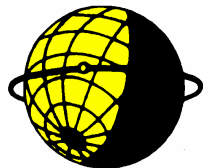


SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

OCTOBER - DECEMBER

2003



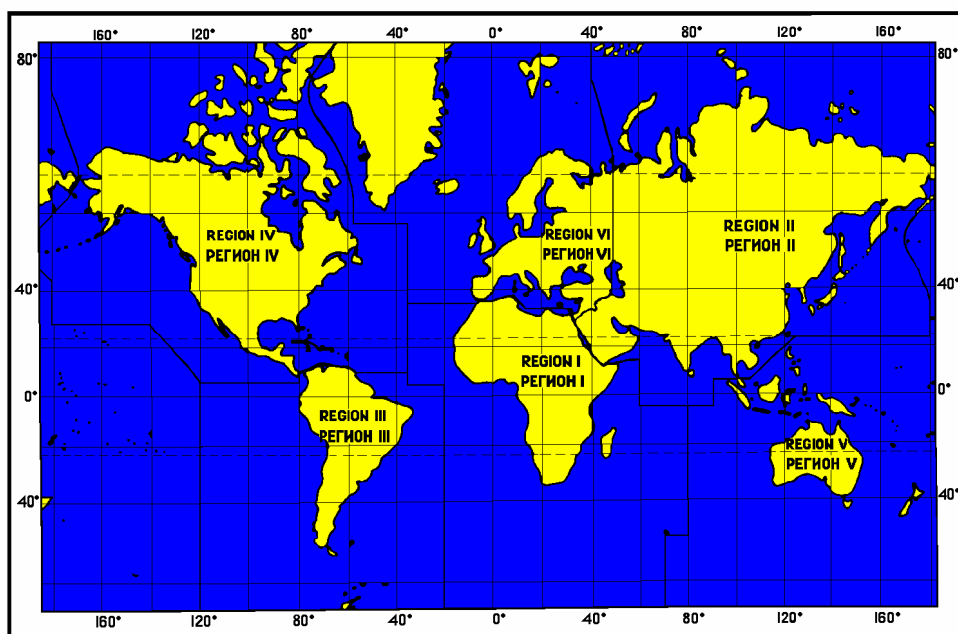
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ОКТЯБРЬ - ДЕКАБРЬ

2003



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2005

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)

ОCTOBER - DECEMBER

2003

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)

ОКТЯБРЬ - ДЕКАБРЬ

2003

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
2005

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 ($J \text{ cm}^{-2}$)	36
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J \text{ cm}^{-2}$)	51
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	53
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	58
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J \text{ cm}^{-2}$)	62
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	63
List of stations	65
Supplement	73

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	36
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	51
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	53
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	58
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	62
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	63
Список станций	65
Дополнение	73

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 last issue for the year, i.e. in the 4th quarterly issue.

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

*tel.: (812) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

Материалы наблюдений, поступившие в МЦРД несвоевременно, публикуются в последнем за год издании, т.е. в 4-ом квартальном выпуске.

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

*tel.: (812) 247-43-90
fax : (812) 247-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

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

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

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

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

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

1. A daily total of radiation balance is determined in case the data for all hour intervals of the 24-hour period are available.

If at least one hourly total value is missing, the daily total is not calculated and the sign of missing data "-" is entered in the table instead.

2. Daily totals of global and diffuse radiation are determined in case the data for all hour intervals of the daytime are available, with the exception of sunrise and sunset hour intervals.

To avoid unduly great losses of daily totals due to the gaps in the data for sunrise and sunset hours, the following procedure of data processing is accepted.

In case observational data are missing for the above-mentioned hour intervals on a number of days, we recommend to determine h_s (sun's altitude) for those hours.

If $h_s > 5^\circ$, the lack of an hourly total is identified as the lack of observation, and the daily total is not determined for that day.

If $h_s \leq 5^\circ$, the daily total is calculated in similar situation.

3. If data for each day of the month are available:

a) the monthly total is calculated by adding together daily/hourly totals for each day of the month;
 b) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the monthly total by the number of days in the calendar month.

4. If there are days with missing data, first of all the monthly mean of daily/ hourly totals is calculated and then monthly total is obtained:

a) the monthly mean of daily/hourly totals is calculated by dividing the sum of daily/hourly totals for the days with available data (including estimated and questionable values) by the number of days with observations;
 b) the monthly total is calculated by multiplying the monthly mean of daily/ hourly totals by the number of days in the calendar month.

5. If there are 10 or more days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns.

6. If there are from 5 to 9 days with missing daily/hourly totals, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.

7. If there are 5 or more daily/hourly totals enclosed in brackets (estimated or questionable), the monthly totals and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets.

8. If the number of days with missing daily/hourly totals and daily/hourly totals in brackets added together is from 5 to 9, the monthly total and the monthly mean of daily/hourly totals are enclosed in brackets, and if there are 10 or more such days the monthly total and the monthly mean of daily/ hourly totals are not calculated and "-" is entered in respective columns. All radiation parameters and sunshine duration are subject to this rule.

9. The monthly means of daily totals of appropriate radiation parameters from Tables I-III are also given in Tables IV-VI along with monthly means of hourly totals, with the exception of the cases when these values are absent in Table I-III. In such situations the monthly means of daily totals are calculated by summing up the monthly means of hourly totals for all hour intervals of the 24-hour period for radiation balance and for all hour intervals of the daytime for global and diffuse radiation.

Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. Some countries use Bellani spherical pyranometer to measure global radiation, but when this pyranometer is used the measurement results are converted for a horizontal surface.
3. A number of countries use computers to process observational data. Computer-processed monthly totals and monthly mean of daily totals may not always agree with those calculated manually.
4. For the stations of Sweden and United Kingdom the sunshine duration means the time when the direct solar radiation is above the threshold equal to 120 W m^{-2} as measured by the Eppley NIP and Kipp and Zonen CSD-1 respectively.
5. For the stations of Mongolia, beginning from January 1991, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation will be submitted to the WRDC. For the stations of Ukraine, beginning from January 1993, only monthly totals and monthly means of daily totals of global and diffuse solar radiation and radiation balance will be submitted to the WRDC.
6. Solar radiation registration is not available at stations of Vietnam, China, Mongolia and Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.
7. Radiation balance for station Budapest (Hungary) has been calculated on the basis of measured radiation parameters.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

1. Суточная сумма радиационного баланса определяется при наличии данных за все часовые интервалы суток.
Если отсутствует хотя бы одна часовая сумма, то суточная сумма не определяется и вместо нее в таблицах проставляется признак отсутствия данных "-".
2. Суточные суммы суммарной и рассеянной солнечной радиации определяются при наличии данных за все часовые интервалы светового дня.
Исключение составляют часовые интервалы восхода и захода солнца.
Для того, чтобы избежать неоправданно больших потерь суточных сумм из-за отсутствия данных в указанных интервалах, принятая 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. В некоторых странах для измерения суммарной радиации применяются пиранометры Беллани со сферической приемной поверхностью. Результаты наблюдений при использовании этого пиранометра пересчитываются на горизонтальную поверхность.
3. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
4. На станциях Швеции и Великобритании продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Eppley NIP и Kipp Zonen CSD-1 соответственно) прямой солнечной радиации как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное 120 Вт · м⁻².
5. По станциям Монголии, начиная с данных за январь 1991 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной и рассеянной солнечной радиации. По станциям Украины, начиная с данных за январь 1993 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной, рассеянной солнечной радиации и радиационного баланса.
6. На станциях Вьетнама, Китая, Монголии и Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.
7. На станции Будапешт (Венгрия) радиационный баланс определяется расчетным путем по результатам наблюдения за основными радиационными параметрами.

Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	- Aerological Station
ARPT	- Airport
C.	- Cape
CENTR.OBS.	- Central Observatory
EXPNDN	- Expedition
INT.ARPT	- International Airport
IS.	- Island
ISLS	- Islands
M.	- Mount
M.OBS.	- Main Observatory
MET.CENTRE	- Meteorological Centre
MET.OBS.	- Meteorological Observatory
MET.RES.STN	- Meteorological Research Station
OBS.	- Observatory
RES.STN	- Research Station
SOLAR.RAD.	- Solar Radiation
RESEARCH LAB.	Research Laboratory
UNIV.	- University

Принятые сокращения

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

Symbols Used in the Tables I-VII

2003	- year (2003);
10	- month (October);
0301	- year, month (2003, January);
TG	- monthly total of global radiation;
MG	- monthly mean of daily totals of global radiation;
TD	- monthly total of diffuse radiation;
MD	- monthly mean of daily totals of diffuse radiation;
TQ	- monthly total of radiation balance;
MQ	- monthly mean of daily totals of radiation balance;
TS	- monthly total of sunshine duration;
MS	- monthly mean of daily totals of sunshine duration;
P.N.	- polar night;
-	- data are not available;
54)	- calculated, interpolated or questionable value as estimated at National Meteorological Service;
125q	- questionable value as estimated at WRDC;
1583m	- outlier as estimated at WRDC;
*	- data on sunshine duration is presented by a near-by station

Условные обозначения в Таблицах I-VII

- год (2003);
- месяц (октябрь);
- год, месяц (2003, январь);
- месячная сумма суммарной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации;
- месячная сумма рассеянной радиации;
- средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации;
- месячная сумма радиационного баланса;
- средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса;
- месячная сумма продолжительности солнечного сияния;
- средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния;
- полярная ночь;
- данные отсутствуют;
- рассчитанное, интерполированное или сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы;
- сомнительное значение по оценке МЦРД;
- резко выделяющееся значение по оценке МЦРД;
- данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

Symbols Used in the List of Stations

CDI	- Bellani pyranometer;
KZ	- Kipp and Zonen pyranometer;
PSP	- precision spectral pyranometer, Eppley;
TB/R/	- bimetallic actinograph;
TT	- thermoelectric pyranometer;
TT/E/	- Eppley pyranometer;
TT/EKO/	- EKO pyranometer;
TT/IS/	- SODECO integrated pyranometer;
TT/M/	- M-80 pyranometer;
TT/MG/	- Moll-Gorczynsky pyranometer;
TT/S/	- stellar pyranometer;
TT/SN/	- Sonntag pyranometer;
BT/F/	- Funk net pyrradiometer;
BT/GD/	- Gier and Duncle net pyrradiometer;
BT/M/	- M-10 net pyrradiometer;
BT/S/	- Schulze net pyrradiometer;
BT/SF/	- Suomi-Franssila net pyrradiometer;
BT//	- other designs of net pyrradiometer;
SS/A/	- automatic heliograph;
SS/C/	- Campbell-Stokes sunshine recorder;
SS/CE/	- CIMEL Fibre optique sunshine recorder;
SS/CS/	- Casella sunshine recorder;
SS/EKO/	- EKO sunshine recorder;
SS/FO/	- Fibre optique sunshine recorder;
SS/H/	- Haenni-type sunshine recorder;

Условные обозначения в Списке станций

- пиранометр Беллани;
- пиранометр Кипп-Зонена;
- прецизионный спектральный пиранометр Эппли;
- актинограф биметаллический ;
- пиранометр термоэлектрический;
- пиранометр Эппли;
- пиранометр ЭКО;
- интегрирующий регистратор суммарной радиации SODECO;
- пиранометр M-80;
- пиранометр Молля-Горчинского;
- пиранометр звездчатый;
- пиранометр Зонтага;
- балансомер Функа;
- балансомер Гира и Данкла;
- балансомер M-10;
- балансомер Шульце;
- балансомер Суоми-Франсила;
- прочие модели балансомера;
- автоматический гелиограф;
- регистратор солнечного сияния Кембелла-Стокса;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL;
- регистратор солнечного сияния Казеллы;
- регистратор солнечного сияния ЕКО;
- регистратор солнечного сияния с оптическим волокном;
- регистратор солнечного сияния Хэнни;

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;
CSD-1	- Kipp and Zonen CSD-1 sunshine sensor;	- датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD-1;
+	- information on instrument type is not available at WRDC.	- сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют.

**TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION ($J\text{ cm}^{-2}$)
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)**

**ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)**

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY TUNISIA
СТРАНА ТУНИС
STATION TUNIS /
CARTHAGE
СТАНЦИЯ ТУНИС /
КАРТАГЕ

DATE/ДАТА 12

1 1134
2 1106
3 896
4 914
5 1008
6 723
7 979
8 244
9 461
10 816
11 122
12 372
13 297
14 1003
15 651
16 374
17 1058
18 899
19 400
20 637
21 1001
22 353
23 436
24 525
25 791
26 968
27 1071
28 1050
29 631
30 499
31 725

TG 22144
MG 714
TS 146.9
MS 4.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	URUMQI				SHENYANG				BEIJING				LANZHOU				
STATION СТАНЦИЯ	HARBIN ХАРБИН	УРУМЧИ				ШЭНЬЯН				ПЕКИН				ЛАНЬЧЖОУ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1424	541	356	1688	1092	444	1772	994	423	1701	434	633	1427	1146	719			
2	1396	337	619	1540	908	473	1567	44q	673	1342	971	268	753	1272	830			
3	1041	1025	641	1464	376	451	1512	1194	843	1746	1193	817	1141	691	619			
4	1005	719	612	1441	106	643	1547	409	507	1208	559	291	256	1049	772			
5	1289	598	467	1305	-	608	1483	119	368	1068	576	467	1346	1087	906			
6	1474	697	449	1399	839	531	1510	193	869	1011	59q	921	1705	92	858			
7	1230	836	625	826	813	643	819	871	912	168	903	826	1065	332	769			
8	246	879	514	773	933	347	379	1020	830	449	1126	875	1443	611	744			
9	504	807	573	1512	865	427	598	808	802	135	925	648	1340	650	722			
10	534	798	616	1429	919	580	323	626	608	348	766	306	128	1158	816			
11	448	738	259	1598	938	526	102	974	472	-	938	840	240	846	731			
12	761	598	398	1383	765	488	263	502	666	894	823	806	338	643	692			
13	1232	816	575	1462	413	-	1493	829	658	1437	689	710	1268	653	660			
14	798	325	214	1502	793	-	1398	737	607	1605	131	483	1149	1072	671			
15	1156	590	479	1444	677	606	1240	1009	717	1487	1094	702	1517	917	506			
16	1208	812	360	1342	390	463	1397	996	309	1454	1020	826	1180	696	788			
17	759	791	179	1128	281	555	1326	763	533	1482	405	593	1131	799	710			
18	1230	534	625	1411	-	677	1375	281	622	1419	411	664	793	481	860			
19	1078	675	433	1384	298	647	1298	435	747	817	-	807	522	308	731			
20	425	102	589	1225	666	610	251	129	703	847	753	706	1210	469	655			
21	556	359	596	1195	801	625	968	715	693	1360	1012	668	1300	978	577			
22	659	728	546	1116	596	570	977	898	636	1458	758	724	1304	895	617			
23	1201	297	514	1174	752	-	1155	522	473	1177	431	698	1157	844	648			
24	957	578	414	1161	143	334	886	497	396	1381	581	701	980	758	781			
25	728	701	291	1250	943q	418	1328	859	550	1258	373	836	1144	356	762			
26	898	628	590	1198	-	468	1052	446	695	1029	702	850	1293	906	790			
27	268	674	609	1209	888q	496	129	577	721	1289	234	706	1246	639	676			
28	999	246	539	1190	619	486	1282	313	456	1189	384	476	969	991	369			
29	723	666	445	1206	308	572	1178	840	732	994	615	775	568	912	472			
30	806	559	665	912	400	534	922	804	654	913	114	503	1223	879	648			
31	705	-	520	302	-	267	791	-	678	635	-	743	1149	-	672			
TG	27738	18654	15312	39169	19469	16041	32321	19404	19553	34411	19634	20869	32285	23130	21771			
MG	895	622	494	1264	649	517	1043	647	631	1110	654	673	1041	771	702			
TS	162.3	132.7	104.4	248.4	122.6	103.6	187.6	119.8	150.4	212.4	121.6	204.7	171.8	144.4	168.7			
MS	5.2	4.4	3.4	8.0	4.1	3.3	6.1	4.0	4.9	6.9	4.1	6.6	5.5	4.8	5.4			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	CHENGDU				WUHAN				KUNMING				GUANGZHOU				
STATION СТАНЦИЯ	SHANGHAI ШАНХАЙ	ЧЭНДУ				УХАНЬ				КУНЬМИН				ГУАНЧЖОУ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1264	1244	726	339	500	348	535	1490	1167	820	1117	1654	1308	893	1424			
2	225	1230	1064	313	721	283	-	1314	418	1100	1562	1641	1576	1210	1378			
3	415	882	847	521	459	107	30q	1260	809	1785	961	1647	1303	1760	1393			
4	708	1643	969	337	579	420	-	1214	105	1835	1737	1659	1820	1238	1412			
5	837	974	514	1016	281	706	29q	765	-	1007	1862	1481	1991	925	1302			
6	208	1173	336	1277	237	202	367	1040	816	1077	1979	841	1839	924	1295			
7	519	1271	1170	685	136	65	923	1028	453	1426	1843	397	2012	1297	1231			
8	1890	106	485	420	183	354	1275	161	167	2027	1742	1604	1537	781	452			
9	1681	196	37q	648	271	74	1648	-	282	2009	1840	686	1295	476	921			
10	1001	222	291	382	412	849	948	616	56q	1535	1626	70	1122	75q	897			
11	532	1230	419	677	330	551	30q	1173	339	1383	1342	482	695	1545	1397			
12	435	1150	1208	633	349	112	173	1409	714	1799	819	1599	1413	1607	1575			
13	152	1372	1115	637	237	141	590	1422	788	1650	1326	1273	995	1650	1485			
14	1279	863	1172	525	421	179	1389	899	884	1418	1799	1459	1516	1059	1543			
15	1845	1122	923	888	774	94	1287	1248	882	340	1690	1125	1892	1375	1481			
16	1481	1333	943	1206	289	245	1773	1000	346	96	1734	606	1923	1152	1407			
17	1720	844	978	457	460	110	1693	1130	634	1235	1629	1547	1887	281	1306			
18	1150	438	754	80q	479	544	1625	-	338	680	1805	989	1854	598	1210			
19	1825	97	1259	95q	236	443	1483	177	1292	1126	1850	308	1748	632	1427			
20	1156	-	1209	1410	562	190	1684	234	1267	412	1688	282	1712	368	1407			
21	1513	833	1005	809	648	264	1595	604	704	1726	1433	1010	1616	1574	1412			
22	1401	1391	567	637	797	797	1298	1317	675	1715	1201	1482	1554	1341	1314			
23	1516	1375	923	548	357	195	1463	1209	991	1596	929	1601	1729	1273	990			
24	1344	1078	728	736	131	350	1534	936	890	1728	1402	1647	1574	1433	982			
25	1193	643	648	705	64q	707	1339	1035	201	1122	1210	1575	1667	1495	923			
26	1336	526	12															

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	HONG KONG ГОНКОНГ	INDIA ИНДИЯ	NEW DELHI / SAFdarJUNG НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	JODHPUR ДЖОДХПУР	SHILLONG ШИЛЛОНГ	AHMADABAD АХМАДАБАД	CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ								
STATION СТАНЦИЯ	KING'S PARK КИНГС-ПАРК														
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	1928	1396	1303	1978	-	1956	1619	1342	1845	1227	1322	1901	-	1519	1388
2	1922	1215	1414	-	-	1980	1570	1321	1195	2027	1681	2096	1850	1514	761
3	1679	1689	1521	-	-	2050	1556	1391	1126	1752	1490	2106	1733	1593	1786
4	1463	1580	1453	-	1583	2025	1397	1335	1064	1948	1035	2228	1437	1588	1647
5	1837	1344	1486	1835	1485	2080	1688	1423	1233	1645	1451	2168	1653	1409	863
6	1746	1497	1404	1852	-	1950	-	1452	1162	1425	1163	2206	1515	1555	1209
7	1505	1387	1130	1789	-	1977	1594	1434	667	1455	1128	2035	1522	1505	129
8	1416	327	1098	1707	1301	1904	-	1345	589	1523	1691	2090	1490	1427	317
9	1399	224	895	1562	1251	1898	1647	1371	864	1406	980	2074	1608	1432	822
10	455	577	1401	1385	1290	1816	1669	-	944	1231	1015	2113	1723	1505	1475
11	552	1428	1290	1503	1300	1973	1613	1204	1440	1505	1623	2111	1798	1462	1614
12	1434	1509	1412	-	953	1845	1996	-	2470	1691	1787	2038	1684	1403	1839
13	1353	1504	1421	1958	-	1761	-	1188	1603	2075	1799	2156	1649	1342	1799
14	419	1524	1447	1829	1579	1834	1398	-	-	1896	1792	1993	1626	1294	1752
15	811	1477	1438	1748	860	1758	1232	-	1325	2049	1479	1931	1556	1317	1680
16	1544	848	1360	1826	-	1832	-	-	1297	1833	1010	1924	1618	1509	923
17	1817	401	1327	801	-	1755	-	1389	1807	1888	778	1844	1528	1569	1404
18	1812	519	1175	1316	-	-	1344	-	1537	1618	1486	1813	1603	1511	598
19	1798	638	1314	1398	-	1857	1547	1423	1690	1469	618	1863	1505	1464	1023
20	1556	778	883	1702	-	-	1557	1389	1382	1529	1180	1895	1546	1423	1593
21	1568	1486	1411	2216q	-	1787	1363	1328	1658	1756	1283	1780	1431	1339	1217
22	1593	814	1304	2067	517	1781	-	1339	1726	1366	1364	1797	1527	1427	1285
23	1631	1536	1357	1633	831	1815	-	1316	1145	1820	1702	1810	-	1398	1368
24	1287	1505	1406	-	-	-	1010	1335	1016	1774	1245	1827	-	1402	859
25	1728	1498	1438	-	-	1772	1461	1350	716	1342	1475	1946	1440	1419	623
26	1786	1460	1160	-	-	1778	-	1334	429	1218	1772	1927	1348	1272	900
27	1391	1378	1319	1777	-	1733	1491	1302	-	1294	1652	1876	1515	1543	863
28	1549	1300	1382	897	897	1737	-	1422	1347	1304	269	-	1515	1622	1356
29	1689	1450	1487	-	-	1674	1427	1363	2139	2144q	1753	1880	-	1639	1193
30	1630	1452	1473	-	-	-	1410	1426	1647	1690	1767	1884	-	1596	1197
31	1458	-	1234	-	-	464	1816	-	1204	1723	1862	-	1545	550	
TG	45756	35741	41143	-	-	57573	-	41994)	40906	48900	42513	61146	47304)	45543	36033
MG	1476	1191	1327	-	-	1857	-	1355)	1320	1630	1371	1972	1577)	1469	1162
TS	223.7	183.1	249.1	195.0	102.0	300.0	267.0	257.0	114.0	219.0	195.0	300.0	264.0	269.0	120.0
MS	7.2	6.1	8.0	6.3	3.3	9.7	8.9	8.3	3.7	7.3	6.3	9.7	8.8	8.7	3.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	NAGPUR / SONEGAON / НАГПУР / СОНЕГАОН	BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	POONA ПУНА	GOA / PANJIM ГОА / ПАНДЖИМ	MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ									
STATION СТАНЦИЯ	CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ														
DATE/Дата	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10			
1	1573	1276	1967	1630	1407	2028	1639	-	1121	711	1714	2153	1977	1877	2245
2	865	1336	2226	1580	1514	2050	1741	1475	2157	1561	1640	2208	2157	1677	2167
3	1441	1328	2016	1417	1516	2166	1744	1404	-	2014	1558	1977	2118	1692	1984
4	1411	1268	2230	-	1643	-	1687	1435	2153	1868	1703	1533	1910	-	1510
5	1413	1134	1951	1853	1472	2215	1664	1580	2194	-	1774	1823	2082	-	646
6	1566	909	1721	1892	1636	1999	1763	-	2149	1947	-	1868	-	1665	
7	1456	983	1103	-	-	1764	1611	1910	1951	1776	2281	-	1965	1902	
8	1486	824	1269	1729	1631	1996	1780	1728	2238	1874	1852	-	1185	1960	2324
9	1484	1029	-	-	-	1479	1771	1637	1401	1891	1686	2101	1537	1906	2255
10	1608	1349	1946	1796	1533	1536	1822	1515	1913	1940	1652	2127	1879	1890	2071
11	1457	1297	-	-	1497	1976	1714	1705	1904	1871	1762	1907	1998	1894	2190
12	1322	1211	1905	1762	1566	2013	-	1465	2120	1925	1675	2044	2005	1810	1666
13	-	1087	2079	1713	-	1680	1743	1506	2025	1926	1705	-	1910	1807	733
14	-	1078	-	1790	1609	1890	1473	1472	-	1750	1757	-	-	1905	1872
15	-	1081	-	-	1281	2035	1716	1490	2123	1675	1781	2111	1897	1893	2069
16	-	326	1984	1648	1323	1946	1798	-	2109	1626	1720	2092	1772	1907	-
17	1366	418	-	1630	1335	-	1613	-	-	1667	1689	-	1778	1895	1264
18	-	493	2022	1603	-	1882	1634	-	-	1591	1676	-	1699	1839	902
19	-	1020	1662	-	1441	1858	1543	1522	1986	1745	1662	-	1809	1882	954
20	1528	1412	1632	-	-	1705	1667	1551	2006	1858	1636	1579	2074	1856	1032
21	1624	-	1743	1597	-	1939	1797	-	-	1899	1679	-	1879	-	1480
22	1726	-	-	1561	1906	1757	1517	-	-	1848	1708	-	953	-	1704
23	1433	-	1096	1588	1598	1961	1073	1549	2141	1335	1692	-	1782	-	1105
24	1413	-	1792	1609	1693	1884	1667	1525	-	1848	1630	1765	1662	-	1941
25	1313	1235	1932	1606	1639	-	1766	1560	2059	1867	1628	-	1836	-	1931
26	1406	1357	-	1582	-	1927	1690	1349	2073	1914	1392	2077	1955	-	1895
27	1452	746	-	1357	-	1845	1671	1671	-	1820	1618	2018	-	-	1980
28	1439	498	1811	1504	1441	1957	1638	-	2070	1713	1711	2069	-	-	-
29	1491	1454	-	1428	1789	-	1493	-	2011	1698	1547	-	-	1825	2125
30	1452	1435	1299	1110	1721	1713	1556	-	1601	1549	1693	2074	1811	1790	-
31	-	1316	-	-	1701	1547	-	-	1702	1681	2007	-	1762	1469	
TG	43406)	33181	-	48305)	47911)	58582)	50052	-	60876)	52637	52077	-	54640)	-	52125
MG	1447)	1070	-	1610)	1546)	1890)	1668	-	1964)	1755	1680	-	1821)	-	1681
TS	-	164.0	251.0	267.0											

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	TRIVANDRUM						JAPAN ЯПОНИЯ						SAPPORO						AKITA		
STATION СТАНЦИЯ	MADRAS / MINAMBAKKAM МАДРАС / МИНАМБАККАМ	KODAIKANAL			TRIVANDRUM			НЕМУРО			САППОРО											
DATE/Дата		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1864	1819	-	-	1220	1496	901	1683	1293	1211	648	1147	1079	768	808	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1755	1076	1016	-	974	1837	1640	535	1153	332	906	1021	593	982	-	-	-	-	-	-	-
3	1963	1756	1121	-	-	1528	1241	1897	985	364	727	995	916	691	1095	-	-	-	-	-	-	-
4	1697	1898	-	-	2495	1341	2208	1955	1749	1007	842	1172	1255	454	1528	-	-	-	-	-	-	-
5	-	1833	-	1230	638	2009	1003	1282	1749	1100	857	1130	635	751	1351	-	-	-	-	-	-	-
6	960	1485	654	644	2385	580	1305	1986	1223	870	384	820	116	324	1394	-	-	-	-	-	-	-
7	1192	1926	1114	-	2505	1575	746	1642	1730	1028	563	1491	779	603	1872	-	-	-	-	-	-	-
8	1370	1935	-	-	-	1960	682	2145	1684	1071	840	-	841	511	1818	-	-	-	-	-	-	-
9	1519	1872	2478	-	-	2260	1470	2119	1552	532	706	1595	566	845	1805	-	-	-	-	-	-	-
10	2105	1606	-	-	2595	2312	1877	1942	1358	867	646	1524	499	389	1741	-	-	-	-	-	-	-
11	1122	1415	1243	1814	2573	2346	2134	2075	1131	683	840	1390	400	820	1429	-	-	-	-	-	-	-
12	1848	1093	1281	1376	1944	-	1701	1508	1009	271	738	615	202	810	1180	-	-	-	-	-	-	-
13	-	1630	1326	1208	2011	1867	1959	1534	344	616	235	384	848	816	210	-	-	-	-	-	-	-
14	1995	348	-	642	-	1956	1087	1641	1545	874	802	728	818	641	1350	-	-	-	-	-	-	-
15	1698	620	-	-	-	1502	762	1814	1190	775	801	904	348	551	690	-	-	-	-	-	-	-
16	1808	1546	1511	-	-	1575	1438	1822	354	828	283	731	972	216	941	-	-	-	-	-	-	-
17	1757	1103	1116	-	1816	2208	1984	1874	1519	444	486	882	412	290	1587	-	-	-	-	-	-	-
18	1597	-	875	-	-	2157	1886	1813	1021	964	223	649	632	219	729	-	-	-	-	-	-	-
19	1467	2046	1058	2340	1550	1440	1958	1384	1440	915	194	1030	980	559	1193	-	-	-	-	-	-	-
20	1372	1004	-	1194	1139	2038	1340	1491	1366	482	198	1356	578	331	1540	-	-	-	-	-	-	-
21	717	1923	117	-	-	577	1881	2043	1085	165	823	1235	337	446	1186	-	-	-	-	-	-	-
22	-	1638	1700	-	-	-	1590	-	1092	746	596	290	349	267	624	-	-	-	-	-	-	-
23	1854	822	1242	-	2163	1790	813	1991	172	987	719	460	556	248	464	-	-	-	-	-	-	-
24	1825	982	1278	-	-	874	2089	1887	1297	931	776	579	869	748	559	-	-	-	-	-	-	-
25	-	1411	2027	2088	2371	-	1919	1898	1334	111	471	1171	209	494	916	-	-	-	-	-	-	-
26	1711	1358	2491	823	1185	2277	1558	1752	860	649	586	653	296	230	1333	-	-	-	-	-	-	-
27	1750	1449	-	-	-	2069	1244	1853	1149	806	617	1051	925	707	1483	-	-	-	-	-	-	-
28	671	1649	-	-	-	1787	871	1974	1235	701	839	921	946	376	1027	-	-	-	-	-	-	-
29	903	1737	-	-	-	1989	799	2008	284	330	227	223	104	227	361	-	-	-	-	-	-	-
30	792	-	-	-	1497	1936	1227	1990	928	198	521	828	163	623	623	-	-	-	-	-	-	-
31	-	1448	-	-	2096	1146	-	1920	1243	444	1159	-	516	894	-	-	-	-	-	-	-	-
TG	45068)	46080	-	-	-	52666	43510	56382	35456	21679	17964	28953	18651	16064	34713	-	-	-	-	-	-	-
MG	1502)	1486	-	-	-	1699	1450	1819	1144	723	579	934	622	518	1120	-	-	-	-	-	-	-
TS	186.0	204.0	105.0	78.0	176.0	164.0	135.0	241.0	192.0	136.0)	128.0	136.0	106.0	84.0	155.0	-	-	-	-	-	-	-
MS	6.2	6.6	3.4	2.6	5.7	5.3	4.5	7.8	6.2	4.5)	4.1	4.4	3.5	2.7	5.0	-	-	-	-	-	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ	WAJIMA						MATSUMOTO						TATENO						YONAGO		
STATION СТАНЦИЯ	AKITA	MIYAKO			WAJIMA			MATSUMOTO			TATENO									YONAGO		
DATE/Дата		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1408	414	1383	1396	259	966	1440	200	1598	1400	190	1714	432	78	1763	-	-	-	-	-	-	-
2	1059	900	1414	1308	205	1554	1339	356	1194	1448	951	1624	1315	1167	1212	-	-	-	-	-	-	-
3	899	312	1500	1094	689	1694	674	663	1339	427	1035	1249	380	725	1748	-	-	-	-	-	-	-
4	1386	513	1650	1374	1048	1769	1508	227	1651	939	932	1344	880	-	1944	-	-	-	-	-	-	-
5	1284	275	1644	1261	817	1381	983	899	1850	1000	955	1703	914	274	1691	-	-	-	-	-	-	-
6	557	160	1114	716	305	1458	449	253	767	629	250	508	-	306	1726	-	-	-	-	-	-	-
7	625	626	1812	617	863	1570	735	132	1220	1393	1180	1102	-	1078	1172	-	-	-	-	-	-	-
8	435	203	1798	492	989	1639	86	374	957	899	1102	883	-	912	1884	-	-	-	-	-	-	-
9	361	428	1607	441	891	1879	259	274	1914	174	817	1437	187	1165	1973	-	-	-	-	-	-	-
10	914	207	1744	1214	806	1578	603	129	1495	167	1176	-	234	1113	1473	-	-	-	-	-	-	-
11	228	792	1601	123	785	1376	204	340	929	186	326	888	173	132	1533	-	-	-	-	-	-	-
12	527	180	740	683	119	602	765	352	1005	930	715	659	1147	235	1527	-	-	-	-	-	-	-
13	895	391	212	975	192	175	558	500	357	472	1031	687	-	1150	298	-	-	-	-	-	-	-
14	1032	314	1702	1105	998	375	1292	299	332	1245	1156	229	1331	1146	416	-	-	-	-	-	-	-
15	767	470	775	872	976	1134	938	326	1740	1199	1158	-	545	925	1046	-	-	-	-	-	-	-
16	468	467	1483	935	462	867	574	187	1757	1001	843	1462	1196	906	1326	-	-	-				

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		FUKUOKA				SHIONOMISAKI				SHIMIZU / ASHIZURI СИМОНИМСАКИ АСИДЗУРИ		KAGOSHIMA				CHICHIJIMA	
STATION СТАНЦИЯ	YONAGO ЙОНАГО		ФУКУОКА				СИМОНИМСАКИ						КАГОСИМА				ЧИЧИДЗИМА	
DATE/Дата	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1244	499	2041	615	763	2113	1544	164	2120	818	1214	1737	1303	1426	2174			
2	1477	819	1579	1274	702	1954	869	1326	2039	486	1402	1865	308	1420	2001			
3	451	963	1884	516	1209	1870	291	1018	2113	158	1265	1852	416	1349	1926			
4	1527	636	1629	1507	1306	1048	945	1272	1949	1180	1355	2126	1304	1398	1755			
5	631	1023	1548	282	614	1892	1043	1208	1323	257	215	1569	472	378	2069			
6	690	469	975	888	346	250	604	418	254	488	1102	804	1387	781	1082			
7	1406	522	804	1291	886	830	1387	1232	630	1330	1256	674	1407	1249	1446			
8	1067	441	1934	1214	575	413	1394	1306	951	1441	1333	889	1496	1014	1785			
9	144	419	1980	307	433	1835	734	1190	1358	422	1169	1261	410	922	1646			
10	132	1204	1798	212	1028	1264	242	1296	1313	123	1348	1367	178	1331	1845			
11	444	104	1846	313	112	184	884	197	131	1364	156	482	977	148	1402			
12	277	210	1434	745	228	1469	1079	1016	1236	1301	894	622	1498	665	1620			
13	366	431	302	811	775	1065	1213	1264	1295	1502	1068	986	1421	829	1774			
14	1407	704	870	1298	552	227	1481	1279	204	1160	948	277	1315	1205	1860			
15	275	393	1899	309	565	1814	419	1102	1761	630	1123	1768	1047	750	1600			
16	1075	443	1373	1174	1133	1828	1312	1269	-	1262	1344	1890	1182	1358	1642			
17	1195	627	1914	1508	182	1921	1486	902	1936	1574	1019	1926	1461	787	1620			
18	1407	254	1850	1290	582	614	1395	1194	1934	1029	1221	1947	1257	923	1758			
19	328	322	1633	471	444	1666	238	804	1887	298	794	1931	720	647	1159			
20	870	273	1561	334	560	1552	367	591	1580	463	882	1769	736	962	1434			
21	185	704	1809	646	1327	251	988	1297	609	908	1367	1848	483	1375	679			
22	668	766	1477	930	919	988	1337	1251	1813	1429	1293	1788	1459	1031	1307			
23	1140	683	1751	1487	1007	1733	1435	1233	1837	1490	1334	1840	1492	1065	1229			
24	1150	643	1857	1277	1105	1803	587	1160	1869	761	1199	1901	1251	1180	1158			
25	836	909	1512	381	603	813	1141	1192	1813	1374	1209	1829	1355	911	751			
26	609	839	1495	1296	257	1671	1163	1038	1701	1035	1030	1688	1144	563	1572			
27	180	283	1726	422	1072	1271	690	1209	1532	237	1270	1785	285	1388	1512			
28	279	1088	1258	782	1239	891	382	1289	465	182	1372	1336	1281	1379	1226			
29	586	289	1579	650	464	1729	127	1138	1788	454	1158	1820	564	748	1543			
30	448	807	1645	743	820	1676	281	1205	1734	378	1260	1732	1038	1101	1694			
31		196	1432		399	1040			276	1258	254	1607		258	1689			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ		NAHA				ISHIGAKIJIMA				MINAMITORISHIMA				ULAANGOM				MUREN	
STATION СТАНЦИЯ	YONAGO ЙОНАГО		ФУКУОКА				СИМОНИМСАКИ				КАГОСИМА				ЧИЧИДЗИМА				ЧИЧИДЗИМА	
DATE/Дата	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10		
1	1303	368	1907	1085	1135	1277	424	1164	1837	1651	1588	-	-	-	-	-	-	-		
2	1622	957	1702	1481	1311	1965	1469	1081	1814	1880	1449	-	-	-	-	-	-	-		
3	1492	722	1492	1134	1497	1578	1000	1233	2228	1775	1509	-	-	-	-	-	-	-		
4	1799	1552	1395	994	1533	1487	1333	758	2160	1628	1374	-	-	-	-	-	-	-		
5	1224	912	1641	1414	780	1152	1704	1151	2229	1837	1273	-	-	-	-	-	-	-		
6	1523	1290	926	1395	324	637	1894	1053	2162	1546	922	-	-	-	-	-	-	-		
7	1781	1356	197	1083	1221	961	861	1060	2156	1701	1026	-	-	-	-	-	-	-		
8	1747	553	1011	1483	1107	1954	1184	1525	2198	1674	1468	-	-	-	-	-	-	-		
9	1729	1124	665	697	1072	661	1795	1598	2083	1679	1536	-	-	-	-	-	-	-		
10	1568	1145	1880	1136	934	2053	1525	1429	2176	1668	1245	-	-	-	-	-	-	-		
11	1569	1234	1379	592	803	1979	636	454	1876	1794	1598	-	-	-	-	-	-	-		
12	-	706	1621	537	274	1568	456	298	2030	1794	1473	-	-	-	-	-	-	-		
13	1031	686	2007	1243	675	1453	1333	747	2068	1748	1493	-	-	-	-	-	-	-		
14	1600	291	1376	1064	1064	620	911	1229	1840	1553	1608	-	-	-	-	-	-	-		
15	1346	176	856	690	976	642	735	1520	1804	1133	1368	-	-	-	-	-	-	-		
16	1129	827	2014	302	691	1936	477	1338	1211	1498	1197	-	-	-	-	-	-	-		
17	-	1260	2051	517	749	1674	565	1063	2039	1675	556	-	-	-	-	-	-	-		
18	384	977	1811	603	864	1443	991	229	1893	1045	1325	-	-	-	-	-	-	-		
19	1087	736	1702	1421	256	1387	1583	106	686	1495	1214	-	-	-	-	-	-	-		
20	505	1186	1334	1182	331	1727	1621	179	1635	1366	1487	-	-	-	-	-	-	-		
21	723	1120	1999	637	932	1967	524	949	1612	1625	837	-	-	-	-	-	-	-		
22	1370	1296	1627	354	1424	1791	498	1292	1800	1618	1324	-	-	-	-	-	-	-		
23	443	1068	1459	599	1473	1373	439	1330	1380	1468	1554	-	-	-	-	-	-	-		
24	773	1079	1432	1404	1477	1174	596	1578	1849	1440	1143	-	-	-	-	-	-	-		
25	803	1501	1528	1474	1139	2024	1296	1565	1923	1415	1443	-	-	-	-	-	-	-		
26	1133	1142	1762	1397	405	1692	1462	235	1955	1559	1432	-	-	-	-	-	-	-		
27	641	698	1471</td																	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ	ULAN BATOR						ULIASUTAI			DALANZADGAD			PAKISTAN ПАКИСТАН		REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	
STATION СТАНЦИЯ	MUREN МУРЭН	УЛАН-БАТОР			УЛЯСУТАЙ			ДАЛАНДЗАДГАД			QUETTA КВЕТТА	KHUZDAR ХУЗДАР	GANGNEUNG ГАННЫН				
DATE/Дата		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	10	10	11	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	789	1721	445	1393	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1889	1901	1364	1375	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1955	1950	1351	1015	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	904	1762	1967	1429	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2012	1868	1248	1400	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1043	1868	1476	1038	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1667	1926	1504	421	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1725	1762	1694	101	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2119	1942	1645	203	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2029	1614	1408	192	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2201	2024	910	153	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1840	1885	188	234	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2103	1459	123	435	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2078	-	1161	1149	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1643	1868	1762	457	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2111	1778	1722	1371q	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1536	1311	1619	1318q	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1585	1836	1451	1232	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2062	1852	1693	641	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1922	1836	1005	160	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1865	1786	1041	1170	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1610	1786	1027	1330q	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1856	1713	1702	1251q	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1815	1672	1615	462	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1782	1532	1423	787	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1889	1631	1626	500	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1659	-	1368	144	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1700	1639	1494	95	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1257	1623	1562	312	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1667	1672	1463	648	
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1626	1688	1463	-	
TG	19051	11458	30370	19246	14527	37334	21578	16777	41783	25233	22900	53939	54416	41520	22416		
MG	635	370	980	642	469	1204	719	541	1348	841	739	1740	1755	1339	747		
TS	-	-	241.9	223.1)	160.3	246.1	179.0	178.7	266.7	217.0	245.2	292.8	320.0	224.7	115.0		
MS	-	-	7.8	7.4)	5.2	7.9	6.0	5.8	8.6	7.2	7.9	9.4	10.3	7.2	3.8		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	BUSAN						MOKPO			VERKHONYNSK			OIMYAKON		
STATION СТАНЦИЯ	GANGNEUNG SEOUL	BUSAN			MOKPO			VERKHONYNSK			OIMYAKON					
DATE/Дата		12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	1072	31q	1006	774	1238	1099	234	261	1209	1191	310	163	20	763	171	
2	905	1291	679	656	1827	1246	938	2061	1255	1043	766	141	20	679	175	
3	897	1708	1211	514	1696	771	1069	1977	1245	1232	612	109	20	734	193	
4	1105	1912	1242	846	1679	1334	956	2050	1523	1277	599	134	6	453	285	
5	733	887	928	255	667	114	723	817	900	707	461	64	6	442	205	
6	673	1322	831	510	1410	1158	623	1449	1385	643	344	164	6	459	204	
7	1232q	1449	40q	1034	1396	1036	1133	1841	1139	607	276	102	6	391	247	
8	898	1552	-	584	1687	248	991	1903	157	718	440	65	6	462	161	
9	868	1489	403	474	1631	203	615	1889	509	752	387	64	6	421	174	
10	981	1444	130	719	1539	119	1009	1755	176	1061	255	64	3	617	189	
11	980	1157	247	793	1550	379	577	1601	915	936	398	57	0	593	138	
12	913	646	67q	585	305	587	927	1007	689	398	322	51	0	515	176	
13	1043	439	1145	748	204	1169	1044	169	1422	517	235	54	0	617	150	
14	1107	884	705	866	942	1012	1073	1598	863	408	187	65	0	730	195	
15	929	1488	118	872	1655	693	920	997	587	655	360	68	0	674	188	
16	1056	1590	1173	706	1580	1249	1055	1334	1371	1101	328	59	P.N.	546	187	
17	984	1236	1126	784	1493	1217	750	1630	1470	666	400	51	P.N.	562	115	
18	467	1344	829	401	1501	814	643	1580	377	392	241	59	P.N.	362	113	
19	1145q	1547	723	922	1473	172	1066	1855	527	626	371	34	P.N.	314	120	
20	1132	749	-	967	521	105	1104	1118	201	613	433	33	P.N.	606	124	
21	1115	395	798	724	1511	1062	1112	1551	759	1191	395	32	P.N.	553	102	
22	1030	1257	1120	645	1261	1209	949	1452	1103	947	235	26	P.N.	372	117	
23	1020	1583	1012	508	1580	1139	995	1655	1387	1021	295	35	P.N.	258	113	
24	865	1142	107	366	1545	795	905	1719	978	989	309	34	P.N.	264	87	
25	845	1437	768	717	1212	592	834	1328	1083	633	319	20	P.N.	203	96	
26	1042	1362	253	853	1500	1032	1035	1366	992	704	308	26	P.N.	310	82	
27	1112	1138	357	882	1421	309	1089	1581	234	1193	174	20	P.N.	306	91	
28	1005	1146	378	635	888	233	1007	1569	624	1140	251	20	P.N.	234	92	
29	905	1396	76q	540	1498	215	663	1705	425	696	244	20	0	258	91	
30	847	1071	564	612	1322	805	596	1455	1258	268	246	20	0	298	64	
31	989	812	-	365	1051	961	1486	-	783	219	0	0	192	-	-	
TG	29895m	36904	19324)	20857	40783	22116	27596	45759	26763	25108	10720	1854	99	14188	4445	
MG	964m	1190	644)	673	1316	737	890	1476	892	810	346	62	3	458	148	
TS	192.5	195.7	114.0	180.1	235.1	140.0	223.7	232.5	134.2	135.4	120.1	6.5	.0	96.9	45.3	
MS	6.2	6.3	3.8	5.8	7.6	4.7	7.2	7.5	4.5	4.4	3.9	.2	.0	3.1	1.5	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			VANAVARA			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA САМАРА		
STATION СТАНЦИЯ	OIMYAKON	YAKUTSK		BAHABARA			EKATERINEVURG			OMSK			CAMARA		

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	68	698	428	59	951	272	91	1031	510	77	1136	523	137	1192	350
2	69	1001	415	83	904	280	54	997	117	83	1045	440	331	1276	316
3	68	690	391	65	303	266	95	1065	591	104	1031	448	263	1226	365
4	58	680	342	52	80	279	84	1117	583	187	1012	628	155	1243	526
5	58	361	250	56	307	291	95	1089	564	159	980	494	154	1020	643
6	52	427	344	48	324	116	67	1072	462	237	603	556	149	169	588
7	43	526	188	49	396	106	107	341	206	163	1224	533	151	374	375
8	38	537	290	75	279	92	72	431	180	148	1097	467	265	1080	141
9	47	416	266	76	188	106	41	785	134	111	615	504	117	267	214
10	46	778	180	47	533	89	31	323	164	193	781	357	163	829	253
11	39	452	287	43	138	121	19	928	232	193	525	156	219	639	178
12	32	377	253	26	276	113	37	804	261	96	685	404	272	683	118
13	49	206	252	57	468	146	89	776	201	100	672	404	206	321	171
14	41	404	254	77	175	106	85	864	307	134	615	302	173	756	233
15	41	323	197	39	69	112	36	579	441	145	745	515	183	629	184
16	43	397	232	40	322	240	43	727	340	165	660	270	146	341	95
17	36	302	160	41	72	161	23	382	390	189	448	466	265	426	113
18	40	351	223	56	94	193	35	192	157	60	592	470	229	828	221
19	36	566	168	46	61	149	25	140	158	78	379	330	210	460	91
20	27	254	141	40	196	85	20	506	205	209	436	376	69	704	101
21	39	301	154	83	-	123	18	434	208	137	140	385	123	306	143
22	30	390	90	59	142	135	28	191	204	181	401	264	150	91	179
23	30	617	133	52	291	172	23	141	243	65	701	214	114	177	177
24	39	390	94	36	163	170	26	566	282	112	146	224	121	548	159
25	39	548	84	34	-	172	37	289	308	139	768	323	249	256	72
26	42	518	91	33	270	120	29	276	122	154	201	341	268	502	55
27	34	506	75	46	94	91	40	561	235	187	732	220	282	209	169
28	26	255	67	78	176	137	50	383	307	143	306	361	174	363	389
29	30	300	71	65	299	67	35	362	233	70	228	273	204	356	262
30	38	343	69	38	435	115	86	226	103	109	254	313	243	199	43
31	63	420	-	39	450	42	524	-	91	592	-	137	-	218	-

TG	1341	14334	6189	1638	9039	4625	1563q	18102	8448	4219	19750	11561	5922	17688	6924
MG	43	462	206	53	292	154	50q	584	282	136	637	385	191	571	231
TS	7.2	96.0	93.7	19.5	72.6	83.9	27.1	133.8	77.4	25.8	150.1	112.9q	48.6	95.1	24.1
MS	.2	3.1	3.1	.6	2.3	2.8	.9	4.3	2.6	.8	4.8	3.8q	1.6	3.1	.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			CHITA			YUZHNO-SAKHALINSK			VLADIVOSTOK			THAILAND ТАИЛАНД		
STATION СТАНЦИЯ	SAMARA	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKY	CHITA			ЮЖНО-САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК			BANGKOK		

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	71	478	442	183	668	328	433	1786	598	708	1198	902	781	-	1884
2	100	1021	791	414	660	876	432	323	147	508	1172	681	732	1863	1989
3	76	935	697	140	1491	864	465	1167	310	612	1770	1077	614	2004	2127
4	59	1202	70	83	1219	623	470	1049	456	636	1566	1188	870	1562	-
5	100	963	692	310	323	-	380	1412	1037	605	1677	825	776	1619	1811
6	57	1213	621	348	629	806	439	940	677	691	1740	1039	552	1968	1880
7	39	1235	642	327	1146	773	318	1495	452	365	1497	920	873	1400	1744
8	196	682	689	235	972	600	438	1473	512	519	836	980	715	1369	1866
9	207	825	683	254	-	561	316	908	637	731	334	1134	841	-	2066
10	369	1185	551	334	863	770	389	292	679	677	205	922	835	2022	2046
11	120	856	635	347	757	631	330	783	681	673	290	1008	514	2335	2017
12	283	561	487	320	1262	670	304	1237	895	664	636	917	748	1191	1651
13	59	458	582	378	552	451	196	614	806	624	1169	1046	752	1532	-
14	255	268	589	361	597	415	-	651	811	648	1548	607	806	1749	-
15	60	1097	593	372	1072	746	183	593	108	414	1254	731	738	1282	1581
16	264	1092	299	177	797	704	419	464	393	658	1411	879	680	-	1708
17	90	622	65	363	1100	649	416	1216	400	658	1401	1035	192	-	1875
18	53	720	513	211	468	548	369	1121	720	636	1290	888	493	-	1711
19	98	955	331	209	625	406	339	763	814	185	1284	911	715	-	985
20	162	192	571	360	617	621	428	1267	665	521	1186	220	764	-	1740
21	108	662	372	340	848	563	378	965	143	521	902	515	785	-	1259
22	67	926	116	361	971	537	340	562	136	490	524	1012	721	-	2002
23	296	440	422	103	602	612	411	213	608	400	1329	950	721	-	1990
24	156	273	428	242	-	541	225	511	411	426	1415	649	657	-	1859
25	323	127	374	242	798	499	388	1066	141	472	968	965	664	-	1566
26	347	376	95	361	684	227	410	365	601	390	1385	532	800	-	1461
27	103	808	362	240	946	431	392	1251	529	619	1175	880	824	-	2068
28	116	835	399	366	617	328	301	841	621	509	83	218	763	1932	1937
29	100	425	431	335	528	470	353	207	350	260	794	124	671	2244	1950
30	78	349	286	117	440	323	303	655	330	542	1224	876	809	2167	1699
31	77	222	-	366	559	407	1054	-	322	633	-	779	2167	-	-

TG	4489	22003	13828	8799	24384	17144	11338	27244	15668	16684q	33896	24631	22185	-	53858
MG	145	710	461	284	787	571	366	879	522	538q	1093	821	716	-	1795
TS	25.0	128.0	132.9	99.4	145.0	126.9q	148.4	142.7	103.1	131.6	175.0	162.3	190.1	-	-
MS	.8	4.1	4.4	3.2	4.7	4.2q	4.8	4.6	3.4	4.2	5.6	5.4	6.1	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY UAE
 СТРАНА ОАЭ
 STATION ABU DHABI INT. ARPT
 СТАНЦИЯ АБУ-ДАБИ,
 МЕЖД. АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12
1	1897	1595	1318
2	1940	1588	1303
3	1948	1688	756
4	1955	1526	1058
5	1789	1616	1354
6	1940	1570	1256
7	1926	1534	986
8	1894	1454	940
9	1962	1559	1379
10	1969	1588	1336
11	1951	1642	1296
12	1904	1559	1321
13	1829	1444	886
14	1843	1534	1177
15	1922	1476	1246
16	1825	1476	1318
17	1825	1400	1296
18	1843	1440	1314
19	1739	1426	1375
20	1728	1444	1368
21	1721	1408	1357
22	1768	1400	1314
23	1757	1249	1246
24	1663	1210	1289
25	1368	1350	1325
26	1649	1519	1296
27	1627	1465	1145
28	1660	1429	1282
29	1638	1372	1310
30	1652	1296	1213
31	1616	1264	

TG 55748 44257 38324
 MG 1798 1475 1236
 TS 310.2 285.2 259.4
 MS 10.0 9.5 8.4

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY CHILE
 СТРАНА ЧИЛИ
 STATION ANTOFAGASTA
 СТАНЦИЯ АНТОФАГАСТА

DATE/ДАТА	10	11	12	VALLENAR			PUDAHUEL			HIDANGO			CURICO			PUERTO MONTT		
				10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1727	1932	2187	1740	1910	2784	3047	2245	2686	2348	2093	—	2032	1176	2687			
2	1765	1900	2038	1776	2189	1097	3104	1999	1710	2990	1862	—	2205	1767	2611			
3	1767	1974	2179	1476	1699	2676	983	—	2618	1619	1818	2387	895	710	1684			
4	1744	2090	2107	1899	2216	2779	3010	2239	2679	2896	2044	2367	2070	502	2156			
5	1766	2153	2176	1970	2202	2750	3066	2307	2706	3001	2218	2332	2600	711	2224			
6	1675	1630	2099	1206	2013	2415	3079	650	1964	2912	1532	1388	2286	1113	507			
7	1753	874	2127	1875	—	2773	2330	683	2625	2445	613	2188	1660	533	797			
8	1870	1960	2185	1913	2203	2656	3089	1812	2652	2956	1703	2034	2461	1280	1796			
9	1650	2108	2052	1996	2235	2852	2981	1969	2786	2890	1253	2567	2318	1439	1673			
10	1788	2127	2044	1809	1623	2633	3026	2402	2766	2675	2305	2508	1825	2098	1394			
11	1806	2168	2126	2024	—	2777	3168	2355	1215	3128	2270	754	2723	1213	1459			
12	1797	2115	2116	1713	2254	2970	3131	2421	2807	3091	2069	2647	2684	2178	878			
13	1821	1365	2026	1879	2239	2922	3097	2436	2919	3090	2364	2540	2657	2117	685			
14	1354	2119	2071	1302	1628	2688	2527	934	1038	2904	2322	1145	1648	2336	1509			
15	1875	2007	2131	1781	2185	1997	3176	1589	2041	3171	853	2133	2766	1731	1317			
16	1875	2006	2110	2115	2179	460	3160	2485	588	3113	1716	270	2717	754	451			
17	1442	2034	1976	2093	2203	2236	3083	2546	2314	3073	2115	2371	2673	982	1964			
18	1897	2173	2097	1838	2062	2904	3035	2568	2862	2942	2320	2314	2612	1445	674			
19	1757	762	1927	2099	2123	3017	3063	2558	2926	3000	1414	2400	2318	897	2676			
20	1884	1983	1829	1984	1791	2965	3050	2604	2931	3074	2189	2636	2643	1129	800			
21	1859	1867	2111	2040	2272	2985	3167	2566	2949	3100	2295	2622	2614	1319	988			
22	1641	2069	2024	2135	—	2916	3168	2595	2659	3163	2241	1854	2731	1217	1132			
23	1798	2003	2043	1544	—	2816	3081	1624	2939	3116	2335	2407	2660	1194	2050			
24	1997	2019	2107	1650	—	3066	3046	1535	3002	2821	752	2016	2623	1316	1323			
25	2086	1859	2121	1951	—	3027	3115	678	2772	2943	572	2672	2619	946	1317			
26	1834	2092	1851	2165	—	3024	3127	2352	2763	3090	1903	2327	2109	1605	1499			
27	1930	1984	2118	2146	—	2191	3089	2532	2244	3160	2389	1903	2725	1101	1652			
28	1945	2121	2056	1929	—	3008	3172	2666	2836	3139	2524	2605	2719	890	1607			
29	2023	2115	1938	1616	—	2790	2945	2653	2851	2690	2092	2016	2652	966	1395			
30	2015	2178	1908	1688	—	3065	3019	1955	—	2998	1008	2443	2642	2131	1086			
31	2066	2153	1873	—	3058	2717	—	2972	—	—	2642	1903						

TG 56207 57787 64033 57225 — 79239 92192 64764 74326 90510 57023 64121 74529 40699 43991
 MG 1813 1926 2066 1846 — 2641 2974 2089 2478 2920 1839 2137 2404 1313 1466
 TS 267.9 268.8 308.5 276.8) — 302.7 362.8 — — 247.9 272.3 339.6 141.3 127.8
 MS 8.6 9.0 10.0 8.9) — 10.1 11.7 — — 8.0 9.1 11.0 4.6 4.3

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ
STATION СТАНЦИЯ	PUERTO MONTE ПУЭРТО-МОНТ
	COYHAIQUE КОЙАЙКЕ
	PUNTA ARENAS ПУНТА-АРЕНАС

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12
1	1782	1320	2223	1753	1602	1176	1420
2	824	1287	2551	1692	559	1504	2607
3	990	482	2056	1396	539	2297	2052
4	1855	826	2363	2250	1079	1945	2780
5	521	1810	2093	2280	1771	1517	1284
6	1514	631	1229	1487	1562	704	1933
7	1113	1220	1178	1880	1640	1646	3021
8	1592	1256	1117	2424	1663	1874	2890
9	1468	1334	2326	1764	1312	2414	1909
10	1717	2085	1120	2178	1930	2177	1731
11	1535	932	1215	2420	1006	1351	1231
12	1471	1614	2664	2357	1694	2623	2013
13	1467	1934	757	1978	1254	1431	1126
14	1515	1892	1191	2095	1465	1876	1427
15	1518	1521	1679	2288	388	1968	1121
16	1659	1013	2090	2087	1459	2484	2094
17	1637	1129	2591	2173	2014	2336	2743
18	1183	1854	1067	2673	555	2036	2021
19	2456	1281	2299	2157	2056	1927	1978
20	2031	1242	1147	1228	1227	1681	1938
21	1435	1424	1692	1978	1679	2366	1294
22	1314	1004	1237	1867	541	1611	1321
23	2362	1536	2151	1760	1796	2398	1620
24	2654	380	2066	1428	1448	2537	2545
25	1107	754	2077	2646	2102	2569	2375
26	1703	1014	1620	1919	2161	2660	2498
27	1476	1252	2385	2394	1600	2552	1385
28	1824	953	2929	1392	1909	2036	1055
29	1542	1303	1493	2739	1702	1840	2008
30	2278	1048	1354	2915	1486	2428	1468
31	2939	2450		3005	2078		2639

TG	50482	39781	53960	64603	45277	59964	59527
MG	1628	1283	1799	2084	1461	1999	1920
TS	161.5	152.8	190.0	218.8	217.0	251.0	219.1
MS	5.2	4.9	6.3	7.1	7.0	8.4	7.1

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

COUNTRY СТРАНА	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА	MARTINIQUE МАРТИНИКА	MEXICO МЕКСИКА	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО
STATION СТАНЦИЯ	LE RAIZET	LE LAMENTIN	CIUDAD UNIV.	ST-PIERRE	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD
	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	СЬЮДАД, УН-Т	СЕН-ПЬЕР	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1198	1635	1936	1711	1732	1140	1046	1713	405	631	537	1403
2	2244	1502	1565	2066	1773	2052	1965	1274	1361	498	760	395
3	1407	1787	1490	2025	2002	2051	909	1611	1650	150	773	95
4	1375	1702	1524	1688	1387	1215	1296	1722	1643	1614	631	475
5	1243	1882	1661	1372	1859	1349	1634	1825	1186	249	917	276
6	2204	1563	1505	1128	1801	1827	931	1900	890	708	515	580
7	2007	1027	1532	2139	1585	1269	1108	1778	1547	1523	722	99
8	1133	313	1364	650	1728	1394	1214	1076	1545	953	479	78
9	284	646	1602	1545	153	1331	1466	1622	1336	1106	479	644
10	2206	387	1722	2108	1226	1640	1960	1581	1483	1517	570	312
11	1961	635	1528	2374	475	1761	2019	1590	1616	1354	866	665
12	1085	665	1632	2155	1650	1868	1589	1844	1670	1326	253	156
13	1901	1413	1664	1388	2005	1830	1267	1021	1585	422	539	194
14	1863	1423	1299	1390	1626	1624	1244	1569	1792	1363	314	211
15	2306	1151	1797	2356	1513	-	1755	1682	1677	1284	401	242
16	1134	887	1613	2318	1924	1857	1224	1518	1595	992	599	156
17	1631	1574	1501	2361	2034	1728	1973	1684	1481	1157	585	489
18	1758	1746	1829	2377	1705	1858	883	1610	1459	701	379	101
19	1131	1541	1644	1032	1809	2056	1367	1384	1603	216	208	91
20	1796	1376	1390	1893	1872	1616	1489	1774	1409	660	402	153
21	2202	1981	1702	2349	1667	1645	1609	1532	1626	868	436	62
22	1579	1726	1859	2050	1572	1783	1447	1695	1605	536	73	277
23	2040	1650	1517	1940	1287	1541	1463	1596	1640	162	134	64
24	2078	1637	1771	1871	1329	1683	1476	1463	1443	182	634	220
25	1568	1069	1099	1846	1292	1273	1424	1489	965	1029	218	484
26	2081	1014	969	2089	1491	-	1429	1392	1482	768	700	119
27	1895	565	1630	2193	1436	1774	1377	1280	1558	655	595	61
28	2122	1592	1104	2067	1435	1457	1815	1097	1430	419	125	140
29	1369	1695	995	1574	1708	1328	1944	1320	944	349	121	317
30	966	1816	1749	1274	1683	1944	2036	1654	968	857	163	501
31	1829		1809	1304		2010	1968		1450	906	130	877

TG	51596	39600	48002	56633	46759	51819	46421	45629	45352	24929	14222	8324	46013	39418	40605
MG	1664	1320	1548	1827	1559	1672	1497	1521	1463	804	474	269	1484	1314	1310
TS	170.6	131.1	192.6	217.2	157.7	165.2	169.4	209.8	236.4	120.3	69.5	44.0	232.5	184.9	227.6
MS	5.5	4.4	6.2	7.0	5.3	5.3	5.5	7.0	7.6	3.9	2.3	1.4	7.5	6.2	7.3

