

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)

SUPPLEMENT XXIII

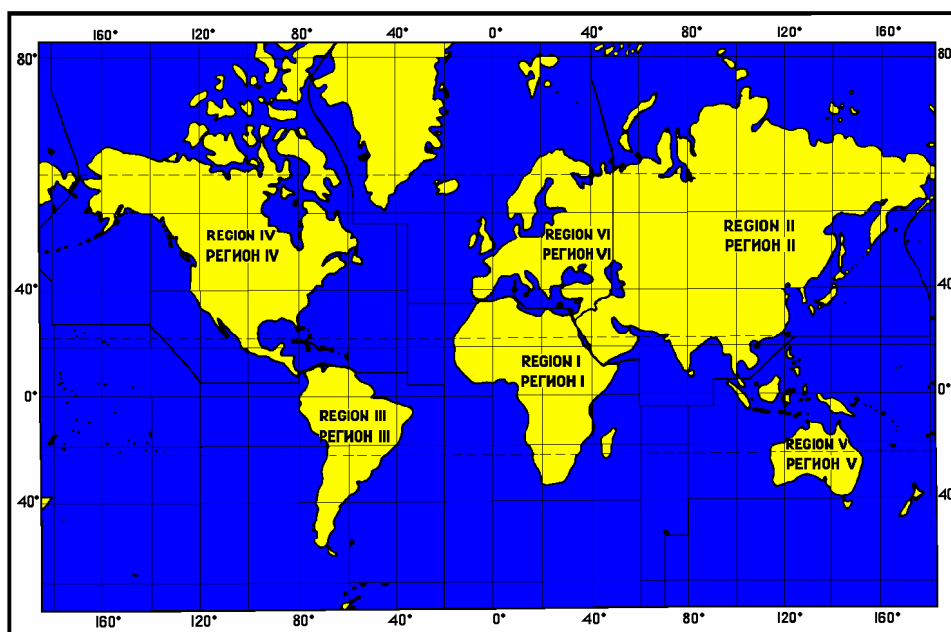


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА  
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

# СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ДОПОЛНЕНИЕ XXIII



St. PETERSBURG  
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ  
2018

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)

SUPPLEMENT XXIII

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)

ДОПОЛНЕНИЕ XXIII

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  
2018

## CONTENTS

Preface .....	1
Explanatory notes on the tables .....	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ )	
Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	24
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	30
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ( $J\text{ cm}^{-2}$ ) .....	33
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour) .....	35
List of stations .....	37

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие .....	1
Пояснения к таблицам .....	3
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 ( $Дж\cdot\text{см}^{-2}$ ) .....	24
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ( $Дж\cdot\text{см}^{-2}$ ) .....	30
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ( $Дж\cdot\text{см}^{-2}$ ) .....	33
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час) .....	35
Список станций .....	37

## PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

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

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

## ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

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

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

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

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

## EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

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

Observational data in each table of the publication are arranged according to the Regions adopted by the WMO, countries within Regions are listed in the order of English alphabet, stations of each country are placed by their coordinates from north to south and, if their latitudes are equal, from west to east.

Hourly intervals are given in **True Solar Time (TST)**.

For convenience each issue is provided with a list of stations with their synoptic WMO index (if available), full name, latitude, longitude and elevation above sea level, as well as types (symbols) of the instruments which were used for measurements.

### Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

1. A daily total of radiation balance is determined in case the data for all hour intervals of the 24-hour period are available.  
If at least one hourly total value is missing, the daily total is not calculated and the sign of missing data "-" is entered in the table instead.
2. Daily totals of global and diffuse radiation are determined in case the data for all hour intervals of the daytime are available, with the exception of sunrise and sunset hour intervals.  
To avoid unduly great losses of daily totals due to the gaps in the data for sunrise and sunset hours, the following procedure of data processing is accepted.  
In case observational data are missing for the above-mentioned hour intervals on a number of days, we recommend to determine  $h_s$  (sun's altitude) for those hours.  
If  $h_s > 5^\circ$ , the lack of an hourly total is identified as the lack of observation, and the daily total is not determined for that day.  
If  $h_s \leq 5^\circ$ , the daily total is calculated in similar situation.
3. If data for each day of the month are available:
  - a) the monthly total is calculated by adding together daily/hourly totals for each day of the month;
  - b) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the monthly total by the number of days in the calendar month.
4. If there are days with missing data, first of all the monthly mean of daily/ hourly totals is calculated and then monthly total is obtained:
  - a) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the sum of daily/hourly totals for the days with available data (including estimated and questionable values) by the number of days with observations;
  - b) the monthly total is calculated by multiplying the monthly mean of daily/ hourly totals by the number of days in the calendar month.
5. If there are 10 or more days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns.
6. If there are from 5 to 9 days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
7. If there are 5 or more daily/hourly totals enclosed in brackets (estimated or questionable), the monthly totals and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.
8. If the number of days with missing daily/hourly totals and daily/hourly totals in brackets added together is from 5 to 9, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets, and if there are 10 or more such days the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns. All radiation parameters and sunshine duration are subject to this rule.
9. The monthly means of daily totals of appropriate radiation parameters from Tables I-III are also given in Tables IV-VI along with monthly means of hourly totals, with the exception of the cases when these values are absent in Table I-III. In such situations the monthly means of daily totals are calculated by summing up the monthly means of hourly totals for all hour intervals of the 24-hour period for radiation balance and for all hour intervals of the daytime for global and diffuse radiation.

## Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. For the stations of Sweden, United Kingdom and Japan (Ishigakijima) of the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to  $120 \text{ W m}^{-2}$  as measured by the Kipp and Zonen CSD and the Kipp and Zonen CH1.
3. Solar radiation registration is not available at stations of Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.

## ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

## Методика расчета суточных и месячных сумм

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

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

### Примечания

1. Вследствие использования на мировой актинометрической сети различных типов измерительных приборов возможны некоторые несоответствия между значениями солнечной радиации и продолжительности солнечного сияния для пунктов, расположенных в сходных условиях радиационного климата.
2. На станциях Швеции и Великобритании, а также на станции Исигакидзима в Японии продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения прямой солнечной радиации (Kipp Zonen CSD и Kipp Zonen CH1) как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное  $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^{-2}$ .
3. На станциях Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.

### Abbreviations Used in the Publication

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

### Принятые сокращения

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

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

2016	year (2016)	год (2016)
01	month (January)	месяц (январь)
1601	year, month (2016, January)	год, месяц (2016, январь)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции



<b>Symbols Used in the List of Stations</b>		<b>Условные обозначения в Списке станций</b>
CDI	Bellani pyranometer	пиранометр Беллани
KZ	Kipp and Zonen pyranometer	пиранометр Кипп-Зонена
PSP	Eppley precision spectral pyranometer	прецизионный спектральный пиранометр Эппли
TB/R/	bimetallic actinograph	актинограф биметаллический
TT	thermoelectric pyranometer	пиранометр термоэлектрический
TT/E/	Eppley pyranometer	пиранометр Эппли
TT/EKO/	EKO pyranometer	пиранометр ЭКО
TT/IS/	SODECO integrated pyranometer	интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO
TT/LICOR/	Li-Cor pyranometer	пиранометр Li-Cor
TT/M/	M-80 pyranometer	пиранометр M-80
TT/MG/	Moll-Gorczyznsky pyranometer	пиранометр Молля-Горчинского
TT/S/	stellar pyranometer	пиранометр звездчатый
TT/SN/	Sonntag pyranometer	пиранометр Зонтага
SR-75	Spectrolab SR-75 pyranometer	спектральный пиранометр SR-75
NIP	Normal incidence pyrhelimeter	пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность
BT/F/	Funk net pyrradiometer	балансомер Функа
BT/GD/	Gier and Duncle net pyrradiometer	балансомер Гира и Данкла
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер M-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
BT/./	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliographe	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/H/	Haenni-type sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Хэнни
SS/J/	Jordan sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Джордана
SS/PREDE/	PREDE sunshine recorder	регистратор солнечного сияния PREDE
SS/SONI/	SONI sunshine recorder	регистратор солнечного сияния SONI
SS/SD6/	electronic sunshine recorder SD6	электронный регистратор солнечного сияния SD6
KZ/CSD/	Kipp and Zonen CSD sunshine sensor	датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD
+	- information on instrument type is not available at WRDC	сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют



















## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	EGYPT ЕГИПЕТ ASWAN											MADEIRA МАДЕЙРА PORTO SANTO ARPT			
СТАНЦИЯ	АСУАН											ПОРТУ-САНТУ, АЭР.			
DATE/ДАТА	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1701	1702
1	1836	2462	2676	2814	2277	2125	2312	2241	1702	1554	1477	1744	2053	1160	1003
2	2027	2531	2563	2721	2408	2023	2314	2124	1768	1566	1527	1802	2004	1302	1527
3	1535	2423	2542	2719	2450	2005	2325	2103	1747	1502	1563	1645	2168	1112	1445
4	2211	2499	2388	2616	2313	2083	2311	2048	1853	1610	1584	1641	2206	1341	1311
5	2274	2479	2485	2728	2313	2019	2259	2063	1849	1531	1596	1551	2201	1008	1697
6	1739	2441	2410	2649	2284	2040	2234	2046	1818	1576	1779	1874	2256	675	1731
7	2297	2446	2682	2775	2222	2147	2140	1993	1807	1758	1667	1565	2183	1044	1431
8	2244	2290	2542	2695	2303	2112	2335	1977	1714	1590	1353	1959	2173	1046	1562
9	2162	2270	2510	2663	2278	2216	2283	2069	1648	1460	1602	1972	2242	1082	938
10	1050	2294	2435	2745	2306	2275	2423	2100	1622	1716	1591	1730	2247	718	1029
11	1799	1169	2592	2858	2253	2030	2427	2021	1661	1465	1720	1940	2296	659	1531
12	1744	2588	2735	2719	2191	2223	2433	1987	1695	1546	1446	1987	2338	1036	1006
13	913	2610	2784	2647	2361	2041	2396	1970	1712	1497	1495	1866	2301	1119	1624
14	1648	2593	2514	2562	2305	2230	2349	1983	1651	1471	1395	1860	2304	686	1152
15	817	2594	2711	2698	2241	2051	2323	1983	1588	1657	1595	1993	2306	810	1034
16	2345	2644	2648	2740	2195	2166	2290	1923	1561	1608	1449	2002	2412	884	1947
17	2372	2647	2650	2775	2161	2170	2212	1785	1423	1740	1504	2026	2382	910	1930
18	2243	2645	2615	2678	2290	2573	2243	1578	1518	1419	1487	2016	1753	675	1504
19	2173	2605	2546	2769	2371	2576	2277	1855	1485	1274	1371	2019	1852	982	1334
20	2205	2611	2797	2756	2291	2582	2210	1848	1459	2155q	1513	2073	2486	1394	1315
21	2454	2562	2670	2725	2364	3048	2251	1787	1520	2058q	1623	2031	2219	1199	1217
22	2304	2640	2502	2754	2504	2660	2278	1812	1486	1382	1630	1876	1784	1107	1286
23	2447	2620	2536	2700	2573	2946	2269	1796	1483	1686	1600	2021	2299	1211	1734
24	2357	2600	2808	2703	2198	2705	2285	1821	1544	1696	1506	2041	2199	892	1588
25	2060	2622	2876	2673	2115	2528	2279	1819	1510	1403	1544	2016	2447	1181	1386
26	1825	2580	2844	2669	2017	2389	2202	1863	1535	1338	1571	2083	2475	1433	1673
27	2009	2415	2767	2264	2031	2399	2131	1687	1488	1269	1785	1959	2456	1540	1533
28	2514	2732	2704	2313	2102	2362	1999	1792	1483	1680	1791	2002	2428	683	1749
29	1773	2957	2795	2258	2209	2405	2111	1678	1312	1533	1770		2463	1118	
30	2207	2751	2819	2248	2180	2325	2201	1582	1514	1543	1812		2428	1192	
31	2570		2799		2205	2300		1671		1449	1829		2391	1595	
TG	62154	75320	81945	79634	70311	71754	68102	59005	48156	48732	49175	53294	69852	32794	40217
MG	2005	2511	2643	2654	2268	2315	2270	1903	1605	1572	1586	1903	2253	1058	1436
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	MADEIRA МАДЕЙРА PORTO SANTO ARPT	FUNCHAL OBS.					REUNION РЕУНИОН GILLOT ARPT					LE PORT		
СТАНЦИЯ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	ФУНШАЛ, ОБС.					ЖИО, АЭР.					ЛЕ ПОР		
DATE/ДАТА	1703	1701	1702	1703	1701	1702	1703	1701	1702	1703				
1	1295	944	-	947	2845	2178	2703	2066	2805	2370				
2	1311	-	-	923	1739	1949	2756	2517	2083	2589				
3	1922	-	-	2078	3051	2778	2269	2940	2395	1754				
4	1626	1350	-	1750	2264	2454	2234	1932	1714	1832				
5	1913	878	-	729	2654	2126	2446	2473	1778	2133				
6	1422	502	-	2129	2805	845	2116	2873	1099	2073				
7	1613	471	1654	2155	2860	390	1580	2283	509	1616				
8	2019	1101	1552	2200	2822	1479	2425	2388	1228	1916				
9	2048	1075	1345	2145	2601	1360	1739	1566	1291	1790				
10	2123	1282	915	1892	2984	1999	970	2645	2076	1396				
11	829	1040	1342	919	2914	2094	1676	2197	2946	1451				
12	1699	1044	959	2198	2394	1946	1110	1385	2200	1178				
13	1603	701	1543	2281	2535	1903	1147	2028	2220	613				
14	1638	667	808	2034	3031	2505	2142	2905	2402	2103				
15	1996	1021	337	605	2787	2715	1379	2243	2266	1744				
16	1618	1214	1761	1809	2086	2086	1659	1767	2245	1736				
17	1439	885	1837	1041	1793	2144	2386	2172	2134	2417				
18	1531	790	1919	1637	2991	2665	2358	2782	2150	2205				
19	2066	1547	1086	2128	2989	1799	2477	2833	2275	2429				
20	1050	1119	1305	1228	2172	1557	2120	1548	1902	2245				
21	2418	830	1438	1911	3024	2426	2391	2833	2321	2339				
22	1945	879	1289	1429	2168	2797	2189	2248	2058	1633				
23	2301	1062	1470	2183	2810	2580	1870	2484	2254	2063				
24	2173	545	1498	1241	2822	2767	1836	1798	2315	1676				
25	2492	661	919	2373	2909	2573	2261	2573	2377	1596				
26	2434	1538	816	2245	2915	2373	766	1945	1968	1643				
27	2588	760	813	2476	2233	2165	1846	2125	2157	1652				
28	2454	766	1776	2569	2080	2039	1493	1989	2386	1513				
29	2276	480		2137	2296		1532	1566		1297				
30	1899	923		1916	2742		1850	2359		1811				
31	2420	-	-	2358	2300		1463	2284		1860				
TG	58161	28869	36123)	55666	80616	58692	59189	69747	57554	56673				
MG	1876	931	1290)	1796	2601	2096	1909	2250	2056	1828				
TS	-	-	-	-	288.8	194.7	196.2	212.7	157.8	157.3				
MS	-	-	-	-	9.3	7.0	6.3	6.9	5.6	5.1				

## REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY REPUBLIC OF KOREA  
СТРАНА РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ  
STATION ANMYEON-DO

СТАНЦИЯ АНМЕНДО

DATE/ДАТА	1701	1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710	1711	1712
1	926	1388	759	2514	2268	-	680	1800	2512	348	-	1155
2	-	1453	1910	2530	2273	2997	735	2709	2029	1592	-	763
3	-	1231	1833	2591	2782	2908	806	2407	-	1421	-	580
4	-	-	1921	2176	1870	3049	2143	2576	1967	1673	1353	903
5	513	413	1466	657	2711	2800	-	2580	-	-	1477	797
6	813	1467	2012	1174	2528	-	2221	1600	-	-	-	990
7	704	1160	1746	1816	2760	-	831	2541	2139	1587	-	867
8	541	766	1832	1877	1271	-	765	1499	2230	-	-	-
9	1229	981	1909	2245	1091	-	-	1189	1487	-	1284	662
10	831	901	2018	-	2109	1695	547	2258	938	-	-	562
11	746	1406	1919	2230	-	3033	948	2567	1032	-	1379	-
12	487	1598	1635	2501	909	2294	2622	1722	2271	-	1250	680
13	656	-	1908	2216	1730	-	2525	-	2337	1726	-	1106
14	1204	1565	2145	-	2915	2903	1884	-	2262	1601	1201	763
15	1258	1369	2129	2516	2915	2959	1458	-	2156	1473	1132	-
16	1248	-	1881	2047	-	-	776	-	1861	959	1244	828
17	745	1306	2081	736	2765	2705	950	-	2023	1587	-	956
18	576	1651	1885	1312	2737	2653	-	2003	2033	-	1255	-
19	1180	-	2014	2598	2899	2806	-	1028	1266	1449	722	971
20	694	1603	534	-	2576	1374	2465	851	2192	1588	-	-
21	792	1694	-	2189	2930	2835	1998	1346	1955	1635	1212	1060
22	743	-	1850	2659	2953	2922	-	2362	2123	1605	743	866
23	1215	1734	1858	2753	1450	-	-	2140	1249	1440	898	853
24	1173	1764	1542	2713	2774	-	712	919	1135	1455	712	234
25	1259	1802	1695	1850	2859	-	2418	2325	1683	1537	796	1053
26	1024	1788	1727	2596	3081	-	1966	2542	1599	1125	935	951
27	1377	1836	1755	2771	3003	2132	2316	1993	1269	1332	1165	1081
28	1240	1753	1655	2467	2592	2542	-	-	1985	1501	-	427
29	350	-	2172	2639	2680	-	2261	2353	1733	1400	999	571
30	1381	-	2266	2478	2313	-	-	-	1845	1581	1099	-
31	1217	-	1770	-	1648	-	-	2253	-	1553	-	978
TG	28921	39722)	55621	65390	74178	-	47947)	61436)	54790	44705)	-	25615)
MG	933	1419)	1794	2180	2393	-	1547)	1982)	1826	1442)	-	826)
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY GUIANA  
СТРАНА ГВИАНА  
STATION MARIPOSOULA

СТАНЦИЯ МАРИПАУЛА

DATE/ДАТА	1701*	1702*	1703*
1	-	1285	1826
2	-	1385	1491
3	1513	1732	1150
4	1500	1137	1560
5	1274	1116	1640
6	1843	-	2050
7	1198	1084	1721
8	1316	1426	1622
9	1795	1826	999
10	-	1401	-
11	1840	1693	-
12	1649	1686	-
13	1371	1478	-
14	1442	1600	-
15	1598	1814	-
16	1381	1458	-
17	1160	1356	-
18	612	1762	-
19	-	2180	-
20	-	2577	-
21	1860	-	-
22	1515	2260	-
23	2214	1690	-
24	1650	1903	-
25	2146	2107	2031
26	1691	1420	1925
27	1847	1884	-
28	1440	1246	-
29	838	-	-
30	1126	-	1723
31	1649	-	2332
TG	47058)	45776	-
MG	1518)	1635	-
TS	-	-	-
MS	-	-	-

\*) Corrected data from Meteo France  
Исправленные НМС данные



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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION DARWIN ARPT

СТАНЦИЯ ДАРВИН, АЭР.

