

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

2018



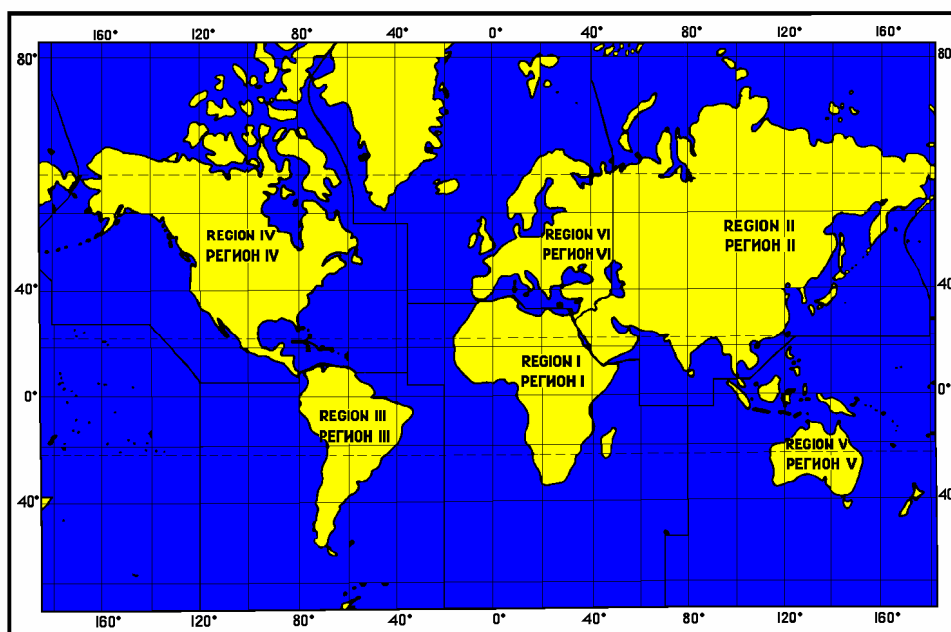
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ГЛАВНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ ИМЕНИ А.И.ВОЕЙКОВА
МИРОВОЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННЫХ ДАННЫХ ВМО

СОЛНЕЧНАЯ РАДИАЦИЯ И РАДИАЦИОННЫЙ БАЛАНС

(МИРОВАЯ СЕТЬ)

ЯНВАРЬ - МАРТ

2018



St. PETERSBURG
САНКТ - ПЕТЕРБУРГ
2019

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

2018

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

2018

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
2019

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 ($J\text{ cm}^{-2}$)	40
Table III. Daily and monthly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	52
Table IV. Monthly means of hourly totals of global radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	53
Table V. Monthly means of hourly totals of diffuse radiation ($J\text{ cm}^{-2}$)	60
Table VI. Monthly means of hourly totals of radiation balance ($J\text{ cm}^{-2}$)	64
Table VII. Monthly totals of sunshine duration (hour)	65
List of stations	66

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 ($Дж \cdot см^{-2}$)	40
Таблица III. Суточные и месячные суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$)	52
Таблица IV. Средние за месяц часовые суммы суммарной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	53
Таблица V. Средние за месяц часовые суммы рассеянной радиации ($Дж \cdot см^{-2}$)	60
Таблица VI. Средние за месяц часовые суммы радиационного баланса ($Дж \cdot см^{-2}$).....	64
Таблица VII. Месячные суммы продолжительности солнечного сияния (час)	65
Список станций	66

PREFACE

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

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

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

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

Results of observations at radiometric stations should be sent to:

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

For inquiries and comments please call:

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

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

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

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

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

Результаты наблюдений радиометрических станций следует высылать по адресу:

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

Для контактов:

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

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

EXPLANATORY NOTES ON THE TABLES

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

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

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

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

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

Procedure to Calculate Daily and Monthly Totals

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

Notes

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

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ

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

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

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

Часовые интервалы указаны по истинному солнечному времени.

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

Методика расчета суточных и месячных сумм

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

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

Примечания

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

Abbreviations Used in the Publication

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

Принятые сокращения

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

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

2018	year (2018)	год (2018)
01	month (January)	месяц (январь)
1801	year, month (2018, January)	год, месяц (2018, 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-Gorczymsky pyranometer	пиранометр Молля-Горчинского
TT/S/	stellar pyranometer	пиранометр звездчатый
TT/SN/	Sonntag pyranometer	пиранометр Зонтага
SR-75	Spectrolab SR-75 pyranometer	спектральный пиранометр SR-75
NIP	Normal incidence pyrhelimeter	пиргелиометр на перпендикулярную к солнечному лучу поверхность
BT/F/	Funk net pyrradiometer	балансомер Функа
BT/GD/	Gier and Duncle net pyrradiometer	балансомер Гира и Данкла
BT/M/	M-10 net pyrradiometer	балансомер M-10
BT/S/	Schulze net pyrradiometer	балансомер Шульце
BT/SF/	Suomi-Franssila net pyrradiometer	балансомер Суоми-Франсила
BT./.	other designs of net pyrradiometer	прочие модели балансомера
SS/A/	automatic heliographe	автоматический гелиограф
SS/C/	Campbell-Stokes sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Кемпбелла-Стокса
SS/CS/	Casella sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Казеллы
SS/EKO/	EKO sunshine recorder	регистратор солнечного сияния ЭКО
SS/FO/	CIMEL Fibre optique sunshine recorder	регистратор солнечного сияния с оптическим волокном CIMEL
SS/H/	Haenni-type sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Хэнни
SS/J/	Jordan sunshine recorder	регистратор солнечного сияния Джордана
SS/PREDE/	PREDE sunshine recorder	регистратор солнечного сияния PREDE
SS/SONI/	SONI sunshine recorder	регистратор солнечного сияния SONI
SS/SD6/	electronic sunshine recorder SD6	электронный регистратор солнечного сияния SD6
KZ/CSD/	Kipp and Zonen CSD sunshine sensor	датчик солнечного сияния Кипп-Зонена CSD
+	- information on instrument type is not available at WRDC	сведения о типе прибора в МЦРД отсутствуют

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	MADEIRA				REUNION							SPAIN				
СТРАНА	МАДЕЙРА				РЕУНИОН							ИСПАНИЯ				
STATION	PORTO SANTO ARPT	FUNCHAL OBS.			ST-DENIS /	LE PORT			ARRACIFE			LANZAROTE IS.				
СТАНЦИЯ	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	ФУНШАЛ, ОБС.			GILLOT ARPT	ЛЕ ПОР			АРРЕСИФЕ,			О. ЛАНСАРОТЕ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1083	1228	2057	1275	1480	1947	2941	2661	2385	2673	1518	1619	1230	1263	1707	
2	1231	1325	1966	-	-	1549	2642	2772	2508	2735	2557	1555	1220	1288	1979	
3	1421	1150	1409	-	-	1411	1025	2502	1352	1153	2748	1519	1248	1441	1343	
4	1395	1234	1929	1299	-	1514	914	2151	375	818	2733	459	1257	1288	2045	
5	734	1414	1606	964	-	-	986	1065	217	1042	1156	355	1174	1784	1940	
6	982	1498	-	689	-	1347	869	1665	1495	1124	1591	1401	1147	1560	1172	
7	1232	1293	1101	1493	1773	579	514	1063	2651	1339	1424	2091	999	1456	1070	
8	1046	1424	1676	824	585	420	683	1537	1781	2020	2355	1433	1770	1652		
9	1055	1608	-	1281	1695	1598	1988	2340	2033	2755	2401	2043	713	1530	1931	
10	1382	898	1982	869	1504	2038	2062	2795	2424	2281	1158	2350	830	1737	1733	
11	1495	803	2164	1339	1132	1895	2027	2823	2586	735	2480	1844	1393	1313	2025	
12	1126	1294	2203	1163	1772	1916	1190	2476	2215	825	2615	1973	1238	1375	2217	
13	1290	1474	2088	991	1440	2242	2579	2839	2608	2984	2708	2474	769	1450	2150	
14	1189	1976	2254	731	1321	628	3010	2599	1871	2918	2485	1906	1176	1835	2230	
15	1115	1386	2128	1142	1781	2062	3065	2395	960	2886	2327	1707	1278	693	1253	
16	1233	1708	2148	1427	754	1858	2628	2198	983	2539	2364	984	1268	1450	2296	
17	819	1665	1403	1310	788	1894	1867	2155	1149	2318	1770	949	1138	1861	1903	
18	1140	1178	2352	1450	698	2352	526	2061	1556	581	2209	1877	586	1810	1981	
19	818	1275	2026	1401	1383	2358	2267	993	460	1681	1134	1132	1138	1442	1976	
20	873	1527	2331	1420	1277	2367	2897	1710	2095	2866	2039	2121	875	1838	2152	
21	1505	1505	1410	1504	587	1743	2863	1985	1636	2875	2187	2012	1370	1810	2044	
22	1161	1435	1873	1508	776	2134	2308	2662	2283	2899	2512	2166	1350	1024	2431	
23	703	1377	2218	1490	915	2347	2744	2627	1834	1952	2691	2248	1443	1143	2438	
24	1429	1785	2391	1064	1626	2410	2592	2767	2265	2337	2767	1748	1328	2071	1898	
25	1294	852	1986	1419	317	2126	2399	2552	2295	2751	2099	2259	1429	1467	2235	
26	1083	1877	1508	768	1802	1441	1386	2463	1847	2269	1508	2081	641	1941	2313	
27	948	485	2437	1149	326	2485	2078	2540	1714	1455	1892	1566	1284	1858	1816	
28	1195	549	983	1020	287	810	1748	2334	2075	2515	1652	1978	1095	1120	1673	
29	1143		1269	1148		1433	2868		2312	2646		1531	693		2129	
30	1304		2567	1344		1695	2863		1731	2616		1554	1172		2107	
31	728		2389	-		2528	2774		2313	2395		2084	1127		2412	
TG	35152	37223	59706	37069	31675)	55931	63303	62730	56497	64744	58745	53941	35042	42618	60251	
MG	1134	1329	1926	1196	1131)	1804	2042	2240	1822	2089	2098	1740	1130	1522	1944	
TS	-	-	-	-	-	-	196.0	208.8	196.8	172.4	166.5	150.2	231.0	207.0	288.0	
MS	-	-	-	-	-	-	6.3	7.5	6.3	5.6	5.9	4.8	7.5	7.4	9.3	

		REGION I			AFRICA / РЕГИОН I			АФРИКА								
COUNTRY	SPAIN				FUERTEVENTURA	IZANA			SANTA CRUZ,			TENERIFE				
СТРАНА	ИСПАНИЯ				АРПТ	ИСАНА			САНТА КРУЗ,			ТЕНЕРИФЕ				
STATION	LOS RODEOS,	TENERIFE			TENERIFE			TENERIFE			TENERIFE					
СТАНЦИЯ	ЛОС-РОДЕОС,	ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ			ТЕНЕРИФЕ					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	1311	914	1631	1425	1118	1995	1613	966	2400	959	1116	2008	1555	1464	2225	
2	1459	935	2166	1564	-	1690	1641	1607	2434	1010	1109	2043	1590	1049	1555	
3	1539	961	2041	1587	-	1476	1678	2061	2293	1035	771	1971	1604	1798	2204	
4	1476	1209	1806	1423	1628	2364	1646	2129	1836	1002	1349	1795	1589	1843	2304	
5	1515	1461	2157	1577	1685	2344	1682	1120	2457	1059	1793	2272	1595	1233	2256	
6	584	1195	1933	1277	1473	1346	864	1274	2467	682	749	1993	1413	946	2254	
7	702	1214	1573	1484	1300	1384	1232	1231	2470	751	1435	1048	1300	1770	1525	
8	1104	1172	2264	1345	1693	2423	951	967	2494	505	798	2275	1403	1743	2304	
9	1425	1337	2210	1394	1656	2369	1628	2008	2532	749	1225	2087	1063	1939	2312	
10	1340	1050	1338	1172	1099	2449	1784	2193	2661	1470	1714	1642	1336	1758	1494	
11	1120	1383	2165	1201	1680	2517	1755	2198	2626	1241	1614	2464	1417	1952	1372	
12	1098	762	2159	1521	1348	2516	1777	2035	2593	1394	840	2418	1467	1665	2346	
13	1365	949	2434	1083	1679	2523	1633	2005	2652	1230	1632	2439	1502	1656	2409	
14	801	1860	1199	1143	2061	2483	1787	2210	2718	662	1944	2280	1364	2038	2293	
15	514	1308	1581	1521	796	1454	1293	1644	2403	1098	1567	1335	1127	1285	1827	
16	619	2036	2526	1609	1699	2141	1208	2044	2592	1103	2019	1644	1658	2038	1069	
17	1178	1892	2144	1419	2128	2508	1841	2291	2681	1286	2027	2479	1586	2058	1314	
18	1120	1496	1897	981	1984	1875	1881	2288	2739	1101	1620	2268	1449	1782	2380	
19	1413	1175	2325	1301	1822	2140	1853	1642	2810	1427	1593	2173	1671	1331	2120	
20	840	1041	1669	1263	1816	2523	1874	1758	2817	1069	1330	2094	1693	1243	2390	
21	1589	1690	2512	1697	1729	2461	1784	2408	2825	1582	2030	2019	1682	1392	2538	
22	1680	820	2660	1723	1451	2644	1945	2232	2866	1707	958	2430	1777	1095	2604	
23	1308	632	1741	1340	1533	2721	1942	911	2870	1400	678	2606	1778	765	2610	
24	1520	1491	1628	1389	1725	1759	1926	2105	2829	1500	1774	2146	1759	2185	2220	
25	1725	460	1734	1609	1355	2641	1933	1314	2899	1692	968	2284	1793	557	2591	
26	752	1712	2413	1011	1996	2330	1995	2455	2260	829	2194	1667	1631	2184	1974	
27	776	1262	1679	1144	1765	2085	2001	2446	2567	688	1658	1785	1706	1479	2165	
28	809	2147	2353	1693	1768	2061	980	2288	2698	1264	1796	1360	1984	828	1526	
29	966		1566	1125		2445	444		2640	1006		2309	1454		2272	
30	965		2562	1243		2528	784		2931	953		1634	1479		2423	
31	591		-	-		2424	614		2899	683		2263	1506		2690	
TG	35204	35564	62068	42639	45217	68619	47969	51830	80959	34137	40301	63531	47931	43076	65566	
MG	1136	1270	2002	1375	1615	2214	1547	1851	2612	1101	1439	2049	1546	1538	2115	
TS	102.0	94.0	197.0	174.0	156.0	248.0	237.0	197.0	348.0	182.0	164.0	269.0	265.0	171.0	284.0	
MS	3.3	3.4	6.4	5.6	5.6	8.0	7.6	7.0	11.2	5.9	5.9	8.7	8.5	6.1	9.2	

REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	SPAIN ИСПАНИЯ LAS PALMAS ARPT			LAS PALMAS / MASPALOMAS ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС		
СТАНЦИЯ	ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.					
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03
1	1494	1249	2224	1550	865	1517
2	1488	1154	2265	1561	1025	1262
3	1529	1129	2018	1628	1591	1939
4	1507	1621	2258	1613	1866	2031
5	1489	1228	2216	1590	1685	2252
6	794	1033	1796	1540	935	1823
7	1408	1063	1955	1539	1599	2299
8	708	1539	2293	1140	1849	2300
9	928	1372	2317	809	1833	2313
10	1392	1442	1332	1267	1268	2003
11	1221	1228	2202	1594	1925	1775
12	1566	637	2299	1575	1349	2263
13	1100	1280	2399	1491	1405	2333
14	571	1918	2119	943	2045	1341
15	990	430	1331	1167	537	1958
16	871	1862	1489	1474	1916	2265
17	1527	1952	2292	1593	2035	2306
18	1582	1940	2289	1666	1957	2499
19	1234	1476	1931	1663	1708	2456
20	1485	1730	2275	1690	2132	2521
21	1595	1001	2087	1703	2121	2468
22	1672	606	2439	1760	1321	2586
23	1687	462	2609	1760	651	2573
24	1680	1703	1969	1756	2135	2543
25	1630	939	1584	1752	1070	2556
26	1002	2092	1852	1449	2196	2034
27	659	1659	1943	1733	1952	2005
28	1171	2085	1831	919	630	1649
29	1211		2357	1067		2334
30	755		2154	917		2277
31	887		2639	967		2614
TG	38833	37830	64764	44876	43601	67095
MG	1253	1351	2089	1448	1557	2164
TS	177.0	181.0	264.0	218.0	-	-
MS	5.7	6.5	8.5	7.0	-	-

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА СТАНЦИЯ	HONG KONG ГОНКОНГ KING'S PARK			INDIA ИНДИЯ JODHPUR SHILLONG			AHMADABAD			CALCUTTA / DUM DUM КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			NAGPUR / SONEGAON НАГПУР / СОНЕГАОН			PUNE ПУНА
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК			ДЖОДХПУР ШИЛЛОНГ			АХМАДАБАД			КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ			НАГПУР / СОНЕГАОН			ПУНА
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	01	02	03	02	03	01	02	03	01	
1	999	790	1820	1466	1455	1286	1331	1461	1543	1205	1352	1269	1629	1983	1582	
2	1018	414	1623	1489	783	1066	1412	1512	1745	1291	1503	1212	1540	1788	1495	
3	1462	582	969	1491	559	1023	1437	1588	1800	1251	1508	1357	1492	1836	1527	
4	688	625	658	1448	1546	1690	1383	1590	1723	1336	1464	1366	1415	1791	1417	
5	604	1006	1726	-	1511	1716	1442	966	1863	1216	1327	1329	1426	1629	1388	
6	207	1875	968	1355	1525	1720	1407	578	1934	1319	1433	1292	1244	1790	1457	
7	428	987	955	1412	1657	1733	1391	1481	1710	1481	1693	1251	661	1788	1631	
8	100	1710	385	1465	1655	1632	1378	1669	1669	901	1896	1335	1460	1385	1610	
9	300	841	2494	1325	1645	1850	1309	1647	1744	1095	1744	1412	1389	1011	1577	
10	928	1492	2529	1290	-	1412	1320	1315	1792	1177	1998	1364	810	1640	1585	
11	1811	1478	2393	1369	1544	1665	1323	1467	1976	1153	1916	1375	738	1311	1622	
12	1846	1939	2225	1205	1369	1812	1192	1547	2017	1496	1463	-	1191	1828	1615	
13	1819	2041	2094	1252	1363	1748	1099	1668	1896	1193	1835	-	1375	2048	1473	
14	1815	1041	338	1408	1326	959	1347	1535	1833	1434	1914	-	1454	1911	1351	
15	1780	1316	1052	1574	1333	2006	1459	1836	2023	1530	1420	-	2064	1370	1501	
16	1733	1979	2008	1549	1236	1973	1518	1714	1999	1515	680	-	2051	749	1554	
17	1678	830	530	1524	1499	1768	1548	1707	1926	1422	1797	-	1960	2091	1843	
18	1736	726	1554	1516	1584	-	1625	1576	1682	1351	1740	-	1919	1831	1794	
19	282	1023	972	1410	1427	1993	1534	1588	1348	1260	1967	-	1727	2074	1764	
20	1537	1041	1612	1597	1233	1852	1516	1687	2068	1128	1692	-	1774	1716	1815	
21	1164	553	2521	1535	1180	1950	1448	1678	2072	1159	1676	-	1897	1944	1815	
22	1395	192	2319	1430	1680	1293	1389	1689	2103	1230	1606	-	1864	2360	1699	
23	1285	729	2378	1369	1685	1014	1588	1639	2094	1334	1367	-	1836	2376	1836	
24	1494	1238	1572	1423	1288	1596	1583	1726	2041	1323	1558	-	1790	2322	1828	
25	1373	1506	1339	1486	1292	1240	1559	1843	2111	1288	1409	-	1770	2328	1905	
26	473	597	1575	1548	1555	1290	1617	1773	2097	1341	1156	-	1775	2447	1857	
27	892	2018	1801	1578	1535	1166	1513	1687	2145	1409	1709	1523	2010	2375	1740	
28	418	1617	2147	1591	1739	1743	1532	1431	2135	1277	1891	1437	2074	2051	1738	
29	304		1984	1484	1541		1550		2103		1946	1464		2140	1731	
30	205		2284	1537	1255		1574		2127		1629	1553		2238	1836	
31	416		2491	1559	1241		1557		2112		1167	1651		2077	1918	
TG	32190	32186	51316	45141	43649	43759	44881	43598	59431	36115	49456	-	44335	58228	51504	
MG	1038	1150	1655	1456	1408	1563	1448	1557	1917	1290	1595	-	1583	1878	1661	
TS	136.1	108.7	196.2	265.8	205.9	-	282.2	246.1	309.0	183.7	200.9	-	229.6	-	243.4	
MS	4.4	3.9	6.3	8.6	6.6	-	9.1	8.8	10.0	6.6	6.5	-	8.2	-	7.9	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ										JAPAN ЯПОНИЯ				
STATION	PUNE	VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			MADRAS / МИНАМБАККАМ			TRIVANDRUM	SAPPORO			
СТАНЦИЯ	ПУНА	ВИШАКХАПАТНАМ			ГОА / ПАНДЖИМ			МАДРАС / МИНАМБАККАМ			ТРИВАНДРАМ	САППОРО			
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02	03
1	1906	1917	1046	2122	2410	-	1860	1912	-	-	2067	1982	283	1002	199
2	1825	1993	1662	2114	2333	-	1821	1942	-	1900	2157	1884	516	1104	594
3	1797	1990	1635	2132	2198	-	1799	1904	-	1858	2250	1884	470	628	896
4	1681	1966	1420	2161	2154	-	1805	1858	-	-	2230	2110	313	699	1044
5	1831	1956	1726	2088	2238	-	1914	1904	-	-	2298	1913	265	391	509
6	1564	2002	1765	1980	2160	-	1579	1886	-	1247	2181	1891	555	1000	975
7	862	1813	1709	1787	1883	-	543	1876	-	-	2139	1661	777	860	1137
8	1994	1899	1715	1587	1926	1505	1928	2029	1316	1498	2140	1922	339	845	319
9	1952	1814	1799	2131	1860	1514	1519	1989	436	1903	1646	2137	424	1071	271
10	1211	1701	1786	1933	2049	1508	703	2031	252	1739	1655	1803	697	401	1869
11	1945	1948	1646	1033	2100	1535	1711	1856	1353	1894	1914	1931	831	759	1532
12	1931	1939	1649	1959	1946	1510	1734	-	1528	-	-	1932	755	491	1224
13	2089	1723	1447	1955	1997	1577	1896	-	1372	1501	-	1485	704	772	316
14	1820	1469	1462	2197	2265	1612	1857	-	1458	-	-	2189	703	880	-
15	1926	866	1621	1974	2017	1576	1631	-	1546	1569	-	2009	394	834	989
16	1850	1059	1764	2043	1662	1443	1874	-	1394	1955	-	1488	508	1233	846
17	2004	2143	1673	2076	918	1334	1853	-	1704	1867	922	1838	541	1017	1827
18	2026	1373	1877	2116	2430	1495	1901	-	1695	-	2064	2030	352	840	1846
19	1920	2262	1873	2179	2146	1671	1780	-	1705	1964	2094	2138	588	890	1532
20	1999	2529	1958	2198	2057	1710	1812	-	1425	1979	2077	2034	822	784	1207
21	1998	2640	1976	2162	2059	1717	-	-	1395	1956	2057	2155	561	1200	2034
22	1900	2728	1866	2269	1988	1682	-	-	1295	1969	1911	1788	631	1325	916
23	1791	2657	1847	2250	1857	1656	1824	-	1523	2165	1838	1822	441	1133	1637
24	1900	2482	1759	2373	1825	1894	1987	-	1440	-	1832	1863	927	1099	1915
25	2114	2442	1559	2435	2091	1731	2133	-	1569	2136	1996	1732	699	1097	1995
26	2147	2266	1661	2333	2029	1681	2110	1927	1538	2131	2006	2025	749	1104	1072
27	2213	2246	1851	2136	1905	1583	2082	1847	1511	2155	1903	1999	775	1495	2050
28	2032	2452	1809	2162	2317	1621	1988	1749	1698	2022	1886	713	611	1060	1168
29		2578	1873		2050	1671		2001	1679		2035	2184	733		2065
30		2483	1861		2114	1721		2097	1787		1953	1984	774		2145
31		2449	2059		1666	1838		2191	1805		1940	2229	569		1796
TG	52228	63785	53354	57885	62650	50097	49155	-	44464	52371	61035	58755	18307	26014	39189
MG	1865	2058	1721	2067	2021	1616	1756	-	1434	1870	1969	1895	591	929	1264
TS	229.5	236.2	-	-	-	-	-	-	244.3	257.6	279.0	211.1	89.9	115.0	159.0
MS	8.2	7.6	-	-	-	-	-	-	7.9	9.2	9.0	6.8	2.9	4.1	5.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ														
STATION	AKITA	TATENONO			FUKUOKA			KAGOSHIMA			SHICHIJIMA				
СТАНЦИЯ	АКИТА	ТАТЕНО			ФУКУОКА			КАГОСИМА			ЧИЧИДЗИМА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	342	967	179	1175	488	1435	551	963	997	931	380	1327	718	1331	786
2	488	1366	431	1198	382	2015	1177	372	1877	1318	1380	524	986	1456	1706
3	686	1012	877	1194	934	1773	1206	750	512	1085	1069	163	1099	995	1478
4	572	467	309	1202	1126	1849	692	888	1997	376	899	1978	891	1336	1700
5	186	549	204	601	1425	373	257	1013	153	410	1403	336	1101	443	2046
6	508	670	1086	1157	1577	1161	1244	666	-	1336	1601	1178	1020	284	1771
7	404	870	1633	1172	1619	1651	442	1442	1254	351	1433	603	1116	1480	649
8	512	612	641	437	1587	237	180	1529	160	196	1403	320	1395	1128	1464
9	105	779	284	541	1536	258	432	1048	541	250	1462	2218	769	950	1751
10	397	427	719	1215	1236	1128	338	136	2157	561	296	2226	876	1823	1615
11	398	309	751	1232	746	1032	410	882	2110	784	907	2135	518	734	1859
12	541	491	938	1257	1513	2159	782	756	1636	806	302	1730	324	1408	2012
13	557	549	1075	1257	1688	1942	222	1015	1792	885	1305	1250	397	1116	1903
14	540	233	530	1285	1648	2039	697	1627	2120	1172	1373	2042	668	1733	2032
15	100	535	1646	941	1429	1704	221	329	518	1383	437	1274	684	1254	2348
16	659	769	821	1004	1165	426	1003	479	230	1324	186	437	1250	1579	2217
17	337	458	1785	164	1391	2235	162	1790	2305	563	1846	1791	1472	355	1645
18	265	758	1073	1090	1645	1593	437	1663	1288	1379	1866	1397	1472	1867	1348
19	800	825	1971	840	1698	913	804	570	347	1201	105	256	1616	2037	2242
20	477	958	1771	579	1716	721	1252	1732	180	1292	1564	379	1330	1685	1506
21	287	610	964	1201	851	295	1216	1091	282	1346	1284	485	1070	1001	2091
22	507	1382	160	147	460	1113	513	1437	717	520	1013	1624	832	441	759
23	188	768	1288	1310	878	1420	811	1598	2301	777	1937	2381	257	653	1437
24	225	500	1978	1392	1613	1636	747	1619	2300	879	1807	2245	1505	1656	2435
25	432	839	1482	1442	482	2266	793	550	2095	1093	228	2214	752	1950	2524
26	370	1381	1146	1322	1537	2131	1150	1836	2293	999	1976	2182	578	1132	2248
27	470	1078	2154	1434	1422	1921	1344	1901	2221	1612	1896	1450	1062	1779	1615
28	563	1562	2116	535	1267	2167	272	322	2309	274	224	2317	775	1738	665
29	825		339	1336		2158	641		2203	1053		2412	1152		965
30	385		2349	1483		2451	977		2244	1340		1822	586		1346
31	628		2028	1310		2347	1034		2244	1095		1945	1433		931
TG	13754	21724	34728	32453	35059	46549	22007	30004	44829	28591	31582	44641	29704	35344	51094
MG	444	776	1120	1047	1252	1502	710	1072	1446	922	1128	1440	958	1262	1648
TS	34.0	71.0	119.0	220.0	178.0	199.0	96.0	130.0	202.0	144.0	140.0	181.0	100.0	126.0	159.0
MS	1.1	2.5	3.8	7.1	6.4	6.4	3.1	4.6	6.5	4.6	5.0	5.8	3.2	4.5	5.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	JAPAN ЯПОНИЯ НАНА	ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			MACAO МАКАО ТАИПА GRANDE			MONGOLIA МОНГОЛИЯ УЛААНГОМ				
СТАНЦИЯ	НАНА	ИСИГАКИДЗИМА			МИНАМИТОРИ-СИМА			ТАИПА - ГРАНДЕ			УЛАНГОМ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1444	677	2154	1046	488	1909	1650	1642	1939	506	890	1180	424	563	1081
2	1339	1056	1456	1503	1198	1822	644	1559	736	705	374	772	279	887	1169
3	1366	318	178	1327	311	1256	1390	1878	682	1322	488	415	215	768	1189
4	840	225	1578	1180	215	1778	819	1568	2108	557	492	184	269	774	1011
5	352	389	873	328	228	1510	1081	1764	1903	470	1126	1110	329	872	1203
6	817	1100	1340	479	675	537	1198	860	2150	124	1349	373	254	689	1194
7	382	1172	1897	401	844	1462	1044	1764	1970	372	878	756	412	773	1188
8	568	962	292	397	674	295	1506	605	910	129	1632	299	237	957	1480
9	364	1177	862	222	890	1227	1317	768	1848	194	451	2495q	191	173	1590
10	530	860	2027	599	1182	2116	1309	1568	1677	825	1520	2448	390	229	1228
11	745	366	2014	830	340	1775	1427	1589	1909	1748	1182	2350	435	205	1270
12	701	962	1225	658	-	2089	1509	1834	1193	1813	1851	2242	434	463	1180
13	1515	1775	2231	1344	-	2129	1599	1389	2058	1734	1430	2020	448	854	1348
14	1226	1051	1887	1423	1627	1539	765	757	1932	1762	1125	443	410	879	1632
15	1542	1894	1620	1386	1569	1796	767	1731	1903	1738	1322	1107	459	727	1686
16	1480	1181	433	525	451	908	306	1949	2268	1703	1501	1899	489	965	1641
17	332	1879	1699	707	858	1637	1320	1700	2449	1699	403	409	465	892	1529
18	1047	1717	2333	647	1751	2161	1729	1698	1951	1717	707	1262	437	1147	1518
19	335	1907	2063	449	1978	1915	1403	2097	2165	300	1496	560	436	1182	1030
20	791	1131	1538	1545	1075	1601	1302	2148	2331	806	1329	2072	390	989	1880
21	964	1105	1234	823	546	2031	1597	2167	2482	1262	541	2544	390	937	1852
22	381	389	1468	509	496	1693	1761	2164	2478	1376	110	2299	447	479	1802
23	668	929	2430	1504	1279	2432	1500	2067	2380	1183	699	2342	429	505	1350
24	615	1398	2113	700	447	2358	1413	-	2496	1824	974	1814	456	562	1661
25	849	1073	1945	430	1125	2119	885	1884	2534	792	1352	504	566	621	1091
26	435	1870	1764	954	1169	2082	723	2081	2540	574	766	1971	363	640	1405
27	720	1873	2404	928	1976	2294	1576	901	2309	547	1228	1482	259	744	741
28	795	1346	2415	467	1279	2399	1159	2078	2205	415	1693	2342	320	855	1382
29	140		2281	340		2267	1568		940	238		1974	188		1270
30	1005		2388	426		1828	1457		1264	174		2315	318		1246
31	694		2274	284		2210	1726		475	566		2474	310		-
TG	24982	31782	52416	24361	26569	55175	39450	45847	58185	29175	28909	46457	11449	20331	42209
MG	806	1135	1691	786	949	1780	1273	1637	1877	941	1032	1499	369	726	1362
TS	75.0	98.0	182.0	61.0	69.0	181.0	160.0	182.0	200.0	112.3	91.6	153.1	94.2	101.3	159.1
MS	2.4	3.5	5.9	2.0	2.5	5.8	5.2	6.5	6.5	3.6	3.3	4.9	3.0	3.6	5.1

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА STATION	MONGOLIA МОНГОЛИЯ МУРЭН	ULAN BATOR			ULIASUTAI			DALANZADGAD			REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ ГАННЭУНГ				
СТАНЦИЯ	МУРЭН	УЛАН-БАТОР			УЛАСУТАЙ			ДАЛАНДЗАДГАД			ГАННЫН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	258	741	1250	376	645	1340	-	810	1220	631	1116	1078	1129	1438	1856
2	335	745	692	584	787	1396	-	855	713	863	1072	1256	985	756	1940
3	469	747	892	502	904	1334	-	879	1418	645	1248	1769	1109	-	1721
4	489	741	1181	467	819	1532	319	877	1499	527	1283	1714	835	1169	899
5	461	709	1065	353	774	1507	426	904	1125	408	1204	1896	962	1557	293
6	238	755	1423	370	867	1340	430	879	1518	596	1271	1395	1132	1537	1438
7	289	691	1418	250	989	1565	523	915	1573	718	1240	1923	780	1512	1074
8	375	499	1028	543	481	1323	499	535	1353	799	989	1895	482	1410	451
9	516	633	1478	645	524	1517	576	971	1522	787	1288	1881	1088	1144	312
10	471	677	1252	633	686	1557	613	794	1372	798	1310	1923	1188	1140	1937
11	466	716	1073	544	956	1415	614	955	1248	824	1356	1588	1198	1562	1969
12	311	901	916	625	974	1146	422	990	1366	832	1120	1892	1236	1616	1667
13	492	926	680	250	1096	1050	520	1000	843	592	1383	1330	1131	1563	2020
14	389	920	1287	512	1014	1803	376	1014	1535	664	1392	663	1174	1163	2001
15	507	960	1500	604	1065	1760	583	973	1380	706	1321	1940	927	1502	933
16	632	707	1551	628	1061	1596	625	920	1473	444	1235	1326	696	1546	406
17	524	622	1478	599	978	1725	581	1046	1184	816	1415	1763	231	1723	1887
18	510	504	1655	631	1132	1654	661	1095	1470	823	1229	727	569	1400	409
19	570	991	1403	696	1093	1705	709	1109	1342	852	1321	1598	1202	1284	347
20	554	1093	1284	689	1181	1688	615	1110	1238	860	1489	1266	794	1415	716
21	577	765	1645	719	1061	1762	692	990	1803	853	1042	2003	1115	1633	365
22	597	902	1648	725	1138	1675	556	675	1516	891	1144	1633	650	1648	2349
23	598	1075	1685	679	1234	1907	532	942	1864	891	1141	2211	1393	1592	2128
24	603	1048	1439	817	1218	1911	519	936	1787	938	1164	2274	1408	833	2185
25	620	849	1158	692	1152	1664	499	1055	1447	823	1194	1454	1367	1317	2325
26	534	956	1072	737	1160	1552	496	1100	1065	951	1159	1771	1418	1593	2221
27	577	861	1580	808	815	1585	474	1015	1185	1046	425	1270	1377	1264	2239
28	619	1242	1814	457	1382	2034	498	915	1540	1014	1024	2192	1059	58	1673
29	487		1404	811		1636	552		630	996		1462	1401		1752
30	664		1841	727		1025	560		1385	1030		1982	1404		2229
31	486		1020	631		1802	585		1044	1025		2360	735		2179
TG	15218	22976	40812	18304	27186	48506	16668	26259	41658	24643	33575	51435	32175	37722	45921
MG	491	821	1317	590	971	1565	538	938	1344	795	1199	1659	1038	1347	1481
TS	171.4	188.0	260.3	168.1	203.8	271.8	173.9	209.4	209.0	217.7	241.6	294.7	225.5	223.1	210.9
MS	5.5	6.7	8.4	5.4	7.3	8.8	5.6	7.5	6.7	7.0	8.6	9.5	7.3	8.0	6.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ						RUSSIA РОССИЯ								
STATION	BUSAN			MOKPO			OIMYAKON			YAKUTSK			EKATERINBURG		
СТАНЦИЯ	БУСАН			МОКПО			ОЙМЯКОН			ЯКУТСК			ЕКАТЕРИНБУРГ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01
1	614	809	1794	1166	1304	1303	943	1251	1325	22	228	43	158	664	182
2	536	729	1903	987	977	1578	818	853	1628	26	109	43	165	654	101
3	656	1365	1804	1139	1436	939	847	783	1188	27	226	36	145	708	147
4	473	1365	392	782	1509	322	508	854	635	28	130	29	191	584	72
5	596	1431	1380	960	1471	46	498	452	250	37	178	56	159	650	260
6	679	1413	1785	1167	1535	1283	983	283	1671	28	270	58	166	805	269
7	375	1339	1076	448	1554	148	310	1089	536	26	106	63	186	823	195
8	239	1305	1030	147	1340	152	276	1202	419	28	232	78	208	679	43
9	560	656	1022	1131	1018	467	697	747	1607	44	192	72	301	883	156
10	685	941	1645	968	788	817	513	907	1785	49	216	59	175	939	204
11	680	1226	1811	1236	1363	1654	523	852	1503	42	315	36	347	974	192
12	711	1374	1392	1267	1575	1545	985	884	1618	45	187	78	242	995	238
13	280	1372	1417	1034	1564	1335	1035	1388	1480	49	225	55	313	965	298
14	455	692	1546	864	1270	1403	902	1000	1635	51	131	55	285	815	123
15	467	-	147	1172	1018	152	983	872	104	59	328	65	366	990	114
16	240	1410	2116	112	820	920	124	769	407	58	343	79	423	1066	134
17	417	1580	1787	347	1637	1689	764	1429	1675	60	414	58	427	874	341
18	-	1122	719	1014	1146	913	792	726	539	66	285	65	439	1186	277
19	656	1008	333	1158	930	135	1068	636	235	77	424	69	450	1240	259
20	451	1356	1436	1107	1378	366	980	924	534	84	405	121	502	846	281
21	588	1528	613	908	1114	359	796	807	355	47	506	92	421	1207	169
22	191	945	2045	540	1494	1363	818	1327	1835	43	509	89	444	1118	268
23	762	943	1908	1279	1460	1544	650	1194	1859	116	511	110	426	1220	208
24	773	1309	1535	1315	1423	1477	1089	1249	1607	70	457	111	548	1283	234
25	728	1617	1912	1387	883	1408	793	1224	1604	99	377	134	597	1068	337
26	-	1636	1906	1416	1549	1654	694	1547	1637	73	380	133	608	665	263
27	750	286	1598	1377	1271	1526	1167	1310	1821	108	446	160	675	1104	259
28	638	171	1394	1142	104	1490	884	120	1906	102	291	128	697	1486	338
29	768	-	1486	1348	-	1238	920	-	1564	116	-	123	-	1161	257
30	541	-	2001	1333	-	1720	868	-	1648	56	-	140	-	1481	367
31	390	-	1708	896	-	1571	614	-	1734	140	-	160	-	1548	379
TG	16995q	32073	44641	31147	34931	32517	23842	26679	38344	1876	8421	2598	10064	30681	6965
MG	548q	1145	1440	1005	1248	1049	769	953	1237	61	301	84	359	990	225
TS	198.4	201.6	209.1	227.3	226.9	213.1	166.0	167.9	196.1	49.8	116.8	16.5	95.3	264.7	87.6
MS	6.4	7.2	6.7	7.3	8.1	6.9	5.4	6.0	6.3	1.6	4.2	.5	3.4	8.5	2.8

