/MG/	+	-	SS/C/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/C/
	MONTAUBAN	МОНТОВАН	44 02 N	1 23 E	107	-	-	-	SS/C/
07577	MONTBLIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	-	-	-	SS/C/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/
07299	MULHOUSE	МУЛУЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/C/
07180	NANCY / ESSEY	НАНСИ / ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	225	TT/MG/	+	-	SS/C/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/C/
07260	NEVERS	НЕВЕР	47 00 N	3 06 E	180	-	-	-	SS/C/
07690	NICE	НИЦЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
07645	NIMES	НИМ	43 52 N	4 24 E	60	-	-	-	SS/C/
07330	NIORT	НЬОР	46 19 N	0 24 W	61	-	-	-	SS/C/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 45 E	126	-	-	-	SS/C/
07150	PARIS/LE BOURGET	ПАРИЖ/ЛЕ-БУРЖЕ	48 58 N	2 27 E	66	-	-	-	SS/C/
07156	PARIS/MONTSOURIS	ПАРИЖ / МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	TT/MG/	-	-	SS/C/
07610	PAU	ПО	43 23 N	0 25 W	188	TT/MG/	+	-	SS/C/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИньяН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	+	-	SS/C/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/C/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	92	-	-	-	SS/C/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/C/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	-	-	-	SS/C/
	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 02 N	2 32 E	108	TT/MG/	+	-	-
07247	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	47 19 N	1 41 E	85	-	-	-	SS/C/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/C/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 04 N	6 00 E	460	-	-	-	SS/C/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	138	-	-	-	SS/C/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 38 N	4 54 E	139	-	-	-	SS/C/
07475	ST-ETIENNE	СЕНТ-ЭТЬЕН	45 32 N	4 18 E	404	-	-	-	SS/C/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/C/
07217	ST-NAZAIRE	СЕН-НАЗЕР	47 19 N	2 10 W	3	-	-	-	SS/C/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	TT/MG/	-	-	SS/C/
07379	ST-YAN	СЕНТ-ИАН	46 25 N	4 01 E	242	-	-	-	SS/C/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/C/
07621	TARBES	ТАРБ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/C/
07660	TOULON	ТУЛОН	43 06 N	5 56 E	24	-	-	-	SS/C/
07678	TOULON /	ТУЛОН /							
	ILE DU LEVANT	ИЛЬ ДЮ ЛЕВАН	43 02 N	6 28 E	110	TT/MG/	-	-	SS/C/
07631	TOULOUSE /	ТУЛУЗА /							
	FRANCAZAL	ФРАНКАЗАЛЬ	43 32 N	1 22 E	164	-	-	-	SS/C/
07630	TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/C/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/C/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 01 E	168	TT/MG/	+	-	SS/C/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/C/
07210	VANNES	ВАН	47 38 N	2 45 W	11	-	-	-	SS/C/
07374	VICHY	ВИШИ	46 10 N	3 24 E	249	-	-	-	SS/C/
07147	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	48 46 N	2 12 E	177	-	-	-	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	
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
	ARKONA	АРКОНА	54 41 N	13 26 E	42	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/	+	-	SS/C/
	BOCHUM	БОХУМ	51 27 N	7 16 E	187	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	BRAUNSCHEWIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	81	TT/MG/	+	-	SS/C/
10224	BREMEN	БРЕМЕН	53 03 N	8 48 E	3	TT/MG/	-	-	SS/C/
	CHEMNITZ	ХЕМНИЦ	50 48 N	12 52 E	418	TT/SN/	+	-	SS/C/
10671	COBURG	КОБУРГ	50 16 N	10 57 E	337	TT/MG/	-	-	SS/C/
09486	DRESDEN /	ДРЕЗДЕН /							
	WAHNSDORF	ВАНДСОРФ	51 07 N	13 41 E	231	TT/MG/	+	-	SS/C/
09578	FICHTELBERG	ФИХТЕЛЬБЕРГ	50 26 N	12 57 E	1213	TT/SN/	+	-	SS/C/
10803	FREIBURG	ФРАЙБУРГ	48 00 N	7 51 E	269	TT/MG/	+	-	SS/C/