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	BISMARCK						MADISON			SALT LAKE CITY			STERLING		
STATION СТАНЦИЯ	SAND POINT СЭНД-ПОЙНТ	БИСМАРК			МАДИСОН			СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ			СТЕРЛИНГ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	1201	408	166	1664	223	-	1609	553	873	1136	244	287	617	1210	698	
2	558	594	188	1379	-	-	1738	85	459	1469	535	698	1781	1183	1056	
3	855	875	427	1454	381	-	516	51	619	1244	171	620	1918	1255	807	
4	312	891	137	1527	569	-	1539	216	297	1785	601	848	722	1268	479	
5	232	865	116	1540	-	-	1667	211	782	1778	566	390	1716	520	153	
6	811	863	402	1521	-	-	1640	1155	188	1648	1047	280	1629	129	728	
7	680	456	144	1451	-	-	1587	1113	483	1376	1163	83	1497	1144	1019	
8	671	711	153	1243	-	-	1560	1124	323	1691	1063	385	1464	1237	1012	
9	895	377	85	1399	-	-	1245	1088	63	1681	338	866	1322	1332	805	
10	535	56	117	1008	-	-	1481	339	64	1297	818	423	1505	1258	209	
11	196	491	148	1160	-	-	1082	549	826	-	1067	504	880	598	727	
12	822	703	210	763	-	-	1563	788	839	-	911	449	1550	155	878	
13	827	703	74	1311	-	-	1316	1063	390	-	602	405	1704	1071	740	
14	671	169	254	1131	-	-	1016	695	449	-	709	368	429	1214	70	
15	190	203	194	829	-	206	1387	125	120	1403	689	850	1699	732	826	
16	203	147	65	1293	-	-	1206	140	101	1363	268	801	1444	406	867	
17	557	156	502	1089	-	229	1256	598	430	1560	353	816	732	1036	122	
18	918	53	473	1255	-	-	1310	142	287	1495	1042	790	1580	147	445	
19	700	191	221	1109	-	-	1367	979	654	1300	859	752	1384	160	486	
20	85	156	139	1147	-	-	1125	830	581	1494	263	603	1508	1049	787	
21	718	498	222	1167	270	-	726	527	708	1494	487	187	776	1122	814	
22	336	238	363	1123	349	-	1184	99	576	1443	521	757	1215	1048	894	
23	940	63	94	1065	559	-	1209	73	147	1280	1016	746	1046	878	941	
24	985	520	144	1138	625	-	-	-	576	738	1320	435	685	1422	608	199
25	953	386	175	360	635	-	1007	758	801	1401	428	337	1318	1039	916	
26	906	191	92	221	-	430	286	483	592	1259	632	260	592	744	630	
27	596	326	96	387	-	44	997	698	439	1118	967	507	83	707	978	
28	58	95	193	930	-	310	464	222	513	1295	705	607	865	138	984	
29	813	199	527	286	-	388	721	388	443	801	492	320	468	633	898	
30	968	516	187	388	-	203	995	855	608	129	576	402	1374	509	952	
31	970	-	132	-	-	426	115	-	810	523	-	247	1174	-	978	
TG	20162	12100	6440	33416	-	-	36078	16523	15203	41084	19568	16273	37414	24530	22098	
MG	650	403	208	1078	-	-	1164	551	490	1325	652	525	1207	818	713	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	OAK RIDGE						ALBUQUERQUE			СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА					
STATION СТАНЦИЯ	SAN JOAQUIN VALLEY	САН-ХОАКИН			ОК-РИДЖ			АЛЬБУКЕРКЕ								
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	1739	889	576	909	1458	1173	2084	986	1255							
2	1788	1316	1051	1974	1504	1145	1580	1573	1210							
3	1765	1086	276	1726	1477	550	725	1058	1271							
4	1699	1357	583	1404	1203	98	1714	1613	1269							
5	1685	1316	311	925	545	100	2086	1605	991							
6	1703	1124	252	1348	444	147	1918	1589	1155							
7	1673	1234	371	1816	758	1086	721	1252	675							
8	1716	336	809	1681	1421	1045	1839	1503	549							
9	1728	513	971	1306	1398	638	1816	1498	1229							
10	1697	1197	737	614	1216	144	1657	1396	1237							
11	1647	1191	674	1304	837	449	1867	776	1243							
12	1712	206	707	1013	474	-	1953	339	958							
13	1680	1194	859	1096	1415	181	1934	147	1207							
14	1626	1120	639	315	1148	108	1960	995	1185							
15	1605	326	914	1831	162	1049	1907	1361	966							
16	1637	1038	939	1809	188	590	1888	1191	1229							
17	1460	603	651	376	407	1012	1879	1089	1198							
18	1484	1053	854	1756	385	282	1874	1409	1166							
19	1516	975	718	1719	509	204	1874	1414	1003							
20	-	936	467	1715	1283	1066	1856	1360	1138							
21	-	1010	289	1300	1272	1105	1824	1170	573							
22	-	1175	292	1636	1202	743	1748	1246	799							
23	1308	1159	252	1052	1172	520	1766	1398	1195							
24	1410	800	200	1642	680	628	1729	1195	1048							
25	1397	1079	103	1382	1202	972	1489	804	939							
26	1413	1051	979	200	-	1132	1759	1313	928							
27	1415	1010	1023	736	130	1123	1538	1355	1030							
28	1413	525	945	604	397	941	1559	975	1232							
29	1250	581	169	1418	1105	649	1593	1307	1236							
30	1430	355	742	1517	1197	1138	1285	1271	934							
31	582	-	337	1342	-	1128	1215	-	507							
TG	47804	27755	18690	39466	27506	21851	52637	36188	32555							
MG	1542	925	603	1273	917	705	1698	1206	1050							
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-							

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ	DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.	BROOME ARPT БРУМ, АЭР.	TENNANT CREEK АРПТ ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.	LEARMONT ARPT ЛИРМАНТ, АЭР.	ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.									
STATION СТАНЦИЯ															
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2581	2694	2397	2468	2827	3060	1856	2743	3064	2761	2960	3222	2305	2492	2426
2	2584	2517	2090	2760	2836	2973	2826	1703	2392	2777	2254	3169	1636	1493	2608
3	2719	2436	1350	2739	2680	2964	2848	2911	2684	2191	3047	3215	2719	3067	2560
4	2496	2443	2373	2594	2870	3102	2879	2886	2309	2643	3114	3219	2689	2457	2330
5	2494	2578	2486	2455	2847	2865	2840	2672	1983	2831	3106	2953	1930	2910	1072
6	2443	1709	2636	2734	2863	3010	1519	2797	3090	2836	3085	3071	2586	2649	2908
7	2131	2205	2447	2711	2924	3037	2927	2969	3106	2857	3116	3224	1129	2814	2237
8	1450	1834	2795	2718	2982	3039	2943	3166	1839	2882	3128	3221	2437	2715	2076
9	2736	1756	2021	2811	2832	2974	3009	3114	2459	-	3083	3099	2416	2735	2704
10	2458	2454	2647	2920	2940	3043	3011	1473	2248	2836	2935	2651	2106	2529	-
11	2177	2199	1973	2912	2935	3064	3062	-	2530	2859	3035	2995	2048	2646	-
12	2379	1453	1753	2945	2901	2803	3068	2294	2764	2174	3081	3214	2504	2818	-
13	2190	1978	1814	2854	2937	2940	3049	2274	2736	-	3050	3193	2136	2883	-
14	1723	1752	2171	2781	2723	2711	3053	2166	2507	-	-	3165	2648	2124	-
15	1563	2287	2437	2733	2881	2969	2927	2280	2144	-	-	3263	2719	2553	-
16	2202	1722	2227	2828	2876	2974	2873	2533	2499	-	2726	3271	2759	2557	-
17	2090	2114	1116	2790	2878	2921	2891	2667	1753	2907	2885	3228	2546	2839	2302
18	2636	1858	2105	2752	2658	2638	2789	2869	2884	2981	2665	3203	2594	2911	2229
19	2575	1881	1436	2786	2841	2034	2276	2835	2716	2898	3208	3306	2682	2354	2995
20	2378	2318	1768	2867	2336	2380	2856	2796	2982	2877	3260	3260	2391	2410	3052
21	2019	2318	1230	3073	2782	1960	3182	2069	2975	2863	3250	3231	2368	3032	-
22	2384	2530	462	2987	2758	2128	3173	1331	1442	2969	3116	3112	2351	2817	-
23	2743	1514	349	2863	2730	2313	3114	3214	1075	2992	2903	3112	2075	1920	-
24	2762	2391	1096	2939	2853	1908	3076	3312	1986	2953	3199	3312	2187	3222	2952
25	2614	1937	2098	2886	2832	1550	2950	3348	2153	2944	3276	3287	2284	3232	1961
26	2718	2060	1987	2691	2988	2023	2796	3270	2622	2211	3229	3043	2694	2444	2230
27	2807	2788	1837	2610	2956	2281	2512	3236	2146	2985	3241	3120	2576	2132	1550
28	2811	2459	1425	2815	2987	2656	2485	2770	1669	3065	3224	3146	2102	2691	947
29	2645	2277	1306	2881	3001	2953	2896	2832	1582	-	3159	3215	1843	2539	2462
30	2780	2541	1754	2622	3047	2419	2767	1281	2542	2952	3248	3257	2867	2697	2782
31	2652	-	610	2652	-	2601	2365	-	2489	3039	3249	2699	-	-	2998

REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V юго-запад Тихого океана

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

COUNTRY / СТРАНА	AUSTRALIA / Австралия			MELBOURNE ARPT / Мельбурн, Аэр.			MOUNT GAMBIER ARPT / Маунт-Гамбир, Аэр.			CAPE GRIM (BAPS) / Кейп-Грим			LAUDER (NIWA) / Лаудер		
STATION / СТАНЦИЯ	WAGGA WAGGA ARPT														
DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	289	2062	1189	498	1790	513	1777	3040	1122	2115	3286	1553	1636	2656	
2	840	2574	1937	421	2230	2451	691	2308	3334	2194	2555	921	2164	1373	3315
3	2428	3110	1156	1446	1192	1667	1670	1381	3065	2318	1350	2203	420	-	3173
4	-	3103	2413	1573	3047	2721	830	3109	2782	2388	2206	2116	1941	2730	2885
5	1342	2864	3143	1320	2146	1797	1445	1858	1457	1339	1493	2585	1448	2540	1322
6	2058	1875	3455	1390	2966	3252	1961	3084	3149	2149	2736	3341	2121	1338	3296
7	2529	2782	3427	1819	2939	3157	1221	2211	3243	1270	2375	2781	2299	1921	3467
8	1443	-	3084	1497	2663	3068	1606	1020	3146	1979	2692	2595	2266	2270	3238
9	2703	3117	3267	1925	1419	3190	1804	1526	3142	1814	2672	2562	566	2942	2757
10	2328	3152	2889	1669	2787	817	1783	2978	2316	2556	2569	1261	812	2088	3031
11	-	3177	3207	1936	2644	2612	1094	2064	2444	1489	1727	2638	2404	-	3235
12	2688	3177	2686	1733	1757	1244	2065	3092	1168	2544	2517	1153	2402	2816	2834
13	2694	3151	3309	2596	3070	1869	2199	3186	2501	2457	3075	2932	1055	2101	2144
14	2742	3177	3404	2584	3139	3383	2589	3239	2554	2183	-	2546	2454	2411	3275
15	863	3152	3372	923	3101	3315	1431	2514	3427	594	1803	3459	2472	3029	2749
16	2674	2316	3296	1716	1734	3051	1480	2933	3156	2208	3052	1980	2446	1628	3352
17	2702	3297	3228	2572	3127	3058	2638	3123	834	1883	2214	1083	2240	3006	3369
18	2609	2732	1575	2711	1822	820	2593	1833	2443	2593	1843	1334	2508	-	1568
19	569	2819	2792	860	2539	2076	2221	1888	1631	1608	2452	1287	2560	-	1798
20	2254	1446	-	1801	1124	1129	1435	1141	1572	1160	1855	2221	2597	-	1082
21	2259	1058	1935	678	1691	1545	1789	1996	926	2299	752	1008	2096	1195	3529
22	2437	1747	990	2002	286	799	1452	1321	1477	2319	2461	1853	1060	2555	3487
23	1929	1286	3486	1755	1478	2985	1753	1637	2906	1830	2959	2633	894	3267	2108
24	2848	2752	3442	1920	1569	3388	1435	2274	3394	1286	-	3199	913	2883	2368
25	917	2872	3462	1030	2656	3383	1014	3141	2915	2177	3140	2721	1393	2982	1834
26	2190	3343	3510	1121	3305	2794	1256	3344	2692	2439	2637	2965	2080	2350	3233
27	2869	3302	3509	1372	3342	3088	1528	3321	3229	2251	3346	3131	1629	721	3494
28	1819	3332	3415	577	3334	3419	622	2903	3498	2743	3349	3429	1958	2942	2332
29	1950	3104	3196	2246	2967	2389	1868	1512	1547	1781	3207	3259	1809	2986	2179
30	2464	1162	2605	1501	2111	2669	1955	1835	2828	2367	1589	2586	1897	2858	3254
31	1411	-	1956	1821	-	3196	1983	-	3159	1038	-	3383	2305	-	2560
TG	62906	79698	87146	49013	69975	75521	49924	69549	78975	60378	71508	74451	56762	70282	84924
MG	2029	2657	2811	1581	2333	2436	1610	2318	2548	1948	2384	2402	1831	2343	2739
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY / СТРАНА	FIJI / Фиджи			MALAYSIA / Малайзия			KOTA BHARU / ПЕНГКАЛАН ЧЕРПА			KOTA KINABALU / КОТА-КИНАБАЛУ			PINANG / ВАЯН ЛЕПАС			KUALA LUMPUR / СУБАНГ		
STATION / СТАНЦИЯ	NANDI / Нанди			SUVA / Сува			LAUCALA BAY / ЛАУКАЛА-БЕЙ											
DATE / ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	2150	2440	2190	2080	2460	2004	476	571	2204	2211	2150	2044	2144	1016	1782			
2	2230	2360	1400	2210	2420	1743	1802	314	1906	2198	971	127q	2186	1229	1297			
3	2270	2350	930	2260	2470	1831	168	764	1385	2199	1432	150q	1094	1815	1805			
4	2220	2360	1070	2040	2470	2316	2237	2023	1767	2186	1892	111q	2260	2024	1423			
5	2250	1340	1090	1950	1030	1406	2067	2006	1754	1972	1757	834	2070	1996	1727			
6	1680	1730	2190	1420	1230	898	2299	1140	2193	1127	1324	962	1931	1965	1086			
7	2080	2020	2480	750	1180	2157	1879	585	1934	2111	513	1181	2101	1709	1671			
8	2230	2290	2600	1920	2220	2263	1712	1525	1787	1570	1864	-	1300	1244	1163			
9	2180	2010	2150	2330	2400	2388	2108	442	1947	1519	1332	1869	1871	1148	1821			
10	2210	1300	2410	2230	870	2016	1923	154	955	1756	1596	1774	2052	1312	1857			
11	1710	1300	2300	1950	470	2512	1241	481	2229	1313	1301	2211	2245	1360	-			
12	2280	1960	2230	920	1810	1664	1463	1318	1681	2108	1202	1003	1766	1128	1178			
13	1860	2330	880	1820	1950	1378	1203	1471	1996	2023	1946	520	1209	1020	1346			
14	1760	2150	2430	1460	2160	1784	1954	1442	1156	2224	1469	1199	2049	1296	2124			
15	1890	2050	2470	840	-	2001	1855	1802	1024	2286	1339	1478	1648	2114	1903			
16	1660	2090	2280	620	-	1669	2045	1955	2371	2206	1442	1870	1735	1890	1601			
17	1300	2280	1580	730	-	1596	2106	1746	1555	1154	486	1354	1517	1725	1499			
18	1120	2250	960	920	-	1253	1591	2188	1050	1725	751	1559	1274	1959	1408			
19	710	1060	530	920	-	2001	1855	1802	1024	2286	1339	1478	1648	2114	1903			
20	920	660	1600	490	-	1061	2299	474	2322	2044	1694	219	1540	940	1588			
21	2290	1310	1860	2250	-	1317	2247	458	2204	1757	195	1189	1391	1342	1835			
22	2090	750	1290	1410	-	1245	1884	733	2191	1938	1055	1191	2172	1896	2085			
23	2360	1030	1630	2000	-	2008	835	1613	1638	2026	999	1689	1323	2232	1761			
24	2300	2570	1720	2330	-	503	437	926	1689	1972	1746	466	1461	2209	1362			
25	2490	2380	1740	2580	-	751	688	1059	2121	1964	2201	2070	1753	1965	1895			
26	2150	2180	1690	2160	-	2152	1601	1892	1296	2196	1900	2384	1855	2136	1852			
27	2360	2210	2420	2180	-	863	1395	1058	2047	1931	1545							

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

COUNTRY СТРАНА	MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ	KUCHING	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ	KOUMAC	SINGAPORE СИНГАПУР						
STATION СТАНЦИЯ	KUALA LUMPUR / SUBANG				SINGAPORE / CHANGI ARPT СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ						
DATE/Дата	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1521	797	1512	2304q	1916	2459	2736	2542	1630	1866	1284
2	1808	982	1296	1360	1305	2657	2669	2252	1774	1496	662
3	1400	1613	1414	1895	1181	1969	2486	2610	2190	1658	1756
4	1300	907	1811	1284	1447	2421	1071	2839	1252	1942	462
5	960	1208	1767	1781	1319	2710	1827	1788	1873	1355	1788
6	1605	1432	1479	985	1278	2629	2581	2312	365	1819	1846
7	1527	1402	1717	2222q	1707	2175	2155	2856	1865	2187	1677
8	1134	914	1872	1462	1623	2086	1485	2696	339	2069	1025
9	1788	1236	1531	2039	1033	1972	2916	2546	1753	1563	959
10	1426	1078	1921	1268	1482	2571	2424	2399	1982	1512	565
11	1137	1237	1398	2096	1326	2417	2428	2783	1837	1190	2222
12	1375	1044	1623	2343q	2131q	1410	1987	2687	507	1657	936
13	1977	561	1506	1658	1650	2553	1880	2914	1433	1957	483
14	1451	1479	1795	870	1309	2738	2934	2928	1665	1416	942
15	1557	1366	2072	1466	1274	2564	2865	2854	1561	1308	1666
16	1391	1545	1802	1892	1119	1082	2648	2282	2515	754	1570
17	1525	891	1946	1819	1227	2028	1166	1989	689	1643	747
18	1754	1748	1289	2026	1321	1036	2264	2804	1745	813	1124
19	1491	1833	1918	1294	1617	366	1991	1790	2001	848	1320
20	1901	1497	1398	1386	1296	2717	2797	2174	1740	675	1160
21	1052	1452	1644	1800	307	2774	2513	1188	1887	437	309
22	1407	1116	1427	1692	1058	2869	2814	1156	2316	1266	1476
23	1731	1504	1542	2314q	1024	2857	2975	1127	1788	1570	1928
24	1763	1672	2165	1775	848	2716	2749	2018	2051	1267	2039
25	1214	1534	658	1363	529	1790	1562	2989	533	670	2129
26	916	1437	991	1689	1774	1952	2995	3001	1641	1741	1533
27	1470	806	2011	2088	1493	2789	2930	2766	1642	959	1973
28	1009	1326	1987	1429	1563	2745	2890	2177	529	1158	1209
29	681	1632	2214q	1269	1442	2725	1970	794	1472	894	2396
30	1503	1563	915	1303	972	2779	852	190	1488	855	2073
31		1227	1435		872	2786		3033	1975	2351	
TG	42774	40039	50056	50172	40443	71342	69560	70484	48038	40545	43610
MG	1426	1292	1615	1672	1305	2301	2319	2274	1550	1352	1407
TS	-	-	-	-	-	238.7	212.6	208.6	157.3	126.5	120.2
MS	-	-	-	-	-	7.7	7.1	6.7	5.1	4.2	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA Австрия	GROSSENZERSDORF	SALZBURG/FREISAAL	BREGENZ	INNSBRUCK ARPT							
STATION СТАНЦИЯ	WIEN / ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	GROSSENZERSDORF	ZALYTSBURG/FREISAAL	BREGENZ	ИНСБРУК, АЭР.							
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1264	276	113	1251	266	170	1075	181	624	371	294	360
2	778	381	119	798	382	192	1021	666	379	1001	552	696
3	1124	747	108	1155	612	187	839	793	440	458	167	216
4	735	681	55	585	783	48	395	937	253	149	965	279
5	238	866	162	281	879	154	214	916	348	101	949	221
6	885	353	174	878	368	174	952	314	228	999	233	189
7	321	188	369	219	185	386	225	868	618	107	896	673
8	1001	514	613	904	611	585	103	585	649	302	601	587
9	646	170	531	649	197	531	504	839	597	111	688	477
10	580	287	491	265	550	472	584	198	614	504	258	392
11	907	787	211	899	827	203	1284	853	302	1412	457	591
12	643	751	230	751	259	214	790	36	1271	505	217	1260
13	1304	352	347	1343	552	343	631	63	240	1210	81	213
14	1291	137	191	1297	151	167	636	278	62	509	682	88
15	1066	180	289	1018	179	213	1342	695	220	1376	640	155
16	589	44	258	614	58	264	1296	707	138	1092	455	128
17	1214	336	225	1248	210	287	1310	185	257	932	267	293
18	945	389	504	1094	222	572	1284	253	464	330	556	1207
19	728	406	239	741	474	207	1125	725	562	968	384	118
20	289	667	379	337	681	412	556	310	466	384	242	569
21	385	122	126	376	126	202	237	442	158	106	286	43
22	375	61	351	359	64	332	295	591	215	781	286	97
23	440	99	468	561	143	468	206	576	449	202	406	604
24	800	108	567	1039	121	593	656	289	662	314	356	649
25	1072	281	572	1061	280	660	1165	533	544	1185	495	485
26	665	60	468	640	91	528	941	285	434	1118	196	462
27	742	405	77	694	480	108	1106	175	267	1110	191	258
28	958	133	199	1010	198	214	1135	88	186	1112	56	188
29	100	324	106	114	359	90	957	417	319	539	356	269
30	179	246	123	141	299	224	269	466	137	238	257	150
31	626		58	784		54	616		172	296		112
TG	22890	10351	8723	23106	11139	9299	23173	15018	11130	20722	12531	10370
MG	738	345	281	745	371	300	748	501	359	668	418	335
TS	125.0	69.4	72.8	135.0	78.9	72.4	126.5	106.9	86.9	109.6	66.2	72.8
MS	4.0	2.3	2.3	4.4	2.6	2.3	4.1	3.6	2.8	3.5	2.2	2.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA Австрия	EUROPE						BELGIUM БЕЛЬГИЯ							
STATION СТАНЦИЯ	GRAZ UNIV.	SONNBLICK			KLAGENFURT			OSTENDE ARPT			MELLE				
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т	ЗОНБЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ОСТЕНДЕ, АЭР.			МЕЛЛЕ				
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1137	359	129	1435	649	866	1003	299	420	517	89	143	370	156	202
2	1478	368	108	1615	1146	657	1511	605	161	666	193	98	610	287	139
3	1312	1008	104	1336	1347	817	1383	886	140	706	547	151	181	554	224
4	1045	980	109	1098	1326	905	1006	339	124	1035	240	73	974	205	35
5	807	769	89	658	1312	914	442	235	248	766	626	48	976	611	39
6	1251	411	440	1579	1236	823	1375	536	356	635	669	161	390	707	156
7	428	164	602	895	630	755	510	233	591	731	740	472	673	735	483
8	1291	161	654	802	580	895	1489	67	731	282	653	413	460	616	434
9	1422	807	619	841	1228	889	1566	380	689	875	309	352	631	435	366
10	1189	224	241	1636	1212	420	1322	221	224	526	479	360	406	455	401
11	1472	275	216	1666	1191	417	1422	295	254	970	163	47	916	412	50
12	869	364	495	1708	1175	649	1213	318	550	1144	212	135	1150	253	204
13	698	440	449	1658	624	619	834	551	218	887	395	31	773	579	29
14	572	285	322	1625	1126	537	363	366	212	901	324	189	966	170	87
15	1373	737	431	1678	1076	411	1455	471	407	1199	418	241	1216	516	143
16	600	567	478	1649	1027	408	1100	769	685	1154	130	236	1161	78	99
17	1047	229	274	1602	571	514	1416	187	434	1136	208	375	1152	271	471
18	1048	480	578	1563	645	836	1327	566	642	1021	85	375	1037	88	394
19	965	792	559	1491	1069	681	1159	740	625	863	317	131	882	139	343
20	381	748	563	462	1064	567	566	351	630	579	95	57	521	55	74
21	451	549	192	770	545	244	710	360	332	517	105	165	312	218	177
22	88	671	287	652	672	395	163	308	205	770	241	192	827	306	350
23	186	559	636	713	662	370	195	486	665	901	173	29	760	180	69
24	855	430	647	1101	578	601	471	434	732	235	93	55	355	43	82
25	1141	629	653	1456	883	576	1069	712	727	579	257	84	589	239	93
26	1245	95	464	1371	454	410	968	131	406	831	104	85	523	269	104
27	911	250	408	1410	462	506	1079	417	388	938	423	227	912	224	380
28	1085	81	263	1484	455	245	652	174	286	600	486	122	867	323	78
29	429	70	108	763	896	261	746	212	157	560	280	191	793	391	298
30	209	677	113	567	796	383	241	301	120	512	330	164	299	216	338
31	864			116	558	394	515		106	457	171	310		100	
TG	27849	14179	11347	37842	26637	17965	29271	11950	12465	23493	9384	5573	21992	9731	6442
MG	898	473	366	1221	888	580	944	398	402	758	313	180	709	324	208
TS	143.6	95.9	103.2	174.1	155.7	124.0	151.4	42.0	93.0	145.6	64.6	47.1	1.3	176.0)	16.9
MS	4.6	3.2	3.3	5.6	5.2	4.0	4.9	1.4	3.0	4.7	2.2	1.5	.0	5.9)	.5

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	BELGIUM БЕЛЬГИЯ	EUROPE						BULGARIA БОЛГАРИЯ						CROATIA ХОРВАТИЯ					
STATION СТАНЦИЯ	UCCLE	ST-HUBERT			SOFIA OBS.			SANDANSKI			PUNTIJARKA			CROATIA ХОРВАТИЯ					
СТАНЦИЯ	ИКЛЬ	СЕНТ-ЮБЕР			СОФИЯ, ОВС.			САНДАНСКИ			ПУНТИЯРКА			CROATIA ХОРВАТИЯ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	249	127	172	248	167	203	1469	835	190	1207	981	501	1411	597	642				
2	674	287	166	1238	189	180	1225	884	105	1549	843	694	962	191	567				
3	113	533	343	699	325	411	1351	500	705	1515	551	792	974	1065	642				
4	876	218	39	515	410	540	1270	112	290	1397	378	801	599	874	678				
5	1029	769	48	781	917	95	1146	193	488	1105	392	—	546	774	371				
6	250	743	237	138	875	119	753	401	711	736	626	—	1273	371	577				
7	549	740	488	247	833	586	1339	891	130	1467	1080	—	843	353	710				
8	485	562	454	729	503	555	725	957	747	906	524	572	1274	324	782				
9	567	455	412	304	520	566	787	1020	733	1249	991	796	1534	903	574				
10	332	486	413	145	546	514	1389	391	455	1599	837	809	1360	149	457				
11	854	630	68	322	457	83	1450	462	309	—	595	577	888	555	294				
12	1181	294	231	1288	293	1453	1006	467	—	402	377	351	—	883	800	608			
13	982	525	29	961	321	48	1054	830	279	—	355	—	602	281	473				
14	1190	154	108	1175	161	119	527	384	382	—	700	—	649	653	53				
15	1237	518	193	1369	270	111	199	622	129	—	595	—	766	737	269				
16	1185	62	141	1328	88	111	217	613	590	—	902	—	927	139	411				
17	1157	301	405	1266	131	441	255	656	507	—	785	—	970	54	281				
18	1043	66	430	1108	94	509	878	508	547	—	591	—	807	589	539				
19	924	107	365	1095	129	206	277	827	636	—	902	—	566	749	506				
20	677	97	77	778	264	84	846	837	688	—	923	—	225	720	458				
21	271	227	77	477	421	63	747	823	588	—	882	—	649	653	53				
22	754	275	356	423	285	293	653	605	223	—	773	—	241	709	—				
23	814	184	41	479	169	111	194	738	89	—	822	—	172	315	—				
24	329	353	73	957	364	267	521	547	231	—	691	—	32	396	226				
25	412	201	72	218	85	98	577	674	170	—	454	—	557	509	100				
26	269	246	193	171	316	330	408	330	373	—	255	—	1355	28	519				
27	626	200	291	620	236	163	128	546	310	—	398	853	478	174	549				
28	895	197	47	1041	277	98	1035	320	264	—	85	275	949	64	298				
29	826	409	316	273	419	183</													

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	CROATIA	CZECH REPUBLIC
СТРАНА	ХОРВАТИЯ	ЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА
STATION	ZAGREB / HORVATOVAC	HRADEC KRALOVE
СТАНЦИЯ	ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ
PRAHA / KARLOV	OSTRAVA / PORUBA	KOSETICE

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1397	514	34	1274	328	159	1117	249	74	1130	548	133	1071	245	39
2	1309	198	79	564	441	92	1046	637	71	775	109	489	1036	653	66
3	1327	628	65	777	407	121	594	273	52	1162	766	455	904	499	74
4	678	952	14	434	642	98	435	760	61	446	620	451	602	751	68
5	688	837	13	135	745	42	180	700	99	83	480	75	95	767	77
6	1281	492	535	828	493	253	891	393	219	675	342	225	726	610	164
7	898	246	544	356	202	350	517	87	402	547	198	329	493	77	298
8	1062	167	699	521	740	450	473	496	433	666	196	350	344	559	491
9	1362	95	649	564	726	460	947	660	422	528	98	448	664	573	487
10	1390	177	378	279	193	402	417	103	359	465	298	402	345	156	449
11	1052	552	217	553	713	324	616	644	345	945	405	386	589	737	269
12	513	594	401	1144	714	49	1038	647	64	1382q	331	49	996	731	37
13	900	831	554	1141	628	82	1103	480	68	742	676	288	1064	334	109
14	620	227	411	841	205	136	1072	552	238	401	630	202	761	116	139
15	1034	678	227	622	108	188	492	327	184	495	339	156	493	288	295
16	923	193	299	614	101	315	701	96	278	381	245	178	620	119	172
17	1083	29	295	1143	300	101	1083	403	213	904	240	328	1196	249	218
18	565	650	587	1128	96	321	1060	233	229	1150	120	160	1161	236	448
19	381	763	528	247	128	227	358	394	54	641	463	453	613	448	178
20	533	770	544	135	451	48	113	436	83	146	416	127	117	520	162
21	751	688	131	124	479	45	116	429	77	126	523	248	124	497	100
22	91	729	44	250	333	287	325	90	280	253	529	242	524	377	264
23	131	287	661	962	73	353	825	69	384	395	446	282	502	131	323
24	290	411	538	879	254	454	459	97	416	848	426	445	310	298	467
25	1137	490	633	413	161	292	504	300	184	804	255	466	734	89	327
26	1328q	64	597	233	165	117	389	74	185	231	185	171	407	160	206
27	422	154	616	613	230	307	441	224	279	332	371	395	214	231	267
28	953	52	147	936	181	298	854	193	342	959	181	271	976	93	280
29	96	126	106	267	128	125	561	79	142	707	137	78	307	222	167
30	228	178	55	119	312	23	420	137	55	192	204	102	405	152	49
31	611		14	795		120	674		56	851		55	790		63

TG	25034	12772	10615	18891	10677	6639	19821	10262	6348	19362	10777	8439	19183	10918	6753
MG	808	426	342	609	356	214	639	342	205	625	359	272	619	364	218
TS	-	-	-	105.9	74.6	56.3	113.2	79.9	46.4	103.8	76.3	82.7	105.2	78.1	51.4
MS	-	-	-	3.4	2.5	1.8	3.7	2.7	1.5	3.3	2.5	2.7	3.4	2.6	1.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	CZECH REPUBLIC	FINLAND
СТРАНА	ЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА	ФИНЛЯНДИЯ
STATION	CHURANOV	KUCHAROVICE
СТАНЦИЯ	ХУРАНОВ	КУХАРЖОВИЦЕ
		UTSJOKI
		SODANKYLA
		JYVASKYLA ARPT

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1091	330	485	1065	318	59	274	40	P.N.	170	43	2	334	29	15
2	840	551	356	1076	471	31	232	20	P.N.	218	21	9	179	17	22
3	632	441	432	1121	560	69	237	27	P.N.	247	29	5	282	38	13
4	354	619	591	526	827	55	142	21	P.N.	150	34	2	258	35	8
5	119	896	584	127	840	91	130	30	P.N.	98	44	7	233	148	53
6	782	752	82	1084	330	171	231	36	P.N.	200	47	7	248	54	35
7	193	80	239	555	86	500	204	32	P.N.	229	91	4	95	282	27
8	440	634	568	841	495	537	42	22	P.N.	64	115	5	143	275	67
9	660	868	558	1073	435	496	126	42	P.N.	256	100	4	386	93	66
10	328	477	534	423	276	452	113	36	P.N.	260	53	1	178	77	8
11	390	692	397	779	783	182	133	15	P.N.	213	25	2	157	38	8
12	1013	745	245	1254	755	169	304	11	P.N.	239	39	4	259	38	55
13	1396	157	99	1168	225	235	275	13	P.N.	496	78	3	181	30	58
14	542	301	89	1098	153	180	371	4	P.N.	491	16	2	418	18	11
15	575	434	169	708	130	447	34	8	P.N.	243	24	3	628	53	15
16	629	637	104	680	52	305	148	5	P.N.	115	20	3	312	17	49
17	1315	92	235	1180	307	252	163	8	P.N.	362	21	2	202	21	11
18	1213	266	537	1125	265	218	160	10	P.N.	272	25	2	646	36	30
19	1221	452	515	452	563	79	195	2	P.N.	183	18	2	351	54	14
20	512	702	219	84	628	187	272	2	P.N.	154	17	P.N.	238	24	45
21	125	412	85	256	139	78	178	2	P.N.	241	19	P.N.	278	70	24
22	316	554	196	582	58	284	168	17q	P.N.	338	23	P.N.	144	75	29
23	77	468	457	384	65	464	178	10q	P.N.	313	10	P.N.	331	49	28
24	507	537	564	823	100	529	116	1	P.N.	163	15	P.N.	132	22	25
25	632	381	320	818	139	509	143	0	P.N.	144	27q	1	271	89	32
26	529	249	467	520	87	413	177	0	P.N.	192	20	1	373	35	37
27	481	498	323	494	375	121	36	P.N.	P.N.	45	5	2	253	17	11
28	1040	208	388	828	135	107	106	P.N.	P.N.	221	7	2	287	9	12
29	898	184	200	80	304	84	65	P.N.	P.N.	229	10	2	348	21	10
30	238	520	153	227	104	63	109	P.N.	P.N.	105	3	2	39	20	37
31	805		71	288		92	58	P.N.	P.N.	53	4	4	88		19

TG	19893	14137	10262	21719	10005	7459	5120	414	P.N.	6704	999	83	8272	1784	874
MG	642	471	331	701	334	241	165	14	P.N.	216	33	3	267	59	28
TS	97.6	100.5	84.8	96.0	53.9	50.7	44.4	8.3	P.N.	56.6	20.0	3.9	43.1	15.1	19.0
MS	3.1	3.4	2.7	3.1	1.8	1.6	1.4	.3	P.N.	1.8	.7	.1	1.4	.5	.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FINLAND	FRANCE	
СТРАНА	ФИНЛЯНДИЯ	ФРАНЦИЯ	
STATION	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT	REIMS
СТАНЦИЯ	ЙОКИЙНЕН	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	РЕЙМС

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	404	45	17	808	76	34	222	326	219	412	607	245	295	469	126
2	331	37	18	477	24	43	919	358	132	1250	224	199	1264	257	130
3	507	67	21	844	71	29	1170	523	173	297	601	96	843	575	172
4	249	42	10	398	53	17	780	378	292	520	640	85	501	291	90
5	697	123	117	632	66	110	932	721	110	1174	766	102	695	534	182
6	658	46	128	533	46	125	397	722	85	622	743	150	434	661	135
7	357	143	30	134	245	54	210	710	501	337	739	511	197	682	306
8	90	281	113	153	332	121	640	697	456	326	343	109	438	603	285
9	528	84	112	400	45	120	545	278	442	669	176	458	652	152	294
10	465	42	7	564	33	20	549	522	430	531	274	383	534	609	260
11	228	33	10	209	43	7	374	260	103	714	305	141	882	568	75
12	177	201	89	258	263	91	1082	168	221	939	491	156	690	139	127
13	185	188	77	233	248	79	882	500	70	727	366	192	963	536	74
14	308	33	18	349	36	14	1095	163	219	744	508	321	961	226	210
15	754	105	57	495	185	25	1174	338	298	1119	402	321	1154	218	275
16	565	19	60	734	15	75	1122	75	313	1094	328	335	1117	94	237
17	338	48	26	362	19	35	1057	484	418	1077	427	446	1019	503	235
18	408	38	39	252	74	41	995	169	434	1093	232	422	929	238	231
19	546	65	20	560	52	29	825	137	202	229	144	67	680	144	115
20	327	76	49	280	89	34	524	212	83	381	223	153	534	128	85
21	431	66	26	542	197	29	403	345	125	877	202	230	296	201	224
22	179	40	56	261	30	41	650	189	323	178	279	183	799	254	227
23	397	43	55	382	35	52	238	259	97	454	221	171	114	340	104
24	380	44	38	484	35	55	852	227	112	654	52	99	917	149	66
25	220	114	25	156	169	18	773	91	96	785	206	171	858	126	108
26	428	22	35	452	17	31	374	220	260	662	202	167	362	152	96
27	394	16	8	494	14	7	533	169	235	874	415	341	421	212	238
28	283	14	17	231	17	16	846	109	94	640	513	300	842	199	181
29	109	21	19	84	13	8	466	450	245	450	117	44	263	276	147
30	71	16	111	72	20	120	495	185	462	308	197	299	530	271	292
31	83	45	146		37	95		354	545		389	179		255	
TG	11097	2112	1453	11979	2562	1517	21219	9985	7604	20682	10943	7286	20363	9807	5582
MG	358	70	47	386	85	49	684	333	245	667	365	235	657	327	180
TS	59.1	15.4	30.4	70.9	33.2	30.7	120.8	53.9	63.9	112.5	80.3	56.9	-	-	-
MS	1.9	.5	1.0	2.3	1.1	1.0	3.9	1.8	2.1	3.6	2.7	1.8	-	-	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE	TOURS	DIJON
СТРАНА	ФРАНЦИЯ		
STATION	STRASBOURG	BREST	RENNES
СТАНЦИЯ	СТРАСБУРГ	БРЕСТ	РЕНН

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	264	838	187	440	829	354	893	728	216	1011	573	153	754	527	137
2	960	674	234	1233	304	315	1182	175	436	1256	291	140	1091	693	185
3	976	371	105	753	556	479	494	822	198	405	803	126	1328	599	412
4	427	764	149	863	214	124	636	312	260	319	496	103	373	948	196
5	721	358	128	1453	829	444	1417	726	162	1133	920	188	955	554	565
6	1000	256	116	846	496	395	739	836	103	707	819	103	1324	923	108
7	195	821	575	282	878	607	376	920	646	281	905	637	260	849	650
8	929	520	571	809	781	187	439	806	292	392	827	580	945	529	580
9	601	749	490	538	583	497	1006	124	574	700	275	591	398	297	217
10	405	706	174	466	421	478	542	444	528	576	401	277	896	716	200
11	831	95	544	703	191	64	942	177	110	1388	286	122	1402	210	434
12	1044	140	155	457	751	228	1041	741	159	1151	390	157	1302	180	191
13	1247	313	75	313	269	60	475	365	63	520	449	174	628	750	183
14	1110	257	422	380	554	389	396	607	318	414	461	256	994	176	248
15	1305	520	303	911	331	265	1166	263	433	1270	248	489	1375	235	336
16	1255	118	229	1250	582	507	1209	600	483	1267	116	537	1325	181	416
17	1248	625	467	1259	219	535	1181	666	567	1222	702	513	1232	748	571
18	1121	117	433	531	143	219	453	302	509	1061	262	509	1216	451	382
19	896	244	110	385	156	122	422	185	196	302	187	96	623	125	285
20	184	252	293	711	313	167	446	276	109	177	317	61	279	209	352
21	246	561	386	755	141	489	1060	141	465	1229	233	425	624	456	405
22	806	285	304	589	63	222	400	394	418	279	340	368	891	416	392
23	161	248	226	556	118	189	592	322	173	227	422	186	525	387	421
24	1041	280	536	1024	663	121	1129	87	151	1172	139	117	729	303	615
25	630	330	176	1016	130	116	995	221	174	971	327	124	990	371	162
26	758	603	424	788	430	82	818	335	135	753	118	129	793	529	473
27	1009	104	130	763	622	145	963	631	352	809	339	324	1142	91	171
28	529	76	282	1017	257	429	672	390	390	466	628	411	699	152	166
29	165	376	505	567	143	236	505	106	73	250	136	64	315	624	423
30	355	222	352	149	151	430	183	165	351	247	243	586	577	88	517
31	208		96	524		479	661		582	309		578	94		387
TG	22627	11823	9177	22331	12118	9374	23433	12867	9626	22264	12653	9124	26079	13317	10780
MG	730	394	296	720	404	302	756	429	311	718	422	294	841	444	348
TS	124.5	74.0	68.4	104.1	71.9	71.9	109.8	77.7	76.8	106.7	69.4	74.6	134.3	82.7	80.3
MS	4.0	2.5	2.2	3.4	2.4	2.3	3.5	2.6	2.5	3.4	2.3	2.4	4.3	2.8	2.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY FRANCE
СТРАНА ФРАНЦИЯ
STATION NANTES

BOURGES

LIMOGES

CLERMONT-FERRAND

BORDEAUX

СТАНЦИЯ НАНТ

БУРЖ

ЛИМОЖ

КЛЕРМОН-ФЕРРАН

БОРДО

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1204	851	375	1193	231	108	1359	243	127	1171	531	72	1275	551	158
2	1019	201	470	1281	389	242	1219	216	161	1389	605	156	945	513	421
3	910	890	261	650	810	79	673	607	177	1213	574	73	1446	472	363
4	684	559	112	351	375	160	643	827	453	778	954	718	821	995	395
5	1589	944	403	632	993	357	819	1014	570	502	1020	361	1453	1040	600
6	724	783	126	1113	941	108	1153	908	654	1448	1019	234	1373	954	616
7	335	915	659	378	931	682	371	1004	697	351	654	113	920	963	693
8	603	845	133	704	917	636	638	925	662	930	931	674	780	853	520
9	754	143	597	670	279	631	826	455	675	744	162	675	896	911	673
10	437	397	589	628	858	215	1048	714	639	1019	858	544	1263	564	681
11	1433	451	78	1454	556	274	1491	723	175	1273	863	459	1532	700	200
12	866	773	177	1275	224	115	1303	170	187	1378	173	330	738	265	244
13	355	412	188	702	277	167	325	702	374	411	689	496	542	268	182
14	595	675	445	742	286	378	939	158	276	847	139	301	431	373	433
15	1155	160	559	1370	432	542	1161	377	439	1036	383	325	1065	314	658
16	1241	423	440	1253	81	601	1271	151	633	988	136	620	1226	273	585
17	1139	715	549	1244	324	572	750	858	537	843	646	559	974	888	657
18	706	308	446	1108	215	582	1239	772	481	1079	729	491	1155	831	402
19	150	224	154	569	140	297	276	591	77	718	801	360	256	479	268
20	427	273	64	227	597	168	324	747	67	443	748	325	542	644	218
21	1030	168	556	1268	584	453	510	657	495	742	691	562	641	633	495
22	406	462	517	959	341	236	648	323	141	1003	340	155	356	418	680
23	422	187	231	637	481	250	302	395	168	903	343	425	646	238	327
24	1194	85	154	1229	277	173	990	189	158	174	163	136	1154	208	164
25	1121	314	115	847	88	110	1055	159	183	1210	326	185	1242	488	464
26	817	235	172	956	323	221	1075	241	236	816	418	411	370	244	407
27	901	704	276	1147	127	207	1193	319	143	1156	295	168	1234	554	436
28	915	399	544	395	213	151	312	483	256	693	518	248	290	289	502
29	338	108	118	552	379	169	370	180	94	752	596	356	198	160	92
30	168	156	377	357	126	618	156	77	255	336	218	329	195	264	396
31	680			622	180	592	290	605	136		355	770			689
TG	24318	13760	10507	26071	12795	10094	24729	15185	10795	26482	16523	11216	26729	16347	13619
MG	784	459	339	841	427	326	798	506	348	854	551	362	862	545	439
TS	116.6	82.8	87.8	129.0	68.8	79.0	120.4	97.5	83.1	124.2	118.7	81.2	129.5	95.5	98.5
MS	3.8	2.8	2.8	4.2	2.3	2.5	3.9	3.3	2.7	4.0	4.0	2.6	4.2	3.2	3.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY FRANCE
СТРАНА ФРАНЦИЯ
STATION MONTELIMAR

EMBRUN

NICE

MONTPELLIER

MARSEILLE /
MARIGNANE
МАРСЕЛЬ /
МАРИГНАН

СТАНЦИЯ МОНТЕЛИМАР

АМБРЕН

НИЦЦА

МОНПЕЛЬЕ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	851	1040	56	724	1139	140	918	619	68	580	936	85	1271	1135	173
2	1198	910	29	1644	1106	221	1338	1124	118	729	1151	150	1445	1139	166
3	990	846	96	1113	825	464	1562	1106	181	1655	1107	54	1377	1105	200
4	744	957	295	1288	1078	488	690	1030	359	1336	1095	562	876	1025	799
5	1055	943	404	555	1103	490	1535	1112	424	1599	1077	426	1292	1048	451
6	1570	935	189	1693	1064	792	1710	1068	736	1719	1104	759	1569	1068	692
7	695	264	245	1251	138	736	1282	137	639	1236	657	795	1332	242	682
8	1487	257	543	1622	287	801	1504	176	787	1587	343	825	1558	453	770
9	1052	167	614	752	591	632	1623	564	496	1509	63	757	1498	391	530
10	1439	749	571	1599	638	593	1424	774	447	1602	811	704	1523	865	562
11	1400	793	633	1594	967	751	993	352	482	1550	979	788	848	934	722
12	599	94	549	1530	499	721	1383	65	736	330	105	746	1239	264	699
13	403	865	557	1313	965	639	1292	251	638	448	908	701	246	954	532
14	1149	330	571	457	722	715	1137	698	711	1325	390	768	1176	359	720
15	1094	501	399	1473	841	756	1452	415	716	1284	582	832	1273	796	764
16	1195	194	660	1518	272	751	1465	280	611	1404	49	823	1366	149	720
17	513	507	163	1014	863	436	645	775	530	709	311	286	395	303	
18	687	820	482	438	900	698	235	853	274	735	1008	176	282	699	395
19	350	534	213	935	890	595	893	877	353	80	892	203	365	822	161
20	663	645	419	367	797	691	404	741	690	1102	701	477	1058	782	581
21	1176	384	397	1218	409	218	1424	146	574	1351	277	544	1322	346	386
22	1206	343	208	1296	576	658	1140	766	619	1347	183	515	1146	514	623
23	982	424	258	687	478	766	1342	417	743	1427	263	671	1377	366	635
24	668	102	661	1333	276	758	1334	154	758	1326	368	798	1324	143	774
25	1196	594	645	1348	610	736	1223	468	759	1434	688	794	1163	469	768
26	205	693	634	401	800	743	334	639	729	165	831	687	215	752	671
27	1102	139	102	780	78	259	214	122	267	1181	458	514	1096	182	145
28	643	638	55	839	735	63	374	849	38	520	920	201	664	843	207
29	603	737	595	282	835	604	478	827	167	960	870	709	676	822	716
30	680	181	411	1014	280	601	1189	264	360	575	72	695	838	195	731
31	166		194	84		499	166		366	228		695	159		397
TG	27761	16586	11848	32162	20762	18015	32703	17669	15376	32617	19597	17765	31860	19257	16675
MG	896	553	382	1037	692	581	1055	589	496	1052	653	573	1028	642	538
TS	133.6	116.4	91.0	158.9	134.2	138.2	176.7	116.8	131.2	169.9	142.4	147.5	177.8	134.6	141.5
MS	4.3	3.9	2.9	5.1	4.5	4.5	5.7	3.9	4.2	5.5	4.7	4.8	5.7	4.5	4.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	PERPIGNAN	BASTIA	AJACCIO	GERMANY ГЕРМАНИЯ	HAMBURG - SASEL	BRAUNSCHWEIG
STATION СТАНЦИЯ	ПЕРПИНЬЯН	БАСТИЯ	АЯЧЧО	ГАМБУРГ - ЗАЗЕЛЬ	БРАУНШВАЙГ		

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1583	987	108	863	229	485	1045	172	509	-	148	195	1117	257	245
2	1075	1172	283	1012	1159	393	1224	1176	455	979	500	89	878	683	100
3	1639	1136	145	1284	974	298	1525	1209	727	345	272	40	293	556	62
4	817	1126	654	1052	1014	741	915	1183	861	774	280	36	916	688	43
5	1038	1068	601	1355	1092	425	351	1115	742	1059	615	70	974	676	101
6	1656	1051	531	1636	1070	707	1691	1101	800	459	647	290	601	676	374
7	1599	506	302	1569	167	168	1388	274	631	424	584	376	453	394	406
8	1367	101	696	1432	336	832	1551	634	891	510	179	91	505	514	388
9	1336	315	809	1374	466	244	1491	870	228	848	165	361	622	238	385
10	1649	607	523	1413	674	61	1620	837	325	382	96	338	297	87	369
11	1361	643	789	1175	507	107	1608	1096	387	641	356	71	483	447	256
12	790	468	644	1300	264	742	1569	641	806	805	585	294	1095	628	331
13	414	914	701	1158	410	748	1526	780	801	978	278	29	1158	192	58
14	957	432	460	1008	839	669	943	798	267	1081	212	158	1063	173	115
15	694	482	616	555	730	760	998	457	793	987	136	216	920	469	158
16	1065	210	799	1359	188	790	1297	584	866	795	221	265	918	250	272
17	64	909	605	430	767	743	668	676	812	998	213	36	1058	196	157
18	562	1002	375	252	724	692	817	939	780	1015	47	323	1068	120	353
19	512	866	238	561	693	145	1077	900	188	632	39	233	986	89	241
20	1305	271	596	594	546	579	877	647	691	313	75	55	554	120	91
21	1011	440	629	1059	268	383	882	310	105	578	97	52	221	375	108
22	809	308	576	258	626	261	863	290	745	120	224	413	121	207	
23	1397	534	517	1195	532	231	1069	622	840	861	203	93	676	208	333
24	1205	694	687	1357	105	778	1385	297	842	690	44	116	512	193	342
25	1379	585	781	516	610	794	1397	658	852	181	114	31	368	211	88
26	125	806	281	636	104	754	577	605	792	412	344	75	157	394	234
27	779	460	543	1255	403	704	1090	98	268	847	130	122	641	143	129
28	225	794	120	125	368	216	190	149	58	781	320	48	844	128	112
29	630	620	507	548	711	350	772	751	403	626	307	144	280	142	143
30	486	203	441	889	408	480	902	280	227	308	239	220	240	325	314
31	692			685	375	178	278		137	246		211	298		94
TG	30221	19710	16242	29595	16984	15821	32984	20722	17374	20977	7566	4902	20609	9693	6609
MG	975	657	524	955	566	510	1064	691	560	677	252	158	665	323	213
TS	142.5	122.4	117.2	141.3	95.1	125.1	156.9	127.9	136.1	146.1	55.3	56.9	129.8	77.2	73.5
MS	4.6	4.1	3.8	4.6	3.2	4.0	5.1	4.3	4.4	4.7	1.8	1.8	4.2	2.6	2.4

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	LINDENBERG DRESDEN-KLOTZSCHE	WUERZBURG	TRIER	WEIHENSTEPHAN	HUNGARY ВЕНГРИЯ	SOPRON
STATION СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ ДРЕЗДЕН-КЛОЦШЕ	ВЮРЦБУРГ	ТРИР	ВЕЙЕНСТЕФАН	ШОПРОН		

DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	-	1215	247	469	778	275	256	230	182	169	767	209	479	1063	396
2	320	453	527	342	1057	630	454	1259	405	254	912	494	275	1446	747
3	156	517	249	370	813	425	114	733	354	256	-	415	135	1355	983
4	52	483	567	66	531	601	85	779	300	145	611	901	94	734	974
5	60	301	774	53	363	687	67	622	-	66	183	894	91	952	894
6	320	751	666	328	774	809	136	422	690	101	1088	862	79	1274	350
7	437	446	107	354	191	464	526	264	747	527	-	689	534	300	113
8	102	400	686	504	435	693	511	650	523	515	295	434	601	1189	469
9	398	790	717	449	600	717	492	576	689	500	735	820	590	945	230
10	373	241	371	461	421	624	450	355	493	425	-	115	550	733	416
11	355	778	699	435	240	218	419	270	160	114	981	144	380	660	820
12	105	1119	690	46	1170	559	213	1191	430	204	870	134	207	898	637
13	48	1147	634	60	1155	71	116	959	452	37	1232	118	120	612	622
14	53	607	560	123	1221	191	266	1149	252	167	1247	191	147	1394	226
15	138	562	402	170	1230	544	269	1270	244	223	1359	589	333	991	256
16	297	653	485	305	1211	192	233	1228	91	178	1320	291	354	717	112
17	69	1151	136	200	1193	245	298	1201	184	267	1307	268	409	1288	118
18	368	1132	150	430	1119	104	98	978	82	435	1317	282	209	952	243
19	370	919	161	419	1092	99	104	1038	74	174	1175	573	287	799	596
20	87	297	176	99	224	146	133	516	99	73	548	225	368	780	712
21	278	115	482	202	191	463	302	505	367	103	195	471	82	448	315
22	111	219	389	157	444	242	292	433	204	348	-	499	272	432	64
23	410	918	476	459	429	342	258	242	129	179	129	511	464	631	284
24	385	603	416	444	1002	325	483	1018	391	446	706	434	599	1314	57
25	95	588	387	90	686	363	120	315	116	55	584	418	371	1351q	607
26	112	154	430	139	613	308	285	290	522	277	707	144	463	1091	114
27	106	571	332	105	678	90	142	544	84	94	1079	108	245	1018	195
28	186	904	41	180	920	56	188	631	359	71	1097	55	266	1100	266
29	219	571	47	180	341	48	286	100	155	213	859	154	214	416	157
30	220	339	451	171	164	163	343	105	77	464	230	239	90	406	399
31	208	662	158	344	337	139			282	699	197	984			
TG	6653	19606	12455	7968	21630	10694	8276	20012	9160	7362	25526	11681	9505	28273	12372
MG	215	632	415	257	698	356	267	646	305	237	823	389	307	912	412
TS	73.8	102.6	121.5	86.0	114.4	68.2	75.5q	103.4	48.1	65.8	129.5	69.5	62.8	-	-
MS															

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	HUNGARY ВЕНГРИЯ	SZARVAS						ICELAND ИСЛАНДИЯ REYKJAVIK			IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C.			BELMULLET			
STATION СТАНЦИЯ	SOPRON ШОПРОН	BUDAPEST БУДАПЕШТ	САРВАШ						РЕЙКЬЯВИК			МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	187	1328	556	241	1578	729	393	257	225	15	1226	198	245	1207	111		
2	413	1320	161	539	1301	367	512	409	232	29	812	360	69	933	458		
3	198	1301	798	606	1334	1212	282	662	233	22	718	340	199	530	578		
4	205	552	913	513	606	1009	262	548	74	17	728	178	267	492	71		
5	188	551	900	112	725	905	108	293	148	13	290	61	108	245	116		
6	242	1123	429	169	542	806	170	544	104	6	448	530	101	674	536		
7	569	881	169	637	1190	388	681	180	81	18	858	439	237	576	219		
8	599	622	857	645	275	755	656	285	36	6	242	78	176	381	438		
9	551	552	844	675	700	711	607	605	55	15	207	320	208	207	380		
10	532	461	278	517	831	496	460	563	73	23	555	536	52	623	329		
11	216	821	945q	341	1040	917	452	423	60	26	336	60	221	521	76		
12	374	1210	769	261	831	870	132	131	60	5	323	447	58	257	281		
13	468	1417	788	348	1392	857	357	376	102	16	416	232	119	906	162		
14	59q	1215	559	126	1349	775	157	129	46	13	802	94	147	921	156		
15	388	1263	149	335	1169	174	416	137	98	5	811	294	170	879	353		
16	308	382	77	500	778	175	471	62	42	5	879	330	117	729	315		
17	312	1160	158	591	933	147	636	174	62	17	959	82	76	1009	90		
18	522	1219	346	537	1106	75	335	96	96	20	916	119	131	956	139		
19	569	258	497	189	232	576	609	151	32	24	258	241	108	730	179		
20	230	310	617	140	433	688	156	314	97	25	441	356	98	456	373		
21	249	493	219	69	929	665	368	195	71	14	726	310	103	560	295		
22	301	439	136	130	401	193	89	261	65	9	451	293	60	682	361		
23	580	378	444	529	572	548	589	254	48	13	566	265	92	884	298		
24	563	250	537	614	402	315	530	203	38	15	551	94	36	616	139		
25	582	1133	283	581	872	334	361	135	32	5	377	157	82	414	120		
26	486	915	241	569	846	273	626	80	54	27	496	69	65	486	299		
27	353	700	468	117	756	390	247	223	51	22	305	118	84	302	219		
28	119	1066	502	297	1139	562	577	219	57	15	240	132	164	402	220		
29	-	410	177	245	640	501	382	145	29	5	284	51	282	555	275		
30	32q	102	184	205	379	336	314	264	56	7	462	312	54	93	148		
31	251	631	-	193	927	-	162	256	-	22	211	-	21	-	222		
TG	11001	24463	14001	11571	26208	16749	12097	8574	2457	474	16894	7096	3950	18448	7734		
MG	355	789	467	373	845	558	390	277	82	15	545	237	127	595	258		
TS	-	135.4	92.9	97.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	4.4	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	DUBLIN ARPT						BIRR			KILKENNY			VALENTIA OBS.		
STATION СТАНЦИЯ	BELMULLET CLONES	ДУБЛИН, АЭР.						БИРР			КИЛКЕННИ			ВАЛЕНТИЯ, ОБС.		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	262	1031	282	372	1184	389	157	890	311	288	1289	440	386	1029	198	
2	165	929	546	75	1030	602	174	874	610	117	1135	693	216	955	429	
3	312	784	597	346	563	632	90	588	557	228	678	555	86	502	528	
4	321	934	144	221	866	273	210	812	232	193	1114	235	382	963	124	
5	228	259	127	139	550	278	99	334	258	120	347	236	346	453	140	
6	212	694	586	63	671	336	83	737	517	63	936	363	46	907	499	
7	319	613	515	256	801	560	324	522	606	386	711	604	402	322	212	
8	199	289	93	368	624	61	266	546	222	104	897	265	57	872	504	
9	168	248	264	110	890	357	158	519	377	262	852	431	79	611	236	
10	67	479	511	82	617	528	77	916	561	90	874	472	92	720	349	
11	177	307	78	299	461	43	309	444	81	278	492	85	316	344	76	
12	84	360	463	67	239	531	132	320	439	78	255	462	87	638	255	
13	127	159	192	165	163	142	257	729	145	287	603	141	297	749	104	
14	129	340	134	209	335	154	290	350	146	205	325	159	219	921	357	
15	210	853	319	209	924	416	253	842	378	296	896	391	283	233	266	
16	62	1000	418	75	998	519	79	1038	427	105	1105	503	60	711	412	
17	86	868	82	245	854	120	242	1060	133	294	1102	167	286	840	128	
18	53	872	95	96	456	153	92	1026	177	101	1060	267	103	987	133	
19	148	397	161	305	155	141	273	328	94	157	366	114	141	1029	130	
20	149	714	465	144	961	349	134	926	321	185	1050	403	231	1035	470	
21	196	885	245	156	779	446	188	875	472	240	794	509	264	629	571	
22	76	582	429	83	217	449	76	442	422	97	536	469	101	761	413	
23	92	807	420	83	815	474	122	657	367	85	775	502	87	941	415	
24	67	686	125	40	628	351	126	786	192	134	734	302	95	861	125	
25	123	525	188	107	613	224	98	505	216	121	750	209	86	569	108	
26	85	715	215	81	641	226	89	768	386	158	783	428	170	824	231	
27	213	438	217	146	816	406	144	852	338	343	882	365	394	880	232	
28	89	135	78	219	247	181	331	258	232	265	263	220	322	270	80	
29	307	410	109	300	556	143	323	657	206	361	735	311	292	587	288	
30	222	221	351	73	-	273	46	76	383	304	93	347	228	543	254	
31	29	554	-	37	227	-	81	365	-	63	264	-	65	581	-	-
TG	4977	18088	8449	5171	19510	9757	5323	20042	9806	6008	22696	10648	6219			

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	IRELAND / ИРЛАНДИЯ	ITALY / ИТАЛИЯ	MILANO / LINATE				VERONA / VILLAFRANCA		PISA	TERMINILLO, M.		VITERBO			
STATION / СТАНЦИЯ	VALENTIA / УДИНЕ / RIVOLTO OBS.	БАЛЕНИШИЯ, УДИНЕ / РИВОЛТО ОБС.	МИЛАН / ЛИНАТЕ				ВЕРОНА / ВИЛАФРАНКА		ПИЗА	ТЕРМИНИЛЛО, Г.		ВИТЕРБО			
DATE/Дата	12	10	11	12	10	11	12	11	12	11	10	11	12	10	11
1	445	963	-	297	-	214	50	-	24q	-	1064	19q	286	1142	419
2	66	607	511	266	580	894	59	951	384	-	1559	1148	471	1314	1233
3	304	193	810	585	307	574	79	871	508	-	1569	1343	944	1363	1176
4	420	1087	985	462	830	816	51	906	138	-	30q	1195	320	858	1115
5	388	665	960	596	509	818	448	912	598	-	-	1257	615	728	1226
6	157	1219	858	196	1139	719	572	878	440	-	-	1273	216	1736	1213
7	154	310	889	707	885	285	123	508	400	-	-	71q	16q	1231	145
8	131	1544	49	675	1364	68	583	18q	649	86	-	15q	332	1643	373
9	152	1457	752	593	952	504	563	792	630	111	1689	1186	377	1312	1054
10	75	1123	931	137	1141	696	81	852	100	965	1716	1229	143	1487	1101
11	240	675	892	82	989	170	193	88q	141	999	1553	692	318	1211	959
12	61	584	847	312	678	127	517	144	207	1035	1426	286	677	1335	658
13	240	873	676	598	533	567	458	755	553	679	353	192	966	1441	730
14	227	979	771	102	516	466	523	439	204	943	1080	275	437	829	1005
15	193	1454	607	451	887	309	631	531	504	783	579	50q	929	1276	216
16	89	1388	187	671	1140	62	627	208	638	644	1070	375	907	1485	451
17	131	1352	78	424	797	540	375	443	323	170	689	26q	890	776	489
18	176	1259	564	583	631	511	80	605	127	202	231	878	662	360	707
19	147	1171	198	234	877	156	118	91	358	766	332	1059	521	1274	878
20	242	132	156	536	131	80	403	109	514	589	-	812	789	516	688
21	260	457	146	44	702	81	40	160	-	372	-	301	-	570	385
22	153	549	135	296	353	56	242	117	314	258	-	918	115	155	797
23	115	174	137	662	73	63	628	148	642	715	20q	296	131	934	691
24	122	201	274	679	637	36	555	163	640	373	401	316	794	898	404
25	83	1203	200	671	1001	102	534	197	613	226	1213	791	932	1133	685
26	141	1031	62	499	659	100	572	97	593	462	893	-	886	842	549
27	185	1121	154	379	486	47	46	62q	127	266	502	54q	889	1298	379
28	166	1122	94	52	745	176	20	278	11q	382	785	72q	27q	589	367
29	309	160	637	41	92	594	57	568	-	595	-	141	-	413	665
30	305	137	604	119	792	229	55	571	55q	718	54q	983	-	863	714
31	51	93	-	199	35	-	103	-	84q	-	154	-	76q	408	-
TG	5928	25283	14652	12148	21143	10060	9386	12892	11244)	16094)	-	17848)	16237)	31420	21472
MG	191	816	488	392	682	335	303	430	363)	536)	-	595)	524)	1014	716
TS	-	129.3)	-	-	99.3	54.6	91.0	92.2	103.0	106.0	106.4	107.0	98.1	158.1	124.2
MS	-	4.2)	-	-	3.2	1.8	2.9	3.1	3.3	3.5	3.4	3.6	3.2	5.1	4.1