DATE/ДАТА	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703
1	2604	1991	2843	1644	1895	1878	2063	-	2025	2652	1583	2213	2090	2009	2658
2	2116	1396	2816	2253	1104	1938	2031	-	2024	2538	2331	2339	1215	2207	2218
3	2416	1691	2232	1887	997	1845	2014	2112	2130	-	2510	1590	770	1066	1926
4	2583	1488	2614	2157	1487	1471	1973	2278	1452	2190	2219	2691	2314	350	1254
5	2623	1670	2143	2090	2009	1804	1946	2270	2340	2354	2234	2221	1766	457	729
6	2620	2291	694	-	2169	1833	2045	2199	2488	2378	925	2089	2246	445	930
7	2233	2279	2647	2369	1381	1497	1948	-	2109	2479	2671	2351	2003	1300	2266
8	1814	1549	2262	2359	1790	1479	1924	1589	2232	2783	2606	2656	2027	912	1283
9	2098	2622	1972	2366	1730	1626	1879	2063	1805	2563	2419	1919	2347	1295	1672
10	1783	2305	1510	2486	1906	1865	1893	2191	2240	-	2517	2284	2577	1260	1925
11	2896	2759	1867	2478	1890	1949	1510	2149	2515	2314	2453	1381	1982	1869	2289
12	2602	2147	2365	2371	2141	1993	1114	-	2090	2580	2740	2390	1724	973	2027
13	2490	1617	2220	2397	2153	1885	1148	2229	1633	2310	2680	2087	2607	1532	1474
14	1787	2852	2029	1894	-	1914	1821	-	2301	2187	2031	2036	2397	2678	2344
15	2180	2677	1173	1527	2095	1969	2109	-	2488	2697	2022	1640	2143	2556	1938
16	1931	2817	581	2043	2157	2002	2160	2143	1529	2555	2394	2361	1633	2071	2508
17	2445	2227	1674	1876	2080	1865	2132	2074	1972	2774	2011	1175	2816	2447	-
18	2400	2492	1563	-	2028	1527	2127	2085	1168	1860	2269	1214	1943	2354	2047
19	2369	2315	1066	-	1874	1830	2100	1276	1404	1966	2178	1530	1810	2197	2375
20	1316	2559	2183	-	2100	2002	2008	2282	-	1481	1769	730	1056	2567	833
21	542	2514	2381	-	1950	1992	2000	2258	-	2173	1566	1220	1387	2807	1769
22	2290	2493	2073	2296	1868	1962	1961	2178	-	748	1411	368	1984	2880	1315
23	2149	2741	2114	2045	1964	1732	1801	2294	-	2422	996	2538	876	2874	1886
24	2463	1378	1845	2340	1812	1895	1806	2213	2335	2729	2198	1402	763	1494	-
25	1885	1890	2576	2336	1618	1843	1836	-	2247	2196	2422	2073	1845	1592	-
26	2300	1957	1970	1965	-	1535	2171	2160	2181	1918	1360	2190	2196	2504	2093
27	2324	2005	1879	1633	-	-	2196	2443	2448	1917	2675	988	1259	2446	1662
28	2021	2330	2185	2149	1737	1914	2200	2297	2516	1869	934	-	2532	2404	2400
29	1753	2397	2050	1521	1443	2016	2141	2382	2161	2296	1902	1775	2170	2354	1986
30	1010	-	2093	1776	1827	1960	2134	2103	1936	2265	2637	566	1460	1986	1986
31	977	-	2090	-	1995	-	2057	2328	-	2210	-	2064	1940	-	1538
TG	65020	63449	61710	62710	56686	54849	60248	66645	62041	69915	62663	55884	57878	51546	57238
MG	2097	2188	1991	2090	1829	1828	1943	2150	2068	2255	2089	1803	1867	1841	1846
TS	249.4	233.9	232.2	279.6	291.9	308.0	320.2	321.9	259.0	283.5	253.0	183.6	181.6	162.2	188.8
MS	8.0	8.1	7.5	9.3	9.4	10.3	10.3	10.4	8.6	9.1	8.4	5.9	5.9	5.8	6.1

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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION BROOME ARPT

СТАНЦИЯ БРУМ, АЭР.

DATE/ДАТА	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607*	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703
1	2847	2917	2746	2509	2032	1789	-	-	1706	937	2816	2980	2941	819	2778
2	2801	2910	2738	2281	1982	1675	-	2116	2399	1810	2884	2920	2871	2294	2827
3	2864	2182	2757	-	1996	1710	-	2126	2416	2774	2813	2954	2508	1841	2773
4	2812	2745	2696	2427	-	1771	1641	2140	2328	2792	2794	2035	1841	945	2791
5	2984	2811	2568	2330	1447	1768	1824	2109	2388	2660	2289	891	1237	1978	2525
6	3012	2716	2603	1711	721	1768	1846	2118	-	2629	2923	1537	1639	1352	2609
7	2849	2957	2546	2303	1019	1470	-	1764	2333	-	2946	1756	2847	1896	2671
8	2763	2981	2694	1963	1179	1846	-	1340	-	2722	2924	1917	2806	2016	1578
9	2863	2935	2516	1003	1052	1814	1630	2083	2511	2658	-	2702	2801	2898	1463
10	2794	2944	2656	2366	1286	1699	1713	-	2563	2750	2736	2548	2402	1717	1157
11	2805	2821	2707	2328	1251	1799	1710	2184	2539	2698	3004	2338	1870	2888	1380
12	2766	2827	2636	2350	1767	1820	1506	2197	-	2592	3050	2216	1716	2278	2156
13	2840	2559	2484	2335	1986	1714	1680	2168	-	2711	3027	2855	2730	1540	1603
14	2651	-	-	2329	1961	1799	1846	2174	2487	2745	3059	2816	1793	560	2514
15	2823	2830	2456	-	1799	1498	1977	2142	2555	-	2755	3102	1874	1602	2466
16	2505	2642	2503	2320	1995	1579	2026	-	2511	2798	2902	3013	2863	1335	2205
17	2344	2854	2488	2304	1989	1671	1993	2198	2207	-	2863	2956	1756	2653	2588
18	2952	3005	2522	2058	1955	1784	2021	-	-	2841	2791	2834	434	2667	2250
19	2514	2868	2489	2106	1919	1854	2014	2238	-	2799	2933	1844	1428	2583	2253
20	1738	2757	2505	1512	1828	1886	1949	2259	-	2658	2894	1968	2805	2658	2572
21	2616	2831	2435	2161	1801	1837	-	2241	-	2751	2907	2368	2614	2758	1657
22	2506	2611	2382	2136	665	1817	1987	2258	2593	2832	2717	1044	2928	2154	1831
23	2685	2486	2522	2081	1798	1631	2002	2398	2575	-	2946	-	2549	2805	1209
24	1346	2750	2395	2166	1889	1737	1990	2412	2606	2847	2976	1633	1999	2792	1724
25	2682	2703	2366	2278	1869	1808	1954	2420	2574	2854	2885	374	1599	2620	2264
26	1302	2689	-	-	1853	1646	1973	2386	2614	2877	2749	872	1570	1340	1998
27	1248	790	2509	-	1837	1843	-	2037	2496	-	2481	2393	869	2689	2425
28	1085	2528	2457	2099	1826	1782	2037	-	1867	2835	2190	2876	1153	1793	1610
29	1144	2761	2217	2033	1779	-	2078	319	2373	-	2048	3035	2090	2437	2437
30	2031	-	2513	1990	1710	-	2101	1077	2089	-	2617	2797	2921	2384	2384
31	2072	-	2397	-	1787	-	2135	2149	-	-	-	2902	2606	-	2015
TG	75244	78103	78572	64014	51644	52302	58943	63256	71905	81638	83709	70759	67060	57471	66713
MG	2427	2693	2535	2134	1666	1743	1901	2041	2397	2633	2790	2283	2163	2053	2152
TS	255.3	305.4	328.0	296.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	8.2	10.5	10.6	9.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*) Corrected data from ВоМ  
Исправленные НМС данные

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ														
STATION	TOWNSVILLE ARPT			LEARMONTH ARPT			ROCKHAMPTON ARPT								
СТАНЦИЯ	ТАУНСВИЛЛ, АЭР.			ЛИРМАНТ, АЭР.			РОКГЕМПТОН, АЭР.								
DATE/ДАТА	1701	1702	1703	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609
1	2589	2194	2809	3271	2797	2678	3204	1585	1964	2225	1739	304	-	-	1581
2	1719	2604	2240	3165	2543	2642	2576	2122	1427	2254	1719	-	-	1435	1880
3	2374	3041	1091	3109	2930	2797	1668	-	2064	2323	1479	-	-	-	2178
4	2134	-	1785	3118	2751	2773	1328	-	-	-	-	1219	945	1895	2309
5	1994	-	2146	3157	2912	2820	2174	789	1091	-	1879	1694	964	1826	1999
6	953	-	1726	3064	1952	2810	3119	-	272	2051	1368	1626	1700	1886	-
7	1432	2519	2698	3289	1941	2760	3048	1674	573	-	-	1624	-	1372	-
8	1870	2571	2098	3254	1975	2614	2724	2196	1814	-	1637	-	-	-	1460
9	2012	2909	1361	3111	295q	2620	2344	1927	2160	2226	-	-	1699	-	-
10	2733	2793	2749	3127	1975	2679	2479	2960	2240	1414	1361	-	-	-	1713
11	2699	2257	2624	3076	2058	2090	2841	2808	2049	1681	-	-	1430	1953	1803
12	-	-	-	3148	2749	1705	3123	2819	1883	2051	-	1230	1341	-	-
13	-	2758	2562	3195	2286	2465	-	2366	2087	1679	1883	-	1049	-	-
14	-	-	2484	2898	2703	2591	2877	2933	2100	1154	1815	1066	662	-	-
15	1106	1982	2266	1997	2767	2596	2585	-	2140	-	1815	1375	-	1416	-
16	2549	734	1655	2483	2752	2596	2392	-	-	-	-	1421	225	-	-
17	2882	2725	2070	3063	-	2517	2613	-	-	-	-	-	239	-	-
18	2955	2437	1678	2983	2897	2428	2777	2809	-	-	-	1125	646	-	-
19	-	-	1821	3181	2756	2518	2833	2742	2304	1651	-	145	1652	1986	-
20	-	-	2012	3181	2827	2534	3089	2374	1954	-	-	-	845	1757	-
21	-	-	2073	2492	2452	2503	3109	2371	1319	2071	1654	-	-	-	-
22	2966	2320	2302	3138	2845	2431	3070	1863	1754	-	960	-	1660	1404	-
23	2895	1902	1475	3136	2891	-	2948	-	2221	-	-	1517	1514	-	-
24	1995	2658	844	3100	-	-	2499	1874	-	2002	1233	1207	-	-	-
25	1981	-	2239	2603	-	2462	2527	-	2259	-	1613	1691	-	1205	-
26	2856	2737	1599	3029	-	2376	1943	-	-	1486	-	1601	1752	981	-
27	-	-	1460	2473	-	2123	1737	2722	-	-	1500	384	1710	-	-
28	2763	2680	466	1301	2665	2343	1327	2529	-	819	1430	1698	1868	2275	-
29	2638	-	1593	2509	-	2361	2287	-	2193	1374	1678	-	1748	-	-
30	2035	-	2265	2656	-	2345	1622	-	2249	-	1661	-	-	1426	-
31	1135	-	2410	-	-	2304	2128	-	1923	-	-	-	-	1010	-
TG	68801)	-	60554	90217	69049)	77480	77491	-	56663)	-	-	-	-	-	-
MG	2219)	-	1953	2910	2466)	2499	2500	-	1828)	-	-	-	-	-	-
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ														
STATION	ROCKHAMPTON ARPT						ALICE SPRINGS ARPT								
СТАНЦИЯ	РОКГЕМПТОН, АЭР.						АЛИС-СПРИНГС, АЭР.								
DATE/ДАТА	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607*	1608	1609
1	-	2773	2964	2207	3158	2668	2357	2519	2948	2470	1202	1585	596	1881	1312
2	-	1448	3084	-	2934	2691	2938	1952	2723	-	802	672	983	-	844
3	-	2323	3039	-	2842	2451	3222	2162	2752	-	884	606	-	-	-
4	-	1992	2825	-	2254	2050	3097	3174	2674	2368	1939	1507	1488	-	2314
5	-	2914	2858	1387	2901	2226	3262	3209	2641	2416	1672	-	997	-	2449
6	-	3012	3075	1847	2915	2307	3254	2766	1848	2393	674	1018	-	2008	2392
7	-	2892	3047	1914	2802	1642	3202	2366	2166	1454	340	1457	1513	2006	2359
8	-	2041	2460	2110	2505	1379	3190	2752	1596	-	503	1105	1669	-	-
9	-	2911	2374	2564	2504	1724	3220	2812	1053	2237	1386	1642	1561	-	-
10	-	-	860	2982	2961	2190	3149	3138	2429	2276	1354	767	1070	-	2470
11	-	2858	856	3091	2806	2355	-	3105	2446	2180	-	-	1248	-	2225
12	-	2059	1179	1807	2844	2491	1682	3088	-	-	-	-	752	-	1338
13	-	1632	2381	2703	1104	2049	2808	3115	-	2119	-	-	670	1694	1878
14	-	2560	2353	2618	2394	1668	581	3126	-	-	-	1510	-	969	1215
15	-	3225	3130	2277	2402	467	2228	3057	-	2021	1904	-	-	-	2313
16	-	2752	2289	2804	2785	2085	2878	3010	-	2319	-	1890	1328	-	-
17	-	2558	2503	3032	2858	2226	3029	3013	2441	-	1886	-	1780	-	1051
18	-	2654	2669	2937	2598	2180	3069	2637	2152	2207	787	707	1554	2099	2365
19	2119	2745	2062	3132	2043	1331	2618	2570	2487	2169	1647	1682	1293	-	1643
20	2371	2955	2748	3068	2642	731	2300	2412	2193	2057	1099	-	-	2172	2535
21	-	2572	2677	2931	2438	485	1976	2913	2348	-	1753	1625	1778	1258	2674
22	2211	2449	2182	1371	2191	610	2893	2918	2586	2101	1735	1252	-	-	2697
23	520	3156	2296	1263	2500	1034	2449	2880	2498	2143	1584	1004	1728	513	-
24	2753	2989	2909	2956	2611	2077	3077	2653	2548	-	1697	1170	1341	-	1529
25	2658	2441	2971	3092	2713	2395	3054	2764	2569	2142	1710	905	1097	-	2690
26	2711	-	1585	3106	2704	1347	3047	2637	2523	2121	1659	380	1231	2286	1088
27	2936	2758	2433	2890	2561	745	2643	2864	2492	2020	1377	-	1898	2277	1339
28	2941	3092	2501	1824	2492	356	2578	2829	2208	1999	1379	-	1911	2271	936
29	2558	3106	2689	2760	-	427	1636	2932	1324	1937	1601	-	-	581	-
30	2751	3051	2970	2739	-	963	3135	-	-	1548	499	1354	1926	440	2864
31	2823	-	2394	2780	-	-	2398	-	2508	-	-	-	1870	1772	-
TG	-	79198	76363	77713	72462	50995	83669	81373	72101)	63397)	41687)	-	43068)	-	58150)
MG	-	2640	2463	2507	2588	1645	2699	2806	2326)	2113)	1345)	-	1389)	-	1938)
TS	-	-	-	-	-	-	292.2)	337.5	296.3	306.4)	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	9.4)	11.6	9.6	10.2)	-	-	-	-	-

