

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

2023



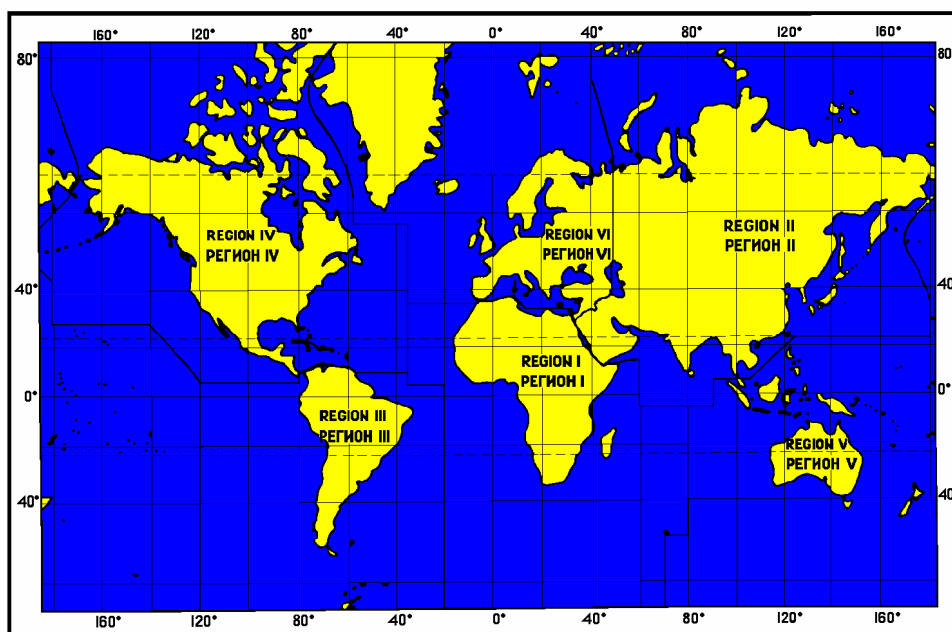
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2023



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2024

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

2023

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

2023

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
2024

CONTENTS

Preface	1
Explanatory notes on the tables	2
Table I. Daily and monthly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	
Monthly totals of sunshine duration (hour)	7
Table II. Daily and monthly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	41
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	53
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	55
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	62
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	66
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	67
List of stations	68

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	1
Пояснения к таблицам	3
Таблица I. Суточные и месячные суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	
Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	7
Таблица II. Суточные и месячные суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	41
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	53
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	55
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	62
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$).....	65
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	67
Список станций	68

PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

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

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

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

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

*tel.: 7 (812) 297-43-90
fax : 7 (812) 297-86-61
E-mail: wrdc@main.mgo.rssi.ru
wrdc@voeikovmgo.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. If all monthly means of hourly totals have calculated, but there are 10 or more days with missing daily totals, the monthly mean of daily totals is calculated by summing up the monthly means of hourly totals for all hour intervals of the 24-hour period for radiation balance and for all hour intervals of the daytime for global and diffuse radiation.

Notes

1. It should be mentioned that some discrepancies may occur between solar radiation and sunshine duration values measured under the similar conditions of radiation climate because different types of measuring instruments are used by the World solar radiation network.
2. For the stations of Sweden and Japan (Ishigakijima) of 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 and the Kipp and Zonen CH1.

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

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

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

Примечания

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

Abbreviations Used in the Publication

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

Принятые сокращения

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

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

2023	year (2023)	год (2023)
01	month (January)	месяц (январь)
2301	year, month (2023, January)	год, месяц (2023, 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/LICOR/	Li-Cor pyranometer	пиранометр Li-Cor
TT/M/	M-80 pyranometer	пиранометр M-80
TT/MG/	Moll-Gorczyznsky pyranometer	пиранометр Молля-Горчинского
TT/S/	stellar pyranometer	пиранометр звездчатый
TT/SN/	Sonntag pyranometer	пиранометр Зонтага
SR-75	Spectrolab SR-75 pyranometer	спектральный пиранометр SR-75
NIP	Normal incidence pyrhelimeter	пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность
BT/F/	Funk net pyrradiometer	балансомер Функа
BT/GD/	Gier and Duncle net pyrradiometer	балансомер Гира и Данкла
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер M-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
BT/./	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliographe	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/H/	Haenni-type sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Хэнни
SS/J/	Jordan sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Джордана
SS/PREDE/	PREDE sunshine recorder	регистратор солнечного сияния PREDE
SS/SONI/	SONI sunshine recorder	регистратор солнечного сияния SONI
SS/SD6/	electronic sunshine recorder SD6	электронный регистратор солнечного сияния SD6
KZ/CSD/	Kipp and Zonen CSD sunshine sensor	датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD
+	- information on instrument type is not available at WRDC	сведения о типе прибора в МЦПД 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 ($Дж\cdot см^{-2}$)
 МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	ALGERIA	MADEIRA			REUNION										
СТРАНА	АЛЖИР	МАДЕЙРА			РЕУНЬОН										
STATION	TAMANRASSET	PORTO SANTO ARPT			ST-DENIS /			GILLOT ARPT			LE PORT				
СТАНЦИЯ	ТАМАНАРАССЕТ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.			ФУНЧАЛ, ОБС.			СЕН-ДЕНИ /			ЛЕ ПОР				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1906	2016	2530	707	1541	1536	641	1502	1249	2663	1353	2433	3109	2909	2724
2	1899	1775	2520	906	1616	1714	903	1189	1472	2726	2390	2754	2861	2884	2644
3	1858	1961	2517	1048	1591	1037	1270	1752	1042	1562	2510	2449	2301	2488	2401
4	1824	1936	2524	1276	1301	1899	992	1373	1891	2612	2551	1992	1371	2633	1869
5	1698	2047	2387	980	924	1856	1347	1469	1530	2627	2414	1625	1920	1517	1595
6	1497	2145	2553	1101	1032	1233	1496	1069	1080	2528	1900	1095	2616	1861	1101
7	1592	1573	2403	1241	1223	1692	1393	1209	1662	2389	2742	1441	2258	1646	1405
8	1840	1949	2535	1206	1123	1981	1208	569	1818	2626	2225	1163	2637	2231	1173
9	1874	1977	2550	904	1627	2148	874	1176	2072	2916	2346	1701	2287	1983	2178
10	1905	2069	2525	777	1264	2090	937	956	2129	2883	2737	1709	3010	2328	1654
11	1853	1773	2527	699	1754	2051	899	1636	2197	2705	2568	2332	1504	2974	2506
12	1801	1774	2602	922	1313	1909	1043	957	1831	1891	2066	1367	1896	2421	2018
13	1812	1998	2681	565	1429	2023	797	1008	1041	2484	2329	2418	1583	2884	1970
14	1750	1976	2676	695	1172	2046	762	1403	2196	2441	1730	1989	2421	1491	2286
15	1848	2064	2629	857	1336	2386	1121	1264	2306	2058	2646	2531	1885	2627	2459
16	1914	1971	2480	934	1120	1674	1310	1357	1562	2549	2444	1849	2910	2575	2466
17	1937	1713	2573	883	869	1293	1017	536	962	2889	2679	2589	2078	2185	2272
18	1939	2308	2301	777	1521	1745	1090	1576	1994	1988	2764	2105	2121	2233	2339
19	1846	2331	1982	881	1211	1449	1075	1629	1111	1259	2685	2262	971	1919	2132
20	1972	2291	2616	1021	1566	2111	1117	1639	1919	2193	1786	2164	2168	2209	1763
21	1873	-	2611	618	1020	2324	1313	1576	2388	2251	2204	2089	2671	2861	1323
22	1962	2169	2578	697	670	1373	1505	894	1856	1695	2778	2189	1766	2754	1757
23	1979	2312	2483	1086	1268	2283	1439	1340	1774	613	2801	2416	594	2641	2273
24	1968	2238	2507	691	1687	2524	878	879	2411	629	2227	2157	717	2179	1755
25	1884	1866	2584	936	1903	2441	1391	1596	-	789	2661	1943	1254	2123	1872
26	2059	2458	2829	781	1858	1782	1389	1860	1921	2523	2470	2227	2570	2170	1939
27	2083	2490	2845	939	1692	2382	760	1729	2302	1019	2347	2491	2816	2509	2266
28	2099	2504	2827	1114	1915	2354	964	1158	2266	1380	2144	1921	2937	2200	2224
29	2127	-	2895	1477	-	2481	1026	-	2385	2635	-	1960	2786	-	1864
30	2115	-	2821	674	-	2581	592	-	2403	2207	-	2375	2741	-	2162
31	2031	-	2872	1273	-	2531	1123	-	2294	1113	-	2318	2294	-	1404
TG	58745	57746	79963	28666	38546	60929	33672	36301	56899	64843	66497	64054	67053	65435	61794
MG	1895	2062	2579	925	1377	1965	1086	1296	1835	2092	2375	2066	2163	2337	1993
TS	304.4	250.2	305.6	-	-	-	-	-	-	177.3	208.6	211.8	219.0	220.0	217.6
MS	9.8	8.9	9.9	-	-	-	-	-	-	5.7	7.5	6.8	7.1	7.9	7.0

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА							
COUNTRY	SPAIN	LOS RODEOS,			SANTA CRUZ			FUERTEVENTURA			IZANA				
СТРАНА	ИСПАНИЯ	ЛОС-РОДЕОС,			САНТА-КРУС-			ФУЭРТЕВЕНТУРА,			ИСАНА				
STATION	ARRESIFE	TENERIFE			DE TENERIFE			ARPT							
СТАНЦИЯ	ЛАНЗАРОТЕ ИС.	ЛОС-РОДЕОС,			ДЕ-ТЕНЕРИФЕ			ФУЭРТЕВЕНТУРА,			ИСАНА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1281	1643	1998	1115	1750	1756	1255	1810	1509	1330	1376	1686	677	-	2264
2	1286	1691	1230	1102	1356	2027	1353	1678	2116	1354	1665	1963	828	-	2345
3	1345	1694	1988	967	1381	2130	1532	1738	2023	1345	1605	1824	1020	1154	2466
4	1327	752	2152	1147	1239	1953	1237	1288	2099	1352	1123	1957	1670	1062	2339
5	1385	1751	2228	1433	951	1634	1489	1445	2167	1384	1630	2164	1683	-	2495
6	1342	1452	2217	1256	1456	1842	1472	1421	2190	1333	1588	2141	1703	1466	2292
7	1409	1217	2273	1191	907	1523	1446	937	2365	1338	1211	2132	1727	1427	2502
8	1399	823	2252	1419	1045	2291	1503	888	2221	1355	1163	2120	1738	2167	2490
9	1403	1182	2027	791	614	2104	1320	575	2283	1400	1015	2054	1718	894	2571
10	1022	1281	2385	535	821	2274	968	989	2249	780	1164	2257	1041	1544	2602
11	1304	1332	2399	737	1001	2359	988	1595	2372	1156	1679	1611	1060	1932	2659
12	1060	1523	2283	1071	1320	2256	1168	1744	2287	1298	1491	2256	1323	2113	2482
13	1041	814	2234	792	1676	2345	791	1562	2305	1250	857	2112	1815	1592	2462
14	1459	947	2472	1226	1742	2448	1445	1730	2441	1381	1358	2263	1761	1995	2684
15	1412	1400	2322	-	891	2202	1529	1630	2187	1041	1110	1995	1650	1070	2341
16	1414	1240	2244	1144	1678	2188	1533	1828	2193	1383	1273	2130	1712	1981	2414
17	726	1769	1897	826	1152	1539	951	1634	2097	902	1655	1566	1816	1262	2596
18	1073	1523	1931	736	1473	2133	1239	1778	1987	959	1259	2014	1502	2240	2735
19	674	1834	2348	591	1473	2424	817	1198	2456	756	1854	2275	1699	1718	2712
20	1213	1577	2350	985	1907	2332	1133	1817	2475	1125	1838	2298	1546	1619	2749
21	1106	1908	2446	826	1821	2434	1058	1894	2448	1504	1545	2184	1904	1820	2742
22	947	1238	2347	758	1410	2353	1121	1744	2303	1252	1624	1975	1265	1633	2693
23	793	786	2333	784	1700	2372	1127	1921	2319	1002	1516	2231	1963	1527	2557
24	1496	1343	2373	1232	1792	2427	1538	1556	2352	1569	1333	2263	1916	2136	2676
25	1148	1643	2434	1475	1642	2387	1576	2027	2344	1437	1565	2327	1941	2353	2644
26	1255	1583	2569	1335	762	2425	1326	1282	2280	1630	1849	2195	1920	1578	2510
27	1120	2124	2572	1264	2014	2474	1229	2180	2510	1140	1588	2437	1978	2365	2710
28	914	1711	2556	810	2089	2628	1004	1981	2679	895	1544	2465	1645	2407	2811
29	943	-	2500	1136	-	2569	984	-	2589	892	-	2345	1409	-	2780
30	652	-	2368	1225	-	2296	1553	-	2312	1137	-	2153	-	-	2537
31	1463	-	2407	1214	-	2315	1051	-	2281	1502	-	2224	1240	-	2588
TG	36412	39781	70135	32160	39063	68440	38736	43870	70439	38182	40478	65617	48432	48222	79448
MG	1175	1421	2262	1037	1395	2208	1250	1567	2272	1232	1446	2117	1562	1722	2563
TS	218.0	167.0	322.0	110.0	158.0	301.0	168.0	184.0	303.0	186.0	151.0	281.0	227.0	168.0	345.0
MS	7.0	6.0	10.4	3.6	5.6	9.7	5.4	6.6	9.8	6.0	5.4	9.0	7.3	6.0	11.1

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ TENERIFE SUR			LAS PALMAS ARPТ			LAS PALMAS / MASPALOMAS ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС		
СТАНЦИЯ	ТЕНЕРИФЕ ЮЖНЫЙ			ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1316	1299	1226	1237	1453	1616	1345	1607	1429
2	1168	1723	1867	1416	1759	2074	1363	1689	1339
3	1407	1741	2094	1499	1804	1982	1523	1776	2248
4	1531	1137	2182	1490	1009	2163	1513	1359	1768
5	1555	1798	2424	1529	1854	2199	1562	1818	2269
6	1566	1309	2506m	1384	1567	2234	1575	1399	2117
7	1570	1321	2148	1402	1342	2338	1573	1757	2343
8	1613	1701	2360	1556	990	2255	1592	1576	2337
9	1602	1278	2568m	1469	655	2288	1608	1169	2332
10	978	-	2618m	660	1968	2337	856	1881	2401
11	1418	1798	2664m	1450	1472	2376	1534	1580	2423
12	1343	1987	2524	1380	1840	2246	1501	1840	2314
13	1608	1506	2380	1331	1047	2012	1464	1053	2004
14	1637	1678	2455	1696	1352	2424	1626	1699	2479
15	1651	1409	2455	1442	1841	2197	1646	-	2166
16	1660	1699	2449	1716	1965	2243	1631	1930	2256
17	1406	2111	2446	941	1647	1509	1522	1988	1944
18	1129	1550	2724m	1372	1053	1979	1452	723	2478
19	1540	1311	2575	869	1220	2435	1297	1877	2466
20	1543	1661	2416	1228	1985	2429	1439	1784	2496
21	1724	1926	2598	1493	1687	2338	1659	1799	2375
22	1552	1502	2589	1455	1708	2073	1545	1560	2263
23	1691	2148	2597	1295	1370	2338	1637	1708	2366
24	1429	1727	2596	1531	1214	2347	1659	2157	2362
25	1732	2054	2594	1704	1230	2347	1701	2110	2380
26	1784	644	2626	1525	2052	2407	1720	1952	2418
27	1687	1095	2716	1395	2256	2532	1618	2077	2543
28	832	1721	2832m	950	2228	2565	1112	2217	2633
29	1046	-	2807	911	-	2412	949	-	2475
30	973	-	2433	673	-	2071	1012	-	2141
31	1086	-	2569	1194	-	2213	1001	-	2336
TG	44777	44420	76038	41193	43568	68979	45235	47792	69901
MG	1444	1586	2453	1329	1556	2225	1459	1707	2255
TS	247.0	209.0	319.0	215.0	193.0	317.0	237.0	205.0	302.0
MS	8.0	7.5	10.3	6.9	6.9	10.2	7.6	7.3	9.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK			INDIA ИНДИЯ NEW DELHI / SAFDARJUNG НЬУ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ			JODHPUR ДЖОДЖПУР			SHILLONG ШИЛЛОНГ			VARANASI ВАРАНАСИ		
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			САФДАРЖУНГ			ДЖОДЖПУР			ШИЛЛОНГ			ВАРАНАСИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	920	1668	2131	-	1543	1066	1435	1746	1935	960	1014	1635	187	1438	1840
2	1202	1730	1922	-	1576	1672	1384	1786	1901	1165	1629	1542	294	1688	1935
3	714	1021	2062	-	1531	1713	1331	1762	1902	1326	1551	1174	322	1670	1982
4	1279	737	1528	-	1505	-	1462	1699	1859	1321	1201	1053	408	1661	1965
5	1483	474	2336	-	1578	1859	1454	1697	2043	1410	1372	1418	638	1724	1958
6	1676	973	2339	-	1415	1902	1488	1689	2032	1407	983	1376	953	1623	2078
7	1107	1207	2179	-	1523	1896	1321	1714	2019	1370	1282	2007	1182	1712	1755
8	566	552	1659	-	1562	1560	1348	1743	2180	1404	1045	1901	1035	1764	1609
9	464	1350	1944	-	1487	1433	1273	1775	2230	1366	1118	1853	1008	1820	1980
10	241	853	2271	-	1500	1802	1372	1801	2263	1316	1181	1605	979	1800	1995
11	681	615	2059	-	1458	1848	1426	1665	2226	1161	1345	1731	-	1832	2104
12	426	729	1363	811	1639	1849	1376	1894	1680	1160	1640	1321	957	1824	1942
13	355	1517	587	608	1697	1688	1295	1930	-	1380	1696	1747	1157	1959	1967
14	1065	1054	1320	964	1612	1865	1601	1865	-	883	1570	1261	1219	1811	1750
15	561	1853	1712	1133	1599	1775	1614	1900	-	1245	886	1590	1197	1600	1863
16	429	1362	2042	1045	1454	1346	1583	1739	-	1283	1328	1193	1373	1535	996
17	773	2086	1655	1124	1330	934	1530	1933	-	1192	1017	616	1344	1366	1292
18	1743	1198	1757	1134	1451	854	1534	1963	-	1444	1647	818	1243	1489	1479
19	1736	1611	639	930	1440	1143	1413	1980	-	1316	891	277	1209	1494	1709
20	1260	1668	1003	1132	1539	1186	1340	2048	-	1351	882	794	1251	1666	954
21	1322	1976	588	921	1608	1681	1327	1865	-	1372	1088	1181	1102	1830	1501
22	1540	2197	338	928	1306	1631	1246	1785	-	1466	1792	1143	891	1853	2233
23	1389	2106	559	1008	1764	2158	1127	1577	-	1423	1697	2231	488	1833	2226
24	1707	1911	1584	635	1589	1164	1177	1783	-	1407	1456	1446	1319	1985	1936
25	826	2043	494	450	1609	1799	1692	1977	-	1423	1567	1276	1217	2016	2123
26	1293	2110	285	528	1507	2217	1703	1840	-	1409	1795	2141	1223	1889	1942
27	1201	2219	184	1326	1543	2224	1735	2008	-	1464	1325	1860	1230	1912	2249
28	1904	2173	309	1364	1477	-	1752	1939	-	1378	1548	2021	1662	1973	2227
29	1937	-	1079	212	-	1792	527	-	-	1414	-	1250	1645	-	2156
30	2008	-	484	788	-	-	1486	-	-	1524	-	1832	1227	-	2039
31	1664	-	294	1054	-	1437	1725	-	-	1347	-	1138	1426	-	1303
TG	35472	40993	40706	-	42842	50258	44077	51103	-	41087	37546	44431	32432	48767	57088
MG	1144	1464	1313	-	1530	1621	1422	1825	-	1325	1341	1433	1046	1742	1842
TS	134.1	163.8	156.8	-	261.5	248.0	245.7	267.7	255.2	225.7	195.7	179.7	173.6	262.1	255.4
MS	4.3	5.9	5.1	-	9.4	8.0	8.0	9.6	8.3	7.3	7.0	5.8	5.6	9.4	8.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			BOMBAY / SANTACRUZ БОМБЕЙ / САНТА-КРУС			PUNE ПУНА			VISHAKHAPATNAM ВИШАКХАПАТНАМ			CHENNAI / MINAMBakkAM ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ	
	СТАНЦИЯ	АХМАДАБАД		01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1486	1875	1923	649	1123	1666	1560	-	753	983q	1455	-	-	-	1184		
2	1486	1984	1897	787	1826	1814	1536	-	878	985q	566	1621	-	-	725		
3	1510	1874	1778	819	1741	2052	1474	-	949	972q	1612	1890	1798	709	1547		
4	1622	1905	1674	1056	1722	2007	1389	-	965	931q	1125	-	1934	-	1928		
5	1391	1885	1874	1290	1721	2013	-	1264	-	862q	1339	1938	1893	1699	2088		
6	1287	1834	1856	1519	1738	1990	-	-	-	-	-	-	1667	1259	2049		
7	1325	1835	2059	1390	1714	1978	-	-	-	-	1561	1839	-	1204	1964		
8	1427	1910	2158	1398	1553	1542	-	-	-	-	1924	1726	-	984	2072		
9	-	1805	2219	1426	1480	1520	-	-	-	-	1883	1708	-	1801	1999		
10	1463	-	2281	1540	1698	1001	-	-	2000	-	1840	-	-	1647	2097		
11	1496	1868	2223	1427	1631	1318	-	1751	2046	1041	1820	-	-	1767	1392		
12	1471	-	1752	1513	1783	1784	1543	1743	-	914	1689	1723	1992	1905	2233		
13	1593	-	1617	1231	1961	1840	1512	-	-	959	1570	-	-	1795	2189		
14	1580	-	1840	998	1805	1476	1515	854	-	-	1578	1939	-	1627	2105		
15	1706	-	-	1086	1691	-	1438	-	1091q	-	1625	1950	-	1916	2177		
16	1668	-	-	1207	1545	1533	1545	-	1109q	-	1640	1940	1820	1990	2157		
17	1651	2003	-	1130	1172	642	1531	-	1080q	-	1642	-	-	1925	2116		
18	1649	1943	-	911	905	1009	1534	-	1117q	-	1596	1491	-	1639	2166		
19	1659	1879	-	1141	1444	737	-	-	1103q	-	1603	1506	1303	1910	2008		
20	1537	1813	-	1339	1253	1526	-	-	1069q	1240	1511	-	2211	1292	2307		
21	1523	2049	-	1231	1492	1594	-	-	1055q	-	1580	1877	-	1717	2148		
22	1598	1845	-	1109	1752	2099	-	-	-	1058q	1610	-	1907	1449	2184		
23	1537	1982	-	1143	1869	1796	-	-	-	1229	1919	1912	1750	864	2258		
24	1392	1863	-	1094	1528	1841	-	-	-	1293	-	1818	-	1893	2390		
25	1579	1968	-	1156	1624	1913	-	-	-	1321	-	-	1131	1819	2300		
26	1627	1998	-	1368	1598	1738	-	1481	-	-	1994	1830	-	1266	2301		
27	1589	1919	-	1475	1624	1640	-	868	-	-	1880	-	-	1969	2400		
28	1334	-	-	1539	1847	2101	-	945	-	-	1754	-	-	1792	-		
29	838	-	-	1747	1707	-	-	874	-	-	1706	-	-	1489	-		
30	1639	-	-	1486	1865	-	-	742	-	-	1731	-	2367	1629	-		
31	1743	-	-	890	-	818	-	865	-	-	-	-	2417	-	-		
TG	46920	53383)	-	38095	44840	50179	-	-	-	-	50235	-	-	49320	56502		
MG	1514	1907)	-	1229	1601	1619	-	-	-	-	1620	-	-	1591	2018		
TS	273.0	318.4q	276.0	120.9	167.4	169.9	-	249.5	273.0	255.1	233.1	238.4	230.2	224.6	244.1		
MS	8.9	11.4q	9.0	3.9	6.0	5.5	-	8.1	9.8	8.3	7.6	8.6	7.5	7.3	8.8		

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	INDIA ИНДИЯ CHENNAI / KODAIKANAL МИНАМБАККАМ			JAPAN ЯПОНИЯ AVASHIRI			AKITA			TATENNO			FUKUOKA		
	СТАНЦИЯ	ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ	КОДАИКАНАЛЬ	АВАШИРИ	АКИТА	АКИТА	ТАТЕННО	ТАТЕННО	ФУКУОКА	ФУКУОКА					
1	2195	-	1407	-	265	955	411	176	123	800	1181	1328	1494	1046	-
2	2431	2251	295	-	663	504	642	307	554	619	1149	1243	861	1244	840
3	2321	2086	429	2649	745	1005	1338	441	630	1190	1209	639	1975	1281	853
4	2170	-	516	2575	794	1051	921	231	873	1463	1207	1038	1631	1224	1354
5	2328	-	-	-	482	1037	1658	298	769	1873	1218	1514	1241	918	1499
6	2373	-	-	2507	701	879	1731	420	803	1920	1093	1504	750	814	474
7	2273	-	2464	-	731	978	1103	587	930	641	902	998	1959	779	685
8	2243	1639	2401	-	831	961	1227	522	1021	1576	1165	1142	1941	1270	1377
9	1809	-	-	1796	561	763	1560	294	749	1346	1181	1599	1782	821	1154
10	1898	-	2581	2127	545	1033	456	752	449	200	1223	215	1536	1222	463
11	2121	2466	2353	2522	451	1076	566	375	1236	1704	1237	1597	1994	1185	939
12	2251	2328	-	2392	793	625	1383	762	303	1402	1172	1366	1343	563	1324
13	2189	2399	2633	2039	569	1123	717	564	623	127	1038	139	469	238	156
14	2089	2195	2628	2246	188	615	1336	87	1067	1812	233	1710	1573	242	1164
15	1806	2252	-	1848	445	1246	1778	360	587	1971	162	1718	1915	389	1083
16	2192	-	2639	-	335	995	1012	425	708	459	169	1766	2035	402	1813
17	929	2316	-	1417	887	812	1440	350	636	1702	668	1472	1169	300	800
18	1337	2419	2577	1465	702	1079	1546	694	1034	697	1033	1512	248	253	225
19	1682	-	1953	-	754	672	1669	1022	304	1945	894	1122	2280	211	542
20	1878	-	2344	-	785	475	2002	429	903	1516	1260	1293	2196	407	1846
21	2139	2268	2595	1195	672	1370	2015	538	857	1548	1346	1861	1368	1244	981
22	1999	-	-	1588	752	1285	1968	626	794	2011	956	1865	2163	367	1731
23	1218	890	-	1514	923	946	1012	415	576	1387	290	1200	640	967	1317
24	2218	-	2532	1376	701	1515	409	230	1229	1681	778	652	774	680	961
25	1665	2421	2582	2300	848	786	1584	392	772	1782	1324	1107	496	832	814
26	2020	2433	-	1072	963	1199	841	298	1091	333	1375	1922	249	402	1825
27	2331	2540	2605	-	931	1370	984	693	1395	1907	477	1917	1271	460	2017
28	2299	2302	-	1223	985	1539	1932	500	1095	2272	1443	1919	615	594	1831
29	2352	-	-	1736	823	-	2084	279	-	2341	1450	-	1859	433	-
30	2391	-	-	1385	1107	-	2184	750	-	2348	1410	-	1757	-	-
31	2465	-	-	-	961	-	524	804	-	1751	1459	-	1842	-	-
TG	63612	-	-	-	21893	27894	40033	14621	22111	44324	31702	37358	43426	22222	31182
MG	2052	-	-	-	706	996	1291	472	790	1430	1023	1334	1401	717	1114
TS	250.5	247.0	228.4	193.2	158.0	141.0	181.0	42.0	69.0	202.0	210.0)	195.0	175.0	121.0	130.0
MS	8.1	8.0	8.2	6.3	5.1	5.0	5.8	1.4	2.5	6.5	6.8)	7.0	5.6	3.9	4.7

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ FUKUOKA	KAGOSHIMA	CHICHIJIMA			NANA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			
СТАНЦИЯ	ФУКУОКА	КАГОСИМА	ЧИЧИДЗИМА			НАНА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	447	1214	1218	1567	1018	1637	1954	1075	1509	1993	425	1353	925	1657	1783
2	1909	1110	1442	2017	1293	1797	2109	654	976	678	659	535	660	1591	1517
3	1943	1039	653	1929	1315	1056	1494	953	1254	858	1368	692	1350	1636	1841
4	1627	1391	1015	1075	882	1797	2025	1023	366	2180	678	1263	1901	1524	1707
5	2063	1180	1167	1979	1364	1536	1998	1428	853	2231	380	612	1880	1228	1453
6	2057	378	303	1998	1279	1543	775	774	553	2214	343	765	1835	1313	1638
7	1893	879	259	1967	1534	741	1655	1452	1168	1909	1453	1080	2173	552	1658
8	1770	1377	1692	1982	1184	1610	2190	1491	1420	1300	1173	798	2324	1064	1509
9	1210	1209	713	209	1477	1578	2336	1237	1034	1350	1244	1010	1046	1524	1738
10	1877	1328	750	1927	1158	1468	2111	1379	814	2035	1435	944	2285	1628	1607
11	1732	1329	843	2042	1543	1520	1988	963	649	2102	1116	1501	2253	1331	1050
12	731	1073	1229	1391	1472	1331	2238	1479	1070	1930	975	1929	1784	1203	1728
13	2103	253	423	1857	1546	1642	2017	1370	1729	784	974	1725	574	1389	1703
14	2248	217	1749	2263	1408	607	1085	1370	227	1138	1022	387	538	1582	1827
15	1915	493	1762	2141	1587	1605	1727	474	451	1261	409	300	1920	1542	1995
16	1148	730	1882	1438	1498	1714	2062	314	1616	1470	477	866	1506	1693	1544
17	789	989	1287	578	1620	1982	1375	760	2039	1667	1454	1904	2009	1469	1196
18	1055	839	966	1907	635	2058	1737	418	1849	1754	370	2053	1448	1176	-
19	2196	878	313	2086	1113	1951	1205	1579	1766	1036	917	1696	1714	1668	2133
20	1338	1151	1455	629	1384	678	696	1418	732	504	971	774	1025	590	2100
21	369	1174	1904	191	1083	907	1826	1433	1040	1562	1554	309	1167	1104	2145
22	1925	466	1738	1398	1408	1067	2295	1304	1494	1381	1179	570	1497	1557	807
23	320	733	329	492	1670	1740	1309	830	2054	1873	875	1247	2157	1227	1370
24	326	470	284	451	1310	1119	1605	193	1321	1772	238	872	1596	1100	1878
25	1497	1651	1624	1157	974	321	1146	1608	603	635	1024	266	1263	1778	1705
26	721	1261	2081	475	1502	1282	2203	1667	1448	451	1597	792	659	576	2151
27	1833	478	2059	2374	888	1535	-	325	922	859	417	1179	1627	1460	769
28	2446	719	2084	2384	796	1759	1185	935	2169	2079	514	1588	462	1761	1556
29	2278	542	2267	1295	716	800	716	800	586	586	1081	1577	1345	1345	1345
30	1679	1531	585	906	1419	1288	1419	1288	1026	1832	1341	1706	1706	1706	1706
31	2157	1496	1067	1390	1621	1824	1621	1824	1507	1654	1750	1788	1788	1788	1788
TG	47602	29578	33224	45823	39532	39581	51772	33818	33126	44125	29808	29010	46246	42762	45742
MG	1536	954	1187	1478	1275	1414	1670	1091	1183	1423	962	1036	1492	1379	1634
TS	199.0	150.0	140.0	182.0	169.0	142.0	165.0	135.0	105.0	134.0	87.0	71.0	138.0	192.0	179.0
MS	6.4	4.8	5.0	5.9	5.5	5.1	5.3	4.4	3.7	4.3	2.8	2.5	4.5	6.2	6.4

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ MINAMITORISHIMA	MACAO МАКАО TAIPA - GRANDE	MONGOLIA МОНГОЛИЯ ULANBATOR			MUREN			ULAN BATOR			ULIASUTAI			
СТАНЦИЯ	МИНАМИТОРИ-СИМА	ТАИПА - ГРАНДЕ	УЛАНГОМ			МУРЭН			УЛАН-БАТОР			УЛИАСУТАЙ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1859	776	1856	2121	315	472	1184	497	771	1369	306	965	1505	326	951
2	1933	1120	1889	2032	256	442	833	443	764	1195	711	898	1466	341	451
3	2302	843	1098	2030	224	425	1078	562	824	1066	615	909	1338	247	997
4	2196	1002	533	1765	206	412	1214	528	840	1019	628	970	1322	266	922
5	1758	1519	473	2277	194	473	1256	406	616	1487	548	827	1438	226	862
6	2219	1624	791	2242	242	573	1025	345	810	851	625	970	1325	167	784
7	1444	1160	823	2094	300	723	1184	594	876	1244	559	970	1725	339	873
8	396	438	369	1617	317	488	867	494	905	977	445	1085	1510	450	1079
9	1699	445	1393	1949	331	716	1376	519	647	635	652	1061	698	370	1040
10	1416	187	1262	2233	252	449	1525	257	884	1439	430	1032	1534	597	804
11	364	414	345	1939	336	555	1549	298	1008	1674	712	1014	1752	516	1052
12	2295	316	495	1352	447	497	1075	570	1025	1262	374	1127	1662	562	1065
13	2437	263	823	699	534	491	1552	608	887	1472	628	1138	1033	687	834
14	2307	1200	853	669	79	527	1495	683	971	1297	663	769	1362	669	1118
15	2262	462	1907	1543	308	439	1585	403	1124	738	693	1139	1473	674	1224
16	1998	512	1026	2014	518	511	1637	562	1104	1914	675	1175	1958	667	1213
17	2004	674	1810	1538	606	521	1565	491	1142	1968	714	1180	1968	423	1271
18	2339	1697	1745	1966	328	622	1343	606	1076	1936	646	1256	1966	381	1167
19	1856	1765	1880	331	486	722	1289	671	1178	1932	770	1311	1988	431	1239
20	2093	1062	1712	1137	602	852	853	536	1096	1000	726	1267	1855	383	1242
21	1339	1250	1798	474	329	1017	1570	481	1137	1464	643	1234	661	357	1271
22	2391	1282	2113	614	656	876	1739	620	1226	2004	628	1296	1977	258	1276
23	2286	1021	2055	546	388	978	1781	690	1145	2013	839	1299	2174	282	1361
24	2374	1604	1859	1406	369	1026	1471	543	1212	1996	727	1359	1002	447	1248
25	2400	1046	1997	361	436	850	1763	707	1281	1968	792	1503	2023	455	1384
26	2436	1138	1815	224	505	882	1793	759	826	2011	873	1490	2121	585	1041
27	2522	941	2157	132	604	1131	1685	700	1402	1958	947	1447	2069	584	1469
28	2204	1906	2223	145	652	1174	1794	802	1218	2067	897	1484	2179	689	1437
29	2363	1960	372	547	574	1772	644	644	2059	892	892	1484	2127	911	1437
30	1309	1790	288	574	574	824	710	710	1671	875	875	1484	2212	856	856
31	2470	1670	143	601	1670	1757	831	831	1566	930	1855	943	1855	943	943
TG	61271	33087	39100	38253	12470	18844	43434	17560	27995	47252	21163	32175	51278	15089	30675
MG	1976	1067	1396	1234	402	673	1401	566	1000	1524	683	1149	1654	487	1096
TS	232.0	112.9	151.0	138.4	104.0	142.3	207.7	135.6	193.9	236.2	170.4	209.2	280.3	147.2	195.7
MS	7.5	3.6	5.4	4.5	3.4	5.1	6.7	4.4	6.9	7.6	5.5	7.5	9.0	4.7	7.0

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	MONGOLIA			REPUBLIC OF KOREA						BUSAN			MOKPO		
СТРАНА	МОНГОЛИЯ			РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ						БУСАН			МОКПО		
STATION	ULIASUTAI	DALANZADGAD		GANGNEUNG			SEOUL								
СТАНЦИЯ	УЛЯСУТАЙ	ДАЛАНЗАДГАД		ГАННЫН			СЕУЛ								
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1263	791	872	1626	985	1115	877	1081	1324	1019	1106	1250	519	958	1080
2	1380	773	753	1694	1045	963	1727	1163	1094	1945	1222	1284	2115	1191	1369
3	1474	815	1179	1561	1081	939	1695	1177	1354	1567	1348	895	2055	1046	1381
4	1178	805	1163	1601	1054	1336	1536	1089	1323	1491	1240	1557	1569	991	1488
5	1553	548	1038	1682	1016	1347	1611	609	1135	1721	976	1639	1952	763	1556
6	779	855	792	1730	926	1057	1781	878	1069	1863	1211	1050	1962	967	1046
7	983	635	1189	1714	817	673	1611	478	1012	1535	988	1278	1770	1029	1471
8	1187	831	611	1791	991	1159	804	937	1482	839	1287	1617	1786	1066	1465
9	695	842	1299	1562	801	806	1049	1053	1236	652	1110	849	1637	612	624
10	1523	433	1132	1579	1055	328	1653	1133	707	1703	1251	1297	2001	1214	981
11	1719	703	1015	1930	1051	1084	1146	1086	1090	1695	1242	889	1756	1177	650
12	1360	479	1009	1625	968	738	467	1088	848	368	1124	870	809	924	502
13	1432	742	597	464	202	86	1804	111	544	2079	189	448	2305	199	866
14	1573	1068	1290	1794	63	783	1165	184	1595	1973	153	1157	2256	197	1634
15	1642	964	999	1936	177	358	1818	132	1524	562	111	1023	1074	216	564
16	1737	951	1232	1454	1116	1292	1865	1295	645	1809	1382	922	1849	713	1084
17	1781	1047	706	2059	478	1286	1486	527	1367	1394	1245	665	1145	1184	718
18	1766	707	1493	1967	1108	362	1737	1271	291	1907	1218	380	1635	1123	174
19	1690	846	1524	1988	939	1515	2025	763	1447	2125	1383	1614	2273	1178	843
20	640	675	1155	1222	1210	1577	1875	1349	1816	2006	1346	1664	2102	1017	1645
21	2053	836	1506	1217	1243	1934	1237	1825	2160	1498	1831	1221	1385	1843	
22	1615	547	1452	1927	575	1559	1932	441	1700	1664	592	1770	917	321	1558
23	2089	1166	1063	2074	1051	1482	361	1015	1587	1450	1332	1775	363	1138	1760
24	2104	1040	1538	2100	1295	1275	361	1408	1742	1613	1549	1753	946	551	1626
25	2004	998	1502	1919	1312	571	321	1408	1860	1513	1587	1782	1325	1484	1870
26	2101	802	1227	2149	605	1734	586	451	1883	2436	939	1962	1704	458	1982
27	2145	1064	1268	2144	1259	1795	2063	1410	1865	2288	1507	2040	2362	776	1987
28	1850	1043	1610	2152	1284	1342	2020	1258	1026	1844	1502	2037	2419	1186	1921
29	2137	1086		2161	1069		1979	979		2179	1533		2076	1417	
30	962	1089		2358	1309		2215	1417		2358	1564		1858	1501	
31	695	1114		2131	1193		2048	650		2299	1536		2448	1424	
TG	47110	26295	32214	55311	29278	30186	45552	29078	36391	52057	36271	37298	52209	29406	35688
MG	1520	848	1151	1784	944	1078	1469	938	1300	1679	1170	1332	1684	949	1275
TS	241.6	-	-	-	218.4	164.1	229.3	190.9	198.2	239.8	234.1	177.5	215.9	168.4	170.3
MS	7.8	-	-	-	7.0	5.9	7.4	6.2	7.1	7.7	7.6	6.3	7.0	5.4	6.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY	REPUBLIC OF KOREA	RUSSIA													
СТРАНА	РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ	РОССИЯ													
STATION	MOKPO	OIMYAKON	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			
СТАНЦИЯ	МОКПО	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1087	36	113	695	31	163	721	126	188	406	244	520	285	94	500
2	2018	34	180	757	43	175	676	80	435	616	156	549	653	40	210
3	1934	36	240	789	37	201	746	118	431	935	126	540	1231	166	296
4	1754	28	164	773	41	214	401	74	390	654	123	447	855	99	491
5	1905	30	222	817	47	224	701	243	438	512	233	518	746	119	504
6	1967	39	276	730	42	268	602	120	346	602	281	571	310	112	594
7	1763	40	273	832	45	208	743	201	491	511	118	490	1097	373	736
8	1681	37	293	851	60	205	903	176	503	747	94	642	669	242	747
9	1525	48	309	930	52	199	945	186	532	265	272	493	768	375	374
10	1819	51	323	918	46	246	656	195	116	596	317	684	1347	315	250
11	1480	51	224	683	71	260	383	226	337	764	350	696	745	364	244
12	332	52	351	630	80	208	882	154	478	1232	174	687	1453	208	388
13	2199	46	362	1012	54	428	1023	154	508	1163	277	763	1461	376	168
14	2249	39	411	730	65	368	1042	162	387	722	328	723	1498	392	252
15	1965	53	312	995	66	439	828	95	623	502	147	772	411	368	578
16	2134	42	238	701	78	324	1058	273	644	-	303	822	601	377	242
17	495	94	396	679	67	399	1126	267	525	-	260	806	1513	388	595
18	2132	79	472	1041	59	375	615	352	604	478	400	458	987	-	667
19	2123	79	500	1062	96	427	1110	189	676	1395	250	703	1655	400	832
20	2001	96	520	1210	72	546	1182	375	603	844	253	430	1172	-	575
21	1790	81	536	1286	69	476	1285	278	346	837	229	375	1636	429	317
22	727	68	571	1256	124	417	1290	119	699	1104	193	660	1126	416	415
23	744	99	570	1332	72	428	660	160	431	953	223	661	980	437	546
24	773	95	605	1341	102	602	1139	280	579	-	202	827	1727	479	987
25	716	75	627	1339	97	634	1209	141	745	933	242	824	1629	451	518
26	2224	69	422	1260	106	254	864	239	344	205	513	672	1713	420	130
27	2454	151	576	1410	121	727	899	138	337	838	239	642	1158	444	379
28	1714	111	369	1265	93	481	857	111	304	768	223	281	1666	241	603
29	2361	125		1251	132		557	273		1624	312		1386	346	
30	1561	76		926	121		961	422		-	345		1846	227	
31	2396	118		1263	147		1142	216		-	476		1852	87	
TG	52023	2078	10455	30764	2336	9896	27206	6143	13040	24092	7903	17256	36176	9391	13138
MG	1678	67	373	992	75	353	878	198	466	777	255	616	1167	303	469
TS	227.1	36.9	160.2	254.3	.4	86.5	194.8	62.8	103.3	157.8	64.3	133.1	201.4	102.9	63.2
MS	7.3	1.2	5.7	8.2	.0	3.1	6.3	2.0	3.7	5.1	2.1	4.8	6.5	3.3	2.3