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	ITALY / ИТАЛИЯ	TERMOLI				ROMA / CIAMPINO		AMENDOLA		GRAZZANISE			BRINDISI		
STATION / СТАНЦИЯ	VITERBO	VIGNA DI VALLE	TERMOLI	РИМ / ЧАМПИНО	АМЕНДОЛА	ГРАЦЦАНИЗЕ	БРИНДИЗИ								
DATE/Дата	12	11	12	10	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	123	-	1226	890	741	-	219	1192	682	832	-	735	1455	556	-
2	717	-	82q	1272	683	775	859	587	1307	566	832	-	693	1401	-
3	943	-	131	939	1110	639	1085	718	1131	1148	699	-	783	1024	748
4	339	1061	-	821	865	302	991	468	1070	1062	375	-	599	1076	942
5	626	1206	33q	766	1047	281	1057	521	430	1106	242	-	514	441	994
6	498	1086	-	1527	933	716	801	387	1657	882	725	1146	614	1518	868
7	152	297	-	1241	424	113	584	205	1153	632	96	400	314	717	-
8	804	296	-	701	664	400	453	797	629	837	367	691	651	237	884
9	311	1103	-	1410	194	85	957	131	1485	1044	257	1026	99	1329	814
10	108	1087	-	1442	384	250	906	161	1500	884	159	1054	536	1453	956
11	414	553	27q	1404	118	159	413	306	1487	420	131	1021	355	1402	-
12	740	-	417	1400	649	107	227	627	1438	627	38	526	87	1368	198
13	855	627	459	1277	146	700	657	709	1366	384	770	147	771	1309	943
14	323	1012	11q	1090	573	508	795	230	1149	616	530	709	486	1019	944
15	849	183	349	170	764	621	123	728	168	690	647	414	483	79q	597
16	890	615	465	1277	824	155	483	753	1378	868	551	550	499	827	878
17	830	340	452	743	729	731	597	723	943	703	745	688	772	884	664
18	646	737	291	250	534	772	821	579	385	895	764	660	647	225	522
19	632	937	323	506	197	702	731	542	885	238	721	842	535	760	560
20	675	565	277	691	349	674	441	597	579	263	683	575	688	926	443
21	128	409	-	1136	356	597	333	100	841	361	700	393	497	395	189
22	533	719	-	370	487	139	615	477	399	374	148	726	325	687	407
23	571	553	-	1140	530	56	685	238	913	735	50	542	389	763	692
24	783	384	-	840	594	81	351	591	633	618	105	462	372	323	504
25	829	721	-	991	756	103	707	719	1303	787	546	549	673	1062	557
26	837	344	-	696	461	744	288	707	975	224	768	459	770	662	31q
27	736	304	-	242	719	738	342	564	893	703	764	576	467	845	688
28	238	351	-	555	568	700	273	288	880	413	638	215	147	837	482
29	170	733	-	997	712	478	697	80	898	623	571	562	173	578	731
30	145	-	-	842	829	394	584	128	685	856	348	828	379	915	459
31	491	-	-	665	363	-	102	814	-	727	-	314	984	-	-
TG	16936	19468)	-	28627	18089	13824	18472	13982	30566	20241	15529	18913)	15367	27501	19168
MG	546	649)	-	923	603	446	616	451	986	675	501	630)	496	887	639
TS	122.9	124.8	118.1	162.2	100.5	104.1	128.8	118.1	173.9	115.4	120.7	134.4	106.3	156.2	130.9
MS	4.0	4													

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ	BRINDISI PALINURO, C.	BELLAVISTA, C.	SCURO, M.	CAGLIARI / ELMAS	MESSINA	COZZO SPADARO
STATION СТАНЦИЯ							

DATE/ДАТА	12	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12	11	12	11	12
1	828	—	840	—	729	1769	—	905	1391	—	1002	—	987	—	733
2	812	405	821	—	737	1654	64q	742	1115	1194	951	—	—	241	689
3	768	1261	894	—	152	1611	847	899	1538	1273	247	—	1073	802	564
4	568	1218	620	—	749	1531	1155	759	1272	1163	977	—	807	919	456
5	225	1155	704	973	655	790	854	694	976	1249	938	—	701	633	556
6	718	1101	599	1072	749	1073	1104	602	1184	1240	937	—	809	407	534
7	298	741	602	871	—	593	336	448	1432	753	862	435	885	396	706
8	160	1059	859	981	—	—	1097	210	767	1220	934	949	146	604	306
9	550	1128	325	725	—	1612	1124	98	1332	991	605	1269	1065	842	617
10	182	1155	234	824	515	1577	1030	348	1546	676	530	848	681	612	519
11	461	873	483	894	—	1532	619	472	1695	1065	522	813	442	563	42
12	210	1100	59	778	180	1465	881	119	1648	1135	415	633	76	360	37
13	644	533	776	576	730	1029	845	106	1544	1010	923	785	290	398	219
14	696	959	660	895	479	—	832	477	520	974	606	714	582	654	642
15	597	569	834	886	732	255	594	179	886	1072	790	933	435	832	679
16	541	931	448	585	761	297	971	289	1422	706	927	887	—	626	711
17	598	639	782	608	736	—	733	545	309	498	930	975	763	429	642
18	763	751	823	785	517	—	907	704	1130	977	596	1006	1016	564	749
19	702	865	707	750	214	—	953	790	1319	675	233	807	907	541	439
20	644	800	781	309	372	—	951	715	353	606	633	666	589	677	60
21	709	374	450	255	462	—	648	712	1212	169	518	423	380	363	634
22	152	517	37	744	623	—	712	38	386	932	539	673	314	405	356
23	26q	838	135	586	504	—	826	28	1310	780	941	1077	532	708	590
24	419	808	439	495	92	—	958	103	821	778	387	1056	893	577	515
25	593	710	726	—	751	—	821	37	1344	487	939	892	454	492	393
26	624	204	816	425	762	—	59q	256	674	636	938	340	761	108	574
27	741	644	395	509	718	—	287	567	1076	362	910	1118	279	671	700
28	599	535	179	783	452	—	117	827	738	909	567	884	642	422	311
29	431	600	363	747	624	—	200	395	650	660	476	669	319	352	415
30	356	870	225	335	514	—	537	240	1246	398	538	662	789	790	444
31	262	—	57	—	412	—	—	255	787	514	—	608	—	350	—
TG	15877	24148	16673	20869	17132	—	21788	13559	33623	25436	21825	24393	19482	16539q	15182q
MG	512	805	538	696)	553	—	726	437	1085	848	704	813)	628	551q	490q
TS	131.7	167.1	125.5	143.5	152.0	103.3	116.8	96.9	155.7	137.1	143.9	136.3	91.7	138.5	150.6
MS	4.2	5.6	4.0	4.8	4.9	3.3	3.9	3.1	5.0	4.6	4.6	4.5	3.0	4.6	4.9

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ	EELDE	DE KOOY	DE BILT	VLISSINGEN	MAASTRICHT									
STATION СТАНЦИЯ	ЭЛДЕ	ДЕ-КОЙ	ДЕ-БИЛТ	ФЛИССИНГЕН	МААСТРИХТ										
<hr/>															
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1187	229	210	1292	440	117	880	262	167	576	205	161	392	208	245
2	1160	321	132	1250	158	160	527	298	160	574	243	167	662	422	233
3	718	342	56	688	307	80	746	247	134	861	536	198	212	438	248
4	799	591	35	1005	572	38	797	572	40	1064	363	59	644	586	39
5	939	503	108	1006	501	145	1084	662	107	790	571	60	965	758	65
6	383	605	263	707	598	307	460	685	288	586	690	226	212	717	228
7	372	595	417	630	631	377	397	670	426	951	710	478	499	679	456
8	287	268	433	180	463	371	270	620	405	322	535	434	538	509	444
9	466	545	354	321	543	340	357	534	381	850	461	404	404	592	429
10	716	238	335	687	432	325	755	441	355	444	228	381	250	462	397
11	620	108	89	659	83	59	388	148	70	564	173	50	689	619	113
12	1050	325	183	1045	268	121	1071	341	168	1087	226	162	1161	539	242
13	704	444	23	809	425	22	797	467	20	696	535	28	1022	567	23
14	1136	196	195	1095	164	233	934	166	249	1180	327	126	1087	179	179
15	1075	158	132	1080	247	190	1119	241	266	1186	443	194	1184	525	265
16	1026	96	250	1055	105	134	1087	80	201	1143	110	178	1130	90	147
17	1013	247	176	1032	226	256	1083	254	326	1133	229	297	1133	266	247
18	1009	57	311	1004	128	323	977	54	364	1010	85	390	1069	88	398
19	556	66	62	505	392	57	918	112	87	865	223	256	932	111	273
20	214	73	54	532	97	44	664	61	40	706	94	65	737	123	96
21	596	138	63	836	68	142	298	177	130	650	202	175	313	291	58
22	435	126	297	664	87	212	684	206	274	772	266	280	706	246	277
23	884	40	45	892	37	88	961	128	37	937	162	59	809	150	68
24	524	69	40	561	97	42	425	46	38	323	78	59	387	247	247
25	522	278	62	487	306	67	421	379	65	567	351	92	299	164	60
26	577	254	38	713	185	63	589	156	51	775	163	71	269	273	218
27	798	172	273	841	320	300	853	172	303	941	475	238	415	200	211
28	772	386	15	727	404	68	548	427	41	870	496	87	878	226	92
29	576	194	167	255	211	70	651	227	174	641	343	132	701	400	267
30	255	51	101	339	164	153	334	66	169	318	244	194	245	116	419
31	293	—	269	276	—	178	305	—	77	469	—	137	132	—	243
TG	21662	7715	5188	23173	8659	5082	21380	8899	5613	23851	9767	5838	20076	10791	6927
MG	699	257	167	748	289	164	690	297	181	769	326	188	648	360	223
TS	155.8	56.1	64.9	171.5	73.1	61.4	147.8	69.1	61.9	161.2	78.5	59.1	125.3	91.3	70.8
MS	5.0	1.9	2.1	5.5	2.4	2.0	4.8	2.3	2.0	5.2	2.6	1.9	4.0	3.0	2.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NORWAY НОРВЕГИЯ	BERGEN	POLAND ПОЛЬША	KOLOBRZEG	WARSZAWA	BELSK	ZAKOPANE					
STATION СТАНЦИЯ			КОЛОБРЖЕГ		ВАРШАВА	БЕЛЬСК	ЗАКОПАНЕ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	556	165	82	862	197	107	405	360	72	631	418	66
2	520	149	71	483	404	217	502	69	47	732	84	68
3	335	77	11	1112	211	48	843	619	250	1187	659	161
4	311	231	14	307	177	25	791	614	51	903	643	61
5	393	25	19	677	306	74	481	256	48	312	134	54
6	180	93	81	671	265	72	690	238	238	686	244	306
7	905	314	20	607	217	297	360	123	239	403	112	294
8	263	298	21	611	213	37	353	168	44	354	279	65
9	387	302	19	743	255	67	414	65	61	395	93	68
10	219	128	2	221	257	264	462	635	167	410	648	184
11	458	141	83	608	534	235	557	622	305	632	702	347
12	429	263	48	934	509	238	437	166	77	495	174	93
13	684	62	14	845	379	29	595	108	137	676	132	183
14	716	116	28	458	473	73	365	143	60	419	180	65
15	723	73	61	366	161	181	361	127	87	345	153	116
16	606	229	19	415	219	224	697	329	118	683	235	168
17	583	122	14	741	101	34	899	80	260	715	79	324
18	237	30	12	908	63	53	988	75	51	1023	65	79
19	682	91	61	828	49	267	847	97	388	1002	95	359
20	412	98	52	663	197	60	508	381	38	535	330	52
21	227	98	46	218	87	87	87	272	110	101	350	188
22	325	103	80	591	164	71	126	411	184	132	447	206
23	362	129	45	534	305	197	346	353	313	331	382	318
24	167	96	24	620	129	309	839	367	423	840	397	390
25	348	34	16	128	231	59	683	259	317	720	358	369
26	463	92	33	688	157	74	311	237	122	259	229	142
27	117	33	24	548	191	91	759	263	280	831	279	332
28	254	32	32	346	30	129	629	352	238	603	391	238
29	166	7	89	458	73	140	775	88	121	799	90	111
30	61	50	40	441	281	168	227	78	36	192	79	62
31	446		81	430		73	497		65	600	78	815
TG	12535	3681	1242	18062	6835	4000	16834	7955	4947	17946	8461	5547
MG	404	123	40	583	228	129	543	265	160	579	282	179
TS	70.6	28.3	10.4	104.5	42.3	36.5	78.6	40.5	26.7	87.5	37.7	34.0
MS	2.3	.9	.3	3.4	1.4	1.2	2.5	1.4	.9	2.8	1.3	1.1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ROMANIA РУМЫНИЯ	IASI	CLUJ – NAPOCA	TIMISOARA	GALATI	BUCURESTI						
STATION СТАНЦИЯ	ЯССЫ		КЛЮЖ – НАПОКА	ТИМИШОАРА	ГАЛАЦ	БУХАРЕСТ						
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	1449	754	89	857	701	484	–	991	745	1721	885	176
2	1271	741	261	760	729	314	1412	414	711	1472	933	241
3	1257	232	235	1230	389	382	1336	973	654	1560	796	828
4	800	185	586	597	899	601	907	992	687	1182	281	1319
5	1255	595	471	753	843	539	653	883	140	1375	804	394
6	515	251	108	634	495	287	247	478	164	466	337	249
7	1580	172	382	1469	149	683	1486	766	761	1561	362	716
8	941	483	423	462	651	696	213	1018	687	1021	1102	900
9	419	291	254	805	439	628	735	542	785	482	313	675
10	1092	152	585	1469	701	696	1535	775	564	1512	176	756
11	522	152	605	783	403	621	1329	550	589	1206	305	297
12	800	351	477	1073	864	178	915	955	254	1440	153	370
13	1255	728	89	1588	765	252	–	955	254	1335	458	305
14	1195	304	344	1215	722	171	1412	775	237	978	909	442
15	1278	212	396	1261	460	485	1378	649	286	941	322	892
16	755	715	229	1081	304	205	1039	442	581	321	346	595
17	598	728	235	365	312	546	305	370	629	619	587	651
18	357	437	140	1193	609	286	916	820	147	393	595	571
19	1106	324	198	702	205	252	288	434	654	1078	603	434
20	824	668	401	738	743	362	991	811	547	337	716	651
21	817	741	592	641	227	219	966	820	752	933	876	458
22	419	655	477	320	312	185	206	748	83	450	313	691
23	288	563	89	484	354	164	520	749	466	337	233	176
24	103	543	407	596	297	410	322	784	212	281	273	217
25	755	218	700	999	374	662	949	496	311	241	214	362
26	1188	304	656	596	608	771	859	487	572	1158	185	571
27	625	225	694	693	473	634	380	694	597	764	257	836
28	1161	119	656	1282	651	628	230	658	588	1399	201	402
29	1065	99	611	1073	297	627	768	442	621	1303	161	297
30	632	125	344	633	346	484	635	450	360	764	249	386
31	968		414	1089		498	973		409	1110		249
TG	27290	12067	12148	27441	15322	13950q	25554	20921q	15047	29740	13945	14941
MG	880	402	392	885	511	450q	824	697q	485	959	465	482
TS	139.9	48.7	79.2	119.6	71.1	81.4	116.6	118.2	105.4	135.0	56.4	70.3
MS	4.5	1.6	2.6	3.9	2.4	2.6	3.8	3.9	3.4	4.4	1.9	2.3

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / ROMANIA / РУМЫНИЯ	SPAIN / ИСПАНИЯ						LA CORUNA / ОВЬЕДО						BILBAO / SONDICA		
STATION / СТАНЦИЯ / CRAIOVA	CONSTANTA / КОНСТАНЦА			SANTANDER / САНТАНДЕР			LA CORUNA / ЛА-КОРУНья			OVIEDO / ОВЬЕДО			BILBAO / SONDICA		
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	10	11	10	11
1	1304	1016	148	1071	981	142	627	524	336	762	1040	-	480	1044	516
2	1357	771	304	1677	643	162	713	987	262	458	912	899	1019	720	932
3	1565	697	660	1704	643	117	616	673	476	969	299	741	649	478	1103
4	1587	177	816	1525	246	682	757	1134	169	742	1109	819	1151	626	1164
5	895	452	755	1181	279	623	740	698	694	1520	262	677	214	510	991
6	1127	548	726	934	201	701	1395	1062	676	1688	764	1664	1051	1402	1086
7	1513	504	482	1738	149	344	1047	1046	764	1508	-	1441	1059	923	993
8	537	460	1007 ^q	1635	1123	623	583	572	763	1527	-	610	316	688	614
9	1737	379	771	398	201	337	807	1040	635	1609	-	1340	944	743	780
10	-	563	341	1581	513	259	1192	745	695	1514	-	1307	883	924	896
11	1446	430	401	1450	246	233	1430	976	174	738	-	1168	876	-	979
12	1558	1149	281	1402	292	552	880	378	355	276	-	416	522	646	406
13	1514	763	401	1484	500	207	435	848	682	1459	-	723	899	788	826
14	1708	475	265	1449	182	253	495	579	101	1344	-	728	520	463	441
15	336	585	504	824	480	253	1298	159	521	965	-	1305	276	1190	162
16	366	1195 ^q	-	192	734	474	963	93	586	1289	-	750	427	807	112
17	164	1190 ^q	-	377	695	480	1069	953	676	1204	-	1044	997	1062	849
18	208	734	71	260	623	571	1255	1003	195	611	-	1039	975	1220	939
19	207	1038	941 ^q	659	818	162	711	867	155	609	-	465	887	538	833
20	464	1060	860	790	623	656	380	818	423	685	-	156	739	223	816
21	486	986	972 ^q	927	831	558	458	285	119	1005	-	631	238	829	438
22	424	646	274	893	298	597	647	383	380	801	-	541	366	856	647
23	865	519	119	206	474	129	586	164	368	1211	-	1070	340	600	121
24	448	830	534	349	324	149	1139	346	128	998	-	1052	282	1073	218
25	597	408	319	233	207	77	1131	490	728	913	-	771	841	1067	385
26	-	155	378	948	168	155	140	295	672	186	-	168	163	143	256
27	187	193	497	585	207	643	747	417	332	889	-	641	517	310	259
28	440	215	600	1298	149	604	355	295	356	169	-	202	250	500	339
29	1267	133	592	1291	194	324	390	417	89	530	-	710	274	466	312
30	1003	88	460	769	155	480	323	124	269	151	-	456	148	341	105
31	1089	-	348	879	221	997	645	391	712	-	1025				
TG	28220	18359	15850)	30709	13179	11768	24306	18371	13424	28721	-	25054	18303	22945	18518
MG	910	612	511)	991	439	380	784	612	433	926	-	808	610	740	617
TS	124.7	73.5	75.2	142.2	55.8	82.3	102.0	116.0	90.0	150.0	106.0	95.0	112.0	72.0	106.0
MS	4.0	2.5	2.4	4.6	1.9	2.7	3.3	3.9	2.9	4.8	3.5	3.1	3.7	2.3	3.5

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / SPAIN / ИСПАНИЯ	VITORIA / ВИТОРИЯ						VILANOVA AROUSA / ВИЛАНОВА АРОУСА						LOGRONO / AGONCILLO			GERONA / ЖЕРОНА		
STATION / СТАНЦИЯ / BILBAO / SAN SEBASTIAN / БИЛЬБАО/ САН-СЕБАСТИАН	BILBAO / SAN SEBASTIAN			VITORIA			VILANOVA AROUSA			LOGRONO / AGONCILLO			GERONA / ЖЕРОНА					
DATE/Дата	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11			
1	309	1302	561	598	1085	433	659	869	1198	396	897	473	781	1446	1044			
2	371	593	989	205	473	1056	230	839	574	619	575	896	231	1435	1148			
3	590	537	1073	714	799	1232	653	1527	716	179	1136	1071	547	1584	1185			
4	312	526	1192	432	597	1198	367	1284	1127	223	889	1001	331	550	1143			
5	509	631	1122	609	411	991	239	1633	127	756	882	821	186	625	1086			
6	671	933	1076	750	1620	1134	646	1713	771	417	1742	906	533	1412	1061			
7	574	1021	1134	484	464	761	492	1572	797	334	1039	859	271	1621	1022			
8	746	763	712	816	465	471	532	1577	719	407	616	152	403	1255	97			
9	715	906	911	708	779	943	537	1636	400	92	1058	506	300	1635	336			
10	689	806	668	689	1594	846	282	1604	870	715	1607	724	777	1551	491			
11	121	1529	921	217	1424	697	92	552	523	145	1428	382	326	1325	528			
12	267	863	301	195	888	198	116	704	688	302	1024	313	334	873	595			
13	695	731	844	733	719	815	714	1400	573	724	655	875	794	708	437			
14	485	530	405	80	468	613	208	1446	700	696	860	645	185	1053	675			
15	471	979	177	621	1021	194	453	1092	529	542	1125	82	492	130	614			
16	658	920	60	751	418	267	730	1363	890	489	506	64	597	632	167			
17	691	680	1033	722	702	956	747	806	999	150	581	1026	390	187	543			
18	145	-	1002	208	828	1062	110	396	996	399	600	1004	137	192	930			
19	121	438	893	181	-	959	112	889	877	171	429	882	192	490	750			
20	554	339	848	597	-	882	513	763	672	340	582	824	150	1414	370			
21	134	683	641	93	827	542	133	1371	56	315	1049	166	281	853	461			
22	238	456	666	386	1093	418	462	900	484	723	1107	159	723	565	369			
23	318	760	173	251	870	191	174	1181	350	796	1246	324	245	1306	260			
24	146	1014	315	155	1200	342	174	-	832	765	1085	320	202	912	787			
25	739	1246	499	632	980	253	574	274	625	709	826	626	704	1279	757			
26	610	202	327	614	137	200	846	658	346	332	116	521	245	172	770			
27	359	502	347	449	291	477	65	492	652	270	236	527	169	442	589			
28	242	-	376	245	357	367	292	272	124	729	236	437	294	762	543			
29	49	-	179	114	838	193	115	492	177	128	899	232	200	876	749			
30	193	-	231	241	176	178	165	142	204	336	319	228	163	861	555			
31	385	-	462	912	300	437	-	282	1023	510	154							
TG	13107	23715)	19676	13952	23983	18869	11732	30880	18596	13481	26373	17046	11693	28300	20062			
MG	423	765)	656	450	774	629	378	996	620	435	851	568	377	913	669			
TS	73.0																	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	GERONA	VALLADOLID	ZARAGOZA	LLEIDA	SORIA	BARCELONA								
STATION СТАНЦИЯ	ЖЕРОНА	ВАЛЬДОЛИД	САРАГОСА	ЛЛЕЙДА	СОРИЯ	БАРСЕЛОНА									
DATE/ДАТА	12	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12			
1	74	420	1046	1187	690	1687	1075	-	631	553	1369	1022	178		
2	339	875	652	1261	1234	909	1505	1203	665	1214	431	1335	1258		
3	135	1279	1243	1142	1266	631	1504	1248	-	1128	-	472	1296		
4	-	1442	1102	1517	1221	618	1653	1154	-	1054	-	400	1263		
5	578	1280	364	1083	899	220	1778	1115	-	1033	571	140	600		
6	746	1809	1108	1535	1081	443	1351	611	692	1855	1202	416	863		
7	568	1727	1041	1773	553	448	1732	261	-	1754	1178	651	739		
8	572	1589	391	1739	358	345	1570	658	-	1487	701	377	543		
9	830	1723	533	1660	939	392	1658	519	-	1792	663	152	901		
10	403	1649	585	1668	252	836	1616	291	873	1708	558	852	807		
11	817	1175	947	1168	521	466	1450	570	731	1446	1121	382	843		
12	765	791	159	1052	817	732	919	757	331	1143	740	628	508		
13	701	948	728	1267	961	769	1045	928	164	691	768	829	822		
14	430	784	791	606	687	650	1258	437	713	-	589	426	710		
15	735	935	208	573	200	853	166	323	1046	1136	120	856	603		
16	691	697	787	658	361	808	831	-	796	509	152	779	449		
17	601	1124	1078	1018	1011	219	335	726	516	844	1087	546	404		
18	426	931	1042	1177	1011	274	599	959	554	733	1038	95	968		
19	431	647	935	811	892	732	492	325	363	504	959	137	727		
20	717	994	852	1101	877	857	967	234	-	845	921	495	1330		
21	672	1121	396	773	625	844	918	778	-	698	382	819	843		
22	773	1366	214	773	364	522	1159	-	-	1279	385	186	539		
23	489	1391	114	1416	338	857	1481	-	-	1214	229	212	1495		
24	353	1004	518	1468	892	844	1390	-	756	1273	588	627	1023		
25	768	371	801	856	450	810	1205	461	710	646	871	873	1024		
26	789	606	184	222	680	192	340	849	-	-	237	922	149		
27	573	853	773	184	892	325	339	-	-	291	720	113	361		
28	-	265	207	669	721	522	958	-	-	557	444	766	1089		
29	611	976	215	1126	642	293	881	-	504	841	260	172	1181		
30	774	280	196	704	456	594	836	592	-	222	385	758	1031		
31	653	695	577	861	242	-	-	735	-	-	658	158	757		
TG	18187	31747	19210	32764	22259	18556	33865	20966)	-	31092	20051	15723	-	24395	21040
MG	587	1024	640	1057	742	599	1092	699)	-	1003	668	507	-	813	679
TS	132.0	155.0	110.0	171.0	127.0	126.0	167.0	118.0	127.0	148.0	136.0	102.0	158.0	147.0	125.0
MS	4.3	5.0	3.7	5.5	4.2	4.1	5.4	3.9	4.1	4.8	4.5	3.3	5.1	4.9	4.0

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	BARCELONA ARPT	SALAMANCA	SALAMANCA UNIV.	ROQUETAS	TORTOSA	MADRID UNIV.	TOLEDO							
STATION СТАНЦИЯ	БАРСЕЛОНА, АЭР.	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА, РОКЕТАС ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т	ТОЛЕДО										
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12				
1	1233	927	449	1068	371	517	1667	-	821	1206	799	1025	948	783	
2	1215	1283	1314	1069	777	-	1507	-	858	1183	819	994	1189	966	
3	1448	1201	1292	1320	338	330	1649	-	1148	1043	737	1282	744	761	
4	1012	1288	1802	837	646	698	-	1228	-	1836	939	329	1778	566	355
5	1279	1248	1714	383	233	230	-	1057	597	1769	377	137	1609	620	180
6	945	989	1860	1155	358	502	-	-	471	1426	1004	333	1229	824	212
7	1584	1174	1820	1133	443	459	-	-	772	1826	1137	541	1789	1183	604
8	1142	713	1751	546	339	514	-	-	336	1780	658	300	1761	614	508
9	1539	534	1670	490	230	189	-	-	421	1757	708	135	1749	840	298
10	1409	559	1368	521	775	801	-	102	874	1669	892	937	1705	1080	940
11	1109	613	805	914	431	536	-	875	830	1153	1141	619	999	878	923
12	585	403	594	298	513	362	-	-	874	715	609	761	982	1036	821
13	1311	1055	1011	1016	360	384	-	-	841	599	668	807	1088	809	558
14	1009	592	679	300	806	841	-	-	139	929	656	832	867	736	703
15	465	517	1005	307	308	-	-	-	909	1461	156	822	1354	151	832
16	579	433	388	527	303	-	-	911	858	539	264	779	433	381	839
17	141	331	1178	984	383	-	-	312	572	908	888	361	1330	780	487
18	463	935	1252	1074	487	-	-	1006	270	1005	1060	452	1074	1063	558
19	100	599	642	982	506	-	-	737	326	779	955	631	1095	975	824
20	1325	403	968	879	688	-	-	227	594	1049	937	408	1118	959	336
21	772	712	716	366	829	-	-	902	325	677	563	736	1027	633	579
22	414	523	1179	246	846	-	-	383	920	1270	425	812	1438	352	944
23	1322	-	1478	285	915	-	-	398	634	1554	336	889	1551	476	919
24	1123	965	753	722	912	-	-	882	767	1325	595	877	1469	507	936
25	883	750	205	899	236	-	-	670	864	255	1000	851	219	961	832
26	-	850	773	484	699	-	-	873	823	684	586	863	777	559	910
27	-	1016	649	990	450	-	-	1046	786	809	1035	496	875	1096	510
28	973	796	566	228	809	-	-	292	438	595	748	894	686	705	765
29	1098	827	928	301	297	-	-	991	473	1020	213	550	1217	237	633
30	897	693	475	492	306	-	-	747	563	835	279	800	864	623	249
31	-	855	518	-	-	-	-	756	720	-	801	458	-	514	-
TG	30308	23720	32139	20816	16112	-	-	-	19556	33771	22261	20108	35842	22525	20279
MG	978	791	1037	694	520	-	-	-	631	1089	742	649	1156	751	654
TS	150.0	143.0	142.0	114.0	89.0	85.0	157.0	148.0	151.0	154.0	132.0	149.0	174.0	113.0	128.0
MS	4.8	4.8	4.6	3.8	2.9	2.7	5.1	4.9	4.9	5.0	4.4	4.8	5.6	3.8	4.1

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ	VALENCIA				CACERES				ALBACETE				CIUDAD REAL				BADAJOZ	
STATION / СТАНЦИЯ	PALMA DE MALLORCA / ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛОРКА	VALENCIA				CACERES				ALBACETE				CIUDAD REAL				BADAJOZ	
DATE / ДАТА		10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1308	-	1380	1153	504	689	1275	783	1375	995	526	1005	1399	589	849				
2	1422	-	1277	1286	866	1271	1038	1024	1237	1265	590	889	1145	770	1493				
3	1569	-	1591	604	886	1528	839	650	1081	947	913	1058	749	665	1227				
4	820	514	1384	1062	362	1854	604	667	1252	643	518	1644	469	436	1786				
5	1698	770	1843	525	457	1881	612	161	1906	378	540	1814	758	229	1867				
6	1242	852	617	822	761	1602	1243	222	1167	706	339	1199	982	295	1739				
7	1115	762	1355	1204	1003	1877	1059	509	1106	1308	679	1595	860	642	1838				
8	1350	711	1680	730	474	1834	821	445	1799	726	418	1761	558	426	1790				
9	1303	846	1662	919	411	1820	590	205	1751	954	214	1735	1041	353	1775				
10	1652	771	1521	615	582	1803	490	986	1536	585	680	1684	779	919	1650				
11	1620	918	1255	654	882	684	600	833	1352	1061	975	840	719	1010	566				
12	1144	881	1266	938	893	851	792	949	1181	1066	930	1038	1053	914	902				
13	1378	843	961	858	877	868	604	948	1475	1050	833	1231	956	861	1410				
14	693	657	484	808	885	1160	456	690	791	936	1142	750	828	1289					
15	901	434	873	626	901	1132	443	570	1439	430	967	1500	145	924	1059				
16	835	887	215	1062	851	1187	1144	627	1071	531	888	490	394	787	857				
17	745	703	640	322	752	1556	1178	503	633	380	605	847	852	488	1422				
18	832	640	1102	801	377	883	1115	518	1188	618	400	1175	1064	747	613				
19	966	662	517	705	827	1003	1037	634	720	789	801	1090	873	744	1125				
20	1428	886	688	297	849	1183	960	746	633	745	834	884	978	642	832				
21	545	585	439	898	735	1094	671	762	289	916	913	682	631	795	1172				
22	477	333	973	527	976	1562	198	1002	1082	385	996	1120	341	994	1483				
23	1546	846	1030	639	917	1624	543	950	1101	577	935	1545	459	974	1627				
24	1377	488	1462	1032	849	1410	323	971	1542	865	965	1498	619	971	1266				
25	521	615	145	582	912	157	1083	700	82	1034	977	439	748	784	119				
26	916	780	732	996	829	1228	345	782	800	1001	822	868	605	929	1226				
27	441	670	406	1074	776	1128	1066	517	455	1082	630	483	1080	501	1049				
28	1178	446	979	400	642	931	542	985	756	608	815	883	607	932	1003				
29	1408	800	1194	905	442	1204	356	911	830	275	647	844	231	692	1303				
30	1263	789	981	837	958	606	244	750	727	500	861	562	477	803	616				
31	275	542	246		824	716		866	199		626	388		845	874				
TG	33968	21734	30898	23881	23260	38326	22271	21866	32556	23211	22773	33933	22322	22489	37827				
MG	1096	701	997	796	750	1236	742	705	1050	774	735	1095	744	725	1220				
TS	163.0	142.0	144.0	134.0	179.0	189.0	102.0	137.0	142.0	120.0	165.0	147.0	91.0	138.0	185.0				
MS	5.3	4.6	4.6	4.5	5.8	6.1	3.4	4.4	4.6	4.0	5.3	4.7	3.0	4.5	6.0				

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SPAIN / ИСПАНИЯ	IBIZA				ALICANTE ARPT				MURCIA				GRANADA ARPT				GRANADA / ARMILLA / ГРАНАДА / АРМИЛЛА	
STATION / СТАНЦИЯ	BADAJOZ / БАДАХОС	ИВИСА				АЛИКАНТЕ, АЭР.				МУРСИЯ				ГРАНАДА, АЭР.					
DATE / ДАТА		11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	11			
1	1165	904	1162	1117	96	1550	1245	297	1701	1184	395	1082	916	-	-	-			
2	999	956	1534	1318	288	1614	1328	880	1680	1371	987	1048	1141	756	-	-			
3	925	370	1534	1005	312	1758	1005	1051	1778	1000	1065	1491	845	993	-	-			
4	638	546	579	1282	340	556	768	448	596	432	812	653	1101	-	-	-			
5	645	185	1674	851	783	1850	715	681	1936	319	732	1587	892	471	-	-			
6	1236	236	465	406	769	260	784	711	260	813	948	955	1291	239	-	-			
7	814	853	936	1224	896	1192	1234	1016	802	1253	1006	1610	1257	529	-	-			
8	998	261	1666	737	890	1793	1098	771	1825	1051	772	1831	666	-	-				
9	454	312	1315	513	553	1760	896	238	1721	1041	372	1826	899	-	-				
10	712	1002	1501	620	708	1728	685	501	1681	498	406	1813	891	982	-	-			
11	426	938	1646	1066	925	1550	1170	1043	1348	1249	1034	1044	1120	1040	-	-			
12	795	945	1355	623	920	1352	1001	974	1495	1043	990	1520	1185	984	-	-			
13	501	706	1335	935	875	1545	989	964	1318	1076	969	1610	1215	983	-	-			
14	555	607	160	839	904	260	1061	982	652	1148	1015	921	1173	948	-	-			
15	367	567	838	675	648	1186	530	974	1456	492	959	1561	188	828	-	-			
16	1200	251	534	387	845	1409	852	812	1370	873	655	549	491	879	-	-			
17	1204	226	321	687	652	740	632	757	659	446	696	1484	978	654	-	-			
18	1123	856	887	280	647	1456	208	465	1609	78	621	1511	491	654	-	-			
19	1069	498	1050	434	891	704	585	917	652	401	720	635	1049	558	-	-			
20	985	594	1032	611	894	1326	337	899	1317	325	897	1102	1035	775	-	-			
21	660	636	695	926	686	410	1007	-	523	990	920	718	765	868	947	-	-		
22	133	1001	545	708	922	782	464	1018	778	365	1004	653	552	1005	647	-	-		
23	729	980	1326	377	910	1648													

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SPAIN															
СТРАНА	ИСПАНИЯ															
STATION	GRANADA/ ALMERIA		JEREZ		MALAGA		KIRUNA		LULEA							
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА/ АЛЬМЕРИЯ		ХЕРЕС		МАЛАГА		КИРУНА		ЛЮЛЕО							
СТАНЦИЯ	АРМИЛИА															
DATE/ПАДА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	444	1824	1446	383	1462	1390	859	1276	1361	482	462	39	3	315	25	
2	1023	1853	1319	913	1524	1350	1140	697	1348	1022	428	34	10	303	23	
3	998	1747	856	1139	1060	948	691	1602	779	880	273	51	10	247	43	
4	620	725	1171	853	679	1336	390	599	1285	357	263	125	7	64	108	
5	-	1130	993	543	1107	1030	375	1533	757	244	118	71	7	98	91	
6	-	182	1189	800	863	1406	378	-	1274	88	613	109	9	733	159	
7	-	1404	1273	1075	1333	1154	542	-	820	716	249	65	4	202	71	
8	437	1793	939	557	1876	617	232	1800	849	362	112	62	6	97	168	
9	395	1755	1144	706	1906	1183	146	1801	1091	292	188	107	2	638	162	
10	1089	1745	670	825	1844	1483	1124	1728	868	982	482	99	2	405	164	
11	1082	1029	1258	1075	549	1370	1100	867	1316	1117	255	96	4	185	151	
12	1018	1594	1162	1028	1258	1309	1082	1688	1268	1062	307	65	2	508	54	
13	1010	1289	1210	1020	1226	1291	1056	1154	1242	1064	490	75	2	580	80	
14	1032	697	1160	1037	1261	1199	1058	1096	1222	1060	340	21	1	534	32	
15	822	1580	406	895	1290	410	554	1513	128	999	353	59	3	502	59	
16	962	1059	1021	895	1417	1069	936	668	958	890	143	40	3	354	31	
17	716	1241	574	771	1446	1292	597	1706	1228	557	160	34	2	104	38	
18	586	1629	344	576	985	1164	872	1569	313	712	183	34	3	405	90	
19	916	891	628	950	938	1197	978	810	1015	1047	305	17	2	399	30	
20	820	1195	440	722	1177	1127	689	1421	1098	817	226	26	3	178	42	
21	946	570	1055	1033	676	782	717	716	634	964	218	22	3	361	76	
22	1039	676	447	954	1069	241	1096	968	506	1081	265	16	5	315	23	
23	1074	1147	658	1008	1245	694	1114	1500	557	945	156	14	3	291	23	
24	1052	1057	990	990	1607	468	1090	924	418	1059	148	10	2	237	33	
25	898	513	1116	933	432	1231	729	552	1198	850	93	14	3	189	64	
26	1041	1270	1146	1028	981	1032	985	418	1188	1018	255	7	3	324	16	
27	589	649	1069	919	695	1166	464	334	1031	881	110	7	1	55	9	
28	776	715	798	1002	1430	946	952	285	1032	911	234	8	3	315	6	
29	971	1265	1033	845	1056	1042	1127	620	1141	942	136	12	2	306	12	
30	204	1365	1019	979	1224	645	1044	1460	1086	814	79	11	4	129	21	
31	650	459		1048	364		1000	264		482	33		4	39		
TG	25697	36048	28534	27502	35980	31572	25117	33746	29011	24697	7677	1350	118	9412	1904	
MG	829	1163	951	887	1161	1052	810	1089	967	797	248	45	4	304	63	
TS	148.0	156.0	167.0	172.0	162.0	181.0	165.0	134.0	165.0	167.0	68.8	31.4	.0	78.1	-	
MS	4.8	5.0	5.6	5.5	5.2	6.0	5.3	4.3	5.5	5.4	2.2	1.0	.0	2.5	-	

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ		UMEÅ		OSTERSUND			BORLANGE			KARLSTAD			STOCKHOLM	
STATION СТАНЦИЯ	ЛУЛЕО	УМЕО			ЭСТЕРЗУНД			БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД			СТОКГОЛЬМ	
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	5	175	15	5	650	105	87	556	55	22	307	75	28	316	69
2	17	474	18	31	980	110	28	562	94	30	823	204	23	280	213
3	25	225	22	25	249	85	68	231	46	14	179	104	30	631	63
4	15	87	76	15	896	265	19	527	196	44	741	184	57	189	190
5	29	149	123	50	382	150	50	643	78	56	1049	76	49	891	201
6	24	810	124	55	841	245	65	663	249	135	819	213	181	638	68
7	16	231	288	20	243	262	31	329	346	70	153	293	99	419	103
8	25	203	228	51	755	98	21	887	198	77	822	116	89	841	108
9	16	695	208	45	394	210	34	483	150	70	628	80	27	481	55
10	8	286	29	28	439	238	17	381	101	44	704	39	33	340	30
11	8	269	113	11	300	95	28	679	87	10	745	59	10	640	252
12	25	636	172	31	602	82	60	744	291	118	888	333	138	693	335
13	11	659	38	22	662	62	13	808	86	20	874	35	11	434	80
14	3	622	43	8	643	87	21	778	147	52	845	90	52	707	61
15	14	600	76	16	372	91	62	733	27	69	812	21	129	481	48
16	14	530	25	45	521	62	45	545	59	114	716	30	157	501	56
17	7	551	33	21	226	39	18	713	53	78	573	53	111	781	40
18	6	573	131	12	405	58	25	378	63	105	248	50	126	202	70
19	14	545	33	33	283	57	37	630	68	99	738	205	55	596	69
20	14	220	64	35	167	99	32	437	221	85	739	268	106	371	261
21	8	329	121	15	260	33	26	304	53	31	409	47	26	378	70
22	12	498	46	28	477	42	45	627	87	113	701	42	154	389	38
23	13	427	36	41	219	29	45	616	40	113	676	25	139	383	20
24	5	236	49	8	178	55	18	379	190	14	441	224	18	553	140
25	14	236	94	20	478	108	36	579	58	26	560	49	28	546	69
26	13	380	27	26	422	37	43	549	35	102	614	50	78	496	24
27	3	94	15	9	86	11	26	300	14	26	218	14	42	422	13
28	8	373	13	28	239	49	44	307	44	50	419	47	80	576	15
29	12	293	33	22	281	84	43	147	58	48	66	37	77	95	76
30	10	63	11	20	106	53	79	110	15	122	213	13	74	147	19
31	21	37			24	83	33	45		87	115		160	93	
TG	415	11506	2304	800	12839	3001	1199	15670	3209	2044	17835	3076	2387	14510	2856
MG	13	371	77	26	414	100	39	505	107	66	575	103	77	468	95
TS	-	129.2	39.0	31.1	106.8	36.3	32.1	136.2	30.3	45.2	157.7	28.1	41.0	97.4	22.3
MS	-	4.2	1.3	1.0	3.4	1.2	1.0	4.4	1.0	1.5	5.1	.9	1.3	3.1	.7

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ	GOTEBORG						VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO / KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			LUND	
STATION СТАНЦИЯ	STOCKHOLM NORRKOPING СТОКГОЛЬМ НОРРЧЕПИНГ	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11		
1	16	568	65	24	841	42	49	824	139	32	810	46	44	822	68
2	35	498	175	32	697	169	31	426	358	39	300	147	37	723	178
3	30	590	230	42	274	193	33	991	114	42	790	111	35	790	166
4	44	207	207	51	810	425	47	360	258	28	210	208	70	538	310
5	96	1056	184	63	1053	203	73	1107	228	143	900	179	118	1125	169
6	71	868	195	139	794	400	192	1031	89	125	779	411	211	809	154
7	97	195	136	139	442	188	175	545	146	180	391	398	159	552	259
8	119	810	61	146	573	215	125	900	117	197	568	111	90	555	97
9	68	585	58	29	957	134	32	881	94	31	612	73	53	954	233
10	92	308	47	156	456	60	92	318	42	140	520	47	121	551	53
11	43	467	298	63	913	273	15	262	340	52	668	383	38	659	483
12	148	876	179	171	959	398	160	768	399	168	994	352	196	1054	489
13	20	861	76	10	946	58	14	241	103	18	979	85	22	1044	271
14	31	877	64	56	913	43	87	453	122	54	955	80	77	1022	73
15	77	805	52	149	872	30	80	570	67	108	887	80	194	987	57
16	114	671	89	172	759	42	188	625	113	45	811	101	220	927	67
17	82	648	82	113	226	270	37	664	72	51	254	141	32	705	198
18	90	360	79	27	404	56	28	375	125	44	198	107	20	146	55
19	39	704	250	47	382	141	57	571	120	201	327	134	77	248	41
20	112	574	284	109	812	188	79	391	323	147	651	143	46	815	113
21	16	621	44	31	654	59	43	468	41	57	414	50	83	367	37
22	124	653	49	136	775	93	189	694	53	38	818	109	182	870	51
23	138	711	22	168	743	62	164	530	39	124	783	43	218	865	66
24	23	611	99	38	644	163	8	637	75	40	773	87	24	554	112
25	21	648	67	29	364	30	12	530	71	19	624	39	19	345	53
26	41	633	45	69	670	42	51	417	68	115	731	29	50	784	36
27	33	206	15	32	146	31	44	322	29	28	240	22	21	349	74
28	74	407	22	60	70	104	57	452	22	60	128	56	35	160	80
29	26	200	67	61	274	99	138	472	59	51	428	122	76	462	230
30	115	160	22	118	256	20	90	213	23	133	115	31	85	99	24
31	121	58		179	144		112	140		77	121		117	245	
TG	2156	17436	3263	2659	18823	4231	2502	17178	3849	2587	17779	3925	2770	20126	4297
MG	70	562	109	86	607	141	81	554	128	83	574	131	89	649	143
TS	29.6	140.0	18.5	42.6	148.6	32.7	30.1	108.7	25.2	31.0	122.7	21.7	28.8	140.7	23.7
MS	1.0	4.5	.6	1.4	4.8	1.1	1.0	3.5	.8	1.0	4.0	.7	.9	4.5	.8

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ	ZUERICH / KLOTEN						SAENTIS			PAYERNE			DAVOS	
STATION СТАНЦИЯ	LUND	BASEL	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	СЕНТИС	ПАЙЕРН	ДАВОС										
1	59	187	665	216	289	438	321	501	346	266	322	948	205	464	467	
2	79	1158	599	114	1160	636	591	879	477	599	1106	718	381	1360	990	
3	26	711	484	121	641	175	82	513	274	142	633	181	223	739	770	
4	32	217	867	237	250	816	263	224	992	542	651	887	175	598	1033	
5	130	372	886	111	313	913	153	411	985	599	437	663	258	342	1020	
6	283	1444	813	122	1276	202	121	850	951	538	1519	252	179	1419	989	
7	195	347	766	601	295	760	627	314	949	621	264	619	438	536	960	
8	44	999	324	526	614	509	369	410	693	585	1287	297	302	654	398	
9	61	284	616	532	268	672	154	239	889	579	686	333	172	412	887	
10	185	455	676	339	589	638	341	1522	866	519	1044	549	495	1561	950	
11	32	1239	247	473	1167	190	568	1479	901	670	1011	204	540	1503	924	
12	246	777	219	157	486	479	248	1433	532	505	321	233	548	1538	803	
13	18	1059	248	154	986	292	352	1241	352	265	1136	740	339	1502	267	
14	102	997	501	273	743	391	355	1278	757	105	299	393	170	1230	831	
15	173	1293	647	257	1219	675	274	1461	785	111	409	391	291	1477	813	
16	266	1194	307	454	897	481	392	1410	442	170	282	276	569	1458	539	
17	24	1187	432	496	990	338	329	1379	802	273	553	516	546	1429	703	
18	84	1114	407	505	545	285	179	1287	328	660	716	624	523	1315	328	
19	135	1069	208	152	639	693	92	1288	782	202	777	571	181	1232	794	
20	44	181	651	406	282	339	522	567	809	643	309	335	354	312	792	
21	50	342	617	330	290	358	187	278	734	189	334	368	186	290	507	
22	204	1042	452	216	913	306	213	523	485	218	1134	331	156	900	345	
23	105	112	513	469	115	483	493	442	737	651	147	297	586	399	479	
24	37	265	404	568	512	454	628	996	345	642	554	436	589	825	519	
25	16	1018	225	527	951	319	547	1212	721	632	1129	395	540	1287	563	
26	22	787	540	519	940	255	533	1114	587	660	938	367	546	1242	321	
27	62	991	102	166	1060	148	175	1198	870	377	1032	53	242	1218	438	
28	35	964	79	76	810	102	183	1146	361	333	962	80	120	1189	225	
29	35	130	422	446	261	208	411	560	499	351	279	351	567	617	485	
30	50	510	190	104	432	210	76	240	274	662	663	211	212	520	388	
31	123	264		89	423		174	459		365	505		224	614		
TG	2957	22709	14107	9756	20356	12765	9953	26854	19525	13674	21439	12619	10857	30182	19528	
MG	95	733	470	315	657	426	321	866	651	441	692	421	350	974	651	
TS	32.3	113.2	80.1	73.8	87.9	60.7	71.2	158.6	139.9	117.1	93.9	55.4	83.3	141.6	109.5	
MS	1.0	3.7	2.7	2.4	2.8	2.0	2.3	5.1	4.7	3.8	3.0	1.8	2.7	4.6	3.7	

REGION VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ	JUNGFRAUJOCH			LA DOLE			CORVATSCH			GENEVE			LOCARNO – MONTI		
STATION СТАНЦИЯ	DAVOS	ЮНГФРАУХ			ЛА–ДОЛЬ			КОРВАЧ		ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО – МОНТИ			
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	
1	397	287	899	183	453	1097	352	456	546	377	535	1107	262	127	169	
2	580	1477	1056	64	1166	823	268	1480	1075	397	940	983	259	1247	1003	
3	634	698	363	190	597	210	323	474	1079	512	779	244	364	566	790	
4	663	595	1135	245	404	1039	629	840	1096	808	631	877	574	1167	964	
5	673	634	1124	804	523	1071	508	545	1089	789	523	1030	165	310	959	
6	666	1378	1086	758	1113	1044	743	1787	1096	792	1504	450	167	1623	886	
7	702	395	206	781	199	625	816	927	771	807	226	623	101	1079	384	
8	675	1476	145	732	1647	347	645	1026	403	766	1470	294	616	1605	54	
9	654	387	857	753	375	494	733	416	970	760	756	316	239	1372	607	
10	643	1722	815	286	1479	765	493	1657	1056	505	1333	852	566	1445	886	
11	525	1488	1031	732	1578	961	663	1529	1048	347	1084	228	664	1226	207	
12	445	1650	764	827	1591	570	588	1595	1039	744	625	468	585	1194	130	
13	347	1644	849	312	591	887	324	1599	561	461	803	904	487	677	706	
14	301	1513	725	197	765	392	199	1428	929	601	422	414	308	936	165	
15	127	1637	921	110	1505	782	238	1587	964	393	498	761	173	758	362	
16	280	1596	324	530	1466	238	8694	1527	441	647	420	342	709	1270	162	
17	413	1502	828	465	1172	880	619	1478	797	431	494	865	504	669	838	
18	638	1362	733	700	1313	833	661	1357	554	728	838	846	603	1068	808	
19	546	1371	897	684	1103	844	157	1315	894	644	734	811	170	1122	807	
20	623	486	899	700	271	815	516	623	892	724	306	291	502	263	164	
21	348	1249	642	238	519	775	310	881	410	381	754	256	258	1180	195	
22	251	1373	213	210	1024	481	133	911	414	373	1361	185	171	960	66	
23	678	604	518	681	504	530	415	575	604	920	414	243	620	71	130	
24	681	901	200	728	496	393	721	1029	421	747	285	401	732	1038	73	
25	563	1366	291	673	1309	307	643	1384	574	642	1258	424	664	1192	105	
26	618	1095	675	681	1210	630	611	1290	329	680	1019	596	633	1068	327	
27	334	1309	117	491	1259	124	111	1275	304	463	1235	54	125	812	30	
28	480	1215	481	66	1086	324	89	1283	372	300	926	316	72	1030	270	
29	381	514	892	537	322	9774	537	617	834	325	245	194	697	133	691	
30	537	660	321	273	359	252	582	798	476	356	595	122	242	1052	389	
31	413	245		431	308		384	525		420	284		302	65		
TG	15816	33829	20007	15062	27707	19510	14880	34214	22038	17840	23297	15497	12534	28325	13327	
MG	510	1091	667	486	894	650	480	1104	735	575	752	517	404	914	444	
TS	103.9	150.1	110.6	104.4	139.6	129.4	116.3	168.2	129.9	127.8	94.2	84.4	89.2	152.8	86.3	
MS	3.4	4.8	3.7	3.4	4.5	4.3	3.8	5.4	4.3	4.1	3.0	2.8	2.9	4.9	2.9	

REGION VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ	UKRAINE УКРАИНА	KIEV / BORISPOL			ODESSA			UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ			LERWICK			AVIEMORE			ABERDEEN		
STATION СТАНЦИЯ	LOCARNO– МОНТИ	МОНТИ	KIEV	/	BORISPOL	ODESSA			ЛЕРУИК			АВИМОР			АБЕРДИН					
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11		
1	84	–	–	–	–	–	–	614	316	146	1116	307	64	891	155					
2	48	–	–	–	–	–	–	270	186	78	585	375	53	723	278					
3	116	–	–	–	–	–	–	660	277	94	520	276	101	878	349					
4	147	–	–	–	–	–	–	589	153	76	824	147	206	473	83					
5	647	–	–	–	–	–	–	614	273	29	502	363	110	329	272					
6	678	–	–	–	–	–	–	603	384	79	500	501	221	673	374					
7	51	–	–	–	–	–	–	605	63	65	661	440	229	294	115					
8	661	–	–	–	–	–	–	445	162	23	604	457	242	183	159					
9	642	–	–	–	–	–	–	378	64	38	631	240	47	753	231					
10	81	–	–	–	–	–	–	535	51	31	783	164	42	502	210					
11	525	–	–	–	–	–	–	714	59	109	817	180	134	153	325					
12	633	–	–	–	–	–	–	784	23	29	353	422	61	146	283					
13	541	–	–	–	–	–	–	533	192	48	149	299	116	133	363					
14	624	–	–	–	–	–	–	529	73	66	446	141	70	288	133					
15	773	–	–	–	–	–	–	596	165	49	816	117	108	515	196					
16	680	–	–	–	–	–	–	572	155	14	883	246	71	702	103					
17	490	–	–	–	–	–	–	355	143	11	855	103	98	542	170					
18	464	–	–	–	–	–	–	269	81	18	245	184	94	538	179					
19	352	–	–	–	–	–	–	601	158	51	710	153	118	568	41					
20	601	–	–	–	–	–	–	540	201	26	425	154	30	647	–					
21	76	–	–	–	–	–	–	371	231	54	376	216	93	100	100					
22	623	–	–	–	–	–	–	492	134	59	421	338	–	64	64					
23	639	–	–	–	–	–	–	387	205	21	345	4124	64	358	358					
24	662	–	–	–	–	–	–	460	55	86	329	94	69	632	–					
25	635	–	–	–	–	–	–	346	81	43	425	216	58	112	112					
26	695	–	–	–	–	–	–	175	19	40	323	178	51	463	–					
27	136	–	–	–	–	–	–	267	76	56	377	191	103	303	303					
28	28	–	–	–	–	–	–	358	149	54	443	75	72	627	–					
29	168	–	–	–	–	–	–	267	30	94	598	29	233	411	–					
30	231	–	–	–	–	–	–	328	152	120	482	198	3454	590	–					
31	231	–	–	–	–	–	–	108	38	146	69	523								
TG	12962	13900	5000	4000	27600	6900	10200	14365	4311	1745	16690	7216	3484	14114	6195)					
MG	418	448	167	129	890	230	329	463	144	56	538	241	112	455	207)					

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	MYLNEFIELD	ESKDALEMUIR	BELFAST / ALDERGROVE ARPT БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	ABERPORT АБЕРПОРТ
STATION СТАНЦИЯ	ABERDEEN DUNSTAFFNAGE АБЕРДИН ДАНСТЕФНИДЖ	МИЛНФИЛД	ЭСКДЕЙЛМЮР		

DATE/ДАТА	12	10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	69	1158	-	604	437	108	665	88	204	1085	367	328	1100	443	43
2	12	556	-	691	396	18	694	282	223	986	443	100	1113	519	205
3	96	482	194	1108	459	91	781	366	135	945	562	294	359	596	365
4	208	1111	178	987	118	269	1193	545	302	708	173	284	821	421	400
5	145	223	105	553	126	152	574	39	325	403	129	100	-	744	415
6	78	568	-	977	529	122	260	341	62	567	501	168	901	508	108
7	226	871	102	621	270	225	403	224	21	658	576	277	753	695	442
8	211	321	-	722	44	295	639	217	219	383	67	115	562	149	162
9	58	191	-	674	285	68	346	388	44	280	217	114	634	300	307
10	52	649	-	585	352	74	418	238	69	782	365	60	497	330	157
11	221	465	-	953	175	233	752	87	202	287	93	286	635	97	154
12	41	244	52	345	440	32	879	331	371	529	501	44	461	545	83
13	170	249	77	359	372	144	954	467	17	170	247	146	444	189	173
14	80	610	167	503	157	148	836	78	38	470	127	189	556	81	261
15	75	732	176	515	309	217	663	55	100	-	403	248	816	433	207
16	51	913	34	727	409	43	387	120	252	-	420	82	1059	288	97
17	264	876	44	806	75	52	655	244	34	968	74	189	1091	125	347
18	71	882	69	302	227	71	646	195	244	897	105	153	1021	187	213
19	195	480	132	759	309	195	497	134	98	357	150	190	895	119	97
20	24	641	53	596	229	16	767	135	71	800	422	139	972	139	81
21	112	663	137	274	302	146	786	85	68	575	205	143	483	356	114
22	77	407	50	360	317	45	473	215	59	514	400	93	541	241	173
23	61	702	54	745	347	55	534	122	21	847	166	73	925	374	79
24	95	563	18	686	75	189	189	292	166	732	145	117	497	393	59
25	126	411	27	494	227	155	171	90	260	401	225	124	474	152	134
26	37	468	80	473	369	30	448	27	266	518	88	66	898	289	40
27	58	170	120	584	229	145	592	122	210	367	376	208	844	369	169
28	97	393	126	201	302	148	403	91	84	133	65	226	177	303	205
29	211	162	225	640	317	217	388	41	233	252	51	375	235	255	367
30	219	480	198	617	347	287	242	64	345	430	350	78	264	128	225
31	79	-	22	619	-	54	222	-	69	530	48	178	-	221	-
TG	3519	17196	3152)	19080	8550	4044	17457	5723	4812	17717	8013	5057	20880	9768	6103
MG	114	555	102)	615	285	130	563	191	155	572	267	163	674	326	197
TS	-	-	-	115.4	71.8	51.3	124.5q	41.4	48.5	98.7	74.1	51.9	121.0	73.3	56.1
MS	-	-	-	3.7	2.4	1.7	4.0q	1.4	1.6	3.2	2.5	1.7	3.9	2.4	1.8

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	CAMBORNE
STATION СТАНЦИЯ	LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ	KAMBORNE

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12
1	713	171	95	454	710	88
2	355	308	187	1222	608	291
3	432	407	82	1050	692	484
4	719	513	65	824	270	481
5	1430q	475	109	896	692	65
6	820	567	131	1041	463	224
7	761	127	434	589	785	445
8	578	192	254	658	611	201
9	903	243	368	479	394	92
10	421	160	361	365	589	288
11	1154	89	50	632	77	142
12	926	39	63	328	664	79
13	932	48	61	155	187	54
14	1142	227	278	348	597	341
15	1166	173	421	761	552	240
16	1132	215	316	1001	637	284
17	1108	351	398	1075	95	416
18	942	482	385	990	221	328
19	555	49	220	861	174	88
20	775	-	61	1021	133	158
21	879	-	344	791	389	203
22	310	310	301	904	239	207
23	870	-	135	892	241	100
24	708	-	76	822	440	233
25	559	559	155	776	301	182
26	851	-	32	1017	428	102
27	862	-	286	811	318	184
28	782	-	196	572	326	303
29	267	267	48	459	282	296
30	617	-	69	151	223	267
31	437	-	352	871	298	-
TG	24106q	8144)	6333	22816	12338	7164
MG	778q	271)	204	736	411	231
TS	158.3	83.7	66.1	116.0	83.0	47.7
MS	5.1	2.8	2.1	3.7	2.8	1.5

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm^{-2})
 ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)

COUNTRY СТРАНА		MOZAMBIQUE МОЗАМБИК		SPAIN ИСПАНИЯ		AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА	
STATION СТАНЦИЯ	MAPUTO МАПУТУ			MASPALOMAS МАСПАЛОМАС			
<hr/>							
DATE/DATA	10	11	12	10	11	12	
1	456	842	519	581	824	352	
2	674	795	348	759	899	488	
3	871	1030	440	999	643	559	
4	737	—	921	862	279	307	
5	791	925	465	811	258	386	
6	708	368	607	717	347	431	
7	846	729	636	624	599	190	
8	603	—	427	346	722	270	
9	745	381	896	678	471	676	
10	595	599	741	416	275	269	
11	787	649	984	618	334	530	
12	733	540	703	429	290	692	
13	938	1072	984	674	475	224	
14	942	955	699 _q	474	256	346	
15	804	921	1239	574	254	172	
16	511	—	795	601	527	343	
17	507	444	603	609	699	191	
18	511	427	762	206	381	189	
19	586	913	1017	193	544	503	
20	377	586	1139 _q	258	463	520	
21	1005	599	821	787	487	555	
22	373	800	950	429	405	391	
23	590	1014	955	633	296	145	
24	590	842	674	631	543	511	
25	465	804	720	665	569	575	
26	791	741	913	303	606	660	
27	1093	1135	762	268	535	367	
28	—	670	1130	887	390	320	
29	879	419	959	450	247	502	
30	574	595	511	457	509	655	
31	519	—	825	743	—	463	
<hr/>		TD	21288	21994	24145	17682	14127
MD			687	733	779	570	471
<hr/>							412

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	CHINA КИТАЙ	STATION STATION	SHANGHAI	CHENGDU	WUHAN	KUNMING	GUANGZHOU
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ			ЧЭНДУ	УХАНЬ	КУНЬМИН	ГУАНЧЖОУ

DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	—	594	661	339	500	348	535	496	495	585	702	263	959	699	468
2	223	561	554	313	679	283	—	543	414	762	620	270	1018	729	461
3	415	608	749	521	459	107	304	661	647	881	685	304	1068	459	418
4	707	380	536	337	575	420	—	619	105	790	504	243	8654	763	468
5	8244	701	505	9614	281	579	294	653	—	865	343	378	7054	754	581
6	207	696	328	9554	237	202	367	639	665	949	216	669	8744	794	540
7	518	498	422	685	136	65	9234	751	453	878	355	365	6564	784	616
8	470	106	484	420	183	354	—	161	167	587	513	337	965	536	441
9	676	196	374	646	271	74	—	—	282	—	289	559	864	475	702
10	755	222	291	382	412	605	701	572	554	9914	629	70	760	744	537
11	529	582	381	677	330	502	304	633	339	998	675	454	642	560	602
12	434	721	405	633	349	112	173	523	620	794	613	316	813	528	294
13	149	495	438	637	237	141	590	457	610	9944	694	447	862	441	406
14	810	744	401	525	421	179	—	721	531	418	266	460	1058	891	364
15	391	591	555	848	660	94	—	567	6194	339	359	612	594	563	383
16	711	488	470	804	289	245	519	696	346	96	320	606	397	863	413
17	377	622	5964	457	460	110	562	618	544	880	432	281	408	281	465
18	664	394	686	80	478	527	692	—	338	553	244	668	458	584	523
19	362	97	335	95	236	443	777	177	293	704	194	308	548	543	483
20	762	—	345	635	492	190	550	234	263	412	297	282	573	348	460
21	624	632	414	803	568	264	598	537	405	748	602	597	622	547	404
22	615	373	558	637	574	566	784	441	661	606	798	365	669	660	422
23	616	316	447	529	357	195	612	447	430	724	632	227	531	696	474
24	739	472	414	629	131	350	533	586	474	751	640	203	586	490	511
25	685	566	527	665	64	535	673	607	201	769	694	234	530	389	531
26	562	494	313	620	669	437	697	—	299	424	475	448	522	517	591
27	473	154	375	808	398	203	582	582	313	680	610	556	743	616	459
28	445	687	330	432	463	230	614	393	249	600	486	348	556	544	476
29	337	571	383	642	493	278	726	553	259	608	556	451	555	489	459
30	622	674	604	572	345	490	729	556	414	710	367	183	693	455	495
31	675	377	808	—	132	707	523	599	—	279	691	—	—	—	549
TD	16923	14726	13921	18095	11747	9260	—	16026	12029	20990	14810	11783	21785	17072	14996
MD	546	491	449	584	392	299	—	534	388	677	494	380	703	569	484