\*) Corrected data from ВоМ  
Исправленные НМС данные

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ						GERALDTON ARPT			KALGOORLIE ARPT			ADELAIDE ARPT		
STATION	ALICE SPRINGS ARPT														
СТАНЦИЯ	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.						ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			КАЛГУРЛИ, АЭР.			АДЕЛАИДА, АЭР.		
DATE/ДАТА	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1701	1702	1703	1701	1702	1703	1601	1602	1603
1	1909	2168	2682	1004	2837	2866	3352	2715	2656	3426	777	2787	3057	3101	1992
2	2136	1073	2237	2923	1947	2857	3354	2897	2159	3439	1962	2430	3318	-	2130
3	2931	2774	2315	-	1941	2715	3289	2957	2641	3433	2962	1513	3308	1893	2524
4	2890	2965	1896	3185	2815	2787	3049	2948	2619	3392	1928	2640	3119	2995	2433
5	-	3222	1993	2555	2638	2899	2847	3047	2676	3364	2490	2658	3328	3031	2099
6	-	3165	-	3077	2388	2021	3328	2862	2640	3385	2165	2612	3399	3011	1519
7	2903	3212	1843	2780	2606	921	3329	2562	2631	3431	2301	2507	3354	3012	1089
8	2901	2930	566	3050	2927	1163	3283	2840	2371	3369	552	2593	3191	3084	2250
9	2891	2825	3243	3055	2416	2247	3259	908	2290	3388	861	1569	3260	3024	1360
10	-	1582	3434	2097	2690	2708	3211	1361	2570	3370	2705	1613	1922	2843	1686
11	-	2427	3443	1862	2895	2731	3090	2364	2535	3231	1177	2007	2087	2891	2315
12	-	2987	3335	2667	2503	2508	2669	2517	1843	2848	1166	2579	3213	3023	1750
13	3002	3206	3173	2310	3017	2634	3333	2228	1660	3433	2960	1616	1620	2018	2361
14	-	3306	1899	1311	3015	2750	3250	2018	1996	3402	2856	2559	2200	2688	2019
15	3040	3306	3195	2063	3075	2728	3138	2661	2426	3188	2630	2621	3370	2476	2349
16	2939	3319	3027	-	3153	2674	1951	2749	2561	1500	2455	2568	2699	2673	2304
17	-	3289	3072	-	3107	2659	2965	2806	2365	1645	2627	2416	3269	2896	1809
18	-	2253	3271	-	3056	2707	-	2489	1523	2259	2964	2066	3222	2870	1761
19	2311	2759	3023	2892	3134	2704	-	2783	2552	3050	2633	518	1278	1957	1380
20	1838	2764	2125	2792	3170	2685	-	1879	2141	3276	2832	2513	3032	2888	2260
21	901	2266	1349	2174	3130	-	-	2329	1809	3229	2774	2049	2098	2500	2267
22	1979	1880	2061	2126	3096	2542	-	2915	2249	2351	2971	766	2380	1615	2225
23	-	2918	898	2023	2995	2574	-	2903	2152	3142	2939	554	2426	-	769
24	3177	2874	1241	1754	2605	2575	3209	2874	2384	3268	2939	821	2931	613	1102
25	-	2070	1130	1580	2947	2582	3063	2795	2360	3307	2919	889	3169	2426	2182
26	3129	3292	854	2336	2978	1802	3139	2565	1770	3339	2719	2127	2548	2639	1480
27	2870	3343	1230	3114	3073	1708	3022	2755	2405	3221	1999	2401	2958	2585	1058
28	2799	3381	3001	2856	3067	2421	1862	2704	2348	2950	2663	2362	1954	2725	1333
29	2760	3350	2753	3111	2013	1412	2013	1412	2318	1237	-	2251	1128	2711	1946
30	2197	3208	2200	3015	2423	1707	2299	326	2299	326	-	2339	2539	-	884
31	2461	-	1434	2788	-	2423	2748	-	2246	1073	-	2293	2971	-	1895
TG	-	84114	70187	76340	79221	75461	90345	71431	71195	89272	64926	63237	84348	75387	56531
MG	-	2804	2264	2463	2829	2434	2914	2551	2297	2880	2319	2040	2721	2600	1824
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	329.9	311.0	236.9
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.6	10.7	7.6

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ												WAGGA WAGGA		
STATION	ADELAIDE ARPT														
СТАНЦИЯ	АДЕЛАИДА, АЭР.												УОГГА-УОГГА		
DATE/ДАТА	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603
1	1373	1428	1096	483	641	-	2168	2106	1785	-	1408	2647	2677	1918	2623
2	1913	1073	682	734	979	1771	1800	-	2993	3205	-	2579	2060	2920	2536
3	1740	762	-	924	875	1525	1408	2994	3178	3244	3163	2594	1343	1098	1949
4	1959	1028	-	334	555	1560	1967	2949	900	3223	1444	2656	1425	2984	2532
5	1600	1404	642	879	949	1777	2419	2966	2136	3042	535	2508	832	3108	2390
6	1210	1314	851	-	-	1828	2444	-	2890	3150	925	2399	1951	3049	2519
7	1278	513	938	890	1186	1929	1519	1982	1926	2228	2928	2495	3370	3027	2458
8	1311	285	664	996	1285	483	2442	2730	2695	2115	2929	2519	3280	2912	2483
9	1476	365	699	587	698	1619	508	3000	2632	1912	2840	2514	3080	2969	2034
10	1468	1076	585	451	982	1184	1982	2431	3318	3085	2881	2122	3223	2980	1381
11	1679	712	882	821	1320	1981	2163	2341	3347	3194	2629	454	2513	2805	1671
12	1580	513	1083	790	1376	319	2200	1784	3318	2964	2498	1336	2887	2604	1828
13	1585	-	1039	1138	1090	794	2642	2147	1919	1734	1773	1148	2586	2909	2207
14	1465	1092	1072	755	1174	312	2651	2130	1883	2585	2766	2376	1004	2674	2359
15	1444	1133	1036	1207	-	1504	2249	2471	2693	3137	2533	2212	-	2919	1812
16	1213	880	290	1232	1250	2007	693	3119	3262	3252	2693	2223	3315	2940	-
17	1750	1041	487	1142	-	1461	1330	-	3049	3239	1269	2446	2826	2887	-
18	1463	1088	982	1015	1108	1951	1792	1892	3367	2447	2160	2470	3196	2882	-
19	1519	505	-	656	1254	1584	2128	-	2901	2449	1766	2349	2904	2849	-
20	850	551	617	549	1207	1264	2546	-	3261	2366	2692	1440	1545	2765	-
21	1384	1085	340	788	1600	1306	2105	2383	3252	3209	2812	1471	-	2855	-
22	1093	298	862	507	1651	1482	1952	882	3333	2976	2623	819	603	2261	-
23	1642	1131	177	1060	1617	2287	2368	3139	2338	875	2659	2141	-	2695	-
24	1624	-	968	693	1585	1049	2718	3080	3298	3006	2680	1862	-	2556	-
25	1593	194	853	448	1711	1958	2083	2837	3124	3162	2777	927	3013	1708	-
26	1555	1104	808	457	1141	1724	2501	3244	881	3119	2792	1300	2704	2802	-
27	593	476	1048	823	1405	2272	2859	3307	760	3136	2659	1789	-	2630	2112
28	928	1060	1064	682	1749	-	2889	3037	2377	3140	2608	1923	2376	2581	1761
29	989	770	392	1090	651	1178	2831	3284	3238	3047	-	1084	2278	2325	-
30	1514	-	686	613	1108	1295	1857	2763	1844	1242	-	2072	-	-	1720
31	-	751	-	722	928	-	1961	-	2555	2283	-	1431	1454	-	2007
TG	42791	26164	23159	24248	36619	44361	65175	77998	80453	84492	65792	60306	72472	77612	-
MG	1426	844	772	782	1181	1479	2102	2600	2595	2726	2350	1945	2338	2676	-
TS	220.7	144.0	149.6	123.0	193.2	183.0	264.1	311.1	276.7	325.4	265.4	263.9	252.7	335.2	283.5
MS	7.4	4.6	5.0	4.0	6.2	6.1	8.5	10.4	8.9	10.5	9.5	8.5	8.2	11.6	9.1

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

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ WAGGA WAGGA														MELBOURNE ARPT
СТАНЦИЯ	УОГГА-УОГГА														МЕЛЬБУРН, АЭР.
DATE/ДАТА	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603
1	1846	1207	878	475	290	1245	892	2413	3095	1992	1262	2569	2138	3063	-
2	1962	-	1107	495	601	380	-	3025	2791	3364	2321	2257	2530	2571	2373
3	2031	1475	113	449	-	1074	2190	3024	3311	3361	2842	2106	2334	986	2037
4	1916	-	212	594	-	729	1058	-	1776	3032	2017	1172	1253	1655	2154
5	1877	1425	303	-	-	1457	-	2428	2185	3137	1738	2060	2089	3046	1279
6	1633	1400	468	735	-	-	-	2974	1092	3282	1992	2604	1912	3005	2187
7	-	1141	332	-	1084	-	2066	-	3404	3156	2442	2587	2723	2934	698
8	921	102	472	389	-	1239	2540	1050	1841	1977	2942	2581	2787	2363	2279
9	1790	308	510	525	-	424	1146	2523	3409	1560	2926	2542	2576	2931	965
10	1664	665	584	487	1317	676	366	2960	3438	2409	2843	2359	3151	2559	386
11	1639	796	-	770	1388	-	1860	-	3391	3234	2316	2413	1928	2736	2100
12	1761	605	-	-	-	-	-	2582	3316	3380	1200	1808	3138	2661	483
13	-	1217	-	737	1358	1191	2226	1510	2867	1619	2987	1806	2744	2305	1276
14	1686	1185	1104	-	-	886	2712	2283	1160	3254	2963	2440	652	2429	832
15	1383	1259	-	814	-	902	2738	-	1866	3395	2889	1910	1907	2702	1967
16	734	-	919	-	-	1491	1910	3200	1342	3312	2929	1780	3308	1363	2005
17	1297	-	294	-	704	1276	1939	3188	3301	3184	2108	2246	3134	1826	2144
18	1559	1069	659	-	-	423	1381	2607	3496	3037	2694	2326	3034	1277	1331
19	1513	-	179	424	-	1191	-	3095	3294	3037	2859	2042	2525	1014	1093
20	1514	715	612	480	955	1289	2845	2260	2489	1234	2671	1326	-	2440	2194
21	1065	-	282	617	1083	829	1974	2969	3421	3332	2880	882	1344	2717	2177
22	1208	1135	594	275	669	-	2041	2731	3347	3224	2828	865	805	1075	-
23	-	1108	480	935	703	1986	2772	1263	3202	2440	2804	1118	1550	2146	1259
24	1639	1205	512	-	603	1866	-	3337	2871	2214	2837	2042	1559	2140	708
25	-	-	920	700	745	1337	-	3353	3335	-	2631	1313	2407	1719	1652
26	1585	260	541	1050	-	-	1620	3293	-	3221	2720	2124	2684	1942	751
27	1510	-	641	641	-	1853	2965	3322	2450	3101	2725	-	2028	1713	1271
28	1276	567	811	615	-	-	2693	3332	2144	3198	2585	2224	1448	2319	-
29	834	633	794	464	971	1368	2615	2822	829	3138	-	2167	968	1889	786
30	888	-	609	578	1084	1128	659	3151	2231	2665	-	2126	1930	821	821
31	-	1067	-	775	1058	-	2782	-	-	-	-	2107	2047	-	1799
TG	44690	28948)	17227	18902)	-	34226)	61987)	81571	81983	88178	70951	61899	66787	63526	45401
MG	1490	934)	574	610)	-	1141)	2000)	2719	2645	2844	2534	1997	2154	2191	1465
TS	268.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214.3	245.7	180.9
MS	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	8.5	5.8

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

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ MELBOURNE ARPT														CAPE GRIM
СТАНЦИЯ	МЕЛЬБУРН, АЭР.														КЕЙП-ГРИМ
DATE/ДАТА	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603
1	1493	1114	801	707	-	672	1531	2159	2712	1296	1474	2607	2584	2865	1277
2	991	1176	965	650	-	753	2074	-	2895	1486	2833	2543	1921	2513	-
3	1740	976	751	933	-	992	2197	2937	3260	2768	3028	1936	3247	2684	2240
4	1885	1166	270	188	-	1343	1451	2884	1640	3266	2936	2462	2961	3064	1909
5	1558	1240	276	129	974	1347	632	1826	2346	2836	990	1797	1283	2599	2257
6	323	1322	724	163	600	1661	-	2432	2458	3073	503	2388	3092	2514	1961
7	1206	1063	368	283	1194	1683	592	1607	3293	2869	-	2490	2946	2860	444
8	-	180	355	-	891	1558	2439	3113	1981	2752	2960	2427	-	2694	1247
9	1162	471	836	901	956	382	1261	2193	1971	1481	1963	2350	2632	2750	1059
10	1422	737	750	204	1178	761	1762	2030	3037	2949	2213	2192	2727	2111	700
11	970	501	658	637	1267	-	1982	-	2677	2833	2347	1639	2207	-	731
12	1110	925	-	886	1106	689	1287	1689	3267	-	1391	2009	3189	2233	1376
13	1270	1052	1011	1008	1098	278	2596	1249	1557	549	1291	2116	2413	2368	1677
14	-	1213	842	592	1027	1353	2730	1625	2092	2099	1809	2101	2231	2019	2153
15	-	991	996	412	1458	915	2266	-	3316	3074	2828	2176	2624	1556	2084
16	-	877	239	1030	1382	1226	853	2770	1718	3240	2329	820	3132	1632	1922
17	1437	614	256	1113	890	2028	2028	2935	2732	2923	2545	2350	3245	1975	-
18	1458	885	308	860	1359	518	1473	1602	3347	2854	1710	2241	2398	2106	575
19	-	490	556	393	313	1625	2255	3114	3148	3178	1418	2218	1812	2197	1323
20	1338	786	139	855	1181	2117	2814	2851	2762	1354	2000	1364	2635	1917	1978
21	441	894	561	845	652	967	-	2071	2254	2729	2819	955	2827	2600	1685
22	982	730	616	517	1037	646	1349	393	3269	3232	2659	481	1662	1572	1990
23	849	966	483	906	-	1610	1561	1599	3018	1967	2574	1449	1953	1231	1377
24	-	938	715	1051	-	1882	2323	1719	2985	2981	1447	1667	2047	294	1798
25	1523	472	725	877	1186	1712	-	1695	3351	3159	2646	1501	2670	1458	1438
26	1503	257	698	601	949	1388	946	1593	1127	2007	2599	1267	1871	2034	1534
27	938	-	310	657	1455	1720	2711	1751	942	3089	2638	1122	1666	1986	1306
28	347	-	834	-	1007	2100	-	2603	1874	3141	2597	2062	1886	1987	776
29	171	-	953	-	1479	1798	-	3178	1633	3151	-	1774	524	1303	-
30	1082	-	417	-	314	1409	-	-	2997	595	-	1519	651	-	-
31	-	-	-	-	1424	-	2012	-	3194	3029	-	1355	2313	-	-
TG	33999)	26274)	18013	20744)	32707)	38413	55955)	64175	78853	78492	60715	57378	71661	61234	46282)
MG	1133)	848)	600	669)	1055)	1280	1805)	2139	2544	2532	2168	1851	2312	2112	1493)
TS	191.2	161.8	115.5	119.7	177.9	146.8	215.2	208.8	259.6	287.5	252.0	257.9	-	-	-
MS	6.4	5.2	3.9	3.9	5.7	4.9	6.9	7.0	8.4	9.3	9.0	8.3	-	-	-



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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION CAPE GRIM

СТАНЦИЯ КЕЙП-ГРИМ

DATE/ДАТА	1604	1605	1606	1607*	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703
1	-	552	562	584	350	1025	-	2126	2406	1297	2116	2295
2	1521	717	-	462	842	1427	656	1848	2872	2256	2481	1826
3	1178	297	866	570	914	1364	1314	1362	2812	2284	1274	728
4	941	954	568	266	1141	1285	819	1512	1927	2917	2323	2111
5	792	515	-	767	601	947	661	1340	2624	-	840	2262
6	1071	857	303	828	416	1292	1969	1924	2901	3260	2917	2267
7	922	516	599	441	902	1550	1766	955	2408	2908	2647	1416
8	1446	120	323	357	538	638	2377	2362	1439	2643	2154	2365
9	1199	147	647	662	325	434	346	2983	2482	1977	652	2058
10	1015	810	366	266	489	1197	1744	2580	2257	2656	1540	1612
11	1137	298	639	278	930	744	1764	1652	2780	2968	1152	1350
12	1458	239	559	364	461	1744	2199	367	3081	3117	2122	1740
13	1542	572	595	544	818	644	1674	1549	916	1534	2011	2113
14	912	982	466	424	928	228	2206	2779	2931	2194	2696	1586
15	1124	849	457	796	731	971	507	1103	3347	1385	2041	1647
16	1017	867	207	541	885	1496	430	2866	2460	2331	2211	1578
17	1435	848	351	715	1352	1753	1533	2505	2181	1667	1479	2183
18	943	779	645	1181	1009	1388	2103	2866	3232	2995	2322	2111
19	-	342	574	478	224	1663	2223	2395	1846	2490	2153	1972
20	1311	807	819	805	833	1665	2106	2832	2764	2321	2362	2051
21	408	811	654	208	875	1486	953	1436	2867	2108	2545	546
22	1081	689	642	592	-	1672	2640	2444	2640	-	2059	1022
23	1428	768	73	640	1319	1713	2504	2857	2754	1911	1657	1897
24	1297	-	420	574	1123	1422	2086	1890	3252	2923	2019	1292
25	1342	-	699	571	1358	1819	2421	2118	2767	2582	1487	959
26	1277	477	542	482	974	2020	1925	1899	-	2020	2486	1422
27	837	849	762	782	610	1768	2770	2577	698	1591	2495	555
28	735	691	656	670	1456	2005	2767	2436	423	2483	2457	834
29	-	530	559	735	1448	257	2713	2962	1012	-	-	979
30	1047	-	160	428	355	698	2082	1917	2318	869	-	1449
31	-	415	-	1046	970	-	2309	-	2070	2763	-	705
TG	33796	19151	15764	16994	26016	38315	55353	62442	72816	71355	56698	48931
MG	1127	618	525	548	839	1277	1786	2081	2349	2302	2025	1578
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY AZORES PORTUGAL  
СТРАНА АЗОРСКИЕ О-ВА ПОРТУГАЛИЯ  
STATION GRACIOSA ARPT ANGRA DO HEROISMO OBS. PICO ARPT PONTA DELGADA / NORDELA ARPT BRAGANCA  
СТАНЦИЯ ГРАЦИОЗА, АЭР. АНГРА-ДУ-ЭРОИЖМУ, ОБС. ПИКО, АЭР. ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР. БРАГАНСА  
КОИМБРА, АЭР. ЭВОРА

