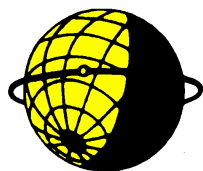


SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2010



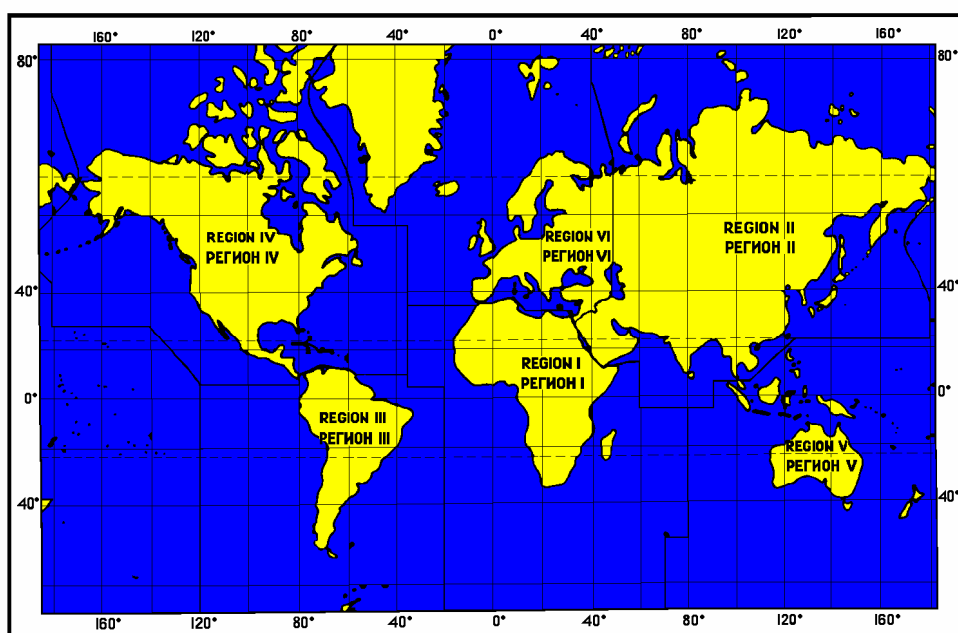
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2010



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2011

RUSSIAN FEDERAL SERVICE FOR HYDROMETEOROLOGY

AND ENVIRONMENTAL MONITORING

VOEIKOV MAIN GEOPHYSICAL OBSERVATORY

WMO WORLD RADIATION DATA CENTRE

SOLAR RADIATION AND RADIATION BALANCE DATA

(THE WORLD NETWORK)

JANUARY - MARCH

2010

SPONSORED BY WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION



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

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2010

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
2011

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation (J cm^{-2})	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation (J cm^{-2})	39
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance (J cm^{-2})	52
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation (J cm^{-2})	54
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation (J cm^{-2})	59
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance (J cm^{-2})	62
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	63
List of stations	65

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 ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	39
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	52
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	54
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($\text{Дж} \cdot \text{см}^{-2}$)	59
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

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

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

Материалы наблюдений, поступившие в МЦРД несвоевременно, публикуются в 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.: 7 (812) 297-43-90
fax : 7 (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru*

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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

In 1981 the World radiometric network changed over to the use of a new 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. 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.
3. 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 Kipp and Zonen CSD.
4. 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. For the stations of Tunisia, beginning from January 2008, only monthly totals and monthly means of daily totals of global solar radiation will be submitted to the WRDC.
5. Solar radiation registration is not available at stations of Mongolia and Ukraine. Observations are made at fixed hours. The daily totals of global radiation are calculated.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

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

7. При наличии за месяц 5 и более суточных (часовых) сумм, заключенных в скобки (восстановленных или сомнительных), сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки.
8. Если число дней с пропусками суточных (часовых) сумм и суточными (часовыми) суммами, заключенными в скобки, в совокупности составляет от 5 до 9 дней, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма помещаются в скобки, а если составляет 10 дней и более, то сумма за месяц и средняя за месяц суточная (часовая) сумма не определяются и в соответствующих графах таблиц проставляется "-". Этому правилу должны подчиняться все радиационные параметры и продолжительность солнечного сияния.
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. Ряд стран производят обработку результатов наблюдений компьютерным способом. Возможны расхождения полученных таким образом месячных сумм и средних за месяц суточных сумм с рассчитанными вручную.
3. На станциях Швеции и Великобритании продолжительность солнечного сияния определяется по результатам измерения (Kipp Zonen CSD) прямой солнечной радиации как отрезок времени, в течение которого прямая радиация превышала пороговое значение, равное $120 \text{ Вт} \cdot \text{м}^{-2}$.
4. 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. По станциям Туниса, начиная с данных за январь 2008 г., в МЦРД поступают только месячные суммы и средние за месяц суточные значения суммарной солнечной радиации.
5. На станциях Монголии и Украины отсутствует регистрация солнечной радиации. Наблюдения проводятся по срокам. Для определения суточных сумм суммарной радиации используются расчетные методы.

Abbreviations Used in the Publication

AEROLOG.STN	Aerological Station
ARPT	Airport
C.	Cape
CENTR.OBS.	Central Observatory
EXP.DN	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 Laboratory
RESEARCH LAB.	
UNIV.	University

Принятые сокращения

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

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

2010	year (2010)	год (2010)
01	month (January)	месяц (январь)
1001	year, month (2010, January)	год, месяц (2010, январь)
TG	monthly total of global radiation	месячная сумма суммарной радиации
MG	monthly mean of daily totals of global radiation	средняя за месяц суточная сумма суммарной радиации
TD	monthly total of diffuse radiation	месячная сумма рассеянной радиации
MD	monthly mean of daily totals of diffuse radiation	средняя за месяц суточная сумма рассеянной радиации
TQ	monthly total of radiation balance	месячная сумма радиационного баланса
MQ	monthly mean of daily totals of radiation balance	средняя за месяц суточная сумма радиационного баланса
TS	monthly total of sunshine duration	месячная сумма продолжительности солнечного сияния
MS	monthly mean of daily totals of sunshine duration	средняя за месяц суточная сумма продолжительности солнечного сияния
P.N.	polar night	полярная ночь
-	value is not available or is rejected at National Meteorological Service	значение отсутствует или забраковано национальной метеослужбой
-r	value is rejected at WRDC	значение забраковано МЦРД
654)	questionable value as estimated at National Meteorological Service	сомнительное значение по оценке национальной метеослужбы
873e	value calculated or interpolated at National Meteorological Service	значение, рассчитанное или интерполированное национальной метеослужбой
1583m	value considered outlier to own climate-defined upper limit as estimated at WRDC	значение превосходит климатический предел по оценке МЦРД
125q	questionable value as estimated at WRDC	сомнительное значение по оценке МЦРД
1052i	diffuse radiation value exceeds associated global radiation value	значение рассеянной радиации превосходит значение суммарной радиации
*	data on sunshine duration is presented by a nearby station	данные по солнечному сиянию приводятся по близлежащей станции

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

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

REGION I АFRICA / РЕГИОН I АФРИКА												
COUNTRY СТРАНА	ALGERIA АЛЖИР	MADEIRA МАДЕЙРА	SPAIN ИСПАНИЯ									
STATION СТАНЦИЯ	TAMANRASSET ТАМАНРАССЕТ	PORTO SANTO ПОРТУ-САНТО	FUNCHAL ФУНЧАЛ	ARRECIFE АРЕСИФЕ,			LOS RODEOS, ТЕНЕРИФЕ,			LANZAROTE IS. О. ЛАНСАРОТЕ		
DATE/Дата	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1921	2084	2547	1363	631	1011	1328	-	-	724	646	1759
2	1898	2049	2639	704	217	1561	211	-	1634	1349	1148	1241
3	1901	2041	2580	1164	968	1909	1144	1481	2061	1291	1157	1725
4	1905	2076	2564	1026	710	443	1024	760	232	1247	1744	1928
5	1917	1993	2593	-	1152	1441	787	-	1725	1324	1768	1803
6	1832	2113	2592	1033	1438	1825	1122	-	1720	1280	1667	1543
7	1910	2172	2413	1180	1286	1327	1123	786	1691	1163	1465	1950
8	1913	2232	2694	870	1464	1235	1034	1463	2025	1121	1327	1660
9	1889	2215	2723	456	1433	1819	206	-	1474	1301	1271	1467
10	-	2153	2520	-	1522	1094	1269	1301	519	801	1705	2053
11	-	2192	2303	-	739	974	992	-	-	1563	928	1412
12	1420	2279	2663	791	928	1430	252	769	-	1333	1400	1815
13	-	2299	2541	777	699	1484	587	884	1384	789	1096	1836
14	1898	2309	2719	550	1408	1411	414	1277	1281	1158	676	2313
15	1951	2246	2674	1189	1204	1875	805	1507	583	704	1547	2085
16	1976	2279	2631	833	1382	1883	998	1620	1068	1494	1699	2119
17	-	2327	2683	1356	511	-	972	402	751	1545	928	1417
18	2001	2284	2650	582	489	635	644	689	843	1499	1277	2000
19	-	2161	2676	1299	1707	767	1418	1907	238	1624	1717	1859
20	1977	2175	2917	1303	-	2094	1311	-	2248	1494	1450	1975
21	2023	2307	2907	1284	-	1644	1121	-	1143	1643	764	2448
22	2059	2435	2907	781	-	1263	682	-	-	1591	1693	2178
23	2043	2428	2844	1199	-	2213	1151	-	1305	1692	1801	2376
24	2056	2458	2606	729	-	2272	863	-	2388	922	1947	2047
25	1916	2438	2736	636	-	2087	943	-	2397	1159	2060	2412
26	2016	2398	2847	1319	-	1873	740	-	1741	1057	1717	2534
27	2152	2420	2899	1032	-	2163	954	-	2194	1540	1463	2311
28	1953	2487	2731	994	1766	2534	1054	2077	1749	630	1786	2271
29	2159	2729	1595	-	-	2456	1567	-	2333	1831	-	2405
30	2155	2706	1064	-	-	2372	481	-	742	1759	-	1882
31	2168	2542	250	-	-	2097	-	-	1423	1298	-	1934
TG	60818	63050	82776	30290	30316	50832	28104	-	44654	39926	39847	60758
MG	1962	2252	2670	977	1083	1640	907	-	1440	1288	1423	1960
TS	327.2	301.1	321.4	-	-	-	-	-	180.0	156.0	244.0	150.0
MS	10.6	10.8	10.4	-	-	-	-	-	5.8	5.6	7.9	4.8
REGION I АFRICA / РЕГИОН I АФРИКА												
COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	IZANA ИСАНА	SANTA CRUZ, САНТА КРУЗ,	TENERIFE ТЕНЕРИФЕ	LAS PALMAS ARPT ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.							
STATION СТАНЦИЯ	FUERTEVENTURA ФУЭРТЕВЕНТУРА,	ARPT АЭР.	ARPT АЭР.	ARPT АЭР.	TENERIFE ТЕНЕРИФЕ			LAS PALMAS ARPT ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.				
DATE/Дата	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	910	1495	1918	1520	413	2238	-	251	593	1093	780	1443
2	1273	871	1691	1832	699	1992	-	824	712	1255	1136	2171
3	1357	691	1978	1530	2045	2455	-	1044	1049	1156	1282	1670
4	1440	1792	2013	1767	2073	2040	-	1634	1293	1366	1734	1665
5	1161	1798	1651	1710	2133	2325	-	1629	1900	1445	1865	2040
6	1339	1574	2037	1597	2131	1660	-	1653	1536	1333	1555	2215
7	1330	1580	1802	1558	1709	2188	-	1370	1740	1536	1345	1970
8	920	1114	1534	1676	2124	2530	-	1365	1655	580	976	1947
9	1442	1473	1859	1585	2110	2609	-	1901	1330	922	1462	1999
10	922	1864	2077	1681	2143	2497	-	1859	1661	1012	1510	588
11	1558	926	1205	1820	1770	2110	-	1053	1726	1591	600	1551
12	1344	1440	1966	1494	2126	2585	-	1155	2144	1405	1495	1205
13	1507	1304	2206	1709	2013	2687	-	1693	2298	1378	1827	2192
14	1507	620	2169	1751	1322	2681	-	952	2317	1466	1151	2280
15	612	1890	2170	1686	1127	2484	-	1882	2152	1343	1959	2066
16	1127	1710	2204	1833	1969	2429	-	1185	2124	1638	1930	2171
17	1561	823	1292	1813	595	2346	-	450	2139	1613	279	2147
18	1541	1528	2011	1465	712	2361	-	1462	2046	1334	1792	1851
19	1680	1996	1904	1804	2088	2358	-	1300	1881	1459	1896	1932
20	1413	1408	2006	1854	1504	2414	-	968	2166	1580	735	2041
21	1656	563	2463	1832	1288	2871	1265	1286	2286	1613	1675	2408
22	1565	1503	2337	1836	1870	2826	1588	1772	2385	1408	1598	2444
23	1464	1992	2388	1986	2275	2810	965	1584	2553	1536	1835	1722
24	1120	1951	2008	1970	2205	2902	1553	1971	2467	1585	1971	2432
25	1142	2133	2448	1982	2459	2740	918	2209	2452	1599	2052	2392
26	905	1863	2434	1983	2237	2908	785	1477	2458	682	1708	2528
27	1449	1478	1974	1670	1683	2843	1451	1210	2537	1345	1176	2437
28	896	2133	2280	1158	2031	2833	913	1811	2433	892	2031	2367
29	1671	2363	1145	-	-	2931	1451	-	2619	1473	-	2593
30	1660	2360	1420	-	-	2927	1202	-	2285	747	-	2509
31	1624	2243	1130	-	-	2914	834	-	1762	1146	-	2561
TG	41096	41513	62991	51797	48854	78494	-	38950	60699	40531	41355	63537
MG	1326	1483	2032	1671	1745	2532	-	1391	1958	1307	1477	2050
TS	186.0	169.0	240.0	255.0	216.0	262.0	192.0	159.0	232.0	168.0	166.0	240.0
MS	6.0	6.0	7.7	8.2	7.7	8.5	6.2	5.7	7.5	5.4	5.9	7.7

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY SPAIN
 СТРАНА ИСПАНИЯ
 STATION MASPALOMAS
 СТАНЦИЯ МАСПАЛОМАС

DATE/ДАТА	01	02	03
1	1482	1015	1630
2	1498	1351	2186
3	1394	1566	2025
4	1304	1723	1845
5	1620	1912	1855
6	1442	1574	2121
7	1491	1563	647
8	1385	1570	575
9	1265	1489	1653
10	1087	1738	1157
11	1579	1242	1694
12	1374	1797	2128
13	1306	1946	2222
14	1417	686	2374
15	1391	1930	2201
16	1637	1451	2202
17	1600	699	2171
18	1528	1705	1891
19	1636	2012	1948
20	1630	1254	2046
21	1612	1061	2300
22	1347	1788	2405
23	1697	1795	2247
24	1649	2056	1978
25	1530	2152	2379
26	849	1846	2410
27	1436	1578	2239
28	1264	2220	2179
29	1644		2323
30	1443		2054
31	746		2372

TG 44283 44719 61457
 MG 1428 1597 1982
 TS 190.0 181.0 220.0
 MS 6.1 6.5 7.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY CHINA
 СТРАНА КИТАЙ
 STATION HARBIN
 СТАНЦИЯ ХАРБИН

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	365	909	1329	424	602	1312	447	1160	1562	585	827	1093
2	397	837	828	497	630	1208	758	1127	1102	416	893	1530
3	429	784	1313	185	775	1259	663	1089	1361	-	1036	901
4	316	807	785	501	941	1132	634	1191	788	924	1046	643
5	300	806	1005	346	836	1552	642	1147	1127	875	825	1519
6	309	844	1475	724	705	1413	501	1159	1734	906	602	1225
7	272	288	1442	339	786	1753	650	202	1771	850	472	928
8	277	975	1350	235	767	1456	466	352	965	356	950	1004
9	530	907	1619	243	754	1556	498	1151	1513	860	800	1959
10	496	928	1682	339	592	1135	584	999	1747	666	962	1873
11	300	1027	1149	744	930	1340	806	971	1463	928	610	1009
12	379	1007	756	709	939	319	846	908	1258	1024	1306	1876
13	348	922	1784	730	881	1314	825	1231	1789	981	1269	1565
14	598	933	974	723	804	1793	620	1289	136	847	613	-
15	549	1065	606	689	1230	1018	710	1361	1342	974	1529	1731
16	650	1071	1872	572	1273	1122	752	1330	1764	647	1029	1706
17	396	801	1812	673	1072	1458	751	667	1956	692	1544	1907
18	204	1135	1879	64	1276	180	601	1318	1898	585	996	864
19	46	749	468	516	897	1131	144	1340	70	92	1455	579
20	718	1133	998	712	817	587	585	999	105	560	1156	966
21	716	499	1853	613	1088	1734	950	250	2035	1004	1521	1481
22	742	1060	607	635	1009	1845	943	1453	793	1097	1222	738
23	806	973	1661	510	642	1805	959	867	2063	1073	1179	1765
24	745	164	1914	643	390	1491	924	111	1380	958	607	967
25	782	1317	1514	557	795	1488	1010	1162	1670	1137	431	1930
26	795	1335	1565	671	521	1955	984	1273	1827	907	508	2047
27	533	1038	1948	518	385	1550	147	1059	2093	908	540	1952
28	860	1340	1865	790	1489	133	1136	1142	1965	1043	620	2084
29	839		1939	888		2226	1100		2001	1118		409
30	897		241	748		2102	1023		1571	1126		199
31	900		182	651		2160	1076		890	1174		1143

TG 16494 25654 40415 17131 23826 42527 22735 28308 43739 26157 26548 40913 33294 36582 40492
 MG 532 916 1304 553 851 1372 733 1011 1411 844 948 1320 1074 1307 1306
 TS 121.8 168.3 177.7 104.9 101.7 201.7 168.7 163.6 205.6 190.0 137.2 172.2 222.7 181.7 184.4
 MS 3.9 6.0 5.7 3.4 3.6 6.5 5.4 5.8 6.6 6.1 4.9 5.6 7.2 6.5 5.9

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	CHINA													
СТРАНА	КИТАЙ													
STATION	SHANGHAI (BAOSHAN)	WENJIANG		WUHAN		KUNMING							GUANGZHOU	
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ (БАОШАНЬ)	ВЕНЬЯН		УХАНЬ		КУНЬМИН							ГУАНЧЖОУ	

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1086	690	166	717	132	1275	121	898	170	1099	1934	2248	361	680	542
2	863	396	320	110	481	239	1016	58	8q	1621	1971	2225	31	605	475
3	1066	977	154	184	340	578	1079	252	-	1604	1959	2118	977	212	1133
4	753	1015	291	452	664	241	903	506	466	1730	1954	1712	1054	-	435
5	764	524	134	524	374	558	132	228	66	1677	1784	1912	304	209	605
6	1164	278	130	67	611	715	449	173	217	1543	1946	1492	172	469	394
7	951	214	901	481	240	584	211	500	871	1722	1981	1586	144	56	204
8	1063	1129	264	158	1039	453	424	304	219	1599	2053	2331	482	459	73
9	820	930	784	753	542	1009	322	118	-	1758	2015	437	741	453	1039
10	139	170	2101	404	769	1947	-	-	2024	1686	1878	928	374	755	2023
11	129	100	2099	736	238	1647	605	243	1997	1609	2022	2172	214	1152	1630
12	1247	1196	1749	1112	476	1580	1134	1213	1629	171	2078	2229	1338	273	125
13	1352	1389	1005	605	326	1120	1008	173	468	513	2026	2144	896	184	244
14	1235	196	227	130	503	191	1077	273	-	1391	2025	1874	1424	233	988
15	1102	197	489	883	618	402	97	28	1114	1586	2089	1817	811	267	550
16	927	1262	2098	798	632	2020	522	481	2011	1317	2070	1567	1062	284	360
17	1277	1265	2180	583	1230	1868	841	1125	1936	1420	668	1953	1355	322	527
18	1174	1633	1425	155	571	1835	1067	1595	1869	1711	282	1788	1250	353	1748
19	723	1640	1972	323	751	1707	164	1632	1968	1777	1644	2212	1052	995	1225
20	403	1823	742	547	475	1683	104	1715	1140	1555	2170	2055	354	1565	898
21	238	1774	2171	1043	475	1384	480	1445	1520	1760	2161	2233	297	350	1432
22	649	1439	479	449	1026	223	192	1283	237	1647	2119	1913	61	398	1571
23	827	1615	133	577	304	412	382	1385	7q	1805	2056	1626	163	1156	1034
24	969	1016	206	783	1091	279	115	638	-	1866	2130	1724	285	179	553
25	1257	412	1871	762	1511	712	1121	150	1893	1736	2115	1314	590	1008	1408
26	1451	265	2291	410	1129	1014	955	307	2242	734	2274	1804	625	975	1968
27	136	287	1209	1214	1002	1965	190	1298	1995	1908	2241	1341	299	1114	525
28	1134	740	2268	471	1165	575	754	797	1902	1963	2271	1049	618	1003	1950
29	1244		1774	1086		536	599		375	1902		1573	287		1400
30	388		567	63		587	140		1q	1965		1689	876		339
31	180		1064	947		138	8q		410	1970		1947	949		1506
TG	26711	24572	33264	17527	18715	29477	16752	19515	33015)	48345	53916	55013	19446	16291	28904
MG	862	878	1073	565	668	951	540	697	(1065)	1560	1926	1775	627	582	932
TS	123.5	85.8	105.2	59.5	34.2	92.5	69.1	63.1	111.7	257.3	255.3	217.2	59.6	27.9	82.4
MS	4.0	3.1	3.4	1.9	1.2	3.0	2.2	2.3	3.6	8.3	9.1	7.0	1.9	1.0	2.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	HONG KONG		INDIA		JODHPUR		AHMADABAD		CALCUTTA /	DUM DUM		NAGPUR /	SONEGAON		
СТРАНА	ГОНКОНГ		ИНДИЯ		ДЖОДХПУР		АХМАДАБАД		КАЛЬКУТТА /	ДУМ-ДУМ		НАГПУР /	СОНЕГАОН		
STATION	KING'S PARK		NEW DELHI /	SAFDARJUNG											
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК		НЬЮ-ДЕЛИ /	САФДАРДЖУНГ					ДЖОДХПУР			АХМАДАБАД			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	986	1601	818	1304	1335	1642	-	2472	1586	1665	2244	1332	1425	1797	1847
2	674	361	546	-	1414	1889	-	2201	1433	1663	2246	1183	1367	1722	1806
3	760	540	791	349	1631	1671	2070	2336	976	1763	2168	1247	1300	1732	1670
4	1373	577	418	451	1626	1664	2122	2451	1600	1693	2167	1165	1378	1615	1583
5	348	455	1450	1180	-	2042	2001	2105	1740	1705	1889	1129	1362	1564	1807
6	253	442	528	1106	1544	1746	2013	1910	1802	1673	1866	1327	1379	1739	1810
7	220	119	158	792	1297	2085	1923	2481	1701	1582	2245	1375	1265	1543	1830
8	713	230	180	299	668	2195	926	2651m	1490	1016	2316	1344	1163	1632	1766
9	953	845	258	1112	839	2101	2418m	2656m	1555	1964	2384	1209	806	1601	1661
10	1073	806	2124	395	923	2121	2329m	2709m	1335	1981	2322	1170	916	1629	1553
11	221	993	1986	1014	1620	2146	2269	2714m	1534	1807	2203	1207	1139	1513	1566
12	1613	364	226	788	936	2048	2308	2633	1456	1874	2460	1251	1186	1543	319
13	1671	297	728	566	1345	2092	2267	2609	1807	1952	2396	1039	1306	1563	783
14	1646	272	1101	982	1852	2071	2189	2585	1789	1888	2401	825	1161	1449	1613
15	1632	215	1659	1007	851	2130	2255	2616	1463	2126	2418	972	1232	1323	1228
16	1501	329	325	1460	1379	1914	2423m	2454	1683	2046	2291	1267	967	1408	1772
17	1512	279	1029	658	1540	-	2686m	2505	1668	2100	2353	613	682	1440	1697
18	1693	318	1610	1155	1845	1795	2379	2614	1655	2210	2264	728	1630	1721	1858
19	1183	378	2116	1131	1838	2056	2313	2627	1662	2204	2269	1349	1413	1686	1893
20	547	1026	820	852	1908	2161	2212	2597	1687	2203	2303	1213	1412	1550	2014
21	582	1346	1983	1093	1929	2125	2031	2593	1716	1671	2379	1543	1573	1730	1944
22	635	586	2029	866	1424	2064	2121	2835m	1633	1833	2360	1572	1520	2091	1957
23	280	1383	1470	1210	1808	2208	2322	2748	1657	2203	2371	1490	1448	-	1965
24	320	705	1529	1255	1410	2103	2342	2654	1644	2206	2373	1437	1394	-	1855
25	706	836	640	1193	1788	1385	2315	2443	1435	1782	1972	1350	1111	-	1763
26	444	595	2093	1099	1879	1857	2191	2643	1713	2108	2314	1386	1292	2422	1797
27	775	910	754	1213	1762	1886	2427	2683	1631	2213	2301	1381	1604	2016	1955
28	782	879	2071	1106	1947	2251	2509	2757	1453	-	2276	1445	1729	-	1782
29	526		661	1255		2259		2766	1672		2307	1472		-	1785
30	1275		445	1339		2086		2584	1642		2354	1411		-	1848
31	1783		1875	1647		2066		2699	1664		2217	1413		-	1768
TG	28680</td														

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA															
СТРАНА	ИНДИЯ	NAGPUR / SONEGAON		BOMBAY / SANTACRUZ		POONA	VISHAKHAPATNAM		GOA / PANJIM		MADRAS / MINAMBAKKAM		KODAIKANAL			
СТАНЦИЯ	НАГПУР / СОНЕГАОН	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС		САНТА-КРУС		ПУНА	ВИШАХАПАТНАМ		ГОА / ПАНДЖИМ		МАДРАС / МИНАМБАККАМ		КОДАИКАНАЛЬ			
DATE/Дата	02	03	02	03	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1730	2113	1654	1894	-	1701	1722	2161	1773	1893	1978	1728	1692	2261	-	
2	1617	1998	1750	1896	-	1307	1759	2053	1453	1993	2144	1276	1960	2375	2181	
3	1480	1998	1834	2221	-	1662	1764	2054	1762	1931	2052	1078	1986	2266	2217	
4	1034	2060	1768	2228	2087	1667	1683	2078	1774	2054	2215	1301	2001	2206	-	
5	1287	2114	1698	2355	2243	1586	1527	1834	1756	2114	2279	1689	1984	2182	-	
6	1694	2176	1661	2359	2367	1492	1619	2085	1754	2163	-	1507	1844	2110	-	
7	1813	2214	1628	2449	2346	1430	2001	1874	1848	2104	-	1488	1779	2117	-	
8	1880	2319	1729	2416	2247	1459	1972	1940	1884	2066	-	321	2058	2198	-	
9	1517	-	1554	2136	1906	1544	1973	1619	1847	2025	-	1015	1927	2307	-	
10	1206	-	1593	1550	1582	1600	2026	1846	1774	1983	-	1038	1933	2088	-	
11	1697	-	2010	2293	1784	1632	1815	2037	1665	-	-	1648	1294	2220	-	
12	1915	-	1900	1895	1444	1571	1924	1998	1598	2129	-	1904	1514	2345	-	
13	2007	2240	2017	2068	2029	1541	1984	1684	1803	1978	-	1839	1661	1782	-	
14	1690	-	2119	1983	1970	1543	1937	1441	1788	2118	-	1487	-	2092	-	
15	1637	2377	1727	2473	2465	1617	1937	1542	1284	2121	-	1467	1863	2160	-	
16	1636	2296	2052	2448	2297	1162	1840	1619	1921	1999	-	1695	2159	2189	-	
17	1243	1955	1823	2400	2299	1092	1960	1932	1955	2184	-	1766	1985	2229	2323	
18	2045	1995	1987	2184	2084	1680	2017	1872	2248	1981	1941	1633	2116	2276	2285	
19	1887	-	1891	2107	1904	1649	1886	2097	2075	1906	2067	1515	1719	2204	1769	
20	1974	2239	2181	2124	1956	1550	1647	2057	1907	2075	1951	1755	2150	2233	1385	
21	2020	2341	1701	2129	2121	1558	1841	2062	1985	2142	1992	1661	1985	2171	2271	
22	685	2282	1705	2140	2039	1510	1714	2051	2077	2103	1751	1499	2205	2253	2452	
23	1952	2254	2345	2424	2229	1558	1967	2007	2062	2166	1928	1518	2130	2167	2447	
24	2319	2011	2331	2339	2273	1894	1534	1632	2064	2537	2188	1178	2025	2137	2208	
25	2192	1890	2369	2279	2223	1945	1858	1869	2049	2624	2183	1611	1910	2299	2074	
26	2178	1845	2222	2326	2138	1867	1612	2033	1989	2423	1975	1751	2127	2522	2105	
27	2219	1976	2116	2257	2175	1832	2050	2028	1954	2451	2050	1336	2213	-	2151	
28	2242	2080	2088	2251	2103	1802	2051	1845	1953	2235	2120	1563	2267	2273	1820	
29	1860	-	2219	2085	1772	-	1755	1949	-	1865	1746	-	2260	2330	-	
30	2176	-	2501	2308	1532	-	1708	2022	-	2066	1905	-	2375	1951	-	
31	2451	-	2473	2615	1650	-	1908	1955	-	2350	1864	-	2100	2039	-	
TG	48796	66042)	53453	68817	65675	49405	51620	58721	57928	59628	-	46782	54431	68610	-	
MG	1743	2130)	1909	2220	2119	1594	1844	1894	1869	2130	-	1509	1944	2213	-	
TS	217.0	285.2	240.3	269.7	272.1	229.8	-	-	270.2	259.1	-	207.7	248.5	275.9	-	
MS	7.8	9.2	8.6	8.7	8.8	7.4	-	-	8.7	9.3	-	6.7	8.9	8.9	-	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	INDIA															
СТРАНА	ИНДИЯ	KODAIKANAL		TRIVANDRUM		NEMURO		SAPPORO		AKITA		WAJIMA				
СТАНЦИЯ	КОДАИКАНАЛЬ ТРИВАНДРАМ	НЕМУРО		САППОРО		АКИТА		ВАДЗИМА								
DATE/Дата	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	-	1594	1555	2188	789	1021	1440	486	958	1134	366	778	478	361	220	
2	2143	1858	1798	2222	280	843	1272	137	1102	1655	305	537	841	410	497	
3	2329	1700	-	704	1180	873	636	619	808	513	601	925	202	279	-	
4	2268	1720	1978	1974	800	1182	1468	820	885	1393	326	473	1393	508	727	
5	2086	1734	2046	1803	347	1033	299	203	621	481	295	408	439	315	298	
6	1807	1892	-	1813	193	880	982	217	691	566	352	424	407	387	399	
7	1650	1816	2084	2127	354	521	1498	691	475	1111	642	270	1125	463	892	
8	2077	1665	2038	2030	554	1121	1463	751	809	1714	843	439	1362	488	821	
9	2336	1534	1984	2133	781	746	1759	735	483	1155	359	668	711	289	142	
10	2222	372	1598	1960	542	1000	278	691	946	658	310	262	783	294	-	
11	1385	1993	923	1996	827	1175	1271	486	886	1448	775	877	944	515	95	
12	2311	1706	1858	2006	578	1127	1788	723	697	1060	260	537	1758	170	361	
13	2359	1659	1888	2074	441	1147	1336	420	933	1536	370	631	833	157	429	
14	2354	1689	2055	1793	819	1154	1789	950	927	1673	263	1057	1514	307	1019	
15	2395	1497	2061	1852	916	695	770	535	693	479	414	902	1079	248	169	
16	2444	1970	2196	1975	922	1116	713	494	830	631	579	1287	439	765	163	
17	2320	1900	1907	2135	870	1398	1433	790	1217	1128	485	987	796	424	802	
18	1941	1898	1268	2121	905	906	1908	467	1069	1038	522	1207	1253	520	601	
19	2241	1913	1680	2148	836	704	1999	782	727	1841	730	1313	1810	1083	535	
20	2432	1780	1998	-	579	1201	1131	166	674	529	175	653	140	527	428	
21	2392	1649	2188	2073	625	1344	711	673	1510	1336	199	1138	362	189	1495	
22	2154	1870	2118	1977	991	1046	1559	636	773	1500	387	1427	1272	842	1384	
23	1802	1906	1925	2031	933	1347	1539	408	1310	579	357	1579	271	296	1610	
24	1559	1969	1922	1919	997	1334	1946	571	861	2071	614	1568	1372	791	1595	
25	2313	-	1972	1978	412	684	547	431	912	527	72	1566	291	302	1339	
26	2158	2016	1890	1769	935	584	1536	515	560	2013	221	111	1416	779	251	
27	2262	2044	1959	2156	1004	959	1974	679	1606	1063	338	1595	1093	711	817	
28	-	1777	1912	2015	557	663	2122	343	947	1350	106	512	1960	4		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			FUKUOKA			KAGOSHIMA			CHICHIJIMA			NAHA		
STATION СТАНЦИЯ	WAJIMA	TATENO		FUKUOKA			KAGOSHIMA			CHICHIJIMA			NAHA		
СТАНЦИЯ	ВАДЗИМА	ТАТЕНО		ФУКУОКА			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА			НАХА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	66	1200	396	452	914	144	96	750	692	350	676	1785	2228	1295	980
2	200	1183	676	467	859	1215	700	566	1140	620	883	1469	1403	514	1158
3	618	849	1192	1711	1146	1388	456	878	1447	1046	1048	1477	1305	339	373
4	541	945	1507	687	1120	1080	278	1133	1092	213	886	1463	1229	1573	215
5	259	1050	1529	1827	460	1314	604	456	1268	744	1322	233	2192	248	304
6	259	1204	1491	330	685	1621	401	458	1499	728	807	1604	2117	256	206
7	198	948	1549	349	372	1441	179	608	738	307	1052	1439	2112	616	264
8	1160	1187	1421	1347	1052	525	1355	228	1563	649	1357	1421	2002	372	1061
9	178	1223	1405	409	1161	1054	364	1020	688	578	1346	1957	1623	1587	1276
10	774	1199	217	559	347	113	686	634	561	1202	1183	-	474	966	985
11	1393	244	237	2119	130	90	1452	419	351	1782	808	1957	1897	1203	1547
12	1586	146	306	1805	669	682	1550	436	1433	1795	525	1649	1935	271	248
13	483	1191	413	1625	703	487	1129	466	796	1464	1034	1413	2185	373	301
14	1855	1276	1225	2073	450	667	756	1125	430	1825	1214	579	2298	669	542
15	806	1249	185	678	309	326	72	715	333	131	1291	1741	2327	1556	811
16	400	1320	297	823	1198	420	1732	1172	1367	1488	885	1331	2302	1361	225
17	897	1271	648	1309	1322	1214	2127	1513	1618	2278	1453	1900	1258	1253	486
18	955	1155	752	1290	1258	-	1056	1467	651	1803	1517	599	1399	1417	170
19	1558	1211	1030	1600	1220	1177	2144	1390	1559	2204	1278	1088	2227	1339	455
20	1134	1142	1709	1984	438	1793	950	850	1766	993	1365	523	2322	1526	1291
21	593	484	1651	1185	127	1785	2201	362	1793	2223	1376	545	2276	768	1793
22	1502	1287	628	2260	982	1433	2027	1106	2156	652	1821	2109	252	716	
23	574	1350	1545	747	343	1715	72	414	1618	209	971	655	1921	282	1889
24	851	1344	1537	306	1404	1771	241	1497	1808	177	1342	1817	1718	1019	1873
25	204	1036	1517	287	410	413	552	270	822	373	1072	1953	1778	486	1884
26	1000	1420	499	1003	1515	113	2115	1609	188	2524	1136	1946	337	1107	1463
27	737	1352	613	2249	1300	357	1517	1357	497	2219	1508	2175	1307	1303	1374
28	595	604	389	1142	733	1597	1944	470	2063	1307	1340	995	809	896	1762
29	1208	820	898	1283	2033	1477	-	-	-	2532	1482	-	1727	1226	
30	1951	1421	2459	980	1776	1316	-	-	-	1798	-	2062	1100		
31	1206	1051	1730	215	483	339	-	829	1695	-	1580	-	1036		
TG	25741	33362	26564	37710	25105	26896	33048	26501	30887	37974	36302	38925	54459	28209	25652
MG	830	1076	949	1216	810	961	1066	855	1103	1225	1171	1390	1757	910	916
TS	71.0	231.0	118.0	129.0	133.0	118.0	111.0	117.0	119.0	132.0	140.0	142.0	182.0	93.0	70.0
MS	2.3	7.5	4.2	4.2	4.3	4.2	3.6	3.8	4.3	4.3	4.5	5.1	5.9	3.0	2.5