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	RUSSIA РОССИЯ SAMARA	IRKUTSK	YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК			VLADIVOSTOK ВЛАДИВОСТОК		
СТАНЦИЯ	САМАРА	ИРКУТСК						
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01
1	596	371	656	919	501	698	1326	817
2	944	397	666	1170	528	867	1095	842
3	336	300	633	1244	606	929	1328	854
4	318	430	710	812	610	887	1373	874
5	280	291	585	1080	633	843	1493	865
6	1072	421	617	866	605	861	1235	718
7	1380	215	761	1215	645	881	706	596
8	242	444	822	959	590	753	373	697
9	230	383	672	495	430	1019	1534	825
10	521	355	677	973	649	1048	676	827
11	1329	125	512	1507	541	638	840	775
12	549	387	870	1001	500	645	499	771
13	305	426	929	1063	159	1053	592	364
14	1406	406	883	835	587	1124	1123	554
15	1350	-	697	1125	695	1171	862	978
16	1322	289	704	-	741	1203	336	943
17	1490	264	899	1717	612	817	1215	844
18	416	348	406	1709	390	760	1310	932
19	855	554	1027	1655	670	795	1453	812
20	335	339	855	1096	568	932	1695	669
21	1484	485	1052	1314	803	1294	1328	850
22	1021	343	835	1517	628	1161	1489	920
23	1153	494	1097	1161	636	1254	1039	822
24	1601	478	1134	1629	356	990	1594	1066
25	1472	467	1165	1649	690	1399	1783	1016
26	1195	624	605	1517	642	1259	1422	1058
27	1124	470	1154	1662	858	1112	903	1078
28	1372	219	-	1597	652	1163	2075	969
29	1688	445	-	1698	753	-	1944	834
30	1476	412	-	1878	736	-	625	-
31	210	491	-	816	873	-	735	839
TG	29072	12062	22424	39142	18887	27556	36001	25843
MG	938	389	801	1263	609	984	1161	834
TS	135.9	101.1	164.3	212.7	168.6	178.4	172.3	209.7
MS	4.4	3.3	5.9	6.9	5.4	6.4	5.6	6.8

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА STATION	ARGENTINA АРГЕНТИНА LA QUIJASA	OBS.	PILAR			OBS.	BUENOS AIRES СЕНТР. ОБС. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ			CHILE ЧИЛИ ARICA		
СТАНЦИЯ	ЛА-КЬЯКА,	ОБС.	ПИЛАР,			ОБС.	УШУАЯ			АРИКА					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3065	-	2896	2534	2432	1375	625	1222	2288	1731	1528	1384	2850	2790	1156
2	2918	-	3016	3304	2738	2668	3171	986	2209	1252	2751	1151	2901	2521	2757m
3	2994	-	2972	2775	2889	2653	2729	1968	2264	2268	1291	1364	2941	2912	2647
4	2087	-	3077	3316	2793	2558	3082	2987	2098	2673	1086	1652	2642	2768	2602
5	-	-	-	3285	3081	2590	3119	2885	2287	1808	1301	549	2796	1686	2738m
6	-	-	-	3205	3038	2171	3074	2798	2325	2941	1808	1532	2804	2229	2675
7	-	-	-	3104	2919	2422	3094	2776	2166	2682	2382	1725	2846	2858	2582
8	-	-	-	2768	2170	2549	3096	1551	2236	2767	1246	-	2930	2588	2686
9	-	-	2966	3119	2856	2532	3087	2689	2267	2496	2427	1677	2938	2834	2493
10	-	-	3027	3066	3019	2509	2982	2599	2034	2809	1873	1214	2960	2315	2614
11	-	-	3049	2165	2816	2514	1116	2706	2187	1426	2019	1517	2927	2825	2692m
12	-	-	-	430	2838	2378	2167	2442	2103	1490	1963	1578	2910	2745	2551
13	-	-	2858	3279	2583	2363	3082	1033	2223	2584	1544	1301	2929	2797	2638
14	-	2597	2561	3271	2071	1120	3071	2358	2060	1507	1405	218	2930	2769	2658m
15	3212	2036	2681	2634	2639	2309	3014	2658	719	1600	661	1218	2887	2728	2416
16	2975	3207	2413	2811	2548	2394	2781	771	1856	1997	2008	1212	2886	2080	2647m
17	-	3189	2709	2578	1733	2353	2974	1374	1940	1872	1777	792	2832	2674	2693m
18	-	2264	2824	2368	3043	2323	1947	2731	1645	2435	1570	603	2788	2617	2668m
19	-	2764	2453	3026	2971	2249	2992	2728	1520	1163	1551	698	2207	2827	2105
20	-	3055	2844	2386	2851	652	1496	2654	1414	2478	813	1055	2790	2645	2429
21	-	2817	2703	3057	2771	614	1881	2635	1777	-	1761	589	2754	2704	2648m
22	-	2802	2866	2436	444	587	2768	2501	1686	-	1348	1034	2229	2822m	2678m
23	-	3286	2714	3155	2738	775	2950	1599	1134	-	782	1079	2608	2836m	2649m
24	-	3112	2511	2600	2443	565	2469	2220	1781	-	1380	971	2293	2768	2560m
25	-	3147	2200	2383	1994	1793	2543	1789	1348	-	1134	1108	2762	2840m	2586m
26	-	3148	1110	2959	2561	1789	2649	2489	2152	-	998	1240	2565	2795m	2474
27	-	2682	2443	538	2685	1576	495	2540	2142	-	1227	215	2698	2505	2556m
28	-	2990	2042	2815	2681	2120	2253	2216	1967	-	1309	1171	2315	14q	2532m
29	-	-	2489	804	-	784	2992	-	1045	1498	-	1242	2147	-	2507m
30	3220	-	2746	2901	-	1891	2930	-	1442	2098	-	1170	1933	-	2099
31	2307	-	2633	2836	-	1064	2331	-	2036	1491	-	666	1752	-	2497m
TG	-	-	82034	81908	72345	58240	78960	61905	58351	63437	42943	34023	82750	71492	78233q
MG	-	-	2646	2642	2584	1879	2547	2211	1882	2046	1534	1098	2669	2553	2524q
TS	287.0	236.4	297.7	309.4	289.4	236.2	251.9	205.4	232.4	-	167.4	162.6	-	-	-
MS	9.3	8.4	9.6	10.0	10.3	7.6	8.1	7.3	7.5	-	6.0	5.2	-	-	-

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ									GUIANA ГВИАНА					
STATION	EL TOLOLO			QUINTA NORMAL			PUERTO MONTT			PUNTA ARENAS			SAINT LAURENT		
СТАНЦИЯ	ЭЛЬ-ТОЛОЛО			КВИНТА-НОРМАЛЬ			ПУЭРТО-МОНТ			ПУНТА-АРЕНАС			СЕН-ЛОРАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3590	3347	3081	3188	2938	974	2882	2926	460	2121	815	725	1065	864	1077
2	3608	3364	3036	3225	2959	2525	689	3076	1969	3346	2239	1046	1281	1199	1601
3	3583	3338	2987	3204	2880	2446	2607	2980	1751	2329	2548	1590	1709	1159	1296
4	3543	3337	2967	3193	2760	2445	2617	2996	2230	2434	453	1645	775	951	1604
5	3358	3286	2934	3066	2739	2446	2603	1395	1899	1399	2839	736	620	478	1596
6	3285	3235	2872	3131	2589	2415	2511	2984	486	2584	1805	2070	1568	1276	1709
7	3483	3253	2838	3131	2534	2294	1561	2935	1901	2945	1886	1521	533	1703	1267
8	3501	3252	2858	3116	2522	2380	2868	2556	1266	2285	842	1270	1105	1250	1410
9	3547	3304	2878	3062	2562	2379	601	672	460	3055	678	1515	1174	1307	1994
10	3463	3152	2870	2550	2657	2363	3040	3034	679	3352	1208	1383	1039	1450	2160
11	3515	3169	2749	2786	2688	2373	1277	1455	1069	2748	1733	1811	885	908	2006
12	3280	3181	2741	3000	2583	2172	2125	1488	723	2106	1324	1638	949	1011	2365
13	3562	3267	2714	3180	2707	2265	1140	711	1803	2767	1770	835	1818	673	2275
14	3522	3258	2737	3166	2745	2236	1847	497	243	877	1645	918	1146	836	1493
15	3525	3194	2714	3142	2765	2017	3085	1007	1739	1279	2135	697	1669	1298	2076
16	3526	3164	2692	3087	2709	594	2703	2452	1018	3166	1771	1384	1806	1697	1635
17	3536	3130	2723	2984	2661	2299	2762	2880	1102	2241	1205	1026	1639	957	2303
18	3522	3142	2736	3089	2669	2328	3128	2395	1854	2751	950	845	1765	786	2196
19	3527	3132	2680	3037	2688	2324	2045	1910	1215	1150	1612	1458	1673	1531	2012
20	3556	2925	2634	2785	2517	2264	884	2706	1291	3035	1312	1533	957	1634	1727
21	3536	3106	2627	3080	2621	2231	859	2592	1275	2240	2175	572	1464	1061	1902
22	3484	3091	2609	3051	2603	2196	2280	1098	1394	2740	2055	1361	1755	936	2355
23	3440	3063	2571	1757	2581	2209	2456	2206	2167	1346	721	1024	1927	1529	1690
24	3481	3061	2588	2299	2570	2143	1893	1076	1794	3157	1866	1387	1839	1293	1592
25	3462	3075	2569	1154	2559	2187	1659	2097	1982	2433	1800	1200	2195	1267	2111
26	3436	3065	2515	2588	2601	2134	1514	1760	2041	2262	684	989	1499	731	2047
27	3418	3088	2491	729	2567	2102	3018	2483	1071	1133	1097	362	1136	1359	1408
28	3479	3099	2494	2613	107	2040	3151	7q	711	1662	45	1316	1008	836	1731
29	3459		2509	1063		2025	1887		1207	2173		893	866		1340
30	3421		2539	2365		2087	2796		1251	2248		1129	1649		2218
31	3336		2560	1070		2097	2866		1301	1596		399	1517		2218
TG	107984	89078	84513	82891	72081	66990	67354	56374	41352	70960	41213	36278	42031	31980	56414
MG	3483	3181	2726	2674	2574	2161	2173	2013	1334	2289	1472	1170	1356	1142	1820
TS	-	-	-	321.7	306.7	293.5	227.7	226.1	140.2	235.2	142.7	159.9	124.8	62.6	188.3
MS	-	-	-	10.4	11.0	9.5	7.3	8.1	4.5	7.6	5.1	5.2	4.0	2.2	6.1

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	GUIANA ГВИАНА								
STATION	CAYENNE / РОСНАМБЕАУ			SAINT GEORGES			MARIPASOULA		
СТАНЦИЯ	КАЙЕННА / РОШАМБО			СЕН-ЖОРДЖ			МАРИПАУЛА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	572	925	715	1079	829	725	1160	1167	1649
2	1795	1659	1461	1432	1655	1406	1992	2016	1642
3	1408	1280	1263	878	1375	1303	1550	1903	1732
4	560	329	1354	475	915	1581	1096	1425	1649
5	712	172	1381	824	407	1541	977	1247	1798
6	794	1395	1641	875	887	1923	1299	1804	1546
7	400	1905	1900	331	1853	1946	1389	1728	1839
8	959	1352	2256	1256	1589	1352	1371	1925	1319
9	1779	1494	2615	1566	1579	1685	1443	1305	2141
10	791	1186	2116	765	726	1417	1319	1560	1845
11	894	886	1637	1432	1120	1817	1491	1660	1629
12	1029	1258	2166	1289	751	2283	1699	1361	2163
13	1016	751	1889	1040	602	1696	1240	1505	2174
14	525	673	916	458	887	1235	546	1086	1368
15	1054	2222	2080	886	1700	1985	1911	1598	1907
16	651	1435	2465	1517	1800	2333	1880	1541	1574
17	1239	1856	2200	1516	1800	2366	1200	2376	2181
18	1186	835	2260	964	978	2462	1112	1608	2147
19	1792	1231	1987	-	1152	1946	1754	1375	2121
20	371	590	1196	488	1104	916	1427	1253	1967
21	1326	326	1358	1464	1120	1771	1535	1053	2066
22	1571	1041	2398	1055	1451	1923	1220	1456	1532
23	1425	1238	1970	1809	958	1299	1739	1949	2012
24	1988	1746	2332	2175	1589	1408	1688	1960	2055
25	2262	1026	1517	2056	1054	1236	1763	1225	2030
26	1307	881	839	1806	1076	678	2244	1551	1740
27	1577	1680	1173	1183	1156	1301	2111	1560	1614
28	845	800	1071	1644	1420	1669	1609	1817	1929
29	1101		1620	1646		1542	1646		1942
30	1503		1757	869		1842	1357		1850
31	1462		1923	1533		2086	1693		2234
TG	35894	32172	53456	37521	33533	50673	46461	44014	57395
MG	1158	1149	1724	1210	1198	1635	1499	1572	1851
TS	97.7	71.3	163.3	98.3	74.6	162.8	137.5	113.8	177.8)
MS	3.2	2.5	5.3	3.2	2.7	5.3	4.4	4.1	5.7)

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

COUNTRY СТРАНА STATION	BARBADOS БАРЕАДОС HUSBANDS				GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА LE RAIZET				MARTINIQUE МАРТИНИКА TRINITE-CARAVEL				LE LAMENTIN	MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV.		
СТАНЦИЯ	ХАСЕАНДС				ЛЕ-РАЙЗЕТ				ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ				ЛЕ-ЛАМАНТЕН	СЬЮДАД, УН-Т		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1680	2509	2612	1263	1879	2139	1797	2190	2464	1832	2083	2526	1674	2128	2152	
2	2040	2373	2604	1124	1734	2198	1791	2002	2104	1879	2116	2308	1992	2182	2450	
3	2120	2325	2692	1579	1248	2382	1767	2129	2151	1848	1776	2264	1827	1716	2539	
4	1381	2340	2377	1552	1817	2244	966	1918	2337	1071	2022	2142	1744	2188	2505	
5	1629	-	2940m	1207	1566	2166	1145	1944	2384	1298	1980	2286	1892	2334	2282	
6	1493	-	-	1618	1818	1878	1682	2051	2425	1769	2080	2254	1948	2326	2503	
7	1315	-	2008	1610	1778	2506	1324	1863	2387	1260	1962	2539	1954	2220	2688	
8	1804	2221	2177	1625	1776	2449	1313	1868	2043	1627	1928	1945	1967	1795	2605	
9	2231	1997	2654	1728	1615	2625	1851	2100	2207	1804	1769	2513	1818	1831	2592	
10	-	2271	2262	1594	1875	2149	1012	1978	2362	1310	1894	2408	1484	1693	2559	
11	2107	2164	1606	1034	1645	1958	1662	2051	2409	1588	2090	2413	1554	1917	2118	
12	1829	2301	2197	1924	1902	2404	1488	1934	2105	1697	1975	2235	1729	1999	1454	
13	2068	2245	2408	1345	2020	1335	1683	2210	2169	1571	2270	2039	1891	2298	1826	
14	1895	2460	2489	1060	2278	2425	1210	2173	2445	1274	2262	2475	2055	2362	1917	
15	1320	2208	2583	1737	2193	2468	1731	1756	2476	1209	1829	2587	1997	2350	1349	
16	1164	2312	2572	1562	2048	2603	1934	2179	2527	1467	2037	2437	1986	2371	2070	
17	1611	2494	2823	1298	1715	1459	1865	2211	2483	1457	2131	2535	1895	2234	2600	
18	2027	2345	2179	1906	1883	1018	1826	1450	1467	1913	1754	1296	1979	2323	2057	
19	2243	2588	2317	1627	2029	1649	1985	2260	2291	1966	2321	2177	1948	2462	2382	
20	2264	2145	2622	1685	1660	2361	1954	2244	1797	1965	2110	2162	1899	2473	2777	
21	2028	2101	2533	1648	1826	2027	1845	1839	2417	1716	1812	2312	1946	2222	2745	
22	1704	2653	2403	1555	1891	1622	1667	1976	2085	1787	1967	1730	1851	1933	2714	
23	2054	2317	2614	1476	1779	1197	1889	2114	2329	1491	2304	2209	2065	2358	2546	
24	2242	2285	2173	1588	1956	2383	1760	1627	1855	1702	1596	1802	2145	2314	2432	
25	2012	2603	2744	1638	2085	1796	2048	2037	2557	2026	2134	2339	1920	2525	1957	
26	2219	2610	2841	1802	2080	2146	2129	2057	2276	1933	2426	2404	1912	2344	2359	
27	2365	1609	2214	2082	1370	1833	1500	2239	2590	1720	2380	2454	2068	2520	2296	
28	2205	2762	2855	1990	2030	2389	2092	2268	2699	2141	2468	2620	2085	2437	2169	
29	2434	-	2861	2105	-	2656	1870	-	2523	1836	-	2573	2090	-	2192	
30	2393	-	3008m	1668	-	1731	2056	-	2538	1834	-	2586	2066	-	2520	
31	2386	-	2802	1990	-	2522	1612	-	2557	2058	-	2141	2192	-	2620	
TG	60205	65227	77676	49620	51496	64718	52454	56668	71459	52049	57476	70711	59573	61855	71975	
MG	1942	2330	2506	1601	1839	2088	1692	2024	2305	1679	2053	2281	1922	2209	2322	
TS	248.6	263.3	310.4	202.9	196.2	237.4	199.1	214.6	269.7	195.5	213.7	252.9	295.9	270.8	286.0	
MS	8.0	9.4	10.0	6.5	7.0	7.7	6.4	7.7	8.7	6.3	7.6	8.2	9.5	9.7	9.2	

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

COUNTRY СТРАНА STATION	SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН ST-PIERRE	ST-BARTHELEMY СЕН-БАРТЕЛЕМИ ST-BARTHELEMY METEO				TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD				USA США FORT PECK	SIOUX FALLS				
СТАНЦИЯ	СЕН-ПЬЕР	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО				ПЬЯРКО, МЕЖД.АЭР. (ТРИНИДАД)				ФОРТ-ПЕК	СИУКС-ФОЛС				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	30	963	1449	1739	1801	2177	1819	1531	2166	551	914	1036	611	1228	950
2	201	916	1443	1330	1676	1579	1994	1981	2217	631	717	1171	227	1272	1493
3	141	139	649	1508	1656	2408	1519	1913	2456	557	928	1541	444	1142	1576
4	145	218	1446	1637	1641	1956	1464	1585	2395	426	944	1636	516	1065	1622
5	519	459	594	1761	1406	1932	1362	1873	1671	674	925	1278	899	896	639
6	221	160	629	1514	2035	2459	2106	1401	2091	461	1005	872	960	765	1329
7	249	936	635	1693	1840	2525	768	1525	2374	676	873	1435	854	1316	995
8	223	510	1052	1718	1973	2503	1441	2099	1603	639	1014	1352	927	1358	1186
9	142	467	1412	1853	1665	2391	1680	1986	1705	631	1118	1421	911	905	1043
10	431	262	1445	1825	2164	2500	1665	2156	2297	643	1013	820	606	1429	1187
11	388	656	795	1886	2122	2274	1754	2063	1865	261	880	1415	685	1374	932
12	298	376	1703	1892	1997	2541	2132	1923	2271	379	1111	1895	601	1186	1340
13	278	464	1775	1838	1950	1928	2237	2047	1946	556	625	1892	864	1437	1790
14	212	271	1780	957	2174	1958	2042	1644	2091	313	803	1717	718	374	1985
15	123	1245	289	1376	2211	2481	1875	1592	2529	252	969	837	876	1396	1609
16	107	153	774	832	1885	2306	2207	2276	2397	253	894	1511	224	1469	1459
17	322	789	1363	1371	1932	1808	2208	2496	2646	318	887	2063	838	1533	2098
18	277	566	1170	1528	2182	2555	2020	2650m	2762	373	545	1986	410	1310	2229
19	397	636	670	2034	1987	2201	1520	1532	2273	515	693	2028	651	1059	2274
20	259	589	1256	1959	2262	1992	1511	1594	1402	592	1123	1583	524	1399	2209
21	139	720	1704	1716	1827	2407	1988	1976	2446	674	1102	1474	737	744	1510
22	594	636	802	1911	2187	2149	1350	2225	2570	496	889	1740	1098	724	1754
23	152	755	2019	1832	1802	1690	1558	1749	1873	774	1242	2165	727	1703	1999
24	288	1035	264	1668	2018	2567	2076	1709	2510	499	1464	2123	807	1222	1976
25	540	1025	1621	1465	1722	2382	1980	1882	2668	457	1397	1706	773	1734	1611
26	153	1094	1607	2011	1609	2577	1562	2638	2568	652	1489	1913	825	1623	2351
27	352	1069	1522	1876	1708	2629	1792	2421	2654	349	1537	1754	1003	1244	2169
28	540	1376	865	1748	1937	1738	2441	2501	2555	917	798	2260	742	865	2188
29	790	-	2120	1882	-	1596	1364	-	2240	871	-	2320	1055	-	2513
30	250	-	1825	1791	-	1874	1067	-	2744	855	-	2014	1270	-	1039
31	407	-	1211	2032	-	2310	1246	-	1207	630	-	1675	1270	-	553
TG	9168	18485	37889	52183	53369	68393	53748	54967	69191	16875	27899	50633	23653	33772	49608
MG	296	660	1222	1683	1906	2206	1734	1963	2232	544	996	1633	763	1206	1600
TS	-	81.2	161.8	210.7	184.4	250.6	228.4	219.7	275.8	-	-	-	-	-	-
MS	-	2.9	5.2	6.8	6.6	8.1	7.4	7.8	8.9	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	USA США			BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН			BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ			SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ.ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН.РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК		
STATION СТАНЦИЯ	ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	677	1263	1548	749	1398	831	337	1267	1540	639	1365	871	497	1527	1410
2	98	1218	1120	313	1427	1915	195	1329	1539	240	1399	1904	1086	1478	2081
3	165	756	449	554	1300	932	238	1337	115	-	1309	1025	781	1228	2094
4	212	988	614	1116	1386	1302	148	1170	1507	1088	1319	1494	358	1386	1868
5	696	726	1317	570	1389	1799	209	1334	1402	563	1349	2023	322	1401	1858
6	263	336	1180	833	998	1988	691	1016	1422	603	1261	1999	1222	1464	1688
7	272	776	1917	1080	1508	620	934	1047	1541	1074	1498	435	724	1612	2158
8	525	1230	1964	1021	1298	561	380	502	1038	1037	1302	1311	823	1633	1092
9	788	574	1830	679	1002	2161	878	241	635	665	869	2083	253	1678	1783
10	393	246	435	1028	1553	1447	957	1133	463	1114	1545	1672	342	1698	1302
11	572	1424	643	189	1448	2172	290	1522	1036	362	1395	1839	1026	1482	1486
12	91	845	508	1124	1360	1109	105	1542	346	1125	1473	1620	1023	632	1999
13	202	1188	448	941	1389	1928	215	1532	487	950	1328	2027	659	1576	2210
14	277	1400	630	1091	1585	1688	537	377	2055	1025	1252	1912	369	759	508
15	1086	1350	2177	534	919	1801	939	1461	1870	458	744	1394	825	1755	1092
16	1043	254	1999	759	1748	998	207	173	234	827	1705	1200	1116	1779	2351
17	247	381	248	645	1781	2226	260	846	1533	696	1709	2081	445	1465	2371
18	130	1555	1397	607	1339	2288	140	1405	1122	469	1572	2302	1346	1793	2295
19	79	1087	1550	954	1490	2093	247	1594	2259	887	1640	-	887	1831	372
20	251	1156	2243	776	1063	1660	252	1443	2235	558	1214	1489	1357	1783	2198
21	213	801	2160	747	1547	2316	530	1488	741	797	1605	2075	1397	1309	488
22	409	175	1022	1234	935	637	354	83	408	1196	819	1439	1390	841	1979
23	359	1095	364	824	1658	1607	616	838	378	1088	1610	1440	1291	1858	2371
24	283	1378	694	958	1706	2106	455	1153	372	1012	1523	1433	1436	568	2249
25	264	732	283	826	1803	2570m	634	788	1303	813	1760	2454	1426	247	2247
26	273	1537	2354	1214	1604	1642	431	1664	2182	1243	1676	1620	1442	1885	2259
27	911	840	1302	714	1907	1749	604	394	1469	965	1552	-	1472	1525	2610
28	1200	488	967	523	1574	2464	780	1111	1738	871	1550	2396	1479	1456	2520
29	191		2196	678		2040	262		1955	525		2051	1349		905
30	424		2454	1209		2044	378		2246	988		2492	933		1886
31	475		456	1463		1883	1197		1339	1417		2271	1561		2633
TG	13069	25799	38469	25953	40115	52577	14400	29790	38510	26138	39343	53825	30637	39649	56363
MG	422	921	1241	837	1433	1696	465	1064	1242	843	1405	1736	988	1416	1818
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА	USA США		
STATION СТАНЦИЯ	GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		
DATE/ДАТА	01	02	03
1	1154	271	576
2	395	88	457
3	666	1611	1319
4	1176	1139	1622
5	1292	1284	2074
6	1040	1557	1593
7	174	1341	1919
8	508	796	560
9	1179	1456	623
10	807	1489	1630
11	723	910	657
12	704	1799	503
13	234	1675	2242
14	1337	429	2319
15	1344	767	2282
16	188	612	1386
17	742	1492	1399
18	555	1861	2054
19	1363	1629	2425
20	1382	735	2239
21	1102	772	691
22	325	917	1075
23	1041	1358	1050
24	692	170	1553
25	341	336	2338
26	994	929	2293
27	1515	1380	2408
28	649	1926	2357
29	257		2487
30	283		2351
31	228		865
TG	24390	30729	49347
MG	787	1097	1592
TS	-	-	-
MS	-	-	-