DATE/ДАТА	1701	1702	1701	1702	1701	1702	1701	1702	1701	1702	1703	1701	1702	1703	1701
1	845	932	911	906	374	575	671	773	-	880	783	799	765	535	937
2	695	-	744	810	425	588	768	1312	-	469	608	144	416	925	269
3	465	1006	366	942	560	346	336	1423	-	-	351	579	400	477	418
4	674	1309	786	1290	571	1221	846	1375	-	410	1298	653	296	1417	366
5	832	924	863	845	582	891	586	987	-	938	558	973	1024	443	432
6	-	1146	1041	1166	446	839	756	1301	-	522	1251	1031	1297	629	947
7	-	924	933	888	925	913	901	1273	1038	1102	1545	1049	1153	1780	1067
8	-	950	912	779	932	887	853	238	938	1241	1838	1050	1415	1905	1082
9	841	954	1072	1167	1037	832	852	1217	932	935	1954	1025	1058	1996	1109
10	853	661	463	372	1024	387	957	320	788	749	1938	540	938	2023	906
11	276	1016	328	1134	378	668	298	448	913	394	1522	989	967	1419	1099
12	402	815	673	983	603	971	647	921	419	287	1767	326	687	1770	1088
13	427	1184	547	1244	566	1119	651	-	571	590	2037	1063	1016	2055	1163
14	349	1142	228	1489	664	1125	392	-	1023	351	1966	1084	967	1609	1176
15	633	1466	139	1412	524	1318	890	-	1043	858	2068	1105	1182	1973	1181
16	167	1215	64	1222	454	1395	213	-	1068	1458	2090	1090	1520	1935	1178
17	1003	1457	1065	1630	1069	1310	1124	1585	1021	1460	2088	1085	1475	2021	1172
18	1034	1527	800	1197	922	1467	526	1583	1118	549	2047	1166	811	2122	1259
19	894	1505	1065	746	1068	1217	1076	818	1164	1521	2052	1158	1558	930	1235
20	489	787	515	1363	619	594	875	681	781	1584	2147	1014	1624	1060	828
21	-	815	664	1189	858	948	1143	1109	939	1582	1746	1129	1649	1597	1186
22	-	837	771	424	1084	518	885	1214	1122	1541	1016	1098	1470	1071	1218
23	-	787	165	1074	634	786	755	937	1103	1307	1623	1157	1149	1166	1261
24	469	820	259	1324	494	1013	423	892	1215	1386	885	1182	1521	977	1263
25	908	1227	1021	1727	763	1505	1080	1494	1147	1644	1047	1102	1646	854	1218
26	1002	1268	1267	1698	624	1411	1043	1287	131	1379	698	283	1294	512	-
27	683	992	506	1364	873	910	811	1509	617	459	1212	651	641	981	977
28	763	1381	1086	1655	1106	1471	759	1289	789	463	1962	827	742	2303	1099
29	569	-	578	-	677	-	394	-	260	-	2221	157	-	2257	807
30	915	-	1088	-	629	-	1067	-	266	-	1673	364	-	1886	1011
31	280	-	201	-	459	-	554	-	551	-	1547	270	-	2010	662
TG	20420)	30123	21121	32040	21944	27225	23132	30317	25987)	27024	47538	26143	30681	44638	30601
MG	659)	1076	681	1144	708	972	746	1083	838)	965	1533	843	1096	1440	987
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*) Corrected data from WRDC  
Исправленные МЦРД данные

## REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	PORTUGAL				SPAIN
СТРАНА	ПОРТУГАЛИЯ				ИСПАНИЯ
STATION	EVORA	FARO ARPT			HONDARRIBIA ARPT
СТАНЦИЯ	ЭВОРА	ФАРУ, АЭР.			ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.

DATE/ДАТА	1702	1703	1701	1702	1703	1706*
1	986	1013	1007	1384	1805	2714
2	797	1763	848	1005	1829	348
3	409	841	835	995	1019	78
4	517	1269	1012	864	1312	108
5	1348	671	1072	-	1235	2167
6	1304	1133	1097	-	1824	839
7	439	1901	1130	1168	2032	2596
8	1528	2086	1025	1629	2134	2461
9	1163	2084	1184	1237	2146	1230
10	574	2086	1051	709	2097	2748
11	436	1733	1121	250	1644	2054
12	628	2081	1159	444	2152	816
13	1284	2158	1227	1493	2051	1843
14	1286	893	1219	1159	1482	1906
15	1157	2040	1251	1503	1228	397
16	1603	1694	1232	1265	177	781
17	1575	1725	1226	1635	1829	2399
18	1193	2197	1307	1370	2067	2873
19	1655	-	657	1236	2211	2888
20	1733	-	1040	733	2310	2737
21	1337	1197	1158	1454	1268	2677
22	1360	1233	1060	1638	1508	370
23	777	1595	1272	649	1829	292
24	1253	1445	1292	1539	2289	1427
25	1411	1959	1212	829	1845	1714
26	1540	495	167	1436	905	1199
27	992	1547	1299	1299	2191	279
28	895	2173	1248	644	2439	1199
29		2390	1336		2449	1374
30		2125	1338		2102	624
31		2343	341		2493	
TG	31180	51171	33423	31841	55902	45138
MG	1114	1651	1078	1137	1803	1505
TS	-	-	-	-	-	157.0
MS	-	-	-	-	-	5.2

\*) Corrected data from АЕМЕТ  
Исправленные НМС данные

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

		REGION I		AFRICA / РЕГИОН I		АФРИКА	
COUNTRY	MADEIRA						
СТРАНА	МАДЕЙРА						
STATION	FUNCHAL OBS.						
СТАНЦИЯ	ФУНШАЛ, ОБС.						
DATE/ДАТА	1701	1702	1703				
1	601	-	648				
2	-	-	591				
3	-	-	527				
4	372	-	604				
5	565	-	640				
6	411	-	334				
7	420	353	266				
8	458	638	268				
9	400	519	386				
10	413	564	563				
11	314	692	730				
12	353	580	402				
13	541	506	332				
14	515	590	551				
15	526	311	440				
16	389	284	790				
17	569	218	639				
18	557	425	494				
19	410	518	568				
20	593	647	816				
21	635	731	611				
22	467	626	725				
23	422	839	523				
24	423	759	702				
25	506	444	649				
26	317	480	508				
27	520	481	279				
28	604	494	665				
29	439	-	670				
30	651	-	849				
31	-	-	526				
TD	14826	14890)	17296				
MD	478	532)	558				

		REGION II		ASIA / РЕГИОН II		АЗИЯ						
COUNTRY	REPUBLIC OF KOREA											
СТРАНА	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ											
STATION	ANMYEON-DO											
СТАНЦИЯ	АНМЕНДО											
DATE/ДАТА	1701	1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710	1711	1712
1	548	287	689	635	1321	-	406	860	299	260	-	191
2	-	210	437	623	1307	527	615	580	969	698	-	595
3	299	549	554	677	588	773	659	1074	-	864	-	472
4	-	-	405	1082	1210	455	1509	644	917	799	622	356
5	429	288	911	304	643	871	1259	605	-	-	361	516
6	557	358	351	1058	1127	-	1417	1053	-	-	-	371
7	499	665	711	1526q	768	-	693	843	885	765	-	546
8	444	714	659	1613q	1135	-	626	1320	732	520	-	-
9	430	723	586	953	659	-	-	1096	1156	-	519	349
10	482	677	415	-	990	1440	333	1293	873	824	-	410
11	358	436	614	897	-	422	887	749	886	-	302	-
12	390	262	951	701	850	1377	1065	1228	485	-	383	530
13	411	-	700	1096	1358	-	1235	-	310	499	-	192
14	267	371	381	-	548	959	1367	-	373	546	521	507
15	196	667	434	632	503	1050	1258	-	506	711	413	-
16	214	-	870	1076	-	1095	684	-	749	887	303	483
17	612	797	639	402	943	1056	604	-	487	434	-	341
18	449	388	658	980	852	1740q	-	1104	518	-	279	-
19	425	-	800	659	556	1163	-	981	980	663	588	317
20	442	566	520	-	1136	1121	1305	716	305	393	-	-
21	456	474	595	1211	511	875	1445	1073	424	438	248	-
22	610	-	1048	629	629	854	-	745	462	416	528	549
23	427	571	1080	511	1372	978	-	1143	1048	490	406	526
24	414	446	1151	649	831	-	440	802	857	499	442	197
25	398	389	1268	1192	784	-	1009	836	892	403	520	204
26	630	514	1289	839	323	-	1315	380	880	814	464	325
27	250	333	1001	503	498	1372	1192	1131	968	569	231	192
28	374	524	1171	993	1019	1323	-	-	450	347	-	418
29	128	-	884	847	935	1706	1288	676	806	544	458	494
30	462	-	811	1021	1299	1541	-	-	588	219	308	-
31	613	-	1209	-	1293	-	294	827	-	282	-	420
TD	13056	13646)	23792	25899	27780	32426)	29586)	28105)	20894	17216)	-	12272)
MD	421	487)	767	863	896	1081)	954)	907)	696	555)	-	396)

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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION COCOS ISLAND  
АРРТ  
СТАНЦИЯ КОКОСОВЫЕ О-ВА,  
АЭР.

DATE/ДАТА	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703
1	-	540	754	-	889	864	930	-	1247	554	660	-	998	444	1357
2	-	978	540	955	660	539	859	619	523	1029	1066	1346	-	397	975
3	-	1475	832	997	963	452	948	650	1403	1423	1033	1215	1303	390	389
4	-	1230	1209	-	1015	971	773	597	840	796	932	1427	1590	385	-
5	1092	1198	724	791	1133	935	446	494	344	1030	1160	602	1420	1260	755
6	445	803	1206	1277	737	479	911	448	1026	985	782	665	1384	736	808
7	820	1409	-	892	922	802	629	550	1049	1171	-	569	297	784	632
8	-	860	589	941	834	926	897	490	472	1335	1568	1038	1560	995	736
9	1153	1169	814	1159	900	805	725	775	774	1200	948	833	-	694	1001
10	1101	1149	1010	717	493	719	876	1076	1037	1352	945	918	619	-	1190
11	1082	1249	-	551	596	-	926	853	664	1110	920	1060	519	485	1057
12	1133	920	1213	538	991	831	759	938	417	599	1544	733	1187	471	637
13	898	1148	-	592	333	196	770	1025	892	870	1228	1204	485	-	1230
14	-	788	467	438	995	832	554	556	1078	928	980	-	-	347	-
15	324	921	1045	585	597	460	957	482	685	666	1387	-	791	-	769
16	977	-	722	705	733	406	442	754	937	790	1438	1319	891	-	651
17	1153	1000	747	-	763	643	742	645	1146	1183	1309	722	805	718	-
18	677	1070	1183	-	701	865	959	938	-	633	1094	1514	493	378	1437
19	737	-	1251	964	892	774	922	1208	1017	1254	1472	1252	1394	-	458
20	1160	974	956	814	464	797	952	832	988	845	856	-	840	-	1081
21	1307	826	1011	891	550	992	984	431	904	883	785	1042	1233	797	-
22	1012	667	-	601	737	-	1099	760	1279	1078	1189	1450	1327	928	-
23	-	495	1038	1042	-	-	1003	582	1274	1076	1109	1254	1504	980	-
24	-	519	1209	633	-	-	692	641	1047	-	1505	853	1345	-	-
25	-	-	867	-	961	-	-	1020	1011	-	996	-	1099	-	-
26	529	445	-	687	951	-	632	1126	1258	-	766	1577	1183	863	-
27	624	979	946	-	641	-	683	1056	1197	653	842	617	893	951	-
28	666	545	-	785	789	-	623	1464q	-	-	1352	897	602	1105	-
29	-	1247	654	759	969	355	803	812	964	499	-	829	687	-	-
30	1017	-	831	1084	895	655	879	552	947	402	546	885	1187	-	-
31	-	-	-	-	775	-	808	682	-	791	-	1312	677	-	-
TD	-	27443	28182)	24248)	24457	20861)	24989	23825	28307	28859	32584	32351)	31347	19751)	-
MD	-	946	909)	808)	789	695)	806	769	944	931	1086	1044)	1011	705)	-

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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION DARWIN ARPT  
СТАНЦИЯ ДАРВИН, АЭР.

DATE/ДАТА	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703
1	846	955	597	-	612	400	273	382	722	532	930	1065	-	-	516
2	1267	1083	482	1006	891	450	264	345	621	579	755	900	-	915	-
3	930	1214	607	937	627	497	246	358	723	779	822	1034	754	898	-
4	833	1177	816	695	-	553	309	304	1043	1060	914	805	-	350	1137
5	923	806	1056	749	496	417	334	384	541	1114	843	866	-	460	713
6	704	-	571	721	350	440	249	377	356	936	742	876	-	446	819
7	1169	1141	-	529	935	455	330	452	655	673	694	1059	-	1066	959
8	1038	967	595	505	547	479	500	961	704	370	760	619	-	720	795
9	963	646	656	523	-	566	398	521	729	664	877	819	-	1249	932
10	908	969	1215	345	650	398	471	323	577	805	799	1123	-	-	936
11	543	717	1191	285	840	285	662	432	480	903	1093	740	-	1318	991
12	784	812	648	405	290	299	829	290	766	686	663	663	-	-	996
13	790	1176	1000	417	-	349	946	417	816	747	637	830	-	1272	-
14	608	-	733	730	281	353	503	372	777	734	925	962	-	901	920
15	881	592	-	981	368	378	235	304	578	607	1052	1127	-	1023	-
16	879	434	570	706	249	279	234	380	959	789	923	990	-	-	710
17	943	767	1076	861	390	483	232	523	1030	413	892	1048	763	1003	-
18	751	716	-	-	375	541	258	-	1108	1057	1193	1019	-	1198	880
19	760	793	848	-	638	405	274	1107	1180	914	981	1166	-	911	955
20	-	670	838	-	252	259	354	386	-	971	866	691	-	959	-
21	-	738	575	-	396	267	370	569	-	899	1340	940	-	518	-
22	999	867	957	374	422	298	448	407	-	751	898	367	-	-	-
23	844	590	741	511	341	711	567	505	-	711	877	788	-	296	-
24	905	826	785	325	503	398	469	596	807	407	1090	982	760	1315	-
25	-	1365	527	287	571	506	504	404	781	730	786	934	-	-	-
26	847	956	-	686	-	668	272	676	806	951	1147	998	-	753	-
27	897	966	823	783	438	438	260	293	819	888	577	712	-	763	-
28	1092	816	632	755	510	467	262	512	596	-	824	-	-	1031	-
29	1271	788	694	793	788	259	292	378	857	736	1131	1234	-	-	-
30	986	-	891	869	552	355	331	744	772	724	772	560	-	-	-
31	886	-	-	-	318	-	379	587	-	906	-	1181	-	-	-
TD	27952	25291	23994)	18934)	15649	12653	12055	14765	22850	23804	26803	28001	-	24646)	-
MD	902	872	774)	631)	505	422	389	476	762	768	893	903	-	880)	-

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

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ BROOME ARPT															TOWNSVILLE ARPT ТАУНСВИЛЛ, АЭР.
СТАНЦИЯ	БРУМ, АЭР.															
DATE/ДАТА	1601	1602	1603	1604	1605	1607*	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1701	
1	892	743	366	230	336	-	-	1274q	885	471	364	774	758	290	878	
2	-	572	369	474	-	-	230	303	1073	432	622	748	1402	335	-	
3	-	824	461	-	325	-	209	282	382	566	482	777	1116	337	800	
4	750	779	443	273	-	516	205	416	320	496	1479	896	-	292	1074	
5	706	618	773	474	619	216	223	245	415	932	874	1059	1026	692	1154	
6	516	652	657	1061	480	197	-	249	467	382	1354	1146	1142	618	797	
7	756	377	645	393	752	229	854	322	331	474	1307	668	1324	450	1318	
8	662	347	381	572	1006	230	-	-	324	485	1278	1101	1085	1372	-	
9	600	-	468	947	932	545	-	223	450	-	703	825	624	1277	1162	
10	585	394	387	333	1016	453	-	209	395	876	730	1141	1527	607	784	
11	-	636	391	298	-	552	-	241	440	429	1180	1397	472	1117	1025	
12	632	553	424	274	662	922	-	-	595	330	1056	1309	1133	479	-	
13	671	1226	757	316	206	527	-	-	409	337	595	918	-	1067	-	
14	937	-	-	260	205	257	-	367	387	345	557	1376	552	394	874	
15	-	503	716	253	548	197	-	292	346	682	571	1068	1182	495	985	
16	-	848	810	255	195	-	-	306	367	507	478	793	1269	679	913	
17	-	505	798	250	197	-	271	860	-	751	417	1174	1152	394	767	
18	-	282	760	460	200	-	248	-	349	665	839	427	537	888	559	
19	1051	611	783	435	-	-	254	-	389	404	1309	1122	946	871	-	
20	1279	578	608	965	-	-	-	-	603	450	1500	899	770	499	-	
21	559	462	515	405	-	191	-	-	494	811	1166	1593	511	-	-	
22	912	1173	482	431	-	182	-	289	335	758	954	525	1051	-	357	
23	704	1036	290	367	-	185	-	380	570	473	-	1082	353	-	471	
24	1160	471	440	359	-	202	-	307	413	389	1494	1027	387	-	1338	
25	1050	627	630	232	-	311	275	320	341	574	366	-	587	-	-	
26	1185	522	309	238	-	198	-	277	334	1031	799	1056	1188	-	647	
27	729	687	285	-	-	-	-	492	385	1110	1434	-	-	-	-	
28	864	756	316	308	-	202	-	1270	372	995	966	946	1372	-	642	
29	827	414	447	363	-	198	315	1174	-	1494	836	-	-	-	622	
30	1320	-	323	422	-	-	977	1235	-	1017	928	355	-	-	-	
31	1247	-	509	-	-	-	484	-	-	-	810	-	-	-	922	
TD	26601)	18470	16061	12480	-	-	-	14782)	13974	19310	28363	30084	26282	-	-	
MD	858)	637	518	416	-	-	-	493)	451	644	915	970	939	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ TOWNSVILLE ARPT	LEARMONTH ARPT												ROCKHAMPTON ARPT	
СТАНЦИЯ	ТАУНСВИЛЛ, АЭР.	ЛИРМАНТ, АЭР.												РОКГЕМПТОН, АЭР.	
DATE/ДАТА	1702	1703	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610
1	1840q	464	306	-	-	466	1348	1298	489	638	303	-	-	1126	-
2	997	-	-	725	-	998	787	1160	403	514	-	-	-	788	-
3	428	981	-	435	-	1492	-	1184	335	755	-	-	-	348	-
4	-	-	421	503	-	1242	-	-	-	-	663	633	223	268	-
5	-	-	-	-	-	1068	780	1052	-	272	196	652	249	617	-
6	-	1476	702	1232	317	490	-	272	592	847	192	176	279	-	-
7	1026	512	330	1413	284	555	1322	572	-	180	-	-	845	-	-
8	887	656	348	1664q	425	926	-	996	-	352	169	171	417	-	-
9	529	-	442	290	458	1078	-	811	390	325	178	166	-	-	-
10	735	334	430	1375	425	-	635	797	874	799	184	490	-	904	-
11	1175	480	522	-	1270	873	688	1046	1115	-	-	435	307	847	-
12	678	-	466	446	1339	603	573	1402	427	-	636	559	-	845	-
13	466	-	392	1081	711	-	1020	900	631	197	-	870	253	-	-
14	-	-	782	819	449	1086	293	889	914	247	700	641	281	-	-
15	-	742	1611	678	298	-	-	784	-	311	566	-	745	-	-
16	736	869	1251	473	257	1142	-	-	-	-	645	223	-	-	-
17	816	587	529	-	427	1139	-	-	-	-	-	238	-	-	-
18	997	837	649	-	511	926	457	-	-	-	876	865	617	-	-
19	-	-	622	-	336	726	735	509	1041	251	146	500	437	-	796
20	-	-	506	-	-	472	797	812	-	-	170	689	667	-	757
21	1191	-	1255	-	-	463	880	1115	278	384	159	-	638	-	-
22	1224	-	502	-	-	384	1125	1214	-	656	318	250	880	-	1054
23	-	-	369	-	-	539	-	614	401	-	318	453	-	-	518
24	732	-	-	-	-	930	1305	-	323	622	770	375	752	-	652
25	-	-	1232	-	-	1072	-	549	-	308	174	-	863	-	736
26	587	-	544	-	-	1126	405	-	778	-	187	212	735	-	657
27	-	-	685	-	-	1069	434	-	-	296	378	385	-	-	361
28	-	-	-	361	-	1207	452	-	764	542	171	186	214	-	388
29	-	-	-	-	-	1030	593	548	845	181	-	315	402	-	1194
30	-	-	-	-	-	1430	-	385	-	202	568	205	1142	-	635
31	-	-	-	-	-	-	-	791	-	-	-	215	937	-	505
TD	-	-	20077)	-	-	28166	-	26552)	-	-	11045)	12472)	-	-	-
MD	-	-	648)	-	-	909	-	857)	-	-	368)	402)	-	-	-