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ			MINAMITORISHIMA			MACAO МАКАО			MONGOLIA МОНГОЛИЯ			MUREN		
STATION СТАНЦИЯ	NAHA	ISHIGAKIJIMA		MINAMITORISHIMA			TAIPA GRANDE			ULAANGOM			MUREN		
СТАНЦИЯ	НАХА	ИСИГАКИДЗИМА		МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИПА - ГРАНДЕ			УЛАНГОМ			МУРЭН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03
1	1688	1328	1119	2049	1552	1895	2262	582	1258	412	-	-	-	-	-
2	1267	672	960	1531	1382	1719	2126	386	436	227	-	-	-	-	-
3	1783	612	996	1850	1491	1955	2288	719	376	985	-	-	-	-	-
4	1805	1556	1842	1989	1158	1799	2277	1111	105	676	-	-	-	-	-
5	1703	204	1687	2077	1317	1794	2216	216	175	832	-	-	-	-	-
6	2039	370	1690	2124	446	1265	2293	126	78	875	-	-	-	-	-
7	838	360	736	-	1654	1427	2279	246	104	169	-	-	-	-	-
8	151	300	915	1749	1660	1322	2266	674	155	145	-	-	-	-	-
9	161	1535	1810	210	1511	1840	2411	1130	540	297	-	-	-	-	-
10	335	670	1739	-	1467	1554	2128	742	760	2002	-	-	-	-	-
11	1978	1080	1397	2179	1680	2058	2343	281	1508	1842	-	-	-	-	-
12	1952	287	341	1983	1196	1601	2114	1575	353	320	-	-	-	-	-
13	1882	1102	337	761	1056	2059	2408	1586	204	464	-	-	-	-	-
14	712	988	1089	1140	1004	1691	2359	1510	234	342	-	-	-	-	-
15	1255	1652	584	2184	434	2052	2295	1522	184	1261	-	-	-	-	-
16	257	1655	265	-	1797	1921	2471	1440	225	487	-	-	-	-	-
17	1072	1406	510	1364	1126	1899	2484	1510	238	1193	-	-	-	-	-
18	1350	1479	428	1584	1686	1990	2320	1652	323	1272	-	-	-	-	-
19	2132	1590	340	2409	1543	2102	2113	1188	432	1000	-	-	-	-	-
20	2078	1749	719	2152	1595	2023	2486	960	1056	1199	-	-	-	-	-
21	1639	1054	1509	1018	1456	1534	2514	538	941	2036	-	-	-	-	-
22	1858	473	1377	1831	1622	662	2463	468	436	1726	-	-	-	-	-
23	1740	203	1923	1834	1797	1157	2518	173	1353	859	-	-	-	-	-
24	1892	658	1975	2425	1179	491	2531	266	548	620	-	-	-	-	-
25	593	469	1804	-	1626	1151	2310	687	592	644	-	-	-	-	-
26	1121	664	1442	974	1128	1869	2533	581	640	1995	-	-	-	-	-
27	1635	1515	1685	2447	1415	1825	2562	490	844	658	-	-	-	-	-
28	2403	936	1968	1312	1462	2203	2413	443	804	1934	-	-	-	-	-
29	1908	636	1912	1327	-	2475	259	-	-	719	-	-	-	-	-
30	1348	726	1654	1880	-	816	1046	-	-	321	-	-	-	-	-
31	1426	1695	-	2105	1828	-	1621	1684	-	1947	-	-	-	-	-
TG	44001	29624	33187	53787	43475	46858	70695	25791	14902	29459	17391	23863	15959	22616	37741
MG	1419	956	1185	1735	1										

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ	ULIASUTAI	DALANZADGAD	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ			SEOUL	BUSAN							
STATION СТАНЦИЯ	ULAN BATOR УЛАН-БАТОР	УЛЯСУТАЙ	ДАЛАНДЗАДГАД	GANGNEUNG			СЕУЛ	БУСАН							
DATE/Дата	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	-	-	-	-	-	-	945	350	130	863	913	312	1085		
2	-	-	-	-	-	-	331	1362	530	356	1338	359	701		
3	-	-	-	-	-	-	1026	1384	1073	995	1385	1660	1100		
4	-	-	-	-	-	-	65	1372	138	287	1262	372	392		
5	-	-	-	-	-	-	704	1396	642	999	1408	942	1063		
6	-	-	-	-	-	-	1086	1439	115	1059	1409	1150	1145		
7	-	-	-	-	-	-	796	1258	214	964	1063	1118	1169		
8	-	-	-	-	-	-	1031	387	262	918	166	1115	1156		
9	-	-	-	-	-	-	444	165	480	486	123	777	954		
10	-	-	-	-	-	-	912	176	1119	628	134	591	618		
11	-	-	-	-	-	-	730	50	2079	568	332	1560	891		
12	-	-	-	-	-	-	1046	43	1699	1069	459	302	939		
13	-	-	-	-	-	-	1133	1346	1987	1104	1241	1912	1227		
14	-	-	-	-	-	-	1082	932	1045	993	883	885	1201		
15	-	-	-	-	-	-	997	1118	446	852	1119	464	1066		
16	-	-	-	-	-	-	1121	953	2008	1078	1597	1985	1295		
17	-	-	-	-	-	-	1068	1160	1457	1014	793	1119	1252		
18	-	-	-	-	-	-	1005	1536	1804	360	1423	2152	1090		
19	-	-	-	-	-	-	922	1336	1584	814	1526	1437	976		
20	-	-	-	-	-	-	187	1571	850	75	1438	132	119		
21	-	-	-	-	-	-	500	1466	2080	1162	1272	2097	1002		
22	-	-	-	-	-	-	918	1279	378	1140	1129	317	1235		
23	-	-	-	-	-	-	1249	1556	1467	1231	1521	1597	1293		
24	-	-	-	-	-	-	1137	1434	1529	925	1226	1662	1327		
25	-	-	-	-	-	-	1113	446	220	1207	73	809	1168		
26	-	-	-	-	-	-	1285	205	2076	1244	1272	1623	1433		
27	-	-	-	-	-	-	897	155	262	600	935	444	812		
28	-	-	-	-	-	-	1199	1424	809	1056	664	2211	1286		
29	-	-	-	-	-	-	1266	1196	783	2088	1366				
30	-	-	-	-	-	-	387	1861	598	1667	1128				
31	-	-	-	-	-	-	1010	728	319	251	760				
TG	20274	30452	43872	32634	47999	21293	28930	44638	27592	27299	32268	25747	28104	35110	32249
MG	654	1088	1415	1166	1548	687	1033	1440	890	975	1041	831	1004	1133	1040
TS	171.0	200.6	229.4	166.7	200.3	165.2q	151.7q	200.4	191.8	135.4	110.1	167.9	141.2	133.0	222.4
MS	5.5	7.2	7.4	6.0	6.5	5.3q	5.4q	6.5	6.2	4.8	3.6	5.4	5.0	4.3	7.2

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	MOKPO	RUSSIA РОССИЯ	OIMYAKON	YAKUTSK	OMSK	SAMARA								
STATION СТАНЦИЯ	BUSAN	МОКПО	OIMYAKON	ЯМЯКОН	ЯКУТСК	ОМСК	САМАРА								
DATE/Дата	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	417	95	1118	807	162	41	249	513	25	275	794	217	504	1212	114
2	1318	719	761	1344	252	44	253	801	44	162	787	295	459	1176	66
3	1516	1415	1127	1435	1210	51	268	757	54	258	868	189	634	1164	34
4	1393	141	295	965	166	57	303	759	83	256	929	334	648	1252	364
5	1331	423	773	1134	322	60	317	794	57	370	959	120	595	1339	384
6	1586	433	554	1608	226	49	280	749	88	371	1023	319	689	1334	401
7	1016	744	1020	833	615	82	284	938	59	266	737	332	686	945	353
8	243	974	990	441	1998	67	350	1005	89	318	520	337	684	1169	379
9	308	945	533	327	801	58	338	1034	95	376	729	321	737	650	105
10	136	924	357	118	1552	75	383	1064	120	330	890	211	595	917	352
11	208	2112	305	149	1942	79	390	1093	123	282	1052	339	730	1044	240
12	531	729	818	204	1609	93	373	1100	88	246	1036	350	586	1144	292
13	1128	1637	204	933	1836	81	446	1148	53	224	1177	327	509	1399	196
14	706	456	995	543	793	92	330	1177	71	238	741	277	639	851	318
15	1348	145	1114	1484	367	78	376	1120	90	287	1251	326	549	1087	318
16	1401	2095	1311	1631	2147	90	268	878	86	368	1313	322	587	1492	412
17	1022	1798	1253	1384	1742	99	372	1089	95	295	1349	351	559	755	432
18	1706	1365	1194	1229	1904	107	352	1053	69	261	1384	420	544	1100	372
19	1621	2060	1049	1559	1930	113	551	997	134	316	1105	454	965	1219	397
20	1684	920	116	1737	813	78	577	1112	133	519	1431	432	811	1774	485
21	1497	2234	845	1689	2208	93	342	1314	96	514	1091	445	1006	1775	501
22	1341	1152	837	1046	510	96	463	1395	83	375	1438	455	1032	1783	440
23	1645	404	990	1641	415	96	562	865	119	656	1529	499	1043	699	395
24	1340	770	1221	834	959	96	670	1309	108	685	1379	500	904	569	364
25	83	735	863	84	1084	111	684	1054	110	647	1491	343	763	1468	212
26	103	2403	1440	220	2316	149	436	1482	112	348	1558	526	937	1130	271
27	469	1383	276	380	1254	132	505	1528	144	368	1220	489	973	1747	494
28	1761	1977	883	1030	1949	127	474	1622	120	403	1562	541	532	1080	421
29	2320	1316	2377	116	1606	123	1606	123	1675	350				1940	501
30	1544	578	1211	134	1186	137	1186	137	1748	374				1722	247
31	143	880	360	199	1085	167			1755	296				1879	374
TG	28858	35195	26016	26789	37030	2843	11196	33627	2975	10014	36521	11091	19900	38815	10234
MG	1031	1135	839	957	1195	92	400	1085	96	358	1178	358	711	1252	330
TS	143.2	117.4	-	-	43.4	130.3	274.7	34.1	98.0	306.2	121.1	152.5	178.2	97.8	
MS	5.1	3.8	-	-	1.4	4.7	8.9	1.1	3.5	9.9	3.9	5.4	5.7	3.2	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKIY ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	IRKUTSK ИРКУТСК	CHITA ЧИТА	YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК	VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК						
STATION СТАНЦИЯ	SAMARA САМАРА											
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	230	974	402	589	821	197	412	1012	379	593	-	321
2	343	992	154	492	1213	287	553	512	326	702	1163	420
3	680	487	249	326	595	289	635	933	325	664	771	420
4	704	590	306	677	1061	256	729	1160	374	714	649	499
5	722	1175	380	277	1229	222	649	1023	344	662	1228	440
6	654	1353	412	445	1205	355	422	1147	304	658	1269	394
7	693	435	223	386	758	374	528	1345	265	352	1256	425
8	673	418	228	757	1294	218	459	1345	372	682	1305	700
9	700	1540	239	463	1205	353	640	824	404	780	1315	751
10	865	873	365	443	1377	286	667	715	427	766	1166	733
11	828	643	313	774	1406	349	680	1400	367	818	1389	705
12	901	1305	397	760	1337	445	662	1444	415	754	1397	789
13	749	225	444	725	817	212	642	667	455	768	1328	704
14	929	1091	259	471	1284	443	905	1108	476	843	1303	768
15	130	1296	294	895	1511	417	601	1360	429	858	1411	509
16	219	515	372	682	1477	401	903	1532	433	853	1502	476
17	654	1686	315	735	369	359	555	1550	466	765	1483	788
18	1028	1787	484	1024	1040	214	761	795	394	635	1383	747
19	693	1825	464	867	1678	414	380	819	560	830	1415	804
20	204	586	488	726	1303	293	416	1337	502	773	1399	455
21	318	598	446	1027	1651	334	939	645	562	904	1419	629
22	373	391	457	859	637	422	391	1195	488	749	1387	641
23	316	1001	326	1087	1596	357	890	1097	577	919	1257	616
24	589	1391	316	631	1468	355	963	1498	500	811	1516	652
25	413	681	589	1064	1753	440	1010	752	562	1006	1568	515
26	749	2040	184	422	1616	469	1061	741	441	994	1629	727
27	571	1631	586	646	1260	536	921	1585	576	970	1641	616
28	1101	2007	598	797	1604	305	1073	1143	383	1045	1632	569
29	2113	316		1879	189		1271	491		834	832	1795
30	1592	304		1952	247		1318	435		1587	688	2490
31	1824	349		1858	559		929	582		813	628	1224
TG	17029	35065	11259	19047	40254	10597	19447	34202	13614	21868	40729	18961
MG	608	1131	363	680	1299	342	695	1103	439	781	1314	612
TS	114.2	164.0	84.0	99.6	216.7	108.4	155.8	216.2	130.7	182.1	247.2	110.5
MS	4.1	5.3	2.7	3.6	7.0	3.5	5.6	7.0	4.2	6.5	8.0	3.6

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	THAILAND ТАИЛАНД										
STATION СТАНЦИЯ	VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК	BANGKOK БАНГКОК										
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03							
1	1084	1350	1300	1519	1497							
2	1078	763	1477	1635	1973							
3	1191	1652	1759	1748	1846							
4	1131	703	1546	1778	1905							
5	954	496	1530	1822	2063							
6	1249	1640	972	1611	1924							
7	587	1818	1594	1725	1802							
8	988	1683	1265	1653	1959							
9	1153	1671	1592	1598	2006							
10	994	1658	1653	1678	1147							
11	1158	1549	1500	1664	1809							
12	1370	432	1592	1626	2004							
13	1267	1884	1796	1615	2109							
14	1181	1455	1741	1657	2121							
15	1383	410	1599	1851	2073							
16	1430	1726	1723	1592	2034							
17	1104	2073	1960	1674	563							
18	1200	2122	2038	1283	1942							
19	1199	1425	1762	1463	1675							
20	1417	737	1272	1505	1978							
21	563	1980	868	-	1900							
22	1044	1464	885	1895	2039							
23	494	2045	1554	1972	2135							
24	668	1240	1142	1871	2126							
25	155	1971	1451	2039	2132							
26	1648	1405	1785	2165	1285							
27	1415	2142	1751	2079	1760							
28	907	2179	1548	1623	1890							
29	2218	1482		1584								
30	1594	1071		2021								
31	1874	1927		2001								
TG	30012	47359	47135	48057	57303							
MG	1072	1528	1520	1716	1848							
TS	161.1	205.6	203.1	237.9	256.3							
MS	5.8	6.6	6.6	8.5	8.3							

REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY / CHILE СТРАНА / ЧИЛИ STATION / ARICA СТАНЦИЯ / АРИКА	CALAMA КАЛАМА						ANTOFAGASTA АНТОФАГАСТА			CALDERA / DESIERTO ATACAMA КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА			QUINTA NORMAL КВИНТА-НОРМАЛЬ			PUERTO MONTT ПУЭРТО-МОНТ		
DATE/Дата	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	2418	2336	3182	2773	2627	2795	2712	2572	2591	1532	2579	2939	2762	2059	1209			
2	2480	2157	3161	2963	2639	2787	2768	2133	1081	2590	2917	2764	1380	1939				
3	2003	2276	2851	2948	2664	2851	2362	2750	2094	1566	2746	2943	2749	2232	2476			
4	1960	2288	3117	2977	2666	2805	2782	2796	1205	1583	2710	2912	2535	2249	954			
5	1960	2207	2579	2665	2678	2890	1381	2690	2067	2435	2243	2872	2692	2237	2423			
6	2070	2269	2992	2767	2644	3025	2585	2435	2426	2839	1293	2939	2686	2207	1411			
7	2563	2278	2932	2868	2599	2942	2651	2461	2714	2941	919	2882	2611	2043	1389			
8	2467	2254	3145	2878	2577	3134	2884	2679	2438	2946	2122	2917	2721	2151	1379			
9	2283	2243	3113	2930	2566	2236	2716	2675	2228	1113	1048	2927	2690	2143	1154			
10	1486	2218	3104	2899	2546	3102	2356	2473	2507	1953	984	2902	2636	2125	2147			
11	2174	2196	3012	2830	2523	2852	2797	2499	2731	2939	2112	2996	2601	2055	1895			
12	2474	2207	3038	2769	2501	2956	2744	1343	2925	2761	2487	2959	2489	1896	1691			
13	2455	2200	3054	2766	2520	2949	2783	2645	2374	2044	2141	2941	2577	2128	1495			
14	2163	2203	3050	2805	2516	2761	2805	2582	2632	1723	2583	2877	2147	2111	2864			
15	2442	2201	3063	2835	2508	2926	2716	2587	2254	1487	1895	2533	2588	2116	2844			
16	1923	2202	3092	2800	2453	2924	2499	2588	2466	2176	1730	2681	2546	2070	598			
17	2451	1790	3091	2769	2438	2907	2767	2575	1999	2838	2358	2392	2393	1664	1995			
18	2400	2142	3035	2770	2428	3090	2742	2550	2088	2712	1962	1389	2532	2012	1124			
19	2299	2113	3088	2496	2396	2901	2354	2523	1698	2794	2185	2827	2502	1946	1703			
20	2349	2101	3044	2425	2381	2833	2590	2495	1944	2393	2014	2811	2460	1979	1126			
21	1715	2030	3005	2719	2424	2973	1811	2056	2504	1190	1739	2771	2481	1985	2745			
22	2114	943	2971	2677	2398	2750	2674	845	2794	2565	1222	2790	1841	1826	2778			
23	2334	2091	3041	2678	2418	2967	2764	2447	2854	1961	2423	2802	2427	1942	2798			
24	2166	2106	3003	2621	2393	2922	2637	2432	3138	2638	2385	2712	2392	1865	2837			
25	2013	1762	2996	2623	2382	2933	2531	2376	3127	1898	1841	386q	1717	1799	2863			
26	2314	2060	2995	2527	2308	2961	2712	2348	3035	2682	853	2662	2256	1806	2240			
27	2321	1944	2992	2592	2307	2915	2699	2070	2617	2743	1414	2677	1898	1875	2068			
28	2160	1596	2946	2615	2345	2750	2687	2228	2078	2667	998	2767	2253	1883	2236			
29	1518	2757		2306	2825		2308	2620		1133	2690		1809	2446				
30	1911	2727		2295	2790		2234	2758		1885	2812		1804	2564				
31	1994	2791		2247	2738		2058	1131		2233	2818		1780	1363				
TG	61957	63836	92967	76625	76693	89098	72528	74088	74170	62200	58827	83443	68946	61177	60754			
MG	2213	2059	2999	2737	2474	2874	2590	2390	2393	2221	1898	2692	2462	1973	1960			
TS	227.6	300.4	338.8	300.1	334.3	300.5	266.2	281.8	219.7	194.4	197.7	348.7	289.1	280.4	228.4			
MS	8.1	9.7	10.9	10.7	10.8	9.7	9.5	9.1	7.1	6.9	6.4	11.2	10.3	9.0	7.4			

REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY / CHILE СТРАНА / ЧИЛИ STATION / PUERTO MONTT СТАНЦИЯ / ПУЭРТО-МОНТ	COYHAIQUE КОЙАЙКЕ						PUNTA ARENAS ПУНТА-АРЕНАС			GUIANA ГВИАНА CAYENNE / ROCHAMBEAU КАМЕННА / РОШАМБО								
DATE/Дата	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03							
1	1134	2210	1480	1884	1885	1540	1710	1011	1618	1121	2385							
2	1168	674	2047	796	2073	2702	2013	1404	1647	1243	1583							
3	2167	1165	1211	1922	1111	1542	1391	1332	1273	1173	1550							
4	475	641	1822	1061	952	2176	2401	1458	1742	1592	870							
5	1099	1704	1543	1146	1946	2535	1201	1097	1545	1259	1603							
6	627	1917	2267	1387	1590	1964	1079	1241	1390	1526	1355							
7	1102	632	1510	1671	927	1020	2209	986	1873	748	1295							
8	535	1665	1329	1142	1399	1185	1129	980	1709	1648	2265							
9	1819	1521	1655	1399	1830	1572	1602	561	1251	1539	1967							
10	2090	2049	1238	1483	1721	1347	1702	1002	1427	2474	1950							
11	2539	2095	1326	1864	1871	991	1965	830	1296	1655	1940							
12	1635	2052	956	626	1106	2765	1459	447	2147	1575	2267							
13	2081	999	976	1263	1415	1119	1411	800	1258	1927	1896							
14	2226	665	2192	2279	1693	1707	1503	902	1484	2406	2425							
15	2466	1945	720	2331	688	2082	1706	761	932	1831	2090							
16	937	790	2180	1853	695	2294	2248	1488	1103	1122	1702							
17	1151	853	905	1083	1452	2690	2039	1407	1014	1112	2174							
18	1049	1122	1100	1581	2092	760	1095	1169	795	1601								
19	1395	1694	1244	1641	1439	1871	1657	1445	1364	787	1931							
20	2265	924	1351	2108	1371	1873	1233	614	1264	1849	2225							
21	1470	546	2583	2153	1108	1999	515	934	1125	1551	2155							
22	1119	750	1353	2059	1288	2582	1595	872	1570	1521	2319							
23	2067	1032	1194	2178	690	503	1790	1297	1361	1484	1202							
24	2412	1239	2733	2095	607	2469	995	430	717	1334	1698							
25	2378	1511	1390	2143	558	1443	1431	843	1996	2094	975							
26	1623	469	2691	2091	1281	2659	1950	456	1067	1684	1661							
27	1698	1120	954	2054	356	2139	1063	825	1446	1774	1589							
28	2332	572	1952	2072	599	1759	1941	1200	1594	1594	1467							
29	876	1748		884	2109		1157	1014		1485								
30	833	2472		833	1271		482	1063		1470								
31	745	1474		1220	1880		914	1333		1452								
TG	45059	36928	49618	46884	38169	57880	43698	30271	42792	42418	54547							
MG	1609	1191	1601	1674	1231	1867	1561	976	1380	1515	1760							

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

COUNTRY	BARBADOS	GUADELOUPE	MARTINIQUE	TRINIDAD AND TOBAGO	USA
СТРАНА	БАРБАДОС	ГВАДЕЛУПА	МАРТИНИКА	ТРИНИДАД И ТОБАГО	США
STATION	HUSBANDS	LE RAIZET	LE LAMENTIN	PIARCO INT. ARPT,	FORT PECK
СТАНЦИЯ	ХАСБАНДС	ЛЕ-РАЙЗЕТ	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)	ФОРТ-ПЕК

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1435	2252	2127	1481	1981	2232	894	1975	2325	-	1531	1756	527	822	1025
2	1560	1779	2222	1677	2112	2164	-	1927	2418	-	1388	1837	429	628	1029
3	1951	1769	2265	1782	1593	1929	1817	2100	1967	1762	1337	1867	294	876	1362
4	1805	1721	2570	1826	1616	2244	1937	1861	2053	1605	1587	1875	350	539	1372
5	1782	1703	2353	1682	1972	1848	1937	2019	1981	-	1418	1953	298i	737	1454
6	1687	2175	1987	1770	1885	2335	1783	1690	1980	-	1901	1928	443	511	1271
7	1957	2359	2411	1945	2097	2168	2013	2078	2428	1605	1876	1805	599	839	966
8	1377	1940	2222	1543	1813	782	1683	2138	2115	1389	1594	1944	584	964	932
9	2136	2204	2021	2016	1261	2292	2000	2062	1729	1704	1614	1837	597	1051	567
10	1687	1743	2147	1770	2057	2162	1965	2135	2078	1543	1691	1687	548	899	846
11	1475	2292	2173	2042	1730	2077	1914	1847	2413	1824	1836	1918	495	1052	1378
12	1937	2285	2400	1332	1667	1260	1991	1935	955	1345	1938	1771	-	842	1508
13	1726	2221	2485	1885	1975	2101	1742	2331	2127	1745	2052	1859	588	1113	1532
14	1960	2307	2447	1864	1916	1992	2069	1929	2397	1895	1745	1833	473	1158	1615
15	2202	1955	994	1884	1323	2062	1970	1962	1781	1798	1836	1713	570	1184	1668
16	1697	1737	2331	1855	1761	2051	1985	2294	2324	1876	1867	2026	421	814	1654
17	1715	2492	2532	912	2380	2277	1221	2254	2049	1889	1863	1725	658	669	1585
18	1777	2387	2518	1860	2221	2175	1920	2051	2347	1863	2056	1723	604	1161	1090
19	1667	2059	2610	1961	2355	2188	2036	2478	2298	1272	1671	1830	361i	718	984
20	1702	1929	2797	1909	2368	2289	1793	2319	2406	1600	1727	1887	324	963	1770
21	1604	2303	2347	1516	2380	2441	1875	2202	2194	1682	1929	1952	329i	1111	1443
22	2017	2284	2002	1968	2415	1667	1857	2419	1753	1501	1532	2060	1991	1228	1541
23	1990	2084	2410	2086	1806	2307	1850	1596	2488	1646	1416	1762	424i	1047	1377
24	2193	2019	2778	1791	2264	2237	2014	2182	2608	1903	1746	2007	408i	1295	1554
25	2263	2082	2587	1111	2218	2479	1743	2349	1860	1850	1670	2007	520	1247	676
26	1568	1151	2455	1305	1049	1934	1567	2118	2707	1876	1854	2105	766	1379	1597
27	2259	2304	2628	1834	1990	1517	2025	2367	2314	1100	1781	1901	824	1278	1587
28	2354	1619	2415	1807	1944	2246	1653	1907	2238	1397	1894	2055	791	1124	1703
29	2070	2113	1800	-	2527	1880	-	-	2659	1145	-	1945	818	-	1663
30	2342	2251	1903	-	2065	1600	-	-	2502	1519	-	1805	631	-	1166
31	2093	2192	2142	-	2361	1669	-	-	2521	1720	-	2054	578	-	2116

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

COUNTRY	USA	ROCKSPRINGS /	BOULDER /	BONDVILLE	SOLAR RADIATION
СТРАНА	США	PENN STATE	TABLE MOUNTAIN	RESEARCH LAB.	ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ
STATION	SIOUX FALLS	РОКСПРИНГС /	БОУЛДЕР /	БОНДВИЛЛЬ	ПО СОЛН. РАДИАЦИИ
СТАНЦИЯ	СИУКС-ФОЛС	ПЕНН-СТЕЙТ	ТЕЙБЛ-МОУНтин		

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	813	546	1738	364	925	660	962	1334	1614	933	1048	632	1155	1388	1732
2	582	1086	1642	592	610	731	729	1350	1878	1022	291i	402	758	1405	1932
3	698	1001	1261	273i	408	466i	691	938	1807	1022	508	888	543	911	1827
4	722	477	1740	358	1217	1776	1010	1123	1633	855	579	1888	1052	1305	1633
5	793	830	1734	289	250	1700	737	1106	1513	854	247i	1891	503	1202	1526
6	396	762	430	221i	749	1905	379i	594	1850	926	1309	1913	249	832	1798
7	714	843	930	282	1353	1883	-	377i	1358	698	1417	491	1130	449	1819
8	848	1328	609	700	1474	1894	-	668i	460i	864	969	865	1130	431	389
9	892	1158	294i	979	488	1873	1073	1512	1469	1066	966	926	1111	1573	1667
10	735	1379	503	875	385i	1081	973	1392	1032	1062	1448	1628	1031	1555	1253
11	870	971	332	527	853	1752	1103	1435	1535	882	1528	1333	1142	1431	1704
12	801	1049	515	696	1269	266i	1118	716	2086	649	1305	410	1170	718	2136
13	-	609	1098	595	721	230i	891	1131	1981	1063	1593	400i	874	1163	1922
14	517	1316	741	973	473i	275	635	-	371	741	1165	330	738	1402	473
15	-	1128	645	204i	839	330i	1107	1605	1934	278i	1194	458	1164	1595	2031
16	-	1466	417	579	941	2020	907	1495	2177	349i	1236	1942	991	1652	2230
17	806	1519	1615	91i	734	2096	543	1176	2115	727	1075	1930	716	910	2180
18	652	1409	1588	695	1033	2009	896	862	1852	250i	1616	2072	973	838	1786
19	492	1134	632	156i	1158	2005	686	727i	-	379	1589	1705	537	526	761
20	324	1253	1861	567	895	1868	581	1029	2388	138i	1069	1252	486	-	2337
21	352	1265	2059	1016	1574	1801	779	1060	2332	128i	279i	432	760	-	2352
22	332	1444	1843	357	534	540	945	1697	2385	361i	311i	1272	1038	1749	2285
23	240	1633	1832	1036	407	212i	1013	1790	682	191i	1002	2200	777	1832	1011
24	376i	1676	1919	237	816	2203	867	830	2196	266i	1021	1366	679	-	2046
25	640	1245	2078	272	875	1015	1280	1098	2035	362	1443	224i	1160	883	2235
26	1008	1125	1638	619	522	2059	1078	1822	1229	813	1778	2318	975	1874	905
27	1064	1684	1270	809	1078	2076	906	1422	1790	588	884	1629	994	1267	1582
28	1103	1647	2205	683	997	667	495i	800	2402	1262	1407	779	280	1237	2474
29	1005	-	2102	979	-	1005	-	-	1535	771	-	2323	1333	-	1404
30	1056	-	1518	506	-	1191	1276	-	2288	1262	-	2242	1256	-	2191
31	855	-	1990	1208	-	2294	1163	-	1338	1281	-	2147	1158	-	1855

TG	21795	32983	40779	17738q	23578	418
----	-------	-------	-------	--------	-------	-----

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

COUNTRY	USA		
СТРАНА	США		
STATION	MERCURY / DESERT ROCK	ELIZABETH CITY STATE UNIV.	GOODWIN CREEK
СТАНЦИЯ	МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК	ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т	ГУДВИН-КРИК

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	543i	1345	1545	222	1393	1877	1125	597	708
2	1010	1268	1819	977	250	559	1193	930	427
3	1025	1469	1975	1132	1041	359	1027	1326	1597
4	886	1026	1890	1117	1142	1938	761	143i	2074
5	958	543	1971	1016	210	1813	1175	268i	2035
6	997	415	1296	1112	356	2009	1065	180i	2084
7	1018	990	1570	1121	1528	1935	447	1375	1610
8	568i	1364	2027	1002	1463	2019	650	142i	2000
9	935	258	857	918	860	1970	1089	1202	326i
10	1027	1574	1095	1163	1306	1237	1271	1152	1289
11	-	1433	2180	1137	1580	743	1218	805	2083
12	1100	1567	2185	643	1094	563	1257	1124	1253
13	347	1597	1422	1158	560	1558	1295	1516	673
14	1228	1633	2267	1076	1633	904	862	545	1034
15	998	1660	2173	1149	1172	721	1172	750	957
16	758	1616	2227	761	1635	662	145i	1311	638
17	864	1671	2254	613	1366	2012	573	1764	1013
18	170i	1709	2063	1103	1684	1932	1253	1811	1888
19	372	1540	2352	1132	1703	2203	465	1767	2247
20	239i	1515	2165	894	1714	2180	369	1333	1869
21	224i	1697	1792	341	1657	1614	1208	1156	1179
22	896	1839	2375	198	698	397	320	270i	286
23	1213	1698	2419	771	686	1275	753	1567	2272
24	1309	941	2100	925	481	2290	598	1874	2240
25	1060	1887	1984	582	892	1870	1220	1824	1477
26	1007	1234	2441	1255	1857	928	1410	1568	2237
27	791	408	2476	1281	1608	2306	1346	1915	2193
28	1332	1928	2429	1315	1631	2244	527	1987	367i
29	1273	-	1809	1001	-	267	87i	-	2187
30	1267	-	-	205	-	1764	207i	-	2449
31	1337	-	2001	1411	-	2386	1509	-	2422