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

COUNTRY СТРАНА STATION	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ БУКИТ КОТОТАБААНГ	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ КУМАК	KONE						PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ QUEZON CITY		
СТАНЦИЯ	БУКИТ КОТОТАБААНГ	КУМАК	КОНЕ						КЕСОН-СИТИ		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1781	821	2599	2932	1922	1876	2663	1609	1271	1904	1212
2	1894	1520	2571	2883	2073	2276	2557	1973	1457	1554	1883
3	1492	1171	3065	2651	2047	2077	2701	1861	781	1292	1711
4	1775	1401	3021	2467	2459	2658	1895	1311	645	1347	1508
5	937	1459	2695	1927	1099	2360	1938	1203	349	1118	1495
6	1124	1765	2126	2019	1720	1928	1590	1725	996	973	1573
7	1800	1416	1543	1460	2371	1297	1487	2467	1510	1198	1455
8	2168	1631	823	1002	2652	810	1369	2504	727	1205	1163
9	1596	1602	2854	1253	2655	2190	1638	2481	1181	1633	1567
10	1625	703	2877	1185	2549	2512	1117	1878	1292	2277	1296
11	643	657	2888	1978	2112	2385	1685	1942	1294	1656	1630
12	743	1450	2807	2806	2386	2719	1911	2456	1402	2085	1948
13	1164	958	1845	2793	2559	1778	2116	2367	1112	1450	1048
14	828	1720	1006	2848	1878	1664	2476	1829	893	1675	1916
15	1409	1279	2778	2857	926	2691	2020	1191	975	2124	1389
16	1277	1494	2468	2372	1207	2094	2123	830	1173	1621	1851
17	1588	1403	1422	2866	2171	1833	2517	2159	1061	2138	1064
18	1640	1560	1072	2568	2249	829	2409	1309	838	1479	1857
19	912	1124	3004	2791	2035	2747	2656	1583	1282	535	2159
20	1483	1394	1419	2486	2140	1439	2322	1951	991	1053	2231
21	718	978	1543	2719	2471	1382	2310	1897	1070	612	2301
22	728	1486	2363	1819	1976	2357	1961	1759	1421	1932	2424
23	1540	1517	2444	2601	2112	1429	1913	2164	1704	2201	2462
24	855	1403	2440	1527	2046	1447	1050	1900	1467	1675	1605
25	1836	1422	2579	1267	1861	1856	998	1481	2106	1315	1974
26	1799	1601	2481	2476	2254	1854	1712	2059	1484	1899	2202
27	1881	2005	2863	1840	2229	2016	1653	1467	795	2088	1852
28	1245	1732	1781	1618	2258	1277	1203	1471	1347	1828	1891
29		1893	609		2339	499		1847	1479		1926
30		646	2981		1569	2513		1641	1987		1955
31		1645	2746		1906	1960		1522	1288		1122
TG	38481	42856	69713	62011	64231	58753	53990	55837	37378	43867	53670
MG	1374	1382	2249	2215	2072	1895	1928	1801	1206	1567	1731
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	120.6	178.4	214.1
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	6.4	6.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / HÖHE WARTE	GROSSENZERSDORF						SALZBURG/FREISAAL			BREGENZ			INNSBRUCK ARPT		
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ						ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ			БРЕГЕНЦ			ИНСБРУК, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	527	382	902	474	448	981	498	171	1145	572	94	621	533	424	1348	
2	102	276	1356	102	245	1319	524	132	1202	318	52	421	551	173	1302	
3	279	218	1367	287	161	1343	93	107	339	109	422	608	258	495	625	
4	571	579	1431	531	554	1357	405	170	876	182	251	1053	423	439	1512	
5	200	873	383	234	928	352	111	657	431	123	305	997	342	580	1507	
6	318	703	733	303	618	781	509	529	390	357	250	342	639	749	1114	
7	437	975	916	466	945	996	467	916	1260	501	981	1054	611	1026	1330	
8	78	805	787	89	714	774	363	944	649	143	881	304	305	1058	737	
9	98	1008	1194	93	983	935	190	954	756	193	1006	540	230	1090	1486	
10	301	958	1368	253	922	1362	109	949	577	282	1043	380	429	1092	1004	
11	401	478	1175	401	421	1057	263	533	613	199	658	612	355	543	1457	
12	582	680	1358	543	768	1332	296	684	445	185	1063	396	318	963	957	
13	271	297	805	305	300	758	332	532	972	187	1002	1270	371	1144	1082	
14	654	370	193	647	323	202	483	962	204	401	511	514	440	1184	644	
15	125	639	1357	123	449	1263	117	966	893	51	709	1361	319	1200	1491	
16	272	997	1781	244	740	1713	582	1029	1680	327	1074	1727	625	983	1812	
17	257	383	1650	240	358	1603	350	243	1491	222	225	1472	357	751	1633	
18	459	735	1636	434	706	1625	308	992	1516	146	980	1605	396	1038	1673	
19	277	723	1379	263	719	1239	294	182	1080	386	207	972	437	1145	1475	
20	406	711	1253	399	612	1428	238	940	565	151	1170	1419	337	1149	1139	
21	264	1182	1411	267	1132	1501	190	1085	1465	396	1231	1372	211	1261	881	
22	240	860	1528	308	889	1549	503	1152	1696	294	1041	1822	666	1146	1856	
23	153	897	1545	225	969	1458	320	525	1070	199	1014	922	573	675	1246	
24	137	675	957	137	741	889	458	677	666	604	685	225	549	872	966	
25	110	1341	768	106	1046	907	181	208	1110	205	143	783	812	465	1382	
26	74	708	1137	88	628	1264	84	591	651	61	1282	328	246	1182	666	
27	155	537	792	199	536	635	251	977	305	215	690	773	384	740	679	
28	146	1086	1243	215	1023	1362	222	1180	1030	250	1049	1867	465	1389	1958	
29	583		883	625		894	707		535	783		629	910		865	
30	525		752	423		793	554		415	545		275	810		904	
31	385		908	350		978	564		319	538		500	723		606	
TG	9387	20076	34948	9374	18878	34650	10566	18987	26346	9125	20019	27164	14625	24956	37337	
MG	303	717	1127	302	674	1118	341	678	850	294	715	876	472	891	1204	
TS	43.7	106.0	151.1	41.6	98.2	155.6	49.5	99.5	91.3	38.9	114.1	104.6	80.3	136.9	148.9	
MS	1.4	3.8	4.9	1.3	3.5	5.0	1.6	3.6	2.9	1.3	4.1	3.4	2.6	4.9	4.8	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ							AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА							PONTA DELGADA / OBS.
STATION	GRAZ UNIV.	SONNBLICK			KLAGENFURT			GRACIOSA ARPТ			PONTA DELGADA / OBS.				
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т	ЗОННЕЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ГРАЦИОЗА, АЭР.			ПОНТА-ДЕЛГАДА / ОБС.				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	573	888	358	683	901	1267	623	1002	295	619	1134	1427	830	815	1180
2	578	197	484	709	382	1202	590	752	584	773	1234	1385	869	1344	1643
3	111	717	949	446	747	1225	311	667	656	695	1128	699	541	1147	280
4	563	622	1526	675	626	1770	440	730	1410	494	920	-	797	1183	1592
5	361	1021	1485	559	781	1788	322	1033	1484	717	1264	1512	926	1330	1681
6	658	669	811	719	1124	976	327	912	886	500	617	-	280	307	1018
7	509	1058	154	676	1215	1112	253	1106	1117	392	535	1488	499	1276	1766
8	487	596	1128	492	1249	1348	407	772	1234	539	698	1022	871	1066	1681
9	120	1062	1542	329	1249	1521	117	1063	986	596	901	814	602	1276	977
10	571	1106	1149	439	1264	1292	458	1150	1310	979	1196	539	956	1538	334
11	329	947	1584	500	681	1823	513	1052	1467	856	914	395	942	1367	441
12	563	966	1462	471	799	1359	568	1006	1516	594	1214	1383	297	1315	1900
13	377	1139	1204	470	1288	1477	358	1187	1372	516	1119	1904	982	989	1931
14	707	1153	562	752	1344	812	654	1224	858	657	1413	235	431	1095	1065
15	281	807	1081	495	1371	1329	345	1243	905	992	972	1768	926	1539	1949
16	136	1171	1867	485	1297	2011	323	1160	1883	795	1221	1390	1157	1083	1211
17	157	820	1641	402	773	1888	232	1105	1757	512	1089	1717	602	1115	1594
18	334	932	1739	536	1183	1990	363	683	1849	981	1167	1449	1015	1226	1621
19	170	1026	1445	455	1169	1700	266	1084	1269	1090	1429	1850	1059	1294	1301
20	258	1130	922	634	975	1368	228	1204	348	947	995	2085	824	1189	2173
21	328	1309	1736	481	1427	1611	412	1299	1856	1111	1087	1048	602	1396	1284
22	194	1204	1604	801	1356	1672	365	1232	1745	1131	903	988	721	441	1283
23	69	444	1496	442	1248	1843	122	448	1580	1099	1093	2011	587	1542	1016
24	113	1034	1015	500	946	1194	236	1017	1362	901	1090	979	749	884	1709
25	137	946	755	994	1370	1843	495	390	922	677	1491	1376	362	1273	757
26	127	682	1062	968	942	1367	262	545	1015	1131	1287	1252	589	509	878
27	232	810	1087	855	1531	1378	535	1003	1418	362	1513	1487	746	1360	2213
28	302	721	2074	641	1681	2004	456	565	2186	979	1269	1297	883	200	1432
29	346		925	1029		1940	659		1592	878		1743	962		1972
30	721		878	914		1332	782		1135	1127		1280	834		893
31	1021		1072	1001		998	997		906	939		1516	612		717
TG	11433	25177	36797	19553	30919	46440	13019	26634	38903	24579	30893	40662	23053	31099	41492
MG	369	899	1187	631	1104	1498	420	951	1255	793	1103	1312	744	1111	1338
TS	71.8	161.3	161.6	103.3	169.4	125.1	54.3	161.6	172.4	-	-	-	-	-	-
MS	2.3	5.8	5.2	3.3	6.1	4.0	1.8	5.8	5.6	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА							CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА							KOSETICE	
STATION	SANTA MARIA ARPТ	SANTA MARIA ARPТ			HRADEC KRALOVE			PRANA / KARLOV			OSTRAVA / PORUBA			KOSETICE		
СТАНЦИЯ	САНТА МАРИЯ, АЭР.	САНТА МАРИЯ, АЭР.			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ			ОСТРАВА / ПОРУБА			КОШЕТИЦЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	714	1006	1514	407	238	1274	273	274	1235	415	271	1200	425	320	1312	
2	823	1244	1540	430	352	1328	345	436	1237	465	238	1271	490	473	1324	
3	326	1252	308	258	95	1303	276	113e	1318	208	151	185	278	126	1385e	
4	774	1164	1427	239	457	292	157	406e	422	329	410	584	262	389	459	
5	806	1332	1371	274	831	515	316	728	488	281	481	543	379	732	478	
6	580	469	1114	147	539	576	171	524	605	270	741	857	221	521	660	
7	522	1158	1170	446	867	485	208	835	598	540	273	623	337	931	811	
8	829	970	1799	107	631	408	116	833	391	447	727	919	134	938	534	
9	558	1358	1295	123	927	484	147	893	684	138	943	577	157	982	885	
10	1072	1384	1333	220	447	669	297	494	853	80	796	1163	231	705	876	
11	1012	1540	742	172	215	788	202	328	480	501	353	209	278	396	409	
12	787	1547	1863	345	479	1152	205	314	1142	470	342	1427	376	375	1279	
13	940	784	1848	208	246	357	214	404	492	188	388	572	358	288	655	
14	382	1624	1424	442	259	363	447	263	483	518	285	575	512	262	541	
15	804	1398	1905	88	520	976	100	299	1046	205	1038	924	124	786	1192	
16	1121	1470	1853	557	455	1286	567	875	1647	381	921	1195	587	957	1467	
17	-	1256	1710	467	173	1628	522	202	1503	530	211	1489	587e	415	1631	
18	952	980	1647	140	199	1391	259	456	1329	127	126	1581	330	338	1458	
19	758	1379	1390	439	379	1343	393	228	980	84	191	1502	363	292	1395	
20	857	860	2162	401	577	1055	235	564	893	191	480	992	327	625	1014	
21	592	1600	1131	169	250	892	160	406	1335	156	396	677	229	433	1408	
22	978	519	664	127	449	1547	114	453	1586	94	535	1150	260	675	1548	
23	589	1679	1032	614	630	628	197	768	582	134	572	945	251	506	1023	
24	963	809	1457	617	404	514	96	548	574	83	547	742	202	561	695	
25	673	1145	1249	132	465	1059	83	444	1096	126	505	898	180	400	1213	
26	914	610	1460	103	769	785	54	449	840	203	539	1290	143	757	884	
27	868	1424	1974	104	595	1022	115	716	1224	136	508	290	107	667	1068	
28	890	342	1554	215	1030	1250	116	1212	1555	203	1184	1489	179	1072	1602	
29	1038		2026	280		889	412		741	498		1876	352		775	
30	1076		1153	160		530	367		572	225		763	335		460	
31	550		1151	248		702	234		677	240		1219	370		937	
TG	24540	32303	44266	8679	13478	27491	7398	14465	28608	8466	14152	29727	9364	15922	31378	
MG	792	1154	1428	280	481	887	239	517	923	273	505	959	302	569	1012	
TS	-	-	-	59.2	62.7	110.2	38.9	75.0	117.1	56.5	61.0	134.3	44.3	69.7	126.0	
MS	-	-	-	1.9	2.2	3.6	1.3	2.7	3.8	1.8	2.2	4.3	1.4	2.5	4.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА						FRANCE ФРАНЦИЯ											
STATION	CHURANOV						KUCCHAROVICE			CALAIS-MARCK			LE TOUQUET			ST-QUENTIN		
СТАНЦИЯ	ХУРАНЬОВ						КУХАРЖОВИЦЕ			КАЛЕ-МАРК			ЛЕ-ТУКЕ			СЕН-КАНТЕН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	553	207	1353	456	463	684	207	361	1001	137	520	1161	109	446	1315			
2	500	154	1405	95	649	1322	180	487	996	264	381	1241	177	280	1266			
3	161	143	1402	216	195	1366	298	475	475	321	444	647	261	278	781			
4	249	344	1484	352	729	1419	111	235	526	57	262	336	86	353	293			
5	139	628	213	379	758	246	143	527	248	121	592	414	195	560	374			
6	230	540	678	315	748	496	287	648	680	140	807	535	117	834	796			
7	526	1003	612	264	957	1063	105	701	323	106	833	332	299	893	550			
8	339	998	633	51	917	773	342	718	217	390	851	379	342	905	507			
9	116	1036	421	153	978	840	282	357	339	206	408	454	148	763	539			
10	185	1031	905	319	903	879	66	618	350	43	719	280	91	320	286			
11	235	334	447	403	406	772	386	217	944	377	276	1148	381	151	1163			
12	208	331	964	471	707	1299	75	127	926	52	154	957	153	437	869			
13	124	327	1064	264	308	675	323	720	941	260	907	1104	345	825	667			
14	467	1145	377	591	262	268	59	758	555	54	937	903	49	967	862			
15	169	1161e	1187	84	532	1443	202	609	981	145	808	1136	406	812	1178			
16	640	1015e	1809	457	635	1747	99	334	772	111	269	1183	146	578	1220			
17	588	271	1633	399	351	1604	386	252	464	385	242	730	284	597	1134			
18	145	331	1546	329	557	1517	434	259	518	386	281	697	559	376	1021			
19	412	294	950	331	803	1399	430	567	830	401	923	1140	140	688	871			
20	203	980	848	346	756	1442	416	252	746	546	160	548	284	787	884			
21	118	902	1303	344	1155	1503	471	241	784	597	579	808	608	657	792			
22	145	1129	1690	234	687	1580	205	253	248	374	299	318	119	211	483			
23	151	334	1275	270	434	1364	167	243	1123	251	523	1152	122	346	832			
24	280	398	734	155	571	855	83	351	1156	128	733	1329	159	1123	1154			
25	694	479	840	118	954	1213	138	585	910	154	615	1210	67	647	1424			
26	462	420	677	174	1046	1031	407	900	411	492	1238	522	183	1237	855			
27	89	490	990	117	528	1006	239	976	1434	462	1236	1872	148	1298	1110			
28	93	518	1323	86	1305	1635	231	264	357	242	400	530	163	1052	918			
29	719		1048	450		906	154		585	234		977	348		1010			
30	321		546	460		771	561		1084	660		1215	488		1231			
31	353		745	387		766	296		403	269		348	297		676			
TG	9614	16943	31102	9070	19294	33884	7783	13035	21327	8365	16397	25606	7274	18421	27061			
MG	310	605	1003	293	689	1093	251	466	688	270	586	826	235	658	873			
TS	51.0	84.3	117.4	44.8	104.0	153.0	67.7	88.6	78.7	54.6	101.7	93.0	42.0	117.4	95.9			
MS	1.6	3.0	3.8	1.4	3.7	4.9	2.2	3.2	2.5	1.8	3.6	3.0	1.4	4.2	3.1			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ																	
STATION	CHARLEVILLE- MEZIERES						GONNEVILLE			BEAUVAIS-TILLE			ROUEN-BOOS			REIMS-PRUNAY		
СТАНЦИЯ	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР						ГОНВИЛЬ			БОВЕ-ТИЛЬ			РУАН-БУС			РЕЙМС-ПРЕНЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03			
1	85	504	1245	141	583	399	91	504	1354	54	364	1269	54	485	1274			
2	120	162	1274	441	468	644	249	368	1312	221	346	1221	140	232	1289			
3	153	155	1337	154	432	537	344	211	1332	296	223	1281	515	179	1345			
4	87	218	348	173	147	226	167	300	300	82	225	278	94	152	386			
5	170	395	284	220	725	270	190	628	316	154	692	218	255	514	429			
6	127	818	265	156	815	1160	194	884	615	131	837	426	208	885	484			
7	306	908	424	161	872	440	187	978	616	93	888	274	412	930	552			
8	254	1009	361	214	899	327	385	1002	667	370	894	408	324	988	598			
9	133	954	601	314	390	450	162	744	561	103	635	498	208	933	791			
10	150	418	337	134	633	450	53	557	378	78	747	268	153	696	612			
11	253	225	1314	360	403	586	433	202	939	359	232	590	404	302	1302			
12	78	317	711	81	401	754	165	501	872	137	241	1005	191	452	922			
13	329	775	241	435	970	1184	397	757	1020	399	952	983	403	508	522			
14	51	980	1096	126	995	1287	90	803	1097	66	974	864	84	1036	1099			
15	238	817	990	225	961	756	449	651	1091	321	814	966	561	872	887			
16	116	420	1218	284	344	1141	239	643	1285	169	456	1292	147	446	1233			
17	388	243	1150	15	414	963	90	355	1033	116	246	873	182	229	1030			
18	536	193	972	195	380	1372	633	272	873	334	213	610	485	356	1336			
19	72	357	545	308	999	1457	288	690	1242	310	642	1108	278	550	589			
20	77	730	862	603	963	473	605	992	832	520	820	688	269	1101	1321			
21	633	680	892	553	569	1036	651	757	759	637	876	670	620	981	969			
22	187	298	566	562	344	358	324	179	404	496	119	341	224	168	620			
23	143	318	705	327	343	840	182	757	837	307	657	594	154	446	930			
24	205	982	1205	102	492	1183	108	1165	1150	126	1155	1021	242	870	1456			
25	112	552	1194	224	705	1122	126	699	1328	149	642	972	78	771	1239			
26	241	1065	876	125	841	1319	200	1282	948	316	1246	934	176	1084	828			
27	138	1303	1278	219	928	706	144	1345	1390	218	1252	1306	264	1361	1323			
28	182	1167	1159	207	356	503	179	1285	730	395	877	795	271	955	1192			
29	428		801	343		1047	226		1180	174		1193	713		1127			
30	412		1034	625		1070	373		1272	292		939	229		1119			
31	116		768	389		725	365		855	333		617	281		899			
TG	6520	16963	26053	8416	17372	24785	8289	19511	28588	7756	18265	24502	8619	18482	29703			
MG	210	606	840	271	620	800	267	697	922	250	652	790	278	660	958			
TS	32.9	100.8	92.0	50.9	101.9	75.7	47.2	108.1	104.1	44.7	120.9	82.7	49.3	115.0	109.6			
MS	1.1	3.6	3.0	1.6	3.6	2.4	1.5	3.9	3.4	1.4	4.3	2.7	1.6	4.1	3.5			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ROISSY-EN-FRANCE			METZ-NANCY- LORRAINE ARPT МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.			PARIS-MONTSOURIS			TRAPPES		
STATION	CAEN-CARPIQUET			RVAISSI-AN-FRANC			PARIS - MONTSOURIS			TRAP					
СТАНЦИЯ	КАН-КАРПИКЕ			РВАССИ-АН-ФРАНС			ПАРИЖ - МОНСУРИ			ТРАП					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	103	522	1201	48	353	1220	189	294	1302	73	439	1183	70	388	1202
2	514	421	1242	166	222	1247	61	169	1192	257	247	1245	181	275	1239
3	241	439	1366	204	195	1186	170	143	1306	226	262	1249	235	309	1217
4	191	182	448	45	148	326	53	425	837	68	198	364	81	223	386
5	212	656	461	151	625	382	256	281	287	159	621	234	156	594	459
6	262	894	710	52	860	461	185	700	217	150	840	515	171	735	482
7	155	935	561	259	913	635	344	939	546	297	966	686	255	907	682
8	459	1017	612	267	926	564	211	982	278	281	980	600	319	1009	533
9	307	521	580	228	784	561	212	944	690	301	849	741	340	895	804
10	173	768	649	61	502	341	334	590	391	94	516	363	114	442	372
11	433	336	493	378	397	956	169	756	1401	427	796	909	391	672	920
12	236	635	912	103	541	808	101	828	738	158	285	866	164	254	919
13	469	1044	1537	260	959	423	312	693	630	386	1028	516	392	988	491
14	148	1043	1285	15	986	977	138	718	868	65	1050	1054	39	1021	1081
15	315	977	1079	442	743	1004	274	979	879	559	810	1104	504	863	1185
16	375	428	1353	179	640	1332	159	525	1332	194	703	1406	180	729	1377
17	169	425	763	154	284	899	238	193	873	110	326	901	79	359	873
18	356	602	903	550	318	1048	526	408	1265	608	305	1320	610	341	1094
19	391	763	1269	192	616	841	229	276	519	165	671	720	192	618	665
20	573	734	636	350	854	928	312	1130	1207	462	1186	1161	393	1113	1021
21	677	685	1165	607	1017	851	620	1150	700	502	1084	993	465	1042	865
22	578	269	463	186	127	494	163	519	1300	167	158	470	276	154	570
23	567	661	1024	138	437	932	275	288	482	135	648	906	145	595	890
24	185	914	1229	131	1058	1365	168	329	1144	108	731	1181	106	764	1155
25	194	608	1327	59	942	825	84	708	1394	62	807	1304	74	621	1215
26	190	1208	1191	157	1215	1126	130	878	1013	134	1149	888	135	1224	1115
27	272	1335	1249	117	1341	1263	245	1355	1329	99	1393	1207	82	1341	1161
28	351	584	656	162	1027	847	217	683	1523	172	1176	784	149	1122	707
29	229		1270	579		1290	674		1055	629		1387	520		1331
30	481		1197	226		1004	104		1245	210		1274	202		1299
31	553		929	350		893	158		836	440		1049	419		1014
TG	10359	19606	29760	6816	19030	27029	7311	17883	28779	7698	20224	28580	7439	19598	28324
MG	334	700	960	220	680	872	236	639	928	248	722	922	240	700	914
TS	67.4	118.2	109.7	35.9	123.4	86.3	34.0	109.1	111.0	41.8	132.6	99.8	34.3	125.8	94.1
MS	2.2	4.2	3.5	1.2	4.4	2.8	1.1	3.9	3.6	1.3	4.7	3.2	1.1	4.5	3.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			NANCY - ESSEY			ST-DIZIER			MELUN			DINARD		
STATION	PARIS - ORLY			NANSI - ESSE			SEN-DIZYЕ			МЕЛЕН			ДИНАР		
СТАНЦИЯ	ПАРИЖ - ОРЛИ			НАНСИ - ЭССЕ			СЕН-ДИЗЬЕ			МЕЛЕН			ДИНАР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	54	468	1108	245	231	1296	82	266	1227	83	493	1377	118	255	1136
2	296	252	1198	89	184	1113	79	198	1179	209	260	1175	498	335	1157
3	163	299	1242	200	213	1074	337	263	1188	169	312	1328	178	465	1165
4	77	192	448	93	347	1021	63	245	1137	69	258	596	271	161	510
5	149	573	236	303	309	333	171	479	476	160	563	349	175	687	296
6	188	919	508	167	447	244	127	716	233	243	905	485	357	928	400
7	330	929	717	417	930	453	478	882	543	351	932	797	272	942	317
8	306	955	613	246	982	507	221	916	296	266	981	453	364	933	617
9	342	871	647	235	920	709	141	874	746	271	958	681	392	585	525
10	84	503	357	333	798	602	248	581	294	99	560	376	201	554	476
11	457	961	961	170	836	1466	255	842	1255	458	965	1036	480	941	551
12	115	280	897	134	958	891	138	754	853	182	348	938	146	985	826
13	424	1002	352	351	315	1079	280	940	729	401	1025	275	488	1027	1186
14	43	953	1067	205	781	836	112	954	763	61	943	1179	129	974	1330
15	565	767	1137	356	1024	928	365	935	965	513	713	1377	489	1017	974
16	158	663	1399	159	616	1412	74	537	1263	137	699	1366	451	319	788
17	96	308	864	190	216	879	195	126	942	124	306	964	443	411	1012
18	601	359	1302	561	374	1278	442	278	1108	624	422	1305	233	263	946
19	161	659	666	338	241	579	264	360	509	132	685	511	268	566	1697
20	305	1145	1153	382	1133	1469	109	1060	1365	322	1161	1334	346	334	743
21	511	1077	1022	544	1181	696	593	986	786	505	1034	978	709	525	1334
22	170	170	543	252	474	1293	211	287	902	187	195	665	650	461	502
23	137	624	875	253	157	484	170	221	605	147	531	977	656	432	877
24	163	406	1337	126	331	1049	128	249	1271	195	328	1330	249	992	1258
25	68	598	1235	81	640	1409	84	753	1130	67	670	1228	206	460	1127
26	150	1235	1045	98	805	895	171	888	881	182	1207	1064	254	1095	1515
27	124	1357	1255	149	1354	1224	241	1278	1068	124	1369	1426	445	1341	1327
28	230	1194	821	229	525	1614	281	556	1318	270	1123	1005	285	813	904
29	642		1338	746		1064	485		937	757		1320	229		1072
30	228		1068	144		1217	82		1160	217		1315	257		1192
31	454		1096	242		1060	280		833	445		1050	498		1050
TG	7791	19719	28507	8038	17322	30174	6907	17424	27962	7970	19946	30260	10737	18801	28810
MG	251	704	920	259	619	973	223	622	902	257	712	976	346	671	929
TS	44.5	128.4	105.0	37.3	105.0	120.3	31.9	110.2	102.0	43.0	127.0	119.2	72.1	110.0	101.7
MS	1.4	4.6	3.4	1.2	3.8	3.9	1.0	3.9	3.3	1.4	4.5	3.8	2.3	3.9	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			STRASBOURG- ENTZHEIM СТРАСБУРГ- ЭНЦЖЕЙМ			CHARTRES ШАТРП			BREST-GUIPAVAS БРЕСТ-ГУИПАВАС			ALENCON АЛАНСОН		
STATION СТАНЦИЯ	ST-BRIEUC СЕН-БРИЕ			STRASBOURG- ENTZHEIM СТРАСБУРГ- ЭНЦЖЕЙМ			CHARTRES ШАТРП			BREST-GUIPAVAS БРЕСТ-ГУИПАВАС			ALENCON АЛАНСОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	111	333	752	440	167	1283	84	370	1250	93	300	686	64	255	1348
2	472	375	684	210	344	575	298	336	1225	363	233	781	443	283	1270
3	118	375	712	489	255	1029	259	320	1133	41	185	589	278	420	1301
4	224	192	542	188	456	1221	121	220	561	72	251	655	181	237	619
5	203	531	270	228	181	380	276	582	358	279	533	206	268	612	420
6	340	950	447	312	555	289	271	652	555	107	957	480	153	810	544
7	311	971	408	451	945	544	230	912	783	269	956	255	55	979	642
8	399	963	711	161	985	818	262	951	522	214	947	340	314	987	559
9	392	523	511	196	1055	658	382	860	718	428	489	278	278	662	538
10	200	430	527	351	1058	588	90	586	610	118	556	433	75	695	526
11	453	484	560	100	890	1464	431	952	632	353	821	375	442	873	332
12	168	840	746	124	978	853	164	274	805	78	1020	343	173	956	873
13	422	1062	1207	301	267	1095	336	789	672	390	903	709	281	1010	1130
14	196	1036	1426	139	238	539	69	1038	1207	115	1002	1504	79	1087	1290
15	459	988	1016	194	437	1124	535	826	1459	404	810	475	579	960	1407
16	369	537	995	278	814	1549	273	604	1305	424	263	465	405	441	1481
17	390	413	1011	408	361	1181	68	455	818	428	399	664	125	461	974
18	205	371	855	467	421	1405	561	395	945	228	414	731	461	373	650
19	287	475	1576	276	334	604	193	657	853	356	580	1448	304	954	1080
20	525	392	656	569	1115	1087	324	1121	1234	354	729	725	705	690	1063
21	659	400	1310	354	1171	983	363	915	1068	704	374	1198	719	893	937
22	518	522	750	162	758	1683	389	164	595	340	784	536	672	164	441
23	305	475	1023	263	433	530	182	511	1007	686	774	246	178	639	737
24	157	895	1362	175	372	544	108	286	1451	362	860	1093	141	923	1282
25	220	421	1146	115	584	1441	69	591	1103	303	787	713	141	740	1122
26	125	870	1461	78	755	842	151	1271	906	407	849	1517	202	1378	1051
27	498	1140	1191	154	1173	1473	111	1330	1288	286	1136	1481	381	1409	1335
28	233	810	1126	229	496	1690	161	1146	865	325	565	578	398	1260	983
29	261		989	577		970	675		1202	147		384	247		1260
30	295		1266	221		537	255		1184	334		724	332		1137
31	423		1165	327		789	428		893	420		1115	483		864
TG	9938	17774	28401	8537	17598	29768	8119	19114	29207	9428	18477	21727	9557	21151	29196
MG	321	635	916	275	629	960	262	683	942	304	660	701	308	755	942
TS	59.1	90.1	88.5	44.6	104.2	118.8	40.8	115.5	103.5	50.3	102.6	48.3	55.3	127.8	99.1
MS	1.9	3.2	2.9	1.4	3.7	3.8	1.3	4.1	3.3	1.6	3.7	1.6	1.8	4.6	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			RENNES-ST JACQUES			CHATEAUDUN			LAVAL			ORLEANS		
STATION СТАНЦИЯ	TROYES-BARBEBERY			REN-СЕН-ЖАК			ШАТОДЕН			ЛАВАЛЬ			ОРЛЕАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	103	245	1327	91	299	1354	129	417	1357	59	266	1398	100	429	1351
2	151	255	1259	492	285	1276	390	305	1243	541	344	1187	291	308	1239
3	284	369	1217	268	404	1296	324	433	1131	431	370	1323	330	380	1271
4	229	157	868	118	169	916	118	222	1249	108	203	1314	155	265	1302
5	193	457	378	189	635	394	251	549	407	249	728	409	216	582	400
6	175	801	386	200	944	418	218	780	578	185	827	635	189	760	522
7	473	950	726	148	972	595	214	969	880	80	978	644	256	953	927
8	262	996	735	423	973	540	235	1028	570	342	985	653	270	987	490
9	277	943	937	475	632	456	459	947	655	508	732	545	353	974	807
10	163	752	600	154	483	615	111	564	595	144	622	605	129	608	607
11	323	964	1178	499	864	631	447	980	520	512	1010	488	410	951	732
12	170	557	1028	169	844	708	215	513	1065	176	730	784	221	822	1188
13	486	999	782	477	930	1323	412	843	454	553	1010	1225	366	1001	348
14	141	1052	1092	118	1038	1385	104	1052	1057	72	1077	1288	118	1055	1095
15	503	972	1496	559	1039	1173	601	894	1291	556	1004	1319	493	797	1553
16	147	741	1325	541	274	1325	317	651	1338	495	530	1498	268	602	1385
17	125	225	854	384	448	1044	128	365	699	206	459	855	83	315	640
18	529	305	1246	300	352	1126	713	389	1005	425	330	798	791	359	1213
19	243	423	571	213	711	1478	189	814	876	218	841	1226	195	803	866
20	234	1142	1500	419	502	1132	709	1127	1307	507	712	1035	484	1154	1450
21	447	1118	862	757	560	1429	323	896	869	753	644	1374	302	981	1007
22	243	186	811	771	296	302	339	178	709	728	270	491	217	135	692
23	169	316	772	716	197	616	273	441	983	278	310	643	264	399	849
24	122	433	1268	227	820	1132	121	270	1314	181	473	1361	120	333	1429
25	64	772	1424	190	609	976	66	727	1100	150	724	1165	69	758	1130
26	136	922	1034	246	1340	1256	178	1275	1029	193	1357	1114	217	1238	1097
27	207	1386	1114	362	1381	1636	120	1388	1356	499	1408	1701	170	1391	1309
28	283	673	1292	352	1004	1166	294	1201	1119	331	1291	1261	262	1354	1098
29	562		1176	182		1324	612		1225	229		1180	607		1188
30	252		1633	295		1065	269		1367	294		1137	230		1156
31	503		1130	589		1317	466		1267	589		1168	443		1324
TG	8199	19111	32021	10924	19005	31404	9345	20218	30615	10592	20235	31824	8619	20694	31665
MG	264	683	1033	352	679	1013	301	722	988	342	723	1027	278	739	1021
TS	38.9	129.9	125.2	77.5	111.3	128.8	53.4	127.0	111.3	70.8	120.5	118.2	40.4	134.4	124.0
MS	1.3	4.6	4.0	2.5	4.0	4.2	1.7	4.5	3.6	2.3	4.3	3.8	1.3	4.8	4.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ QUIMPER			LE MANS			COLMAR			CHATILLON /SEINE			LANGRES		
СТАНЦИЯ	КЕМПЕР			ЛЕ-МАН			КОЛЬМАР			ШАТЙОН /СЕНА			ЛАНГР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	66	317	1243	63	252	1374	548	355	594	301	256	1337	397	288	1265
2	388	225	936	357	282	1230	290	280	510	129	436	1079	75	336	924
3	75	198	855	461	414	1103	500	476	772	531	310	695	482	421	699
4	88	206	1280	119	246	1231	193	229	1362	147	183	1006	95	381	1418
5	250	522	360	254	547	354	492	176	570	285	406	507	201	314	670
6	157	977	478	254	889	459	450	549	550	237	825	326	204	872	269
7	262	992	253	138	957	685	628	972	791	515	977	549	513	990	569
8	270	979	393	285	966	553	151	1011	994	188	1028	373	232	1030	317
9	412	650	345	505	823	545	355	961	838	275	936	861	382	974	783
10	121	463	525	126	559	500	485	986	834	276	1040	455	271	1018	674
11	451	975	552	482	971	427	142	987	1055	253	951	894	154	958	1049
12	113	1048	317	215	831	714	223	1024	1253	134	874	973	118	882	984
13	342	802	628	535	1052	669	423	808	1307	423	1075	983	488	1075	1001
14	124	1010	1584	75	1045	1285	140	774	653	175	1085	1050	227	1102	953
15	306	902	477	541	962	1304	135	892	1473	421	1076	1503	414	1115	1512
16	384	380	486	524	493	1410	195	940	1502	163	807	1420	136	798	1502
17	347	481	748	151	405	837	220	760	1203	84	229	957	67	206	1124
18	327	376	737	603	344	738	353	725	1323	554	490	850	537	638	1342
19	222	895	1347	284	800	1033	481	571	957	409	495	652	365	362	812
20	382	813	628	708	925	1336	422	1176	1125	257	1168	1472	469	1197	1387
21	737	359	1102	680	743	1013	394	1209	1232	565	1068	922	663	1150	917
22	344	957	451	537	247	677	184	773	1716	178	195	1200	144	283	1592
23	718	1056	348	204	382	945	171	944	729	153	219	522	248	346	678
24	616	1144	1273	144	296	1404	197	387	549	143	410	1151	149	515	831
25	260	610	635	84	699	1108	147	631	1547	134	637	1297	121	676	1561
26	656	1262	1604	160	1362	1013	130	834	1148	182	949	918	147	795	924
27	597	1315	1704	256	1394	1480	181	893	1427	189	1392	997	116	1315	1187
28	387	1080	664	290	1296	1283	173	603	1695	220	630	1497	237	513	1613
29	197		549	663		1335	637		992	461		1245	683		1223
30	420		748	253		1231	600		947	151		1093	196		1133
31	506		1234	448		1309	594		1530	211		1183	231		1188
TG	10525	20994	24484	10399	20182	30585	10234	20926	33178	8344	20147	29967	8762	20550	32101
MG	340	750	790	335	721	987	330	747	1070	269	720	967	283	734	1036
TS	67.8	126.2	72.9	71.2	124.1	110.0	59.7	128.4	123.8	39.8	128.7	106.6	43.0	131.2	123.3
MS	2.2	4.5	2.4	2.3	4.4	3.5	1.9	4.6	4.0	1.3	4.6	3.4	1.4	4.7	4.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ AUXERRE-FERRIGNY			LUXEUIL			LORIENT-LANN VINOUE ЛОРЬЯН-ЛАН- БИХУ			BLOIS			VANNES		
СТАНЦИЯ	ОСЕР-ПЕРИНЫ			ЛЮКСЕЙ			ЛОРИЕН-ЛАН- ВИНУЭ			БЛУА			ВАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	241	247	1363	514	203	1331	51	393	1354	128	295	1333	61	423	1310
2	144	351	1136	145	228	847	471	237	1169	244	329	1157	514	242	1287
3	289	355	743	274	330	1014	153	239	976	410	414	1223	247	283	1264
4	183	195	1352	73	370	1394	91	146	1396	158	274	1365	115	155	1376
5	252	408	620	227	216	898	285	490	383	245	491	647	224	562	346
6	200	651	397	294	752	496	284	985	479	245	804	549	199	939	541
7	506	958	688	570	962	810	295	1002	400	219	910	832	195	966	554
8	200	995	555	149	1047	373	273	981	440	254	940	596	293	953	474
9	252	1008	811	288	927	1111	473	658	421	484	962	754	517	589	500
10	179	1016	627	471	1021	285	114	406	558	113	507	661	188	512	526
11	318	978	900	119	954	1069	518	1046	693	444	957	448	547	969	690
12	133	817	1084	170	1062	908	153	1046	384	212	739	1116	216	1007	481
13	407	1052	1065	325	1040	1115	279	1061	955	437	1004	364	293	1027	1035
14	156	1071	1117	233	1072	687	101	1018	1608	91	1056	1301	74	966	1553
15	516	978	1547	202	1050	1335	290	1026	676	487	866	1530	369	1016	853
16	201	790	1375	154	844	1500	338	310	1068	369	581	1363	563	345	1141
17	88	233	729	181	156	1166	333	579	1340	252	349	587	361	436	1371
18	578	231	1069	586	457	1429	342	418	1235	569	343	993	642	456	1303
19	241	594	711	245	326	605	212	737	1548	307	698	793	123	1049	1558
20	216	1128	1652	509	1164	1158	436	1150	724	609	1150	1302	415	1145	1080
21	325	1063	889	722	1166	1155	728	403	1581	246	882	958	736	440	1643
22	116	220	873	331	364	1664	572	544	346	283	243	709	616	306	283
23	163	301	610	352	653	600	730	897	298	272	369	854	742	463	434
24	129	431	1336	297	506	542	633	1204	1373	124	301	1420	257	599	1668
25	55	597	1346	248	928	1062	247	619	1055	62	655	1250	194	466	988
26	141	973	985	266	1076	995	434	1397	1470	219	1264	1143	272	1225	1295
27	159	1399	1134	563	1039	1037	517	1411	1493	144	1360	1433	491	1353	1682
28	231	650	1172	374	794	1768	419	1244	1027	356	1251	1371	500	1201	1236
29	593		1182	664		1104	301		1085	632		1280	309		1310
30	188		1234	153		855	383		1131	242		1304	353		944
31	284		1111	208		1346	617		1691	371		1233	703		1475
TG	7684	19690	31413	9907	20707	31659	11073	21647	30357	9228	19994	31869	11329	20093	32201
MG	248	703	1013	320	740	1021	357	773	979	298	714	1028	365	718	1039
TS	32.3	128.1	117.4	52.6	131.9	127.0	70.0	132.8	111.2	51.3	121.8	125.1	69.7	115.3	121.9
MS	1.0	4.6	3.8	1.7	4.7	4.1	2.3	4.7	3.6	1.7	4.4	4.0	2.2	4.1	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ BEAUCOUZE			TOURS			DIJON			BESANCON			NANTES-BOUGUENAIS		
СТАНЦИЯ	БОКУЗ			ТУР			ДИЖОН			БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	98	396	1387	129	298	1377	389	322	1078	536	244	788	111	495	1412
2	468	305	1142	366	276	1216	72	290	820	162	464	1071	525	276	1245
3	475	376	1268	478	400	1238	339	347	1177	307	454	1007	420	334	1294
4	153	246	1447	153	259	1395	234	463	1398	111	223	1420	124	285	1476
5	270	521	724	229	566	1249	348	415	1488	146	272	1467	253	543	964
6	320	908	556	210	867	655	283	691	398	163	859	586	262	981	748
7	140	990	784	207	968	993	531	983	687	576	1006	596	111	1007	882
8	251	1000	499	219	1007	365	293	975	271	215	1001	235	198	1030	393
9	551	874	601	493	1031	716	458	1007	952	159	1000	1088	536	876	491
10	151	805	876	126	591	823	297	1070	712	473	1060	244	169	846	629
11	505	1024	566	435	1064	521	150	1008	870	91	1003	891	571	1066	485
12	228	911	925	212	921	1100	147	830	996	229	1030	1205	269	1071	614
13	501	1130	884	424	1102	479	396	823	1336	284	1108	1345	449	1127	791
14	96	1093	1452	98	1096	1256	249	1114	1045	231	1117	639	67	1121	1516
15	510	1041	1441	475	940	1422	384	1113	1664	157	1113	1601	481	1088	1093
16	576	622	1441	486	539	1482	302	894	1576	156	984	1552	638	594	1414
17	298	481	859	251	350	544	153	442	1133	101	407	1067	255	337	869
18	543	332	643	664	294	761	549	637	1010	246	516	1341	550	412	864
19	159	512	1098	238	534	897	409	451	936	226	463	631	103	705	1036
20	527	995	1383	650	1177	1514	770	1169	1540	463	1216	1440	725	1194	1419
21	749	632	1291	326	817	839	690	1055	1008	666	1185	1212	799	653	1430
22	506	268	644	435	208	697	220	322	1584	206	349	1680	821	333	560
23	256	131	796	318	379	716	398	804	549	131	817	535	383	169	621
24	148	195	1356	124	169	1534	130	708	707	651	1038	360	171	137	1327
25	94	518	1184	68	638	1143	132	772	1116	156	747	1260	116	440	965
26	196	1337	1022	238	1378	1005	156	1082	1195	118	1088	1100	151	1374	1101
27	319	1422	1713	147	1411	1541	158	1123	1023	197	722	1123	500	1457	1467
28	395	1357	1483	302	1209	1452	345	557	1662	208	1070	1773	417	1385	1576
29	802		1379	743		1325	528		1221	707		1229	760		1209
30	420		1097	359		1456	330		1142	342		916	492		1030
31	547		1569	409		1113	400		1373	500		1031	597		1230
TG	11252	20422	33510	10012	20489	32824	10240	21467	33667	8914	22556	32433	12024	21336	32151
MG	363	729	1081	323	732	1059	330	767	1086	288	806	1046	388	762	1037
TS	73.1	124.3	137.8	54.5	127.4	134.2	48.3	123.2	129.0	43.5	135.2	125.4	80.7	135.4	127.8
MS	2.4	4.4	4.4	1.8	4.6	4.3	1.6	4.4	4.2	1.4	4.8	4.0	2.6	4.8	4.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ BOURGES			TAVAUUX			NEVERS-MARZY			CHATEAUROUX DEOLS			LA ROCHE-SUR-YON		
СТАНЦИЯ	БУРЖ			ТАВО			НЕВЕР-МАРЗИ			ШАТОРУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	237	285	1406	525	348	1208	268	294	1408	270	298	1420	132	540	1401
2	319	441	588	104	380	1109	171	450	549	335	299	721	502	417	1193
3	585	454	873	222	436	969	563	382	866	586	465	925	443	373	820
4	182	322	1399	148	214	1394	128	375	1409	181	321	1412	117	270	1462
5	210	598	1450	272	347	1443	168	561	1499	277	719	1450	331	667	1266
6	195	896	609	291	728	611	227	914	553	179	702	633	223	898	811
7	337	992	1049	612	1012	607	487	1002	778	274	967	1007	85	998	867
8	228	1099	424	255	996	210	200	1089	369	226	1080	434	183	1047	365
9	415	1093	819	326	1026	1049	266	1092	707	484	1106	852	519	961	561
10	183	1050	846	405	1065	493	175	1086	746	139	1093	805	167	1058	466
11	407	1031	610	173	1026	995	334	1028	535	365	1005	656	489	1101	509
12	211	868	1151	231	699	1130	173	879	1080	215	965	984	265	1090	690
13	408	1121	903	366	925	1436	436	1124	1153	398	1159	932	425	1141	613
14	183	1113	1258	229	1134	679	147	1144	1021	275	1135	1316	72	1104	1328
15	573	965	1627	322	1108	1725	575	1038	1675	533	1013	1507	530	1095	1061
16	464	930	1528	264	946	1600	446	992	1535	428	903	1619	387	535	1391
17	187	265	770	155	346	1118	155	216	891	165	311	672	233	334	585
18	757	417	1049	274	697	1537	562	483	743	814	420	884	530	400	740
19	168	492	885	221	420	875	183	424	768	287	485	860	88	574	1051
20	417	1217	1693	517	1190	1574	290	1175	1607	393	1232	1653	719	1212	1588
21	284	1037	756	741	1114	1241	215	1037	884	269	946	799	786	699	1321
22	215	146	936	172	313	1735	139	170	1217	214	209	782	519	364	711
23	138	633	605	145	842	556	94	643	820	153	560	850	406	217	561
24	128	329	1606	559	684	459	75	578	1296	124	375	1537	118	162	1225
25	88	478	1366	91	682	1401	97	532	1343	112	342	1384	111	593	984
26	128	1202	1278	163	953	1286	134	931	1177	158	1219	1080	246	1414	1172
27	147	1045	990	262	1146	970	255	1076	969	208	926	1270	469	1448	1275
28	162	953	1472	296	966	1741	126	960	1504	194	1180	1428	512	1425	1663
29	428		1108	739		1231	282		1174	378		1245	816		1349
30	335		1553	372		927	235		1411	379		1399	478		1007
31	239		1177	417		1194	210		1082	242		1010	589		1126
TG	8958	21472	33784	9869	21743	34503	7816	21675	32769	9255	21435	33526	11490	22137	31162
MG	289	767	1090	318	777	1113	252	774	1057	299	766	1081	371	791	1005
TS	43.6	134.1	130.9	48.5	133.9	145.8	34.7	139.4	130.6	41.4	133.4	130.7	73.3	139.8	116.6
MS	1.4	4.8	4.2	1.6	4.8	4.7	1.1	5.0	4.2	1.3	4.8	4.2	2.4	5.0	3.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ROITIERS-BIARD			NIORT			LA PESSE			MACON		
STATION	MT-ST-VINCENT			POITIERS-BIARD			NIORT			LA PESSE			MACON		
СТАНЦИЯ	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.			ПУАТЬЕ-БИАРД			НЬОР			ЛА ПЕС			МАКОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	540	266	1228	260	372	1398	193	448	1422	570	436	1460	581	366	1043
2	56	510	952	501	337	948	536	472	1140	169	383	1448	44	664	1256
3	620	357	832	531	479	655	583	423	602	138	977	1427	517	597	586
4	176	256	1507	136	219	1435	144	295	1476	322	740	1087	235	240	1387
5	140	467	1533	244	749	1464	297	814	1547	283	396	1590	166	385	1476
6	290	613	858	221	831	660	224	955	724	296	867	1487	189	608	1228
7	569	1059	539	193	824	929	83	839	646	599	1074	999	513	1040	698
8	343	1053	424	118	1117	395	85	1055	342	92	1087	280	238	996	431
9	297	1116	922	566	1100	679	538	1061	789	179	979	1162	338	1090	1219
10	337	1116	587	128	1094	717	114	1067	472	622	1174	240	398	1035	1164
11	131	1114	702	444	1100	798	456	1055	574	69	1101	549	99	1104	640
12	300	780	965	208	1098	821	291	1086	699	219	1133	878	301	543	923
13	396	1197	1374	537	1186	442	402	1140	316	201	1164	1347	310	952	1286
14	296	1212	971	205	1155	1498	105	1081	1192	224	1173	266	247	1183	1050
15	370	1137	1794	662	1005	1627	504	1039	1280	178	1133	1858	379	1036	1776
16	247	1124	1686	484	648	1499	440	581	1475	180	1186	1633	485	1153	1621
17	154	336	1014	397	422	665	322	337	484	190	787	1317	177	396	1090
18	277	573	696	567	444	994	369	564	482	189	833	1526	452	703	1481
19	227	433	917	177	398	707	108	401	744	658	686	311	296	424	885
20	568	1280	1251	612	1256	1579	331	1209	1608	462	1244	1121	621	1224	1383
21	733	1034	1206	455	774	736	788	694	888	769	1190	1496	739	792	1372
22	140	218	1627	328	272	653	432	311	798	326	262	1817	243	206	1719
23	219	542	764	260	95	725	274	115	689	704	931	907	311	665	743
24	170	772	703	109	333	1440	121	425	1570	837	831	313	198	653	402
25	107	445	1268	85	256	924	72	398	1124	734	740	771	139	664	803
26	201	1188	1481	178	1377	1069	248	1440	1019	451	1244	688	130	1093	1291
27	164	1435	845	311	1248	1705	326	1301	1613	458	1395	769	130	1403	625
28	251	635	1808	219	1326	1544	398	1438	1766	654	977	1948	471	829	1689
29	410		1511	918		1111	855		1129	517		1083	347		1299
30	357		1213	354		1591	369		1421	797		826	472		651
31	229		1344	192		1045	394		1155	946		730	604		1346
TG	9315	22268	34522	10600	21515	32453	10402	22044	31186	13033	26123	33334	10370	22044	34563
MG	300	795	1114	342	768	1047	336	787	1006	420	933	1075	335	787	1115
TS	39.5	129.8	135.0	53.7	130.5	126.1	48.9	129.8	117.5	69.3	158.0	139.6	53.2	131.2	146.2
MS	1.3	4.6	4.4	1.7	4.7	4.1	1.6	4.6	3.8	2.2	5.6	4.5	1.7	4.7	4.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			GUERET / ST LAURENT			VICHY-CHARMEILL			AMBERIEU			LIMOGES - BELLEGARDE		
STATION	LA ROCHELLE AERP			GUERET / ST LAURENT			VICHY-CHARMEILL			AMBERIEU			LIMOGES - BELLEGARDE		
СТАНЦИЯ	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.			ГЕРЕ / СЕН-ЛОРЕН			ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			АМБЕРЬЕ			ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	170	782	1356	637	312	1488	618	314	1120	607	383	855	525	375	1459
2	580	747	1256	266	330	558	64	393	796	73	579	1331	346	388	479
3	626	364	672	632	956	573	496	525	780	512	1051	1039	325	1016	716
4	243	314	1500	295	328	1072	337	314	1183	298	887	868	135	451	1159
5	476	872	1569	175	609	1032	216	609	1314	216	561	1446	211	718	1607
6	243	1013	1081	227	415	1009	308	338	1134	175	969	1649	249	959	1059
7	99	1038	489	448	948	737	396	1051	511	596	1122	935	320	785	530
8	87	1109	603	267	1233	641	276	1085	392	200	1152	383	108	1107	244
9	487	1070	798	337	1010	907	390	1071	812	274	1080	1199	432	1060	725
10	232	1121	424	319	1234	838	262	1121	1235	591	1210	539	105	1131	508
11	527	1151	572	318	1137	887	240	1112	619	105	1183	507	302	1145	597
12	285	1149	650	258	1171	1049	217	1128	1153	341	1150	1084	222	1148	882
13	367	1208	418	556	1211	1174	417	1184	1215	366	1269	1422	458	1192	1190
14	89	1118	1554	412	1230	1361	336	1206	993	255	1235	729	292	1169	1230
15	527	1155	1482	600	1118	1622	548	1174	1813	201	1177	1911	500	1019	1489
16	355	807	1449	299	1153	1666	372	1183	1668	227	1285	1689	383	1125	1719
17	174	493	628	415	416	820	229	438	674	249	950	1492	235	457	1001
18	328	678	596	722	503	781	501	710	732	258	662	1759	620	532	572
19	82	410	1194	221	469	919	410	355	1011	320	414	616	139	324	707
20	758	1269	1688	526	1319	1783	373	1272	1662	779	1321	1569	293	1290	1668
21	833	653	1456	146	1012	1031	214	1042	1178	756	1198	1585	299	827	1187
22	647	438	766	141	363	1067	70	289	1388	94	238	1886	202	161	865
23	331	236	520	86	495	1019	165	740	798	166	1005	779	96	313	1018
24	164	513	1780	119	615	1305	142	507	558	760	910	420	116	466	933
25	92	731	1181	62	249	1210	54	332	1120	177	967	1180	73	497	968
26	326	1480	1245	175	1177	1249	168	1052	1164	142	1353	702	254	1376	712
27	382	1452	1249	174	627	746	174	669	669	183	1515	815	213	1163	1535
28	448	1465	1742	141	750	1720	128	711	1829	344	1128	1935	300	817	1721
29	956		1107	524		1340	342		1411	326		1417	622		1383
30	428		1751	485		1445	539		936	758		878	614		1068
31	604		1665	383		1381	379		1464	905		1085	253		1286
TG	11946	24836	34441	10366	22390	34430	9381	21925	33332	11254	27954	35704	9242	23011	32217
MG	385	887	1111	334	800	1111	303	783	1075	363	998	1152	298	822	1039
TS	70.5	152.8	143.0	47.0	121.9	119.7	39.2	128.3	120.5	58.9	181.2	143.8	36.1	136.4	111.7
MS	2.3	5.5	4.6	1.5	4.4	3.9	1.3	4.6	3.9	1.9	6.5	4.6	1.2	4.9	3.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	CLERMONT-FERRAND	LYON - BRON			COGNAC			CHAMBERY-AIX			BOURG ST-MAURICE					
СТАНЦИЯ	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	ЛИОН - БРОН			КОГНЯК			ШАМБЕРИ-ОКС			БУР-СЕН-МОРИС					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	629	409	1010	525	565	614	206	688	1334	478	887	485	550	932	1448	
2	63	359	953	95	657	1306	412	655	956	166	917	1363	419	887	1500	
3	651	820	758	486	918	905	637	783	842	187	950	1056	254	952	1487	
4	446	336	759	498	617	811	317	278	1346	429	587	625	528	967	1462	
5	347	384	1040	209	486	1510	280	822	1552	404	819	1298	624	966	1539	
6	180	471	1493	184	209	1494	311	1012	658	286	454	1231	643	1033	1576	
7	481	992	749	540	1038	830	128	674	618	589	997	962	605	1069	1186	
8	317	1173	725	247	1017	408	99	1088	342	161	987	412	150	1081	377	
9	548	1105	879	389	959	1098	470	1051	1006	206	911	1081	323	1072	1336	
10	215	1183	692	523	1052	709	198	1096	475	614	1043	544	689	1102	255	
11	206	1146	931	120	1058	584	464	1124	459	109	1020	421	211	1083	392	
12	215	1172	1259	462	1054	1085	274	1125	619	429	1083	1207	459	1108	1515	
13	175	1209	1425	334	1115	1287	452	1162	825	331	1117	1221	431	1132	1447	
14	158	1237	1140	310	1131	1001	306	1081	1317	388	1090	530	530	1154	572	
15	581	1218	1775	229	1074	1749	531	1102	1110	62	1097	1752	82	1149	1794	
16	515	1239	1751	383	1212	1676	320	807	1547	116	1138	1588	78	1177	1737	
17	499	628	715	528	942	1277	155	466	639	294	1094	1576	318	1187	1573	
18	599	1121	489	216	676	1402	289	1082	1017	95	1113	1122	379	1192	1741	
19	519	507	1133	335	414	1243	126	371	874	727	1146	850	813	1198	617	
20	312	1297	1812	388	1262	1419	290	1217	1720	784	1260	1573	807	1195	1786	
21	206	1015	1162	784	857	1491	667	691	678	550	1228	1542	781	1250	1728	
22	70	338	1488	232	285	1811	509	505	763	216	327	1853	669	688	1952	
23	127	492	759	128	609	745	226	151	1081	157	971	802	586	1178	852	
24	179	604	828	222	784	370	122	508	1430	824	1070	338	840	1317	301	
25	55	489	489	72	828	1126	69	591	1243	184	947	1192	760	1060	1070	
26	159	1131	1296	87	1412	817	278	1467	856	68	662	568	524	357	214	
27	145	885	478	251	1383	511	376	1172	1309	39	1315	584	799	1297	673	
28	79	532	1965	296	1112	1845	225	1320	1673	122	1063	1848	871	1107	1918	
29	321		1208	352		1399	856		1246	389		1212	890		865	
30	539		504	706		890	618		1332	627		1114	901		452	
31	695		1624	663		1526	416		1497	823		783	916		384	
TG	10231	23492	33289	10794	24726	34939	10627	24089	32364	10854	27293	32733	17430	29890	35749	
MG	330	839	1074	348	883	1127	343	860	1044	350	975	1056	562	1068	1153	
TS	52.5	133.9	124.8	55.3	161.0	138.1	48.4	151.6	115.7	54.3	170.0	119.4	115.1	178.9	147.1	
MS	1.7	4.8	4.0	1.8	5.8	4.5	1.6	5.4	3.7	1.8	6.1	3.9	3.7	6.4	4.7	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ															
STATION	ST-ETIENNE - VOUTHON	GRENOBLE - ST GEORIS			BRIVE			LE PUY-LOUDES			AURILLAC					
СТАНЦИЯ	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			БРИВ			ЛЕ-ПУИ-ЛУДС			ОРИЙАК					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	566	395	516	423	361	500	392	543	1447	533	489	524	598	975	1558	
2	180	689	1183	246	687	1280	164	551	670	199	506	789	49	1201	636	
3	291	628	1230	207	1039	541	181	1037	1009	328	839	778	395	1245	1416	
4	406	370	519	568	124	511	312	1033	1207	576	317	450	551	1214	1506	
5	276	292	1386	222	794	1429	215	513	1476	251	408	1467	271	853	1752	
6	143	174	1547	218	410	1575	260	975	1373	193	267	1679	248	1150	1677	
7	584	903	735	572	1095	870	361	825	350	640	1050	617	500	955	374	
8	304	991	456	154	1125	342	141	1112	422	347	1142	1236	304	1059	325	
9	262	970	858	298	891	1178	341	1107	1219	433	940	1161	256	1078	975	
10	442	1050	1361	644	1106	1120	173	1136	491	527	1196	1379	180	1354	572	
11	96	1006	656	145	1129	729	252	1167	486	195	1198	1287	157	1255	487	
12	455	990	1411	448	1149	1358	236	1189	1090	498	1221	1464	285	1270	1227	
13	485	1019	1459	493	1205	1321	404	1211	1370	425	1254	1486	301	1288	1603	
14	233	1092	1035	417	1204	817	391	1206	1052	298	1271	1337	422	1312	1024	
15	359	1150	1775	124	1159	1835	429	1134	1734	454	1247	1773	425	1265	1841	
16	240	1212	1743	340	1265	1763	194	1182	1734	274	1298	1824	180	1309	1829	
17	612	752	879	529	1124	1526	223	926	1050	516	1044	912	193	1213	1139	
18	286	965	1470	166	625	1385	572	1156	798	534	1242	1336	586	1327	682	
19	461	551	1063	493	521	1019	135	887	997	561	765	1060	269	1295	1110	
20	264	1255	1482	425	1289	939	683	1225	1797	256	1331	1410	726	1371	1828	
21	487	1175	1425	314	1240	1534	356	703	1229	449	1164	1419	596	807	1204	
22	130	377	1788	234	398	1906	311	298	1272	239	487	1802	625	204	1635	
23	93	677	903	135	907	829	132	379	1070	155	530	954	754	597	1122	
24	233	490	488	507	879	395	722	553	600	285	282	833	1036	520	362	
25	46	345	1244	111	547	1044	113	1130	1085	251	343	1222	484	1209	1169	
26	76	1082	774	84	843	637	362	1412	861	316	1202	1196	750	1438	909	
27	66	1049	628	59	834	649	430	1418	1158	158	779	807	946	1334	1326	
28	99	635	1941	88	584	2007	304	704	1762	120	565	2109	819	548	1946	
29	170		1236	256		1562	588		1392	281		1434	773		1680	
30	485		1063	557		1352	798		1021	586		1360	817		1146	
31	595		1593	865		1198	297		1386	700		1473	735		1200	
TG	9425	22284	35847	10342	24534	35151	10472	26712	34608	11578	24377	38578	15231	30646	37260	
MG	304	796	1156	334	876	1134	338	954	1116	373	871	1244	491	1095	1202	
TS	43.0	126.8	145.4	49.7	153.0	144.4	43.2	171.8	136.1	49.2	138.7	153.3	84.2	199.0	151.8	
MS	1.4	4.5	4.7	1.6	5.5	4.7	1.4	6.1	4.4	1.6	5.0	4.9	2.7	7.1	4.9	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC			GOURDON			MONTELMAR			EMBRUN		
СТАНЦИЯ	БОРДО-МЕРИНЯК			БЕРЖЕРАК			ГУРДОН			МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	346	608	1411	403	588	1309	465	582	1425	390	935	1465	429	1037	989
2	382	1016	1216	286	905	504	121	825	715	313	1026	1373	494	1051	1532
3	682	1055	707	250	1063	660	238	1055	966	369	1073	1430	376	1096	1453
4	383	396	1207	343	1051	1042	480	1040	1480	679	1043	1413	713	869	1648
5	285	604	1589	345	585	1468	316	500	1596	699	1079	1581	729	1054	1697
6	493	1100	700	202	1093	1112	234	1086	1288	458	822	1597	732	1140	1683
7	212	755	348	392	631	438	419	772	457	268	985	881	596	1171	1375
8	187	1153	598	143	1178	524	180	1143	484	82	1111	502	92	1199	523
9	492	1025	1042	452	1163	1277	379	1098	1264	564	964	1187	668	1159	1387
10	394	1167	559	315	1193	623	348	1163	598	681	1118	1163	809	1221	1579
11	437	1207	271	312	1226	319	214	1182	293	262	1139	1128	675	1213	1034
12	439	1213	578	538	1250	749	444	1215	858	635	1159	1744	711	1224	1849
13	472	1239	1267	456	1293	1317	331	1244	1548	629	1220	1287	684	1246	1273
14	403	1058	1263	502	1192	1222	504	1230	1061	520	1208	1127	725	1273	932
15	607	1212	1284	498	1209	1236	378	1094	1606	197	1169	1846	488	1247	1877
16	200	1020	1643	261	1179	1711	361	1234	1761	607	1208	1854	98	1203	1908
17	278	1224	769	256	1180	1161	218	1190	1010	247	1237	1591	355	1312	1681
18	248	1281	1155	461	1252	1378	519	1282	952	321	1035	1424	631	1352	1626
19	159	402	1179	201	924	1221	138	1031	1211	615	1162	910	1007	1334	728
20	598	1170	1767	796	1240	1774	730	1354	1804	487	1333	1895	870	1390	1987
21	824	769	1280	371	821	1354	281	664	1302	491	530	1477	868	1352	1634
22	500	365	677	268	403	1008	352	349	1333	608	385	1916	701	388	1978
23	185	257	1066	123	193	1160	218	342	1232	409	471	1232	647	540	1178
24	242	402	991	759	636	778	732	545	381	795	506	898	697	1198	804
25	75	1012	1094	64	992	1350	99	1106	1516	351	909	1753	903	809	1847
26	174	1544	852	244	1398	1069	271	1518	1074	283	1383	1008	1081	855	456
27	431	749	1356	263	1215	1131	350	1154	1047	902	835	1255	981	1091	2104
28	232	1417	1921	208	954	1937	263	915	1954	737	652	2100	1006	969	2119
29	671		1360	370		1646	520		1792	957		1788	1023		1614
30	808		1128	873		1095	639		1249	905		1922	975		1866
31	672		1032	372		1201	243		1256	988		1329	1043		457
TG	12511	26420	33310	11327	28007	34774	10985	27913	36513	16449	27697	44076	21807	30993	44818
MG	404	944	1075	365	1000	1122	354	997	1178	531	989	1422	703	1107	1446
TS	59.9	168.4	115.5	47.4	184.0	130.1	37.5	172.4	143.5	106.2	176.4	208.3	153.6	189.7	200.3
MS	1.9	6.0	3.7	1.5	6.6	4.2	1.2	6.2	4.6	3.4	6.3	6.7	5.0	6.8	6.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ MENDE			BISCARROSSE			RODEZ-AVEYRON			AGEN			MILLAU		
СТАНЦИЯ	МАНД			БИСКАРРОС			РОДЕ-АВЕРОН			АЖЕН			МИЙО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	211	1037	1539	396	682	1509	480	813	1527	520	480	1518	243	847	1509
2	84	871	699	442	896	1376	76	1117	418	159	914	558	48	1093	490
3	498	1123	1683	727	1070	718	465	1167	1163	441	1008	700	553	1130	1427
4	715	1054	1551	502	564	1366	539	1145	1508	267	1022	1211	748	1117	1496
5	312	638	1681	250	493	1587	347	694	1665	349	382	1560	235	916	1684
6	239	1125	1711	729	1095	708	122	1138	999	444	1041	756	145	1041	1613
7	544	1036	483	235	971	385	613	955	621	403	433	432	386	942	780
8	267	1141	508	233	1157	545	320	1040	765	194	1034	658	334	715	1005
9	279	804	952	493	1146	1149	257	985	1116	351	1164	1315	399	776	1020
10	435	1275	701	603	1168	491	459	1252	723	597	1215	746	315	1245	552
11	243	1233	297	421	1216	203	186	1255	385	252	1241	412	286	1246	811
12	325	1247	1608	559	1233	682	420	1284	1110	643	1220	906	427	1273	1141
13	342	1271	1616	614	1245	1337	225	1303	1672	510	1225	1391	269	1287	1612
14	421	1289	1167	492	1114	1359	554	1321	1108	439	1137	1222	663	1299	1263
15	356	1289	1872	547	1229	1719	382	1272	1584	356	1199	1469	496	1174	1680
16	255	1317	1839	202	889	1573	266	1317	1786	190	1055	1676	277	1345	1699
17	359	1159	678	339	1037	1199	173	1155	987	283	1172	1121	329	1291	235
18	737	1299	791	261	1295	1018	547	1336	872	511	1275	1441	548	1348	315
19	466	1271	1159	110	439	1501	204	1197	936	188	1321	1197	285	1350	928
20	817	1342	1833	769	1172	1718	713	1386	1823	713	1009	1725	964	1397	1628
21	407	1155	1303	900	433	1077	402	824	1158	436	939	1365	494	546	1227
22	275	335	1895	924	300	759	508	214	1786	257	365	1212	492	589	1815
23	380	258	1237	258	251	1015	242	527	1315	128	171	1355	236	106	1220
24	955	347	925	222	266	1015	991	436	671	437	1083	486	796	787	766
25	907	897	1429	53	914	1508	195	999	1629	81	916	1763	255	907	1810
26	881	1464	1000	307	1533	1155	313	1524	1044	192	1494	1159	414	1606	955
27	358	1215	1778	454	767	1197	773	859	1320	243	806	1439	436	823	1625
28	177	868	2081	193	1511	1912	289	873	2092	219	1057	2021	288	930	2169
29	1031		1766	782		1273	877		1787	381		1794	1021		1800
30	1028		1501	796		1474	356		1676	799		1529	1009		1273
31	1084		1121	980		1921	587		1299	758		1101	1040		1046
TG	15388	29360	40404	14793	26086	36449	12881	29388	38545	11741	27378	37238	14431	29126	38594
MG	496	1049	1303	477	932	1176	416	1050	1243	379	978	1201	466	1040	1245
TS	83.8	178.5	168.3	90.3	169.0	153.5	62.2	184.6	158.6	57.0	180.4	151.9	75.9	183.5	167.6
MS	2.7	6.4	5.4	2.9	6.0	5.0	2.0	6.6	5.1	1.8	6.4	4.9	2.4	6.6	5.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			ST-AUBAN			MONTAUBAN			MONT-DE-MARSAN			ALBI		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			СЕНТ-ОБАН			МОНТОБАН			МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛЬБИ		
STATION	CARPENTRAS														
СТАНЦИЯ	КАРПАНТРА														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	520	1085	1316	636	1109	1343	353	445	1441	264	413	1664	412	441	1473
2	352	1077	1287	555	1125	1448	139	1030	529	187	1054	1158	119	1080	666
3	214	1099	1461	272	1149	1429	299	1095	1128	675	1157	546	539	1138	1072
4	475	1114	1563	791	1113	1599	318	1041	1440	624	1162	1106	490	573	1377
5	731	1115	1603	789	1161	1648	424	345	1570	311	366	1657	374	409	1601
6	108	1121	1637	735	1167	1664	296	1125	726	808	1211	970	128	1137	667
7	369	1105	996	292	1202	1305	543	515	519	439	491	359	644	755	684