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI			IRKUTSK			YUZHNO- SAKHALINSK					
STATION	EKATERINBURG			OMSK			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKIY			IRKUTSK			YUZHNO- SAKHALINSK		
СТАНЦИЯ	ЕКАТЕРИНБУРГ			ОМСК			САМАРА			ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			ИРКУТСК			ЮЖНО- САХАЛИНСК		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01			
1	364	802	265	504	1035	47	184	1230	335	236	1054	250	623	1095	371			
2	311	981	275	512	887	66	338	1218	365	253	1070	250	449	525	253			
3	377	966	280	452	997	90	398	770	228	519	344	380	559	1138	346			
4	444	996	295	421	1054	301	85	538	371	672	643	276	700	1320	613			
5	249	342	250	533	1155	309	100	436	409	366	404	323	613	1403	438			
6	460	555	318	450	796	116	76	1042	372	251	1357	360	675	1408	417			
7	444	751	306	619	953	83	315	1257	415	288	1312	234	629	1440	505			
8	421	1017	231	541	1309	335	468	657	305	541	1154	235	327	556	363			
9	534	1080	279	552	831	297	700	1434	411	600	787	332	534	971	149			
10	344	916	212	589	1276	198	724	1400	179	621	573	425	696	924	301			
11	162	1175	142	510	1339	83	736	1412	210	806	1329	464	659	1121	401			
12	260	1206	330	588	1442	212	680	1380	424	186	1468	345	513	503	503			
13	441	1247	338	544	1420	398	692	1550	239	499	1490	447	664	1191	715			
14	664	359	302	257	1454	185	803	1472	210	572	889	425	767	1605	638			
15	-	1308	176	522	971	108	858	1439	323	864	653	467	886	1668	390			
16	643	1224	173	781	1437	119	847	261	267	506	1611	516	817	1490	655			
17	591	372	328	791	1494	105	736	1194	481	866	1550	449	543	-	640			
18	746	467	316	606	1356	318	659	467	496	955	1588	351	842	1598	375			
19	451	1376	347	618	602	415	277	1183	328	695	1664	509	864	1569	702			
20	382	1101	257	686	1009	178	895	1636	90	998	390	296	855	1311	600			
21	640	1232	433	574	1510	147	887	760	162	906	1593	352	645	1648	553			
22	561	494	456	889	716	148	-	773	261	697	1676	404	855	1365	572			
23	761	952	455	882	1033	179	992	1711	497	789	1797	538	1084	1451	375			
24	711	1021	469	946	1184	109	1107	1197	151	1127	1832	437	1049	1024	310			
25	866	1201	475	738	988	280	834	1487	226	750	1782	547	775	666	431			
26	443	1129	468	768	1335	424	517	1709	484	1107	1630	543	961	1205	512			
27	273	743	397	986	1713	500	1180	1771	458	901	1773	-	909	1487	761			
28	747	403	266	406	1704	516	1055	438	195	684	975	-	1114	1796	685			
29	1180	463	742	555	-	-	-	1632	144	274	-	-	-	1737	835			
30	1592	484	-	1886	-	-	-	1958	254	1487	431	-	-	1541	645			
31	1358	519	-	1951	-	375	-	1337	167	622	458	-	-	600	807			
TG	13782	29546	10305	17265	37579	7436	17778	36749	9457	18255	36771	12227	20607	38601	15861			
MG	492	953	332	617	1212	240	635	1185	305	652	1186	394	736	1245	512			
TS	128.9	173.6	124.0	136.7	202.8	58.0	133.7	196.3	95.5	119.5	202.5	98.3	152.7	232.9	99.4			
MS	4.6	5.6	4.0	4.9	6.5	1.9	4.8	6.3	3.1	4.3	6.5	3.2	5.5	7.5	3.2			

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

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

DATE/ДАТА	02	03
1	781	728
2	882	487
3	951	1332
4	430	879
5	712	1036
6	685	1246
7	719	1289
8	910	828
9	917	515
10	761	1720
11	630	1282
12	952	1737
13	986	598
14	754	1701
15	1039	735
16	930	1735
17	1009	1380
18	1230	1666
19	901	1194
20	835	1866
21	1233	1833
22	1109	1910
23	1029	1824
24	1025	629
25	1093	1628
26	1379	892
27	1229	1747
28	1253	1419
29		1754
30		2106
31		2017
TG	26364	41713
MG	942	1346
TS	162.1	196.5
MS	5.8	6.3

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY ARGENTINA CHILE
СТРАНА АРГЕНТИНА ЧИЛИ
STATION PILAR OBS. BUENOS AIRES USHUAIA ARICA ANTOFAGASTA
СТАНЦИЯ ПИЛАР, ОБС. БУЭНОС-АЙРЕС, УШУАЯ АРИКА АНТОФАГАСТА
CENTR. OBS. ЦЕНТР. ОБС.

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	2231	2901	2320	2935	2724	2152	3005	1339	1621	2660	1863	2170	3058	2806	2729
2	3058	2930	2561	2713	2681	2467	1600	1308	2175	2689	2136	2189	3077	2750	2728
3	3191	2952	2332	2979	3026	2456	1397	1880	1493	2682	2154	2174	3044	2031	2708
4	3198	2937	2369	2772	2779	2451	1884	602	1456	2562	2394	1746	3016	2865	2686
5	1909	2879	1509	407	2825	1896	2348	1888	1132	2670	2445	2042	3085	2850	2665
6	3106	2875	2592	3171	2818	2512	1853	1330	1119	2618	2006	2095	2845	2789	2651
7	3057	1628	2597	3033	2861	2416	1889	2344	1824	2612	2422	2092	3104	2879	2604
8	3166	2253	2409	3116	2672	2458	1748	1365	1314	2653	2349	2131	3011	2849	2629
9	3145	1444	2513	3162	1360	2344	2690	1578	1920	2677	2373	2132	3042	2841	2639
10	2363	2297	2370	3010	2367	2290	1073	1993	1141	2514	2176	2067	2960	2847	2619
11	2703	651	1853	2950	2568	2262	898	1473	1266	2481	2308	1826	2730	2805	2573
12	1913	3013	2300	2018	2968	2380	2272	1350	1286	2269	2124	2005	1898	2834	2476
13	809	2919	1833	1259	2963	2259	1883	1205	1450	2498	2276	2040	3078	2118	2439
14	3093	2921	1894	559	2911	1912	1370	1850	1129	2584	2342	1965	3078	2756	2461
15	3124	2357	2560	2894	2760	2379	1863	1241	1228	2637	2238	2061	3012	2838	2360
16	2880	2823	2292	2826	2728	2352	2303	2444	506	2439	2120	1870	2333	2881	2330
17	1397	1884	2354	1264	2689	1258	1962	689	573	2222	2326	1921	2899	2859	2403
18	3215	2609	1835	2433	2613	798	2115	542	563	1892	2054	1893	2875	2555	2488
19	3167	2719	2477	3001	1804	2265	2357	1991	1070	2451	2022	1572	2915	2777	2217
20	2289	1030	2400	3039	2576	2156	1979	1723	1439	2498	2278	1668	2954	2822	2505
21	2752	2878	2367	2957	1781	2173	2126	2066	639	2649	2327	1793	3056	2829	2447
22	2766	2821	2286	2096	2619	1242	1908	1787	1168	2537	2258	1937	2992	2846	2451
23	2571	2586	2277	2141	2276	2003	1892	1327	1376	2399	2273	1906	2981	2804	2370
24	1732	1715	1109	2980	2232	1390	1382	1419	806	2131	2272	1392	2983	2742	2345
25	2473	640	2448	2897	2378	2157	1762	1398	1425	2248	2268	1924	2807	2733	2359
26	2246	2627	2197	2767	2499	1948	1732	1796	642	2545	2236	1900	2923	2684	2244
27	1431	1647	2276	2064	2519	2086	1766	997	781	2055	2208	1464	2930	2779	1106
28	2588	2097	2240	2832	2263	1941	1995	1218	1029	2175	2185	1634	2927	2746	2349
29	2993		2156	3131		1895	2670		429	2085		1689	1885		2278
30	2374		2026	2985		1844	2424		1333	2416		1413	2672		1979
31	1532		1941	2707		1896	1245		864	2252		1824	2908		2231
TG	78472	65033	68693	79098	71260	64038	59391	42143	36197	75800	62433	59055	89078	76915	75069
MG	2531	2323	2216	2552	2545	2066	1916	1505	1168	2445	2230	1905	2873	2747	2422
TS	292.6	253.8	292.1	276.7	265.0	245.4	178.9	152.7	163.5	293.6	253.8	270.3	317.9	288.3	303.9
MS	9.4	9.1	9.4	8.9	9.5	7.9	5.8	5.5	5.3	9.5	9.1	8.7	10.3	10.3	9.8

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	CHILE ЧИЛИ									GUIANA ГВИАНА					
STATION	KUINTA NORMAL			PUERTO MONTT			COYHAIQUE			PUNTA ARENAS			SAINT LAURENT		
СТАНЦИЯ	КВИНТА-НОРМАЛЬ			ПУЭРТО-МОНТ			КОЙАЙКЕ			ПУНТА-АРЕНАС			СЕН-ЛОРАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	3077	2937	2492	1161	2884	2283	1841	2168	1317	1904	2273	2107	1460	780	1717
2	3057	2908	2464	1366	2066	2276	1450	2168	1413	1342	1444	2080	1323	1612	1428
3	3175	2796	2421	978	2510	2269	1451	2323	757	1291	1970	1503	1773	1780	1213
4	3081	2699	2425	1523	2068	2545	1313	2335	1279	1682	841	1607	1955	2230	1834
5	3079	2371	2428	1959	2854	2363	1949	2336	1259	2228	2763	1276	1837	2188	1582
6	3218	2644	2381	1199	1833	2416	1951	2265	1324	1761	1247	493	1652	2031	1520
7	3198	2780	2321	3121	1514	2308	675	1313	780	2267	2808	1667	1662	2039	1716
8	2944	2784	2347	2927	1659	722	2694	883	556	1521	1576	2077	1804	1518	2065
9	3039	2915	2328	2649	1223	680	2759	1613	595	2413	2370	1083	1352	1154	1920
10	3028	2846	2280	2754	1989	1419	2760	2009	1052	982	1976	784	2015	1481	1733
11	3041	2960	2465	2934	2642	1393	2690	1795	1450	1361	1501	684	1900	1068	1829
12	2577	2930	2431	2648	2482	1954	2422	2225	1470	2884	1909	1611	2063	1474	1809
13	1760	2807	2377	3053	2223	829	2372	2087	828	2002	831	1706	1622	1618	2274
14	2727	2697	2366	2368	2560	1745	2661	749	1472	3028	2555	1610	1032	1246	2004
15	1423	2707	2317	2650	1592	1089	2662	2036	992	2041	1128	832	1196	1310	1609
16	3091	2700	2272	2318	2328	-	2565	1568	1019	3346	2441	928	1204	922	1975
17	3052	2663	2288	1385	1382	1241	1437	1767	1398	1577	358	1354	1671	1157	2091
18	3053	2665	2304	2295	1062	1014	1435	673	1096	2768	1399	1150	981	947	1808
19	3085	2554	2290	2799	2595	1291	1887	1606	873	2536	1833	1128	1346	1027	1369
20	2968	2584	2259	2200	2722	2152	2417	1675	1503	2681	1837	1601	1812	1192	1334
21	2940	2616	2192	2758	1198	786	2509	1715	678	1262	1786	368	2074	1129	1899
22	2689	2578	2203	2623	1338	264	2510	2076	734	1878	2179	901	2141	892	2190
23	2969	2386	2130	3202	2415	1271	2184	2018	875	1990	1271	757	1473	1506	1968
24	3019	2593	2161	3039	2611	2075	2474	2009	1438	1411	1458	680	1580	1403	1054
25	3004	2629	2208	2580	2106	1610	2485	2003	797	2686	1852	949	1906	1596	316
26	3054	2579	1750	1202	1961	1819	2486	1870	768	1475	2001	679	1575	1603	1366
27	3033	2310	2031	1449	2294	447	2180	1916	537	1474	498	1387	2017	1756	2034
28	3053	2506	2005	2969	1687	510	1542	1100	1231	2966	1830	862	2050	2241	2157
29	2951		1965	2981		1764	1519		1062	2909		420	1855		2058
30	2934		1829	1473		812	1752		1120	2313		1202	1454		2035
31	3014		1972	3037		-	1754		1157	951		806	1381		2228
TG	90333	75144	69702	71600	57798	46336	64786	50301	32830	62930	47935	36292	51166	40900	54135
MG	2914	2684	2248	2310	2064	1495	2090	1796	1059	2030	1712	1171	1651	1461	1746
TS	316.5	294.1	286.1	262.1	220.6	158.7	249.3	231.8	167.9	212.5	150.9	171.5	151.7	75.8	135.7
MS	10.2	10.5	9.2	8.5	7.9	5.1	8.0	8.3	5.4	6.9	5.4	5.5	4.9	2.7	4.4

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	GUIANA ГВИАНА								
STATION	SAYENNE / РОСНАМБЕАУ			SAINT GEORGES			MARIPASOULA		
СТАНЦИЯ	КАЙЕННА / РОШАМБО			СЕН-ЖОРДЖ			МАРИПАУЛА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1315	820	1757	1232	888	869	1740	1221	1752
2	1532	1228	1178	1621	1711	1650	1525	1403	2147
3	1856	1305	707	1645	2052	916	1938	1846	1690
4	2299	2070	2087	1814	2173	1755	1880	2119	2033
5	1937	1909	1897	1829	1884	1727	2187	2264	1185
6	1380	2349	1659	1091	2333	1749	1853	2198	1984
7	898	2085	1640	1159	1491	1849	1651	1801	1622
8	959	716	1809	1394	-	1915	1765	1444	2172
9	1014	897	1585	929	845	1654	960	1501	1366
10	1867	1215	1571	1737	1380	1967	1916	1586	1896
11	1600	748	1645	980	897	1729	1774	1565	1896
12	1159	1534	1497	752	920	1339	1600	1332	1483
13	1315	905	1916	1077	952	1895	1700	1402	1819
14	554	1495	1676	924	1510	2122	1725	1502	2011
15	1347	1188	1327	981	1167	1508	1648	1556	1529
16	1128	954	1217	481	690	628	1005	1355	946
17	1386	1713	1422	1155	1280	1756	1369	1495	1624
18	1664	787	1395	1520	863	1207	1327	1310	1383
19	1652	706	964	1799	817	1268	2043	1270	2273
20	2101	1168	2239	1956	688	2314	1710	1130	2105
21	2211	724	1552	1522	676	1863	1743	1185	1570
22	1310	829	1536	1582	842	1971	990	1354	2346
23	1037	1433	1805	790	1125	1543	1261	1340	2019
24	1566	1432	1119	970	959	332	1313	1761	1244
25	1353	1405	689	418	920	276	1250	1603	1066
26	888	1385	1696	1257	1273	1502	1432	1480	1715
27	1645	1408	1790	1511	1833	1845	1859	1897	1886
28	1950	1364	2251	2017	1653	2120	1936	1942	2115
29	1425		1390	1530		1293	1984		1805
30	1209		1536	1199		1350	1329		1707
31	1096		921	852		435	1209		1510
TG	44653	35772	47473	39724	35075	46347	49622	43862	53899
MG	1440	1278	1531	1281	1253	1495	1601	1567	1739
TS	137.5	84.7	136.1	78.3	51.8	104.9	118.6	79.9	106.2
MS	4.4	3.0	4.4	2.5	1.9	3.4	3.8	2.9	3.4

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

COUNTRY СТРАНА	USA США										
STATION	BONDVILLE SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. БОНДВИЛЬ ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ			MERCURY / DESERT ROCK МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК			GOODWIN CREEK ГУДВИН-КРИК				
СТАНЦИЯ	БОНДВИЛЬ	ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ									
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	399	1039	361	1771	1072	1064	1962	1293	205	688	
2	1814	1087	1014	1964	701	1502	2060	957	1562	2078	
3	1880	-	1134	1986	1143	1462	1696	1245	1038	2158	
4	1911	1074	547	1946	1097	1463	2079	1299	1392	1575	
5	309	504	1309	1800	1176	1566	2183	1266	1612	672	
6	956	781	1316	2079	759	1586	2165	1241	285	2150	
7	1187	1040	1314	2021	1201	1628	992	420	461	1965	
8	1230	396	1057	1947	253	1633	1923	240	1689	2193	
9	1571	976	1046	2021	178	1626	2013	334	1332	2029	
10	1849	416	383	2079	1239	1523	887	321	168	677	
11	1052	1097	1604	2148	1240	1579	1209	322	363	474	
12	831	613	266	1882	1256	889	1708	285	859	2215	
13	1346	892	1596	2103	1265	1651	1911	1073	464	2244	
14	2023	983	1421	1864	1213	1097	1847	804	232	2318	
15	2078	342	1048	1135	1179	1694	1717	1311	1057	2271	
16	1542	1198	1572	2267	871	1796	2324	883	271	239	
17	218	1205	1694	2112	1095	1836	2192	1420	161	1332	
18	1956	1045	1715	1376	1086	1787	2296	1443	1013	795	
19	1419	887	386	1841	699	1720	2408	565	1329	1125	
20	1278	974	-	2338	653	1922	1476	622	986	334	
21	2225	402	-	1701	1385	1754	1392	1131	216	1978	
22	2190	1304	1069	1651	1373	1805	576	1230	333	2375	
23	1354	1281	1563	2122	1398	1284	2455	1465	1096	1665	
24	337	-	1919	2038	1407	1704	2368	1483	754	349	
25	2337	862	1890	1904	1144	1988	2483	1504	431	1691	
26	887	1147	1891	1522	1461	1836	2578	1366	1977	1150	
27	232	1046	1838	-	1387	916	2552	199	1795	1841	
28	633	984	1516	1095	1440	1976	2524	1332	392	571	
29	347	1107	-	1766	1322	-	-	1479	-	894	
30	1960	630	-	2041	1427	-	2467	1505	-	1832	
31	721	924	-	2156	1449	-	2164	1560	-	2335	
TG	40072	28045	34967	58565	34569	44287	60561	31598	23473	46213	
MG	1293	905	1249	1889	1115	1582	1954	1019	838	1491	
TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ														NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ	
STATION	COCOS ISLAND ARPT		DARWIN ARPT	BROOME ARPT	TOWNS- VILLE ARPT	LEARMONTH ARPT	ROCKHAM- TON ARPT	ALICE SPRINGS ARPT	GERALD- TON ARPT	KALGOOR- LIE ARPT	ADELAIDE ARPT	WAGGA WAGGA ARPT	MELBOURNE ARPT	CAPE GRIM	КУМАК	
СТАНЦИЯ	КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	ДАРВИН, АЭР.	БРУМ, АЭР.	ТАУНС- ВИЛЛ, АЭР.	ЛИРМАНТ, АЭР.	РОКГЕМП- ТОН, АЭР.	АЛИС- СПРИНГС АЭР.	ДЖЕРАЛД- ТОН, АЭР.	КАЛГУРЛИ АЭР.	АДЕЛАИДА, АЭР.	УОГГА- УОГГА АЭР.	МЕЛЬБУРН, АЭР.	КЕЙП- ГРИМ	КУМАК		
DATE/ДАТА	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	02	
1	2233	2262	2969	2742	-	2366	-	3268	2962	3134	3369	-	2297	2689	2682	
2	2772	2131	2373	1704	-	2287	-	3194	3289	2912	-	-	2184	2785	2953	
3	713	1684	-	2528	-	3036	-	3186	2541	3050	3313	3060	2963	2582	2847	
4	1164	2573	2510	2082	2925	1934	3363	-	-	3342	-	3115	-	2170	1277	
5	1169	2660	-	763	3042	1814	3361	3211	-	3301	3291	-	3058	3043	2148	
6	1894	2046	2976	2586	2817	2524	3257	3324	3032	3351	3310	3218	1040	1168	2788	
7	2562	361	2633	2988	3006	3190	2565	3316	3340	-	3105	1364	-	2616	2941	
8	2468	1812	-	2471	3012	3206	-	-	3246	-	-	2083	3391	3036	2878	
9	458	1868	-	3104	3009	3173	2667	-	679	3299	2180	-	-	3052	2855	
10	1891	1775	1507	2913	3009	2767	-	1370	2319	1565	-	-	-	2761	2626	
11	732	2529	429	2953	3082	2890	-	2989	3322	-	2170	2879	2819	2504	2737	
12	660	2053	849	2662	3059	2976	-	3302	-	874	1803	443	465	2861	2952	
13	1499	2247	2517	2910	2484	3074	-	3254	2639	2391	2520	1372	2751	2888	2968	
14	2651	2532	2457	2694	2883	2836	2940	851	-	3155	3376	2603	3011	2384	2695	
15	1705	1485	-	2065	2939	2015	-	1620	838	3176	3260	2011	2988	1487	2766	
16	2433	2470	-	1487	3061	2725	-	2598	2123	-	-	-	2880	1492	1829	
17	2761	1542	678	1776	1489	2589	-	1750	2910	3331	-	3296	3137	1437	1373	
18	2824	1110	2728	2645	2911	2952	3142	2341	3079	3374	3316	-	3284	839	2542	
19	2694	1591	2636	2449	2958	3095	2137	-	3090	3214	3295	3290	-	1646	2719	
20	2762	1788	-	3044	3014	2840	3032	2667	2622	2682	3134	-	1334	1071	2524	
21	2470	824	-	1880	2498	2451	3133	2871	-	2382	3021	1784	1848	1015	2079	
22	876	774	2770	1942	2965	2314	2824	-	2570	3077	1278	2959	2650	2083	2506	
23	-	1610	2901	1983	2828	2989	2989	3087	2677	3276	2603	2839	3016	2185	2574	
24	606	1259	2759	1411	2030	2769	-	3060	2491	3172	-	2767	3053	2122	2685	
25	2111	445	2861	821	3027	2650	3147	2794	2829	3187	2195	2740	-	1484	2210	
26	239	-	2313	2195	3060	2789	2651	3113	2697	1848	2744	1984	2993	1524	1834	
27	2064	250	-	2836	3049	2733	2792	2963	3088	2475	983	2380	-	1198	2336	
28	2164	807	1157	2450	2891	2638	2754	3138	1325	2356	2722	3045	-	668	1883	
29	2402	263	-	2650	2814	2758	2778	-	1637	-	-	915	-	982	-	
30	2533	633	724	2653	2680	2592	-	2977	1962	1752	1088	1203	2735	1749	-	
31	2338	2707	1326	2820	2663	-	-	3101	988	2053	2311	2121	2860	2792	-	
TG	57710	49694	-	72207	87691	83671	-	85988)	76659)	85523)	81391)	72070)	79976)	62313	69207	
MG	1862	1603	-	2329	2829	2699	-	2774)	2473)	2759)	2626)	2325)	2580)	2010	2472	
TS	-	129.1	-	-	-	-	-	-	-	317.5	-	277.1	-	-	-	
MS	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-	10.2	-	8.9	-	-	-	

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

COUNTRY NEW PHILIPPINES
 СТРАНА НОВАЯ ФИЛИППИНЫ
 STATION KOUAMAC QUEZON CITY
 СТАНЦИЯ КУМАК КЕСОН-СИТИ

DATE/ДАТА	03	01	02	03
1	2491	1038	1515	1837
2	1976	1008	1291	1518
3	2536	969	1170	1557
4	2396	1492	1526	1749
5	2373	1156	1160	2534
6	2799	1862	1227	1672
7	1943	898	992	1568
8	2106	1109	1430	1194
9	1210	1316	1330	1346
10	2063	1006	944	992
11	1954	1189	944	1413
12	831	1474	1628	1326
13	962	2002	1590	1321
14	1692	1272	839	1723
15	2016	1624	1313	2111
16	2491	710	1961	1833
17	2498	564	1772	1626
18	2247	1096	1493	1498
19	2595	982	2446	2377
20	2350	1797	1410	2065
21	2440	1127	1395	1822
22	2104	849	2163	1283
23	2119	857	1784	1859
24	1282	867	1926	2262
25	348	1312	1562	1429
26	1319	1468	1379	1601
27	608	496	1300	1298
28	358	833	1539	1839
29	549	1391		1559
30	-	1352		1506
31	-	939		1614
TG	56287	36055	41029	51332
MG	1816	1163	1465	1656
TS	-	120.9	171.0	214.3
MS	-	3.9	6.1	6.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY AUSTRIA
 СТРАНА АВСТРИЯ
 STATION WIEN / GROSSENZERSDORF SALZBURG/FREISAAL BREGENZ INNSBRUCK ARPT
 СТАНЦИЯ ВЕНА / ГРОСЭНЦЕРСДОРФ ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ БРЕГЕНЦ ИНСБРУК, АЭР.
 ХОЭ-ВАРТЕ

DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	129	315	828	181	291	1011	168	153	638	494	117	537	253	249	983
2	355	200	160	360	194	173	81	257	893	125	705	788	413	418	565
3	109	267	697	96	255	776	104	135	1254	74	153	884	112	471	1114
4	347	542	1092	320	472	1010	52	317	1446	37	707	1476	31	903	1498
5	300	629	289	296	633	418	507	937	1247	305	592	1203	247	739	1288
6	290	245	300	195	349	536	631	730	362	508	696	465	548	860	814
7	120	147	1138	119	204	922	290	288	651	159	162	458	191	649	371
8	78	171	1110	60	250	1033	264	333	1145	313	437	1451	520	545	1570
9	101	585	562	112	616	539	257	520	715	411	452	809	430	936	1209
10	53	147	1286	63	241	1253	616	205	735	524	186	391	631	408	523
11	370	686	1166	313	735	1128	304	756	928	443	290	488	490	668	900
12	94	311	596	110	325	513	423	254	564	120	403	455	352	484	1059
13	57	348	1261	47	375	1184	155	914	1263	593	1067	425	648	1057	1211
14	144	630	458	204	495	418	64	1189	503	507	1128	1587	679	1226	1416
15	538	915	308	334	906	445	451	709	1413	492	188	765	681	378	824
16	152	382	293	206	326	254	180	385	630	100	274	1026	139	397	1331
17	546	98	254	342	186	273	207	310	889	313	111	751	125	870	1236
18	188	446	850	211	537	877	242	413	599	133	235	334	348	422	1088
19	495	1076	750	392	997	818	309	682	588	155	315	449	333	1139	566
20	496	306	756	419	423	661	214	731	832	230	190	986	466	438	929
21	312	394	1113	217	564	1057	87	562	926	154	613	1074	406	861	1078
22	449	472	1859	433	515	1705	129	432	1696	58	801	1465	197	870	1879
23	226	543	673	163	593	633	188	497	454	345	333	1459	614	847	1157
24	281	1050	1688	283	1046	1677	640	646	1934	737	807	1943	790	360	2071
25	461	1223	1415	557	1101	1324	795	1396	1887	484	784	1783	685	970	1987
26	128	716	1468	190	854	1321	647	820	547	581	1181	718	532	1199	580
27	245	529	901	210	622	772	456	775	776	581	645	1529	804	1210	1221
28	431	998	1305	459	1024	1016	405	1409	561	352	1324	408	436	1407	1414
29	772		787	577		753	880		583	816		652	882		337
30	428		921	428		1202	269		1737	728		1575	872		2015
31	507		710	475		669	910		313	711		514	907		986
TG	9202	14371	26994	8372	15129	26371	10925	16755	28709	11583	14896	28848	14762	20981	35220
MG	297	513	871	270	540	851	352	598	926	374	532	931	476	749	1136
TS	51.3	58.8	106.4	47.4	65.1	107.0	64.3	71.9	107.0	76.9	69.5	108.5	102.4	96.9	135.7
MS	1.7	2.1	3.4	1.5	2.3	3.5	2.1	2.6	3.5	2.5	2.5	3.5	3.3	3.5	4.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ							AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА							PICO ARPT
STATION	GRAZ UNIV.	SONNBLICK			KLAGENFURT			GRACIOSA ARPT	ANGRA DO HEROISMO OBS.			PICO ARPT			
СТАНЦИЯ	ГРАЦ, УН-Т	ЗОННЕЛИК			КЛАГЕНФУРТ			ГРАЦИОЗА, АЭР.	АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ, ОБС.			ПИКО, АЭР.			
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01	02	03	02
1	97	447	1067	259	370	1215	86	430	860	-	1450	196	1321	1367	-
2	331	128	358	476	595	697	274	146	867	-	1414	413	1079	1468	-
3	362	264	653	329	587	1154	404	390	884	-	842	734	1185	683	-
4	306	835	451	259	802	1324	311	551	766	-	1407	225	392	1514	-
5	457	532	266	500	1121	1151	263	401	628	-	523	975	680	566	-
6	521	315	1054	383	916	1160	328	392	1063	828	785	415	684	305	833
7	591	243	1200	500	896	1381	450	458	995	711	1412	302	688	1258	886
8	417	291	1555	414	1087	1561	258	771	1556	1124	754	364	1221	920	1279
9	63	208	968	195	1106	1731	133	554	1423	623	1508	969	538	1732	680
10	155	108	1218	797	1067	1173	317	569	926	1293	-	856	1251	1754	1174
11	121	1049	1059	556	1206	857	307	530	887	582	-	128	792	606	442
12	444	203	1052	762	807	1130	337	258	848	1160	1405	872	1393	1156	1296
13	76	547	987	773	1153	1585	170	943	868	880	405	910	1124	363	757
14	125	1008	975	859	1398	1413	168	1216	1068	651	1466	632	1035	1674	849
15	130	1188	616	857	1086	1244	356	1171	844	790	1783	846	772	1771	1104
16	722	793	663	528	1130	1713	675	1100	791	1435	867	994	921	1017	930
17	373	807	232	445	1029	1298	482	1076	278	1561	1835	629	1042	2034	1252
18	555	491	273	802	1163	1739	773	584	621	1351	1027	551	508	500	1538
19	241	519	488	670	1292	1765	282	631	885	1118	755	552	1230	777	1048
20	725	346	785	816	1349	2077	277	609	1065	794	1236	687	1497	853	1599
21	632	462	1476	346	1343	1472	548	414	1469	888	1574	550	759	1474	962
22	575	229	1971	702	1018	2258	806	486	1990	1391	1083	294	1375	1898	1013
23	737	392	1129	815	1451	1580	759	614	1558	401	952	578	-	1711	604
24	741	399	871	925	1534	2353	834	385	2088	940	1417	889	811	2040	611
25	804	1430	507	903	1562	2366	825	1342	1525	1566	1926	431	1665	1994	1607
26	530	705	1210	678	1323	1057	423	581	1300	1372	2149	463	1174	-	1560
27	175	795	1205	1000	1213	2078	845	1003	1471	1250	1840	567	834	2275	778
28	547	1423	1463	614	1707	1729	563	1458	1546	1055	2037	779	1252	2224	997
29	904		265	1053		1008	832		616		2033	629		1924	
30	885		461	1034		823	874		595		1578	681		1890	
31	381		652	1009		1459	631		812		1695	954		1610	
TG	13723	16157	27130	20259	31311	45551	14591	19063	33093	28930	41859	19065	28231	42737	28973
MG	443	577	875	654	1118	1469	471	681	1068	1033	1350	615	1008	1379	1035
TS	100.4	66.5	93.5	128.9	138.6	123.7	93.8	67.8	114.9	-	-	-	-	-	-
MS	3.2	2.4	3.0	4.2	5.0	4.0	3.0	2.4	3.7	-	-	-	-	-	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА							CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА							
STATION	PICO ARPT	PONTA DELGADA / NORDELA ARPT			HRADEC KRALOVE			PRAHA / KARLOV	OSTRAVA / PORUBA			KOSETICE			
СТАНЦИЯ	ПИКО, АЭР.	ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.			ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ			ПРАГА / КАРЛОВ	ОСТРАВА / ПОРУБА			КОШЕТИЦЕ			
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	775	-	1123	571	131	150	1273	162	183	1196	134	186	1176	150	146
2	1205	-	745	1524	140	414	417	215	402	529	336	429	451	143	365
3	480	-	728	1143	57	385	993	155	343	1150	107	490	1071	129	334
4	1176	-	621	1431	225	760	1242	213	561	880	254	290	1216	263	592
5	631	-	905	424	149	381	442	111	189	295	272	518	932	247	218
6	912	-	768	336	455	765	278	413	746	279	375	778	219	440	826
7	1409	-	722	1613	111	293	229	62	156	690	35	161	962	64	278
8	1004	-	1219	1414	65	325	806	80	270	1122	25	265	808	69	269
9	1299	-	1015	1691	215	241	1188	285	229	729	420	523	1009	136	669
10	1621	-	891	1759	56	187	603	68	213	924	91	169	813	59	262
11	-	-	1083	891	83	416	1101	161	430	1093	75	423	1148	312	662
12	-	-	1062	1109	226	522	246	105	444	189	52	341	792	75	628
13	-	941	803	656	103	453	803	77	871	867	168	356	814	90	857
14	1570	558	1125	1995	447	450	339	106	673	474	226	294	308	79	563
15	1773	787	484	1759	150	858	1098	167	618	1251	295	380	799	107	819
16	1217	750	1640	1290	132	374	232	212	848	232	304	379	169	265	722
17	1699	1005	1699	1017	276	461	535	296	240	351	329	493	206	261	273
18	1203	397	1393	725	195	513	1103	158	364	1054	311	354	983	241	451
19	1274	414	1481	898	332	962	1061	237	904	1142	255	1061	462	297	1100
20	1560	848	1042	1758	379	803	1152	246	684	1674	358	560	723	262	651
21	1901	539	495	1629	436	1118	1574	360	1079	1598	160	485	1151	284	1173
22	1794	616	1319	1065	460	1146	961	271	1100	821	565	441	1661	389	982
23	755	1236	1283	1833	186	1120	408	300	938	260	204	280	696	326	1065
24	1365	934	1231	1588	176	936	815	323	1025	898	260	833	1484	399	1015
25	2081	885	1656	1649	621	1262	1569	293	1253	944	371	641	1392	569	1317
26	1940	502	870	1806	441	1227	940	378	1029	698	476	697	824	463	1188
27	2164	702	902	2014	124	1058	921	155	995	1007	203	678	663	160	967
28	1914	1150	1472	2417	152	1248	701	258	1152	521	172	707	1317	240	963
29	2388	984		2042		382	835	376		1075	310		995	759	
30	1819	875		1958		473	1545	615		1496	591		1385	771	
31	1622	877		1120		321	761	528		461	518		512	642	
TG	44896	-	29777	43125	7699	18828	26171	7386	17939	25900	8252	13212	27141	8691	19355
MG	1448	-	1063	1391	248	672	844	238	641	835	266	472	876	280	691
TS	-	-	-	-	34.0	114.7	89.0	25.1	110.0	92.8	33.0	30.7	100.3	36.3	87.4
MS	-	-	-	-	1.1	4.1	2.9	.8	3.9	3.0	1.1	1.1	3.2	1.2	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА						ESTONIA ЭСТОНИЯ			FRANCE ФРАНЦИЯ					
STATION	KUCCHAROVICE						TARTU / TORAVERE			CALAIS-MARCK			LILLE-LESQUIN		
СТАНЦИЯ	КОШЕТИЦЕ ХУРАНЬОВ						ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			КАЛЕ-МАРК			ЛИЛЬ-ЛЕСКУИН		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	1209	156	206	1211	133	186	1049	32	99	981	67	529	381	76	508
2	801	258	380	700	312	328	503	63	137	473	90	261	192	107	226
3	1205	96	290	957	123	322	1244	39	127	973	334	246	879	245	282
4	1219	150	665	1027	315	606	1250	37	385	1017	126	442	224	97	520
5	534	384	190	898	289	418	439	57	267	1061	121	749	1003	172	663
6	347	531	878	566	178	406	416	66	320	586	121	416	742	141	563
7	882	159	176	793	120	245	1299	185	327	993	262	673	370	110	567
8	1498	147	419	989	77	220	1334	143	383	540	80	787	1147	102	597
9	748	314	692	842	164	437	691	83	241	421	145	210	587	77	242
10	1101	436	263	1091	61	252	1217	75	137	350	365	617	349	194	796
11	1289	596	493	1133	226	782	1167	63	285	500	184	793	827	110	695
12	431	187	429	285	108	582	372	234	152	457	281	910	444	135	855
13	1065	90	811	1004	107	673	1430	158	412	370	126	598	402	117	806
14	533	50	406	850	126	550	563	75	388	212	422	573	1413	306	657
15	1165	540	706	957	203	784	607	114	441	1158	69	642	410	62	557
16	375	132	720	566	190	612	486	266	495	1117	485	971	1193	343	904
17	246	169	324	278	423	190	332	149	377	1062	459	949	155	384	776
18	1140	155	274	335	230	426	954	93	343	1321	530	996	1021	432	944
19	991	235	1094	655	231	1185	636	122	581	866	544	211	710	495	307
20	1294	302	497	1792	309	536	552	74	721	1085	167	226	1410	107	402
21	1432	137	1079	1302	339	766	1556	104	794	1450	98	1002	1273	150	980
22	1338	294	315	1239	447	853	1760	126	763	460	-	1088	510	313	1080
23	337	204	585	412	311	853	696	121	735	1162	160	1076	632	242	1113
24	713	456	1038	1171	290	1258	1279	104	772	1418	382	1170	1340	325	1153
25	1230	576	1180	1953	225	1321	1041	40	628	301	249	1197	1268	215	1192
26	740	636	411	524	181	928	1307	117	691	476	272	1146	1545	231	938
27	911	246	634	977	165	747	1055	61	919	1584	440	1216	404	274	1090
28	855	226	588	939	507	946	1127	90	960	1461	241	1206	379	200	1173
29	1175	715		1635	760		1524	69		1741	304		1185	136	
30	1195	853		1380	802		928	129		983	653		507	506	
31	705	785		466	417		972	252		540	145		1108	96	
TG	28704	10215	15743	28927	8369	17412	29786	3341	12880	27119	8186	20900	24010	6500	20586
MG	926	330	562	933	270	622	961	108	460	875	264	746	775	210	735
TS	92.9	59.1	59.8	86.6	37.6	59.5	102.2	22.4	90.4	156.3	63.6	162.7	92.3	31.8	139.0
MS	3.0	1.9	2.1	2.8	1.2	2.1	3.3	.7	3.2	5.0	2.1	5.8	3.0	1.0	5.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ														
STATION	LILLE-LESQUIN				ABBEVILLE			ST-QUENTIN			CHARLEVILLE-MEZIERES			GONNEVILLE	
СТАНЦИЯ	ЛИЛЬ-ЛЕСКУИН				АБВИЛЬ			СЕН-КАНТЕН			ШАРЛЕВИЛЬ-МЕЗЬЕР			ГОНВИЛЬ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	410	51	448	459	107	467	392	113	503	415	107	279	485	172	578
2	224	69	206	212	88	275	287	121	223	194	205	229	205	86	581
3	887	299	171	824	317	188	786	308	217	699	227	195	929	350	193
4	410	108	611	171	118	693	175	85	558	332	52	443	470	149	213
5	820	184	662	837	191	426	577	206	393	1000	169	624	949	301	565
6	719	167	494	1082	182	445	917	145	334	656	123	223	501	298	194
7	376	169	552	594	134	545	534	114	615	405	119	602	320	68	374
8	729	91	724	968	111	782	831	155	698	334	418	815	278	79	819
9	458	65	302	426	88	335	445	104	380	376	181	368	380	152	468
10	330	329	573	351	260	732	436	98	1034	387	100	549	250	386	326
11	1013	205	808	856	202	678	1040	143	458	1020	131	447	795	209	600
12	643	220	876	260	99	771	389	119	986	573	192	909	651	176	700
13	405	107	396	604	77	438	788	141	826	374	124	974	296	238	390
14	1276	435	500	1362	437	430	1377	431	685	1499	390	639	1192	355	217
15	297	28	647	647	65	626	843	84	305	335	58	168	184	188	731
16	980	331	956	1346	337	905	1248	270	946	1327	265	670	1005	321	944
17	217	430	903	197	365	925	192	404	749	201	383	726	228	480	1047
18	708	485	946	896	432	1028	725	501	1023	595	469	811	417	451	308
19	1337	463	182	1371	316	251	611	429	415	411	263	387	469	488	175
20	1453	122	239	1410	141	299	1397	118	634	1281	108	651	1208	125	692
21	945	81	963	1423	113	1038	717	130	1044	1134	286	1058	1748	89	807
22	301	392	1047	606	333	1108	552	268	1153	418	162	1156	301	400	927
23	404	112	-	560	187	1172	605	316	1212	509	304	1197	502	179	953
24	1287	297	1124	1053	292	1196	1288	254	1230	1667	125	1219	1771	191	1031
25	1247	293	1160	1067	231	1242	1112	144	1276	1279	130	1261	1624	473	1244
26	1201	428	856	1521	551	1039	1443	165	1080	1176	226	1054	1050	359	834
27	338	474	1053	440	470	1228	370	168	1300	371	239	1252	368	356	508
28	369	142	1242	396	231	1234	407	220	1200	399	159	1246	428	220	1146
29	1359	158		1040	182		1163	133		1445	103		1351	323	
30	786	520		391	310		483	323		866	296		961	321	
31	650	158		1392	138		1080	86		899	87		1615	215	
TG	22579	7413	19331	24762	7105	20496	23210	6296	21477	22577	6201	20152	22931	8198	17565
MG	728	239	690	799	229	732	749	203	767	728	200	720	740	264	627
TS	79.8	44.0	146.9	90.2	32.7	133.6	76.9	25.3	142.2	73.6	24.3	129.6	78.9	44.8	102.8
MS	2.6	1.4	5.2	2.9	1.1	4.8	2.5	.8	5.1	2.4	.8	4.6	2.5	1.4	3.7