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

COUNTRY	AUSTRALIA				
СТРАНА	АВСТРАЛИЯ				
STATION	COCOS ISLAND	DARWIN ARPT	BROOME ARPT	ROCKHAMPTON ARPT	ALICE SPRINGS ARPT
СТАНЦИЯ	КОКОСОВЫЕ О-ВА	ДАРВИН, АЭР.	БРУМ, АЭР.	РОКГЕМПТОН, АЭР.	АЛИС-СПРИНГС, АЭР

DATE/DATA	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	549	1990	-	-	1898	1489	2896	2640	2833	1150	1959	1638	3247	-	799
2	2364	2575	1713	-	2651	1035	2817	2883	2838	1872	-	1645	3115	3108	1811
3	2220	900	2720	-	2807	2751	2690	2796	2849	2200	-	-	3114	2921	1581
4	1642	1300	2536	-	2852	2611	2772	2722	2785	2064	-	2158	3204	2730	2857
5	2366	-	2714	413	2561	2344	2533	2748	2768	2462	-	1630	1486	2764	2857
6	2097	1651	2627	837	2040	2559	2762	2461	2576	1352	2244	2460	1395	2646	2795
7	2019	1556	2392	923	2248	2671	2486	2833	2779	1127	1839	2350	-	2851	2840
8	-	480	1644	1895	2091	2654	2553	2616	2832	1079	1799	1187	1615	-	2808
9	2985	1713	292	1846	2795	2420	2721	2878	2722	2812	1995	2272	1402	-	2790
10	2862	2019	2264	1816	2851	2341	2958	2798	2765	2484	2803	2187	1359	-	2824
11	1957	1693	700	1245	-	2321	1981	2894	2643	2957	2608	1313	3078	-	2824
12	2847	2798	2456	1164	-	2577	885	2766	2753	3145	2566	1381	2719	1780	2314
13	2218	2800	2727	998	-	2230	-	2748	2737	2636	2295	1911	2051	2341	1456
14	2899	2850	2342	-	2675	1836	1945	2739	2737	3049	2077	1849	3096	2899	1677
15	2950	1818	2593	-	2250	2482	2766	2861	2614	2201	2047	2527	3114	3002	2308
16	-	1755	2493	-	2509	1980	2775	2923	2657	2885	1126	2457	3219	3072	2020
17	2778	2094	2438	-	1897	2080	2972	2627	2303	3038	831	2396	3221	3077	2645
18	2873	1555	2189	2479	2489	2504	2991	2819	1572	2629	907	-	3264	3050	2645
19	2795	2809	1638	2665	2560	1930	2235	2864	2613	3044	969	2285	3318	2990	2637
20	2544	2431	467	2054	1970	1839	2503	2787	2620	2671	1116	787	3302	2808	2665
21	2381	2857	828	1637	2325	1811	2815	2787	2340	2938	1398	212	3278	2490	2660
22	2885	2560	1855	1731	-	2146	1436	2660	2619	2801	2331	-	3268	2580	2609
23	2894	2805	-	-	1623	1017	2546	2476	2660	-	-	3202	1824	2049	
24	2360	-	2522	-	2033	1833	1771	2707	2283	2022	2485	2328	3116	577	2381
25	1510	2676	1940	-	1055	2079	2529	2620	2434	1450	1197	1989	3110	1269	2565
26	1683	2339	2398	2189	-	2484	2816	2613	2162	2580	1792	2036	3059	934	2497
27	2331	2071	2023	2464	363	2265	2795	2579	2438	2859	2124	1872	2837	504	2501
28	1799	830	1272	667	820	2305	2782	2747	2424	2416	2205	1102	2984	460	2467
29	1451	-	1668	-	2042	2213	-	2514	1943	-	2360	2840	-	2366	
30	2060	-	1464	-	1982	2618	-	2237	1681	-	2072	2576	-	2411	
31	1331	-	2513	-	2287	2675	-	2250	377	-	1847	2882	-	2306	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA Австралия	WAGGA WAGGA	MELBOURNE ARPT	CAPE GRIM	FIJI ФИДЖИ	NANDI	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ							
STATION СТАНЦИЯ	ADELAIDE ARPT	УОГГА-УОГГА	МЕЛЬБУРН, АЭР.	КЕЙП-ГРИМ	NANDI	BUKIT КОТОТАБАНГ	БУКИТ КОТОТАБАНГ							
DATE/Дата	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	3051	3079	2742	2565	3028	2571	557	2718	1871	-	2556	1690	2500	
2	2958	1874	2708	2482	2247	2767	1553	2839	2134	-	2081	930	2680	
3	2981	1587	2632	3488	2882	2704	2047	2759	2464	-	2499	2800	2580	
4	3434	2091	2320	3384	1953	1816	3369	834	1704	893	2310	2960	2770	
5	3451	3124	2423	2930	744	369	3318	693	1113	2725	588	2930	2430	
6	3368	3140	1874	3485	1627	2220	-	2388	1326	1722	1390	2940	1620	
7	3429	3076	-	3464	2129	-	-	2968	-	2262	639	2780	1820	
8	3444	2982	718	3157	1884	2133	3020	2915	1499	2602	1864	2760	2270	
9	3377	2887	2320	3174	2646	1156	3295	2362	1820	2163	1589	2670	2190	
10	3251	-	1245	3373	2144	-	3254	1015	1303	2061	2014	2850	-	
11	2684	-	2526	3172	2743	2587	3116	1410	2110	346	2386	2590	2610	
12	1113	2726	2268	3038	850	2381	1622	824	2361	2749	2163	2450	2330	
13	3030	2858	2286	2327	273	2503	1590	637	2407	1633	2310	2750	2410	
14	3334	2933	972	3308	1639	2431	3307	1997	2355	780	2248	2560	2660	
15	3396	2443	2311	3157	2208	2375	3160	1771	2285	1880	2075	2390	2140	
16	3207	2870	2011	2670	2963	-	3173	2861	-	2621	2140	2530	2820	
17	2931	2900	1511	3226	2869	-	2253	2633	-	2713	1163	1880	2850	
18	3104	2894	1842	3194	2933	-	2061	2743	-	2027	786	1240	2560	
19	3276	2519	2224	3397	2931	1990	2781	2751	1305	2526	1458	2650	2640	
20	2888	1671	1975	3319	2610	1940	2495	2435	1943	2082	1410	2530	1890	
21	2570	2000	2254	2713	2472	1721	2562	2466	1703	1911	1482	2770	2140	
22	1863	2687	2338	2936	1949	-	1124	2153	2201	1014	770	2410	2060	
23	2659	2836	2308	3117	2940	-	2411	2316	1739	-	1289	2720	2460	
24	3245	2800	2270	3309	2834	2101	3034	2773	1723	-	1346	2920	2300	
25	3269	2790	2194	3258	2804	2164	3127	2691	1983	2675	1492	2710	1950	
26	2909	2629	1576	3118	2742	2141	2832	2601	1586	2380	911	2000	1430	
27	2114	2708	930	3103	1291	1878	2532	376	916	2299	1307	2490	1830	
28	3094	2775	358	2904	1867	1442	2583	1674	536	1952	621	2710	1910	
29	3232	2066	3264	-	-	2222	-	-	1256	-	1591	2690	1050	
30	3216	2138	3151	-	1783	3078	-	1545	-	-	1621	2550	1980	
31	3043	2143	2901	-	2116	2170	-	1714	-	-	1862	2860	630	
TG	92921	74177	61466	96084	62202	63737)	78725	58603	53850	56019)	49961	77710	64141	
MG	2997	2649	1983	3099	2222	2056)	2540	2093	1737	2001)	1612	2507	2291	1992
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260.6	225.0	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.4	8.0	

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

COUNTRY СТРАНА	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ			
STATION СТАНЦИЯ	BUKIT KOTOTABANG	KOUMAC			
DATE/Дата	02	03	01	02	03
1	1803	1478	1986	2983	2565
2	1800	1607	3093	2131	2665
3	1490	1119	2163	2493	2681
4	1672	2060	1354	3008	2015
5	1213	1817	1803	2844	1010
6	2080	1895	1946	2271	1100
7	1230	1626	2772	1899	2725
8	2046	926	2057	1287	2250
9	1255	1415	1107	1578	2039
10	1465	790	1428	2757	2196
11	2260	2090	484	1413	2342
12	1252	1535	947	2631	2204
13	1416	1156	1425	2904	1362
14	1340	1360	907	2919	1403
15	1904	1324	1274	2128	1203
16	1683	1212	2411	2929	1408
17	1200	1758	2297	2847	490
18	830	1280	1284	2833	806
19	-	1665	2379	2858	936
20	1252	1234	2615	2691	1715
21	863	1167	2569	2488	1671
22	1341	1655	1763	2034	2237
23	2725	1357	2881	1465	2186
24	2016	1961	2915	1854	1978
25	2162	1633	2640	2585	1332
26	1522	1296	3046	2171	1874
27	1432	1318	2787	1597	1798
28	1540	1869	3058	2228	1768
29	-	1651	2960	-	2003
30	-	1189	2942	-	1911
31	-	2335	2218	-	2323
TG	44377	46778	65511	65826	56196
MG	1585	1509	2113	2351	1813
TS	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA													
СТРАНА	АВСТРИЯ													
STATION	WIEN / НОНЕ ВАРТЕ	GROSSENZERSDORF	SALZBURG/FREISAAL	BREGENZ										GRAZ UNIV.
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	ГРОСЭНШЕРДОРФ	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	БРЕГЕНЦ										ГРАЦ, УН-Т

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	371	792	1420	245	792	1437	316	558	1445	186	546	1353	415	936	1404	
2	203	639	1045	245	547	1068	162	623	602	183	519	355	286	922	645	
3	411	196	1131	298	207	1095	359	81	1237	543	217	1009	653	718	478	
4	404	200	505	552	461	462	657	726	322	438	743	308	504	397	353	
5	50	171	1166	59	423	1145	636	393	570	409	192	994	108	405	1205	
6	198	268	749	313	313	748	325	255	293	150	395	215	202	173	1189	
7	265	427	871	370	612	758	435	293	1420	486	230	1357	115	281	1050	
8	49	703	1176	89	889	1296	86	808	1382	266	783	1531	117	200	1071	
9	89	150	1356	125	248	1328	54	896	1289	96	844	1344	80	114	805	
10	138	184	994	226	359	952	65	190	1164	60	310	784	125	292	398	
11	229	217	268	301	347	308	190	400	480	139	350	476	70	274	475	
12	568	417	1001	540	495	861	594	383	1126	412	481	1130	137	485	1281	
13	95	414	857	138	440	774	393	590	404	258	729	1004	57	989	1115	
14	82	416	1299	145	614	1100	598	233	365	474	304	499	67	439	1474	
15	163	445	1399	158	554	1447	303	406	301	392	827	738	87	456	507	
16	609	321	512	616	492	705	726	1220	308	368	781	266	255	1095	1569	
17	174	369	697	216	717	774	174	1165	1615	172	651	1497	304	848	1432	
18	272	187	1688	313	235	1638	87	558	1677	588	642	1437	573	848	1306	
19	309	92	1359	384	175	1452	630	677	1586	604	247	1589	455	323	1543	
20	229	377	1111	390	334	1164	680	401	1252	533	803	557	603	430	1510	
21	169	1153	529	262	1092	647	84	1248	578	163	1131	218	104	1275	1399	
22	360	891	992	405	934	934	171	668	1049	700	787	1372	234	924	261	
23	529	665	1567	540	840	1424	706	909	1766	667	511	1658	78	942	1608	
24	240	1162	1783	375	1014	1816	513	1000	1959	451	1047	1780	96	893	1856	
25	373	1244	1547	422	1180	1565	553	1092	1730	153	1071	1702	181	966	1296	
26	478	396	1738	561	486	1735	339	200	1558	130	424	842	322	280	1037	
27	810	1358	1249	837	1276	1386	321	1430	1237	262	1190	1491	824	1404	1418	
28	532	789	1316	438	727	1325	116	620	812	89	350	347	455	957	1547	
29	459	1439	456			1536	513		1592	227		1606	384		1515	
30	324		1695	397		1704	435		1562	284		1072	276		1355	
31	304			496	347		451	501		1171	464		1300	500		763
TG	9486	14643	34955	10763	16803	35035	11722	18023	33852	10347	17105	31831	8667	18266	34865	
MG	306	523	1128	347	600	1130	378	644	1092	334	611	1027	280	652	1125	
TS	46.1	65.5	172.9	42.9	70.7	175.3	67.8	82.9	152.3	64.6	95.0	149.1	39.9	97.5	174.4	
MS	1.5	2.3	5.6	1.4	2.5	5.7	2.2	3.0	4.9	2.1	3.4	4.8	1.3	3.5	5.6	

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AUSTRIA													
СТРАНА	АВСТРИЯ													
STATION	SONNBLICK	KLAGENFURT	CORVO ARPT											HORTA, OBS.
СТАНЦИЯ	ЗОНБЛИК	КЛАГЕНФУРТ	КОРВУ, АЭР.											ХОРТА, ОВС.

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	570	1029	1610	129	951	1461	244	604	765	683	597	1431	426	1148	1604
2	275	823	1109	114	960	973	400	-	793	703	-	1006	735	-	1374
3	693	733	1454	650	867	852	610	-	170	846	515	153	743	731	349
4	455	911	1029	354	885	463	55	875	786	100	583	845	156	886	1389
5	525	440	1131	142	419	1277	527	68	1316	433	92	1698	835	130	955
6	462	566	1110	198	193	1428	297	350	459	638	375	903	932	420	319
7	438	659	1825	186	567	1369	52	661	360	88	901	498	158	796	163
8	334	1175	1873	166	283	1616	-	211	947	169	401	1343	167	452	1088
9	377	1102	1837	192	308	843	483	601	537	819	750	672	780	223	489
10	655	689	1295	439	327	397	268	801	911	389	878	1599	626	908	1653
11	463	856	1632	463	283	1484	205	1065	1074	420	724	932	333	1136	1096
12	767	1241	1758	262	500	1483	196	228	990	284	242	1228	452	402	1019
13	827	1112	1489	200	1080	1478	-	605	578	924	797	1009	1030	792	714
14	672	1300	1967	176	719	1756	91	901	1070	286	1191	1381	154	1158	1875
15	804	1333	1103	193	537	1147	561	693	1064	623	781	1608	494	467	1796
16	816	1396	1212	145	1151	1443	540	1003	-	744	951	632	925	1426	693
17	674	1178	1908	600	1182	1482	434	940	1148	823	990	-	1140	1281	1288
18	643	1074	1885	369	1080	1081	319	689	579	592	853	627	798	1369	1323
19	689	476	1919	489	319	1590	258	725	1586	565	681	1551	736	343	1375
20	873	722	1748	398	348	1460	295	1111	1463	258	1310	1679	180	1244	1662
21	703	1473	1739	236	1331	1578	546	714	619	1036	1038	593	889	1331	303
22	876	1246	1319	361	1155	350	271	1020	1654	472	990	1747	-	1177	553
23	913	1115	2088	165	891	1404	528	375	1176	1012	505	879	992	686	1987
24	665	896	2217	136	625	1850	502	707	1405	326	1103	1491	494	1117	1599
25	733	744	1226	259	1022	1287	230	1076	903	166	1335	1289	463	1388	1864
26	665	692	702	362	508	786	-	1129	492	561	1672	444	123	1163	938
27	940	1546	2097	645	1419	1476	672	846	1496	875	1112	2032	577	993	706
28	464	999	1641	592	986	1713	493	1046	1849	583	974	1976	1027	1195	666
29	725		1256	534		1436	544		1339	684		-	1143		1631
30	689		992	246		1130	838		995	713		1069	874		1913
31	745		1786	666		617	330		1739	316		1511	773		2016
TG	20130	27526	47957	10067	20896	38710	11945	20509	31272	17131	23168	36159	19794	25264	36400
MG	649	983	1547	325	746	1249	385	732	1009	553	827	1166	639	902	1174
TS	137.8	135.0	169.6	34.3	111.6	194.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	4.4	4.8	5.5	1.1	4.0	6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	AZORES	BELGIUM	BULGARIA	CZECH REPUBLIC
СТРАНА	АЗОРСКИЕ О-ВА	БЕЛЬГИЯ	БОЛГАРИЯ	ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
STATION	SANTA MARIA ARPT	UCCLE	SOFIA OBS.	HRADEC KRALOVE
СТАНЦИЯ	САНТА МАРИЯ, АЭР.	ИКЛЬ	СОФИЯ, ОБС.	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ
				PRAHA / KARLOV
				ПРАГА / КАРЛОВ

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	306	816	630	86	224	594	888	293	1154	147	372	526	68	576	705
2	677	951	1645	115	68	1042	380	1019	284	209	628	855	190	683	965
3	751	993	644	436	186	974	310	895	1269	282	604	936	257	541	1046
4	557	1141	1577	221	362	1297	868	363	188	183	714	1118	251	358	891
5	218	1112	1480	428	190	556	125	1269	292	308	234	1047	348	128	774
6	1055	791	892	133	789	852	662	302	1302	184	284	792	63	190	618
7	344	717	558	441	178	1471	284	428	1517	192	598	1320	305	317	1462
8	162	1303	1191	155	288	518	325	202	277	106	655	793	67	593	1086
9	1126	243	430	124	188	1491	645	148	233	122	334	1490	132	337	1484
10	779	231	1913	123	511	1502	484	107	300	101	179	1319	60	90	1295
11	135	1385	853	92	234	746	643	661	1274	340	396	599	160	325	781
12	994	-	705	131	401	637	320	650	547	168	441	292	261	499	272
13	1049	591	295	215	130	393	492	942	1907	190	308	332	134	590	234
14	141	1388	1780	398	230	425	434	560	1498	144	355	638	57	802	449
15	-	1024	1906	80	486	820	323	97	1676	186	394	1318	74	284	1036
16	-	1119	1396	144	956	729	259	576	2195m	218	527	906	102	416	578
17	677	755	1332	283	412	1253	233	772	1781	171	247	510	129	200	659
18	1200	1492	1151	93	558	1250	256	525	1565	255	208	1535	170	240	1559
19	716	441	1721	155	84	650	253	1221	2104	254	307	1115	240	210	1112
20	604	1452	2110	261	514	760	122	934	2096	236	473	639	383	744	797
21	882	1436	1439	85	611	229	213	1143	1784	265	983	671	104	744	637
22	1256	1240	356	551	399	1295	232	893	1222	526	940	1748	185	754	1702
23	-	1237	1864	218	230	882	782	1081	530	500	744	1484	102	539	1545
24	-	737	968	101	457	1096	966	1235	1246	617	607	1537	503	519	1412
25	-	1471	1801	60	459	1257	1057	348	2119	485	967	1499	245	1080	1530
26	-	1265	1726	514	284	798	682	1075	2096	663	403	1647	629	258	1618
27	1032	1287	770	314	665	1114	340	728	1970	559	1038	767	607	1169	1018
28	1055	1357	2039	154	123	896	621	1202	261	184	634	1097	461	377	1093
29	1092	2349	106	-	747	276	-	2304	390	-	647	408	-	587	-
30	874	-	1579	471	-	659	919	-	2131	688	-	1666	726	-	1638
31	734	-	1296	669	-	1049	604	-	1230	590	-	245	533	-	569
TG	22836	29011	40396	7357	10217	27982	14998	19669	40352	9463	14574	31088	7954	13563	31152
MG	737	1036	1303	237	365	903	484	702	1302	305	521	1003	257	484	1005
TS	-	-	-	48.6	28.9	117.8	64.5	75.9	171.1	49.6	50.9	155.9	35.6	51.7	144.9
MS	-	-	-	1.6	1.0	3.8	2.1	2.7	5.5	1.6	1.8	5.0	1.1	1.8	4.7

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	CZECH REPUBLIC	ESTONIA			
СТРАНА	ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА	ЭСТОНИЯ			
STATION	OSTRAVA / PORUBA	KOSETICE	CHURANOV	KUCHAROVICE	TARTU / TORAVERE
СТАНЦИЯ	ОСТРАВА / ПОРУВА	КОШЕТИЦЕ	ХУРАНОВ	КУХАРЖОВИЦЕ	ТАРПУ / ТЫРАВЕРЕ

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	144	615	829	172	555	1243	284	511	1322	260	761	1393	170	117	142
2	51	581	992	159	774	1114	179	506	961	219	761	1134	178	257	254
3	267	363	967	375	418	1344	299	191	1470	260	505	1179	157	361	587
4	281	687	728	381	540	1022	441	735	773	284	306	501	84	286	551
5	237	369	1104	218	210	1025	571	462	866	102	189	853	96	220	709
6	55	491	867	177	287	756	262	181	511	290	348	568	77	492	1073
7	181	382	798	346	484	1340	414	432	1052	316	533	1134	82	197	837
8	82	444	1145	77	543	1127	59	964	815	102	734	914	159	418	963
9	70	237	1361	160	362	1602	125	998	1486	94	217	1475	107	444	1200
10	18	213	1283	153	199	1249	107	493	1004	193	262	929	108	330	1145
11	207	273	396	320	387	728	240	180	377	445	446	784	242	371	728
12	232	448	596	494	496	696	534	491	700	524	556	1039	141	265	389
13	153	153	391	230	438	560	307	354	288	184	441	691	104	263	884
14	161	358	558	130	821	533	496	255	443	115	546	949	139	384	762
15	142	319	1062	140	414	1262	199	340	1042	130	503	1388	93	427	1124
16	297	845	1143	212	742	756	575	1198	716	478	430	944	116	629	1324
17	275	264	626	230	302	903	335	1085	796	141	302	717	221	639	796
18	220	332	1457	268	461	1685	201	793	1749	274	293	1629	293	324	756
19	220	602	1163	331	309	1269	395	450	1258	314	193	1313	273	161	430
20	271	231	896	308	521	926	260	514	1035	210	425	853	239	297	686
21	197	1091	876	133	1059	802	160	843	391	155	1103	576	293	366	956
22	426	1077	1577	266	997	1536	202	644	567	381	798	1409	324	370	1388
23	482	939	1575	373	976	1533	723	856	1747	491	678	1672	350	231	978
24	443	802	1580	364	769	1767	511	784	1963	331	976	1757	302	469	1080
25	464	966	1619	332	1152	1667	422	1100	1572	277	1185	1643	175	834	1069
26	399	238	1624	605	465	1813	216	370	1844	608	418	1543	368	335	968
27	661	789	1191	782	1258	1016	834	1369	1170	776	1307	1380	229	282	1143
28	399	883	934	454	511	1146	191	650	1046	720	748	1555	189	451	318
29	548	-	1246	453	-	990	339	-	957	562	-	1282	281	-	1099
30	390	-	1252	691	-	1687	584	-	1739	515	-	1691	288	-	936
31	413	-	369	574	-	583	847	-	1085	466	-	574	192	-	840
TG	8386	14992	32205	9908	16450	35680	11312	17749	32745	10217	15964	35469	6070	10220	26115
MG	271	535	1039	320	588	1151	365	634	1056	330	570	1144	196	365	842
TS	12.0)	57.2	154.6	30.7	49.2	147.9	61.0	82.0	144.2	34.5	52.8	174.1	76.8	49.9	126.0
MS	.4)	2.0	5.0	1.0	1.8	4.8	2.0	2.9	4.7	1.1	1.9	5.6	2.5	1.8	4.1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ	SODANKYLA	JYVASKYLA ARPT	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT
STATION УТСЮКИ	UTSJOKI	СОДАНКЮЛА	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	ЙОКИОЙНЕН	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	P.N.	27	389	3	65	247	36	128	171	89	174	174	114	149	209
2	P.N.	21	321	4	50	187	48	130	343	96	195	332	133	263	500
3	P.N.	25	320	2	61	451	39	146	322	49	294	507	89	300	412
4	P.N.	75	449	4	72	568	38	121	476	45	138	543	252m	134	430
5	P.N.	47	382	9	68	375	49	121	848	115	-	978	109	146	1020
6	P.N.	43	671	6	112	675	53	101	474	118	169	879	76	228	796
7	P.N.	76	271	8	102	256	35	92	950	52	121	1024	56	166	866
8	P.N.	61	497	12	78	436	64	174	470	109	169	424	111	161	427
9	P.N.	54	555	13	146	745	59	-	926	158	247	990	199	252	1081
10	P.N.	103	647	7	169	784	67	301	586	67	423	824	123	448	728
11	P.N.	148	610	9	170	540	57	336	595	55	247	845	83	322	1028
12	P.N.	97	636	10	226	811	51	175	976	86	448	1156	113	302	1085
13	P.N.	73	522	11	122	529	77	330	932	71	259	1023	82	273	1127
14	P.N.	187	715	9	172	669	80	489	914	51	241	725	66	379	655
15	P.N.	91	860	20	257	882	34	393	1030	41	248	1155	51	634	1360
16	3	118	682	10	289	989	28	271	1294	38	-	671	26	277	1099
17	6	153	777	15	270	966	36	516	670	57	239	766	56	359	1178
18	4	316	978	18	313	940	56	519	1022	84	585	779	173	592	1079
19	6	328	915	21	293	990	52	341	447	75	245	614	109	205	574
20	12	341	796	15	311	528	103	580	334	160	561	332	180	547	397
21	8	341	-	24	356	1108	107	157	880	129	338	429	181	329	432
22	15	133	-	29	197	1094	143	381	1286	173	346	1438	125	293	1496
23	15	310	-	35	359	1018	167	477	1418	168	241	1308	436m	223	1460
24	10	155	-	39	189	1165	71	633	1433	125	675	1462	130	733	1529
25	15	228	-	19	422	1214	103	594	1327	189	795	805	264	741	1049
26	16	333	-	17	467	459	166	331	1008	286	263	991	335	246	1120
27	8	149	967	17	185	989	203	295	288	259	250	529	367	279	484
28	30	500	795	78	279	394	134	199	331	187	196	288	157	156	361
29	21	684	46			528	137		450	162		506	217		386
30	45	781	46			717	149		670	164		461	197		791
31	25	580	60			493	90		1244	106		772	103		533
TG	239	4533	19592)	616	5800	21747	2532	8640	24115	3564	8731	23730	4713	9137	25692
MG	8	162	632)	20	207	702	82	309	778	115	312	765	152	326	829
TS	1.9	49.7	143.8)	4.5	74.5	164.7	27.0	60.9	129.0	35.7	46.1	123.7	48.3	43.8	132.6
MS	.1	1.8	4.6)	.1	2.7	5.3	.9	2.2	4.2	1.2	1.6	4.0	1.6	1.6	4.3

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	CHARLEVILLE-MEZIERES	BEAUVAIS-TILLE	REIMS-COURCY	CREIL	CAEN-CARPIQUET									
STATION СТАНЦИЯ	ST-QUENTIN	ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕР	БОВЕ-ТИЛЬ	РЕЙМС-КУРСИ	КРЕЙ	КАН-КАРПИКЕ									
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	72	867	1080	8	573	1014	-	1153	27	571	978	91	612	1130	149
2	253	107	1306	91	161	1217	-	1360	277	132	1265	327	139	1370	448
3	303	170	1131	116	108	1075	-	1114	117	184	1054	237	256	1055	307
4	319	525	1364	429	457	1302	563	1378	557	641	1336	511	564	1339	509
5	578	341	1154	157	197	948	581	1111	164	382	1296	440	473	1147	317
6	213	306	872	299	250	840	164	771	214	236	796	154	223	736	238
7	554	262	1458	229	149	1423	221	1464	445	249	1473	571	345	1494	302
8	221	196	1160	442	357	1450	84	1324	471	314	1532	269	116	1527	554
9	104	198	1585	174	236	1464	207	1499	208	132	1527	117	213	1548	318
10	163	602	1527	152	425	1311	526	1460	128	332	1463	140	363	1520	195
11	131	348	1466	119	371	1411	413	1462	118	406	1464	263	336	1377	290
12	146	911	713	96	475	587	1005	516	166	652	1071	161	743	739	327
13	176	245	470	150	290	375	334	388	121	254	403	120	205	362	525
14	323	637	547	219	482	420	872	603	449	776	434	368	853	536	173
15	133	357	1359	94	328	1077	200	1247	101	527	1241	114	345	1195	454
16	92	1044	1455	81	1015	998	1073	1540	79	1072	1581	96	1050	1343	165
17	468	377	1241	326	211	1183	291	1309	433	212	1238	455	298	1328	523
18	152	473	1094	109	419	1080	-	1079	96	718	1119	160	559	1140	447
19	197	452	778	179	274	628	653	814	207	455	1036	207	660	929	545
20	87	839	645	95	303	379	831	827	77	804	512	89	717	718	389
21	148	522	311	89	346	281	333	341	115	628	353	107	468	265	350
22	185	396	1281	324	553	1164	258	1392	269	611	1517	410	330	1558	191
23	170	223	1448	221	287	1474	316	1535	244	356	1529	194	411	1633	95
24	85	622	1192	165	465	1276	615	1223	213	483	1261	93	586	1325	194
25	266	399	982	250	362	1159	321	613	308	381	1224	522	323	816	372
26	348	645	1086	452	372	692	697	1051	264	485	840	171	796	956	224
27	504	880	525	486	1086	480	874	525	626	984	644	659	906	523	581
28	309	182	563	225	180	628	280	570	320	271	776	268	228	557	307
29	106	1117	103		1054		1181	88		1270	96		1343	166	
30	554	872	418		681		990	417		782	574		839	639	
31	712	1172	632		1214		1248	580		1471	642		1417	620	
TG	8072	13126	32954	6930	10732	30285	13664	33088	7899	13248	34486	8626	13118	33765	10914
MG	260	469	1063	224	383	977	488	1067	255	473	1112	278	469	1089	352
TS	46.5	51.8	157.7	39.3	37.8	153.3	62.2	161.0	30.0	42.2	145.3	54.1	58.3	172.6	86.1
MS	1.5	1.9	5.1	1.3	1.4	4.9	2.2	5.2	1.0	1.5	4.7	1.7	2.1	5.6	2.8

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / FRANCE	CAEN-CARPIQUET	ROISSY-EN-FRANCE	PARIS-MONTSOURIS	TRAPPES	PARIS - ORLY	NANCY - ESSEY						
STATION / СТАНЦИЯ	КАН-КАРПИКЕ	РУАССИ-АН-ФРАНС	ПАРИЖ - МОНСУРИ	ТРАП	ПАРИЖ - ОРЛИ	НАНСИ - ЭССЕ						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	480	824	55	607	1056	26	483	986	60	500	921	23
2	182	1302	295	104	1346	333	159	1369	341	158	1146	446
3	476	856	386	214	1168	362	285	1167	421	268	1135	394
4	585	1077	808m	550	1394	550	506	1391	517	572	1338	552
5	778	1428	386	522	1182	403	635	1110	510	605	1187	400
6	337	1031	129	215	849	109	216	999	145	259	897	115
7	203	1471	509	336	1475	383	235	1506	482	263	1442	392
8	145	1531	480	119	1549	397	91	1584	476	89	1514	408
9	367	1425	166	202	1497	170	87	1512	168	106	1436	158
10	491	1312	85	405	1409	57	383	1384	121	408	1330	99
11	902	1196	217	379	1433	93	279	1410	211	350	1270	283
12	1014	601	166	778	686	186	756	532	215	801	587	223
13	772	722	184	120	470	183	98	433	279	221	518	247
14	751	1427	370	835	459	492	785	426	493	887	478	488
15	449	1494	87	449	1424	102	615	1422	122	626	1266	134
16	1003	1541	64	1030	1601	57	1097	1573	75	1072	1565	65
17	491	1411	420	251	1333	441	202	1345	388	227	1395	509
18	798	958	111	501	1138	81	449	1112	149	541	1103	103
19	948	532	165	747	907	179	758	956	185	809	979	172
20	757	664	88	834	784	114	927	814	165	657	807	141
21	944	984	110	374	339	209	392	529	350	402	605	236
22	297	1434	480	365	1535	469	437	1666	402	450	1644	511
23	549	1198	208	374	1675	193	549	1680	175	493	1589	199
24	652	593	79	556	1215	61	575	1151	127	627	1222	83
25	348	571	542	221	797	414	215	865	390	255	804	455
26	1071	1273	145	702	945	102	720	891	112	823	888	102
27	682	710	577	941	597	590	893	808	589	830	858	603
28	435	583	252	257	480	215	435	530	259	371	493	259
29	595	84			1217	116		1141	140		1222	131
30	1195	647			835	555		788	610		804	566
31	1424	591			1294	542		1329	656		1275	650
TG	16907	33363	8886	12988	34089	8184	13262	34409	9333	13670	33718	9147
MG	604	1076	287	464	1100	264	474	1110	301	488	1088	295
TS	100.0	162.8	-	-	46.9	52.0	170.2	51.9	50.3	158.4	67.9	65.9
MS	3.6	5.3	-	-	1.5	1.9	5.5	1.7	1.8	5.1	2.2	2.4