8	303	1162	757	26	1230	938	207	1167	772	240	1213	936	282	1123	917
9	655	1177	1041	420	1119	1201	308	1173	1190	471	1158	1437	305	1241	1231
10	803	1173	1472	832	1237	1178	686	1220	817	791	1282	628	707	1311	703
11	523	1175	1096	628	1285	934	173	1282	371	360	1337	308	177	1255	327
12	566	1220	1663	720	1290	1853	696	1286	888	705	1312	864	567	1270	1254
13	647	1202	1449	644	1278	1135	407	1310	1583	528	1347	1443	256	1317	1604
14	601	1213	1108	763	1300	1147	543	1228	1059	624	1192	1080	686	1295	1133
15	451	1108	1864	582	1299	1905	335	1225	1120	538	1342	1228	381	1177	1199
16	458	1233	1857	330	1310	1927	207	1264	1708	126	1282	1707	206	1298	1831
17	330	1087	1479	332	1335	1734	269	1202	937	286	1241	1117	194	1281	813
18	741	1311	1574	730	1362	1730	562	1267	1174	404	1382	1605	582	1320	1263
19	834	1375	1323	939	1369	891	255	1280	1301	226	1231	1564	210	1337	1306
20	916	1315	1927	930	1397	1977	690	1212	1693	836	1256	1884	489	1370	1748
21	921	558	1402	980	1367	1572	367	845	1268	813	802	1389	311	926	1252
22	876	648	1945	684	951	2024	266	339	1401	563	432	1039	232	306	1711
23	587	543	1526	489	715	1526	279	123	1461	143	346	1495	203	282	1525
24	771	1019	1174	989	655	988	809	890	531	385	1470	550	661	609	829
25	894	673	1771	925	647	1794	97	733	1840	126	1165	1757	113	538	1850
26	1050	1482	970	1009	807	840	272	1532	1260	143	1487	1328	231	1539	1088
27	878	495	2162	982	580	2225	252	642	1327	191	560	1101	250	511	1004
28	888	428	2102	952	905	2110	225	1032	2060	101	1240	2136	342	1147	2108
29	991		1934	1034		1980	452		1799	364		1881	619		1846
30	999		1931	1050		1864	861		1712	839		1441	725		1700
31	1057		1410	1094		1328	504		865	758		894	252		634
TG	20509	29313	46800	22134	31464	47237	12094	27848	37490	13869	29931	38272	11687	27986	38416
MG	662	1047	1510	714	1124	1524	390	995	1209	447	1069	1235	377	1000	1239
TS	153.0	187.6	233.2	171.6	205.3	227.0	51.1	179.2	152.6	76.8	180.4	152.8	52.6	182.6	153.3
MS	4.9	6.7	7.5	5.5	7.3	7.3	1.6	6.4	4.9	2.5	6.4	4.9	1.7	6.5	4.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			DAUX			AUCH			NICE			TOULOUSE-BLAGNAC		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ДАК			ОШ			НИЦЦА			ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК		
STATION	NIMES-CORBESAC														
СТАНЦИЯ	НИМ-КОРБЕСАК														
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	290	1062	1326	406	354	1660	383	620	1636	260	979	359	381	549	1552
2	170	1075	1168	141	1062	875	208	958	539	642	1075	1622	142	1079	378
3	202	1082	1431	727	1155	673	552	1020	744	528	1039	1511	473	1101	1017
4	784	1051	1516	688	1053	1508	783	1011	1098	615	1081	1605	612	1114	864
5	733	1115	1627	442	369	1636	421	328	1599	727	770	1609	398	347	1594
6	317	1120	1652	812	1196	1250	576	1002	961	321	1126	1639	277	1116	816
7	303	1017	1094	403	492	400	530	338	506	474	1195	1473	582	405	620
8	380	1167	739	234	1236	864	204	1043	838	51	1215	1301	251	1170	1079
9	674	1110	934	382	1121	1355	359	1023	1344	833	1065	1364	362	1134	1272
10	781	1191	1335	749	1267	584	774	1180	801	853	1218	1730	715	1236	837
11	513	1201	1542	375	1326	306	272	1226	475	678	1233	1642	229	1248	477
12	549	1209	1729	757	1322	954	694	1201	1089	672	1256	1793	710	1253	1050
13	706	1211	930	466	1344	1381	490	1224	1522	465	1202	1353	644	1239	1609
14	524	1212	1305	648	1005	1059	641	1065	1209	600	1250	1340	636	1244	958
15	466	976	1857	524	1340	1280	344	1187	1243	601	1259	1776	344	1233	1272
16	597	1250	1872	53	1296	1638	166	1194	1760	557	848	1874	171	1194	1826
17	513	1261	1445	193	1322	1148	217	1215	1040	527	1233	1811	349	1265	884
18	855	1314	1305	336	1342	1355	585	1345	1384	825	393	1780	633	1328	1341
19	775	1382	1216	229	1079	1529	227	1235	1306	923	1132	1506	341	1314	1456
20	806	1364	1931	903	1138	1854	778	1278	1770	930	701	1800	647	1345	1868
21	850	494	1338	850	828	1360	470	937	1402	862	591	1626	452	984	1335
22	813	635	1937	731	222	1105	230	413	1284	405	880	1979	166	386	1598
23	800	294	470	194	364	1564	79	279	1600	234	685	1465	102	122	1522
24	853	324	684	320	1515	616	438	1520	533	784	764	1662	608	1111	987
25	956	492	1928	115	1197	1780	149	917	1873	545	417	2057	147	628	1859
26	924	1554	1441	458	1142	1335	214	1289	1427	986	166	1070	295	1356	1311
27	950	433	1999	318	556	1212	193	608	1180	755	331	2212	165	498	1198
28	799	466	2107	89	1519	2118	203	908	2123	795	672	2100	120	1019	2128
29	990		1787	398		1862	440		1855	998		1772	473		1890
30	1023		1179	894		1781	952		1633	995		1921	960		1771
31	1050		1540	1083		802	769		877	1041		1348	611		756
TG	20946	28062	44364	14918	29162	38844	13341	27564	38651	20482	25776	50100	12996	28018	39125
MG	676	1002	1431	481	1042	1253	430	984	1247	661	921	1616	419	1001	1262
TS	151.2	176.5	210.1	90.2	179.8	160.1	67.5	172.6	148.6	156.0	156.9	261.3	62.7	174.0	157.3
MS	4.9	6.3	6.8	2.9	6.4	5.2	2.2	6.2	4.8	5.0	5.6	8.4	2.0	6.2	5.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ MONTPELLIER			BIARRITZ-ANGLET			MARGNANE			PAU-UZEIN			LE LUC		
СТАНЦИЯ	МОНПЕЛЬЕ			БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬЯН			ПО-УЗЕЙН			ЛЕ-ЛЮК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	402	1117	1503	616	353	1560	541	1087	1091	396	601	1540	286	1027	579
2	137	1123	1166	217	1082	671	559	1124	1263	126	1076	647	460	953	1496
3	160	1163	1530	676	1093	634	456	1151	1538	550	1091	679	440	1139	1567
4	812	1093	1620	739	948	1418	765	1130	1630	716	1061	1203	496	1161	1643
5	778	1187	1702	524	326	1577	762	1126	1657	562	313	1606	726	1035	1678
6	786	1023	1748	752	1132	1103	561	899	1683	807	1125	1233	234	1108	1722
7	299	760	1057	312	493	405	446	1183	1236	467	390	444	360	1195	1419
8	394	1221	766	254	1181	728	281	1210	1025	241	1007	756	53	1227	1215
9	768	1161	1111	222	1178	1333	773	1029	962	247	1175	1447	847	783	1243
10	793	1279	1044	790	1223	615	828	1219	1466	803	1216	509	848	1228	1758
11	582	1267	1761	366	1293	199	671	1257	1191	292	1262	291	691	1303	1770
12	687	1296	1867	718	1271	1200	666	1260	1834	734	1263	1174	698	1278	1852
13	797	1313	852	472	1292	1400	665	1220	1358	551	1286	1423	556	1206	1463
14	561	915	1336	637	707	1034	702	1264	1528	700	1019	912	686	1260	1804
15	517	737	1922	355	1286	1705	642	1235	1878	336	1277	1741	674	1123	1854
16	660	1337	1970	23	1265	1506	554	1174	1901	30	1276	1752	608	1114	1907
17	580	1344	1440	76	1236	1337	440	1160	1658	155	1238	1225	523	1307	1840
18	833	1370	1286	421	1330	1384	777	1329	1313	543	1304	1593	895	1197	1565
19	859	1423	1697	191	1054	1633	781	1418	1560	280	965	1250	970	1292	814
20	963	1426	2050	781	1118	1762	964	1343	1965	866	1240	1877	972	330	1741
21	793	899	1482	551	841	1525	966	1176	1524	651	677	1579	988	1027	1631
22	882	875	2047	805	384	949	925	814	1991	504	198	1201	649	823	2004
23	859	349	589	180	299	1329	599	834	1226	102	333	1530	406	773	1926
24	735	281	681	323	1405	489	785	1007	1131	430	1460	402	940	467	1353
25	1018	426	2118	151	1122	1783	846	500	1988	173	883	1812	673	393	2080
26	1003	1625	1566	560	1310	1655	992	1387	1274	490	875	1002	935	302	1211
27	1015	632	1826	406	707	1878	820	283	2179	198	560	994	770	218	2268m
28	458	546	2277	108	1348	2083	190	393	2162	206	1248	2123	661	626	2223
29	1051		1333	258		1724	1042		1478	291		1906	1036		1939
30	1082		1273	742		1885	981		1977	856		1851	1016		1972
31	1101		1677	1027		500	1106		1549	953		520	1028		1485
TG	22365	29188	46297	14253	28277	39004	22086	30212	48216	14256	27419	38222	21125	26895	51022
MG	721	1042	1493	460	1010	1258	712	1079	1555	460	979	1233	681	961	1646
TS	171.6	179.8	218.4	87.3	174.4	170.4	165.2	196.6	233.9	84.4	160.3	153.7	151.9	159.3	255.2
MS	5.5	6.4	7.0	2.8	6.2	5.5	5.3	7.0	7.5	2.7	5.7	5.0	4.9	5.7	8.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ CARCASSONNE			TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT			ST-GIRONS			PERPIGNAN		
СТАНЦИЯ	КАРКАСОН			ТАРЕ-ОССУН			ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН			СЕН-ЖИРОН			ПЕРПИНЯН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	199	771	1386	274	755	1276	348	1042	371	192	1096	1288	282	988	1481
2	101	1082	526	190	1055	604	452	969	1405	150	1087	603	332	1141	1279
3	331	1119	1496	484	1090	431	498	-	1349	528	1174	679	406	1181	1606
4	764	938	1428	626	1100	1328	636	-	1572	783	1167	1126	808	960	1605
5	607	476	1585	590	329	1651	617	-	1615	709	492	1658	810	1177	1621
6	437	1023	1247	632	943	1123	176	-	1585	708	1042	994	773	345	1587
7	512	188	967	518	312	563	484	-	1374	811	520	920	792	111	1470
8	385	824	1225	165	970	995	146	-	1177	248	1050	1117	360	286	1258
9	286	1163	1120	231	1130	1302	833	-	1129	324	1212	1261	806	954	958
10	774	1231	1198	663	1250	716	852	-	1629	631	1288	842	779	1262	1497
11	307	1193	553	240	1280	458	638	-	1554	183	1311	412	589	1210	1522
12	837	1192	1402	635	1230	1446	667	-	1676	706	1318	1559	681	1248	1795
13	458	1056	1478	550	1250	1222	532	-	1039	612	1323	1473	727	1138	836
14	559	576	948	731	862	779	623	1150	1736	846	1255	1171	683	1184	1735
15	299	885	1413	318	1210	1817	580	1011	1682	221	1145	1754	496	1144	1840
16	108	1252	1853	31	1280	1807	362	1120	1796	45	1359	1922	234	1304	1417
17	522	1277	340	196	1310	1493	464	1221	1781	392	1335	1619	567	1313	822
18	843	1313	336	578	1290	1456	782	979	1520	658	1365	1056	555	1352	367
19	674	1300	1426	308	1280	1060	943	1243	860	417	1344	1680	891	1370	1728
20	509	1366	1747	756	1199	1883	925	316	1616	895	1422	1952	982	1397	1918
21	310	576	1457	585	649	1519	966	1081	1676	260	1032	1609	939	598	1574
22	184	798	1799	374	308	1346	598	1136	1974	334	356	1857	718	783	1929
23	142	93	582	155	591	1747	548	878	1630	196	430	1729	1005	842	677
24	337	1188	887	660	1325	537	821	425	929	619	1320	708	223	1179	845
25	199	427	2007	225	796	1845	753	250	2024	375	705	1808	1019	247	1887
26	372	1280	849	370	815	1131	850	562	1302	112	589	1106	1028	1348	1359
27	184	527	1402	224	840	1691	711	212	2136	221	825	1333	837	650	1901
28	167	971	2119	141	909	2148	617	427	2089	171	520	2192	165	805	2107
29	768		1728	233		1873	1019		1210	460		1946	1058		895
30	976		1933	741		1827	977		1863	810		1848	948		1534
31	681		674	963		347	907		1434	1111		334	1118		1190
TG	13832	26085	39111	13387	27358	39421	20325	-	46733	14728	29082	41556	21611	27517	44240
MG	446	932	1262	432	977	1272	656	-	1508	475	1039	1341	697	983	1427
TS	79.1	157.1	168.7	62.1	152.0	157.4	133.7	-	241.5	82.6	167.5	164.9	165.0	166.5	211.0
MS	2.6	5.6	5.4	2.0	5.4	5.1	4.3	-	7.8	2.7	6.0	5.3	5.3	5.9	6.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	FRANCE ФРАНЦИЯ BASTIA	AJACCIO			GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG – FUHLSBUETTEL ГАМБУРГ – ФЮЛСБЮТТЕЛ			BRAUNSCHWEIG			LINDENBERG				
СТАНЦИЯ	БАСТИЯ	АЯЧЧО			БРАУНШВАЙГ			ЛИДЕНБЕРГ							
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	585	796	428	771	558	1282	245	211	968	107	193	1282	188	200	1248
2	673	–	468	819	1143	900	69	490	384	100	310	440	177	380	981
3	645	–	766	728	1132	834	301	228	438	311	182	501	285	200	328
4	630	1126	1536	786	1154	1738	49	509	464	87	574	505	59	466	360
5	661	678	1515	299	855	1268	214	253	675	123	483	505	173	588	466
6	364	1187	1323	432	1157	1327	159	520	886	175	311	461	93	355	315
7	568	531	1355	474	1286	1295	167	806	823	243	778	336	238	766	276
8	442	345	1407	325	1077	1319	206	740	571	203	809	420	139	787	594
9	543	230	1536	407	602	1477	171	496	763	246	679	342	152	830	359
10	876	1275	1677	832	1318	1516	135	394	285	166	511	336	208	540	561
11	728	1250	879	777	1316	720	159	138	1215	64	143	1188	88	100	739
12	758	1291	1564	865	1324	1845	113	180	524	104	211	487	193	257	1060
13	523	1302	1257	632	1353	1722	154	175	646	215	321	619	251	159	484
14	836	1297	1535	871	1356	1156	102	789	487	110	841	528	312	290	707
15	496	–	1665	328	1377	1827	254	–	1180	255	913	1269	196	928	1206
16	531	573	–	226	1216	1871	233	237	1122	290	568	1374	454	821	1593
17	241	800	–	104	1390	1905	309	106	1298	401	238	1161	251	182	1227
18	457	1333	–	234	1286	1893	369	157	764	351	173	986	133	187	1147
19	547	1360	–	503	1373	1276	160	854	780	204	775	1008	535	697	1045
20	317	424	–	582	1355	1428	353	73	310	459	273	565	149	326	478
21	379	854	–	818	1443	1799	244	548	271	248	336	–	166	595	672
22	188	1280	–	971	1367	2014	65	448	557	140	839	–	121	433	1084
23	173	1254	–	1010	1316	2035	112	208	705	104	221	803	155	542	744
24	223	1014	–	337	666	1979	114	316	1127	154	175	1067	144	438	537
25	467	318	–	417	277	2102	89	552	566	79	476	751	51	388	1063
26	819	388	–	1113	128	1317	134	797	1364	125	1148	804	65	821	930
27	675	724	–	942	786	1960	184	881	1257	104	829	1264	164	573	1296
28	322	115	–	698	447	2205	460	1162	1086	274	1190	1085	183	1230	1386
29	637	–	–	1092	2066	114	114	–	571	148	749	156	–	–	1080
30	1060	–	–	1018	2133	260	260	–	823	381	884	257	–	–	823
31	1064	–	–	1113	1347	117	117	–	518	129	–	515	158	–	708
TG	17428	24354	–	20524	30058	49556	5815	12722	23428	6100	14500	23768	5894	14079	25497
MG	562	870	–	662	1074	1599	188	454	756	197	518	767	190	503	822
TS	112.5	145.0	–	136.2	187.1	231.7	37.1	–	87.1	31.0	90.6	77.3	30.5	80.2	99.1
MS	3.6	5.2	–	4.4	6.7	7.5	1.2	–	2.8	1.0	3.2	2.5	1.0	2.9	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	GERMANY ГЕРМАНИЯ DRESDEN/KLOTZSCHE	WUERZBURG			TRIER			WEIHENSTEPHAN			HONENPEISSENBERG				
СТАНЦИЯ	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ	ВУРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН			ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	282	133	1313	291	316	1188	132	324	1256	526	155	1372	597	307	545
2	190	211	1372	292	319	1233	59	206	1336	415	129	1406	488	155	670
3	378	84	273	399	108	1241	197	216	1360	172	220	1094	166	356	442
4	78	597	286	128	403	329	49	575	410	280	410	1486	323	214	1120
5	210	561	442	253	196	318	231	360	381	109	542	280	167	604	552
6	174	295	553	83	369	520	161	797	302	488	481	461	653	458	597
7	318	845	359	131	826	861	234	954	395	585	1015	1417	640	1096	1370
8	185	882	482	145	872	202	171	976	214	273	1009	435	258	1122	587
9	207	915	300	253	864	598	156	949	519	276	998	897	245	1104	1441
10	210	324	875	208	400	671	191	407	407	261	1003	907	394	1115	987
11	152	156	446	152	382	688	223	294	1267	296	658	959	334	606	822
12	133	229	1022	180	467	576	87	463	594	346	589	513	323	1092	670
13	219	283	424	338	576	877	296	1025	339	382	373	1253	404	1194	1305
14	377	340	607	194	216	731	86	832	879	404	375	578	537	1214	724
15	145	1054	759	154	366	700	186	782	1014	175	401	1229	113	1234	1405
16	538	920	1669	265	517	1516	161	486	1376	535	1048	1757	490	1106	1772
17	377	284	1429	494	317	1319	445	176	875	549	537	1561	412	690	1493
18	155	169	1328	144	433	1470	527	172	1171	275	534	1463	523	1093	1582
19	558	559	1012	420	428	966	272	267	716	439	633	710	486	291	1055
20	144	604	663	353	1018	456	167	808	871	326	1139	919	258	1249	877
21	137	163	789	239	777	1117	435	1137	608	271	1239	1389	165	1288	906
22	116	459	1288	296	884	1460	106	828	860	362	1080	1782	261	1165	1832
23	191	534	541	390	321	500	188	297	729	256	626	871	118	611	862
24	108	323	434	150	535	649	137	801	1091	172	401	450	186	636	518
25	104	357	1071	114	597	1255	96	523	1096	75	900	1080	–	177	1310
26	73	641	818	85	603	892	213	848	795	66	948	474	153	226	462
27	113	612	1220	292	1155	1489	309	1365	1405	191	603	841	235	430	666
28	134	964	1707	173	–	1749	238	1125	1558	235	1348	1856	285	573	1725
29	262	–	–	717	538	1233	575	–	1017	251	–	912	458	–	841
30	256	–	–	672	252	891	200	–	1093	502	–	617	686	–	676
31	279	–	–	554	240	811	130	–	–	425	–	1089	609	–	811
TG	6803	13498	25425	7646	14793	28506	6658	17993	26798	9918	19394	32058	11333	21406	30625
MG	219	482	820	247	528	920	215	643	864	320	693	1034	366	765	988
TS	34.6	64.8	102.7	36.6	79.1	127.4	22.0	110.2	101.5	53.7	109.4	136.5	65.4	134.4	111.4
MS	1.1	2.3	3.3	1.2	2.8	4.1	.7	3.9	3.3	1.7	3.9	4.4	2.1	4.8	3.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ FARO AРРТ	ROMANIA РУМЫНИЯ IASI	CLUJ – NAPOCA			TIMISOARA			GALATI						
СТАНЦИЯ	ФАРУ, АЭР.	ЯССЫ	КЛУЖ – НАПОКА			ТИМИШОАРА			ГАЛАЦ						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	580	1460	1923	533	480	1111	516	331	1235	677	624	1136	625	816	889
2	818	1430	1951	562	638	1094	220	440	1391	640	777	834	675	734	786
3	1150	1476	1951	572	725	1584	337	836	1023	611	602	403	681	610	1108
4	1068	1471	1317	569	485	1574	493	330	1486	175	154	1098	298	361	1542
5	1109	1523	663	116	534	351	331	881	872	483	1051	885	142	965	1535
6	1099	1480	416	232	355	1022	357	1081	1252	580	1140	1480	278	605	1085
7	726	1502	1201	168	376	1252	159	1114	601	735	1003	594	427	484	1096
8	584	1103	1433	76	1066	818	142	1099	858	447	1190	631	103	950	1538
9	766	986	1242	127	1249	1179	348	1246m	481	190	1219	305	515	1215	1540
10	506	953	2050	52	1185	1375	119	1212	942	82	1312	872	53	1362	1420
11	803	819	1868	94	959	562	404	1054	1074	295	1169	548	48	1297	964
12	1192	618	1997	192	912	1655	122	875	1772	303	813	1354	101	786	1789
13	1179	1386	2028	497	871	1720	461	1169	1615	217	1225	1794	172	1228	1751
14	1176	1092	2167	87	246	1774	283	542	1567	453	824	1311	110	499	1763
15	1152	664	2204	128	1057	1754	437	1148	494	778	1200	770	119	1235	1784
16	727	1580	1788	322	1263	146	211	739	349	188	1264	918	521	1204	461
17	1028	637	1968	331	875	1829	610	779	1938	524	1011	1841	545	987	1700
18	991	1373	1611	409	829	507	484	543	1974	244	401	1906	707	427	319
19	1134	758	2210	769	546	1096	459	875	1853	470	465	1858	751	774	935
20	878	1277	2273	505	1219	1214	232	1119	1429	66	859	1625	576	1238	1091
21	1289	1528	2260	832	887	1624	347	1253	982	209	1402	1556	849	1108	587
22	1325	1629	2315	234	627	1444	240	868	1562	360	1059	1826	227	502	-
23	1362	1739	2050	87	385	1743	808	1155	1770	466	1278	1952	106	354	1814
24	1328	1832	2165	82	986	1726	859	488	1843	200	686	1937	166	698	1873
25	1337	1505	2327	132	786	1489	447	376	492	170	216	834	181	1025	1852
26	1005	1608	2334	201	144	924	362	183	2033	172	200	2071	94	821	970
27	1379	1268	2375	130	190	803	196	405	430	255	662	725	44	227	1155
28	1410	1831	2375	172	609	1107	237	702	1890	122	322	1685	208	419	917
29	1419	-	2350	301	-	1060	215	-	1833	414	-	1962	610	-	1534
30	1396	-	2319	989	-	2252	531	-	1951	375	-	1435	937	-	2204
31	1434	-	2338	330	-	785	454	-	1234	383	-	1797	388	-	743
TG	33350	36528	59469	9831	20484	38574	11421	22843	40226	11284	24128	39943	11257	22931	40037
MG	1076	1305	1918	317	732	1244	368	816	1298	364	862	1288	363	819	1292
TS	-	-	-	52.8	107.9	180.6	56.2	130.7	185.4	61.0	142.8	180.2	68.9	119.6	184.0
MS	-	-	-	1.7	3.9	5.8	1.8	4.7	6.0	2.0	5.1	5.8	2.2	4.3	5.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	ROMANIA РУМЫНИЯ GURA-PORTITELI	ROMANIA РУМЫНИЯ BUCURESTI	CRAIOVA			RUSSIA РОССИЯ MOSCOW UNIV.			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ POPRAD-GANOVCE						
СТАНЦИЯ	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	БУХАРЕСТ	КРАЙОВА			МОСКВА, УН-Т			ПОПРАД-ГАНОВЦЕ						
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	665	921	796	705	1039	361	733	1048	230	50	124	856	408	890	1393
2	725	843	1164	722	665	704	789	586	279	246	340	566	340	781	1455
3	739	537	659	709	834	667	759	977	488	39	202	417	262	420	1332
4	137	334	1425	130	530	1416	317	920	1180	50	216	497	561	677	1508
5	335	988	1452	492	883	1313	656	459	1658	84	399	291	397	923	936
6	400	437	1243	771	390	1063	863	1253	1714	229	101	615	416	697	725
7	379	453	1233	772	816	1523	835	1433m	1523	201	210	866	270	778	928
8	115	624	1325	414	792	1446	812	1219	1586	232	311	699	375	893	1133
9	417	1058	1358	496	1264	1189	125	1035	765	194	154	564	146	1057	961
10	390	1287	1528	244	1387	1352	72	1406	855	132	454	697	111	987	874
11	67	1256	735	55	1353	730	137	1383	1270	120	305	294	564	813	951
12	121	461	1666	129	540	1188	126	451	1472	307	451	183	290	1013	1675
13	155	1108	1756	220	1340	1813	314	1327	1852	87	206	891	216	1027	1072
14	182	208	1840	57	1286	1866	121	1340	1727	45	303	329	458	1019	700
15	212	1169	897	220	1311	1158	189	1357	996	90	216	1033	366	1154	447
16	99	830	445	488	1330	323	412	1321	261	76	227	299	111	1126	1827
17	534	1069	716	487	1084	1485	549	1140	667	94	262	1190	380	598	1708
18	597	485	221	801	381	1557	757	666	1464	68	485	1494	422	671	1789
19	726	1049	541	761	1040	1911	679	1132	1989	48	373	1496	195	727	1706
20	743	950	885	267	746	1481	153	1340	1830	103	333	1264	262	646	1243
21	848	1189	805	851	1261	1253	470	1308	1114	209	767	968	419	1077	817
22	606	884	390	329	878	368	195	1484	855	101	852	706	425	830	1320
23	91	217	1639	166	503	1760	234	825	1488	75	921	1368	296	944	1337
24	286	545	1786	218	451	1988	176	515	1938	160	375	401	386	802	773
25	145	1076	1236	214	679	1777	128	414	1170	128	335	331	326	1033	1089
26	186	701	644	122	808	1871	139	1046	2235	106	328	172	323	491	1396
27	80	654	1126	70	346	1009	124	1281	810	107	328	720	290	699	424
28	185	354	770	85	281	347	281	352	2010	106	391	1367	453	1194	1357
29	314	-	1107	339	-	1512	725	-	2222	159	-	357	404	-	2204m
30	-	-	2102	937	-	2276	681	-	2235	136	-	441	472	-	803
31	306	-	712	522	-	1344	1016	-	1804	140	-	362	824	-	1421
TG	11145	21687	34202	12793	24218	40051	13567	29018	41687	3922	9969	21734	11168	23967	37304
MG	360	775	1103	413	865	1292	438	1036	1345	127	356	701	360	856	1203
TS	61.5	117.4	154.0	76.9	136.2	178.7	79.5	164.4	184.2	21.0	40.2	95.6	51.6	131.1	176.8
MS	2.0	4.2	5.0	2.5	4.9	5.8	2.6	5.9	5.9	.7	1.4	3.1	1.7	4.7	5.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ BANSKA BYSTRICA			MILHOSTOV / TREBISOV МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ			BRATISLAVA - KOLIBA БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			HURBANOVO ХУРБАНОВО			SPAIN ИСПАНИЯ SANTANDER		
СТАНЦИЯ	БАНСКА-БИСТРИЦА			МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА - КОЛИБА			ХУРБАНОВО			САНТАНДЕР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	191	338	1195	153	573	1386	460	466	1029	498	339	976	552	481	568
2	128	278	1432	109	471	1435	101	354	1383	320	429	1425	802	-	300
3	156	188	1338	171	466	1285	309	101	1414	251	179	1258	890	-	154
4	304	593	1447	422	624	1320	562	387	1475	352	563	1476	869	-	943
5	310	970	357	237	730	551	133	794	280	138	936	423	828	16q	1730
6	461	841	471	509	945	805	313	728	625	415	789	371	835	518	1509
7	144	927	284	90	589	661	370	996	611	620	1057	720	386	119	811
8	52	982	761	61	998	1093	82	734	816	309	1000	1030	244	750	774
9	43	1004	441	113	981	710	134	1018	703	87	1032	669	424	688	1353
10	127	914	418	96	842	935	128	939	1364	129	1003	1208	785	784	530
11	570	721	766	402	509	300	615	623	941	640	649	864	495	978	468
12	382	1013	1648	156	899	1632	580	880	1551	495	1033	1670	583	899	1076
13	98	979	951	101	952	919	286	384	868	314	1024	1409	449	834	1434
14	301	1081	272	111	858	709	694	503	324	488	859	625	532	-	1692
15	82	1100	676	89	1058	276	163	407	1089	310	1126	765	611	-	1975
16	100	897	1713	65	317	1291	133	1009	1695	99	1048	1809	3q	1367	746
17	293	415	1670	152	247	1737	400	326	1653	485	372	1718	72	1415	1784
18	184	284	1706	220	311	1773	471	566	1763	376	600	1744	95	1483	923
19	113	721	1527	90	364	1707	242	699	1355	129	677	1664	26	816	1704
20	237	350	1480	119	589	1350	380	595	1374	211	552	1552	630	1265	1928
21	317	254	1322	235	1011	1197	394	998	1223	167	1259	1462	707	769	2022
22	88	1158	909	359	1043	1584	151	752	1607	206	617	1053	890	438	961
23	575	417	1388	647	1009	1419	375	864	1471	465	520	1522	7q	196	769
24	590	185	751	725	149	1407	594	766	898	548	898	1307	157	1233	1303
25	732	618	1204	665	429	698	665	854	1392	175	973	1266	157	621	1978
26	182	686	960	197	400	1574	94	789	1333	94	926	1548	84	1084	2094
27	311	713	459	317	666	178	217	624	680	262	818	429	673	517	2154
28	380	1321	1474	431	863	1333	240	1398	1404	261	1105	1511	263	429	2025
29	744		1567	150		2132	768		1070	578		1441	308		1444
30	196		654	208		763	271		839	282		894	487		1925
31	434		901	434		438	379		1046	663		1354	471		1346
TG	8825	19948	32142	7834	18893	34598	10704	19554	35276	10367	22383	37163	14315	21548)	40423
MG	285	712	1037	253	675	1116	345	698	1138	334	799	1199	462	770)	1304
TS	42.5	109.5	144.0	37.3	89.5	151.6	59.5	111.6	160.2	48.5	117.9	144.1	99.0	145.0	162.0
MS	1.4	3.9	4.6	1.2	3.2	4.9	1.9	4.0	5.2	1.6	4.2	4.6	3.2	5.2	5.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SPAIN ИСПАНИЯ LA CORUNA			OVIEDO			SAN SEBASTIAN			BILBAO / SONDICA ARPT БИЛЬБАО / СОНДИКА, АЭР.			SANTIAGO ARPT САНТЬЯГО, АЭР.		
СТАНЦИЯ	ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН			БИЛЬБАО / СОНДИКА, АЭР.			САНТЬЯГО, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	100	1120	1328	423	625	564	791	369	1606	858	492	1210	82	1104	1222
2	691	1143	1644	729	1169	1464	326	1104	364	429	986	168	718	1151	1686
3	675	1150	-	808	1195	1365	775	1099	238	761	1043	119	441	1153	1705
4	455	1071	1682	814	1198	1746	755	365	1510	721	437	928	312	1173	1676
5	587	1195	1575	827	397	1695	750	251	1648	739	146	1611	873	1184	810
6	745	1210	1038	814	1022	1063	787	-	1119	743	965	1417	543	1190	983
7	253	1064	899	390	451	1070	201	325	410	316	388	635	242	1210	732
8	460	1215	987	213	1240	874	189	1190	590	251	1088	624	269	1207	376
9	661	1215	1040	821	1190	1443	288	1169	1426	333	1000	1155	556	1223	839
10	466	1248	1641	711	1303	1131	799	1243	463	759	1148	479	175	1264	619
11	599	1280	366	670	1342	508	308	1328	252	446	1223	564	619	1296	379
12	419	1266	879	590	1335	1495	708	1331	1241	675	1241	1331	316	1218	966
13	428	668	1269	727	-	1562	260	1334	1491	285	1224	1442	198	716	846
14	511	955	1227	481	1223	1818	679	731	1228	623	805	1164	161	1088	1167
15	708	1212	1751	814	1338	1981	374	1309	1537	546	1215	1832	685	1229	1868
16	80	1233	259	72	1316	1112	37	1296	1469	36	1241	1170	135	1262	539
17	339	1343	1353	273	1358	1142	358	1263	1706	264	1195	1787	516	1312	811
18	599	1393	1199	211	1404	1157	277	1391	1033	167	1336	1050	744	1371	1456
19	63	1275	1805	149	995	1904	221	339	1386	140	544	1310	118	1119	1676
20	348	760	1936	367	803	1945	742	1183	1766	616	1134	1851	335	660	1980
21	750	393	1845	897	627	2012	584	860	1591	640	1021	1523	625	509	1763
22	720	357	703	927	435	777	874	379	1114	530	354	1026	766	444	579
23	988	982	733	776	908	839	79i	234	937	152	229	731	986	997	295
24	380	443	1464	115	888	2233	147	1584	472	368	1454	1104	364	909	1381
25	938	537	1267	605	710	1615	132	852	1842	182	924	1855	1004	477	850
26	356	1030	2018	222	313	1932	497	581	1797	224	764	1624	491	1083	1653
27	788	1565	2112	484	1035	2273	284	219	1929	404	283	2154	813	1553	2116
28	911	703	1498	359	560	1736	138i	439	2098	318	590	2058	777	1152	1769
29	752		1954	747		1433	145		1687	409		1440	1079		1697
30	1072		1367	1043		1601	498		1818	536		1889	1070		1040
31	1102		1844	1125		2080	451		487	401		563	1101		1314
TG	17944	29026	42039	18204	27357	45570	13454	24648	38255	13872	24470	37814	17114	30254	36793
MG	579	1037	1356	587	977	1470	434	880	1234	447	874	1220	552	1081	1187
TS	115.0	190.0	183.0	127.0	147.0	189.0	87.0	154.0	163.0	75.0	145.0	134.0	104.0	190.0	141.0
MS	3.7	6.8	5.9	4.1	5.3	6.1	2.8	5.5	5.3	2.4	5.2	4.3	3.3	6.8	4.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			PAMPLONA / NOAIN ARPT ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			LEON ARPT ЛЕОН, АЭР.			NAVACERRADA НАВАСЕРРАДА			PONFERRADA ПОНФЕРРАДА		
STATION СТАНЦИЯ	VITORIA ARPT ВИТОРИЯ, АЭР.			PAMPLONA / NOAIN ARPT ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			LEON ARPT ЛЕОН, АЭР.			NAVACERRADA НАВАСЕРРАДА			PONFERRADA ПОНФЕРРАДА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	536	340	1036	241	790	1627	77	-	-	521	1354	864	128	1165	1162
2	408	1134	288	253	1116	242	777	-	-	416	1367	1914	753	1252	1751
3	491	751	108	758	1105	607	871	1215	1809	1017	1398	1965	308	1219	1778
4	745	490	1223	751	1166	1634	834	1265	1788	997	1416	1962	436	1228	1747
5	376	179	1437	763	1020	1639	-	-	1198	997	1442	668	238	1253	956
6	439	1168	1173	299	1165	1301	239	-	756	1055	1455	540	262	1280	833
7	172	240	354	262	221	391	178	1174	992	604	568	467	132	1216	792
8	239	1163	414	127	715	314	563	1283	760	102	629	1227	204	1084	558
9	369	1008	1076	462	1201	1261	879	-	1095	390	996	869	699	1345	636
10	781	795	689	701	1225	713	789	1397	1498	1019	1526	838	518	1337	1491
11	288	1282	651	55	1232	693	690	1401	1043	322	1563	335	891	1378	534
12	653	1291	1300	428	1241	1255	708	1356	1531	961	995	1987	348	1329	1455
13	503	1287	1779	393	1240	1667	570	910	1522	1067	1539	1866	800	671	905
14	656	845	1372	724	845	1289	205	1171	1818	986	873	1402	551	1175	1529
15	517	1256	1869	336	1216	1815	932	1338	1926	210	1387	2128	672	1315	1950
16	116	1272	1422	65	1209	1674	688	1345	1415	318	1581	1557	91	1313	1064
17	461	1279	1466	419	1184	1610	594	1442	1262	189	1675	1009	266	1396	772
18	218	1357	1424	299	1283	1355	662	1521	1507	248	1261	542	493	1449	1225
19	318	1245	1695	138	1205	1677	590	1291	2030	257	1325	2245	168	1335	2030
20	680	1094	1724	768	1122	1763	885	1095	1936	295	1119	2141	784	939	1943
21	560	922	1931	656	885	1800	566	607	2056	-	839	1455	819	928	2089
22	503	194	978	1005	374	1398	927	721	1069	-	729	2063	844	654	1066
23	74	267	696	239	81	1240	1052	737	962	207	455	1725	1118	1197	821
24	252	1519	983	345	1537	817	1047	-	2194	400	1643	1324	1051	1253	1810
25	151	686	1536	364	568	1839	1123	574	1791	1210	905	2275	1105	813	1527
26	421	767	2137	616	630	1790	754	1527	2262	221	305	2229	486	1177	1878
27	418	572	1709	455	670	1593	1118	1646	2246	146	615	2474	907	1677	2263
28	510	310	2041	157	745	2027	1108	1307	1959	400	803	2365	1035	1457	1620
29	368		1724	348		1852	1151		1741	1134		2372	1141		1453
30	661		1786	1043		1913	1189		1706	1351		2158	1159		1705
31	366		751	937		608	1193		1968	1340		1769	1160		1869
TG	13250	24713	38772	14407	26991	41404	23724	33502	49001	19648	31763	48735	19567	33835	43212
MG	427	883	1251	465	964	1336	765	1197	1581	634	1134	1572	631	1208	1394
TS	80.0	160.0	184.0	95.0	185.0	194.0	176.0	214.0	218.0	106.0	156.0	197.0	130.0	207.0	200.0
MS	2.6	5.7	5.9	3.1	6.6	6.3	5.7	7.6	7.0	3.4	5.6	6.4	4.2	7.4	6.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			VIGO ARPT ВИГО, АЭР.			GIRONA ARPT ЖИРОНА, АЭР.			ZARAGOZA ARPT САРАГОСА, АЭР.			VALLADOLID ВАЛЬЯДОЛИД		
STATION СТАНЦИЯ	LOGRONO / AGONCILLO ARPT ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО, АЭР.			VIGO ARPT ВИГО, АЭР.			GIRONA ARPT ЖИРОНА, АЭР.			ZARAGOZA ARPT САРАГОСА, АЭР.			VALLADOLID ВАЛЬЯДОЛИД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	707	723	1377	25	1092	1473	502	1120	1576	509	1200	1718	759	1193	1333
2	479	1173	521	635	1119	1740	419	1144	1005	483	1231	1218	557	1230	1533
3	825	-	143	503	1117	1569	479	1166	1710	872	1249	1665	634	1242	1746
4	814	1223	1623	583	1139	1752	790	1205	1637	887	1284	1770	549	1284	1801
5	832	1117	1694	786	1194	505	806	1215	1714	334	1279	1620	499	1285	668
6	783	1218	1423	719	1184	649	811	401	1641	242	1260	1717	247	1298	653
7	110	429	955	47	1197	643	906	594	1284	342	283	1085	234	1119	987
8	223	941	757	75	1196	337	509	707	1022	197	640	1069	477	1304	612
9	812	1110	1183	623	1225	857	706	628	972	899	854	685	901	1338	912
10	818	1293	1141	149	1250	563	747	1246	1709	896	1327	1827	386	1359	1495
11	301	1280	1667	680	1292	167	435	1291	1569	546	1374	1645	728	1388	1141
12	751	1318	1619	271	1064	1026	706	1388	1682	883	1391	1731	762	1335	1706
13	733	1311	1617	414	867	989	649	1386	1581	884	1384	1739	863	1329	1655
14	567	631	1764	162	1156	1250	790	1328	1483	888	742	1915	472	1082	1921
15	498	980	1872	732	1222	1871	527	1247	1711	515	1196	1931	719	1382	1901
16	207	1351	1642	194	1184	542	577	1076	1884	266	1369	1909	372	1415	1602
17	528	1373	1412	313	1240	901	651	1376	1554	498	1443	1585	846	1462	1357
18	402	1420	1830	716	1312	836	516	1411	967	758	1483	1653	626	1218	1150
19	520	1283	1742	93	908	1867	1013	1405	1422	798	1371	2054	393	1242	2137
20	667	1153	1874	287	594	1914	992	1438	-	917	1313	1976	992	981	2015
21	841	838	2007	684	381	1895	891	1227	1667	1082	890	1840	792	772	2106
22	974	578	1538	797	414	765	958	1118	2119	1086	1267	1866	1084	838	1762
23	185	407	1190	913	1038	196	978	991	1953	790	480	2123	731	363	1258
24	300	1376	1206	951	1183	1834	234	1463	1322	1036	1639	1291	326	1380	1486
25	575	970	1828	974	341	767	1017	346	1579	1040	1156	1509	1078	1336	1990
26	416	945	2213	561	1257	1400	860	1004	1460	1101	1587	2162	529	697	2295
27	444	659	2086	824	1537	2130	687	505	2029	1130	1446	2289	908	1275	2311
28	883	477	2100	1001	1539	1927	616	1213	2036	1141	1705	2201	802	955	2150
29	642		1957	1023		1554	1072		2034	1148		2212	935		2057
30	1056		1661	1043		942	1127		1920	1174		2095	1170		1699
31	918		1480	1044		1035	1155		2014	1183		1465	1008		1753
TG	18811	28598	47142	17647	30242	35896	23126	30639	49865	24525	33843	53565	21379	33102	49192
MG	607	1021	1521	569	1080	1158	746	1094	1609	791	1209	1728	690	1182	1587
TS	122.0	184.0	227.0	141.0	213.0	149.0	188.0	185.0	251.0	168.0	207.0	259.0	127.0	205.0	224.0
MS	3.9	6.6	7.3	4.6	7.6	4.8	6.1	6.6	8.1	5.4	7.4	8.4	4.1	7.3	7.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SORIA			BARCELONA			REUS ARPT			SALAMANCA / МАТАСАН		
STATION СТАНЦИЯ	LLEIDA			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			РЕУС, АЭР.			САЛАМАНКА / МАТАКАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	743	1199	1703	400	-	1651	461	1166	1769	620	1208	1739	911	1257	1772
2	-	1203	1053	516	-	1458	447	1211	1073	410	1231	975	710	1008	1888
3	871	1238	1701	960	-	568	-	1219	1728	795	1234	1720	841	1419	1921
4	-	1257	1703	962	1349	1943	881	1226	1746	891	1261	1740	763	1418	1933
5	123	1296	1721	975	1350	1521	887	1248	1780	912	1289	1404	390	1402	556
6	141	1147	-	1012	1326	632	905	668	1199	918	625	963	-	1397	824
7	271	378	-	315	517	393	930	208	1652	931	227	1353	476	1315	1061
8	211	809	-	297	426	584	345	705	1437	249	679	1175	278	1401	1388
9	925	1119	1168	964	1030	1090	937	1159	959	952	777	826	938	1461	1313
10	899	1233	1754	969	1448	1220	884	1230	1832	897	1353	1766	854	1468	1657
11	611	1371	1748	417	1451	800	564	1318	1443	502	1394	1349	662	1495	1092
12	816	1375	1808	888	1444	1912	887	1377	1879	947	1398	1654	908	1392	1928
13	765	1392	1780	915	1461	1936	780	1364	1680	765	1394	1640	982	1324	1838
14	581	1278	1930	809	1063	1866	953	1361	1939	879	1265	1809	897	1302	1968
15	428	1252	1904	355	1345	1950	762	1372	1864	871	1309	1892	588	1507	2151
16	324	1127	1934	468	1501	1825	816	807	2007	699	975	1851	309	1582	1663
17	579	1411	1625	534	1516	1215	853	1446	1531	951	1468	1561	802	1650	1227
18	908	1443	1671	683	1519	1522	697	1466	1125	840	1487	1627	656	1112	1315
19	913	1383	2007	517	1349	2080	1044	1413	1875	1021	1406	1978	352	1171	2161
20	1078	1386	1988	989	1187	2023	938	1270	2004	1054	1426	1928	569	791	2154
21	-	1004	1709	1294m	940	2059	1094	1182	1779	1133	917	1530	293	786	2281
22	1088	1263	1914	1155	881	1882	1084	1225	2070	1106	1180	1914	1215	840	1995
23	806	450	2026	510	363	1988	927	404	1804	734	125	1851	1201	577	1465
24	616	1134	1455	1091	1491	1218	282	1502	1426	567	1549	1313	199	-	1140
25	1005	915	1848	1079	1489	2074	1061	775	2152	1027	1066	1957	1242	991	2306
26	1105	1477	2173	1070	1658	2156	1088	989	2029	1155	1352	1867	792	972	2385
27	1112	1308	2239	1102	878	2346	825	1015	2265	1170	854	2262	854	1602	2432
28	1143	1675	2171	1096	1525	2235	671	982	1491	1161	1275	1828	606	1259	2296
29	1138	-	2172	1207	-	2218	1008	-	2240	1045	-	1854	987	-	2237
30	1170	-	2027	1241	-	1969	1191	-	1851	1209	-	1916	1324	-	2091
31	1185	-	1892	1258	-	1333	1184	-	1667	1204	-	1873	1366	-	1961
TG	23864	33523	56269	26048	34168	49667	26232	31308	53296	27615	31724	51115	23731	35155	54399
MG	770	1197	1815	840	1220	1602	846	1118	1719	891	1133	1649	766	1256	1755
TS	170.0	209.0	310.0	177.0	199.0	224.0	206.0	202.0	242.0	221.0	192.0	256.0	141.0	187.0	239.0
MS	5.5	7.5	10.0	5.7	7.1	7.2	6.6	7.2	7.8	7.1	6.8	8.2	4.5	6.7	7.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA ARPT			
STATION СТАНЦИЯ	ROQUETAS MADRID UNIV. ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		ВАЛЕНСИЯ, АЭР.	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	-	741	1298	1570	542	1045	1306	445	1306	1755	-	1307	1743	782	1262	
2	-	580	1282	1807	391	1280	643	503	1301	1876	777	1323	1078	623	1290	
3	-	928	1341	1812	497	1260	498	525	1347	1903	558	1295	1249	560	1324	
4	-	960	1364	1870	735	1303	1796	552	1402	1912	955	1370	1563	960	1374	
5	-	967	1395	560	880	1293	1476	974	1434	577	971	1362	1452	965	1347	
6	-	981	1390	1275	898	458	1165	1003	1374	1339	852	468	1650	988	189	
7	-	177	686	1502	844	729	1390	522	579	1578	929	1007	1726	1013	934	
8	-	329	713	847	530	935	1304	284	848	1365	490	795	1727	410	288	
9	-	965	839	1449	899	956	1075	939	1320	1443	851	1141	1123	923	879	
10	-	965	1119	1741	914	1427	1851	1015	1482	1832	-	660	1904	1003	1133	
11	-	301	1417	1720	510	1403	1897	431	1385	1457	1028	1459	1956	969	869	
12	-	979	1205	1864	951	1393	1769	575	1385	1889	1049	1458	1944	1036	816	
13	-	930	1443	2005	678	1308	1791	470	1390	1955	916	1491	1785	959	1043	
14	-	968	902	1960	996	980	2015	561	951	1963	1045	1346	2012	1063	677	
15	1996	714	1256	2052	639	1267	1990	246	1292	2124	938	1354	2028	958	726	
16	1650	222	1526	1762	889	1250	2003	459	1503	1837	880	1281	2073	804	1336	
17	829	964	1567	1938	955	1506	1432	1078	1567	1666	875	1511	2016	1016	1567	
18	1299	1002	815	1594	989	1136	1747	886	663	1786	716	1574	1416	1014	974	
19	2129	824	1247	2190	905	1240	1781	1046	1222	2242	825	1465	1770	991	1373	
20	2066	975	1075	2049	994	1230	2030	840	1073	2046	465	1544	2129	1063	1354	
21	1676	1044	1198	2099	1086	837	1893	933	1347	2218	775	1248	1831	1158	955	
22	1950	1187	1345	2159	1081	1138	2061	1206	1514	2222	790	1315	2165	1185	1418	
23	1947	1151	850	1997	407	893	1278	1190	914	2104	965	440	1979	1046	903	
24	1087	753	1699	1543	610	1377	1270	841	1776	1532	738	1105	1721	-	1393	
25	1903	1194	1504	2141	724	1346	2173	1200	1607	2315	523	1458	2179	-	1616	
26	2206	1071	1655	2361	418	997	2247	869	1577	2366	862	1394	2214	-	1399	
27	2326	1118	1496	2366	1086	1110	2330	836	1789	2420	568	181	2276	1204	1635	
28	2159	1213	1745	2299	756	827	2271	1252	1852	2368	428	-	2212	1240	1808	
29	2213	1251	-	2301	778	-	2273	1277	-	2325	1061	-	2336	616	-	
30	1866	1258	-	2025	1154	-	2153	1293	-	-	1283	-	2057	1266	-	
31	1874	1254	-	1869	1203	-	2063	1305	-	-	1270	-	1956	1285	-	
TG	-	27966	35372	56727	24939	31924	53871	25556	37200	58168	26065	33550	57270	30004	31882	
MG	-	902	1263	1830	804	1140	1738	824	1329	1876	841	1198	1847	968	1139	
TS	256.0	211.0	206.0	274.0	172.0	186.0	273.0	178.0	223.0	294.0	176.0	167.0	244.0	224.0	172.0	
MS	8.2	6.8	7.4	8.8	5.6	6.6	8.8	5.7	8.0	9.5	5.7	5.9	7.9	7.2	6.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA ARPT		
STATION	VALENCIA	SACERES													
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНСИЯ, АРРТ	КАСЕРЕС												ИБИЦА, АЭР.	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1607	696	1339	1866	963	1370	1761	744	1344	1716	811	1379	1881	928	1351
2	1744	830	1325	1895	625	1365	1839	241	1327	1854	913	1373	1913	778	1347
3	1554	632	1364	1899	634	1404	1926	722	1359	1864	1074	1400	1836	719	1214
4	1858	650	1405	1851	782	1443	1919	525	1388	1891	697	1436	1251	763	1427
5	1713	1018	1425	427	1018	1439	1107	486	1416	600	1052	1456	299	978	1156
6	1816	570	1416	939	1075	-	843	809	1399	1033	754	1412	626	814	357
7	1572	329	1056	1537	950	287	1751	681	327	1401	373	882	1570	820	1127
8	1577	270	654	1070	710	454	963	238	990	1078	444	440	864	417	-
9	1043	835	1459	1492	625	589	979	841	1348	1069	827	1441	1358	907	990
10	1841	255	1433	1666	1064	831	1864	949	1491	1820	332	1225	1585	992	1224
11	1337	649	1335	1448	601	1097	1763	262	1104	1204	644	1062	1186	992	1502
12	1949	699	894	1877	1034	719	1974	858	1350	1831	630	904	1796	782	1435
13	1848	652	1397	1742	1088	547	1954	606	1383	1893	269	1405	1597	986	1247
14	2062	724	1480	2016	1033	505	2074	716	1017	2040	339	1435	2095	1062	1135
15	2058	703	1463	2128	752	1052	2124	353	1202	2053	812	1414	2131	958	1198
16	2051	535	1491	1880	647	1119	2110	415	1169	1847	675	1492	1831	981	1176
17	1638	726	1366	1520	757	1382	1960	725	1318	1140	672	1059	1432	724	1591
18	1674	1030	1039	1618	620	943	1848	932	943	1380	1171	1289	1688	997	1474
19	2162	894	811	2190	1168	1331	2210	1048	1074	2155	722	852	2163	1105	1359
20	2041	972	1099	2174	913	1212	2210	988	1206	2127	895	957	2238	1057	1530
21	1899	1151	1177	2177	1232	1090	2022	805	1393	2089	1186	1394	2242	1064	1284
22	2111	1181	1391	2184	1256	1483	2251	1229	1454	2185	1195	1284	2244	886	1262
23	2140	1221	1656	1742	1197	1530	2280	1222	1173	2196	1276	1765	1818	849	755
24	1426	1191	1716	1436	1116	1533	1860	1166	1741	1749	1198	1622	1349	832	889
25	2191	1215	1372	2242	1032	1118	2203	1276	1124	1991	1261	1404	2289	305	1651
26	2048	949	1698	2180	509	1359	2277	699	1320	2234	988	1657	2129	846	1622
27	2403	1222	1817	2232	1310	1476	2366	1139	1816	2284	1256	1850	2081	1055	867
28	2248	1284	1861	2327	1313	1871	2354	1280	1832	2302	1328	1860	2244	888	797
29	2302	1302		2291	1218		2388	1295		2286	1342		2296	572	
30	1820	1300		2140	1341		2114	1339		2184	1333		1935	1115	
31	1413	1326		1740	1364		2118	1385		1842	1382		1318	1273	
TG	57146	27011	37939	55926	29947	31680	59412	25974	36008	55338	27851	37149	53285	27445	34188
MG	1843	871	1355	1804	966	1131	1917	838	1286	1785	898	1327	1719	885	1221
TS	288.0	161.0	209.0	256.0	189.0	142.0	266.0	159.0	215.0	283.0	179.0	206.0	231.0	194.0	171.0
MS	9.3	5.2	7.5	8.3	6.1	5.1	8.6	5.1	7.7	9.1	5.8	7.4	7.5	6.3	6.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MURCIA			CORDOVA ARPT			HUELVA			GRANADA /ARMILLA		
STATION	IBIZA	ALICANTE	ARPT												
СТАНЦИЯ	ИБИЦА, АРРТ	АЛИКАНТЕ, АЭР.												ГРАНАДА / АРМИЛЛА	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1143	733	1312	1646	809	1350	1361	654	1373	1785	1011	1449	1960	831	1406
2	623	830	1337	1859	967	1351	1862	186	1346	1827	497	1414	1983	563	1326
3	1061	893	1364	1810	980	1399	1944	-	1400	1822	1104	1462	1964	911	1432
4	1905	780	1437	1824	632	1472	1876	1008	1425	1662	1056	1481	1021	1060	1454
5	1765	972	1328	1601	1015	1436	1317	1027	1428	552	1084	1498	531	1073	1478
6	1911	1026	450	1709	1067	452	1392	1009	1412	739	1086	1472	542	975	1452
7	1549	1072	588	1754	1084	724	1594	580	347	1317	465	968	1375	1021	493
8	1838	429	1140	1908	314	875	1838	269	873	1045	525	395	1957	288	843
9	999	891	912	963	957	588	734	561	1432	435	659	1352	1236	541	1353
10	1853	1096	840	1819	1090	780	1868	839	1228	1735	506	1104	1978	1017	1204
11	1746	1123	562	2027	1125	549	2027	623	1381	1236	671	1012	1932	466	1339
12	1887	1091	940	2011	1100	624	2031	1105	933	1875	1149	748	2034	1128	1192
13	1697	989	902	1957	1005	518	2013	1098	1426	1870	1157	1374	1998	1078	1542
14	2054	1050	684	1884	1137	308	2068	1104	1003	-	1141	1311	2163	1181	969
15	2039	1037	986	2103	1101	585	2141	945	1191	-	1003	909	2170	1083	1091
16	2104	713	1375	2133	982	1448	2154	347	1481	1811	-	1538	1926	812	1302
17	1814	949	1017	1922	1025	1215	2033	-	838	1505	903	774	1678	565	587
18	1523	987	651	863	1195	720	1010	1095	970	1406	1224	1314	1670	681	816
19	1694	1165	1394	-	1221	1391	2213	1110	1102	2163	1167	1024	2227	1232	1080
20	2150	1047	1379	2141	1097	1212	2201	223	1163	2202	541	995	2249	489	1427
21	1964	1162	1016	1948	1165	1228	2114	676	1402	2125	1031	1477	2205	855	1461
22	2169	1203	1442	2137	1296	1504	2171	1270	1490	2196	1332	1618	2289	1333	1614
23	2240	1160	758	2239	1229	1266	2281	1257	1590	2187	1332	1789	2178	1320	1688
24	1902	572	634	1702	832	939	1891	1221	1543	1900	1297	1721	2002	1141	1534
25	1937	780	1225	2262	822	1272	2311	-	1262	2216	1325	1466	2286	1298	1004
26	2271	796	1644	2320	1126	1657	2367	-	997	2267	1052	1447	2347	1282	770
27	2321	1227	1765	2311	1342	1904	2397	1294	1771	2077	1357	1710	2237	1366	-
28	2116	1207	1787	2263	1282	1882	2350	1324	1827	2227	1385	1731	2351	1301	1938
29	2357	848		2356	1197		2342	1328		-	1390		2357	1227	
30	2109	1284		2147	1333		-	1321		-	1364		2323	1363	
31	2200	1344		2150	1391		-	1357		1946	1424		2249	1408	
TG	56941	30456	30869	59695	32918	30649	59756	28510	35634	52962	32279	36553	59418	30889	35047
MG	1837	982	1102	1926	1062	1095	1928	920	1273	1708	1041	1305	1917	996	1252
TS	273.0	229.0	167.0	312.0	232.0	135.0	295.0	176.0	184.0	258.0	222.0	212.0	288.0	191.0	177.0
MS	8.8	7.4	6.0	10.1	7.5	4.8	9.5	5.7	6.6	8.3	7.2	7.6	9.3	6.2	6.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ																
STATION	GRANADA/ ARMILLA	ARENOSILLO	ALMERIA ARPT			JEREZ ARPT			MALAGA			CADIZ					
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА/ АРМИЛЛА	АРЕНОСИЛЛО	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			ЖЕРЕС, АЭР.			МАЛАГА			КАДИС					
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	1917	1017	1445	1952	950	1477	1950	455	1324	1736	892	1467	1965	609	1478		
2	1962	410	1417	1982	1075	1492	1976	193	1304	1776	603	1428	2029	259	1425		
3	1979	1118	1461	1968	1034	1525	1995	790	1350	1770	1075	1495	2007	1085	1527		
4	1953	1086	1486	1053	923	1562	1962	875	1380	1033	989	1504	1581	1131	1548		
5	1188	1107	1511	594	1133	1557	1460	890	1392	832	853	1538	1172	1167	1588		
6	1068	1117	1485	531	1102	1268	1506	901	1312	592	997	1506	841	1184	1537		
7	1346	411	1376	1403	1165	723	1534	755	1074	820	1149	236	1678	1056	1177		
8	1199	447	306	1534	775	1126	1988	298	571	606	673	574	1867	552	795		
9	731	780	1178	654	1048	1423	1321	463	1086	400	698	1093	1408	649	1021		
10	1903	556	991	2001	1176	1170	1990	571	976	1676	1168	1169	1996	1033	1153		
11	2032	891	1127	1836	1190	1223	2126	707	1461	1646	1165	1175	2101	931	1401		
12	2029	1172	944	2097	1198	1466	2032	964	1138	1817	1181	1197	2077	1223	958		
13	2030	1181	1363	2004	1122	1633	1914	929	1466	1593	1170	1319	2062	1179	1518		
14	2127	1166	1268	2175	1227	578	2152	963	997	1948	1169	834	2223	1268	1013		
15	-	1139	796	-	1219	653	2186	955	754	1940	1207	961	2204	1084	1091		
16	2165	705	1542	1930	1116	886	2242	612	1464	1798	1213	1388	2132	882	1610		
17	2015	998	829	1947	1196	325	2006	621	531	1722	630	431	2104	-	542		
18	2023	1192	1292	1469	1287	565	1807	1044	1254	1627	1277	1395	1781	1309	1281		
19	1974	1189	1148	2259	1298	1502	1724	984	1191	2010	1303	1269	2257	1330	1228		
20	2268	785	980	2264	1251	1510	2270	383	882	1929	1145	1398	2206	571	890		
21	2200	1069	1485	2250	1030	1409	2125	1039	1383	1994	1286	1506	2259	1327	1487		
22	-	1346	1624	2310	1352	1587	2170	1164	1445	2048	1370	1626	2333	1419	1666		
23	2323	1352	1731	2260	1328	1574	2368	1154	1541	2080	1358	1670	2357	1417	1650		
24	2044	1321	1813	2174	849	744	2117	1136	-	1930	1013	1550	2261	1383	1724		
25	2322	1334	1764	2318	1008	1403	2363	1140	1525	2083	1211	1671	2357	1382	1611		
26	1812	1087	1512	2353	1261	1878	1573	975	1414	1855	1072	1479	2199	1164	1857		
27	1833	1363	1663	2213	1418	697	2102	1183	1579	1926	1401	1912	1802	1441	1865		
28	-	1400	1778	2377	1412	1986	2407	1209	1764	2120	1325	1959	2385	1474	1665		
29	2390	1404	2387	1295	2455	1183	2162	1283	2162	1283	2427	1314	2427	1314	1865		
30	2411	1374	2346	1259	2364	1095	2133	1294	2133	1294	2380	1244	2380	1244	1865		
31	2048	1440	-	1497	1948	1220	2162	1454	2162	1454	2204	1464	2204	1464	1865		
TG	59002	32957	37315	58409	36194	34942	62133	26851	34801	51764	34624	36750	62655	34649	38306		
MG	1903	1063	1333	1884	1168	1248	2004	866	1243	1670	1117	1313	2021	1118	1368		
TS	279.0	222.0	197.0	272.0	240.0	171.0	277.0	212.0	216.0	283.0	232.0	196.0	295.0	216.0	181.0		
MS	9.0	7.2	7.0	8.8	7.7	6.1	8.9	6.8	7.7	9.1	7.5	7.0	9.5	7.0	6.5		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ	SWEDEN ШВЕЦИЯ													
STATION	CADIZ	TARFALA	KIRUNA	LULEA			UMEA			STORLIEN - VISJOVALEN			OSTERSUND		
СТАНЦИЯ	КАДИС	ТАРФАЛА	КИРУНА	ЛУЛЕО			УМЕО			СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН			ЭСТЕРСУНД		
DATE/ДАТА	03	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	2012	-	6	48	364	30	111	312	46	238	695	54	240	307	59
2	2045	-	6	102	307	16	126	367	29	242	401	58	129	380	39
3	2045	-	6	112	318	15	175	519	49	248	282	47	168	407	38
4	1120	-	6	74	395	15	160	619	44	229	736	33	223	539	18
5	925	-	4	52	419	17	93	375	25	123	386	31	189	675	35
6	608	-	7	38	599	17	157	599	32	209	714	26	149	639	29
7	859	-	5	79	312	10	123	647	15	184	449	64	145	569	39
8	824	-	3	104	705	9	138	805	18	279	685	88	105	482	41
9	631	-	5	128	375	10	151	712	18	198	942	49	338	961	27
10	2049	-	7	152	610	13	258	478	27	340	935	79	225	877	45
11	2105	-	5	176	791	14	265	623	16	365	847	48	322	1076	72
12	2109	-	10	131	755	20	118	901	25	214	996	91	167	744	56
13	1793	-	8	199	613	41	264	621	40	261	723	58	59	801	58
14	2233	-	13	128	331	35	234	409	61	274	425	53	375	927	50
15	2248	-	12	240	453	17	306	798	17	358	713	47	333	627	31
16	1959	-	11	91	758	14	62	1007	39	121	939	74	323	1165	75
17	1977	-	16	196	926	32	346	543	37	158	453	61	214	840	43
18	2194	-	9	133	390	12	127	333	29	161	439	71	308	581	41
19	2223	-	10	175	798	26	205	1049	28	251	849	79	226	816	90
20	2325	-	26	183	992	66	207	1043	129	155	998	106	211	835	135
21	2239	-	34	347	743	75	296	1127	123	407	1243	137	537	842	147
22	2349	-	34	311	1093	59	326	742	61	447	414	133	248	868	131
23	2347	1105	22	296	1167	48	375	1209	88	434	744	44	324	793	75
24	2188	1108	45	316	1172	85	494	687	118	300	705	59	311	655	68
25	2274	1139	33	221	1202	64	425	1316	83	576	1392	76	254	1306	93
26	2199	1168	49	313	1236	109	395	1344	159	621	1415	93	325	1332	157
27	1921	1190	17	406	1265	91	275	1371	137	556	1423	104	362	1533	97
28	2407	1212	73	292	1273	109	384	1203	141	298	824	124	380	1537	159
29	2429	921	41	512	93	82	1007	151	80	1538	103	1614	104	1865	49
30	2384	794	36	719	82	82	1405	80	1538	103	1614	104	1865	49	1865
31	2402	665	85	1134	142	1169	220	1545	169	1545	169	1643	188	1865	188
TG	59423	-	644	5044	22724	1383	6596	25341	2087	8248	26048	2308	7188	27957	2289
MG	1917	-	21	180	733	45	236	817	67	295	840	74	257	902	74
TS	254.0	-	7.5	67.8	191.5	20.4	72.9	194.1	49.2	98.6	177.1	22.4	38.6	151.7	18.3
MS	8.2	-	.2	2.4	6.2	.7	2.6	6.3	1.6	3.5	5.7	.7	1.4	4.9	.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			SVENSKA HOGARNA			KARLSTAD			STOCKHOLM			NORRKOPING		
STATION	OSTERSUND	BORLANGE													
СТАНЦИЯ	ЭСТЕРСУНД	БУРЛЕНГЕ													
DATE/ДАТА	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	223	100	243	849	79	128	797	71	144	876	75	147	827	53	103
2	130	48	338	576	22	192	770	42	412	833	31	328	821	27	366
3	129	118	123	383	55	292	738	162	180	335	132	346	528	131	232
4	249	38	352	899	52	386	359	31	439	985	42	418	730	31	483
5	250	67	200	553	28	127	778	87	189	915	54	143	755	57	178
6	177	38	355	834	43	430	508	37	375	1035	78	433	571	44	474
7	212	41	175	846	18	111	709	62	261	331	47	93	605	60	156
8	146	24	151	1028	18	118	214	31	114	1113	24	110	247	37	165
9	338	31	233	503	20	173	840	30	355	871	34	135	864	45	146
10	280	118	323	1094	61	502	860	70	354	1110	43	458	654	129	488
11	396	50	474	1033	26	254	421	99	404	1134	21	261	782	70	544
12	184	46	337	1067	58	362	1145	78	344	1162	50	316	1144	75	327
13	69	48	444	239	55	383	417	43	525	210	73	463	307	138	532
14	391	88	518	900	84	566	619	55	180	620	49	503	458	96	577
15	164	91	135	1216	99	93	1258	81	77	1278	105	106	1268	165	86
16	330	196	224	1212	195	123	1292	202	198	1034	158	165	1271	227	198
17	233	29	98	215	34	219	681	42	82	146	22	188	558	25	169
18	458	149	601	343	204	182	250	57	672	277	180	255	223	160	702
19	513	132	639	786	208	593	773	84	698	308	174	643	520	265	733
20	247	69	307	456	208	119	360	102	604	275	86	180	359	118	434
21	413	221	304	1055	53	190	841	73	483	457	58	249	1086	60	221
22	336	256	548	423	70	210	548	66	376	226	112	532	501	63	301
23	436	145	368	1284	160	178	1234	53	284	557	113	228	1272	93	220
24	313	179	288	329	43	479	612	59	268	224	41	239	402	67	177
25	415	172	765	579	103	297	412	40	820	346	83	291	302	78	495
26	412	260	733	930	192	330	418	316	812	644	235	494	495	213	878
27	561	219	793	943	319	620	553	243	749	1408	309	628	530	317	636
28	460	181	733	1539	120	629	727	224	838	1652	158	726	926	142	901
29		122		1289	145		977	78		554	186		677	190	
30		188		1653	335		1059	252		907	265		769	288	
31		238		1701	362		1328	346		1198	350		1260	322	
TG	8465	3703	10801	26757	3466	8287	22497	3215	11238	23021	3386	9076	21711	3789	10924
MG	302	119	386	863	112	296	726	104	401	743	109	324	700	122	390
TS	69.1	54.0	115.0	182.3	43.2	61.9	122.1	35.2	107.4	144.8	38.5	75.2	116.4	39.1	95.1
MS	2.5	1.7	4.1	5.9	1.4	2.2	3.9	1.1	3.8	4.7	1.2	2.7	3.8	1.3	3.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ			VISBY AEROLOG. STN ВИСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.			VAXJO / KRONOBERG ВЕКШЕ / КРУНУБЕРГ			NOBURG ХОБУРГ			LUND ЛУНД		
STATION	NORRKOPING	GOTEBORG													
СТАНЦИЯ	НОРРЧЕПИНГ	ГЕТЕБОРГ													
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	932	32	200	920	46	192	959	35	161	1001	40	313	1030	103	218
2	910	63	439	943	48	108	1033	29	461	1054	31	200	1038	18	549
3	387	111	205	493	44	274	628	108	163	909	86	222	805	166	111
4	1026	41	487	1018	46	192	587	22	551	1108	35	412	796	21	606
5	832	69	125	1004	71	313	952	73	271	1152	46	309	1080	75	319
6	1004	47	226	893	70	507	816	47	505	896	49	537	1086	27	285
7	301	34	200	233	80	217	385	105	168	288	48	442	282	65	165
8	1105	52	130	1073	32	156	429	31	257	1252	41	516	722	14	593
9	971	75	233	457	41	286	1243	32	213	1225	24	398	1288	36	295
10	762	111	285	468	146	573	1090	123	531	846	146	614	682	157	501
11	872	109	448	1007	30	225	558	52	560	1071	32	509	631	57	529
12	1256	71	437	990	77	258	1054	54	198	1204	88	237	1209	41	444
13	284	51	622	138	157	558	280	85	569	297	198	604	167	175	716
14	324	109	97	866	134	649	611	117	167	421	265	698	583	125	169
15	1304	64	101	1064	147	85	1303	111	128	961	134	85	1375	209	218
16	1294	159	152	731	234	142	1369	163	118	1322	291	151	1426	207	131
17	402	47	112	302	59	278	499	78	101	499	42	138	533	47	89
18	183	149	622	349	233	488	315	123	780	252	215	662	397	88	595
19	286	139	397	506	235	768	833	138	757	300	314	833	461	31	697
20	344	25	303	503	281	206	417	238	213	331	265	216	350	125	75
21	865	90	744	734	215	286	1016	104	821	768	276	429	642	262	872
22	444	144	395	196	137	249	829	230	389	325	356	202	458	179	477
23	1163	73	139	365	174	194	509	160	95	359	141	199	358	158	155
24	294	66	161	238	90	250	733	133	180	303	220	233	462	171	164
25	713	108	794	477	139	456	1167	83	337	543	167	692	1065	84	359
26	467	291	906	439	59	449	332	121	942	457	107	584	339	129	1010
27	1408	305	760	1426	263	638	693	440	588	1370	403	945	950	500	538
28	1667	103	854	1560	109	918	1070	104	1005	1763	254	1013	1154	160	980
29	373	91		255	309		682	124		399	323		520	160	
30	749	375		270	380		857	273		306	433		1023	214	
31	848	114		281	394		261	216		342	436		247	109	
TG	23770	3317	10575	20201	4480	9917	23511	3752	11234	23325	5506	12391	23156	3914	11859
MG	767	107	378	652	145	354	758	121	401	752	178	443	747	126	424
TS	131.9	25.1	93.2	113.6	47.6	67.1	118.8	20.6	83.7	129.4	65.4	101.4	125.7	20.8	88.6
MS	4.3	.8	3.3	3.7	1.5	2.4	3.8	.7	3.0	4.2	2.1	3.6	4.1	.7	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY SWITZERLAND
СТРАНА ШВЕЙЦАРИЯ
STATION LOCARNO - MONTI
СТАНЦИЯ ЛОКАРНО - МОНТИ