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	BEAUVAIS-TILLE			CREIL			REIMS-PRUNAY			CAEN-CARPIQUET			ROISSY-EN-FRANCE	
STATION СТАНЦИЯ	GONNE- VILLE ГОНВИЛЬ	БОВЕ-ТИЛЬ			КРЕЙ			РЕЙМС-ПРЕНЕ			КАН-КАРПИКЕ			РВАССИ-АН-ФРАНС	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	242	137	579	376	92	466	406	122	289	576	256	636	329	65	477
2	420	118	324	324	130	314	415	170	389	298	146	352	644	141	418
3	373	355	193	847	336	203	769	416	198	659	369	312	742	387	183
4	691	120	514	187	61	462	239	107	246	381	136	566	493	50	477
5	579	206	182	849	247	163	1016	239	289	946	316	646	799	164	184
6	980	199	273	724	174	211	777	108	243	1009	324	75	682	144	198
7	1101	66	552	586	73	488	561	111	427	445	54	166	1203	94	428
8	1180	152	629	292	191	691	308	203	984	674	98	805	858	284	824
9	262	112	355	431	141	367	466	343	516	345	215	537	397	179	337
10	797	176	936	534	156	976	548	94	941	405	527	404	884	157	956
11	1079	125	391	1058	112	408	1050	122	618	1022	263	479	1110	149	463
12	269	121	865	558	114	895	576	171	970	865	161	907	595	112	875
13	1065	103	398	571	173	486	581	379	913	345	367	261	1188	182	476
14	881	545	308	1393	506	334	1522	396	749	1381	540	263	943	516	245
15	1033	95	271	835	92	225	787	111	277	231	158	358	1060	74	192
16	1086	302	867	1222	250	855	1118	245	870	792	317	789	1102	264	857
17	110	463	830	130	419	774	147	528	491	198	521	1071	165	515	729
18	116	424	958	534	254	1004	401	272	1117	647	489	467	444	239	760
19	149	360	188	344	368	269	341	280	485	499	577	238	545	317	337
20	778	124	397	1171	120	487	1073	101	713	1282	175	249	750	106	561
21	1548	139	992	1098	124	894	1198	183	1084	1727	133	1103	1398	117	970
22	666	270	1105	414	232	1145	400	152	1172	291	357	1155	568	233	1166
23	907	225	1187	259	298	1228	445	410	1188	669	289	1213	649	227	1215
24	764	317	1172	1350	242	1216	1372	183	1222	1814	279	1170	884	275	1191
25	975	193	1258	1023	139	1311	1333	88	1286	1725	372	1279	463	105	1308
26	1690	402	1078	1055	321	1239	1283	230	1184	865	449	1256	1351	405	1271
27	724	259	1052	423	221	850	483	549	1125	304	510	1278	697	198	754
28	970	128	1239	496	251	1224	490	182	1230	503	242	1201	715	178	1236
29	951	221		1193	144		1450	131		1703	231		804	128	
30	382	261		446	252		646	288		920	202		723	230	
31	506	111		985	78		1052	121		1228	178		1094	62	
TG	23274	6829	19093	21708	6311	19185	23253	7035	21216	24749	9251	19236	24279	6297	19088
MG	751	220	682	700	204	685	750	227	758	798	298	687	783	203	682
TS	79.4	30.2	113.6	64.6	27.1	122.3	74.7	33.9	137.7	91.0	60.3	125.7	77.0	29.7	120.7
MS	2.6	1.0	4.1	2.1	.9	4.4	2.4	1.1	4.9	2.9	1.9	4.5	2.5	1.0	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	METZ-NANCY- EN-FRANCE LORRAINE ARPT			PARIS-MONTSOURIS			TRAPPES			PARIS - ORLY			NANCY - ESSEY	
STATION СТАНЦИЯ	РУАССИ- АН-ФРАНС	МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.			ПАРИЖ - МОНСУРИ			ТРАП			ПАРИЖ - ОРЛИ			НАНСИ - ЭССЕ	
DATE/ДАТА	03	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	438	265	723	100	462	459	101	480	502	81	568	550	202	374	608
2	409	217	297	137	398	435	148	456	504	153	511	431	319	335	332
3	753	509	427	369	188	798	339	247	818	381	229	771	295	331	449
4	230	112	739	95	368	283	84	339	273	79	406	263	119	159	839
5	1008	327	1420	171	144	939	166	139	916	176	202	1030	118	359	1365
6	946	297	497	169	92	987	168	150	661	145	128	886	104	326	522
7	642	377	431	73	209	850	60	310	770	86	256	744	44	241	545
8	271	540	1122	374	842	426	354	940	396	446	953	424	306	313	1220
9	504	138	430	151	269	557	143	384	550	173	302	553	346	153	435
10	485	190	381	252	954	580	254	941	702	199	962	600	220	204	469
11	1055	213	413	122	537	1187	157	525	1165	211	536	1141	332	210	306
12	625	550	742	153	1030	663	138	923	552	145	942	602	339	560	1009
13	764	1055	341	203	400	862	192	340	617	190	404	734	470	1072	330
14	1476	1003	1516	510	201	1504	496	286	1470	570	232	1506	610	972	1487
15	647	167	243	71	194	684	67	290	755	73	256	713	245	173	253
16	1246	1037	1025	395	833	1174	376	835	1124	411	832	1120	246	990	945
17	192	233	290	626	689	140	568	636	324	573	611	214	384	172	244
18	360	334	553	288	982	339	196	1077	298	214	814	445	182	215	463
19	451	393	530	310	306	285	302	304	250	326	372	438	240	383	520
20	1135	764	1261	152	450	1109	110	293	1180	153	453	1202	178	739	1265
21	1415	1107	1801	126	948	1367	143	948	1255	131	1020	1676	389	1134	1813
22	442	1111	401	283	1175	526	291	1148	604	350	1155	541	111	1154	438
23	444	1167	388	166	1237	383	171	1210	414	168	1191	459	189	1075	417
24	1388	1255	1869	335	1208	1407	309	1183	1447	319	1164	1363	382	1249	1690
25	1166	1295	1740	116	1346	983	131	1309	1001	120	1299	1224	161	1330	1736
26	1244	1093	602	624	1274	1355	535	1247	1309	484	1253	1346	219	1120	565
27	394	1173	610	207	533	469	257	564	510	188	652	490	262	1053	711
28	527	1253	459	222	1239	625	249	1197	674	205	1204	705	185	1247	456
29	1333		1169	195		1423	202		1257	181		1450	207		1109
30	703		814	254		723	219		649	246		748	251		752
31	848		1526	98		923	87		864	88		903	162		1449
TG	23541	18175	24760	7347	18508	24445	7013	18701	23811	7265	18907	25272	7817	17643	24742
MG	759	649	799	237	661	789	226	668	768	234	675	815	252	630	798
TS	77.4	108.0	91.7	37.8	115.9	81.8	33.3	118.3	74.3	35.6	112.1	85.4	33.2	101.1	86.0
MS	2.5	3.9	3.0	1.2	4.1	2.6	1.1	4.2	2.4	1.1	4.0	2.8	1.1	3.6	2.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MELUN			DINARD			ST-BRIEUC			STRASBOURG- ENTZHEIM СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ		
STATION СТАНЦИЯ	ST-DIZIER СЕН-ДИЗЬЕ			МЕЛУН			ДИНАР			СЕН-БРИЕ			СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	105	226	621	52	487	796	275	502	243	296	400	213	316	375	594
2	241	265	366	171	401	524	150	556	492	210	576	511	246	372	508
3	309	341	571	334	275	777	223	199	808	186	569	838	326	374	280
4	23	146	561	43	237	299	121	606	896	242	374	1050	97	372	692
5	116	326	1196	200	237	1004	391	782	792	405	588	635	90	660	1391
6	94	213	760	142	236	1008	346	171	791	434	169	571	261	629	964
7	116	127	612	107	440	565	70	644	1227	13	743	1136	157	276	937
8	319	496	1234	406	1039	732	112	870	587	118	823	566	240	604	1293
9	398	255	466	165	375	489	235	733	490	184	826	505	301	232	530
10	154	355	626	185	1156	668	573	389	1186	545	360	1142	276	306	379
11	276	389	709	232	569	1171	550	633	959	332	637	860	237	219	380
12	201	840	693	156	875	661	264	965	724	413	954	746	250	434	629
13	561	957	354	194	492	618	238	485	1278	146	670	1171	166	1081	348
14	398	605	1494	560	299	1515	341	293	752	333	329	767	548	1237 ^q	1637
15	118	170	240	87	278	713	158	383	862	216	399	793	128	207	335
16	223	946	942	330	869	977	489	908	1011	517	780	1176	272	646	801
17	365	275	122	541	529	264	431	1033	973	454	895	624	433	118	326
18	87	1143	528	191	915	512	289	370	958	353	380	1397	234	479	615
19	188	703	461	258	513	501	535	185	341	549	217	157	244	230	899
20	123	744	1377	137	626	1265	137	586	907	144	470	760	168	487	1298
21	248	1104	1825	145	1010	1806	160	1164	1740	173	1079	1441	449	1050	1861
22	116	1187	382	327	1178	478	426	1204	623	428	1021	773	71	883	648
23	284	1169	481	194	1208	615	288	1292	780	378	1261	743	171	530	665
24	332	1199	1877	300	1181	1434	219	1222	830	151	1197	622	630	1243	1586
25	57	1297	1641	106	1326	1416	513	1340	863	646	1301	573	353	1315	1743
26	204	1229	395	299	1269	1418	396	1369	1624	483	1338	1494	169	1276	848
27	229	901	444	225	611	454	384	1347	803	273	1250	684	261	1114	861
28	161	1205	443	174	1234	645	206	1282	1247	211	1216	1189	289	1289	448
29	172		1545	224		1619	222		878	227		1185	387		1335
30	265		810	233		653	254		929	315		1157	288		845
31	102		1635	95		992	167		876	252		843	298		1620
TG	6585	18813	25411	6813	19865	26589	9163	21513	27470	9627	20822	26322	8356	18038	27296
MG	212	672	820	220	709	858	296	768	886	311	744	849	270	644	881
TS	25.5	108.4	95.3	26.8	119.4	90.1	54.3	142.1	90.9	55.8	130.1	87.9	38.8	101.7	99.6
MS	.8	3.9	3.1	.9	4.3	2.9	1.8	5.1	2.9	1.8	4.6	2.8	1.3	3.6	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BREST-GUIPavas			ALENCON			TROYES-BARBEREY			RENNES-ST JACQUES		
STATION СТАНЦИЯ	SHARTR			БРЕСТ-ГУИПАВАС			АЛАНСОН			ТРУА-БАРБЕРИ			РЕН-СЕН-ЖАК		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	106	575	472	390	571	226	152	682	315	162	320	847	245	516	255
2	146	560	683	82	621	128	104	480	667	210	333	430	139	698	838
3	315	313	737	173	515	915	337	268	800	359	291	790	279	312	1011
4	43	333	311	135	572	1236	73	505	423	123	121	397	118	620	955
5	208	318	888	356	616	595	240	395	545	202	295	1293	370	792	691
6	111	190	872	574	573	476	228	263	489	100	212	1014	422	259	636
7	62	445	943	178	799	1222	61	574	785	74	164	869	53	319	1132
8	329	1020	593	374	692	980	141	767	269	314	758	1236	207	932	380
9	113	429	573	134	907	197	93	539	571	401	436	545	148	695	503
10	229	995	767	495	280	1084	469	769	542	145	868	766	526	558	999
11	249	587	1167	514	699	585	200	540	1027	182	424	1016	277	601	876
12	164	970	762	441	779	573	103	981	605	160	786	725	132	929	782
13	136	237	961	102	830	1636	179	223	1097	452	858	666	224	432	1314
14	350	399	1472	395	188	333	199	268	1229	602	787	1604	207	179	867
15	86	256	789	150	557	786	85	287	1034	173	259	503	156	300	791
16	299	785	1010	468	878	1026	277	726	1011	380	987	793	413	659	1049
17	563	672	454	557	896	1006	506	966	872	503	304	279	569	995	842
18	171	835	410	371	200	481	178	407	306	223	1086	734	327	248	932
19	470	315	390	510	274	650	514	239	325	240	637	829	649	226	650
20	222	230	1053	106	957	1014	332	218	1288	240	828	1215	156	375	1219
21	126	1019	1527	144	800	858	134	1125	863	174	1110	1839	215	1194	1357
22	315	1126	738	464	1131	572	307	1167	522	260	1197	463	344	1207	844
23	139	1180	400	91	1335	523	183	1238	206	357	1153	740	279	1275	744
24	411	1143	1321	83	1274	1020	235	1178	631	342	1183	1806	237	1212	549
25	151	1280	1359	574	1374	1105	186	1309	1377	65	1332	1668	372	1333	752
26	519	1266	1573	489	1423	1081	612	1332	1166	262	1284	953	575	1369	1529
27	272	720	641	125	1426	941	303	1195	790	342	941	469	513	1345	1113
28	150	1191	862	249	1238	1470	188	1150	920	211	1191	677	184	1117	1201
29	232		1277	388		1271	253		693	248		1625	300		816
30	231		760	146		1054	232		792	232		1011	190		1101
31	112		901	315		1220	96		994	236		1628	174		922
TG	7030	19389	26666	9573	22405	26264	7200	19791	23154	7974	20145	29430	9000	20697	27650
MG	227	692	860	309	800	847	232	707	747	257	719	949	290	739	892
TS	30.3	114.9	82.7	55.6	140.4	75.5	28.8	124.2	66.6	31.7	124.2	110.1	46.8	133.9	89.6
MS	1.0	4.1	2.7	1.8	5.0	2.4	.9	4.4	2.1	1.0	4.4	3.6	1.5	4.8	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			LAVAL			ORLEANS			QUIMPER			LE MANS		
STATION	CHATEAUDUN			LAVAL			ORLEANS			QUIMPER			LE MANS		
СТАНЦИЯ	ШАТОДЕН			ЛАВАЛЬ			ОРЛЕАН			КЕМПЕР			ЛЕ-МАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	129	738	546	222	608	308	151	641	644	395	494	172	189	718	340
2	179	676	725	102	738	866	-	538	738	126	800	202	98	451	779
3	365	347	947	308	257	964	380	347	827	128	641	943	286	312	901
4	64	238	356	71	355	554	62	185	338	105	617	1115	49	303	493
5	243	410	884	283	557	914	223	324	980	357	818	704	221	507	579
6	144	250	971	359	192	650	153	189	955	441	676	301	189	138	986
7	68	534	951	59	147	1195	102	484	861	89	955	1290	62	572	619
8	282	1112	825	230	985	427	434	1197	1135	345	775	533	278	848	676
9	119	547	587	101	603	557	114	456	616	148	863	257	109	501	569
10	223	1129	800	356	716	731	197	1126	906	449	273	980	256	944	788
11	171	670	1141	176	568	968	190	634	1181	580	626	540	326	628	1073
12	162	1102	620	114	956	708	127	958	787	270	982	648	133	979	649
13	111	253	1166	184	291	1222	131	333	891	58	832	1126	186	237	1172
14	258	461	1511	378	195	1069	288	477	1507	583	171	216	395	266	1297
15	124	278	810	99	310	883	123	328	906	154	489	861	88	346	1025
16	412	784	975	434	617	1207	432	804	996	400	857	987	450	665	1091
17	600	653	995	506	1070	1223	652	520	837	510	932	457	616	852	1396
18	179	918	541	258	328	383	200	1045	424	260	277	1218	138	490	391
19	492	403	454	545	243	661	442	466	559	589	356	711	589	223	399
20	187	305	1234	141	338	1434	225	246	1297	144	718	1238	194	220	1263
21	134	953	1746	139	1181	1002	106	1051	1839	148	949	875	112	1142	1470
22	242	1143	839	279	1203	599	206	1202	755	410	1225	617	312	1186	544
23	179	1168	446	307	1275	317	183	1144	567	73	1296	516	235	1238	338
24	483	1180	1004	293	1217	585	430	1197	1090	77	1223	1209	324	1192	733
25	126	1330	1230	201	1348	1121	96	1373	1383	539	1320	622	107	1336	1275
26	402	1330	1528	687	1382	1301	231	1387	1379	553	1379	1238	581	1359	1373
27	247	900	660	669	1358	744	241	989	650	171	1390	768	305	1143	728
28	250	1150	740	170	1148	979	192	1191	585	300	1258	1343	141	1127	732
29	296		1314	282		697	312		1300	274		1167	257		1050
30	271		823	245		1032	263		812	283		1463	182		891
31	152		968	101		1246	140		735	282		1373	94		1072
TG	7294	20962	28337	8299	20186	26547	7260	20832	28480	9241	23192	25690	7502	19923	26692
MG	235	749	914	268	721	856	234	744	919	298	828	829	242	712	861
TS	24.8	125.3	95.1	40.5	129.2	83.5	25.8	124.0	94.8	59.4	157.2	82.3	34.2	122.5	88.9
MS	.8	4.5	3.1	1.3	4.6	2.7	.8	4.4	3.1	1.9	5.6	2.7	1.1	4.4	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CHATILLON /SEINE			LANGRES			AUXERRE-PERRIGNY			LUXEUIL		
STATION	COLMAR			CHATILLON /SEINE			LANGRES			AUXERRE-PERRIGNY			LUXEUIL		
СТАНЦИЯ	КОЛЬМАР			ШАТИЙОН /СЕНА			ЛАНГР			ОСЕР-ПЕРИНИ			ЛЮКСЕЙ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	263	402	565	124	408	877	138	383	761	84	314	1061	265	474	497
2	406	484	399	254	312	531	193	295	512	187	378	613	226	141	371
3	200	337	234	319	286	587	216	372	649	314	357	773	340	269	330
4	157	801	1190	69	264	551	82	362	800	63	117	367	50	616	900
5	241	241	1373	146	356	1105	109	459	1356	160	168	1326	82	407	1353
6	357	777	741	93	181	740	39	426	550	96	244	883	219	780	333
7	95	111	1081	114	220	952	88	129	1082	62	305	995	219	153	716
8	184	528	1346	306	194	1363	225	176	1275	495	265	1493	200	459	1317
9	267	337	621	201	534	712	179	343	785	300	399	519	292	358	820
10	246	486	470	121	462	874	147	255	708	172	842	840	92	255	382
11	414	323	461	219	287	589	415	299	257	119	544	1300	369	134	280
12	235	750	1092	143	807	628	317	739	844	144	903	811	255	611	610
13	567	1164	575	537	943	555	564	988	561	328	720	706	621	1187	321
14	580	894	1337	634	667	1586	526	330	1308	541	421	1670	467	621	1499
15	254	241	434	158	244	364	271	309	222	145	303	620	171	145	232
16	288	602	1169	281	956	1066	268	895	947	362	969	922	157	784	933
17	404	148	239	348	196	404	285	177	232	593	272	356	317	136	326
18	355	372	572	182	1067	425	105	360	589	230	1070	359	229	561	247
19	442	379	685	278	960	652	227	728	524	343	599	722	238	475	318
20	212	457	1499	178	883	1634	134	838	1501	156	848	1237	93	789	1675
21	377	857	1746	151	1167	1864	175	1098	1912	152	1147	1882	261	1153	1875
22	99	496	951	227	1185	649	147	1062	809	214	1226	693	105	767	846
23	272	476	1024	416	652	395	356	549	399	351	956	934	244	774	604
24	692	1038	1575	590	1092	1883	552	1106	1939	439	1169	1638	639	1178	1961
25	633	1354	1717	119	1359	1686	385	1322	1787	59	1366	1255	426	1349	1612
26	104	1291	671	236	1370	556	205	1341	427	232	1379	1050	143	1326	597
27	163	1156	1118	242	1351	484	221	1326	479	323	1087	427	219	1249	743
28	553	1229	593	179	1095	452	188	1089	393	153	1102	471	189	1153	277
29	845		1058	264		1607	212		1086	190		1785	217		934
30	356		841	282		806	319		622	268		835	194		368
31	369		1316	174		1799	238		1296	170		1482	89		2003
TG	10630	17731	28693	7585	19498	28376	7526	17756	26612	7445	19470	30025	7628	18304	25280
MG	343	633	926	245	696	915	243	634	858	240	695	969	246	654	815
TS	61.2	90.1	100.5	30.2	106.1	110.3	28.8	91.0	100.2	31.9	106.4	112.0	33.1	96.4	96.3
MS	2.0	3.2	3.2	1.0	3.8	3.6	.9	3.3	3.2	1.0	3.8	3.6	1.1	3.4	3.1

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BLOIS			VANNES			BEAUCOUZE			TOURS		
STATION	LORIENT-LANN ВИНОUE														
СТАНЦИЯ	ЛОРЬЯН-ЛАН- БИКУ			БЛУА			ВАН			БОКУЗ			ТУР		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	338	574	274	107	619	771	332	645	240	250	569	318	115	499	686
2	102	850	360	163	547	868	112	757	786	147	640	978	108	514	821
3	144	615	996	316	322	1062	152	562	940	189	286	1120	284	342	1006
4	109	743	1027	73	167	370	109	631	1213	80	154	618	44	174	401
5	341	729	718	220	426	680	356	875	865	271	883	812	213	531	650
6	530	677	344	156	250	842	419	541	436	354	97	902	144	102	866
7	116	965	1443	89	414	959	110	862	1468	37	237	1369	94	304	1068
8	345	662	563	286	1065	1408	387	909	586	405	823	1371	352	1096	1481
9	189	920	344	109	483	690	259	804	355	165	472	564	139	409	714
10	458	306	1089	223	1180	1018	553	410	1280	555	859	783	244	1076	975
11	349	658	458	294	682	1070	231	631	422	376	641	1173	368	677	1049
12	272	926	996	144	1002	985	110	1102	1088	131	971	808	132	998	905
13	86	842	1611	164	240	999	238	721	1543	196	378	1340	274	169	1148
14	432	148	350	364	487	1498	178	158	428	562	224	1125	552	375	1447
15	128	466	900	98	309	874	122	461	800	134	356	912	112	225	783
16	471	759	1268	312	772	975	491	650	978	447	659	1139	345	745	1045
17	606	1016	369	534	552	1620	640	1055	510	641	979	809	587	637	1075
18	351	281	1589	159	813	690	264	256	1477	163	555	433	118	552	805
19	630	350	1141	456	399	529	625	389	1011	628	234	868	511	347	490
20	140	842	1285	214	340	1450	169	742	1475	228	455	1515	207	255	1473
21	142	1097	1365	129	926	1771	148	1161	1042	156	1169	1251	99	949	1873
22	459	1262	771	262	1112	627	347	1210	764	338	1231	1016	215	1238	679
23	105	1311	742	213	1103	504	177	1257	1049	359	1269	520	238	1184	399
24	146	1233	1140	471	1185	889	185	1191	1080	318	1226	494	443	1227	592
25	617	1342	825	72	1350	1545	447	1302	571	120	1370	1209	73	1384	1829
26	633	1392	1430	465	1376	1190	679	1135	1499	697	1400	1120	658	1411	1191
27	215	1400	606	266	836	592	377	1585q	707	781	1210	630	301	1053	480
28	293	1092	1357	215	1055	652	415	1000	968	269	1024	716	246	971	607
29	375		1090	300		1179	445		986	318		924	312		1100
30	258		1305	343		867	461		1200	348		1107	419		1115
31	211		1409	166		1047	171		1186	181		1067	142		1031
TG	9591	23458	29165	7383	20012	30221	9709	23002	28953	9844	20371	29011	8089	19444	29784
MG	309	838	941	238	715	975	313	822	934	318	728	936	261	694	961
TS	58.9	155.2	108.0	24.8	114.5	109.5	56.0	150.5	106.6	54.8	122.9	102.4	32.7	108.8	105.8
MS	1.9	5.5	3.5	.8	4.1	3.5	1.8	5.4	3.4	1.8	4.4	3.3	1.1	3.9	3.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			BESANCON			NANTES-BOUGUENAI			BOURGES			TAVAU		
STATION	ДИЖОН														
СТАНЦИЯ	ДИЖОН			БЕЗАНСОН			НАНТ-БУГИНЕ			БУРЖ			ТАВО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	190	686	916	238	495	242	289	615	464	46	352	903	224	534	649
2	217	390	605	234	256	381	125	639	965	205	524	1033	228	346	478
3	320	422	719	247	505	407	137	304	1019	196	412	1145	203	471	551
4	50	488	680	20	696	896	56	216	914	98	207	445	58	502	780
5	84	244	1112	146	253	1142	292	927	1015	122	199	1421	112	243	1111
6	96	489	566	454	804	222	372	276	708	103	149	916	310	762	425
7	171	176	1179	296	117	950	55	205	1340	196	124	797	270	121	1043
8	366	355	1364	239	239	1357	310	993	1278	413	380	1458	248	355	1443
9	133	523	942	221	298	1084	211	636	681	112	296	798	119	455	1065
10	277	378	672	190	353	558	480	551	798	239	1074	871	105	354	604
11	281	247	482	573	202	377	407	679	655	336	555	1334	381	175	328
12	318	843	770	173	646	899	121	873	900	393	1138	845	346	756	831
13	621	870	678	620	1198	464	256	500	1367	476	402	959	431	1243	437
14	641	445	1389	552	701	1671	350	169	763	563	708	1612	701	355	1704
15	214	198	225	223	152	299	111	387	715	167	294	1003	260	160	232
16	479	720	1172	158	553	970	315	667	1132	455	666	1069	307	723	1487
17	635	171	389	308	110	216	527	1034	566	475	282	1668	509	158	378
18	155	406	373	84	258	286	127	329	1199	167	974	486	80	336	372
19	368	599	464	329	398	322	561	282	1063	377	853	789	381	488	460
20	105	887	1641	167	924	1514	114	686	1561	143	328	1657	125	893	1564
21	89	1003	1917	142	941	1919	155	1220	1043	119	1186	1903	86	980	1911
22	159	749	1035	84	291	1252	350	1242	805	278	1259	915	150	582	1135
23	372	269	385	393	258	596	323	1295	1058	279	600	634	401	830	457
24	694	854	1821	686	1027	1955	263	1246	1119	646	1004	1211	737	1156	1847
25	498	1369	1314	485	1353	1590	211	1386	1380	43	1384	1716	597	1386	1273
26	155	1397	583	111	1390	929	664	1403	1646	292	1417	849	108	1427	858
27	283	1339	459	169	1397	722	677	1327	754	284	1250	409	290	1364	462
28	370	972	417	372	1070	368	204	928	899	226	1035	506	466	953	405
29	206		1096	246		1048	304		638	284		1530	244		1319
30	410		575	409		448	331		1425	315		1034	313		513
31	291		1227	306		1777	131		1137	267		686	266		1531
TG	9248	17489	27167	8875	16885	26861	8829	21015	31007	8315	19052	32602	9056	18108	27653
MG	298	625	876	286	603	866	285	751	1000	268	680	1052	292	647	892
TS	42.8	81.6	91.4	39.2	80.7	97.5	39.0	126.4	110.1	33.0	100.1	126.5	42.3	84.8	102.5
MS	1.4	2.9	2.9	1.3	2.9	3.1	1.3	4.5	3.6	1.1	3.6	4.1	1.4	3.0	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CHATEAUX DEOLS			LA ROCHE-SUR-YON			MT-ST-VINCENT			POITIERS-BIARD		
STATION	NEVERS-MARZY														
СТАНЦИЯ	НЕВЕР-МАРЗИ			ШАТОВУ-ДЕОЛЬ			ЛА-РОШ-СЮР-ЙОН			СЕН-ВИНСЕНТ, Г.			ПУАТЬЕ-БИАРД		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	95	413	773	59	496	814	163	762	601	194	352	681	118	573	750
2	231	275	960	165	495	1136	129	771	849	234	328	844	207	771	1102
3	180	393	836	154	398	1154	159	326	777	172	392	688	138	366	1024
4	88	265	389	93	195	540	87	231	824	59	456	589	133	145	639
5	130	303	1390	147	233	1108	229	962	926	96	231	1008	169	684	711
6	69	213	843	96	174	915	391	519	862	178	329	933	146	132	834
7	162	219	982	256	146	894	137	480	1282	100	304	753	76	374	1278
8	408	188	1419	348	914	1445	353	793	1381	356	325	1452	289	970	1489
9	155	453	710	140	320	918	195	656	669	144	753	1056	190	320	783
10	148	1001	861	400	1231	977	536	722	768	192	485	509	430	1074	1056
11	265	409	1182	505	555	1208	473	752	782	363	260	526	672	716	1252
12	236	885	643	178	943	794	215	1019	854	335	810	762	213	1021	830
13	522	608	623	378	256	759	201	577	1331	452	960	520	423	311	1423
14	558	793	1670	490	552	1552	557	198	940	371	645	1753	377	327	1402
15	213	294	680	153	274	940	139	336	680	234	240	252	159	253	876
16	375	664	839	345	671	920	338	514	1121	245	482	1084	370	559	1187
17	537	297	1231	600	357	1428	622	870	814	411	232	536	693	481	1053
18	128	424	313	131	1067	518	131	303	1285	102	751	253	184	526	561
19	406	866	1364	327	704	865	545	279	589	365	780	775	417	404	355
20	122	693	1621	146	251	1682	118	655	1764	104	949	1453	206	247	1730
21	122	1138	1918	128	1047	1890	149	1185	1286	87	961	1985	154	846	1911
22	295	1231	850	211	1233	925	492	1279	918	175	809	1370	290	1250	1220
23	303	381	942	307	794	552	328	1300	629	435	387	662	275	1175	507
24	711	721	1593	586	1174	802	408	1272	1062	747	686	1623	408	1266	991
25	111	1389	1309	44	1375	1860	124	1388	1361	472	1420	1111	71	1401	1324
26	249	1422	975	378	1426	670	739	1418	1519	121	1435	591	726	1461	944
27	348	1420	409	286	1139	506	791	1414	462	303	1446	503	318	1376	611
28	277	1003	464	293	952	611	237	830	678	484	785	450	303	737	554
29	267		1752	310		1744	270		843	227		1645	394		1391
30	375		861	272		958	274		1195	292		762	180		1461
31	268		1132	327		747	196		1551	405		1463	259		1099
TG	8354	18361	31534	8253	19372	31832	9726	21811	30603	8455	17993	28592	8988	19766	32348
MG	269	656	1017	266	692	1027	314	779	987	273	643	922	290	706	1043
TS	41.1	100.4	123.2	31.7	103.0	122.8	48.3	127.7	108.8	35.8	78.1	105.1	37.1	106.2	124.7
MS	1.3	3.6	4.0	1.0	3.7	4.0	1.6	4.6	3.5	1.2	2.8	3.4	1.2	3.8	4.0