10628	GEISENHEIM	ГЕЙЗЕНХЕЙМ	49 59 N	7 57 E	118	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/	-	-	SS/C/
10147	HAMBURG / SASEL	ГАМБУРГ / ЗАСЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	16	TT/MG/	+	BT/S/	SS/C/
	HARZGERODE	ГАРЦГЕРОДЕ	51 39 N	11 08 E	404	TT/MG/	+	-	SS/C/
	HEILIGENDAMM	ХЕЙЛИГЕНДАМ	54 09 N	11 51 E	21	TT/MG/	+	-	SS/C/
10962	HOHENPREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 01 E	977	TT/MG/	+	-	SS/C/
10438	KASSEL	КАССЕЛЬ	51 18 N	9 27 E	231	TT/MG/	+	-	SS/C/
	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	98	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/	+	-	SS/C/
	NEUBRANDENBURG	НОЙБРАНДЕНБУРГ	53 33 N	13 12 E	83	TT/MG/	+	-	SS/C/
10113	NORDERNEY	НОРДЕРНЕЙ	53 43 N	7 09 E	11	TT/MG/	+	-	SS/C/
10763	NUERNBERG	НЮРНБЕРГ	49 30 N	11 05 E	319	TT/MG/	-	-	SS/C/
10317	OSNABRUECK	ОСНАБРЮК	52 15 N	8 03 E	95	TT/MG/	-	-	SS/C/
10893	PASSAU	ПАССАУ	48 35 N	13 28 E	409	TT/MG/	+	-	SS/C/
09378	POTSDAM	ПОТДСАМ	52 22 N	13 05 E	89	TT/MG/	+	BT/S/	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	STUTTGAERT	ШТУТГАРТ	48 50 N	9 12 E	314	TT/MG/	+	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	265	TT/MG/	+	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	470	TT/MG/	+	-	SS/C/
	WEIMAR	ВЕЙМАР	50 59 N	11 19 E	257	TT/MG/	-	-	SS/C/
10761	WEISSENBURG	ВЕЙСЕНБУРГ	49 01 N	10 58 E	422	TT/MG/	-	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	268	TT/MG/	+	-	SS/C/
	ZINNWALD	ЦИНВАЛЬД	50 44 N	13 45 E	877	TT/SN/	+	-	SS/C/
GREAT BRITAIN ВЕЛИКОБРИТАНИЯ									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 12 N	2 13 W	65	TT/MG/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	133	TT/MG/	+	-	SS/C/
03322	AUGHTON	ОТОН	53 33 N	2 55 W	54	TT/MG/	+	-	SS/C/
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	220	TT/MG/	+	-	SS/C/
03917	BELFAST /	БЕЛФАСТ /							
	ALDERGROVE ARPT	ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	81	TT/MG/	+	-	SS/C/
03763	BRACKNELL	БРЭКНЕЛЛ	51 23 N	0 47 W	74	TT/MG/	+	-	SS/C/
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	87	TT/MG/	+	-	SS/C/
	DUNSTAFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	TT/MG/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМУР	55 19 N	3 12 W	242	TT/MG/	+	-	SS/C/
03360	FINNINGLEY	ФИННИНГЛИ	53 29 N	1 00 W	17	TT/MG/	+	-	SS/C/
03496	HEMSBY	ХЕМСБИ	52 41 N	1 41 E	13	TT/MG/	+	-	SS/C/
03895	JERSEY ARPT	ДЖЕРСИ, АЭР.	49 13 N	2 12 W	84	TT/MG/	+	-	SS/C/
03005	LERWICK	ЛЕРУИК	60 08 N	1 11 W	82	TT/MG/	+	-	SS/C/
03778	LONDON	ЛОНДОН,							
	WEATHER CENTRE	ЦЕНТР ПОГОДЫ	51 31 N	0 07 W	23	TT/MG/	+	-	SS/C/
	MYLNEFIELD	МИЛНФИЛД	56 27 N	3 04 W	30	TT/MG/	-	-	-
GREECE ГРЕЦИЯ									
16674	ALIARTOS	АЛИАРТОС	38 23 N	23 06 E	110	TB/R/	-	-	-
16682	ANDRAVIDA	АНДРАВИДА	37 55 N	21 17 E	17	TB/R/	-	-	-
	ARGOS / PIRGELA	АРГОС / ПИРГЕЛА	37 36 N	22 47 E	13	TB/R/	-	-	-
16654	ARTA	АРТА	39 10 N	21 00 E	10	TB/R/	-	-	-
16690	SIKIWNA	СИКИВНА	37 59 N	22 44 E	150	TB/R/	-	-	-
	TRIKALA	ТРИКАЛА	40 35 N	22 33 E	1	TB/R/	-	-	-
16759	TYMBAKION	ТИМБАКИОН	35 00 N	24 45 E	7	TB/R/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	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
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	9	TT/MG/	+	-	SS/C/
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	70	TT/MG/	+	-	SS/C/
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	87	TT/MG/	+	-	SS/C/
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	68	TT/MG/	+	-	SS/C/
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	63	TT/MG/	+	BT/F/	SS/C/
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	20	TT/MG/	+	-	SS/C/
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	9	TT/MG/	+	BT/F/	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	TT/MG/	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPBASSO	КАМПОВАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЦЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	TT/MG/	-	-	SS/C/