DATE/ДАТА 03

1	1279
2	1088
3	1518
4	1560
5	1581
6	1421
7	713
8	1108
9	1646
10	1164
11	1576
12	1746
13	1135
14	1302
15	1896
16	1858
17	1469
18	1687
19	1224
20	1914
21	1575
22	1799
23	1665
24	122
25	1708
26	874
27	2264
28	2228
29	2034
30	628
31	303

TG 44085
MG 1422
TS 219.7
MS 7.1

TABLE II. DAILY AND MONTHLY TOTALS OF DIFFUSE RADIATION (J cm⁻²)ТАБЛИЦА II. СУТОЧНЫЕ И МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ РАССЕЙАННОЙ РАДИАЦИИ (Дж·см⁻²)

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА		
COUNTRY	SPAIN									
СТРАНА	ИСПАНИЯ									
STATION	SANTA CRUZ	IZANA			LAS PALMAS /			MASPALOMAS		
СТАНЦИЯ	ДЕ-ТЕНЕРИФЕ	ИСАНА			ЛАС-ПАЛЬМАС /			МАСПАЛОМАС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	485	331	874	465	-	706	575	410	902	
2	584	829	583	575	-	450	447	795	754	
3	554	686	609	531	581	191	295	551	588	
4	570	716	652	174	641	535	381	847	1016	
5	423	668	496	161	-	185	265	492	495	
6	355	561	753	178	563	455	235	597	769	
7	301	773	432	146	1218	195	252	607	344	
8	346	536	458	140	191	277	220	535	351	
9	456	574	358	142	853	170	219	847	312	
10	792	604	402	806	796	161	764	342	260	
11	609	660	408	681	738	164	319	726	335	
12	642	652	632	655	542	584	309	707	739	
13	630	871	552	153	583	-	410	986	1020	
14	446	1025	368	149	523	207	220	1040	294	
15	453	890	838	474	1066	867	212	-	925	
16	413	416	818	283	798	730	255	504	756	
17	782	618	931	234	1179	582	613	507	971	
18	706	631	909	492	-	191	405	477	441	
19	725	795	495	510	764	186	625	762	378	
20	797	714	362	-	630	188	867	802	374	
21	693	935	594	161	835	232	303	926	646	
22	678	908	969	-	1290	775	377	905	860	
23	698	527	778	173	-	590	626	884	768	
24	675	688	824	156	676	459	331	717	1014	
25	472	545	871	157	190	608	326	500	938	
26	588	875	907	-	1175	837	333	526	812	
27	739	729	704	167	322	474	408	728	590	
28	746	432	387	724	184	253	865	492	424	
29	717	-	666	1190	-	490	773	-	916	
30	920	-	1243	-	-	1154	612	-	1452	
31	675	-	1286	-	-	1084	626	-	1222	
TD	18670	19189	21159	11538)	19890)	14446	13468	18887	21666	
MD	602	685	683	372)	710)	466	434	675	699	