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / FRANCE	MELUN	ST-BRIEUC	STRASBOURG-ENTZHEIM	CHARTRES	BREST-GUIPAVAS							
STATION / СТАНЦИЯ	НАНСИ - ЭССЕ	МЕЛЕН	СЕН-БРИЕ	ШАРТР	БРЕСТ-ГУИПАВАС							
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	347	1186	26	510	1031	241	680	510	47	319	1347	73
2	305	884	429	176	1223	562	285	1277	538	362	369	368
3	102	1166	551	374	981	382	585	1165	379	91	1129	327
4	663	1384	699	638	1383	568	327	925	151	713	1280	505
5	166	1492	301	518	1309	393	621	1480	375	153	1392	514
6	504	673	111	348	902	304	226	914	37	412	713	120
7	183	1495	402	271	1516	366	235	1537	203	320	1476	537
8	352	1578	410	179	1614	278	97	1590	197	521	1556	619
9	190	1434	277	127	1573	228	108	1416	136	505	1375	189
10	585	600	138	383	1295	173	396	1395	268	567	565	107
11	255	1014	345	493	1448	254	347	410	235	213	693	168
12	617	1448	270	739	774	110	489	846	250	341	1104	228
13	485	663	237	405	627	460	250	725	167	618	887	305
14	420	280	506	914	424	316	810	800	232	607	254	463
15	472	771	169	1086	1459	294	582	1431	176	744	751	137
16	1059	1165	74	1247	1614	310	1065	1531	263	1012	722	52
17	283	1438	437	224	1434	516	1116	1461	134	298	1408	560
18	848	1359	178	660	1115	568	935	790	447	412	1344	177
19	359	1329	177	873	1064	329	750	345	119	202	1274	195
20	479	443	136	496	630	628	979	656	93	542	717	236
21	764	480	190	588	531	370	740	1201	169	499	708	498
22	794	1555	496	684	1658	122	374	1137	132	584	1654	387
23	417	1776	229	458	1643	94	947	826	208	334	1804	189
24	953	1584	101	566	1235	467	502	736	268	806	1740	84
25	613	1549	593	296	900	380	493	745	179	739	1321	420
26	351	282	63	710	755	50	1182	1372	99	487	374	96
27	1112	679	715	864	946	608	553	940	600	1195	870	629
28	693	630	254	315	602	369	868	695	212	882	557	294
29	1109	133			1242	256		769	161		831	191
30	742	601			846	475		1373	403		890	634
31	1306	774			1397	455		1596	402		1490	733
TG	14371	33494	10042	15142	35171	10926	16542	32594	7280	14478	32595	10035
MG	513	1080	324	541	1135	352	591	1051	235	517	1051	324
TS	44.9	156.7	54.6	56.1	168.1	69.9	82.6	129.9	24.2	48.2	152.0	74.5
MS	1.6	5.1	1.8	2.0	5.4	2.3	3.0	4.2	.8	1.7	4.9	2.4

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE												
СТРАНА	ФРАНЦИЯ												
STATION	BREST-GUIPAVAS	TROYES-BARBEREY		RENNES-ST JACQUES		QUIMPER		LE MANS		AUXERRE			
СТАНЦИЯ	БРЕСТ-ГУИПАВАС	ТРОУ-БАРБЕРИ		РЕНН-СЕН-ЖАК		КЕМПЕР		ЛЕ-МАН		ОСЕР			

DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	02	03	01	02	03
1	648	428	39	418	1164	338	713	452	-	353	-	581	43	228	1112
2	316	1208	460	268	728	637	279	1323	-	1200	-	937	629	313	742
3	528	1082	546	325	978	389	526	1053	-	1212	-	928	369	327	1007
4	369	1186	314	662	1372	606	597	1160	-	1186	-	1013	159	651	1443
5	587	1533	574	373	1474	516	729	1524	-	1552	-	1526	711	461	1504
6	559	1147	152	306	829	313	314	926	-	1370	-	942	204	393	623
7	695	1604	333	203	1429	551	458	1570	-	1607	-	1519	194	264	1167
8	154	1643	369	270	1579	628	287	1648	-	1656	-	1633	176	176	1618
9	147	1566	207	127	1517	394	341	1568	412	1605	-	1555	180	178	1545
10	621	1527	201	512	686	140	751	1291	806	1625	-	1123	151	489	482
11	493	476	209	438	1349	400	884	1619	716	1158	-	1529	237	442	983
12	440	1078	264	603	1491	121	1006	716	667	733	-	673	277	419	1554
13	266	883	283	454	878	498	640	587	330	867	-	575	203	629	1130
14	555	547	407	818	417	177	1098	716	882	466	-	659	247	506	505
15	589	1640	141	547	1330	370	771	1451	439	1666	-	1515	137	819	1430
16	728	1527	127	1114	1444	106	1122	1646	847	1523	-	1602	142	1192	1450
17	672	1400	515	507	1368	517	1007	1578	740	1469	-	1542	488	366	1535
18	677	701	163	900	1185	255	779	877	841	867	-	1126	193	817	1173
19	915	118	195	575	1390	330	1042	359	873	136	872	800	296	556	1402
20	862	358	88	303	323	696	1092	353	1006	393	776	732	88	363	499
21	687	1531	83	814	539	410	728	1184	671	1395	509	1025	352	854	666
22	275	965	437	798	1781	113	748	1174	535	942	630	1540	663	857	1825
23	963	426	337	746	1712	91	891	959	861	532	506	1365	365	728	1776
24	397	509	96	712	1339	276	579	737	293	425	597	1101	113	711	1114
25	279	699	508	384	1221	289	519	770	523	769	358	815	511	355	1147
26	1061	1088	136	655	593	150	1179	1104	1143	1192	1157	1210	68	735	758
27	463	829	615	895	994	702	564	760	400	699	653	835	578	774	1011
28	1120	250	216	476	577	362	857	566	1150	247	801	463	112	423	472
29	394	136		1575	259		702		432		1116	110		1595	
30	1473	626		757	751		1382		1643		1283	584		800	
31	1953	484		1546	785		1950		1954		1735	742		1429	
TG	16066	31769	9261	15203	35565	12170	20501	33705	19789)	32874	-	34998	9322	15026	35497
MG	574	1025	299	543	1147	393	732	1087	707)	1060	-	1129	301	537	1145
TS	66.3	143.1	55.1	70.5	180.9	84.4	115.4	149.9	95.1	152.1	85.4	156.5	43.8	52.2	163.0
MS	2.4	4.6	1.8	2.5	5.8	2.7	4.1	4.8	3.4	4.9	3.1	5.0	1.4	1.9	5.3

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE													
СТРАНА	ФРАНЦИЯ													
STATION	LORIENT-LAN ВИНОУ		BEAUCOUZE		TOURS			DIJON				BESANCON		
СТАНЦИЯ	ЛОРЬЯН-ЛАН- ВИНОУ		БОКУЗ		ТУР			ДИЖОН				БЕЗАНСОН		

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	844	321	579	653	369	92	569	664	101	250	1259	75	394	1287
2	-	253	1260	611	490	946	632	353	1106	573	331	843	366	347	486
3	-	511	1173	313	589	836	259	267	1019	231	411	807	392	272	807
4	-	388	910	631	744	1393	439	548	1129	123	872	1414	383	881	1295
5	-	662	1509	637	809	1582	561	711	1539	226	235	1550	184	120	1445
6	-	375	1306	567	395	1182	322	450	939	334	328	576	118	191	367
7	-	794	1553	316	203	1586	362	149	1441	274	171	1147	159	153	1296
8	-	600	1610	490	430	1680	546	243	1667	147	609	1651	90	699	1656
9	-	225	1564	250	286	1631	189	200	1593	165	226	1441	78	167	1222
10	-	883	1491	142	545	1275	130	461	1020	272	768	976	36	204	942
11	-	605	1538	156	673	1620	182	606	1345	619	502	638	221	355	444
12	-	779	709	205	1145	625	335	709	674	576	596	1552	590	189	1386
13	-	352	800	566	286	826	608	313	661	286	441	1305	110	133	1389
14	-	908	471	345	902	657	366	277	650	279	294	667	324	146	531
15	408	647	1694	537	1081	1524	121	970	1607	359	583	1071	272	818	871
16	207	1097	1566	74	1235	1682	48	1161	1691	203	745	1417	240	682	1283
17	630	1042	1553	609	578	1658	656	258	1684	519	217	1583	339	238	1535
18	264	743	1072	245	940	1101	209	750	1406	467	1097	1380	432	594	1417
19	266	1046	192	454	879	629	587	839	1048	153	382	1546	704	210	1587
20	451	1109	601	646	1012	529	505	677	668	91	508	561	223	625	565
21	331	584	1264	370	816	1370	255	614	1456	283	1063	1428	265	996	557
22	122	378	1198	233	852	1694	455	867	1846	671	1022	1523	506	873	1546
23	219	779	771	147	630	1391	263	639	1671	202	563	1879	557	520	1861
24	538	272	469	588	660	1078	143	560	999	279	572	1509	431	873	1636
25	281	739	694	368	629	1164	665	414	955	290	485	1307	139	653	1160
26	124	1209	1002	135	1283	1275	65	1149	977	129	551	533	93	467	622
27	740	480	1211	710	597	854	631	610	876	742	897	910	541	1005	760
28	330	1234	356	471	1116	692	287	771	568	162	1123	383	143	939	486
29	506	561	381		1144	255		1291	127	1792	143		1722		
30	670	1585	571		1328	392		1138	655	660	378		819		
31	446	1902	944		1541	915		1588	825	1445	388		1111		
TG	-	19538	33906	13291	20458	36862	11475	16135	36916	10363	15842	36753	8920	13744	34091
MG	-	698	1094	429	731	1189	370	576	1191	334	566	1186	288	491	1100
TS	81.3	114.1	157.9	85.8	105.8	160.2	78.4	78.1	177.7	49.9	63.1	170.0	54.5	62.9	166.6
MS	2.6	4.1	5.1	2.8	3.8	5.2	2.5	2.8	5.7	1.6	2.3	5.5	1.8	2.2	5.4

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BOURGES			CHATEAUROUX DEOLS			LA ROCHE-SUR-YON			NIORT				
STATION СТАНЦИЯ	NANTES-BOUGUENAIS	БУРЖ			ШАТОРУ-ДЕОЛС			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			НИОР				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	511	717	318	38	475	779	47	638	639	567	937	541	322	859	518
2	623	385	907	603	417	890	648	410	762	583	531	795	601	549	878
3	195	506	776	256	516	1045	253	578	1012	113	545	677	127	706	757
4	619	671	1238	357	682	1380	191	647	1364	641	692	1264	633	535	1507
5	629	643	1563	258	666	1558	239	622	1577	756	591	1576	229	482	1597
6	385	447	1392	169	382	857	320	310	921	328	582	1487	624	639	1564
7	507	640	1587	217	211	1235	192	192	1279	658	433	1594	389	455	1603
8	352	755	1644	131	176	1650	162	229	1656	352	935	1643	571	640	1559
9	286	304	1620	132	464	1618	260	238	1649	355	452	1629	351	262	1660
10	184	569	1314	139	658	685	164	518	735	229	612	1151	290	708	1191
11	471	886	1517	271	680	648	371	689	690	473	716	1456	349	812	1412
12	119	1105	658	276	420	1448	516	475	1277	147	1173	663	261	694	793
13	348	915	686	494	794	885	459	547	916	450	352	721	504	329	744
14	272	769	557	407	361	657	306	462	703	280	267	574	226	386	593
15	251	927	1807	139	465	1615	104	620	1667	213	1191	1714	527	1189	1754
16	61	1230	1666	113	1018	1672	91	1105	1755	64	1263	1724	67	1127	1754
17	671	896	1663	566	296	1727	646	294	1767	703	705	1710	661	342	1795
18	302	893	1201	197	828	1335	365	824	1273	677	842	1157	613	918	1048
19	430	1136	391	656	869	1428	597	935	1358	451	1110	524	414	1011	793
20	508	1059	644	298	445	983	335	665	1142	480	1095	853	462	1116	1020
21	420	916	1530	195	997	1515	298	1001	1602	343	718	1048	364	749	1072
22	234	857	1478	660	1038	1871	591	1015	1875	269	997	1813	387	754	1876
23	161	806	1189	357	924	1830	318	881	1793	162	852	1316	252	852	1642
24	304	427	925	137	715	1320	140	732	996	403	396	1035	299	707	1408
25	187	648	1064	466	320	1046	541	388	958	252	846	1344	548	452	1007
26	145	1223	1143	98	1086	996	117	1053	1219	235	1136	1107	211	1198	840
27	792	502	1269	549	759	887	453	581	842	735	441	1111	605	382	766
28	349	1027	692	141	933	593	147	986	687	339	1220	527	310	1131	442
29	438		1057	145		1508	166		1606	427		1354	357		1446
30	682		1458	407		880	417		996	632		1414	420		1337
31	880		1689	920		1297	1003		1186	1005		1295	957		977
TG	12316	21859	36643	9792	17595	37838	10457	17635	37902	13322	21630	36817	12931	19984	37353
MG	397	781	1182	316	628	1221	337	630	1223	430	773	1188	417	714	1205
TS	83.9	125.4	161.1	46.5	70.8	174.3	40.1	64.7	168.9	81.9	114.6	161.1	79.9	102.3	172.4
MS	2.7	4.5	5.2	1.5	2.5	5.6	1.3	2.3	5.4	2.6	4.1	5.2	2.6	3.7	5.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	VICHY-CHARMEIL			LIMOGES - BELLEGARDE			CLERMONT-FERRAND			LYON - BRON			CHAMBERY-AIX		
STATION СТАНЦИЯ	MACON	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН			ШАМБЕРИ-ОКС		
DATE/ДАТА	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	
1	121	442	1085	-	956	72	892	490	110	907	752	82	798	1048	83	
2	639	470	976	-	927	641	471	1158	630	553	1397	603	638	1201	543	
3	296	777	503	-	616	145	531	556	187	1027	381	229	778	384	276	
4	247	791	757	-	1030	531	632	1455	299	690	796	210	758	265	199	
5	188	182	1572	-	1614	308	526	1656	339	646	1619	210	138	1535	340	
6	494	325	438	-	999	311	372	1577	565	579	1340	536	440	893	382	
7	333	203	1150	-	479	215	354	1406	260	136	605	428	116	514	400	
8	149	401	1619	-	1654	374	1076	1513	203	762	1619	111	628	1534	101	
9	100	237	1549	-	1488	181	718	1700	277	154	1374	88	156	1494	51	
10	313	403	630	-	435	288	892	449	260	514	508	232	321	673	488	
11	344	409	417	-	383	366	829	653	338	753	366	621	487	294	607	
12	275	547	1537	-	1592	426	359	1705	537	668	1587	373	471	1357	516	
13	367	400	1527	-	1541	412	609	1678	723	746	1561	376	543	1560	204	
14	175	298	617	-	473	169	475	1413	225	997	917	148	464	946	214	
15	353	335	1207	-	1454	165	821	1719	269	737	1397	187	764	1564	325	
16	205	598	1768	-	1793	121	953	1841	148	957	1784	221	650	1695	322	
17	570	520	1782	-	1791	578	227	1855	585	565	1817	482	360	1723	338	
18	637	972	1641	-	1530	740	514	1247	614	1134	1483	664	1120	1532	723	
19	189	324	1633	-	1607	485	882	1340	762	543	1550	263	226	1627	771	
20	89	615	361	-	534	457	669	526	256	950	520	131	789	416	183	
21	456	1124	495	-	1049	439	725	686	816	851	905	595	924	892	214	
22	234	1029	1757	-	1563	697	856	1923	812	1111	1687	178	993	1278	264	
23	503	645	1916	-	1918	421	686	1839	618	492	1920	599	488	1851	670	
24	415	585	1583	-	1380	146	705	1179	217	709	1251	449	673	1469	645	
25	433	397	1510	306	1532	539	188	1310	273	696	1617	330	440	1272	135	
26	215	864	913	965	1176	252	947	1158	128	1403	928	118	1088	1092	139	
27	261	842	553	846	877	724	535	546	164	644	1092	177	708	528	129	
28	63	1114	445	1211	344	165	983	309	231	1492	573	127	917	695	292	
29	155		1748		1733	131		1639	182		1742	247		1672	269	
30	493		713		916	310		906	366		996	497		814	577	
31	748		1214		1464	1157m		837	997		1357	1035		1123	923	
TG	10060	15849	35616	-	36848	11966	18427	38269	12391	21416	37441	10547	16876	34941	11323	
MG	325</td															

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / FRANCE	CHAMBERY-AIX	GRENOBLE - ST GEOIRS	AURILLAC	BORDEAUX-MERIGNAC	MONTELIMAR	EMBRUN						
STATION / СТАНЦИЯ / ШАМБЕРИ-ОКС	ГРЕНОЛЬ - СЕН-ЖУАР	ОРИЙАК	БОРДО-МЕРИНЬЯК	МОНТЕЛИМАР	АМБРЕН							
DATE / ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	779	1148	54	929	1190	121	1083	657	380	1020	929	164
2	592	1188	594	738	1494	672	822	1433	608	982	1355	643
3	880	339	215	1032	298	125	918	299	86	766	288	256
4	880	274	317	866	113	161	722	706	159	471	921	146
5	49	1564	355	125	1613	122	435	1735	145	582	1693	399
6	398	923	610	516	1227	335	269	1690	521	488	1599	718
7	442	381	417	175	379	270	868	1737	208	503	1689	293
8	992	1532	222	945	1692	332	1087	817	723	784	975	130
9	214	1383	139	206	1319	368	142	1785	271	491	1755	331
10	178	1496	303	440	953	268	1114	1413	191	1144	930	545
11	306	1044	757	609	785	831	745	359	659	671	1018	732
12	475	1476	552	509	1557	628	1048	1730	194	495	1649	666
13	500	1604	409	649	1639	390	1011	1724	633	726	1054	294
14	413	1649	290	754	1502	154	510	1814	108	449	1170	167
15	942	1694	346	993	1469	261	1304	1588	201	1258	1737	515
16	713	1700	324	671	1805	221	784	1865	157	573	1890	103
17	357	1687	411	577	1813	470	382	1913	393	335	1838	387
18	916	1452	816	1207	1547	900	846	1443	863	1170	890	762
19	168	1594	768	147	1716	567	667	1635	316	1063	901	811
20	855	541	158	832	751	322	591	599	576	844	723	139
21	1083	1031	453	1154	891	834	679	422	600	533	1510	915
22	1022	1193	404	1016	1185	841	1010	1301	737	609	1936	880
23	371	1801	706	-	1946	665	683	1922	369	924	1732	275
24	579	1727	508	710	1561	127	700	1254	258	1126	1415	304
25	489	1287	157	435	1287	194	411	1543	544	457	1037	512
26	535	782	199	944	907	908	866	1581	531	1235	1569	404
27	733	487	191	721	444	945	550	571	871	332	1079	605
28	472	796	218	642	910	299	769	331	303	1166	985	559
29	1691	349		1774	243		1930	353		1485	609	1758
30	596	634		575	347		820	763		1323	699	718
31	1091	908		1218	1169		1055	1065		976	1034	1337
TG	16333	37151	12784	19229	37560	14090	21016	39672	13786	21197	40051	14997
MG	583	1198	412	687	1212	455	751	1280	445	757	1292	484
TS	66.1	167.2	70.1	83.1	172.7	82.8	99.7	193.5	85.9	102.4	187.2	84.5
MS	2.4	5.4	2.3	3.0	5.6	2.7	3.6	6.2	2.8	3.7	6.0	2.7

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА / FRANCE	EMBRUN	AGEN	MILLAU	CARPENTRAS	MONTAUBAN	MONT-DE-MARSAN						
STATION / СТАНЦИЯ / АМБРЕН	АЖЕН	МИЮ	КАРПАНТРА	МОНТОБАН		МОН-ДЕ-МАРСАН						
DATE / ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1111	1288	256	1158	1106	267	1170	751	194	1126	1199	174
2	890	1662	706	1146	1560	613	1050	1554	766	969	1611	621
3	1114	135	115	1148	162	252	1160	192	286	1113	159	175
4	929	1003	121	500	691	144	130	474	102	520	1132	114
5	178	1806	107	680	1808	175	534	1793	332	489	1723	80
6	732	1777	413	615	1758	550	388	1706	623	891	1740	480
7	1184	502	305	1010	1905	274	955	1452	288	1172	419	272
8	1129	1652	497	848	402	210	1047	803	107	695	891	284
9	748	1171	272	503	1962	302	255	1940	329	340	1253	274
10	1133	1141	267	1108	889	500	1070	1173	620	1205	1010	250
11	682	1852	827	757	1087	777	821	877	788	721	1681	773
12	1225	1849	327	332	1775	585	830	1672	687	1120	1703	369
13	1276	1861	646	892	1807	478	1130	1846	647	559	1737	577
14	1286	1936	138	662	1434	34	683	1904	137	1036	1861	122
15	1236	1935	635	1380	1923	683	1346	1267	824	1146	1901	340
16	693	1963	232	665	2116	396	200	1981	162	464	1942	246
17	431	1904	467	547	2022	748	111	1983	360	349	1868	527
18	1078	1794	831	1178	1142	934	1148	761	904	1060	1756	867
19	555	1587	140	726	1286	315	843	434	751	433	1800	400
20	1466	405	570	653	1126	280	753	555	147	1337	933	341
21	1111	234	570	610	841	794	371	806	945	984	517	639
22	914	779	893	755	1816	942	189	923	930	359	552	837
23	733	2097	427	995	1975	312	1181	1903	218	1002	1475	544
24	913	1276	441	1373	1314	138	862	642	510	675	1499	410
25	631	977	646	407	1562	124	674	65	688	700	744	651
26	1480	922	969	1347	1974	952	828	2056	967	1450	1529	885
27	866	674	1009	419	1274	1006	336	1170	950	561	833	517
28	400	1924	316	1466	1443	555	941	1411	797	870	1948	266
29	1462	438		1949	265		1751	794		1809	274	1866
30	643	449		1426	545		1094	1004		834	596	1145
31	1320	1254m		1594	1148		1247	1097		1867	1047	1322
TG	26124	41531	15284	23880	45129	15298	21006	38186	17954	23346	41926	14328
MG	933	1340	493	853	1456	493	750	1232	579	834	1352	462
TS	128.3	184.9	73.3	105.2	184.3	82.5	101.7	156.4	124.5	134.7	199.5	85.8
MS	4.6	6.0	2.4	3.8	5.9	2.7	3.6	5.0	4.0	4.8	6.4	2.8

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	NICE	MONTPELLIER	MARIGNANE	PAU-UZEIN	CARCASSONNE						
STATION СТАНЦИЯ	MONT-DE-MARSAN	НИЦЦА	МОНПЕЛЬЕ	МАРИНЬЯН	ПО-УЗЕЙН	КАРКАСОН						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1026	1091	369	1127	1135	463	1155	1272	184	1126	1355	168
2	1059	1324	837	1053	1637	698	1116	1568	738	1067	1615	260
3	1065	486	510	1111	158	282	1147	163	322	1125	144	151
4	312	653	178	743	839	83	232	1018	233	448	1119	382
5	695	1489	168	255	-	406	792	1773	432	753	1749	93
6	852	1671	808	664	-	862	982	1749	773	820	1686	553
7	756	1717	446	1185	-	251	1206	1497	306	1179	491	254
8	379	515	102	650	-	82	882	721	54	913	677	380
9	264	1769	220	409	-	310	143	1777	339	610	1556	319
10	1067	969	9q	1186	595	807	1202	1457	489	1141	1308	766
11	692	875	781	41	1775	808	962	1664	726	697	1699	775
12	417	1470	772	1302	1427	530	1189	1746	710	1128	1679	199
13	414	1661	364	248	1808	779	1226	1846	652	649	1728	680
14	369	994	93	839	1812	101	1214	1896	210	553	1853	73
15	1194	1807	602	762	1564	881	1149	1921	807	1016	1631	822
16	520	1956	480	314	1777	306	240	1960	257	323	1944	300
17	455	1821	142	96	1819	454	195	1887	344	279	1847	374
18	1096	1120	912	975	1842	934	1364	1174	868	1248	1560	651
19	874	837	826	394	1681	162	529	1055	632	526	1860	268
20	603	762	436	1325	596	264	1382	227	183	1404	863	516
21	718	730	889	1020	560	965	832	836	934	765	1087	725
22	633	1430	785	366	778	969	272	645	893	657	395	859
23	976	1729	640	601	2008	665	1188	1844	871	1183	1321	457
24	1230	1140	603	1049	1755	164	921	1385	332	949	1401	110
25	604	1125	301	1037	1394	659	697	243	560	740	719	562
26	1123	1699	590	1365	1176	999	1586	1961	950	1452	1555	900
27	319	1101	975	1090	2066	897	509	1837	819	541	1415	523
28	1070	1581	910	676	1805	1013	983	1463	919	490	2008	343
29		1625	712		1898	817		1683	915		1877	354
30		1274	848		916	977		1378	1014		1142	356
31		1169	714		2228	1140		2029	1104		2064	748
TG	20782	39590	17022	21883	44174)	18728	25295	43675	18570	23782	43348	13921
MG	742	1277	549	782	1425)	604	903	1409	599	849	1398	449
TS	105.4	176.8	114.8	116.0	186.3	131.1	149.6	203.9	126.9	129.7	201.5	65.7
MS	3.8	5.7	3.7	4.1	6.0	4.2	5.3	6.6	4.1	4.6	6.5	2.1

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	ILE DU LEVANT	PERPIGNAN	BASTIA	AJACCIO	GERMANY ГЕРМАНИЯ						
STATION СТАНЦИЯ	CARCASSONNE	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	ПЕРПИНЬЯН	БАСТИЯ	АЯЧЧО	HAMBURG - FUHLSBUETTEL ГАМБУРГ - ФЮЛСБЮТЕЛЬ						
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	1032	1101	276	1176	1474	534	1172	1283	229	1005	842	143
2	1116	1507	816	1045	1623	733	1113	1503	775	1112	1633	712
3	1160	168	371	1208	319	139	1178	101	748	1135	352	846
4	297	528	94	771	980	150	426	993	328	1024	466	91
5	901	1504	179	467	752	230	1099	1550	54	367	441	55
6	684	1794	856	1028	1696	623	1097	1670	566	1105	1697	350
7	1093	1427	343	1234	363	77	1209	1379	269	1166	1074	493
8	666	346	190	1090	554	267	141	230	545	1134	827	419
9	435	1715	-	449	532	694	420	1910	364	199	50	120
10	759	1624	-	1167	860	829	977	1821	408	280	911	2q
11	608	1058	-	1320	1802	577	1057	1781	404	1161	1054	372
12	641	1055	803	1328	1653	407	1210	1705	812	368	1061	471
13	819	1753	347	1000	1600	853	1275	1793	104	1069	1654	155
14	725	1758	130	306	1860	629	1279	1906	363	340	1815	371
15	1143	1692	684	467	1742	842	711	1920	253	895	1543	548
16	243	1994	350	396	1866	100	109	1973	799	247	1589	552
17	623	1849	535	56	1644	215	884	1849	357	235	1895	522
18	830	1085	942	1107	1447	623	819	1693	515	1116	1475	943
19	531	317	862	378	1419	236	366	1001	909	699	1192	927
20	1020	330	406	1526	1019	326	1406	387	323	1220	480	230
21	1020	647	968	838	278	846	920	348	845	1221	342	808
22	705	664	649	105	691	975	783	424	809	1067	1032	487
23	1139	1948	815	953	1835	433	1007	1935	900	1189	1045	782
24	1273	1185	641	1053	970	323	1170	1585	882	663	1622	866
25	612	957	260	905	1121	833	418	1019	100	1412	1659	246
26	1123	2008	851	1584	1404	909	1542	2098	62	1518	1170	202
27	584	1228	732	712	2151	874	529	2164	695	1111	1987	1000
28	745	1851	895	603	1945	911	591	1723	473	1153	2064	456
29		1099	994		1686	1119	1409	154		1457	214	
30		1351	967		1298	1003	1752	778		1619	913	1414
31		1959	1137		2236	899	1879	345		2310	1067	633
TG	22527	39502	18924	24272	40820	18209	24908	44784	15168	25211	38358	15363
MG	805	1274	610	867	1317	587	890	1445	489	900	1237	496
TS	102.1	176.0	118.1	138.8	177.1	119.7	141.0	227.8	86.7	137.9	163.8	84.2
MS	3.6	5.7	3.8	5.0	5.7	3.9	5.0	7.3	2.8	4.9	5.3	2.7

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	GERMANY														
СТРАНА	ГЕРМАНИЯ														
STATION	HAMBURG - FUHLSBUETTEL	BRAUNSCHWEIG	LINDENBERG			DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG			TRIER			
СТАНЦИЯ	ГАМБУРГ - ФЮЛСБЮТЕЛЬ	БРАУНШВАЙГ	ЛИНДЕНБЕРГ			ДРЕЗДЕН/КЛОЗЕ			ВЮРЦБУРГ			ТРИР			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	180	484	153	424	684	144	449	387	95	577	541	65	509	1011	-
2	125	553	179	252	688	165	460	373	178	594	729	261	526	808	-
3	447	1004	165	677	728	217	528	669	161	589	797	169	237	1180	-
4	152	990	340	236	830	170	299	920	207	452	931	272	522	1043	-
5	469	785	320	494	1105	395	673	790	501	430	770	209	166	1382	-
6	129	1152	314	178	1279	142	376	933	123	260	1024	130	143	911	-
7	196	1190	257	281	1444	172	417	860	243	335	1244	210	650	1515	-
8	281	886	146	181	937	204	380	757	234	452	1050	266	247	1398	-
9	294	1383	124	382	1380	136	615	1375	147	742	1489	106	127	1490	-
10	398	441	155	346	1392	134	393	1381	108	356	1395	201	509	1149	-
11	394	541	225	269	397	196	285	1414	150	247	1405	214	429	930	-
12	361	357	256	382	565	137	406	267	371	367	230	218	376	528	-
13	342	422	99	562	290	158	399	341	195	371	214	225	515	382	-
14	299	290	257	702	477	107	560	434	108	467	235	226	583	454	-
15	683	585	151	604	484	129	459	1027	102	629	760	123	659	508	-
16	742	793	161	918	451	193	424	621	194	376	410	130	1039	630	-
17	819	807	122	855	1073	184	925	707	189	991	787	157	823	1105	-
18	183	1238	185	420	1433	116	594	1462	176	674	1551	214	437	1502	-
19	460	416	162	562	456	149	637	1065	140	526	1325	172	307	1066	-
20	333	209	225	666	351	250	959	429	295	865	640	184	804	650	-
21	533	1101	123	839	541	309	651	517	151	446	354	185	421	782	-
22	462	1523	345	465	1571	337	813	1639	252	599	1779	150	560	822	-
23	375	1365	242	182	1218	502	275	1259	377	259	1228	121	491	1518	-
24	222	1261	185	454	1266	414	351	1284	433	470	1435	133	656	1585	-
25	290	1431	467	702	1485	426	1015	1628	442	888	1608	238	916	1514	-
26	365	974	520	585	1128	600	493	1429	548	355	1582	366	480	1234	-
27	502	585	227	563	814	337	809	517	407	1078	674	555	1036	867	538
28	257	869	286	309	860	364	538	694	214	581	968	355	714	1094	350
29	1057	211			838	354		502			616	309		959	115
30	1161	270			1021	254		1243	422		1550	471		1273	262
31	1237	304			1200	656		727	671		627	360		1329	477
TG	10293	27090	7176	13490	28386	8051	15183	27651	8157	14976	29948	6995	14882	32619	-
MG	368	874	231	482	916	260	542	892	263	535	966	226	532	1052	-
TS	31.3	127.2	24.6	48.9	131.8	34.8	53.0	126.0	33.4	56.2	134.8	9.0	48.9	141.7	31.8
MS	1.1	4.1	.8	1.7	4.3	1.1	1.9	4.1	1.1	2.0	4.3	.3	1.7	4.6	1.0

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	GERMANY					IRELAND									
СТРАНА	ГЕРМАНИЯ					ИРЛАНДИЯ									
STATION	TRIER	WEIHENSTEPHAN	MALIN HEAD C.			BELMULLET			CLONES			DUBLIN ARPT			
СТАНЦИЯ	ТРИР	ВЕЙЕНСТЕФАН	МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ			КЛОНС			ДУБЛИН, АЭР.			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	327	715	214	789	1392	157	247	656	389	250	1095	326	252	1082	330
2	166	1081	346	799	446	126	296	802	210	361	499	240	417	921	320
3	149	1267	389	252	1044	104	93	425	341	415	593	347	131	452	333
4	546	1236	591	844	1022	157	129	1027	126	171	1094	247	140	1147	297
5	161	1234	127	275	992	162	393	636	129	458	1225	294	603	901	353
6	248	697	177	157	585	290	274	1029	264	572	728	284	302	673	98
7	170	1533	504	296	1534	232	462	1130	203	358	1275	171	77	1282	327
8	534	1569	170	398	1391	303	408	1222	374	506	1338	360	471	1265	333
9	212	1503	144	220	1495	93	494	1277	379	205	1332	114	420	1314	213
10	646	1485	145	427	1237	173	679	1258	214	467	1287	111	698	994	95
11	426	1379	255	337	-	49	501	808	235	780	769	65	738	669	80
12	461	492	404	458	1536	51	609	997	52	715	989	72	363	726	63
13	550	416	295	428	773	109	622	793	216	527	930	40	351	625	55
14	460	341	398	499	690	213	292	763	236	333	1262	112	324	1063	386
15	480	535	165	497	758	126	358	1136	95	548	1024	167	369	693	239
16	1071	629	262	1118	808	207	507	547	322	228	717	277	308	436	276
17	337	1424	257	1032	1474	257	712	683	285	672	861	315	495	488	389
18	820	1406	266	630	1579	249	530	352	277	513	361	97	350	1247	30
19	355	1357	520	367	1501	125	377	1027	57	641	1097	228	682	919	108
20	534	350	219	816	1034	101	853	1429	408	553	1373	190	247	1217	222
21	347	534	186	1200	594	69	835	1136	76	825	1303	97	350	1247	30
22	621	826	296	625	1605	384	624	925	490	1029	1174	173	616	1075	442
23	262	1556	158	646	1791	350	491	557	485	598	266	220	370	740	256
24	524	1514	205	1073	1893	320	200	808	161	493	1518	186	254	939	219
25	497	1344	234	1174	1637	312	265	910	311	528	622	390	371	629	174
26	344	317	243	435	1585	104	115	218	285	504	801	245	523	931	352
27	1106	644	697	1333	1460	194	787	1214	147	684	1416	117	624	1153	172
28	266	778	421	270	800	139	882	1319	154	946	1335	209	737	1448	307
29	763	445			1247	294		445	362		288	307		342	435
30	760	605			1439	402		171	379		444	569		187	587
31	1299	776			1282</td										