\*) Corrected data from BoM  
Исправленные НМС данные

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

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ ROCKHAMPTON ARPT					ALICE SPRINGS ARPT									
СТАНЦИЯ	РОКГЕМПТОН, АЭР.					АЛИС-СПРИНГС, АЭР.									
DATE/ДАТА	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607*	1608	1609	1610
1	514	478	1309	475	595	1306	1070	234	201	928	276	576	196	744	-
2	1326	414	-	627	652	610	1127	545	-	761	608	729	-	736	-
3	1313	424	-	606	878	315	1562	419	-	771	563	171	-	953	225
4	1102	812	-	1174	1296	513	299	513	537	236	-	347	-	-	-
5	531	738	-	726	844	306	309	456	226	789	534	714	-	-	-
6	337	523	-	692	681	311	737	-	215	549	747	-	168	-	-
7	460	618	1538	648	1227	340	862	713	1130	333	508	552	167	213	237
8	1422	1182	1078	1014	1098	455	672	1054	-	482	557	161	-	-	216
9	-	847	-	904	712	-	517	1009	301	944	344	370	-	243	249
10	-	-	662	496	623	-	300	636	274	832	692	915	-	233	-
11	620	837	459	789	471	-	286	521	466	775	578	923	-	424	-
12	1072	1105	1296	773	634	1350	271	-	-	186	239	690	-	957	-
13	941	1398	880	895	778	948	268	-	379	175	176	646	663	784	-
14	1303	965	669	-	-	585	258	-	-	159	519	-	785	730	-
15	277	549	1160	-	437	1507	311	-	361	154	537	-	-	570	-
16	762	987	-	658	539	1309	390	445	-	149	712	-	-	-	-
17	894	1062	511	533	754	553	324	458	-	175	438	-	-	-	-
18	1014	983	729	733	643	430	698	692	244	651	636	-	214	-	-
19	868	-	426	1023	-	1056	750	488	211	394	157	649	-	-	1337
20	829	-	462	507	613	1351	1021	938	286	841	145	368	214	508	933
21	929	-	501	953	484	-	382	666	-	177	208	174	-	261	796
22	979	1259	1311	1301	583	649	340	330	241	192	754	-	492	229	1230
23	330	1151	-	824	952	1465	377	291	215	577	828	-	479	-	-
24	421	-	620	770	975	562	510	218	-	194	823	679	219	-	-
25	1192	722	590	638	478	557	581	215	194	174	744	911	-	-	-
26	-	1241	406	579	1214	474	592	237	191	196	371	602	191	1044	-
27	1473	-	653	664	725	771	296	242	387	550	-	-	192	1182	562
28	653	1323	-	669	350	1057	410	722	295	554	156	-	244	827	-
29	489	1133	-	-	424	1234	252	1046	454	408	145	-	568	-	565
30	527	653	-	-	-	347	225	225	560	462	458	163	433	-	789
31	-	-	761	-	307	1441	-	206	-	-	-	159	857	-	912
TD	25087	27647)	-	21184	22106	25032	15772	16119)	10526)	14227	14414	-	-	-	-
MD	836	892)	-	757	713	807	544	520)	351)	459	480	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ ALICE SPRINGS ARPT					GERALDTON ARPT			KALGOORLIE ARPT			ADELAIDE ARPT			
СТАНЦИЯ	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.					ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.			КАЛГУРЛИ, АЭР.			АДЕЛАИДА, АЭР.			
DATE/ДАТА	1611	1612	1701	1702	1703	1701	1702	1703	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604
1	1147	1249	985	-	308	-	690	462	-	757	369	951	273	864	965
2	1006	710	1341	1032	328	309	430	923	-	1627q	347	547	-	706	607
3	-	1078	-	1609q	446	343	357	-	-	-	1230	813	-	409	662
4	528	1211	533	748	382	689	852	342	-	531	297	623	563	434	221
5	-	1167	1054	716	276	1423	433	-	-	1495	-	452	449	880	738
6	-	1216	464	812	-	594	408	325	-	1388	-	428	375	866	688
7	-	1259	1053	725	901	413	1109	314	-	-	-	399	362	974	837
8	-	545	628	432	1129	376	1182	826	-	537	294	626	295	627	931
9	744	383	526	644	1374	348	910	794	304	840	1183	501	300	1102	666
10	872	275	1417	604	360	414	1308	359	304	608	679	864	700	934	913
11	692	252	-	455	285	577	1296	397	356	1140	842	981	524	453	332
12	477	-	1160	641	744	1306	742	965	717	1113	262	409	307	1066	538
13	320	533	1010	344	657	389	877	1099	364	320	1083	970	1367	271	559
14	272	867	1156	327	247	366	730	903	349	333	298	1142	619	863	680
15	248	392	-	254	226	560	668	566	794	526	283	363	1006	248	701
16	243	476	-	216	245	1677q	445	289	-	813	299	1064	722	285	711
17	271	467	-	223	269	813	321	594	1421	793	320	399	447	797	185
18	1035	373	-	312	232	-	550	912	1329	302	781	431	271	787	694
19	504	541	-	277	224	-	319	275	-	567	-	506	1209	1180	792
20	648	1463	620	225	-	-	-	-	384	-	336	397	283	265	751
21	624	-	1474	213	-	-	1097	-	391	401	-	1122	682	203	506
22	880	1627	1109	222	-	-	320	-	680	284	-	-	1156	215	668
23	783	875	1474	-	-	-	266	-	390	279	-	1010	1056	758	198
24	1003	1161	1306	627	-	339	283	-	-	247	-	968	605	997	295
25	918	1095	-	293	-	691	292	-	293	237	-	294	780	298	155
26	249	827	969	269	-	345	550	-	272	380	-	1284	612	1186	257
27	300	1096	378	222	-	532	341	-	287	1085	-	666	538	932	570
28	256	721	914	221	-	-	379	-	755	601	-	1213	280	819	474
29	268	1327	291	-	-	1254	-	-	697	-	-	827	261	811	360
30	629	1578	279	-	-	1360	-	-	316	-	-	933	-	835	153
31	-	1301	549	-	-	560	-	-	1040	-	-	498	-	363	-
TD	17900)	27863	27887)	13637	-	21131)	17790	-	-	19410	-	23130	17199	21040	16349
MD	597)	899	900)	487	-	682)	635	-	-	693	-	746	593	679	545

\*) Corrected data from BoM  
Исправленные НМС данные

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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION ADELAIDE ARPT

WAGGA WAGGA

СТАНЦИЯ АДЕЛАИДА, АЭР.

УОГГА-УОГГА

DATE/ДАТА	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604
1	306	238	477	591	490	745	1265	1369	996	-	363	1533	1085	370	510
2	661	392	565	552	357	642	798	748	462	-	366	1679	541	596	319
3	602	278	376	607	623	-	246	376	411	319	346	1228	992	547	321
4	681	-	329	517	508	839	325	848	301	-	299	1401	373	304	423
5	211	368	453	750	421	370	747	1605	620	532	440	823	289	533	448
6	442	468	444	238	350	346	-	904	341	905	583	1486	312	321	426
7	481	419	498	388	201	823	-	998	1385	401	355	411	325	323	427
8	260	256	-	329	403	-	-	1013	1491	339	321	481	428	341	711
9	354	481	539	488	651	496	392	950	938	534	329	764	371	764	-
10	530	470	-	608	839	1068	1147	271	685	386	939	468	388	964	666
11	540	421	-	450	307	1088	-	232	368	611	444	1251	1062	904	522
12	495	-	-	438	319	1036	1333	245	502	813	973	963	614	623	339
13	180	-	-	906	619	295	1312	1433	884	1309	955	753	391	642	-
14	-	139	-	675	308	221	1421	1469	864	683	304	950	607	344	389
15	362	-	-	158	1047	752	896	1174	389	868	651	-	422	855	805
16	417	270	-	255	500	611	220	371	212	567	622	376	346	287	642
17	573	448	-	167	714	1103	1023	734	237	-	272	1106	311	323	708
18	390	-	-	275	881	990	1458	256	1296	1049	258	456	259	642	324
19	442	-	584	-	1012	924	472	620	1142	1288	269	588	312	533	574
20	535	408	451	554	865	600	539	584	969	712	673	1129	409	855	471
21	342	303	595	346	1146	847	919	334	203	312	-	-	494	244	660
22	232	451	412	223	1017	1025	821	-	923	598	-	592	1000	224	492
23	320	162	-	416	257	1132	496	1329	-	609	-	-	440	800	-
24	-	337	-	317	810	543	640	252	635	654	-	-	481	1061	193
25	193	-	-	210	877	1080	722	480	284	331	-	761	1059	611	205
26	277	459	-	859	1031	714	315	849	276	306	-	988	342	236	208
27	346	-	-	666	559	467	210	751	214	356	-	-	352	316	294
28	379	-	651	240	-	276	765	1205	218	564	-	947	468	941	626
29	677	321	-	555	741	339	281	284	240	-	-	809	867	-	443
30	-	422	-	723	1102	1114	543	1444	-	-	-	-	-	971	567
31	587	-	613	852	-	-	-	1027	-	-	-	-	-	351	-
TD	13081	10730)	-	14831	19609	22681	22276	24960	19360	17554	-	28343)	15340	17387	14126
MD	422	358)	-	478	654	732	743	805	625	627	-	914)	529	561	471

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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION WAGGA WAGGA

MELBOURNE ARPT

СТАНЦИЯ УОГГА-УОГГА

МЕЛЬБУРН, АЭР.

DATE/ДАТА	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604
1	505	-	455	286	725	854	1132	789	1429	1176	348	1792q	361	620	788
2	589	226	475	584	377	336	405	999	347	1451	486	1288	704	587	758
3	212	113	443	168	746	871	-	455	317	1040	441	1131	783	657	659
4	351	211	551	154	718	954	-	1129	985	1116	996	1049	1115	548	-
5	216	298	-	174	997	1089	1113	1538	687	1205	948	1361	398	1156	648
6	217	442	408	728	-	536	667	1077	379	1294	238	1187	334	580	319
7	496	314	560	473	-	937	-	336	532	773	240	1023	534	666	-
8	102	464	376	298	1076	385	1033	990	1598	356	350	1105	773	499	-
9	-	339	516	-	418	1024	-	470	1243	327	252	737	538	915	828
10	531	444	453	439	657	362	561	306	1142	483	622	516	783	386	756
11	649	391	296	450	690	1031	337	326	479	945	498	1083	589	803	660
12	572	162	410	679	482	1176	589	465	267	712	715	721	580	482	656
13	488	150	562	359	972	704	-	1195	892	290	955	822	825	756	777
14	431	281	502	424	648	311	1135	1123	514	291	381	596	1056	828	-
15	228	142	553	195	833	269	-	1606	270	512	-	1419	621	806	-
16	284	450	143	-	703	876	-	1028	341	371	-	428	1247	477	-
17	318	290	147	566	988	865	313	601	710	1023	-	536	1209	515	538
18	401	536	400	306	405	1260	840	296	747	588	-	668	955	820	511
19	580	178	422	-	991	558	429	567	716	379	645	1121	953	932	-
20	504	444	448	-	1125	296	1099	1197	818	778	730	-	866	381	714
21	490	280	501	735	729	1294	-	331	266	271	-	923	459	344	436
22	364	463	273	633	-	932	1097	350	335	301	-	677	1049	225	725
23	365	472	527	687	454	513	870	604	-	296	-	1283	701	1020	586
24	407	428	573	588	883	331	288	1183	-	259	-	1146	865	692	270
25	640	408	564	541	766	316	291	336	-	588	-	979	1009	709	220
26	258	511	561	-	981	1468	449	-	291	317	-	1098	1302	716	225
27	-	458	517	486	-	271	301	1116	532	350	-	1228	729	1004	441
28	492	452	609	248	-	662	320	1650	307	452	-	910	727	918	344
29	422	500	461	870	783	829	973	816	316	-	-	893	1126	784	169
30	169	521	565	860	-	599	721	1461	662	-	-	1180	-	718	451
31	-	-	541	424	-	873	-	284	-	-	-	1330	-	686	-
TD	12490	10726	14272	14731)	22684)	22782	20404)	25445	19659	17944	-	31238	23191	21230	16277)
MD	403	358	460	475)	756)	735	680)	821	634	641	-	1008	800	685	543)

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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION MELBOURNE ARPT

CAPE GRIM

СТАНЦИЯ МЕЛЬБУРН, АЭР.

КЕЙП-ГРИМ

DATE/ДАТА	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703	1601	1602	1603	1604
1	539	-	397	-	593	923	-	1323	1055	1329	282	1191	561	1040	-
2	465	-	380	-	735	574	-	1003	1390	794	373	1049	724	-	672
3	558	-	369	-	742	1021	-	628	653	422	668	-	858	-	-
4	-	-	188	-	701	815	750	1251	491	513	380	-	-	-	860
5	374	-	128	381	769	625	1339	1140	865	888	965	1222	705	-	640
6	221	-	163	591	691	-	1146	1103	670	496	447	764	1031	-	543
7	432	-	284	352	591	587	-	530	1006	-	281	951	739	423	727
8	180	-	352	521	495	548	622	912	885	292	332	-	755	1046	-
9	-	-	216	576	381	1089	1400	1537	1215	1154	413	-	678	870	684
10	450	-	204	530	732	735	1188	863	-	591	765	-	1104	641	-
11	497	-	288	346	699	1010	-	824	1215	999	1000	931	-	699	726
12	728	-	300	708	683	1100	943	751	-	1010	599	501	1192	1122	498
13	556	-	369	589	279	622	1058	1385	529	1064	589	1371	742	965	514
14	205	-	429	457	-	281	1382	1695	1255	851	413	961	-	447	789
15	328	-	409	234	833	959	-	910	708	534	586	-	1170	558	659
16	398	-	215	282	1039	795	797	1219	427	619	672	-	961	757	839
17	578	-	172	537	452	1037	595	1103	1361	690	350	566	1043	-	350
18	525	-	414	364	513	846	1507	692	1005	968	311	1177	1200	550	657
19	412	-	381	288	860	816	486	746	555	-	249	1438	1128	-	308
20	569	-	455	539	450	322	1299	837	1038	1114	-	635	-	-	407
21	615	398	315	625	892	-	1423	1343	1036	304	-	1209	-	-	412
22	565	401	361	474	644	894	393	523	283	599	-	1322	1105	-	631
23	356	356	397	369	840	1176	1119	725	1580	668	-	1308	938	-	276
24	476	430	312	632	677	754	1382	500	824	1316	-	1485	277	-	329
25	414	381	471	556	770	-	1352	364	513	761	-	1189	839	-	272
26	257	345	549	737	722	849	1431	911	1146	402	-	1343	860	-	325
27	-	306	502	784	954	-	1479	934	404	304	-	1384	1039	-	531
28	-	370	-	746	523	-	917	978	427	329	-	1150	988	-	427
29	-	246	-	389	731	-	914	1063	352	-	-	495	1075	-	-
30	-	372	-	314	818	-	-	675	566	-	-	617	-	-	455
31	-	-	-	602	-	-	-	530	728	-	-	1090	-	-	-
TD	13818)	-	10356	15526	20492	24770)	32507)	28998	25850	20473	-	32742)	26235)	-	16237)
MD	446)	-	334	501	683	799)	1084)	935	834	731	-	1056)	905)	-	541)