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	HONG KONG	INDIA													
СТРАНА	ГОНКОНГ	ИНДИЯ													
STATION	KING'S PARK	NEW DELHI /	JODHPUR	SHILLONG			VARANASI								
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	САФДАРДЖУНГ	ДЖОДЖПУР	ШИЛЛОНГ			ВАРАНАСИ								
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	
1	845	849	559	-	232	485	618	761	840	646	187	647	729	529	593
2	930	630	887	-	344	317	629	909	266	735	294	616	631	546	682
3	667	901	864	-	419	362	632	934	321	640	322	532	601	543	793
4	834	681	968	-	313	436	658	860	562	647	407	554	595	463	748
5	658	449	587	-	336	467	528	790	392	596	598	473	964	777	754
6	331	854	554	-	340	716	501	897	603	614	735	573	1016	789	591
7	921	810	721	-	542	503	535	499	756	853	649	468	846	714	684
8	538	525	924	-	454	435	412	383	719	-	687	531	919	644	664
9	442	799	942	-	551	433	375	540	598	1199	688	506	759	-	572
10	229	743	594	-	406	408	363	420	572	-	768	477	751	524	455
11	627	584	904	-	358	671	405	450	707	-	-	423	646	496	613
12	405	693	1039	811	497	440	908	369	589	1015	669	599	780	572	538
13	338	750	485	608	641	343	-	297	363	-	657	448	803	521	724
14	584	898	1131	963	331	389	-	557	424	-	680	567	853	564	761
15	519	729	1164	-	265	368	-	344	558	-	785	706	855	397	728
16	405	1035	918	-	329	754	-	660	462	-	622	777	882	401	805
17	718	495	923	-	369	335	-	669	486	615	646	931	1069	438	845
18	471	921	1157	-	349	339	-	307	452	816	748	765	1012	369	796
19	430	677	607	902	531	356	-	398	585	278	795	821	1086	441	848
20	701	884	880	-	583	329	-	410	552	-	785	785	925	538	733
21	877	789	539	889	638	538	-	342	861	-	792	529	924	585	746
22	661	462	318	892	748	684	-	312	649	-	736	529	790	564	747
23	964)	523	518	977	789	763	-	748	687	-	473	639	735	621	814
24	450	732	1025	613	833	810	-	557	722	-	715	593	1031	823	1030
25	749	749	463	432	349	480	-	396	549	-	751	542	812	633	1094
26	1103	711	267	504	365	731	-	420	359	-	902	635	870	588	-
27	877	545	176	-	342	527	-	340	770	-	844	622	837	732	-
28	460	488	291	-	311	641	-	418	435	959	517	583	831	851	832
29	434	-	937	208	471	-	-	476	780	780	527	-	951	766	1051
30	313	-	438	786	697	-	-	252	780	780	878	-	1017	773	732
31	637	-	263	1052	438	-	-	428	744	744	753	-	762	691	806
TD	19118	19906	22043	-	14171	14060	-	16143	15839	-	20264	16871	26282	18489	23281
MD	617	711	711	-	457	502	-	521	566	-	654	603	848	596	751

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ												JAPAN ЯПОНИЯ			
STATION	CALCUTTA / DUM DUM				BOMBAY / SANTACRUZ		PUNE ПУНА		VISHAKHAPATNAM			CHENNAI / MINAMBAKKAM		KODAIKANAL	AVASHIRI	
СТАНЦИЯ	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ				БОМБЕЙ / САНТА-КРУС				ВИШАКХАПАТНАМ			ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ		КОДАИКАНАЛЬ	АВАШИРИ	
DATE/ДАТА	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02	
1	856	785	431	-	534	360q	971	-	-	303	999	717	-	262	399	
2	572	735	396	-	395	391q	516	726	-	281	697	518	475	296	482	
3	726	574	457	-	285	403q	743	597	830	409	923	632	536	297	459	
4	590	578	522	-	249	450q	874	-	717	-	858	707	-	185	429	
5	562	569	-	877	-	455q	936	508	765	903	692	602	-	400	339	
6	518	647	-	-	-	-	-	-	819	912	753	532	-	314	521	
7	585	665	-	-	-	-	954	697	-	875	888	701	-	281	480	
8	677	873	-	-	-	-	404	984	-	829	713	740	764	256	640	
9	765	950	-	-	-	-	406	872	-	784	806	1054	-	381	547	
10	628	901	-	-	459	-	450	-	-	815	665	1027	-	385	695	
11	697	1027	-	452	440	415	481	-	-	825	1080	746	357	402	470	
12	580	800	445	451	-	519	731	882	779	709	636	640	756	212	595	
13	450	812	623	-	-	508	880	-	-	874	612	720	-	311	430	
14	561	939	526	281	-	-	863	578	-	648	814	877	-	188	607	
15	652	-	551	-	201q	-	821	667	-	684	680	1001	-	394	550	
16	691	1097	557	-	197q	-	768	680	953	756	720	810	-	335	713	
17	821	611	548	-	220q	-	879	-	-	589	695	692	-	264	724	
18	756	804	-	-	191q	-	842	1114	-	1013	637	817	349	372	676	
19	904	694	-	-	212q	-	840	906	747	827	559	1130	-	377	650	
20	840	1006	-	-	248q	260	974	-	854	1008	504	944	-	303	475	
21	958	-	-	-	255q	-	1023	828	-	922	778	996	761	419	712	
22	778	-	-	-	-	288q	1005	-	964	1052	735	1091	-	334	712	
23	630	-	-	-	-	339	548	763	1036	790	620	984	715	301	745	
24	922	955	-	-	-	215	-	900	-	674	487	941	-	504	406	
25	1003	987	-	-	-	216	-	-	516	939	568	998	272	503	667	
26	781	940	-	817	-	-	463	939	-	919	590	1097	375	278	646	
27	932	1163	-	343	-	-	559	-	-	668	502	859	334	335	836	
28	687	877	-	251	-	-	700	-	-	901	-	965	316	230	473	
29	-	1021	-	341	-	-	856	-	-	855	-	890	-	401	-	
30	-	1101	-	477	-	-	-	-	-	971	1024	855	-	190	-	
31	-	782	-	399	-	-	-	-	-	733	-	742	-	278	-	
TD	20122	26285	-	-	-	-	23235)	-	-	24360	19923	26025	-	9988	16078	
MD	719	848	-	-	-	-	750)	-	-	786	712	840	-	322	574	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ				RUSSIA РОССИЯ										
STATION	AVASHIRI		TATENO		FUKUOKA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			OIMYAKON	
СТАНЦИЯ	АВАШИРИ		ТАТЕНО		ФУКУОКА			ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			ОЙМЯКОН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	405	164	381	771	401	-	442	425	891	826	269	464	711	26	109
2	642	198	458	404	236	736	564	659	530	653	386	689	901	28	96
3	753	155	610	345	326	569	554	602	678	892	342	530	421	27	74
4	637	158	688	503	285	598	916	661	885	891	392	561	564	28	138
5	398	165	240	959	612	466	391	380	611	806	625	741	1006	27	149
6	354	418	289	661	585	471	477	343	687	668	670	552	595	19	97
7	705	382	772	506	610	671	703	650	983	751	545	710	1090	37	155
8	937	233	636	556	288	727	876	786	776	790	654	859	396	31	149
9	541	224	311	751	460	632	1058	789	964	836	617	546	1075	36	140
10	454	215	215	766	335	461	797	873	880	594	400	865	1235	36	144
11	566	196	277	601	431	703	818	883	737	793	665	1007	364	46	204
12	991	353	602	976	514	596	618	693	375	1233	715	751	646	49	145
13	685	388	139	457	238	156	451	817	614	574	640	742	466	46	135
14	1007	227	295	711	242	762	383	922	387	538	498	636	722	39	134
15	615	162	417	675	373	744	776	406	300	940	583	407	751	53	222
16	833	169	238	633	350	272	873	474	795	1005	355	950	675	42	233
17	614	526	659	1105	282	679	769	644	697	1060	588	1080	1105	47	178
18	752	359	511	248	247	225	707	363	454	1114	607	-	555	53	139
19	544	548	644	310	211	487	618	733	711	1259	425	409	972	75	135
20	377	279	617	427	341	359	749	808	774	890	590	414	993	66	141
21	360	229	387	927	468	693	369	604	309	1061	782	324	908	76	152
22	528	520	248	551	352	572	764	983	570	1159	658	797	577	68	154
23	924	290	625	639	531	610	320	833	1086	921	798	934	760	95	176
24	393	392	640	726	444	858	326	238	831	1122	817	840	760	67	150
25	828	306	553	496	628	659	1145	819	266	1128	356	881	826	75	168
26	706	274	310	249	402	466	710	589	757	617	576	421	597	69	274
27	756	429	290	1134	368	302	1103	416	1029	1338	750	755	575	58	229
28	596	193	309	553	482	451	503	502	1092	462	419	1032	910	98	316
29	422	193	-	892	422	-	788	793	-	1024	849	-	863	91	-
30	374	235	-	1091	-	-	1199	521	-	959	570	-	1115	76	-
31	517	211	-	1116	-	-	729	724	-	1286	539	-	818	118	-
TD	19214	8791	12361	20739	12255	15478	21496	19933	19669	28190	17680	19597	23952	1702	4536
MD	620	284	441	669	395	553	693	643	702	909	570	700	773	55	162

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			IRKUTSK		
STATION	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК													
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК		ЕКАТЕРИНБУРГ		ОМСК		САМАРА		ИРКУТСК					
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	319	31	148	208	124	188	400	205	199	285	94	252	529	150	308
2	182	43	170	320	80	121	527	143	181	578	40	210	706	139	277
3	173	37	197	295	118	160	334	126	237	252	158	295	336	220	286
4	233	41	162	286	74	137	525	123	306	574	99	369	318	134	343
5	193	47	217	304	84	123	497	157	493	660	117	310	277	255	374
6	414	42	221	515	109	261	463	200	316	310	112	243	578	213	335
7	264	45	208	405	109	168	505	118	356	467	171	331	290	208	252
8	271	60	205	244	130	242	474	94	222	658	240	386	242	132	230
9	207	52	199	258	134	156	265	271	477	759	144	366	230	264	400
10	234	46	242	574	163	116	549	250	253	455	141	250	520	218	428
11	572	67	257	383	170	301	505	244	292	700	118	243	388	125	439
12	480	74	208	650	145	295	172	174	281	281	207	388	523	269	268
13	250	54	144	306	151	389	346	185	246	267	144	168	282	161	198
14	558	65	319	382	159	335	601	231	323	375	139	252	277	232	306
15	479	66	162	604	95	251	497	147	307	411	93	501	390	-	516
16	534	78	304	350	205	190	-	199	258	601	96	242	581	289	561
17	467	67	271	389	178	416	-	220	383	418	104	528	329	259	426
18	368	59	273	587	260	377	442	156	447	933	-	482	416	347	406
19	631	96	267	482	182	332	194	224	445	300	101	455	784	186	267
20	423	72	186	441	242	392	622	219	413	937	-	554	335	335	422
21	282	69	283	265	200	344	791	229	375	614	206	315	341	232	301
22	438	117	298	288	119	315	541	193	625	779	260	415	577	315	425
23	269	72	293	630	160	417	606	223	486	761	186	544	673	247	250
24	299	102	323	563	198	394	-	202	417	405	148	446	396	291	221
25	354	97	264	490	141	307	485	227	268	559	133	515	533	270	223
26	454	106	254	629	181	343	205	158	631	329	264	130	671	189	499
27	313	121	210	732	137	336	655	239	555	797	244	372	513	314	342
28	434	93	461	680	111	304	569	222	281	413	241	473	494	219	-
29	546	132		557	181		202	280		537	306		537	313	
30	840	121		834	288		-	296		326	227		666	340	
31	490	147		549	182		-	251		276	87		210	278	
TD	11971	2319	6746	14200	4810	7710	14274)	6206	10073	16017	4939	10035	13942	7382	9648
MD	386	75	241	458	155	275	460)	200	360	517	159	358	450	238	345

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			VLADIVOSTOK	
STATION	ИРКУТСК	YUZHNO-SAKHALINSK		ВЛАДИВОСТОК	
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ЮЖНО-САХАЛИНСК		ВЛАДИВОСТОК	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01
1	685	242	352	427	338
2	494	234	308	537	208
3	481	170	197	393	187
4	614	156	229	340	192
5	493	143	326	470	196
6	710	179	339	548	356
7	554	134	276	438	463
8	586	200	481	351	462
9	495	275	234	555	293
10	563	125	228	676	276
11	310	209	448	751	426
12	778	164	523	447	317
13	722	149	336	430	335
14	804	195	215	514	471
15	497	129	219	501	197
16	-	142	197	295	227
17	289	231	531	560	355
18	280	334	465	631	235
19	282	229	539	464	453
20	504	246	510	429	411
21	704	163	243	529	433
22	555	313	359	433	343
23	970	225	345	511	423
24	489	328	498	519	-
25	550	295	219	563	-
26	671	346	421	610	-
27	545	143	478	674	-
28	580	284	447	253	-
29	446	269		302	-
30	312	230		391	-
31	803	169		502	-
TD	17325	6651	9963	15044	10239)
MD	559	215	356	485	330)

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	ARGENTINA АРГЕНТИНА LA QUITACA OBS. ЛА-КЬЯКА, ОБС.						BUENOS AIRES СЕНТР. ОБС. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ			CHILE ЧИЛИ EL TOLOLO ЭЛЬ-ТОЛОЛО		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	912	-	365	637	1063	811	513	992	487	1078	894	623	254	250	180
2	874	-	367	358	702	256	347	751	477	880	685	663	261	249	204
3	531	-	470	788	603	308	599	829	496	904	752	691	267	284	190
4	1142	-	350	315	558	317	324	312	632	850	818	467	292	324	183
5	-	-	-	360	291	412	304	400	602	729	816	472	482	256	421
6	-	-	-	438	311	-	316	386	310	797	1096	570	451	274	228
7	-	-	-	534	429	-	309	361	471	691	946	636	390	264	224
8	-	-	-	813	617	-	304	898	383	1024	883	-	269	263	200
9	-	-	275	576	372	-	297	452	317	679	821	765	252	238	191
10	-	-	200	688	352	-	382	529	545	652	909	499	603	422	176
11	-	-	188	681	515	-	834	388	414	987	745	579	236	353	221
12	-	-	-	357	566	339	1046	652	638	945	700	488	513	316	204
13	-	-	439	299	851	351	337	559	335	700	615	605	224	243	215
14	-	1149	554	297	1080	367	317	702	350	1056	859	182	238	219	197
15	317	1309	543	775	-	374	342	471	559	1173	510	644	242	231	189
16	390	282	746	804	-	362	484	644	536	987	622	543	240	269	203
17	-	585	478	940	-	284	478	996	470	997	610	552	232	266	168
18	-	769	348	709	-	337	1250	-	631	1064	846	504	238	279	159
19	-	599	534	497	-	366	349	-	609	874	788	508	222	228	177
20	-	319	254	600	419	586	940	-	802	710)	601	797	211	643	190
21	-	706	274	333	452	549	804	-	604	-	525	-	217	509	183
22	-	560	498	598	381	523	495	-	990	-	588	-	232	225	182
23	-	302	424	318	344	575	334	1047	704	-	574	-	259	226	184
24	-	388	599	1063	513	501	705	485	-	-	622	-	227	220	181
25	-	278	760	586	891	660	877	608	-	-	836	-	231	203	178
26	-	325	943	478	496	715	578	346	-	-	769	-	241	191	186
27	-	637	452	454	337	903	414	265	-	-	621	189	232	191	188
28	-	340	357	573	323	448	777	528	247	-	510	338	215	176	175
29	-	-	430	708	-	696	360	-	526	896	-	382	227	-	152
30	436	-	170	385	-	739	474	-	658	826	-	367	238	-	153
31	882	-	295	527	-	904	574	-	234	1066	-	541	300	-	136
TD	-	-	13489)	17489	15176)	15727)	16464	16558)	16105	27718)	20561	16281)	8736	7812	6018
MD	-	-	435)	564	542)	507)	531	591)	520	894)	734	525)	282	279	194

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

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	MEXICO МЕКСИКА CIUDAD UNIV.			TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)			USA США FORT PECK ФОРТ-ПЕК			SIOUX FALLS СИУКС-Фолс			ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ		
	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	588	536	858	851	717	796	416	329	1010	461	251	949	332	243	737
2	372	383	461	686	658	1080	173	592	1009	226	257	1085	98	315	722
3	312	733	410	1086	804	857	354	298	409	444	489	875	165	515	438
4	447	416	431	826	993	842	393	298	295	516	871	791	212	610	558
5	375	276	705	870	1105	1094	167	273	499	205	873	635	344	636	564
6	349	287	511	729	1157	960	371	201	846	265	665	1216	261	287	858
7	354	426	439	758	1115	897	192	586	1143	588	248	994	272	627	302
8	343	716	402	1067	973	1405	241	235	1172	272	269	1182	401	365	305
9	583	876	467	860	971	1020	189	192	1093	332	601	1043	237	526	452
10	698	819	504	862	803	1081	269	313	820	597	267	1187	392	245	435
11	581	696	482	934	805	1144	261	557	1363	521	295	919	488	223	639
12	658	585	560	599	1016	795	379	238	374	600	543	1335	91	652	506
13	522	420	685	484	925	1032	305	584	350	429	285	1353	200	495	446
14	291	378	701	720	1066	932	314	523	592	626	374	879	277	300	626
15	395	318	831	749	997	772	252	524	835	342	479	1148	150	354	236
16	406	334	808	655	681	869	253	380	1261	224	371	1162	171	254	474
17	539	612	538	531	588	552	318	532	465	522	303	931	247	358	248
18	527	491	752	602	315	442	373	489	590	409	832	469	129	279	846
19	613	311	746	891	1021	936	438	626	756	651	982	546	78	630	961
20	473	331	409	1140	921	1243	439	416	1372	523	490	576	251	582	282
21	473	459	414	1103	815	735	268	630	1470	696	744	1275	213	425	433
22	585	858	497	1023	899	573	475	775	1304	315	722	1300	387	174	987
23	356	509	596	923	876	835	292	819	555	600	419	1131	355	530	363
24	321	560	667	773	859	785	464	450	514	-	1134	1135	267	366	681
25	469	336	876	804	1073	630	457	324	1351	542	339	1413	264	635	283
26	563	768	826	1121	374	706	346	288	850	750	443	630	273	361	289
27	417	376	590	742	830	633	349	259	1341	467	804	732	460	573	867
28	370	537	644	289	691	1058	275	766	616	737	861	776	247	483	818
29	344	-	722	1183	-	951	317	-	499	682	-	450	191	-	631
30	416	-	882	897	-	505	353	-	942	264	-	1032	378	-	281
31	320	-	683	840	-	1141	531	-	1076	259	-	552	472	-	452
TD	14060	14347	19097	25597	24046	27302	10224	12497	26772	14534	15211	29701	8303	12043	16720
MD	454	512	616	826	859	881	330	446	864	469	543	958	268	430	539

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

COUNTRY СТРАНА	USA США						SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК		
STATION	BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН			BONDVILLE БОНДВИЛЬ			01	02	03	01	02	03	01	02	03
СТАЦИЯ	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	519	237	757	336	274	606	550	186	803	428	207	547	205	269	565
2	313	241	252	195	204	513	196	188	264	255	288	253	379	87	455
3	431	538	739	228	334	113	-	455	790	587	682	262	292	222	500
4	190	315	757	148	486	686	158	348	691	355	619	655	267	772	714
5	432	534	528	206	259	821	377	386	398	255	627	736	173	505	244
6	525	519	296	455	685	839	438	422	236	160	282	799	372	346	875
7	194	189	609	347	471	693	157	164	436	545	203	233	173	531	470
8	637	501	559	372	498	968	326	419	987	430	216	950	411	585	557
9	417	492	242	459	235	615	477	728	212	253	194	637	378	373	616
10	236	189	888	236	427	463	172	161	780	195	210	774	439	434	716
11	188	479	227	287	202	853	355	475	405	505	442	711	571	643	534
12	204	475	840	105	192	345	176	386	802	455	628	516	336	203	497
13	507	319	597	214	205	485	502	304	397	599	347	310	231	326	353
14	507	486	801	491	374	395	406	459	661	339	473	488	234	419	295
15	486	912	523	351	445	664	442	751	486	538	349	749	218	718	375
16	483	288	969	207	172	234	461	240	914	456	367	301	187	563	1046
17	505	374	368	260	718	624	508	221	539	422	765	291	533	441	603
18	605	895	279	140	528	854	474	712	229	213	294	398	523	253	880
19	564	653	519	242	265	289	558	325	-	303	247	372	221	616	356
20	736	519	995	251	501	386	560	651	859	177	307	478	236	716	622
21	679	814	344	509	330	710	669	352	554	174	838	452	428	738	687
22	263	931	595	352	83	404	225	813	881	175	342	811	325	583	871
23	617	920	899	423	659	377	437	807	662	204	519	514	537	822	817
24	789	657	520	452	821	372	655	714	563	174	564	544	417	169	1029
25	733	317	464	630	696	866	677	279	267	187	246	561	335	335	467
26	270	523	1039	431	447	506	211	503	981	176	606	779	610	793	384
27	591	205	1452	537	375	867	704	450	-	179	632	329	191	544	374
28	512	506	613	473	662	889	520	539	366	186	865	475	454	406	455
29	674		640	259		1012	524		591	359		562	256		431
30	1049m		612	377		593	614		354	694		904	283		481
31	243		837	345		807	190		737	209		275	227		749
TD	15099	14028	19760	10318	11548	18849	13143	12438	18007	10187	12359	16666	10442	13412	18018
MD	487	501	637	333	412	608	424	444	581	329	441	538	337	479	581

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

COUNTRY СТРАНА	INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ			PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ		
STATION	BUKIT KOTOTABANG			QUEZON CITY		
СТАЦИЯ	БУКИТ КОТОТАБАНГ			КЕСОН-СИТИ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
1	797	1004	852	789	446	814
2	986	857	603	728	889	605
3	915	1151	1013	699	858	768
4	979	818	1030	622	633	753
5	905	941	1060	349	767	776
6	807	1153	734	815	660	590
7	811	1109	1056	607	723	723
8	675	699	1079	630	790	851
9	1053	1144	984	603	1073	696
10	838	852	730	934	419	1049
11	963	671	676	786	730	764
12	660	774	647	738	585	821
13	1173	1080	928	918	758	833
14	721	750	1077	845	663	672
15	832	1031	872	749	900	767
16	862	1111	1167	937	918	744
17	811	604	1076	984	572	753
18	1206	737	999	774	1076	778
19	947	740	1008	925	529	700
20	847	751	921	823	971	755
21	910	635	868	896	608	581
22	918	628	587	942	739	405
23	640	1077	641	617	515	440
24	1008	788	1053	763	967	638
25	1271	762	1328	333	667	627
26	676	890	1143	796	825	558
27	851	1033	1067	777	681	570
28	1116	1051	642	926	848	688
29	1113		1076	696		942
30	1096		671	408		881
31	1058		1015	892		719
TD	28445	24841	28603	23301	20810	22261
MD	918	887	923	752	743	718

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	AUSTRIA АВСТРИЯ WIEN / ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ			GERMANY ГЕРМАНИЯ HAMBURG - ФУНЛСБУЕТТЕЛ ГАМБУРГ - ФЮЛСБЮТТЕЛ			BRAUNSCHWEIG БРАУНШВАЙГ			LINDENBERG ЛИНДЕНБЕРГ			DRESDEN/KLOTZSCHE ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ		
	DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	254	241	755	158	190	381	106	184	197	183	190	253	253	133	254
2	101	272	385	69	283	382	100	285	439	171	286	663	180	200	208
3	278	216	461	131	219	434	139	180	490	153	168	328	160	83	273
4	183	362	350	47	306	437	86	256	448	58	302	359	78	398	285
5	169	310	372	157	253	508	122	399	482	148	427	450	188	490	409
6	276	440	699	102	360	614	145	293	359	93	284	315	164	280	525
7	272	238	758	164	197	445	176	156	330	190	191	276	225	205	359
8	77	416	612	129	174	490	181	167	418	138	212	543	180	204	479
9	98	219	633	136	398	551	154	440	341	123	217	359	173	189	300
10	254	336	602	133	352	281	158	408	329	192	408	543	206	315	543
11	265	464	520	136	138	377	64	142	443	88	99	566	152	154	387
12	250	402	481	112	180	497	103	210	477	189	256	742	133	229	681
13	261	285	728	148	175	474	195	321	457	141	158	439	127	283	417
14	142	366	179	101	246	445	108	263	467	227	290	623	250	309	449
15	125	497	860	179	-	501	187	205	587	187	282	634	142	165	515
16	262	509	318	204	234	690	240	412	553	155	408	272	126	335	253
17	255	380	592	190	105	633	189	228	644	184	182	806	221	282	599
18	316	375	536	180	149	494	278	173	683	133	187	848	152	168	781
19	269	354	807	155	276	642	177	453	654	155	429	838	187	420	782
20	376	589	684	269	71	301	211	255	528	149	317	477	144	529	580
21	262	296	722	187	499	267	237	327	-	166	517	670	137	163	762
22	240	548	733	65	412	518	140	563	-	121	432	881	116	455	769
23	151	646	775	111	207	542	103	219	596	155	528	708	190	500	518
24	136	599	893	114	262	563	154	173	630	144	434	508	107	320	424
25	109	313	680	88	375	470	79	436	594	51	387	783	104	355	585
26	74	517	837	133	435	693	124	261	761	65	503	850	73	525	666
27	155	494	681	170	483	499	103	460	575	164	549	700	113	557	686
28	146	690	663	282	195	650	218	272	823	183	266	690	134	492	637
29	434		871	114		559	146		707	156		978	262		704
30	392		691	222		647	299		652	231		584	238		546
31	363		666	116		507	127		489	157		628	274		471
TD	6945	11374	19544	4502	7440	15492	4849	8141	16198	4650	8909	18314	5189	8738	15847
MD	224	406	630	145	266	500	156	291	523	150	318	591	167	312	511

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	GERMANY ГЕРМАНИЯ WUERZBURG			TRIEN			WEIHENSTEPHAN ВЕЙЕНСТЕФАН			NONENPEISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ			IRELAND ИРЛАНДИЯ MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.		
	DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	238	271	272	131	287	372	182	149	341	173	299	530	127	183	391
2	236	301	303	59	202	299	236	127	284	296	153	658	94	224	533
3	151	107	355	172	216	347	172	218	666	163	351	435	74	222	603
4	128	386	328	49	419	408	231	325	415	284	214	646	88	145	597
5	233	195	317	224	312	375	109	316	276	159	342	536	63	318	500
6	83	336	496	149	373	299	166	328	437	236	430	574	117	158	481
7	124	181	604	216	152	383	111	170	552	107	175	714	133	245	445
8	140	180	201	167	145	208	229	221	407	215	176	556	71	174	304
9	237	237	517	153	268	470	271	241	612	239	194	465	90	308	403
10	195	398	576	190	391	396	247	287	591	275	221	682	54	320	338
11	152	374	571	209	293	646	235	493	659	285	490	687	126	128	540
12	178	400	553	87	426	541	303	390	497	294	205	643	94	143	337
13	194	370	512	217	181	284	273	369	659	281	172	680	121	284	494
14	194	216	597	84	354	557	337	371	545	387	151	596	138	385	429
15	125	331	474	164	380	680	172	397	605	110	153	577	108	322	302
16	229	457	517	160	429	719	224	361	352	278	303	364	138	202	555
17	277	310	562	274	174	777	302	430	707	328	596	839	110	247	535
18	144	416	442	267	170	685	227	485	543	307	521	505	164	359	426
19	263	375	651	219	263	570	339	523	629	325	280	860	132	318	453
20	324	398	435	165	314	818	320	316	684	255	291	698	97	292	453
21	238	495	666	326	210	580	265	195	815	165	218	853	108	368	447
22	296	543	771	105	497	755	351	432	457	261	607	443	228	318	463
23	284	317	478	186	290	667	255	559	820	118	549	830	209	359	563
24	150	517	592	137	616	573	171	394	424	186	555	500	156	377	628
25	85	476	612	96	434	626	75	491	773	-	177	943	192	244	555
26	85	532	600	213	559	612	65	644	442	151	226	453	210	246	560
27	288	368	563	296	220	670	189	557	554	234	423	544	152	482	406
28	173	-	602	238	509	775	233	418	707	283	563	803	181	348	610
29	392		996	339		887	249		842	427		800	152		436
30	211		613	184		624	345		529	264		558	212		644
31	217		552	129		-	390		617	447		617	224		802
TD	6264	9838	16328	5605	9084	17156	7274	10207	17441	7784	9035	19589	4163	7719	15233
MD	202	351	527	181	324	553	235	365	563	251	323	632	134	276	491

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			DUBLIN ARPT			GURTEEN			JOHNSTOWN CASTLE			VALENTIA OBS.		
СТАНЦИЯ	БЕЛМУЛЛЕТ			ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН			ДЖОНСТАУН КАСЛ			ВАЛЕНШИЯ, ОБС.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	129	242	334	91	297	538	172	325	523	116	300	479	164	239	304
2	111	306	491	72	293	463	110	275	473	88	398	471	178	298	537
3	75	277	300	78	315	432	91	281	384	52	359	580	65	338	528
4	162	193	604	149	285	294	164	261	279	188	292	396	183	203	240
5	92	301	576	157	294	531	106	180	494	85	315	598	66	347	729
6	110	229	555	177	327	341	176	373	610	193	357	491	115	170	616
7	123	245	322	137	291	249	137	351	390	171	418	574	152	288	692
8	136	157	353	175	432	575	171	369	672	169	485	310	156	259	545
9	126	262	203	156	279	177	156	377	344	127	236	192	208	413	395
10	56	391	459	127	343	455	83	366	634	47	404	640	76	289	390
11	132	189	459	147	283	240	154	233	426	142	267	424	104	175	603
12	131	205	322	146	341	588	190	289	461	178	228	333	194	366	253
13	114	178	628	155	213	485	171	322	558	148	235	285	162	312	494
14	131	165	401	115	387	550	188	294	557	160	329	449	162	261	475
15	202	309	262	130	376	309	200	268	322	223	425	193	171	251	204
16	210	192	635	134	377	616	174	341	576	121	396	419	195	205	586
17	158	298	709	83	317	572	126	381	588	139	399	438	209	205	697
18	156	376	536	218	336	573	225	410	595	111	437	631	205	405	436
19	149	364	256	124	400	613	151	492	464	139	445	509	122	497	289
20	215	307	411	95	388	634	258	387	642	169	502	330	252	369	222
21	180	199	325	98	349	609	204	456	435	86	462	579	241	281	170
22	209	302	597	189	457	553	234	344	524	86	284	529	243	431	670
23	108	470	693	166	336	634	268	435	623	87	322	710	260	526	651
24	157	481	650	175	360	545	303	487	686	154	383	603	256	471	642
25	248	380	473	160	500	684	207	457	690	219	452	702	175	239	610
26	257	387	507	250	405	597	284	493	576	259	457	788	277	390	525
27	220	272	802	212	488	824	285	311	731	253	372	797	260	290	789
28	192	422	708	156	433	559	144	460	671	329	525	594	270	386	469
29	173		572	220		621	268		713	299		494	250		758
30	175		713	258		642	295		747	288		802	303		646
31	206		618	193		475	230		678	260		533	289		940
TD	4843	8099	15474	4743	9902	15978	5925	10018	17066	5086	10484	15873	5963	8904	16105
MD	156	289	499	153	354	515	191	358	551	164	374	512	192	318	520

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ			MOLDOVA МОЛДОВА			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA			ZAKOPANE		
СТАНЦИЯ	КОРК, АЭР.			КИШИНЕВ			КОШАЛИН			ВАРШАВА			ЗАКОПАНЕ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	165	276	364	282	410	286	111	175	520	174	162	370	154	293	197
2	136	351	576	198	305	485	94	154	424	165	183	234	144	328	155
3	87	286	513	195	355	351	202	75	360	134	259	220	44	246	262
4	150	317	253	173	378	301	51	235	463	175	228	237	91	152	184
5	78	350	677	142	379	640	55	312	437	120	236	373	76	258	246
6	167	365	647	238	289	580	48	192	395	59	370	388	210	353	630
7	184	348	777	195	366	670	130	290	355	163	214	492	179	378	691
8	170	403	283	82	284	776	103	174	329	139	236	433	167	242	471
9	209	232	247	120	-	499	57	216	527	112	220	388	246	156	521
10	78	308	445	30	176	419	88	263	319	64	248	415	73	296	395
11	184	223	708	117	432	443	83	180	395	192	99	191	179	478	384
12	197	305	305	117	254	402	80	194	584	129	260	478	197	291	287
13	235	321	484	213	274	481	150	227	282	119	256	397	248	517	520
14	129	408	697	116	234	396	140	338	475	199	264	522	182	368	594
15	244	295	214	127	458	348	140	258	436	46	112	590	214	128	394
16	211	421	585	205	352	250	197	328	524	205	398	336	223	275	637
17	170	399	478	322	584	438	128	77	486	184	189	481	116	411	333
18	146	470	701	284	446	305	127	287	625	40	334	492	203	443	337
19	139	482	416	258	418	234	249	197	552	63	334	566	73	264	378
20	109	481	312	362	418	526	89	85	233	120	151	573	84	578	526
21	108	462	361	207	500	891	108	394	578	38	273	461	157	309	486
22	107	434	655	160	513	719	96	240	559	65	322	596	270	185	734
23	255	354	750	120	582	472	81	392	399	66	448	566	195	525	760
24	175	495	672	67	488	473	135	310	428	113	203	556	245	426	692
25	267	356	738	108	613	753	106	258	537	86	271	574	296	353	514
26	287	451	669	156	153	890	50	435	544	153	237	498	298	263	568
27	334	404	836	144	116	675	228	369	626	227	365	579	139	514	124
28	323	552	737	234	605	484	176	390	536	56	218	502	231	266	525
29	339		569	382		712	60		804	156		228	329		318
30	289		715	326		233	173		414	100		555	323		751
31	334		864	366		950	182		540	234		809	221		672
TD	6006	10549	17248	6046	10767	16082	3717	7045	14686	3896	7090	14100	5807	9296	14286
MD	194	377	556	195	385	519	120	252	474	126	253	455	187	332	461

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			BANSKA BYSTRICA			MILHOSTOV / ТРЕБИСОВ			BRATISLAVA - КОЛИБА				
STATION	MOSCOW UNIV.	POPRAD-GANOVCE			BANSKA-BISTRICA			MILHOSTOV / ТРЕБИШОВ			BRATISLAVA - КОЛИБА				
СТАНЦИЯ	МОСКВА, УН-Т	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА			МІЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ			БРАТИСЛАВА - КОЛИБА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	50	124	492	223	401	243	190	329	388	149	339	233	365	335	525
2	83	313	549	230	631	188	127	257	183	109	230	199	101	307	283
3	39	202	412	253	411	380	156	188	304	169	395	466	256	101	364
4	50	216	479	149	551	219	252	489	207	253	537	422	179	307	360
5	84	247	291	186	238	700	195	192	339	129	404	543	121	292	268
6	122	101	559	266	540	607	245	287	466	198	445	537	268	426	600
7	146	210	494	254	499	727	143	252	283	90	366	569	249	198	582
8	160	287	675	297	270	503	52	178	503	61	186	524	82	386	587
9	174	154	548	145	187	659	43	174	387	112	208	590	133	229	484
10	132	371	607	110	353	545	126	320	415	96	439	549	128	317	502
11	120	288	294	204	447	660	153	511	640	185	494	298	202	390	527
12	144	350	183	266	278	310	205	229	245	156	401	261	160	406	366
13	87	206	608	216	345	684	98	226	632	101	381	585	269	305	630
14	45	298	329	180	325	586	196	216	272	111	309	445	204	324	310
15	90	216	703	340	220	447	81	182	636	89	265	276	162	363	796
16	76	227	299	111	391	277	100	425	303	65	316	672	133	507	340
17	94	261	413	299	566	413	265	387	425	137	245	353	281	322	556
18	68	434	237	306	558	331	183	281	343	163	309	259	264	412	436
19	48	373	265	195	565	470	113	525	523	88	341	374	242	426	755
20	103	333	552	262	575	719	236	349	619	119	530	806	346	536	583
21	208	415	625	341	291	722	310	230	781	223	370	724	339	342	646
22	101	400	586	411	504	644	88	424	726	234	454	626	151	590	705
23	75	245	505	296	681	937	255	417	804	182	522	810	338	609	731
24	160	375	373	374	519	767	180	185	743	136	148	946	251	572	808
25	128	335	331	326	357	576	159	418	681	246	282	494	306	401	817
26	106	325	172	323	491	520	182	548	672	197	399	586	94	538	782
27	107	324	636	290	640	424	305	598	459	303	625	177	217	550	525
28	106	347	644	448	568	986	346	305	600	327	695	670e	240	459	623
29	159		357	363		585	223		746	150		256	263		1009
30	136		438	450		752	196		608	207		739	245		734
31	140		362	421		655	250		722	346		437	319		764
TD	3341	7977	14018	8535	12402	17236	5653	9122	15655	5131	10635	15426	6908	10950	17998
MD	108	285	452	275	443	556	182	326	505	166	380	498	223	391	581

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ	SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA			OVIEDO			SAN SEBASTIAN				
STATION	HURBANOVO	SANTANDER			LA-CORUNYA			OBYEDO			SAN-SEBASTYAN				
СТАНЦИЯ	ХУРБАНОВО	САНТАНДЕР			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО			САН-СЕБАСТЬЯН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	177	294	531	501	399	532	100	160	512	338	523	520	374	354	335
2	276	383	262	337	-	300	216	168	280	166	166	586	322	210	360
3	218	179	487	219	-	151	393	167	-	124	151	668	135	218	238
4	268	354	325	248	-	899	340	306	282	229	173	422	163	359	713
5	137	224	399	173	14q	442	318	177	529	118	392	393	253	246	415
6	261	449	370	193	248	713	375	180	676	208	349	792	131	-	662
7	184	232	689	277	113	705	251	430	842	300	395	794	184	309	428
8	252	268	726	239	91	669	390	180	834	212	167	762	186	188	523
9	87	220	541	290	127	655	343	207	706	266	289	646	241	254	524
10	129	300	501	230	68	525	376	196	496	303	182	742	151	208	456
11	159	543	692	316	64	460	275	199	365	295	174	503	261	177	246
12	235	241	309	398	62	772	389	198	705	470	180	674	282	186	898
13	295	367	610	292	151	425	362	642	773	274	-	454	247	188	448
14	225	468	470	321	-	722	399	535	840	416	437	634	333	539	786
15	294	325	721	397	-	449	356	416	400	238	310	311	285	218	447
16	98	415	303	3q	426	544	80	403	258	72	393	955	37	258	691
17	274	338	508	67	448	431	302	253	829	229	326	732	322	305	477
18	264	490	390	84	463	767	342	243	1030	195	301	746	244	199	880
19	129	383	552	25	526	740	63	427	858	147	626	442	221	334	740
20	211	527	601	411	719	811	304	657	481	359	726	717	368	593	812
21	167	263	591	317	673	393	341	393	543	216	571	412	343	692	788
22	206	481	850	363	438	858	402	356	699	338	432	755	217	373	898
23	352	477	741	6q	195	740	147	464	718	319	660	783	74	233	734
24	328	577	899	155	695	635	352	436	691	115	798	281	142	197	465
25	175	422	699	155	601	760	346	516	986	476	670	983	128	647	700
26	94	549	676	80	445	487	296	418	585	220	311	699	393	492	544
27	255	636	413	372	386	492	419	344	560	330	600	369	292	219	587
28	261	440	660	217	419	786	297	551	1007	319	536	985	133	406	511
29	360		1084	287		1098	322		795	454		1125	140		931
30	256		817	421		729	189		1058	290		796	442		716
31	310		960	443		904	166		863	158		689	413		462
TD	6937	10845	18377	7837	9460)	19594	9251	9622	20874	8194	11239	20370	7457	8921	18415
MD	224	387	593	253	338)	632	298	344	673	264	401	657	241	319	594

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO ARPT			ZARAGOZA ARPT		
STATION	LEON ARPT			NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO, АЭР.			SARAGOZA, АЭР.		
СТАНЦИЯ	ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	72	149	-	379	137	731	115	138	598	350	380	438	263	165	332
2	257	136	-	405	141	388	205	132	167	337	147	387	344	170	839
3	122	131	243	114	134	207	298	127	171	120	-	139	145	170	456
4	158	135	387	105	141	195	349	130	200	111	149	408	127	172	325
5	115	149	563	110	134	662	232	132	679	109	246	300	334	169	455
6	236	147	703	106	145	502	256	128	577	256	159	642	242	226	453
7	174	264	692	474	539	456	132	183	552	110	377	720	341	283	804
8	341	350	604	101	580	846	198	274	425	221	409	596	196	622	834
9	180	-	574	362	584	657	258	153	416	169	316	470	178	550	488
10	383	165	753	164	237	682	357	146	644	148	187	694	156	265	572
11	181	169	778	320	166	334	142	151	499	230	-	609	486	257	378
12	486	189	805	327	485	346	322	175	588	271	217	401	265	242	342
13	392	587	570	270	211	417	254	613	564	197	230	322	267	280	518
14	204	354	502	305	766	717	433	326	689	426	495	552	291	591	438
15	190	288	313	208	521	236	315	242	229	325	376	297	458	606	393
16	494	277	864	315	188	823	91	248	710	205	199	560	265	339	337
17	454	229	806	188	153	702	256	186	568	277	235	502	356	276	485
18	509	182	706	248	881	539	311	168	595	313	222	418	350	239	505
19	538	614	303	257	776	233	166	442	306	400	357	465	358	490	291
20	225	790	686	289	814	627	346	630	467	284	503	631	181	607	797
21	344	561	264	-	692	606	248	692	240	258	567	393	143	750	852
22	311	668	948	-	620	698	460	559	801	199	539	760	156	714	700
23	132	661	905	207	453	1005	124	566	700	163	388	828	377	438	396
24	150	-	249	383	422	894	126	476	537	296	394	646	216	257	841
25	131	545	885	224	717	456	119	693	819	399	649	668	317	742	1059
26	462	504	248	220	303	273	367	357	452	324	408	312	198	358	339
27	184	291	266	146	530	196	307	197	242	351	508	523	174	455	279
28	207	659	782	396	688	392	220	396	747	349	381	415	176	332	410
29	141	-	1144	429	-	513	125	-	855	345	-	713	259	-	512
30	184	-	1055	142	-	677	138	-	859	224	-	683	199	-	751
31	150	-	835	133	-	1085	134	-	883	413	-	902	160	-	924
TD	8107	9901	19704	7832	12158	17095	7404	8660	16779	8180	9733	16394	7978	10765	17105
MD	262	354	636	253	434	551	239	309	541	264	348	529	257	384	552