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			LA PESSE			MACON			LA ROCHELLE ARPT			GUERET / ST LAURENT		
STATION	NIORT														
СТАНЦИЯ	НЬОР			ЛА ПЕС			МАКОН			ЛА-РОШЕЛЬ, АЭР.			ГЕФЕ / СЕН-ЛОРЕН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	115	692	559	308	411	870	217	626	930	-	761	636	93	444	1165
2	122	762	1239	281	723	483	215	641	584	-	804	1367	266	364	1267
3	142	293	1135	86	504	597	247	375	661	-	360	1393	184	411	1099
4	68	231	731	53	670	1423	95	503	821	135	219	1077	201	318	627
5	169	945	819	186	381	1437	107	160	834	191	1018	888	83	176	1023
6	277	334	642	594	948	539	281	500	661	340	610	695	37	211	1045
7	160	634	1293	201	233	745	208	224	771	188	692	1410	99	216	1160
8	475	951	1401	556	288	1635	372	133	1533	282	1012	1378	201	493	1395
9	238	355	748	270	830	1405	150	771	1044	305	525	667	196	375	890
10	465	966	972	256	347	731	269	435	587	634	905	862	349	1243	540
11	634	794	1181	482	369	459	336	244	888	520	828	907	382	473	1434
12	161	1121	892	373	850	594	252	721	757	318	1147	940	211	974	884
13	274	324	1273	712	1308	565	317	1054	390	212	416	1550	471	415	1138
14	403	219	1134	554	1007	1822	477	653	1682	560	183	896	418	565	1588
15	154	208	779	362	339	268	448	283	168	152	355	716	211	501	954
16	312	618	1023	164	471	1234	236	281	1052	326	513	1348	275	306	1031
17	603	722	957	229	155	564	532	319	646	674	911	881	688	404	1367
18	127	389	1144	139	669	755	97	385	660	225	431	1619	339	905	1123
19	460	436	296	427	1197	1895	400	967	912	536	303	257	456	1016	710
20	85	419	1728	226	1179	1364	39	927	1450	131	699	1764	159	274	1210
21	137	1155	1938	141	1064	2041	93	1087	1933	183	1115	1884	126	811	1952
22	239	1287	1494	135	534	1821	275	493	1537	568	1303	1867	364	805	1385
23	201	1167	323	584	1117	1623	464	540	926	290	1257	580	444	353	612
24	386	1255	1381	808	1299	1771	755	1011	1667	388	1289	1238	780	1185	826
25	84	1382	1258	616	1241	1089	515	1137	924	108	1368	1006	243	1319	1423
26	786	1434	1156	156	1477	633	110	1459	612	793	1434	1632	431	1466	190
27	429	1438	322	652	1361	815	208	1413	493	809	1473	405	615	1470	569
28	346	743	499	984	956	647	720	715	580	401	656	619	525	642	807
29	316		1361	-		673	177		1478	639		1120	396		1751
30	334		1387	-		422	216		583	351		1702	245		1397
31	233		1144	600		1479	726		1557	218		1596	369		641
TG	8935	21274	32209	11903	21928	32399	9554	18057	29321	11600	22587	34900	9857	18135	33203
MG	288	760	1039	384	783	1045	308	645	946	374	807	1126	318	648	1071
TS	39.6	119.4	124.4	70.8	101.5	116.1	48.3	83.6	100.4	67.2	135.7	147.8	41.1	79.6	120.2
MS	1.3	4.3	4.0	2.3	3.6	3.7	1.6	3.0	3.2	2.2	4.8	4.8	1.3	2.8	3.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			AMBERIEU			LIMOGES - BELLEGARDE			CLERMONT-FERRAND			LYON - BRON		
STATION	VICHY-CHARMEIL						ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН		
СТАНЦИЯ	ВИШИ-ШАРМЕЛЬ			АМБЕРЬЕ			ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД			КЛЕРМОН-ФЕРРАН			ЛИОН - БРОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	140	548	1180	247	528	635	39	770	1024	197	548	1122	264	666	557
2	227	419	1012	236	692	770	123	410	1220	245	497	949	222	584	802
3	177	325	1215	165	624	694	107	353	856	328	349	1313	268	451	714
4	221	183	419	19	518	998	60	502	519	138	335	721	183	471	837
5	50	177	1372	150	181	1038	75	299	882	121	268	1261	247	171	861
6	78	183	929	435	723	507	74	160	806	64	190	942	461	634	709
7	170	269	1108	100	114	1078	118	196	943	155	330	1155	125	126	1128
8	294	151	1472	125	157	1478	185	966	1520	265	177	1422	364	200	1552
9	273	570	1128	107	349	1233	160	272	885	264	680	1170	151	758	1085
10	324	489	728	206	407	637	178	1216	641	421	728	778	238	439	748
11	280	305	976	620	232	572	491	511	1222	291	471	1158	607	318	708
12	186	757	631	231	1043	723	337	1064	568	192	892	844	220	798	594
13	598	623	553	538	1027	488	469	216	1223	542	559	1063	584	1062	555
14	291	948	1709	450	877	1692	287	307	1421	625	898	1642	331	682	1741
15	245	450	735	457	289	168	81	152	892	310	518	914	502	557	233
16	261	276	773	194	234	1316	125	372	1095	386	240	588	272	277	1188
17	496	357	1046	373	201	375	633	318	984	542	661	1158	461	253	561
18	133	935	283	118	365	361	124	459	821	174	953	564	212	638	839
19	403	884	1678	373	962	1555	343	849	443	588	964	1373	344	1024	1674
20	76	411	1121	105	943	553	50	385	1517	346	250	759	112	917	562
21	91	794	1950	77	533	1614	87	1126	1904	169	507	1952	106	795	1994
22	243	552	1125	161	272	1779	149	1295	1711	353	314	1585	294	414	1816
23	673	251	1143	745	775	878	184	1048	528	671	254	1450	726	756	945
24	788	928	1224	776	1053	1838	624	1316	655	730	1003	991	847	1053	1640
25	237	1289	1634	465	615	881	116	1402	745	187	827	1829	340	417	995
26	176	1454	453	90	1379	731	442	1472	366	167	1417	188	98	1386	692
27	378	1463	399	506	1338	773	821	1478	295	332	1362	745	188	1205	755
28	677	852	530	667	665	640	674	613	308	818	611	623	793	632	912
29	289		1894	261		1410	346		1566	262		1939	280		1476
30	265		1189	208		155	307		995	466		1705	171		418
31	724		1385	777		1806	144		737	950		939	903		1606
TG	9464	16843	32994	9982	17096	29376	7953	19527	29292	11299	16803	34842	10914	17684	30897
MG	305	602	1064	322	611	948	257	697	945	364	600	1124	352	632	997
TS	38.2	71.9	128.8	53.1	79.1	111.8	31.3	94.6	99.5	57.6	71.0	140.1	56.7	78.3	109.4
MS	1.2	2.6	4.2	1.7	2.8	3.6	1.0	3.4	3.2	1.9	2.5	4.5	1.8	2.8	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			CHAMBERY-AIX			ST-ETIENNE - BOUTHEON			GRENOBLE - ST GEOIRS			BRIVE		
STATION	COGNAC						СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН			ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			БРИВ		
СТАНЦИЯ	КОНЬЯК			ШАМБЕРИ-ОКС			СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН			ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР			БРИВ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	71	822	657	368	293	547	283	778	1026	280	430	556	75	774	1111
2	138	805	1420	289	895	579	215	729	948	257	783	667	165	503	1285
3	187	339	1348	27	660	548	191	301	1072	153	334	719	147	474	1155
4	106	581	874	48	617	1141	308	329	738	139	698	1038	177	714	514
5	142	519	885	333	457	1048	366	320	672	639	405	1098	114	148	685
6	245	383	948	652	657	534	131	472	976	671	648	776	77	411	858
7	234	536	1313	210	86	750	245	181	921	223	46	1285	122	258	869
8	314	721	1495	430	105	1681	158	147	1478	348	184	1647	214	751	1630
9	359	312	710	301	956	1081	350	913	1231	341	550	1081	352	411	854
10	637	1069	814	-	507	627	237	529	1188	214	239	837	395	849	748
11	688	842	1145	662	337	452	423	395	1109	499	365	638	354	295	1250
12	283	1092	894	319	926	671	214	739	668	143	729	758	348	1188	750
13	257	415	1588	694	1207	470	748	889	1130	771	1097	814	438	275	1315
14	668	211	1121	484	1030	1722	339	1062	1777	351	992	1746	198	383	1395
15	202	385	920	518	296	142	427	586	330	637	543	266	233	318	1136
16	224	495	1294	218	394	1338	242	149	672	174	298	1223	215	232	1008
17	606	620	821	154	135	309	683	423	1033	430	191	347	636	342	1016
18	259	229	1383	105	698	889	331	838	584	143	389	1041	171	544	801
19	498	426	176	419	580	1655	457	1215	1668	341	932	1633	434	844	610
20	71	405	1788	147	1285	497	130	490	550	112	1126	297	90	404	1199
21	143	1057	1916	69	813	594	131	210	1638	130	369	407	177	1259	1951
22	363	1328	1801	153	369	1838	271	167	1873	192	307	1944	222	1285	1938
23	185	675	381	748	364	1816	669	332	782	713	368	940	317	1305	715
24	615	1250	1236	844	565	1951	890	1228	1279	835	664	1884	795	1236	746
25	83	1433	563	482	302	1229	236	310	1504	270	257	861	328	1347	890
26	675	1506	1063	88	751	1400	100	1050	234	70	801	947	399	1462	480
27	303	1514	352	382	1084	821	126	1057	676	582	991	768	702	1514	381
28	475	431	504	206	713	780	792	482	889	551	649	899	252	464	638
29	360		1520	435		1135	203		1709	286		1564	302		1349
30	290		1698	149		492	200		1008	180		569	621		1062
31	157		1206	820		1629	1022		1610	884		1689	193		1010
TG	9838	20401	33834	11112	17082	30366	11118	16321	32973	11559	15219	30939	9263	19990	31349
MG	317	729	1091	358	610	980	359	583	1064	373	544	998	299	714	1011
TS	44.9	109.1	139.7	58.8	62.9	101.3	54.7	66.1	117.4	66.7	55.4	116.3	33.6	96.7	109.1
MS	1.4	3.9	4.5	1.9	2.2	3.3	1.8	2.4	3.8	2.2	2.0	3.8	1.1	3.5	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			AURILLAC			BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC			GOURDON		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			ОРИЙАК			БОРДО-МЕРИНЯК			БЕРЖЕРАК			ГУРДОН		
STATION	LE PUY-LOUDES			ORILLAC			BORDEAUX-MERIGNAC			BERGERAC			GOURDON		
СТАНЦИЯ	ЛЕ-ПУИ-ЛУДС			ОРИЙАК			БОРДО-МЕРИНЯК			БЕРЖЕРАК			ГУРДОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	338	795	1310	107	739	1324	133	725	788	171	647	847	163	618	1098
2	255	772	1094	171	915	1114	130	758	1325	142	541	1359	153	467	1245
3	136	582	1208	142	387	846	172	347	1462	238	485	1408	163	539	1271
4	174	548	894	140	541	522	238	874	994	216	526	680	173	623	514
5	597	473	525	227	279	721	130	434	1011	150	184	683	242	142	654
6	191	434	1060	71	347	1210	203	723	1073	167	772	914	58	458	857
7	589	470	1031	255	264	687	197	706	1182	291	550	1140	240	253	962
8	131	303	1486	115	463	1699	485	516	1580	385	421	1614	194	487	1604
9	450	921	1139	395	732	996	518	369	705	522	441	838	492	531	941
10	386	666	1105	248	1256	1517	504	1052	760	511	1228	660	444	1224	803
11	368	647	1313	313	326	1303	433	641	1201	496	616	1258	410	377	1622
12	248	1036	959	483	1344	515	210	1179	992	344	1154	1161	225	1100	833
13	654	903	1805	578	473	1211	315	500	1326	306	341	1238	427	366	1212
14	269	1032	1745	361	682	1644	214	179	879	568	247	1204	210	384	1429
15	383	912	525	124	202	1003	329	398	1314	299	526	1267	261	418	1181
16	431	445	878	210	593	660	238	271	1269	237	600	1154	176	484	962
17	623	555	1288	584	395	902	705	831	1268	597	490	1232	590	451	1189
18	573	753	874	226	724	961	314	295	1278	295	341	1437	249	536	875
19	457	1114	1601	453	1181	1004	520	326	896	532	698	497	358	993	665
20	172	418	459	72	313	1756	69	388	1487	90	195	1124	75	168	1171
21	190	211	2011	193	1449	2084	207	1341	1995	171	1325	1981	89	1338	1984
22	754	256	1946	232	974	1970	272	1359	1947	246	1355	1917	239	1283	1940
23	778	462	1043	462	1357	1672	311	681	433	217	887	636	374	1333	844
24	884	1143	726	943	1080	402	758	1250	1119	827	1205	971	860	1198	818
25	205	233	1573	351	1436	1439	85	1394	713	243	1325	746	363	1360	890
26	206	1224	483	291	1594	1359	654	1528	1142	659	1526	722	370	1534	383
27	400	1438	639	859	1612	435	625	1546	358	653	1533	335	474	1545	284
28	1096	468	1372	845	446	763	796	359	412	294	496	565	268	513	535
29	548		2009	1055		1652	235		1829	183		1516	216		1715
30	365		1570	868		862	299		1798	263		1569	312		1245
31	899		1672	263		832	243		1358	313		1185	218		1103
TG	13750	19214	37343	11637	22104	35065	10542	20970	35894	10626	20655	33858	9086	20723	32829
MG	444	686	1205	375	789	1131	340	749	1158	343	738	1092	293	740	1059
TS	67.7	77.2	143.3	52.2	105.8	131.5	34.8	96.0	140.0	38.2	99.0	127.4	25.0	101.0	117.0
MS	2.2	2.8	4.6	1.7	3.8	4.2	1.1	3.4	4.5	1.2	3.5	4.1	.8	3.6	3.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY	FRANCE			EMBRUN			MENDE			BISCAROSSE			RODEZ-AVEYRON		
СТРАНА	ФРАНЦИЯ			АМБРЕН			МАНД			БИСКАРРОС			РОДЕ-АВЕРОН		
STATION	MONTELMAR			EMBRUN			MENDE			BISCAROSSE			RODEZ-AVEYRON		
СТАНЦИЯ	МОНТЕЛИМАР			АМБРЕН			МАНД			БИСКАРРОС			РОДЕ-АВЕРОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	373	412	150	697	314	311	188	857	453	204	371	697	202	666	1099
2	319	1046	1020	634	727	645	185	763	1019	108	920	1251	209	979	1215
3	427	755	1274	105	1096	618	157	438	990	86	262	1477	148	444	1029
4	454	841	589	359	876	1187	135	919	216	345	1047	1105	93	633	555
5	582	234	663	641	580	704	337	289	314	136	406	1279	394	220	705
6	143	439	1098	687	516	936	77	226	1204	170	695	1177	133	337	1173
7	224	568	1262	230	1127	1470	122	308	754	81	617	1191	248	299	622
8	199	573	1326	260	958	1606	9	369	1629	619	484	1557	78	452	1608
9	251	984	470	277	1165	1325	392	935	858	564	324	606	654	785	1268
10	397	800	332	261	1179	235	165	372	900	592	1021	728	305	1087	1373
11	529	660	772	773	1100	301	267	399	1012	482	366	954	258	280	1483
12	747	1098	862	727	1237	777	502	1033	551	788	1220	1161	349	1202	638
13	660	933	1710	812	1212	1744	731	855	1420	360	511	1459	526	461	1211
14	369	1061	1801	422	1252	1884	207	918	1710	98	168	715	223	609	1613
15	277	878	453	618	661	260	176	463	1006	311	408	1507	237	315	1574
16	277	767	1627	593	1118	1906	357	589	949	278	451	1410	164	688	658
17	690	126	1103	726	169	437	662	533	1109	618	1018	1282	397	426	1131
18	611	1262	1113	789	1394	684	185	764	635	278	211	1301	195	698	1098
19	789	1114	1888	828	1338	2021	604	1230	1593	512	551	686	302	925	1169
20	124	1023	709	361	1422	2045	168	793	497	39	341	1031	112	322	633
21	624	947	1563	876	1319	1611	265	875	2029	140	1335	1968	150	1400	2068
22	196	1158	1931	398	857	2078	420	910	1132	182	1386	1998	229	528	1698
23	895	1030	1747	904	1260	2102	879	1365	1795	279	832	456	478	1297	1849
24	800	891	901	918	1191	2133	713	811	260	830	1281	734	927	995	580
25	88	736	1172	630	671	1962	57	1499	1153	48	1388	721	233	1401	727
26	22	1501	1573	258	1357	1764	99	1592	853	741	1526	1602	202	1571	885
27	531	1521	1027	770	1055	1673	543	1615	409	926	1566	299	642	1581	417
28	901	333	1177	986	506	1676	1047	310	840	974	448	486	632	415	755
29	420		1541	988		1020	1027		2033	563		2035	694		1828
30	477		372	968		595	1061		1195	214		1761	329		1108
31	350		1526	990		2028	579		1232	255		1621	327		1032
TG	13746	23691	34752	19486	27657	39738	12316	22030	31750	11821	21154	36255	10070	21016	34802
MG	443	846	1121	629	988	1282	397	787	1024	381	756	1170	325	751	1123
TS	80.1	123.6	128.9	139.1	150.1	162.7	61.5	99.1	109.2	61.9	105.5	143.4	34.6	97.0	132.7
MS	2.6	4.4	4.2	4.5	5.4	5.2	2.0	3.5	3.5	2.0	3.8	4.6	1.1	3.5	4.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			MILLAU			CARPENTRAS			ST-AUBAN			MONTAUBAN		
STATION	AGEN			МИЮ			КАРПАТРА			СЕНТ-ОБАН			МОНТОВАН		
СТАНЦИЯ	АЖЕН			МИЮ			КАРПАТРА			СЕНТ-ОБАН			МОНТОВАН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	342	667	927	227	676	209	584	372	82	603	292	152	306	788	879
2	239	614	1259	259	1004	1413	516	733	1146	635	546	869	131	755	1269
3	332	499	1567	462	463	1126	333	1079	1442	304	1118	1181	334	466	1406
4	279	425	722	173	977	291	542	1053	565	615	1114	669	254	492	627
5	417	203	578	499	169	228	672	193	291	715	310	689	584	198	560
6	185	661	1130	147	377	1106	374	419	1321	576	596	913	116	400	1066
7	374	591	818	350	347	669	360	1132	1410	348	1143	1321	328	512	767
8	457	312	1635	15	497	1396	111	1141	1588	230	1201	1597	252	237	1556
9	680	599	1037	472	915	319	406	1054	605	228	1254	1458	545	642	1192
10	607	1197	944	380	733	990	320	1221	848	107	1227	181	650	1034	1307
11	562	539	1331	366	379	971	652	767	1116	678	1051	473	393	415	1515
12	287	1222	1044	506	1269	717	800	1281	1055	832	1301	1103	306	1005	885
13	303	425	1278	605	667	1382	690	1080	1844	836	1062	1732	360	349	1327
14	306	285	1210	93	758	1626	358	1158	1823	354	1282	1871	398	361	1296
15	399	553	1577	247	496	1421	294	996	549	347	836	403	362	685	1725
16	238	792	1177	229	702	801	427	1085	1772	638	1043	1726	240	873	922
17	612	980	1090	515	588	1151	767	115	1293	438	176	882	527	593	1113
18	355	462	1203	291	974	1356	-	1225	1242	919	1374	654	265	438	1136
19	495	383	588	461	1239	1675	824	1153	2026	897	763	2029	447	625	968
20	153	252	779	165	406	1088	221	1111	1955	364	1249	2008	110	202	654
21	194	1321	2008	272	1457	2119	887	1332	1781	894	1264	1540	148	1205	1934
22	291	1304	1952	284	633	1209	539	988	1984	473	884	2065	219	741	1795
23	279	693	966	827	1313	2019	943	1266	2045	942	1081	2065	475	966	1368
24	798	951	890	285	920	366	876	565	656	922	651	1253	834	835	626
25	479	1363	723	11	1485	1209	211	1339	1228	195	658	1326	478	1278	751
26	481	1588	669	100	1612	1195	103	1563	1968	69	1129	2045	283	1464	493
27	619	1574	447	431	1632	469	486	1403	1283	676	884	1475	390	1495	329
28	654	370	814	791	250	1093	913	257	1781	1002	307	1774	258	320	957
29	241		1447	499		1664	1002		1442	1028		1300	196		1502
30	251		1894	426		1234	1012		1317	1025		1058	194		1437
31	311		1222	738		1167	837		1901	836		1935	269		1037
TG	12220	20825	34926	11126	22938	33679	17629	27081	41359	18726	25796	39747	10652	19374	34399
MG	394	744	1127	359	819	1086	569	967	1334	604	921	1282	344	692	1110
TS	45.1	95.7	133.0	45.4	111.8	122.4	132.6	162.9	188.1	143.0	144.9	164.4	41.7	92.2	135.6
MS	1.5	3.4	4.3	1.5	4.0	3.9	4.3	5.8	6.1	4.6	5.2	5.3	1.3	3.3	4.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ			ALBI			NIMES-COURBESSAC			DAX			AUCH		
STATION	MONT-DE-MARSAN			АЛБЕИ			НИМ-КОРБЕСАК			ДАК			ОШ		
СТАНЦИЯ	МОН-ДЕ-МАРСАН			АЛБЕИ			НИМ-КОРБЕСАК			ДАК			ОШ		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	300	444	527	309	508	1121	492	287	95	281	300	209	373	402	699
2	158	658	1297	170	697	1493	361	828	1300	150	774	1151	257	628	1541
3	217	247	1447	234	579	1436	475	766	1515	222	248	1417	412	460	1601
4	317	861	961	316	671	589	254	1057	401	476	676	1179	356	310	747
5	203	204	1037	683	164	816	658	112	368	147	170	1033	487	140	499
6	132	876	1012	135	604	1318	286	240	1161	88	854	964	225	507	1171
7	94	577	1038	82	484	660	356	946	1405	157	544	1298	230	613	1261
8	737	350	1608	149	271	1587	22	1097	1098	745	336	1554	479	280	1522
9	676	569	827	650	786	1372	465	920	341	560	530	678	693	807	1173
10	691	1024	423	504	927	1550	551	1196	188	652	796	404	645	1133	690
11	488	307	1558	224	349	1646	556	724	1207	282	308	1321	363	414	1407
12	813	1262	1023	140	1103	785	775	1192	1088	697	1094	962	666	1226	1170
13	304	400	1336	458	472	1234	745	916	1667	334	306	1001	350	466	1176
14	262	226	896	86	475	1471	220	980	1663	120	242	567	176	274	1202
15	409	736	1518	390	542	1505	399	712	916	499	924	1502	466	858	1779
16	190	907	1470	150	836	630	441	812	1778	167	841	1568	209	1096	1145
17	534	965	1265	436	539	1269	872	218	1507	482	845	1361	498	734	1036
18	227	364	1241	215	584	1238	766	1087	924	389	345	1090	765	590	1261
19	633	368	537	394	934	1188	761	1200	1886	521	420	593	553	280	686
20	83	353	576	107	158	723	282	1017	1880	125	411	466	264	308	395
21	153	1287	1891	194	1362	2007	857	1305	1988	154	1328	1627	174	1220	1804
22	178	1295	1966	202	385	1622	403	1187	1899	215	1305	1844	331	809	1726
23	337	900	614	586	1080	1637	912	1209	2019	282	901	629	315	722	1191
24	895	1261	895	928	951	658	213	497	442	749	1285	585	884	1260	846
25	349	1056	692	201	1392	871	104	1322	1344	186	903	597	496	1332	993
26	607	1537	961	289	1540	850	28	1539	1713	580	1477	1014	374	1626	623
27	605	1581	357	241	1591	328	582	1528	1010	755	1524	307	377	1613	527
28	921	534	892	337	368	905	986	267	1700	840	626	1206	596	537	1676
29	461		1463	197		1690	991		1410	584		1682	352		1527
30	196		1871	214		1237	958		780	299		1818	193		2021
31	357		1104	237		875	476		1775	484		1309	734		1081
TG	12527	21149	34303	9458	20352	36311	16247	25161	38468	12222	20313	32936	13293	20645	36176
MG	404	755	1107	305	727	1171	524	899	1241	394	725	1062	429	737	1167
TS	64.4	100.9	134.4	33.2	87.1	142.5	113.6	144.8	174.4	63.2	99.0	127.5	59.2	90.1	136.3
MS	2.1	3.6	4.3	1.1	3.1	4.6	3.7	5.2	5.6	2.0	3.5	4.1	1.9	3.2	4.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	TOULOUSE-BLAGNAC			MONTPELLIER			BIARRITZ-ANGLET			MARIGNANE				
STATION	NICE	ТУЛУЗА - БЛАҢЬЯК			МОНПЕЛЬЕ			БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬЯН				
СТАНЦИЯ	НИЦЦА	ТУЛУЗА - БЛАҢЬЯК			МОНПЕЛЬЕ			БИАРРИЦ-АНГЛЕ			МАРИНЬЯН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	789	284	107	395	415	851	513	245	96	275	414	299	649	249	252
2	708	438	908	243	794	1530	329	829	1542	205	912	1158	648	470	1226
3	551	1085	770	368	611	1560	572	956	1530	170	157	1420	379	1084	1526
4	673	537	413	450	421	662	423	1050	467	524	950	1243	497	1097	541
5	736	186	345	627	137	376	744	148	590	149	147	992	736	420	477
6	345	213	1188	115	567	1427	424	170	1602	20	710	908	534	244	1546
7	433	1027	1648	398	727	970	266	1168	1394	383	609	1205	690	1140	1673
8	110	1153	1615	378	384	1578	4	1177	839	810	446	1491	194	982	1251
9	134	1189	1550	645	749	1379	635	1056	476	590	499	516	652	1136	971
10	228	1173	200	682	1028	1339	544	1215	248	624	827	363	583	1101	1342
11	567	1095	353	363	405	1541	508	748	1497	125	159	1091	686	988	1223
12	557	1068	1609	458	1058	1128	728	1295	1190	596	1096	1234	791	1296	1227
13	776	527	1820	348	442	1062	683	913	1583	478	252	1356	675	1130	1612
14	107	1262	1818	323	340	1335	67	901	1610	72	264	456	324	1120	1732
15	771	410	155	554	850	1731	451	642	1260	573	1025	1725	481	812	926
16	870	280	1666	220	1069	886	679	891	1812	214	792	1638	678	958	1653
17	911	171	1456	577	561	1047	872	343	1584	455	709	1149	892	136	1801
18	793	1314	374	666	662	1129	860	1037	1259	824	220	939	861	1198	1401
19	763	623	1980	486	375	975	729	1273	1807	288	432	501	856	1256	1978
20	770	850	1517	246	162	390	330	750	1924	197	315	279	324	1427	1836
21	745	976	1358	183	1180	1937	725	1319	2028	124	1252	1784	894	1069	920
22	396	675	2039	406	486	1858	408	1364	1803	240	1317	1934	655	975	2028
23	779	714	2024	415	645	1582	909	1300	2004	441	538	648	959	1197	2057
24	739	269	1657	870	1132	728	239	561	432	850	1443	592	590	265	817
25	144	218	1962	281	1341	992	26	1261	1644	85	857	306	513	1153	1161
26	219	220	1917	280	1570	527	71	1559	1451	478	1540	1121	47	1564	2055
27	745	585	1877	441	1616	392	798	1581	692	902	1597	267	395	1256	1348
28	998	277	1678	454	439	1582	1006	213	1836	1001	715	1205	965	398	1910
29	802		1164	710		1131	1014		1450	975		1926	986		1499
30	229		878	170		1470	1023		1083	628		2108	915		1855
31	845		1419	622		990	296		2114	560		993	829		1937
TG	18233	18819	39465	13374	20166	36085	16876	25965	40847	13856	20194	32847	19878	26121	43781
MG	588	672	1273	431	720	1164	544	927	1318	447	721	1060	641	933	1412
TS	140.4	91.9	192.9	58.6	86.9	143.8	120.6	155.2	183.8	78.5	91.9	125.5	149.0	151.8	199.8
MS	4.5	3.3	6.2	1.9	3.1	4.6	3.9	5.5	5.9	2.5	3.3	4.0	4.8	5.4	6.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ	LE LUC			CARCASSONNE			TARBES-OSSUN			ILE DU LEVANT		ST-GIRON		
STATION	PAU-UZEIN	ЛЕ-ЛЮК			КАРКАСОН			ТАРЕ-ОССУН			ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН		СЕН-ЖИРОН		
СТАНЦИЯ	ПО-УЗЕЙН	ЛЕ-ЛЮК			КАРКАСОН			ТАРЕ-ОССУН			ИЛЬ-ДУ-ЛЕВАН		СЕН-ЖИРОН		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	02	03	01
1	343	365	726	771	259	107	509	444	140	406	361	1043	213	100	537
2	175	675	1491	740	432	1068	225	601	1526	209	687	1337	353	1156	138
3	424	321	1534	471	1136	1293	490	510	1604	516	334	1603	1150	1160	392
4	584	537	836	522	874	334	455	705	610	423	346	721	1119	355	340
5	423	216	944	780	214	284	783	77	632	529	209	826	542	182	769
6	107	582	990	356	271	1191	83	582	1474	240	569	878	138	1526	255
7	244	674	1183	507	1143	1770	132	895	1298	387	634	1308	1023	1712	422
8	743	155	1492	90	1184	1553	174	715	1331	762	159	1579	1231	1106	432
9	650	637	798	192	1154	1058	767	871	407	715	829	865	1196	1264	757
10	745	999	514	253	1150	169	798	1042	704	651	1192	858	842	54	923
11	380	276	1130	595	1120	589	360	365	1441	553	390	1111	1165	863	312
12	834	1154	1003	604	1328	1566	440	1156	1330	840	1064	1265	1256	1651	606
13	377	426	1040	727	1058	1784	280	681	1486	369	505	1123	1216	1711	402
14	269	256	924	224	1270	1835	327	403	1410	320	231	1020	1263	1820	411
15	442	1082	1876	540	664	222	753	816	1601	683	1155	1839	274	210	699
16	131	965	1284	586	1058	1455	411	841	1235	316	1163	1261	992	1331	332
17	375	652	869	918	120	1440	390	564	1354	422	559	830	138	1886	374
18	875	540	1316	865	1348	734	828	765	1273	877	646	1185	1313	1300	902
19	463	361	476	826	928	2083	435	1109	1665	550	363	966	673	2034	419
20	223	273	273	587	1094	1356	280	321	272	280	226	244	925	1055	114
21	131	1143	1885	933	1097	1050	197	983	1845	224	1012	1716	1192	790	162
22	304	1329	2062	706	779	2056	587	719	1780	523	1479	2107	620	2047	696
23	325	689	881	949	687	2024	864	1100	1989	746	655	1075	391	2047	891
24	962	1398	890	769	211	1062	737	978	596	1016	1439	976	175	1775	1029
25	455	1456	963	73	241	1094	84	1430	1281	600	1527	1583	170	1576	619
26	365	1357	990	113	158	1987	149	1517	1011	356	1362	541	184	1987	191
27	556	1612	283	530	848	1986	260	1596	707	419	1658	555	518	1400	303
28	1006	567	1872	1006	179	1937	693	113	1819	1090	287	1490	106	1956	1035
29	1034		1710	333		1627	936		1935	1058		1549		1820	1056
30	476		1987	163		696	294		1687	466		2118		690	976
31	311		1160	1036		1443	557		1101	1015		841		1924	1091
TG	14732	20697	35382	17765	22005	38853	14278	21899	38544	17561	21041	36413	20378	40488	17585
MG	475	739	1141	573	786	1253	461	782	1243	566	751	1175	728	1306	567
TS	80.7	86.8	134.1	126.7	120.5	169.1	81.5	103.0	152.9	101.8	91.1	134.3	117.5	198.2	108.9
MS	2.6	3.1	4.3	4.1	4.3	5.5	2.6	3.7	4.9	3.3	3.3	4.3	4.2	6.4	3.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	FRANCE ФРАНЦИЯ					GERMANY ГЕРМАНИЯ																													
STATION	ST-GIRONS					HAMBURG – FUHLSDUETTEL					BRAUNSCHWEIG																								
СТАНЦИЯ	СЕН-ЖИРОН					ПЕРПИНЬЯН					БАСТИА					АЖАССИО					АЯЧО					ФАМБУРГ – ФУЛСБУЕТТЕЛЬ					БРАУНШВАЙГ				
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01											
1	327	814	726	138	376	716	413	54	432	240	327	184	304	1205	250																				
2	593	1570	347	718	1604	823	299	1201	575	296	1209	124	135	1207	149																				
3	426	1620	557	653	1444	543	598	975	174	377	432	101	98	1228	155																				
4	379	383	808	564	908	761	747	361	210	809	264	91	177	670	83																				
5	245	666	798	468	657	497	508	644	725	699	624	36	323	948	147																				
6	392	1127	576	594	1539	628	104	1270	791	741	955	73	763	1131	233																				
7	579	1299	159	1128	1659	321	368	1612	374	706	1135	363	778	238	188																				
8	375	1545	148	1209	843	144	1231	1242	152	1139	1345	425	682	659	376																				
9	882	1296	749	1099	943	690	776	1676	669	1142	1791	159	696	696	203																				
10	1040	1171	749	1282	1479	542	1082	929	298	1137	1671	200	625	217	337																				
11	427	1359	515	562	1721	213	1237	353	465	1307	197	86	233	843	224																				
12	782	1163	766	1082	1377	342	1056	1597	832	556	1156	46	525	229	77																				
13	712	1049	488	1032	1099	760	1055	1870	337	1349	1777	60	822	259	66																				
14	309	1207	297	435	1519	794	696	1888	701	1208	1924	384	878	363	434																				
15	1139	1330	783	892	1484	735	1013	543	521	750	274	168	194	401	210																				
16	1046	908	712	583	865	922	981	1668	182	921	1430	170	638	396	154																				
17	382	761	517	395	1031	930	824	1536	939	735	1599	162	398	1525	143																				
18	840	1108	924	1259	1731	927	1137	1357	573	1214	1036	69	814	1656	111																				
19	498	1211	995	805	1673	718	562	1740	529	1301	1696	148	653	1649	166																				
20	200	204	706	472	1733	838	334	186	648	1065	450	107	814	1588	255																				
21	854	1501	812	1179	2048	935	264	331	876	950	1571	226	543	761	160																				
22	811	2042	533	1178	2000	587	413	2026	790	1188	2036	84	384	267	137																				
23	756	1392	1003	1325	2051	908	865	1950	999	1293	2021	220	1020	733	247																				
24	1383	534	698	965	399	507	92	2116	999	422	1937	130	763	548	248																				
25	1477	1012	294	1120	947	417	248	1839	1008	1164	1088	214	416	534	164																				
26	1257	250	84	962	1767	782	566	2106	905	1215	2136	191	927	395	254																				
27	1593	581	222	1633	672	749	815	2047	854	964	2064	231	882	1000	313																				
28	601	1373	1033	247	1795	1002	91	1601	1045	641	1989	291	1183	272	180																				
29		923	1047		529	855		1879	1082		1876	119		833	165																				
30		1161	886		1531	589		1652	809		1137	318		1742	310																				
31		786	678		1749	1043		1064	424		928	98		372	149																				
TG	20305	33346	19610	23979	41173	21218	18375	41313	19918	25529	40075	5278	16668	24565	6288																				
MG	725	1076	633	856	1328	684	656	1333	643	912	1293	170	595	792	203																				
TS	75.3	118.6	143.1	118.3	172.1	149.4	-	-	123.9	110.7	169.6	27.8	125.4	114.8	30.8																				
MS	2.7	3.8	4.6	4.2	5.6	4.8	-	-	4.0	4.0	5.5	.9	4.5	3.7	1.0																				

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ					BRAUNSCHWEIG					LINDENBERG					DRESDEN/KLOTZSCHE					WUERZBURG					TRIER					WEIHENSTEPHAN				
STATION	БРАУНШВАЙГ					ЛИНДЕНБЕРГ					ДРЕЗДЕН/КЛОЦЕ					ВЮРЦБУРГ					ТРИР					ВЕЙЕНСТЕФАН									
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01											
1	639	1206	321	324	1231	182	340	1249	339	372	1191	124	372	866	276																				
2	177	1122	52	454	1201	79	613	1052	234	279	601	197	174	239	170																				
3	238	1260	122	139	1250	173	312	942	188	373	684	231	493	1106	83																				
4	295	831	123	694	1160	163	283	1081	115	333	1047	94	267	585	98																				
5	251	1114	136	695	884	108	587	999	179	786	1162	98	613	1088	309																				
6	672	879	338	794	556	235	799	302	160	487	777	101	234	926	551																				
7	471	457	150	713	388	58	719	439	122	649	733	75	335	382	98																				
8	675	1047	413	721	547	206	272	841	193	701	919	174	779	573	165																				
9	681	831	348	632	794	231	751	1491	278	135	474	398	105	310	350																				
10	335	597	216	199	495	365	220	690	386	254	455	314	172	332	464																				
11	260	817	79	477	1253	424	558	1175	263	294	1062	237	181	508	128																				
12	566	221	48	484	400	63	548	193	102	510	552	119	527	852	253																				
13	890	313	110	679	622	72	837	488	127	962	484	138	873	271	86																				
14	910	455	200	872	392	405	865	458	450	1023	559	390	999	1235	121																				
15	214	952	464	495	588	516	612	1327	183	220	1260	99	163	356	418																				
16	778	289	276	807	177	207	1032	209	300	582	412	254	996	734	198																				
17	542	1128	130	447	1137	198	527	511	375	252	382	359	341	281	397																				
18	879	1562	90	227	1675	127	363	1518	292	937	647	414	774	316	309																				
19	411	1722	176	746	1707	276	783	1782	395	696	1518	308	548	1319	378																				
20	815	985	224	911	1036	238	815	1165	230	398	727	89	858	1001	359																				
21	784	1573	121	930	1669	193	917	1658	424	1101	1851	419	1112	1752	180																				
22	676	228	340	1016	320	253	1171	432	122	1179	503	117	1166	263	197																				
23	920	862	177	1095	466	148	1166	447	302	1160	471	221	1156	333	210																				
24	804	998	401	1055	832	404	1055	1292	435	1188	1665	124	1228	1574	667																				
25	822	1304	147	1087	1634	226	1259	1788	244	1273	1805	115	1243	1596	597																				
26	767	1379	94	1108	449	170	868	600	302	939	624	175	790	1055	605																				
27	679	1693	357	1102	1088	149	1250	1410	241	1182	1114	178	1349	545	232																				
28	748	305	175	1127	304	179	1175	417	135	1238	798	129	1209	412	308																				
29		701	104		547	200		741	138		878	88		1202	576																				
30		1669	179		1772	362		1679	748		1364	438		1010	252																				
31		305	194		454	183		409	254		991	90		1631	706																				
TG	16899	28805	6305	20030	27028	6793	20697	28785	8256	19503	27710	6307	19057	24653	9741																				
MG	604	929	203	715	872	219	739	929	266	697	894	203	681	795	314																				
TS	115.0	133.1	33.7	149.4	125.1	29.0	136.9	133.2	39.1	130.5	103.1	26.9	130.2	92.6	57.5																				
MS	4.1	4.3	1.1	5.3	4.0	.9	4.9	4.3	1.3	4.7	3.3	.9	4.7	3.0	1.9																				