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

COUNTRY AUSTRALIA  
СТРАНА АВСТРАЛИЯ  
STATION CAPE GRIM

СТАНЦИЯ КЕЙП-ГРИМ

DATE/ДАТА	1605	1606	1607*	1608	1609	1610	1611	1612	1701	1702	1703
1	478	297	391	325	800	-	1020	1555	1308	1449	582
2	523	164	351	477	461	499	1407	805	-	1121	907
3	294	208	424	494	668	857	1260	679	-	1281	718
4	559	416	240	244	775	786	1385	1626	987	1583	530
5	460	-	554	557	904	669	1098	1456	-	843	808
6	592	312	255	371	768	841	1020	1171	366	-	561
7	466	422	411	583	586	988	877	1620	793	1142	1169
8	124	313	358	407	561	461	1134	971	1220	1664q	369
9	153	295	432	328	438	359	589	-	1840q	673	709
10	471	322	268	349	774	-	824	1538	1615	1448	1077
11	293	340	258	529	732	1022	1296	1551	998	1091	1075
12	245	409	298	458	545	750	380	892	-	-	824
13	487	418	382	646	631	1292	1321	938	658	-	-
14	435	330	372	-	237	1121	958	1023	-	493	899
15	369	397	447	681	694	523	1132	557	1408	983	903
16	321	206	433	665	824	447	1016	1386	1087	1175	814
17	427	352	407	313	453	1104	1091	1092	1281	1209	310
18	420	438	124i	553	755	856	880	-	826	885	472
19	339	340	424	233	766	841	1422	1174	1126	823	544
20	446	299	478	593	513	1184	626	1248	723	815	-
21	507	193	214	688	886	729	1102	1121	-	584	-
22	441	363	396	-	1021	546	1215	1513	330	919	-
23	379	76	374	-	769	874	872	1116	1366	1225	-
24	-	285	439	532	746	1413	1426	513	887	1078	-
25	-	315	431	454	640	622	1251	1446	1078	1127	-
26	388	434	413	711	506	901	1403	986	1771q	416	-
27	392	312	447	601	-	450	-	725	1553	562	-
28	440	376	476	419	632	478	1371	437	1054	383	-
29	457	310	466	371	263	767	939	1046	-	-	-
30	-	164	341	368	708	-	1333	1192	795	-	-
31	341	-	373	659	-	1036	-	1406	854	-	-
TD	12452	9420	11677	15067	19713	24818	32739	35044	33485)	27969	-
MD	402	314	377	486	657	801	1091	1130	1080)	999	-

\*) Corrected data from WRDC  
Исправленные МЦД данные



TABLE IV. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION (J cm<sup>-2</sup>)ТАБЛИЦА IV. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж·см<sup>-2</sup>)

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
<b>REGION I                      AFRICA / РЕГИОН I                      АФРИКА</b>																										
<b>MADEIRA МАДЕЙРА</b>																										
<b>PORTO SANTO ARPT ПОРТУ-САНТУ, АЭР.</b>																										
1701	0	0	0	0	0	0	2	11	50	96	137	172	173	162	126	87	37	4	0	0	0	0	0	0	0	1058
1702	0	0	0	0	0	0	3	23	70	120	187	222	235	209	178	116	59	13	0	0	0	0	0	0	0	1436
1703	0	0	0	0	0	1	10	52	121	183	236	274	274	251	203	149	86	33	1	0	0	0	0	0	0	1876
<b>FUNCHAL OBS.                      ФУНЧАЛ, ОБС.</b>																										
1701	0	0	0	0	0	0	9	51	96	133	157	148	137	115	70	30	2	0	0	0	0	0	0	0	0	931
1702	0	0	0	0	0	0	30	90	135	176	208	214	187	145	99	46	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1290
1703	0	0	0	0	0	0	5	59	132	188	226	256	244	230	191	146	89	28	0	0	0	0	0	0	0	1796
<b>REGION V                      SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V                      ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>																										
<b>AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ</b>																										
<b>COCOS ISLAND                      КОКОСОВЫЕ О-ВА, ARPT                      АЭР.</b>																										
1601	0	0	0	0	0	2)	34)	93)	154)	213)	248)	280	284	266	211	157	101	36	2	0	0	0	0	0	0	2075)
1602	0	0	0	0	0	1	35	104	180	235	279	297	265	257	231	170	93	28	1	0	0	0	0	0	0	2171
1603	0	0	0	0	0	0	21	76	147	187	228	264	273	234	186	124	74	20	0	0	0	0	0	0	0	1799
1604	0	0	0	0	0	0	13	57	126	180	224	242	221	225	175	113	65	15	0	0	0	0	0	0	0	1716
1605	0	0	0	0	0	0	9	51	111	162	192	196	196	185	143	99	48	7	0	0	0	0	0	0	0	1415
1606	0)	0)	0)	0)	0)	0)	7)	47)	104)	148)	174)	195)	179)	169)	119)	88)	42)	6)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	1258)
1607	0	0	0	0	0	0	9	54	111	160	195	206	205	193	162	104	48	7	0	0	0	0	0	0	0	1459
1608	0	0	0	0	0	0	15	77	147	209	244	283	267	247	197	139	73	13	0	0	0	0	0	0	0	1907
1609	0	0	0	0	0	0	16	68	123	178	241	257	243	236	188	128	66	18	0	0	0	0	0	0	0	1745
1610	0	0	0	0	0	0	1	28	94	173	239	281	318	324	308	235	164	90	29	1	0	0	0	0	0	2275
1611	0	0	0	0	0	0	2	30	97	169	230	278	284	276	256	199	140	89	29	1	0	0	0	0	0	2096
1612	0	0	0	0	0	0	2	37	106	183	246	289	313	305	265	216	168	100	38	2	0	0	0	0	0	2260
1701	0	0	0	0	0	0	2	35	101	176	233	286	310	334	294	229	162	97	38	2	0	0	0	0	0	2296
1702	0	0	0	0	0	0	1	36	117	212	276	313	337	325	291	256	182	112	38	1	0	0	0	0	0	2502
1703	0	0	0	0	0	0	22	77	143	211	259	269	273	238	203	150	85	21	0	0	0	0	0	0	0	1951
<b>DARWIN ARPT                      ДАРВИН, АЭР.</b>																										
1601	0	0	0	0	0	2	41	109	170	224	245	252	272	273	213	161	97	36	2	0	0	0	0	0	0	2097
1602	0	0	0	0	0	0	1	34	106	172	238	272	292	305	280	244	145	72	27	1	0	0	0	0	0	2188
1603	0	0	0	0	0	0	0	26	97	166	222	260	282	277	257	201	121	63	19	0	0	0	0	0	0	1991
1604	0	0	0	0	0	0	0	18	83	158	225	270	283	298	269	208	152	86	19	0	0	0	0	0	0	2090)
1605	0	0	0	0	0	0	0	12	72	147	210	241	258	267	235	188	135	67	11	0	0	0	0	0	0	1829
1606	0	0	0	0	0	0	0	9	67	137	201	235	257	254	247	208	137	64	9	0	0	0	0	0	0	1828
1607	0	0	0	0	0	0	12	74	148	213	256	274	268	253	214	150	72	10	0	0	0	0	0	0	0	1943
1608	0	0	0	0	0	0	0	17)	83)	160	231	280	304	308	282	233	164	83	16	0	0	0	0	0	0	2150)
1609	0	0	0	0	0	0	0	22	95	163	211	242	267	284	282	230	167	86	21	0	0	0	0	0	0	2068
1610	0	0	0	0	0	0	1	31	104	180	246	277	293	276	280	240	183	107	34	1	0	0	0	0	0	2255
1611	0	0	0	0	0	0	2	38	103	151	205	249	268	275	253	211	184	109	39	2	0	0	0	0	0	2089
1612	0	0	0	0	0	0	3	37	94	139	166	222	227	243	232	187	128	70	23	1	0	0	0	0	0	1803
1701	0	0	0	0	0	0	2	32	82	147	207	229	264	262	238	181	124	74	24	1	0	0	0	0	0	1867
1702	0	0	0	0	0	0	1	28	83	146	199	248	248	247	223	180	136	77	26	1	0	0	0	0	0	1841
1703	0	0	0	0	0	0	24	83	155	211	258	257	245	217	176	134	70	18	0	0	0	0	0	0	0	1846
<b>BROOME ARPT                      БРУМ, АЭР.</b>																										
1601	0	0	0	0	0	0	5	47	105	165	242	300	323	325	295	249	192	122	52	5	0	0	0	0	0	2427
1602	0	0	0	0	0	0	2	44	119	188	260	327	360	361	338	282	219	138	51	3	0	0	0	0	0	2693
1603	0	0	0	0	0	0	0	31	105	184	261	316	354	348	324	269	199	109	30	1	0	0	0	0	0	2535
1604	0	0	0	0	0	0	0	17	81	161	229	281	308	303	283	230	161	83	15	0	0	0	0	0	0	2134
1605	0	0	0	0	0	0	0	8	56	123	178	221	249	257	223	178	118	54	7	0	0	0	0	0	0	1666
1606	0	0	0	0	0	0	0	6	56	126	194	239	257	262	235	185	123	54	5	0	0	0	0	0	0	1743
1607*	0	0	0	0	0	0	0	9)	68)	144	206	251	280	279	249	199	138	65	7	0	0	0	0	0	0	1901)
1608	0	0	0	0	0	0	0	14	78	160	225	269	293	290	265	217	153	78	13	0	0	0	0	0	0	2041)
1609	0	0	0	0	0	0	0	26	103	186	252	310	331	332	307	255	182	98	23	0	0	0	0	0	0	2397)
1610	0	0	0	0	0	0	1)	40)	122)	203)	276	326	353	353	321	275	210	123	39	1	0	0	0	0	0	2633)
1611	0	0	0	0	0	0	4	49	129	212	289	336	362	373	344	288	217	133	54	4	0	0	0	0	0	2790
1612	0	0	0	0	0	0	5	46	103	171	227	270	280	275	263	229	174	114	49	6	0	0	0	0	0	2283
1701	0	0	0	0	0	0	4	39	105	159	208	265	298	303	266	211	157	100	44	4	0	0	0	0	0	2163
1702	0	0	0	0	0	0	2	33	87	154	218	246	287	275	243	204	162	102	38	2	0	0	0	0	0	2053
1703	0	0	0	0	0	0	24	91	159	224	270	307	303	275	225	157	89	28	0	0	0	0	0	0	0	2152
<b>TOWNSVILLE ARPT                      ТАУНСВИЛЛ, АЭР.</b>																										
1701	0)	0)	0)	0)	0)	6)	50)	118)	171)	229)	257)	299)	299)	253)	223)	155)	97)	42)	4)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	2219)
1703	0	0	0	0	0	0	24	85	156	200	258	283	268	264	213	124	73	21	0	0	0	0	0	0	0	1953
<b>LEARMONTH ARPT                      ЛИРМАНТ, АЭР.</b>																										
1701	0	0	0	0	0	0	8	60	140	230	291	336	371	374	348	295	226	151	70	9	0	0	0	0	0	2910
1702	0	0	0	0	0	0	3	45	111	200	267	308	315	321	292	252	190	124	49	3	0	0	0	0	0	2466)
1703	0	0	0	0	0	0	33	114	192	262	313	342	341	313	259	183	107	30	1	0	0	0	0	0	0	2499

\*) Corrected data from BoM  
Исправленные НМС данные

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.																									
1601	0	0	0	0	0	8	58	130	201	251	304	333	308	297	256	197	117	53	7	0	0	0	0	0	2500
1602	0	0	0	0	0	3	44	117	194	242	293	302	291	276	231	172	98	39	2	0	0	0	0	0	-
1603	0	0	0	0	0	0	22	85	147	197	238	241	254	226	205	143	80	24	0	0	0	0	0	0	1828)
1604	0	0	0	0	0	0	13	75	154	217	248	258)	252	228	177	129	63	11	0	0	0	0	0	0	-
1605	0	0	0	0	0	0	4	50	117	173	215	235	231	207	162	102	44	4	0	0	0	0	0	0	-
1606	0	0	0	0	0	0	2)	35)	90	143	180	202	195	174	134	92	34	2	0	0	0	0	0	0	-
1607	0	0	0	0	0	0	3)	38)	95	149	188	206	203	177	141	95	37	3	0	0	0	0	0	0	-
1608	0	0	0	0	0	0	7)	56)	128	191	230	243	244	215	163	119	52	8	0	0	0	0	0	0	-
1611	0	0	0	0	0	0	7	58	133	197	258	300	325	333	317	266	210	134	57	7	0	0	0	0	2640
1612	0	0	0	0	0	10	67	140	200	253	283	303	298	279	238	199	130	54	9	0	0	0	0	0	2463
1701	0	0	0	0	0	8	56	131	197	247	273	309	321	306	262	196	129	59	7	0	0	0	0	0	2507
1702	0	0	0	0	0	3	49	130	191	265	319	341	330	309	261	207	130	48	4	0	0	0	0	0	2588
1703	0	0	0	0	0	24	79	138	174	214	232	221	207	160	121	78	23	0	0	0	0	0	0	0	1645
ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																									
1601	0	0	0	0	0	10	60	133	210	275	319	354	342	319	280	204	129	58	8	0	0	0	0	0	2699
1602	0	0	0	0	0	5	56	142	224	294	347	363	368	325	281	212	132	53	4	0	0	0	0	0	2806
1603	0	0	0	0	0	1	31	104	193	260	298	319	314	286	230	171	93	28	0	0	0	0	0	0	2326)
1604	0	0	0	0	0	0	16)	80	165	238	285	314	310	275	220	148	75	13	0	0	0	0	0	0	2113)
1605	0	0	0	0	0	0	4	39	89	144	185	211	217	196	155	97	43	3	0	0	0	0	0	0	1345)
1606	0	0	0	0	0	0	-	-	87)	152	187	198	198	173	136	82	32	2	0	0	0	0	0	0	-
1607*	0	0	0	0	0	0	4)	40)	100)	159	203	224	221	195	156	100	42	3	0	0	0	0	0	0	1389)
1608	0	0	0	0	0	0	10)	-	129)	197	240	264	268	239	197	133	63	9	0	0	0	0	0	0	-
1609	0	0	0	0	0	0	22	89	147	208	257	273	272	249	197	149	79	19	0	0	0	0	0	0	1938)
1610	0	0	0	0	0	3	51	124	209	278	346	360	350	317	271	203	123	46	2	0	0	0	0	0	-
1611	0	0	0	0	0	9	64	143	228	294	346	373	367	321	270	193	129	59	7	0	0	0	0	0	2804
1612	0	0	0	0	0	10	57	121	181	231	274	278	277	260	221	171	111	51	7	0	0	0	0	0	2264
1701	0	0	0	0	0	10	57	124	196	259	289	315	318	299	245	194	131	57	8	0	0	0	0	0	2463
1702	0	0	0	0	0	5	60	146	233	303	343	359	362	341	287	206	127	54	3	0	0	0	0	0	2829
1703	0	0	0	0	0	1	33	109	188	257	308	334	333	300	250	190	102	30	0	0	0	0	0	0	2434
GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																									
1701	0	0	0	0	0	15	73	154	224	289	331	363	357	343	301	235	157	76	15	0	0	0	0	0	2914)
1702	0	0	0	0	0	5	48	118	191	255	308	327	325	309	273	203	129	56	6	0	0	0	0	0	2551
1703	0	0	0	0	0	1	28	96	178	249	291	311	307	283	240	181	102	29	1	0	0	0	0	0	2297
KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.																									
1701	0	0	0	0	0	20	81	153	221	289	336	358	345	321	277	225	155	82	18	0	0	0	0	0	2880
1702	0	0	0	0	0	5	48	107	170	240	288	308	306	275	229	174	111	52	5	0	0	0	0	0	2319
1703	0	0	0	0	0	1	28	86	150	208	257	278	281	256	222	160	89	23	0	0	0	0	0	0	2040
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																									
1601	0	0	0	0	0	22	77	145	204	259	308	320	311	307	283	217	159	85	23	1	0	0	0	0	2721
1602	0	0	0	0	0	9	60	125	193	253	289	316	313	310	255	200	129	59	9	0	0	0	0	0	2600
1603	0	0	0	0	0	1	25	83	144	195	226	250	255	229	185	136	75	20	1	0	0	0	0	0	1824
1604	0	0	0	0	0	0	6	39	95	152	191	217	218	195	156	104	48	6	0	0	0	0	0	0	1426
1605	0	0	0	0	0	0	0	17	52	93	118	141	141	124	98	58	18	1	0	0	0	0	0	0	844
1606	0	0	0	0	0	0	9	44	84	112	131	134	118	89	49	11	0	0	0	0	0	0	0	0	772
1607	0	0	0	0	0	0	15	49	85	115	130	128	114	84	46	12	0	0	0	0	0	0	0	0	782
1608	0	0	0	0	0	0	3	33	84	132	174	185	191	166	123	83	31	3	0	0	0	0	0	0	1181
1609	0	0	0	0	0	0	13	50	100	145	187	210	213	198	162	113	60	14	0	0	0	0	0	0	1479
1610	0	0	0	0	0	4	37	97	155	207	242	288	286	260	221	157	102	42	4	0	0	0	0	0	2102
1611	0	0	0	0	0	16	70	129	189	255	302	328	327	302	264	201	145	77	18	0	0	0	0	0	2600)
1612	0	0	0	0	1	24	76	134	191	247	290	313	305	299	252	213	148	79	24	1	0	0	0	0	2595
1701	0	0	0	0	0	20	76	134	200	247	292	329	349	319	276	225	153	82	21	1	0	0	0	0	2726
1702	0	0	0	0	0	7	49	111	167	231	265	305	314	280	248	194	126	56	8	0	0	0	0	0	2350
1703	0	0	0	0	0	1	28	88	148	202	244	256	259	248	206	153	86	26	1	0	0	0	0	0	1945
WAGGA WAGGA ВОГГА-ВОГГА																									
1601	0	0	0	0	1	21	70	130	195	249	282	279	271	260	212	157	114	60	17	1	0	0	0	0	2338)
1602	0	0	0	0	0	10	64	137	214	273	319	341	334	306	260	209	140	61	9	0	0	0	0	0	2676
1603	0	0	0	0	0	1	29	93	161	220	267	280	273	251	205	144	83	-	1	0	0	0	0	0	-
1604	0	0	0	0	0	0	7	53	118	171	210	228	220	205	157	98	45	6	0	0	0	0	0	0	1490
1605	0	0	0	0	0	0	0	20)	62)	108	135	156	158	143	111	69	21	1	0	0	0	0	0	0	934)
1606	0	0	0	0	0	0	8	33	66	100	111	108	91	68	34	8	0	0	0	0	0	0	0	0	574
1607	0	0	0	0	0	0	0	10)	30)	58)	102	116	115	96	73	40	10	0	0	0	0	0	0	0	610)
1608	0	0	0	0	0	0	-	-	-	116	157	174	177	154	124	74	34	3	0	0	0	0	0	0	-
1609	0	0	0	0	0	0	9)	40)	87	138	173	191	176	159	132	98	56	12	0	0	0	0	0	0	1141)
1610	0	0	0	0	0	5)	44)	99)	167	226	257	262	259	245	215	158	104	44	5	0	0	0	0	0	2000)
1611	0	0	0	0	0	18	78	150	216	268	323	337	338	319	261	203	141	73	17	0	0	0	0	0	2719
1612	0	0	0	0	1	26	85	153	206	263	299	322	311	301	257	202	141	80	26	1	0	0	0	0	2645
1701	0	0	0	0	0	26	91	164	235	293	317	331	325	313	268	216	150	76	21	1	0	0	0	0	2844
1702	0	0	0	0	0	8	58	131	204	270	312	323	324	289	246	183	123	55	8	0	0	0	0	0	2534
1703	0	0	0	0	0	1	29	97	162	222	251	266	261	249	199	149	84	27	1	0	0</				