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	STATION STATION	NEW DELHI / SAFDARJUNG	JODHPUR	SHILLONG	AHMADABAD	CALCUTTA / DUM DUM	NAGPUR / SONEGAON
СТАНЦИЯ	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ			ДЖОДХПУР	ШИЛЛОНГ	АХМАДАБАД	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	НАГПУР / СОНЕГАОН
DATE/Дата	10	11	12	10	11	12	10	11
1	371	650	371	696	524	389	682	694
2	—	511	461	615	503	394	1058	7964
3	—	—	382	594	530	361	793	568
4	—	—	—	582	547	361	768	414
5	570	746	—	586	421	313	10114	619
6	409	474	407	512	—	333	945	521
7	—	552	380	440	406	289	600	8274
8	—	—	—	505	—	333	495	565
9	844	419	—	546	350	319	774	702
10	548	500	552	600	419	—	620	581
11	639	424	590	530	301	552	951	783
12	505	515	505	609	354	—	—	—
13	—	641	—	642	—	520	772	—
14	574	—	454	567	458	—	491	139
15	644	600	416	601	576	—	866	211
16	457	—	—	504	—	545	830	207
17	—	688	—	533	—	396	480	311
18	—	—	—	—	—	348	673	453
19	765	496	—	499	497	446	612	404
20	—	361	—	—	321	392	644	595
21	713	341	—	520	403	384	733	440
22	709	423	328	448	—	361	717	428
23	526	—	523	423	—	354	992	500
24	558	626	—	—	714	429	831	240
25	—	405	—	451	400	406	584	398
26	523	352	633	363	—	440	382	524
27	766	398	—	435	328	493	721	486
28	—	—	—	495	—	353	740	525
29	—	456	—	574	366	326	682	6754
30	635	421	635	—	373	339	843	304
31	212	—	212	470	—	773	—	444
TD	—	14999)	—	16464	—	12133)	22798	14904)
MD	—	500)	—	531	—	391)	735	497)
							12859	17292
							15661	14230
							20217	20217
							17889)	17889)
							596)	596)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	BOMBAY / SONEGAON	POONA	GOA / PANJIM	MADRAS / MINAMBAKKAM	TRIVANDRUM						
STATION СТАНЦИЯ	NAGPUR / НАГПУР / СОНЕГАОН	SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	ПУНА	ГОА / ПАНДЖИМ	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	ТРИВАНДРАМ						
DATE/Дата	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	790	683	980q	793	618	758	594	584	974	559	472	670
2	-	511	804	707	683	660	636	605	718	512	605	685
3	-	547	508	620	759	-	545	625	1173q	582	607	904
4	-	-	-	702	610	893	-	472	815	822	-	918
5	644	551	597	-	652	634	-	495	1183q	629	433	635
6	509	398	775	589	360	797	476	-	-	796	423	-
7	-	-	852	539	363	-	363	316	911	-	383	-
8	646	480	-	494	383	696	503	260	-	990	382	727
9	-	-	1045	628q	419	-	360	310	940	793	427	892
10	732	434	1151q	495	441	1035	424	321	1048	650	390	762
11	-	409	829	578	405	897	487	357	1059	618	424	712
12	-	408	686	-	464	647	377	449	952	631	500	1185
13	-	-	848	458	620	758	448	451	614	602	519	645
14	455	466	793	584	549	-	637	356	-	-	397	708
15	-	775	432	530	479	502	576	345	856	684	509	849
16	523	665	649	492	606	487	580	451	813	758	458	-
17	553	-	611	607	-	-	573	410	-	720	366	1128
18	571	-	674	575	-	-	600	394	-	617	352	969
19	-	430	663	633	427	652	466	359	1008	603	372	926
20	-	-	766	545	427	734	378	-	1007	438	412	1044
21	650	-	630	406	504	-	359	461	-	554	-	1083
22	-	536	651	490	470	-	348	-	-	821	-	1078q
23	-	490	624	844	466	564	1018q	407	-	573	-	872
24	-	-	684	537	485	-	580	446	938	769	-	1036
25	469	512	-	459	523	531	394	512	-	572	-	-
26	606	-	566	475	660	501	360	641	819	404	-	869
27	676	-	456	476	429	-	332	471	728	-	937	825
28	717	-	430	518	-	593	400	379	706	493	-	614
29	681	395	-	573	515	459	405	563	-	-	813	709
30	867	356	661	567	-	633	556	474	527	632	508	-
31	-	353	-	-	626	-	423	459	-	654	1002	999
TD	-	-	21897)	17051	15878)	-	14759	13659	-	19410	-	27000)
MD	-	-	706)	568	512)	-	492	441	-	647	-	871)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ	JAPAN ЯПОНИЯ	MONGOLIA МОНГОЛИЯ	MUREN	ULAN BATOR	ULIASUTAI						
STATION СТАНЦИЯ	TRIVANDRUM	TATENO	ULAANGOM	МУРЭН	УЛАН-БАТОР	УЛЯСУТАЙ						
DATE/Дата	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	809	742	747q	426	78	-	-	-	-	-	-	-
2	717	605	774q	547	231	-	-	-	-	-	-	-
3	828	704	832	380	581	-	-	-	-	-	-	-
4	474	583	750	651	-	-	-	-	-	-	-	-
5	960	910	577	639	273	-	-	-	-	-	-	-
6	1147	548	508	-	306	-	-	-	-	-	-	-
7	725	1023q	902	-	266	-	-	-	-	-	-	-
8	661	426	838	-	409	-	-	-	-	-	-	-
9	1230	519	789	187	181	-	-	-	-	-	-	-
10	-	686	-	234	228	-	-	-	-	-	-	-
11	618	518	851	173	132	-	-	-	-	-	-	-
12	1094	994	644	469	233	-	-	-	-	-	-	-
13	845	811	544	-	185	-	-	-	-	-	-	-
14	700	936q	229	266	177	-	-	-	-	-	-	-
15	723	869	-	508	326	-	-	-	-	-	-	-
16	902	766	638	385	338	-	-	-	-	-	-	-
17	694	-	484	197	262	-	-	-	-	-	-	-
18	645	882	672	384	260	-	-	-	-	-	-	-
19	747	1043	364	502	285	-	-	-	-	-	-	-
20	984	938	463	173	203	-	-	-	-	-	-	-
21	1044	-	717	360	179	-	-	-	-	-	-	-
22	839	502	257	346	268	-	-	-	-	-	-	-
23	782	561	530	593	241	-	-	-	-	-	-	-
24	505	711	260	317	289	-	-	-	-	-	-	-
25	768	758	393	107	483	-	-	-	-	-	-	-
26	941	881	538	333	412	-	-	-	-	-	-	-
27	933	696	569	428	221	-	-	-	-	-	-	-
28	863	570	172	-	194	-	-	-	-	-	-	-
29	743	460	535	-	406	-	-	-	-	-	-	-
30	887	577	242	184	202	-	-	-	-	-	-	-
31	510	533	-	428	-	-	-	-	-	-	-	-
TD	24629	22159	17480	10986)	8553	13029	9598	8120	12522	10387	6065	10966
MD	821	715	564	366)	276	420	320	262	404	346	196	354

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ	STATION ULTASUTAI	DALANZADGAD	RUSSIA РОССИЯ	VERKHOYANSK	OIMYAKON	YAKUTSK	VANAVARA							
СТАНЦИЯ	УЛЯССУТАЙ	ДАЛАНЗАДГАД	БЕРХОЯНСК	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК	ВАНАВАРА									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	-	-	-	-	-	309	135	20	277	171	61	330	123	59	129
2	-	-	-	-	-	154	138	20	356	175	67	260	120	63	173
3	-	-	-	-	-	341	109	20	233	193	53	332	138	65	292
4	-	-	-	-	-	316	134	6	451	132	53	268	149	52	80
5	-	-	-	-	-	398	64	6	430	175	58	310	194	56	288
6	-	-	-	-	-	252	118	6	413	204	50	399	134	48	290
7	-	-	-	-	-	276	102	6	391	197	43	403	182	49	305
8	-	-	-	-	-	269	65	6	433	158	38	469	131	75	279
9	-	-	-	-	-	328	64	6	332	174	42	324	189	55	188
10	-	-	-	-	-	254	64	3	248	127	44	225	180	47	311
11	-	-	-	-	-	277	57	0	364	138	37	398	122	43	138
12	-	-	-	-	-	287	51	0	340	129	32	296	102	26	261
13	-	-	-	-	-	218	54	0	197	150	49	206	109	57	195
14	-	-	-	-	-	187	60	0	162	100	41	389	92	47	128
15	-	-	-	-	-	344	54	0	295	92	36	317	143	39	69
16	-	-	-	-	-	286	54	P. N.	289	92	35	352	94	40	223
17	-	-	-	-	-	241	41	P. N.	299	115	32	302	108	34	72
18	-	-	-	-	-	241	52	P. N.	303	102	35	351	96	44	94
19	-	-	-	-	-	202	34	P. N.	270	120	36	209	89	46	61
20	-	-	-	-	-	157	33	P. N.	174	67	27	254	125	40	169
21	-	-	-	-	-	167	30	P. N.	252	82	38	277	88	52	-
22	-	-	-	-	-	188	26	P. N.	257	84	30	284	90	52	140
23	-	-	-	-	-	134	34	P. N.	252	70	30	161	88	52	192
24	-	-	-	-	-	141	34	P. N.	261	87	32	318	83	36	154
25	-	-	-	-	-	114	20	P. N.	203	76	34	179	80	34	-
26	-	-	-	-	-	110	26	P. N.	297	73	40	188	91	33	189
27	-	-	-	-	-	147	20	P. N.	300	73	34	194	75	46	94
28	-	-	-	-	-	133	20	P. N.	234	79	26	246	67	50	154
29	-	-	-	-	-	144	20	0	247	58	30	267	71	49	177
30	-	-	-	-	-	114	20	0	208	55	38	270	69	38	85
31	-	-	-	-	-	98	0	192	61	177			39	83	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	STATION VANAVARA	EKATERINBURG	OMSK	SAMARA	PETROPAVLOVSK- КАМЧАТСКИЙ	CHITA								
СТАНЦИЯ	ВАНАВАРА	ЕКАТЕРИНБУРГ	ОМСК		САМАРА	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	ЧИТА								
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	135	63	405	303	77	354	310	137	383	350	71	478	410	180	596
2	156	47	394	117	83	354	252	181	331	316	100	761	164	119	660
3	112	44	317	136	104	358	284	251	314	365	76	614	250	140	624
4	124	49	277	142	182	394	170	155	312	444q	59	444	70	83	523q
5	102	33	267	152	124	355	345	154	414	133	100	656	188	262	227
6	115	57	242	283	140	507	175	149	169	338	57	359	217	153	288
7	106	32	333	206	159	222	231	145	374	318	39	245	343	170	383
8	92	40	322	180	128	361	325	162	488	141	196	475	151	228	
9	102	41	438	134	111	538	367	117	267	214	194	524	180	179	-
10	89	31	321	164	164	496	328	155	587	253	213	210	238	222	632
11	108	19	243	201	159	485	156	191	536	178	120	586	187	180	531
12	88	36	432	237	96	472	296	217	566	118	162	445	404	222	591
13	101	39	362	201	100	439	291	183	321	171	59	452	217	112	510
14	104	30	335	202	110	430	269	169	469	233	202	268	164	118	516
15	84	36	483	146	141	392	228	121	367	184	60	171	132	127	577
16	52	39	307	230	157	466	238	140	341	95	164	175	273	171	455
17	91	23	324	135	156	394	187	152	314	113	90	431	65	166	179
18	66	35	192	157	60	416	233	185	408	221	53	424	157	211	387
19	68	25	140	158	78	379	298	168	455	91	98	328	254	209	556
20	85	20	369	205	93	388	228	69	513	101	162	192	225	97	497
21	87	18	334	205	135	140	167	110	306	143	108	419	314	161	435q
22	66	28	191	204	168	349	257	132	91	179	67	200	116	134	171
23	50	23	141	227	65	432	214	112	177	177	249	417	283	103	515
24	45	26	360	188	112	146	224	121	533q	159	156	273	251	227	-
25	37	37	268	116	88	222	262	110	256	72	120	127	250	205	325
26	40	29	266	122	154	201	243	173	409	55	151	350	95	100	357
27	71	38	332	165	126	185	219	134	209	169	103	387q	336	127	155
28	51	37	358	135	140	287	193	163	363	207	116	164	320q	110	467
29	67	35	325	177	70	228	268	193	356	231	100	399	143	265	459
30	39	32	219	103	109	251	169	136	199	43	78	330	279	117	379
31		38	405		91	256		137	218		77	222		157	449

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ		
STATION ЧИТА		YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК	VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК
СТАНЦИЯ	ЧИТА	ЮЖНО-САХАЛИНСК	ВЛАДИВОСТОК

DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12
1	328	320	420	415	241	663	595	323
2	470	275	323	147	344	685	594	364
3	370	182	676	274	340	520	302	330
4	530	227	609	386	352	555	267	208
5	-	157	469	316	377	477	555	336
6	309	142	533	495	244	276	441	450
7	323	247	459	423	365	559	574	194
8	499	136	447	487	418	796	697	325
9	438	147	629	476	336	334	291	185
10	228	132	292	433	252	205	548	203
11	364	184	712	412	195	290	298	447
12	278	215	527	282	168	575	495	218
13	438	196	562	297	192	620	278	253
14	390	-	629	324	177	330	563	191
15	252	183	551	108	356	763	485	254
16	370	166	464	386	222	530	553	418
17	200	157	329	384	247	493	229	192
18	286	226	471	282	223	465	365	443
19	406	243	486	233	185	742	352	341
20	205	120	303	374	424	716	220	251
21	259	143	684	143	294	769	419	185
22	263	148	453	136	400	491	242	254
23	188	214	213	397	351	435	248	244
24	185	208	427	380	338	326	496	330
25	213	158	333	141	303	566	235	360
26	227	179	365	359	390	254	519	209
27	360	123	207	314	216	518	274	187
28	328	264	523	264	314	83	218	221
29	206	178	207	350	260	560	124	305
30	323	137	328	322	314	327	272	182
31	183	282		303	624		232	

TD	9554	5776	13913	9740	9141	15547	11749	8635
MD	318	186	449	325	295	502	392	279

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

COUNTRY СТРАНА	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА	MARTINIQUE МАРТИНИКА	MEXICO МЕКСИКА	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО	USA США
STATION СТАНЦИЯ	LE RAIZET	LE LAMENTIN	CIUDAD UNIV.	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	SAND POINT

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	748	825	311	782	945	515	925	628	265	580	627	434
2	542	666	458	818	-	245	698	830	512	620	660	493
3	733	735	603	386	714	400	764	554	337	437	689	477
4	599	672	682	439	776	670	894	563	293	523	498	692
5	845	579	647	657	627	780	807	413	733	503	398	441
6	782	850	779	536	593	633	817	296	653	657	528	594
7	644	863	575	795	814	748	837	432	476	621	582	612
8	843	302	805	422	787	808	961	747	438	777	623	409
9	267	546	789	-	134	675	866	440	612	602	818	471
10	804	372	484	837	835	511	689	508	532	367	286	393
11	579	602	871	575	407	597	618	624	343	555	529	548
12	870	525	623	-	803	445	664	270	280	485	566	495
13	-	814	444	784	600	422	640	627	296	535	431	478
14	625	908	623	585	787	607	664	416	179	343	536	557
15	478	500	554	391	877	-	586	350	257	338	632	400
16	629	642	479	610	622	543	721	458	313	529	465	-
17	685	724	666	451	720	596	461	340	535	557	497	-
18	615	648	445	419	705	541	742	400	545	675	661	372
19	571	490	585	682	852	274	747	782	263	744	368	298
20	727	525	620	528	543	584	974	289	571	671	419	559
21	422	385	647	432	546	745	672	548	286	341	703	560
22	635	476	668	487	701	592	824	305	303	399	813	325
23	435	416	743	659	652	577	616	398	254	419	552	604
24	491	465	532	782	767	522	652	579	488	497	524	397
25	793	569	813	-	877	968	478	530	720	589	561	377
26	690	668	838	-	910	-	654	539	403	464	549	575
27	734	513	461	457	809	440	660	467	357	431	474	316
28	602	684	803	559	775	648	499	622	405	483	589	471
29	770	422	805	703	451	564	387	550	730	730	902	447
30	802	371	535	962	534	461	214	361	492	700	619	681
31	639	-	512	628	-	438	383	-	442	412	732	189

TD	20252	17757	19400	18791)	20858	17690	21114	14866	13313	16584	17099	15188	12142	6660	5008
MD	653	592	626	606)	695	571	681	496	429	535	570	490	392	222	162

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	MADISON			SALT LAKE CITY			STERLING			SAN JOAQUIN VALLEY САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ		
STATION СТАНЦИЯ	BISMARCK БИСМАРК	МАДИСОН			СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ			СТЕРЛИНГ					
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	200	223	190	403	553	143	729	244	287	604	385	323	435
2	443	281	139	296	85	339	421	524	324	413	418	158	449
3	425	381	240	516	51	373	600	171	339	242	255	452	447
4	193	569q	215	590	216	234	252	601	224	655	228	422	472
5	192	332	209	245	211	189	249	563	377	521	495	153	484
6	193	262	285	231	-	188	492	489	280	402	129	523	393
7	235	571q	236	247	-	407	436	314	83	704	322	189	387
8	425	447	341	269	-	320	232	392	385	509	227	265	279
9	202	418	169	695	-	63	241	338	171	848	163	406	266
10	555	380	159	426	339	64	525	610	357	778	208	209	373
11	422	415	133	628	324	212	188	411	440	705	498	342	367
12	598	298	350	174	238	157	290	423	338	460	155	334	279
13	299	148	-	670	197	387	197	402	403	227	367	350	338
14	317	391	-	531	359	441	240	377	325	417	170	70	394
15	668	307	206	326	125	120	596	537	210	240	472	255	408
16	257	332	-	584	-	101	520	268	200	358	376	399	286
17	293	421	155	531	598q	377	224	306	170	654	269	120	543
18	204	268	-	302	142	287	397	180	211	346	147	445	485
19	410	191	-	240	-	-	648	585	211	434	160	475	298
20	321	324	87	542	-	-	209	263	332	281	245	426	308
21	154	270	179	544	505	-	202	471	187	663	151	406	360
22	195	349	111	374	99	-	226	366	410	466	188	286	464
23	245	396	90	495	73	147	517	182	458	638	576q	161	578
24	278	313	99	308	393	192	410	428	287	303	372	167	418
25	360	200	237	463	298	136	313	417	282	464	-	276	511
26	221	163	207	286	451	363	374	549	260	561	-	323	387
27	268	302	44	525	399	286	668	249	507	83	395	141	380
28	294	210	310	426	222	428	378	518	601q	678	138	175	337
29	286	314	388	559	388	275	523	424	320	334	-	251	443
30	388	131	203	269	179	383	129	463	401	197	407	199	282
31	-	-	-	115	137	514	-	247	467	144	449	-	337
TD	9859	9607	6178)	12810	8407)	7749	11940	12065	9627	14652	8796	8845	12300
MD	318	320	199)	413	280)	250	385	402	311	473	293	285	397
													408
													346

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	OAK RIDGE			ALBUQUERQUE								
STATION СТАНЦИЯ	OAK RIDGE ОК-РИДЖ	АЛЬБУКЕРКЕ											
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12						
1	698	264	172	413	839q	189							
2	393	221	264	819	315	201							
3	748	215	488	708	621	152							
4	593	-	98	709	191	167							
5	794	480	100	308	179	637q							
6	880	414	147	377	187	223							
7	374	701	252	548	648	507							
8	592	220	247	381	351	371							
9	793	237	532	500	196	155							
10	609	574	144	615	250	154							
11	898	582	448	363	395	185							
12	833	406	-	240	339	361							
13	869	189	181	226	147	153							
14	315	662	-	247	606	171							
15	-	162	-	242	310	506							
16	237	188	-	225	537	144							
17	372	401	265	230	450	161							
18	283	385	281	215	152	203							
19	233	318	198	201	153	302							
20	214	-	250	201	253	265							
21	729	182	156	211	516	499							
22	299	264	553	264	288	492							
23	525	259	411	224	163	187							
24	249	389	433	281	426	450							
25	584	317	245	729	450	559							
26	200	-	154	201	175	273							
27	510	130	150	562	149	378							
28	539	317	442	535	625	152							
29	370	289	487	292	158	168							
30	225	192	158	807q	179	601							
31	560	-	156	881q	507								
TD	16035	9953	8510	12755	10248	9473							
MD	517	332	275	411	342	306							

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ	DARWIN ARPT	BROOME ARPT	TENNANT CREEK ARPT	LEARMONTH ARPT	ROCKHAMPTON ARPT	ALICE SPRINGS ARPT					
STATION СТАНЦИЯ	ДАРВИН, АЭР.	БРУМ, АЭР.		ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.	ЛИРМАНТ, АЭР.	РОКГЕМПТОН, АЭР.	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	10
1	686	630	-	626	417	799	667	336	268	472	292	876
2	681	821	-	330	452	-	301	1032	946	255	-	340
3	460	789	929	338	675	-	263	503	786	-	335	457
4	650	788	909	-	521	400	257	-	945	720	316	494
5	710	702	968	718q	551	-	313	-	795	284	330	797
6	673	904q	-	370	520	531	1014	749q	531	247	329	539
7	-	1094q	-	383	424	578	259	553	558q	284	365	391
8	1106	1018q	909	378	395	451	411	303	1342q	346	379	387
9	376	1400q	851	308	515	508	249	354	600	-	402	695q
10	592	1061q	605	287	412	440	279	961	748	331	544	-
11	730	908	790	310	451	549	295	-	821	345	425	-
12	726	1019	916	288	540	686	262	725	815q	847	443	383
13	854	1120q	-	330	445	512	272	-	-	420	423	991
14	980	989	-	440	549	726	280	-	-	-	554	630
15	1047	748	-	479	567	627	353	768	-	-	510	558
16	960	800	-	393	480	554	397	691	934	-	935	433
17	-	-	845	453	573	711q	396	651	1116	360	803	608q
18	-	961	1091	514	759	1160q	483	646	578	275	948	682q
19	-	959	1027	457	-	-	689	696	636	378	345	380
20	-	828	-	411	1011q	-	555	679	673	455	284	384
21	-	681	919	279	551	-	266	-	776	392	262	316
22	817	760	436	335	625	-	266	1252	957	307	316	515
23	-	814q	345	422	853	-	278	330	1040	319	586	443
24	554	734	847	370	662	1135q	309	290	1240q	363	337	314
25	645	981	-	473	658	1356	440	263	-	391	290	348
26	501	861	-	785q	442	-	529	274	985	-	306	794q
27	-	594	-	-	557	-	936q	319	1107	408	309	589
28	485	839	974	630q	468	1090	972q	596	1433	288	463	991
29	771	-	1198	503	430	744	667q	714	1067	-	322	442
30	542	-	-	-	399	-	630q	901	925	443	270	376
31	702	-	-	600	-	-	-	-	328	-	332	623
TD	21899)	-	-	13096)	16667	-	13867)	18646)	27053)	11637)	12623	14625)
MD	706)	-	-	422)	556	-	447)	622)	873)	375)	421	472)
											21630)	22825)
												13488

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ	ALICE SPRINGS ARPT	GERALDTON ARPT	KALGOORLIE ARPT	MILDURA ARPT	ADELAIDE ARPT	WAGGA WAGGA ARPT					
STATION СТАНЦИЯ	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	ДЖЕРАЛЬДТОН, АЭР.		КАЛГУРЛИ, АЭР.	МИЛДЮРА, АЭР.	АДЕЛАИДА, АЭР.	УОГГА-УОГГА, АЭР.					
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1148	-	857	315	-	309	553	474	1320q	-	1057	1271
2	-	-	262	298	-	282	605q	884	1135q	-	933	876
3	760	548	434	-	383	461	299	527q	591	346	-	968
4	-	801	1117	720	461	459	746	473q	701	301	-	813
5	1048	544	279	332	570	-	679	951	1043	1125	-	-
6	361	316	-	610	456	270	455	590	292	-	308	330
7	263	476	323	393	-	-	520	411	384	307	-	874
8	286	695	296	611	788	-	371	561	1291	297	-	1153
9	546	-	287	521	395	385	624	360	307	283	-	659
10	1107	1022q	920	436	368	950	330	376	1257	309	-	1134
11	1147	818	439	796	397	789	338	382	306	352	-	635
12	1467q	589	1017q	-	390	758	315	315	292	275	-	299
13	784	398	1206q	-	454	845	502	331	277	287	-	281
14	445	417	765	-	1320	678	861	712	281	278	293	612
15	568q	-	300	665	582	280	580	524	601	467	303	932q
16	843	-	-	709	442	257	1029	397	403	557	-	536
17	-	-	-	1511	-	383	1165	466	267	664	-	309
18	-	474	-	823q	-	543	903	519	309	1147	566	630
19	961	634	296	-	-	247	376	905	-	-	746	517
20	933	945	315	649	613	251	-	990	339	-	1370	1345
21	603	854	342	300	363	291	289	335	-	-	1142	1242
22	306	-	644	343	360	300	322	305	841	-	671	1282q
23	268	-	721	-	525	380	927	318	629	-	378	596
24	-	736	-	937	469	508	1165	347	586	-	292	528
25	404	-	316	1395	484	325	878	367	1021	-	302	1058
26	1137q	1194	1255	640	472	378	-	329	312	-	409	-
27	-	457	1083	313	632	1029q	-	360	570	-	331	769
28	842	1154	-	305	624	768	297	803	658	-	293	970
29	440	1125q	-	547	-	-	321	317	1071q	-	701	-
30	920	663	383	808q	517	810	765	324	824	-	1255	773
31	447	311	-	-	398	-	327	1091	-	461	808	-
TD	21984)	-	18300)	18721)	16262)	15801)	17387	15080	19137	-	-	24239)
MD	733)	-	590)	624)	525)	510)	580	486	617	-	-	20456)
										-	-	19602)
										-	-	20873)

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

COUNTRY	AUSTRALIA			NEW CALEDONIA
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ			НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ
STATION	WAGGA WAGGA ARPT	MELBOURNE ARPT	MOUNT GAMBIER ARPT	CAPE GRIM (BAPS)
СТАНЦИЯ	УОГГА-УОГГА, АЭР.	МЕЛЬБУРН, АЭР.	МАУНТ-ГАМБИЕР, АЭР.	КЕЙП-ГРИМ
				ЛАУДЕР (NIWA)
				KOUMAC
				КУМАК

DATE/DATA	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	1252q	1097	498	1219	1186	509	1344	-	942	1133	601	923	1267	673	518
2	912	788	421	1096	804	686	1227	495	601	934	910	448	1058	510	311
3	285	949	885	1192	1156	1106	1331	714	490	1302	1469q	413	-	498	834
4	305	1053	1035	332	1186q	823	370	867	357	1176	-	722	666	739	659
5	687	445	1012	-	1454	1153	-	1385	463q	1311	1291	883	879	1007	282
6	924	305	858	398	667	799	611	823	575	994	525	530	1017	454	394
7	548	304	844	464	569	943	-	757	981	-	1010q	327	572	717q	737
8	-	750	1140	818	-	1102	1011	-	727	689	-	300	816	484	685
9	334	383	880	1348	707	993	1373	860	1096q	969q	-	514	248	915	-
10	310	936q	963	779	785	1183	628	1376	479	1132q	1036	786	-	784	608
11	304	572	989	555	1088	1074	1225	-	1162	1355	1334q	300	-	654	855
12	308	1019q	1014	1269	1009	950	561	1041	295	1147q	1117	337	732	947	1187
13	329	403	357	434	915	590	298	1321	438	508	-	879	1172q	1301q	772
14	331	341	441	355	365	413	276	992	920	-	-	272	1017q	586	570
15	410	373	660	462	461	955	545	-	580	944	298	264	384	1011q	964q
16	1217q	432	1098	1150	-	1205	-	897	1196q	567	1499q	376	550	566	969
17	368	658	388	518	-	456	664	824	1379q	-	1034	660	685	408	819
18	-	881q	289	1266	791	422	842	1109	390	1021	842q	512	-	1128	806
19	842	1103	541	1112	1320	937q	1087	1126	659	1089q	1100	415	-	1582	323
20	1145	-	940	789	769	1059	914	992	1088	1189	1261	275	-	874	-
21	931	1103	615	1469	879	1123	1399	825	907	741	970	857q	837	326	-
22	1142	805	1077	286	798	955	1273	1075	955	1227	1481	950	1010q	388	310
23	1113	304	924	1265	1125	1411q	1344	881	1227q	823	-	873	255	942	292
24	789	379	1167q	1160	403	1202	1643q	521	1193	-	883	898	976q	-	493
25	931q	307	934	1083	360	921	667	-	1151	672	-	1177	455	1442	936
26	343	304	1071	463	-	1176	306	-	835	949	987	1000q	-	645	1046
27	342	349	1230	315	753	1234	321	738	974	307	-	1433q	721	425	468
28	302	356	577	320	419	615	-	285	623	367	429	1034q	1113q	977	531
29	784q	442	1046	-	1124	1235	1263	1539	1121	785	642	1156q	714	-	668
30	1035	1124q	1267	770	827	1239q	877	-	1006	1170	1111	1064q	885	614	391
31		1142	927		656	1185q	-	765		708	840		780	451	
TD	19846)	20054)	26088	24308	25921)	29654	27000)	28901)	25575q	28270)	-	21418q	-	23920)	19795
MD	662)	647)	842	810	836)	957	900)	932)	825q	942)	-	691q	-	772)	639

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

COUNTRY	NEW CALEDONIA	SINGAPORE
СТРАНА	НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ	СИНГАПУР
STATION	KOUMAC	SINGAPORE
		CHANGI AIRPORT
СТАНЦИЯ	КУМАК	СИНГАПУР АЭРОПОРТ ЧАНГИ

DATE/ДАТА	11	12	10	11	12
1	883q	1107	1124q	-	889
2	782	954	1128q	869	619
3	924	732	948	934	-
4	965	569	866	774	450
5	1350	1258	1182q	648	-
6	728	1161	358	673	-
7	1016	455	-	642q	1142
8	1174	691	331	811q	929
9	531	741	1091q	955	847
10	857	1120	-	-	558
11	811	712	-	585	827
12	1140	829	499	691	677
13	1506	407	1200	823q	437
14	391	498	1022	905	907
15	683	595	837	654	1178
16	893	767	551	718	826
17	1038	1346	648	-	741
18	1405	858	-	737	823
19	885	1133	922	628	990
20	1067	1463	911	649	866
21	1016	1034	-	426	303
22	613	892	819	977	1246
23	505	961	-	733	924
24	548	1210	975	1001	929
25	1088	391	525	645	659
26	385	356	-	-	1058
27	451	566	852	929	983
28	589	1112	521	529	1009
29	1150	663	749	824	726
30	767	166	830	753	994
31		420	739		717
TD	26141	25167	-	22515)	25746
MD	871	812	-	751)	831

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA	BELGIUM	FINLAND	SODANKYLA	JYVASKYLA ARPT
СТРАНА	Австрия	Бельгия	Финляндия		
STATION	WIEN / НОНЕ ВАРТЕ	UCCLE	UTSJOKI		
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	ИКЛЬ	УТСЙОКИ	СОДАНКЮЛЯ	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	641	275	112	235	127	172	267	39	P.N.	150	36	0	306	25	12
2	550	357	118	502	285	165	227	20	P.N.	192	17	4	162	15	19
3	593	403q	108	113	346	215	225	27	P.N.	215q	24	1	249	33	11
4	401	257	54	497	216	39	137	20	P.N.	137	27	1	234	31	6
5	226	230	161	437q	295	48	129	29	P.N.	87	37	4	175	131	40
6	547	351	154	248	169	189	217	28	P.N.	183	39	3	219	50	31
7	314	184	245	360	204	117	197	26	P.N.	203q	30	3	87	89	25
8	727q	319	121	359	314	120	41	22	P.N.	53	58	3	131	71	36
9	587	169	177	481	254	129	124	25	P.N.	161	30	2	293q	87	26
10	571	256	214	297	360	121	112	22	P.N.	164	45	0	159	72	7
11	-	171	210	556	198	68	131	15	P.N.	193	20	0	142	35	6
12	628	217	192	382	281	199	191	11	P.N.	206	29	3	225	34	25
13	414	308	296	653	327	29	175	13	P.N.	67	31	1	170	27	35
14	359	136	186	388	154	108	113	4	P.N.	78	14	0	223	15	9
15	434	177	210	187	304	169	33	7	P.N.	194	17	1	153	49	13
16	476	43	221	206	62	141	127	4	P.N.	102	14	0	269	14	38
17	274	188	200	198	295	102	128	8	P.N.	117	15	0	186	18	9
18	384	323	147	354	66	92	144	10	P.N.	183	18	1	140	33	26
19	573	230	178	484	107	180	167	2	P.N.	165	13	0	213	49	11
20	288	177	287	501	97	77	80	2	P.N.	140	13	P.N.	213	21	22
21	365	119	125	270	219	77	134	2	P.N.	151	14	P.N.	200	64	22
22	375	58	300	426	256	179	111	16q	P.N.	80	14	P.N.	135	67	27
23	419	99	218	551q	174	41	94	3	P.N.	57	6	P.N.	210	46	23
24	441q	107	126	305	230	73	112	1	P.N.	144	10	P.N.	123	18	23
25	377	235	123	386	201	72	102	0	P.N.	125	17	0	234	70	23
26	499	58	175	265	228	191	60	0	P.N.	140	16	0	186	32	33
27	439	245	76	357	200	193	35	P.N.	P.N.	38	2	0	211	15	9
28	589q	132	197	239	197	47	90	P.N.	P.N.	70	5	0	137	8	11
29	99	269	106	269	280	266	64	P.N.	P.N.	71	6	0	123	18	5
30	177	202	122	167	168	209	88	P.N.	P.N.	93	1	0	34	18	33
31	484	56	220	126	56	56	P.N.	47			2	82		17	
TD	13693	6295	5215	10893	6614	3954	3911	356	P.N.	4006	618	29	5624	1255	633
MD	442	210	168	351	220	128	126	12	P.N.	129	21	1	181	42	20

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FINLAND	FRANCE	LIMOGES	MARSEILLE / MARIGNANE
СТРАНА	ФИНЛЯНДИЯ	ФРАНЦИЯ		
STATION	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT	RENNES	
СТАНЦИЯ	ЙОКИОЙНЕН	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	РЕН	ЛИМОЖ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	312	41	15	297	72	31	484	301	185	536	243	127	652	200	158
2	307	33	16	422	23	39	528	169	340q	657q	216	161	539	217	152
3	392	63	18	231	65	26	445	357	196	451	429	177	479	199	187
4	233	38	7	371	50	15	520	308	217	612	333	237	653	302	374
5	326	101	39	256	61	58	307	289	162	461	275	300	444	219	325
6	366	42	52	393	43	42	569	180	103	731q	410	156	260	196	235
7	276	134	26	123	136	48	353	173	109	365	174	147	580q	202	225
8	83	109	39	143	85	38	412	271	201	620	221	132	427	355	144
9	290	78	33	282	41	32	521	123	132	730q	380	99	450	365	286
10	371	37	5	277	29	18	527	310	209	624	311	130	218	365	246
11	212	28	7	198	39	5	596	176	110	192	329	174	621	237	151
12	163	89	52	237	88	53	495	257	159	472q	170	187	451	243	198
13	173	112	60	226	75	47	441	353	63	325	432	356	224	230	326
14	273	29	15	312	32	12	348	284	233	625	158	251	464	330	138
15	155	84	53	284	105	25	365	252	215	413	365	333	533q	336	163
16	177	15	47	139	14	48	447q	228	221	448q	151	151	353	135	165
17	221	44	23	310	18	34	338	263	113	455	561q	255	261	204	267
18	313	33	35	238	65	38	426	295	159	247	517q	205	260	243	203
19	211	59	17	157	46	26	380	184	181	276	371	77	335	245	148
20	269	71	29	263	82	32	421	243	107	295	264	67	451	386	254
21	241	61	22	225	73	26	319	140	243	412	385	265	286	305	199
22	167	34	51	228	25	41	381	305	263	469	321	141	352	414	295
23	224	38	50	220	33	43	457	257	172	302	330	168	214	334	219
24	250	39	35	139	31	51	285	87	151	531	189	158	224	129	130
25	209	74	22	150	70	16	395	215	171	337	152	183	325	383	136
26	212	17	32	205	14	28	455	258	131	299	241	210	198	218	185
27	279	12	6	258q	12	7	284	269	200	168	243	143	345	168	138
28	210	12	15	212	13	14	360	319	199	312	310	207	529	156	193
29	103	18	16	79	10	7	351	106	73	316	180	90	387	165	219
30	66	12	36	67	17	34	177	165	236	156	77	255	397	181	191
31	76	41	138		33	305		197	258		176	144			257
TD	7160	1557	914	7080	1467	967	12692	7137	5451	13095q	8738	5718	12056	7662	6507
MD	231	52	29	228	49	31	409	238	176	422q	291	184	389	255	210

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	GERMANY ГЕРМАНИЯ						LINDENBERG DRESDEN-KLOTZSCHE						WUERZBURG		
STATION СТАНЦИЯ	PERPIGNAN	HAMBURG - SASEL			BRAUNSCHWEIG			ЛИНДЕНБЕРГ ДРЕЗДЕН-КЛОШЕ			ВЮРЦБУРГ					
СТАНЦИЯ	ПЕРПИНЬЯН	ГАМБУРГ - ЗАЗЕЛЬ			БРАУНШВАЙГ			ЛИНДЕНБЕРГ ДРЕЗДЕН-КЛОШЕ			ВЮРЦБУРГ					
DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12	12	10	11	12	10	11	12
1	639	524	108	-	148	187	538	242	227	-	575	247	196	668	233	
2	809	224	280	557	313	89	642	303	100	-	410	304	279	565	390	
3	317	240	143	340	237	40	286	328	62	156	451	193	326q	556	311	
4	596	195	241	387	258	36	508	365	43	52	324	299	66	442	280	
5	536	295	356	392	312	69	528	207	101	60	298	266	53	358	319	
6	333	304	373	329	159	142	402	179	137	295	661	326	182	638	154	
7	336	461	279	350	207	83	421	263	89	393m	407	107	186	191	255	
8	673q	101	246	317	179	90	441	235	90	102	398	204	110	432	248	
9	528	315	177	521	165	84	483	238	83	137	516	165	112	527	233	
10	217	494	235	273	95	99	291	87	98	118	241	269	183	367	353	
11	528	453	163	422	222	71	471	266	218	166	449	173	131	240	217	
12	667	438	255	435	152	142	429	154	144	97	436	172	46	366	308	
13	404	307	197	263	196	27	227	166	58	48	394	219	60	454	71	
14	618	426	312	168	210	137	277	173	115	53	542	232	121	288	191	
15	599	324	154	234	135	173	391	326	141	111	528	281	157	189	415	
16	632	210	138	324	220	123	375	248	141	202	495	383	179	195	192	
17	64	171	415q	195	206	36	256	196	149	69	237	135	192	187	243	
18	553	147	307	196	47	85	215	119	87	115	236	150	97	299	104	
19	437	304	220	510	38	126	279	89	156	108	475	159	117	301	99	
20	-	241	336	312	75	54	411	120	88	87	296	160	99	224	145	
21	-	353	293	475	96	48	221	262	100	117	115	274	100	191	322	
22	766	307	230	264	118	151	358	121	177	105	217	325	151	427	242	
23	698	422	333	260	198	93	420	191	187	89	358	276	112	401	293	
24	443	278	159	373	44	115	403	187	111	109	459	298	115	276	267	
25	182	287	145	181	111	29	344	176	88	95	426	266	90	353	287	
26	125	334	281	367	182	75	156	147	212	112	154	215	139	503	193	
27	530	298	342	199	130	95	285	143	125	106	351	223	105	405	90	
28	225	211	120	215	184	48	208	127	110	175	224	41	170	325	56	
29	480	340	295	376	136	130	278	142	127	202	456	47	179	284	48	
30	440	203	186	287	211	137	240	239	192	152	337	167	171	164	163	
31	573	268	246	172	291	93	198	473	198	158	339					
TD	14910	9207	7587	10094	4984	2986	11075	6039	3849	4093	11939	6576	4382	11155	6722	
MD	481	307	245	326	166	96	357	201	124	132	385	219	141	360	224	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	WEIHENSTEPHAN						IRELAND ИРЛАНДИЯ						BELMULLET			CLONES		
STATION СТАНЦИЯ	WUERZBURG TRIER	МАЛИН-ХЕД С.			БЕЛМАЛЛЕТ			КЛОНС											
СТАНЦИЯ	ВЮРЦБУРГ ТРИР	ВЕЙЕНСТЕФАН			МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ			КЛОНС								
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	237	230	181	160	712	208	355	262	174	116	301	100	118	571	217				
2	203	530	385	211	763	419	275	584	204	61	514	260	101	506	232				
3	114	464	336	246	-	359	134	456	235	159	450	247	123	533	215				
4	85	519	293	142	539	351	93	440	136	103	402	65	98	437	136				
5	67	450	-	64	183	243	90	269	55	95	222	102	149	238	121				
6	112	407	-	87	538	316	78	397	160	90	512	251	123	545	170				
7	101	225	253	93	-	394	232	393	198	113	432	169	91	396	177				
8	102	496	355	85	295	386	132	228	71	110	349	172	123	269	86				
9	96	537	174	85	488	200	124	193	239	127	189	248	124	237	189				
10	128	353	336	140	-	115	150	382	154	48	420	181	61	394	194				
11	185	270	159	114	515	143	177	313	55	91	434	66	125	292	71				
12	195	338	262	203	569	133	181	294	115	52	234	178	76	339	138				
13	116	476	332	36	402	118	120	310	186	105	299	144	112	149	177				
14	189	369	250	142	370	191	131	372	81	109	315	135	108	317	120				
15	196	237	176	222	332	218	365	173	118	267	147	152	390	215					
16	212	176	90	173	272	291	305	275	184	88	279	180	56	278	120				
17	254	160	184	248	265	250	332	188	76	67	141	81	77	296	75				
18	98	410	82	132	255	281	209	186	104	104	205	122	49	277	86				
19	104	376	74	166	300	378	287	243	186	98	366	158	128	327	145				
20	133	481	98	71	487	225	158	324	152	84	361	145	101	281	156q				
21	177	421	254	101	194	314	81	282	142	82	298	143	124	191	142				
22	201	409	204	141	-	411	174	312	172	55	265	184	67	355	97				
23	218	242	128	179	127	340	211	212	135	84	140	153	83	198	88				
24	118	246	293	174	429	303	108	255	85	32	343	123	59	309	114				
25	120	306	114	55	533	331	311	269	130	72	275	106	106	330	163				
26	229	289	176	248	566	144	259	304	63	56	306	140	69	346	166				
27	142	476	84	92	324	108	244	249	101	67	268	167	130	378	120				
28	169	397	237	71	199	55	256	201	85	110	267	174	79	128	72</				

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			BIRRT			KILKENNY			VALENTIA OBS.			NORWAY НОРВЕГИЯ		
	STATION CLONES	DUBLIN ARPT											BERGEN		
СТАНЦИЯ	КЛОНЫС	ДУБЛИН, АЭР.		БИРР			КИЛКЕННИ			ВАЛЕНТИЯ, ОБС.			БЕРГЕН		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	88	509	263	146	444	230	123	373	293q	132	504	168	159	496	154
2	69	505	329q	142	653q	246	107	540	221	157	592	236	63	-	147
3	147	453	188	83	474	218	135	473	267	75	447	331q	150	307	77
4	164	430	237	137	518	203	165	434	207	125	528	114	93	302	175
5	127	428	218	92	306	217	110	295	193	154	405	133	67	370	25
6	59	501	169	76	550	191	57	583	202	41	532	251	147	180	68
7	154	437	158	136	368	190	106	433	183	105	297	167	122	-	94
8	93	481	55	88	473	169	95	538	183	51	453	265	121	221	90
9	99	496	174	92	421	252	144	470	237	68	490	205	126	369	75
10	74	475	207q	70	543q	182	82	549q	202	82	521	251	74	217	125
11	70	350	40	74	385	71	117	423	75	130	327	73	164	328	130
12	62	219	-	122	291	157	72	231	155	76	433	167	60	393	151
13	115	148	130	111	496	130	185	432	127	124	321	101	159	249	62
14	144	311	139	142	315	129	146	293	140	157	414q	236	143	219	112
15	123	282	263	137	391	220	180	430	244	176	217	183	170	256	68
16	69	446q	-	72	219	133	95	246	120	52	333	235	87	314	99
17	102	285	111	89	158	119	97	211	145	165	228	122	125	354	115
18	81	378	137	80	215	149	91	234	222	93	364q	125	155	198	30
19	102	146	125	105	304	86	141	290	99	119	203	123	139	117	91
20	80	201	-	91	172	190	135	195	194	138	125	150	154	247	94
21	95	231	-	107	230	79	135	264	87	143	287	208	148	221	98
22	76	147	86	69	331	113	89	377	122	90	289	188	138	287	94
23	78	266	89	111	290	133	75	320	94	78	214	165	109	313q	83
24	35	303	202	114	250	146	123	261	210	85	194	120	115	159	61
25	96	313	175	90	361	155	106	367q	163	76	393	100	81	254	34
26	74	310	145	75	307	94	108	289	115	124	229	180	124	216	87
27	107	146	101	125	113	139	68	133	130	81	238	186	131	117	33
28	90	216	137	101	212	174	122	230	168	105	254	79	149	205	32
29	126q	280	115	90	251	120	73	228	142	79	271	185	66q	166	7
30	68	-	176	41	66	88	122	82	105	148	292	142	160	61	50
31	33	173	-	75	235	-	58	192	-	59	254	-	51	198	-
TD	2900	10195	4810)	3083	10342	4723	3462	10416	5045	3288	10649	5189	3750	7840	2561
MD	94	329	160)	99	334	157	112	336	168	106	344	173	121	253	85

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NORWAY НОРВЕГИЯ			POLAND ПОЛЬША			WARSZAWA			ZAKOPANE			SPAIN ИСПАНИЯ		
	STATION BERGEN	KOLOBRZEG											SANTANDER		LA CORUNA
СТАНЦИЯ	БЕРГЕН	КОЛОБЖЕГ		ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ			САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНья		
DATE/ДАТА	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11
1	66	509	190	107	368	292	72	391	358	116	552	380	303	337	409
2	41	441	272	162	440	69	47	531q	79	99	367	499	250	439	512
3	11	349	193	48	544q	276	226	346	156	156	228q	590	578	732	295
4	14	279	177	25	480	265	51	290	322q	215q	551	189	151	627	185
5	19	539	306	74	431	196	48	354	311	165	657	390	216	429	231
6	60	339	204	72	471	202	132	246	176	46	323	212	211	231	541
7	20	386	214	91	351	123	168	584	168	134	589	237	227	504	-
8	21	396	192	37	341	168	44	395	184	87	557	456	164	391	-
9	19	380	205	67	386	65	61	244	-	114	550	194	175	215	-
10	2	202	187	102	248	120	155	505	226	174	470	314	224	273	-
11	53	353	116	164	437	148	171	403	121	217	423	244	174	634	-
12	48	290	121	97	346	166	77	335	136	126	487	362	349	275	-
13	14	331	211	29	430	108	137	368	173	186	385	376	227	343	-
14	28	387	185	73	326	143	60	339	192	208	480	394	100	462	-
15	55	312	147	147	320	127	87	174	221	139	470	159	294	690	-
16	19	347	219	132	428	219	118	-	291	42	665	93	323	396	-
17	14	397	97	34	283	80	191	417	168	204	649	203	232	505	-
18	12	192	63	53	249	75	51	198	224	91	499	164	193	478	-
19	55	292	49	83	287	97	91	338q	108	133	524	264	155	379	-
20	52	396	190	60	426	243	38	398	192	173	378	288	322	483	-
21	41	218	87	70	87	185	105	378	216	248	421	260	119	530	-
22	59	384	164	71	126	215	144	199	173	163	419	273	300	468	-
23	45	397	219	86	332	243	128	115	256	68	378	163	312	337	-
24	24	283	129	130	327q	210	100	246	327	102	412	320	128	417	-
25	16	128	185	59	370	200	145	325q	274	92	406	308	227	561	-
26	33	235	157	74	276	186	122	399	284	251q	140	222	258	186	-
27	24	323	121	91	274	195	171	157	249	228q	464	298	291	559	-
28	32	197	30	129	327	234	204	130	204	258	303	295	229	169	-
29	54	207	73	136	211	88	121	370	266	275	346	359	89	421	-
30	40	300	113	168	224	78	36	236	189	187	320	120	225	151	-
31	42	299	-	73	303	-	65	141	-	275	317	-	237	314	-
TD	1033	10088	4816	2744	10449	5016	3366	9870	6459	5044	14092	8614	7095	12936	-
MD	33	325	161	89	337	167	109	318	215	455	455	287	229	417	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	OVIEDO	SAN SEBASTIAN	LOGRONO / AGONCILLO	VALLADOLID	ZARAGOZA	SORIA								
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО	САН-СЕБАСТЬЯН	ЛОГРОНО / АГОНСИЛЛО	ВАЛЬЯДОЛИД	ЗАРАГОЗА	САРАГОСА	СОРИЯ								
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	-	346	568	351	327	562	419	229	407	379	-	639	777q	319	-
2	590	591	469	501	179	327	452	217	423	559	-	440	808q	167	384
3	618	564	497	275	283	510	140	262	610	232	-	721	510	480	655
4	595	172	438	156	326	569	268	272	590	304	-	514	201	324	418
5	571	213	573	270	233	584	397	180	724	346	-	654	407	220	-
6	-	172	-	275	203	293	375	413	213	598	-	552	268	368	178
7	-	160	-	167	389	692	275	215	280	716q	-	325	491	383	203
8	544	243	670	444	153	500	152	298	600	373	-	472	358	345	568
9	-	229	620	307	179	600	394	273	414	512	-	415	389	362	154
10	-	267	-	424	232	174	369	146	201	566	-	401	250	184	150
11	539	292	262	222	216	331	377	317	537	884q	-	653	468	399	428
12	412	427	458	277	195	536	298	287	611	159	-	829q	467	238	680
13	702	369	532	456	175	589	315	141	712	349	-	901q	428	243	624
14	594	325	482	374	80	733	275	183	439	376	-	600	422	421	574
15	542	272	-	172	276	698	82	233	540	208	-	519	200	172	709
16	685	284	592	29	243	432	64	254	638	341	-	656	337	243	485
17	500	183	589	144	219	554	125	314	820	141	-	-	202	218	543
18	541	121	-	137	188	574	115	137	574	119	-	-	202	274	543
19	456	226	343	272	176	372	238	192	530	259	-	-	295	273	366
20	156	371	257	279	327	434	283	150	666	333	-	467	311	169	520
21	452	238	457	397	90	475	166	255	650	390	-	723	447	147	583
22	502	331	407	385	296	417	159	403	354	212	-	723	363	363	471
23	685	340	425	114	232	319	198	235	230	114	-	300	281	169	403
24	524	267	458	308	155	424	293	196	621	396	-	326	186	147	383
25	596	242	339	388	284	555	296	187	342	232	-	519	424	196	-
26	168	143	201	288	399	116	362	245	523	183	-	222	406	192	-
27	562	324	459	289	374	236	344	169	507	281	-	184	226	325	273
28	202	249	-	369	199	236	396	233	249	207	-	611	430	363	366
29	405	251	-	176	113	342	232	199	452	214	-	525	405	264	429
30	443	139	-	194	238	319	220	156	276	196	256	466	366	425	221
31	430	-	-	272	304	272	429	270	236	560	-	222	391	-	-
TD	15517)	8351	14226)	8440	7251	13807	8079	7261	15162	10179	-	16515)	11325	8615	13436
MD	501)	278	459)	281	234	445	269	234	489	339	-	533)	378	278	433

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	SORIA	BARCELONA	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА UNIV.	ROQUETAS	TORTOSA	MADRID UNIV.							
СТАНЦИЯ	СОРИЯ	БАРСЕЛОНА	САЛАМАНКА	САЛАМАНКА, УН-Т	РОКЕТАС	ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т								
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	12
1	460	396	890	617	178	417	372	309	339	522	-	-	603	278	303
2	464	400	631	669q	393	447	608q	279	-	621	-	-	439	455	238
3	-	388	397	817q	238	664	181	333	325	499	-	-	719	400	447
4	-	317	-	227	342	458	486	312	330	271	183	-	239	591	282
5	429	140	-	233	254	760q	383	233	226	449	333	409	576	372	135
6	272	379	-	359	300	820q	258	247	294	810	-	350	660	316	329
7	315	381	-	294	331	203	265	337	356	239	-	245	173	240	296
8	471	351	-	492	296	231	435	333	455	485	-	324	210	534	300
9	527	152	-	521	189	242	442	172	176	410	-	303	166	521	135
10	426	99	-	614q	293	400	473	279	309	541	102	186	196	501	120
11	308	342	-	434	188	604	395	387	451	799	366	236	645	181	392
12	490	215	-	484	161	552	298	361	341	616	-	144	594	464	173
13	538	136	-	454	216	733	425	360	384	669	-	176	546	351	156
14	352	383	-	395	321	478	300	243	402	471	-	138	546	463	247
15	120	104	-	377	178	578	290	271	-	315	-	144	585	156	170
16	152	253	-	349	223	388	413	303	-	308	306	165	456	263	325
17	120	400	-	351	334	576	316	377	-	584	256	367	697	219	338
18	137	95	-	294	376	490	160	288	-	556	297	267	623	231	361
19	246	137	-	444	320	526	274	334	-	388	464	305	582	302	398
20	270	376	265	340	283	543	385	306	-	377	227	315	573	295	351
21	365	249	556	403	348	608	366	274	-	553	340	192	638	480	360
22	318	169	366	476	196	446	246	196	-	513	380	137	397	388	122
23	187	211	195	163	407	322	264	161	-	257	357	370	189	310	150
24	349	216	578	164	262	611	383	136	-	202	240	174	554	378	114
25	162	176	484	370	178	205	265	236	-	425	379	144	255	152	166
26	237	135	149	285	217	513	434	251	-	338	325	249	500	375	150
27	433	113	360	167	347	507	268	388	-	244	205	316	572	258	432
28	387	312	498	268	183	491	228	262	-	520	229	272	512	486	176
29	260	172	492	289	297	588	301	295	-	496	332	345	477	213	387
30	375	265	613	403	238	472	316	301	-	546	364	154	589	248	256
31	278	158	-	201	517	-	-	320	-	295	244	501	-	281	-
TD	9825	7740	-	11753	8288	15390	10230	8884	-	14319	-	7659	15012	10421	8090
MD	328	250	-	392	267	496	341	287	-	462	247	484	347	261	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	VALENCIA				CACERES				ALBACETE				CIUDAD REAL		BADAJOZ	
STATION СТАНЦИЯ	PALMA DE МАЛОРКА	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛОРКА	VALENCIA			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL		BADAJOZ			
DATE/ДАТА		10	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	12	10	11	
1	740	—	774	279	389	621	365	354	697	408	369	664	—	768	362		
2	616	—	612	238	316	563	603	186	580	416q	334	581	—	724	647		
3	433	—	558	535	354	809q	581	307	770	690q	303	799	—	—	617		
4	637	286	533	415	361	291	562	394	697	558	385	600	—	—	611		
5	374	373	297	521	384	326	550	161	174	355	411	321	—	—	578		
6	865	166	594	469	455	819q	325	222	617	471	324	781	—	544	326		
7	612	260	496	248	288	232	491	313	625	496q	327	527	—	221	411		
8	594	266	265	572	364	207	436	408	305	587	368	217	—	213	395		
9	526	330	250	364	359	192	482	200	396	—	176	237	—	204	370		
10	282	195	404	555	323	410	474	137	531	425	267	303	—	334	544		
11	335	102	480	468	211	647	560	302	—	309	177	716	—	541	425		
12	588	88	603	317	153	590	566	153	—	341	187	588	—	607	542		
13	493	173	531	547	179	625	519	177	—	355	280	769	—	709	481		
14	604	313	477	483	183	506	456	478	656	359	110	399	—	567	514		
15	589	313	772	485	180	806q	342	493	542	375	122	552	—	793	292		
16	553	94	215	210	231	705q	206	406	720	417	371	485	406	579	453		
17	570	308	621	303	337	536q	156	370	544	349	386	539	442	834	541		
18	552	428	480	398	329	637	227	369	600	406	261	573	392	470	666		
19	635	235	438	464	388	549	323	352	507	487	274	626	392	889	788		
20	466	147	644	287	189	580	436	384	453	378	214	701	434	642	775		
21	525	274	434	362	231	714	539	372	261	362	149	636	305	598	601		
22	461	235	454	464	152	281	198	156	605	370	113	534	158	322	133		
23	160	123	573	454	214	199	481	183	462	379	243	494	167	177	683		
24	238	242	203	174	154	618q	323	130	152	345	105	582	138	437	179		
25	489	313	145	476	146	156	171	416	76	204	147	438	371	119	161		
26	505	222	462	207	294	430	341	285	520	225	208	574	145	354	501		
27	421	293	399	157	194	545	259	427	372	139	358	443	462	413	231		
28	320	277	434	363	275	595	519	226	477	434	181	—	172	444	431		
29	287	192	415	211	221	432	356	329	597	271	426	—	483	354	379		
30	296	194	472	342	171	555	242	335	468	417	252	—	284	558	315		
31	269	275	246	239	466	—	254	151	—	277	—	330	446				
TD	15035	7437	14281	11368	8264	15642q	12089	9279	15007	11719	8105	16854	—	15346	13952		
MD	485	240	461	379	267	505q	403	299	484	391	261	544	—	495	465		

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	MURCIA				GRANADA / ARMILLA				ALMERIA				MALAGA		SWEDEN ШВЕЦИЯ	
STATION СТАНЦИЯ	BADAJOZ	MURCIA				GRANADA	ARMILLA	ALMERIA								KIRUNA	
DATE/ДАТА		12	10	11	12	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	369	747	410	337	—	377	1017q	218	—	993	355	367	370	39	3		
2	357	574	314	315	—	387	494	286	—	559	425	343	349	34	10		
3	360	532	598	229	—	337	424	608	—	968	649	426	271	51	10		
4	483	586	343	567	—	349	609	502	—	587	498	221	252	97	7		
5	184	257	308	536	—	—	758	592	—	763	663	231	118	66	7		
6	221	256	521	442	—	—	153	561	—	—	454	88	165	79	9		
7	591	614	308	224	—	—	769	268	—	—	667	361	249	61	4		
8	254	217	454	464	—	409	207	489	—	284	598	357	112	49	6		
9	286	368	535	353	—	373	—	406	—	336	500	230	183	51	2		
10	698	407	450	355	—	199	—	484	—	462	536	225	157	48	2		
11	668	695	211	153	—	191	756	199	105	795	238	155	227	57	4		
12	757	580	456	150	—	184	362	319	101	491	273	146	239	57	2		
13	641	638	436	159	—	207	678	222	116	838	266	145	134	57	2		
14	555	569	370	140	—	238	524	337	137	662	294	154	250	21	1		
15	519	479	442	180	—	367	361	326	327	—	128	337	146	57	3		
16	251	519	475	473	—	336	581	198	281	—	422	377	142	28	3		
17	223	519	320	405	—	459	381	373	369	—	265	500	148	32	2		
18	751	327	61	408	—	333	253	196	358	—	310	390	167	26	3		
19	473	581	353	301	—	391	701	316	287	—	380	197	164	17	2		
20	524	629	301	289	—	337	516	349	322	—	395	411	184	26	3		
21	576	504	327	358	571	168	513	—	253	—	600	237	177	22	3		
22	—	684	342	171	537	160	605	—	167	—	461	170	215	12	5		
23	—	380	439	181	355	160	831	—	190	—	405	301	155	13	3		
24	—	359	249	144	462	136	694	—	168	—	401	176	134	10	2		
25	—	134	397	214	368	442	448	—	306	—	197	494	93	14	3		
26	—	527	233	311	256	136	468	—	187	418	169	214	103	7	3		
27	—	587	252	257	364	358	550	—	384	334	345	405	94	7	1		
28	—	672	493	238	332	223	620	—	259	285	355	272	83	8	3		
29	—	374	188	376	321	390	690	—	374	562	182	445	131	12	2		
30	—	333	271	348	371	204	663	—	378	392	312	412	79	11	4		
31	284	351	—	272	434	319	164	—	264	217	33						
TD	14126	14999	10857	9350	—	9173	17045	—	—	—	11743	9004	5324	1069	118		
MD	456	484	362	302	—	296	550	—	—	—	391	290	172	36	4		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ												KARLSTAD КАРЛСТАД				STOCKHOLM СТОКГОЛЬМ	
STATION СТАНЦИЯ	LULEA	UMEÅ	OSTERSUND ЭСТЕРСУНД						BORLANGE БУРЛЕНГЕ			KARLSTAD КАРЛСТАД						
СТАНЦИЯ	ЛУЛЕО	УМЕО	ЭСТЕРСУНД						БУРЛЕНГЕ			КАРЛСТАД				СТОКГОЛЬМ		
DATE/ДАТА	10	11	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	308	25	175	15	5	408	104	56	413	55	22	306	75	28	315			
2	301	23	309	18	31	332	99	28	380	93	30	361	158	23	279			
3	235	43	193	22	25	243	85	59	231	46	14	178	104	30	551q			
4	64	108	87	76	15	187	144	19	399	178	44	502	172	57	189			
5	98	91	149	110	36	360	129	43	371	78	56	180	76	48	353			
6	149	159	160	115	29	163	112	42	356	166	60	366	165	67	323			
7	202	71	231	142	20	242	87	30	281	182	67	153	203	80	415			
8	97	168	196	82	30	226	98	21	203	193	63	276	115	85	450			
9	143	162	180	106	40	352	145	34	425	150	70	282	80	27	430			
10	304	164	263	29	25	350	85	17	320	101	44	350	39	33	308			
11	185	151	262	97	11	290	95	28	253	85	10	296	59	10	396			
12	247	54	143	114	24	245	82	46	181	111	56	154	111	74	291			
13	133	80	131	38	22	162	62	13	157	86	20	154	35	11	387			
14	184	32	145	43	8	321	79	21	135	103	47	151	90	52	304			
15	219	59	153	75	16	247	91	43	236	27	57	162	21	74	379			
16	272	31	223	25	28	335	62	41	249	59	52	188	30	67	350			
17	104	38	328	33	18	190	39	18	127	53	71	340	53	86	173			
18	169	90	121	49	12	258	58	25	276	63	76	248	50	63	202			
19	231	30	123	33	20	235	57	32	136	67	59	147	143	45	205			
20	178	42	220	64	21	165	70	32	341	69	57	191	103	74	311			
21	253	76	267	52	15	257	33	26	288	53	31	368	47	26	298			
22	259	23	119	46	22	276	42	37	134	87	49	145	42	58	322			
23	259	23	161	36	24	218	29	32	159	40	47	166	25	65	255			
24	227	33	186	49	8	172	55	18	268	77	14	324	75	18	309			
25	188	64	229	42	20	120	56	27	123	58	26	236	49	28	207			
26	321	16	160	27	21	119	37	34	128	35	64	148	50	72	243			
27	55	9	94	15	9	86	11	26	248	14	25	185	14	39	259			
28	314	6	124	13	26	161	49	33	275	44	47	277	47	79	185			
29	305	12	141	33	22	175	72	36	147	58	48	66	37	77	95			
30	129	21	63	11	20	106	53	55	110	15	51	213	13	74	145			
31	39			37		24	83		33	45		86	115		159	93		
TD	6172	1904	5373	1610	647	7084	2220	1005	7395	2446	1463	7228	2281	1729	9022			
MD	199	63	173	54	21	229	74	32	239	82	47	233	76	56	291			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ												VAXJO / KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ				LUND ЛҮНД	
STATION СТАНЦИЯ	STOCKHOLM СТОКГОЛЬМ				NORRKOPING НОРРЧЕПИНГ				GOTEborg ГЕТЕБОРГ				VISBY AEROLOG. STN ВИСБИ, АЭРОЛОГ. СТ.		VAXJO / KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			
СТАНЦИЯ	СТОКГОЛЬМ				НОРРЧЕПИНГ				ГЕТЕБОРГ									
DATE/ДАТА	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	68	16	533	65	24	552	42	49	565	137	32	652	46	44	565			
2	159	35	439	159	32	274	142	31	404	267	39	299	147	37	499			
3	63	30	541	184	42	270	185	33	365	112	42	540	111	35	512			
4	183	44	207	190	51	494	158	47	357	225	28	208	205	70	382			
5	192	91	174	180	62	286	201	72	278	216	117	398	179	114	422			
6	68	68	299	159	87	436	193	67	302	75	94	448	198	118	421			
7	103	84	195	136	110	403	178	127	456	65	109	361	162	130	369			
8	108	72	398	61	101	386	211	108	354	114	76	342	111	90	427			
9	55	68	492	58	29	199	134	32	220	93	31	474	73	53	390			
10	30	91	276	47	114	411	60	92	310	38	123	379	47	116	318			
11	154	43	316	173	62	274	157	15	259	229	52	400	158	38	514			
12	103	54	224	178	59	234	113	100	349	169	84	159	179	96	170			
13	75	20	212	76	10	242	58	14	237	97	18	197	85	22	182			
14	61	31	161	64	55	240	43	73	339	117	54	173	80	77	171			
15	48	66	203	52	58	233	30	74	371	67	103	180	79	84	169			
16	56	76	288	89	74	304	42	67	287	106	45	259	100	72	203			
17	40	72	367	82	96	226	136	37	288	70	51	254	134	32	424			
18	70	90	330	79	27	363	56	28	318	118	44	198	107	20	146			
19	68	38	210	159	46	373	134	57	455	114	85	324	115	64	246			
20	80	69	257	91	71	217	152	78	294	106	93	307	137	46	391			
21	70	16	408	44	31	329	59	43	321	40	51	351	50	74	354			
22	38	87	187	49	72	248	93	61	273	49	38	170	109	111	172			
23	20	59	129	22	62	210	62	77	276	38	101	161	43	80	177			
24	90	23	231	99	38	267	150	8	329	72	40	150	87	24	295			
25	69	21	200	67	29	347	30	12	260	69	19	385	39	19	329			
26	24	41	151	45	67	199	42	51	326	65	103	155	29	50	151			
27	13	33	205	15	32	146	31	43	253	29	28	231	22	21	268			
28	15	72	268	22	60	70	99	57	262	22	60	128	56	35	160			
29	76	26	192	67	61	248	99	84	273	59	51							