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			SALAMANCA / MATACAN		
STATION	VALLADOLID			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			САЛАМАНКА / МАТАКАН		
СТАНЦИЯ	ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			САЛАМАНКА / МАТАКАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	401	178	651	272	215	281	267	142	379	381	189	246	376	245	479
2	446	154	634	-	256	866	389	145	683	394	172	663	474	355	261
3	308	158	307	198	249	314	124	144	550	-	175	319	335	254	241
4	336	147	331	-	253	395	125	143	205	139	213	340	319	159	248
5	317	156	626	123	199	365	119	143	409	136	189	373	390	190	550
6	247	166	576	141	290	-	121	189	578	128	472	840	166	242	736
7	234	403	868	270	372	-	312	494	390	133	206	587	451	343	884
8	343	188	574	211	472	-	282	408	553	318	413	819	274	243	871
9	200	215	655	160	537	551	256	515	707	132	339	755	281	177	750
10	333	185	739	190	428	351	162	181	751	236	298	-	380	185	749
11	219	180	913	427	257	377	270	177	553	459	255	-	317	180	832
12	413	229	430	329	248	340	353	187	295	182	222	-	365	469	421
13	266	243	569	309	245	536	285	196	379	255	247	-	253	342	537
14	447	568	513	435	351	340	421	599	637	221	233	323	464	515	759
15	288	282	473	372	556	338	306	379	410	273	342	395	357	380	256
16	365	199	1002	317	464	276	463	194	551	366	641	243	303	214	1058
17	323	204	770	277	359	823	427	205	681	149	231	700	469	189	766
18	456	540	817	333	317	913	490	199	709	356	231	745	402	720	924
19	378	627	246	227	386	301	368	604	373	142	319	340	344	768	424
20	248	801	669	166	475	546	236	612	680	181	450	450	447	737	566
21	524	658	270	-	670	889	364	694	445	154	548	771	292	769	243
22	149	675	793	162	698	615	144	806	805	167	642	367	163	697	657
23	308	359	1140	460	442	360	353	361	891	326	393	572	198	570	1132
24	315	417	543	465	674	820	244	669	725	255	344	725	199	-	684
25	234	692	728	274	688	775	331	814	717	183	591	422	387	780	544
26	462	590	223	196	339	303	302	316	307	186	514	433	439	715	233
27	384	605	243	306	503	250	387	762	216	524	441	252	535	498	262
28	438	686	633	180	238	370	259	569	-	437	533	765	485	659	526
29	390	-	776	231	-	441	189	-	633	253	-	382	486	-	740
30	165	-	918	241	-	638	167	-	779	192	-	608	166	-	813
31	375	-	1012	198	-	817	141	-	1058	174	-	727	181	-	991
TD	10312	10505	19642	8270	11181	15711	8657	10847	17617	7680	9843	16260	10698	12024	19137
MD	333	375	634	267	399	507	279	387	568	248	352	525	345	429	617

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	ROQUETAS ТОРТОСА	MADRID UNIV. МАДРИД, УН-Т	TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			VALENCIA ВАЛЕНСИЯ			
СТАНЦИЯ	РОКЕТАС ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т	ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	-	461	155	630	436	239	555	413	162	420	-	255	-	297	210
2	-	391	186	269	370	125	590	393	185	230	332	173	1070	491	196
3	-	209	157	294	365	122	475	380	178	238	456	265	817	371	188
4	-	136	161	240	212	146	220	370	159	228	167	176	644	172	169
5	-	134	154	555	104	121	527	164	158	538	136	205	689	155	208
6	-	165	174	927	86	386	835	164	215	706	289	426	377	145	187
7	-	176	562	763	202	640	695	407	538	813	347	-	561	169	511
8	-	329	577	747	445	519	843	259	416	813	406	626	524	326	287
9	-	291	360	616	183	535	578	355	368	560	237	381	909	286	621
10	-	193	471	646	122	208	517	153	201	403	-	397	419	149	487
11	-	289	268	599	428	253	441	373	303	493	261	253	375	207	575
12	-	290	512	405	160	219	315	398	404	449	211	265	330	156	628
13	-	308	278	360	305	264	611	260	333	439	437	221	638	460	620
14	-	289	720	575	150	629	338	465	668	562	216	396	390	164	653
15	333	276	567	254	312	495	269	245	621	219	357	565	304	330	668
16	629	219	236	596	224	336	210	395	267	581	428	700	260	389	511
17	770	446	208	488	299	179	694	270	212	707	319	275	541	252	239
18	873	271	715	635	287	549	757	313	594	646	381	215	973	264	710
19	419	349	812	216	256	487	592	222	756	553	442	523	576	292	561
20	464	294	841	635	201	600	520	257	761	-	420	419	316	216	746
21	956	212	877	400	135	568	597	221	714	-	356	706	860	161	558
22	593	143	686	449	133	588	415	132	617	-	295	769	341	164	767
23	675	172	628	543	350	684	233	148	498	-	393	435	617	312	761
24	907	525	206	775	391	511	875	402	504	1325m	409	685	941	-	731
25	697	156	469	484	384	466	337	157	422	-	458	412	306	-	526
26	468	366	372	219	336	436	228	426	450	-	559	426	312	-	588
27	259	309	441	253	363	598	214	255	253	676	392	178	333	182	406
28	514	161	256	370	412	616	285	141	230	294	389	-	612	176	235
29	549	163		527	345		277	162		433	473		274	438	
30	727	179		764	61		564	157			265		662	187	
31	810	179		973	108		641	169			185		801	174	
TD	-	8081	12049	16207	8165	11519	15248	8626	11187	16613)	10707	11143	17331	7844	13547
MD	-	261	430	523	263	411	492	278	400	536)	345	398	559	253	484

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	VALENCIA	CASERES	ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			MURCIA			
СТАНЦИЯ	ВАЛЕНСИЯ	КАСЕРЕС	АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			МУРСИЯ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	441	324	170	233	348	187	408	274	158	407	270	198	244	418	225
2	427	482	209	210	478	154	333	238	165	197	470	214	235	331	246
3	510	526	182	215	450	137	288	357	154	209	153	208	326	261	215
4	304	432	171	277	372	177	274	484	135	201	339	194	1031	423	176
5	608	151	172	426	225	174	899	429	150	559	179	196	299	255	225
6	358	547	186	872	183	-	751	271	180	702	433	217	615	188	441
7	685	319	466	860	358	285	670	420	305	681	360	683	721	173	652
8	850	268	532	907	411	449	826	231	474	784	425	429	777	304	576
9	652	330	185	682	472	559	713	406	421	583	406	226	731	444	574
10	530	255	214	726	200	763	642	200	208	445	330	464	841	154	577
11	909	450	518	888	547	700	865	253	424	602	379	751	883	170	499
12	338	574	835	600	318	667	391	307	463	446	540	796	634	177	582
13	558	510	416	691	394	522	596	371	266	503	266	410	783	422	508
14	349	604	365	393	290	501	414	352	618	365	336	409	361	193	304
15	299	339	380	214	399	876	225	334	528	181	337	489	235	263	575
16	322	403	376	643	410	781	256	335	424	428	485	439	750	449	501
17	833	484	457	816	311	400	816	430	451	689	491	754	896	316	868
18	753	326	746	807	398	758	814	304	607	725	214	718	747	190	698
19	337	339	743	323	184	775	349	199	743	277	415	767	446	155	680
20	615	356	873	328	443	951	469	412	713	403	346	737	239	321	924
21	856	157	899	247	155	738	721	335	626	286	183	921	241	231	701
22	462	164	600	408	154	777	275	131	564	272	225	619	397	166	835
23	368	170	335	1009	238	829	311	153	501	282	171	224	927	294	759
24	944	241	238	1106	349	584	881	268	303	774	253	271	898	501	835
25	338	174	556	253	478	767	-	156	701	365	192	647	258	510	541
26	486	412	315	495	502	704	-	483	638	287	570	483	581	310	419
27	253	200	228	407	171	534	469	173	233	267	185	234	673	200	262
28	467	151	211	417	176	230	342	162	172	250	168	286	631	225	227
29	369	158		556	316		335	147		324	173		515	260	
30	947	183		753	180		834	208		522	209		794	199	
31	984	169		1060	175		806	133		914	179		1002	178	
TD	17152	10198	11578	17822	10085	15534	17075	8956	11325	13930	9682	12984	18711	8681	14625
MD	553	329	414	575	325	555	551	289	404	449	312	464	604	280	522

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ														
STATION	MURCIA	CORDOVA	ARPT	HUELVA	GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT				
СТАНЦИЯ	МУРСИЯ	КОРДОВА,	АЭР.	УЭЛЬВА	ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	372	530	185	288	291	166	220	442	155	227	407	190	237	390	226
2	357	184	211	241	415	195	231	436	269	210	397	236	243	339	242
3	274	-	179	233	113	186	240	311	161	202	151	211	285	347	209
4	374	202	186	476	162	187	864	162	168	286	197	210	972	420	210
5	731	193	195	544	150	181	494	152	150	814	183	202	559	371	206
6	867	249	218	665	169	210	505	233	179	835	213	235	519	371	426
7	593	398	342	834	351	473	860	186	467	784	345	708	1051	235	647
8	332	258	625	729	426	345	615	282	558	844	440	237	797	549	607
9	584	427	242	421	420	483	736	402	532	669	499	495	638	293	541
10	792	408	507	599	463	697	386	242	452	484	477	764	472	199	572
11	396	491	636	818	415	694	511	349	529	293	476	887	515	224	592
12	329	169	810	404	147	617	399	145	707	261	182	765	406	187	446
13	492	223	312	518	214	441	446	195	224	420	268	546	464	313	321
14	775	200	630	-	147	474	259	148	569	232	197	634	287	205	533
15	252	357	691	-	246	714	208	283	638	-	251	723	-	221	558
16	265	335	467	607	-	375	675	313	440	256	605	438	750	342	600
17	639	-	716	461	455	694	710	383	566	406	521	760	720	256	313
18	749	267	766	732	263	597	687	478	622	499	271	811	892	192	498
19	332	201	899	247	253	723	282	135	776	466	238	891	320	173	723
20	435	220	834	250	420	768	224	455	605	237	586	917	258	173	614
21	627	381	774	442	357	676	280	455	688	340	371	876	355	486	702
22	394	165	651	284	166	532	230	135	535	-	162	670	269	195	671
23	304	176	433	327	171	271	381	142	436	225	169	393	367	194	621
24	930	230	491	953	175	246	685	227	595	726	180	255	667	483	644
25	275	-	651	244	172	503	236	207	588	214	180	419	265	480	549
26	344	-	602	325	450	542	307	329	512	668	442	529	323	303	316
27	386	200	244	679	163	435	404	173	-	862	182	456	547	209	523
28	442	171	209	564	169	372	364	181	186	-	169	411	407	410	235
29	411	185	-	-	169	-	378	224	-	309	180	-	410	314	-
30	-	200	-	-	196	-	400	198	-	363	215	-	453	386	-
31	-	176	-	825	167	-	535	145	-	831	177	-	-	191	-
TD	15022	8262	13706	15741	8138	12797	13752	8148	12763	14352	9331	14869	15444	9451	13345
MD	485	267	490	508	263	457	444	263	456	463	301	531	498	305	477

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ							SWEDEN ШВЕЦИЯ						VISBY АЭРОЛОГ. СТН	
STATION	ALMERIA	MALAGA		CADIZ	KIRUNA			NORRKOPING			VISBY АЭРОЛОГ. СТН				
СТАНЦИЯ	АЛЬМЕРИЯ,	МАЛАГА		КАДИС	КИРУНА			НОРРЧЕПИНГ			АЭРОЛОГ. СТ.				
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	288	580	188	264	477	205	226	7	49	270	53	103	167	46	180
2	299	505	319	390	240	238	230	6	49	241	27	135	283	47	108
3	293	215	194	271	266	181	239	7	49	304	77	226	349	45	240
4	315	381	202	765	224	186	863	6	75	346	31	216	191	46	180
5	811	389	194	996	204	168	708	4	53	362	57	177	300	71	280
6	645	333	281	798	199	195	551	8	39	208	44	237	336	69	211
7	690	229	235	827	272	446	794	5	75	314	60	155	300	79	213
8	317	505	480	559	448	523	760	4	104	165	37	164	295	31	154
9	854	426	568	1030	553	638	583	6	77	374	45	145	490	41	262
10	579	172	784	586	333	688	379	8	87	473	108	221	625	94	159
11	313	308	300	312	411	470	277	6	98	218	69	175	541	29	205
12	343	195	416	387	186	641	338	11	120	302	75	319	230	72	256
13	630	235	612	566	235	363	581	9	86	319	108	270	282	108	288
14	308	268	644	250	177	688	264	13	127	333	93	174	322	105	179
15	258	277	882	242	341	737	216	12	89	432	109	86	214	106	84
16	248	295	400	389	457	330	573	12	92	448	115	196	278	121	141
17	629	394	430	422	-	536	527	17	178	221	25	166	393	59	233
18	599	324	909	591	203	702	450	10	135	388	121	132	185	131	267
19	569	177	916	507	165	750	309	11	176	440	83	142	284	134	155
20	347	318	815	523	483	778	247	27	184	361	118	310	341	113	183
21	626	187	744	457	200	621	317	30	129	575	60	219	725	120	284
22	418	186	644	290	160	489	250	34	207	342	63	299	423	136	239
23	261	188	527	269	170	464	266	17	137	227	93	219	475	155	193
24	638	408	794	677	241	326	603	40	190	245	67	176	292	86	251
25	262	315	543	259	186	523	326	34	211	254	78	389	518	137	387
26	1196	491	719	897	405	231	627	47	236	240	134	166	463	59	406
27	576	201	249	1062	175	336	753	18	181	243	196	438	637	205	438
28	360	346	388	445	173	452	383	52	263	267	141	244	293	101	308
29	346	243	-	370	220	-	357	40	-	513	177	-	370	232	-
30	487	331	-	447	345	-	411	36	-	690	196	-	742	180	-
31	766	193	-	854	201	-	428	53	-	678	231	-	816	161	-
TD	15271	9615	14377	16702	8628	12905	13836	590	3496	10792	2890	5900	12163	3120	6486
MD	493	310	513	539	278	461	446	19	125	348	93	211	392	101	232

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY SWEDEN
 СТРАНА ШВЕЦИЯ
 STATION VISBY
 СТАНЦИЯ АЭРОЛОГ. СТН
 АЭРОЛОГ. СТ.

DATE/ДАТА 03

1	192
2	214
3	470
4	473
5	282
6	544
7	384
8	423
9	193
10	336
11	513
12	358
13	278
14	520
15	276
16	243
17	478
18	313
19	706
20	416
21	621
22	612
23	498
24	599
25	700
26	332
27	645
28	799
29	637
30	797
31	260

TD 14112
 MD 455

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

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	RUSSIA														
СТРАНА	РОССИЯ														
STATION	ОЙМУЯКОН	YAKUTSK			EKATERINBURG			OMSK			SAMARA				
СТАНЦИЯ	ОЙМУЯКОН	ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-335	-185	-205	-95	-84	-136	-97	-112	-151	-30	31	-45	4	-232	-64
2	-364	-231	-276	-165	-86	-114	-16	-158	-137	-31	28	21	-58	15	-118
3	-357	-272	-242	-123	-67	-67	-51	-127	-286	-5	42	9	-71	19	-109
4	-170	-113	-157	-72	-113	-70	-62	-176	-96	-73	7	85	-39	-106	-55
5	-176	-229	-189	-123	-169	-125	-120	-90	-64	-57	47	113	-162	-146	-109
6	-305	-238	-186	-80	-162	-166	-9	-112	-80	-53	29	-60	-118	-143	-17
7	-352	-253	-198	-120	-113	-64	-215	-173	-151	-80	8	109	-268	-151	-122
8	-394	-260	-208	-86	-96	-165	-150	-162	-148	-86	37	38	-228	-88	-17
9	-384	-278	-205	-123	-126	-91	-197	-237	-29	-177	30	90	-315	22	33
10	-393	-279	-185	-114	-156	-68	-166	-47	-4	-	-46	18	-250	10	168
11	-371	-187	-96	-154	-119	-68	-191	-97	-118	-	14	69	-217	-26	-65
12	-301	-211	-120	-155	-115	-79	-121	-239	-206	-82	49	103	-80	-106	91
13	-273	-264	-169	-228	-251	-149	-126	-202	-21	-85	70	114	-346	-56	-92
14	-219	-248	-108	-188	-112	-94	-139	-159	-164	-82	22	42	-327	-37	-85
15	-162	-177	-337	-215	-163	-42	-182	-192	-85	-91	77	-29	-315	27	16
16	-135	-168	-277	-104	-93	-63	-293	-160	-	-	77	53	-359	7	234
17	-306	-245	-314	-144	-118	-80	-205	-193	-	-	70	97	-243	-142	244
18	-282	-186	-193	-159	-100	-38	-	-129	-218	1	48	101	-	-17	118
19	-228	-223	-120	-117	-113	-247	-236	-157	-86	-16	77	80	-296	-128	216
20	-350	-223	-337	-141	-168	-222	-229	-128	0	-49	2	132	-	29	126
21	-175	-219	-322	-129	-92	-212	-204	-6	110	-52	-46	214	-269	-9	396
22	-204	-237	-305	-178	-77	-102	-152	-153	155	-36	6	139	-234	16	309
23	-160	-222	-149	-129	-87	-50	-41	-10	-103	-28	-4	86	-242	-96	500
24	-347	-238	-237	-111	-167	5	-189	-186	-	-4	-23	231	-185	-39	870
25	-129	-245	-85	-150	-130	-25	-286	-200	285	-49	-163	315	-190	-18	830
26	-124	-98	-73	-135	-80	-94	-80	-71	100	-91	24	445	-204	12	714
27	-312	-131	-90	-150	-300	-36	-31	-32	470	-89	0	310	-288	-24	608
28	-219	-188	-199	-127	-92	16	-54	-129	398	-48	-92	787	-62	-116	720
29	-280	-	-140	-106	-	11	-216	-	594	-24	-	757	-95	-	746
30	-213	-	-283	-103	-	-10	-	-	-	-1	-	928	-58	-	746
31	-120	-	-297	-89	-	-99	-78	-	-	-41	-	937	-22	-	-12
TQ	-8140	-6048	-6302	-4113	-3549	-2744	-4421	-3837	-42)	-1675	421	6289	-5919	-1523	6820
MQ	-263	-216	-203	-133	-127	-89	-143	-137	-1)	-54	15	203	-191	-54	220

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ		
COUNTRY	RUSSIA									
СТРАНА	РОССИЯ									
STATION	ИРКУТСК	YUZHNO-SAKHALINSK			VLADIVOSTOK					
СТАНЦИЯ	ИРКУТСК	ЮЖНО-САХАЛИНСК			ВЛАДИВОСТОК					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01			
1	-106	-152	20	-146	-115	37	-196			
2	-122	-115	40	-165	-214	-30	-136			
3	-193	-129	-37	-197	-173	-37	-200			
4	-242	-69	48	-173	-151	-64	-197			
5	-162	-156	73	-185	-134	9	-112			
6	-269	-156	113	-162	-102	117	-116			
7	-139	-141	-	-233	-91	33	-154			
8	-185	-136	63	-138	-168	-133	-48			
9	-253	-190	-20	-157	-239	47	-203			
10	-96	-110	-	-244	-62	-19	-141			
11	1	-102	-	-103	-54	49	-108			
12	-162	-130	84	-113	-44	8	-83			
13	-295	-141	36	-84	-99	46	-1			
14	-134	-119	56	-231	-226	176	-58			
15	-22	6	-10	-199	-190	79	-239			
16	-62	13	-	-271	-115	-178	-146			
17	-68	-16	7	-180	-65	124	-79			
18	-	-16	-9	-160	-116	101	-124			
19	-164	-144	187	-135	-75	247	-50			
20	53	-93	199	-159	-111	394	-230			
21	57	-166	-	-187	-149	268	-131			
22	-58	-113	164	-163	-50	389	-47			
23	-168	-110	82	-169	-56	180	-220			
24	-125	-168	135	-136	-70	516	-			
25	-	-115	380	-163	-19	709	-			
26	-105	-83	554	-125	-133	752	-			
27	-121	-66	556	-226	-30	108	-			
28	-102	-	565	-213	16	674	-			
29	-86	-	935	-186	-	873	-			
30	-121	-	872	-83	-	274	-			
31	-187	-	35	-218	-	427	-			
TQ	-3887	-3025	6114)	-5304	-3035	6176	-4069)			
MQ	-125	-108	197)	-171	-108	199	-131)			

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY RUSSIA
 СТРАНА РОССИЯ
 STATION MOSCOW UNIV.
 СТАНЦИЯ МОСКВА, УН-Т

DATE/ДАТА	01	02	03
1	3	-7	-27
2	-248	-22	70
3	-16	35	-34
4	-14	36	54
5	-47	-8	34
6	-329	-28	38
7	-293	-3	-9
8	-206	20	10
9	-156	5	-161
10	-3	-36	41
11	-11	-69	19
12	-74	-168	-5
13	-14	-29	-95
14	-9	46	-14
15	-15	12	145
16	-13	-43	75
17	-11	-145	68
18	10	-108	-38
19	3	63	-18
20	-32	49	95
21	-206	-126	283
22	-55	-193	206
23	-15	-238	504
24	-1	63	88
25	-39	50	62
26	-27	-57	49
27	-14	-57	383
28	-4	-90	432
29	-5		121
30	34		254
31	17		200
TQ	-1790	-1048	2830
MQ	-58	-37	91

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

MONTH МЕСЯЦ	HOURLY / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА																									
ALGERIA / АЛЖИР																									
TAMANRASSET / ТАМАНРАССЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	73	153	220	269	293	286	251	189	113	37	1	0	0	0	0	0	1895
02	0	0	0	0	0	0	15	84	165	236	295	317	305	263	202	131	51	4	0	0	0	0	0	0	2062
03	0	0	0	0	0	1	39	125	214	292	348	370	362	321	252	168	77	11	0	0	0	0	0	0	2579
MADEIRA / МАДЕЙРА																									
PORTO SANTO ARPT / ПОРТУ-САНТУ, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	10	48	90	123	148	151	147	108	69	29	2	0	0	0	0	0	0	925
02	0	0	0	0	0	0	0	23	79	133	178	192	202	199	170	123	65	11	0	0	0	0	0	0	1377
03	0	0	0	0	0	10	55	116	184	246	268	276	260	232	177	108	33	1	0	0	0	0	0	0	1965
FUNCHAL OBS. / ФУНШАЛ, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	52	107	152	185	176	149	131	89	36	2	0	0	0	0	0	0	1086
02	0	0	0	0	0	0	0	19	81	135	172	191	192	187	152	106	54	9	0	0	0	0	0	0	1296
03	0	0	0	0	0	0	6	56	129	186	236	265	267	244	201	147	85	27	0	0	0	0	0	0	1835
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ																									
JAPAN / ЯПОНИЯ																									
AVASHIRI / АВАШИРИ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	16	52	96	122	136	122	89	53	20	1	0	0	0	0	0	0	0	706
02	0	0	0	0	0	0	6	39	88	127	152	166	149	128	86	46	9	0	0	0	0	0	0	0	996
03	0	0	0	0	0	3	30	76	115	156	169	180	179	156	123	74	28	3	0	0	0	0	0	0	1291
TATENO / ТАТЕНО																									
01	0	0	0	0	0	0	1	25	72	117	153	175	168	143	103	56	11	0	0	0	0	0	0	0	1023
02	0	0	0	0	0	0	5	44	101	155	199	206	199	176	135	84	30	2	0	0	0	0	0	0	1334
03	0	0	0	0	0	1	19	70	115	169	188	197	191	167	137	96	43	8	0	0	0	0	0	0	1401
FUKUOKA / ФУКУОКА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	31	67	92	116	121	109	91	57	26	3	0	0	0	0	0	0	717
02	0	0	0	0	0	0	0	12	48	96	137	168	174	167	138	105	55	14	0	0	0	0	0	0	1114
03	0	0	0	0	0	0	4	38	96	154	189	215	218	206	175	128	80	30	2	0	0	0	0	0	1536
KAGOSHIMA / КАГОСИМА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	41	95	128	150	157	141	117	77	37	4	0	0	0	0	0	0	954
02	0	0	0	0	0	0	0	14	59	109	154	181	181	166	143	107	56	16	0	0	0	0	0	0	1187
03	0	0	0	0	0	0	3	35	93	148	193	216	211	191	163	117	78	31	2	0	0	0	0	0	1478
NAHA / НАХА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	43	87	133	168	179	173	134	102	54	13	0	0	0	0	0	0	1091
02	0	0	0	0	0	0	0	12	55	106	147	172	165	175	148	117	65	22	1	0	0	0	0	0	1183
03	0	0	0	0	0	0	1	23	67	126	174	197	214	199	165	136	81	36	4	0	0	0	0	0	1423
ISHIGAKIJIMA / ИСИГАКИДЗИМА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	3	29	66	115	148	154	146	131	94	56	19	1	0	0	0	0	0	962
02	0	0	0	0	0	0	0	5	34	73	110	149	152	153	139	114	74	30	4	0	0	0	0	0	1036
03	0	0	0	0	0	0	19	70	134	169	211	201	203	177	150	98	50	9	0	0	0	0	0	0	1492
MINAMITORISHIMA / МИНАМИТОРИ-СИМА																									
01	0	0	0	0	0	4	41	100	155	192	209	216	197	145	87	31	2	0	0	0	0	0	0	0	1379
02	0	0	0	0	0	8	58	115	182	229	253	227	211	177	120	51	6	0	0	0	0	0	0	0	1634
03	0	0	0	0	1	25	90	162	224	251	283	267	238	202	145	74	14	0	0	0	0	0	0	0	1976
MONGOLIA / МОНГОЛИЯ																									
ULAANGOM / УЛАНГОМ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	23	45	79	72	74	61	36	11	0	0	0	0	0	0	0	402
02	0	0	0	0	0	0	0	1	17	47	73	98	112	110	99	72	37	7	0	0	0	0	0	0	673
03	0	0	0	0	0	0	0	27	71	111	148	189	199	187	178	143	96	45	6	0	0	0	0	0	1401
MUREN / МУРЭН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	1	17	51	83	104	111	95	65	31	4	2	0	0	0	0	0	566
02	0	0	0	0	0	0	0	7	50	97	131	160	167	158	125	80	25	0	0	0	0	0	0	0	1000
03	0	0	0	0	0	0	0	8	54	104	152	205	215	220	191	162	125	73	13	0	0	0	0	0	1524

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA АРГЕНТИНА																									
LA QUIACA OBS. ЛА-КЪЯКА, ОБС.																									
03	0	0	0	0	0	0	10	76	170	252	327	362	374	337	292	233	146	63	5	0	0	0	0	0	2646
PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	4	45	106	170	236	290	333	340	318	269	220	169	104	37	1	0	0	0	0	2642
02	0	0	0	0	0	0	24	90	168	240	286	326	349	319	273	220	166	98	24	0	0	0	0	0	2584
03	0	0	0	0	0	0	8	56	115	168	208	243	256	259	220	179	113	50	4	0	0	0	0	0	1879
BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	8	33	113	202	260	291	319	321	299	262	211	147	72	11	0	0	0	0	0	2547
02	0	0	0	0	0	2	22	81	171	223	265	280	291	265	238	193	125	48	6	0	0	0	0	0	2211
03	0	0	0	0	0	0	10	52	146	202	240	269	275	250	203	139	80	16	1	0	0	0	0	0	1882
USHUAIA УШУАЯ																									
01	0)	0)	0)	0)	3)	25)	61)	92)	129)	177)	210)	212)	221)	225)	197)	170)	140)	101)	69)	34)	7)	0)	0)	0)	2046
02	0	0	0	0	0	4	22	52	84	113	156	187	171	177	172	151	126	69	39	11	1	0	0	0	1534
03	0	0	0	0	0	0	4	26	62	99	130	142	144	150	140	98	72	34	8	1	0	0	0	0	1098
CHILE ЧИЛИ																									
EL TOLOLO ЭЛЬ-ТОЛОЛО																									
01	0	0	0	0	0	15	89	175	265	334	387	418	424	402	349	282	201	112	31	1	0	0	0	0	3483
02	0	0	0	0	0	3	57	146	233	308	365	398	403	383	333	264	179	92	17	0	0	0	0	0	3181
03	0	0	0	0	0	0	31	116	203	277	333	364	365	341	290	219	135	50	2	0	0	0	0	0	2726
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	18	51	82	102	104	90	62	29	4	0	0	0	0	0	0	0	544
02	0	0	0	0	0	0	0	11	48	96	137	158	170	151	118	75	31	3	0	0	0	0	0	0	996
03	0	0	0	0	0	0	12	53	107	158	204	227	230	220	187	133	77	23	1	0	0	0	0	0	1633
SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	16	55	96	123	131	131	109	72	27	2	0	0	0	0	0	0	763
02	0	0	0	0	0	0	0	6	44	98	140	171	191	191	165	118	67	16	0	0	0	0	0	0	1206
03	0	0	0	0	0	0	3	31	82	135	186	219	226	225	196	152	98	43	5	0	0	0	0	0	1600
ROCKSPRINGS / PENN STATE / РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	17	41	60	68	72	68	53	31	10	0	0	0	0	0	0	0	422
02	0	0	0	0	0	0	0	8	41	82	121	135	139	142	118	84	42	9	0	0	0	0	0	0	921
03	0	0	0	0	0	0	5	37	80	126	155	170	173	161	135	107	68	22	1	0	0	0	0	0	1241
BOULDER / TABLE MOUNTAIN / БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	50	88	121	134	138	127	97	57	15	0	0	0	0	0	0	0	837
02	0	0	0	0	0	0	1	28	89	146	188	217	223	204	168	110	52	6	0	0	0	0	0	0	1433
03	0	0	0	0	0	0	14	63	116	178	231	254	245	223	171	118	62	20	1	0	0	0	0	0	1696
BONDVILLE БОНДВИЛЬ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	24	46	68	81	80	74	51	30	7	0	0	0	0	0	0	0	465
02	0	0	0	0	0	0	1	22	72	111	144	160	163	151	122	81	33	3	0	0	0	0	0	0	1064
03	0	0	0	0	0	0	11	48	94	134	170	181	176	158	124	88	46	12	0	0	0	0	0	0	1242
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	13	53	96	120	142	139	127	94	47	10	0	0	0	0	0	0	0	840
02	0	0	0	0	0	0	3	40	104	165	204	221	208	181	146	94	37	2	0	0	0	0	0	0	1405
03	0	0	0	0	0	0	21	76	137	196	241	258	243	219	166	111	54	15	0	0	0	0	0	0	1737
MERCURY / DESERT ROCK / МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	23	76	117	151	164	150	132	103	58	14	0	0	0	0	0	0	0	988
02	0	0	0	0	0	0	4	47	113	162	201	214	212	181	147	98	36	3	0	0	0	0	0	0	1416
03	0	0	0	0	0	1	23	78	144	199	246	261	251	213	184	132	70	16	0	0	0	0	0	0	1818
GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	11	48	88	117	129	130	109	84	53	18	1	0	0	0	0	0	0	787
02	0	0	0	0	0	0	1	24	68	104	144	173	168	155	129	86	40	7	0	0	0	0	0	0	1097
03	0	0	0	0	0	0	12	54	109	158	200	215	227	216	178	128	72	22	0	0	0	0	0	0	1592

MONTH МЕСЯЦ	HOUR / ЧАС																								MG
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																									
BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																									
01	0	0	0	0	0	0	7	39	92	133	158	168	158	148	123	76	38	11	0	0	0	0	0	0	1153
02	0	0	0	0	0	0	9	55	110	158	189	199	182	189	135	88	47	14	0	0	0	0	0	0	1374
03	0	0	0	0	0	0	13	60	111	170	206	202	202	161	125	79	43	10	0	0	0	0	0	0	1382
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																									
KOUMAC КУМАК																									
01	0	0	0	0	0	1	37	100	171	226	266	289	278	277	230	180	121	62	11	0	0	0	0	0	2249
02	0	0	0	0	0	0	22	92	164	219	270	311	304	262	227	173	117	47	6	0	0	0	0	0	2215
03	0	0	0	0	0	0	11	80	154	226	257	277	293	270	229	158	89	28	1	0	0	0	0	0	2072
KONE КОНЕ																									
01	0	0	0	0	0	1	41	103	163	200	221	219	220	221	188	151	103	56	10	0	0	0	0	0	1895
02	0	0	0	0	0	0	28	100	167	219	240	251	226	207	180	147	108	51	5	0	0	0	0	0	1928
03	0	0	0	0	0	0	18	86	157	214	247	250	225	204	171	127	75	30	0	0	0	0	0	0	1801
PHILIPPINES ФИЛИПИНЫ																									
QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ																									
01	0	0	0	0	0	0	3	34	85	140	168	179	165	171	121	89	45	7	0	0	0	0	0	0	1206
02	0	0	0	0	0	0	5	55	124	182	206	222	213	191	160	124	72	13	0	0	0	0	0	0	1567
03	0	0	0	0	0	0	10	71	162	219	243	225	221	199	167	124	73	16	0	0	0	0	0	0	1731
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВЕНА / HOHE WARTE ХОЭ-ВАРТЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	1	13	33	45	55	57	52	32	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0	303
02	0	0	0	0	0	0	1	9	38	72	95	122	119	104	87	51	18	1	0	0	0	0	0	0	717
03	0	0	0	0	0	1	11	45	88	124	151	165	159	142	114	78	39	10	0	0	0	0	0	0	1127
GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	12	32	46	54	60	52	33	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	302
02	0	0	0	0	0	0	0	8	38	68	90	114	110	103	81	45	16	1	0	0	0	0	0	0	674
03	0	0	0	0	0	0	9	46	86	122	144	164	162	141	117	75	41	10	0	0	0	0	0	0	1118
SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	26	51	69	70	59	39	16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	341
02	0	0	0	0	0	0	0	3	21	51	88	110	118	115	90	59	21	2	0	0	0	0	0	0	678
03	0	0	0	0	0	0	3	18	44	69	102	128	128	113	101	81	47	13	1	0	0	0	0	0	850
BREGENZ БРЕГЕНЦ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	28	44	52	52	44	40	23	5	0	0	0	0	0	0	0	0	294
02	0	0	0	0	0	0	0	2	21	58	93	112	122	109	94	68	30	5	0	0	0	0	0	0	715
03	0	0	0	0	0	0	1	12	45	73	98	113	122	120	115	89	60	25	2	0	0	0	0	0	876
INNSBRUCK ARPT ИНСБРУК, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	37	68	89	93	81	61	30	6	0	0	0	0	0	0	0	0	472
02	0	0	0	0	0	0	4	33	79	122	148	146	136	112	76	32	3	0	0	0	0	0	0	0	891
03	0	0	0	0	0	0	3	24	60	111	152	183	187	165	136	97	64	21	1	0	0	0	0	0	1204
GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	36	58	68	72	58	39	18	3	0	0	0	0	0	0	0	369
02	0	0	0	0	0	0	0	10	46	87	131	147	149	128	106	69	24	2	0	0	0	0	0	0	899
03	0	0	0	0	0	0	8	40	80	124	156	159	159	136	96	55	14	0	0	0	0	0	0	0	1187
SONNBLICK ЗОННЕЛИК																									
01	0	0	0	0	0	0	1	22	58	92	110	115	108	76	39	9	0	0	0	0	0	0	0	0	631
02	0	0	0	0	0	0	0	11	56	110	154	173	176	167	131	85	38	6	0	0	0	0	0	0	1104
03	0	0	0	0	0	0	8	47	104	150	196	220	206	192	160	118	72	24	1	0	0	0	0	0	1498
KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ																									
01	0	0	0	0	0	0	2	14	38	56	72	79	75	52	27	6	0	0	0	0	0	0	0	0	420
02	0	0	0	0	0	0	0	10	45	88	128	150	159	145	117	75	30	3	0	0	0	0	0	0	951
03	0	0	0	0	0	0	7	35	79	121	155	170	182	169	144	108	63	21	1	0	0	0	0	0	1255
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА																									
GRACIOSA ARPT ГРАЦИОЗА, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	10	41	84	117	134	135	122	91	46	11	0	0	0	0	0	0	0	793
02	0	0	0	0	0	0	1	22	66	113	150	185	183	161	118	74	28	3	0	0	0	0	0	0	1103
03	0	0	0	0	0	0	13	52	105	144	181	195	184	164	117	85	42	11	0	0	0	0	0	0	1312

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																									
	PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS												ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС												
01	0	0	0	0	0	0	0	16	55	90	113	125	112	100	69	29	3	0	0	0	0	0	0	0	714
02	0	0	0	0	0	0	4	39	92	141	177	191	187	157	114	66	19	0	0	0	0	0	0	0	1188
03	0	0	0	0	0	2	23	72	124	164	191	195	188	177	140	87	40	6	0	0	0	0	0	0	1407
CASTELO BRANCO КАШТЕЛУ-БРАНКУ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	26	65	121	145	154	144	116	80	36	2	0	0	0	0	0	0	0	888
02	0	0	0	0	0	0	6	50	105	159	197	208	205	175	121	71	18	0	0	0	0	0	0	0	1315
03	0	0	0	0	0	3	34	92	140	196	232	247	238	209	163	111	50	4	0	0	0	0	0	0	1719
	LISBOA / INST. GEOFIS.												ЛИССАБОН, ИНСТ. ГЕОФИЗ.												
01	0	0	0	0	0	0	0	19	61	102	131	144	135	122	89	45	7	0	0	0	0	0	0	0	856
02	0	0	0	0	0	0	3	36	87	131	158	165	175	164	116	69	25	1	0	0	0	0	0	0	1129
03	0	0	0	0	0	1	17	58	125	174	206	227	219	192	149	106	50	8	0	0	0	0	0	0	1534
EVORA ЭВОРА																									
01	0	0	0	0	0	0	1	25	71	118	152	159	117	134	93	45	6	0	0	0	0	0	0	0	921
02	0	0	0	0	0	0	6	49	105	154	180	197	139	168	124	71	22	0	0	0	0	0	0	0	1216
03	0	0	0	0	0	2	27	81	141	194	219	241	235	213	170	108	51	7	0	0	0	0	0	0	1691
	FARO ARPT												ФАРУ, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	0	1	31	84	134	167	183	170	146	102	51	8	0	0	0	0	0	0	0	1076
02	0	0	0	0	0	0	6	45	99	151	191	212	197	169	127	83	24	1	0	0	0	0	0	0	1305
03	0	0	0	0	0	2	38	104	166	217	254	271	261	233	185	124	55	8	0	0	0	0	0	0	1918
RUSSIA РОССИЯ																									
	MOSCOW UNIV.												МОСКВА, УН-Т												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	21	27	26	21	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	127
02	0	0	0	0	0	0	0	5	20	40	56	62	60	55	38	18	3	0	0	0	0	0	0	0	356
03	0	0	0	0	0	0	6	27	53	78	88	99	101	93	71	51	26	7	0	0	0	0	0	0	701
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																									
	POPRADEK-GANOVCE												ПОПРАД-ГАНОВЦЕ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	14	36	53	68	69	60	41	17	2	0	0	0	0	0	0	0	360
02	0	0	0	0	0	0	1	14	48	92	121	144	142	126	97	54	17	1	0	0	0	0	0	0	856
03	0	0	0	0	0	0	13	52	97	130	163	180	164	145	118	81	46	12	0	0	0	0	0	0	1203
	BANSKA BYSTRICA												БАНСКА-БИСТРИЦА												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	13	28	42	53	55	48	31	11	1	0	0	0	0	0	0	0	285
02	0	0	0	0	0	0	1	13	46	82	108	121	119	105	71	38	9	1	0	0	0	0	0	0	712
03	0	0	0	0	0	0	9	38	80	107	140	150	144	131	110	81	38	8	0	0	0	0	0	0	1037
	MILHOSTOV / TREBISOV												МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	10	25	36	44	48	43	30	12	1	0	0	0	0	0	0	0	253
02	0	0	0	0	0	0	1	12	41	77	104	113	109	99	68	39	12	1	0	0	0	0	0	0	675
03	0	0	0	0	0	0	10	39	80	120	147	163	158	149	117	80	41	11	0	0	0	0	0	0	1116
	BRATISLAVA - KOLIBA												БРАТИСЛАВА - КОЛИБА												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	15	36	57	63	64	57	36	14	1	0	0	0	0	0	0	0	345
02	0	0	0	0	0	0	1	12	43	76	107	118	108	95	81	44	13	1	0	0	0	0	0	0	698
03	0	0	0	0	0	1	12	48	93	135	148	164	159	136	107	83	42	9	0	0	0	0	0	0	1138
	HURBANOVO												ХУРБАНОВО												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	13	33	52	66	67	52	35	14	2	0	0	0	0	0	0	0	334
02	0	0	0	0	0	0	1	13	47	80	113	137	134	116	89	52	16	1	0	0	0	0	0	0	799
03	0	0	0	0	0	1	12	46	91	129	162	171	167	151	124	87	45	12	0	0	0	0	0	0	1199
SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ																									
	BASEL												БАЗЕЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	3	20	37	52	54	49	36	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	284
02	0	0	0	0	0	0	1	17	52	86	118	114	114	99	72	37	8	0	0	0	0	0	0	0	723
03	0	0	0	0	0	1	16	44	76	110	139	150	158	136	104	66	29	3	0	0	0	0	0	0	1040
	ZUERICH / KLOTEN												ЦЮРИХ / КЛОТЕН												
01	0	0	0	0	0	0	0	5	18	39	54	57	55	40	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	304
02	0	0	0	0	0	0	3	18	51	83	113	124	129	111	75	37	7	0	0	0	0	0	0	0	755
03	0	0	0	0	0	2	18	46	78	116	138	147	146	130	101	56	23	4	0	0	0	0	0	0	1011
	SAENTIS												СЕНТИС												
01	0	0	0	0	0	0	0	11	44	75	90	99	88	70	40	11	0	0	0	0	0	0	0	0	532
02	0	0	0	0	0	0	3	39	85	129	163	169	160	133	95	34	7	0	0	0	0	0	0	0	1021
03	0	0	0	0	0	2	27	71	118	156	180	179	166	142	101	62	23	1	0	0	0	0	0	0	1233