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ	RUSSIA РОССИЯ				SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
STATION	FARO AIRPT	MOSCOW / МОСКВА /	MOSCOW UNIV. ПОДМОСКОВНАЯ				POPRAD-GANOVCE				BANSKA BYSTRICA				
СТАНЦИЯ	ФАРУ, АЭР.	МОСКВА /	МОСКВА, УН-Т				ПОПРАД-ГАНОВЦЕ				БАНСКА-БИСТРИЦА				
DATE/ДАТА	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1188	-	76	88	554	1007	185	201	1418	66	40	686	44	138	1280
2	1542	-	30	32	82	556	273	134	587	183	174	259	200	99	304
3	1494	401	31	32	82	868	335	387	870	192	364	1329	365	89	948
4	1282	1491	111	105	95	400	541	634	1481	290	624	1108	132	700	1403
5	1409	1747	55	56	342	788	404	420	1194	152	823	832	87	459	1152
6	1569	747	39	38	588	944	498	813	766	80	322	166	128	649	278
7	1102	933	88	74	496	574	201	364	941	195	104	417	211	285	374
8	1598	1312	84	85	385	1248	88	169	804	131	266	652	196	197	585
9	497	445	269	266	362	1266	365	339	1455	322	142	1119	462	270	675
10	1597	1846	231	239	202	576	331	554	1370	78	318	992	238	643	360
11	1448	1826	85	91	272	952	326	579	1061	165	168	294	303	920	438
12	1456	1437	88	124	657	382	72	418	570	110	411	384	110	302	743
13	1621	1713	71	119	684	436	83	587	1581	63	329	943	162	674	1236
14	1314	684	87	105	639	596	562	667	998	292	477	1071	610	544	1142
15	1665	2129	71	84	359	310	586	715	546	603	938	941	572	438	463
16	1679	2200	207	218	212	1219	318	524	293	115	333	179	91	278	268
17	1511	685	95	119	252	1472	554	1045	249	190	759	597	230	179	522
18	1699	1736	128	140	426	1563	646	542	617	294	856	851	658	661	460
19	1523	1306	196	261	292	1553	591	1243	944	288	1162	1345	511	1158	682
20	1752	2134	118	149	526	1474	371	788	419	198	543	672	348	745	802
21	1805	2404	64	71	909	546	342	693	1499	273	637	1638	285	603	1358
22	1859	2396	181	161	818	1000	500	397	1932	690	922	1835	707	790	1895
23	1881	866	177	369	942	713	666	481	1814	322	618	1621	657	262	1842
24	1833	2107	172	343	635	1380	435	1238	1856	140	1244	1832	206	1055	1611
25	1657	1714	328	401	701	1490	689	1287	2001	562	1309	691	588	1252	1007
26	470	2450	112	148	612	825	419	1256	773	166	1061	579	144	1246	1453
27	1144	2462	96	123	881	697	366	871	1065	202	696	1165	280	564	1189
28	839	2459	102	146	850	1342	429	1356	1436	228	1268	1381	364	1328	1549
29		2417	127	171		1765	533		982	556		302	148		373
30		2332	96	117		1764	844		1257	580		569	776		498
31		2444	112	122		826	600		609	173		132	696		714
TG	40434	52190	3727	4597	13855	30532	13153	18702	33388	7899	16908	26582	10509	16528	27604
MG	1444	1684	120	148	495	985	424	668	1077	255	604	857	339	590	890
TS	-	-	22.9	20.9	60.8	161.2	78.6	56.7	122.5	28.4	75.8	91.0	60.4	73.6	101.1
MS	-	-	.7	.7	2.2	5.2	2.5	2.0	4.0	.9	2.7	2.9	1.9	2.6	3.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ				SPAIN ИСПАНИЯ										
STATION	BRATISLAVA - КОЛИБА				HURBANOVO				LA CORUNA				OVIEDO		
СТАНЦИЯ	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА				ХУРБАНОВО				ЛА-КОРУНЬЯ				ОВЬЕДО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	207	243	1132	160	291	1102	428	419	1018	219	490	304	663	335	871
2	335	214	105	311	247	242	224	558	929	201	-	391	573	454	795
3	117	269	739	203	234	1097	274	289	1746	194	287	1170	609	303	1391
4	336	496	1196	375	615	724	668	534	1550	209	473	783	490	645	1258
5	311	726	331	447	859	791	222	522	1330	333	877	1149	389	165	659
6	299	249	177	507	212	205	78	511	1714	564	680	1155	544	459	1303
7	139	109	810	139	166	1263	177	628	1759	391	826	885	138	402	1538
8	74	175	934	522	185	714	524	567	1321	404	713	979	449	1096	1244
9	239	950	463	356	814	1041	259	414	243	358	531	768	300	276	1040
10	37	844	1325	98	413	1301	428	489	1168	450	481	1339	489	615	1337
11	143	815	1131	155	971	1307	87	237	1554	496	244	887	485	273	903
12	141	389	572	72	276	1434	557	383	1621	437	860	1296	484	748	1646
13	55	521	1376	75	286	1348	137	192	1576	337	244	1378	178	290	1429
14	113	615	675	311	432	1001	223	491	319	786	404	648	488	677	601
15	102	795	366	251	969	327	456	1217	1421	-	358	592	371	561	853
16	75	246	236	145	318	250	467	773	1910	236	174	876	934	345	1292
17	209	142	316	255	398	335	358	814	1413	495	1339	1585	616	752	1315
18	305	789	706	491	943	468	-	418	779	306	760	1200	929	779	1242
19	365	888	774	221	1058	673	239	336	521	674	927	1358	419	293	676
20	453	361	534	397	320	942	485	667	560	392	832	1013	659	424	326
21	55	299	1736	210	424	1645	669	819	1602	228	1173	1650	850	683	1296
22	264	462	1880	672	250	1898	390	1380	1639	466	1450	1882	582	1221	2200
23	43	557	758	244	394	1471	491	1606	916	517	1425	819	698	1528	793
24	111	1241	1804	254	1283	1735	967	1341	617	440	-	-	888	1573	221
25	627	1297	1062	693	1276	747	118	1614	871	554	1467	1637	253	1590	149
26	174	1064	981	211	902	787	529	1457	1340	592	1438	688	491	1455	1262
27	131	687	896	184	721	1156	493	288	1662	288	1428	1358	381	1430	2114
28	505	1282	1250	305	1301	1285	1207	706	1111	1014	266	646	1099	475	681
29	755		806	735		519	1176		1860	1030		1125	1106		1169
30	728		711	846		1058	925		1574	1027		902	546		1687
31	348		536	138		563	1191		1969	498		1201	914		1753
TG	7796	16725	26318	9983	16558	29429	14929	19670	39613	14607	21697	32719	18015	19847	35044
MG	251	597	849	322	591	949	482	703	1278	471	775	1055	581	709	1130
TS	37.4	73.8	94.4	53.2	66.5	103.3	74.0	76.0	154.0	77.0	122.0	190.0	113.0	83.0	139.0
MS	1.2	2.6	3.0	1.7	2.4	3.3	2.4	2.7	5.0	2.5	4.4	6.1	3.6	3.0	4.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SAN SEBASTIAN			LA CORUNA ARPT			BILBAO / SONDICA			SANTIAGO ARPT		
STATION	HONDARRIBIA ARPT			SAN SEBASTIAN			LA CORUNA ARPT			BILBAO / SONDICA			SANTIAGO ARPT		
СТАНЦИЯ	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.			САН-СЕБАСТЬЯН			ЛА-КОРУНЯ, АЭР.			БИЛЬБАО /СОНДИКА			САНТЬЯГО, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	268	320	874	338	162	1029	233	360	213	332	262	1168	65	607	168
2	288	611	1355	248	499	1127	267	745	249	388	668	859	97	826	235
3	289	224	1467	347	192	1478	249	202	977	247	146	1457	85	251	471
4	553	710	1209	507	594	1215	191	437	690	315	765	1322	136	716	633
5	149	138	985	114	100	1023	311	750	1094	742	281	1133	383	823	783
6	52	750	533	43	537	612	504	619	1040	757	670	743	642	585	910
7	164	474	1352	298	536	1446	294	678	928	405	488	1578	416	854	672
8	556	403	1248	770	510	1411	281	678	603	118	501	1318	385	753	182
9	338	364	248	417	408	315	393	323	736	287	233	182	176	425	560
10	504	662	211	561	535	532	468	407	1097	66	304	822	473	422	628
11	201	117	746	175	117	751	410	135	770	342	172	1160	543	259	493
12	246	976	1101	408	813	1364	430	715	1250	495	489	1181	408	556	895
13	224	188	1208	367	288	1175	370	205	1230	323	211	1321	414	175	805
14	95	133	318	216	238	456	723	247	664	462	321	416	919	153	364
15	434	990	1620	549	864	1619	234	264	458	335	945	1626	224	187	488
16	98	852	1426	201	702	1489	251	100	821	223	799	1698	120	133	855
17	281	725	551	367	723	772	375	1191	1504	332	835	987	511	1205	1185
18	673	330	534	794	298	597	187	739	1081	197	307	700	222	997	1198
19	221	145	335	207	97	551	505	670	1282	524	244	741	751	557	1309
20	143	244	112	226	284	138	350	802	1044	479	467	256	164	1073	1059
21	122	1070	1492	139	972	1533	389	1084	1372	676	808	1346	141	1418	1589
22	288	1261	1486	324	1197	1724	333	1409	1815	127	926	1653	237	1448	1894
23	278	255	643	346	321	703	433	1382	622	320	648	754	286	1445	452
24	798	1335	624	874	1378	806	496	1444	792	704	1173	850	155	1451	1050
25	109	1033	414	75	1017	865	178	1444	1415	678	1296	554	467	1525	1257
26	308	1307	868	397	1325	1085	961	1371	572	328	1225	928	486	1377	792
27	432	1554	470	554	1549	554	975	1313	1306	353	944	1594	227	1147	993
28	829	648	961	954	595	1254	968	153	537	203	633	1351	979	178	504
29	835		1866	958		1756	354		976	497		1973	1028		577
30	789		1862	862		1745	-		688	649		1730	1047		470
31	786		956	876		1070	-		1030	287		1264	386		1308
TG	11351	17819	29075	13512	16851	32195	12948	19867	28856	12191	16761	34665	12573	21546	24779
MG	366	636	938	436	602	1039	418	710	931	393	599	1118	406	770	799
TS	-	71.0	132.0	75.0	71.0	132.0	77.0	122.0	190.0	68.0	49.0	104.0	77.0	131.0	99.0
MS	-	2.5	4.3	2.4	2.5	4.3	2.5	4.4	6.1	2.2	1.8	3.4	2.5	4.7	3.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			PAMPLONA / NOAIN ARPT			VILANOVA AROUSA			LEON ARPT			NAVACERRADA		
STATION	VITORIA			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			ВИЛАНОВА АРОУСА			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА		
СТАНЦИЯ	ВИТОРИЯ			ПАМПЛОНА / НОАИН, АЭР.			ВИЛАНОВА АРОУСА			ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	658	343	1130	415	573	535	103	712	328	365	732	454	423	193	221
2	301	664	1108	267	600	1097	197	849	361	404	1231	273	142	215	577
3	328	299	1377	428	456	1270	173	382	701	666	868	1082	242	304	544
4	507	478	1440	363	765	936	158	1020	750	718	1252	1076	429	209	1509
5	76	348	827	276	789	901	389	1033	1171	489	1253	768	232	176	464
6	97	646	1328	143	758	1490	740	830	1419	366	728	1516	128	276	771
7	245	698	1667	212	473	877	449	1131	814	567	1176	1222	168	177	1605
8	802	519	933	496	213	609	586	826	468	851	1228	302	882	268	1157
9	347	303	435	429	396	436	306	756	582	138	806	241	401	248	331
10	338	295	544	410	35	870	525	670	1003	356	1351	949	259	311	326
11	153	531	1175	189	534	1042	689	401	839	896	579	1449	225	231	620
12	460	560	882	366	749	781	421	979	1574	405	993	1494	885	461	961
13	242	407	1663	380	230	490	609	235	1382	374	572	694	270	476	921
14	400	305	432	303	213	1223	810	174	721	1075	334	262	440	273	192
15	593	532	1812	553	290	1403	331	212	671	667	342	867	909	818	473
16	723	850	1214	266	386	990	206	134	1006	868	344	1499	415	1014	934
17	482	575	1054	312	364	974	647	1456	1714	993	1501	1933	1020	377	358
18	705	457	1231	703	278	591	321	1172	1658	985	1237	1725	1098	1511	652
19	378	493	608	195	739	432	874	1007	1665	893	594	1720	1048	585	420
20	427	284	179	356	718	1951	295	1477	1511	916	1413	2053	422	438	415
21	451	606	1489	319	748	2001	358	1565	2054	1025	1601	2231	969	651	811
22	549	1238	1156	585	301	754	459	1527	2020	436	1609	2230	1181	1387	2061
23	403	683	823	396	758	925	482	1537	606	300	1681	624	1036	1800	518
24	541	1282	1229	578	195	820	297	1580	1281	419	1684	1250	1139	1738	129
25	68	1239	904	158	204	970	586	1579	1582	361	1658	2180	356	1765	440
26	265	1368	1593	401	240	845	715	1452	929	893	1672	2022	177	1754	1919
27	545	1575	1546	525	367	1957	323	941	1358	877	1568	1944	253	660	2332
28	622	498	1610	978	82	1867	1019	308	749	1142	493	1670	957	157	2364
29	756		1998	995		1983	1015		-	1162		1368	1255		2022
30	468		1785	865		1325	1033		-	1165		1248	1239		1805
31	1048		1686	980		-	910		-	1180		2259	1301		1184
TG	13978	18076	36858	13842	12454	33423	16026	25945	34230	21952	30500	40605	19901	18473	29036
MG	451	646	1189	447	445	1078	517	927	1104	708	1089	1310	642	660	937
TS	81.0	75.0	149.0	73.0	94.0	119.0	76.0	-	-	149.0	175.0	180.0	111.0	65.0	81.0
MS	2.6	2.7	4.8	2.4	3.4	3.8	2.5	-	-	4.8	6.3	5.8	3.6	2.3	2.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LOGRONO / AGONCILLO			VIGO ARPT			GIRONA ARPT			ZARAGOZA ARPT		
СТАНЦИЯ	PONFERRADA			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО			ВИГО, АЭР.			ЖИРОНА, АЭР.			САРАГОСА, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	108	621	343	537	404	803	-	490	167	502	178	1100	815	367	398
2	411	1174	376	565	579	1092	-	678	519	589	652	1570	741	1192	942
3	365	357	1078	494	676	1358	-	40	570	744	1154	1424	766	808	1373
4	229	1116	1010	856	488	1302	105	834	579	872	178	1053	850	274	995
5	262	784	722	250	159	1074	154	749	1010	473	1097	886	755	217	1078
6	735	499	1017	107	818	1540	448	940	535	392	996	1732	152	396	1247
7	669	1104	1385	271	591	1766	439	627	116	672	397	1643	389	1253	1836
8	781	1080	670	886	397	1442	411	392	57	838	215	994	523	1144	1054
9	195	807	482	343	594	644	215	506	875	817	1277	1553	587	930	842
10	281	698	1024	630	394	463	241	100	262	489	1016	1720	803	1359	623
11	509	460	782	610	755	1486	372	512	994	937	791	1463	829	1040	896
12	442	1165	1499	500	727	1398	283	23	827	543	58	1312	922	1248	1210
13	382	186	1134	184	403	1140	230	23	406	532	869	1142	400	424	1063
14	702	225	335	402	423	361	527	24	779	825	866	1322	284	717	681
15	280	392	1150	704	612	1465	150	24	1170	925	1335	1622	856	1293	1539
16	678	618	1281	927	1169	1613	215	1210	1184	524	474	1426	949	922	1249
17	957	1454	1237	426	500	1206	586	1000	1170	770	191	1263	878	882	615
18	783	1124	1279	958	620	1284	440	757	897	428	1227	1271	984	1300	2078
19	846	588	1094	746	531	752	607	1293	1901	729	1094	1595	954	1031	862
20	387	1476	1865	812	463	460	210	1327	1806	534	807	1307	815	1043	1943
21	396	1550	2161	1045	1241	1999	34	1288	291	817	1421	2132	953	-	1761
22	833	1578	2153	895	1502	1904	294	1296	986	1019	1248	2109	1001	-	2153
23	611	1627	800	936	1484	996	176	1358	1503	1003	1270	1796	823	1413	1591
24	438	1614	649	224	1339	1933	36	1277	1073	749	1344	256	605	1523	2027
25	266	1616	1880	106	1594	1355	211	1225	1809	213	1316	787	231	1596	1670
26	870	1618	1522	525	1656	1531	429	449	190	505	723	1625	952	1647	2212
27	488	1336	1988	664	1606	1753	210	36	488	1029	1089	1679	905	839	2151
28	1069	324	755	1069	605	2093	853	-	331	1079	166	2059	942	168	2191
29	1125		1234	1116		2102	857		1079	1005		1416	1123		1654
30	1137		722	1127		2199	895			859		2177	1100		2119
31	1125		1534	1123		2170	833					1683	1099		2365
TG	18360	27191	35161	20038	22330	42684	11582	19162	25200	22127	23449	45117	23986	26951	44418
MG	592	971	1134	646	798	1377	374	684	813	714	837	1455	774	963	1433
TS	94.0	146.0	124.0	133.0	98.0	183.0	-	75.0	-	137.0	81.0	128.0	189.0	159.0	-
MS	3.0	5.2	4.0	4.3	3.5	5.9	-	2.7	-	4.4	2.9	4.1	6.1	5.7	-

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			BARCELONA ARPT		
СТАНЦИЯ	ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА			БАРСЕЛОНА, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	199	939	692	783	246	654	281	400	364	842	307	856	782	247	760
2	283	965	627	737	1125	1066	476	1119	624	689	609	1345	568	507	1146
3	345	748	855	819	1091	1542	308	816	1010	662	1123	1619	583	1017	1147
4	296	820	1333	882	181	851	264	428	1278	858	143	971	825	78	918
5	257	586	712	862	193	1292	266	664	836	888	287	910	866	194	1060
6	180	821	1353	234	279	1398	130	1155	1175	511	583	1747	394	490	1710
7	216	998	1569	321	1296	1861	413	794	1627	52	1260	1846	378	1257	1828
8	965	1283	868	120	759	1462	1075	697	653	808	373	864	756	795	879
9	271	1024	330	661	1070	1428	505	769	886	878	1252	1709	844	1173	1698
10	275	1381	821	653	1381	946	294	900	475	841	1345	1756	826	1338	1765
11	954	726	1195	897	1083	1532	806	823	1021	944	1166	1251	939	1216	1446
12	476	1290	1480	777	1305	1635	789	1075	1047	945	140	1690	914	200	1715
13	131	250	983	434	721	1324	416	329	878	598	1023	1212	483	929	916
14	340	246	272	630	634	1161	392	446	397	941	733	1400	850	372	1264
15	634	712	1243	450	1307	1604	668	456	1742	935	1338	1480	922	1336	1488
16	288	919	1454	941	525	1951	658	965	1274	950	727	1802	933	693	1844
17	1039	709	1116	987	954	819	1031	597	1323	968	449	1246	962	681	1207
18	1028	1404	1751	968	1372	2071	1023	1207	1502	975	1291	2101	966	1296	2055
19	1047	997	1084	930	1389	1289	949	825	663	608	707	1710	568	827	1670
20	976	1255	1234	976	923	1665	909	886	1517	954	872	1416	981	781	1248
21	327	1062	2208	971	1375	1862	693	1046	2237	908	1064	2096	1105	814	2011
22	318	1565	2226	1029	1508	1918	966	1631	2217	1038	1348	2138	1007	1403	2095
23	271	1656	859	692	1541	1788	966	1651	927	998	1317	1882	950	1224	2022
24	667	1679	1815	1014	1504	399	1020	1636	1444	1011	1576	193	1016	1533	143
25	203	1669	1216	718	1533	1470	401	1647	1077	234	1572	754	193	1517	691
26	1007	1732	2272	177	1513	2057	827	1736	2189	75	411	1884	83	442	2058
27	1061	1031	2258	428	785	1893	1162	1518	2151	774	461	1935	862	273	1915
28	1156	450	2088	1007	244	2167	999	335	2239	1085	142	2215	1058	103	2237
29	1189		2035	1107		1891	1186		2084	1092		2141	1094		2215
30	1196		1398	763		2142	1198		2189	1072		2070	1122		2108
31	1219		2133	362		2171	1216		2240	1132		1968	1129		1937
TG	18814	28917	41480	22330	27837	47309	22287	26551	41286	25266	23619	48207	24959	22736	47196
MG	607	1033	1338	720	994	1526	719	948	1332	815	844	1555	805	812	1522
TS	103.0	158.0	179.0	140.0	167.0	231.0	144.0	122.0	163.0	157.0	106.0	206.0	157.0	106.0	206.0
MS	3.3	5.6	5.8	4.5	6.0	7.5	4.6	4.4	5.3	5.1	3.8	6.6	5.1	3.8	6.6

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID UNIV.			MADRID / BARAJAS ARPT		
STATION	REUS ARPT			SALAMANCA			ROQUETAS TORTOSA			MADRID, UN-T			MADRID / BARAJAS ARPT		
СТАНЦИЯ	РЕУС, АЭР.			САЛАМАНКА			РОКЕТАС ТОРТОСА			МАДРИД, УН-Т			МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	905	240	334	256	644	904	966	212	286	825	751	400	708	641	421
2	707	754	838	281	1030	673	816	850	865	972	1340	347	725	1273	353
3	656	744	1361	469	834	859	676	762	1339	742	1227	927	717	1179	988
4	928	260	795	343	468	1331	1006	296	789	698	160	1457	662	126	1452
5	960	113	1448	230	545	969	981	381	1221	255	310	710	277	320	639
6	364	226	1579	218	763	1237	324	275	1268	203	1202	1046	130	1335	1291
7	298	1376	1898	200	824	1690	524	1374	1923	330	1160	1792	370	813	1758
8	781	1074	1338	1028	1336	1178	833	844	986	927	1228	836	999	1254	728
9	880	1213	1657	261	519	322	897	1157	1702	361	1098	436	309	1027	427
10	937	1474	1438	523	1365	939	898	1401	1374	202	1496	464	329	1006	510
11	697	1243	1422	881	532	1335	716	1024	1384	1006	1332	1570	998	1484	1496
12	1035	398	1620	753	1419	1383	1085	766	1082	889	882	1508	906	1054	1349
13	460	911	1339	244	529	1208	516	775	877	298	923	1271	288	996	1425
14	677	805	1136	472	347	582	776	660	1133	718	636	310	841	759	367
15	1004	1422	1366	962	881	1459	1007	1421	1031	1025	362	1517	1028	329	1606
16	1014	804	1969	507	1072	1503	1034	969	1598	1024	1208	1506	1017	1129	1434
17	1004	1028	966	985	770	1147	1081	1196	776	1063	888	1143	1050	867	873
18	1051	1501	1617	1096	1430	1962	1049	1536	697	1088	1610	2191	1067	1572	1996
19	649	1407	1304	1073	1069	1914	748	1156	1160	1067	1391	829	1072	1383	868
20	1010	698	1314	969	1382	1469	1041	886	1645	622	1326	1737	716	1342	1719
21	1083	1168	2073	397	1183	1727	825	1116	1594	1108	1599	2265	1063	1476	2222
22	1151	1545	2098	831	1624	2314	1132	1610	1627	1135	1662	2276	1114	1648	2216
23	969	1601	1893	390	1743	650	1043	1614	921	1142	1748	781	1100	1735	833
24	1076	1582	232	613	1721	1742	981	1545	1117	1086	1742	1305	1079	1730	1654
25	231	1597	1003	337	1740	1788	550	1639	1115	296	1724	1632	323	1703	1773
26	189	361	2079	816	1621	2302	215	856	1698	1071	1709	2315	898	1634	2248
27	537	186	1858	955	348	2212	528	126	1782	1129	310	2314	907	303	2258
28	1155	190	2252	1154	379	2074	574	111	2034	1140	288	2323	1038	268	2286
29	1174		1957	1202		2260	1175		1457	1188		2180	1188		2273
30	1195		1940	1238		1480	1164		1310	1210		2107	1197		2040
31	1211		2389	1248		2088	1178		2042	1205		1957	1241		2074
TG	25988	25921	46513	20932	28118	43801	26339	26558	39833	26025	31312	43452	25357	30386	43577
MG	838	926	1500	675	1004	1413	850	949	1285	840	1118	1402	818	1085	1406
TS	198.0	138.0	139.0	131.0	145.0	182.0	185.0	142.0	201.0	171.0	159.0	165.0	171.0	177.0	165.0
MS	6.4	4.9	4.5	4.2	5.2	5.9	6.0	5.1	6.5	5.5	5.7	5.3	5.5	6.3	5.3

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA ARPT			PALMA DE MALLORCA			VALENCIA ARPT		
STATION	TERUEL			TOLEDO			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.		
СТАНЦИЯ	ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.			ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА			ВАЛЕНСИЯ, АЭР.		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	899	318	582	883	-	-	415	325	1394	977	472	1489	605	705	573
2	825	1006	952	816	-	-	267	116	519	621	224	670	835	660	639
3	733	1199	1471	441	-	-	428	1183	1175	626	1100	1288	729	1337	1209
4	913	318	1025	430	-	1484	363	608	1208	970	719	1376	970	328	906
5	933	705	1291	520	-	849	276	514	1072	985	553	1204	973	743	1232
6	451	354	1306	169	-	1177	143	182	1264	571	204	1310	217	432	1409
7	858	1029	1876	182	-	1685	212	447	1754	272	669	1915	981	828	1922
8	897	710	1317	874	-	1067	496	1033	274	198	1233	347	894	1415	1120
9	783	1249	1392	287	-	251	429	456	1042	771	527	1032	858	1353	1609
10	722	890	861	390	-	603	410	520	1402	584	724	1566	1002	811	1329
11	569	1025	1520	900	-	1577	189	1157	1743	672	1415	1901	986	1242	1583
12	836	677	1795	946	-	1729	366	151	1743	1043	206	1948	1057	543	2048
13	546	623	1357	220	-	1316	380	1139	1507	640	1232	1710	671	1309	1596
14	758	791	612	680	-	761	303	740	941	841	885	1141	610	674	1057
15	813	1217	-	1077	647	1279	553	1320	755	1064	226	992	1041	1475	1368
16	1029	1117	-	-	783	1807	266	778	1234	689	886	1344	1046	1263	1957
17	922	631	-	-	1080	560	312	1426	1630	1063	1425	1648	1088	1376	887
18	1079	1344	-	-	1641	1890	703	598	1986	776	599	2132	1071	1245	1724
19	985	692	-	-	1522	590	195	1178	1845	567	1178	1945	741	1564	1263
20	1018	679	578	-	1607	1472	356	886	752	1016	886	814	973	1412	1631
21	1015	772	1958	-	1690	2261	319	262	1281	1092	359	1235	1107	1090	2164
22	1009	1675	2251	-	1727	2333	585	225	1959	1118	243	2143	1143	1618	2194
23	962	1676	1523	-	1788	943	396	1092	2071	1083	1103	2202	1095	1655	1780
24	1095	1664	1073	-	1761	1925	578	1458	442	1128	1697	735	1086	1610	2226
25	1017	1750	1494	-	1771	2030	158	1350	586	777	1317	627	885	1687	1517
26	757	1785	1287	-	-	2337	401	1535	2136	658	1661	2255	367	1711	2229
27	577	372	2091	-	-	2308	525	152	2117	458	173	2250	1002	186	2202
28	241	420	-	-	-	2313	978	306	2173	859	321	2313	320	442	2308
29	934	-	-	-	-	2122	995	-	2029	1194	-	2151	1142	-	1975
30	1226	-	-	-	-	2305	865	-	1921	1220	-	2058	1202	-	2126
31	1180	-	-	-	-	2388	980	-	1830	1240	-	2247	1143	-	2436
TG	26582	26688	41726	-	-	48008	13842	21137	43785	25773	22237	47988	27840	30714	50219
MG	857	953	1346	-	-	1549	447	755	1412	831	794	1548	898	1097	1620
TS	186.0	116.0	197.0	172.0	181.0	198.0	189.0	94.0	187.0	178.0	103.0	187.0	224.0	174.0	228.0
MS	6.0	4.1	6.4	5.5	6.5	6.4	6.1	3.4	6.0	5.7	3.7	6.0	7.2	6.2	7.4

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ			IBIZA		
STATION	CASERES			ALBACETE			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			ИВИСА		
СТАНЦИЯ	КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС			ИВИСА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	656	1057	724	1051	796	608	1016	714	569	847	1240	1144	958	792	1187
2	623	1289	580	962	1297	353	582	1262	504	662	1362	776	808	352	422
3	464	1155	326	482	1405	1121	366	1381	822	522	1280	369	660	1168	1162
4	479	1294	1241	292	429	908	278	489	1334	363	1260	1263	903	458	1271
5	-	1204	949	313	1095	848	434	378	738	239	1068	1214	928	386	1076
6	-	1345	890	219	271	1405	137	429	740	1037	1408	794	702	344	863
7	258	1221	1296	869	1462	1791	305	1067	1631	536	1159	1247	779	395	1850
8	935	1381	516	1007	1518	922	999	1460	1089	934	1443	971	549	1347	671
9	215	836	365	661	1479	1738	305	1292	613	166	829	505	1050	727	1819
10	362	1387	1039	602	1029	981	593	1503	494	573	1458	1451	941	1256	1290
11	-	1119	1093	880	1381	1253	641	1495	898	905	642	1347	1082	1430	1853
12	-	1436	1503	1112	265	1533	1000	770	1241	842	1496	1652	1050	248	1918
13	231	1016	1403	614	1483	1623	393	1525	1566	653	1199	1425	766	1505	1591
14	846	856	352	587	667	882	486	641	642	986	1292	675	1043	1290	1363
15	1025	788	1336	1149	1492	1222	1137	1013	1541	1138	1398	1602	850	1422	799
16	1031	1421	1722	1079	1211	1421	1121	577	1631	490	1573	1516	1117	1211	1425
17	1067	1219	789	1000	1238	941	924	1383	573	1116	1119	463	1098	1384	1312
18	1067	1221	1740	1088	1110	1494	1155	1564	1482	1150	1369	1935	842	431	1882
19	1076	1299	1002	992	1531	1446	1100	1303	572	1156	1419	930	672	1501	1397
20	946	1519	1835	1143	1492	1461	970	1465	1495	1029	1640	2077	1143	1095	1422
21	1084	1591	2155	1182	1399	2209	1159	1506	2279	959	1707	2288	1086	335	2011
22	1120	1642	2204	1223	1763	-	1173	1747	2298	451	1770	2275	1129	876	1938
23	764	1644	700	1189	1812	-	747	1797	1060	256	1738	577	1045	1133	2136
24	767	1632	2109	1152	1754	-	1111	1774	1940	449	1654	2038	662	1475	1471
25	346	1661	1865	1082	1787	1681	433	1720	1426	333	1707	1598	499	1654	1914
26	999	1462	2206	837	1754	1824	1027	1656	2335	1222	1218	2332	846	1352	2041
27	967	429	2200	1116	302	2391	894	568	2316	1239	891	2356	687	196	2214
28	1138	359	2145	910	642	2428	556	650	2330	1182	617	2283	787	915	2245
29	1117		2041	1034		2284	1237		2170	1182		1941	1130		2013
30	1182		1709	1227		1528	1016		1679	1168		1686	1202		1913
31	1121		1777	1248		2188	586		2185	1075		2244	1204		2346
TG	25128	34483	41812	28302	33864	44822	23881	33129	42193	24860	36956	44974	28218	26678	48815
MG	811	1232	1349	913	1209	1446	770	1183	1361	802	1320	1451	910	953	1575
TS	174.0	211.0	196.0	154.0	147.0	187.0	145.0	174.0	164.0	130.0	200.0	196.0	195.0	139.0	233.0
MS	5.6	7.5	6.3	5.0	5.3	6.0	4.7	6.2	5.3	4.2	7.1	6.3	6.3	5.0	7.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MURCIA			CORDOVA ARPT			SAN JAVIER ARPT			HUELVA		
STATION	ALICANTE ARPT			MURCIA			КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА		
СТАНЦИЯ	АЛИКАНТЕ, АЭР.			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			САН-ХАВЬЕР, АЭР.			УЭЛЬВА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1054	994	1116	1149	1076	904	1026	642	666	1085	1059	1059	1088	1253	1351
2	1105	110	444	1157	379	688	958	1284	331	1069	226	226	1058	1456	455
3	976	1349	1025	1021	1434	884	586	1290	422	1052	1484	1484	982	1448	398
4	1026	556	899	1149	718	861	263	668	1463	1069	756	756	234	914	1662
5	1028	858	886	1187	1066	834	190	407	964	1076	812	812	460	1488	1455
6	412	926	1481	660	1116	1120	486	694	723	651	1438	1438	1076	1497	660
7	942	1267	1915	1134	1484	1911	266	1344	1246	1003	1483	1483	878	1145	1227
8	1001	1402	1492	1176	1452	1430	603	1391	678	1054	1476	1476	868	1541	1256
9	799	1426	1965	944	1464	1972	257	1173	672	918	1521	1521	122	644	239
10	921	651	1814	1047	1260	1870	767	1349	944	1078	1172	1172	1096	1530	1489
11	1079	1480	1556	1091	1252	1747	569	1397	942	1191	1486	1486	1049	1429	1360
12	1096	330	1866	1167	637	2141	1045	881	1586	1183	525	525	955	1274	1810
13	634	1554	1627	725	1556	1748	257	1458	1277	720	1598	1598	556	1590	1450
14	907	1352	1374	812	1536	1376	361	1396	599	881	1542	1542	1033	951	596
15	784	1533	799	624	1543	908	1134	1399	1064	695	1310	1280	1206	1586	1535
16	1103	1202	1618	1160	1347	1713	1118	1467	1447	1186	1525	1525	1061	1593	1688
17	1152	1554	1115	1206	1621	1118	1148	725	259	1220	1634	1634	1202	1221	517
18	1096	644	1079	1097	377	1574	950	1049	1253	1156	750	750	1189	1567	1354
19	529	1536	1256	581	1552	1659	973	1453	476	451	1407	1407	1196	1581	1235
20	1078	1520	1825	1149	1586	2006	964	1477	1652	1158	1533	1533	1217	1690	1977
21	1179	885	2055	1143	674	2231	966	1523	2081	1225	878	878	1230	1741	2331
22	1208	1651	2224	1248	1742	2351	999	1645	2198	1257	1278	1278	1044	1816	2327
23	1188	1485	1399	1254	1828	1762	1145	1677	1084	1273	1831	1828	988	1813	570
24	1165	1705	2113	1227	1515	1882	1098	1545	1927	1254	1391	1391	1108	1754	1857
25	995	1698	1537	1086	1744	1798	312	1563	1068	576	1681	1681	469	1743	1648
26	916	1682	2130	1036	1706	2300	1230	1469	2178	785	559	559	1318	799	2369
27	1085	288	2302	971	280	2355	848	1122	2236	1194	1346	1346	1339	1303	2362
28	776	780	2353	890	1395	2398	1082	253	2259	1184	-	-	1165	421	2373
29	1222		1801	1097		1568	1209		1868	1178			433		2378
30	1106		1823	701		1584	934		1588	814			791		1674
31	1153		1884	1087		2379	792		2298	1080			1015		2307
TG	30715	32418	48773	31976	35340	51072	24536	33741	39449	31716	34949	38656	29426	38788	45910
MG	991	1158	1573	1031	1262	1647	791	1205	1273	1023	1248	1247	949	1385	1481
TS	231.0	186.0	219.0	215.0	191.0	235.0	158.0	199.0	180.0	212.0	193.0	193.0	202.0	226.0	200.0
MS	7.5	6.6	7.1	6.9	6.8	7.6	5.1	7.1	5.8	6.8	6.9	6.2	6.5	8.1	6.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA ARPT			JEREZ		
STATION	GRANADA ARPT			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO			ALMERIA, AЭP.			ХЕРЕС		
СТАНЦИЯ	ГРАНАДА, АЭP.			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭP.			ХЕРЕС		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1037	635	726	1121	565	675	1101	1295	-	1122	-	736	-	1158	997
2	983	794	202	1058	1094	180	1091	1467	-	1136	1004	318	-	1393	153
3	994	1492	525	1082	1582	526	1000	1451	-	-	1503	962	-	1404	397
4	620	537	829	870	554	830	256	714	-	1096	655	791	-	355	1435
5	598	782	799	599	923	918	448	1361	1673	1135	1318	949	-	1427	1554
6	200	1059	763	166	1130	639	1116	1488	743	303	1477	1396	-	1195	680
7	670	1124	1716	668	1140	1899	1090	1099	-	984	1449	1898	-	1049	1333
8	538	1366	706	634	1521	908	804	1556	1160	832	1507	1464	-	1468	688
9	305	1520	1456	505	1654	1514	157	870	276	788	1449	1963	-	879	361
10	516	1357	390	598	1272	411	1079	1547	1398	-	1047	1904	-	1459	888
11	488	1511	941	408	1534	1122	1012	1428	1508	-	1544	2049	-	1490	1404
12	1085	553	1423	1160	458	1564	1003	1249	1643	-	1476	2105	-	863	1438
13	426	1582	1476	582	1639	1347	600	1618	1595	761	1598	1517	-	1548	1097
14	289	1470	1092	321	1585	1035	913	1165	474	478	1610	1510	-	1304	331
15	1100	1494	1046	1218	1604	1009	1238	1623	-	1152	1596	921	-	1539	1515
16	1132	1512	1448	1196	1602	1406	1172	1637	1911	1236	1513	1576	-	1528	1814
17	1154	1553	445	1233	1650	572	1231	1234	523	1246	1613	1848	-	1374	425
18	874	1302	753	974	1483	536	1216	1419	1592	909	898	1205	-	1308	1340
19	812	1206	808	809	1234	874	1214	1576	1073	-	421	2087	-	1390	822
20	1087	1606	1414	1225	1561	1538	1234	1729	1805	1165	1719	1971	-	1654	1774
21	1159	1639	2266	1260	1752	2364	1255	1777	2353	1285	1616	2089	-	1726	2251
22	1176	1723	2306	1272	1818	2420	1175	1847	2354	1256	1725	2310	-	1771	2259
23	1183	1738	1663	1292	1854	1697	1305	1839	427	-	1749	1216	1208	1759	233
24	1165	1379	1531	1279	1573	1431	1062	1672	1891	1289	1715	2371	1085	550	1990
25	897	810	1024	675	907	832	510	1635	1462	989	1507	1402	646	500	1329
26	1278	1570	2123	1309	1670	2340	1325	887	-	688	1775	2207	1280	1049	2284
27	1125	768	2304	1321	592	2382	1381	1253	2399	1081	1633	2325	1311	1091	2276
28	1033	345	2349	1145	501	2444	977	330	2418	-	1705	2365	774	111	2242
29	774		2074	659		2197	366		2445	-		1411	397		2116
30	1159		1141	1250		1057	811		2259	-		2468	257		1757
31	671		2128	704		2377	1082		2298	-		2456	963		2323
TG	26528	34427	39867	28593	36452	41044	30224	38766	48670	-	40260	51790	-	34342	41506
MG	856	1230	1286	922	1302	1324	975	1385	1570	-	1438	1671	-	1227	1339
TS	180.0	198.0	153.0	180.0	182.0	152.0	201.0	226.0	200.0	209.0	218.0	225.0	181.0	178.0	162.0
MS	5.8	7.1	4.9	5.8	6.5	4.9	6.5	8.1	6.5	6.7	7.8	7.3	5.8	6.4	5.2