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕДИЯ	UKRAINE УКРАЇНА		UNITED KINGDOM ВЕЛИКОБРИТАНІЯ		
STATION СТАНЦІЯ	LUND ЛҮНД	KIEV / BORISPOL КІЕВ / БОРИСПОЛЬ	ODESSA ОДЕССА	LERWICK ЛЕРУІК	LONDON WEATHER CENTRE ЛОНДОН, ЦЕНТР ПОГОДЫ	CAMBORNE КАМБОРН

DATE/DATA	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10
1	68	59	-	-	-	-	-	-	554	219	64	599	170	89	442
2	173	79	-	-	-	-	-	-	270	146	66	333	223	176	486
3	164	26	-	-	-	-	-	-	454	181	61	416	264	79	650
4	254	32	-	-	-	-	-	-	376	150	75	614q	206	64	718
5	168	129	-	-	-	-	-	-	504q	204	29	301	201	106	683
6	154	120	-	-	-	-	-	-	405	145	71	588	159	127	723
7	257	137	-	-	-	-	-	-	414	63	65	517	124	277q	520
8	97	44	-	-	-	-	-	-	385	154	23	510	189	173	614
9	226	61	-	-	-	-	-	-	345	64	38	395	233	240	479
10	53	141	-	-	-	-	-	-	364	50	31	392	156	177	364
11	153	32	-	-	-	-	-	-	352	59	51	218	88	50	618
12	136	132	-	-	-	-	-	-	222	23	29	570	39	62	328
13	224	18	-	-	-	-	-	-	426	140	45	564	48	60	155
14	73	90	-	-	-	-	-	-	432	73	59	389	186	163	348
15	57	127	-	-	-	-	-	-	367	139	49	275	164	92	526q
16	67	84	-	-	-	-	-	-	434	129	14	223	169	196	537q
17	157	24	-	-	-	-	-	-	335	121	11	247	207	91	575q
18	55	84	-	-	-	-	-	-	237	70	18	491	172	101	477
19	41	76	-	-	-	-	-	-	292	113	47	380	48	194	692q
20	113	44	-	-	-	-	-	-	243	144	26	427	427	59	346
21	37	50	-	-	-	-	-	-	258	182q	47	239	239	150	470
22	51	131	-	-	-	-	-	-	263	85	58	304	304	175	386
23	66	94	-	-	-	-	-	-	286	72	21	305	305	134	395
24	103	37	-	-	-	-	-	-	251	55	76	370	370	76	387
25	53	16	-	-	-	-	-	-	276	78	40	377	377	145	280
26	36	22	-	-	-	-	-	-	175	19	40	252	252	32	248
27	74	62	-	-	-	-	-	-	223	76	56	186	157	499q	
28	80	35	-	-	-	-	-	-	223	88	53	329	329	127	358
29	107	35	-	-	-	-	-	-	240	30	64	246	246	48	369
30	24	50	-	-	-	-	-	-	251	87	52	194	194	68	151
31		123	-	-	-	-	-	-	108	38	312		194		208

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY UNITED KINGDOM
СТРАНА ВЕЛИКОБРИТАНИЯ
STATION CAMBORNE

СТАНЦИЯ КАМБОРН

DATE/ДАТА	11	12
1	352	87
2	346	212
3	343	166
4	265	171
5	276	63
6	248	206
7	202	235
8	346	149
9	297	-
10	314	227
11	77	142
12	306	79
13	187	54
14	374	227
15	381	225
16	256	203
17	95	172
18	221	266
19	174	87
20	133	149
21	336	192
22	227	200
23	239	100
24	261	220
25	268	182
26	288	101
27	200	173
28	235	221
29	229	169
30	204	217
31	207	
TD	7680	5272
MD	256	170

TABLE III. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF RADIATION BALANCE ($J \text{ cm}^{-2}$)ТАБЛИЦА III. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	OIMYAKON			YAKUTSK			VANAVARA			EKATERINBURG				
STATION СТАНЦИЯ	VERKHOUANSK ВЕРХОЯНСК	ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ВАНАВАРА			ЕКАТЕРИНБУРГ				
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12		
1	-10	-117	-145	277	44	-	180	-282	-238	261	-154	-168	216	-7	-34
2	79	-	-120	308	44	-107	374	-272	-212	330	-140	-169	139	-104	-35
3	83	11	-170	211	49	-122	217	-280	-125	-	-77	-109	202	-224	-23
4	58	27	-115	91	-	-162	246	-300	-142	-10	-165	-209	225	-169	-76
5	35	11	-95	69	-	-118	41	-139	-42	141	-77	-158	184	-182	-70
6	-32	-79	-140	125	47	-29	-17	-229	3	99	2	-121	198	-204	-163
7	191	3	-30	68	-30	7	80	-	7	8	-94	-174	55	-21	-95
8	-33	12	-80	103	-54	-12	59	-170	-67	18	-48	8	-10	-50	-
9	6	-20	-105	117	2	-169	112	-116	-217	-8	-35	-2	178	-9	-118
10	-2	-14	-20	100	-63	-	167	-145	5	-201	-91	-75	-74	-22	-224
11	-5	-35	-105	-	32	-	-	-181	6	-45	-125	-35	43	-139	-153
12	-44	-31	-120	-	-	-35	-	-258	6	-69	-70	-127	-40	-141	-79
13	-13	-110	-35	-14	5	-11	108	-211	-232	166	-144	-241	-110	-63	-171
14	46	-120	-220	76	-	-5	-	-317	-292	104	-204	-277	-32	-150	-372
15	-	-241	-180	89	-	-96	-	-185	-159	17	-177	-211	-52	-287	-142
16	-	-205	-115	56	-	-160	-	-143	4	-192	-196	-155	-2	-164	-136
17	-181	-245	-80	-12	-25	-163	-59	-188	-163	-	-191	-81	53	-277	-258
18	-85	-228	-140	-	-	-147	-9	-273	-221	11	-218	-90	-38	-185	-47
19	-233	-27	-85	-	28	-109	-108	-271	-56	-	-279	-144	-51	-62	-29
20	-282	-70	-165	16	-107	-9	-22	-145	4	-129	-110	7	-28	-103	-159
21	-321	-148	-125	-96	-147	-	-	-	-159	-	-237	-96	-9	-182	-70
22	-	-190	-120	-34	-190	-49	-197	-191	-	4	-223	-15	1	-49	-172
23	-	-154	-120	53	-176	-65	-77	-171	-168	-24	-254	-110	-61	-109	-91
24	-262	-99	-105	47	5	-178	-173	-238	-168	-62	-153	-141	-215	-232	-332
25	-248	-25	-125	34	-	-167	-173	-146	-168	-	-204	-32	-85	-265	-362
26	-228	-95	-135	-121	-170	-97	-183	-162	-88	-128	-129	-85	-88	-63	-118
27	-190	-43	-130	-46	-117	-8	-105	-180	-147	-109	-132	-204	-191	-303	-282
28	-97	-120	-90	76	-117	-23	11	-149	-241	-99	-161	-117	-102	-269	-115
29	-	-140	-130	-	-154	-40	-147	-210	-216	-157	-200	-23	-64	-150	-79
30	-360	-120	-125	-201	-126	-65	-	-237	-111	-29	-126	-131	-114	-10	-39
31	-250	-	-120	-29	-	-	-	-	-35	-51	-	-69	3	-	-26
TQ	-2835)	-2702	-3590	1625)	-1664)	-2550)	328)	-6203	-3753	-184)	-4412	-3554	131	-4195	-4206
MQ	-91)	-90	-116	52)	-55)	-82)	11)	-207	-121	-6)	-147	-115	4	-140	-136

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ						
COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	SAMARA			PETROPAVLOVSK- КАМЧАТСКИЙ			YUZHNO- САХАЛИНСК						
STATION СТАНЦИЯ	OMSK ОМСК	САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ЮЖНО- САХАЛИНСК						
DATE/ДАТА		10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	
1	391	92	-85	327	76	0	247	95	-24	840	276	-175		
2	361	-112	-174	351	166	46	429	3	-325	23	74	71		
3	343	-118	-92	302	137	36	384	17	-27	552	65	-121		
4	318	-135	-59	317	28	26	431	15	17	399	-124	-170		
5	283	-144	-62	256	25	39	365	60	-186	639	49	-20		
6	93	-113	-53	125	59	0	405	-93	-429	415	123	-149		
7	375	-146	-46	90	57	7	377	-62	-218	702	-47	-195		
8	261	-101	-116	398	0	46	286	-86	-76	676	61	-263		
9	101	-115	-138	233	0	-	256	-52	-286	487	70	-250		
10	115	-110	-147	217	0	-28	379	-91	-271	91	125	-186		
11	39	-31	-157	103	0	-112	208	-25	-320	397	120	-315		
12	59	-220	-145	146	0	-44	200	29	-219	471	47	-261		
13	92	-208	-188	16	0	16	311	72	-296	152	-39	-259		
14	36	-81	-133	344	0	19	48	-66	-328	205	48	-346		
15	127	-266	-154	180	13	17	261	-116	-264	170	-51	-387		
16	14	-165	-142	-26	79	12	264	12	-78	71	-13	-293		
17	-34	-193	-154	-24	10	0	229	-31	-194	482	-28	-293		
18	76	-174	-185	359	0	13	280	35	-98	475	34	-51		
19	-50	-166	-69	98	0	0	290	-	-2	201	-167	38		
20	0	-104	-53	166	52	35	170	-41	-304	372	-19	-139		
21	-113	-184	-59	-45	0	0	228	-30	-341	390	-6	-208		
22	-93	-82	-167	57	59	17	192	30	-346	286	-2	-456		
23	95	-63	-144	37	-18	47	191	-153	-35	28	-91	-279		
24	-125	-89	-67	105	0	48	237	-290	-128	107	-268	-291		
25	91	-248	-122	70	24	-4	116	-87	-242	428	-136	-317		
26	-21	-124	-150	38	0	-70	131	-81	-368	23	-225	-267		
27	-3	-94	-166	48	-72	19	202	-	-337	518	-142	-305		
28	-150	-305	-149	108	-148	35	90	-	-390	308	-195	-428		
29	-17	-197	-124	-38	31	0	-35	-340	-210	43	65	-140		
30	-81	-126	-146	0	0	0	112	-123	-55	16	-45	-287		
31	26	-	-90	39	-	25	194	-251	373	-	-181			
TQ	2609	-4122	-3736	4397	578	253	7478	-1554	-6631	10340	-441	-6923		
MQ	84	-137	-121	142	19	8	241	-52	-214	334	-15	-223		

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

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

DATE/ДАТА	10	11	12
1	1090	1490	-
2	1204	1155	523
3	1620	1254	1363
4	953	1508	329
5	1419	1066	1361
6	288	1423	1378
7	1437	-	1292
8	270	1592	779
9	1362	1220	734
10	-	1180	-
11	-	880	1631
12	-	1256	706
13	-	1470	-
14	1326	1074	750
15	1227	1011	1261
16	2007	589	-
17	-	1278	39
18	1384	649	60
19	1563	642	1001
20	1386	-	860
21	1485	322	292
22	1797	-	1162
23	1329	1079	1368
24	1555	959	1374
25	416	495	1493
26	1289	1334	1130
27	1348	727	1452
28	391	874	899
29	1123	717	1647
30	-	669	1475
31	1592	-	1622

TQ 38268) 31014 32126
 MQ 1234) 1034 1036

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY HUNGARY
 СТРАНА ВЕНГРИЯ
 STATION BUDAPEST

UKRAINE
 УКРАИНА
 KIEV / BORISPOL ODESSA
 КИЕВ / БОРИСПОЛЬ ОДЕССА

СТАНЦИЯ БУДАПЕШТ

DATE/ДАТА	10	11	12	10	11	12	10	11	12
1	535	-14	-69	-	-	-	-	-	-
2	495	-92	-38	-	-	-	-	-	-
3	479	110	161	-	-	-	-	-	-
4	21	162	141	-	-	-	-	-	-
5	-32	14	-26	-	-	-	-	-	-
6	519	-140	-205	-	-	-	-	-	-
7	279	-138	-335	-	-	-	-	-	-
8	22	107	-169	-	-	-	-	-	-
9	71	87	-91	-	-	-	-	-	-
10	130	-290	-65	-	-	-	-	-	-
11	436	14	-40	-	-	-	-	-	-
12	364	-152	-88	-	-	-	-	-	-
13	368	-91	-47	-	-	-	-	-	-
14	164	-14	-23	-	-	-	-	-	-
15	204	31	-345	-	-	-	-	-	-
16	-190	-1	-212	-	-	-	-	-	-
17	201	-123	-304	-	-	-	-	-	-
18	187	-150	-73	-	-	-	-	-	-
19	-1	-57	61	-	-	-	-	-	-
20	143	-148	43	-	-	-	-	-	-
21	158	111	-11	-	-	-	-	-	-
22	-45	67	-217	-	-	-	-	-	-
23	123	129	-332	-	-	-	-	-	-
24	12	-89	-366	-	-	-	-	-	-
25	123	-25	-302	-	-	-	-	-	-
26	195	2	-161	-	-	-	-	-	-
27	-62	-65	-119	-	-	-	-	-	-
28	107	72	-49	-	-	-	-	-	-
29	172	-2	0	-	-	-	-	-	-
30	20	-12	-44	-	-	-	-	-	-
31	142	7	-	-	-	-	-	-	-

TQ 5340 -697 -3318 2500 -200 -3300 12100 1000 1800
 MQ 172 -23 -107 81 -7 -106 390 33 58

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

MONTH ! МЕСЯЦ !	HOUR / ЧАС																								! MG !	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																										
JAPAN ЯПОНИЯ																										
TATENO ТАТЕНО																										
10	0	0	0	0	0	1	18	55	95	144	170	180	155	134	96	54	14	0	0	0	0	0	0	0	0	1116
11	0	0	0	0	0	0	5	32	67	102	122	117	112	90	59	25	3	0	0	0	0	0	0	0	0	731
12	0	0	0	0	0	0	1	25	65	110	137	149	145	116	80	33	3	0	0	0	0	0	0	0	0	856
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																										
GANGNEUNG ГАНГНЭУНГ																										
10	0	0	0	0	0	0	2	37	95	155	192	197	195	176	142	99	44	6	0	0	0	0	0	0	0	1339
11	0	0	0	0	0	0	0	11	48	84	107	120	122	105	85	52	14	0	0	0	0	0	0	0	0	747
12	0	0	0	0	0	0	0	3	40	94	143	170	171	147	114	68	16	0	0	0	0	0	0	0	0	964
SEOUL СЕУЛ																										
10	0	0	0	0	0	0	0	8	60	125	167	200	204	180	139	79	28	0	0	0	0	0	0	0	0	1190
11	0	0	0	0	0	0	0	0	12	56	89	107	110	104	77	39	8	0	0	0	0	0	0	0	0	602
12	0	0	0	0	0	0	0	0	5	53	96	126	137	124	84	43	4	0	0	0	0	0	0	0	0	673
BUSAN БУСАН																										
10	0	0	0	0	0	0	1	27	89	138	179	211	212	187	125	97	44	6	0	0	0	0	0	0	0	1316
11	0	0	0	0	0	0	0	7	42	79	115	128	132	111	69	43	12	0	0	0	0	0	0	0	0	737
12	0	0	0	0	0	0	0	3	32	83	126	147	157	149	114	65	15	0	0	0	0	0	0	0	0	890
МОКРО МОКПХО																										
10	0	0	0	0	0	0	1	32	87	152	195	219	218	205	169	120	65	13	0	0	0	0	0	0	0	1476
11	0	0	0	0	0	0	0	9	45	85	116	140	154	133	105	71	32	3	0	0	0	0	0	0	0	892
12	0	0	0	0	0	0	0	2	25	65	105	139	139	128	106	70	29	2	0	0	0	0	0	0	0	810
RUSSIA РОССИЯ																										
VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК																										
10	0	0	0	0	0	0	1	6	19	39	53	59	58	52	37	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	346
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	17	16	11	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
OIMYAKON ОЙМЯКОН																										
10	0	0	0	0	0	0	0	5	22	46	68	82	81	66	49	29	8	1	0	0	0	0	0	0	0	458
11	0	0	0	0	0	0	0	2	10	24	35	36	36	27	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	13	13	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
YAKUTSK ЯКУТСК																										
10	0	0	0	0	0	0	1	9	26	55	74	80	76	62	44	28	8	1	0	0	0	0	0	0	0	462
11	0	0	0	0	0	0	0	0	4	19	36	44	45	35	18	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	206
12	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	15	15	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53
VANAVARA ВАНАВАРА																										
10	0	0	0	0	0	0	1	7	19	32	41	43	47	39	31	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	292
11	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14	27	36	34	25	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	154
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	14	14	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																										
10	0	0	0	0	0	0	2	15	41	69	85	93	91	77	62	37	11	1	0	0	0	0	0	0	0	584
11	0	0	0	0	0	0	0	1	8	27	44	58	57	46	29	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	282
12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	25	32	29	24	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136
OMSK ОМСК																										
10	0	0	0	0	0	0	2	16	42	69	90	101	104	87	67	41	15	3	0	0	0	0	0	0	0	637
11	0	0	0	0	0	0	0	2	15	40	61	75	74	61	40	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	385
12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	32	43	42	33	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191
SAMARA САМАРА																										
10	0	0	0	0	0	0	1	14	43	64	80	86	89	79	62	37	13	1	0	0	0	0	0	0	0	571
11	0	0	0	0	0	0	0	1	8	23	36	46	47	37	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	231

MONTH !		HOUR / ЧАС																				!						
МЕСЯЦ !																						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	!		
OAK RIDGE		ОК-РИДЖ																										
10		0	0	0	0	0	0	22	72	115	160	183	197	189	154	107	61	15	0	0	0	0	0	0	0	1273		
11		0	0	0	0	0	0	7	43	87	123	139	148	138	117	81	32	1	0	0	0	0	0	0	0	917		
12		0	0	0	0	0	0	0	21	55	91	116	123	119	99	64	24	0	0	0	0	0	0	0	0	705		
ALBUQUERQUE		АЛЬБУКЕРКЕ																										
10		0	0	0	0	0	0	8	67	133	195	236	263	252	219	169	111	42	3)	-	0)	0)	0)	0	0	0	1698	
11		0	0	0	0	0	0	0	32	90	147	182	195	187	164	126	69	15	0)	0)	0	0	0	0	0	0	1206	
12		0	0	0	0	0	0	0	11	62	121	160	175	169	156	116	66	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1050	
REGION V		SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V																				ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА						
AUSTRALIA		Австралия																										
DARWIN ARPT		ДАРВИН, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	1	31	104	188	257	291	308	326	312	263	190	112	34	1	0	0	0	0	0	0	2418	
11		0	0	0	0	0	2	29	86	151	198	261	283	280	303	249	182	105	37	2	0	0	0	0	0	0	2166	
12		0	0	0	0	0	2	33	90	145	207	234	235	234	212	177	139	77	25	2	0	0	0	0	0	0	1812	
BROOME ARPT		БРУМ, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	1	42	126	212	278	338	376	375	348	292	219	130	42	1	0	0	0	0	0	0	2780	
11		0	0	0	0	0	4	52	131	211	286	345	368	372	354	301	228	141	53	4	0	0	0	0	0	0	2850	
12		0	0	0	0	0	6	54	126	192	260	314	338	349	323	278	219	134	56	6	0	0	0	0	0	0	2655	
TENNANT CREEK ARPT		ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	2	46	129	216	296	352	380	375	345	283	210	124	41	1	0	0	0	0	0	0	2800	
11		0	0	0	0	0	6	58	134	211	278	318	349	344	298	244	190	105	43	4	0	0	0	0	0	0	2614	
12		0	0	0	0	0	6	45	115	193	249	300	335	323	274	220	160	99	43	6	0	0	0	0	0	0	2367	
LEARMONT ARPT		ЛИРМОНТ, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	2	50	138	224	297	346	366	365	342	290	217	133	48	2	0	0	0	0	0	0	2811)	
11		0	0	0	0	0	8	71	158	242	307	359	386	382	355	311	243	159	70	8	0	0	0	0	0	0	3057	
12		0	0	0	0	0	12	76	161	250	321	367	397	392	368	318	248	166	80	12	0	0	0	0	0	0	3169	
ROCKHAMPTON ARPT		РОКХЭМПТОН, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	2	40	113	180	247	298	329	317	283	228	169	113	35	2	0	0	0	0	0	0	2356	
11		0	0	0	0	0	7	63	141	200	261	293	326	335	309	264	211	142	64	7	0	0	0	0	0	0	2622	
12		0	0	0	0	0	9	64	133)	190)	246)	289)	291)	-	273)	228)	180)	127)	56)	10)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	-	
ALICE SPRINGS ARPT		АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	2	51	137	220	293	347	363	366	336	289	212	128	46	2	0	0	0	0	0	0	2793	
11		0	0	0	0	0	7	57	130	206	261	309	302	283	274	233	162	106	50	6	0	0	0	0	0	0	2357	
12		0	0	0	0	0	11	64	134)	211)	275	311	319	300	287	241	178	114	52)	8	0	0	0	0	0	0	2504)	
GERALDTON ARPT		ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																										
10		0)	0)	0)	0)	0)	3)	49)	125)	195)	245)	287)	333)	322)	308)	263)	204)	127)	48)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	2510)	
11		0	0	0	0	0	10	59	132	196	251)	307	312	331	342	319	258	202	141	63	10	0	0	0	0	0	0	2683
12		0	0	0	0	0	18	77	148	227	299	349	375	371	351	301	238	160	81	18	0	0	0	0	0	0	3021	
KALGOORLIE ARPT		КАЛГОУРЛИ, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	4	46	122	203	259	307	342	340	316	258	194	124	49	4	0	0	0	0	0	0	2609)	
11		0	0	0	0	0	13	69	132	195	251)	309	326	321	302	261	194	128	57	11	0	0	0	0	0	0	2559	
12		0	0	0	0	0	25	96	176	252	317	368	399	394	354	308	230	164	89	23	0	0	0	0	0	0	3194	
MILDURA ARPT		МИЛДҮОРЯ, АЭР.																										
10		0	0	0	0	0	4	48	115	180	239	286	311	319	281	246	194	115	42	4	0	0	0	0	0	0	2382	
11		0	0	0	0	0	18	78	149	213	270	315	347	338	323	294	227	146	74	16	0	0	0	0	0	0	2852	
12		0)	0)	0)	0)	1)	30)	94)	172)																			

MONTH !	HOUR / ЧАС																								!	
МЕСЯЦ !	-----	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	MG

HUNGARY
ВЕНГРИЯ

BUDAPEST	БУДАПЕШТ																			
10	0	0	0	0	0	0	5	28	59	89	113	122	119	107	83	48	16	1	0	0
11	0	0	0	0	0	0	6	29	48	68	81	85	71	54	24	1	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	14	36	58	72	76	63	42	12	0	0	0	0	0	0

IRELAND
ИРЛАНДИЯ

MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.

BELMULLET	БЕЈМАЛЛЕТ
------------------	------------------

BEJMULLET

12	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	27	36	35	29	15	3	0	0	0	0	0	0	161
CLONES												КЛОНЫ											
10	0	0	0	0	0	0	1	14	41	64	80	92	99	86	59	33	13	1	0	0	0	0	583

CLONES

11	0	0	0	0	0	0	1	12	30	46	51	56	45	29	11	1	0	0	0	0	0	0	0	282
12	0	0	0	0	0	0	0	3	17	29	38	35	28	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	167
DUBLIN ARPT		ДУБЛИН, АЭР.																						

10	0	0	0	0	0	0	1	17	41	64	87	95	99	90	71	41	14	1	0	0	0	0	0	0	629
11	0	0	0	0	0	0	0	1	14	33	50	65	66	51	32	12	1	0	0	0	0	0	0	0	325
12	0	0	0	0	0	0	0	0	3	16	30	37	40	27	16	3	0	0	0	0	0	0	0	172	

o o o o o o
o o o o o o

—
—
—
—
—
—

0 0 0 0 0 0

3 3 3 3 3 3

NORWAY
НОРВЕГИЯ

NORWAY
HØRBEFINN

TABLE V. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm^{-2})

ТАБЛИЦА V. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)

MONTH !		HOUR / ЧАС																								!	
МЕСЯЦ !																										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	!	!

MARTINIQUE
МАРТИНИКА

LE LAMENTIN ЛИЕ-ЛАМАНТЕН

10	0	0	0	0	0	0	9	29	41	56	75	80	79	87	88	69	43	9	0	0	0	0	0	0	0	666
11	0	0	0	0	0	0	5	23	41	65	80	92	100	100	89	68	38	7	0	0	0	0	0	0	0	708
12	0	0	0	0	0	0	4	24	37	55	73	76	79	73	63	54	30	5	0	0	0	0	0	0	0	571

USA
США

SAND POINT СЭНД-ПОЙНТ

10	0	0	0	0	0	0	1	12	27	40	52	64	64	51	40	31	13	1	0	0	0	0	0	0	0	397
11	0	0	0	0	0	0	0	4	13	26	33	36	41	35	25	14	2	0	0	0	0	0	0	0	229	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	7	19	29	32	31	27	18	9	0	0	0	0	0	0	0	0	171	

BISMARCK БИСМАРК

10	0	0	0	0	0	0	0	7	20	30	40	44	43	44	39	31	19	6	0	0	0	0	0	0	0	319
11	0	0	0	0	0	0	0	0	11	28	44	49	55	53	44	28	10	0	0	0	0	0	0	0	322	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	26	32	36	34	30	20)	5	0	0	0	0	0	0	0	201)	

MADISON МАДИСОН

10	0	0	0	0	0	0	6	21	34	50	57	55	57	52	43	27	12	1	0	0	0	0	0	0	0	415
11	0	0	0	0	0	0	0	7)	22)	36)	45)	48)	47)	42)	25)	12)	1)	0	0	0	0	0	0	0	291)	
12	0	0	0	0	0	0	0	3	14	27	43	48	45	36	26	12	1	0	0	0	0	0	0	0	255	

SALT LAKE CITY СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ

10	0	0	0	0	0	0	2	14	26	35	45	51	53	49	46	35	22	7	0	0	0	0	0	0	0	386
11	0	0	0	0	0	0	0	4	18	37	51	62	66	66	53	34	13	1	0	0	0	0	0	0	0	405
12	0	0	0	0	0	0	0	1	10	27	46	53	54	47	40	25	10	0	0	0	0	0	0	0	314	

STERLING СТЕРЛИНГ

10	0	0	0	0	0	0	4	20	40	57	60	67	69	57	49	33	16	2	0	0	0	0	0	0	0	473
11	0	0	0	0	0	0	0	9	24	37	42	42	45	40	34	21	7	0	0	0	0	0	0	0	295	
12	0	0	0	0	0	0	0	4	17	31	40	48	46	42	33	20	6	0	0	0	0	0	0	0	286	

SAN JOAQUIN VALLEY САН-ХОАКИН ВЕЛЛИ

10	0	0	0	0	0	0	8	26	36	44	49	50	51	48	39	29	16	1	0	0	0	0	0	0	0	397
11	0	0	0	0	0	0	0	1	18	39	53	55	59	60	53	39	24	6	0	0	0	0	0	0	0	408
12	0	0	0	0	0	0	0	0	6	25	42	54	58	55	47	36	20	4	0	0	0	0	0	0	0	348

OAK RIDGE ОК-РИДЖ

10	0	0	0	0	0	0	1	14	34	45	65	70	72	69	59	44	28	10	0	0	0	0	0	0	0	518
11	0	0	0	0	0	0	0	5	18	33	45	50	52	46	38	28	15	2	0	0	0	0	0	0	0	332
12	0	0	0	0	0	0	0	1	11	23	36	41	47	43	38	25	12	1	0	0	0	0	0	0	0	276

ALBUQUERQUE АЛЬБУКЕРКЕ

10	0	0	0	0	0	0	6	24	39	48	54	51	50	48	41	30	17	3	0	0	0	0	0	0	0	411
11	0	0	0	0	0	0	1	14	27	38	42	50	49	47	40	26	10	0	0	0	0	0	0	0	343	
12	0	0	0	0	0	0	0	7	21	33	42	48	48	43	32	22	9	0	0	0	0	0	0	0	306	

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

AUSTRALIA
Австралия

DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.

10	0	0	0	0	0	0	1	19	37	48	57	57	46	48	47	48	43	33	18	1	0	0	0	0	0	503
11	0	0	0	0	0	0	3	26	51	64	67	55	51	50	48	49	44	39	23	3	0	0	0	0	0	574
12	0	0	0	0	0	0	5	32	59	74	94	103	109	100	91	79	67	53	30	5	0	0	0	0	0	902

TENNANT CREEK ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.

10	0	0	0	0	0	0	2	17	31	39	44	46	50	52	51	49	44	31	16	1	0	0	0	0	0	472
11	0	0	0	0	0	0	4	24	41	51																

		ALICE SPRINGS АРПТ																		АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																					
10	0	0	0	0	0	2	16	27	35	41	43	43	45	49	45	41	31	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	435
11	0	0	0	0	0	4	23	44	59	70	89	93	99	109	84	61	44	23	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	822	
12	0	0	0	0	0	7	24	46)	57	58	73	80	86	85	83	77	51	26)	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	772)		
		GERALDTON ARPT																		ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																					
10	0)	0)	0)	0)	0)	2)	20)	41)	53)	65)	70)	76)	71)	66)	61)	47)	36)	21)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	632)		
11	0	0	0	0	0	6	26	42	63	72	80	84	85	86	72	64	49	30	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	743			
12	0	0	0	0	0	10	30	47	61	64	63	63	72	81	72	65	52	34	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	706			
		KALGOORLIE ARPT																		КАЛГОУРЛИ, АЭР.																					
10	0	0	0	0	0	3	18	36	48	61	67	62	62	58	56	47	33	17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	547)				
11	0	0	0	0	0	7	23	37	52	60	66	71	73	68	65	57	42	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	651				
12	0	0	0	0	0	11	26	33	40	46	47	40	42	48	45	39	34	25	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	486				
		MILDURA ARPT																		МИЛДҮРЬЯ, АЭР.																					
10	0	0	0	0	0	3	18	35	53	63	74	77	77	67	61	55	36	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	640					
		ADELAIDE ARPT																		АДЕЛАЙДА, АЭР.																					
10	0	0	0	0	0	3	20	45	60	86	98	108	114	100	85	59	39	21	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	841						
11	0	0	0	0	0	9	30	51	62	61	64	69	72	70	69	59	43	28	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	716						
12	0	0	0	0	1	12	31	55	71	74	79	82	84	60	57	47	38	28	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	733							
		WAGGA WAGGA ARPT																		УОГГА-УОГГА, АЭР.																					
10	0	0	0	0	0	3	19	38	57	75	79	77	86	83	68	56	37	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	696						
11	0	0	0	0	0	9	23	37	50	59	65	75	69	76	72	61	45	26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	678							
12	0	0	0	0	1	13	29	38	45	52	57	67	70	66	66	56	44	30	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	647								
		MELBOURNE ARPT																		МЕЛЬБУРН, АЭР.																					
10	0	0	0	0	0	3	21	42	71	84	96	100	109	108	83	58	42	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	842						
11	0	0	0	0	0	10	28	47	64	80	97	105	97	92	72	64	47	28	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	841							
12	0	0	0	0	2	17	35	51	67	86	98	96	88	84	77	69	51	33	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	872							
		MOUNT GAMBIER ARPT																		МАУНТ-ГАМБИЕР, АЭР.																					
10	0	0	0	0	0	3	20	47	71	91	114	126	128	116	96	73	48	21	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	957							
11	0	0	0	0	0	9	29	56	79	99	104	106	110	104	96	72	50	30	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	955								
12	0	0	0	0	1	19	47	74	93	96	102	99	97	104	87	71	54	36	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	997									
		CAPE GRIM (BAPS)																		КЕЙП-ГРИМ																					
10	0	0	0	0	0	4	24	49	73	84	96	102	99	90	70	60	44	23	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	825								
11	0	0	0	0	1	14	38	65	84	99	107	103	96	90	82	68	49	31	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	958									
12	0	0	0	0	3	21	42	59	86	99	106	118	120	124	100	84	67	41	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	1092										
		LAUDER (NIWA)																		ЛАУДЕР																					
10	0	0	0	0	0	4	22	40	51	56	79	88	85	80	68	55	37	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	691									
11	0	0	0	0	2	13	33	52	68	72	94	90	89	85	77	65	51	32	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	820)										
12	0	0	0	0	5	20	37	57	60	65	74	76	86	81	78	65	51	36	19	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	812											
		NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																		KOUMAC КУМАК																					
10	0	0	0	0	0	0	0	0	12	43	72	98	118	124	121	111	91	69	41	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	726										
11	0	0	0	0	0	0	0	0	13	44	69	91	102	106	106	90	82	57	34	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	871											
12	0	0	0	0	0	0	0	0	13	43	75	99	110	118	118	109	85	61	33	9	0	0	0	0	0	0	0	0)	812												
		SINGAPORE / CHANGI ARPT																		СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ																					
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	913									
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	804										
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)	874										
		REGION VI																																							

MONTH !	HOUR / ЧАС																								!		
МЕСЯЦ !	-----	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	!	MD

IRELAND
ИРЛАНДИЯ

MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.

BELMULLET

БЕЛМАЛЛЕТ

CLONES

КЛОНС

DUBLIN ARPT ДУБЛИН

ДУБЛИН, АЭР

10	0	0	0	0	0	0	0	1	11	23	35	43	46	47	45	39	27	11	1	0	0	0	0	0	0	329
11	0	0	0	0	0	0	0	1	8	16	22	30	31	26	18	8	1	0	0	0	0	0	0	0	160	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	17	19	21	17	10	3	0	0	0	0	0	0	0	99		

BIRR

БИРР

KILKENNY

КИЛКЕННИ

VALENTIA OF

ВАЛЕНШИЯ

10	0	0	0	0	0	0	1	10	22	36	46	54	54	47	38	24	10	1	0	0	0	0	0	0	344
11	0	0	0	0	0	0	0	1	10	21	28	28	30	27	19	9	1	0	0	0	0	0	0	0	173
12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	21	26	23	19	11	3	0	0	0	0	0	0	0	121	

NOR

TABLE VI. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF RADIATION BALANCE (J cm^{-2})

ТАБЛИЦА VI. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА (Дж · см⁻²)

MONTH !	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	!	MQ
HOUR / ЧАС																										
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																										
RUSSIA РОССИЯ																										
VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК																										
10	-10	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-5	1	8	13	13	12	11	4	-3	-7	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-91)
11	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-90	
12	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-5	-6	-5	-6	-6	-6	-5	-5	-4	-5	-5	-4	-5	-5	-116	
OIMYAKON ОЙМЯКОН																										
10	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-3	4	14	25	33	31	22	14	3	-7	-8	-8	-7	-7	-7	-6	-6	52)	
11	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-3	-3	-3	-2	1	4)	2)	0)	-2	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-55)	
12	-4	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-82)		
YAKUTSK ЯКУТСК																										
10	-7	-8	-10	-9	-8	-7	-7	-2	6	17	25	28	24	17)	11	6	-4	-7	-8	-8	-8	-8	-8	-6	-6	11)
11	-9	-8	-9	-8	-8	-8	-9	-9	-8	-6	-6	-5	-5	-7	-9	-11	-11	-11	-10	-9	-8	-9	-9	-8	-207	
12	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-6	-6	-6	-7	-7	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-121	
VANAVARA ВАНАВАРА																										
10	-7	-6	-5	-5	-6	-6	-6	-3	3	10	16	15	19	14	10	2	-4	-7	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-6	
11	-8	-8	-8	-7	-7	-6	-7	-6	-5	-3	-1	1	1	-6	-8	-9	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-147	
12	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-5	-5	-4	-2	0	1	-3	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-115	
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																										
10	-13	-13	-14	-14	-15	-14	-12	-4	10	26	37	41	40	34	22	5	-9	-15	-16	-16	-16	-15	-14	-13	4	
11	-8	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-5	0	3	7	6	3	-2	-8	-11	-10	-10	-9	-9	-8	-9	-140		
12	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-5	-3	-1	-2	-3	-6	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-136		
OMSK ОМСК																										
10	-11	-11	-11	-10	-10	-10	-9	-3	12	27	39	46	48	38	25	8	-6	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	84	
11	-11	-10	-10	-10	-10	-11	-10	-6	-4	11	16	16	11	3	-9	-14	-13	-13	-13	-12	-13	-12	-11	-11	-137	
12	-7	-7	-6	-6	-6	-6	-7	-7	-6	-3	1	3	3	2	-6	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-121		
SAMARA САМАРА																										
10	-6	-6	-7	-6	-6	-5	-2	3	16	26	33	37	37	33	22	10	1	-1	-5	-6	-6	-6	-6	-6	142	
11	-3	-3	-3	-3	-2	-2	-1	0	0	5	8	12	13	9	4	1	0	-2	-2	-3	-3	-3	-3	-3	19	
12	-1	-1	-1	-1	-1	-1	0	0	0	1	4	6	6	4	1	0	0	0	-1	-2	-2	-2	-2	-1	8	
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKIY ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																										
10	-7	-6	-7	-7	-8	-7	-7	3	22	41	52	63	66	55	40	12	-5	-10	-9	-8	-8	-8	-8	-7	241	
11	-12	-12	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-2	15	28	34	33	27	9	-11	-15	-14	-13	-13	-13	-12	-11	-52	
12	-10	-10	-10	-9	-9	-9	-9	-10	-10	-7	-4	-3	-3	-6	-10	-12	-12	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-11	-214	
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																										
10	-9	-9	-10	-10	-9	-8	-7	6	26	50	78	78	78	67	53	27	2	-11	-11	-10	-9	-10	-9	-9	334	
11	-14	-13	-13	-13	-13	-12	-11	-1	18	35	46	46	34	18	3	-13	-15	-15	-13	-14	-13	-13	-15	-15	-15	
12	-19	-19	-18	-17	-16	-15	-15	-9	6	17	24	24	15	0	-16	-21	-20	-18	-18	-17	-17	-18	-18	-18	-223	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
SINGAPORE / CHANGI ARPT / АЭР. ЧАНГИ																										
10	-4	-4	-4	-3	-3	-2	8	53	96	146	180	188	178	155	125	89	45	8	-4	-4	-4	-4	-4	-4	1234)	
11	-3	-3	-3	-2	-3	-2	7	48	101	150	158	149	131	110	92	62	29	6	-3	-3	-3	-3	-3	-3	1034	
12	-2	-2	-3	-2	-2	-2	8	40	82	119	147	153	148	128	100	69	31	6	-1	-2	-2	-2	-2	-3	1036	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																										
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																										
10	-14	-16	-14	-13	-12	-11	-10	-3	16	34	42	48	43	38	26	12	-7	-16	-17	-16	-15	-16	-15	-15	47	
11	-15	-16	-16	-15	-15	-14	-11	0	14	26	32	30	20	8	-4	-14	-14	-14	-13	-13	-13	-14	-15	-15	-103	
12	-14	-12	-12	-12	-11	-11	-10	-6	3	10	16	14	8	-1	-12	-15	-14	-14	-15	-15	-15	-14	-14	-179		
HUNGARY ВЕНГРИЯ																										
BUDAPEST БУДАПЕШТ																										
10	-14	-14	-14	-15	-15	-15	-12	4	26	47	66	69	70	61	44	19	-5	-18	-20	-19	-18	-18	-18	-17	172	
11	-14	-13	-14	-13	-12	-12	-8	8	23	36	43	45	34	20	-2	-18	-18	-18	-17	-16	-14	-13	-13	-13	-23	
12	-15	-15	-15	-14	-15	-14	-13	-3	13	30	36	36	25	9	-10	-18	-17	-17	-16	-15	-15	-15	-16	-16	-107	

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ					MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ					MONTH / МЕСЯЦ			
		!	!	10	11	12	!	!	10	11	12	!	!	10	11	12
REGION I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА						REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА						
ALGERIA АЛЖИР								FRANCE ФРАНЦИЯ								
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS MS	184.0 5.9	143.0 4.8	151.0 4.9	LILLE	ЛИЛЛЬ	TS MS	119.5 3.9	41.7 1.4	56.7 1.8					
BECHAR	БЕШАР	TS MS	- -	256.0 8.5	268.0 8.6	ABBEVILLE	АББЕВИЛЬ	TS MS	127.0 4.1	65.9 2.2	77.4 2.5					
TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	TS MS	284.0 9.2	267.0 8.9	292.0 9.4	ROUEN	РУАН	TS MS	118.5 3.8	57.3 1.9	65.2 2.1					
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ						ALENCON	АЛАНКОН	TS MS	109.5 3.5	71.0 2.4	74.6 2.4			
INDIA ИНДИЯ								TROYES	ТРОЯ	TS MS	136.3 4.4	72.9 2.4	78.6 2.5			
NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖУНГ	TS MS	195.0 6.3	210.0 7.0	102.0 3.3	MULHOUSE	МЮЛЬЗ	TS MS	130.6 4.2	91.9 3.1	81.1 2.6					
PAKISTAN ПАКИСТАН								POITIERS	ПУТЬЕ	TS MS	102.2 3.3	89.8 3.0	77.2 2.5			
ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	TS MS	285.5 9.2	- -	- -	LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕН-ЭКЗЮПЕРИ	TS MS	119.9 3.9	94.5 3.2	74.1 2.4					
LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	TS MS	277.0 8.9	- -	- -	LE PUY	ЛЕ-ПЮИ	TS MS	100.0 3.2	107.8 3.6	89.6 2.9					
MULTAN	МУЛТАН	TS MS	290.8 9.4	- -	- -	GOURDON	ГУРДОН	TS MS	123.2 4.0	96.0 3.2	99.6 3.2					
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА						MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	TS MS	115.1 3.7	109.6 3.7	88.9 2.9			
CHILE ЧИЛИ								TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЯК	TS MS	149.8 4.8	114.4 3.8	96.8 3.1			
ARICA	АРИКА	TS MS	219.4 7.1	222.9 7.4	268.5 8.7	TARBES	ТАРБ	TS MS	100.9 3.3	125.4 4.2	98.3 3.2					
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS MS	243.8 7.9	299.9 10.0	325.1 10.5	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS MS	140.7 4.5	134.2 4.5	99.5 3.2					
CALAMA	КАЛАМА	TS MS	366.0 11.8	366.9 12.2	332.8 10.7	ITALY ИТАЛИЯ										
PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	TS MS	222.3 7.2	189.7 6.3	294.3 9.5	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS MS	142.5 4.6	125.2 4.2	143.5 4.6					
COPIAPO	КОПЬЯПО	TS MS	257.3 8.3	267.8 8.9	306.9 9.9	PIAN ROSA, M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	TS MS	- -	105.8) 3.5)	114.9 3.7					
VALLENDAR	ВАЛЬЕНДАР	TS MS	276.8) 8.9)	- -	355.8) 11.5)	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS MS	130.6 4.2	87.8 2.9	118.2 3.8					
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS MS	157.4 5.1	169.7 5.7	290.0 9.4	TRIESTE	ТРИЕСТ	TS MS	143.0 4.6	93.0 3.1	100.8 3.3					
CALLE LARGA	КАЙЕ ЛАРГА	TS MS	269.1 8.7	289.0 9.6	337.6 10.9	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛАФРАНКА	TS MS	137.3 4.4	92.2 3.1	103.0 3.3					
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS MS	279.5 9.0	302.7 10.1	362.8 11.7	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS MS	101.7 3.3	65.8 2.2	97.0 3.1					
SANTIAGO / QUINTA NORMAL	САНТЬЯГО / КВИНТА-НОРМАЛЬ	TS MS	260.6 8.4	268.0 8.9	331.7 10.7	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	TS MS	106.8 3.4	72.4 2.4	89.0 2.9					
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	TS MS	205.9 6.6	148.9 5.0	166.6 5.4	CERVIA	ЧЕРВИЯ	TS MS	147.7 4.8	60.8 2.0	115.6 3.7					
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS MS	269.6 8.7	236.0 7.9	289.8 9.3	CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS MS	96.1 3.1	126.7 4.2	112.8 3.6					
CHILLAN	ЧИЛЬЯН	TS MS	269.4 8.7	266.3 8.9	331.4 10.7	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	TS MS	142.4 4.6	110.5 3.7	134.9 4.4					
CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	TS MS	270.5 8.7	268.5 9.0	353.8 11.4	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS MS	132.3 4.3	106.0 3.5	110.7 3.6					
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS MS	173.2 5.6	175.0 5.8	248.1 8.0	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS MS	154.4) 5.0)	- -	- -					
BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	TS MS	214.1 6.9	- -	- -	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	TS MS	156.4 5.0	124.8 4.2	118.1 3.8					

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		!	!	MONTH / МЕСЯЦ		
		!	!	10	11	12
ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	TS	152.4	128.8	118.1	
		MS	4.9	4.3	3.8	
CAMPOBASSO	КАМОБАССО	TS	163.1	125.6	116.0	
		MS	5.3	4.2	3.7	
GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	TS	158.3	134.4	106.3	
		MS	5.1	4.5	3.4	
PONZA	ПОНЦА	TS	149.6	127.4	101.2	
		MS	4.8	4.2	3.3	
CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	TS	147.2	150.2	150.8	
		MS	4.7	5.0	4.9	
PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	TS	152.7	167.1	125.5	
		MS	4.9	5.6	4.0	
BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS	127.1	143.5	152.0	
		MS	4.1	4.8	4.9	
S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЕУКА	TS	179.3	141.0	140.6	
		MS	5.8	4.7	4.5	
USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS	142.2	152.2	120.9	
		MS	4.6	5.1	3.9	
MESSINA	МЕССИНА	TS	189.5	136.3	91.7	
		MS	6.1	4.5	3.0	
TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	TS	163.8	163.0	127.2	
		MS	5.3	5.4	4.1	
GELA	ДЖЕЛА	TS	207.6	161.3	162.3	
		MS	6.7	5.4	5.2	
PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS	144.9	148.6	112.0	
		MS	4.7	5.0	3.6	
COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	TS	175.4	138.5	150.6	
		MS	5.7	4.6	4.9	
SPAIN ИСПАНИЯ						
VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	TS	155.0	110.0	80.0	
		MS	5.0	3.7	2.6	

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		
	ALGERIA АЛЖИР							
60571	BECHAR	БЕШАР	31 37 N	2 14 W	773	-	-	-
60390	DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	36 43 N	3 15 E	25	-	-	-
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1378	-	-	-
	MOZAMBIQUE МОЗАМБИК							
	MAPUTO	МАПУТО	25 58 S	32 36 E	70	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-
	SPAIN ИСПАНИЯ							
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,						
	LANZAROTE	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-
	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
60338	MELILLA	МЕЛИЛЛА	35 17 N	2 57 W	55	KZ/CM11/	-	-
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-
	TUNISIA ТУНИС							
60715	TUNIS / CARTHAGE	ТУНИС / КАРТАГЕ	36 48 N	10 11 E	4	TT/MG/	-	-
	REGION II	ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ			
	CHINA КИТАЙ							
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 48 N	116 28 E	32	TT	TT	-
56294	CHENGDU	ЧЭНДУ	30 40 N	104 01 E	506	TT	TT	-
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 10 N	113 20 E	41	TT	TT	-
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	142	TT	TT	-
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 01 N	102 41 E	1892	TT	TT	-
52889	LANZHOU	ЛАНЬЧЖОУ	36 03 N	103 53 E	1517	TT	TT	-
58367	SHANGHAI	ШАНХАЙ	31 24 N	121 29 E	6	TT	TT	-
54342	SHENYANG	ШЕНЬЯН	41 44 N	123 27 E	45	TT	TT	-
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	TT	TT	-
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TT	TT	-
	HONG KONG ГОНКОНГ							
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	65	TT/MG/	-	-
	INDIA ИНДИЯ							
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-
43003	BOMBAY /	БОМБЕЙ /						-
	SANTACRUZ	САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	TT/MG/	TT/MG/	-
42809	CALCUTTA /	КАЛЬКУТТА /						-
	DUM DUM	ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	TT/MG/	TT/MG/	-
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	TT/MG/	TT/MG/	-
43339	KODAIKANAL	КОДАИКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	TT/MG/	-	-
43279	MADRAS /	МАДРАС /						-
	MINAMBAKKAM	МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-
42867	NAGPUR /	НАГПУР /						-
	SONEGAON	СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	TT/MG/	TT/MG/	-
42182	NEW DELHI /	НЬЮ-ДЕЛИ /						-
	SAFDARJUNG	САФДАРДЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	TT/MG/	-
43063	POONA	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	TT/MG/	TT/MG/	-
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-
	JAPAN ЯПОНИЯ							
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	KZ/CM21/	-	-
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	-	-
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	-	-
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-
47618	MATSUMOTO	МАЦУМОТО	36 15 N	137 58 E	610	KZ/CM21/	-	-
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	6	KZ/CM3/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИВОРА				
					G	D	Q	SS	
47585	MIYAKO	МИЯКО	39 39 N	141 58 E	43	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	НЕМУРО	43 20 N	145 35 E	25	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47898	SHIMIZU / ASHIZURI	СИМИДЗУ / АСИЗУРИ	32 43 N	133 01 E	31	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47778	SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	33 27 N	135 46 E	73	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	TT/EKO/	TT/EKO/	-	SS/PREDE/
47600	WAJIMA	ВАДЗИМА	37 24 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	ЙОНАГО	35 26 N	133 20 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНДЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	-
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
PAKISTAN ПАКИСТАН									
41571	ISLAMABAD	ИСЛАМАБАД	33 37 N	73 06 E	547	-	-	-	SS/C/
41744	KHUZDAR	ХУЗДАР	27 50 N	66 38 E	488	TT/MG/	-	-	SS/C/
41640	LAHORE CITY	ЛАХОР-СИТИ	31 33 N	74 20 E	214	-	-	-	SS/C/
41675	MULTAN	МУЛЬТАН	30 12 N	71 26 E	123	-	-	-	SS/C/
41661	QUETTA / SHEIKH MANDA	КВЕТТА / ШЕЙХ МАНДА	30 16 N	66 55 E	1721	TT/MG/	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 02 E	69	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАНГНН	37 45 N	128 54 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 47 N	126 23 E	53	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 58 E	86	KZ	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24908	VANAVARA	ВАНАВАРА	60 20 N	102 16 E	260	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24266	VERKHOFYANSK	ВЕРХОЯНСК	67 33 N	133 23 E	137	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32150	YUZHNO- SAKHALINSK	ЮЖНО- САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД									
48455	BANGKOK	БАНГКОК	13 40 N	100 37 E	60	KZ/CM11/	-	-	-
UNITED ARAB EMIRATES (UAE) ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ (ОАЭ)									
41217	ABU DHABI INT.ARPT	АБУ-ДАБИ, МЕЖД.АЭР.	24 26 N	54 39 E	16	TT/MG/	-	-	SS/C/
REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III / ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 27 W	140	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 20 S	70 20 W	58	-	-	-	SS/C/
85874	BALMACEDA	БАЛЬМАСЕДА	45 55 S	71 42 W	517	-	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	КАЛАМА	22 29 S	68 54 W	2270	-	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	ЧИЛЬЯН	32 51 S	70 37 W	880	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	36 46 S	73 04 W	13	-	-	-	SS/C/
85470	COPIAPO	КОПЯПО	27 18 S	70 25 W	290	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	PSP	-	-	SS/C/
HIDANGO	ГИДАНГО		34 06 S	71 45 W	296	PSP	-	-	-
85418	QUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 11 W	48	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	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	
85469	PASCUA IS.	ПАСКИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	SS/C/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	PSP	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON	РОБИНСОН-							
	CRUSOE IS.	КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 37 W	75	-	-	-	SS/C/
	SANTIAGO /	САНТЬЯГО /							
	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	-	-	-	SS/C/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
85486	VALLENAR	ВАЛЬЕНАР	28 36 S	70 46 W	526	PSP	-	-	SS/C/
REGION IV				NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV	СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА				
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	11	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/CE/
	MARTINIQUE МАРТИНИКА								
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/A/
	МЕХИКО МЕКСИКА								
	CIUDAD UNIV.	СИЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/CS/
	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН								
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 10 W	3	KZ	-	-	SS/CS/
	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО								
78970	PIARCO INT. ARPT,	ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР.				TT	+	-	SS/C/
	TRINIDAD	(ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12				
	UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕНИЯ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)								
72365	ALBUQUERQUE	АЛЬБУКЕРКЕ	35 03 N	106 37 W	1631	PSP	PSP	-	-
72764	BISMARCK	БИСМАРК	46 46 N	100 45 W	511	PSP	PSP	-	-
72641	MADISON	МАДИСОН	43 08 N	89 20 W	263	PSP	PSP	-	-
72572	OAK RIDGE	ОК-РИДЖ	36 01 N	84 14 W	287	PSP	PSP	-	-
	SALT LAKE CITY	САЛТ-ЛЕЙК-СИТИ	40 47 N	111 58 W	1288	PSP	PSP	-	-
	SAN JOAQUIN VALLEY	САН-ХОАКИН ВЕЛЛИ	36 18 N	119 38 W	73	PSP	PSP	-	-
	SAND POINT	СЭНД-ПОЙНТ	47 41 N	122 15 W	20	PSP	PSP	-	-
72403	STERLING	СТЕРЛИНГ	38 59 N	77 28 W	85	PSP	PSP	-	-
REGION V				SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V	ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА				
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	6	+	+	-	-
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 54 E	545	TT/MG/	TT/MG/	-	-
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 13 E	17	+	+	-	-
94954	CAPE GRIM (BAPS)	КЕЙП-ГРИМ	40 40 S	144 41 E	93	+	+	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 53 E	31	TT/MG/	TT/MG/	-	-
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 47 S	114 42 E	37	+	+	-	-
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГОРЛИ, АЭР.	30 46 S	121 27 E	360	+	+	-	-
	LAUDER (NIWA)	ЛАУДЕР	45 02 S	169 41 E	350	+	+	-	-
94302	LEARMONTH ARPT	ЛИРМОНТ, АЭР.	22 14 S	114 05 E	5	TT	TT	-	-
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	132	+	+	-	-
94693	MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	51	TT/E/	TT/E/	-	-
94821	MOUNT GAMBIER ARPT	МАУНТ-ГАМБИЕР, АЭР.	37 44 S	140 47 E	65	TT/MG/	TT/MG/	-	-
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКХЭМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 28 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-	-
94238	TENNANT CREEK ARPT	ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.	19 38 S	134 10 E	375	+	+	-	-
94910	WAGGA WAGGA ARPT	УОГГА-УОГГА, АЭР.	35 09 S	147 27 E	221	+	+	-	-
	FIJI ФИДЖИ								
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	SS/C/
91690	SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	TT/MG/	-	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
MALAYSIA МАЛАЙЗИЯ								
48615	KOTA BHARU / PENGKALAN CHEPA	КОТА-БАРУ / ПЕНГКАЛАН-ЧЕПА	6 10 N	102 17 E	5	TT/MG/	-	-
96471	KOTA KINABALU	КОТА-КИНАБАЛУ	5 56 N	116 03 E	3	TT/MG/	-	-
48647	KUALA LUMPUR / SUBANG	КУАЛА-ЛУМПУР / СУБАНГ	3 07 N	101 33 E	27	TT/MG/	-	-
96413	KUCHING	КУЧИНГ	1 29 N	110 20 E	27	TT/MG/	-	-
48601	PINANG / BAYAN LEPAS	ПИНАНГ / БАЯН-ЛЕПАС	5 18 N	100 16 E	3	TT/MG/	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ								
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	KZ/CM5/	-
SINGAPORE СИНГАПУР								
48698	SINGAPORE / CHANGI ARPT	СИНГАПУР / АЭР. ЧАНГИ	1 22 N	103 59 E	5	TT/MG/	TT/MG/	BT/F/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА								
AUSTRIA АВСТРИЯ								
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-
11343	SONNEBLICK	ЗОНЕЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-
11035	WIEN / HOHE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-
BELGIUM БЕЛЬГИЯ								
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	15	TT/E/	-	-
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	TT/E/	-	-
06476	ST-HUBERT	СЕНТ-ЮБЕР	50 02 N	5 24 E	563	TT/E/	-	-
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	TT/E/	TT/E/	-
BULGARIA БОЛГАРИЯ								
15712	SANDANSKI	САНДАНСКИ	41 31 N	23 16 E	206	KZ/CM6/	-	-
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	KZ/CM6/	-	-
CROATIA ХОРВАТИЯ								
13128	PUNTIJARKA / ZAGREB / HORVATOVAC	ПУНТИЯРКА / ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ	45 55 N	15 58 E	988	KZ	-	-
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА								
11457	CHURANOV	ХУРАНОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CM11/	-	-
11628	KOSETICE	КОСЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-
11698	KUCHAROVICE	КУХАРОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM5/	-	-
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM5/	-	-
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ								
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	53	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 49 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВАСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 22 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02805	UTSJOKI	УТСЙОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
FRANCE ФРАНЦИЯ								
07005	ABBEVILLE	АББИЛЬ	50 08 N	1 50 E	74	-	-	-
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 48 E	6	TT/MG/	-	-
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 27 N	0 07 E	144	-	-	-
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	8	TT/MG/	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
			G	D	Q	SS			
07510	BORDEAUX	БОРДО	44 50 N	0 42 W	49	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 22 E	161	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07110	BREST	БРЕСТ	48 27 N	4 25 W	99	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN	КАН	49 11 N	0 27 W	78	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 10 E	332	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	222	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 45 N	1 24 E	259	-	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY	ЛЕ-ПЮИ	45 05 N	3 46 E	832	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE	ЛИЛЛЬ	50 34 N	3 06 E	48	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES	ЛИМОЖ	45 52 N	1 11 E	396	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07481	LYON / ST EXUPERY	ЛИОН / СЕНТ-ЭКЗЮПЕРИ	45 44 N	5 05 E	248	-	-	-	SS/FO/
07650	MARSEILLE / MARSEILLE	МАРСЕЛЬ / МАРСЕЛЬ /	43 27 N	5 14 E	6	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	-	-	-	SS/FO/
07577	MONTELIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 35 N	4 44 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 35 N	3 58 E	5	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07299	MULHOUSE	МУЛЬЗ	47 36 N	7 31 E	270	-	-	-	SS/FO/
07222	NANTES	НАНТ	47 10 N	1 36 W	27	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 39 N	7 12 E	4	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07149	PARIS / ORLY	ПАРИЖ / ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	TT/MG/	-	-	-
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	43	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07335	POITIERS	ПУАТЬЕ	46 35 N	0 19 E	129	-	-	-	SS/FO/
07070	REIMS	РЕЙМС	49 18 N	4 02 E	95	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES	РЕН	48 04 N	1 44 W	37	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/FO/
07037	ROUEN	РУАН	49 23 N	1 11 E	157	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	417	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG	СТРАСБУРГ	48 33 N	7 38 E	153	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES	ТАРБ	43 11 N	0 00 E	379	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE/BLAGNAC	ТУЛУЗА / БЛАНЬЯК	43 38 N	1 22 E	152	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 27 N	0 43 E	108	TT/MG/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES	ТРУА	48 20 N	4 01 E	118	-	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN-KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН-КЛОЦШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10141	HAMBURG - SASSEL	ГАМБУРГ - ЗАЗЕЛЬ	53 39 N	10 07 E	49	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВОРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
HUNGARY ВЕНГРИЯ									
12843	BUDAPEST	БУДАПЕШТ	47 26 N	19 11 E	138	TT/MG/	-	*	¹⁾ SS/C/
12805	SOPRON	ШОПРОН	47 41 N	16 36 E	233	TT/MG/	-	-	-
	SZARVAS	САРВАШ	46 52 N	20 33 E	85	TT/MG/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	52	TT/E/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 53 W	72	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03974	CLONES	КЛОНС	54 11 N	7 14 W	86	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 15 W	85	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03960	KILKENNY	КИЛКЕННИ	52 40 N	7 16 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИА, ОБС.	51 56 N	10 15 W	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA, C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	138	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 39 N	17 57 E	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16522	CACCIA, C.	КАЧЧА, М.	40 31 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 03 E	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	793	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 13 N	12 18 E	6	-	-	-	SS/C/
16134	CIMONE, M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2165	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	46	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16197	ELBA IS. / ЭЛЬБА, О. /					-	-	-	
MONTE CALAMITA	МОНТЕ-КАЛАМИТА		42 44 N	10 24 E	396	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	11	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 03 N	14 04 E	9	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16153	MELE, C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	220	-	-	-	SS/C/