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	DUBLIN ARPT	BIRR	VALENTIA OBS.	ITALY ИТАЛИЯ	DOBBIACO	UDINE / RIVOLTO	MILANO / LINATE						
STATION СТАНЦИЯ	ДУБЛИН, АЭР.	БИРР		ВАЛЕНТИЯ, ОБС.	ДОББИАКО		УДИНЕ / РИВОЛТО	МИЛАН / ЛИНАТЕ						
DATE/Дата	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	366	1106	113	389	1142	372	373	929	-	710	-	949	-	
2	365	882	423	337	746	385	206	521	100	849	36	948	1289	
3	169	534	338	337	216	309	489	1244	348	928	678	802	697	
4	86	1146	235	168	1261	416	92	1291	319	802	127	346	692	
5	623	1017	524m	432	1228	393	235	1384	362	246	227	114	1140	
6	307	956	363	236	732	423	631	1202	306	322	163	263	1235	
7	231	1320	281	386	1292	370	429	1345	498	902	553	968	1487	
8	255	1315	405	261	1436	431	435	1409	296	1034	53	1033	1673	
9	387	1310	94	435	1324	431	450	926	176	853	138	613	842	
10	520	1137	51	626	1063	136	844	1373	517	407	231	139	164	
11	773	1110	151	858	1171	285	863	1380	311	659	223	285	1670	
12	468	835	44	425	739	50	892	1066	130	1126	208	1089	1292	
13	331	485	232	458	436	254	505	794	248	1053	304	961	1556	
14	441	1135	397	480	1084	353	874	1048	318	1147	379	1095	1512	
15	440	696	220	423	1242	73	603	434	308	1205	713	809	1649	
16	591	496	352	735	629	349	698	622	446	1145	736	-	1187	
17	833	863	335	792	824	318	667	726	462	899	233	609	1373	
18	548	350	406	633	436	391	857	901	488	671	697	199	1058	
19	475	736	122	637	646	97	769	449	581	239	759	73	815	
20	732	1241	452	489	1268	492	609	1620	601	91	773	92	266	
21	453	1308	107	634	1341	79	1039	1124	503	432	754	664	153	
22	485	1123	440	528	1242	422	1093	1486	600	392	491	203	124	
23	313	592	211	251	598	551	391	639	584	-	757	583	1691	
24	314	700	461	266	1183	225	553	1329	420	-	600	1048	1767	
25	336	986	362	398	1024	592	949	885	658	-	300	1148	1307	
26	507	783	534	622	1159	563	922	1293	336	-	280	106	125	
27	638	1290	140	1127	1439	205	1105	1182	722	-	846	1358	1181	
28	680	1424	215	785	1342	311	1063	754	857	-	545	227	1942	
29	286	410		216	380		304	548		605		1819	419	
30	406	481		522	494		1240	562		281		708	529	
31	1333	537		1364	602		1539	607		460		704	748	
TG	12667	28901	9436	14148	30345	10752	18636	32439	13652	20506)	13588	17343	34322	
MG	452	932	304	505	979	347	666	1046	440	732)	438	619	1107	300
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.8	96.4	150.7	49.4
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	3.4	4.9	1.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ	MILANO / PIACENZA LINATE	VIGNA DI VALLE	TERMOLI	AMENDOLA	GRAZZANISE	BRINDISI	SCURO M.						
STATION СТАНЦИЯ	МИЛАН / ПЬЯЧЕНЦА ЛИНАТЕ	ВИГНА-ДИ- ВАЛЛЕ	ТЕРМОЛИ	АМЕНДОЛА	ГРАЦЦАНИЗЕ	БРИНДИЗИ	СКУРО, Г.							
DATE/Дата	03	01	02	03	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	-	869	-	1104	-	-	954	-	-	955	-	-	365
2	-	586	800	1153	1378	1580	718	-	1148	-	758	643	1514	84
3	282	329	825	37	841	438	578	-	398	887	452	912	579	241
4	341	60	-	331	715	-	186	-	-	614	126	1093	754	391
5	1192	135	-	362	891	-	464	-	-	1155	153	403	842	787
6	1465	405	-	1364	1788	1124	315	267	386	1607	750	878	1278	152
7	823	462	-	534	1657	1439	602	587	1004	-	528	492	928	842
8	1454	4	-	1300	1729	1160	284	-	1059	1297	178	133	270	418
9	485	45	-	163	87	348	546	308	302	222	604	532	782	402
10	297	354	-	487	1059	1202	763	-	195	838	747	240	49	135
11	799	392	-	1286	1116	923	225	-	-	-	185	820	1149	61
12	1332	257	-	1458	996	1703	813	-	-	1539	533	645	1262	163
13	1385	169	-	1452	1733	1559	348	148	1176	1760	374	1106	1273	80
14	1415	63	-	1408	1689	1256	649	829	322	1423	402	150	1797	117
15	1523	213	-	1387	1719	1864	398	520	749	1819	492	1029	1816	69
16	1488	145	-	1372	1597	1719	282	843	-	1718	425	284	-	111
17	1251	75	-	-	1954	1899	-	154	-	1905	369	501	1698	147
18	1043	468	-	1247	1908	1815	-	892	994	1703	588	1098	1689	243
19	1206	209	-	669	1464	1893	999	904	419	1787	653	655	1716	624
20	236	129	-	102	805	1630	-	673	-	1503	524	947	1814	1070
21	217	49	-	2q	799	990	-	733	1397	1076	130	1358	1484	84
22	199	42	-	46	794	1000	-	771	283	597	211	106	794	601
23	1088	183	-	412	1190	431	-	934	1266	1401	420	633	602	177
24	1338	123	-	1201	1313	890	-	949	1041	1107	209	858	1020	535
25	848	53	-	642	1075	1353	-	523	1300	-	162	1403	1283	846
26	389	58	-	424	1614	1656	-	523	579	-	394	973	1743	528
27	1509	684	-	1283	1784	1665	-	125	1493	-	82	1329	1358	209
28	-	599	-	1531	2000	2073	-	672	1175	-	337	574	2010	134
29	736	144	-	824	1569	1948	-	789	-	-	554	389	1434	60
30	474	564	-	400	1016	1337	-	295	-	-	389	983	1924	94
31	1700	600	-	1509	2115	1948	-	638	-	-	983	-	-	-
TG	29356	7852	-	26068	41499	43005	-	18427)	23520)	-	13136	20750	39329	9757
MG	947	253	-	841	1339	1387	-	594)	840)	-	424	741	1269	315
TS	150.8	43.4	85.3	163.6	166.7	178.9	-	126.6	114.9	188.1	73.3	116.7	191.2	49.0
MS	4.9	1.4	3.0	5.3	5.4	5.8	-	4.1	4.1	6.1	2.4	4.2	6.2	1.6

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	ITALY ИТАЛИЯ	LATVIA ЛАТВИЯ			MOLDOVA МОЛДОВА		NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ								
STATION СТАНЦИЯ	SCURO M. СКУРО, Г.	ZOSENİ ЗОСЕНИ	RUCAVA РУКАВА	KISHINEV КИШИНЕВ	EELDE ЭЛДЕ		EELDE ДЕ КООЙ								
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	71	129	222	84	267	317	86	575	409	268	349	827	368	374
2	1712	161	311	356	293	275	559	146	933	1333	112	156	977	146	88
3	1366	163	444)	523	249	197	1018	437	978	1055	350	636	904	339	648
4	111	104	272	640	68	276	670	282	718	862	162	235	1186	203	228
5	240	96	178	591	168	833m	839	336	325	533	116	256	559	138	165
6	671	132	438)	1060	193	592	1486m	33	624	529	183	169	1054	47	162
7	477	80	236	898	150	364	874	438	635	1623	137	433	1281	492	67
8	539	130	410)	1216	125	561	1443	120	373	1100	342	242	805	289	235
9	356	215)	431)	999	298	425	1375	409	673	564	195	371	1295	260	434
10	226	268)	305	1194	407	388	1000	270	408	1703	149	351	284	183	466
11	184	352)	331	1104	341	313	696	56	92	516	191	773	558	163	488
12	407	423	223	440	180	194	395	104	119	1067	331	844	434	175	351
13	648	184)	271	1120	499	370	1009	263	157	1081	223	312	571	279	437
14	1423	381	288	1005	161	335	1309	123	1047	1548	122	392	369	339	215
15	2031	-	436	1157	576m	359	1331	234	409	871	106	383	296	117	733
16	1263	239	352	874	620m	289	1521	233	1077	1597	149	394	702	117	313
17	1767	340	640	1114	308	267	513	175	233	1461	142	748	1116	245	826
18	2411	374	322	1206	176	313	638	191	148	1047	196	151	1131	248	314
19	2423	290	142	331	197	201	792	315	384	1663	75	221	620	74	195
20	2345	216	279	1217	214	243	583	379	725	1709	91	685	313	110	797
21	2001	416	385	727	368	531	186	389	405	1545	112	730	1412	152	266
22	1264	470	405	1320	431	487	1691	358	1293	1393	124	204	1033	228	188
23	968	532	287	712	518	173	458	842	831	1882	168	613	1561	113	868
24	991	372	778	408	745m	538	419	915	198	1694	169	228	1138	330	332
25	1861	282	428	664	595	259	1611	884	315	1891	366	165	1376	211	255
26	2405	421	284	836	441	653	1035	782	1304	1960	592	393	436	555	321
27	1472	452	240	836	261	313	557	435	212	2020	157	286	589	133	501
28	821	169	470	288	97	600	244	-	566	1156	326	140	922	462	106
29	2591	198	1045	293	-	774	690	-	-	981	184	-	1002	265	-
30	2120	196	1474	147	-	1688	629	-	-	1926	596	-	808	466	-
31	1329	206	1279	274	-	1255	223	-	-	967	410	-	1252	336	-
TG	39704	8197)	9715	26856	9477	10616	28286	11136	15757	39686	6844	10860	26811	7583	10373
MG	1281	264)	347	866	306	379	912	359	563	1280	221	388	865	245	370
TS	138.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.4	59.6	149.2	70.5	60.3
MS	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	2.1	4.8	2.3	2.2

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ															POLAND ПОЛЬША
STATION СТАНЦИЯ	DE KOOY ДЕ КООЙ	DE BILT ДЕ-БИЛТ	VLISSINGEN ФЛИССИНГЕН		MAASTRICHT МААСТРИХТ		BERGEN БЕРГЕН									KOLOBRZEG КОЛОБЖЕГ
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	1094	318	343	766	455	216	1195	33	196	337	48	103	860	135	217	
2	1163	117	85	732	229	117	1260	260	141	876	85	315	443	108	407	
3	824	388	603	1084	476	517	920	178	439	1173	43	355	595	194	228	
4	1212	179	210	1181	224	185	1265	218	431	1153	70	190	911	174	530	
5	416	253	137	681	294	267	855	177	145	942	93	191	723	94	557	
6	1203	455	252	1275	292	391	1192	219	595	893	103	167	376	125	592	
7	1348	408	153	1350	415	53	1448	198	149	1468	81	347	196	163	381	
8	563	216	400	467	409	155	446	85	524	906	105	388	195	168	123	
9	927	166	496	1411	244	631	1445	139	241	1571	108	424	507	118	272	
10	258	149	380	1351	145	766	1472	204	219	1435	113	370	132	113	351	
11	718	125	620	724	76	693	804	75	352	526	112	211	114	86	346	
12	593	222	911	470	140	922	602	218	187	572	119	475	891	235	224	
13	690	223	229	514	162	394	681	206	229	466	122	490	629	195	314	
14	808	393	221	597	166	282	711	528	212	396	135	323	921	257	209	
15	462	114	514	547	100	555	1389	133	266	680	76	279	963	122	106	
16	953	150	372	806	87	766	1445	318	786	452	146	296	458	173	354	
17	1083	183	576	1186	520	458	1167	157	463	1262	64	244	366	112	594	
18	973	110	269	1153	126	320	1179	123	713	1354	105	368	177	67	302	
19	681	133	127	315	131	185	330	92	229	447	49	591	274	121	486	
20	556	417	645	369	319	950	564	472	358	689	106	453	289	214	639	
21	1517	156	262	1132	172	394	983	133	495	215	180	221	401	251	253	
22	1146	408	133	1020	432	172	1072	291	515	962	152	166	603	210	493	
23	1532	143	546	1529	89	235	1106	330	197	779	100	705	413	478	-	
24	1257	134	372	1051	120	541	1193	130	476	1425	120	227	375	398	445	
25	1227	160	271	1402	58	371	1145	65	431	1270	190	440	179	419	749	
26	764	689	258	529	545	557	761	349	371	459	74	668	316	461	582	
27	893	197	350	966	220	444	1467	276	872	1385	125	573	306	128	444	
28	1467	341	152	836	238	194	1101	259	169	1067	202	811	463	469	709	
29	909	130	-	924	169	-	727	80	-	908	227	-	354	245	-	
30	608	710	-	445	595	-	603	413	-	625	156	-	477	170	-	
31	811	538	-	832	531	-	852	568	-	1198	201	-	434	484	-	
TG	28656	8325	9887	27645	8179	11731	31380	6927	10401	27891	3610	10391	14341	6630	11385	
MG	924	269	353	892	264	419	1012	223	371	900	116	371	463	214	407	
TS	150.5	72.2	52.8	144.5	72.5	66.2	170.8	43.6	47.2	144.1	40.3	78.3	43.4	39.4	48.	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЫНИЯ	IASI	CLUJ - NAPOCA	TIMISOARA	GALATI	GURA-PORTITEI	BUCURESTI								
СТАНЦИЯ	ЯССЫ	КЛУЖ - НАПОКА	ТИМИШОАРА	ГАЛАЦ	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	БУХАРЕСТ									
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03								
1	-	130	215	735	118	183	409								
2	1470	361	572	1404	312	716	-								
3	949	127	825	1003	107	816	842								
4	712	529	946	918	778	888	495								
5	556	286	924	253	322	1028	537								
6	679	233	402	827	189	146	888								
7	1540	155	404	824	132	496	1209								
8	1128	153	370	1131	154	216	1055								
9	548	508	311	945	176	598	1083								
10	1805	457	1006	1505	372	804	731								
11	440	376	355	636	400	304	299								
12	-	111	301	244	479	380	443								
13	1393	133	126	993	210	-	270								
14	1638	370	209	1230	158	1025	-								
15	481	433	666	863	433	305	1093								
16	1407	161	918	392	308	831	608								
17	1428	569	459	1655	537	237	1617								
18	994	508	522	741	365	332	1503								
19	1738	524	721	1746	255	997	1756								
20	1594	255	538	1557	-	382	1722								
21	1643	287	190	1207	171	328	961								
22	1340	424	876	1035	289	949	1306								
23	1904	791	1073	749	373	1264	-								
24	1674	898	1077	1631	803	507	1257								
25	1923	881	885	1786	978	181	1586								
26	1997	648	1134	1453	704	973	1803								
27	1943	668	308	1189	367	116	838								
28	910	326	645	281	304	287	1320								
29	1026	575	1703	823	2034	851	424								
30	1946	388	1792	303	1533	733	1955								
31	1289	251	671	100	1016	496	1221								
TG	40722	12516	16978	33099	11387	15855	33451	13870	17541	39082	14237	18731	39452	11528	19606
MG	1314	404	606	1068	367	566	1079	447	626	1261	459	669	1273	372	700
TS	169.4	70.9	68.7	148.9	52.3	73.1	141.1	80.2	83.6	178.9	80.8	78.4	175.9	49.4	67.1
MS	5.5	2.3	2.5	4.8	1.7	2.6	4.6	2.6	3.0	5.8	2.6	2.8	5.7	1.6	2.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЫНИЯ	IASI	KRAIOVA	RUSSIA РОССИЯ	ARKHANGEL'SK	MOSCOW	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	POPRAD-GANOVCE	MILHOSTOV / TREBISOV						
СТАНЦИЯ	БУХАРЕСТ	КРАЙОВА	АРХАНГЕЛЬСК	МОСКОВА	МОСКВА	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИСОВ								
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02						
1	1098	182	409	369	19	77	141	320	132						
2	1056	305	833	1036	30	137	263	136	167						
3	474	47	1197	1450	46	93	272	283	156						
4	178	751	1090	464	25	91	653	291	490						
5	526	279	1111	155	30	-	535	311	691						
6	1740	279	353	1278	19	95	678	105	708						
7	342	364	345	1696	18	146	336	74	726						
8	732	252	559	401	29	176	426	56	742						
9	1394	328	663	1117	-	252	767	150	296						
10	620	497	595	951	-	107	1066д	356	221						
11	1156	783	279	686	-	195	1006	294	359						
12	1804	174	531	1179	-	114	1019	384	351						
13	1886	228	515	1772	-	451	547	144	492						
14	1744	381	896	1830	36	450	986	160	293						
15	1956	372	412	1785	28	521д	670	192	283						
16	1738	215	931	1764	20	385	921	127	749						
17	1792	89	330	-	17	520	762	370	687						
18	1838	293	481	1510	41	-	1113	429	564						
19	1854	273	1243	1841	58	-	1251	421	305						
20	1492	467	1063	1852	118	614д	983	191	146						
21	-	735	1083	1536	106	615	376	350	317						
22	-	707	1103	1584	49	304	1358д	478	211						
23	-	511	1156	265	60	195	1105	348	795						
24	-	914	1137	1402	54	123	1122	386	223						
25	-	1083	450	1800	67	618	1007	258	466						
26	-	987	-	1934	59	350	1008	428	549						
27	202	341	255	1551	161	697д	781	334	577						
28	-	231	998	125	120	224	689	392	665						
29	2116	558	-	2032	121	-	317	226	631						
30	892	693	-	1857	104	-	809	335	1233						
31	2042	324	-	1442	149	-	440	334	1180						
TG	39618)	13643	20759	39953	1889)	8456)	23407	8663	12361	30613	12721	18371	37323	10705	13087
MG	1278)	440	741	1289	61)	302)	755	279	441	988	410	656	1204	345	467
TS	168.0	73.5	103.1	103.6q	15.8	77.6	119.8	104.0	70.5	154.3	73.9	74.5	194.4	71.5	21.3
MS	5.4	2.4	3.7	3.3q	.5	2.8	3.9	3.4	2.5	5.0	2.4	2.7	6.3	2.3	.8

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY	SWITZERLAND	UKRAINE
СТРАНА	ШВЕЙЦАРИЯ	УКРАЇНА
STATION	CORVATSCHE GENEVE	KIEV / BORISPOL
СТАНЦІЯ	КОРВАЧ	ЛОКАРНО - МОНТИ
	ЖЕНЕВА	КІЕВ / БОРИСПОЛЬ
		ОДЕССА

DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1676	102	748	1229	439	831	1457	-	-	-	-	-	-
2	1560	580	501	891	700	940	1576	-	-	-	-	-	-
3	1148	316	762	434	295	1037	720	-	-	-	-	-	-
4	1258	174	873	359	457	165	1390	-	-	-	-	-	-
5	1494	210	85	1619	307	134	1668	-	-	-	-	-	-
6	1364	627	202	856	702	623	1615	-	-	-	-	-	-
7	1808	401	707	429	542	1104	1012	-	-	-	-	-	-
8	1961	120	516	1231	58	1066	1631	-	-	-	-	-	-
9	1524	80	247	1281	285	480	788	-	-	-	-	-	-
10	1729	573	472	1368	620	785	400	-	-	-	-	-	-
11	1701	291	463	873	702	517	892	-	-	-	-	-	-
12	2021	194	462	1395	371	1060	1676	-	-	-	-	-	-
13	1964	266	440	1680	269	1202	1765	-	-	-	-	-	-
14	2084	221	632	1715	160	881	1872	-	-	-	-	-	-
15	1592	259	815	1354	705	725	1828	-	-	-	-	-	-
16	1583	252	708	1715	620	428	1857	-	-	-	-	-	-
17	1913	625	653	1783	456	213	1472	-	-	-	-	-	-
18	1817	722	813	1693	805	1261	1299	-	-	-	-	-	-
19	2024	761	198	1659	815	158	1604	-	-	-	-	-	-
20	1556	185	837	368	552	1228	329	-	-	-	-	-	-
21	1382	245	1123	360	813	1327	386	-	-	-	-	-	-
22	1760	275	1123	1410	158	205	774	-	-	-	-	-	-
23	1925	534	438	1918	379	860	1898	-	-	-	-	-	-
24	1885	505	628	1829	746	1172	697	-	-	-	-	-	-
25	1147	166	508	1410	116	674	162	-	-	-	-	-	-
26	1065	236	704	801	184	1166	136	-	-	-	-	-	-
27	2014	160	918	764	820	1216	1869	-	-	-	-	-	-
28	2053	370	452	809	921	180	1661	-	-	-	-	-	-
29	1387	286		1570	626		344	-	-	-	-	-	-
30	1360	811		706	626		207	-	-	-	-	-	-
31	2036	905		1068	1020		1717	-	-	-	-	-	-
TG	51791	11452	17028	36577	16269	21638	36702	10600	11500	34700	7600	14100	32200
MG	1671	369	608	1180	525	773	1184	342	411	1119	245	504	1039
TS	146.5	47.0	50.8	145.5	100.1	110.2	156.3	-	-	-	32.0	61.9	162.4
MS	4.7	1.5	1.8	4.7	3.2	3.9	5.0	-	-	-	1.0	2.2	5.2

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION ($J \text{ cm}^{-2}$)

ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЯННОЙ РАДИАЦИИ (Дж · см⁻²)

COUNTRY СТРАНА		CHINA КИТАЙ			REGION II URUMQI			ASIA / РЕГИОН II SHENYANG			АЗИЯ БЕIJING			YUZHONG ЮЧЖОН		
STATION СТАНЦИЯ	STATION ХАРБИН	УРУМЧИ			ШЭНЬЯН			ПЕКИН								
DATE/DATA		01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	165	178	348	421	587	587	434	251	532	492	563	874	341	427	690	
2	180	163	727	374	601	771	304	292	777	411	447	776	315	470	665	
3	188	197	618	187	581	911	427	342	736	-	401	884	433	624	955	
4	271	198	744	474	558	1018	463	269	712	377	485	638	365	395	484	
5	276	354	865	338	814m	653	378	295	783	340	685	699	333	407	347	
6	287	192	439	209	705	740	440	381	349	311	598	883	328	393	753	
7	272	287	414	294	772	416	376	201	328	282	471	859	314	701	712	
8	277	341	494	235	688	909	303	350	921	360	632	914	286	590	815	
9	195	329	453	242	725	630	476	709	669	356	670	401	571	224	399	
10	280	292	358	319	565	925	473	595	447	601	626	430	623	289	447	
11	197	249	796	344	796	787	324	702	774	297	582	788	586	693	644	
12	236	278	747	334	740	178	342	824	648	270	421	609	425	557	567	
13	232	490	328	329	668	1087	335	471	460	245	452	805	302	619	668	
14	239	391	888	352	651	518	446	567	134	353	562	-	486	923	760	
15	237	359	542	308	487	909	402	353	976	214	279	928	252	774	614	
16	280	298	395	378	432	814	440	425	539	426	585	688	367	793	588	
17	356	670	384	418	728	1070	468	656	341	419	319	549	357	594	722	
18	200	325	409	6d	571	180	498	403	497	394	523	828	352	684	418	
19	46	578	462	397	740	944	143	401	70	92	387	562	522	446	790	
20	232	381	983	530	670	506	472	694	105	562	663	614	516	344	731	
21	156	488	379	522	728	851	253	230	513	339	485	796	434	454	635	
22	181	438	604	491	763	791	275	623	768	275	720	706	395	341	799	
23	163	563	689	499	537	821	297	847	393	223	746	843	347	305	690	
24	246	162	453	492	392	859	331	110	943	357	606	910	411	628	846	
25	210	289	583	546	711	878	264	694	759	225	431	679	345	460	613	
26	215	305	700	484	520	479	292	445	712	381	508	626	467	458	735	
27	451	577	525	523	385	1023	147	713	368	446	540	721	415	362	417	
28	159	420	508	473	609	132	281	742	626	387	620	602	364	708	577	
29	194		516	527		431	329		655	274		393	402		766	
30	157		239	546		799	372		1051	265		195	378		930	
31	175		180	519		706	315		819	273		1079	495		690	

REGION II / АСИЯ / РЕГИОН II / АЗИЯ

COUNTRY / СТРАНА	CHINA / КИТАЙ	WENJIANG	WUHAN	KUNMING	GUANGZHOU
STATION / СТАНЦИЯ	SHANGHAI (BAOSHAN)	ВЭНЬЯН	УХАНЬ	КУНЬМИН	ГУАНЧЖОУ
СТАНЦИЯ	ШАНХАЙ (БАОШАНЬ)				
<hr/>					
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02
1	486	630	121	637	132
2	636	369	277	110	481
3	559	743	128	184	340
4	656	825	267	446	618
5	632	502	121	436	374
6	568	245	113	67	588
7	689	193	821	476	240
8	558	761	240	158	836
9	641	638	674	691	540
10	130	137	615	404	757
11	113	76	546	644	238
12	435	914	833	511	476
13	361	755	813	562	325
14	445	187	221	130	502
15	655	163	360	607	617
16	641	820	699	649	626
17	429	882	632	568	896
18	486	706	1086	155	559
19	689	742	655	323	703
20	399	469	668	526	475
21	223	514	807	677	475
22	599	829	471	449	895
23	611	645	109	574	304
24	734	855	189	603	875
25	544	399	1017	613	869
26	378	236	647	410	962
27	110	256	1085	623	953
28	731	683	698	469	957
29	747		1105	726	
30	378		539	63	587
31	153		946	699	138
TD	15416	15174	17503	14190	16613
MD	497	542	565	458	593
	20766	11797	13281	18471)	11444
	670	381	474	596)	11480
					25146
					14758
					14332
					21412

REGION II / АСИЯ / РЕГИОН II / АЗИЯ

COUNTRY / СТРАНА	INDIA / ИНДИЯ	JODHPUR	AHMADABAD	CALCUTTA / DUM DUM	BOMBAY / SANTACRUZ
STATION / СТАНЦИЯ	NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРДЖИНГ	ДЖОДХПУР	АХМАДАБАД	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС
СТАНЦИЯ					
<hr/>					
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02
1	509	576	787	-	464
2	-	577	681	-	814
3	304	526	898	-	509
4	424	512	898	-	396
5	637	-	486	-	581
6	661	562	766	-	462
7	618	607	616	-	663
8	271	599	555	-	637
9	726	581	632	-	558
10	374	746	640	-	610
11	611	688	598	-	806
12	627	688	647	-	688
13	501	792	742	-	784
14	693	562	710	-	560
15	719	689	565	-	492
16	605	639	689	-	532
17	607	659	-	747	414
18	688	522	927	871	389
19	690	499	879	892	400
20	593	446	886	819	363
21	710	501	698	842	942
22	690	723	772	769	630
23	608	634	641	787	582
24	572	859	784	917	556
25	642	686	1076	988m	523
26	763	561	914	920	517
27	702	663	997	946	455
28	813	524	888	1091m	448
29	710		854	-	747
30	688		1033	-	926
31	420		1072	-	867
TD	18782	17237	24109	-	15612
MD	606	616	778	-	558
	20945	17088	19806	24047	18397
	676	551	707	776	593
					18319)
					-
					17831
					20329)
					25810
					-
					575
					726)
					833

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	MONGOLIA МОНГОЛИЯ	RUSSIA РОССИЯ	OIMYAKON	YAKUTSK			OMSK			SAMARA		
STATION СТАНЦИЯ	DALANZADGAD	OIMYAKON	OIMYAKON	ЯКУТСК			ОМСК			САМАРА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-	-	-	41	171	513	25	210	301	194	267	361
2	-	-	-	44	167	294	44	162	309	169	381	558
3	-	-	-	48	198	334	54	222	290	189	188	623
4	-	-	-	52	136	401	65	227	300	144	182	387
5	-	-	-	52	140	324	57	152	305	120	279	350
6	-	-	-	49	169	432	75	165	316	142	216	348
7	-	-	-	60	213	314	57	239	389	118	240	862
8	-	-	-	59	157	313	73	225	485	116	249	788
9	-	-	-	58	165	313	70	185	417	154	244	641
10	-	-	-	58	154	322	70	226	403	208	376	882
11	-	-	-	64	156	328	70	239	350	230	238	774
12	-	-	-	93	174	360	75	246	364	167	470	928
13	-	-	-	81	186	339	53	224	355	164	495	540
14	-	-	-	65	210	344	71	238	416	207	400	841
15	-	-	-	78	207	381	80	250	371	220	507	876
16	-	-	-	68	268	689	86	229	364	251	530	554
17	-	-	-	70	365	423	81	238	370	261	490	755
18	-	-	-	73	294	453	69	261	383	175	478	846
19	-	-	-	69	195	561	82	251	411	181	256	886
20	-	-	-	76	199	444	81	224	393	178	421	618
21	-	-	-	86	342	392	86	233	447	139	272	497
22	-	-	-	79	239	397	83	259	399	137	263	468
23	-	-	-	96	224	865	109	234	412	178	267	699
24	-	-	-	81	224	450	108	251	433	183	335	569
25	-	-	-	83	226	819	110	250	432	337	447	710
26	-	-	-	87	386	413	112	303	428	164	368	583
27	-	-	-	130	472	427	144	368	468	246	317	731
28	-	-	-	127	463	424	120	260	438	176	532	1035
29	-	-	-	86	438	123			433	337		484
30	-	-	-	132	671	137			458	356		792
31	-	-	-	107	739	156			457	296		759
TD	11354	19192	23581	2352	6500	13917	2626	6571	12097	6137	9708	20745
MD	366	685	761	76	232	449	85	235	390	198	347	669

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	IRKUTSK	CHITA	YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК	VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК							
STATION СТАНЦИЯ	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ	ИРКУТСК	ЧИТА									
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	141	316	700	163	267	282	343	546	-	321	699	682
2	154	491	438	145	332	312	318	725	420	501	466	260
3	244	326	558	156	229	358	307	321	771	416	586	826
4	206	509	680	152	225	268	251	301	649	474	713	835
5	141	276	388	162	217	449	320	335	701	440	673	1015
6	143	437	597	128	365	323	304	517	684	394	391	1031
7	223	364	758	130	399	267	265	352	646	418	577	885
8	227	332	477	192	396	275	275	500	681	381	745	819
9	239	455	635	207	241	656	328	391	848	269	484	786
10	300	438	401	211	210	600	223	366	824	253	503	843
11	270	261	418	153	216	285	312	349	732	299	532	553
12	217	318	494	134	229	282	243	453	685	269	367	782
13	180	450	785	204	318	594	231	460	842	300	378	942
14	259	471	556	123	423	232	377	843	280	875	991	229
15	247	311	423	137	352	356	230	399	795	415	681	1233
16	269	634	478	148	212	276	233	431	703	476	549	1005
17	277	514	369	178	404	282	248	534	716	375	546	842
18	234	381	836	214	364	656	292	573	756	386	720	1124
19	209	478	391	175	375	585	231	544	761	280	819	1059
20	193	529	698	262	389	358	248	475	758	455	826	889
21	271	235	435	271	242	613	242	497	669	453	425	529
22	251	405	632	163	384	429	250	634	729	507	681	1051
23	324	247	557	245	288	503	255	578	705	513	630	799
24	316	631	783	274	289	311	269	563	685	569	723	962
25	198	379	529	195	255	631	273	472	508	501	461	1103
26	184	422	640	210	258	513	317	458	446	374	546	1032
27	224	390	852	200	335	320	278	503	496	462	763	1033
28	263	749	759	254	247	392	383	497	512	438	634	854
29	316	657	189		507	296			816	409		937
30	302	388	231		413	345			625	569		651
31	349	618	207		639	301			813	607		1106
TD	7371	11749	17930	5813	8237	13358	8637	12744	21828	12723	17028	27665
MD	238	420	578	188	294	431	279	455	704	410	608	892

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY THAILAND
 СТРАНА ТАИЛАНД
 STATION BANGKOK
 СТАНЦИЯ БАНГКОК

DATE/ДАТА	01	02	03
1	734	725	727
2	718	712	660
3	472	594	493
4	680	716	420
5	685	522	439
6	747	761	598
7	835	645	708
8	783	752	658
9	630	750	671
10	500	631	879
11	674	802	857
12	698	805	670
13	492	736	617
14	560	699	594
15	571	551	580
16	609	744	710
17	496	694	494
18	444	795	755
19	609	898	837
20	902	886	738
21	690	-	828
22	720	623	753
23	898	535	652
24	765	599	622
25	725	522	558
26	538	334	930
27	628	451	925
28	627	627	788
29	758	-	911
30	635	-	751
31	706	-	793

TD 20529 18780 21616
 MD 662 671 697

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

COUNTRY TRINIDAD AND TOBAGO USA
 СТРАНА ТРИНИДАД И ТОБАГО США
 STATION PIAARCO INT. ARPT, FORT PECK
 TRINIDAD
 СТАНЦИЯ ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР.
 (ТРИНИДАД)

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	-	539	288	620	1041	217	563	359	352	544	688	267	190	655	452	
2	-	732	325	621	1065	487	594	745	507	600	760	462	449	278	252	
3	370	728	310	366	727	314	588	1121	289i	421	492i	622	664	465	241	
4	449	671	367	565	903	619	492	500	374	332	621	227	541	818	584	
5	-	680	320i	751	684	349	819	534	303	260	504	480	465	847	613	
6	-	451	315	536	1223m	408	780	448	237i	642	272	406i	575	453	349	
7	516	503	190	629	992	485	859	949	297	350	341	251	401i	630	731	
8	661	576	199	430	946	343	466	624	514	546	368	207	710i	487i	594	
9	504	599	402	364	592	229	782	313i	243	509	403	187	291	673	280	
10	420	491	372	529	869	498	280	525	351	411i	765	369	605	708	336	
11	427	477	427	278	667	254	932	349	492	812	526	189	431	853	588	
12	585	500	163	714	938	421	897	535	406	591	284i	176	550	292	681	
13	387	333	215	371	635	272	580	1100	483	745	245i	616	550	528	255	
14	388	567	428	286	506	535	759	753	220	500i	287	629	397	383	536	
15	275	508	397	356	423	561	1064m	657	216i	542	349i	205	274	521	298i	
16	412	410	370	836	489	251	362	429	442	894	307	623	378	284	369i	
17	330	425	174	692	490	370	326	713	101i	764	294	551	875	596	637	
18	344	379	421	472	769	658	698	731	408	787	457	591	715	997	271i	
19	668	640	382i	738	967	491	982	616	165i	489	498	537	770i	-	398	
20	491	666	341	995m	477	336	929	661	419	793	814	580	1020	425	149i	
21	431	486	348i	715	952	365	868	453	363	343	652	630	1114m	497	143i	
22	608	874	218i	541	734	344	1042	603	374	561	501	343	549	466	383i	
23	518	776	450i	1072m	666	253	398	619	327	425	224i	522	339	603	209i	
24	512	579	433i	574	704	397i	327	688	249	848	381	420	686	-	285i	
25	430	535	541	895	694	653	816	526	252	894	865	296	1008	1212	378	
26	329	542	237	427	875	473	1143m	994	498	550	744	402	284	917	744	
27	680	668	227	908	712	298	455	909	511	1028	848	544	952	1165	597	
28	793	577	430	1015	773	457	673	346	413	908	644	534i	806	449	395	
29	688	-	274	-	799	714	-	485	465	-	955	226	-	1279	783	
30	806	-	638	-	750	407	-	1131	490	-	1119	278	-	791	325	
31	476	-	571	-	437	595	-	835	217	-	371	472	-	889	273	