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			SWEDEN ШВЕЦИЯ			KIRUNA			LULEA					
STATION	MALAGA			CADIZ			TARFALA			KIRUNA			LULEA		
СТАНЦИЯ	МАЛАГА			КАДИС			ТАРФАЛА			КИРУНА			ЛУЛЕО		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1207	1079	877	1156	1328	1240	2	66	400	2	88	309	9	112	336
2	1208	1450	265	1172	1538	263	3	65	382	3	58	353	12	145	354
3	1221	1479	380	1164	1541	441	4	72	400	9	68	297	16	179	219
4	1235	452	1538	349	624	1789	4	113	337	5	139	412	15	199	605
5	1217	1190	1297	380	1547	1577	4	100	498	4	141	303	10	221	703
6	920	1298	805	1127	1391	878	4	84	464	5	72	500	23	207	422
7	695	549	1772	1042	1373	1322	6	127	358	8	111	411	18	122	382
8	419	1130	1372	580	1585	1003	6	120	488	2	154	559	24	176	502
9	633	1614	1373	211	918	396	4	141	505	1	105	432	17	45	336
10	1242	1452	663	1035	1577	1211	9	86	685	9	70	629	33	156	244
11	947	1581	1238	1213	1628	1401	9	88	730	9	92	592	22	62	642
12	1195	980	1784	1127	800	1664	11	175	768	13	112	812	23	93	535
13	527	1637	1401	443	1606	1141	19	150	836	17	84	462	27	85	497
14	345	1616	973	762	1572	618	19	132	849	25	75	815	13	168	921
15	1087	1624	1274	1283	1659	1518	8	210	895	7	84	895	5	252	998
16	1219	1622	1821	1260	1684	1986	8	275	924	7	267	921	11	173	1018
17	1246	1673	924	1311	1629	648	21	284	465	15	182	419	14	159	797
18	732	870	1140	1193	1462	987	16	298	555	14	162	780	33	272	626
19	908	1261	1472	1145	1431	1316	22	322	847	17	326	754	36	407	851
20	1195	1716	1935	1185	1754	2140	29	238	793	25	323	896	37	278	1082
21	1282	1833	2365	1282	1822	2402	35	369	551	19	379	764	36	458	987
22	1290	1808	2411	1292	1870	2413	31	386	1092	31	392	930	50	477	1030
23	1294	1753	1187	1327	1877	389	27	347	1071	35	341	1098	84	420	1165
24	1035	1104	2028	1287	1435	2231	20	325	788	17	423	589	22	492	510
25	1180	956	1406	871	1614	1912	20	450	1223	25	443	1165	34	425	1271
26	1300	1492	2424	1402	829	2450	49	262	962	52	223	1023	101	289	1317
27	1312	1177	2396	1430	1406	2428	42	451	695	54	437	724	91	469	902
28	447	265	2400	785	222	2405	42	450	1319	38	476	1160	48	650	1090
29	969		2026	305		2374	47		843	46		819	53		928
30	932		1297	440		1878	48		1034	44		533	64		1321
31	883		2367	1030		2495	55		930	44		850	69		1352
TG	31322	36661	46611	30589	39722	46916	624	6186	22687	602	5827	21206	1050	7191	23943
MG	1010	1309	1504	987	1419	1513	20	221	732	19	208	684	34	257	772
TS	170.0	177.0	146.0	-	-	-	4.6	67.1	114.8	4.9	91.7	150.4	11.8	95.9	148.0
MS	5.5	6.3	4.7	-	-	-	.1	2.4	3.7	.2	3.3	4.9	.4	3.4	4.8

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ	STORLIEN - VISJOVALEN СТОРЛИЕН - ВИСЬОВАЛЕН						OSTERSUND			BORLANGE			SVENSKA HOGARNA		
STATION	УМЕА							ЭСТЕРСУНД			БУРЛЕНГЕ			СВЕИСКА ХОГАРНА		
СТАНЦИЯ	УМЕО															
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	18	92	693	40	115	754	51	69	763	33	100	643	26	204	457	
2	22	149	596	32	247	711	44	236	558	45	180	669	57	130	391	
3	36	225	299	38	257	392	56	232	512	35	148	353	75	66	839	
4	22	255	470	31	269	584	27	290	472	26	306	576	27	331	285	
5	27	269	545	37	140	565	49	150	432	50	227	595	47	93	259	
6	33	128	477	39	147	722	61	200	439	114	208	264	56	154	328	
7	25	192	466	27	146	360	36	198	366	55	249	256	160	190	465	
8	34	169	712	35	248	546	35	310	405	116	236	284	152	314	248	
9	25	72	418	77	246	715	69	176	595	165	358	438	158	475	244	
10	71	314	335	82	193	499	41	126	500	148	125	598	71	262	218	
11	65	89	736	24	306	622	56	131	722	60	115	306	36	123	606	
12	34	124	363	73	173	397	38	194	282	88	95	199	48	138	145	
13	27	84	503	78	287	774	109	227	634	28	340	183	27	356	93	
14	16	208	1014	98	294	894	57	344	1107	35	170	1173	13	372	292	
15	10	225	1076	22	156	1108	25	345	1122	36	386	1054	14	326	884	
16	9	198	1088	50	475	1181	37	296	1173	28	141	1077	38	208	1281	
17	49	184	912	71	228	946	59	282	1016	51	241	1316	47	350	1327	
18	38	225	716	106	406	504	59	109	984	54	207	1338	55	150	1354	
19	57	439	985	135	464	736	56	286	959	74	222	789	212	191	793	
20	46	496	1208	88	409	802	97	359	899	86	549	1181	197	567	1193	
21	55	506	1159	159	254	642	123	418	792	120	519	1333	220	269	1300	
22	81	554	927	88	310	741	72	348	932	66	391	1172	154	443	1218	
23	53	457	1276	79	354	818	82	361	826	94	313	1051	78	523	1368	
24	40	595	462	85	335	1185	121	224	954	132	469	567	81	779	1088	
25	78	545	962	77	611	839	86	668	678	200	640	1501	281	554	1352	
26	110	448	1420	133	652	1435	164	601	1471	116	368	1510	100	596	1545	
27	71	655	1276	149	677	1482	151	660	1465	285	424	1591	273	257	1588	
28	55	677	1049	238	734	1548	84	726	1522	72	435	1623	81	463	1634	
29	70		1374	98		1583	78		1580	72		1638	54		1686	
30	106		1484	110		1606	121		1563	148		1685	106		1598	
31	61		1524	94		1626	92		1629	89		1546	69		1250	
TG	1444	8574	26525	2493	9133	27317	2236	8566	27352	2721	8162	28509	3013	8884	27329	
MG	47	306	856	80	326	881	72	306	882	88	292	920	97	317	882	
TS	8.4	93.2	181.6	41.3	87.3	144.0	21.5	63.7	165.4	27.6	33.9	179.5	36.9	51.9	174.9	
MS	.3	3.3	5.9	1.3	3.1	4.6	.7	2.3	5.3	.9	1.2	5.8	1.2	1.9	5.6	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦИЯ	STOCKHOLM						NORRKOPING			GOTEBORG			VISBY AEROLOG. STN ВИСЬЮ, АЭРОЛОГ. СТ.		
STATION	KARLSTAD							НОРРЧЕПИНГ			ГЕТЕБОРГ					
СТАНЦИЯ	КАРЛСТАД															
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	
1	22	138	798	20	196	397	50	199	619	59	181	829	50	310	260	
2	41	220	517	59	106	721	99	178	334	153	167	508	58	155	197	
3	37	160	691	71	70	863	86	130	866	28	118	349	99	286	328	
4	32	424	383	17	331	604	15	360	335	126	206	423	35	159	576	
5	59	415	459	52	320	423	85	495	474	39	517	268	91	183	466	
6	166	281	221	102	248	281	113	237	231	107	79	195	59	123	350	
7	167	194	382	144	151	531	231	238	558	237	129	809	241	165	852	
8	183	340	388	154	284	188	191	467	223	163	224	470	229	215	194	
9	48	338	700	142	482	227	68	477	282	245	415	380	136	542	427	
10	100	120	410	142	182	159	85	296	251	20	258	788	158	243	284	
11	77	180	420	35	69	427	49	93	383	61	163	188	126	141	626	
12	94	155	299	41	222	173	48	237	267	85	97	305	49	271	402	
13	29	526	302	24	169	175	29	362	119	36	205	253	34	572	123	
14	32	358	1217	32	321	461	84	302	1075	37	504	880	54	419	265	
15	25	384	1190	12	318	932	38	405	1045	30	365	695	24	454	1141	
16	58	165	1243	12	158	1025	72	295	1151	55	256	1354	50	202	896	
17	78	296	1372	67	449	1164	38	381	1352	140	250	1436	79	422	1350	
18	82	234	1417	70	258	1340	66	251	1437	103	199	1458	108	449	1465	
19	106	278	924	169	216	659	197	185	1002	286	177	883	193	282	954	
20	83	439	1437	222	606	1344	126	433	1479	127	469	1499	296	456	1001	
21	129	366	1078	193	588	1317	287	436	1317	102	207	1046	333	372	1380	
22	188	237	1102	119	523	1170	100	376	816	143	506	382	257	512	1221	
23	64	420	684	164	357	953	237	287	1052	42	243	375	87	261	1373	
24	79	641	295	88	641	848	191	808	617	28	807	141	190	678	905	
25	269	754	1528	195	651	1352	282	755	1309	85	883	1264	288	690	1257	
26	134	406	847	144	456	1431	264	554	889	120	944	311	266	567	795	
27	332	772	1635	271	553	1439	351	512	1699	282	798	793	142	349	1700	
28	59	919	1642	66	519	1575	92	521	1673	70	868	1714	109	494	1352	
29	68		1691	57		1617	66		1287	77		1338	81		1612	
30	337		1697	187		1602	285		1581	356		1726	225		322	
31	35		1702	90		1319	89		1121	44		1624	137		316	
TG	3213	10160	28671	3161	9444	26717	4014	10270	26844	3486	10235	24684	4284	9972	24390	
MG	104	363	925	102	337	862	129	367	866	112	366	796	138	356	787	
TS	31.7	55.3	161.8	36.1	60.6	165.5	42.5	54.0	147.7	35.2	66.2	129.3	41.5	51.2	128.0	
MS	1.0	2.0	5.2	1.2	2.2	5.3	1.4	1.9	4.8	1.1	2.4	4.2	1.3	1.8	4.1	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SWEDEN / ШВЕДИЯ						SWITZERLAND / ШВЕЙЦАРИЯ								
STATION / СТАНЦИЯ	VAXJO / КРОНОВЕРГ			NOBURG / ХОБУРГ			LUND			BASEL			ZUERICH / КЛОТЕН		
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	39	147	696	111	405	418	60	99	965	454	242	553	455	233	594
2	47	127	506	83	169	240	75	73	449	402	427	437	364	763	705
3	40	122	381	107	109	558	25	135	596	206	424	514	129	363	618
4	104	154	617	57	270	906	56	405	717	107	772	1104	112	763	1100
5	96	554	248	75	379	435	73	598	284	239	398	1358	311	550	1342
6	90	207	889	87	119	935	99	420	1045	517	839	648	170	490	869
7	267	316	649	275	351	777	296	506	371	154	117	884	216	149	764
8	77	181	315	269	171	175	102	472	376	147	201	1417	444	426	1520
9	266	285	266	110	370	352	259	593	238	271	462	886	395	280	803
10	50	194	309	177	471	350	39	181	768	194	253	363	287	373	388
11	194	132	316	268	176	649	68	178	264	273	296	320	500	257	458
12	59	157	601	72	223	393	49	193	345	115	868	1027	121	579	810
13	38	323	201	42	507	197	37	134	241	601	1094	506	320	1210	513
14	64	194	282	52	628	276	47	630	205	620	756	1593	242	899	1605
15	22	412	518	26	573	804	57	410	396	334	195	438	511	190	734
16	79	251	1132	31	196	1046	119	359	928	388	387	817	203	452	982
17	181	316	1041	56	358	958	73	387	919	371	121	170	369	149	314
18	110	284	1494	133	323	1497	77	279	1480	365	195	310	203	293	373
19	184	296	1189	135	175	1216	137	418	1419	311	252	450	527	288	631
20	128	202	1488	227	335	1106	114	254	1470	249	337	858	296	402	1019
21	161	323	947	108	511	1440	216	466	674	175	738	1205	165	343	1763
22	163	456	351	185	734	914	105	809	458	104	94	1211	98	148	1268
23	155	366	1142	64	201	1437	82	316	473	256	195	1157	252	134	1245
24	139	830	423	160	583	909	66	746	449	732	874	1853	777	264	2011
25	216	849	496	229	546	1158	114	806	883	626	1263	1551	575	945	1857
26	142	941	365	128	770	354	114	943	579	108	1329	955	552	1319	645
27	226	727	685	364	340	1451	178	758	457	148	742	1093	211	808	1357
28	57	692	1462	168	332	1792	94	656	1076	426	1272	600	524	1355	746
29	60		1370	72		1262	54		445	250		673	636		658
30	211		686	197		370	301		1012	423		972	536		1292
31	75		530	118		453	48		392	422		832	649		568
TG	3740	10038	21595	4186	10325	24828	3234	12224	20374	9988	15143	26755	11150	14425	29552
MG	121	359	697	135	369	801	104	437	657	322	541	863	360	515	953
TS	17.3	46.9	86.0	34.8	53.8	127.0	15.4	82.5	78.2	45.5	64.6	75.2	40.9	47.6	78.8
MS	.6	1.7	2.8	1.1	1.9	4.1	.5	2.9	2.5	1.5	2.3	2.4	1.3	1.7	2.5

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY / СТРАНА	SWITZERLAND / ШВЕЙЦАРИЯ														
STATION / СТАНЦИЯ	SAENTIS			PAYERNE			DAVOS			JUNGFRAUJOCH			LA DOLE		
DATE / ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	510	382	897	413	322	563	467	203	869	625	450	762	237	304	498
2	126	779	1232	476	856	564	325	860	953	314	1036	903	229	847	519
3	94	505	952	166	482	600	102	626	1101	126	1056	932	96	873	680
4	70	795	1740	84	672	873	64	861	1637	46	759	1478	106	764	1314
5	437	714	1418	405	396	1417	511	879	972	206	724	1426	153	463	1567
6	573	964	667	179	425	409	381	891	757	404	685	1356	593	1073	864
7	148	956	710	113	164	1046	582	909	571	374	595	1062	227	374	721
8	816	977	1866	301	300	1632	618	521	1871	255	1094	1348	603	471	1801
9	399	1207	854	322	593	940	597	1011	1356	323	1171	916	283	1211	1305
10	644	881	625	236	388	517	625	678	669	460	1219	703	211	674	506
11	541	462	711	372	386	246	566	726	1079	768	482	615	673	545	366
12	663	576	821	168	763	1024	686	724	1150	755	882	1031	302	946	535
13	814	1424	791	538	1181	645	747	1273	1238	786	1290	914	845	1310	943
14	823	1081	1849	99	762	1448	754	1015	1851	808	1229	2022	552	1097	1885
15	537	293	863	466	-	495	759	325	1020	661	257	1018	449	473	355
16	121	663	1457	355	-	1268	310	827	1538	229	613	1895	244	563	1345
17	172	471	1233	418	136	320	150	754	1108	153	530	1040	173	280	778
18	176	1394	1510	140	307	496	338	718	1201	129	1374	1587	163	1209	1108
19	300	1485	1165	342	572	848	403	1321	948	396	1393	1851	345	1371	1341
20	337	1243	1904	357	1172	1359	571	1059	1728	232	1356	2265	193	1326	2174
21	196	1475	1340	125	480	1034	139	1329	2008	97	1443	2235	230	1125	2087
22	153	1188	1820	125	289	1530	194	1246	1859	148	1014	1854	255	636	1907
23	731	1292	1509	586	166	1860	708	1339	1724	753	685	2267	967	1073	1711
24	900	1517	2289	802	261	1990	869	1444	2148	914	1193	2303	919	1484	1939
25	545	1541	1695	674	1043	1323	675	882	2162	641	1420	2282	695	1519	1021
26	648	1592	1185	236	1352	1068	544	1326	670	447	1592	1853	204	1628	572
27	974	1441	1783	203	1164	922	893	1405	1373	942	1545	1622	930	1449	986
28	440	1585	908	626	1007	825	608	1491	1685	952	1328	955	975	1194	789
29	1023		1421	382		597	949		1172	1020		1752	1072		1512
30	1028		1814	411		613	958		1787	993		1277	946		645
31	773		1675	555		967	988		1668	672		1545	886		1499
TG	15712	28883	40704	10675	16842	29439	17081	26643	41873	15629	28415	45069	14756	26282	35273
MG	507	1032	1313	344	602	950	551	952	1351	504	1015	1454	476	939	1138
TS	89.9)	126.2	78.1	38.6	61.1	79.8	97.6	101.4	100.0	82.4	109.7	100.5	-	89.6	91.3
MS	2.9)	4.5	2.5	1.2	2.2	2.6	3.1	3.6	3.2	2.7	3.9	3.2	-	3.2	2.9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА STATION	SWITZERLAND ШВЕЙЦАРИЯ CORVATSCH						EUROPE / РЕГИОН VI			UKRAINE УКРАИНА KIEV / BORISPOL			ODESSA		
	GENEVE			LOCARNO - MONTI			KIEV / BORISPOL			ODESSA					
СТАНЦИЯ	КОРВАЧ			ЖЕНЕВА			ЛОКАРНО - МОНТИ			КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	538	487	928	315	347	424	220	95	648	-	-	-	-	-	-
2	428	963	925	276	955	502	701	858	252	-	-	-	-	-	-
3	229	910	1223	156	549	489	105	963	566	-	-	-	-	-	-
4	313	1110	1815	46	638	882	324	924	1535	-	-	-	-	-	-
5	639	775	1432	180	334	938	338	208	420	-	-	-	-	-	-
6	624	865	1177	305	613	429	95	236	774	-	-	-	-	-	-
7	498	982	873	107	106	916	86	816	331	-	-	-	-	-	-
8	438	1065	1953	199	514	1618	123	567	1722	-	-	-	-	-	-
9	438	868	1811	233	666	1081	88	270	1568	-	-	-	-	-	-
10	795	1189	967	153	564	577	291	1136	285	-	-	-	-	-	-
11	715	882	897	490	342	327	714	1090	111	-	-	-	-	-	-
12	836	825	1471	215	925	834	590	1089	1193	-	-	-	-	-	-
13	865	1441	1695	499	1147	712	733	1279	1656	-	-	-	-	-	-
14	885	1327	2089	374	709	1708	724	1238	1864	-	-	-	-	-	-
15	886	721	1326	396	273	184	280	856	253	-	-	-	-	-	-
16	505	1175	1998	246	382	1381	617	1185	1818	-	-	-	-	-	-
17	385	733	1371	514	168	465	201	354	198	-	-	-	-	-	-
18	538	1481	1485	113	715	875	678	1193	481	-	-	-	-	-	-
19	577	1527	1412	421	819	1661	802	425	917	-	-	-	-	-	-
20	740	1552	2219	161	1261	1560	527	1272	1812	-	-	-	-	-	-
21	445	1547	2328	92	497	1737	648	1346	2016	-	-	-	-	-	-
22	633	1147	2264	136	356	1751	727	468	1791	-	-	-	-	-	-
23	952	1352	2216	744	221	2029	829	370	2104	-	-	-	-	-	-
24	994	1428	2426	810	281	2001	790	764	936	-	-	-	-	-	-
25	832	1427	2380	626	469	1306	150	203	1904	-	-	-	-	-	-
26	777	1707	1217	120	1157	880	62	1458	1628	-	-	-	-	-	-
27	829	1537	2129	274	889	837	428	1445	1731	-	-	-	-	-	-
28	918	1575	1953	312	670	714	915	1174	1596	-	-	-	-	-	-
29	1102		1335	218		1556	939		341	-	-	-	-	-	-
30	1038		1546	312		341	893		128	-	-	-	-	-	-
31	1099		1624	623		858	159		517	-	-	-	-	-	-
TG	21491	32598	50485	9666	16567	31573	14777	23282	33096	8400	14700	32500	10600	12700	25500
MG	693	1164	1629	312	592	1018	477	832	1068	271	525	1048	342	454	823
TS	123.0	154.9	140.0	34.2	60.2	93.0	100.9	127.2	133.5	68.9	59.2	110.8	44.4	48.6	87.6
MS	4.0	5.5	4.5	1.1	2.2	3.0	3.3	4.5	4.3	2.2	2.1	3.6	1.4	1.7	2.8

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	MADEIRA	SPAIN			SANTA CRUZ,			LAS PALMAS /				
СТРАНА	МАДЕЙРА	ИСПАНИЯ			ТЕНЕРИФЕ			МАСПАЛОМАС /				
STATION	FUNCHAL OBS.	IZANA			САНТА КРУЗ,			ЛАС-ПАЛЬМАС /				
СТАНЦИЯ	ФУНШАЛ, ОБС.	ИСАНА			ТЕНЕРИФЕ			МАСПАЛОМАС				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	300	383	767	140	782	593	847	747	840	215	570	1004
2	-	-	596	138	-	176	867	846	527	238	806	1170
3	-	-	656	135	-	612	885	701	724	215	503	811
4	192	-	756	140	-	958	863	733	795	204	330	598
5	377	-	-	133	-	183	910	571	350	257	392	352
6	464	-	916	868	1060	278	646	666	632	543	782	894
7	607	436	371	823	1143	275	696	659	946	450	667	382
8	658	430	311	918	-	187	448	634	586	724	502	297
9	433	448	959	229	-	577	693	818	695	423	377	294
10	520	474	523	142	-	253	862	648	822	604	622	733
11	350	401	657	149	-	192	475	799	530	303	544	1156
12	386	497	720	138	790	187	388	774	459	301	919	609
13	573	706	320	430	-	167	715	766	321	646	1043	460
14	490	612	471	216	430	260	597	513	580	709	320	922
15	426	439	596	790	929	674	756	929	903	561	536	815
16	179	429	863	948	537	968	698	381	941	487	409	732
17	462	673	906	664	171	182	567	357	346	453	328	797
18	336	597	389	487	183	267	731	872	532	295	484	324
19	479	393	445	377	1453	190	594	703	799	378	732	535
20	250	632	347	-	868	187	732	730	726	286	509	560
21	243	475	456	737	213	184	419	588	915	413	457	542
22	186	689	753	218	833	179	279	939	685	249	1075	371
23	215	716	354	363	896	172	578	664	348	262	637	377
24	469	507	290	265	587	195	400	480	633	266	326	297
25	439	295	556	337	769	212	392	483	804	300	817	453
26	538	498	298	313	183	1222	736	644	1268	453	385	914
27	571	324	396	-	187	766	621	1084	1208	590	999	927
28	486	261	687	952	708	1123	665	577	1314	536	607	1494
29	428	-	655	431	-	828	590	-	1150	624	-	1093
30	340	-	901	718	-	305	663	-	1125	502	-	1071
31	-	-	404	542	-	190	575	-	647	598	-	373
TD	12618	13775)	17896	13620	18748)	12742	19888	19306	23151	13085	16678	21357
MD	407	492)	577	439	670)	411	642	690	747	422	596	689

		REGION II			ASIA / РЕГИОН II			АЗИЯ							
COUNTRY	HONG KONG	INDIA			CALCUTTA /			NAGPUR /							
СТРАНА	ГОНКОНГ	ИНДИЯ			КАЛЬКУТТА /			НАГПУР /							
STATION	KING'S PARK	JODHPUR	AHMADABAD	DUM DUM			SONEGAON								
СТАНЦИЯ	КИНГС-ПАРК	ДЖОДЖПУР	АХМАДАБАД	ДУМ-ДУМ			СОНЕГАОН								
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	02	03	01	02	03	01	02	03
1	847	690	965	379	768	835	1044	795	1027	858	338	1135	475	395	709
2	711	390	1021	341	716	843	879	714	671	901	425	1267	521	404	728
3	584	548	918	317	712	863	845	633	628	937	481	-	553	-	-
4	624	591	616	347	710	859	903	573	601	951	572	1056	656	600	-
5	575	891	981	-	661	951	775	773	779	957	647	864	625	570	950
6	195	643	861	521	681	578	705	628	697	991	853	801	707	952	-
7	406	846	895	442	774	820	1056	501	457	997	656	836	604	816	919
8	97	919	365	394	796	737	937	703	509	1054	517	1041	647	354	756
9	281	737	409	534	849	694	885	727	720	1076	622	890	747	556	736
10	769	779	416	574	842	996	899	745	544	1065	798	857	691	788	776
11	338	1030	578	489	905	1000	737	750	582	1091	624	1011	562	546	848
12	341	603	714	628	1070	883	681	540	810	-	956	802	644	502	850
13	394	529	948	604	917	752	896	762	706	-	968	734	829	349	796
14	335	857	322	445	826	845	1054	620	595	-	1099	932	716	851	713
15	358	845	834	319	734	576	914	535	892	-	538	1096	699	756	804
16	347	678	1015	314	628	717	888	523	661	-	467	685	727	766	935
17	398	562	503	364	634	895	967	600	790	-	487	845	430	539	834
18	456	674	1220	387	506	1004	1226	680	941	-	566	1056	421	499	782
19	265	863	798	591	586	931	1203	728	749	-	677	911	446	587	811
20	723	905	914	389	615	849	852	810	1089	-	686	1047	432	574	446
21	824	524	585	410	687	858	937	749	1339	-	681	875	422	604	347
22	892	181	854	488	748	883	873	689	901	-	692	600	502	630	320
23	961	646	810	690	710	935	733	609	1134	-	753	627	450	738	397
24	1023	985	1151	626	732	838	849	614	1189	-	793	684	466	733	519
25	901	1008	887	522	687	791	774	668	1186	-	846	669	400	645	541
26	448	565	1222	438	699	840	784	645	1052	-	907	655	426	606	692
27	698	911	1175	405	700	947	759	795	748	936	869	-	516	580	646
28	399	872	957	432	787	971	921	922	-	998	930	1037	513	640	568
29	285	-	1146	489	773	-	898	-	-	1100	-	797	579	-	494
30	194	-	970	474	771	-	904	-	1067	631	-	791	510	-	557
31	391	-	727	476	753	-	949	-	895	379	-	848	408	-	701
TD	16060	20272	25777	14290	22977	23691	27727	19031	25611	-	19448	27204	17324	17194	21229
MD	518	724	832	461	741	846	894	680	826	-	695	878	559	614	685

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	INDIA ИНДИЯ						JAPAN ЯПОНИЯ						TATENO			
	STATION СТАНЦИЯ	VISHAKHAPATNAM			GOA / PANJIM			MADRAS / MINAMBACKAM			TRIVANDRUM САППОРО			TATENO		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03
1	944	504	616	-	392	-	795	621	775	261	399	199	170	455	392	
2	761	821	689	-	397	-	647	531	804	403	250	590	170	382	291	
3	738	612	833	-	403	-	919	413	873	433	577	830	185	706	571	
4	890	-	833	-	423	-	727	453	605	308	624	884	184	538	512	
5	758	600	-	-	318	-	1052	364	806	265	390	509	461	320	372	
6	631	587	-	-	777	-	898	527	910	454	517	797	244	235	811	
7	688	946	915	-	533	-	1103	730	988	395	700	744	240	212	750	
8	729	-	1104	654	309	977	1040	623	857	328	605	317	409	247	237	
9	542	642	984	635	909	433	768	1087	674	348	664	271	313	371	258	
10	558	963	906	664	695	252	1006	1030	652	338	400	511	216	626	965	
11	730	901	898	579	831	962	829	853	803	226	626	984	200	571	864	
12	880	-	1054	645	856	918	1023	959	869	335	489	912	211	345	318	
13	1038	837	927	566	972	729	1225	1260	963	252	572	315	196	276	664	
14	822	673	787	499	-	959	864	1232	436	420	804	-	186	273	565	
15	903	946	1112	563	984	900	1029	860	796	355	590	779	520	616	895	
16	818	877	946	723	-	1045	630	911	885	468	479	763	493	712	425	
17	1021	923	848	836	-	683	902	870	1060	453	564	863	164	458	398	
18	721	757	890	619	-	808	738	811	816	344	742	459	496	422	979	
19	664	773	978	529	-	749	724	815	650	438	724	622	575	377	864	
20	592	789	983	500	999	969	788	850	763	436	519	774	544	384	715	
21	-	817	907	465	-	937	796	859	675	478	664	404	403	803	295	
22	-	695	971	500	-	1003	673	979	909	513	589	896	147	459	976	
23	697	-	920	629	1068	1023	453	1181	1108	378	687	1032	349	651	918	
24	901	-	1094	389	999	944	797	1075	947	407	883	570	232	639	869	
25	1085	563	1222	518	785	832	447	967	987	467	807	467	219	482	528	
26	1119	633	1158	549	-	1018	435	1034	961	506	732	815	226	718	778	
27	934	860	1200	749	654	1013	601	1060	973	505	541	692	239	748	955	
28	-	827	-	707	-	909	998	726	640	572	781	977	434	847	773	
29	928	-	-	617	-	889	919	919	690	562	621	427	427	865	865	
30	848	-	919	537	-	966	875	-	495	495	398	237	237	399	399	
31	580	-	1058	403	-	755	932	-	678	519	850	390	390	607	607	
TD	24933	21360)	29567	18180)	19606)	26703)	22635	26679	25371	12662	16919	20507	9480	13873	19809	
MD	804	763)	954	586)	700)	861)	808	861	818	408	604	662	306	495	639	

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	JAPAN ЯПОНИЯ						RUSSIA РОССИЯ						EKATERINBURG		
	STATION СТАНЦИЯ	FUKUOKA			ISHIGAKIJIMA			MINAMITORISHIMA			OIMYAKON			YAKUTSK	
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	01	02	03	01
1	435	609	669	721	472	969	332	697	1025	22	123	43	156	414	123
2	399	358	622	505	898	1110	505	699	715	23	109	43	157	246	98
3	346	568	429	611	310	1147	607	508	575	25	89	36	145	303	97
4	634	693	351	693	215	1196	671	720	644	25	130	29	179	532	72
5	257	544	153	328	228	1118	589	514	953	37	154	47	159	462	104
6	364	562	495	479	633	537	634	808	716	28	137	55	166	297	105
7	431	421	1061	401	797	837	704	687	787	26	106	61	186	333	103
8	180	492	160	392	673	295	631	597	767	28	116	60	208	475	43
9	357	650	538	222	768	946	622	760	1099	44	179	47	171	266	131
10	249	136	433	598	1126	814	689	872	980	49	170	59	174	224	73
11	372	563	543	674	337	848	364	848	840	35	178	36	205	238	142
12	498	601	1126	541	871	1086	503	629	991	45	187	54	242	286	95
13	219	665	774	638	707	873	416	704	934	43	197	55	180	261	104
14	658	484	503	658	871	1086	587	752	1098	42	131	55	284	482	119
15	219	313	463	759	1055	1071	671	717	913	52	148	65	361	417	114
16	383	479	230	515	443	877	306	428	799	52	168	79	244	308	134
17	162	388	413	690	786	986	872	695	578	56	151	58	264	671	111
18	402	523	991	637	806	823	302	812	874	61	279	65	248	234	102
19	608	568	347	449	713	773	812	587	903	67	180	69	241	226	110
20	516	528	180	579	1023	996	695	431	745	75	211	97	269	447	166
21	609	794	282	776	516	924	566	415	511	47	188	92	350	355	169
22	290	829	638	508	496	1096	447	365	615	43	176	89	362	478	198
23	549	773	675	738	1175	835	599	429	564	78	161	105	347	305	202
24	506	725	638	584	447	937	669	-	508	70	258	111	188	228	213
25	532	549	1043	423	631	937	711	1005	435	53	308	134	256	495	177
26	517	637	747	892	903	803	706	739	445	73	377	92	185	651	229
27	562	523	756	655	926	965	553	783	715	81	357	137	211	562	216
28	271	319	664	442	1033	707	782	782	1144	80	291	128	255	237	248
29	524	-	921	339	-	843	753	-	930	57	123	-	459	226	226
30	493	-	858	425	-	1200	672	-	1238	56	126	-	327	220	220
31	755	-	911	283	-	1111	406	-	475	101	158	-	265	189	189
TD	13297	15294	18614	17155	19859	28746	18376	18649	24516	1574	5259	2408	6393	11484	4433
MD	429	546	600	553	709	927	593	666	791	51	188	78	228	370	143

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ			SAMARA			PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ			IRKUTSK			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК		
STATION СТАНЦИЯ	EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ			OMSK			SAMARA			IRKUTSK			YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК		
DATE/ДАТА	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01
1	155	433	118	309	288	47	184	238	132	236	613	249	205	555	349
2	207	208	82	226	669	66	336	238	150	253	449	250	398	525	253
3	186	313	106	318	566	90	382	717	210	369	340	182	224	498	333
4	229	214	110	366	635	138	85	519	150	196	638	190	174	314	186
5	246	342	190	253	388	93	100	336	108	366	403	163	212	244	343
6	205	458	124	389	617	116	76	679	118	251	324	156	285	280	402
7	227	570	94	272	600	83	315	529	106	288	406	234	356	250	360
8	241	388	196	322	242	113	416	653	225	387	935	235	327	551	347
9	144	402	123	331	768	144	353	224	106	490	705	306	503	699	149
10	274	598	211	290	464	191	305	244	177	334	528	214	506	730	301
11	162	267	142	407	339	83	297	352	208	233	600	273	447	762	396
12	260	199	143	396	305	208	425	413	132	186	332	317	509	503	437
13	305	226	154	468	312	145	317	388	236	481	358	162	516	660	160
14	161	359	248	257	299	183	304	285	207	474	786	282	501	295	280
15	-	263	176	485	911	108	313	562	281	301	653	341	281	271	376
16	219	486	173	282	361	119	245	261	213	492	415	227	472	357	276
17	336	370	224	263	460	105	403	765	121	369	350	255	484	-	298
18	266	464	197	533	723	265	483	456	120	212	432	333	495	286	374
19	383	337	228	459	473	142	277	774	237	529	323	213	450	408	335
20	367	608	216	482	946	177	313	315	88	279	390	296	527	793	399
21	354	514	116	518	396	147	450	758	160	287	607	291	628	289	404
22	358	494	121	263	714	148	-	763	186	483	630	336	615	677	412
23	264	872	115	334	825	179	451	421	204	536	299	231	491	609	372
24	333	562	118	352	834	109	417	1036	149	213	320	343	319	731	310
25	205	590	129	433	976	275	472	656	224	492	455	263	512	551	430
26	412	577	149	454	750	218	517	453	253	359	708	417	498	767	502
27	273	717	253	377	559	159	284	460	249	498	467	-	556	751	509
28	402	403	264	405	691	137	446	438	191	665	937	-	461	324	468
29		708	198		719	201		524	140		274	-		382	371
30		382	177		409	-		319	250		836	396		493	383
31		709	164		327	364		794	163		622	404		558	398
TD	7440	14033	5059	10244	17566	4705	9298	15570	5494	10259	16135	8369	11952	15617	10913
MD	266	453	163	366	567	152	332	502	177	366	520	270	427	504	352

REGION II ASIA / РЕГИОН II АЗИЯ

COUNTRY СТРАНА	RUSSIA РОССИЯ	
STATION СТАНЦИЯ	YUZHNO- SAKHALINSK ЮЖНО- САХАЛИНСК	
DATE/ДАТА	02	03
1	412	673
2	395	487
3	289	679
4	430	833
5	425	855
6	621	859
7	633	953
8	430	825
9	368	515
10	592	364
11	500	937
12	631	529
13	464	598
14	622	484
15	493	728
16	647	519
17	671	1142
18	437	600
19	775	881
20	742	630
21	571	656
22	695	512
23	633	802
24	866	629
25	769	766
26	459	764
27	962	853
28	582	1022
29		621
30		356
31		529
TD	16114	21601
MD	576	697

REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА

COUNTRY СТРАНА	ARGENTINA АРГЕНТИНА			BUENOS AIRES CENTR. OBS. БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.			USHUAIA УШУАЯ		
STATION СТАНЦИЯ	PILAR OBS.								
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	800	337	307	964	708	525	858	1076	580
2	632	336	348	679	793	267	1091	1007	451
3	367	366	447	522	718	291	1145	1585q	645
4	403	429	441	693	1073	227	743	509	590
5	936	420	1318	350	1174	970	988	1517q	708
6	670	530	297	383	461	601	1300	1103	843
7	811	666	303	414	360	777	1097	1132	437
8	451	332	543	422	634	220	1057	1090	592
9	461	675	299	417	840	250	1158	981	283
10	807	821	320	500	688	276	868	1415q	583
11	813	565	765	427	426	438	733	1270	643
12	491	300	538	1363	365	191	829	1164)	575
13	706	341	749	791	302	292	861	1005	330
14	475	327	681	493	273	533	930	1546)	547
15	401	758	244	662	309	217	1183	1037	535
16	817	362	449	781	310	189	895	2050)	344
17	749	1041	354	935	349	917	1194	556	413
18	266	566	660	451	335	445	770	463	359
19	285	484	260	345	913	174	791	1402q	494
20	1179	596	352	302	528	263	947	642	534
21	582	385	379	383	768	329	928	557	530
22	629	311	416	638	450	575	939	672	291
23	545	462	517	807	644	296	1225	781	344
24	1182	1170	450	464	717	674	978	748	574
25	1298	565	1031	596	695	383	1233	725	254
26	1187	413	-	708	392	404	1245	499	567
27	933	840	-	913	261	329	949	795	414
28	808	718	784	430	566	436	1095	586	409
29	536		246	252		538	1405		339
30	826		273	355		357	1167		280
31	1257		447	876		295	932		438
TD	22303	15116	15199	18316	16052	12679	31534	27913q	14926
MD	719	540	490	591	573	409	1017	997q	481

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

COUNTRY СТРАНА	TRINIDAD AND TOBAGO ТРИНИДАД И ТОБАГО			USA США			SIOUX FALLS			ROCKSPRINGS / PENN STATE РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ			BOULDER / TABLE MOUNTAIN БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН		
STATION СТАНЦИЯ	PIARCO INT. ARPT, TRINIDAD ПЬЯРКО, МЕЖД. АЭР. (ТРИНИДАД)			FORT PECK ФОРТ-ПЕК			SIOUX FALLS СИУКС-Фолс								
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	1062	822	1228	-	336	741	198	405	297	378	385	279	389	503	361
2	742	1087	716	145	480	545	419	545	534	292	540	490	141	605	204
3	729	702	978	377	597	609	180	461	482	174	604	622	246	406	212
4	798	812	926	188	230	392	449	208	296	457	264	234	140	354	275
5	933	929	856	301	271	737	308	636	437	519	306	261	378	420	221
6	1011	819	1363	313	506	1135	441	599	1120	451	670	569	458	376	204
7	1005	777	1151	304	715	329	386	540	1108	337	258	487	200	373	230
8	638	868	889	363	481	577	310	619	477	174	836	679	296	769	294
9	629	567	1093	403	270	898	318	775	1009	459	596	589	230	241	698
10	839	793	1158	279	673	762	296	365	405	510	584	818	184	572	757
11	1149	814	997	165	538	366	476	282	611	447	524	299	148	520	260
12	977	898	972	180	265	361	540	934	510	276	446	630	351	707	732
13	751	917	889	453	561	-	176	396	319	414	468	754	326	188	300
14	794	1322	947	223	599	681	359	287	327	178	515	773	195	231	807
15	1008	1192	929	167	653	1054	440	538	818	488	472	688	420	458	575
16	884	830	1219	160	676	1093	269	320	778	301	149	755	177	520	266
17	1098	877	924	226	617	1130	182	627	704	261	501	779	145	208	394
18	1077	819	711	438	841	583	523	794	625	212	711	246	429	277	386
19	753	958	825	506	900	665	503	188	860	295	239	654	634	405	770
20	870	678	841	151	584	684	515	589	819	481	535	465	385	-	489
21	1221	734	1073	160	406	454	514	363	886	177	553	632	463	368	576
22	795	859	970	348	276	584	122	626	809	448	177	1045	210	886	645
23	905	700	1113	226	375	868	407	1126	650	320	169	986	197	474	405
24	426	1162	975	496	798	1085	477	799	-	259	216	403	521	300	556
25	977	1236	1069	465	659	692	575	576	680	338	421	493	548	263	714
26	834	1161	1059	230	550	756	394	353	569	233	529	558	340	268	746
27	930	1010	817	388	346	643	331	463	519	582	276	427	602	245	545
28	1111	727	1329	501	246	803	433	998	747	523	480	434	388	502	675
29	924		1304	501		849	302		887	558		617	328		836
30	881		1403	212		934	628		1113	505		619	553		857
31	1132		1240	374		417	300		711	518		439	537		692
TD	27883	25070	31964	9551	14449	22141	11771	15412	20777	11565	12424	17724	10559	11863	15682
MD	899	895	1031	308	516	714	380	550	670	373	444	572	341	424	506

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 СТАНЦИЯ	BONDVILLE БОНДВИЛЬ	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	231	489	383	365	361	298	410	729	523	222	203	558	
2	231	189	349	141	445	202	650	176	269	650	297	247	
3	557	625	249	-	453	197	313	293	529	298	806	226	
4	240	368	245	136	444	267	428	352	323	192	391	766	
5	239	707	308	457	296	283	213	251	219	217	252	650	
6	228	966	483	416	483	199	545	246	282	236	285	308	
7	557	578	571	198	383	277	203	203	788	410	454	457	
8	350	858	754	340	902	330	253	195	780	239	210	285	
9	421	682	906	191	444	569	167	298	463	334	730	560	
10	157	259	423	375	388	459	243	355	866	320	168	667	
11	203	620	889	148	310	275	247	424	961	321	363	446	
12	190	285	616	444	268	616	177	436	773	284	696	356	
13	166	574	827	323	186	338	207	440	425	390	463	410	
14	377	309	436	213	378	907	356	698	700	597	232	280	
15	570	282	341	345	534	462	293	289	577	258	705	362	
16	645	488	899	178	483	229	400	201	255	519	270	237	
17	360	244	218	145	184	332	518	207	458	259	161	1015	
18	249	733	550	447	313	498	690	275	376	198	503	774	
19	420	177	787	602	384	835	590	405	280	397	885	680	
20	342	180	967	438	877	386	531	215	991	462	801	296	
21	273	346	392	407	342	673	182	523	1022	466	216	845	
22	314	531	369	203	755	602	193	417	460	407	333	292	
23	170	389	1154	194	522	462	197	779	285	206	843	1192	
24	299	245	337	-	279	706	226	534	508	213	709	343	
25	227	409	712	606	338	634	253	237	312	198	428	1245	
26	355	261	781	369	260	744	197	546	276	409	278	976	
27	254	494	232	651	318	397	313	741	277	199	477	991	
28	190	412	632	503	518	761	210	321	266	278	388	557	
29	348	-	347	374	-	596	505	-	-	276	-	615	
30	226	-	758	608	-	1067	306	-	444	351	-	821	
31	508	-	685	748	-	648	352	-	1255	234	-	651	
TD	9897	12700	17600	11294	11848	15249	10368	10786	16474	10040	12547	18108	
MD	319	454	568	364	423	492	334	385	531	324	448	584	

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

COUNTRY СТРАНА	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB. ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ										PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ			
STATION СТАНЦИЯ	COCOS ISLAND ARPT КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	DARWIN ARPT ДАРВИН, АЭР.	BROOME ARPT БРУМ, АЭР.	TOWNSVILLE ARPT ТАУНСВИЛЛ АЭР.	ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМП- ТОН, АЭР.	ALICE SPRINGS ARPT АЛИС- СПРИНГС АЭР.	GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛД- ТОН, АЭР.	KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ АЭР.	ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА АЭР.	WAGGA WAGGA ARPT УОГГА- УОГГА АЭР.	MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН АЭР.	CAPE GRIM КЕЙП- ГРИМ	QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ		
DATE/ДАТА	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	02	03	
1	1421	705	-	809	1211	-	378	459	659	346	-	-	904	621	680
2	979	-	-	-	1480	-	414	-	920	-	-	1662	897	661	673
3	656	1310	-	-	-	-	496	459	655	521	1030	1134	875	734	946
4	865	-	565	1568	-	263	-	-	333	-	600	1724	1026	950	796
5	1060	-	-	720	-	246	435	-	372	363	-	768	674	742	242
6	1486	-	556	1341	-	344	384	-	361	413	422	911	690	748	586
7	645	357	814	652	551	640	394	-	1170	512	1240	700	693	910	-
8	1017	-	-	1255	428	-	-	-	651	-	1225	602	613	902	-
9	456	-	-	-	426	702	-	-	462	1298	-	860	475	850	1164
10	-	-	1366	587	1306	-	1300	1437	1337	-	1302	-	855	873	854
11	722	-	424	615	845	-	820	-	1215	-	1006	1035	1049	653	930
12	651	-	788	-	633	-	345	-	769	1043	438	428	1121	759	841
13	1315	-	1010	659	374	-	426	919	1162	1020	965	1305	410	1060	750
14	768	-	-	1001	598	797	845	734	494	307	742	1142	693	805	806
15	1420	-	-	1236	1534	-	850	814	-	287	1469	701	828	771	734
16	1001	-	-	1287	1202	-	570	-	343	-	-	-	671	617	852
17	858	-	663	1404	1357	-	1560	-	336	-	404	673	558	757	812
18	677	-	732	989	1033	420	1321	-	317	314	-	-	714	890	779
19	762	-	486	1379	654	724	305	-	407	318	354	-	919	248	553
20	655	-	1071	-	788	464	1031	-	827	508	1368	1084	581	549	897
21	1029	-	-	-	-	381	871	-	664	-	1322	1356	854	853	874
22	-	-	769	1619	1217	589	-	1140	702	1181	726	1128	589	642	1164
23	-	-	538	-	473	539	409	640	322	1134	574	940	509	787	942
24	580	-	968	1361	999	-	394	1011	499	-	726	825	700	559	867
25	1063	439	791	805	838	350	670	859	340	771	653	-	680	990	843
26	238	-	1521	-	947	748	418	992	-	983	1021	916	1014	737	874
27	1472	245	-	-	822	798	766	474	1072	474	838	-	494	1050	919
28	1423	652	1051	-	937	642	421	1281	943	-	416	-	804	729	937
29	888	260	262	-	827	660	-	1453	998	-	742	-	561	-	1169
30	1166	-	709	-	1050	-	553	1594	1483	819	1117	919	795	-	935
31	1199	783	1097	-	-	-	351	963	1589	1236	1240	675	794	-	1382
TD	29308	-	-	-	27937)	-	19944)	-	22878	-	27206)	30279)	23040	21447	26511
MD	945	-	-	-	901)	-	643)	-	738	-	878)	977)	743	766	855

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	AUSTRIA АВСТРИЯ	ESTONIA ЭСТОНИЯ			FRANCE ФРАНЦИЯ			GERMANY ГЕРМАНИЯ			BRAUNSCHWEIG				
STATION	WIEN / ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	TARTU / TORAVERE			CARPENTRAS			HAMBURG – FUHLSBUETTEL			ГАМБУРГ – ФЮЛСБУТТЕЛЬ				
СТАНЦИЯ	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ			КАРПАТРА			ГАМБУРГ – ФЮЛСБУТТЕЛЬ			БРАВУШВАЙГ				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	125	296	480	32	98	239	308	367	82	160	265	262	183	216	252
2	297	200	160	60	137	469	390	444	394	122	135	296	143	176	360
3	106	267	682	39	123	299	289	197	497	87	98	305	127	232	396
4	252	375	747	37	235	290	254	318	496	91	177	534	82	281	582
5	233	329	289	57	236	273	333	192	290	33	264	414	146	242	439
6	213	245	300	64	248	577	308	406	546	73	231	507	211	209	622
7	120	147	673	68	317	400	287	283	499	110	179	233	168	290	408
8	78	171	540	92	283	537	102	293	506	101	276	433	121	329	466
9	101	548	476	78	241	420	327	374	572	157	286	471	196	340	631
10	53	147	468	73	137	350	303	168	596	181	321	209	225	296	579
11	270	480	661	62	283	498	380	635	613	84	224	570	209	245	476
12	94	311	539	75	152	454	154	191	835	43	328	227	77	359	220
13	57	348	605	131	356	369	281	329	242	60	267	257	66	186	313
14	144	400	444	75	372	211	325	413	305	171	186	354	173	188	453
15	301	488	308	114	390	494	292	448	330	166	193	387	174	213	618
16	152	369	289	85	311	458	321	585	419	163	372	393	147	398	287
17	336	98	254	143	376	497	209	114	701	154	313	560	140	485	997
18	182	434	830	93	325	369	400	267	888	69	345	250	101	272	467
19	229	388	750	123	393	644	170	424	250	144	495	221	159	384	251
20	264	306	752	74	325	487	205	553	355	107	364	290	221	374	433
21	304	394	763	104	202	420	139	333	695	220	355	634	159	473	637
22	398	472	413	124	280	455	292	616	412	84	374	266	136	393	228
23	226	535	670	121	439	682	147	566	249	213	347	681	245	350	756
24	265	336	707	104	358	566	211	550	655	129	363	546	236	436	866
25	395	516	882	39	487	298	211	454	902	211	414	533	164	540	661
26	128	638	876	118	452	425	87	257	524	191	459	390	234	496	695
27	240	526	800	61	269	446	287	598	843	193	466	680	252	564	605
28	385	593	819	91	235	486	252	253	909	253	302	269	177	561	302
29	224	744	68	68	259	150	150	119	1012	119	796	164	609	609	609
30	256	760	128	128	719	180	180	277	759	277	648	277	672	672	672
31	286	601	155	155	538	353	353	97	491	97	370	149	302	302	302
TD	6714	10357	18282	2688	8060	13629	7947	10628	16867	4263	8399	12986	5262	9528	15583
MD	217	370	590	87	288	440	256	380	544	138	300	419	170	340	503

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	DRESDEN/KLOTZSCHE			WUERZBURG			TRIER			WEIHNSTEPHAN				
STATION	LINDENBERG	DRESDEN/КЛОЦШЕ			ВЮРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН				
СТАНЦИЯ	ЛИНДЕНБЕРГ	ДРЕЗДЕН/КЛОЦШЕ			ВЮРЦБУРГ			ТРИР			ВЕЙЕНСТЕФАН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	183	311	272	143	338	324	195	328	400	124	299	688	216	173	761
2	52	294	337	79	184	517	208	266	590	186	172	239	163	401	588
3	110	139	327	108	284	475	169	305	669	208	412	626	81	310	835
4	117	225	388	163	283	536	115	305	624	94	262	566	98	337	390
5	133	236	689	104	430	690	179	310	605	97	287	530	293	379	650
6	258	164	532	231	253	301	160	385	641	101	234	752	167	410	437
7	150	239	388	58	429	428	122	410	576	75	331	376	98	146	620
8	99	299	388	199	271	490	193	439	676	173	388	537	165	269	329
9	241	375	593	211	321	294	162	135	464	253	105	310	245	322	644
10	213	198	480	270	219	582	219	254	416	232	172	330	201	298	471
11	79	366	525	245	384	501	257	293	710	236	178	494	128	494	659
12	47	404	396	62	469	191	102	431	506	119	365	637	235	475	638
13	108	315	564	72	384	476	127	333	478	138	259	270	86	405	706
14	200	336	383	192	263	456	256	201	521	272	203	499	121	367	673
15	159	406	558	179	494	699	181	219	688	99	163	353	290	437	608
16	184	367	176	154	269	205	189	428	405	195	264	522	182	268	668
17	127	422	818	169	491	510	247	252	378	273	337	281	285	219	379
18	90	227	315	117	363	831	199	387	635	202	448	316	250	533	655
19	172	520	292	247	548	349	258	547	567	263	494	927	245	370	482
20	218	326	775	219	490	544	221	390	529	89	467	606	288	400	762
21	121	344	387	189	427	598	283	311	289	285	-	297	173	600	677
22	306	316	317	251	302	427	120	217	494	116	-	263	197	632	965
23	177	313	456	145	327	439	296	285	459	211	-	333	210	398	591
24	251	400	764	329	447	837	364	237	649	124	-	607	186	285	695
25	147	325	546	226	221	530	239	217	539	115	-	841	274	277	447
26	94	370	446	170	422	583	277	478	604	174	547	899	355	670	779
27	262	361	760	149	299	612	240	472	723	178	351	530	232	798	791
28	174	425	303	178	415	412	135	362	707	129	331	410	301	569	800
29	104	531	197	197	636	138	138	88	662	88	730	217	217	911	911
30	173	640	315	315	849	222	222	832	291	832	670	244	244	883	883
31	194	446	183	183	403	249	249	90	840	90	679	322	322	610	610
TD	4943	9023	14792	5554	10027	15725	6322	9197	17876	5230	8606	16118	6548	11242	20104
MD	159	322	477	179	358	507	204	328	577	169	307	520	211	402	649

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	GERMANY ГЕРМАНИЯ	IRELAND ИРЛАНДИЯ			BELMULLET			DUBLIN ARPT			GURTEEN				
STATION	НОНЕНРЕЙСЕНБЕРГ	MALIN HEAD C.													
СТАНЦИЯ	ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ	МАЛИН-ХЕД, М.			БЕЛМАЛЛЕТ			ДУБЛИН, АЭР.			ГЕРТИН				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	230	172	605	93	224	356	149	227	551	144	218	258	120	251	560
2	221	417	670	116	206	156	66	185	218	137	159	386	109	247	244
3	80	220	855	87	201	109	115	209	348	129	307	161	124	267	390
4	53	442	220	80	169	157	155	225	305	140	234	114	153	163	269
5	289	559	658	71	198	271	126	187	604	156	240	317	176	358	411
6	144	372	642	108	182	422	105	202	563	166	152	558	177	194	579
7	291	186	702	146	192	428	191	146	395	161	304	359	114	230	411
8	211	512	476	103	283	378	201	296	384	99	275	594	125	353	434
9	211	272	668	57	206	297	44	272	413	12	171	451	53	232	452
10	175	323	525	120	246	152	171	119	178	133	323	367	119	304	466
11	303	421	600	94	206	454	164	286	548	175	274	439	189	314	614
12	220	573	772	60	231	466	79	297	568	194	166	532	59	185	583
13	240	840	790	95	244	595	130	226	594	18	182	478	170	208	537
14	177	-	614	49	274	312	46	343	226	171	215	116	144	286	234
15	164	344	754	129	298	470	180	294	578	163	285	612	185	305	665
16	155	325	754	84	338	285	100	200	593	179	383	434	132	315	644
17	197	251	474	152	291	500	114	321	640	199	362	251	160	228	433
18	338	321	513	109	124	317	119	136	608	191	205	308	159	170	382
19	383	252	450	112	204	385	177	286	492	178	337	545	181	369	541
20	407	299	1030	193	281	310	162	359	360	91	239	288	121	281	294
21	241	484	963	55	238	216	114	206	814	112	237	870	106	335	630
22	197	215	822	133	278	417	207	363	309	159	223	583	277	300	410
23	421	184	826	146	323	594	193	413	738	204	520	668	217	454	650
24	254	563	257	156	446	286	180	361	506	164	417	515	183	270	507
25	393	-	652	118	208	470	196	286	474	205	189	522	207	283	648
26	336	853	448	153	333	628	83	173	381	194	194	769	195	293	572
27	275	838	747	216	358	695	293	275	848	146	394	788	170	426	775
28	434	359	728	124	283	441	151	365	566	163	483	641	119	547	639
29	126		801	179		659	204		760	150		488	175		710
30	357		855	136		708	143		526	222		583	266		562
31	303		455	177		656	204		460	260		551	193		517
TD	7826	11412	20326	3651	7065	12590	4562	7258	15548	4815	7688	14546	4878	8168	15763
MD	252	408	656	118	252	406	147	259	502	155	275	469	157	292	508

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	IRELAND ИРЛАНДИЯ	VALENTIA OBS.			MOLDOVA МОЛДОВА			POLAND ПОЛЬША			WARSAWA				
STATION	ДЖОНСТАУН КАСЛ	JOHNSTOWN CASTLE			KISHINEV			KOLOBZEG			WARSZAWA				
СТАНЦИЯ	ДЖОНСТАУН КАСЛ	ВАЛЕНТИЯ, ОБС.			КИШИНЕВ			КОЛОБЖЕГ			ВАРШАВА				
DATE/ДАТА	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	111	180	129	211	263	394	319	177	420	127	163	262	137	-	528
2	116	183	208	41	223	272	97	331	194	104	263	401	151	-	484
3	177	311	193	118	259	268	132	322	722	24	102	380	152	-	569
4	161	283	477	125	210	498	144	318	354	124	285	252	141	-	504
5	192	316	584	163	262	582	301	409	288	69	262	377	160	-	446
6	129	197	594	124	269	464	221	366	271	128	284	491	206	-	538
7	135	349	245	135	238	513	157	317	342	103	165	163	119	-	260
8	52	225	424	46	367	431	163	56	422	79	141	303	106	-	558
9	23	182	333	119	338	321	152	299	502	136	168	270	123	-	499
10	177	288	423	155	263	553	313	456	611	84	240	532	122	-	513
11	108	207	445	172	348	558	122	203	792	95	356	458	60	-	569
12	231	248	549	54	298	569	305	219	598	189	293	530	66	-	400
13	96	172	633	211	296	534	284	187	85	137	276	159	185	-	533
14	194	170	90	122	363	365	261	144	251	103	235	423	151	-	322
15	165	254	744	174	310	501	223	161	540	111	386	501	203	-	148
16	213	459	802	193	323	609	169	319	609	86	259	563	205	-	226
17	223	340	250	111	409	381	281	609	875	130	134	277	201	-	421
18	139	226	226	197	218	692	131	266	207	79	184	183	219	-	246
19	172	514	541	273	262	435	279	576	1076	125	419	196	157	250	297
20	180	249	469	240	424	237	165	367	500	84	336	540	145	280	807
21	76	298	848	115	382	651	334	501	1067	202	348	427	130	366	535
22	192	353	477	241	488	221	454	306	853	249	405	226	252	425	719
23	224	379	654	255	491	406	214	430	287	196	177	250	149	420	300
24	172	363	598	239	291	437	147	185	650	169	341	414	162	331	791
25	179	233	475	245	455	353	198	361	430	190	440	532	280	379	418
26	211	376	551	164	282	390	358	765	910	104	211	357	265	449	670
27	139	439	631	203	307	851	327	640	704	151	292	454	126	487	376
28	267	451	561	153	319	809	210	773	407	207	220	584	81	535	751
29	215		400	225		778	300		536	72		157	88		265
30	304		674	272		762	330		810	149		622	187		563
31	212		515	244		427	249		888	153		827	313		471
TD	5185	8245	14743	5340	8958	15262	7340	10063	17201	3959	7385	12111	5042	-	14727
MD	167	294	476	172	320	492	237	359	555	128	264	391	163	-	475

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	POLAND ПОЛЬША			RUSSIA РОССИЯ			SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			BANSKA BYSTRICA			MILHOSTOV / TREBISOV / ТРЕБИШОВ		
STATION СТАНЦИЯ	ЗАКОПАНЕ			MOSCOW / МОСКВА / МОСКОВСКОУНАЯ			MOSCOW UNIV. МОСКВА, УН-Т			ПОПРАД-ГАНОВЦЕ			БАНСКА-БИСТРИЦА		
DATE/ДАТА	01	02	03	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	131	320	265	76	86	303	322	184	199	389	66	40	578	44	138
2	224	177	420	30	32	82	416	262	134	584	182	174	259	199	99
3	106	304	475	31	32	82	524	137	385	799	174	360	516	209	89
4	154	126	265	109	104	95	400	148	410	395	271	419	609	132	365
5	203	220	552	55	56	342	659	271	419	722	151	231	620	87	412
6	108	156	698	39	38	317	369	196	327	749	80	314	166	128	423
7	152	159	568	84	73	464	573	200	362	750	193	104	410	207	283
8	61	99	584	84	85	379	244	87	169	756	131	263	607	196	196
9	168	235	469	88	88	357	275	244	338	573	264	142	617	237	270
10	218	293	538	89	108	202	572	312	550	782	78	318	747	223	400
11	123	340	282	85	91	272	674	289	573	748	165	167	294	258	284
12	73	216	328	73	115	277	382	71	417	435	110	408	311	109	302
13	255	364	524	71	119	245	436	82	584	479	63	329	626	162	560
14	171	315	482	87	105	344	594	209	648	748	279	464	852	136	499
15	259	374	324	71	84	359	310	196	570	522	168	245	591	210	434
16	239	211	204	132	166	212	666	307	521	290	115	333	176	91	277
17	152	378	222	95	119	252	428	279	469	247	190	368	499	230	179
18	222	185	414	128	140	424	271	220	515	611	289	447	819	147	471
19	271	179	779	185	254	292	362	305	230	938	279	213	589	278	212
20	209	541	505	118	149	509	372	363	717	417	198	511	665	296	561
21	242	474	529	64	71	380	542	340	650	673	270	613	478	285	568
22	164	253	233	160	155	553	626	368	396	285	185	528	298	188	548
23	234	370	669	176	266	274	604	223	478	595	322	559	687	225	262
24	270	431	388	172	228	493	382	409	707	492	140	277	382	206	475
25	274	390	473	165	201	553	568	366	390	281	355	253	652	357	316
26	310	398	561	112	148	574	806	407	560	748	166	514	579	144	353
27	176	609	406	96	123	393	689	359	806	708	202	638	1044	272	544
28	284	443	741	102	146	614	630	385	788	968	217	348	672	348	284
29	175		611	125	171		522	398		872	378		302	148	
30	179		588	96	117		352	154		942	262		559	177	
31	385		670	112	122		823	462		568	172		132	294	
TD	6192	8560	14767	3110	3792	9643	15393	8233	13312	19066	6115	9580	16336	6223	9804
MD	200	306	476	100	122	344	497	266	475	615	197	342	527	201	350

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SLOVAKIA СЛОВАКИЯ			SPAIN ИСПАНИЯ			LA CORUNA			OVIEDO			SAN SEBASTIAN			
STATION СТАНЦИЯ	MILHOSTOV / TREBISOV / ТРЕБИШОВ			BRATISLAVA - КОЛИВА БРАТИСЛАВА - КОЛИВА			SANTANDER			ЛА-КОРУНЯ			ОВЬЕДО		САН-СЕБАСТЬЯН	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	358	207	242	596	260	339	730	217	398	289	266	283	643	234	160	
2	304	246	214	105	191	383	567	202	-	374	409	377	607	250	352	
3	678	114	269	672	234	276	391	195	284	679	308	301	495	301	189	
4	332	234	341	601	416	408	395	210	330	691	349	514	530	320	520	
5	558	226	343	331	220	484	732	326	412	482	330	165	569	116	98	
6	278	291	249	176	78	396	556	282	536	536	462	428	546	43	360	
7	366	139	109	637	173	473	604	327	435	793	141	372	780	297	422	
8	537	74	175	535	449	467	893	336	585	647	340	485	757	263	455	
9	524	235	392	419	248	372	239	237	500	707	281	272	755	370	404	
10	360	37	449	393	249	450	824	353	469	670	254	507	660	231	527	
11	428	142	455	659	85	236	640	347	243	764	369	264	786	176	119	
12	488	141	389	482	421	345	704	410	313	749	450	532	504	294	420	
13	589	55	507	524	135	190	800	268	244	800	179	287	631	363	287	
14	691	113	359	557	215	471	310	191	403	428	361	567	506	217	239	
15	449	102	407	366	384	634	689	-	358	528	323	495	752	439	482	
16	268	75	246	236	406	659	515	235	174	602	128	344	653	201	635	
17	521	191	142	315	341	529	707	478	255	710	409	474	759	336	555	
18	460	227	441	701	-	414	701	305	639	610	159	677	620	232	300	
19	682	287	432	751	232	334	339	279	757	606	320	290	490	206	98	
20	794	222	361	513	464	509	429	350	545	899	474	367	324	226	279	
21	762	55	299	522	517	591	829	228	462	808	253	531	764	139	515	
22	314	236	451	317	368	620	683	428	223	520	402	439	239	316	594	
23	563	43	535	732	484	527	871	455	293	760	466	292	738	346	313	
24	483	111	480	512	389	642	538	396	-	-	261	270	218	165	391	
25	944	351	525e	675	117	506	737	383	292	760	250	240	149	75	570	
26	602	174	641	740	361	557	964	446	320	679	360	463	919	305	438	
27	772	131	618	817	482	284	939	288	404	602	375	580	361	415	268	
28	803	358	375	751	316	604	768	146	265	610	167	468	624	158	557	
29	373	220		750	390		556	163		656	144		758	162		
30	495	157		642	446		728	224		677	375		959	528		
31	483	238		474	509		648	452		1135	368		959	352		
TD	16259	5432	10446	16501	9899	12700	20026	9462	10919	20430	9733	11284	19055	8076	10547	
MD	524	175	373	532	319	454	646	305	390	659	314	403	615	261	377	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			NAVACERRADA			PONFERRADA			LOGRONO / AGONCILLO			ZARAGOZA ARPT			
STATION СТАНЦИЯ	SAN SEBASTIAN САН-СЕБАСТЬЯН			LEON ARPT ЛЕОН, АЭР.			НАВАСЕРРАДА			ПОНФЕРРАДА			ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛО		САРАГОСА, АЭР.	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	785	310	465	454	309	193	221	108	409	329	266	357	666	236	315	
2	624	379	261	273	141	219	570	350	229	353	392	370	481	234	151	
3	309	369	473	634	244	304	466	338	344	522	302	489	494	195	524	
4	550	536	247	739	402	209	554	225	366	551	220	348	550	144	231	
5	550	418	242	513	230	176	463	257	353	612	225	150	465	149	182	
6	450	361	591	494	127	276	732	278	440	593	106	326	454	119	356	
7	458	297	395	793	168	177	536	355	340	792	263	342	307	330	193	
8	674	257	452	302	297	268	934	344	317	622	223	366	678	275	556	
9	291	140	626	241	384	248	331	195	545	422	309	480	575	433	478	
10	528	270	405	638	256	290	324	232	524	778	392	331	413	185	188	
11	699	159	530	908	225	226	615	352	387	664	351	519	644	222	458	
12	570	357	372	609	401	467	866	407	411	980	386	521	629	393	212	
13	456	360	570	635	266	471	834	267	166	923	180	364	686	363	400	
14	407	210	336	249	454i	278	191	338	222	315	320	396	339	242	598	
15	343	528	341	692	367	695	441	267	365	845	403	533	492	291	218	
16	546	264	346	798	414	459	818	358	579	1126	165	354	481	95	589	
17	494	166	295	767	208	377	358	143	403	733	358	365	568	251	660	
18	507	143	506	889	104	311	641	262	525	704	137	510	605	114	431	
19	483	218	570	615	201	557	419	233	527	617	321	460	493	208	711	
20	137	440	271	585	253	423	415	351	189	512	390	346	416	297	557	
21	693	138	183	249	293	542	746	361	144	222	301	446	598	143	-	
22	543	436	197	273	143	678	465	274	129	238	271	282	460	177	-	
23	656	300	195	595	404	138	515	324	146	619	335	470	835	457	490	
24	657	418	200	1025	184	167	129	407	158	544	216	404	528	316	316	
25	796	281	226	464	354	181	-	255	181	575	104	195	840	179	223	
26	744	354	210	465	177	247	733	395	167	584	345	221	611	485	247	
27	552	460	408	771	253	646	286	389	409	467	320	234	775	406	665	
28	784	146	493	1127	310	157	463	221	309	690	149	542	415	225	133	
29	568	147		898	147		492	113		875	131		421	126		
30	499	150		934	148		868	132		619	129		321	128		
31	733	186		754	123		1040	166		972	167		571	213		
TD	17086	9198	10406	19383	7987	9380	17015	8697	9284	19398	8177	10721	16811	7631	10858	
MD	551	297	372	625	258	335	549	281	332	626	264	383	542	246	388	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			LLEIDA			SORIA			BARCELONA			SALAMANCA			
STATION СТАНЦИЯ	ZARAGOZA VALLADOLID АРРТ			ВАЛЬЯДОЛИД			ЛЛЕИДА			СОРИЯ			БАРСЕЛОНА		САЛАМАНКА	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	
1	346	199	451	628	264	245	548	282	359	362	212	288	611	247	440	
2	615	271	457	576	243	265	583	377	315	558	216	463	566	281	605	
3	501	335	489	665	177	306	371	303	478	578	361	303	296	467	660	
4	701	294	526	771	163	181	791	249	428	690	169	141	608	343	465	
5	512	257	533	586	155	192	519	246	644	736	136	274	488	230	537	
6	604	181	397	503	234	278	459	127	328	629	399	481	237	218	478	
7	179	208	433	649	320	197	232	413	529	612	52	237	208	200	588	
8	780	157	317	834	120	474	1009	180	419	649	298	295	702	195	479	
9	608	271	583	330	481	526	649	456	595	756	221	306	433	261	511	
10	484	233	203	699	365	173	757	295	475	436	171	183	374	481	260	
11	630	188	591	822	152	523	767	399	657	669	163	351	555	328	530	
12	479	441	386	784	349	395	474	398	412	667	140	138	475	647	300	
13	790	131	250	812	410	539	962	402	329	705	381	464	673	207	527	
14	540	336	246	271	473	615	866	364	445	395	229	579	661	468	346	
15	437	463	633	815	368	273	438	524	455	544	175	217	437	349	766	
16	813	280	608	795	153	519	320	513	619	708	147	571	508	504	593	
17	397	148	616	800	156	626	698	220	531	601	157	408	536	351	690	
18	344	156	379	756	219	328	296	140	509	794	168	477	281	230	449	
19	596	185	845	551	297	432	656	185	748	574	418	529	728	167	991q	
20	586	348	609	732	253	585	558	390	574	723	197	578	774	449	509	
21	489	325	488	653	190	366	525	320	598	285	426	249	429	391	592	
22	438	313	366	289	193	309	541	282	231	273	238	511	316	552	556	
23	794	270	252	829	514	338	904	348	172	841	186	516	672	390	409	
24	587	419	206	804	256	428	396	419	219	915	176	334	186	545	264	
25	900	196	248	842	573	353	974	380	198	886	233	286	674	334	281	
26	436	305	199	323	176	438	611	511	508	511	75	375	531	439	483	
27	601	276	686	371	400	452	646	156	543	471	403	436	569	490	347	
28	364	162	450	685	254	247	266	297	334	457	182	142	250	208	378	
29	622	155		593	247		449	134		604	176		453	191		
30	379	157		894	460		644	141		645	217		358	250		
31	251	153		653	361		359	138		605	196		448	184		
TD	16803	7813	12447	20315	8976	10603	18268	9589	12295	18876	6918	10132	15037	10597	14034	
MD	542	252	445	655	290	379	589	309	439	609	223	362	485	342	501	

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MADRID UNIV.			TERUEL			TOLEDO			PALMA DE MALLORCA ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА		
STATION СТАНЦИЯ	SALAMANCA	ROQUETAS	TORTOSA												
СТАНЦИЯ	САЛАМАНКА	РОКЕТАС	ТОРТОСА	МАДРИД, УН-Т			ТЕРУЭЛЬ			ТОЛЕДО			ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	887	444	176	283	383	499	384	187	292	551	260	-	-	175	438
2	648	465	355	605	461	225	334	203	338	710	371	-	-	426	223
3	827	520	297	510	346	321	689	363	550	459	401	-	-	433	393
4	846	375	272	667	372	159	526	119	274	457	311	-	-	171	439
5	933	381	368	604	252	300	659	117	577	516	306	-	798	160	466
6	996	302	275	399	202	244	577	334	165	437	173	-	1133	458	203
7	551	500	223	221	326	353	421	290	514	232	186	-	-	195	520
8	1056	512	461	875	244	334	763	231	577	547	245	-	983	197	476
9	322	421	446	536	377	448	433	419	402	811	267	-	241	316	441
10	772	363	240	616	204	315	399	267	574	619	357	-	532	341	427
11	993	249	545	789	213	454	744	391	561	778	296	-	665	386	501
12	1139	146	412	696	387	461	749	314	545	482	339	-	628	187	205
13	1178	334	431	698	267	521	896	359	409	709	193	-	918	296	414
14	579	398	459	775	339	615	305	317	589	513	355	-	689	474	710
15	1107	148	176	580	282	357	625	358	307	-	202	578	731	218	226
16	1130	93	606	523	187	418	585	112	620	-	-	446	553	110	800
17	1056	230	648	615	166	552	791	227	426	-	-	565	515	190	397
18	737	112	207	536	156	185	494	123	443	-	-	172	671	453	551
19	718	279	338	817	174	561	587	197	587	-	-	386	529	470	542
20	1305q	175	589	885	546	570	875	192	484	512	-	221	766	264	754
21	1214	280	346	646	152	315	298	260	601	624	-	198	295	190	357
22	268	116	251	556	173	216	237	178	309	290	-	201	236	160	241
23	648	301	222	765	369	183	741	390	178	911	-	183	805	241	823
24	-	229	335	880	258	218	708	173	220	738	-	214	684	201	422
25	1006	430	227	901	295	261	814	410	208	948	-	255	681	558	516
26	310	202	444	408	333	394	287	448	149	582	-	-	276	415	439
27	386	379	126	675	240	308	243	524	359	304	-	-	318	389	172
28	734	347	109	279	268	287	367	235	401	-	-	-	586	538	309
29	364	131		694	215		596	288		-	-	-	992	228	
30	832	135		681	249		656	171		-	-	-	1185	191	
31	688	208		363	286		752	272		-	-	-	1458q	238	
TD	25038	9205	9584	19078	8722	10074	17535	8469	11659	17938)	-	-	21304)	9269	12405
MD	808	297	342	615	281	360	566	273	416	579)	-	-	687)	299	443