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

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
			G	D	Q	SS			
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	59	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 26 N	9 17 E	107	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 09 N	11 02 E	2125	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO, C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	184	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	191	-	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЬЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	134	-	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA, M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3480	-	-	-	SS/C/
16158	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 23 E	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	184	-	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	Рим / ЧАМПИНО	41 48 N	12 33 E	129	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЮКА	39 49 N	18 21 E	104	-	-	-	SS/C/
16344	SCURO, M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1710	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO, M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	42 28 N	12 59 E	1874	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 00 N	15 00 E	16	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16061	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТУРИН / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	709	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI/BIRGI	ТРАПАНИ/БИРДЖИ	37 55 N	12 30 E	7	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	18	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 39 N	13 45 E	8	-	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 02 E	51	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	250	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	67	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16224	VIGNA DI VALLE	ВИГНА-ДИ-ВАЛЛЕ	42 05 N	12 13 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	ВИТЕРБО	42 26 N	12 05 E	300	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ									
06260	DE BILT	ДЕ-БИЛТ	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOOY	ДЕ-КОЙ	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	ЭЛДЕ	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	МААСТРИХТ	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	ФЛІССІНГЕН	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ									
01316	BERGEN	БЕРГЕН	60 24 N	5 19 E	41	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 48 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБРЖЕГ	54 11 N	15 35 E	3	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 17 N	20 58 E	98	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15420	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	TB/R/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	TB/R/	-	-	SS/C/
15480	CONSTANTA	КОНСТАНЦА	44 13 N	28 38 E	12	TB/R/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	TB/R/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	TB/R/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	TB/R/	-	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08260	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA	АЛЬМЕРИЯ	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	BADAJOZ	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	185	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО / СОНДИКА	43 18 N	2 56 W	40	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЕВИДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08184	GERONA	ЖЕРОНА	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA / ARMILLA	ГРАНАДА / АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНья	43 22 N	8 25 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНО / АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 43 W	664	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	61	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	SALAMANCA UNIV.	САЛАМАНКА, УН-Т	40 55 N	5 35 W	800	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 18 N	2 03 W	258	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 28 N	3 49 W	64	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 03 W	515	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08080	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM5/	-	-	+
	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08161	ZARAGOZA	САРАГОСА	41 38 N	0 55 W	250	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 26 N	15 30 E	153	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+ ²⁾
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 50 N	20 26 E	408	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 08 E	17	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02627	LUND	ЛУНД	55 43 N	13 13 E	73	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 15 E	5	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРЗУНД	63 11 N	14 30 E	376	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 15 E	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02641	VAXJO / KRONOBERG	ВАКХО / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
02590	VISBY	ВИСБЮ,				KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
	AEROLOG. STN	АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
	DAVOS	ДАВОС	46 48 N	9 49 E	1590	TT/MG/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	TT/MG/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	TT/MG/	-	-	SS/H/
06760	LOCARNO - MONTI	ЛОКАРНО - МОНТИ	46 10 N	8 47 E	366	TT/MG/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	TT/MG/	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	TT/MG/	-	-	SS/H/
UKRAINE УКРАИНА									
33347	KIEV / BORISPOL	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ	50 20 N	30 58 E	121	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND (UNITED KINGDOM) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (ВЕЛИКОБРИТАНИЯ)									
03091	ABERDEEN	АБЕРДИН	57 10 N	2 05 W	35	KZ/CM11/	-	-	-
03502	ABERPORTH	АБЕРПОРТ	52 08 N	4 34 W	134	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03063	AVIEMORE	АВИМОР	57 12 N	3 50 W	240	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03917	BELFAST / ALDERGROVE ARPT	БЕЛФАСТ / ОЛДЕРГРОУВ, АЭР.	54 39 N	6 13 W	68	KZ/CM11/	-	-	CSD-1
03808	CAMBORNE	КАМБОРН	50 13 N	5 19 W	88	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
	DUNSTAFFNAGE	ДАНСТЕФНИДЖ	56 28 N	5 26 W	3	KZ/CM11/	-	-	-
03162	ESKDALEMUIR	ЭСКДЕЙЛМЮР	55 19 N	3 12 W	242	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
03005	LERWICK	ЛЕРВИК	60 08 N	1 11 W	63	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	CSD-1
03779	LONDON	ЛОНДОН,							
	WEATHER CENTRE	ЦЕНТР ПОГОДЫ	51 31 N	0 07 W	77	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
	MYLNEFIELD	МИЛНФИЛД	56 27 N	3 04 W	30	KZ/CM11/	-	-	SS/C/

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

SUPPLEMENT

ДОПОЛНЕНИЕ

CONTENTS

Table I.	Daily and monthly totals of global radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	
	Monthly totals of sunshine duration (hour)	77
Table II.	Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	88
Table III.	Daily and monthly totals of radiation balance ($J \text{ cm}^{-2}$)	98
Table IV.	Monthly means of hourly totals of global radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	100
Table V.	Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J \text{ cm}^{-2}$)	104
Table VI.	Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J \text{ cm}^{-2}$)	108
	List of stations	109

СОДЕРЖАНИЕ

Таблица I.	Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	
	Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	77
Таблица II.	Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	88
Таблица III.	Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	98
Таблица IV.	Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	100
Таблица V.	Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	104
Таблица VI.	Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$).....	108
	Список станций	109

**TABLE I. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF GLOBAL RADIATION (J cm⁻²)
MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)**

**ТАБЛИЦА I. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ СУММАРНОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)
МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)**

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																
COUNTRY	RUSSIA															
СТРАНА	РОССИЯ															
STATION	VERKHONYANSK															
СТАНЦИЯ	ВЕРХОЯНСК															
DATE/Дата	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	
1	3	107	443	1268	1991	804	39	226	812	1795	2586	2520	44	204	541	
2	6	121	616	934	2265	1797	33	219	806	1785	1891	1259	47	256	792	
3	6	164	580	1126	2198	2267	43	246	531	1802	2454	2603	49	229	885	
4	6	86	442	1389	1357	737	56	244	751	1852	1993	2168	46	193	609	
5	9	131	557	1581	1483	1707	51	258	708	1768	1980	2459	45	202	957	
6	9	102	539	1178	1358	2878	48	265	608	1997	2234	1239	42	228	957	
7	9	145	705	1530	2579	1672	52	259	693	1949	2543	1240	71	373	834	
8	15	193	719	1500	2600	1348	62	249	791	2071	2778	2773	63	273	927	
9	12	146	761	1593	2657	1311	55	361	739	1984	2606	1609	73	205	1027	
10	12	189	654	1686	2644	2432	57	370	1083	2079	2830	2510	67	232	867	
11	12	195	874	1666	2708	1749	59	319	906	1542	2597	1652	76	261	1114	
12	12	234	874	1886	2358	2984	63	189	1123	1938	2742	1654	71	304	1140	
13	16	201	885	1625	1018	1188	68	372	719	2024	2815	3046	94	278	876	
14	20	240	881	1930	2271	2278	76	280	1079	2205	1465	1788	72	372	1157	
15	20	198	924	1870	2193	2330	81	389	1203	2242	1600	2710	79	530	1096	
16	16	320	932	1921	1683	822	81	476	1282	2151	1984	1385	88	401	970	
17	20	247	916	1917	1749	1666	73	487	1233	1871	1319	1353	106	371	1252	
18	16	305	817	1669	1799	1604	105	449	1214	1881	1881	1917	137	439	963	
19	20	272	939	1833	1663	2544	107	527	1266	2345	2175	2685	85	540	1404	
20	27	346	584	2128	1344	2215	74	432	1393	2356	2588	892	89	478	1018	
21	40	375	923	1989	1053	1197	89	564	967	2345	1061	1727	99	653	1097	
22	38	353	778	1150	2261	766	116	453	1101	2273	2517	903	112	628	998	
23	49	381	869	1816	1155	878	105	559	1356	2217	1245	708	121	671	910	
24	26	390	1106	1394	2528	2448	122	667	1459	2085	2127	1140	125	755	1494	
25	43	452	1128	1867	2732	3192	137	697	1534	2207	2857	2223	155	697	1570	
26	51	443	1081	2121	1971	1451	129	717	1549	1570	1542	2409	191	650	1215	
27	49	329	1131	1305	1287	2643	183	731	1582	1894	1795	2695	153	444	1238	
28	50	458	1191	1737	1827	1428	171	678	1693	2319	2918	3113	133	468	1433	
29	62	1215	1963	2922	650	195	1729	1601	3011	2862	146	1390	1283			
30	64	1172	2377	1429	718	189	1747	2734	2784	767	139	1538				
31	90		1405		2056		219		1673	1984	208				1744	
TG	828	7123	26641	49949	61139	51704	2938	11683	35330	60882	68902	58009	3026	11335	33906	
MG	27	254	859	1665	1972	1723	95	417	1140	2029	2223	1934	98	405	1094	
TS	.0	102.9	211.1	257.6	296.1	224.5	30.6	157.8	248.1	322.7	316.0	246.9	11.7	98.3	233.8	
MS	.0	3.7	6.8	8.6	9.6	7.5	1.0	5.6	8.0	10.8	10.2	8.2	.4	3.5	7.5	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ															
COUNTRY	RUSSIA														
СТРАНА	РОССИЯ														
STATION	YAKUTSK														
СТАНЦИЯ	ЯКУТСК														
DATE/Дата	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306
1	1636	2084	1938	66	156	622	917	—	2307	81	284	990	1705	863	2386
2	876	1918	2765	105	113	552	627	1221	570	208	179	882	1802	1409	2550
3	957	1789	2347	100	265	417	694	2113	1316	219	370	679	1919	1246	2332
4	1652	1735	1027	91	147	740	1697	926	1290	118	422	1049	553	1081	1646
5	1686	1860	1993	64	212	560	1603	2415	2822	92	319	892	1552	1225	2541
6	1781	2319	1923	48	348	411	1601	2267	2445	116	463	926	1919	1390	939
7	1724	1497	2531	83	366	639	1724	2363	2756	116	542	1050	1868	2572	341
8	1556	2312	2420	122	305	720	1676	2039	2536	243	613	567	1735	2208	1517
9	1782	2366	2485	81	401	693	817	517	2473	202	631	1132	1963	1056	2213
10	1247	2351	1223	106	205	674	1294	1198	2214	258	648	1158	2060	1731	2577
11	1922	2411	2706	126	188	785	789	2450	1083	153	680	1231	2102	487	2223
12	1868	2246	2872	141	330	1022	729	2490	2446	258	611	1252	1817	2236	1123
13	1880	2470	2290	127	333	998	782	1898	2288	198	543	1320	2206	1766	1106
14	1892	1719	2328	114	306	945	1775	2512	2197	145	299	1238	2203	380	1591
15	1961	2566	2751	174	444	939	1081	1770	1919	285	425	1437	1898	556	1908
16	1536	1500	2193	97	433	1083	969	608	1407	205	613	1272	2166	1665	2049
17	1558	1539	1090	100	506	1134	687	1621	1017	128	566	1070	2073	1660	2255
18	1200	1313	2894	163	403	769	1560	2707	2472	307	647	1215	1699	2537	2459
19	1708	1522	2343	110	335	606	837	1261	2737	201	645	1097	1958	1857	1332
20	976	1612	1799	117	601	969	—	—	2957	154	678	1534	1606	1671	1663
21	1793	2228	1417	170	618	834	741	1209	1810	354	607	706	2245	2616	1305
22	1830	899	1841	124	429	872	640	1929	1509	355	381	1146	1617	2054	1879
23	1316	1239	1497	143	421	850	1261	2265	2030	307	647	1215	1699	2537	2459
24	1556	2689	2525	163	403	769	1560	2707	2472	321	681	1230	1189	1799	1100
25	1499	667	2010	223	572	801	1096	327	2482	366	600	1192	1035	2381	1902
26	1890	1683	2076	184	485	1213	1747	2528	2868	292	763	1277	1236	891	2735
27	1917	1436	2690	248	661	974	2228	1802	2440	385	962	1683	417	2754	2739
28	1201	2655	2638	171	521	1202	1796	777	2739	370	767	1391	1765	2918	276

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA
 СТРАНА РОССИЯ
 STATION OMSK
 СТАНЦИЯ ОМСК

SAMARA
 САМАРА

PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI
 ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ

DATE/ДАТА	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}
1	318	194	884	1535	2022	1486	349	176	1213	1869	1703	2737	335	502	1214
2	106	377	1101	1602	1539	2791	268	400	1138	1762	1348	1617	211	297	1224
3	287	198	833	1687	1492	2812	199	219	967	1001	1943	1812	275	466	540
4	303	308	1103	1902	1294	1232	60	370	1127	1720	2675	1869	394	463	1115
5	254	399	1043	816	1984	2514	84	225	1238	1919	1492	1773	176	368	843
6	205	671	1257	635	2015	1236	57	384	1271	1822	1128	662	88	256	1252
7	193	678	1067	1791	1630	2143	180	275	1276	1394	2380	2509	237	454	1376
8	98	731	1182	1840	2242	2414	340	502	1142	1306	2702	1939	323	378	1395
9	241	640	1101	1904	2313	2021	283	770	1279	1735	2217	2423	429	494	896
10	160	700	1092	1833	2498	1385	294	792	1375	1265	2444	2789	149	625	1081
11	334	751	1238	1877	2407	2456	130	817	1538	435	2626	1101	363	585	932
12	149	649	1238	1936	2250	714	391	820	1047	1636	2263	1016	405	741	1001
13	334	759	1223	1674	2229	2209	364	458	930	1888	1901	2225	413	776	676
14	354	718	1143	1195	2246	2435	107	577	1293	2102	2103	1831	131	729	955
15	252	730	1382	2079	2341	2031	183	878	1462	2194	666	1498	345	906	1140
16	315	727	1406	2040	2211	2184	118	887	1136	2048	428	1662	464	860	1579
17	221	613	1363	2006	2666	2379	172	772	1320	1532	901	2161	529	454	1589
18	206	748	1042	1999	2555	2311	350	621	1413	2165	1534	506	172	438	1301
19	375	832	1439	1136	1116	2771	148	824	974	2329	2890	543	197	457	1637
20	248	806	1497	1333	1991	2634	106	611	1357	2404	2586	2160	194	896	1658
21	239	870	812	1795	841	2833	200	954	1040	2080	2434	2380	188	831	1264
22	434	832	490	1999	2613	1882	128	703	1230	1276	1852	1610	247	766	-
23	401	474	1073	1916	2716	2477	316	1048	1306	1637	2540	726	534	886	1758
24	265	1063	1617	2089	2237	2475	387	608	1103	1731	2652	2433	447	1085	1652
25	434	1000	1452	1885	1636	2772	372	937	1023	1302	2595	1774	542	1122	1446
26	490	806	741	1525	2692	2730	282	696	1539	512	2624	2941	532	1141	1150
27	350	967	1494	529	1921	2805	312	1133	1885	1987	2848	2181	576	1144	1757
28	454	1161	1651	765	1030	2489	91	1135	1915	2254	2811	2036	588	1186	1858
29	481	1533	1748	1670	2849	360	1624	525	1039	2111	238	-	-	924	-
30	406	1328	1433	2267	2677	278	1978	1230	735	1533	362	-	-	701	-
31	296	1581	2503	303	1863	2774	316	2774	316	316	900	-	-	-	-
TG	9203	19402	37406	48504	63167	68147	7212	18592	41002	49060	62834	54558	10400	19306	38041
MG	297	693	1207	1617	2038	2272	233	664	1323	1635	2027	1819	335	690	1227
TS	84.0	150.1	234.3	285.8	337.6	345.4	35.4	110.5	212.2	214.7	314.5	226.9	86.8	96.6	196.7
MS	2.7	5.4	7.6	9.5	10.9	11.5	1.1	3.9	6.8	7.2	10.1	7.6	2.8	3.5	6.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA
 СТРАНА РОССИЯ
 STATION PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI
 СТАНЦИЯ ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ

CHITA
 ЧИТА

YUZHNO-SAKHALINSK
 ЮЖНО-САХАЛИНСК

DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306
1	1615	712	1697	297	684	1285	1506	2242	1472	433	766	1228	2186	1841	899
2	1234	1129	621	381	691	1367	1878	2503	1880	397	1006	1174	1815	1099	1346
3	929	2411	653	409	492	1261	2079	2142	2404	334	1064	1411	2071	934	1793
4	-	2155	1018	391	730	1389	2007	1600	2429	25	1079	1721	2059	2457	2302
5	2067	1407	2992	367	604	1398	1554	1802	2480	74	1043	1403	2395	2284	3141
6	2018	1946	1631	421	533	1486	1822	2813	1811	458	991	1394	1971	2083	2946
7	770	2414	2971	464	717	1279	1966	2276	2434	555	989	1560	1108	444	2801
8	2061	2498	2748	435	818	1004	1979	1372	1941	565	618	1830	1858	1234	3138
9	2204	1202	2811	322	741	1171	1770	1094	1813	375	588	1863	2588	2142	2573
10	757	1436	2352	338	810	1434	1309	1316	3118	601	759	1290	2311	1845	2462
11	1707	2120	734	342	693	1351	1301	978	2317	433	1261	1484	1922	1048	3030
12	2225	2160	1763	531	683	1198	2099	2309	1673	635	1106	1480	2015	1785	2564
13	1981	2757	2428	481	561	1455	1713	1759	1538	359	857	1967	2209	453	1560
14	2315	2720	424	345	891	1532	519	1342	2574	683	1280	1886	1598	1984	1037
15	2246	600	808	457	831	1630	2364	1534	1225	660	1207	1781	1993	1902	3379
16	1862	1492	2216	478	912	1588	607	1038	2176	503	1258	1720	2138	2022	2377
17	833	836	3001	484	890	1651	2380	1519	1922	269	1258	1648	1573	1143	855
18	774	1280	2472	520	1038	1673	1885	2153	1373	418	1396	1582	2417	2361	2900
19	2413	1143	2575	396	587	1637	2339	2056	3211	652	1439	1793	1769	2330	676
20	2441	585	1019	316	961	1638	2354	1386	1795	623	1490	1854	1683	737	1848
21	2509	696	2148	431	1049	1455	2028	1774	1163	709	1410	1651	2444	2099	2796
22	2488	703	2349	438	648	1741	1668	2771	2981	651	1462	1969	2333	1981	3131
23	1809	1737	2183	467	713	1668	2022	2257	1781	790	1497	2035	1981	1832	2494
24	2066	2230	2632	504	1031	1421	1340	794	2116	715	1257	2177	618	2388	2751
25	2464	2110	2328	607	843	1136	2436	3196	2413	855	1396	1913	2161	2067	2807
26	1990	2505	2744	344	998	1848	1828	2176	1602	989	1510	2142	2356	2775	1885
27	1412	2547	2886	663	439	1535	2375	1806	1374	790	1566	1115	2611	1911	2082
28	2413	1225	1082	657	1331	1346	2009	2535	2200	317	1579	805	1599	2761	2472
29	1014	2310	2987	586	1753	1371	3158	2484	1030	1756	877	1867	1314	-	-
30	692	2254	2799	613	1834	1609	2441	722	716	1774	907	2443	2423	-	-
31	1165	672	1830	2810	825	2371	1535	-	-	-	-	-	-	-	-
TG	53078	52485	61072	14157	21919	45994	54117	60952	60422	17439	33132	51777	57566	55787	67782
MG	1769	1693	2036	457	783	1484	1804	1966	2014	563	1183	1670	1919	1800	2259
TS	235.3	186.6	234.4	148.9	147.5	291.									

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA
 СТРАНА РОССИЯ
 STATION VLADIVOSTOK

СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК

DATE/ДАТА	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306
1	730	1236	1473	2070	1929	2615
2	848	1218	937	2085	2414	2521
3	384	1165	1399	2003	1457	2829
4	736	1249	1744	2268	1950	1848
5	843	1177	1711	2161	1239	2285
6	897	1166	1218	2044	1966	878
7	875	1158	1481	892	1170	1114
8	863	891	1917	1930	2840	1794
9	776	439	1928	2379	2625	1548
10	840	1299	1943	1973	2328	2629
11	675	1388	1970	576	2139	2315
12	395	1403	1793	683	1509	1469
13	596	985	1551	966	462	1595
14	978	1078	1845	2355	2510	604
15	945	1233	1901	572	2479	1993
16	682	1177	1777	1012	2807	885
17	960	1410	1916	2226	2503	816
18	993	1231	1538	479	2522	1478
19	935	1183	1907	2231	1243	2815
20	861	1510	2103	687	1825	2399
21	923	1019	2090	2406	2725	2579
22	1027	1577	2022	1414	972	2413
23	1036	1578	1987	1583	795	1392
24	1024	1231	1351	2363	467	583
25	1046	1523	1774	1440	1912	1500
26	525	1282	911	2179	1953	530
27	280	1746	1555	2038	2831	1031
28	733	551	2128	2018	1840	715
29	761	2096	589	1193	973	
30	1206	2084	2142	1982	1156	
31	1162	1601	2767			

TG	25535	34103	53651	49764	59354	49302
MG	824	1218	1731	1659	1915	1643
TS	178.0	197.1	257.3	189.0	200.6	135.7
MS	5.7	7.0	8.3	6.3	6.5	4.5

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

COUNTRY USA
 СТРАНА США
 STATION SAND POINT

СТАНЦИЯ СЭНД-ПОЙНТ

DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	BISMARCK			MADISON			
							0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301
1	75	365	1193	1311	2084	1584	-	381	1079	480	2192	1119	312
2	373	412	243	1230	1558	2903	-	119	1105	244	2590	795	238
3	282	254	644	928	1092	2911	-	641	1163	285	2508	766	826
4	246	498	790	1240	920	2889	-	531	1474	706	284	2093	460
5	391	636	486	572	2415	2873	-	630	1622	1497	506	1751	286
6	500	802	1131	1665	2269	2891	-	-	946	1698	635	1606	876
7	525	395	361	599	2172	2829	-	-	877	1970	2473	1866	760
8	521	290	326	1336	1608	2436	-	-	1634	2148	310	2470	780
9	547	179	566	1845	1864	1415	-	-	1786	2351	719	878	294
10	531	584	679	950	1709	673	-	-	946	2350	1057	1295	455
11	131	958	346	1411	2205	2622	-	-	1214	2373	2531	1328	766
12	109	784	227	696	1494	1404	-	-	744	2150	2941	2934	925
13	164	490	247	1036	2371	1753	-	-	1747	1998	277	2709	577
14	476	351	1130	1849	1323	2261	-	-	1726	2310	2088	2905	894
15	325	283	1268	1413	1458	2984	-	-	1652	1100	2916	2670	951
16	309	333	844	1626	1741	2876	-	-	1742	304	1055	1664	689
17	582	706	1339	1394	2311	2747	-	-	639	1676	2448	2950	991
18	599	671	722	1634	2135	712	-	-	187	919	357	-	742
19	294	320	380	1297	2277	1144	-	-	237	517	1815	-	508
20	320	215	993	1292	877	-	-	-	1907	2549	3010	-	545
21	61	377	416	273	2177	-	-	-	1950	2536	1959	-	1019
22	90	487	1494	963	814	1416	-	-	1815	2588	2961	-	932
23	447	1066	578	919	2155	1790	-	1226	1300	1814	811	-	1046
24	165	1269	1246	544	1278	2867	-	1495	1989	2231	2606	-	368
25	198	1236	1131	2476	1400	2923	-	1439	1253	2395	1989	-	694
26	528	893	753	1202	2163	2903	-	1303	1186	2380	2925	-	1100
27	223	1203	1293	2468	2580	2939	-	1387	2042	2685	1729	2166	343
28	537	282	1188	2110	1960	3016	-	1466	1503	2464	-	-	278
29	126	1433	1306	2893	1292	-	-	2107	819	1979	-	1109	1275
30	113	851	942	1338	1704	451	-	1579	2042	1831	-	891	1624
31	175	1275	1275	2323	448	1759	-	1759	1392	-	325	-	1879

TG	9963	16339	25573	38527	56964	67240	-	-	42910	51579	54657	-	20980	29748	39779
MG	321	584	825	1284	1838	2241	-	-	1384	1719	1763	-	677	1062	1283
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*) Corrected data
 Исправленные данные

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

COUNTRY	USA	STERLING													
СТРАНА	США														
STATION	MADISON	SALT LAKE CITY													
СТАНЦИЯ	МАДИСОН	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ						СТЕРЛИНГ							
DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	2056	1444	2831	804	401	1200	1132	2267	3200	23	271	572	1791	1881	2022
2	1437	2570	1492	888	479	1334	1299	2137	3169	155	1050	1347	2170	1954	2903
3	169	2788	1437	805	1243	1378	1195	1391	3293	73	805	1961	2343	2221	412
4	236	852	2072	477	813	1134	2080	1326	2865	644	837	1723	1514	1360	434
5	1465	560	2517	474	1112	1054	616	2816	3256	139	1414	1160	916	285	2808
6	1844	2065	658	966	1366	649	1304	2590	3230	456	692	414	2367	1126	2975
7	234	309	2136	937	1438	749	2216	1086	3110	865	702	1660	191	1793	359
8	1120	947	1486	897	1308	1948	2633	2179	3203	654	1516	1887	279	1731	1653
9	2542	1947	2828	888	1031	1533	2644	1319	2268	1030	1255	1902	323	413	2745
10	2512	1987	1247	334	1156	1700	2383	1812	1939	547	372	2026	1835	644	2613
11	2294	516	877	408	1096	1796	2561	2352	3118	1085	1152	1486	383	1628	1518
12	2495	2939	1573	717	1184	1800	2183	2951	1685	1103	1565	916	2575	805	2120
13	2497	2947	2634	860	384	1923	2250	2947	2524	992	1510	1386	2617	1203	1646
14	2282	413	2091	842	845	547	2000	2556	3182	699	1002	2079	2511	2886	2447
15	2184	1526	2934	710	1426	635	903	2686	3204	1034	361	2067	2503	1472	1111
16	408	2460	2955	898	380	1500	2743	2967	2731	577	248	1386	2005	198	1322
17	964	1786	3054	987	1330	489	1370	860	2772	855	547	734	1688	273	789
18	640	2062	1974	989	1374	599	1341	2820	2817	1202	1329	1351	252	730	1698
19	960	471	3144	1024	1543	1549	2683	3198	1886	941	1002	1393	1305	2721	1860
20	1028	2907	—	1027	1228	2062	2851	3074	2035	1045	1689	121	2240	2700	655
21	756	2955	—	992	1069	2215	1944	3084	1848	662	529	589	1104	264	—
22	2705	2724	3057	764	957	1783	1215	3150	2838	1167	160	1835	1224	522	1685
23	2671	2479	2146	749	1293	698	1634	3142	423	1175	582	1705	2699	418	2992
24	1384	2942	—	472	963	1699	2604	2070	1407	1220	1104	2184	2598	1164	2933
25	2553	2963	1707	577	734	2220	2716	2586	3244	1200	813	2159	1642	722	2932
26	2651	2879	2409	1002	950	407	2124	2982	3302	632	507	1225	580	1627	2843
27	2633	2884	2789	258	1612	1754	1573	3179	3277	1296	344	2280	2750	512	2221
28	2249	1265	1337	1026	1725	2291	1622	2983	—	1017	1055	777	2755	1613	2389
29	1517	2502	2753	1127	2450	2281	2738	—	172	—	1036	1584	1187	2924	—
30	308	1600	2693	460	2416	2453	2590	—	396	—	377	2197	2670	2564	—
31	—	1718	—	1107	—	2298	—	3137	—	101	—	2041	—	1185	—
TG	48794	60407	65368	24466	30440	45810	58553	76975	79807	23157	24413	43779	50941	39908q	59558
MG	1626	1949	2179	789	1087	1478	1952	2483	2660	747	872	1412	1698	1287q	1985
TS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

COUNTRY	USA	ALBUQUERQUE													
СТРАНА	США														
STATION	SAN JOAQUIN VALLEY	OAK RIDGE													
СТАНЦИЯ	САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ	ОК-РИДЖ						АЛЬБУКЕРКЕ							
DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304
1	728	325	1652	1780	—	570	624	1258	2398	2063	2969	1231	1371	1650	2673
2	726	1284	1797	1568	640	233	1384	699	2480	1533	2307	1234	1271	1792	1854
3	806	1367	1640	—	—	131	458	1972	2149	2269	1057	1186	1163	2074	2670
4	662	1377	1394	1053	—	1116	1251	1535	1162	2505	1477	1240	1612	1155	2711
5	170	1394	1860	2353	—	575	1508	895	2307	298	2697	1159	1114	1189	2631
6	619	1398	1881	2329	—	172	321	1310	896	1095	2169	1071	1657	2172	2649
7	288	1445	1953	2535	—	1152	687	2066	845	773	858	1251	1553	2193	2236
8	280	1481	1966	2543	—	1087	1574	1675	236	1691	2499	1244	936	2220	2769
9	381	1489	1918	2490	—	1084	1077	1911	462	2170	2818	1129	1593	2251	2739
10	330	1266	1804	2271	—	—	503	2079	692	2157	2735	1267	1651	2245	2293
11	800	1370	1614	1709	—	1274	1420	1999	1236	1939	1615	765	1415	2038	2711
12	860	291	1862	1103	—	927	1713	1975	2523	2993	1288	1301	1445	2184	2433
13	808	933	1466	1022	—	1019	1562	1346	2638	2915	1640	1311	1020	2278	2789
14	238	1224	1886	1768	1344	912	98	1040	2579	1526	1267	1283	829	1680	2223
15	979	1018	956	2593	—	1307	75	1220	2450	1108	1925	1336	1349	1994	1689
16	740	1238	1653	2285	—	253	—	1375	2085	1298	1538	1342	1436	918	2920
17	210	922	2017	1392	—	1343	—	1060	212	—	1659	1351	1663	1575	—
18	311	1241	2237	2604	—	1243	475	691	1839	1665	751	1386	223	1040	—
19	357	706	2100	2668	—	1190	1164	644	2453	1828	2001	1400	1866	488	—
20	291	1064	2093	1500	—	1273	343	888	1586	1311	2793	1321	451	2227	—
21	422	1682	2188	1176	—	123	264	1125	1726	1201	—	1374	1887	1197	—
22	833	1451	2203	—	—	1255	669	1975	1731	1935	3026	1370	1928	2453	—
23	871	1146	1240	—	—	1218	1516	1824	2829	2390	3047	1269	1940	2488	—
24	256	832	2217	—	—	1317	1396	2306	2618	3020	1197	883	2271	—	—
25	528	1223	2016	—	—	585	411	1956	1109	1298	2782	1098	989	2306	2978
26	1034	1560	2148	—	—	794	219	499	1637	1947	2437	1455	936	2242	2994
27	526	954	2316	—	—	1210	270	2232	2804	2195	1040	1433	1450	1206	2788
28	449	1324	2375	—	—	364	680	1704	2682	2586	2656	1484	998	1999	2736
29	870	2383	—	—	—	100	—	465	2138	1320	2595	1448	2587	2813	—
30	947	2329	—	—	—	201	953	2426	2598	876	1478	2656	3024	—	—
31	538	2134	—	—	—	591	—</td								

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

COUNTRY	USA
СТРАНА	США
STATION	ALBUQUERQUE
СТАНЦИЯ	АЛЬБУКЕРКЕ

DATE/ДАТА 0305 0306

1	2738	2438
2	2873	2948
3	2064	2495
4	2620	2811
5	2836	2892
6	2186	3198
7	2776	2551
8	3112	3004
9	3036	1654
10	3192	3066
11	3198	3240
12	3119	3190
13	2328	2854
14	1931	3057
15	2882	3138
16	3153	2717
17	2528	2564
18	2172	1421
19	3140	2767
20	2749	—
21	3158	—
22	2949	3276
23	2622	3249
24	1950	3267
25	1324	3311
26	2900	3196
27	2634	3161
28	2645	—
29	3194	3018
30	2542	3192
31	2328	

TG	82879	86306
MG	2674	2877
TS	-	-
MS	-	-

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

COUNTRY	AUSTRALIA
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ
STATION	DARWIN ARPT
СТАНЦИЯ	ДАРВИН, АЭР

BROOME ARPT

TENNANT CREEK
ARPT
ТЕННАНТ-КРИК,
АЭР

DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303
1	442	2633	1709	2166	2072	2002	2958	2483	1375	2122	2220	1937	2018	2188	1960
2	2454	2394	1222	2447	2263	1432	3137	1950	2188	2085	1727	1901	3195	2992	2398
3	1160	—	1183	2055	2060	1812	3032	2861	2886	1038	1733	1871	3297	3140	2824
4	2289	2413	1278	1971	2273	1814	2999	2830	2803	2284	2150	1869	3170	3148	2777
5	1668	1159	1287	2111	2223	—	2918	2917	1893	2346	2126	1881	3212	2654	2543
6	1162	1692	—	2200	2241	1959	3001	2634	2316	2425	1992	1890	2555	3079	2122
7	1926	2672	—	2407	2282	1733	2972	2665	1933	2372	2066	1907	1553	2796	2427
8	—	1958	1650	2368	2271	2035	2921	2745	—	1861	1989	1885	1363	2741	2162
9	—	2213	2218	2317	2184	2037	1079	2489	2780	2376	2041	1829	1123	2914	1454
10	2199	1648	1120	1680	2160	2065	2612	2873	2573	2369	2030	1862	2446	3002	2773
11	2476	2316	863	2134	2168	2038	2910	2807	2784	2365	2075	1899	2569	2904	2915
12	1013	1319	2754	1904	2118	2008	2874	—	2841	2186	2010	1902	2283	—	2906
13	2167	1509	2839	1776	2103	2003	2895	2688	2823	2308	1947	1893	2077	2217	2888
14	1755	1508	2709	1808	1754	—	2374	2828	2795	2350	2090	1896	1547	2069	2838
15	1792	381	2421	2466	1422	—	2587	2798	2761	2224	—	1894	1667	1441	2741
16	2262	676	2659	2368	1593	1298	2688	2561	2630	2130	2092	1844	2830	1226	2775
17	2373	270	2405	1853	1822	1989	2660	2635	2582	2240	1899	1789	2721	681	2788
18	2096	2229	1883	2537	2115	2001	2782	2291	2618	1788	521	1820	1535	1937	2345
19	—	650	1498	2393	1907	2026	2512	2791	2542	2334	1118	1864	1530	1804	2677
20	1569	1932	2153	2433	1073	1989	2779	2900	2628	2265	1913	1883	1277	1344	2450
21	1903	965	2262	2359	1515	2061	2355	2478	2557	2254	1838	1790	509	2394	2709
22	1446	1224	2459	2245	1788	2048	1665	1279	1531	2373	1858	1829	1667	2372	2768
23	1417	414	1452	2315	1441	1987	1767	—	2443	2188	1866	1778	1402	2388	2744
24	1943	1104	2371	2357	2214	2036	1283	2195	2581	2288	1897	1852	2374	2032	2747
25	2127	—	2295	2389	2044	2036	408	1727	2028	2300	1931	1838	2468	2365	2729
26	1923	—	2565	2239	1996	2120	2933	837	2552	2285	1951	1836	2468	2511	2708
27	1993	1854	2561	—	2080	2085	2379	467	2571	2277	1887	1759	2682	1997	2669
28	2842	2131	2435	2241	2113	—	2915	766	2548	2222	1924	1754	2771	1981	2343
29	2580	1973	—	1782	2082	2921	—	2450	2181	1995	1610	2698	—	2624	—
30	2715	—	2045	—	1638	2064	2853	—	2416	2193	1956	1748	2754	—	2061
31	868	—	2232	—	2056	—	1944	—	2218	—	1991	—	2452	—	2565

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия														
STATION СТАНЦИЯ	TENNANT CREEK ARPT ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.						LEARMONTH ARPT ЛИРМАНТ, АЭР.						ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.		
DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	2530	2119	1882	3230	3099	2735	2353	2000	1742	3168	1551	1360	2008	1861	1372
2	2618	-	-	3164	3043	2708	2466	2023	1719	2974	1758	2046	1646	699	991
3	2274	-	1856	3133	3064	2903	2412	2012	1737	2630	1651	2035	1631	1845	976
4	2536	-	1949	3195	3016	2813	2379	2043	1756	2366	1000	1191	1084	1889	1321
5	2490	-	1931	3051	2921	2765	2047	1960	-	2697	481	2538	2022	1913	1301
6	2266	2163	1911	2952	2908	2585	1473	1888	1708	2860	175	2458	2379	1874	1222
7	2310	2164	1889	2998	3072	2227	693	1829	1702	2973	1314	1966	2282	1921	1232
8	2358	2141	1874	2608	2957	2759	1825	831	1491	3207	2275	2469	2317	1227	1742
9	2133	2108	1920	3036	2626	2693	1838	874	1414	-	1263	2518	2216	1699	1522
10	2088	2048	1896	3054	2778	2710	1422	707	1692	-	1118	2415	2227	1606	1307
11	2062	1998	1889	3182	2829	2544	2104	1635	1737	2190	2678	1371	1878	464	1467
12	1888	2092	1865	3193	-	2665	1811	1028	1681	2676	-	1079	2159	902	1367
13	2047	2096	1854	3179	2864	2735	2308	1880	1387	3025	2752	988	1595	1374	993
14	2182	2039	1865	-	2951	2727	2158	1779	1035	3109	2514	2544	1544	1158	1563
15	2225	2049	1544	2579	2965	2735	1700	1557	1680	2913	2704	2494	2138	902	1672
16	2333	2068	861	2219	2705	2679	2168	1093	1712	2572	2639	2541	2116	1737	1606
17	2404	2030	1815	2040	2722	2563	2184	1780	1690	2526	2442	2474	739	1708	1513
18	2390	1902	1862	2174	3009	2631	2200	1864	1667	1771	1734	2469	2037	2194	1632
19	2273	1938	1872	2513	2952	2573	2165	1866	1706	2820	1498	-	1497	1659	868
20	2313	2020	-	2918	2933	2557	2119	1683	1033	2409	2035	-	1497	1659	868
21	2355	2017	1809	1925	2886	2493	2196	-	989	1690	1822	2052	1714	1829	1299
22	2316	2001	1825	3142	2671	2169	2140	1807	1060	2755	1748	2218	1792	1777	1485
23	2339	1951	1796	3071	2077	1726	2147	1811	1206	1556	1711	2340	1954	1745	1409
24	2320	1936	1862	3178	2320	1981	2109	1777	1584	2415	1926	2361	2013	1723	862
25	2315	1925	1871	3004	2600	2402	1997	1775	1504	2505	827	2067	1510	1737	269
26	2300	2017	1854	2780	2748	2361	1936	1744	1081	2461	629	2352	1811	1754	1381
27	2266	1982	1834	2596	1877	2427	2038	1730	1500	2876	1767	2102	1759	1761	1639
28	2235	1950	1831	2762	2675	1515	1840	1760	1441	2644	1620	1956	1614	1463	1289
29	2202	1956	1834	3000	-	863	1671	1831	822	2848	-	1597	1794	933	1493
30	2092	-	1852	3020	-	2458	983	1804	1718	2703	-	1834	1731	1364	1575
31	-	1910	-	3066	-	2480	-	1805	-	2672	-	2284	-	1293	-
TG	68460	62739)	54539	88827	78056	76182	58882	51849	44683	81253	47322	64228	54957	46965	39706
MG	2282	2024)	1818	2865	2788	2457	1963	1673	1489	2621	1690	2072	1832	1515	1324
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия														
STATION СТАНЦИЯ	ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.						GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.						KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.		
DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303
1	3422	3024	1753	2393	2056	1388	-	2720	2860	2196	1783	1083	3399	3050	2538
2	3427	3180	1872	2475	2013	1719	3378	1727	2861	2183	1812	993	3304	2758	2827
3	3436	3286	2592	2385	1683	1721	3252	3137	2833	2226	1808	1281	2806	1279	2777
4	3451	3132	1667	2149	2018	1734	2655	3147	2808	2095	1500	1289	2625	1921	2775
5	3395	2971	1506	2386	2019	1717	3244	3048	2792	1933	943	1141	2445	3131	2222
6	3425	3110	2847	2187	2010	1699	3303	2679	2728	1726	1327	1100	3208	3078	2635
7	2846	3015	2905	1975	-	1721	3293	-	2736	2041	1458	1441	3359	3019	2567
8	2925	2998	2304	1378	-	1686	-	2602	2659	1976	265	1435	3373	2783	2660
9	-	2968	2755	1315	1627	1694	3099	2858	2549	1905	1217	1429	3265	3109	2685
10	3018	2781	2886	-	1230	1648	2245	2818	2407	1814	1688	1419	2756	1348	2732
11	3330	3012	2921	2170	1613	1660	2717	1803	2481	1029	1182	1334	1399	2514	2725
12	3264	2808	2835	1942	1890	1644	2968	2947	2151	1585	1011	1387	3291	-	2589
13	2735	2439	2802	1669	1848	1670	3398	2902	2546	1697	1042	-	3459	-	2476
14	3121	823	2767	-	1396	1661	3398	-	2539	1593	1452	1450	3414	2467	2515
15	3122	1533	2731	1797	1858	1636	3389	908	2556	888	313	1454	3392	1473	2346
16	2371	1686	2744	2243	1838	813	3098	2578	2488	1570	1163	1436	-	1129	2216
17	2505	1281	2724	2252	1822	1662	3109	-	2488	1960	1149	1438	3265	930	2188
18	3104	1364	2709	2314	1529	1655	3211	2453	2348	-	979	1427	2838	1940	2496
19	1436	1485	2622	2242	1868	1670	3182	2848	2465	-	1575	1450	3281	2778	2478
20	2453	299	2639	2239	1869	-	2964	2611	1934	1635	1276	1076	3302	2510	2415
21	2841	2027	2712	2240	1846	1562	3272	2887	2288	1583	1212	908	3253	2785	1934
22	2611	-	2712	2202	1750	1053	3152	2046	1517	1888	1311	773	3086	2774	2368
23	1633	-	2667	2069	1656	1482	-	2921	2240	1245	1524	1167	2338	2655	1361
24	2874	2472	2613	2188	1739	1508	3032	2825	1893	556	1484	-	3226	2788	2120
25	2760	-	2598	2161	1797	-	3290	2849	2447	1562	1502	1064	2242	2702	2260
26	2890	2201	2443	2066	1635	1610	3174	2834	2191	1581	1469	1066	2178	2830	1891
27	2550	2689	2520	1981	1789	1611	2995	2782	1778	1883	1446	1072	795	2681	2078
28	2727	2879	2597	2079	1708	1602	3094	2864	2084	1875	1506	1038	690	2825	715
29	2992	-	2592	2060	1765	1410	3206	-	18						

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия												WAGGA WAGGA ARPT		
STATION СТАНЦИЯ	KALGOORLIE ARPT						MILDURA ARPT						ADELAIDE ARPT		
СТАНЦИЯ	КАЛГУРЛИ, АЭР.						МИЛДЮРА, АЭР.						АДЕЛАИДА, АЭР.		
DATE/Дата	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0303	0304	0305	0306	0301	0302
1	1568	1748	1035	1703	3208	2615	1477	1544	585	-	973	897	466	1985	2959
2	1592	1753	846	3413	3125	2727	927	1475	1079	-	1632	752	1016	3215	3017
3	2044	1756	1017	3240	2943	2370	2111	1171	1187	-	2078	912	747	3288	2934
4	1912	1716	1371	3542	3099	1398	2143	-	1016	-	2095	1559	761	3480	3136
5	1759	1077	1289	3546	1750	2731	2113	-	1092	-	2046	1515	705	3355	3037
6	1858	1578	662	3459	-	2739	1979	1511	964	-	1873	1423	252	-	2832
7	1223	1300	944	3289	3075	2142	1894	1452	1057	-	370	1414	564	3314	2511
8	1824	1024	843	3344	3162	2658	1283	1382	858	2596	1167	1423	476	2234	2949
9	2105	897	1347	3456	3189	2621	1966	999	404	2605	1204	1079	443	3391	2639
10	1612	1191	1324	3459	3074	2476	1765	548	1196	2537	760	297	1129	3055	2984
11	1698	1561	1323	3399	3060	2548	1626	785	1136	2489	1558	892	1116	2842	2981
12	1513	494	1354	3190	1741	2553	1187	-	866	2438	677	862	589	3026	-
13	1945	1059	1318	2879	2863	2376	670	729	1057	1929	1481	1075	576	3360	1927
14	2032	1270	1337	3253	3014	2521	1590	791	884	2470	1323	1044	917	2794	2857
15	1763	424	966	3390	2189	2507	1124	862	1064	1176	1588	1240	606	2831	2736
16	1949	922	1303	3383	1849	2483	1899	371	876	2434	1838	708	682	2989	1364
17	1761	1051	1351	3325	2686	2444	1875	1129	792	2401	1822	364	645	3193	2605
18	1352	1009	1347	3312	2233	2423	1844	1277	439	2142	1757	933	637	3151	2915
19	1800	1528	1323	3282	1835	1001	1823	1019	287	1501	1750	521	623	3240	2780
20	1915	1534	1228	2907	354	1381	1777	1182	272	1619	1736	981	672	2528	1118
21	1696	740	832	3249	1465	2159	1729	1180	848	1110	1727	1018	624	2643	557
22	1286	1233	432	3384	709	1503	1742	1177	752	1445	1680	1128	1052	2468	1584
23	1689	1472	1044	3181	2409	2371	1733	257	455	1674	1643	268	681	1765	2654
24	1382	1469	1245	3160	2796	2317	1712	514	940	2267	1663	1161	954	2726	2854
25	723	1430	1104	3066	2802	2262	1676	924	962	2109	1632	1242	1117	2756	2756
26	1608	1458	814	2251	2816	1740	1480	1191	1165	2029	1647	634	798	3066	2686
27	1700	1457	625	2372	2724	2248	1537	1224	696	2185	1595	936	438	1939	1654
28	1769	1459	1075	3186	2165	2160	1591	1281	458	-	1359	1191	344	3040	1991
29	1735	-	1129	-	2227	1637	1257	731	2148	1313	1215	987	2820	-	-
30	1737	1278	1204	1333	-	2193	1286	-	537	1893	376	1202	658	2151	-
31	-	383	-	3234	-	2131	-	1207	1476	-	837	-	3273	-	-
TG	50550	38513	33032	96293	68792	70025	49196	32652	24655	62907)	44363	30723	21275	88782	69499
MG	1685	1242	1101	3106	2457	2259	1640	1053	822	2029)	1479	991	709	2864	2482
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия												MOUNT GAMBIER ARPT МАУНТ-ГАМБИР, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	WAGGA WAGGA ARPT						MELBOURNE ARPT						WAGGA WAGGA ARPT		
СТАНЦИЯ	УОГГА-УОГГА, АЭР.						МЕЛЬБУРН, АЭР.						УОГГА-УОГГА, АЭР.		
DATE/Дата	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305
1	2233	1895	1439	-	1456	2286	2017	1824	1002	303	1332	2192	2121	1257	687
2	2691	831	1523	552	2500	2709	1419	686	545	798	1865	3089	1229	637	750
3	2694	1972	1487	1030	2340	2699	976	1140	609	783	2350	2824	1237	942	741
4	1536	1528	1529	696	2797	2768	1415	1831	1391	910	2970	2683	1441	1879	1409
5	2660	2072	1461	1030	2959	1050	2252	1941	1331	768	3440	1310	2097	1906	1380
6	2575	1937	1449	1130	3134	1436	2319	1832	1269	835	3455	913	2508	1923	1244
7	2273	1959	1259	818	2850	2451	2236	1310	1139	730	1787	1319	2445	534	962
8	2534	648	1221	720	2333	2249	1659	583	864	587	2612	3062	1936	1318	1215
9	2473	1950	1100	1128	2777	2048	675	1784	547	471	2901	2997	1860	1423	1099
10	2138	1667	1445	1051	2687	2197	1736	1772	1145	443	3113	2770	1807	1779	882
11	1830	1150	742	1035	3256	2726	2287	405	823	704	3418	2980	2203	1515	318
12	2475	1473	1305	1013	3043	-	2384	1742	966	862	3164	-	2393	1476	829
13	2254	638	985	709	2703	1790	1802	358	913	625	1877	2521	1577	906	1156
14	2413	1463	735	580	1573	2785	1288	1007	507	524	2568	2845	1086	950	548
15	2435	1058	451	465	2354	2179	1755	934	577	587	2729	1354	1098	1500	986
16	2363	1872	1109	634	2169	677	1913	1098	340	404	3050	952	2241	1024	772
17	2377	1721	935	716	2642	2343	2276	1643	610	354	3324	2721	2208	1692	677
18	2395	1598	283	218	2417	1621	2157	1478	743	566	3147	2862	1674	1644	542
19	1470	988	235	3258	2595	1390	1515	697	395	2532	2810	295	1619	475	-
20	1686	1731	548	227	1208	1262	1420	1501	870	386	2085	670	1163	1594	610
21	2369	1699	563	298	3159	455	1077	1287	756	581	3145	824	1081	1251	732
22	2309	1659	984	509	2883	920	867	1284	754	529	3203	1347	1120	1364	656
23	2256	1653	361	559	2726	2021	1521	1490	1159	392	3305	1843	1008	1413	540
24	2023	1202	697	562	2388	2610	2093	848	1088	799	2504	2257	2128	1050	529
25	1799	1204	1173	969	2913	2432	2089	1459	685	951	2987	1430	1960	1483	371
26	2151	1496	1220	914	1709	2010	1563	1463	755	992	420	2522	1674	1401	532
27	1785	646	1211	372	3123	1914	1489	189	851	286	3251	2481	1633	1452	938
28	1963	991	1215	322	3134	1529	1199	1317	1080	856	2568	1886	1894	861	988
29	1814	1212	1166	399	2289	-	1477	1209	1096	430	1385	-	1798	1058	1002
30	2097	1395	-	526	626	-									

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

COUNTRY AUSTRALIA
 СТРАНА АВСТРАЛИЯ
 STATION MOUNT GAMBIER CAPE GRIM (BAPS)
 ARPT
 СТАНЦИЯ МАУНТ-ГАМБИЕР КЕЙП-ГРИМ
 АЭР.

DATE/ДАТА	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	725	1615	2240	2166	—	438	354	3292	3125	2380	1545	288	547
2	580	2104	3160	1837	1325	901	732	2846	2870	881	1676	929	115
3	704	2922	2834	1088	1814	928	621	1814	2854	2400	1626	784	630
4	519	2327	2598	1737	1903	1257	716	735	2643	2174	807	651	502
5	685	3197	1583	2360	1467	1239	558	2129	2929	1402	480	1029	—
6	561	3473	1160	2476	983	1211	315	3095	2846	1950	290	727	209
7	828	2597	2322	2020	—	831	624	2993	2389	2281	1064	763	676
8	728	2906	1457	2300	—	840	360	—	2307	2257	1601	967	130
9	641	—	2989	1477	—	710	692	2248	2280	2227	1004	336	250
10	1012	—	2351	2176	—	1134	421	774	2786	1987	1136	378	—
11	1001	3263	3122	2248	—	1046	712	1253	1702	651	1458	—	—
12	320	2998	1524	2320	1624	1110	157	1887	2225	1714	672	—	312
13	490	2471	2308	1898	430	745	331	1798	2338	2022	1180	681	415
14	757	3059	2951	2254	927	734	476	2643	1279	1276	1442	909	257
15	805	—	2216	2319	1104	666	561	3192	2707	1805	1047	885	343
16	658	2780	1755	2144	1199	910	359	2618	617	2086	688	623	469
17	433	2724	2547	1597	1566	358	582	2597	1701	1541	209	—	628
18	438	2898	1986	1540	1418	162	428	2767	2144	1998	1248	378	563
19	593	3287	2900	490	1423	—	718	1618	2095	2004	1323	227	—
20	511	1015	1532	580	1137	564	692	3039	2401	1706	1282	721	—
21	501	2531	828	1037	1164	612	439	1166	2007	1955	1259	771	476
22	434	3104	1211	2173	1436	1004	759	3084	2465	1925	1219	208	458
23	795	3296	2536	1247	812	717	645	1100	1305	1423	608	459	331
24	609	3147	1912	2145	1440	528	647	1805	2345	1618	737	756	572
25	307	—	2799	1956	1382	345	554	1579	2557	1819	1050	456	—
26	884	803	2771	2010	1067	671	—	1226	2496	1536	1206	357	—
27	277	3080	2313	1605	606	965	—	1490	2462	1715	997	540	516
28	711	2919	1903	1784	958	767	674	1552	2021	1523	1108	751	249
29	626	1886	—	1495	808	511	562	2294	—	747	759	491	436
30	564	1702	—	1990	1050	501	850	2890	—	1363	616	489	79
31	—	2579	—	—	—	723	—	2164	—	315	—	706	—
TG	18697	81155	61808	56285	36304)	23899	16649	65811	63896	52681	31337	19109	11952)
MG	623	2618	2207	1816	1210)	771	555	2123	2282	1699	1045	616	398)
TS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY CROATIA
 СТРАНА ХОРВАТИЯ
 STATION PUNTIJARKA
 СТАНЦИЯ ПУНТИЯРКА

ZAGREB /
 HORVATOVAC
 ЗАГРЕБ /
 ХОРВАТОВАЦ

GERMANY
 ГЕРМАНИЯ
 HAMBURG - SASEL
 ГАМБУРГ - ЗАЗЕЛЬ

DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	256	770	1398	2172	1856	1358	2244	2114	1130	56	524	383	1252	1131	2900
2	175	761	855	1376	1848	1435	1416	1840	1745	77	140	309	1029	1792	2837
3	412	637	276	136	1320	2289	105	1365	2820	103	188	120	1471	529	1835
4	333	317	741	597	2696	2527	685	2829	2753	138	250	363	1156	2316	1609
5	26	383	1245	1683	2758	2874	1660	2856	2913	102	494	340	1588	2370	1665
6	194	760	174	1322	2765	2921	1466	2842	3087	255	340	599	1682	716	2774
7	17	865	486	1445	2811	1920	1592	2906	2558	175	183	813	2188q	2166	—
8	10	353	996	1900	2292	2683	2142	2472	2686	132	156	370	1180	2404	1777
9	—	338	1369	1258	2115	2469	1449	2231	2707	—	739	150	853	941	2079
10	—	94	1353	993	1927	2473	1123	2143	2768	380	668	663	875	2107	2042
11	26	201	1425	684	1694	2873	1049	1744	2864	267	358	284	498	2023	2051
12	600	134	723	394	2384	2443	412	2640	2715	170	748	345	1980	1776	2213
13	566	247	981	1612	2277	1302	1633	2470	2078	54	693	1447	2071	1488	2603
14	129	317	332	1067	633	1759	1088	673	2474	35	835	1441	2143	1689	1991
15	456	708	304	642	1779	2354	622	1500	2305	92	168	1075	2116	2211	2352
16	540	291	301	1950	2294	1897	2303	2866	2189	161	883	1464	2216	2222	2328
17	507	589	1825	1488	2677	2749	1610	2856	2689	304	811	1091	2137	1538	2560
18	287	1205	1728	1707	2745	1134	1763	2881	984	105	129	1540	1999	1298	1154
19	477	321	916	1936	2646	2222	649	2734	1926	283	232	289	1176	1188	1249
20	501	1365	1835	1984	854	2278	—	1022	2381	814	457	1835	1789	2008	—
21	52	566	1357	1611	821	2407	—	850	2467	126	230	1665	2171	1412	1410
22	121	344	1985	2103	1926	2451	—	1088	2975	209	690	1689	2217	941	1913
23	527	1327	1949	1650	2669	2890	—	2634	2966	112	985	1670	2263	570	2065
24	641	1405	1973	1900	2304	2491	—	2701	2784	90	965	1598	2162	1720	1454
25	14	1406	1835	1888	2610	2372	—	2838	2696	151	1065	1238	1471	1346	993
26	73	1438	1866	2410	1679	2419	—	1668	2551	96	1061	—	808	2477	2344
27	323	1424	1729	588	1958	1914	—	2303	2177	94	736	1020	1028	2142	2884
28	384	1357	1847	2115	2320	1948	—	2572	2626	146	430	1489	1091	2479	2759
29	513	1901	2179	1900	721	—	2235	580	165	—	1397	1298	2871	1591	—
30	557	1731	1066	2265	2751	—	2695	2976	113	—	824	794	2618	2155	—
31	781	—	886	—	2580	—	2664	—	490	—	1499	—	2640	—	—
TG	10153	19923	38322	43856	65403	66324	—	69232	72570	5032	15515	28553	46748	54910	61650
MG	328	712	1236	1462	2110	2211	—	2233	2419	162	554	921	1558	1771	2055
TS	—	—	—	—	—	—	—	—	21.7	121.5	153.7	217.1	211.0	237.2	—
MS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	.7	4.3	5.0	7.2	6.8	7.9

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	GERMANY													
СТРАНА	ГЕРМАНИЯ													
STATION	BRAUNSCHWEIG													
СТАНЦИЯ	БРАУНШВАЙГ													
LINDENBERG													DRESDEN-KLOTZSCHE	
ЛИНДЕНБЕРГ													ДРЕЗДЕН-КЛОЩЕ	

DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0301	0302	0303	0304
1	139	648	640	1580	1468	2822	233	351	633	1724	1867	259	520	609	1823
2	65	449	245	1092	2020	2696	91	382	716	810	2090	155	470	484	992
3	66	356	117	670	967	2456	81	387	441	781	1281	39	483	213	793
4	85	425	477	1735	2579	2514	307	413	1079	1861	2540	136	749	283	2011
5	260	378	421	1035	2418	1677	234	468	1171	871	2592	367	497	1065	812
6	253	201	560	1754	1300	2767	158	262	1092	1464	2073	200	273	1089	1357
7	342	329	689	1595	2485	2279	385	681	254	798	2300	238	632	192	708
8	410	161	653	1418	2307	2001	449	805	719	1167	2424	481	542	787	1145
9	497	654	267	1654	648	2491	274	464	149	740	1467	429	866	346	1325
10	221	712	906	1306	1336	2380	105	194	708	1608	1668	181	314	1328	1925
11	318	247	246	1264	1970	2480	338	650	527	1488	2457	373	375	541	1039
12	206	770	424	2083	1883	2242	111	848	433	2070	1624	179	919	602	2118
13	84	842	1532	2147	1449	2675	94	924	1345	1996	1378	83	979	1049	2101
14	43	775	1059	2158	1639	2040	58	892	711	2184	2149	83	879	374	2208
15	90	153	678	2185	1991	2824	73	176	1477	2168	2082	115	160	1309	2163
16	67	796	1492	2201	2437	2444	183	872	1437	2204	2079	206	407	1443	2216
17	472	503	442	2176	1486	2744	488	767	952	2151	1962	546	846	1049	2284
18	101	339	1576	1648	1276	1460	199	283	1288	488	1874	274	511	1292	528
19	436	216	332	908	1343	1377	429	194	193	1397	1127	523	317	1608	745
20	420	221	225	1753	2371	2093	375	184	238	2190	1848	451	429	185	2258
21	115	259	1679	2183	1346	2428	363	305	1712	2180	2036	473	951	1712	2209
22	451	644	1771	2065	1229	2217	412	931	1738	2302	1945	510	1105	1779	2270
23	102	1054	1756	2375	865	1481	126	1092	1756	2124	966	227	1178	1807	2101
24	85	1045	1729	2351	2021	2400	63	1108	1766	1987	2426	34	1171	1843	2045
25	490	1120	1554	934	1668	2669	235	1118	1402	2040	2501	183	1249	1419	2224
26	155	1076	1628	636	2049	1928	120	1114	988	978	1960	223	1209	1527	1655
27	90	1047	1255	1467	2213	2637	66	1079	1354	1694	2537	80	1154	1551	1722
28	221	507	1490	983	2518	2772	233	764	681	1592	2688	205	902	1408	1582
29	202		1534	1353	2826	2119	136		1595	1102	2925	123		1749	1180
30	188		1675	656	2850	1890	186		1415	1389	2990	324		1365	1199
31	176		1379		1892	236			1799		2131	193		1390	

TG	6850	15927	30431	47365	56850	69003	6841	17708	31769	47548	63987	7893	20087	33398	48738
MG	221	569	982	1579	1834	2300	221	632	1025	1585	2064	255	717	1077	1625
TS	48.7	117.6	169.8	236.9	245.3	324.1	48.1	125.7	171.8	222.7	263.0	53.0	133.4	172.6	226.3
MS	1.6	4.2	5.5	7.9	7.9	10.8	1.6	4.5	5.5	7.4	8.5	1.7	4.8	5.6	7.5

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	GERMANY													
СТРАНА	ГЕРМАНИЯ													
STATION	DRESDEN-KLOTZSCHE													
СТАНЦИЯ	ДРЕЗДЕН-КЛОЩЕ													
TRIER														WEIHENSTEPHAN
ТРИР														ВЕЙЕНСТЕФАН

DATE/ДАТА	0305	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302
1	1307	134	280	233	1946	2266	2459	76	614	220	1658	1391	2169	329	-
2	2030	71	199	611	1126	1500	2808	118	83	526	1001	1544	2129	116	446
3	1105	204	316	262	1052	2051	2397	158	125	314	1033	1934	2165	494	417
4	2630	72	473	1125	1386	2721	2701	52	424	887	2017	2665	2636	277	451
5	2636	214	289	909	1246	2273	2570	405	431	798	1977	1868	1648	174	430
6	2251	150	398	487	1552	2009	2429	378	717	145	1537	909	2634	325	368
7	2399	301	508	1093	1334	2409	2604	331	152	810	2152	2387	2547	204	784
8	2301	533	191	870	1977	2050	2147	521	163	684	2157	2186	2003	619	340
9	1290	495	430	884	2162	1651	2759	478	352	1223	2104	1331	2701	432	-
10	1326	411	868	1474	1506	1244	2655	525	438	1257	1307	2359	1972	292	443
11	1732	556	158	863	1178	2134	2288	473	613	617	1981	2404	2697	648	277
12	1449	233	791	1354	1707	2614	372	255	323	1269	1686	2208	700	-	-
13	929	82	952	1430	1878	1303	1960	63	917	1425	1908	1646	2304	-	1106
14	1924	135	992	668	2282	1766	1928	70	947	1589	2091	1431	1327	384	1129
15	1290	86	546	761	2288	1589	2708	57	988	1556	2235	1690	2531	250	1086
16	2471	381	968	1592	2277	2512	2760	215	859	1573	2216	2449	2881	246	721
17	1915	592	1032	1204	2335	1284	-	301	977	1486	2233	980	2651	705	1161
18	1827	184	1071	1664	2360	2530	2962	380	1118	1650	1891	1672	2932	183	1260
19	1155	569	1059	1646	733	656	1408	298	1083	1616	637	393	917	-	1148
20	1637	408	1085	1447	2017	1804	2448	378	1060	1420	1429	2051	2622	649	1265
21	2235	237	1093	1109	2257	1550	2952	170	1060	1419	2089	1232	2919	357	1002
22	2158	541	1091	1845	1934	1082	2849	210	1055	1817	1375	602	2720	499	984
23	1458	200	1149	1874	2051	2013	2498	114	1061	1806	2141	2420	1898	414	1197
24	2847	304	1144	1796	2360	2530	2962	380	1118	1650	1891	1672	2932	185	1263
25	2702	461	1227	826	2113	1580	2991	578	1188	1155	1618	1107	2456	213	1431
26	1271	197	1085	1268	1034	2909	111	850	1092	383	1781	2441	152	1399	-
27	1192	103	1163	1425	1144	1516	2276	138	984	1326	941	2425	2113	147	1384
28	2074	328	934	1725	1609	2121	2077	219	480	1512	1726	260			