TD 15498 15912 10773 17296 23499 13054 19474 20251 10978q 17089 16579q 12842 16589 20482 13129q
 MD 500 568 348 618 758 421 696 653 354q 610 535q 414 592 661 424q

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

COUNTRY СТРАНА	USA США	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.						MERCURY / DESERT ROCK			ELIZABETH CITY STATE UNIV.			GOODWIN CREEK		
STATION СТАНЦИЯ	BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ	ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ СТЕЙТ, УН-Т			ГУДВИН-КРИК					
DATE/ДАТА		02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1		686	651	329	179	720	590i	356	925	222	232	257	346	521	674	
2		312i	421	413	270	255	208	522	559	325	250	549	204	704	443	
3		529	814	404	656	390	183	214	323	174	480	359	496	564	903	
4		589	308	194	289	788	413	666	596	166	612	259	540	164i	286	
5		261i	300	410	477	682	296	504	491	248	210	427	219	293i	388	
6		708	287	249	610	478	219	377	1091	155	356	219	315	201i	358	
7		439	487	199	446	614	196	738	885	209	173	373	381	502	1034	
8		845	866	175	431	389	625i	432	357	330	375	262	659	163i	431	
9		1004	809	161	247	551	429	279	690	373	618	317	445	345	349i	
10		667	730	367	303	703	467	287	949	170	492	943	199	979	896	
11		400	822	156	331	751	512	577	314	192	187	718	245	764	477	
12		867	430	148	596	273	295	422	309	601	690	514	230	658	700	
13		443	429i	533	581	491	322	322	816	156	538	568	194	511	700	
14		1035	348	621	-	451	161	289	274	281	227	637	695	533	921	
15		1099m	474	163	-	520	408	285	469	237	552	597	331	684	753	
16		1165m	494	557	-	263	587	498	441	509	272	565	164i	566	662	
17		1120m	539	554	718	448	651	289	374	322	472	448	447	267	951	
18		419	473	480	586	860	195i	245	438	244	209	624	328	246	630	
19		580	977	450	536	737	384	663	392	238	238	257	468	301	479	
20		999	949	461	-	373	264i	570	759	508	218	397	377	989	843	
21		298i	455	613	-	443	248i	539	1159	341	299	842	492	603	847	
22		329i	965	301	-	448	663	305	361	198	596	396	334	303i	292	
23		702	374	558	286	588	402	557	404	499	660	730	711	662	597	
24		998	988	404	-	1195	213	812	1028	551	477	334	451	443	577	
25		527	240i	376	734	1026	528	265	1244	297	632	812	376	568	840	
26		345	367	439	261	865	532	982	435	208	254	581	200	640	657	
27		878	1057	467	918	1131	565	411	503	269	631	632	297	327	597	
28		784	710	280	751	427	220	400	461	206	529	618	545	300	399i	
29		449	176		1174	470		1446	391		267		103i		701	
30		619	305		673	549		-	205		747		234i		427	
31		674	424		1007	438		983	210		320		231		494	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ	DARWIN ARPT	BROOME ARPT	ROCKHAMPTON ARPT	ALICE SPRINGS ARPT	ADELAIDE ARPT									
STATION СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND КОКОСОВЫЕ О-ВА	ДАРВИН, АЭР.	БРУМ, АЭР.	РОКГЕМПТОН, АЭР.	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	АДЕЛАИДА, АЭР.									
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	539	911	-	-	-	-	270	1147	-	1283	310	-	780	785	
2	-	-	1157	-	-	-	345	1417	-	1186	623	408	1125	1134	
3	1338	747	655	-	-	449	-	320	1346	-	-	748	697	1293	790
4	-	1148	-	-	-	755	-	402	-	-	1172	744	881	294	336
5	848	-	802	395	-	781	-	495	1475	-	1224	1382	974	275	331
6	1471	-	833	774	-	594	-	603	1305	1204	424	1346	632	306	371
7	-	-	922	853	-	622	-	376	1110	891	777	-	928	283	323
8	-	474	-	-	-	754	-	313	1072	-	1160	-	-	284	356
9	470	1046	290	-	-	-	427	777	1324	735	1145	-	281	352	
10	580	-	1089	1300	-	573	-	315	1107	1012	785	-	-	257	415
11	1375	-	-	-	-	636	-	387	756	724	-	488	-	299	-
12	-	-	613	1030	-	391	-	361	532	841	999	952	726	925	1007
13	1520	-	638	923	-	723	-	333	-	784	990	1320	786	1229	666
14	463	-	977	-	-	1269	-	322	-	1061	1166	567	350	1106	355
15	486	-	852	-	-	738	-	458	-	-	564	604	353	855	360
16	-	-	853	-	-	1062	-	299	829	1044	555	364	251	1018	617
17	653	-	896	-	-	846	-	785	449	746	540	371	287	267	915
18	618	1277	1063	1076	-	574	-	861	1075	905	-	329	323	232	617
19	591	-	1189	-	-	-	-	422	472	937	832	269	365	232	511
20	872	-	381	-	-	-	-	472	746	1102	755	338	479	234	912
21	788	-	804	-	-	892	-	556	632	1304	211	290	588	232	916
22	457	-	-	-	-	-	879	391	855	-	-	360	718	252	947
23	-	-	-	-	-	766	763	406	1025	-	-	358	942	659	900
24	1022	-	460	-	-	984	584	597	-	656	631	446	567	573	359
25	1364	-	1204	-	-	-	705	461	1304	1144	810	432	1194	233	330
26	1369	952	783	-	-	689	946	537	1191	1380	719	572	903	336	911
27	-	-	1188	-	349	-	739	490	703	1089	874	692	490	357	927
28	-	-	1011	632	-	745	362	480	1423	1068	942	384	449	238	427
29	-	-	1276	-	-	754	-	398	1503	-	467	708	-	486	343
30	-	-	-	-	-	754	-	853	-	922	842	-	286	321	
31	-	-	-	-	-	723	-	802	378	-	993	691	-	413	532

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ	WAGGA WAGGA	MELBOURNE ARPT	CAPE GRIM	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ						
STATION СТАНЦИЯ	ADELAIDE ARPT	УОГГА-УОГГА	МЕЛЬБУРН, АЭР.	КЕЙП-ГРИМ	BUKIT KOTOTABANG						
DATE/Дата	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	458	394	1225	768	539	553	692	1051	-	533	1029
2	1258	294	1176	1411	244	1231	-	1007	-	601	667
3	1344	295	353	546	249	1486	-	398	-	312	1112
4	1365	681	390	-	1229	395	761	1023	-	553	-
5	560	588	-	713	363	525	642	-	-	591	-
6	304	733	341	1245	670	-	1230	-	-	1138	1426
7	350	-	311	1028	216	-	328	-	-	640	-
8	384	700	540	1368	653	-	337	-	-	659	1169
9	524	779	-	702	978	-	794	898	-	984	1016
10	-	1064	454	682	-	392	539	913	-	808	855
11	-	336	498	938	259	-	795	668	-	345	1035
12	551	632	959	819	494	-	801	393	452	620	814
13	514	590	1397	271	281	1073	631	280	1004	343	953
14	428	901	-	833	444	588	1036	272	785	347	1252
15	1075	368	662	876	453	-	1041	340	984	484	913
16	350	617	879	291	-	723	411	-	759	352	-
17	357	966	556	376	-	-	709	-	496	862	865
18	306	907	-	309	-	1079	591	-	965	721	792
19	747	549	331	278	589	899	361	-	754	693	996
20	1108	754	351	645	505	1237	-	-	1093	1047	1031
21	1087	275	911	710	1027	981	684	667	1337	776	-
22	596	296	804	1292	-	983	-	334	889	744	-
23	359	260	548	271	-	947	847	675	-	803	-
24	350	251	364	305	522	747	366	660	-	1151	-
25	-	433	459	330	402	517	352	409	315	769	-
26	657	806	685	382	481	686	445	601	725	864	-
27	353	770	767	880	674	1066	333	854	935	-	863
28	386	351	655	1299	1089	-	959	518	1049	601	852
29	389	357	-	-	1048	-	818	-	-	706	852
30	384	423	-	637	449	-	834	-	-	698	913
31	-	241	850	-	302	562	-	482	-	327	845
TD	17664	17157	19801	20293	17179)	25599)	18299	19861)	-	20741	-
MD	631	553	639	725	554)	826)	654	641)	-	669	-
									-	27360)	27759
									-	977)	895

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ	BELGIUM БЕЛЬГИЯ	ESTONIA ЭСТОНИЯ	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ								
STATION СТАНЦИЯ	WIEN / HOHE WARTE	UCCLE	TARTU / TORAVERE	SODANKYLA								
DATE/Дата	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	266	426	213	78	210	480	90	117	142	1	56	229
2	198	372	598	113	68	377	89	219	249	2	45	174
3	295	196	494	148	185	501	112	216	539	1	55	381
4	240	200	505	212	332	368	82	254	512	2	65	145
5	50	171	601	215	181	434	90	212	520	6	62	329
6	198	268	666	133	266	506	76	151	355	5	102	124
7	254	411	710	178	178	259	79	191	662	5	92	239
8	49	533	607	154	271	481	146	256	632	10	72	252
9	89	150	564	124	187	328	101	287	216	10	95	147
10	138	184	863	122	430	273	108	286	431	5	87	141
11	229	217	268	92	233	631	68	324	613	6	131	317
12	305	417	795	131	360	635	132	260	380	8	143	240
13	95	414	632	215	130	387	104	259	690	9	113	382
14	82	416	841	194	229	420	135	353	672	7	120	377
15	163	445	665	80	469	654	88	404	589	17	97	191
16	342	321	472	143	343	637	116	293	312	8	85	170
17	174	369	637	205	410	799	129	393	681	12	103	200
18	272	187	596	93	442	795	90	315	714	15	109	214
19	294	92	883	152	84	615	120	159	419	19	148	224
20	229	377	759	221	432	626	163	291	579	12	133	481
21	169	208	529	85	519	229	149	357	677	20	83	178
22	316	338	706	232	371	844	103	350	336	25	175	296
23	371	575	737	216	230	805	105	228	761	31	154	419
24	240	385	533	101	422	917	168	389	533	34	176	236
25	367	228	723	60	415	664	168	333	827	16	155	195
26	434	388	610	289	256	628	155	329	506	14	157	417
27	357	270	761	297	500	717	222	279	728	14	175	655
28	431	563	783	153	123	783	189	423	311	32	244	361
29	423	-	859	106	-	688	243	-	548	43	-	486
30	324	-	690	300	-	566	162	-	770	43	-	646
31	304	-	496	371	-	708	184	-	697	53	-	422
TD	7698	9121	19796	5213	8276	17755	3966	7928	16601	485	3232	9268
MD	248	326	639	168	296	573	128	283	536	16	115	1885
									-	299	170	10193
									-	61	-	329

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FINLAND ФИНЛЯНДИЯ	GERMANY ГЕРМАНИЯ	BRAUNSCHWEIG	LINDBERG
STATION СТАНЦИЯ	JOKIOINEN	HELSINKI ARPT ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	FUHLBUEETTEL ГАМБУРГ - ФОЛЬШБЮТЕЛЬ	БРАУНШВАЙГ ЛИНДЕНБЕРГ
DATE/Дата	01 02 03	01 02 03	01 02 03	01 02 03
1	58 168 165	- - 209	112 180 449	153 379 486
2	56 171 320	- - 500	164 122 389	252 456 165
3	48 140 465	- - 408	101 284 489	165 286 512
4	44 135 402	- - 429	155 151 383	217 234 -
5	50 - 168	- 146	189 136 346	272 492 515
6	45 166 375	73 228	434 182 128	398 274 177
7	52 119 233	56 165	387 166 196	504 257 281
8	55 166 403	- 161	424 183 281	744m 146 181
9	55 241 254	- 251	222 131 293	358 124 379
10	65 146 402	- - 445	117 395 439	155 346 455
11	52 242 503	79 304	448 103 376	530 225 268
12	83 233 209	113 -	288 92 361	352 227 382
13	68 249 394	82 268	408 68 342	397 99 551m
14	48 237 507	66 -	639 93 290	290 256 -
15	40 246 243	51 305	287 104 451	443 151 521
16	36 - 557	26 277	468 126 425	425 555 161
17	56 233 626	56 359	506 148 383	383 663 122
18	83 188 547	- -	534 202 183	749 185 417
19	73 239 579	109 -	567 89 433	357 161 515
20	125 246 315	- 251	393 89 306	204 225 472
21	117 315 407	157 -	431 218 383	573 123 603
22	144 278 230	120 -	247 196 445	445 578 297
23	116 235 411	- 223	428 227 375	520 242 182
24	120 244 242	126 -	276 203 221	851 184 426
25	138 272 725	- 346	810 201 287	550 393m 474
26	98 252 619	- 246	635 153 356	704 237 421
27	117 240 492	- 279	476 148 332	531 225 431
28	145 190 268	147 155	354 297 254	690 273 300
29	154 - 472	- -	378 164 824	211 755 349
30	154 - 431	- -	732 308 834	270 757 253
31	103 - 382	103 -	411 204 -	792 290 824
TD	2598 6021 12346	- -	13363 4880 8579	16632 6475 10426
MD	84 215 398	- -	431 157 306	537 209 372
				IRELAND ИРЛАНДИЯ
				MALIN HEAD C.

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	TRIER	WEIHENSTEPHAN	IRELAND ИРЛАНДИЯ
STATION СТАНЦИЯ	DRESDEN/KLOTZSCHE	WUERZBURG ВЮРЦБУРГ	TRIER	MALIN HEAD C.
DATE/Дата	01 02 03	01 02 03	01 02 03	01 02 03
1	95 396 466	64 476 489	- 300 543	214 313 245
2	178 513m 561	238 457 559	- 166 550	292 416 434
3	161 397 558	168 237 453	- 149 474	292 251 750
4	207 442 496	253 483 527	- 416 374	135 401 632
5	292 400 681	205 166 343	- 161 463	127 542 114
6	123 260 633	130 143 722	- 248 579	177 157 542
7	239 330 720	210 351 322	- 169 304	234 296 472
8	234 445 777	265 247 538	- 449 272	170 398 540
9	147 429 350	106 127 369	- 212 368	142 220 586
10	108 356 453	201 445 629	- 447 480	144 425 717
11	150 247 465	214 426 790	- 425 543	255 337 -
12	291 367 230	218 376 518	- 455 492	330 457 943
13	195 371 214	225 489 368	- 526 412	295 428 748
14	108 430 234	226 575 452	- 460 340	336 499 664
15	102 587m 591	123 591 476	- 477 509	163 495 720
16	194 371 409	130 390 599	- 256 545	262 407 676
17	189 395 755	157 515 849	- 331 708	256 663 800
18	175 533 517	213 428 530	- 369 693	262 585 492
19	140 523 673	172 307 626	- 347 501	434 367 620
20	294 560 542	184 527 556	- 434 347	216 695 579
21	151 333 350	185 401 484	- 329 454	186 382 531
22	251 513 350	149 506 800	- 445 773	296 606 879
23	351 259 830	120 475 751	- 258 700	158 597 483
24	401m 447 920	132 547 681	- 404 807	205 515 314
25	373 383 610	238 405 692	- 442 596	234 276 609
26	277 355 559	336 445 499	- 339 313	241 414 438
27	348 383 607	442 507 695	- 405 395	607 481 302
28	204 496 797	347 427 896	- 328 255	695 406 258
29	323 - 610	309 825 115	- 646 439	897 187 420
30	370 - 804	404 797 244	- 604 396	571 159 165
31	244 - 609	346 759 410	- 703 335	843 166 801
TD	6915 11521 17371	6710 11469 18594	- 9664 16395 8113	11434 19355 3575
MD	223 411 560	216 410 600	- 345 529 262	408 624 115
				6014 215 13198
				426

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	STATION POPRAD-GANOVCE	MILHOSTOV / TREBISOV	BRATISLAVA - KOLIBA	SPAIN ИСПАНИЯ	SANTANDER LA CORUNA	OVIEDO								
СТАНЦИЯ ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	САНТАНДЕР ЛА-КОРУНья	ОВЬЕДО											
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	216	395	215	129	370	262	165	267	190	-	346	221	569	283	271
2	93	262	520	246	362	524	239	453	558	-	184	235	760	251	191
3	227	375	240	198	293	447	281	146	424	-	328	534	805	215	279
4	139	166	558	256	508	568	184	309	415	-	371	189	640	357	552
5	216	420	464	229	601	701	52	271	433	-	102	391	805	75	277
6	248	451	573	100	471	729	180	342	685	-	195	377	696	364	532
7	171	500	578	88	501	543	303	373	593	-	222	435	742	244	441
8	188	522	522	244	610	322	54	392	575	-	234	429	716	294	558
9	178	589	371	144	478	385	67	174	412	-	214	447	285	413	406
10	167	521	538	121	464	564	173	398	835	-	247	408	381	320	510
11	144	543	667	257	381	574	266	217	208	-	322	427	527	362	403
12	187	458	883	284	437	739	258	377	680	-	221	310	926	285	276
13	225	368	919	277	389	685	88	620	492	-	236	460	641	278	388
14	325	582	889	291	417	955	103	622	758	-	-	655	329	344	296
15	191	647	520	172	634	398	82	608	499	-	-	684	511	397	530
16	161	621	775	191	354	752	291	368	724	-	-	624	916	240	765
17	316	403	731	130	535	477	53	454	790	-	-	422	793	253	330
18	297	602	488	174	336	749	23	153	457	-	-	415	785	299	344
19	240	468	721	235	225	719	339	183	777	-	-	446	553	395	447
20	325	155	606	294	279	733	244	293	723	-	-	516	446	390	391
21	334	317	633	244	505	677	222	302	694	-	-	576	981	438	551
22	417	389	431	262	346	542	346	565	579	-	-	511	403	372	696
23	146	519	821	231	462	659	398	578	848	-	-	538	870	180	677
24	230	632	390	151	228	418	319	484	580	-	-	262	745	397	444
25	298	483	581	245	513	671	313	304	739	-	-	489	587	469	376
26	277	294	488	336	166	680	405	382	635	-	-	-	547	328	464
27	326	342	738	369	380	533	172	375	685	-	385	-	766	293	569
28	395	562	526	128	333	518	239	539	630	-	396	-	826	483	488
29	388		552	92	470	378			810	965	350		744	349	
30	369		796	193	952	320			654	1204	441		821	449	
31	313		539	356	613	335			580	592	395		713	277	

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	STATION OVIEDO	SAN SEBASTIAN	LEON ARPT ЛЕОН, АЭР.	PONFERRADA	LOGRONO / AGONCILLO ЛОГРОНО / АГОНСИЛО	ZARAGOZA ARPT САРАГОСА, АЭР.								
СТАНЦИЯ	ОВЬЕДО	САН-СЕБАСТЬЯН			ПОНФЕРРАДА										
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	432	235	416	274	264	163	627	349	151	-	310	333	412	370	304
2	683	250	174	763	144	170	857	220	151	-	333	151	734	329	226
3	380	162	212	568	76	367	412	182	294	480	86	290	400	385	235
4	553	221	250	606	325	138	461	393	339	378	149	149	638	243	268
5	914	62	248	671	364	444	874	232	394	766	333	314	699	320	381
6	874	337	432	557	337	598	317	377	534	810	190	349	808	365	233
7	654	211	535	571	158	421	492	172	462	561	198	503	764	165	573
8	481	260	264	832	379	524	437	246	501	412	395	221	756	476	241
9	550	239	169	623	224	330	214	298	330	206	394	383	322	290	507
10	759	361	594	302	479	621	388	248	574	264	272	383	638	288	400
11	407	198	319	451	215	495	876	343	219	454	228	515	515	274	401
12	1003	79	318	718	244	476	524	196	187	313	87	356	770	99	431
13	376	306	284	525	108	386	728	193	229	769	414	458	918	443	522
14	844	39	256	776	324	589	349	401	550	250	348	279	982	139	628
15	318	-	603	487	386	428	471	417	342	322	384	622	364	259	610
16	937	-	434	393	157	607	841	211	647	945	331	158	591	346	212
17	738	-	261	356	218	523	659	229	322	666	335	348	617	404	350
18	622	359	416	527	196	613	627	372	395	773	329	478	858	441	569
19	518	357	504	394	365	451	504	335	458	688	126	545	640	370	479
20	657	287	620	648	346	598	810	460	597	589	254	305	678	338	283
21	682	476	384	767	494	562	554	352	619	665	471	606	769	524	518
22	669	345	348	645	278	564	668	209	626	445	314	477	539	335	494
23	686	215	505	938	251	684	917	344	455	836	159	680	917	253	582
24	766	125	394	639	254	516	559	228	-	547	263	519	694	499	504
25	452	481	323	585	163	543	672	249	-	616	433	554	712	526	410
26	740	347	390	694	154	817	894	261	-	768	218	364	503	231	442
27	564	380	491	721	192	138	745	335	-	-	249	445	526	248	396
28	870	193	331	803	233	674	987	474	-	-	404	273	924	311	469
29	811	240	-	901	405	-	678	540	-	-	404	-	887	301	-
30	890	166	-	711	557	-	821	547	-	-	502	-	947	504	-
31	586	250	-	639	444	-	617	402	-	-	391	-	698	550	-

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	MALAGA	SWEDEN ШВЕЦИЯ	KIRUNA	NORRKOPING	VISBY AEROLOG. STN	UKRAINE УКРАИНА								
STATION СТАНЦИЯ	ALMERIA АЛЬМЕРИЯ	МАЛАГА	KIRUNA		НОРРЧЕПИНГ	ВИСБИ, АЭРОЛОГ. СТ.	KIEV / BORISPOL КИЕВ / БОРИСПОЛЬ								
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	
1	298	582	212	397	5	64	326	104	164	146	89	246	287	-	-
2	251	262	352	236	10	32	312	105	152	429	136	213	432	-	-
3	514	423	587	476	8	70	288	114	72	278	119	95	321	-	-
4	353	292	510	872	6	83	315	58	182	590	50	214	438	-	-
5	848	346	436	866	6	101	240	75	296	207	75	192	374	-	-
6	561	374	221	256	9	48	280	108	157	199	89	152	202	-	-
7	-	355	737	625	6	71	336	98	222	660	85	99	558	-	-
8	-	305	536	706	12	82	269	116	383	280	49	143	408	-	-
9	-	174	491	329	12	110	221	78	308	260	120	104	330	-	-
10	541	216	495	870	11	98	384	66	303	229	112	153	211	-	-
11	812	389	522	970	8	109	245	85	211	465	79	181	493	-	-
12	565	147	619	302	10	133	238	121	133	557	77	152	453	-	-
13	851	375	279	699	14	124	382	112	263	284	109	290	400	-	-
14	944	358	407	695	16	103	460	93	419	273	97	191	400	-	-
15	485	525	224	792	23	126	550	101	377	283	111	234	274	-	-
16	343	364	551	473	19	139	509	88	267	252	71	224	345	-	-
17	355	559	620	736	33	173	321	34	270	679	45	207	515	-	-
18	922	377	325	693	21	149	354	59	245	434	62	183	565	-	-
19	760	592	606	896	18	187	488	78	339	331	66	204	558	-	-
20	611	550	530	391	21	180	244	105	159	540	176	156	669	-	-
21	276	472	604	546	38	187	539	178	412	296	187	218	428	-	-
22	645	382	605	693	32	220	451	122	359	463	202	404	307	-	-
23	1135	172	414	936	37	197	324	173	441	360	144	263	294	-	-
24	876	592	559	540	36	152	265	188	252	486	167	328	646	-	-
25	916	594	565	853	21	308	334	196	352	376	188	373	618	-	-
26	860	377	800	1009	45	239	585	122	259	696	151	335	565	-	-
27	879	257	623	450	13	219	682	65	164	639	157	201	807	-	-
28	-	250	757	787	44	263	595	189	345	363	179	254	327	-	-
29	-	181	-	668	40	-	709	208	-	488	152	543	-	-	-
30	-	188	-	608	49	-	827	191	-	503	250	596	-	-	-
31	-	359	-	998	47	-	525	222	-	398	125	725	-	-	-
TD	20151)	11389	14187	20368	670	3967	12598	3652	7506	12444	3719	6009	14089	7800	9300
MD	650)	367	507	657	22	142	406	118	268	401	120	215	454	252	332

REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI / ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	UKRAINE УКРАИНА	ODESSA ОДЕССА	BORISPOL БОРИСПОЛЬ	СТАНЦИЯ КОМПАНИЯ
DATE/ДАТА	03	01	02	03
1	-	-	-	-
2	-	-	-	-
3	-	-	-	-
4	-	-	-	-
5	-	-	-	-
6	-	-	-	-
7	-	-	-	-
8	-	-	-	-
9	-	-	-	-
10	-	-	-	-
11	-	-	-	-
12	-	-	-	-
13	-	-	-	-
14	-	-	-	-
15	-	-	-	-
16	-	-	-	-
17	-	-	-	-
18	-	-	-	-
19	-	-	-	-
20	-	-	-	-
21	-	-	-	-
22	-	-	-	-
23	-	-	-	-
24	-	-	-	-
25	-	-	-	-
26	-	-	-	-
27	-	-	-	-
28	-	-	-	-
29	-	-	-	-
30	-	-	-	-
31	-	-	-	-
TD	19800	5500	8300	14300
MD	639	177	296	461

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

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

REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ						
COUNTRY	RUSSIA											
СТРАНА	РОССИЯ											
STATION	OIMYAKON		YAKUTSK		SAMARA		PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI		IRKUTSK			
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН		ЯКУТСК		САМАРА		ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ		ИРКУТСК			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01
1	-252	-201	-85	-117	-259	-382	-4	3	54	-369	-	-95
2	-276	-162	-263	-207	-217	-355	-17	-88	153	-3	-51	-205
3	-267	-152	-294	-236	-243	-351	-31	-7	58	-	9	-93
4	-203	-180	-253	-278	-217	-358	-22	3	40	-324	-24	-137
5	-86	-217	-262	-239	-220	-315	-108	4	190	-388	-15	-236
6	-145	-158	-239	-269	-196	-285	-95	-7	187	-395	-6	-231
7	-201	-192	-220	-257	-211	-267	-87	16	-31	-157	-87	13
8	-254	-157	-390	-167	-233	-152	-4	-30	55	-74	-188	-170
9	-240	-128	-315	-325	-210	-271	-3	-4	384	67	-34	-169
10	-285	-213	-316	-318	-190	-285	-22	51	112	-	-	-196
11	-245	-224	-391	-265	-232	-258	-56	30	48	-76	-189	-231
12	-223	-146	-336	-234	-236	-297	7	62	218	-258	-	-146
13	-162	-210	-346	-131	-207	-300	8	-2	20	-337	-130	6
14	-191	-146	-342	-124	-150	-289	4	55	237	-211	-25	-138
15	-122	-141	-	-161	-197	-340	-86	-8	304	-338	-121	-150
16	-222	-143	-371	-225	-224	-342	-7	29	40	-297	-28	-102
17	-243	-140	-405	-141	-191	-321	-15	50	359	-170	-21	38
18	-240	-191	-352	-128	-227	-279	4	84	355	-366	-223	-63
19	-219	-180	-321	-123	-229	-292	-42	33	475	-365	-206	-148
20	-216	-133	-291	-214	-232	-310	-26	29	59	-199	-92	-75
21	-151	7	-227	-174	-228	-350	-1	20	94	-254	-234	-46
22	-214	-142	-234	6	-171	-341	-47	30	93	-	-268	-
23	-160	-131	157	-155	-220	-370	-73	10	248	-152	-273	-86
24	-71	-170	-186	-188	-213	-403	-55	38	350	-88	-40	-101
25	-144	-173	-271	-172	-156	-399	25	48	112	-207	-262	-79
26	-201	-123	-236	-168	-206	-390	-6	137	507	-	63	21
27	-117	-110	-205	-195	-129	-360	-40	4	385	-	-111	-18
28	-126	-128	-304	-148	-239	-323	-43	55	533	-239	-	-43
29	-190	-294	-157	-	-	-381	25	-	638	-4	-	-17
30	-254	-344	-161	-	-	-373	-43	-	464	-	-21	-119
31	-242	-292	-178	-	-	-368	53	-	571	10	-28	-191
TQ	-6162	-4384	-8502	-5849	-5883	-10107	-807	645	7312	-6441)	-2982	-3044
MQ	-199	-157	-274	-189	-210	-326	-26	23	236	-208)	-107	-98

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	
STATION СТАНЦИЯ	YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК	
DATE/ДАТА	02 03	
1	-1 201	
2	77 240	
3	30 201	
4	62 224	
5	-3 121	
6	101 100	
7	70 187	
8	12 214	
9	-17 274	
10	27 195	
11	66 290	
12	74 70	
13	68 135	
14	44 214	
15	17 141	
16	19 70	
17	60 336	
18	-17 233	
19	25 184	
20	73 310	
21	99 -11	
22	-26 249	
23	51 401	
24	33 230	
25	-43 199	
26	152 268	
27	62 227	
28	61 433	
29		306
30		496
31		127
TQ	1176	6865
MQ	42	221

REGION VI / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	RUSSIA	UKRAINE
СТРАНА	РОССИЯ	УКРАИНА
STATION	MOSCOW	KIEV / BORISPOL
СТАНЦИЯ	МОСКВА	КИЕВ / БОРИСПОЛЬ

ODESSA

ОДЕССА

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-66	18	57	-	-	-	-	-	-
2	-34	19	8	-	-	-	-	-	-
3	-41	22	116	-	-	-	-	-	-
4	-55	-52	149	-	-	-	-	-	-
5	-44	-49	57	-	-	-	-	-	-
6	-64	-73	59	-	-	-	-	-	-
7	-16	-64	146	-	-	-	-	-	-
8	-10	-10	223	-	-	-	-	-	-
9	-73	29	123	-	-	-	-	-	-
10	-78	35	237	-	-	-	-	-	-
11	-100	43	161	-	-	-	-	-	-
12	-99	52	79	-	-	-	-	-	-
13	-52	67	212	-	-	-	-	-	-
14	-11	33	187	-	-	-	-	-	-
15	12	37	85	-	-	-	-	-	-
16	-45	18	155	-	-	-	-	-	-
17	-102	-62	282	-	-	-	-	-	-
18	-113	10	155	-	-	-	-	-	-
19	-118	34	23	-	-	-	-	-	-
20	-39	15	68	-	-	-	-	-	-
21	-39	44	54	-	-	-	-	-	-
22	-38	10	138	-	-	-	-	-	-
23	-58	47	328	-	-	-	-	-	-
24	-88	34	39	-	-	-	-	-	-
25	-44	75	223	-	-	-	-	-	-
26	-41	45	309	-	-	-	-	-	-
27	-95	37	199	-	-	-	-	-	-
28	-18	58	243	-	-	-	-	-	-
29	3		94	-	-	-	-	-	-
30	-17		319	-	-	-	-	-	-
31	-37		308	-	-	-	-	-	-
TQ	-1620	472	4836	-2100	-2600	7000	200	2500	13500
MQ	-52	17	156	-68	-93	226	6	89	435

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			
	GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																										
01	0	0	0	0	0	0	0	9	44	91	121	147	153	138	105	63	19	0	0	0	0	0	0	0	0	890	
02	0	0	0	0	0	0	0	25	73	118	154	175	183	162	129	84	41	5	0	0	0	0	0	0	0	1150	
03	0	0	0	0	0	0	8	50	105	156	212	228	218	200	159	109	61	15	0	0	0	0	0	0	0	1520	
	REGION V / SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																										
	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																										
	BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																										
01	0	0	0	0	0	0	14	65	132	175	227	246	226	201	135	80	40	10	0	0	0	0	0	0	0	1553)	
02	0	0	0	0	0	0	14	72	144	197	228	239	235	209	133	76	40	13	0	0	0	0	0	0	0	1600	
03	0	0	0	0	0	0	14	62	133	203	228	211	176	129	78	39)	8)	0	0	0	0	0	0	0	0	1509	
	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																										
	KOUMAC КУМАК																										
01	0	0	0	0	0	0	1	36	99	172	220	251	279	269	243	229	161	99	48	7	0	0	0	0	0	2113	
02	0	0	0	0	0	0	19	92	173	241	278	298	311	305	251	196	122	57	7	0	0	0	0	0	0	2351	
03	0	0	0	0	0	0	9	70	131	194	245	269	257	229	184	126	72	27	1	0	0	0	0	0	0	1813	
	REGION VI / EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
	AUSTRIA АВСТРИЯ																										
	WIEN / HOHE WARTE ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	28	43	53	60	54	36	16	2	0	0	0	0	0	0	0	306	
02	0	0	0	0	0	0	0	0	10	29	51	67	81	88	77	65	39	14	1	0	0	0	0	0	0	523	
03	0	0	0	0	0	0	9	39	82	121	139	163	161	150	118	86	47	12	0	0	0	0	0	0	0	1128	
	GROSSENZERSDORF ГРОССЕНЦЕРСДОРФ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	12	32	53	62	66	61	41	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	347	
02	0	0	0	0	0	0	0	9	29	56	79	96	102	93	75	45	16	1	0	0	0	0	0	0	0	600	
03	0	0	0	0	0	0	10	43	84	123	147	165	163	148	114	81	42	11	0	0	0	0	0	0	0	1130	
	SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	28	53	71	77	68	47	23	3	0	0	0	0	0	0	0	378		
02	0	0	0	0	0	0	0	4	25	50	78	104	109	104	90	57	21	2	0	0	0	0	0	0	0	644	
03	0	0	0	0	0	0	4	31	73	106	136	162	161	145	126	86	50	12	1	0	0	0	0	0	0	1092	
	BREGENZ БРЕГЕНЦ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	21	41	59	69	64	46	24	6	0	0	0	0	0	0	0	334		
02	0	0	0	0	0	0	0	2	19	47	77	98	105	98	80	54	27	5	0	0	0	0	0	0	0	611	
03	0	0	0	0	0	0	2	16	51	87	123	143	150	151	129	94	58	21	1	0	0	0	0	0	0	1027	
	GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	27	40	52	54	45	33	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	280	
02	0	0	0	0	0	0	0	8	33	61	83	100	112	103	81	50	19	1	0	0	0	0	0	0	0	652	
03	0	0	0	0	0	0	9	40	78	122	146	154	158	146	121	88	49	14	0	0	0	0	0	0	0	1125	
	SONNELICK ЗОНЕЛИК																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	20	62	95	115	120	105	79	43	8	0	0	0	0	0	0	0	0	649	
02	0	0	0	0	0	0	0	9	48	91	132	156	161	146	119	82	35	3	0	0	0	0	0	0	0	983	
03	0	0	0	0	0	0	8	48	103	160	199	220	221	204	166	122	72	25	1	0	0	0	0	0	0	1547	
	KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	11	27	47	58	59	54	42	22	4	0	0	0	0	0	0	0	0	325	
02	0	0	0	0	0	0	0	9	36	104	119	121	115	105	88	54	24	2	0	0	0	0	0	0	0	746	
03	0	0	0	0	0	0	8	39	84	120	160	170	187	172	136	101	56	17	0	0	0	0	0	0	0	1249	
	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА																										
	CORVO ARPT КОРВУ, АЭР.																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	23	54	86	106	107	9	0	0	0	0	385
02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	50	88	119	148	154	153	0	0	0	0	732
03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	33	81	122	155	176	179	173	74	0	0						