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1612	0	0	0	0	2	23	65	120	187	246	276	313	323	283	252	200	138	84	30	2	0	0	0	0	2544	
1701	0	0	0	0	1	19	68	126	187	249	269	294	308	287	259	214	156	86	25	1	0	0	0	0	2532	
1702	0	0	0	0	0	9	52	109	165	220	258	277	280	256	216	171	113	55	9	0	0	0	0	0	2168	
1703	0	0	0	0	0	1	24	77	136	197	239	250	255	238	192	135	80	25	1	0	0	0	0	0	1851	
CAPE GRIM                      КЕЙП-ГРИМ																										
1601	0	0	0	0	2	26	67	112	154	205	264	279	276	266	229	181	123	67	22	2	0	0	0	0	2312	
1602	0	0	0	0	0	10	51	116	168	211	250	269	276	255	217	157	94	47	9	0	0	0	0	0	2112	
1603	0	0	0	0	0	1	20	63	112	155	191	209	210	195	157	123	68	20	1	0	0	0	0	0	1493	
1604	0	0	0	0	0	0	3	34	72	119	152	168	175	155	116	72	34	3	0	0	0	0	0	0	1127	
1605	0	0	0	0	0	0	0	8	33	66	89	111	108	90	68	38	8	0	0	0	0	0	0	0	618	
1606	0	0	0	0	0	0	0	3	25	54	79	93	93	83	57	25	4	0	0	0	0	0	0	0	525	
1607	0	0	0	0	0	0	0	7	36	65	89	86	94	85	56	26	5	0	0	0	0	0	0	0	548	
1608	0	0	0	0	0	0	1	19	58	98	121	126	128	119	96	62	22	1	0	0	0	0	0	0	839	
1609	0	0	0	0	0	0	11	53	98	137	165	188	187	165	129	91	45	10	0	0	0	0	0	0	1277	
1610	0	0	0	0	0	4	34	82	136	176	219	237	228	217	178	141	85	35	4	0	0	0	0	0	1786	
1611	0	0	0	0	1	15	57	107	163	209	225	258	269	239	203	157	105	58	17	1	0	0	0	0	2081	
1612	0	0	0	0	2	25	69	109	171	221	266	281	281	268	218	182	133	74	28	3	0	0	0	0	2349	
1701	0	0	0	0	1	19	60	114	164	217	254	292	309	287	240	191	126	74	26	2	0	0	0	0	2302	
1702	0	0	0	0	0	9	46	88	143	206	240	257	261	255	211	148	103	47	8	0	0	0	0	0	2025	
1703	0	0	0	0	0	1	20	59	104	162	202	225	218	185	167	134	77	24	1	0	0	0	0	0	1578	
REGION VI                      EUROPE / РЕГИОН VI                      ЕВРОПА																										
AZORES                      АЗОРСКИЕ О-ВА																										
GRACIOSA ARPT                      ГРАЦИОЗА, АЭР.																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	4	28	69	95	109	118	102	74	46	15	0	0	0	0	0	0	0	659	
1702	0	0	0	0	0	0	0	17	62	103	151	170	167	159	122	77	38	5	0	0	0	0	0	0	1076	
ANGRA DO HEROISMO OBS.                      АНГРА-ДУ-ЭРОИЗМУ, ОБС.																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	3	28	63	91	115	112	111	87	53	18	0	0	0	0	0	0	0	681	
1702	0	0	0	0	0	0	0	19	59	113	142	166	180	180	146	96	38	5	0	0	0	0	0	0	1144	
PICO ARPT                      ПИКО, АЭР.																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	5	33	72	99	113	120	115	84	47	19	0	0	0	0	0	0	0	708	
1702	0	0	0	0	0	0	0	18	65	112	135	155	147	128	100	70	36	6	0	0	0	0	0	0	972	
PONTA DELGADA / NORDELA ARPT                      ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	4	29	71	99	122	126	123	92	59	21	0	0	0	0	0	0	0	746	
1702	0	0	0	0	0	0	0	13	51	93	135	167	169	156	135	96	48	8	0	0	0	0	0	0	1083	
PORTUGAL                      ПОРТУГАЛИЯ																										
BRAGANCA                      БРАГАНСА																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	6	46	89	120	137	143	128	98	54	13	0	0	0	0	0	0	0	838	
1702	0	0	0	0	0	0	1	19	57	94	127	145	158	142	108	74	29	2	0	0	0	0	0	0	965	
1703	0	0	0	0	0	0	10	48	105	150	182	214	226	210	167	127	73	21	1	0	0	0	0	0	1533	
COIMBRA ARPT                      КОИМБРА, АЭР.																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	4	34	72	118	140	151	134	106	64	20	0	0	0	0	0	0	0	843	
1702	0	0	0	0	0	0	0	15	56	96	143	172	175	165	129	94	44	6	0	0	0	0	0	0	1096	
1703	0	0	0	0	0	0	7	41	84	118	177	197	209	193	179	129	78	27	1	0	0	0	0	0	1440	
EVORA                      ЭВОРА																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	7	47	98	139	162	164	147	116	65	21	0	0	0	0	0	0	0	987	
1702	0	0	0	0	0	0	0	20	67	113	162	181	171	151	119	85	40	5	0	0	0	0	0	0	1114	
1703	0	0	0	0	0	0	7	50	110	171	197	224	222	219	181	141	84	27	1	0	0	0	0	0	1651	
FARO ARPT                      ФАРУ, АЭР.																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	0	8	54	111	151	175	183	173	134	81	9	0	0	0	0	0	0	1078	
1702	0	0	0	0	0	0	0	0	19	61	110	156	185	182	162	135	94	45	0	0	0	0	0	0	1137	
1703	0	0	0	0	0	0	0	9	57	120	176	221	253	255	238	207	153	95	18	0	0	0	0	0	1803	

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
<b>REGION I                      AFRICA / РЕГИОН I                      АФРИКА</b>																										
<b>MADEIRA                      МАДЕЙРА</b>																										
<b>FUNCHAL OBS.                      ФУНШАЛ, ОБС.</b>																										
1701	0	0	0	0	0	0	0	8	30	51	64	72	71	72	54	37	18	2	0	0	0	0	0	0	0	478
1702	0	0	0	0	0	0	1	15	34	49	73	72	70	68	62	42	24	5	0	0	0	0	0	0	0	532)
1703	0	0	0	0	0	0	6	26	44	57	63	68	70	66	63	49	33	14	1	0	0	0	0	0	0	558
<b>REGION V                      SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V                      ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА</b>																										
<b>AUSTRALIA                      АВСТРАЛИЯ</b>																										
<b>COCOS ISLAND                      КОКОСОВЫЕ О-ВА,                      АЭР.</b>																										
1601	0)	0)	0)	0)	0)	2)	20)	41)	61)	79)	96)	117)	118)	105)	93)	81)	57)	25)	2)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	-
1602	0	0	0	0	0	1	21	50	76	89	99	110	120	112	99	81	50	20	1	0	0	0	0	0	0	946
1603	0	0	0	0	0	0	15	42	71	94	107	121	122	109	92	71	47	16	0	0	0	0	0	0	0	909)
1604	0	0	0	0	0	0	10	36	65	86	98	97	102	101	90	63	41	12	0	0	0	0	0	0	0	808)
1605	0	0	0	0	0	0	7	33	60	84	97	100	108	106	89	62	33	6	0	0	0	0	0	0	0	789
1606	0)	0)	0)	0)	0)	0)	5)	27)	51)	71)	87)	96)	103)	87)	75)	55)	29)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	695)
1607*	0	0	0	0	0	0	8	34	57	81	102	114	113	109	87	62	33	7	0	0	0	0	0	0	0	806
1608	0	0	0	0	0	0	11	40	65	81	91	101	99	93	78	60	39	10	0	0	0	0	0	0	0	769
1609	0	0	0	0	0	0	13	45	78	105	115	121	128	116	95	73	42	14	0	0	0	0	0	0	0	944
1610	0	0	0	0	0	1	20	48	73	95	108	113	119	110	104	76	51	21	1	0	0	0	0	0	0	931
1611	0	0	0	0	0	2	25	63	91	110	128	140	139	132	106	83	57	21	1	0	0	0	0	0	0	1086
1612	0	0	0	0	0	2	27	57	86	103	114	128	115	126	112	92	63	27	2	0	0	0	0	0	0	1044)
1701	0	0	0	0	0	2	22	56	89	107	120	127	112	113	102	85	57	27	2	0	0	0	0	0	0	1011
1702	0	0	0	0	0	1	19	47	63	62	76	75	83	83	74	61	44	20	1	0	0	0	0	0	0	705)
<b>DARWIN ARPT                      ДАРВИН, АЭР.</b>																										
1601	0	0	0	0	0	2	24	53	79	96	111	104	108	101	74	63	48	22	2	0	0	0	0	0	0	902
1602	0	0	0	0	0	1	19	47	78	96	108	117	111	97	87	62	34	17	1	0	0	0	0	0	0	872
1603	0	0	0	0	0	0	17	43	67	83	100	110	95	89	72	55	35	13	0	0	0	0	0	0	0	774)
1604	0	0	0	0	0	0	11	32	49	65	79	88	79	75	68	50	32	11	0	0	0	0	0	0	0	631)
1605	0	0	0	0	0	0	8	26	43	58	65	70	67	60	51	40	26	7	0	0	0	0	0	0	0	505
1606	0	0	0	0	0	0	6	22	33	44	49	51	56	50	43	37	24	6	0	0	0	0	0	0	0	422
1607	0	0	0	0	0	0	6	22	33	42	45	48	45	44	40	34	23	6	0	0	0	0	0	0	0	389
1608	0	0	0	0	0	0	9	28	45	52	58	59	54	47	38	26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	476
1609	0	0	0	0	0	0	14	39	63	86	98	102	90	86	76	55	39	14	0	0	0	0	0	0	0)	762
1610	0	0	0	0	0	1	18	45	73	86	97	96	91	77	74	56	40	19	1	0	0	0	0	0	0	768
1611	0	0	0	0	0	2	24	49	74	96	107	104	99	94	89	76	52	25	2	0	0	0	0	0	0	893
1612	0	0	0	0	0	2	24	52	72	93	114	114	112	103	87	64	43	18	1	0	0	0	0	0	0	903
1701	0	0	0	0	0	2	24	53	82)	-	-	-	-	-	-	73)	46	21	1	0	0	0	0	0	0	-
1702	0	0	0	0	0	1	19	46	75	93	105	109	112	104	90	70	45	19	1	0	0	0	0	0	0	880)
<b>BROOME ARPT                      БРУМ, АЭР.</b>																										
1601	0	0	0	0	0	4)	29)	60	78	83	100	93	89	84	76	64	48	26	4	0	0	0	0	0	0	858)
1602	0	0	0	0	0	2	23	45	62	76	75	63	62	58	55	47	39	24	3	0	0	0	0	0	0	637
1603	0	0	0	0	0	0	16	36	49	57	63	54	56	50	48	42	35	16	1	0	0	0	0	0	0	518
1604	0	0	0	0	0	0	9	27	35	37	42	46	49	49	42	37	27	8	0	0	0	0	0	0	0	416
1607*	0	0	0	0	0	0	4)	16)	25)	30)	36)	33	36)	38)	35)	27)	17)	4)	0	0	0	0	0	0	0	-
1608	0	0	0	0	0	0)	6)	21)	31)	42)	49)	46	36)	39)	28)	-	6)	0)	0	0	0	0	0	0	0	-
1609	0	0	0	0	0	0	12	29	43	47	51	60	56	44	47	44	27	11	0	0	0	0	0	0	0	493)
1610	0	0	0	0	0	1	17	34	42	46	49	50	49	50	41	39	32	17	1	0	0	0	0	0	0	451
1611	0	0	0	0	0	3	25	50	63	70	75	67	65	55	54	47	40	23	3	0	0	0	0	0	0	644
1612	0	0	0	0	0	4	28	55	78	94	115	115	103	95	70	58	46	26	5	0	0	0	0	0	0	915
1701	0	0	0	0	0	4	29	56	82	107	125	121	107	95	77	65	51	27	4	0	0	0	0	0	0	970
1702	0	0	0	0	0	2	23	52	78	99	114	116	112	96	85	69	54	25	2	0	0	0	0	0	0	939
<b>TOWNSVILLE ARPT                      ТАУНСВИЛЛ, АЭР.</b>																										
1701	0	0	0	0	0	4	28	57	93	113	123)	119)	89)	80	72	52	40	24	3	0	0	0	0	0	0)	-
1702	0)	0)	0)	0)	0)	2)	26)	50)	78)	102)	104)	116)	115)	98)	79)	59)	45)	22)	2)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	-
<b>LEARMONTH ARPT                      ЛИРМАНТ, АЭР.</b>																										
1701	0	0	0	0	0	6	33	57	63	65)	65	67	57	58	55	58	46	30	7	0	0	0	0	0	0	648)
1702	0	0	0	0	0	3)	27	56)	72	62)	70)	73)	75)	80)	-	78)	52)	27)	3)	0	0	0	0	0	0	-
<b>ROCKHAMPTON ARPT                      РОКГЕМПТОН, АЭР.</b>																										
1601	0	0	0	0	0	6	27	51	77	94	105	110	104	103	86	61	40	23	5	0	0	0	0	0	0	909
1602	0	0	0	0	0	3	21	43	65	84	98	97	92	85	74	62)	40	21	2	0	0	0	0	0	0	-
1603	0	0	0	0	0	0	15	40	68	101	112	117	119	95	75	61	37	15	0	0	0	0	0	0	0	857)
1604	0	0	0	0	0	0	8	27	40	55	77	89)	92	75	70	50	29	7	0	0	0	0	0	0	0	-
1605	0	0	0	0	0	0	3	21	37	53	59	65	62	59	46	36	19	3	0	0	0	0	0	0	0	-
1606	0	0	0	0	0	0	2	16	33	45	53	54	56	53	38	27	15	2	0	0	0	0	0	0	0	368)
1607	0	0	0	0	0	0	2	18	33	39	49	49	56	51	39	31	16	2	0	0	0	0	0	0	0	402)
1608	0	0	0	0	0	0	5	25	40	54	66	72	70)	71	59	42	24	5	0	0	0	0	0	0	0	-
1609	0	0	0	0	0	0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-
1610	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2)	0	0	0	0	0	-
1611	0	0	0	0	0	5	29	53	74	90	100	101	94	87	68	58	44	23	5	0	0	0	0	0	0	836