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	ICELAND ИСЛАНДИЯ	NORWAY НОРВЕГИЯ	POLAND ПОЛЬША
STATION СТАНЦИЯ	WEIHENSTEPHAN	REYKJAVIK	BERGEN	KOLOBRZEG
СТАНЦИЯ	ВЕЙЕНСТЕФАН	РЕЙКЬЯВИК	БЕРГЕН	КОЛОБРЖЕГ

DATE/ДАТА	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0305	0306	0301	0302	0303
1	691	2095	2365	2736	21	68	140	1055	2281	2515	1072	2627	309	503	543
2	799	583	1862	2949	42	159	307	421	2267	2002	2351	2416	51	405	847
3	587	651	2030	2879	16	187	418	321	2185	739	1012	481	25	144	1018
4	1153	1044	2775	2826	21	169	643	199	2246	1089	433	2193	173	263	1038
5	1130	—	2594	23	24	226	419	1721	1353	527	449	223	349	1104	
6	765	1761	2278	1696	27	68	588	171	756	1302	488	969	218	143	1039
7	529	1359	2499	2592	18	116	417	912	1229	1248	1138	1757	277	294	272
8	680	2129	2324	—	6	130	620	388	1488	1406	225	1749	74	709	900
9	771	1965	1476	2266	16	147	201	1160	1186	1229	1405	2080	70	477	144
10	1620	852	1672	2822	14	63	773	428	2139	1605	961	1444	215	137	507
11	1031	1824	1251	2323	5	201	456	1223	2364	1778	796	776	222	488	585
12	302	—	1376	2894	27	114	124	1528	2521	1871	1234	1001	40	751	248
13	838	1880	468	1606	10	156	661	1207	1543	553	1077	1528	63	767	1415
14	778	2397	1988	2451	21	87	537	790	800	1729	907	2303	46	142	1092
15	543	2375	2187	2408	34	66	310	640	1845	1291	2506	2601	54	337	538
16	1569	2341	2913	2629	40	137	209	390	2514	705	2526	2825	99	865	1366
17	1232	2374	1622	2937	71	70	329	1549	1566	979	1875	2546	197	303	1184
18	1702	2283	1602	—	39	162	168	1660	1481	957	1068	1144	89	199	1096
19	1745	—	2358	1618	75	186	158	915	960	1969	783	529	139	762	328
20	1808	2205	1039	1824	77	295	143	213	2321	2528	1386	782	241	232	1380
21	1543	1782	1502	2927	69	73	609	542	1702	1723	596	580	205	258	1576
22	1969	1955	2013	3037	65	297	745	1402	2237	1501	1636	1136	172	946	1393
23	1989	2179	2029	2819	50	138	642	564	2747	1548	1147	322	132	946	1614
24	1894	2038	2815	1373	43	360	731	315	1287	596	1329	435	47	950	1661
25	1802	2277	1185	2670	47	119	712	859	844	1206	956	815	329	1006	510
26	1705	—	810	2736	45	417	637	1399	2543	1505	986	2687	76	1002	921
27	1629	1359	1795	2110	43	225	476	614	1076	1323	1393	2541	63	859	1282
28	1782	2059	—	2178	38	120	662	1204	2327	860	2051	2715	313	217	1268
29	1003	1650	2273	2783	43	—	1016	1898	2803	314	278	1010	84	1539	
30	1232	1451	2905	2568	34	—	463	764	1990	1923	1448	1079	253	950	
31	1867	—	—	—	79	—	559	608	2633	—	201	—	1795	—	
TG	38688	54078q	59135	74198	1159	4354	14680	25150	55577	41347	38223	45520	4700	14454	31153
MG	1248	1803q	1908	2473	37	156	474	838	1793	1378	1233	1517	152	516	1005
TS	183.6	212.4	204.7	315.9	—	—	—	—	—	—	111.8	157.2	15.3	105.4	159.9
MS	5.9	7.1	6.6	10.5	—	—	—	—	—	—	3.6	5.2	.5	3.8	5.2

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША	WARSZAWA	BELSK
STATION СТАНЦИЯ	KOLOBRZEG	ВАРШАВА	БЕЛЬСК
СТАНЦИЯ	КОЛОБРЖЕГ	ВАРШАВА	БЕЛЬСК

DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	1319	1211	1796	389	724	243	1324	1606	2575	413	719	399	1549	1758	2485
2	606	2009	2773	47	713	539	790	2319	2870	55	689	508	855	2386	3017
3	575	1202	2806	50	236	865	866	1144	2796	87	256	828	751	1368	2991
4	1651	2057	2605	125	200	319	831	2424	2772	153	235	849	759	2630	2986
5	1539	2509	2621	415	269	574	737	2468	2520	320	301	594	671	2633	2788
6	1256	1618	2742	152	301	810	703	2474	1740	130	307	534	1071	2677	1765
7	571	2430	2689	122	268	1249	557	1906	2640	240	352	1304	896	2215	2900
8	1450	2488	2474	368	118	1260	841	2497	2724	288	154	1301	1106	2670	2917
9	393	1652	2163	409	219	381	663	1164	2032	407	290	504	1107	1345	2546
10	694	1717	2529	109	338	281	1053	1772	2794	149	421	385	1263	1816	2873
11	1822	2528	2488	502	267	906	320	604	1407	476	372	964	333	477	1483
12	1643	1667	2819	137	738	418	1831	724	2744	223	909	484	1875	1311	2916
13	1893	1253	2909	127	769	607	1787	1277	1827	162	878	783	2033	1375	2165
14	1895	1894	2349	99	141	276	1820	445	2406	162	254	315	2057	418	2494
15	1990	2315	2608	53	160	1194	1954	994	2102	85	243	1051	2153	1037	2196
16	1986	2504	2311	115	838	407	2113	1623	1294	156	863	552	2212	1973	1724
17	2034	2070	2809	113	762	1007	1666	2542	1878	164	828	1284	1993	2722	2212
18	423	1658	1928	438	149	1312	1219	1513	2446	468	281	1324	1351	1912	2483
19	1539	1095	1256	315	166	996	1988	1223	2554	100	233	1321	2037	1327	2664
20	1872	1440	2309	345	250	801	2221	1446	1590	372	297	674	2133	1727	1857
21	2196	1807	1554	445	433	1705	2162	1285	1630	454	727	1746	2283	980	1783
22	2292	2503	2333	171	1060	1680	1521	1340	1144	200	1096	1698	1583	1042	1348
23	2102	455	1579	103	1017	1557	849	2232	2432	136	1102	1552	935	2664	2655
24	1567	2332	1889	62	1007	1657	1807	2579	1998	94	1104	1714	1806	2826	2596
25	2158	2584	905	78	1042	1525	2327	2485	914	94	1154	1532	2408	2710	1042
26	534	2458	2625	205	1081	1575	1801	2567	1633	231	1146	1602	1924	2773	1685
27	1218	2699	2868	133	700	1661	769	2461	2039	212	876	1693	783	2695	2329
28	1641	2876	2947	163	277	835	1901	2542	2688	120	473	904	1943	2796	2865
29	638	2814	1784	203	—	382	1617	2540	2658	207	—	1041	1852	2732	2724
30	1627	2783	2403	149	—	1417	1876	2700	2163	261	—	1550	2216	2912	2155
31	2335	—	462	—	677	—	2583	—	575	—	684	—	2738	—	
TG	43124	62963	69871	6604	14243	29116	41914	57479	65010	7194	16560	31674	45938	62645	70644
MG	1437	2031	2329	213	509	939	1397	1854	2167	232	591	1022	1531	2021	2355
TS	195.9	285.3	300.3	37.6	75.5	105.4	162.1	230.9	277.6	34.5	82.0	119.8	163.8	243.1	285.8
MS	6.5	9.2	10.0	1.2	2.7	3.4	5.4	7.4	9.3	1.1	2.9	3.9			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY POLAND
 СТРАНА ПОЛЬША
 STATION ZAKOPANE

СТАНЦИЯ ЗАКОПАНЕ

DATE/ДАТА 0301 0302 0303 0304 0305 0306

1	440	436	515	1917	1915	978
2	144	749	415	1331	1485	2577
3	139	436	201	187	628	2385
4	115	313	505	915	2513	2524
5	215	97	1266	427	2475	2551
6	444	76	1297	607	2520	1271
7	118	294	1333	732	2237	1600
8	215	402	1328	683	2320	2219
9	366	474	603	1609	1473	1418
10	163	295	383	1902	1359	2609
11	410	404	901	748	1118	2111
12	516	882	286	2154	1631	2616
13	408	944	686	1956	1700	1881
14	204	837	341	1478	217	2691
15	208	266	371	2149	247	1017
16	366	426	1123	2044	1795	1506
17	505	923	1524	1781	2018	2014
18	358	340	236	719	1776	1218
19	549	415	456	963	1373	1353
20	522	579	400	2085	970	1598
21	553	455	1696	2145	270	1428
22	506	1138	1784	1634	332	1344
23	112	1152	1311	548	1501	2041
24	232	1197	1719	242	2438	2612
25	155	1192	1673	1393	1749	2273
26	617	1213	1492	2072	1944	611
27	539	1250	1202	615	1170	1473
28	216	1160	1370	1670	1683	2136
29	393		1386	1903	2333	2452
30	464		1582	2174	2723	2576
31	385		955	2130		

TG	10577	18345	30340	40783	50043	57083
MG	341	655	979	1359	1614	1903
TS	62.8	96.3	125.9	148.6	210.7	240.9
MS	2.0	3.4	4.1	5.0	6.8	8.0

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION ($J \text{ cm}^{-2}$)ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ															
COUNTRY	RUSSIA														
СТРАНА	РОССИЯ	ОИМЯКОН													
STATION	VERKHONYANSK	ОИМЯКОН												YAKUTSK	
СТАНЦИЯ	ВЕРХОЯНСК	ОИМЯКОН												ЯКУТСК	
DATE/ДАТА	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}
1	3	86	292	932	—	725	39	129	270	501	660	1125	44	136	508
2	6	106	263	838	859	1394	33	129	296	349	—	1088	47	154	423
3	6	130	286	981	927	1086	43	146	514	409	1116	1152	49	156	314
4	6	81	409	833	1292	731	42	167	421	389	1475	1186	46	173	490
5	9	110	421	558	—	803	51	159	450	480	—	815	45	202	229
6	9	99	471	967	1298	898	48	173	569	584	995	1161	42	207	292
7	9	135	266	759	530	1596	52	176	582	624	818	1161	71	141	441
8	15	158	396	650	583	1199	62	213	455	415	613	865	63	216	440
9	12	143	322	726	571	1000	55	143	623	613	970	1155	73	205	339
10	12	176	343	573	541	917	56	149	318	480	617	1172	67	232	602
11	12	175	300	—	558	1425	50	228	469	1112	1092 ^q	1206	76	261	306
12	12	181	273	382	818	484	63	189	334	730	589	1290	71	296	297
13	16	169	266	769	865	1143	68	195	680	671	602	607	94	272	718
14	20	202	357	463	873	1308	67	268	491	432	1323	1482	72	304	360
15	20	145	347	611	—	1238 ^q	70	225	295	451	1110	1059	79	197	403
16	16	195	299	604	1535 ^q	787	76	175	288	464	1052	1066	88	303	751
17	20	195	393	615	824	1238	73	211	403	945	1109	1172	106	352	406
18	16	155	623	—	1241	1373 ^q	75	176	430	—	1480 ^q	1146	74	297	614
19	20	224	551	657	1155	1033	76	174	433	903 ^q	—	1075 ^q	85	241	440
20	27	164	562	551	1003	—	74	284	397	790	951	865	89	252	766
21	39	233	572	662	1028	1026	89	180	761	469	979	1341	99	359	597
22	36	213	741	1015	1396 ^q	763	94	337	809	623	899	864	112	326	757
23	47	194	722	927	1145	878	105	257	412	—	1108	708	121	354	772
24	26	284	562	807	895	1563 ^q	104	180	523	763	1237	1005	125	289	623
25	43	208	590	779	479	590	84	180	421	696	749	1089	151	411	428
26	50	199	640	597	—	1108	129	179	426	1452 ^q	1358	926	139	307	793
27	49	253	583	1254	1221	1032	105	200	525	1385 ^q	989	819	147	444	743
28	49	302	641	—	—	1215	144	282	373	—	711	711	133	465	548
29	60	739	—	613	647	126	—	354	1207	507	832	146	—	714	
30	60	501	581	1329	718	131	—	359	857	993	763	139	—	392	
31	76	548	—	951	951	—	—	474	—	1359	—	120	—	493	
TD	801	4915	14279	22028	29247)	30950	2423	5504	14155	20882)	30403)	30906	2813	7552	15999
MD	26	176	461	734	943)	1032	78	197	457	696)	981)	1030	91	270	516

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ															
COUNTRY	RUSSIA														
СТРАНА	РОССИЯ	VANAVARA												EKATERINBURG	
STATION	YAKUTSK	VANAVARA												EKATERINBURG	
СТАНЦИЯ	ЯКУТСК	ВАНАВАРА													
DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306
1	518	641	1132	66	152	268	426	—	543	81	260	221	625	844	840
2	818	822	574	61	113	351	478	922	473	122	178	576 ^q	558	1132	920
3	804	869	1023 ^q	98	161	348	536	490	732	101	310	639	376	794	1108
4	388	1046	834	70	143	267	220	716	744	118	227	246	553	898	1225
5	758	908	1239	64	201	428	246	328	441	92	305	586	913	1104	1124
6	460	779	—	48	113	398	288	360	583	116	348	610	442	911	823
7	523	1385	817	83	130	414	252	323	386	102	410	337	550	775	341
8	790	674	616	58	190	435	323	561	546	98	149	564	723	861	1234
9	553	632	794	81	139	457	653	517	554	182	148	433	464	948	1116
10	1012	506	785	90	195	450	438	728	686	101	145	320	420	1164	892
11	376	678	619	81	172	402	712	298	799	153	146	489	346	487	910
12	502	904	506	68	259	217	698	306	540	103	200	400	563	1061	1020
13	563	630	1277 ^q	100	236	191	768	611	641	146	407	467	308	913	1085
14	591	969	941	99	251	322	404	282	564	145	299	612	310	380	968
15	411	520	548	104	221	333	784	729	676	124	425	296	790	556	1227 ^q
16	880	1212	1296 ^q	90	189	215	777	441	624	191	375	678	396	934	1201 ^q
17	1061	877	1029	100	158	232	675	658	988	128	423	856	657	1198	1072
18	1044	1046	611	90	195	253	775	363	278	184	455	665	841	757	978
19	941	1128	774	109	267	524	708	606	380	168	349	881	881	1330	873
20	873	612	934	107	148	334	—	—	270	152	377	686	888	859	1086
21	823	1028	1138	111	146	509	653	774	676	99	497	703	425	463	1122
22	674	862	1472	122	246	410	621	759	751	112	381	934	777	861	1230
23	878	1179	1092	135	225	387	753	631	609	169	474	623	862	851	880
24	686	777	901	160	315	604	—	312	511	221	589 ^q	797 ^q	964	797	1047
25	925	659	1046	99	258	641	738	327	453	123	535	995 ^q	972	930	1184
26	750	1340	1034	168	290	470	690	440	316	224	519	824	925	779	798
27	841	895	727	113	223	417	323	720	450	149	227	426	417	743	740
28	993	584	778	165	339	424	492	760	354	317 ^q	438	815	862	517	820
29	1090	331	1115	156	547	394	993	440	239	—	802	766	999	931	
30	772	1011	1091	138	634	—	681	611	231	—	866	573	1005	1110	
31	950	—	147	545	—	595	—	224	—	799	—	503	—	—	
TD	22298	26454	27665	3181	5675	12427	—	17350)	16619	4715	9596	19146	19147	26354	29905
MD	743	853													

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	SAMARA САМАРА										PETROPAVLOVSK- КАМЧАТСКИЙ ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			
STATION СТАНЦИЯ	OMSK ОМСК														
DATE/ДАТА	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}
1	236	194	608	971	819	1075	129	176	224	757	782	536	232	388	212
2	106	367	378	588	911	595	206	375	324	898	920	797	211	297	320
3	105	198	561	605	1082	656	199	219	623	987	979	1286q	193	446	540
4	150	308	442	413	896	1118	60	347	387	753	537	1052	112	451	444
5	188	386	715	753	855	893	84	225	372	917q	861	1254	176	368	615
6	175	196	324	627	921	1048	57	384	600	1081q	1086	603	88	256	546
7	189	232	607	603	809	811	180	275	482	812	640	979	237	452	270
8	94	218	631	554	888	893	190	360	593	1211	586	1035	238	378	252
9	229	275	742	408	642	-	203	168	528	934	666	885	213	493	781
10	156	218	571	475	518	1172	208	168	654	1179	373	491	149	570q	831
11	137	219	439	417	611	1193	130	190	612	435	529	809	193	566q	794
12	149	391	576	375	758	695	147	207	915	1209	812	1016	161	343	660
13	148	286	579	816	886	988	169	458	913	974	897	1276q	169	472	676
14	145	496	633	977	745	1155q	107	518	1155q	818	756	1180	131	536	821
15	210	306	425	405	708	1044q	183	321	442	484	538	987	265	238	842q
16	182	503	389	424	776	679	118	245	981	580	428	864	124	346	354
17	219	552	554	463	412	945	172	513	859	945	777	1225q	175	454	286
18	206	457	717	497	505	964	183	469	955	872	1083	506	172	438	912q
19	164	342	470	651	925	605	148	290	955	1009q	636	526	197	457	318
20	242	505	434	971	890	699	106	611	897	763	581	1135	194	365	341
21	239	345	799	740	697	895q	200	339	988	1009	805q	891	188	540q	851
22	151	435	490	498	717	1264q	128	474	1101	1150	1048	962	247	673q	-
23	293	474	830	589	428	644	299	242	775	1397	650	726	139	648q	291
24	254	342	415	459	900	794	330	587	828	1215	657	866	328	326q	506
25	253	318	645	917q	1134	697	344	400	986	994q	984q	1303	191	339	641
26	159	567	717	950	683	688	282	497	1151	512	797	771	173	304	926
27	297	462	586	511	1170	744	299	218	548	972	482	1305q	139	307	657
28	226	349	477	745	976	703	91	228	366	-	394	1210	181	306	388
29	165	624	760	1260	480	344	-	-	925q	525	740	968	238	857	-
30	341	933	827	714	569	259	-	-	383	1042	735	812	358	701	-
31	296	559	-	574	-	282	-	-	584	-	523	-	312	-	844
TD	6104	9941	17870	18989	24810	25558)	5837	9504	22106	27346)	22282	28256	6124	11757q	18060
MD	197	355	576	633	800	852)	188	339	713	912)	719	942	198	420q	583

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	CHITA ЧИТА										YUZHNO- САХАЛИНСК ЮЖНО- САХАЛИНСК				VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК	
STATION СТАНЦИЯ	PETROPAVLOVSK- КАМЧАТСКИЙ ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ															ВЛАДИВОСТОК	
DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0306	0301 ^{*)}	0302 ^{*)}	0303 ^{*)}	0304	0305	0301 ^{*)}		
1	1057	572	1306	192	172	521q	878	781	1123	383	736q	720	1195	1088	327		
2	1218	940	621	165	199	343	736	828	1262	311	381	802	1185	939	274		
3	929	719	629	138	387	431	486	951	1187q	286	297	590	1010	844	343		
4	-	989	943	160	285	273	582	1094	1064q	25	340	558	839	1040	444		
5	514	1244	677	152	429	387	931	1082	-	74	505	768	577	1198	366		
6	526	1340	1144	224	499	265	549	837	893	182	520	924	-	1324	228		
7	770	900	547	193	240	599q	422	1049	1024	225	510	691	920	444	254		
8	471	916	-	190	255	819	672	1023	1302	412	618	449	1379	1167	237		
9	692	1170	861	301	524q	769	807	925	1364	353	588	463	622	1302	420		
10	757	1173	1183	288	390	593	1101	993	-	227	688	1243q	688	1148	334		
11	1002	1153	721	257	420	559	1148	816	1259q	379	392	1167	-	976	345		
12	361	1095q	1488	206	557q	611	812	1158	1283	289	446	1068	-	1294	387		
13	972q	572	1082	145	468	485	958	1139	1214	271	577	421	-	453	502		
14	460	665	424	301	273	346	519	1071	1176q	166	465	762	1278	1379	230		
15	702	600	808	174	438q	311	550	1212	1052	151	648	836	1109	1385	268		
16	923	1129	1516q	142	385	379	594	850	1532q	334	542	978	1009q	1340	581q		
17	833	825	656	169	236	316	668	1103	-	269	401	990	1184	1018	279		
18	774	1192	1169	272	257	353	978	1129	1098	241	307	1020	952	1053	280		
19	486	1143	1144q	334	564	415	431	1179	795	106	331	903	1112	1536	322		
20	431	585	1016	316	547	423	659	1034	1120	135	343	802	1029	725	-		
21	492	696	1374	335	290	641	919	1137	850	288	393	630	1131q	1276	473		
22	442	703	1239q	230	624	367	1041	1302q	1058	592	346	597	857	1404	265		
23	956	1348q	965	331	594	569	813	1083	1256	550	340	670	1062	1235	281		
24	875	1317q	894	322	650q	802	920	557	1361	475	958	737	577	1522	294		
25	459	1203q	1146q	193	650	662	689	855	-	359	424	731	873	1608	308		
26	1103q	1094q	765	344	277	369	1269	1173	1048	253	583	771	-	1264	447		
27	739	1029q	587	217	439	560	766	1329	1050	559	501	1102	789	858	280		
28	705	1057q	998	202	267	905q	965	992	874	317	428	805	902	1071	681q		
29	757	1043	490	328	-	643	841	852	-	-	-	1480q	877	1601	669q		
30	692	1109	471	253	-	362	1039	1227q	722	686q	1387	907	1441	283	-		
31	1091	-	272	-	-	603	-	-	666q	-	625	-	1456	-	331		
TD	21826	30612q	27790)	7346	11316	15681	23743	31786	-	9883	13608	25690	28876)	36389	11155		
MD	728	987q	926)	237	404	506	791	1025	-	319	486	829	963)	1174	360		

*) Corrected data
Исправленные данные

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY RUSSIA
 СТРАНА РОССИЯ
 STATION VLADIVOSTOK
 СТАНЦИЯ ВЛАДИВОСТОК

DATE/ДАТА	0302 *)	0303 *)	0304	0305	0306
1	285	549	872	1261q	965
2	307	730	670	945	918
3	387	753	786	904	841
4	303	465	538	-	1384q
5	432	426	703	1182	1422q
6	537q	1033q	742	1377q	876
7	504q	710	871	1103	974
8	712	330	1096	826	1229
9	416	325	559	1124q	1171
10	444	319	531	1292q	1032
11	311	353	574	1401q	1201q
12	340	772q	645	1120	1392
13	700	842	890	462	1150
14	521	606	795	-	604
15	572q	534	568	-	1117
16	703q	806q	937	860	885
17	419	569	1266	-	812
18	610	737	479	-	1263
19	766	559	998	1141	884
20	367	384	686	1298	-
21	877	425	890	970	-
22	409	527	1264	972	-
23	476	636	1051	794	1147
24	836	1118	952	467	578
25	484	980	1278	1322q	1367
26	733	789	960	-	529
27	321	938	960	845	1025
28	528	613q	-	1463q	715
29	698q	587	1139	969	
30		713q	1161	1491q	1148
31		860		1075q	
TD	14300	20099q	25147	-	30664)
MD	511	648q	838	-	1022)

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

COUNTRY USA
 СТРАНА США
 STATION SAND POINT
 СТАНЦИЯ СЭНД-ПОЙНТ

DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303
1	75	365	394	768	926	1399	-	372	833	475	1071	1084	287	252	793
2	234	412	243	715	945	749	-	119	735	242	999	792	238	186	239
3	282	248	515	766	1065	551	-	578	695	283	619	760	209	58	769
4	179	395	541	798	908	511	-	510	665	681	-	786	428	357	728
5	303	342	486	572	735	496	-	582	361	899	-	1249	286	694	754
6	173	217	708	822	927	451	-	-	707	768	-	950	168	327	814
7	122	395	361	599	965	474	-	-	856	780	-	1313	322	209	647
8	139	290	326	988	990	838	-	-	615	603	-	1184	296	533	467
9	138	179	566	955	924	1379	-	-	412	274	-	788	278	337	351
10	158	362	541	845	1153	673	-	-	-	397	-	1241	385	433	399
11	131	206	346	945	1031	890	-	-	338	-	1094	328	517	813	
12	109	369	227	650	836	1169	-	-	707	-	603	155	231	857	
13	164	490	247	850	996	1343	-	-	-	1014	-	789	419	295	532
14	215	351	683	719	1177	1206	-	-	496	526	-	648	245	796q	357
15	307	283	689	989	1039	604	-	-	511	-	-	758	215	746	434
16	309	309	605	787	941	753	-	-	398	304	642	1001	471	225	849
17	209	449	625	912	1089	836	-	-	616	842	880	699	154	646	824
18	180	552	545	1188q	988	712	-	-	187	860	357	455	341	487	363
19	294	320	380	1157	1358	1077	-	-	235	517	1146	-	500	223	282
20	320	215	665	910	877	-	-	-	381	434	635	-	504	244	498
21	61	377	416	273	1202	-	-	-	259	788	1255	-	220	336	646
22	90	415	409	628	814	1177	-	-	465	409	926	1030	349	561	907
23	325	383	566	919q	1243	876	-	761	803	1137	776	1129	172	390	452
24	165	216	577	544	988	532	-	261	351	971	830	549	368	772	956
25	198	279	745	492	1170	421	-	313	571	835	1095	1039	490	324	649
26	330	765	640	843	973	437	-	659	560	857	591	567	165	305	801
27	223	295	615	483	1002	386	-	564	333	406	1071	1127	343	320	765
28	316	282	931q	772	1323	308	-	371	1037	769	764	1031	278	688	199
29	126		985q	1177	649	841	-	-	682	793	653	510	220		1025
30	113		840	942q	937	1160	348	-	881	940	1113	543	510		790
31	175		782		1029	397	-	-	895	-	1126	-	325		574
TD	6163	9761	17199	24008	31200	23838	-	-	17842	19499	-	26354	9669	11492	19534
MD	199	349	555	800	1006	795	-	-	576	650	-	878	312	410	630

*) Corrected data
 Исправленные данные

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	SALT LAKE CITY						STERLING							
STATION СТАНЦИЯ	MADISON МАДИСОН	СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ						СТЕРЛИНГ							
DATE/Дата	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	647	1178	1061	302	401	797	1030	1015	427	23	268	570	—	1286	1212
2	987	707	1292	263	471	639	988	1270	574	155	511	738	477	1424 ^q	844
3	169	538	1173	273	372	876	867	946	424	73	563	293	435	1030	412
4	236	845	1465	421	588	794	1095	785	875	418	325	649	1097	1033	432
5	1160	560	929	339	641	842	594	925	391	139	237	662	697	285	958
6	1235	1083	650	151	398	607	1022	852	387	456	655	414	642	1074	796
7	234	309	1395	198	218	704	838	977	612	538 ^q	584	795	191	1209	359
8	958	889	1072	294	400	391	—	1153	433	312	272	513	279	1060	1459
9	301	783	744	333	557	858	—	1063	1045	164	615	356	323	413	820
10	301	1206	921	326	440	724	—	1021	982	413	366	322	994	639	907
11	680	516	831	315	775 ^q	475	—	1297	486	202	579	787	383	1225	1338
12	391	487	1337	552	506	520	—	680	1047	161	237	770	358	624	1177
13	448	469	1156	413	382	360	—	605	1001	360	394	805	399	981	1309
14	689	413	1429	450	791	444	858	822	510	520	647	230	494	546	1024
15	986	992	530	369	322	607	686	594	501	287	361	285	515	1138	1085
16	408	899	—	419	306	1048	476	668	1006	516	248	765	1104	198	1214
17	841	1314	—	272	542	486	1237	844	911	586	547	722	1021	273	784
18	640	1486	—	227	439	595	943	619	718	176	842 ^q	1045	252	726	1336
19	882	471	—	184	345	1002	621	—	1168	423	854 ^q	724	842	813	1371
20	945	744	—	169	597	856	—	—	1075	371	440	121	956	1131	586
21	756	801	—	292	619	376	1203	—	1204	512	524	587	961	264	—
22	567	752	—	391	606	735	960	—	1140	231	160	701	830	519	1383
23	502	986	—	565	711	682	1092	—	417	298	575	968	577	418	668
24	1276	730	—	461	748	938	900	1009	1083	218	662	423	598	1016	704
25	767	668	1031	529	733	512	723	—	490	223	800	410	1235	706	761
26	554	938	906	397	808	405	768	—	349	531	507	505	579	1182	842
27	561	689	674	254	522	717	1379	—	343	184	344	351	499	512	1225
28	1046	822	820	426	331	489	1154	—	357	406	1014 ^q	765	423	1183	1220
29	788	1110	901	357	321	805	—	—	172	—	764	936	1114	1066	—
30	308	726	638	425	330	924	—	—	—	396	377	1291	869	1096	—
31	—	1103	—	437	—	516	—	474	—	101	541	—	1000	—	—
TD	20263	25214	29936)	10804	14569	19646	27604)	—	21381	9565	14131	17958	20057	25891	29367
MD	675	813	998)	349	520	634	920)	—	713	309	505	579	669	835	979

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	OAK RIDGE						ALBUQUERQUE							
STATION СТАНЦИЯ	SAN JOAQUIN VALLEY САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ	OK-RIDGE						АЛЬБУКЕРКЕ							
DATE/Дата	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303
1	601	325	509	—	—	402	551	559	374	921	755	164	741	945	—
2	649	314	525	839	620	—	233	343	598	294	—	1073	163	500	576
3	532	276	853	—	—	131	448	343	737	994	959	280	440	325	—
4	516	369	721	855	—	—	260	376	804	972	958	1347	158	221	865
5	170	406	569	704	—	—	450	421	780	—	—	885	288	825 ^q	762
6	484	423	471	725	—	—	172	321	892	—	778	1117	329	176	216
7	288	324	417	335	—	—	260	637	275	—	733	761	179	474	237
8	280	263	463	377	—	—	385	344	761	236	1216	987	195	775	219
9	381	288	595	451	—	—	311	538	472	450	1246	611	273	350	265
10	272	635	880	810	—	—	200	463	361	657	1099	740	200	290	295
11	538	331	887	—	—	179	491	451	1059	836	1131	589	606	542	—
12	380	291	567	844	—	—	607	193	469	589	478	979	180	564	475
13	585	828	974	724	—	—	365	381	811	416	464	1258	158	605	261
14	238	657	470	1133	874	455	468	98 ^q	950	509	1290	1120	353	700	906
15	616	795	462	701	—	525	206	75 ^q	967	729	921	1149	167	604	678
16	618	698	846	1078	—	512	247	—	851	992	1062	1186	162	810	874
17	210	815	677	855	1120	508	218	—	831	212	—	1308	244	369	921
18	311	746	345	661	530	1026	311	464	669	927	1201	734	164	223	1008
19	357	564	560	460	437	604	373	831	508	738	1236	1468	153	206	488
20	291	693	583	1067	544	—	210	338	698	1081	1238	560	234	451	624
21	407	395	540	790	559	—	123	260	749	703	950	—	162	217	945
22	591	807	468	—	537	487	257	—	706	1052	1280	530	229	253	282
23	501	922	1094	—	583	613	498	582	677	483	1230	474	371	277	238
24	256	800	570	—	—	464	382	662	339	978	1016	566	413	811	684
25	528	825	900	—	—	467	570	404	778	852	990	931	576	894	467
26	531	852	574	—	—	471	631	219	485	1023	1203	1322	168	675	847
27	526	822	520	—	—	461	363	267	510	489	1093	—	203	639	715
28	449	844	370	—	—	420	355	650	846	568	1040	—	250	791	1108
29	684	381	—	—	333	100	—	450	736	930	—	246	—	447	—
30	725	559	—	—	346	198	—	850	758	1014	—	298	—	274	—
31	538	871	—	—	—	536	—	558	1032	—	169	—	271	—	—
TD	14053	16308	19221	—	—	—	10001	11600)	19998	20682	31497	28741)	7718	14487	17760
MD	453	582	620	—	—	—	323	414)	645	689	1016	573	249	517	573

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

COUNTRY USA
 СТРАНА США
 STATION ALBUQUERQUE

СТАНЦИЯ АЛЬБУКЕРКЕ

DATE/ДАТА 0304 0305 0306

1	251	834	722
2	1036	696	596
3	495	-	893
4	423	709	567
5	644	579	710
6	486	908	421
7	725	931	719
8	362	510	653
9	506	810	919
10	958	407	518
11	524	579	410
12	-	642	471
13	382	1158	691
14	-	1446q	496
15	903	744	545
16	-	308	998
17	-	983	967
18	-	1453q	937
19	-	550	985
20	-	1187	-
21	-	487	-
22	-	696	390
23	-	1045	471
24	-	934	449
25	370	1012	307
26	323	487	444
27	711	737	511
28	599	788	518
29	597	347	560
30	555	912	423
31	-	628	-

TD	-	24291	18526
MD	-	784	618

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

COUNTRY AUSTRALIA
 СТРАНА АВСТРАЛИЯ
 STATION DARWIN ARPT

СТАНЦИЯ ДАРВИН, АЭР.

BROOME ARPT

БРУМ, АЭР.

TENNANT CREEK
 ARPT
 ТЕННАНТ-КРИК,
 АЭР.

DATE/ДАТА 0301 0302 0303 0304 0305 0306 0301 0302 0303 0304 0305 0306 0301 0302 0303

1	430	843	-	897	608	294	578	1075	1215	853q	241	201	-	-	-
2	800	892	934	594	375	613	460	1321q	1159q	-	676	223	620	735	-
3	1072	-	1129	988	813q	499	531	678	264	1026	-	204	398	442	377
4	890	-	1026	752	528	535	564	-	363	575	235	203	661	386	476
5	770	728	1116	636	328	-	531	393	782	600	247	217	555	726	806
6	1108	1161	-	-	304	287	582	-	714	366	406	207	1031q	465	-
7	954	-	-	550	344	424	657	-	1013	310	254	197	1498	536	-
8	-	-	-	681	283	273	672	644	-	956q	391	201	1314	548	914
9	-	-	-	592	392	250	1062	1025q	-	348	441	234	1056	596	1097
10	914	988	1063	721	455	256	695	524	-	298	321	226	1339	496	389
11	-	931	847	714	485	308	660	519	322	280	215	195	956	569	266
12	922	1078	359	-	347	281	693	-	267	494	250	206	-	-	256
13	-	1178	305	724	369	276	635	651	246	319	355	211	-	1262q	264
14	1202q	780	529	923	620	-	1183q	695	241	255	245	210	1345	1205q	262
15	1268q	377	669	413	672	-	960q	636	256	419	-	212	1491	1254	329
16	842	534	723	-	588	-	992q	1067q	407	-	201	226	763	1130	246
17	-	253	621	-	410	337	985q	980	517	270	298	213	919	672	270
18	-	-	729	-	406	261	844q	1284q	349	514	512	223	1298	1217	509
19	-	618	878	-	535	292	1099q	738	444	237	895	201	1362	1249	343
20	1260	-	776	-	574	313	891q	552	606	335	279	216	937	1210	733
21	-	917	725	322	786	240	-	1078q	378	283	320	419	507	910	315
22	969	1038	638	471	475	230	1364	1196	891	230	297	219	1510	1065q	253
23	802	402	1252	-	618	310	1220	-	487	319	326	344	1307	894	270
24	927	935	513	-	229	269	988	941	490	233	245	199	1230q	1103	234
25	-	-	491	-	340	254	405	1200	890q	230	257	211	860	1248q	220
26	-	-	417	-	343	213	991	804	276	216	221	223	-	617	238
27	-	-	648	-	318	243	1075	462	260	-	269	339	736	1198q	250
28	667	-	632	473	260	-	611	754	300	223	244	311	668	681	812
29	578	-	663	-	734	241	635	-	405	248	211	482	739	-	361
30	706	-	-	690	285	614	-	347	240	225	404	534	-	-	-
31	768	-	-	315	-	1119	-	870q	-	223	-	851	-	349	-

TD	-	-	22841)	-	14544	9341)	25106)	-	16340)	11863)	9941	7377	30409)	24138)	12923)
MD	-	-	737)	-	469	311)	810)	-	527)	395)	321	246	981)	862)	417)

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия	LEARMONTH ARPT							ROCKHAMPTON ARPT				ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	TENNANT CREEK АРПТ ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.														
DATE/Дата	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0302	0303	0304	0305	0306	0301
1	414	337	205	366	346	—	571	306	182	1276	1113	662	527	553	328
2	236	—	—	362	366	548	218	249	184	1249q	—	1042	610	695	324
3	753	—	229	411	361	242	238	208	176	1230q	—	819	348	817	342
4	252	—	187	—	389	238	259	201	183	893	1076	761	388	566	333
5	296	—	194	430	689q	321	825q	220	—	465	526	678	354	433	487
6	457	219	193	719q	499	704	1153	311	187	171	628	262	290	507	509
7	448	222	198	504	295	—	675	480	187	1207	907	327	382	601	—
8	478	223	205	950q	454	604	645	784	586	—	471	386	802	181	654
9	471	220	186	531	966q	595	652	841	328	1215	455	353	458	453	—
10	541	282	189	648	747	416	1027	702	175	1078	817q	389	552	612	848
11	556	285	188	408	480	426	541	603	175	379	1232	771	464	345	495
12	417	209	195	401	—	343	—	939	210	—	1074	286	765	425	452
13	537	288	224	410	664	305	290	203	489	487	982	753	702	784	688
14	458	252	201	—	448	318	540	518	883	645	447	831	775	272	688
15	303	230	—	—	367	274	1059q	478	192	813	444	383	670	202	711q
16	241	205	756	—	731	324	307	736	179	872q	407	457	223	234	1201q
17	219	214	184	—	723	531	269	388	178	814q	515	728	221	545q	690
18	221	291	181	—	302	323	284	237	181	838	446	824	415	476	521
19	307	217	179	—	343	535	269	199	179	1097	965q	231	285	313	1299
20	248	193	180	546	303	391	292	415	739	875	—	737	259	718	1045q
21	223	195	408	—	415	553	225	—	644	1135q	735	693	179	376	—
22	228	187	402	562	782q	985	236	224	737	1149	706	543	184	367	—
23	225	200	374	—	1037q	1067	233	183	464	1128	556	428	184	628q	1470
24	212	218	177	469	925q	1255q	295	196	241	844	510	295	187	652	834
25	207	223	184	—	918q	668	477	202	441	811	670	787	193	269	786
26	203	195	178	987q	554	621	486	228	707	618	554	511	186	367	653
27	205	197	175	1132q	1028	332	286	254	506	1078	665	536	182	211	914
28	219	204	180	1091q	517	1217q	882q	224	529	1111	781	556	389	649	798
29	372	200	178	548	—	828	724	190	533	1059	480	815	272	693	—
30	436	—	190	506	—	250	932	180	—	619	627	669	181	—	—
31	—	209	—	—	297	—	178	—	—	416	—	556	—	—	—
TD	10383	7053)	6986	—	16229)	16581	15403	11446	11138	25284)	21895)	17136	13214	13704	22026)
MD	346	228)	233	—	580)	535	513	369	371	903)	706)	571	426	457	711)

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия	GERALDTON ARPT							KALGOORLIE ARPT				КАЛГОУРЛИ, АЭР.		
STATION СТАНЦИЯ	ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.							КАЛГОУРЛИ, АЭР.				КАЛГОУРЛИ, АЭР.		
DATE/Дата	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304
1	540	—	460	243	551	—	1016q	379	429	380	629	—	811q	574	913
2	419	1356q	302	280	168	380	1410	263	337	208	594	—	700	321	866
3	298	712	423	636	165	597	448	280	263	200	437	—	—	310	657
4	538q	1457q	428	206	161	1147	378	284	458	559	504	—	—	314	542
5	620	1296	245	225	163	649	417	274	592	750	510	—	—	749	474
6	363	263	389	203	165	418	—	305	769	627	604	—	—	364	455
7	572	245	598	—	168	445	—	294	560	513	185	362	—	496	876
8	510	807	1016	—	169	—	744	333	768	265	182	396	—	292	503
9	530	373	1027	564	162	—	651	379	649	630	176	707	—	258	494
10	655	271	—	807	233	1351q	625	705	551	187	180	746	—	244	973
11	525	238	324	421	213	—	1243	502	835	745	348	1061	—	241	470
12	604	238	446	192	174	—	495	899	773	687	247	465	—	325	736
13	616	246	900	270	175	386	510	363	622	858	—	345	—	435	464
14	818	266	—	644	275	353	—	434	911	567	160	319	941	314	209
15	1414	285	767	206	214	327	893	396	730	288	172	303	1161	632	637
16	1366	258	298	167	705	901q	1000	532	752	721	169	—	1020	667	232
17	1224	247	224	193	162	622	—	486	275	629	189	—	792	645	500
18	1327	344	208	601	164	428	1011	608	—	734	171	—	938	355	877
19	1283	337	215	167	159	472	655	402	—	245	163	—	657	494	385
20	299	302	207	161	—	914q	625	912	662	395	635	—	419	400	342
21	1344	259	201	156	320	439	298	733	683	522	526	—	319	931	512
22	—	239	206	176	538	600	—	1015	311	580	593	—	367	334	789
23	—	224	455	266	505	—	452	694	869	314	503	—	701q	937	566
24	730	340	196	198	365	962q	391	708	548	230	—	—	404	479	741
25	—	225	202	186	—	392	328	298	744	197	594	—	422	438	679
26	753	538q	286	482	161	529	340	640	580	244	478	—	325	496	497
27	510	269	445	242	191	731	467	1025	268	203	488	—	457	589	447
28	372	236	231	237	209	501	400	648	222	187	490	—	331	532	243
29	237	271	191	300	537	—	—	235	183	403	—	—	777	253	—
30	264	336	414	304	—	—	—	224	453	425	—	—	413	214	—
31	359	—	296	—	952	—	558	610	—	350	—	766	—	—	—
TD	20418	13155	12114	9653	7756	—	18014)	16408	16736	13911	11523	—	—	15122	16546
MD	729	424	404	311	259	—	643)	529	558	449	384	—	—	488	552

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия	KALGOORLIE ARPT	MILDURA ARPT		ADELAIDE ARPT		WAGGA WAGGA ARPT
STATION							
СТАНЦИЯ	КАЛГУРЛИ, АЭР.	МИЛДЮРА, АЭР.			АДЕЛАИДА, АЭР.		УОГГА-УОГГА, АЭР.

DATE/ДАТА	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303
1	183	493	1287	426	831	1007	289	560	-	865	619	453	1269	783	872q
2	180	648	418	531	402	860	489	359	-	655	739	353	711	701	436
3	182	446	424	824q	-	323	536	208	-	300	638	523	425	861q	331
4	185	250	310	465	1209	256	225	404	-	251	247	521	303	377	1335
5	867q	343	279	1190	258	230	-	414	-	352	201	500	488	431	305
6	329	569	330	-	256	530	205	357	-	459	271	246	-	619	378
7	770q	469	451	399	954q	454	235	380	-	369	421q	474	437	713	571
8	833q	688	555	363	340	851	397	366	366	950	191	474	1180	565	487
9	638	169	351	296	325	262	739	397	296	983	584	443	461	-	398
10	370	170	316	413	499	342	534	159	310	549	297	184	941q	566	738
11	244	400q	447	345	284	692	684	263	335	479	411	177	-	496	785
12	371	178	-	1381q	259	905	-	260	284	657	566	350	651	-	242
13	634	250	-	497	650	592	621	272	-	665	413	423	411	923	651q
14	360	186	568	371	444	680	625	462	434	807	521	453	-	581	434
15	417	566	419	1113q	245	806	536	275	962	606	317	522	-	623	299
16	564	225	375	1353q	263	280	366	379	249	264	583	532	895	1029	357
17	584	152	438	730	267	240	461	537	270	218	338	472	647	802	272
18	608	161	422	1295	311	201	261	422	680	315	538	560	744	593	276
19	243	150	429	-	817	193	477	284	954	207	462	496	524	700	1059
20	183	369	981	348	1136	255	421	268	1016	230	516	465	-	1092	860
21	457	566	484	1017	637	254	439	513	1036	209	561	416	1091q	557	274
22	439	427	398	696	778	206	471	464	968	209	379	273	-	1185	305
23	193	378	669	966	279	216	251	449	882	244	252	517	1258	455	456
24	174	212	603	258	276	243	439	487	277	195	424	519	1190q	292	476
25	187	312	871q	291	395	274	520	310	718q	231	208	158	-	351	886
26	167	388	-	263	967	503	440	-	353	358	511	316	796	419	387
27	163	381	632	376	267	275	293	470	316	212	503	394	754	622	565
28	163	480	635	1090q	498	340	168	422	-	547	248	336	691	929	579
29	163	419	-	279	216	158	528	318	553	165	329	-	-	575	
30	386	411	1121	-	277	497	150	499	475	369	161	489	1331q	405	
31	382	-	436	-	314	-	263	-	1065	465	-	381	-	442	
TD	11619	10856	16819)	18628)	15208	12983	12499	11553	-	13308	12750	12368	-	18593	16436
MD	375	362	543)	665)	491	433	403	385	-	444	411	412	-	664	530

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия	KALGOORLIE ARPT	MELBOURNE ARPT		MOUNT GAMBIER ARPT		WAGGA WAGGA ARPT
STATION							
СТАНЦИЯ	УОГГА-УОГГА, АЭР.	МЕЛЬБУРН, АЭР.			МАНТ-ГАМБИР, АЭР.		

DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	397	283	-	856	-	720	382	587	302	1277	-	759	1050	661	447
2	750	245	476	1260	-	1139	678	508	394	1562	609	1162	627	588	366
3	455	215	258	-	-	926	846	530	432	1227q	867	1152	860	549	457
4	508	193	445	-	-	888	383	265	203	697	-	1184	493	259	286
5	210	198	464	668	850	505	246	215	385	306	974	1008	302	-	411
6	484	193	209	789	854	567	427	301	424	300	907	439	366	372	370
7	279	492	512	529	811	-	653	477	411	1284	1233	336	500	635	401
8	645	504	414	-	1089q	894	463	471	344	1248	531	1017q	784	280	438
9	230	362	169	993	-	656	398	429	464	911	423	1185q	756	377	424
10	349	183	273	827	942	878	290	333	442	818q	668	928	332	562	210
11	810	667	300	542	574	457	369	622	339	356	339	523	531	316	221
12	654	384	384	880	-	277	290	588	302	650	-	263	545	502	274
13	623	563	412	-	1076	817	358	497	337	1365	681	956	666	243	348
14	503	562	455	862	555	1054	651	461	415	1505q	562	939	753	469	369
15	628	436	454	1284	1038q	834	639	472	434	983	1121	915	584	440	381
16	205	362	414	1175q	677	532	630	336	391	770	888	534	722	558	356
17	249	407	440	709	809	334	271	559	354	417	828	441	223	409	395
18	343	278	218	-	1238	719q	449	364	417	527	480	1029	213	467	411
19	193	485	235	446	567	848	431	458	376	905	495	279	239	388	446
20	210	443	227	1022	1186	789	290	383	1074	662	1057	284	548	479	
21	210	494	298	699	455	921	577	529	502	775	812	950	400	424	437
22	246	518	420	995	900	818	458	522	409	486	1151	1028	361	558	356
23	253	361	507	-	794	807	321	228	385	371	1190	983	374	471	327
24	687	406	515	-	407	363	583	175	526	1216q	813	432	590	492	530
25	603	222	338	912	708	340	285	423	281	821	1124	676	249	371	307
26	364	158	251	1340	692	807	241	402	164	416	576	931	305	516	282
27	614	156	345	515	796	813	189	391	277	310	698	700	223	249	270
28	482	185	315	406	1133	852	439	183	326	1256q	937	656	647	268	362
29	476	184	378	1001	-	807	424	177	363	1022	-	692	517	242	427
30	484	-	399	478	-	819	531	156	512	975	816	572	152	417	
31	-	187	-	1146	-	330	-	383	-	1294q	441	-	478	-	
TD	13144	10670	10888	26265)	23101)	22228	13192	12332	11294	27124)	21917	24411	15068	13272	11205
MD	438	344	363	847)	825)	717	440	398	376	875)	783	441	502	428	374

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

COUNTRY AUSTRALIA
 СТРАНА АВСТРАЛИЯ
 STATION CAPE GRIM (BAPS)
 СТАНЦИЯ КЕЙП-ГРИМ

LAUDER (NIWA)
 ЛАУДЕР

DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	1312	1231q	676	—	425	253	338	436	273	651	274	204
2	—	486	1005q	733	590	373	995	540	832	167	257	113
3	—	—	981	539	596	379	1418q	422	364	200	245	195
4	—	—	1171	317	292	339	735	669	595	747	411	295
5	565	1176	736	531	228	344	1083	270	974	424	193	108
6	501	1047	430	750	436	265	826	405	714	285	331	207
7	1056	1310q	894	—	510	375	660	840	240	842q	320	102
8	954	788	691	—	484	337	—	—	235	170	236	130
9	—	507	877	—	449	388	1135	—	280	538	312	246
10	—	—	514	—	349	362	760	348	488	673	246	134
11	615	333	697	—	405	404	1252	829	647	184	164	112
12	831	1165	781	258	243	153	—	853	621	469	120	312
13	—	1258q	795	371	516	279	—	350	390	361	332	321
14	702	456	580	700	583	320	—	883	548	144	122	254
15	—	1061	354	517	472	409	338	408	650	477	118	256
16	1065q	1118	576	645	341	309	720	613	397	506	273	151
17	—	874	866	240	350	421	988	682	531	206	126	248
18	—	1143	1082	336	157	338	960	680	278	493	373	217
19	537	349	451	365	—	392	1013	—	199	147	224	—
20	911	1338	560	655	487	341	982	544	379	163	313	131
21	1360q	767	680	665	506	386	960	—	312	255	284	177
22	913	1016	359	242	157	277	528	383	254	300	206	166
23	349	649	995	631	387	427	971	1092	818	473	340	268
24	574	1331q	279	203	443	337	1075	702	638	513	131	289
25	—	369	537	289	327	323	1524	208	256	479	348	—
26	779	362	373	684	400	—	1124	421	582	138	339	228
27	648	857	605	552	253	—	1202	254	239	298	335	305
28	757	837	752	592	442	407	845	528	509	215	147	236
29	1454	—	516	549	389	376	963	738	331	281	351	—
30	775	—	337	556	340	301	348	611	425	312	77	—
31	990	—	—	461	—	1106q	—	312	—	171	—	—
TD	—	24447)	20822	14900)	12419	10302	28530)	15587	14904	11274	7884	6250
MD	—	873)	672	497)	401	343	920)	557	481	376	254	208

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY GERMANY
 СТРАНА ГЕРМАНИЯ
 STATION HAMBURG - SASEL
 СТАНЦИЯ ГАМБУРГ - ЗАЭЛЬ

BRAUNSCHWEIG
 БРАУНШВАЙГ

LINDENBERG
 ЛИНДЕНБЕРГ

DATE/ДАТА	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303
1	56	323	378	846	844	673	139	295	430	735	832	771	169	338	521
2	76	140	309	738	1078	704	65	374	245	656	1141	840	91	342	540
3	101	183	119	724	508	1290	66	265	117	584	783	1281	78	244	441
4	138	201	363	571	930	1099	85	317	452	518	574	1193	177	333	555
5	102	358	338	775	799	979	222	333	420	809	662	795	168	377	489
6	191	309	532	632	691	965	197	201	526	707	1145	1167	158	250	612
7	175	183	574	285	958	—	293	329	471	724	749	1094	181	283	254
8	132	156	359	870	851	862	149	161	465	955	1018	910	146	273	473
9	—	179	149	517	885	1212	147	258	267	632	643	1125	260	372	149
10	176	266	567	697	889	1418	221	308	591	938	1212	1265	105	194	634
11	239	306	283	440	1020	1183	292	247	245	935	1324	1101	280	275	468
12	170	256	332	828	1159	931	202	306	412	710	1096	1246	111	335	389
13	54	420	203	607	904	964	84	252	214	570	946	787	94	182	375
14	35	171	269	540	1038	1284	43	300	614	546	1048	1360	58	235	650
15	92	168	494	555	1084	1237	90	153	528	506	944	926	72	176	415
16	159	196	375	469	1060	1198	67	389	453	508	1053	1093	170	267	525
17	145	372	411	612	1123	1144	132	493	411	558	1203	1110	132	409	740
18	105	128	248	865	1081	987	101	322	324	805	1011	1084	146	283	507
19	252	231	289	935	1023	955	278	216	330	780	1043	1200	275	194	193
20	178	306	450	777	948	1146	161	221	225	1054	915	1231	211	184	234
21	126	230	277	701	999	1148	115	259	392	756	998	1271	308	305	387
22	173	369	263	600	815	1279	180	464	275	842	1033	1078	305	366	331
23	112	243	245	651	561	1160	102	235	240	501	833	1000	126	214	244
24	90	261	383	749	1378	1118	85	251	355	518	1291	1395	60	229	285
25	134	218	669	1049	1132	969	154	252	663	867	1298	1082	233	239	819
26	95	262	—	774	1045	954	155	281	577	584	1384	1242	120	278	724
27	94	506	827	760	980	601	88	282	761	1027	1180	850	66	331	847
28	136	411	747	951	1060	835	217	490	722	945	970	1129	199	556	585
29	159	675	880	576	1346	191	—	—	585	859	553	1550	136	704	—
30	112	637	709	816	1006	184	—	—	700	576	481	1250	181	832	—
31	228	731	—	944	—	176	—	—	758	—	1118	—	234	—	514
TD	4170	7352	12913	21107	29179	31704	4681	8254	13768	21705	30481	33426	5050	8064	15436
MD	135	263	417	704	941	1057	151	295	444	724	983	1114	163	288	498

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	LINDENBERG	DRESDEN-KLOTZSCHE	WUERZBURG	TRIER
STATION СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ	ДРЕЗДЕН-КЛОЩЕ	ВЮРЦБУРГ		ТРИР

DATE/ДАТА	0304	0305	0301	0302	0303	0304	0305	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302
1	791	967	223	405	523	643	858	133	280	232	518	860	799	75	313
2	607	1008	154	394	472	727	973	68	199	407	656	1061	641	103	83
3	713	1040	39	341	213	681	946	192	314	260	832	759	1051	154	125
4	403	643	136	242	283	392	505	71	401	624	879	376	861	52	334
5	639	504	218	396	604	665	534	194	289	748	822	891	1052	246	257
6	623	1155	200	273	651	660	1098	150	375	478	733	1116	1070	272	294
7	750	759	238	370	191	698	944	234	477	719	885	946	1143	233	152
8	927	862	227	435	469	931	943	165	191	601	695	1269	1291	144	162
9	705	1113	194	386	343	898	921	202	352	762	567	1205	794	174	333
10	878	1381	181	314	491	780	1235	259	297	330	847	997	986	155	409
11	866	924	297	340	486	920	1279	185	158	679	949	944	1087	177	352
12	781	972	179	269	548	760	858	233	307	515	1062	1197	738	324	255
13	745	1081	82	228	641	686	848	82	239	465	800	1006	1324	63	225
14	507	1065	83	331	374	518	949	134	226	559	448	1060	1258	69	216
15	551	877	115	159	684	586	921	86	404	667	367	964	966	55	160
16	480	1074	184	407	666	532	835	226	288	461	433	979	1080	210	292
17	653	1064	133	436	798	524	864	222	259	815	420	1088	—	279	268
18	476	974	147	510	654	441	1094	139	232	416	501	1091	1308	113	217
19	988	1012	194	317	588	704	1016	265	283	421	646	640	1146	189	163
20	674	1298	265	429	185	622	1197	344	248	618	1035	916	937	301	218
21	773	1085	284	368	481	707	1076	233	285	758	679	1247	673	164	232
22	540	1079	266	314	378	706	1098	218	354	277	816	1063	695	181	306
23	717	910	197	231	234	798	1138	188	291	240	829	1316	1017	112	302
24	966	1024	34	242	262	862	672	294	349	373	654	936	642	249	268
25	974	691	158	190	713	936	996	358	256	682	1032	1430	574	230	216
26	956	1467	223	268	923	1086	941	197	395	650	757	1012	506	110	498
27	865	924	79	299	713	1058	1093	103	392	854	840	1310	1401	138	522
28	1160	1087	197	480	1075q	1150	1517	273	464	689	1289	1406	1469	210	416
29	905	508	122	—	553	897	513	305	—	830	853	1122	1177	219	—
30	812	450	321	—	878	815	455	362	—	723	580	761	1336	308	—
31	—	1264	193	—	659	—	1174	295	—	328	945	—	313	—	—
TD	22425	30262	5563	9374	16733	22383	29491	6410	8605	17181	22424	31913	30023	5622	7588
MD	748	976	179	335	540	746	951	207	307	554	747	1029	1001	181	271

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	TRIER	WEIHENSTEPHAN	NORWAY НОРВЕГИЯ	BERGEN	POLAND ПОЛЬША
STATION СТАНЦИЯ	ТРИР	—	ВЕЙЕНСТЕФАН	БЕРГЕН	—	КОЛОБЖЕГ

DATE/ДАТА	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0305	0306	0301	0302	0303
1	220	630	1004	931	243	—	597	1019	664	954	849	726	107	188	348
2	479	663	1105	1169	116	440	449	577	1013	665	408	933q	51	278	451
3	311	794	943	1185	224	409	532	633	704	774	956	479	25	144	409
4	706	367	318	729	251	431	585	814	393	710	420	925	158	239	429
5	556	453	871	1229	174	425	567	—	—	668	503	—	188	277	357
6	145	898	845	847	262	363	666	1193	1175	1469	479	—	191	143	456
7	659	372	761	823	203	647	404	947	840	1079	879	—	157	272	272
8	546	348	1044	786	208	340	583	658	1173	—	225	—	74	156	439
9	545	424	1069	803	367	—	726	854	869	1306	882	—	70	238	144
10	451	983	847	1075	290	442	251	807	1254	833	710	—	144	137	382
11	584	764	906	670	239	276	741	997	913	1381	499	720	171	226	521
12	323	1048	1118	830	209	—	281	—	1069	611	992	951	40	189	248
13	844	576	807	1220	—	612	612	1370	462	953	844	1118	63	267	203
14	218	507	806	904	322	750q	667	451	1029	904	870	1241q	46	142	531
15	359	331	1260	944	229	860q	514	405	962	1147	573	1012q	54	314	523
16	322	367	1059	578	238	688	592	480	604	1286	562	446	99	143	326
17	413	360	770	627	202	989q	892	497	1169	851	930q	945q	161	303	385
18	382	424	862	1033	280	277	600	659	1298	—	563	789	85	199	587
19	350	614	382	879	—	490	490	—	985	1349	711	522	135	225	325
20	542	942	951	732	281	304	462	871	955	1261	1149	751	183	219	392
21	564	716	1038	565	332	493	872	860	954	1021	586	580	189	258	317
22	232	977	577	725	341	544	275	1032	1448	514	885	973	172	193	598
23	226	859	1076	1103	385	595	247	1181	1251	773	919	322	132	179	228
24	467	872	1326	554	185	503	404	843	1091	1114	975	435	47	196	247
25	756	902	969	1222	211	292	554	995	1099	1087	887	708	266	184	467
26	719	374	933	747	151	273	673	—	793	1044	906	497	76	204	801
27	720	798	1272	1362	147	324	831	978	1448	1157	1028	665	63	321	637
28	680	1079	937	1279	238	415	700	1117	—	1281	1237q	643	189	217	702
29	836	848	1013	1038	272	—	769	1158	1353	952	278	831	84	510	—
30	588	412	987	1053	399	—	847	1151	562	1167	780	980	234	668	—
31	333	—	1284	—	377	—	962	—	—	698	—	198	—	—	357
TD	15076	19702	29140	27642	7885	13644	18345	26016	30480	30333	23183	—	3852	6051	13260
MD	486	657	940	921	254	487	592	867	983	1011	748	—	124	216	428

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY POLAND
 СТРАНА ПОЛЬША
 STATION KOLOBRZEG

WARSZAWA
 ВАРШАВА

ZAKOPANE

СТАНЦИЯ КОЛОБЖЕГ

ЗАКОПАНЕ

DATE/ДАТА	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306
1	780	748	1097	104	172	243	683	743	894q	109	325	472	268	550	869
2	477	800	614	47	195	486	674	653	464	144	143	415	861q	839	1021
3	528	723	510	50	222	577q	602	874	471	139	407	201	187	506	1058
4	295	806	764	125	200	319	631	518	430	115	313	505	814	318	978
5	470	391	705	185	269	501	534	388	741	200	97	337	405	330	988q
6	604	1010	665	152	301	567q	540	378	997	127	76	370	607	314	647
7	543	633	678	122	268	357	524	1023q	736	118	294	274	732q	679	933
8	749	477	884	213	118	327	777	364	459	215	402	241	652	515	847
9	378	821	841	178	219	346	640	923	1061q	226	440	557	—	874	611
10	653	557	891	109	329	281	859	844	637	163	295	383	894q	844	820
11	537	607	821	115	267	693	320	573	1080	150	392	587	658	892	848
12	716	927	543	137	271	397	814	654	588	97	198	286	407	797	773
13	676	815	474	127	453q	402	671	900	897	320q	176	578	836q	723	864
14	643	659	996	99	141	276	668	426	825	204	325q	341	843	217	650
15	604	579	771	53	160	519	658	810	951	181	266	371	385	247	857
16	529	589	977	115	246	398	430	908q	933	161	412	563	546	863	743
17	530	869	651	106	333	670	749	649q	977	142	259	401	753	895q	995
18	406	888	1342q	160	149	651q	845	1019	1010q	314	290	236	622	852	757
19	955	819	840	247	166	636	742	872	648	126	407	452	901	996	959
20	675	899	809	144	250	489	564	825	843	200	545	394	715	703	992
21	431	764	1275q	172	376	246	449	1024	967	184	455	403	450	270	1001
22	361	858q	985	145	193	374	831	1054	910	264	211	247	733	327	1000
23	571	422	810	103	214	317	582	903	843	112	165	835q	504	952	1062
24	1147	894	715	62	233	259	722	622	1058q	232	159	183	230	689	976
25	642	502	685	78	269	418	408	674q	774	155	154	325	872	628	1030
26	483	677	710	171	263	387	721	572q	940	173	156	603	839q	767	589
27	646	649	490	133	486	320	695	946q	837	355q	164	671	598	883	1057
28	787	438	456	160	264	681	876	751q	833q	216	290	818q	930	934	906q
29	507	484	1119	184	—	382	796	781q	638	287	607	615	947q	970q	—
30	655	426	864	149	—	711	698	549q	942	287	500	615q	781q	1055q	—
31	—	—	317q	—	545	545	586q	385q	451	451	451	451	451	451	451
TD	17978	21422	23982	4262	7027	13775	19703	22806q	24384q	6101	7816	13607	19109)	20967	26856
MD	599	691	799	137	251	444	657	736q	813q	197	279	439	637)	676	895

TABLE III. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF RADIATION BALANCE (J cm^{-2})

ТАБЛИЦА III. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА (Дж · см⁻²)