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
SANTA MARIA ARPT САНТА МАРИЯ, АЭР.																										
01	0	0	0	0	0	0	0	1	30	69	95	112	124	118	100	58	19	0	0	0	0	0	0	0	737)	
02	0	0	0	0	0	0	0	16	55	97	134	150	172	150	127	84	39	5	0	0	0	0	0	0	0	1036
03	0	0	0	0	0	0	3	35	77	110	145	182	193	190	160	119	68	20	1	0	0	0	0	0	0	1303
ESTONIA ЭСТОНИЯ																										
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	18	34	44	42	32	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	196	
02	0	0	0	0	0	0	0	4	16	37	53	66	69	58	39	20	4	0	0	0	0	0	0	0	365	
03	0	0	0	0	0	0	8	30	57	90	115	126	126	101	84	62	35	9	0	0	0	0	0	0	0	842
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																										
JOKIOINEN													ЙОКИЙНЕН													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	20	27	28	20	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	115	
02	0	0	0	0	0	0	0	3	15	30	45	53	55	46	30	13	3	0	0	0	0	0	0	0	293	
03	0	0	0	0	0	0	8	31	61	83	108	110	110	97	76	49	25	6	0	0	0	0	0	0	0	765
IRELAND ИРЛАНДИЯ																										
MALIN HEAD C.													МАЛИН-ХЕД, М.													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	18	32	41	44	35	20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	200	
02	0	0	0	0	0	0	0	4	22	48	75	79	76	72	54	28	6	0	0	0	0	0	0	0	466	
03	0	0	0	0	0	0	7	32	55	96	109	122	133	111	91	64	35	7	0	0	0	0	0	0	0	862
BELMULLET													БЕЛМАЛЛЕТ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	26	48	53	51	45	26	7	0	0	0	0	0	0	0	0	263	
02	0	0	0	0	0	0	0	9	30	54	74	92	93	81	59	31	8	0	0	0	0	0	0	0	531	
03	0	0	0	0	0	0	8	35	68	100	122	142	145	134	110	73	34	7	0	0	0	0	0	0	0	979
CLONES													КЛОНС													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	24	40	49	42	38	23	7	0	0	0	0	0	0	0	0	230	
02	0	0	0	0	0	0	0	6	25	49	66	77	72	59	43	25	6	0	0	0	0	0	0	0	428	
03	0	0	0	0	0	0	7	35	72	106	116	122	118	108	92	58	31	8	0	0	0	0	0	0	0	873
DUBLIN ARPT													ДУБЛИН, АЭР.													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26	48	56	56	43	26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	272	
02	0	0	0	0	0	0	0	6	25	52	69	81	80	62	48	22	5	0	0	0	0	0	0	0	452	
03	0	0	0	0	0	0	7	34	65	102	120	141	128	118	101	70	39	9	0	0	0	0	0	0	0	932
BIRR													БИРР													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	10	32	52	60	61	51	29	9	0	0	0	0	0	0	0	0	304	
02	0	0	0	0	0	0	0	7	27	49	74	86	92	77	54	31	8	0	0	0	0	0	0	0	505	
03	0	0	0	0	0	0	8	40	83	119	129	137	137	125	97	66	31	8	0	0	0	0	0	0	0	979
VALENTIA OBS.													ВАЛЕНТИЯ, ОБС.													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	31	60	71	72	56	35	12	1	0	0	0	0	0	0	0	347	
02	0	0	0	0	0	0	0	8	44	76	100	114	110	94	69	40	10	0	0	0	0	0	0	0	666	
03	0	0	0	0	0	0	7	36	79	112	137	147	156	141	105	78	38	9	0	0	0	0	0	0	0	1046
LATVIA ЛАТВИЯ																										
ZOSENI													ЗОСЕНИ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	23	42	56	59	48	28	5	0	0	0	0	0	0	0	0	264)	
02	0	0	0	0	0	0	0	3	15	34	53	67	64	51	38	19	4	0	0	0	0	0	0	0	347	
03	0	0	0	0	0	0	7	30	65	92	116	132	128	111	84	60	33	8	0	0	0	0	0	0	0	866
RUCAVA													РУКАВА													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	29	51	59	63	56	33	7	0	0	0	0	0	0	0	0	306	
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	35	52	67	73	62	41	23	4	0	0	0	0	0	0	0	379	
03	0	0	0	0	0	0	8	32	66	97	121	131	136	118	93	64	37	9	0	0	0	0	0	0	0	912
MOLDOVA МОЛДОВА																										
KISHINEV													КИШИНЕВ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	35	51	68	69	58	43	22	3	0	0	0	0	0	0	0	359
02	0	0	0	0	0	0	0	0	4	24	46	69	93	102	92	69	45	18	1	0	0	0	0	0	0	563
03	0																									

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG																										
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																											
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ																																																			
BRAGANCA БРАГАНСА																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	0	29	57	93	98	94	85	63	41	10	0	0	0	0	0	0	0	0	590																									
02	0	0	0	0	0	0	0	15	58	94	118	134	136	123	97	69	22	1	0	0	0	0	0	0	0	885																									
03	0	0	0	0	0	0	3	38	85	135	173	198	199	172	148	106	61	19	0	0	0	0	0	0	0	1327)																									
PORTO ARPT / ПОРТУ, АЭР. /																																																			
PEDRAS RUBRAS ПЕДРАС-РУБРАС																																																			
02	0	0	0	0	0	0	0	9	39)	71)	119)	144)	144)	132)	107)	77)	31)	5)	0	0	0	0	0	0	0	890)																									
03	0	0	0	0	0	0	3	39	85	132	170	194	193	168	141	104	61	18	0	0	0	0	0	0	0	1335																									
COIMBRA ARPT КОИМБРА, АЭР.																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	0	24	57	82	104	114	96	75	45	15	0	0	0	0	0	0	0	0	573																									
02	0	0	0	0	0	0	0	12	47	82	113	145	150	129	102	62	30	4	0	0	0	0	0	0	0	863																									
03	0	0	0	0	0	0	4	41	88	133	163	194	224	203	152	110	65	21	1	0	0	0	0	0	0	1375																									
LISBOA / ЛІССАБОН /																																																			
INST.GEOFIS. ИНСТ. ГЕОФИЗ.																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	0	34	73	98	106	120	109	85	60)	24)	1	0	0	0	0	0	0	0	721)																									
02	0	0	0	0	0	0	0	22	57	101	125	138	143	127	93	65	28	6	0	0	0	0	0	0	0	916																									
03	0	0	0	0	0	0	6	45	104	146	194	213	218	194	173	128	72	28	2	0	0	0	0	0	0	1510																									
EVORA ЭВОРА																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	0	33	72	100	116	120	107	88	50	20	0	0	0	0	0	0	0	0	700																									
02	0	0	0	0	0	0	0	19	62	103	132	156	143	135	99	61	31	4	0	0	0	0	0	0	0	947																									
03	0	0	0	0	0	0	3	43	94	145	175	194	193	194	158	120	68	25	1	0	0	0	0	0	0	1430																									
FARO ARPT ФАРУ, АЭР.																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	2	44	87	119	134	124	120	97	59	20	0	0	0	0	0	0	0	0	806																									
02	0	0	0	0	0	0	0	16	65	113	152	176	174	145	126	87	41	6	0	0	0	0	0	0	0	1102																									
03	0	0	0	0	0	0	4	49	111	155	186	213	215	200	182	135	76	26	1	0	0	0	0	0	0	1556																									
RUSSIA РОССИЯ																																																			
ARKHANGEL'SK АРХАНГЕЛЬСК																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8)	15)	16)	13)	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61)																										
02	0	0	0	0	0	0	0	1	8	26	40	57	59	53	36	16	4	0	0	0	0	0	0	0	302																										
03	0	0	0	0	0	0	1	6	27	54	75	96	108	113	97	81	58	30	9	1	0	0	0	0	0	755																									
MOSCOW МОСКВА																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	24	44	56	62	51	28	8	0	0	0	0	0	0	0	0	279																										
02	0	0	0	0	0	0	0	4	20	44	62	80	83	68	50	26	5	0	0	0	0	0	0	0	441																										
03	0	0	0	0	0	0	0	10	42	76	110	131	138	141	125	105	67	35	7	0	0	0	0	0	0	988																									
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																																																			
POPRAD-GANOVCE ПОПРАД-ГАНОВЦЕ																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	2	18	42	66	79	78	64	44	17	1	0	0	0	0	0	0	0	410																										
02	0	0	0	0	0	0	0	12	53	101	141	161	165	163	141	112	94	49	13	0	0	0	0	0	0	656																									
03	0	0	0	0	0	0	0	12	53	101	141	161	165	163	141	112	94	49	13	0	0	0	0	0	0	1204																									
MILHOSTOV / МИЛХОСТОВ /																																																			
TREBISOV ТРЕБІШОВ																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	37	53	66	64	55	38	15	1	0	0	0	0	0	0	0	345																										
02	0	0	0	0	0	0	0	8	28	52	75	82	75	62	50	28	7	0	0	0	0	0	0	0	467																										
03	0	0	0	0	0	0	0	10	45	90	126	162	177	176	153	120	85	39	9	0	0	0	0	0	0	1193																									
BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА																																																			
01	0	0	0	0	0	0	0	1	10	25	47	59	64	50	36	16	2	0	0	0	0	0	0	0	310																										
02	0	0	0	0	0	0	0	9	28	58	83	96	100	85	66	37	12	0	0	0	0	0	0	0	577																										
03	0	0	0	0	0	0	0	10	43	87	132	156	160	152	137	120	85	46	11	0	0	0	0	0	0	1161																									
HURBANOVO ХУРБАНОВО																																																			

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

MONTH / МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								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 I / АФРИКА / РЕГИОН I / АФРИКА																										
ALGERIA АЛЖИР																										
TAMANRASSET			ТАМАНРАССЕТ																							
01	0	0	0	0	0	0	4	14	20	24	30	32	32	33	29	22	11	0	0	0	0	0	0	0	0	261
02	0	0	0	0	0	0	8	25	35	40	45	49	49	47	41	35	23	3	0	0	0	0	0	0	0	405
03	0	0	0	0	0	1	22	44	57	65	71	75	78	78	73	61	39	9	0	0	0	0	0	0	0	678
MADEIRA МАДЕИРА																										
FUNCHAL			ФУНЧАЛ																							
01	0	0	0	0	0	0	0	5	27	42	53	63	64	64	53	36	16	2	0	0	0	0	0	0	0	431
02	0	0	0	0	0	0	0	-	30)	-	60)	73)	84)	-	64)	47)	27)	5)	0	0	0	0	0	0	0	-
03	0	0	0	0	0	0	2	23	40	66	77	75	83	80	72	54	32	12	0	0	0	0	0	0	0	593
REGION II / АЗИЯ / РЕГИОН II / АЗИЯ																										
JAPAN ЯПОНИЯ																										
TATENO			ТАТЕНО																							
01	0	0	0	0	0	0	1	13	26	36	43	47	45	39	34	23	7	0	0	0	0	0	0	0	314	
02	0	0	0	0	0	0	2	17	37	53	62	63	68	58	48	34	14	1	0	0	0	0	0	0	0	458
03	0	0	0	0	0	1	12	34	57	74	86	92	91	72	59	45	24	5	0	0	0	0	0	0	0	652
RUSSIA РОССИЯ																										
OIMYAKON			ОЙМЯКОН																							
01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	13	18	19	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	
02	0	0	0	0	0	0	0	2	13	27	38	39	38	35	26	14	2	0	0	0	0	0	0	0	232	
03	0	0	0	0	0	0	7	23	35	46	54	58	58	53	47	36	23	8	0	0	0	0	0	0	0	449
YAKUTSK			ЯКУТСК																							
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	15	20	21	15	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	85	
02	0	0	0	0	0	0	0	2	12	26	38	42	40	36	26	12	2	0	0	0	0	0	0	0	235	
03	0	0	0	0	0	0	6	21	33	40	46	48	48	47	41	32	21	7	0	0	0	0	0	0	0	390
OMSK			ОМСК																							
01	0	0	0	0	0	0	0	9	22	32	37	35	32	21	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	
02	0	0	0	0	0	0	9	24	39	49	53	54	49	38	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	347	
03	0	0	0	0	0	1	11	32	52	69	79	88	84	72	52	31	10	1	0	0	0	0	0	0	0	669
SAMARA			САМАРА																							
01	0	0	0	0	0	0	0	0	7	19	32	35	35	31	23	9	0	0	0	0	0	0	0	0	190	
02	0	0	0	0	0	0	6	24	37	52	53	52	46	35	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	334	
03	0	0	0	0	0	6	23	37	51	59	63	68	63	56	44	25	8	0	0	0	0	0	0	0	502	
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKIY																										
01	0	0	0	0	0	0	0	0	11	27	38	44	44	38	26	10	1	0	0	0	0	0	0	0	238	
02	0	0	0	0	0	0	9	28	47	61	69	70	58	43	27	8	0	0	0	0	0	0	0	0	420	
03	0	0	0	0	0	9	26	43	58	69	74	73	72	66	48	29	10	1	0	0	0	0	0	0	0	578
IRKUTSK			ИРКУТСК																							
01	0	0	0	0	0	0	0	8	20	30	33	36	30	22	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	
02	0	0	0	0	0	0	6	21	33	40	44	45	42	35	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	294	
03	0	0	0	0	0	6	20	33	43	49	54	59	57	49	35	20	6	0	0	0	0	0	0	0	431	
CHITA			ЧИТА																							
01	0	0	0	0	0	0	1	13	32	45	51	50	42	31	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	279	
02	0	0	0	0	0	0	12	30	51	65	71	70	63	52	30	11	0	0	0	0	0	0	0	0	455	
03	0	0	0	0	0	10	30	49	65	84	101	90	92	71	55	34	10	0	0	0	0	0	0	0	704	
YUZHNO-SAKHALINSK			ЮЖНО-САХАЛИНСК																							
01	0	0	0	0	0	0	3	24	42	58	69	74	64	43	25	8	0	0	0	0	0	0	0	0	410	
02	0	0	0	0	0	1	19	46	66	78	86	88	85	66	51	21	2	0	0	0	0	0	0	0	608	
03	0	0	0	0	0	1	15	39	63	90	112	124	126	114	91	63	39	16	1	0	0	0	0	0	0	892
VLADIVOSTOK			ВЛАДИВОСТОК																							

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

USA
США

FORT PECK ФОРТ-ПЕК

01	0	0	0	0	0	0	0	1	15	36	52	60	64	56	39	20	4	0	0	0	0	0	0	0	348
02	0	0	0	0	0	0	0	10	35	62	88	96	97	87	72	45	21	2	0	0	0	0	0	0	618
03	0	0	0	0	0	0	7	28	52	82	95	105	98	89	84	65	38	13	1	0	0	0	0	0	758

SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС

01	0	0	0	0	0	0	0	0	12	36	54	66	71	67	57	38	16	1	0	0	0	0	0	0	421
02	0	0	0	0	0	0	0	5	28	58	87	106	107	104	90	65	36	11	0	0	0	0	0	0	696
03	0	0	0	0	0	0	3	17	41	58	76	92	92	85	72	57	39	19	3	0	0	0	0	0	653

ROCKSPRINGS / РОКСПРИНГС /

01	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	0	0	0	0	0	0	2	15	33	45	56	61	57	43	30	12	1	0	0	0	0	0	354
02	0	0	0	0	0	0	0	8	31	59	84	97	97	84	72	47	26	5	0	0	0	0	0	0	610
03	0	0	0	0	0	0	4	21	39	54	59	62	72	69	60	50	31	14	1	0	0	0	0	0	535

BOULDER / БОУЛДЕР /

01	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	0	0	0	0	0	0	5	24	42	59	67	66	65	47	28	10	0	0	0	0	0	0	414
02	0	0	0	0	0	0	1	15	44	67	79	90	85	80	61	43	24	4	0	0	0	0	0	0	592
03	0	0	0	0	0	0	10	35	56	74	84	90	78	76	70	53	36	15	1	0	0	0	0	0	661

BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ

01	0	0	0	0	0	0	0	6	24	43	58	71	76	63	48	27	7	0	0	0	0	0	0	0	424
02	0	0	0	0	0	0	1	17	44	66	86	107	106	98	78	51	23	3	0	0	0	0	0	0	680
03	0	0	0	0	0	0	9	27	47	60	78	75	81	74	63	45	28	10	0	0	0	0	0	0	597

SOLAR RADIATION ИССЛ. ЛАВОРАТОРИЯ

01	RESEARCH LAB.	ПО СОЛН. РАДИАЦИИ	0	0	0	0	0	0	7	23	40	57	61	59	52	37	23	7	0	0	0	0	0	0	367
02	0	0	0	0	0	0	1	18	40)	62	74	70	66	58	49	33	17	1	0	0	0	0	0	0	489
03	0	0	0	0	0	0	13	37	60	65	80	81	75	71	62	50	32	11	0	0	0	0	0	0	636

MERCURY / МЕРКУРИ /

01	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	0	0	0	0	0	0	0	12	28	40	51	63	65	58	43	26	7	0	0	0	0	0	395
02	0	0	0	0	0	0	2	19	37	45	55	58	68	59	52	41	19	2	0	0	0	0	0	0	457
03	0	0	0	0	0	0	1	15	36	51	61	78	82	82	78	70	56	32	9	0	0	0	0	0	649

ELIZABETH CITY ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ

01	STATE UNIV.	СТЕЙТ, УН-Т	0	0	0	0	0	0	7	21	31	39	44	46	45	33	20	6	0	0	0	0	0	0	291
02	0	0	0	0	0	0	2	16	31	44	52	57	61	55	47	30	14	1	0	0	0	0	0	0	410
03	0	0	0	0	0	0	9	25	38	56	56	59	63	62	56	44	26	8	0	0	0	0	0	0	502

GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК

01	0	0	0	0	0	0	0	7	22	38	48	55	58	50	43	28	13	0	0	0	0	0	0	0	363
02	0	0	0	0	0	0	1	14	34	52	67	73	69	66	56	38	20	4	0	0	0	0	0	0	493
03	0	0	0	0	0	0	7	28	47	65	78	84	84	76	63	50	30	11	0	0	0	0	0	0	623

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

INDONESIA
ИНДОНЕЗИЯ

BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ

01	0	0	0	0	0	0	13	49	91)	113)	123)	136)	126)	126)	96)	64)	35)	10)	0	0	0	0	0	0	981)
02	0	0	0	0	0	0	14	49)	78	105	125	138	131	125	89	56)	32)	12)	0	0	0	0	0	0	954
03	0	0	0	0	0	0	13)	42)	75	100	118	121	124	110	89	56)	32)	8)	0	0	0	0	0	0	889

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

AUSTRIA
Австрия

WIEN / ВЕНА /

01	HOHE WARTE	ХОЭ-ВАРТЕ	0	0	0	0	0	0	1	11	24	35	45	48	41	28	13	2	0	0	0	0	0	0	248
02	0	0	0	0	0	0	0	8	19	28	39	47	52	49	43	28	11	1	0	0	0	0	0	0	326
03	0	0	0	0	0	0	8	31	54	70	85	86	86	74	57	47	30	10	0	0	0	0	0	0	639

ESTONIA
ЭСТОНИЯ

TARTU / TORAREVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ

01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	22	27	27	21	12	3	0	0	0	0	0	0	0	128	
02	0	0	0	0	0	0	0	3	14	31	43	49	50	43	30	16	4	0	0	0	0	0	0	283	
03	0	0	0	0	0	0	6	22	41	56	68	73	76	69	56	40	21	7	0	0	0	0	0	0	536

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		
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ																										
	JOKIOINEN													ЙОКИОЙНЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	15	19	19	14	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	84	
02	0	0	0	0	0	0	0	2	10	19	30	35	37	33	24	11	2	0	0	0	0	0	0	0	203	
03	0	0	0	0	0	0	5	17	30	40	54	58	54	48	40	31	16	4	0	0	0	0	0	0	398	
IRELAND ИРЛАНДИЯ																										
	MALIN HEAD C.													МАЛИН-ХЕД, М.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	19	22	23	20	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	115	
02	0	0	0	0	0	0	0	4	13	24	36	36	32	28	24	14	5	0	0	0	0	0	0	0	215	
03	0	0	0	0	0	0	5	19	31	42	50	56	62	53	48	34	20	5	0	0	0	0	0	0	426	
BELMULLET																										
	BELMULLET													БЕЛМАЛЛЕТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	23	24	26	22	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	133	
02	0	0	0	0	0	0	0	6	18	31	40	44	44	40	30	17	5	0	0	0	0	0	0	0	275	
03	0	0	0	0	0	0	6	20	34	49	61	65	64	62	49	37	19	6	0	0	0	0	0	0	472	
CLONES																										
	CLONES													КЛОНЫС												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	13	20	26	26	22	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	132	
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	28	41	45	44	37	28	18	5	0	0	0	0	0	0	0	267	
03	0	0	0	0	0	0	6	21	34	48	59	62	64	56	47	32	19	6	0	0	0	0	0	0	455	
DUBLIN ARPT																										
	DUBLIN ARPT													ДУБЛИН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	22	27	26	22	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	137	
02	0	0	0	0	0	0	0	5	17	32	41	52	52	39	30	16	4	0	0	0	0	0	0	0	289	
03	0	0	0	0	0	0	6	24	39	48	57	62	63	61	49	36	21	6	0	0	0	0	0	0	462	
VALENTIA OBS.																										
	VALENTIA OBS.													ВАЛЕНТИЯ, ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	16	22	27	26	22	16	8	1	0	0	0	0	0	0	0	143	
02	0	0	0	0	0	0	0	6	17	27	36	42	42	38	31	20	6	0	0	0	0	0	0	0	267	
03	0	0	0	0	0	0	6	20	33	48	55	62	60	53	43	33	18	6	0	0	0	0	0	0	435	
MOLDOVA МОЛДОВА																										
	KISHINEV													КИШИНЕВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	30	41	52	49	40	29	15	3	0	0	0	0	0	0	267	
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	32	45	57	58	54	43	28	13	1	0	0	0	0	0	0	351	
03	0	0	0	0	0	0	4	19	38	57	67	74	77	75	69	53	32	11	0	0	0	0	0	0	577	
NORWAY НОРВЕГИЯ																										
	BERGEN													БЕРГЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	17	18	16	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	81		
02	0	0	0	0	0	0	1	7	17	26	33	37	35	28	17	7	1	0	0	0	0	0	0	0	207	
03	0	0	0	0	0	0	2	7	18	31	39	46	49	47	38	29	21	8	1	0	0	0	0	0	335	
RUSSIA РОССИЯ																										
	MOSCOW													МОСКВА												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	26	31	32	28	18	7	0	0	0	0	0	0	0	0	162	
02	0	0	0	0	0	0	0	4	16	29	40	47	50	41	30	18	5	0	0	0	0	0	0	0	280	
03	0	0	0	0	0	0	8	22	36	49	58	65	67	62	52	40	22	6	0	0	0	0	0	0	488	
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																										
	POPRAD-GANOVCE													ПОПРАД-ГАНОВЦЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	13	28	41	44	45	38	27	12	1	0	0	0	0	0	0	0	250	
02	0	0	0	0	0	0	0	11	31	51	69	72	68	61	49	28	8	0	0	0	0	0	0	0	450	
03	0	0	0	0	0	0	9	29	45	59	68	81	80	76	59	44	29	9	0	0	0	0	0	0	589	
MILHOSTOV / TREBISOV																										
	MILHOSTOV / TREBISOV													ТРЕБИШОВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	23	34	40	40	34	22	10	1	0	0	0	0	0	0	0	215	
02	0	0	0	0	0	0	0	8	27	47	67	70	64	55	45	25	7	0	0	0	0	0	0	0	414	
03	0	0	0	0	0	0	8	27	49	57	68	80	85	78	67	48	25	7	0	0	0	0	0	0	599	
BRATISLAVA - KOLIBA																										
	BRATISLAVA - KOLIBA													КОЛИБА												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	8	20	36	40	41	3												

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

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								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																										
OIMYAKON ОЙМЯКОН																										
01	-8	-7	-7	-7	-8	-8	-9	-10	-11	-9	-7	-7	-9	-12	-11	-9	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-8	-199		
02	-5	-5	-6	-6	-6	-6	-9	-11	-8	-5	-3	-3	-5	-8	-12	-10	-7	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-157		
03	-8	-8	-7	-8	-7	-9	-21	-20	-17	-14	-8	-5	-4	-7	-13	-17	-21	-21	-13	-10	-10	-9	-9	-274		
YAKUTSK ЯКУТСК																										
01	-8	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-8	-9	-7	-6	-5	-5	-7	-10	-10	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-189		
02	-9	-9	-9	-8	-8	-8	-9	-11	-9	-7	-5	-5	-7	-9	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-210		
03	-12	-12	-11	-11	-11	-12	-18	-19	-16	-14	-12	-10	-10	-12	-15	-17	-19	-19	-15	-13	-12	-12	-12	-326		
SAMARA САМАРА																										
01	-5	-6	-6	-5	-6	-6	-6	-5	0	9	19	20	14	5	-5	-5	-5	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-26		
02	-5	-6	-6	-5	-5	-6	-6	0	10	18	24	24	20	13	4	-5	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	23		
03	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-3	8	19	31	38	44	47	42	32	20	7	-3	-5	-5	-4	-4	-4	236		
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKIY ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																										
01	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-10	-8	-6	-3	-3	-2	-5	-8	-11	-11	-11	-9	-9	-9	-8	-8	-9	-208	
02	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-8	-7	-1	5	7	8	6	3	-3	-7	-9	-9	-8	-8	-8	-8	-9	-107		
03	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-8	0	8	12	15	14	10	4	-1	-7	-11	-13	-12	-10	-10	-10	-9	-98		
IRKUTSK ИРКУТСК																										
01	-13	-11	-10	-10	-10	-10	-9	-9	-6	3	11	14	15	10	-1	-9	-12	-12	-12	-13	-13	-12	-13	-145		
02	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-10	1	8	14	17	18	15	9	-2	-14	-16	-16	-15	-15	-14	-13	-136		
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																										
01	-7	-7	-6	-6	-5	-5	-5	-5	-2	4	9	12	11	9	3	-2	-7	-6	-6	-5	-5	-5	-7	-51		
02	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-3	5	12	20	24	25	21	14	5	-4	-7	-5	-5	-4	-5	-6	42		
03	-5	-5	-5	-5	-5	-4	-2	6	17	32	43	48	46	44	30	19	5	-6	-7	-6	-4	-4	-5	-5	221	
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																										
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																										
HRADEC KRALOVE ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ																										
01	-3	-4	-4	-3	-4	-4	-4	-4	-2	4	13	19	18	16	10	0	-4	-5	-5	-5	-4	-4	-4	12		
02	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-2	6	16	25	30	28	23	15	7	-4	-8	-9	-9	-9	-8	-7	43		
03	-17	-18	-18	-18	-18	-16	-11	12	38	62	78	78	73	66	46	28	6	-14	-20	-18	-17	-18	-18	-17	250	
RUSSIA РОССИЯ																										
MOSCOW МОСКВА																										
01	-6	-6	-6	-5	-5	-4	-3	-3	-2	1	3	5	6	4	2	-2	-3	-3	-4	-4	-4	-4	-6	-52		
02	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-1	-1	2	6	8	11	11	9	6	2	-1	-2	-2	-3	-3	-3	-4	17		
03	-4	-4	-5	-4	-4	-3	0	6	15	24	30	31	32	27	22	13	6	-1	-3	-3	-4	-4	-5	-5	156	

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ				
		01	02	03			01	02	03		
REGION I РЕГИОН I		AFRICA АФРИКА			CURICO	КУРИКО	TS	381.8	290.5	278.3	
ALGERIA АЛЖИР							MS	12.3	10.4	9.0	
DAR EL BEIDA	ДАР-ЭЛЬ-БЕЙДА	TS MS	145.4 4.7	143.9 5.1	192.4 6.2	CONCEPCION	КОНСЕПСИОН	TS MS	351.0 11.3	276.5 9.9	237.5 7.7
BECHAR	БЕШАР	TS MS	265.0 8.5	213.9 7.6	266.6 8.6	TEMUCO	ТЕМУКО	TS MS	231.7 7.5	187.5 6.7	166.8 5.4
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК					VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS MS	281.6 9.1	207.3 7.4	170.1 5.5	
NAMPULA	НАМПУЛА	TS MS	196.3 6.3	162.3 5.8	201.8 6.5	REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА			
QUELIMANE	КЕЛИМАНЕ	TS MS	279.5 9.0	- -	- -	FIJI ФИДЖИ					
XAI-XAI	КСАЙ-КСАЙ	TS MS	250.8 8.1	267.3 9.5	243.9 7.9	SUVA / LAUCAHALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	TS MS	238.8 7.7	209.6 7.5	183.7 5.9
IIAM-SEDE	ИИАМ-СЕДЕ	TS MS	187.0 6.0	218.6 7.8	223.2 7.2	REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА			
CHANGALANE	ЧАНГАЛАНЕ	TS MS	176.7 5.7	224.0 8.0	197.9 6.4	AUSTRIA АВСТРИЯ					
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	TS MS	97.4 3.1	135.4 4.8	199.6 6.4	
INDIA ИНДИЯ					BELGIUM БЕЛЬГИЯ						
BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	TS MS	248.0 8.0	240.3 8.6	269.7 8.7	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	TS MS	46.2 1.5	48.4 1.7	137.2 4.4
POONA	ПУНА	TS MS	249.8 8.1	257.6 9.2	272.1 8.8	MELLE	МЕЛЛЕ	TS MS	62.3 2.0	40.8 1.5	153.7 5.0
JAPAN ЯПОНИЯ					FRANCE ФРАНЦИЯ						
MIYAKO	МИЯКО	TS MS	150.0 4.8	146.0 5.2	163.0 5.3	LILLE-LESQUIN	ЛИЛЛЬ-ЛЕСКУИН	TS MS	46.1 1.5	47.0 1.7	124.0 4.0
MATSUMOTO	МАЦУМОТО	TS MS	183.0 5.9	125.0 4.5	134.0 4.3	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	TS MS	58.8 1.9	71.2 2.5	158.7 5.1
YONAGO	ЙОНАГО	TS MS	90.0 2.9	81.0 2.9	94.0 3.0	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	TS MS	51.5 1.7	62.2 2.2	161.0 5.2
SHIONOMISAKI	СИОНОМИСАКИ	TS MS	209.0 6.7	146.0 5.2	156.0 5.0	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	TS MS	48.3 1.6	62.3 2.2	147.9 4.8
SHIMIZU	СИМИДЗУ	TS MS	184.0 5.9	151.0 5.4	150.0 4.8	ST GATTIEN	СЕН-ГАТЬЕН	TS MS	72.4 2.3	76.0 2.7	153.9 5.0
MONGOLIA МОНГОЛИЯ					METZ-FRESCATY	МЕЦ-ФРЕСКАТИ	TS MS	25.9 .8	50.6 1.8	164.4 5.3	
ULAANGOM	УЛАНГОМ	TS MS	108.6 3.5	93.3q 3.3q	177.0q 5.7q	EVREUX-HUEST	ЭВРЕ-ҮЭСТ	TS MS	59.7) 1.9)	- -	- -
ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	TS MS	151.9 4.9	166.7 6.0	200.3 6.5	LE BOURGET	ЛЕ-БУРЖЕ	TS MS	51.1 1.6	50.1 1.8	161.4 5.2
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА			VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКУБЛЕ	TS MS	56.3 1.8	51.7 1.8	172.8 5.6	
CHILE ЧИЛИ					ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	TS MS	34.9 1.1	36.0 1.3	174.0 5.6	
ARICA	АРИКА	TS MS	277.8 9.0	227.6 8.1	300.4 9.7	DINARD	ДИНАР	TS MS	72.5 2.3	90.3 3.2	153.8 5.0
PASCUA IS.	ПАСЧИ, О.	TS MS	250.6 8.1	268.9 9.6	232.0 7.5	ALENCON	АЛАНСОН	TS MS	77.9 2.5	78.3 2.8	155.0 5.0
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS MS	227.6 7.3	207.2 7.4	168.9 5.4	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	TS MS	68.7 2.2	75.5 2.7	163.6 5.3
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS MS	369.5 11.9	315.2 11.3	314.9 10.2	ORLEANS	ОРЛЕАН	TS MS	62.4 2.0	74.4 2.7	171.1 5.5
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS MS	232.5 7.5	156.3 5.6	158.1 5.1	QUIIMPER	КЕМПЕР	TS MS	79.4 2.6	95.1 3.4	152.1 4.9
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS MS	285.7 9.2	245.2 8.8	218.1 7.0	LE MANS	ЛЕ-МАН	TS MS	84.0 2.7	85.4 3.1	156.5 5.0