\*) Corrected data from BoM  
Исправленные НМС данные

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MD
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1612	0	0	0	0	0	7	31	58	85	100	101	102	111	93	77	66	48	25	7	0	0	0	0	892)	
1701	0	0	0	0	0	6)	30)	53)	86)	106	110)	104)	100)	84)	73)	65	49	28	5	0	0	0	0	-	
1702	0	0	0	0	0	3	24	45	68	81	86	95	95	84	68	52	36	20	3	0	0	0	0	757	
1703	0	0	0	0	0	0	14	36	60	79	87	91	96	87	77	54	35	13	0	0	0	0	0	713	
ALICE SPRINGS АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																									
1601	0	0	0	0	0	6	28	49	66	81	89	97	86	72	58	45	23	5	0	0	0	0	0	807	
1602	0	0	0	0	0	3	18	32	42	48	52	64	58	46	39	20	2	0	0	0	0	0	0	544	
1603	0	0	0	0	0	1	13	29	34	45	55	68	76	62	51	35	14	0	0	0	0	0	0	520)	
1604	0	0	0	0	0	0	8)	24	30	35	39	38	39	39	38	33	22	6	0	0	0	0	0	351)	
1605	0	0	0	0	0	0	3	17	34	52	61	59	61	65	56	38	18	2	0	0	0	0	0	459	
1606	0	0	0	0	0	0	2	16	29	49	62	74	72	67	53	31	15	1	0	0	0	0	0	480	
1607*	0	0	0	0	0	0	2)	-	32)	47	64	65	65	57	43	30	15	2	0	0	0	0	0	-	
1608	0	0	0	0	0	0	5	18)	30)	30)	35	41	39	43	36	29	19	4	0	0	0	0	0	-	
1609	0	0	0	0	0	0)	9)	28)	46)	57)	73	80)	76)	74)	71	48	29	9	0	0	0	0	0)	-	
1610	0	0	0	0	0	-	-	-	-	57)	55)	-	63)	57)	47)	35)	29)	13)	1)	0	0	0	0	0	-
1611	0	0	0	0	0	6	29	45	66	63	60	60	63	63	63	57	37	19	4	0	0	0	0	597)	
1612	0	0	0	0	0	6	26	49	62	79	100	111	110	105	97	70	45	26	5	0	0	0	0	899	
1701	0	0	0	0	0	6	26	46	64	84	103	115	102	105	89	72	47	26	5	0	0	0	0	900)	
1702	0	0	0	0	0	3	17	28	31	38	48	54	55	61	53	45	35	18	2	0	0	0	0	487	
GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																									
1701	0	0	0	0	0	9	30	42	56	60	67	73	63	67)	60	58)	47	31	10	0	0	0	0	0	682)
1702	0	0	0	0	0	4	22	40	57	61	72	84	75	67	58	47	39	25	4	0	0	0	0	0	635
KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.																									
1701	0	0	0	0	0	13	45	79	109	63)	63)	74)	60)	52)	46)	96	70	42	12	0	0	0	0	0	-
1702	0	0	0	0	0	4	21	40	64	68	81	85	78	82	64	48	36	21	3	0	0	0	0	0	693
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																									
1601	0	0	0	0	0	12	31	51	65	72	83	80	75	72	62	50	46	32	13	1	0	0	0	0	746
1602	0	0	0	0	0	5	23	37	54	61	67	62	64	59	57	46	37	21	5	0	0	0	0	0	593
1603	0	0	0	0	0	1	12	32	44	63	84	97	92	84	73	51	33	12	1	0	0	0	0	0	679
1604	0	0	0	0	0	0	4	19	41	60	71	76	75	67	59	44	25	5	0	0	0	0	0	0	545
1605	0	0	0	0	0	0	0	12	33	51	60	67	60	54	43	30	12	0	0	0	0	0	0	0	422
1606	0	0	0	0	0	0	0	7	23	33	44	57	55)	48	37	26	8	0	0	0	0	0	0	0	358)
1607	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	10)	-	50)	66)	-	82)	-	-	-	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	-
1608	0	0	0	0	0	0	2	17	36	51	65	74	73	59	47	37	17	2	0	0	0	0	0	0	478
1609	0	0	0	0	0	0	8	26	47	65	86	84	88	90	66	48	30	9	0	0	0	0	0	0	654
1610	0	0	0	0	0	2	17	39	63	85	88	80	90	85	71	64	39	21	3	0	0	0	0	0	732
1611	0	0	0	0	0	0	9	28	47	68	85	97	88	76	66	63	53	44	32	10	0	0	0	0	743
1612	0	0	0	0	1	13	29	47	64	81	93	99	87	74	67	57	46	29	13	1	0	0	0	0	805
1701	0	0	0	0	0	11	31	46	58	75	66	64	63	55	47	45	30	11	1	0	0	0	0	0	625
1702	0	0	0	0	0	4	22	40	62	70	68	76	83	64	62	50	43	25	5	0	0	0	0	0	627
WAGGA WAGGA ВОГГА-ВОГГА																									
1601	0	0	0	0	1	12	30	48	68	83	86	103	108	105	98	73	51	30	11	1	0	0	0	0	914)
1602	0	0	0	0	0	5	19	30	40	46	55	62	62	57	53	41	32	21	6	0	0	0	0	0	529
1603	0	0	0	0	0	1	13	29	38	53	60	69	74	73	57	47	33	14	1	0	0	0	0	0	561
1604	0	0	0	0	0	0	4	21	35	44	51	57	68	63	53	38	22	4	0	0	0	0	0	0	471
1605	0	0	0	0	0	0	1	12	29	40	52	60	60	58	44	30	12	1	0	0	0	0	0	0	403
1606	0	0	0	0	0	0	0	6	22	41	56	57	56	47	41	24	7	0	0	0	0	0	0	0	358
1607	0	0	0	0	0	0	0	9	28	49	68	82	75	63	44	28	8	0	0	0	0	0	0	0	460
1608	0	0	0	0	0	0	2	17	39	53	59	65	67	62	54	36	16	2	0	0	0	0	0	0	475)
1609	0	0	0	0	0	0	8	31	57)	80	91	107	103	94	76	56	31	8	0	0	0	0	0	0	756)
1610	0	0	0	0	0	3	20	41	58	68	76	90	98	86	74	59	40	18	3	0	0	0	0	0	735
1611	0	0	0	0	0	10	24	40	51	58	67	73	75	67	70	61	46	28	9	0	0	0	0	0	680)
1612	0	0	0	0	1	13	31	48	60	70	85	99	96	91	77	64	49	32	13	1	0	0	0	0	821
1701	0	0	0	0	1	11	27	39	45	58	63	73	79	77	63	60	42	28	10	1	0	0	0	0	634
1702	0	0	0	0	0	5	23	39	49	62	71	69	77	75	60	47	36	22	5	0	0	0	0	0	641
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																									
1601	0	0	0	0	1	13	34	54	81	100	114	114	102	103	94	84	59	38	14	1	0	0	0	0	1008
1602	0	0	0	0	0	6	25	50	73	87	91	89	87	85	79	59	40	23	7	0	0	0	0	0	800
1603	0	0	0	0	0	1	11	29	53	73	78	81	94	86	72	57	35	14	1	0	0	0	0	0	685
1604	0	0	0	0	0	0	4	20	41	58	70	75	76	71	56	41	22	4	0	0	0	0	0	0	543)
1605	0	0	0	0	0	0	0	0)	10)	29	48	59	64	69	64)	51)	31	10	0	0	0	0	0	0)	446)
1607	0	0	0	0	0	0	0	7	23	40	48	51	53	45	38	24	7	0	0	0	0	0	0	0	334
1608	0	0	0	0	0	0	2	16	36	53	63	76	68	68	57	42	17	2	0	0	0	0	0	0	501
1609	0	0	0	0	0	0	9	26	47	67	84	90	94	91	80	56	30	8	0	0	0	0	0	0	683
1610	0	0	0	0	0	3	22	46	66	89	96	95	88	78	65	57	40	19	4	0	0	0	0	0	799)
1611	0	0	0	0	0	10	32	66	88	104	125	123	119	104	95	85	61	34	11	0	0	0	0	0	1084)
1612	0	0	0	0	1	16	40	65	83	98	101	101	91	94	82	67	48	31	15	2	0	0	0	0	935
1701	0	0	0	0	0	13	36	58	73	88	88	86	89	82	63	57	48	31	13	1	0	0	0	0	834
1702	0	0	0	0	0	6	26	45	65	83	83	87	81	68	65	50	39	25	6	0	0	0	0	0	731
CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																									
1601	0	0	0	0)	1)	15)	37)	61)	79)	105)	115)	117)	118)	117)	106)	87	61	38	14	1	0	0	0	0)	1056)
1602	0	0	0	0	0)	7)	30	55	68	85	91	103	104	90	89	75	49	31	7	0	0	0	0	0	905)
1604	0	0	0	0	0	0	3	22	40	58	77	79	77	64	54	42	21	3	0	0	0	0	0	0	541)
1605	0	0	0	0	0	0	0	7	27	47	60	62	62	55	45	28	8	0	0	0	0	0	0	0	402
1606	0	0	0	0	0	0	0	3	19	35	47	53	52												



YEAR ГОД	MONTH / МЕСЯЦ												
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	
		NURIOOTPA			НЬЮРИУТПА								
2016	TS	315.2	305.6	235.4	219.2	-	144.3	134.5	208.4	160.6	278.1	302.2	311.9
	MS	10.2	10.5	7.6	7.3	-	4.8	4.3	6.7	5.4	9.0	10.1	10.1
2017	TS	318.2	259.9	284.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	10.3	9.3	9.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ALBANY ARPT			ОЛБАНИ, АЭР.								
2016	TS	173.2	226.9	132.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	5.6	7.8	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		LAKE EILDON			ЛЕЙК-ЭЙЛДОН								
2016	TS	206.0	255.8	195.5	182.3	92.1	30.9	40.1	125.7	103.5	194.7	231.8	229.9
	MS	6.6	8.8	6.3	6.1	3.0	1.0	1.3	4.1	3.5	6.3	7.7	7.4
2017	TS	270.8	229.0	234.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	8.7	8.2	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		BUNDOORA (LATROBE UNIV.)			БУНДООРА, (ЛАТРОУВ, УН-Т)								
2016	TS	218.3	224.9	169.1	191.7	150.0	102.3	109.8	159.3	143.1	202.7	184.6	166.5
	MS	7.0	7.8	5.5	6.4	4.8	3.4	3.5	5.1	4.8	6.5	6.2	5.4
2017	TS	-	235.6	249.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	-	8.4	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		MOUNT GAMBIER ARPT			МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.								
2016	TS	279.0	226.6	164.1	159.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	9.0	7.8	5.3	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-
		SCOTTS DALE (WEST MINSTONE ROAD)			СКОТТСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД								
2016	TS	224.6	241.4	187.2	189.8	129.1	102.6	131.2	169.5	151.2	215.1	214.6	276.5
	MS	7.2	8.3	6.0	6.3	4.2	3.4	4.2	5.5	5.0	6.9	7.2	8.9
2017	TS	286.5	209.1	188.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	9.2	7.5	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		BICHENO (COUNCIL DEPOT)			БИЧЕНО, (КАУНСЛ ДЕПЕУ)								
2016	TS	173.0	240.2	173.9	201.3	164.4	103.5	166.7	182.1	174.3	243.8	187.5	278.3
	MS	5.6	8.3	5.6	6.7	5.3	3.5	5.4	5.9	5.8	7.9	6.3	9.0
2017	TS	309.7	229.6	200.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	10.0	8.2	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		LAKE LEAKE (ELIZABETH RIVER)			ЛЕЙК-ЛИК								
2016	TS	200.6	227.4	165.5	177.0	108.3	-	109.2	140.6	138.9	215.5	193.8	251.4
	MS	6.5	7.8	5.3	5.9	3.5	-	3.5	4.5	4.6	7.0	6.5	8.1
2017	TS	281.7	221.1	193.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	9.1	7.9	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		HOBART ARPT			ХОБАРТ, АЭР.								
2016	TS	213.9	237.4	196.4	192.6	132.9	108.9	154.8	203.8	181.3	235.2	222.4	261.3
	MS	6.9	8.2	6.3	6.4	4.3	3.6	5.0	6.6	6.0	7.6	7.4	8.4
2017	TS	299.7	246.5	218.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	9.7	8.8	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		GROVE RES. STN			ГРОВВ, НАУЧ.СТ.								
2016	TS	213.5	226.6	193.6	166.1	113.7	90.3	110.2	150.1	165.4	191.8	183.3	254.5
	MS	6.9	7.8	6.2	5.5	3.7	3.0	3.6	4.8	5.5	6.2	6.1	8.2
2017	TS	272.4	230.4	207.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	8.8	8.2	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		MACQUARIE IS.			МАККУОРИ, О.								
2016	TS	150.8	107.2	110.3	58.0	32.5	17.1	14.3	28.4	80.4	75.4	115.7	69.8
	MS	4.9	3.7	3.6	1.9	1.0	0.6	0.5	0.9	2.7	2.4	3.9	2.3
2017	TS	117.3	118.9	69.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MS	3.8	4.2	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANTARCTIC / АНТАРКТИКА</b>													
		AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ											
		CASEY			КЕЙСИ								
2016	TS	168.5	75.4	100.6	68.0	21.3	0.0	5.9	61.5	101.5	72.9	154.0	173.8
	MS	5.4	2.6	3.2	2.3	0.7	0.0	0.2	2.0	3.4	2.4	5.1	5.6
2017*	TS	186.3	154.7	44.7	58.1	24.4	0.0	-	-	-	-	-	-
	MS	6.0	5.5	1.4	1.9	0.8	0.0	-	-	-	-	-	-
		MAWSON			МОУСОН								
2016	TS	252.5	246.9	210.7	111.3	47.8	0.9	22.6	97.2	188.3	257.8	334.5	240.9
	MS	8.1	8.5	6.8	3.7	1.5	0.0	0.7	3.1	6.3	8.3	11.2	7.8
2017	TS	326.4	248.1	210.7	181.4	42.3	0.0	-	-	-	-	-	-
	MS	10.5	8.9	6.8	6.0	1.4	0.0	-	-	-	-	-	-
		DAVIS			ДЭВИС								
2016	TS	228.2	189.8	132.8	82.4	2.6	0.0	1.0	85.1	158.3	198.5	331.7	297.4
	MS	7.4	6.5	4.3	2.7	0.1	0.0	0.0	2.7	5.3	6.4	11.1	9.6
2017	TS	411.0	130.4	119.2	47.7	26.5	0.0	-	-	-	-	-	-
	MS	13.3	4.7	3.8	1.6	0.9	0.0	-	-	-	-	-	-

\*) Corrected data from WRDC  
Исправленные МЦРД данные

## LIST OF STATIONS

## СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
		REGION I	AFRICA /	РЕГИОН I	АФРИКА				
		EGYPT ЕГИПЕТ							
62414	ASWAN	АСУАН	23 58 N	32 47 E	200	PSP	-	-	-
62371	CAIRO	КАИР	30 05 N	31 17 E	34	KZ/CM21/	-	-	-
62435	EL KHARGA	ЭЛЬ-ХАРГА	25 27 N	30 32 E	78	PSP	-	-	-
62452	NEKHEL	НЕХЛЬ	29 54 N	33 44 E	401	PSP	-	-	-
		MADEIRA МАДЕЙРА							
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНШАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-	-
		REUNION РЕУНИОН							
61980	GILLOT ARPT	ЖИЙО, АЭР.	20 54 S	55 32 E	8	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
61981	LE PORT	ЛЕ ПОР	20 57 S	55 17 E	9	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
		REGION II	ASIA /	РЕГИОН II	АЗИЯ				
		REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ							
47132	ANMYEON-DO	АНМЕНДО	36 32 N	126 19 E	47	EKO/MS802F	EKO/MS802F	-	-
		REGION III	SOUTH AMERICA /	РЕГИОН III	ЮЖНАЯ АМЕРИКА				
		GUIANA ГВИАНА							
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/CM6B/	-	-	-
		REGION IV	NORTH AND CENTRAL AMERICA /	РЕГИОН IV	СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА				
		SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН							
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	SS/CS/
		REGION V	SOUTH-WEST PACIFIC /	РЕГИОН V	ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА				
		AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ							
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	8	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
94802	ALBANY ARPT	ОЛБАНИ, АЭР.	34 56 S	117 48 E	69	-	-	-	+
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 53 E	547	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
95989	BICHENO (COUNCIL DEPOT)	БИЧЕНО, (КАУНСЛ ДЕПЕУ)	41 52 S	148 18 E	11	-	-	-	SS/C/
94578	BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	27 25 S	153 07 E	5	-	-	-	SS/C/
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 14 E	9	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
95873	BUNDOORA (LATROBE UNIV.)	БУНДООРА, (ЛАТРОУБ, УН-Т)	37 43 S	145 03 E	83	-	-	-	SS/C/
94287	CAIRNS ARPT	КЭРНС, АЭР.	16 52 S	145 45 E	8	-	-	-	SS/C/
94954	CAPE GRIM	КЕЙП-ГРИМ	40 41 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
96996	COCOS ISLAND ARPT	КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 48 S	114 42 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94461	GILES	ДЖАЙЛС	25 02 S	128 18 E	580	-	-	-	SS/C/
94150	GOVE ARPT	ГОУВ, АЭР.	12 16 S	136 49 E	53	-	-	-	SS/C/
95977	GROVE RES STN	ГРОУВ, НАУЧ.СТ.	42 59 S	147 04 E	65	-	-	-	SS/C/
94975	HOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	42 50 S	147 30 E	27	-	-	-	SS/C/
94541	INVERELL RESEARCH CENTRE	ИНВЕРЕЛЛ, НАУЧ.ЦЕНТР	29 47 S	151 05 E	664	-	-	-	SS/C/
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГУРЛИ, АЭР.	30 47 S	121 27 E	370	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94882	LAKE EILDON	ЛЕЙК-ЭЙЛДОН	37 14 S	145 55 E	262	-	-	-	SS/C/
94979	LAKE LEAKE (ELIZABETH RIVER)	ЛЕЙК-ЛИК	42 00 S	147 48 E	575	-	-	-	SS/C/



INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
94302	LEARMONTH ARPT	ЛИРМАНТ, АЭР.	22 14 S	114 06 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94682	LOXTON RES. STN	ЛОКСТОН, НАУЧ.СТ.	34 26 S	140 35 E	30	-	-	-	SS/C/
94998	MACQUARIE IS.	МАККУОРИ, О.	54 30 S	158 56 E	8	-	-	-	SS/C/
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
94693	MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	53	-	-	-	SS/C/
94821	MOUNT GAMBIER ARPT	МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.	37 44 S	140 47 E	65	-	-	-	SS/C/
94996	NORFOLK IS. ARPT	НОРФОЛК О., АЭР.	29 02 S	167 56 E	113	-	-	-	SS/C/
94681	NURIOOTPA	НЬЮРИУТПА	34 28 S	139 00 E	274	-	-	-	SS/C/
94610	PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	31 56 S	115 57 E	17	-	-	-	SS/C/
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 29 E	15	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94972	SCOTTSDALE (WEST MINSTONE ROAD)	СКОТТСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД	41 10 S	147 29 E	198	-	-	-	SS/C/
94767	SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	33 57 S	151 10 E	5	-	-	-	SS/C/
94238	TENNANT CREEK ARPT	ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.	19 39 S	134 11 E	377	-	-	-	SS/C/
94294	TOWNSVILLE ARPT	ТАУНСВИЛЛ, АЭР.	19 15 S	146 46 E	9	TT/E8-48/	TT/E8-48/	-	SS/C/
94910	WAGGA WAGGA	УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	213	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
94723	WELLINGTON (D&J RURAL)	ВЕЛЛИНГТОН	32 34 S	148 57 E	305	-	-	-	SS/C/
94659	WOOMERA	БУМЕРА	31 09 S	136 48 E	168	-	-	-	SS/C/
REGION VI      EUROPE /      РЕГИОН VI      ЕВРОПА									
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08511	ANGRA DO HEROISMO OBS.	АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ, ОБС.	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-	-
08507	GRACIOSA ARPT	ГРАЦИОЗА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11/	-	-	-
	PICO ARPT	ПИКО, АЭР.	38 33 N	28 27 W	33	KZ/CM11/	-	-	-
08512	PONTA DELGADA / NORDELA ARPT	ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.	37 44 N	25 42 W	71	KZ/CM11/	-	-	-
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	246	KZ/CM11/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	8	KZ/CM11/	-	-	-
SPAIN ИСПАНИЯ									
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
ANTARCTIC /      АНТАРКТИКА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
89611	CASEY	КЕЙСИ	66 17 S	110 32 E	15	-	-	-	+
89571	DAVIS	ДЭВИС	68 34 S	77 57 E	19	-	-	-	+
89564	MAWSON	МОУСОН	67 36 S	62 53 E	16	-	-	-	+