16134	CIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	TT/MG/	-	-	SS/C/
16033	DOBBIACO	ДОВБИАКО	46 44 N	12 13 E	1222	TT/MG/	-	-	-
16197	ELBA / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА / 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/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	TT/MG/	-	-	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	TT/MG/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	TT/MG/	-	-	SS/C/
16232	TERMOI	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	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	TT/MG/	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	TT/MG/	-	-	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	ВИТЕРВО	42 26 N	12 05 E	300	TT/MG/	-	-	SS/C/
LITHUANIA ЛИТВА									
26629	KAUNAS	КАУНАС	54 53 N	23 53 E	73	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOIJ	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	TT/E/	+	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	TT/MG/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	TT/MG/	+	-	SS/C/
12372	WARSAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	TT/MG/	+	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	TT/MG/	+	-	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	
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 08 E	90	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	13	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 14 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 01 E	71	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 38 E	102	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 46 N	21 15 E	86	TB/R/	-	-	SS/C/
RUSSIA РОССИЯ									
22550	ARKHANGEL'SK	АРХАНГЕЛЬСК	64 35 N	40 30 E	13	TT/M/	+	+	SS/C/
27612	MOSCOW	МОСКВА	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
	MOSCOW UNIV.	МОСКВА, УН-Т	55 42 N	37 30 E	192	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
26063	ST. PETERSBURG / VOEIKOVO	САНКТ-ПЕТЕРБУРГ/ ВОЕЙКОВО	59 58 N	30 18 E	4	TT/M/	+	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
	BRATISLAVA	БРАТИСЛАВА	48 10 N	17 07 E	292	TT/MG/	-	-	SS/C/
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									
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	TT/MG/	+	-	SS/C/
08083	LOGRONO	ЛОГРОНЬО	42 28 N	2 23 W	364	TT/MG/	+	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	TT/MG/	+	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	TT/MG/	+	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	TT/MG/	+	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	TT/MG/	+	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	TT/MG/	-	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	-	-	-	SS/C/
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	TT/MG/	+	-	+
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	TT/MG/	+	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	TT/MG/	+	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	TT/MG/	+	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	TT/MG/	+	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	TT/MG/	+	-	SS/C/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	TT/MG/	+	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРЗУНД	63 11 N	14 30 E	376	TT/MG/	+	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	TT/MG/	+	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	TT/MG/	+	-	+
02641	VAXJO /KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	TT/MG/	+	-	+
02590	VISBY AEROLOG. STN.	ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	TT/MG/	+	-	+
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	ЦУРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	432	TT/MG/	-	-	SS/H/