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ				
		01	02	03			01	02	03		
LANGRES	ЛАНГР	TS MS	41.8 1.3	42.5 1.5	153.1 4.9	CALVI	КАЛЬВИ	TS MS	75.9 2.4	105.0 3.8	173.1 5.6
LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	TS MS	49.0 1.6	49.9 1.8	158.4 5.1	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS MS	94.1 3.0	136.3 4.9	163.2 5.3
BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МОЛУЗ	TS MS	44.4 1.4	53.9 1.9	139.5 4.5	FIGARI	ФИГАРИ	TS MS	81.5 2.6	109.3 3.9	188.2 6.1
ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	TS MS	61.0 2.0	74.7 2.7	164.3 5.3	ITALY ИТАЛИЯ					
AVORD	АВОР	TS MS	37.2 1.2	70.0 2.5	160.5 5.2	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	TS MS	125.8 4.1	105.1 3.8	151.2 4.9
NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	TS MS	30.0 1.0	56.3 2.0	160.3 5.2	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	TS MS	132.1 4.3	134.8 4.8	145.0 4.7
POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	TS MS	50.6 1.6	83.6 3.0	163.4 5.3	TRIESTE	ТРИЕСТ	TS MS	91.1 2.9	83.6 3.0	137.9 4.4
VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	TS MS	44.3 1.4	69.3 2.5	167.9 5.4	TREviso / S. ANGELO	ТРЕВИЗО / САНТО-АНДЖЕЛО	TS MS	80.2 2.6	94.4 3.4	142.3 4.6
LA ROCHELLE	ЛА-РОШЕЛЬ	TS MS	85.2 2.7	122.5 4.4	174.5 5.6	VERONA / VILLAFRANCA	ВЕРОНА / ВИЛЛАФРАНКА	TS MS	37.2 1.2	88.5 3.2	142.1 4.6
AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	TS MS	54.7 1.8	67.2 2.4	163.5 5.3	TORINO / BRIC DELLA CROCE	ТОРИНО / БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	TS MS	96.9 3.1	112.9 4.0	136.4 4.4
COGNAC	КОНЯК	TS MS	69.9 2.3	100.1 3.6	176.2 5.7	CERVIA	ЧЕРВИЯ	TS MS	38.8 1.3	87.2 3.1	138.7 4.5
BOURG ST-MAURICE	БУРГ-СЕН-МОРИС	TS MS	88.2 2.8	85.3 3.0	152.9 4.9	CIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	TS MS	99.9 3.2	67.4 2.4	101.6 3.3
ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БУТОН	TS MS	39.4 1.3	68.0 2.4	119.3 3.8	MELE C.	МЕЛЕ, М.	TS MS	93.6 3.0	106.6 3.8	154.4 5.0
GRENOBLE - LVD	ГРЕНОБЛЬ - ЛВД	TS MS	54.0 1.7	62.2 2.2	147.2 4.7	PISA / S. GIUSTO	ПИЗА / САНТО-ДЖУСТО	TS MS	99.2 3.2	86.2 3.1	146.9 4.7
BRIVE	БРИВ	TS MS	61.7 2.0	81.5 2.9	191.1 6.2	ELBA IS. / MONTE CALAMITA	ЭЛЬБА, О. / МОНТЕ-КАЛАМИТА	TS MS	90.6 2.9	112.7 4.0	145.1 4.7
LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПЮИ-ЛУДС	TS MS	47.5 1.5	84.1 3.0	165.1 5.3	TERMINILLO M.	ТЕРМИНИЛЛО, Г.	TS MS	73.3 2.4	49.4 1.8	104.6 3.4
BERGERAC	БЕРЖЕРАК	TS MS	62.4 2.0	107.2 3.8	177.0 5.7	VITERBO	ВИТЕРБО	TS MS	115.1 3.7	111.6 4.0	178.9 5.8
GOURDON	ГУРДОН	TS MS	69.4 2.2	94.4 3.4	182.6 5.9	VIGNA DI VALLE	ВИНЬЯ-ДИ-ВАЛЛЕ	TS MS	118.1 3.8	117.9 4.2	166.7 5.4
LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ	TS MS	91.0 2.9	115.1 4.1	202.0 6.5	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	TS MS	89.3 2.9	118.2 4.2	178.9 5.8
CAZAUX	КАЗО	TS MS	86.0 2.8	107.3 3.8	193.0 6.2	ROMA / CIAMPINO	РИМ / ЧАМПИНО	TS MS	105.0 3.4	113.0 4.0	173.7 5.6
MENDE	МАНД	TS MS	80.8 2.6	91.8 3.3	156.5 5.0	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	TS MS	95.2 3.1	115.2 4.1	172.1 5.6
ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	TS MS	142.6 4.6	131.1 4.7	187.8 6.1	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	TS MS	- -	114.9) 4.1)	153.2) 4.9)
ALBI	АЛЬБИ	TS MS	77.1 2.5	96.2 3.4	189.8 6.1	PONZA	ПОНЦА	TS MS	116.8 3.8	124.9 4.5	194.0 6.3
NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	TS MS	122.9 4.0	136.2 4.9	191.7 6.2	CACCIA C.	КАЧЧА, М.	TS MS	92.9 3.0	112.0 4.0	191.2 6.2
DAX	ДАК	TS MS	80.2 2.6	98.1 3.5	166.6 5.4	PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	TS MS	113.3 3.7	92.9 3.3	173.0 5.6
AUCH	ОШ	TS MS	73.8 2.4	97.3 3.5	192.3 6.2	BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	TS MS	105.3 3.4	171.7 6.1	163.2 5.3
TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	TS MS	73.8 2.4	94.4 3.4	173.8 5.6	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-ДИ-ЛЮКА	TS MS	100.7 3.2	131.2 4.7	186.8 6.0
TOULOUSE - FRANCAZAL	ТУЛУЗА - ФРАНКАЗАЛЬ	TS MS	85.2 2.7	107.3 3.8	194.4 6.3	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	TS MS	110.1 3.6	155.0 5.5	181.1 5.8
BIARRITZ-ANGLET	БИАРИЦ-АНГЛЕ	TS MS	67.5 2.2	103.2 3.7	161.3 5.2	USTICA IS.	УСТИКА, О.	TS MS	120.4 3.9	141.4 5.1	189.8 6.1
LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	TS MS	120.7 3.9	118.8 4.2	179.0 5.8	MESSINA	МЕССИНА	TS MS	121.0 3.9	127.7 4.6	161.9 5.2
TARBES-OSSUN	ТАРБЕ-ОССУН	TS MS	77.5 2.5	89.2 3.2	159.8 5.2	TRAPANI / BIRGI	ТРАПАНИ / БИРДЖИ	TS MS	121.9 3.9	143.3 5.1	179.1 5.8
TOULON	ТУЛОН	TS MS	123.8 4.0	147.3 5.3	200.5 6.5	GELA	ДЖЕЛА	TS MS	169.1 5.5	169.5 6.1	193.6 6.2
ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	TS MS	72.2 2.3	88.1 3.1	178.2 5.7	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	TS MS	144.6 4.7	170.9 6.1	204.5 6.6
						COZZO SPADARO	КОЦЦО-СПАДАРО	TS MS	164.5 5.3	187.7 6.7	178.9 5.8

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	1377	PSP	PSP	-				
MADEIRA МАДЕЙРА												
08522	FUNCHAL	ФУНЧАЛ	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	+	-				
08524	PORTO SANTO	ПОРТУ-САНТО	33 04 N	16 21 W	82	TB/R/	-	-				
MOZAMBIQUE МОЗАМБИК												
67346	CHANGALANE	ЧАНГАЛАНЕ	26 19 S	32 11 E	100	-	-	-				
	IIAM-SEDE	ИИАМ-СЕДЕ	25 59 S	32 36 E	60	-	-	-				
67237	NAMPULA	НАМПУЛА	15 06 S	39 17 E	438	-	-	-				
67283	QUELIMANE	КЕЛИМАНЕ	17 53 S	36 53 E	16	-	-	-				
67335	XAI-XAI	КСАЙ-КСАЙ	25 02 S	33 38 E	15	-	-	-				
SPAIN ИСПАНИЯ												
60040	ARRECIFE	АРЕСИФЕ,										
	LANZAROTE IS.	О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-				
60035	FUERTEVENTURA	ФУРТЕВЕНТУРА,										
	ARPT	АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-				
60010	IZANA	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-				
60030	LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-				
60015	LOS RODEOS,	ЛОС-РОДЕОС,										
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-				
	MASPALOMAS	МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	-	-				
60020	SANTA CRUZ,	САНТА КРУЗ,										
	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	-	-				
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-				
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ												
CHINA КИТАЙ												
54511	BEIJING	ПЕКИН	39 48 N	116 28 E	32	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
59287	GUANGZHOU	ГУАНЧЖОУ	23 10 N	113 20 E	41	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
50953	HARBIN	ХАРБИН	45 45 N	126 46 E	142	TBQ-2	DFY4-1	-				
56778	KUNMING	КУНЬМИН	25 00 N	102 39 E	1886	DFY4	DFY4	-				
58367	SHANGHAI (BAOSHAN)	ШАНХАЙ (БАОШАН)	31 24 N	121 27 E	6	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
	SHENYANG	ШЕНЬЯН	41 44 N	123 31 E	49	DFY4	DFY4	-				
51463	URUMQI	УРУМЧИ	43 47 N	87 39 E	935	TBQ-2	TBQ-2	-				
	WENJIANG	ВЭНЬЯН	30 42 N	103 50 E	539	DFY4	DFY4	-				
57494	WUHAN	УХАНЬ	30 37 N	114 08 E	23	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
	YUZHONG	ЮЧЖОН	35 52 N	104 09 E	1874	TBQ-2-B	TBQ-2-B	-				
HONG KONG ГОНКОНГ												
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	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/	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/	-				

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
					G	D	Q	SS
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	28 35 N	77 12 E	212	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43063	POONA	18 32 N	73 51 E	555	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	8 29 N	76 57 E	60	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	17 43 N	83 14 E	41	TT/MG/	TT/MG/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ								
47582	AKITA	39 43 N	140 06 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47971	CHICHIJIMA	27 06 N	142 11 E	3	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47807	FUKUOKA	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47918	ISHIGAKIJIMA	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	31 33 N	130 33 E	4	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47618	MATSUMOTO	36 15 N	137 58 E	610	-	-	-	SS/EKO/
47991	MINAMITORISHIMA	24 17 N	153 59 E	6	KZ/CM3/	-	-	SS/PREDE/
47585	MIYAKO	39 39 N	141 58 E	43	-	-	-	SS/EKO/
47936	NAHA	26 12 N	127 41 E	28	KZ/CM21/	-	-	SS/EKO/
47420	NEMURO	43 20 N	145 35 E	25	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47412	SAPPORO	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47898	SHIMIZU	32 43 N	133 01 E	31	-	-	-	KZ/CH1/
47778	SHIONOMISAKI	33 27 N	135 46 E	73	-	-	-	SS/EKO/
47646	TATENO	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	SS/PREDE/
47600	WAJIMA	37 24 N	136 54 E	5	KZ/CM21/	-	-	KZ/CH1/
47744	YONAGO	35 26 N	133 20 E	6	-	-	-	KZ/CH1/
MACAO МАКАО								
45011	TAIPA GRANDE	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	KZ/CM12/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ								
44373	DALANZADGAD	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44231	MUREN	49 38 N	100 10 E	1288	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	47 56 N	106 59 E	1337	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ								
47159	BUSAN	35 06 N	129 02 E	69	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	37 45 N	128 54 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	34 47 N	126 23 E	53	KZ	-	-	-
47108	SEOUL	37 34 N	126 58 E	86	KZ	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)								
30758	CHITA	52 01 N	113 20 E	685	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
30710	IRKUTSK	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24688	OIMYAKON	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28698	OMSK	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28900	SAMARA	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	43 07 N	131 54 E	138	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
24959	YAKUTSK	62 05 N	129 45 E	103	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
THAILAND ТАИЛАНД								
48453	BANGKOK	13 40 N	100 37 E	60	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
REGION III / SOUTH AMERICA / РЕГИОН III / ЮЖНАЯ АМЕРИКА								
CHILE ЧИЛИ								
85442	ANTOFAGASTA	23 26 S	70 27 W	140	PSP	-	-	SS/C/
85432	CALAMA	22 29 S	68 54 W	2270	PSP	-	-	SS/C/
85467	CALDERA / DESIERTO ATACAMA	27 15 S	70 46 W	204	PSP	-	-	SS/C/
85672	CHILLAN	36 35 S	72 02 W	148	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	36 46 S	73 04 W	13	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	18 20 S	70 20 W	58	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	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	
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 55 S	71 12 W	146	-	-	-	ss/c/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	69	-	-	-	ss/c/
85574	PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	33 23 S	70 47 W	474	-	-	-	ss/c/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	PSP	-	-	ss/c/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	PSP	-	-	ss/c/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 26 S	70 42 W	520	+	-	-	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/
85743	TEMUCO	ТЕМУКО	38 45 S	72 38 W	114	-	-	-	ss/c/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	ss/c/
	GUIANA ГВИАНА								
81405	CAYENNE / ROCHAMBEAU	КАЙЕННА / РОШАМБО	4 49 N	52 21 W	4	TT/MG/	-	-	ss/c/
	REGION IV	NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV				СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА			
	BARBADOS БАРБАДОС								
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/CM5/	-	-	ss/c/
	GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА								
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 15 N	61 30 W	11	KZ/CM6/	-	-	ss/ce/
	MARTINIQUE МАРТИНИКА								
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 35 N	60 59 W	3	KZ/CM6/	-	-	ss/a/
	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО								
78970	PIARCO INT. ARPT, ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)		10 37 N	61 21 W	12	TT	+	-	ss/c/
	UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)								
72387	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	BOULDER /	БОУЛДЕР /							
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ELIZABETH CITY	ЭЛИЗАБЕТ-СИТИ							
	STATE UNIV.	СТЕЙТ, УН-Т	36 18 N	76 15 W	4	PSP	PSP	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	MERCURY /	МЕРКУРИ /							
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /							
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SIOUX FALLS	СИУКС-ФОЛС	43 44 N	96 37 W	473	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.	ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ							
	REGION V	SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V				ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА			
	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ								
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	8	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 53 E	547	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94203	BROOME ARPT	БРЮМ, АЭР.	17 57 S	122 14 E	9	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94954	CAPE GRIM	КЕЙП-ГРИМ	40 41 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
96996	COCOS ISLAND	КОКОСОВЫЕ О-ВА	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 29 E	15	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94910	WAGGA WAGGA	УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	213	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
	FIJI ФИДЖИ								
91680	NANDI	НАНДИ	17 45 S	177 27 E	13	LICOR	-	-	ss/c/
91690	SUVA / LAUCA LA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-	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
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ								
96169	BUKIT KOTOTABANG	БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ								
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-
REGION VI РЕГИОН VI								
EUROPE / 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	ГРОСЕНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	-	-	-
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	SONNBLICK	ЗОНБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-
11035	WIEN /	ВЕНА /						-
	HOHE WARTE	ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА								
08502	CORVO ARPT	КОРВУ, АЭР.	39 40 N	31 07 W	18	TB/R/	-	-
08501	FLORES IS.	ФЛОРЕС, О.	39 27 N	31 08 W	29	KZ/CM11/	-	-
08506	HORTA, OBS.	ХОРТА, ОБС.	38 31 N	28 38 W	60	KZ/CM11/	-	-
08515	SANTA MARIA ARPT	САНТА МАРИЯ, АЭР.	36 58 N	25 10 W	100	KZ/CM11/	-	-
BELGIUM БЕЛЬГИЯ								
06430	MELLE	МЕЛЛЕ	50 59 N	3 50 E	17	-	-	-
06407	OOSTENDE ARPT	ОСТЕНДЕ, АЭР.	51 12 N	2 52 E	5	-	-	-
06447	UCCLE	ИКЛЬ	50 48 N	4 21 E	100	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/C/
BULGARIA БОЛГАРИЯ								
15614	SOFIA OBS.	СОФИЯ, ОБС.	42 39 N	23 23 E	586	KZ/CM6/	-	-
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/	-	SS/C/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	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/	-	SS/C/
ESTONIA ЭСТОНИЯ								
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/CM21/	KZ/CM21/	+
FINLAND ФИНЛЯНДИЯ								
02974	HELSINKI ARPT	ХЕЛЬСИНКИ, АЭР.	60 19 N	24 57 E	51	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-
02963	JOKIOINEN	ЙОКИОЙНЕН	60 48 N	23 30 E	104	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/SONI/
02935	JYVASKYLA ARPT	ЮВЯСКЮЛЯ, АЭР.	62 24 N	25 40 E	139	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/SONI/
02836	SODANKYLA	СОДАНКЮЛЯ	67 21 N	26 37 E	179	KZ/CM11/	KZ/CM11/	SS/SONI/
02805	UTSJOKI	УТСИОКИ	69 45 N	27 00 E	107	KZ/CM11/	-	SS/SONI/
FRANCE ФРАНЦИЯ								
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	-	-	-
07524	AGEN	АЖЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ	-	-
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ	-	-
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	-	-	-
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	-	-	-
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	-	-	-
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	-	-	-
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-
07265	AUXERRE	ОСЕР	47 48 N	3 32 E	207	KZ	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
07257	AVORD	47 03 N	2 39 E	176	-	-	-	SS/FO/	
07299	BALE-MULHOUSE	47 36 N	7 30 E	263	-	-	-	SS/FO/	
07790	BASTIA	42 33 N	9 29 E	10	KZ	-	-	SS/FO/	
07230	BEAUCOUZE	47 28 N	0 36 W	50	KZ	-	-	SS/FO/	
07055	BEAUVAIS-TILLE	49 26 N	2 07 E	89	+	-	-	SS/FO/	
07530	BERGERAC	44 49 N	0 30 E	49	-	-	-	SS/FO/	
07288	BESANCON	47 14 N	5 59 E	307	KZ	-	-	SS/FO/	
07602	BIARRITZ-ANGLET	43 28 N	1 32 W	71	-	-	-	SS/FO/	
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/	
07497	BOURG ST-MAURICE	45 36 N	6 45 E	865	-	-	-	SS/FO/	
07255	BOURGES	47 04 N	2 21 E	161	KZ	-	-	SS/FO/	
07110	BREST-GUIPAVAS	48 26 N	4 24 W	94	KZ	-	-	SS/FO/	
07438	BRIVE	45 08 N	1 28 E	112	-	-	-	SS/FO/	
07027	CAEN-CARPIQUET	49 10 N	0 27 W	67	KZ	-	-	SS/FO/	
07754	CALVI	42 31 N	8 47 E	57	-	-	-	SS/FO/	
07635	CARCASSONNE	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	-	SS/FO/	
07586	CARPENTRAS	44 04 N	5 03 E	99	KZ	-	-	SS/FO/	
07502	CAZAUX	44 32 N	1 08 W	25	-	-	-	SS/FO/	
07491	CHAMBERY-AIX	45 38 N	5 52 E	235	KZ	-	-	SS/FO/	
07075	CHARLEVILLE-	MEZIERES	49 46 N	4 38 E	149	KZ	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/	
07140	CHATEAUDUN	48 03 N	1 22 E	126	-	-	-	SS/FO/	
07354	CHATEAUROUX DEOLS	46 52 N	1 44 E	158	KZ	-	-	SS/FO/	
07460	CLERMONT-FERRAND	45 47 N	3 08 E	331	KZ	-	-	SS/FO/	
07412	COGNAC	45 39 N	0 18 W	30	-	-	-	SS/FO/	
07057	CREIL	49 15 N	2 31 E	88	KZ	-	-	SS/FO/	
07603	DAX	43 41 N	1 04 W	31	-	-	-	SS/FO/	
07280	DIJON	47 16 N	5 05 E	219	KZ	-	-	SS/FO/	
07125	DINARD	48 35 N	2 04 W	65	-	-	-	SS/FO/	
07591	EMBRUN	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/	
07038	EVREUX-HUEST	49 01 N	1 13 E	138	-	-	-	SS/FO/	
07780	FIGARI	41 29 N	9 05 E	21	-	-	-	SS/FO/	
07535	GOURDON	44 44 N	1 23 E	260	-	-	-	SS/FO/	
07486	GRENOBLE -	ST GEOIRS	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07487	GRENOBLE - LVD	ГРЕНОБЛЬ - ЛВД	45 13 N	5 51 E	220	-	-	-	SS/FO/
07678	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 01 N	6 28 E	118	KZ	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ	-	-	SS/FO/
07315	LA ROCHELLE	ЛА-РОШЕЛЬ	46 09 N	1 09 W	4	-	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	-	-	-	SS/FO/
07150	LE BOURGET	ЛЕ-БУРЖЕ	48 58 N	2 25 E	52	-	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	-	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	+	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПЮИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	-	-	-	SS/FO/
07500	LEGE-CAP-FERRET	ЛЕЖЕ-КАП-ФЕРРЕ	44 37 N	1 14 W	9	-	-	-	SS/FO/
07015	LILLE-LESQUIN	ЛИЛЛЬ-ЛЕСКУИН	50 34 N	3 05 E	47	-	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES -	BELLEGARDE	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LAN	БЕЛЬГАРД	45 13 N	5 51 E	220	-	-	-	SS/FO/
	BIHOUE	БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	+	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	-	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ	-	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07153	MELUN	МЕЛЕН	48 36 N	2 40 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07554	MENDE	МАНД	44 32 N	3 27 E	932	-	-	-	SS/FO/
07090	METZ-FRESCATY	МЕЦ-ФРЕСКАТИ	49 04 N	6 07 E	190	-	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИО	44 07 N	3 01 E	714	KZ	-	-	SS/FO/
07607	MONT-DE-MARSAN	МОН-ДЕ-МАРСАН	43 55 N	0 30 W	62	KZ	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ	-	-	SS/FO/
07577	MONTELIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	+	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 34 N	3 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ	-	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAIS	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	-	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	-	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЮОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛАН	47 59 N	1 46 E	125	-	-	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSAURIS	ПАРИЖ - МОНСУРИ	48 49 N	2 20 E	75	KZ	-	-	SS/FO/
07149	PARIS - ORLY	ПАРИЖ - ОРЛИ	48 43 N	2 23 E	89	KZ	-	-	SS/FO/
07610	PAU-UZEIN	ПО-УЗЕЙН	43 23 N	0 24 W	183	KZ	-	-	SS/FO/
07747	PERPIGNAN	ПЕРПИНЬЯН	42 44 N	2 52 E	42	KZ	-	-	SS/FO/
07335	POITIERS-BIARD	ПУАТЬЕ-БИАРД	46 35 N	0 18 E	123	-	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	+	-	-	SS/FO/
07070	REIMS-COURCY	РЕЙМС-КУРСИ	49 18 N	4 03 E	91	KZ	-	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН- СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ	-	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ	-	-	-
07247	ROMORANTIN	РОМОРАНТЕН	47 19 N	1 41 E	83	-	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	49 22 N	1 10 E	151	-	-	-	SS/FO/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 23 E	17	-	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕН-ОБАН	44 03 N	5 59 E	461	-	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	135	KZ	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	-	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
			G	D	Q	SS			
07475	ST-ETIENNE -	СЕНТ-ЭТЬЕН -				-	-	-	SS/FO/
BOUTHEON	БУТОН	45 31 N	4 17 E	400	-	-	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	-	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ	-	-	SS/FO/
07031	ST GATIEN	СЕН-ГАТЬЕН	49 21 N	0 10 E	139	-	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG-	СТРАСБУРГ-							
ENTZHEIM	ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ	-	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРБ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	-	-	-	SS/FO/
07660	TOULON	ТУЛОН	43 06 N	5 55 E	23	-	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	-	-	-	SS/FO/
07631	TOULOUSE -	ТУЛУЗА -							
FRANCAZAL	ФРАНКАЗАЛЬ	43 32 N	1 22 E	164	-	-	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРОЙЕ-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	+	-	-	SS/FO/
07147	VILLACOUBLAY	ВИЛЛАКОУБЛЕ	48 46 N	2 12 E	174	-	-	-	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/
10147	HAMBURG -	ГАМБУРГ -							
FUHLSBUETTEL	ФЮЛСБҮТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	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	ВЕИЕНСТЕФАН	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/
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЭТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
03965	BIRR	БИРР	53 05 N	7 54 W	72	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 14 W	82	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.	ВАЛЕНШИЯ, ОВС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CM5/	KZ/CM5/	-	-
ITALY ИТАЛИЯ									
16261	AMENDOLA	АМЕНДОЛА	41 32 N	15 43 E	60	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16550	BELLAVISTA C.	БЕЛЛАВИСТА, М.	39 56 N	9 43 E	150	-	-	-	SS/C/
16320	BRINDISI	БРИНДИЗИ	40 40 N	17 57 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16522	CACCIA C.	КАЧЧА, М.	40 34 N	8 10 E	204	-	-	-	SS/C/
16560	CAGLIARI / ELMAS	КАЛЬЯРИ / ЭЛЬМАС	39 15 N	9 04 E	5	-	-	-	SS/C/
16252	CAMPOBASSO	КАМПОБАССО	41 34 N	14 39 E	807	-	-	-	SS/C/
16148	CERVIA	ЧЕРВИЯ	44 14 N	12 18 E	10	-	-	-	SS/C/
16134	CIMONE M.	ЧИМОНЕ, Г.	44 12 N	10 42 E	2173	-	-	-	SS/C/
16480	COZZO SPADARO	КОЦО-СПАДАРО	36 41 N	15 08 E	51	-	-	-	SS/C/
16033	DOBBIACO	ДОББИАКО	46 44 N	12 13 E	1226	KZ/CM11/	-	-	-
16197	ELBA IS. /	ЭЛЬБА, О. /							
MONTE CALAMITA	МОНТЕ-КАЛАМИТА	42 44 N	10 24 E	398	-	-	-	-	SS/C/
16453	GELA	ДЖЕЛА	37 05 N	14 13 E	65	-	-	-	SS/C/
16253	GRAZZANISE	ГРАЦЦАНИЗЕ	41 04 N	14 05 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16153	MELE C.	МЕЛЕ, М.	43 57 N	8 10 E	221	-	-	-	SS/C/
16420	MESSINA	МЕССИНА	38 12 N	15 33 E	54	-	-	-	SS/C/
16080	MILANO / LINATE	МИЛАН / ЛИНАТЕ	45 28 N	9 17 E	105	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16022	PAGANELLA	ПАГАНЕЛЛА	46 10 N	11 02 E	2129	-	-	-	SS/C/
16310	PALINURO C.	ПАЛИНУРО, М.	40 01 N	15 17 E	185	-	-	-	SS/C/
16470	PANTELLERIA IS.	ПАНТЕЛЛЕРИЯ, О.	36 49 N	11 58 E	198	-	-	-	SS/C/
16084	PIACENZA	ПЯЧЕНЦА	44 55 N	9 44 E	138	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16052	PIAN ROSA M.	ПЬЯН-РОЗА, Г.	45 56 N	7 42 E	3488	-	-	-	SS/C/
16158	PISA /	ПИЗА /							
S. GIUSTO	САНТО-ДЖУСТО	43 41 N	10 24 E	6	-	-	-	-	SS/C/
16280	PONZA	ПОНЦА	40 55 N	12 57 E	185	-	-	-	SS/C/
16239	ROMA / CIAMPINO	Рим / Чампино	41 48 N	12 35 E	105	-	-	-	SS/C/
16360	S.MARIA DI LEUCA	САНТА-МАРИЯ-							
16344	SCURO M.	ДИ-ЛЕУКА	39 49 N	18 21 E	112	-	-	-	SS/C/
16219	TERMINILLO M.	СКУРО, Г.	39 20 N	16 24 E	1677	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16232	TERMOLI	ТЕРМОЛИ	42 28 N	12 59 E	1875	-	-	-	SS/C/
16061	TORINO /	ТУРИН /							
BRIC DELLA CROCE	БРИК-ДЕЛЛА-КРОЧЕ	45 02 N	7 44 E	710	-	-	-	-	SS/C/
16429	TRAPANI / BIRGI	ТРАПАНИ / БИРДЖИ	37 55 N	12 29 E	9	-	-	-	SS/C/
16099	TREVISO /	ТРЕВИЗО /							
S. ANGELO	САНТО-АНДЖЕЛО	45 39 N	12 11 E	23	-	-	-	-	SS/C/
16110	TRIESTE	ТРИЕСТ	45 41 N	13 45 E	4	-	-	-	SS/C/
16045	UDINE / RIVOLTO	УДИНЕ / РИВОЛТО	45 59 N	13 03 E	53	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16400	USTICA IS.	УСТИКА, О.	38 42 N	13 11 E	243	-	-	-	SS/C/
16090	VERONA /	ВЕРОНА /							
VILLAFRANCA	ВИЛЛАФРАНКА	45 23 N	10 52 E	68	-	-	-	-	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
16224	VIGNA DI VALLE	42 05 N	12 13 E	266	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
16216	VITERBO	42 26 N	12 03 E	308	-	-	-	SS/C/
LATVIA ЛАТВИЯ								
26503	RUCAVA	56 10 N	21 10 E	18	KZ/CM11/	-	-	-
26339	ZOSEN	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА								
KISHINEV		47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
NETHERLANDS НИДЕРЛАНДЫ								
06260	DE BILT	52 06 N	5 11 E	2	TT/MG/	-	-	SS/C/
06235	DE KOY	52 55 N	4 47 E	0	TT/MG/	-	-	SS/C/
06280	EELDE	53 08 N	6 35 E	4	TT/MG/	-	-	SS/C/
06380	MAASTRICHT	50 55 N	5 47 E	114	TT/MG/	-	-	SS/C/
06310	VLISSINGEN	51 27 N	3 36 E	8	TT/MG/	-	-	SS/C/
NORWAY НОРВЕГИЯ								
01316	BERGEN	60 24 N	5 19 E	45	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
POLAND ПОЛЬША								
12471	BELSK	51 50 N	20 48 E	180	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	54 11 N	15 35 E	3	KZ/CM6B/	KZ/CM11/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	52 17 N	20 58 E	98	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM6B/	KZ/CM6B/	-	SS/C/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ								
08575	BRAGANCA	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM11/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM11/	-	-	-
08558	EVORA	38 32 N	7 53 W	246	TT/E/	-	-	-
08554	FARO ARPT	37 01 N	7 58 W	7	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA / INST.GEOFIS.	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
08545	PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
ROMANIA РУМЫНИЯ								
15420	BUCURESTI	44 30 N	26 13 E	91	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	46 47 N	23 34 E	410	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	44 19 N	23 52 E	192	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	45 30 N	28 02 E	72	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15428	GURA-PORTITEI	44 41 N	29 00 E	2	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15090	IASI	47 10 N	27 36 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	45 47 N	21 17 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)								
22550	ARKHANGEL'SK	64 35 N	40 30 E	13	TT/M/	-	-	SS/C/
27612	MOSCOW	55 45 N	37 34 E	156	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ								
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	-	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ								
08260	ALBACETE	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO BADAJOZ	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
		38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	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			
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 54 W	41	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08261	CACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СИУДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOBA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08184	GERONA ARPT	ЖЕРОНА, АЭР.	41 54 N	2 45 E	127	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08420	GRANADA /ARMILLA	ГРАНАДА /АРМИЛЛА	37 08 N	3 38 W	687	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНО / АГОНСИЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID /	МАДРИД /							
	BARAJAS ARPT	БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	335	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛЮНА / НОАИН, АЭР.	42 46 N	1 38 W	452	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08053	PONFERRADA	ПОНФЕРРАДА	42 34 N	6 36 W	550	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08175	REUS ARPT	РЕУС, АЭР.	41 09 N	1 10 W	73	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08238	ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	40 49 N	0 30 E	44	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08202	SALAMANCA	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 19 N	2 03 W	259	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 29 N	3 48 W	52	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	САНТИЯГО, АЭР.	42 54 N	8 25 W	370	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08148	SORIA	СОРИЯ	41 36 N	2 30 W	1090	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08235	TERUEL	ТЕРУЭЛЬ	40 21 N	1 07 W	900	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08272	TOLEDO	ТОЛЕДО	39 53 N	4 02 W	516	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08285	VALENCIA	ВАЛЕНСИЯ	39 29 N	0 23 W	23	-	KZ/CM11/	-	-
08284	VALENCIA ARPT	ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	39 29 N	0 28 W	57	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08141	VALLADOLID	ВАЛЬЯДОЛИД	41 39 N	4 46 W	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
	VILANOVA AROUSA	ВИЛАНОВА АРОУСА	42 36 N	8 45 W	15	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	ЗАРАГОЗА, АЭР.	41 40 N	1 04 W	298	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
 SWEDEN ШВЕЦИЯ									
02435	BORLANGE	БУРЛЕНГЕ	60 29 N	15 26 E	164	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02415	KARLSTAD	КАРЛСТАД	59 22 N	13 28 E	46	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02045	KIRUNA	КИРУНА	67 51 N	20 25 E	424	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02185	LULEA	ЛУЛЕО	65 33 N	22 07 E	32	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02627	LUND	ЛҮНД	55 43 N	13 13 E	85	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02571	NORRKOPING	НОРРЧЕПИНГ	58 35 N	16 09 E	43	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
02226	OSTERSUND	ЭСТЕРСҮНД	63 12 N	14 29 E	374	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02483	STOCKHOLM	СТОКГОЛЬМ	59 21 N	18 04 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02496	SVENSKA HOGARNA	СВЕНСКА ХОГАРНА	59 27 N	19 30 E	10	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02029	TARFALA	ТАРФАЛА	67 55 N	18 36 E	1144	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 14 E	23	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02641	VAXJO / KRONOBERG	ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ	56 56 N	14 44 E	182	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02590	VISBY	ВИСБЮ,							
	AEROLOG. STN	АЭРОЛОГ. СТ.	57 40 N	18 21 E	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	KZ/CSD3/
 SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ									
	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	TT/MG/	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCH	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	TT/MG/	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1610	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	TT/MG/	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУХЕХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	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	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06610	PAYERNE	ПАЙЕРН	46 49 N	6 57 E	490	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06680	SAENTIS	СЕНТИС	47 15 N	9 21 E	2490	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/	
33837	ODESSA	ОДЕССА	46 29 N	30 38 E	64	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/