COUNTRY СТРАНА		RUSSIA РОССИЯ		REGION II АСИЯ / РЕГИОН II				АЗИЯ							
STATION	YAKUTSK	VANAVARA		EKATERINBURG								OMSK			
СТАНЦИЯ	ЯКУТСК	ВАНАВАРА		ЕКАТЕРИНБУРГ								ОМСК			
DATE/ДАТА	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302
1	937	-136	-136	-180	45	-	1214	-89	-125	-85	190	368	1134	-128	-55
2	1324	-142	-142	-194	-	-26	314	-322	-44	-36	308	692	1299	-104	-107
3	1189	-177	-177	-182	-	135	761	-235	-114	-63	382	-	1079	-114	-56
4	453	-122	-122	-307	126	-16	691	-74	-79	-69	-81	492	600	-88	-30
5	933	-246	-246	-177	172	248	1415	-51	-7	26	117	531	1122	-85	-58
6	996	-208	-208	-111	109	330	1216	-41	-49	23	371	709	-	-63	-250
7	1206	-186	-186	-239	186	467	1387	-139	-53	-78	390	1331	68	-11	-215
8	1305	-172	-172	-166	110	511	1223	-262	-75	-49	398	-	613	-62	-140
9	1297	-211	-211	-204	44	126	1187	-187	-83	-127	606	375	915	-137	-191
10	605	-143	-143	-163	41	132	1172	-77	-106	-94	980	842	1242	-64	-92
11	1558	-123	-123	-100	-145	911	594	-79	-99	-55	1149	-	1063	-87	-94
12	1477	-142	-142	-78	-57	1466	1336	-216	-	-40	809	1145	-	-95	-92
13	1258	-141	-141	-108	-125	1290	1221	-216	-95	-62	1066	899	307	-63	-100
14	1129	-133	-133	-175	128	1411	1104	-123	-43	9	1028	85	707	-112	-121
15	1288	-147	-147	-238	-93	1129	1094	-248	-32	112	726	178	912	-123	-118
16	1028	-149	-149	-182	-116	301	875	-45	-104	-	1023	867	874	-51	-142
17	341	-93	-93	-191	-119	906	-	-70	-	-	925	785	-	-57	-50
18	1275	-88	-88	-137	146	1519	1750	-153	-31	-	553	287	1083	-21	-121
19	1003	-218	-218	-170	130	-	1627	-82	-91	50	869	-	539	-88	-78
20	860	-298	-298	-143	-	-	1586	-49	-71	163	715	-	621	-57	-67
21	523	-204	-204	-196	-40	452	984	-194	-78	92	1154	-	424	-111	-105
22	982	-158	-158	-275	-	1271	912	-120	-61	52	650	-	844	-191	-76
23	782	-154	-154	-135	-105	1257	1230	-192	-173	37	746	1294	1316	-84	-100
24	1392	-179	-179	-160	-33	1462	1512	-247	-162	-77	402	-	363	-58	-189
25	969	-210	-210	-327	-82	264	1384	-235	-49	13	386	1230	-	-69	-112
26	1059	-	-	-216	-136	1501	1611	-78	-105	-6	497	235	1419	-72	-132
27	1330	-205	-205	-135	39	1044	1255	-161	-36	161	68	1380	-	-73	-98
28	1174	-136	-136	-32	66	370	1378	0	-29	175	205	1597	1407	-70	-158
29	625	-	-	-22	-	920	206	-57	-	131	-	-	1265	-44	-
30	997	-	-	-30	-	941	-	-96	-	-32	-	876	-	-45	-
31	-	-	-	-45	-	1112	-	-67	-	-2	-	148	-	-46	-
TQ	31295	-5191	-4688	-5018	364)	23731	34542	-4205	-2147	187	17820	23033)	26520)	-2473	-3147
MQ	1043	-167	-167	-162	12)	766	1151	-136	-77	6	594	743)	884)	-80	-112

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	RUSSIA
СТРАНА	РОССИЯ
STATION	OMSK
СТАНЦИЯ	ОМСК

SAMARA

PETROPAVLOVSK-
KAMCHATSKI
ПЕТРОПАВЛОВСК-
КАМЧАТСКИЙ

YUZHNO-
SAKHALINSK
ЮЖНО-
САХАЛИНСК

DATE/DATA	0303	0304	0305	0306	0301	0302	0303	0301	0302	0303	0304	0305	0306	0301	0302
1	-61	203	1013	546	-22	0	30	-70	-232	-134	172	-	848	-99	-66
2	-157	316	659	1728	-26	42	-26	44	-67	-124	255	622	445	-330	-53
3	-104	388	683	1704	15	56	33	-114	-145	105	272	1247	-	-201	-135
4	-158	467	601	444	17	54	105	-375	58	43	-	1065	-	4	-176
5	-33	99	1022	1455	25	0	90	5	37	-	371	-	1806	12	-104
6	-106	68	970	421	10	99	84	26	47	-140	453	-	807	-315	-84
7	-161	110	721	1244	30	21	187	-73	-35	-175	358	1197	1739	-288	-28
8	-163	415	1172	1265	43	-14	167	-168	-9	-162	353	1291	1552	-220	100
9	-102	646	1241	894	-27	-85	140	-302	24	-	538	543	1566	-202	110
10	-91	752	1333	465	8	-80	188	-7	22	-43	127	-	1322	-528	-142
11	-58	945	1309	1231	39	11	327	-27	-	-145	255	1043	-	-363	-198
12	-50	950	1157	157	84	125	97	-168	-120	-64	551	1044	-	-398	38
13	-101	649	1123	1187	40	20	140	-204	-	49	458	1482	1422	-390	-219)
14	-71	325	1165	1268	-53	112	130	32	-165	-	656	1403	371	-772	3
15	-59	956	1260	992	-31	73	204	-129	-298	-	628	289	689	-441	-36
16	-118	926	1157	1238	32	25	101	-379	-394	-112	590	805	1214	-385	-43
17	96	946	1443	1239	0	120	195	-309	-226	-154	374	399	1774	-307	-127
18	-35	961	1451	1188	3	71	170	34	-153	-	92	557	1395	-365	-21
19	-171	472	381	1737	0	53	156	46	-52	-102	656	596	1509	-453	-47
20	-148	497	1038	1610	24	66	381	47	-296	-135	1053	297	598	-204	-16
21	71	800	305	1614	0	44	160	31	-117	-5	1210	370	1236	-239	-104
22	38	1012	1471	789	6	39	165	64	-71	-	1256	371	1396	-213	-20
23	-10	917	1542	1461	-	127	192	-222	-280	-70	824	826	1316	-218	64
24	21	1014	1194	1435	-6	-28	122	-192	-263	-91	1013	986	1542	-324	30
25	102	907	723	1653	48	161	103	-224	-296	12	1263	1012	1216	-431	74
26	39	647	1506	1626	47	95	119	-269	-221	-	872	1230	1583	-319	149
27	85	106	986	1665	52	65	168	-369	-228	-59	599	1378	1714	-121	-83
28	115	234	341	1461	19	71	258	-283	-229	41	1167	520	593	-41	16
29	263	890	742	1813	47	209	49	-	53	409	-	1906	-240		
30	268	592	1238	1612	2	517	-19	-	64	204	-	1757	-228		
31	82	1430	-	21	351	-92	-	61	-	541	-	-	-156		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	RUSSIA
СТРАНА	РОССИЯ
STATION	YUZHNO- SAKHALINSK
СТАНЦИЯ	ЮЖНО- САХАЛИНСК

DATE / DATA 0303 0304 0305 0306

1	51	338	1016	562
2	5	444	577	791
3	-92	871	488	1064
4	167	1038	1175	1345
5	-60	1428	941	1882
6	15	1141	820	1712
7	20	723	162	1593
8	-83	151	544	1840
9	138	1127	1171	1628
10	214	1101	853	1455
11	175	923	484	1756
12	362	974	888	1612
13	375	1137	163	940
14	299	975	1090	627
15	314	1076	1087	2021
16	67	1127	1182	1371
17	166	790	724	520
18	-13	1228	1302	1827
19	512	957	1269	307
20	303	903	300	1154
21	41	1177	1273	1826
22	355	1093	1161	2043
23	598	1049	1111	1612
24	480	321	1335	1663
25	454	1318	1155	1793
26	683	1258	1609	1204
27	430	1415	1056	1449
28	59	809	1721	1569
29	130	345	1144	819
30	50	427	1414	1523
31	467		875	

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

MONTH ! МЕСЯЦ !	HOUR / ЧАС																								! MG !		
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																											
RUSSIA РОССИЯ																											
VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК																											
0301 *)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	8	8	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	
0302 *)	0	0	0	0	0	0	0	1	8	23	41	53	52	40	26	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	254	
0303 *)	0	0	0	0	0	1	8	30	61	91	113	124	121	113	93	63	33	9	1	0	0	0	0	0	0	859	
0304	0	0	0	1	5	24	57	91	131	169	183	189	185	181	160	117	85	53	26	6	1	0	0	0	0	1665	
0305	0	0	3	12	33	59	90	119	150	174	189	185	184	166	160	134	115	89	59	32	13	3	1	0	0	1972	
0306	2	4	11	21	37	61	82	111	130	128	131	148	153	144	132	122	103	79	56	36	20	10	4	2	0	1723	
OIMYAKON ОЙМЯКОН																											
0301 *)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	15	24	24	18	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	
0302 *)	0	0	0	0	0	0	0	2	16	40	64	77	79	68	47	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	417	
0303 *)	0	0	0	0	0	1	10	41	84	119	148	162	163	147	122	85	44	12	1	0	0	0	0	0	0	1140	
0304	0	0	0	0	3	19	57	105	153	193	223	243	250	230	197	158	112	62	23	4	0	0	0	0	0	2029	
0305	0	0	0	5	23	52	89	133	171	200	224	232	222	221	195	163	121	85	56	23	6	1	0	0	0	2223	
0306	0	0	4	13	34	62	92	122	146	166	184	191	194	175	150	128	104	76	50	26	13	3	0	0	0	1934	
YAKUTSK ЯКУТСК																											
0301 *)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	18	25	23	17	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	
0302 *)	0	0	0	0	0	0	0	4	19	38	62	75	77	65	44	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	405	
0303 *)	0	0	0	0	0	1	11	40	75	112	140	160	158	147	117	83	39	11	1	0	0	0	0	0	0	1094	
0304	0	0	0	0	2	20	54	96	132	163	189	200	191	172	149	118	80	40	13	2	0	0	0	0	0	1621	
0305	0	0	0	4	17	42	77	110	143	167	187	180	178	178	158	135	105	70	40	19	5	0	0	0	0	1815	
0306	0	0	2	14	36	63	92	128	161	197	203	206	195	185	179	151	120	82	57	33	13	3	0	0	0	2119	
VANAVARA ВАНАВАРА																											
0301 *)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	22	31	31	25	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	135	
0302 *)	0	0	0	0	0	0	0	3	18	41	60	66	66	58	40	19	4	0	0	0	0	0	0	0	0	377	
0303 *)	0	0	0	0	0	1	7	30	59	90	115	127	123	107	83	58	28	7	1	0	0	0	0	0	0	835	
0304	0	0	0	0	1	12	38	65	92	107	121	132	131	130	117	94	68	37	11	2	0	0	0	0	0	1166	
0305	0	0	0	2	14	39	71	100	132	161	172	189	188	170	155	123	96	65	37	14	2	0	0	0	0	1745	
0306	0	0	1	8	28	58	88	121	159	178	187	206	195	188	173	153	118	88	56	29	10	1	0	0	0	2043	
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																											
0301 *)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	22	39	46	49	38	22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	227	
0302 *)	0	0	0	0	0	0	0	6	29	58	80	96	96	85	64	32	7	0	0	0	0	0	0	0	0	552	
0303 *)	0	0	0	0	0	0	11	42	81	123	149	161	162	149	125	85	40	10	0	0	0	0	0	0	0	1141	
0304	0	0	0	0	1	15	52	98	137	169	200	215	201	193	171	128	86	45	13	1	0	0	0	0	0	1725	
0305	0	0	0	0	1	9	30	64	95	125	157	175	188	175	167	136	115	88	56	31	10	1	0	0	0	1626	
0306	0	0	0	4	22	49	89	124	163	189	196	193	192	182	168	129	96	74	46	19	4	0	0	0	0	1940	
OMSK ОМСК																											
0301 *)	0	0	0	0	0	0	0	0	8	29	50	63	61	49	27	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297	
0302 *)	0	0	0	0	0	0	1	9	39	75	103	118	120	102	76	39	11	1	0	0	0	0	0	0	0	693	
0303 *)	0	0	0	0	0	1	10	42	86	124	154	177	174	159	130	89	45	12	1	0	0	0	0	0	0	1207	
0304	0	0	0	0	1	12	45	83	124	154	181	192	178	149	103	55	17	1	0	0	0	0	0	0	0	1617	
0305	0	0	0	0	10	37	78	128	168	204	221	219	221	199	181	143	108	74	34	10	0	0	0	0	0	2038	
0306	0	0	0	4	19	57	98	147	191	219	239	228	226	201	186	168	127	88	48	19	5	0	0	0	0	0	2272
SAMARA САМАРА																											
0301 *)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17	33	47	50	43	27	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	233	
0302 *)	0	0	0	0	0	0	0	6	29	68	100	113	113	102	79	42	11	1	0	0	0	0	0	0	0	664	
0303 *)	0	0	0	0	0	0	10	41	91	133	167	187	192	178	149	103	55	17	1	0	0	0	0	0	0	1323	
0304	0	0	0	0	0	9	41	83	128	171	198	205	194	188	161	120	88	39	11	0	0	0	0	0	0	1635	
0305	0	0	0	0	5	30	70	113	154	185	221	234	229	211	184	154	113	77	40	10	0	0	0	0	0	2027	
0306	0	0	0	10	39	82	127	164	190	189	173	164	168	158	132	99	72	39	14	1	0	0	0</				

MONTH !		HOUR / ЧАС																				!					
МЕСЯЦ !																						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	!	
CHITA		ЧИТА																									
0301 *)		0	0	0	0	0	0	0	1	15	46	74	92	93	74	46	16	1	0	0	0	0	0	0	0	457	
0302 *)		0	0	0	0	0	0	0	11	46	88	122	132	130	112	81	47	12	0	0	0	0	0	0	0	783	
0303 *)		0	0	0	0	0	0	14	61	116	161	198	209	207	194	153	105	53	14	0	0	0	0	0	0	1484	
0304		0	0	0	0	0	11	46	98	149	192	224	228	224	174	121	81	38	9	0	0	0	0	0	0	1804	
0305		0	0	0	0	0	4	26	65	104	152	197	232	243	237	217	178	136	94	52	23	5	0	0	0	1966	
0306		0	0	0	1	13	42	79	118	156	184	223	231	230	202	173	138	104	68	40	12	1	0	0	0	2014	
YUZHNO-SAKHALINSK		ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
0301 *)		0	0	0	0	0	0	0	2	18	58	91	105	111	95	59	21	2	0	0	0	0	0	0	0	563	
0302 *)		0	0	0	0	0	0	2	24	74	127	171	193	194	172	128	73	24	2	0	0	0	0	0	0	1183	
0303 *)		0	0	0	0	0	0	0	14	62	123	181	228	242	231	214	170	122	63	19	1	0	0	0	0	1670	
0304		0	0	0	0	0	6	35	80	137	185	229	256	265	239	196	147	93	42	9	0	0	0	0	0	1919	
0305		0	0	0	0	0	1	15	45	83	132	171	210	220	221	201	174	146	97	57	24	4	0	0	0	1800	
0306		0	0	0	0	6	27	58	107	157	213	252	258	264	246	217	186	136	83	41	9	0	0	0	0	2259	
VLADIVOSTOK		ВЛАДИВОСТОК																									
0301 *)		0	0	0	0	0	0	0	5	43	92	126	148	145	127	91	41	5	0	0	0	0	0	0	0	824	
0302 *)		0	0	0	0	0	0	1	24	77	128	172	197	197	178	136	82	25	1	0	0	0	0	0	0	1218	
0303 *)		0	0	0	0	0	0	13	66	131	194	236	249	245	223	178	123	60	12	0	0	0	0	0	0	1731	
0304		0	0	0	0	0	4	32	76	125	169	195	214	217	214	174	125	77	32	4	0	0	0	0	0	1659	
0305		0	0	0	0	0	1	13	48	93	140	177	205	234	245	234	201	174	146	97	57	24	4	0	0	0	1915
0306		0	0	0	0	2	15	39	69	101	146	173	196	213	208	174	137	94	54	19	2	0	0	0	0	1643	
REGION IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV																				СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА					
USA США																											
SAND POINT		СЭНД-ПОЙНТ																									
0301		0	0	0	0	0	0	0	0	6	24	45	64	64	56	41	20	2	0	0	0	0	0	0	0	321	
0302		0	0	0	0	0	0	0	3	21	49	71	91	105	96	78	49	21	1	0	0	0	0	0	0	584	
0303		0	0	0	0	0	0	2	17	39	70	93	117	135	114	104	80	44	12	0	0	0	0	0	0	825	
0304		0	0	0	0	0	1	14	44	87	115	151	177	174	151	147	108	76	32	6	0	0	0	0	0	1284	
0305		0	0	0	0	0	12	42	77	125	165	202	240	233	210	184	159	105	61	22	1	0	0	0	0	1838	
0306		0	0	0	0	1	23	57	100	144	190	234	248	265	253	216	178	146	96	44	9	0)	0)	0)	0)	2241	
BISMARCK		БИСМАРК																									
0301		0	0	0	0	0	0	0	2	26	59	83	93	91	76	-	19	1	0	0	0	0	0	0	0	-	
0302		0	0	0	0	0	0	0	17	-	97	136	149	142	125	97	57	17	0	0	0	0	0	0	0	-	
0303		0	0	0	0	0	0	0	14	54	106	148	174	195	203	183	145	105	50	8	0	0	0	0	0	1384	
0304		0	0	0	0	0	0	12	52	99	143	179	214	231	216	196	161	116	71	27	2	0	0	0	0	1719	
0305		0	0	0	0	0	3	28	72	113	157	186	211	206	207	189	164	124	83	41	12	0	0	0	0	1763	
0306		0	0	0	0	0	-	-	89	137	185	213	229	233	218	200	171	145	104	58	24	2	0	0	0	-	
MADISON		МАДИСОН																									
0301		0	0	0	0	0	0	0	3	36	76	109	118	115	101	75	38	6	0	0	0	0	0	0	0	677	
0302		0	0	0	0	0	0	0	16	58	102	145	171	174	161	121	79	33	2	0	0	0	0	0	0	1062	
0303		0	0	0	0	0	0	0	8	43	88	136	172	189	189	170	133	95	50	12	0	0	0	0	0	1283	
0304		0	0	0	0	0	0	5	38	86	132	172	198	210	209	186	160	120	76	32	3	0	0	0	0	1626	
0305		0	0	0	0	0	17	52	99	142	184	217	242	249	228	198	149	99	58	15	0	0	0	0	0	1949	
0306		0	0	0	0	2	26	66	117	172	219	251	271	247	202	152	119	73	29	1	0	0	0	0	0	2179	
SALT LAKE CITY		СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ																									
0301		0	0	0	0	0	0	0	18	57	102	128	138	136	110	70	29	2	0	0	0	0	0	0	0	789	
0302		0	0	0	0	0	0	0	3	32	82	129	158	176	172	143	113	63	17	0	0	0	0	0	0	1087	
0303		0	0	0	0	0	0	2	29	76	131	174	200	213	202	179	138										

MONTH !		HOUR / ЧАС																				!						
МЕСЯЦ !																						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	!		
OAK RIDGE		ОК-РИДЖ																										
0301		0	0	0	0	0	0	0	0	19	58	103	123	138	141	120	86	40	6	0	0	0	0	0	0	821		
0302		0	0	0	0	0	0	0	1	22	58	93	121	139	135	115	81	51	16	0	0	0	0	0	0	833		
0303		0	0	0	0	0	0	0	0	19	63	120	172	196	213	201	187	140	91	41	6	0	0	0	0	0	1449	
0304		0	0	0	0	0	0	0	9	49	101	154	200	225	234	233	210	172	118	66	16	0	0	0	0	0	1786	
0305		0	0	0	0	0	0	1	19	58	99	141	198	217	227	236	225	174	122	68	30	2	0	0	0	0	1835	
0306		0	0	0	0	0	0	3	31	77	129	176	216	246	263	251	228	179	131	81	37	6	0	0	0	0	2053	
ALBUQUERQUE		АЛЬБУКЕРКЕ																										
0301		0	0	0	0	0	0	0	10	66	128	179	210	215	197	155	94	33	1	0	0	0	0	0	0	0	1288	
0302		0	0	0	0	0	0	0	18	75	136	173	192	204	193	159	100	52	7	0	0	0	0	0	0	0	1308	
0303		0	0	0	0	0	0	0	9	63	140	196	230	253	263	249	220	171	95	28	0)	0)	0	0	0	0	0	1918
0304		0	0	0	0	0	0	1	44)	125	208	273	317	337	345	307	257	197	127	55	4	-	-	0)	0)	0	0	2606
0305		0	0	0	0	0	0	14	74	150	225	285	334	352	341	302	231	180	117	57	12	-	-	0)	0)	0	0	2674
0306		-	0)	-	0)	0	20	84	154	223	294	339	372	359	319	271	190	133	83	24	-	-	-	-	-	-	2877	
REGION V		SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V																										
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																												
DARWIN ARPT		ДАРВИН, АЭР.																									1878	
0301		0	0	0	0	0	2	34	89	157	216	246	257	258	204	150	119	72	26	2	0	0	0	0	0	0	1570	
0302		0	0	0	0	0	1	26	78	133	179	208	220	207	168	157	113	60	21	1	0	0	0	0	0	0	2017	
0303		0	0	0	0	0	0	23	91	162	213	271	287	286	259	183	133	77	21	0	0	0	0	0	0	0	2205	
0304		0	0	0	0	0	0	22	96	173	236	279	306	293	277	240	174	93	21	0	0	0	0	0	0	0	1960	
0305		0	0	0	0	0	0	13	77	152	217	256	275	279	255	208	145	71	12	0	0	0	0	0	0	0	1952	
BROOME ARPT		БРУМ, АЭР.																									2520	
0301		0	0	0	0	0	4	48	117	180	250	303	332	338	308	257	195	127	53	6	0	0	0	0	0	0	2327	
0302		0	0	0	0	0	2	38	96	167	234	291	308	313	299	249	186	107	42	3	0	0	0	0	0	0	2455	
0303		0	0	0	0	0	0	0	33	113	189	261	306	337	339	314	254	179	105	32	1	0	0	0	0	0	2201	
0304		0	0	0	0	0	0	0	17	88	166	238	283	300	309	289	237	168	88	18	0	0	0	0	0	0	1894	
0305		0	0	0	0	0	0	0	9	68	140	208	251	278	278	253	202	140	65	8	0	0	0	0	0	0	1844	
TENNANT CREEK		ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.																									2200	
0301		0	0	0	0	0	5	45	110	178	234	280	280	285	251	217	163	101	47	5	0	0	0	0	0	0	2308	
0302		0	0	0	0	0	3	40	114	199	259	290	315	294	271	225	164	101	37	2	0	0	0	0	0	0	2562	
0303		0	0	0	0	0	0	32	109	199	275	321	350	351	316	267	198	111	32	0	0	0	0	0	0	0	2282	
0304		0	0	0	0	0	0	0	18	91	176	232	280	327	319	289	234	163	90	18	0	0	0	0	0	0	2024)	
0305		0	0	0	0	0	0	0	8	70	152	222	270	296)	293	267	217	148	70	8	0	0	0	0	0	0	1818	
LEARMONTH ARPT		ЛИРМАНТ, АЭР.																									2866	
0301		0	0	0	0	0	7	58	138	214	285	332	363	374	347	293	228	148	67	9	0	0	0	0	0	0	2788	
0302		0	0	0	0	0	4	52	131	213	294	345	360	371	336	289	215	134	49	4	0	0	0	0	0	0	2457	
0303		0	0	0	0	0	0	33	113	188	256	301	333	339	310	258	188	108	32	1	0	0	0	0	0	0	1963	
0304		0	0	0	0	0	0	14	80	152	215	262	278	274	256	203	140	75	13	0	0	0	0	0	0	0	1672	
0305		0	0	0	0	0	0	6	55	124	181	226	250	250	227	181	118	50	5	0	0	0	0	0	0	0	1489	
ROCKHAMPTON ARPT		РОКГЕМПТОН, АЭР.																									2621	
0301		0	0	0	0	0	9	66	143	201	246	300	317	335	312	269	208	141	65	9	0	0	0	0	0	0	1690	
0302		0	0	0	0	0	3	34	90	144	174	184	219	209	207	196	140	88	35	2	0	0	0	0	0	0	2072	
0303		0	0	0	0	0	0	28	107	174	234	270	280	272	245	202	151	81	25	0	0	0	0	0	0	0	1832	
0304		0	0	0	0	0	0	13	72	144	206	249	266	249	228	195	133	65	13	0	0	0	0	0	0	0	1515	
0305		0	0	0	0</td																							

MONTH !		HOUR / ЧАС																				!			
МЕСЯЦ !																						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	!
MILDURA ARPT МИЛДҮЮРА, АЭР.																						!			
0301	0	0	0	0	1	26	94	173	241	303	347	368	374	351	307	245	165	88	23	0	0	0	0	3106	
0302	0	0	0	0	0	9	59	129	194	249	288	311	316	288	252	194	122	57	8	0	0	0	0	2457	
0303	0	0	0	0	0	1	33	105	179	241	278	300	301	282	230	176	101	31	1	0	0	0	0	2259	
0304	0	0	0	0	0	0	8	57	122	184	222	243	240	214	176	112	55	7	0	0	0	0	0	0	1640
0305	0	0	0	0	0	0	1	23	71	112	146	172	161	153	118	74	24	1	0	0	0	0	0	0	1053
0306	0	0	0	0	0	0	0	14	53	94	130	144	133	113	83	46	12	0	0	0	0	0	0	0	822
ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																						!			
0303	0)	0)	0)	0)	0)	1)	27)	91)	155)	210)	251)	268)	275)	249)	210)	165)	100)	28)	1)	0)	0)	0)	0)	0)	2029)
0304	0	0	0	0	0	0	6	48	104	162	188	216	218	201	169	108	53	7	0	0	0	0	0	0	1479
0305	0	0	0	0	0	0	1	23	65	107	136	161	164	136	110	67	21	1	0	0	0	0	0	0	991
0306	0	0	0	0	0	0	0	11	42	78	103	112	103	88	49	10	0	0	0	0	0	0	0	0	709
WAGGA WAGGA ARPT УОГГА-УОГГА, АЭР.																						!			
0301	0	0	0	0	0	22	78	150	218	272	313	347	356	337	293	227	155	82	23	0	0	0	0	0	2864
0302	0	0	0	0	0	8	57	124	194	256	302	309	314	288	257	193	127	58	8	0	0	0	0	0	2482
0303	0	0	0	0	0	1	31	100	172	233	279	300	292	262	234	173	92	30	1	0	0	0	0	0	2199
0304	0	0	0	0	0	0	7	49	107	163	200	225	224	196	149	98	46	6	0	0	0	0	0	0	1470
0305	0	0	0	0	0	0	1	22	68	115	151	169	172	149	120	73	23	1	0	0	0	0	0	0	1057
0306	0	0	0	0	0	0	0	10	39	71	101	110	112	96	76	46	9	0	0	0	0	0	0	0	669
MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																						!			
0301	0	0	0	0	1	23	68	123	172	224	276	309	315	303	249	199	142	82	24	1	0	0	0	0	2512
0302	0	0	0	0	0	7	36	85	133	176	225	257	262	261	228	175	109	49	8	0	0	0	0	0	1991
0303	0	0	0	0	0	1	18	63	121	166	208	228	234	218	182	135	75	23	1	0	0	0	0	0	1672
0304	0	0	0	0	0	0	5	40	89	127	155	188	190	172	143	96	41	5	0	0	0	0	0	0	1249
0305	0	0	0	0	0	0	0	14	54	98	125	144	138	125	96	53	16	0	0	0	0	0	0	0	865
0306	0	0	0	0	0	0	0	7	34	70	100	106	104	91	61	33	7	0	0	0	0	0	0	0	613
MOUNT GAMBIER МАУНТ-ГАМБИЕР, ARPT АЭР.																						!			
0301	0	0	0	0	1	22	75	134	198	247	283	317	317	293	256	207	144	77	24	1	0	0	0	0	2598
0302	0	0	0	0	0	9	49	103	162	217	255	275	272	252	216	174	106	48	9	0	0	0	0	0	2128
0303	0	0	0	0	0	1	25	74	132	173	208	228	224	210	179	133	74	22	1	0	0	0	0	0	1682
0304	0	0	0	0	0	0	6	42	95	137	177	200	201	176	147	98	44	4	0	0	0	0	0	0	1326
0305	0	0	0	0	0	0	15	52	99	131	136	127	115	83	45	13	0	0	0	0	0	0	0	0	816
0306	0	0	0	0	0	0	0	7	35	72	95	108	106	92	65	36	6	0	0	0	0	0	0	0	623
CAPE GRIM (BAPS) КЕЙП-ГРИМ																						!			
0301	0	0	0	0	2	23	68	126	184	253	302	328	321	299	259	202	143	80	28	2	0	0	0	0	2618
0302	0	0	0	0	0	11	52	109	167	206	245	272	279	260	227	190	121	57	11	0	0	0	0	0	2207
0303	0	0	0	0	0	1	24	79	126	176	217	249	243	241	186	139	80	26	1	0	0	0	0	0	1816
0304	0)	0)	0)	0)	0)	4)	35)	80)	126)	173)	178)	187)	170)	142)	91)	35)	4)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	0)	1210)
0305	0	0	0	0	0	0	0	13	47	86	114	121	125	110	90	52	13	0	0	0	0	0	0	0	771
0306	0	0	0	0	0	0	5	30	64	83	99	99	88	65	28	4	0	0	0	0	0	0	0	0	555
LAUDER (NIWA) ЛАУДЕР																						!			
0301	0	0	0	0	4	29	69	121	159	206	252	271	254	237	194	148	110	67	26	3	0	0	0	0	2123
0302	0	0	0	0	15	58	115	172	218	264	288	294	279	221	174	110	60	13	0	0	0	0	0	0	2282
0303	0	0	0	0	0	2	25	70	118	168	207	239	244	220	179	124	77	26	1	0	0	0	0	0	1699
0304	0	0	0	0	0	0	3	31	80	114	148	149	154	147	112	74	29	2	0	0	0	0	0	0	1045
0305	0	0	0	0	0	0	0	8	35	67	89	104	106	100	67	34	7	0	0	0	0	0	0	0	616
0306	0	0	0	0	0	0	0	1)	18)	42)	62)	78)	81)	66)	48)	19)	1)	0	0	0	0	0	0	0	398
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																						!			
NORWAY НОРВЕГИЯ																						!			
BERGEN БЕРГЕН																						!			
0305	0	0	0	3	16	39	65	77	95	114	129	134	122	120	102	78	65	45	21	6	0	0	0	0	1233
0306	0	0	2	8	27	55	84	114	131	142	148	157	154	131	106	86	73	52	31	13	3	0	0	0	1517

TABLE V. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION ($J \text{ cm}^{-2}$)

ТАБЛИЦА V. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)

MONTH ! МЕСЯЦ !	HOUR / ЧАС																								! MD		
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																											
RUSSIA РОССИЯ																											
VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК													OIMYAKON ОЙМЯКОН														
0301 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	8	7	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	
0302 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	1	7	18	31	33	32	26	18	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	176	
0303 ^{*)}	0	0	0	0	0	1	7	21	37	47	58	60	62	57	49	35	21	7	1	0	0	0	0	0	0	461	
0304	0	0	0	1	5	17	33	47	60	70	77	84	81	79	73	67	52	34	19	5	1	0	0	0	0	803	
0305	0	0	3	10	22	34	48	59	68	79	87	91	90	86	81	77	63	47	33	21	10	3	1	0	0	1014	
0306	2	4	9	16	23	34	42	57	69	82	91	95	88	85	80	78	66	47	33	24	15	8	4	2	0	1051	
YAKUTSK ЯКУТСК													VANAVARA ВАНАВАРА														
0301 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	1	7	17	23	21	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
0302 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	3	16	29	41	48	48	39	29	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	270	
0303 ^{*)}	0	0	0	0	0	1	9	27	43	56	65	67	66	50	35	21	8	1	0	0	0	0	0	0	0	516	
0304	0	0	0	0	2	14	27	44	59	64	72	76	83	82	73	60	45	29	12	2	0	0	0	0	0	743	
0305	0	0	0	4	13	24	37	46	60	71	81	82	80	79	72	66	53	41	26	14	4	0	0	0	0	853	
0306	0	0	2	10	22	34	42	57	69	74	75	76	80	82	78	69	56	45	32	21	10	3	0	0	0	939	
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ													OMSK ОМСК														
0301 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16	25	28	30	25	17	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152
0302 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	3	13	23	30	33	33	29	23	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	203	
0303 ^{*)}	0	0	0	0	0	1	7	19	32	41	47	54	55	50	41	29	18	7	1	0	0	0	0	0	0	401	
0304	0	0	0	0	1	8	20	30	41	53	60	58	59	60	55	44	32	23	9	1	0	0	0	0	0	549	
0305	0	0	0	2	9	16	23	32	40	45	51	53	52	54	53	47	37	28	18	8	2	0	0	0	0	560	
0306	0	0	1	6	12	19	25	29	36	39	48	48	47	50	45	42	36	29	21	13	7	1	0	0	0	554	
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ													SAMARA САМАРА														
0301 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17	29	36	38	33	21	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188
0302 ^{*)}	0	0	0	0	0	0	0	6	19	34	47	54	61	49	37	23	9	1	0	0	0	0	0	0	0	339	
0303 ^{*)}	0	0	0	0	0	9	31	58	74	88	95	94	86	74	54	34	14	1	0	0	0	0	0	0	0	713	
0304	0	0	0	0	9	30	53	78	98	108	106	96	92	87	68	53	29	10	0	0	0	0	0	0	0	916	
0305	0	0	0	0	5	18	28	40	47	58	63	69	71	70	68	62	51	36	24	8	0	0	0	0	0	719	
0306	0	0	0	8	22	35	49	61	72	85	97	93	102	93	76	63	47	27	11	1	0	0	0	0	0	942	

*) Corrected data
Исправленные данные

MONTH !		HOUR / ЧАС																				!			
МЕСЯЦ !																						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	!

CHITA			ЧИТА																					
0301*)	0	0	0	0	0	0	0	1	13	28	39	42	41	36	25	12	0	0	0	0	0	0	0	237
0302*)	0	0	0	0	0	0	0	10	30	46	56	60	63	56	46	28	10	0	0	0	0	0	0	404
0303*)	0	0	0	0	0	0	0	10	29	40	50	59	65	61	58	51	42	28	11	0	0	0	0	506
0304	0	0	0	0	0	0	9	30	48	60	71	81	91	89	86	77	63	48	29	9	0	0	0	791
0305	0	0	0	0	0	4	20	43	62	81	92	99	104	110	109	100	85	64	39	20	5	0	0	1037
0306	0	0	0	1	12	33	51	66	81	93	113	118	111	114	106	94	75	51	31	11	1	0	0	1160
YUZHNO-SAKHALINSK			ЮЖНО-САХАЛИНСК																					
0301*)	0	0	0	0	0	0	0	2	13	34	49	60	65	57	37	16	2	0	0	0	0	0	0	336
0302*)	0	0	0	0	0	0	0	2	16	37	51	61	67	71	69	57	38	17	2	0	0	0	0	486
0303*)	0	0	0	0	0	0	0	12	39	63	79	101	109	110	105	89	65	39	16	1	0	0	0	829
0304	0	0	0	0	0	6	28	56	83	102	122	119	114	109	96	78	54	29	8	0	0	0	0	1005
0305	0	0	0	0	1	15	39	67	90	109	126	137	134	118	108	93	67	43	21	4	0	0	0	1174
VLADIVOSTOK			ВЛАДИВОСТОК																					
0301*)	0	0	0	0	0	0	0	5	25	42	50	56	57	54	43	24	5	0	0	0	0	0	0	360
0302*)	0	0	0	0	0	0	0	1	18	42	60	68	72	69	69	55	39	18	1	0	0	0	0	511
0303*)	0	0	0	0	0	0	0	10	34	54	67	72	77	81	82	72	56	34	10	0	0	0	0	648
0304	0	0	0	0	0	4	25	51	69	80	92	96	102	104	89	68	47	24	4	0	0	0	0	854
0305	0	0	0	0	1	12	36	63	85	103	113	125	130	128	109	95	65	37	13	1	0	0	0	1116
0306	0	0	0	0	2	14	32	54	71	98	107	118	130	123	107	84	60	38	17	2	0	0	0	1057

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

USA США			СЭНД-ПОЙНТ																					
0301	0	0	0	0	0	0	0	0	7	18	27	35	37	33	29	17	4	0	0	0	0	0	0	207
0302	0	0	0	0	0	0	0	3	16	33	46	57	58	52	42	30	15	2	0	0	0	0	0	355
0303	0	0	0	0	0	0	0	3	16	31	52	64	80	80	74	67	51	30	11	1	0	0	0	559
0304	0	0	0	0	0	0	2	16	37	59	73	84	99	99	94	86	69	52	27	8	0	0	0	803
0305	0	0	0	0	1	13	34	54	81	103	113	119	104	99	90	76	59	40	19	3	0	0	0	1008
0306	0	0	0	0	3	17	32	45	59	75	84	81	93	82	65	53	47	37	21	8	0	0	0	797
BISMARCK			БИСМАРК																					
0301	0	0	0	0	0	0	0	0	3)	21)	40)	49)	56)	59)	49)	-	15)	1)	0	0	0	0	0	-
0302	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	-	56	63	69	70	63	49	29	10	0	0	0	0	-
0303	0	0	0	0	0	0	0	0	11	26	43	66	80	82	78	67	54	39	22	6	0	0	0	576
0304	0	0	0	0	0	0	0	9	28	39	56	67	77	84	80	65	55	42	30	16	2	0	0	650
0305	0	0	0	0	0	8	22	37	55	66	79	90	103	99	87	73	55	41	28	15	3	0	0	878
MADISON			МАДИСОН																					
0301	0	0	0	0	0	0	0	3	18	35	47	49	53	45	37	21	6	0	0	0	0	0	0	314
0302	0	0	0	0	0	0	0	10	28	45	54	58	60	55	50	33	16	2	0	0	0	0	0	413
0303	0	0	0	0	0	0	0	7	27	46	68	78	80	77	79	72	56	34	10	0	0	0	0	634
0304	0	0	0	0	1	12	27	45	62	76	89	97	87	85	76	67	48	33	12	1	0	0	0	816
0305	0	0	0	0	3	17	33	47	68	84	96)	108)	111)	115)	91)	69)	58)	40)	19)	3)	0	0	0	998
SALT LAKE CITY			СОЛТ-ЛЕЙК-СИТИ																					
0301	0	0	0	0	0	0	0	0	11	28	44	51	59	57	47	33	16	2	0	0	0	0	0	349
0302	0	0	0	0	0	0	0	4	21	39	61	75	85	76	63	52	33	11	0	0	0	0	0	520
0303	0	0	0	0	0	0	0	2	15	32	55	73	80	83	80	61	44	23	4	0	0	0	0	634
0304	0	0	0	0	1	13	35	59)	87)	109)	123)	103	98	87	76	56	34	14	0	0	0	0	0	936
0305	0	0	0	0	6	22	45	-	-	-	82	85	73	58	48	34	21	4	0	0	0	0	-	
0306	0	0	0	0	8	24	35	43	54	66	69	64	74	77	62	53	38	24	9	0	0	0	0	713
STERLING			СТЕРЛИНГ																					
0301	0	0	0	0	0	0	0	2	18	30	42	51	49	45	37	24	11	0	0	0	0	0	0	310
0302	0	0	0	0	0	0	0	7	27	42	59	78	77	75	66	46	24	5	0	0	0	0	0	506
0303	0	0	0	0	0	4	21	38	53	71	79	82	75	64	49	32	13	1	0	0	0	0	0	580
0304	0	0	0	0	2	17	35	49	61	70	73	85	82	70	55	38	23	5	0	0	0	0	0	670
0305	0	0	0	0	7	21	38	56	77	88	96	100	98	86	73	52	32	13	0	0	0	0	0	838
0306	0	0	0	0	11	32	51	67	85	92	105	115	108	100	82	67	43	19	2	0	0	0	0	980
SAN JOAQUIN VALLEY			САН-ХОАКИН ВЭЛЛИ																					
0301	0	0	0	0	0	0	0	5	25	46	64	73	75	68	52	35	13	0	0	0	0	0	0	457
0302	0	0	0	0	0	1	17	44	66	79	82	79	73	64	46	26	5	0	0	0	0	0	0	583
0303	0	0	0	0	0	9	31	48	62	69	74	75	68	57	36	13	0	0						

OAK RIDGE

OK-РИДЖ

0301	0	0	0	0	0	0	0	1	12	27	37	47	45	46	43	38	23	5	0	0	0	0	0	0	323
0302	0	0	0	0	0	0	0	2	15	33	45	55	58	61	59	47	30	11	1	0	0	0	0	0	415
0303	0	0	0	0	0	0	0	1	12	33	55	71	83	87	86	80	64	44	24	6	0	0	0	0	645
0304	0	0	0	0	0	0	0	8	27	49	66	78	78	75	82	76	63	49	30	12	0	0	0	0	690
0305	0	0	0	0	0	0	2	15	37	60	78	105	122	122	115	117	89	67	45	22	3	0	0	0	1016
0306	0)	0)	0)	0)	0)	3)	21)	42)	65)	83)	91)	104)	108)	108)	102)	89)	63)	47)	24)	7)	0)	0)	0)	0)	958)

ALBUQUERQUE АЛЬБУКЕРКЕ

АЛЬБУКЕРКЕ

0301	0	0	0	0	0	0	0	7	18	25	29	31	35	31	34	24	14	1	0	0	0	0	0	0	249
0302	0	0	0	0	0	0	0	11	31	48	62	72	74	72	67	46	28	7	0	0	0	0	0	0	518
0303	0	0	0	0	0	0	0	6	22	44	56	61	64	77	80	68	47	33	14	1	0	0	0	0	573
0304	0	0	0	0	0	0	2	(17)	33	40	47	54	58	67	71	82	64	46	27	5	0	0	0	0	629)
0305	0	0	0	0	0	0	9	29	45	58	71	78	83	88	93	88	74	51	31	12	0	0	0	0	808
0306	0	0	0	0	0	0	12	28	40	52	50	55	53	53	68	64	60	52	35	15	1	0	0	0	618

AUSTRALIA
АВСТРАЛИЯ

DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.

ДАРВИН, АЭР.

0301	0	0	0	0	0	2	22	52	83	105	116	122	128	118	92	78	50	21	2	0	0	0	0	0	979
0302	0)	0)	0)	0)	0)	1)	19)	47)	80)	107)	120)	125)	111)	79)	81)	65)	42)	18)	1)	0)	0)	0)	0)	0)	895)
0303	0	0	0	0	0	0	14	38	55	81	96	107	108	102	77	61	41	14	0	0	0	0	0	0	781
0305	0	0	0	0	0	0	8	26	37	43	51	57	60	59	49	43	28	8	0	0	0	0	0	0	469
0306	0	0	0	0	0	0	6	20	28	32	38	40	36	36	36	29	21	6	0	0	0	0	0	0	311)

BROOME ARPT БРУМ, АЭР.

БРУМ, АЭР.

TENNANT CREEK ТЕННАНТ-КРИК

ТЕННАНТ-КРИК,

0301	0	0	0	0	0	4	25	49	78	91	108	123	144	131	111	88	55	30	4	0	0	0	0	0	1040
0302	0	0	0	0	0	2	23	49	63	90	103	120	118	95	82	65	46	21	2	0	0	0	0	0	886
0303	0	0	0	0	0	0	15	36	52	59	59	67	70	57	53	42	28	13	0	0	0	0	0	0	553
0304	0	0	0	0	0	0	8	23	30	29	30	32	38	47	44	34	23	8	0	0	0	0	0	0	346
0305	0	0	0	0	0	0	4	17	23	24	24	23)	26	24	23	21	15	4	0	0	0	0	0	0	227)
0306	0	0	0	0	0	0	3	15	24	30	35	31	31	27	24	20	13	3	0	0	0	0	0	0	255

LEARMONTH ARPT **ЛИРМАНТ, АЭР.**

ЛИРМАНТ, АЭР

0301	0	0	0	0	0	5	29	53	63	65	76	82	88	73	65	58	50	30	7	0	0	0	0	0	748
0302	0	0	0	0	0	3	23	40	53	55	63	74	59	55	47	46	37	20	3	0	0	0	0	0	580
0303	0	0	0	0	0	0	15	33	44	55	64	68	63	55	47	34	14	1	0	0	0	0	0	0	566
0304	0	0	0	0	0	0	8	31	47	57	61	61	63	64	58	46	29	8	0	0	0	0	0	0	533
0305	0	0	0	0	0	0	4	19	31	40	44	50	48	45	38	31	16	3	0	0	0	0	0	0	369
0306	0	0	0	0	0	0	2	17	35	49	55	55	51	45	35	27	15	2	0	0	0	0	0	0	387

ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.

ПОКГЕМПТОН, АЭР.

0301	0)	0)	0)	0)	0)	7)	34)	54)	85)	106)	117)	118)	110)	112)	83)	68)	50)	30)	7)	0)	0)	0)	0)	0)	1010)
0302	0	0	0	0	0	2	20	47	73	91	101	115	114	109	92	68	44	22	2	0	0	0	0	0	914
0303	0	0	0	0	0	0	15	38	57	77	98	101	95	82	76	56	36	15	0	0	0	0	0	0	752
0304	0	0	0	0	0	0	8	29	42	63	71	75	74	67	59	46	28	8	0	0	0	0	0	0	571
0305	0	0	0	0	0	0	3	20	34	45	52	53	54	55	50	37	19	3	0	0	0	0	0	0	426
0306	0	0	0	0	0	0	2	16	38	54	56	65	64	55	51	36	17	2	0	0	0	0	0	0	457

ALICE SPRINGS АЛИС-СПРИНГС,

АЛИС-СПРИНГС,

0301	0	0	0	0	0	0	7	28	43	58	65	77	90	96	92	82	62	47	28	7	0	0	0	0	0	784
0302	0	0	0	0	0	0	3	23	44	61	72	80	73	86	77	78	64	44	22	3	0	0	0	0	0	729
0303	0	0	0	0	0	0	1	13	29	39	48	48	52	54	50	47	40	29	13	1	0	0	0	0	0	462
0304	0	0	0	0	0	0	0	7	22	32	35	40	46	52	53	49	35	25	7	0	0	0	0	0	0	404
0305	0	0	0	0	0	0	0	3	17	27	35	39	40	38	37	32	25	15	2	0	0	0	0	0	0	311
0306	0	0	0	0	0	0	0	2	13	21	27	32	29	32	31	30	23	12	1	0	0	0	0	0	0	259

GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.

ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.

0301	0	0	0	0	0	0	9)	29	45	49	47	58	63	67	71)	64	54	42	29	10	0	0	0	0	0	(655)
0302	0	0	0	0	0	0	4	23	43	59	66	71	78	85	75	69	58	47	28	5	0	0	0	0	0	681
0303	0	0	0	0	0	0	1	15	34	52	60	66	63	53	49	51	46	36	16	1	0	0	0	0	0	530
0304	0	0	0	0	0	0	0	6	26	42	57	65	75	81	74	60	44	29	7	0	0	0	0	0	0	558
0305	0	0	0	0	0	0	0	2	17	32	43	55	59	67	64	53	39	17	2	0	0	0	0	0	0	449
0306	0	0	0	0	0	0	0	1	13	28	40	51	60	59	51	42	29	13	1	0	0	0	0	0	0	384

KALGOORLIE ARPT КАЛГОУРЛИ, АЭР.

КАЛГУРЛИ, АЭР.

MONTH !		HOUR / ЧАС																				!			
МЕСЯЦ !-																						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	!

MILDURA ARPT МИЛДҮЮРА, АЭР.

0301	0	0	0	0	1	13	29	37	44	47	51	56	63	57	55	54	44	29	11	0	0	0	0	587
0302	0	0	0	0	0	6	23	42	59	69	80	82	78	77	67	52	39	22	5	0	0	0	0	701
0303	0	0	0	0	0	1	13	28	41	56	61	63	60	54	53	41	29	13	1	0	0	0	0	515
0304	0	0	0	0	0	0	5	19	32	40	51	56	61	58	47	38	23	5	0	0	0	0	0	433
0305	0	0	0	0	0	0	1	13	28	42	62	60	56	53	45	29	12	1	0	0	0	0	0	403
0306	0	0	0	0	0	0	0	8	25	40	55	58	65	57	44	26	7	0	0	0	0	0	0	385

ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.

0303	0)	0)	0)	0)	0)	1)	11)	30)	41)	56)	72)	77)	78)	70)	62)	48)	31)	13)	1)	0)	0)	0)	0)	592)
0304	0	0	0	0	0	0	4	18	35	50	63	63	55	49	46	35	22	4	0	0	0	0	0	444
0305	0	0	0	0	0	0	1	12	29	41	55	60	61	60	49	32	12	1	0	0	0	0	0	412
0306	0	0	0	0	0	0	0	8	27	43	62	69	66	59	45	25	8	0	0	0	0	0	0	412

WAGGA WAGGA ARPT УОГГА-УОГГА, АЭР.

0301	0	0	0	0	0	12	34	54	71	84	91	92	93	89	78	69	53	36	13	0	0	0	0	874
0302	0	0	0	0	0	6	24	40	51	60	72	76	75	70	70	53	42	26	6	0	0	0	0	677
0303	0	0	0	0	0	1	13	29	41	51	57	59	63	66	57	46	32	15	1	0	0	0	0	530
0304	0	0	0	0	0	0	4	18	32	48	57	64	63	56	43	32	18	4	0	0	0	0	0	438
0305	0	0	0	0	0	0	1	12	26	39	50	46	44	44	38	27	12	0	0	0	0	0	0	344
0306	0	0	0	0	0	0	0	7	22	37	48	61	62	52	41	26	6	0	0	0	0	0	0	363

MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.

0301	0	0	0	0	1	15	35	59	84	96	103	100	92	89	81	71	51	33	15	1	0	0	0	927
0302	0	0	0	0	0	5	27	57	79	95	110	104	96	83	69	59	45	27	6	0	0	0	0	869
0303	0	0	0	0	0	1	13	36	62	76	83	92	94	85	73	59	37	14	1	0	0	0	0	726
0304	0	0	0	0	0	0	3	18	36	47	60	62	57	52	48	35	19	4	0	0	0	0	0	440
0305	0	0	0	0	0	0	0	10	30	47	53	61	61	54	42	27	11	0	0	0	0	0	0	397
0306	0	0	0	0	0	0	0	6	23	43	60	64	63	54	39	21	5	0	0	0	0	0	0	377

MOUNT GAMBIER ARPT МАУНТ-ГАМБИЕР, АЭР.

0301	0	0	0	0	1	14	36	58	74	90	91	87	89	84	79	70	53	33	14	1	0	0	0	875
0302	0	0	0	0	0	6	28	52	76	87	89	88	89	80	76	63	44	24	6	0	0	0	0	807
0303	0	0	0	0	0	1	16	38	65	85	97	99	101	91	77	64	39	14	1	0	0	0	0	787
0304	0	0	0	0	0	0	4	24	46	58	63	66	66	58	54	39	21	4	0	0	0	0	0	502
0305	0	0	0	0	0	0	0	11	31	50	63	65	65	59	47	28	9	0	0	0	0	0	0	428
0306	0	0	0	0	0	0	0	5	23	39	53	62	61	55	44	26	5	0	0	0	0	0	0	374

CAPE GRIM (BAPS) КЕЙП-ГРИМ

0301	0	0	0	0	1	17	43	66	80	94	90	94	94	93	84	69	58	38	17	1	0	0	0	941
0302	0	0	0	0	0	8	28	51	75	96	107	114	108	95	80	63	48	30	8	0	0	0	0	910
0303	0	0	0	0	0	1	15	36	52	71	78	79	86	79	68	58	38	16	1	0	0	0	0	671
0304	0)	0)	0)	0)	0)	0)	3)	19)	33)	54)	66)	70)	79)	72)	53)	37)	19)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	497
0305	0	0	0	0	0	0	0	9	25	42	58	63	64	58	44	28	9	0	0	0	0	0	0	400
0306	0	0	0	0	0	0	0	4	20	37	49	60	57	49	38	20	3	0	0	0	0	0	0	343

LAUDER (NIWA) ЛАУДЕР

0301	0	0	0	0	3	16	36	54	76	95	86	101	105	106	90	83	57	34	16	3	0	0	0	967
0302	0	0	0	0	0	8	25	42	55	61	66	67	68	61	50	39	25	8	0	0	0	0	0	637
0303	0	0	0	0	0	1	14	31	48	59	55	47	52	52	43	38	27	12	1	0	0	0	0	481
0304	0	0	0	0	0	0	2	16	31	46	55	60	52	45	32	23	12	2	0	0	0	0	0	376
0305	0	0	0	0	0	0	0	5	18	28	37	41	41	37	26	16	5	0	0	0	0	0	0	254
0306	0	0	0	0	0	0	0	1	11	21	30	33	38	33	23	11	1	0	0	0	0	0	0	208

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

NORWAY НОРВЕГИЯ

BERGEN БЕРГЕН

TABLE VI. MONTHLY MEANS OF HOURLY TOTALS OF RADIATION BALANCE ($J \cdot cm^{-2}$)ТАБЛИЦА VI. СРЕДНИЕ ЗА МЕСЯЦ ЧАСОВЫЕ СУММЫ РАДИАЦИОННОГО БАЛАНСА ($Дж \cdot см^{-2}$)

MONTH MESIAC	HOUR / ЧАС																								MQ	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!		
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																										
RUSSIA РОССИЯ																										
VERKHOYANSK ВЕРХОЯНСК																										
0301	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-94	
0302	-4	-4	-4	-4	-5	-4	-4	-5	-4	-2	-1	1	2	-2	-5	-6	-6	-5	-4	-4	-4	-3	-4	-4	-88	
0303	-5	-5	-5	-6	-6	-5	-5	0	4	9	11	12	12	11)	6	0	-5	-8	-8	-7	-6	-5	-5	-5	-34	
0304	-13	-12	-11	-10	-8	1	14	26	36	46	49	52	51	44	29	13	3	-5	-14	-15	-15	-14	-14	294)		
0305	-17	-17	-14	-8	7	25	45	65	86	102	110	111	109	101	94	74	60	40	20	2	-10	-15	-17	-17	946	
0306	-12	-9	-3	4	14	31	48	67	78	75	79	87	93	85	74	71	54	40	25	12	1	-6	-10	-11	914	
OIMYAKON ОЙМЯКОН																										
0301	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-4	-3	-3	-2	-1	-2	-4	-5	-5	-5	-4	-4	-5	-4	-4	-4	-96	
0302	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-3	1	3	4	6	3	-2	-6	-7	-6	-6	-5	-5	-5	-4	-4	-89)	
0303	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-1	6	14	23	29	33	33	29	21	13	4	-4	-6	-5	-5	-4	-4	-4	160)	
0304	-7	-6	-6	-6	-6	-1	7	20	30	41	45	50	49	42	33	25	14	2	-9	-11	-10	-9	-9	-8	269	
0305	-12	-12	-12	-10	0	16	38	70	92	110	121	124	118	120	107	83	56	34	16	-2	-10	-12	-13	-13	1051	
0306	-8	-7	-4	0	13	31	49	74	92	105	117	123	125	111	90	76	57	39	21	6	0	-5	-7	-7	1144	
YAKUTSK ЯКУТСК																										
0301	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-1	0	1	1	1	0	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-31	
0304	-13	-13	-13	-14	-12	-6	7	24	36	51	55	61)	58	51	46	35	21	7	-8	-14	-14	-14	-14	-14	285)	
0305	-21	-21	-20	-16	-7	10	37	62	85	102	114	112	111	109	94	74	52	27	3	-7	-20	-22	-22	-21	816	
0306	-22	-22	-19	-8	9	26	49	76	103	127	127	131	120	112	109	84	60	35	16	2	-10	-20	-21	-21	1043	
VANAVARA ВАНАВАРА																										
0301	-7	-8	-8	-8	-6	-7	-8	-8	-7	-5	-6	-6	-4	-4	-5	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-167	
0302	-7	-8	-8	-8	-6	-7	-8	-8	-7	-5	-6	-6	-4	-4	-5	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-167	
0303	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-5	-7	-6	-4	-4	-4	-6	-7	-8	-10	-8	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-162	
0304	-9	-7	-6	-7	-6	-5	0	3	6	10	14	19	14)	12)	10	3	-4	-9	-10	-10	-9	-7	-7	-7	12)	
0305	-14	-13	-13	-11	-3	12	30	46	63	84	91	102	100	95	85	62	48	30	12	-4	-13	-15	-15	-15	766	
0306	-16	-16	-14	-9	6	28	51	75	104	119	124	135	131	122	111	93	69	47	22	3	-11	-19	-18	-16	1151	
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																										
0301	-8	-7	-7	-7	-8	-8	-8	-7	-3	1	4	4	0	-2	-8	-9	-8	-8	-7	-7	-8	-8	-9	-9	-136	
0302	-6	-5	-6	-5	-6	-5	-5	-5	-2	3	5	7	7	5	1	-5	-7	-7	-6	-6	-7	-7	-7	-8	-77	
0303	-11	-11	-11	-10	-9	-9	-8	-2	10	21	30	31	32	29	20	7	-4	-12	-13	-13	-13	-12	-12	-11	6	
0304	-15	-15	-15	-15	-14	-9	13	40	62	80	98	110	103	98	84	58	33	8	-10	-16	-16	-16	-16	-15	594	
0305	-12	-12	-11	-10	-6	6	29	52	75	93	107	114	105	99	80	67	47	22	3	-10	-15	-14	-13	-12	743)	
0306	-13	-13	-13	-11	-1	16	40	64	89	107	113	113	107	102	88	43	28	13	-3	-12	-14	-13	-13	-13	884)	
OMSK ОМСК																										
0301	-6	-6	-6	-5	-5	-6	-5	-5	-4	-1	4	6	6	4	-1	-5	-6	-5	-6	-5	-6	-6	-6	-6	-80	
0302	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-6	-2	4	7	8	8	5	3	-4	-10	-11	-10	-10	-10	-9	-9	-8	-112	
0303	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-7	-2	7	14	21	26	27	23	16	7	-5	-13	-15	-14	-14	-13	-12	-12	-25	
0304	-14	-13	-13	-13	-12	-5	10	33	56	75	94	101	105	99	87	61	33	7	-9	-15	-15	-15	-14	-14	607	
0305	-13	-12	-13	-13	-7	10	36	71	101	129	141	139	139	122	107	79	55	30	5	-10	-13	-12	-13	-13	1044	
0306	-8	-9	-8	-7	3	26	51	86	118	138	153	142	146	121	107	94	67	40	14	0	-9	-9	-9	-9	1238	
SAMARA САМАРА																										
0301	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	0	1	2	5	8	9	6	3	1	-1	-1	-2	-2	-2	-2	-2	-1	15	
0302	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-1	0	5	16	23	25	23	23	18	11	3	0	0	-8	-10	-9	-7	-6	-6	48
0303	-11	-11	-10	-10	-9	-7	-1	4	19	33	44	50	49	42	33	17	5	1	-8	-11	-11	-12	-12	-12	170	
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKIY																										
0301	-6	-6	-6	-6	-5	-6	-7	-6	-2	2	3	2	1	-5	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-117	
0302	-9	-9	-8	-8	-9	-9	-9	-2	3	4	7	7	4	-1	-6	-10	-11	-10	-9	-9	-10	-10	-9	-9	-143	
0303	-9	-9	-9	-9	-10	-9	-9	-3	4	13	19	20	21	15)	10	0	-8	-12	-12	-11	-10	-9	-9	-9	-54)	
0304	-13	-13	-12	-12	-12	-8	10	34	58	76	89	98	99	90	77	55	30	6	-11	-13	-13	-12	-13	-13	587	
0305	-7	-7	-7	-5	7	24	46	69	92	102	110	125	116	92	69	47	24	2	-7	-9	-8	-9	-8	-8	845)	

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 II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ												
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)												
30758	CHITA	ЧИТА	52 01 N	113 20 E	685	TT/M/	-	SS/C/				
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
32540	PETROPAVLOVSK-	ПЕТРОПАВЛОВСК-										
	KAMCHATSKI	КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
24908	VANAVARA	ВАНАВАРА	60 20 N	102 16 E	260	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
24266	VERKHONYANSK	ВЕРХОЯНСК	67 33 N	133 23 E	137	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	TT/M/	TT/M/	-				
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	ЮЖНО-САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	BT/M/	SS/C/				
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА												
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)												
72365	ALBUQUERQUE	АЛЬБУКЕРКЕ	35 03 N	106 37 W	1631	PSP	PSP	-				
72764	BISMARCK	БИСМАРК	46 46 N	100 45 W	511	PSP	PSP	-				
72641	MADISON	МАДИСОН	43 08 N	89 20 W	263	PSP	PSP	-				
	OAK RIDGE	ОК-РИДЖ	36 01 N	84 14 W	287	PSP	PSP	-				
72572	SALT LAKE CITY	САЛТ-ЛЕЙК-СИТИ	40 47 N	111 58 W	1288	PSP	PSP	-				
	SAN JOAQUIN VALLEY	САН-ХОАКИН ВЕЛЛИ	36 18 N	119 38 W	73	PSP	PSP	-				
	SAND POINT	СЭНД-ПОЙНТ	47 41 N	122 15 W	20	PSP	PSP	-				
72403	STERLING	СТЕРЛИНГ	38 59 N	77 28 W	85	PSP	PSP	-				
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА												
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ												
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	6	+	+	-				
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 54 E	545	TT/MG/	TT/MG/	-				
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 13 E	17	+	+	-				
94954	CAPE GRIM (BAPS)	КЕЙП-ГРИМ	40 40 S	144 41 E	93	+	+	-				
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 53 E	31	TT/MG/	TT/MG/	-				
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 47 S	114 42 E	37	+	+	-				
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГООРЛИ, АЭР.	30 46 S	121 27 E	360	+	+	-				
94302	LAUDER (NIWA)	ЛАУДЕР	45 02 S	169 41 E	350	+	+	-				
94866	LEARMONTH ARPT	ЛИРМОНТ, АЭР.	22 14 S	114 05 E	5	TT	TT	-				
94693	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	132	+	+	-				
94821	MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	51	TT/E/	TT/E/	-				
	MOUNT GAMBIER ARPT	МАНТ-ГАМБИЕР, АЭР.	37 44 S	140 47 E	65	TT/MG/	TT/MG/	-				
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКХЭМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 28 E	10	TT/MG/	TT/MG/	-				
94238	TENNANT CREEK ARPT	ТЕННАНТ-КРИК, АЭР.	19 38 S	134 10 E	375	+	+	-				
94910	WAGGA WAGGA ARPT	УОГГА-УОГГА, АЭР.	35 09 S	147 27 E	221	+	+	-				
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА												
CROATIA ХОРВАТИЯ												
13128	PUNTIJARKA / ZAGREB / HORVATOVAC	ПУНТИЯРКА / ЗАГРЕБ / ХОРВАТОВАЦ	45 55 N	15 58 E	988	KZ	-	-				
			45 50 N	16 00 E	182	KZ/CM6B/	-	-				
GERMANY ГЕРМАНИЯ												
10348	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/C/				
10488	DRESDEN-KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН-КЛОЦШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/C/				
10141	HAMBURG - SASSEL	ГАМБУРГ - ЗАЗЕЛЬ	53 39 N	10 07 E	49	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/C/				
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	SS/C/				
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/C/				
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/C/				
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/C/				