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	
	PAYERNE												ПАЙЕРН												
01	0	0	0	0	0	0	0	3	22	43	59	69	61	46	29	9	0	0	0	0	0	0	0	0	345
02	0	0	0	0	0	0	1	21	66	102	133	155	148	132	91	46	11	0	0	0	0	0	0	0	910
03	0	0	0	0	0	0	16	51	87	119	145	152	146	151	114	69	31	3	0	0	0	0	0	0	1091
	DAVOS												ДАВОС												
01	0	0	0	0	0	0	0	7	41	89	110	116	108	77	46	9	0	0	0	0	0	0	0	0	608
02	0	0	0	0	0	0	3	23	89	137	167	178	176	146	99	43	4	0	0	0	0	0	0	0	1071
03	0	0	0	0	0	1	24	80	135	171	206	209	180	160	116	69	19	1	0	0	0	0	0	0	1377
	JUNGFRAUJOCH												ЮНГФРАУЕХ												
01	0	0	0	0	0	0	0	10	45	88	110	121	113	87	49	8	0	0	0	0	0	0	0	0	635
02	0	0	0	0	0	0	2	40	101	158	197	205	198	167	109	35	4	0	0	0	0	0	0	0	1220
03	0	0	0	0	0	0	20	73	122	163	189	199	198	167	124	75	27	2	0	0	0	0	0	0	1364
	LA DOLE												ЛА-ДОЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	38	71	93	100	96	80	50	19	1	0	0	0	0	0	0	0	560
02	0	0	0	0	0	0	1	30	81	124	156	171	166	151	108	59	15	0	0	0	0	0	0	0	1068
03	0	0	0	0	0	0	17	57	103	140	159	165	174	151	119	75	35	4	0	0	0	0	0	0	1207
	CORVATSCH												КОРВАЧ												
01	0	0	0	0	0	0	0	11	46	81	103	111	103	76	46	13	0	0	0	0	0	0	0	0	594
02	0	0	0	0	0	0	3	36	84	121	152	168	165	141	97	50	8	0	0	0	0	0	0	0	1030
03	0	0	0	0	0	2	31	77	125	167	196	197	180	156	125	80	32	2	0	0	0	0	0	0	1377
	GENEVE												ЖЕНЕВА												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	22	39	52	58	51	45	28	9	0	0	0	0	0	0	0	0	311
02	0	0	0	0	0	0	1	24	71	109	144	167	163	140	104	53	12	0	0	0	0	0	0	0	992
03	0	0	0	0	0	0	13	48	87	121	152	158	153	139	104	69	31	3	0	0	0	0	0	0	1083
	LOCARNO - MONTI												ЛОКАРНО - МОНТИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	6	38	69	92	105	98	77	50	13	0	0	0	0	0	0	0	0	553
02	0	0	0	0	0	0	2	26	69	119	151	163	157	133	97	45	5	0	0	0	0	0	0	0	972
03	0	0	0	0	0	2	29	77	131	167	201	207	197	170	128	75	29	2	0	0	0	0	0	0	1422

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 III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA АРГЕНТИНА																									
LA QUIACA OBS. ЛА-КЬЯКА, ОБС.																									
03	0	0	0	0	0	0	5	22	30	35	37	44	47	59	57	50	33	17	3	0	0	0	0	0	435
PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	3	18	30	40	54	54	62	60	60	55	41	38	32	16	2	0	0	0	0	564
02	0)	0)	0)	0)	0)	0)	12)	29)	39)	49)	51)	54)	57)	59)	53)	52)	42)	33)	12)	0)	0)	0)	0)	0)	542)
03	0)	0)	0)	0)	0)	0)	5)	23)	31)	42)	51)	63)	71)	67)	58)	46)	31)	17)	3)	0)	0)	0)	0)	0)	507)
BUENOS AIRES BUЭНОС-АЙРЕС, CENTR. OBS. ЦЕНТР. ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	7	22	34	46	54	58	55	56	52	46	40	33	20	7	0	0	0	0	0	531
02	0)	0)	0)	0)	0)	2)	17)	33)	43)	55)	62)	67)	74)	66)	62)	49)	35)	21)	5)	0)	0)	0)	0)	0)	591)
03	0	0	0	0	0	0	10	30	46	47	55	57	59	58	57	48	39	12	1	0	0	0	0	0	520
USHUAIA УШУАЯ																									
01	0)	0)	0)	0)	3)	16)	31)	44)	57)	71)	85)	81)	90)	91)	80)	71)	59)	45)	33)	20)	6)	0)	0)	0)	894)
02	0	0	0	0	0	3	14	30	44	58	70	88	85	84	81	66	52	33	20	7	1	0	0	0	734
03	0)	0)	0)	0)	0)	0)	3)	16)	28)	42)	56)	69)	72)	68)	60)	47)	37)	21)	7)	0)	0)	0)	0)	0)	525)
CHILE ЧИЛИ																									
EL TOLOLO ЭЛЬ-ТОЛОЛО																									
01	0	0	0	0	0	5	15	20	20	23	26	26	22	24	31	24	21	18	7	0	0	0	0	0	282
02	0	0	0	0	0	1	11	18	20	22	25	25	27	26	30	29	24	16	5	0	0	0	0	0	279
03	0	0	0	0	0	0	7	14	17	19	19	19	19	19	19	18	15	9	1	0	0	0	0	0	194
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	13	33	51	60	59	55	37	19	3	0	0	0	0	0	0	0	330
02	0	0	0	0	0	0	0	8	28	46	59	68	68	62	53	35	16	2	0	0	0	0	0	0	446
03	0	0	0	0	0	0	10	37	65	92	108	118	120	106	86	66	39	14	1	0	0	0	0	0	864
SIOUX FALLS СИУКС-ФОЛС																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	12	38	59	78	85	81	63	39	16	2	0	0	0	0	0	0	469
02	0	0	0	0	0	0	0	5	27	52	70	79	79	78	64	49	32	10	0	0	0	0	0	0	543
03	0	0	0	0	0	0	3	21	52	86	113	125	138	135	119	84	53	25	4	0	0	0	0	0	958
ROCKSPRINGS / РОКСПРИНГС / PENN STATE ПЕНН-СТЕЙТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	14	28	37	43	43	43	30	20	8	0	0	0	0	0	0	0	268
02	0	0	0	0	0	0	0	7	27	44	56	63	63	57	49	37	22	5	0	0	0	0	0	0	430
03	0	0	0	0	0	0	4	19	36	53	66	69	73	71	60	45	30	13	1	0	0	0	0	0	539
BOULDER / БОУЛДЕР / TABLE MOUNTAIN ТЕЙБЛ-МАУНТИН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	30	51	68	79	80	70	58	34	11	0	0	0	0	0	0	0	487
02	0	0	0	0	0	0	1	14	34	55	66	67	69	68	58	42	23	5	0	0	0	0	0	0	501
03	0	0	0	0	0	0	8	27	47	62	64	83	88	84	70	56	35	14	1	0	0	0	0	0	637
BONDVILLE БОНДВИЛЛЬ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	19	34	49	58	55	48	36	23	6	0	0	0	0	0	0	0	333
02	0	0	0	0	0	0	1	11	30	44	56	56	59	53	49	34	17	2	0	0	0	0	0	0	412
03	0	0	0	0	0	0	8	28	47	63	77	86	82	76	61	45	27	8	0	0	0	0	0	0	608
SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	27	41	58	72	70	66	49	29	8	0	0	0	0	0	0	0	428
02	0	0	0	0	0	0	2	16	30	43	51	61	68	67	50	36	18	2	0	0	0	0	0	0	444
03	0	0	0	0	0	0	9	27	44	55	66	76	84	78	63	53	32	10	0	0	0	0	0	0	599
MERCURY / МЕРКУРИ / DESERT ROCK ДЕЗЕРТ-РОК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	10	26	34	48	50	49	42	40	22	7	0	0	0	0	0	0	329
02	0	0	0	0	0	0	3	19	35	44	57	60	61	60	48	33	18	2	0	0	0	0	0	0	441
03	0	0	0	0	0	1	11	31	47	59	62	67	66	65	53	42	27	9	0	0	0	0	0	0	538
GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	19	31	43	56	59	48	37	26	10	1	0	0	0	0	0	0	337
02	0	0	0	0	0	0	1	15	34	51	65	66	67	61	53	39	23	5	0	0	0	0	0	0	479
03	0	0	0	0	0	0	8	26	47	62	71	69	74	67	64	50	30	12	0	0	0	0	0	0	581

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 V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																									
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ																									
BUKIT KOTOTABANG БУКИТ КОТОТАБАНГ																									
01	0	0	0	0	0	0	8	38	74	100	116	127	123	117	100	66	36	12	0	0	0	0	0	0	918
02	0	0	0	0	0	0	10	42	73	98	118	116	115	115	91	60	38	13	0	0	0	0	0	0	887
03	0	0	0	0	0	0	12	41	72	104	116	133	136	115	89	60	35	10	0	0	0	0	0	0	923
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ																									
QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ																									
01	0	0	0	0	0	0	3	25	54	84	100	112	108	104	79	49	27	6	0	0	0	0	0	0	752
02	0	0	0	0	0	0	5	27	50	71	96	104	102	95	81	64	38	11	0	0	0	0	0	0	743
03	0	0	0	0	0	0	9	30	43	68	89	95	102	95	78	59	38	13	0	0	0	0	0	0	718
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
AUSTRIA АВСТРИЯ																									
WIEN / ВЕНА / НОНЕ WARTE ХОЗ-ВАРТЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	1	11	23	31	43	42	36	24	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	224
02	0	0	0	0	0	0	8	26	44	55	63	61	57	48	31	13	1	0	0	0	0	0	0	0	406
03	0	0	0	0	0	0	9	30	49	70	79	84	82	81	66	46	27	8	0	0	0	0	0	0	630
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	14	22	26	27	23	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134
02	0	0	0	0	0	0	4	17	28	40	46	47	40	31	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	276
03	0	0	0	0	0	0	6	20	36	51	65	71	68	59	51	36	21	7	0	0	0	0	0	0	491
BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	16	27	31	30	25	18	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156
02	0	0	0	0	0	0	4	18	32	42	51	49	39	30	18	5	0	0	0	0	0	0	0	0	289
03	0	0	0	0	0	0	5	19	36	52	68	72	68	58	52	42	23	6	0	0	0	0	0	0	499
DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	15	23	29	31	26	17	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153
02	0	0	0	0	0	0	5	20	37	51	60	62	53	39	22	6	0	0	0	0	0	0	0	0	354
03	0	0	0	0	0	0	5	21	42	55	63	74	76	65	54	37	18	5	0	0	0	0	0	0	515
GURTEEN ГЕРТИН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	6	22	30	37	37	32	20	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191
02	0	0	0	0	0	0	6	22	43	58	60	57	49	38	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	358
03	0	0	0	0	0	0	6	22	41	61	80	83	74	65	53	36	22	8	0	0	0	0	0	0	551
JOHNSTOWN CASTLE ДЖОНСТАУН КАСЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	18	27	31	28	26	18	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	164
02	0	0	0	0	0	0	6	23	40	57	60	59	58	43	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	374
03	0	0	0	0	0	0	6	22	38	56	69	75	72	66	51	34	19	5	0	0	0	0	0	0	512
VALENTIA OBS. ВАЛЕНШИЯ, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	5	20	32	38	37	33	21	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	192
02	0	0	0	0	0	0	5	19	34	46	53	51	48	36	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	318
03	0	0	0	0	0	0	3	17	35	54	68	79	80	70	54	36	19	5	0	0	0	0	0	0	520
CORK ARPT КОРК, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	1	9	21	29	37	36	32	20	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	194
02	0	0	0	0	0	0	7	24	41	55	61	63	54	41	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	377
03	0	0	0	0	0	0	5	22	40	62	80	83	84	66	53	36	21	5	0	0	0	0	0	0	556
MOLDOVA МОЛДОВА																									
KISHINEV КИШИНЕВ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	8	21	31	35	35	29	22	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	195
02	0	0	0	0	0	0	5	21	40	54	62	60	55	41	27	14	2	0	0	0	0	0	0	0	385
03	0	0	0	0	0	0	4	22	41	57	66	69	66	60	56	42	25	10	0	0	0	0	0	0	519
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	11	18	22	21	18	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108
02	0	0	0	0	0	0	5	16	33	45	49	45	42	31	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	285
03	0	0	0	0	0	0	5	18	38	53	59	62	62	55	44	31	18	6	0	0	0	0	0	0	452

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		
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ																										
POPRAĐ-GANOVCE													ПОПРАД-ГАНОВЦЕ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	30	42	50	52	43	30	13	1	0	0	0	0	0	0	0	275
02	0	0	0	0	0	0	0	1	11	30	50	63	69	61	57	53	34	13	1	0	0	0	0	0	0	443
03	0	0	0	0	0	0	0	8	25	41	56	63	75	75	67	64	44	28	9	0	0	0	0	0	0	556
BANSKA BYSTRICA													БАНСКА-БИСТРИЦА													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	20	28	34	32	26	20	10	1	0	0	0	0	0	0	0	182
02	0	0	0	0	0	0	0	1	9	27	41	47	47	45	43	34	22	9	1	0	0	0	0	0	0	326
03	0	0	0	0	0	0	0	7	23	43	59	66	64	61	61	55	38	20	7	0	0	0	0	0	0	505
MILHOSTOV / TREBISOV													МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	16	24	30	30	27	19	9	1	0	0	0	0	0	0	0	166
02	0	0	0	0	0	0	0	1	9	27	45	53	58	58	55	39	25	10	1	0	0	0	0	0	0	380
03	0	0	0	0	0	0	0	7	21	36	48	58	66	70	68	56	38	21	7	0	0	0	0	0	0	498
BRATISLAVA - KOLIBA													БРАТИСЛАВА - КОЛИБА													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	22	34	39	43	35	25	11	1	0	0	0	0	0	0	0	223
02	0	0	0	0	0	0	0	1	10	27	44	55	61	62	54	42	26	9	1	0	0	0	0	0	0	391
03	0	0	0	0	0	0	1	9	29	46	61	72	78	79	74	59	42	23	7	0	0	0	0	0	0	581
HURBANOVO													ХУРБАНОВО													
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	26	38	42	39	32	23	10	2	0	0	0	0	0	0	0	224
02	0	0	0	0	0	0	0	1	10	26	38	53	59	60	57	44	28	11	1	0	0	0	0	0	0	387
03	0	0	0	0	0	0	1	9	28	45	57	70	78	82	79	65	44	26	8	0	0	0	0	0	0	593

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	HOURLY / ЧАС																								MO
	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													OIMYAKON												
01	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-11	-263
02	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-216
03	-14	-15	-14	-14	-14	-14	-14	-8	1	7	11	13	13	9	-1	-10	-17	-21	-20	-18	-17	-16	-15	-13	-203
YAKUTSK													YAKUTSK												
01	-6	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-5	-3	-3	-3	-3	-4	-5	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-133
02	-6	-6	-7	-6	-6	-6	-7	-7	-4	-3	-1	0	0	-1	-4	-6	-8	-7	-7	-8	-7	-7	-7	-6	-127
03	-7	-6	-7	-6	-7	-7	-7	-4	-1	2	5	6	6	4	2	-3	-7	-9	-8	-8	-7	-7	-6	-6	-89
EKATERINBURG													EKATERINBURG												
01	-6	-6	-6	-7	-6	-7	-7	-8	-8	-6	-2	-1	0	-3	-7	-9	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-6	-143
02	-6	-5	-5	-5	-7	-7	-6	-7	-5	-2	-1	1	1	-2	-5	-9	-11	-9	-9	-9	-8	-8	-7	-7	-137
03	-12	-11	-11	-10	-10	-10	-7	-1	9	25	34	36	32	26	17	7	-5	-10	-11	-12	-11	-11	-12	-12	-1
OMSK													OMSK												
01	-4	-4	-3	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	1	4	4	3	-1	-4	-5	-3	-4	-4	-3	-3	-4	-4	-54
02	-3	-3	-3	-2	-3	-2	-2	-2	0	6	11	14	15	11	6	-1	-5	-3	-3	-3	-4	-3	-3	-3	15
03	-6	-5	-5	-5	-5	-5	-4	5	19	31	39	45	49	41	31	20	7	-4	-7	-8	-7	-7	-6	-7	203
SAMARA													SAMARA												
01	-11	-11	-12	-11	-11	-10	-11	-11	-10	-6	-2	8	9	3	-4	-10	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-12	-191
02	-6	-5	-4	-4	-4	-6	-6	-6	-2	4	7	11	12	9	4	-2	-6	-8	-8	-8	-7	-7	-6	-5	-54
03	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-7	2	22	34	48	59	62	58	44	25	10	-6	-11	-12	-11	-11	-11	-11	220
IRKUTSK													IRKUTSK												
01	-10	-11	-11	-10	-9	-9	-9	-9	-5	5	12	16	16	11	-1	-9	-12	-11	-10	-10	-10	-9	-9	-10	-125
02	-12	-11	-11	-11	-11	-10	-9	-6	3	8	12	14	15	11	8	-5	-11	-12	-12	-12	-11	-12	-12	-12	-108
03	-16	-16	-15	-13	-13	-13	-6	11	27	40	53	62	63	54	40	26	1	-13	-16	-16	-15	-15	-15	-16	197
YUZHNO-SAKHALINSK													YUZHNO-SAKHALINSK												
01	-8	-9	-9	-8	-9	-9	-9	-9	-7	-4	-1	1	1	-1	-5	-8	-10	-11	-11	-10	-10	-9	-8	-9	-171
02	-8	-9	-9	-8	-7	-8	-8	-7	-2	3	8	11	10	8	3	-4	-10	-13	-11	-10	-11	-9	-9	-8	-108
03	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-6	4	17	33	42	53	53	46	38	26	10	-8	-11	-10	-9	-10	-10	-10	199
VLADIVOSTOK													VLADIVOSTOK												
01	-13	-13	-13	-12	-12	-12	-12	-10	2	9	14	18	17	11	1	-9	-16	-15	-14	-13	-12	-12	-12	-13	-131
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE													HRADEC KRALOVE												
01	-10	-11	-10	-10	-11	-9	-10	-10	-4	8	17	23	20	13	3	-5	-9	-9	-9	-8	-9	-11	-11	-11	-82
02	-13	-12	-12	-12	-10	-10	-8	-4	11	27	39	44	43	38	26	9	-9	-15	-13	-12	-13	-12	-13	-13	53
03	-14	-14	-14	-13	-11	-12	-6	14	36	57	69	74	77	63	45	30	9	-7	-14	-13	-14	-13	-14	-14	303
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW UNIV.													MOSCOW UNIV.												
01	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-5	-4	1	4	5	5	4	-2	-4	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-3	-58
02	-5	-5	-4	-5	-3	-3	-5	-3	1	7	8	10	8	8	5	-1	-5	-6	-6	-6	-7	-7	-7	-6	-37
03	-9	-8	-8	-8	-8	-8	-5	7	15	26	25	30	31	28	20	13	6	-4	-7	-8	-8	-8	-8	-9	91

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ		
		01	02	03
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ		
INDIA ИНДИЯ				
TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	TS 209.7 MS 6.8	206.2 7.4	220.3 7.2
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА		
CHILE ЧИЛИ				
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS 371.8 MS 12.0	319.7 11.4	340.3 11.0
ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	TS 356.3 MS 11.5	303.4 10.8	314.2 10.1
CALDERA / DESIERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS 274.7 MS 8.9	246.2 8.8	274.5 8.9
PUDAHUEL	ПУДАУЭЛЬ	TS 388.8 MS 12.5	345.1 12.3	357.3 11.5
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНЗОН- КРУЗО, О.	TS 147.6 MS 4.8	199.9 7.1	168.8 5.4
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS 245.7 MS 7.9	235.3 8.4	215.5 7.0
TEMUCO	ТЕМУКО	TS 333.4 MS 10.8	300.3 10.7	198.7 6.4
VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	TS 302.6 MS 9.8	253.2 9.0	167.8 5.4
COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	TS 230.5 MS 7.4	227.2 8.1	172.5 5.6
REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА		
FIJI ФИДЖИ				
NADI ARPT	НАНДИ, АЭР.	TS 163.4 MS 5.3	126.4 4.5	208.0 6.7
SUVA / LAUCALA BAY	СУВА / ЛАУКАЛА-БЕЙ	TS 170.5 MS 5.5	142.7 5.1	173.6 5.6
REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА		
SPAIN ИСПАНИЯ				
ROQUETAS TORTOSA	РОКЕТАС ТОРТОСА	TS 215.0 MS 6.9	194.0 6.9	256.0 8.2

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	Q	SS		
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
ALGERIA АЛЖИР									
60680	TAMANRASSET	ТАМАНРАССЕТ	22 47 N	5 31 E	1377	PSP	-	-	SS/C/
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНШАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	-	-	-
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-	-
REUNION РЕУНЬОН									
61981	LE PORT	ЛЕ ПОР	20 57 S	55 17 E	9	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
61980	ST-DENIS / GILOTT ARPT	СЕН-ДЕНИ / ЖИЛО, АЭР.	20 54 S	55 32 E	8	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE	АРРЕСИФЕ,	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	LANZAROTE IS. FUERTEVENTURA	О. ЛАНСАРОТЕ ФУЭРТЕВЕНТУРА,	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	ARPT IZANA	АЭР. ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS / MASPALOMAS	ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60015	LAS PALMAS ARPT LOS RODEOS,	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР. ЛОС-РОДЕОС,	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60020	TENERIFE SANTA CRUZ	ТЕНЕРИФЕ САНТА-КРУС-	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60025	DE TENERIFE TENERIFE SUR	ДЕ-ТЕНЕРИФЕ ТЕНЕРИФЕ ЮЖНЫЙ	28 28 N	16 15 W	36	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60025			28 02 N	16 34 W	4	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ									
HONG KONG ГОНКОНГ									
45004	KING'S PARK	КИНГС-ПАРК	22 19 N	114 10 E	66	KZ	TT/ЕКО/	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	PSP	TT	-	SS/C/
43003	BOMBAY / SANTACRUZ	БОМБЕЙ / САНТА-КРУС	19 07 N	72 51 E	15	PSP	TT	-	-
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	PSP	TT	-	SS/C/
43279	CHENNAI / MINAMBAKKAM	ЧЕННАИ / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	PSP	TT	-	SS/C/
43339	KODAIKANAL	КОДАЙКАНАЛЬ	10 14 N	77 28 E	2339	PSP	PSP	-	SS/C/
42182	NEW DELHI / SAFDARJUNG	НЬЮ-ДЕЛИ / САФДАРЖУНГ	28 35 N	77 12 E	212	PSP	TT	-	SS/C/
43063	PUNE	ПУНА	18 32 N	73 51 E	555	PSP	TT	-	SS/C/
42516	SHILLONG	ШИЛЛОНГ	25 34 N	91 53 E	1600	PSP	TT	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	-	-	-	SS/C/
42483	VARANASI	ВАРАНАСИ	25 18 N	83 12 E	90	PSP	TT	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	TT/ЕКО/	-	SS/C/
JAPAN ЯПОНИЯ									
47409	ABASHIRI	АБАШИРИ	44 01 N	144 17 E	38	KZ	KZ/СМР22/	-	ЕКО/MS094/
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	ЕКО/MS094/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	7	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	SS/PREDE/
47936	NAHA	НАХА	26 12 N	127 41 E	28	ЕКО/MS402F	-	-	ЕКО/MS094/
47646	TATENO	ТАТЕНО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/СМР21/	KZ/СМР22/	-	ЕКО/MS094/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
MACAO МАКАО									
45011	TAIIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	-	-	-
44231	MUREN	МУРЭН	49 38 N	100 10 E	1288	KZ	-	-	SS/C/
44212	ULAANGOM	УЛАНГОМ	49 48 N	92 05 E	934	TT/M/	-	-	SS/C/
44292	ULAN BATOR	УЛАН-БАТОР	47 56 N	106 59 E	1337	KZ	-	-	SS/C/
44272	ULIASUTAI	УЛЯСУТАЙ	47 45 N	96 51 E	1751	TT/M/	-	-	SS/C/
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ									
47159	BUSAN	БУСАН	35 06 N	129 01 E	70	KZ	-	-	SS/J/
47105	GANGNEUNG	ГАННЬН	37 45 N	128 53 E	26	KZ	-	-	SS/J/
47165	MOKPO	МОКПО	34 49 N	126 22 E	38	KZ	-	-	SS/J/
47108	SEOUL	СЕУЛ	37 34 N	126 57 E	86	KZ	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
28440	EKATERINBURG	ЕКАТЕРИНБУРГ	56 48 N	60 38 E	237	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
31960	VLADIVOSTOK	ВЛАДИВОСТОК	43 07 N	131 54 E	138	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
32150	YUZHNO-SAKHALINSK	ЮЖНО-САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	KZ/CMF6/	KZ/CMF6/	KZ/CGR4/	SS/C/
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА									
ARGENTINA АРГЕНТИНА									
87585	BUENOS AIRES CENTR. OBS.	БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.	34 35 S	58 29 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87007	LA QUIACA OBS.	ЛА-КЪЯКА, ОБС.	22 06 S	65 36 W	3459	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87349	PILAR OBS.	ПИЛАР, ОБС.	31 40 S	63 53 W	339	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
87939	USHUAIA	УШУАЯ	54 51 S	68 19 W	10	PSP	PSP	-	SS/C/
CHILE ЧИЛИ									
85442	ANTOFAGASTA	АНТОФАГАСТА	23 26 S	70 26 W	135	-	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-	-
85467	CALDERA / DESERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	-	-	-	SS/C/
85490	EL TOLOLO	ЭЛЬ-ТОЛОЛО	30 10 S	70 42 W	2030	KZ	KZ	-	-
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-	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	KZ/CMF6/	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	KZ/CMF3/	-	-	SS/C/
85577	QUINTA NORMAL	КВИНТА-НОРМАЛЬ	33 27 S	70 42 W	520	PSP	-	-	SS/C/
85585	ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	33 37 S	78 50 W	30	-	-	-	SS/C/
85586	S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	33 39 S	71 36 W	74	-	-	-	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 50 N	52 22 W	6	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
81408	SAINT GEORGES	СЕН-ДЖОРДЖ	3 53 N	51 48 W	6	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
81401	SAINT LAURENT	СЕН-ЛОРАН	5 29 N	54 01 W	5	KZ/CM6B/	-	-	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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
MARTINIQUE МАРТИНИКА									
78925	LE LAMENTIN	ЛЕ-ЛАМАНТЕН	14 36 N	61 00 W	3	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
78922	TRINITE-CARAVEL	ТРИНИТЕ-КАРАВЕЛЬ	14 46 N	60 52 W	26	KZ/CM6B/	-	-	KZ/CM6B/
MEXICO МЕКСИКА									
	CIUDAD UNIV.	СЬЮДАД, УН-Т	19 20 N	99 11 W	2268	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	KZ/CHP1/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	SS/CS/
SAINT-BARTHELEMY СЕН-БАРТЕЛЕМИ									
78894	ST-BARTHELEMY METEO	СЕН-БАРТЕЛЕМИ, МЕТЕО	17 54 N	62 51 W	44	KZ	-	-	+
TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОВАГО									
78970	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD	ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)	10 37 N	61 21 W	12	KZ	KZ	-	SS/C/
UNITED STATES OF AMERICA (USA) СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)									
	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/	-	-
	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/	-	-
72387	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	39 44 N	105 11 W	1829	KZ/CM22/	KZ/CM22/	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
FIJI ФИДЖИ									
	KEYASI	КЕИАСИ	17 53 S	177 45 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
	KOROLEVU	КОРОЛЕВУ	18 13 S	177 44 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
91656	LABASA	ЛАМБАСА	16 26 S	179 24 E	71	TT/LICOR/	-	-	-
	LEVUKA	ЛЕВУКА	17 38 S	178 49 E	56	TT/LICOR/	-	-	-
	LOMAIVUNA	ЛОМАИВУНА	17 52 S	178 22 E	139	TT/LICOR/	-	-	-
	NADARIVATU	НАДАРИВАТУ	17 34 S	177 58 E	827	TT/LICOR/	-	-	-
91680	NADI ARPT	НАНДИ, АЭР.	17 45 S	177 27 E	13	-	-	-	SS/C/
	SAQANI	САКАНИ	16 28 S	179 43 E	31	TT/LICOR/	-	-	-
	SEAQAQA	СЕАКУАКВА	16 29 S	179 09 E	91	TT/LICOR/	-	-	-
91690	SUVA /	СУВА /							
	LAUCALA BAY	ЛАУКАЛА-БЕЙ	18 03 S	178 34 E	5	-	-	-	SS/C/
	WAINIKORO	УЭЙНИКОРО	16 18 S	179 34 E	9	TT/LICOR/	-	-	-
	YAQARA	ЯКАРА	17 26 S	177 59 E	33	TT/LICOR/	-	-	-
INDONESIA ИНДОНЕЗИЯ									
96169	BUKIT KOTOTABANG	БУКИТ КОТОТАБАНГ	0 12 S	100 19 E	864	PSP	PSP	-	-
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
	KONE	КОНЕ	21 03 S	164 50 E	9	KZ	-	-	-
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	QUEZON CITY	КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CMP6/	KZ/CMP6/	-	SS/C/
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА									
AUSTRIA АВСТРИЯ									
11101	BREGENZ	БРЕГЕНЦ	47 30 N	9 45 E	424	TT/S/	-	-	SS/C/
11290	GRAZ UNIV.	ГРАЦ, УН-Т	47 05 N	15 27 E	366	TT/S/	-	-	SS/C/
11037	GROSSENZERSDORF	ГРОСЭНЦЕРСДОРФ	48 12 N	16 34 E	157	TT/S/	-	-	SS/C/
11120	INNSBRUCK ARPT	ИНСБРУК, АЭР.	47 15 N	11 21 E	579	TT/S/	-	-	SS/C/
11231	KLAGENFURT	КЛАГЕНФУРТ	46 39 N	14 20 E	447	TT/S/	-	-	SS/C/
11350	SALZBURG/FREISAAL	ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ	47 47 N	13 03 E	420	TT/S/	-	-	SS/C/
11343	SONNBLICK	ЗОННБЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOFE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08507	GRACIOSA ARPT	ГРАЦИОЗА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11/	-	-	-
08513	PONTA DELGADA / OBS.	ПОНТА-ДЕЛГАДА / ОБС.	37 45 N	25 40 W	35	TB/R/	-	-	-
08515	SANTA MARIA ARPT	САНТА МАРИЯ, АЭР.	36 58 N	25 10 W	100	KZ/CM11/	-	-	-
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
11457	CHURANOV	ХУРАНЬОВ	49 04 N	13 37 E	1118	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11649	HRADEC KRALOVE	ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ	50 11 N	15 50 E	278	KZ/CMP21/	-	BT/S/	SS/SD6/
11628	KOSETICE	КОШЕТИЦЕ	49 35 N	15 05 E	534	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11698	KUCJAROVICE	КУХАРЖОВИЦЕ	48 53 N	16 05 E	334	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11790	OSTRAVA / PORUBA	ОСТРАВА / ПОРУБА	49 49 N	18 09 E	242	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
11519	PRAHA / KARLOV	ПРАГА / КАРЛОВ	50 05 N	14 26 E	232	KZ/CM11/	-	-	SS/SD6/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07524	AGEN	АЖЕН	44 10 N	0 35 E	58	KZ	-	-	SS/FO/
07761	AJACCIO	АЯЧЧО	41 55 N	8 47 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07632	ALBI	АЛЬБИ	43 54 N	2 06 E	172	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЯК	44 53 N	2 25 E	639	KZ	-	-	SS/FO/
07266	AUXERRE-PERRIGNY	ОСЕР-ПЕРИНЫ	47 49 N	3 32 E	152	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИЯ	42 33 N	9 29 E	10	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07230	BEAUCOUZE	БОУКУЗ	47 28 N	0 36 W	50	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07055	BEAUVAIS-TILLE	БОВЕ-ТИЛЬ	49 26 N	2 07 E	89	KZ/CM10/	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07503	BISCAROSSE	БИСКАРРОС	44 26 N	1 15 W	33	KZ/CM5/	-	-	SS/FO/
07245	BLOIS	БЛУА	47 40 N	1 13 E	121	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЯК	44 49 N	0 41 W	47	KZ	-	-	SS/FO/
07497	BOURG ST-MAURICE	БУР-СЕН-МОРИС	45 36 N	6 45 E	865	KZ	-	-	SS/FO/
07255	BOURGES	БУРЖ	47 04 N	2 21 E	161	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07110	BREST-GUIPAVAS	БРЕСТ-ГУИПАВАС	48 26 N	4 24 W	94	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07438	BRIVE	БРИВ	45 08 N	1 28 E	112	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07635	CARCASSONNE	КАРКАСОН	43 12 N	2 17 E	128	KZ	-	-	SS/FO/
07586	CARPENTRAS	КАРПАНТРА	44 04 N	5 03 E	99	KZ	-	-	SS/FO/
07491	CHAMBERY-AIX	ШАМБЕРИ-ОКС	45 38 N	5 52 E	235	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07075	CHARLEVILLE- MEZIERES	ШАРЛЕВИЛЬ- МЕЗЬЕР	49 46 N	4 38 E	149	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07276	CHATILLON /SEINE	ШАТИЙОН /СЕНА	47 50 N	4 34 E	262	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07460	CLERMONT-FERRAND	КЛЕРМОН-ФЕРРАН	45 47 N	3 08 E	331	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07280	DIJON	ДИЖОН	47 16 N	5 05 E	219	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07125	DINARD	ДИНАР	48 35 N	2 04 W	65	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/
07024	GONNEVILLE	ГОНВИЛЬ	49 39 N	1 27 W	134	KZ	-	-	SS/FO/
07535	GOURDON	ГУРДОН	44 44 N	1 23 E	260	KZ/CM11/	-	-	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		
07486	GRENOBLE -	ГРЕНОБЛЬ -							
	ST GEOIRS	СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07361	GUERET /	ГЕРЕ /							
	ST LAURENT	СЕН-ЛОРЕН	46 10 N	1 57 E	365	KZ/CM5/	-	-	KZ/CM6B/
07678	ILE DU LEVANT	ИЛЬ-ДЮ-ЛЕВАН	43 01 N	6 28 E	118	KZ	-	-	SS/FO/
07850	LA PESSE	ЛА ПЕС	46 18 N	5 50 E	1133	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07306	LA ROCHE-SUR-YON	ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН	46 42 N	1 22 W	90	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07316	LA ROCHELLE ARPT	ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.	46 10 N	1 11 W	20	KZ/CM6/	-	-	SS/FO/
07283	LANGRES	ЛАНГР	47 50 N	5 20 E	467	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	0 44 W	96	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07675	LE LUC	ЛЕ-ЛЮК	43 22 N	6 23 E	80	KZ	-	-	SS/FO/
07235	LE MANS	ЛЕ-МАН	47 56 N	0 11 E	48	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07471	LE PUY-LOUDES	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС	45 04 N	3 45 E	833	KZ	-	-	SS/FO/
07003	LE TOUQUET	ЛЕ-ТУКЕ	50 31 N	1 37 E	5	KZ	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES -	ЛИМОЖ -							
	BELLEGARDE	БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN	ЛОРЬЯН-ЛАН-							
	BIHOUE	БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07480	LYON - BRON	ЛИОН - БРОН	45 43 N	4 56 E	197	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07385	MACON	МАКОН	46 17 N	4 47 E	216	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07650	MARIGNANE	МАРИНЬЯН	43 26 N	5 13 E	5	KZ/CMF11/	-	-	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	KZ	-	-	SS/FO/
07093	METZ-NANCY-	МЕЦ-НАНСИ-							
	LORRAINE ARPT	ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.	48 59 N	6 15 E	260	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07577	MONTLIMAR	МОНТЕЛИМАР	44 34 N	4 43 E	73	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07643	MONTPELLIER	МОНПЕЛЬЕ	43 34 N	3 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07382	MT-ST-VINCENT	СЕН-ВИНСЕНТ, Г.	46 37 N	4 28 E	602	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07180	NANCY - ESSEY	НАНСИ - ЭССЕ	48 41 N	6 13 E	212	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAI	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07690	NICE	НИЦА	43 38 N	7 12 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07645	NIMES-COURBESSAC	НИМ-КОРБЕСАК	43 51 N	4 24 E	59	KZ	-	-	SS/FO/
07330	NIORT	НЬОР	46 18 N	0 24 W	57	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07156	PARIS-MONTSOURIS	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/CM6B/	-	-	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	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07072	REIMS-PRUNAY	РЕЙМС-ПРЕНЕ	49 12 N	4 09 E	95	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07130	RENNES-ST JACQUES	РЕН-СЕН-ЖАК	48 04 N	1 44 W	36	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07552	RODEZ-AVEYRON	РОДЕ-АВЕРОН	44 24 N	2 28 E	578	KZ	-	-	SS/FO/
07157	ROISSY-EN-FRANCE	РУАССИ-АН-ФРАНС	49 00 N	2 32 E	108	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07037	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	49 22 N	1 10 E	151	KZ	-	-	SS/FO/
07588	ST-AUBAN	СЕНТ-ОБАН	44 03 N	5 59 E	461	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07120	ST-BRIEUC	СЕН-БРИЕ	48 32 N	2 51 W	135	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE -	СЕНТ-ЭТЬЕН -							
	BOUTHEON	БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG-	СТРАСБУРГ-							
	ENTZHEIM	ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРЕ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07386	TAVAU	ТАВО	47 02 N	5 25 E	195	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07630	TOULOUSE-BLAGNAC	ТУЛУЗА - БЛАНЬЯК	43 37 N	1 22 E	151	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07240	TOURS	ТУР	47 26 N	0 43 E	108	KZ/CM11/	-	-	SS/FO/
07145	TRAPPES	ТРАП	48 46 N	2 00 E	167	KZ/CM6B/	-	-	SS/FO/
07168	TROYES-BARBEREY	ТРУА-БАРБЕРИ	48 19 N	4 01 E	112	KZ/CM10/	-	-	SS/FO/
07210	VANNES	ВАН	47 38 N	2 45 W	11	KZ	-	-	SS/FO/
07374	VICHY-CHARMEIL	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ	46 10 N	3 23 E	249	KZ	-	-	SS/FO/
GERMANY ГЕРМАНИЯ									
10348	BRAUNSCHEWIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG -	ГАМБУРГ -							
	FUHLISBUETTEL	ФЮЛСБЮТТЕЛЬ	53 38 N	10 00 E	14	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10962	HONENREISSENBERG	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	47 48 N	11 00 E	988	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10393	LINDENBERG	ЛИНДЕНБЕРГ	52 13 N	14 07 E	122	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
10609	TRIER	ТРИР	49 45 N	6 40 E	278	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10863	WEIHENSTEPHAN	ВЕЙЕНСТЕФАН	48 24 N	11 42 E	472	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10655	WUERZBURG	ВЮРЦБУРГ	49 46 N	9 58 E	275	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
GREECE ГРЕЦИЯ									
	THESSALONIKI UNIV.	САЛоники, УН-Т	40 38 N	22 58 E	60	KZ/CM21/	-	-	-
ICELAND ИСЛАНДИЯ									
04030	REYKJAVIK	РЕЙКЬЯВИК	64 08 N	21 54 W	64	KZ/CMP21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03955	CORK ARPT	КОРК, АЭР.	51 51 N	8 29 W	155	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТАУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	-
LATVIA ЛАТВИЯ									
26406	LIEPAJA	ЛИЕПАЯ	56 29 N	21 01 E	4	KZ/SMP21/	-	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/SMP21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 47 E	178	KZ/CMP21/	-	-	SS/C/
12105	KOSZALIN	КОШАЛИН	54 12 N	16 09 E	33	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD1/
12372	WARSAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	KZ/CSD3/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08570	CASTELO BRANCO	КАШТЕЛУ-БРАНКУ	39 50 N	7 29 W	386	TT/E/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	248	KZ/CM11/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	8	KZ/CM11/	-	-	-
08535	LISBOA / INST.GEOFIS.	ЛИССАБОН, ИНСТ.ГЕОФИЗ.	38 43 N	9 09 W	77	KZ/CM11/	-	-	-
08545	PORTO ARPT / PEDRAS RUBRAS	ПОРТУ, АЭР. / ПЕДРАС-РУБРАС	41 14 N	8 41 W	70	KZ/CM11/	-	-	-
ROMANIA РУМЫНИЯ									
15421	BUCURESTI	БУХАРЕСТ	44 30 N	26 13 E	91	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15120	CLUJ - NAPOCA	КЛУЖ - НАПОКА	46 47 N	23 34 E	410	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15450	CRAIOVA	КРАЙОВА	44 19 N	23 52 E	192	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15310	GALATI	ГАЛАЦ	45 30 N	28 02 E	72	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15428	GURA-PORTITELI	ГУРА-ПОРТИТЕЙ	44 41 N	29 00 E	2	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15090	IASI	ЯССЫ	47 10 N	27 36 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
15247	TIMISOARA	ТИМИШОАРА	45 47 N	21 17 E	90	KZ/CM6/	-	-	SS/C/
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
	MOSCOW UNIV.	МОСКВА, УН-Т	55 42 N	37 30 E	192	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11898	BANSKA BYSTRICA	БАНСКА-БИСТРИЦА	48 44 N	19 07 E	427	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CMP11/	KZ/CMP11/	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CMP21/	KZ/CMP21/	-	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	
SPAIN ИСПАНИЯ									
08279	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08330	BADAJOS	БАДАХОС	38 53 N	7 01 W	260	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08180	BARCELONA	БАРСЕЛОНА	41 23 N	2 12 E	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA ARPT	БИЛЬБАО / СОНДИКА, АЭР.	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/
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08410	CORDOVA ARPT	КОРДОВА, АЭР.	37 50 N	4 51 W	91	KZ/CM11/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08184	GIRONA ARPT	ЖИРОНА, 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/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA ARPT	ИБИЦА, АЭР.	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ ARPT	ХЕРЕС, АЭР.	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/
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 ARPT	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО, АЭР.	42 27 N	2 20 W	363	KZ/CM11/	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	МУРСИА	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08215	NAVACERRADA	НАВАСЕРРАДА	42 35 N	5 39 W	1894	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08015	OVIEDO	ОВЬЕДО	43 21 N	5 52 W	348	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08301	PALMA DE MALLORCA	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА	39 33 N	2 37 E	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08085	PAMPLONA / NOAIN ARPT	ПАМПЛОНА / 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 / MATACAN	САЛАМАНКА / МАТАКАН	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	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	САНТЬЯГО, 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	740	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA ARPT	ВИТОРИЯ, АЭР.	42 52 N	1 40 W	550	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08160	ZARAGOZA ARPT	САРАГОСА, 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/
02513	GOTEBORG	ГЕТЕБОРГ	57 42 N	12 00 E	30	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02678	HOBURG	ХОБУРГ	56 55 N	18 09 E	34	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	ЛУНД	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	ЭСТЕРСУНД	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/
02205	STORLIEN - VISJOVALEN	СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН	63 18 N	12 07 E	646	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/	-	-	-
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 AEROLOG. STN	ВИСБЮ, 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	KZ	-	-	SS/H/
06791	CORVATSCHE	КОРВАЧ	46 25 N	9 49 E	3315	KZ	-	-	SS/H/
06784	DAVOS	ДАВОС	46 49 N	9 51 E	1590	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06700	GENEVE	ЖЕНЕВА	46 15 N	6 08 E	420	KZ	-	-	SS/H/
06730	JUNGFRAUJOCH	ЮНГФРАУХ	46 33 N	7 59 E	3580	KZ/CM21/	-	-	SS/H/
06702	LA DOLE	ЛА-ДОЛЬ	46 26 N	6 06 E	1670	KZ	-	-	SS/H/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
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	KZ	-	-	SS/H/
06670	ZUERICH / KLOTEN	ЦЮРИХ / КЛОТЕН	47 29 N	8 32 E	436	KZ	-	-	SS/H/