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			CACERES			ALBACETE			CIUDAD REAL			BADAJOZ		
STATION СТАНЦИЯ	PALMA DE MALLORCA	VALENCIA											БАДАХОС		
СТАНЦИЯ	ПАЛЬМА-ДЕ-МАЛЬОРКА	ВАЛЕНСИЯ		КАСЕРЕС			АЛЬБАСЕТЕ			СЬЮДАД-РЕАЛЬ			БАДАХОС		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
1	490	155	527	535	363	373	633	198	600	607	179	567	428	373	321
2	594	378	475	581	381	171	550	342	372	352	361	272	449	350	160
3	754	411	201	586	423	406	324	454	175	1120q	355	174	701	455	318
4	464	142	328	753	423	251	824	293	375	906	270	426	599	356	346
5	623	156	590	711	-	493	666	304	586	847	361	352	550	242	332
6	654	219	432	639	-	207	780	217	271	-	132	391	666	193	183
7	226	173	583	308	229	307	859	426	209	-	295	415	606	441	481
8	345	286	212	801	248	209	515	254	181	921	267	189	862	332	201
9	732	406	295	623	210	803	362	515	297	-	296	559	475	165	739
10	560	222	418	454	296	191	645	433	527	982	406	181	418	457	205
11	315	207	431	559	-	664	676	359	295	1250q	334	179	789	368	603
12	290	140	433	366	-	197	833	193	258	-	317	524	802	547	205
13	711	480	533	550	195	464	1051	417	352	-	360	251	739	335	461
14	819	537	631	939	409	786	351	498	662	882	410	592	582	296	582
15	901	166	186	798	215	755	786	160	333	1222	131	418	617	176	580
16	807	142	637	569	151	348	674	218	562	-	125	456	634	446	222
17	503	147	403	668	148	685	756	284	609	941	274	326	529	182	522
18	551	198	413	686	160	527	669	255	519	-	141	243	795	153	451
19	652	493	221	936	171	679	663	307	325	-	164	648	524	166	638
20	765	578	520	942	378	190	486	311	399	-	405	252	703	394	168
21	676	148	590	453	161	197	235	161	440	-	127	386	265	371	179
22	504	154	299	427	173	200	238	158	248	-	149	170	203	369	172
23	324	294	309	1081	523	227	694	297	224	-	444	186	810	256	233
24	674	219	355	472	647	251	502	277	-	-	261	192	631	440	330
25	623	505	301	1186	337	269	672	380	-	-	381	242	1012	291	311
26	272	363	278	384	297	750	264	523	-	-	232	384	398	182	813
27	353	302	186	255	269	423	240	330	302	731	349	507	401	266	691
28	241	311	442	267	222	349	523	480	642	285	334	537	710	246	544
29	577	270		725	265		606	452		604	297		1292	353	
30	543	228		593	268		834	414		851	455		1297	405	
31	541	409		252	487		902	509		741	465		-	485	
TD	17084	8839	11229	19099	9241	11372	18813	10419	10935	-	9077	10019	20137	10091	10991
MD	551	285	401	616	298	406	607	336	391	-	293	358	650	326	393

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			CORDOVA ARPT			HUELVA			GRANADA /ARMILLA			ARENOSILLO				
STATION	BADAJOZ			MURCIA													
СТАНЦИЯ	БАДАХОС			МУРСИЯ			КОРДОВА, АЭР.			УЭЛЬВА			ГРАНАДА /АРМИЛЛА			АРЕНОСИЛЛО	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	648	305	579	681	210	538	612	181	438	628	114	503	435	236	-		
2	570	321	369	545	282	245	314	160	151	430	181	589	175	199	-		
3	364	448	182	571	444	221	404	202	160	398	153	196	473	281	-		
4	753	251	622	605	262	550	487	233	449	559	313	459	504	256	-		
5	688	252	701	576	192	394	639	427	311	555	450	519	571	420	-		
6	762	564	443	693	305	510	684	170	155	580	165	463	559	227	-		
7	851	350	213	461	263	294	802	557	373	501	175	580	542	641	-		
8	767	292	267	728	496	207	615	312	156	700	486	226	623	397	-		
9	491	541	346	282	257	517	615	125	594	228	470	247	445	157	-		
10	651	423	618	353	511	304	704	277	171	580	468	341	361	349	-		
11	650	232	568	518	485	235	772	306	352	643	339	179	548	419	-		
12	860	176	491	279	292	488	655	383	383	589	242	331	696	476	-		
13	970	508	290	857	258	226	842	238	231	751	422	169	839	303	-		
14	567	524	448	989	319	350	587	233	745	545	305	254	893	341	-		
15	818	504	213	647	198	306	792	117	175	622	152	174	603	157	-		
16	728	158	782	542	183	262	492	241	188	450	132	205	725	227	-		
17	462	162	228	866	243	542	255	152	435	481	123	235	502	184	-		
18	560	272	374	1092	294	844	913	210	399	874	330	380	476	298	-		
19	532	543	413	640	293	295	472	152	494	770	393	677	619	201	-		
20	429	351	306	519	386	229	555	228	153	420	326	252	643	329	-		
21	233	191	608	501	383	301	354	144	170	205	151	242	277	182	209		
22	267	174	284	314	270	201	283	247	150	220	139	191	215	315	196		
23	576	215	246	944	210	228	846	307	194	522	135	184	503	200	242		
24	551	276	556	602	256	419	965	414	400	711	213	462	787	567	620		
25	651	588	392	777	307	458	840	407	448	731	443	452	761	487	563		
26	242	550	410	368	242	556	303	161	377	200	319	449	277	207	-		
27	220	451	278	251	394	610	255	137	715	204	327	510	214	207	821		
28	497	467	863	283	284	243	291	303	361	236	298	409	223	396	323		
29	869	421		1201	308		886	422		400	399		703	364			
30	947	670		666	503		922	563		797	419		692	665			
31	666	560		656	612		587	599		485	530		473	769			
TD	18840	11740	12090	19007	9942	10573	18743	8608	9328	16015	9112	9878	16357	10457	-		
MD	608	379	432	613	321	378	605	278	333	517	294	353	528	337	-		

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SPAIN ИСПАНИЯ			MALAGA			CADIZ			SWEDEN ШВЕДИЯ			NORRKOPING				
STATION	ARENOSILLO			ALMERIA ARPT						KIRUNA							
СТАНЦИЯ	АРЕНОСИЛЛО			АЛЬМЕРИЯ, АЭР.			МАЛАГА			КАДИС			КИРУНА			НОРРЧЕПИНГ	
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02		
1	-	177	-	543	335	707	763	198	398	641	2	67	302	50	131		
2	-	179	427	318	336	617	259	174	174	268	4	43	281	82	178		
3	-	-	186	688	314	677	348	159	181	444	9	53	288	86	130		
4	-	222	590	372	298	444	898	345	334	455	5	99	324	15	228		
5	668	193	565	590	390	601	939	386	184	511	5	115	303	86	130		
6	731	293	278	518	552	780	776	252	326	642	6	73	379	87	237		
7	-	312	392	490	603	545	803	318	487	538	8	91	385	91	239		
8	870	382	278	520	407	753	1108	350	226	851	2	88	309	90	191		
9	274	434	326	310	587	956	578	211	664	386	1	105	343	68	216		
10	670	-	570	339	570	860	640	358	242	659	9	71	346	85	271		
11	872	-	271	365	363	677	767	230	187	749	10	84	432	50	94		
12	779	-	416	301	294	834	1032	386	542	876	13	112	218	49	237		
13	868	493	234	887	443	681	1171	263	318	820	18	85	462	29	337		
14	473	369	256	973	321	780	944	251	320	609	25	75	240	84	295		
15	-	220	229	694	468	671	1019	160	200	517	7	84	202	38	319		
16	578	172	328	481	198	672	1204	163	231	366	7	138	213	72	293		
17	527	172	323	597	333	750	753	168	426	591	16	143	416	38	350		
18	863	264	643	616	565	782	1044	273	427	655	14	162	370	66	250		
19	771	-	417	388	559	1064	776	240	581	838	17	110	558	145	186		
20	546	257	308	452	483	740	694	457	215	391	23	180	444	126	397		
21	266	197	371	633	348	694	987	216	189	271	18	100	631	101	368		
22	278	204	357	299	324	894	1118	252	179	250	31	114	344	100	377		
23	426	-	339	598	545	727	811	222	202	367	27	215	252	207	288		
24	843	250	370	277	814	1031	1082	289	491	605	17	129	588	149	313		
25	755	458	675	903	666	925	1204	419	523	831	25	125	437	174	351		
26	-	401	340	349	649	747	1083	187	419	232	49	224	481	177	485		
27	265	410	507	248	467	815	1024	186	709	230	37	282	635	138	409		
28	318	-	426	278	384	250	1142	436	336	38	295	483	93	488			
29	383	-		1071	873			301		458	47		318	66			
30	685	-		444	764		1225	424		738	45		400	152			
31	613	-		326	707		1126	596		387	44		352	90			
TD	18499)	-	10808	15868	14960	20674	28229	8870	9599	16512	579	3462	11736	2884	7788		
MD	597)	-	386	512	483	738	911	286	343	533	19	124	379	93	278		

REGION VI EUROPE / РЕГІОН VI ЄВРОПА

COUNTRY СТРАНА	SWEDEN ШВЕЦІЯ			UKRAINE УКРАЇНА			ODESSA			
STATION	NORRKOPING	VISEBY	AEROLOG. STN	KIEV / BORISPOL						
СТАНЦІЯ	НОРРЧЕПІНГ	ВІСБЮ, АЭРОЛОГ. СТ.		КИЕВ / БОРИСПОЛЬ				ОДЕССА		
DATE/ДАТА	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	503	50	192	259	-	-	-	-	-	-
2	334	58	139	196	-	-	-	-	-	-
3	495	92	222	328	-	-	-	-	-	-
4	335	35	155	543	-	-	-	-	-	-
5	456	90	172	448	-	-	-	-	-	-
6	231	59	124	349	-	-	-	-	-	-
7	513	71	163	579	-	-	-	-	-	-
8	224	94	208	194	-	-	-	-	-	-
9	283	105	196	424	-	-	-	-	-	-
10	252	140	234	284	-	-	-	-	-	-
11	384	125	139	592	-	-	-	-	-	-
12	268	49	253	400	-	-	-	-	-	-
13	120	34	259	124	-	-	-	-	-	-
14	428	54	339	265	-	-	-	-	-	-
15	565	24	275	554	-	-	-	-	-	-
16	448	49	201	457	-	-	-	-	-	-
17	269	78	344	539	-	-	-	-	-	-
18	215	108	382	210	-	-	-	-	-	-
19	646	177	283	880	-	-	-	-	-	-
20	249	164	354	615	-	-	-	-	-	-
21	433	100	365	442	-	-	-	-	-	-
22	528	175	459	581	-	-	-	-	-	-
23	687	87	260	428	-	-	-	-	-	-
24	593	144	421	593	-	-	-	-	-	-
25	397	140	437	725	-	-	-	-	-	-
26	712	213	440	544	-	-	-	-	-	-
27	306	131	330	287	-	-	-	-	-	-
28	282	109	417	495	-	-	-	-	-	-
29	578	82		486	-	-	-	-	-	-
30	741	175		320	-	-	-	-	-	-
31	720	137		315	-	-	-	-	-	-
TD	13195	3149	7763	13456	5700	12300	19800	7200	8800	14400
MD	426	102	277	434	184	439	639	232	314	465

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	OIMYAKON	YAKUTSK			OMSK			SAMARA			
СТАНЦИЯ	ОЙМЯКОН	ЯКУТСК			ОМСК			САМАРА			
DATE/ДАТА	01	02	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-227	-199	-133	-130	-144	-33	-9	-37	-4	26	-62
2	-264	-114	-139	-155	-140	-109	16	79	0	-1	18
3	-307	-266	-118	-132	-163	-50	37	82	-12	-14	-10
4	-246	-95	-169	-146	-141	-20	37	118	-320	15	30
5	-230	-185	-153	-144	-197	-26	34	112	-346	8	-147
6	-299	-352	-156	-141	-212	31	43	92	-59	0	-102
7	-166	-86	-151	-127	-185	-29	33	53	0	-114	-5
8	-161	-205	-195	-96	-124	-102	23	30	-206	-107	-45
9	-234	-132	-253	-155	-171	-102	45	94	-175	-178	-81
10	-195	-153	-163	-92	-136	-13	44	146	-132	-128	-88
11	-302	-190	-119	-119	-109	-89	18	162	-70	-73	-94
12	-327	-112	-282	-89	-140	-62	49	173	-217	-159	-25
13	-367	-182	-135	-152	-69	-9	7	152	-311	-62	20
14	-335	-190	-105	-131	-157	8	23	180	-83	-62	-50
15	-314	-227	-111	-134	-149	-13	42	100	4	-8	65
16	-312	-201	-129	-176	-123	-17	25	173	0	-72	20
17	-317	-191	-114	-108	-100	5	52	164	-50	-100	70
18	-313	-134	-150	-115	-242	-18	45	110	-148	-39	-115
19	-314	-203	-149	-148	-174	-19	69	-52	-330	7	22
20	-293	-131	-266	-130	-143	-60	52	71	-118	21	41
21	-130	-203	-215	-116	-88	-131	57	105	0	-71	87
22	-120	-166	-110	-106	-46	-90	-5	101	-6	-	54
23	-203	-213	-182	-87	-105	-6	26	183	27	4	33
24	-207	-106	-111	-109	-83	6	63	72	-4	26	30
25	-315	-231	-111	-149	-38	-12	40	130	10	-4	71
26	-185	-102	-145	-173	-60	-19	72	110	-227	72	-87
27	-185	-95	-116	-134	-164	34	69	130	-262	-97	8
28	-224	-129	-104	-124	-194	18	48	171	-335	-75	2
29	-225		-117		-13	-61		96	-242		-10
30	-180		-128		-262	2		164	0		41
31	-142		-91		-200	-31		223	35		23
TQ	-7639	-4793	-4620	-3618	-4272	-1017	1055	3487	-3581	-1229	-286
MQ	-246	-171	-149	-129	-138	-33	38	112	-116	-44	-9

REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА

		RUSSIA			UKRAINE					
СТРАНА	РОССИЯ				УКРАИНА					
STATION	MOSCOW / MOSCOW UNIV. / ПОДМОСКОВНАЯ				KIEV / BORISPOL			ODESSA		
СТАНЦИЯ	МОСКВА / МОСКВА, УН-Т / ПОДМОСКОВНАЯ				КИЕВ / БОРИСПОЛЬ			ОДЕССА		
DATE/ДАТА	01	01	02	03	01	02	03	01	02	03
1	-83	-65	-128	-9	-	-	-	-	-	-
2	-16	-14	3	-35	-	-	-	-	-	-
3	-48	-43	-3	-13	-	-	-	-	-	-
4	-77	-66	-2	59	-	-	-	-	-	-
5	-40	-21	35	-73	-	-	-	-	-	-
6	-12	-4	-140	-7	-	-	-	-	-	-
7	-280	-192	-161	-18	-	-	-	-	-	-
8	-217	-90	-53	88	-	-	-	-	-	-
9	-278	-231	-56	73	-	-	-	-	-	-
10	-222	-221	-2	70	-	-	-	-	-	-
11	-87	-16	42	87	-	-	-	-	-	-
12	-102	-83	-70	57	-	-	-	-	-	-
13	-79	14	-78	58	-	-	-	-	-	-
14	-72	-12	-119	90	-	-	-	-	-	-
15	-72	-4	53	38	-	-	-	-	-	-
16	-93	-72	32	-22	-	-	-	-	-	-
17	-116	-51	40	-40	-	-	-	-	-	-
18	-51	13	69	2	-	-	-	-	-	-
19	-135	-48	12	-35	-	-	-	-	-	-
20	-40	13	12	21	-	-	-	-	-	-
21	-65	2	-132	8	-	-	-	-	-	-
22	-141	-166	-80	-88	-	-	-	-	-	-
23	-54	-80	-30	6	-	-	-	-	-	-
24	-120	-182	53	25	-	-	-	-	-	-
25	-187	-179	278	-24	-	-	-	-	-	-
26	-81	28	-35	159	-	-	-	-	-	-
27	-61	-10	-106	-43	-	-	-	-	-	-
28	-88	9	-146	-155	-	-	-	-	-	-
29	-71	15		-49	-	-	-	-	-	-
30	-66	5		-9	-	-	-	-	-	-
31	-80	-28		187	-	-	-	-	-	-
TQ	-3134	-1779	-712	408	-1700	200	5200	-400	1600	8900
MQ	-101	-57	-25	13	-55	7	168	-13	57	287

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	
DALANZADGAD ДАЛАНЗАДГАД																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	9	55	98	133	145	137	112	80	26	1	0	0	0	0	0	0	795
02	0	0	0	0	0	0	0	0	36	87	140	174	189	184	168	128	74	20	0	0	0	0	0	0	1199
03	0	0	0	0	0	0	0	24	80	143	185	228	236	239	211	156	101	50	4	0	0	0	0	0	1659
REPUBLIC OF KOREA РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ																									
GANGNEUNG ГАННЫН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	33	85	133	167	183	170	139	90	35	2	0	0	0	0	0	0	1038
02	0	0	0	0	0	0	0	8	56	110	163	207	228	211	170	122	62	13	0	0	0	0	0	0	1347
03	0	0	0	0	0	0	2	31	83	135	189	212	221	200	166	131	79	30	2	0	0	0	0	0	1481
SEOUL СЕУЛ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	14	43	70	93	96	88	72	49	23	2	0	0	0	0	0	0	548
02	0	0	0	0	0	0	0	3	41	96	137	168	181	180	160	115	61	16	0	0	0	0	0	0	1145
03	0	0	0	0	0	0	1	18	58	112	163	202	212	205	188	147	92	38	4	0	0	0	0	0	1440
BUSAN БУСАН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	35	84	130	161	168	160	133	87	40	4	0	0	0	0	0	0	1005
02	0	0	0	0	0	0	0	9	55	116	163	192	202	184	151	107	57	12	0	0	0	0	0	0	1248
03	0	0	0	0	0	0	3	17	49	81	123	157	164	160	136	92	50	15	1	0	0	0	0	0	1049
МОКРО МОКПО																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	19	56	94	113	132	130	109	77	34	6	0	0	0	0	0	0	769
02	0	0	0	0	0	0	0	4	35	76	108	136	155	145	124	95	57	19	1	0	0	0	0	0	953
03	0	0	0	0	0	0	1	16	52	101	146	172	183	179	153	117	77	35	5	0	0	0	0	0	1237
RUSSIA РОССИЯ																									
OIMYAKON ОЙМЯКОН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	16	17	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
02	0	0	0	0	0	0	0	1	9	29	47	57	60	50	34	13	2	0	0	0	0	0	0	0	301
YAKUTSK ЯКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	12	19	22	18	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
02	0	0	0	0	0	0	0	1	11	31	52	67	69	62	43	20	3	0	0	0	0	0	0	0	359
03	0	0	0	0	0	0	8	35	68	103	130	145	150	131	104	71	37	9	0	0	0	0	0	0	990
EKATERINBURG ЕКАТЕРИНБУРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	20	40	51	50	39	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	225
02	0	0	0	0	0	0	0	4	25	53	74	87	91	75	53	24	3	0	0	0	0	0	0	0	492
03	0	0	0	0	0	0	6	33	71	106	135	141	141	127	98	66	24	4	0	0	0	0	0	0	953
OMSK ОМСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	6	30	56	72	72	58	30	7	0	0	0	0	0	0	0	0	332
02	0	0	0	0	0	0	0	5	32	68	92	110	111	89	67	35	7	0	0	0	0	0	0	0	617
03	0	0	0	0	0	0	8	39	84	125	160	178	180	159	128	94	48	10	0	0	0	0	0	0	1212
SAMARA САМАРА																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	3	16	28	50	51	45	29	9	1	0	0	0	0	0	0	0	232
02	0	0	0	0	0	0	0	6	35	73	95	111	113	95	72	40	9	0	0	0	0	0	0	0	635
03	0	0	0	0	0	0	8	42	93	129	159	171	164	153	127	88	43	8	0	0	0	0	0	0	1185
PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKI ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	9	32	51	62	63	51	29	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	305
02	0	0	0	0	0	0	0	10	41	73	95	108	108	99	72	36	9	0	0	0	0	0	0	0	652
03	0	0	0	0	0	0	8	43	88	129	153	167	168	155	127	89	47	10	0	0	0	0	0	0	1186
IRKUTSK ИРКУТСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	12	41	65	80	83	70	37	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	394
02	0	0	0	0	0	0	0	10	41	78	112	130	132	108	79	37	11	0	0	0	0	0	0	0	736
03	0	0	0	0	0	0	13	49	92	135	160	176	175	168	140	94	41	10	0	0	0	0	0	0	1245
YUZHNO-SAKHALINSK ЮЖНО-САХАЛИНСК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	2	21	55	84	97	94	80	53	24	2	0	0	0	0	0	0	0	512
02	0	0	0	0	0	0	0	17	57	103	142	159	157	135	95	59	17	0	0	0	0	0	0	0	942
03	0	0	0	0	0	0	9	46	96	147	181	199	199	176	136	95	50	12	0	0	0	0	0	0	1346
REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																									
ARGENTINA АРГЕНТИНА																									
PILAR OBS. ПИЛАР, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	3	38	101	163	213	270	311	326	300	276	224	167	104	35	1	0	0	0	0	2531
02	0	0	0	0	0	0	20	76	142	207	263	290	313	295	260	203	147	82	24	0	0	0	0	0	2323
03	0	0	0	0	0	0	9	57	128	195	251	286	310	306	273	208	126	59	6	0	0	0	0	0	2216

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	
	BUENOS AIRES CENTR. OBS.												БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.												
01	0	0	0	0	0	0	7	35	122	201	256	306	326	326	298	245	196	144	75	15	0	0	0	0	2552
02	0	0	0	0	0	2	20	92	178	253	303	341	339	317	278	212	143	59	7	0	0	0	0	2545	
03	0	0	0	0	0	0	8	55	159	226	269	292	281	262	232	169	95	18	1	0	0	0	0	2066	
	USHUAIA												УШУАЯ												
01	0	0	0	0	2	17	45	87	126	164	193	209	219	198	171	158	137	98	59	27	6	0	0	1916	
02	0	0	0	0	0	3	24	56	99	136	148	174	183	161	153	145	109	71	34	10	0	0	0	1505	
03	0	0	0	0	0	0	3	25	61	89	123	143	153	164	149	118	89	42	8	0	0	0	0	1168	
	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	20	56	93	117	116	104	77	37	5	0	0	0	0	0	0	627	
02	0	0	0	0	0	0	0	14	57	107	146	169	171	156	127	83	34	2	0	0	0	0	0	1067	
03	0	0	0	0	0	0	10	47	88	132	167	194	192	182	155	109	62	19	1	0	0	0	0	1347	
	SIOUX FALLS												СИУКС-Фоллс												
01	0	0	0	0	0	0	0	0	18	57	94	115	131	120	99	62	23	1	0	0	0	0	0	721	
02	0	0	0	0	0	0	0	6	44	90	133	163	179	172	141	106	58	15	0	0	0	0	0	1108	
03	0	0	0	0	0	0	2	24	66	112	148	176	189	176	147	111	71	30	4	0	0	0	0	1255	
	ROCKSPRINGS / PENN STATE												РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	27	68	97	115	118	108	89	55	18	1	0	0	0	0	0	698	
02	0	0	0	0	0	0	0	8	36	69	103	118	120	109	92	63	32	6	0	0	0	0	0	756	
03	0	0	0	0	0	0	6	42	89	129	150	161	158	146	125	106	68	24	1	0	0	0	0	1205	
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN												БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН												
01	0	0	0	0	0	0	0	7	43	88	122	134	146	132	106	68	20	0	0	0	0	0	0	866	
02	0	0	0	0	0	0	1	23	76	127	164	197	191	174	137	94	45	5	0	0	0	0	0	1218	
03	0	0	0	0	0	0	14	73	147	199	242	253	255	224	173	118	68	18	1	0	0	0	0	1784	
	BONDVILLE												БОНДВИЛЛЬ												
01	0	0	0	0	0	0	0	8	42	78	112	127	128	110	84	48	11	0	0	0	0	0	0	749	
02	0	0	0	0	0	0	1	15	51	82	109	120	123	110	90	56	24	2	0	0	0	0	0	782	
03	0	0	0	0	0	0	14	57	107	151	176	182	174	153	126	90	51	13	0	0	0	0	0	1293	
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.												ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ												
01	0	0	0	0	0	0	0	14	55	101	132	148	148	132	98	59	14	0	0	0	0	0	0	901	
02	0	0	0	0	0	0	3	36	95	145	176	200	198	162	127	81	32	2	0	0	0	0	0	1255	
03	0	0	0	0	0	0	21	87	162	228	268	282	264	227	174	118	61	12	0	0	0	0	0	1906	
	MERCURY / DESERT ROCK												МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК												
01	0	0	0	0	0	0	0	25	82	135	165	178	182	156	114	63	16	0	0	0	0	0	0	1115	
02	0	0	0	0	0	0	5	50	117	176	223	236	236	210	173	109	44	4	0	0	0	0	0	1582	
03	0	0	0	0	0	1	27	86	148	204	252	280	270	253	204	145	72	15	0	0	0	0	0	1954	
	GOODWIN CREEK												ГУДВИН-КРИК												
01	0	0	0	0	0	0	0	13	58	109	141	162	164	150	119	75	26	1	0	0	0	0	0	1019	
02	0	0	0	0	0	0	1	18	51	87	110	137	123	118	95	65	30	4	0	0	0	0	0	838	
03	0	0	0	0	0	0	10	53	103	147	178	196	211	199	166	129	77	21	0	0	0	0	0	1491	
	REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																								
	COCOS ISLAND ARPT												КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	2	29	83	134	184	230	250	252	221	187	133	77	29	2	0	0	0	0	1862	
	DARWIN ARPT												ДАРВИН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	2	24	76	134	181	201	230	221	199	154	100	49	17	1	0	0	0	0	1603	
	BROOME ARPT												БРУМ, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	4	41	96	154	206	269	271	276	254	218	174	99	35	4	0	0	0	0	-	
	TOWNSVILLE ARPT												ТАУНСВИЛЛ, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	5	49	115	173	233	288	307	303	287	238	174	109	44	4	0	0	0	0	2329	
	LEARMONTH ARPT												ЛИРМАНТ, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	8	63	145	219	290	338	365	365	342	280	215	134	57	8	0	0	0	0	2829	
	ROCKHAMPTON ARPT												РОКГЕМПТОН, АЭР.												
01	0	0	0	0	0	9	61	139	208	273	325	345	329	319	277	213	137	60	8	0	0	0	0	2699	

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	
	ALICE SPRINGS АЛИС-СПРИНГС, ARPT АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	11	73	156	-	296	337	355	368	330	276	194	124	57	8	0	0	0	0	0	-
	GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	14	64	139	206	278	321	345	349	341	297	235	157	75	15	0	0	0	0	0	2774
	KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	14	66	123	190	244	282	316	313	286	251	195	129	70	14	0	0	0	0	0	2473
	ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	21	72	138	204	265	310	329	334	310	260	195	149	83	22	1	0	0	0	0	2759
	WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА																								
01	0	0	0	0	0	23	79	135	205	266	295	308	316	303	257	212	146	73	19	1	0	0	0	0	2626
	MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																								
01	0	0	0	0	1	20	63	110	178	250	274	298	286	277	246	196	135	77	23	1	0	0	0	0	2325
	CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																								
01	0	0	0	0	2	21	64	120	185	257	296	311	312	287	259	195	143	87	29	2	0	0	0	0	2580
	NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ																								
	KOUMAC КУМАК																								
01	0	0	0	0	0	1	35	97	161	212	223	253	265	230	196	160	110	56	9	0	0	0	0	0	2010
02	0	0	0	0	0	0	6	59	133	191	194	197	192	164	139	113	63	14	0	0	0	0	0	0	2472
03	0	0	0	0	0	0	8	61	126	187	227	252	250	226	202	146	80	31	1	0	0	0	0	0	1816
	PHILIPPINES ФЛИПИНЫ																								
	QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ																								
01	0	0	0	0	0	0	4	41	98	139	163	167	172	142	113	77	41	7	0	0	0	0	0	0	1163
02	0	0	0	0	0	0	6	59	133	191	194	197	192	164	139	113	63	14	0	0	0	0	0	0	1465
03	0	0	0	0	0	0	12	73	149	214	225	212	206	195	157	124	74	16	0	0	0	0	0	0	1656
	REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																								
	AUSTRIA АВСТРИЯ																								
	WIEN / ВЕНА / HOHE WARTЕ ХОЭ-ВАРТЕ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	1	13	31	45	53	58	46	32	16	2	0	0	0	0	0	0	0	297
02	0	0	0	0	0	0	0	8	30	55	74	80	85	74	59	35	13	1	0	0	0	0	0	0	513
03	0	0	0	0	0	0	9	35	66	88	124	131	123	107	83	58	36	9	0	0	0	0	0	0	871
	GROSSENZERSDORF ГРОСЭНЦЕРСДОРФ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	1	12	29	43	49	48	44	30	14	2	0	0	0	0	0	0	0	270
02	0	0	0	0	0	0	0	9	31	59	83	90	88	79	57	33	12	1	0	0	0	0	0	0	540
03	0	0	0	0	0	0	8	37	62	84	113	134	121	107	86	59	32	8	0	0	0	0	0	0	851
	SALZBURG/FREISAAL ЗАЛЬЦБУРГ/ФРЕЙСАЛ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	28	49	59	66	63	48	25	5	0	0	0	0	0	0	0	352
02	0	0	0	0	0	0	0	5	27	56	78	101	100	92	70	49	20	2	0	0	0	0	0	0	598
03	0	0	0	0	0	0	2	20	51	87	115	132	150	134	105	78	39	12	1	0	0	0	0	0	926
	BREGENZ БРЕГЕНЦ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	26	50	71	69	65	50	30	8	0	0	0	0	0	0	0	374
02	0	0	0	0	0	0	0	2	17	44	65	83	89	83	74	48	23	4	0	0	0	0	0	0	532
03	0	0	0	0	0	0	1	16	51	92	115	141	137	126	103	78	48	19	1	0	0	0	0	0	931
	INNSBRUCK ARPT ИНСБРУК, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	38	60	83	90	90	66	35	7	0	0	0	0	0	0	0	476
02	0	0	0	0	0	0	0	3	24	57	100	126	132	122	97	61	24	3	0	0	0	0	0	0	749
03	0	0	0	0	0	0	3	23	61	107	138	174	181	154	131	91	55	19	1	0	0	0	0	0	1136
	GRAZ UNIV. ГРАЦ, УН-Т																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	18	43	67	82	82	74	48	24	4	0	0	0	0	0	0	443
02	0	0	0	0	0	0	0	8	33	59	85	94	101	81	62	38	15	1	0	0	0	0	0	0	577
03	0	0	0	0	0	0	7	31	62	90	114	126	122	115	97	64	35	11	0	0	0	0	0	0	875
	SONNBLICK ЗОННБЛИК																								
01	0	0	0	0	0	0	0	1	21	58	91	114	120	108	82	47	11	0	0	0	0	0	0	0	654
02	0	0	0	0	0	0	0	12	55	106	149	170	184	172	135	88	40	6	0	0	0	0	0	0	1118
03	0	0	0	0	0	0	8	47	96	148	194	211	203	190	160	119	70	24	1	0	0	0	0	0	1469

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	
KLAGENFURT КЛАГЕНФУРТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	16	42	65	82	85	80	58	33	7	0	0	0	0	0	0	0	471
02	0	0	0	0	0	0	0	8	30	59	90	113	116	102	86	54	21	2	0	0	0	0	0	0	681
03	0	0	0	0	0	0	6	30	61	99	128	151	162	157	121	89	49	16	1	0	0	0	0	0	1068
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА																									
GRACIOSA ARPT ГРАЦИОЗА, АЭР.																									
02	0	0	0	0	0	0	0	17	58	95	138	158	154	146	119	89	40	6	0	0	0	0	0	0	1033
03	0	0	0	0	0	0	6	41	90	134	173	187	191	172	148	109	63	24	2	0	0	0	0	0	1350
ANGRA DO HEROISMO OBS. АНГРА-ДУ-ЭРОИЖМУ, ОБС.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	4	28	56	81	99	103	96	78	52	20	0	0	0	0	0	0	0	615
02	0	0	0	0	0	0	0	17	55	92	134	145	150	141	126	89	40	5	0	0	0	0	0	0	1008
03	0	0	0	0	0	0	5	37	86	143	170	193	198	193	157	117	67	23	1	0	0	0	0	0	1379
PICO ARPT ПИКО, АЭР.																									
02	0	0	0	0	0	0	0	16	55	98	138	147	151	157	130	84	35	6	0	0	0	0	0	0	1035
03	0	0	0	0	0	0	8	45	93	142	177	206	192	178	160	109	67	24	2	0	0	0	0	0	1448
PONTA DELGADA / NORDELA ARPT ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0	0	0	0	0	-
02	0	0	0	0	0	0	0	12	46	92	136	164	171	158	130	100	47	7	0	0	0	0	0	0	1063
03	0	0	0	0	0	0	5	36	80	135	171	183	202	194	170	123	66	24	2	0	0	0	0	0	1391
ESTONIA ЭСТОНИЯ																									
TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	18	23	25	18	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	108
02	0	0	0	0	0	0	0	6	25	50	72	83	81	66	46	25	5	0	0	0	0	0	0	0	460
03	0	0	0	0	0	1	12	38	69	97	118	125	118	109	89	62	30	7	0	0	0	0	0	0	875
GERMANY ГЕРМАНИЯ																									
HONENREISSENBERG ХОНЕНРЕЙСЕНБЕРГ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	1	15	40	63	78	81	64	46	22	3	0	0	0	0	0	0	0	415
02	0	0	0	0	0	0	0	9	30	56	79	91	93	89	60	36	13	1	0	0	0	0	0	0	556
03	0	0	0	0	0	0	8	37	71	111	136	148	148	118	101	70	41	12	0	0	0	0	0	0	1010
GREECE ГРЕЦИЯ																									
THESSALONIKI UNIV. САЛОНИКИ, УН-Т																									
01	0	0	0	0	0	0	1	14	49	83	112	127	128	103	71	28	2	0	0	0	0	0	0	0	711
02	0	0	0	0	0	0	2	22	53	81	108	122	119	104	76	40	10	0	0	0	0	0	0	0	737
03	0	0	0	0	0	2	23	70	112	151	185	205	194	161	130	82	33	3	0	0	0	0	0	0	1352
ICELAND ИСЛАНДИЯ																									
REYKJAVIK РЕЙКЬЯВИК																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	17	18	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
02	0	0	0	0	0	0	0	1	6	17	26	35	32	28	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	173
03	0	0	0	0	0	1	5	23	51	69	80	91	94	82	66	47	24	6	0	0	0	0	0	0	640
IRELAND ИРЛАНДИЯ																									
MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	30	37	33	27	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	166
02	0	0	0	0	0	0	0	5	27	45	63	77	80	68	48	24	6	0	0	0	0	0	0	0	443
03	0	0	0	0	0	0	6	26	55	83	107	107	119	99	78	54	29	8	0	0	0	0	0	0	771
BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17	33	38	43	37	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	199
02	0	0	0	0	0	0	0	7	30	53	73	88	86	69	56	30	8	0	0	0	0	0	0	0	502
03	0	0	0	0	0	0	7	33	66	90	129	130	132	113	95	66	35	8	0	0	0	0	0	0	904
DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																									
01	0	0	0	0	0	0	0	7	27	46	52	45	36	22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	241
02	0	0	0	0	0	0	0	6	28	53	72	83	95	83	63	33	7	0	0	0	0	0	0	0	523
03	0	0	0	0	0	0	7	29	54	81	94	100	98	86	68	49	26	6	0	0	0	0	0	0	699
GURTEEN ГЕРТИН																									
01	0	0	0	0	0	0	0	0	8	26	39	46	40	36	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	221
02	0	0	0	0	0	0	0	8	34	69	90	97	93	78	58	33	7	0	0	0	0	0	0	0	568
03	0	0	0	0	0	0	8	35	65	94	105	108	99	95	87	59	30	6	0	0	0	0	0	0	791

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	
	BRATISLAVA - КОЛИБА												БРАТИСЛАВА - КОЛИБА												
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	29	44	48	47	39	24	8	2	0	0	0	0	0	0	0	251
02	0	0	0	0	0	0	1	12	38	64	89	106	103	85	63	27	10	1	0	0	0	0	0	0	597
03	0	0	0	0	0	0	9	38	72	95	107	118	124	110	81	56	29	8	0	0	0	0	0	0	849
	HURBANOVO												ХУРЬАНОВО												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	14	33	49	58	60	51	38	16	2	0	0	0	0	0	0	0	322
02	0	0	0	0	0	0	1	11	38	66	90	100	96	81	61	35	12	1	0	0	0	0	0	0	591
03	0	0	0	0	0	0	9	38	78	109	127	139	127	119	94	64	34	9	0	0	0	0	0	0	949

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	
	YUZHNO-SAKHALINSK												ЮЖНО-САХАЛИНСК												
01	0	0	0	0	0	0	0	2	18	40	54	62	61	56	38	18	2	0	0	0	0	0	0	0	352
02	0	0	0	0	0	0	0	13	36	59	77	89	92	86	67	42	15	0	0	0	0	0	0	0	576
03	0	0	0	0	0	0	7	31	57	76	87	89	93	89	72	54	31	9	0	0	0	0	0	0	697
	REGION III SOUTH AMERICA / РЕГИОН III ЮЖНАЯ АМЕРИКА																								
	ARGENTINA АРГЕНТИНА																								
	PILAR OBS.						ПИЛАР, ОБС.																		
01	0	0	0	0	0	2	17	32	44	57	71	87	89	80	75	67	50	32	15	1	0	0	0	0	719
02	0	0	0	0	0	0	11	29	39	45	50	60	63	59	55	50	41	27	12	0	0	0	0	0	540
03	0	0	0	0	0	0	5	26	44	63	62	67	66	57	51	50	40	24	5	0	0	0	0	0	561
	BUENOS AIRES CENTR. OBS.												БУЭНОС-АЙРЕС, ЦЕНТР. ОБС.												
01	0	0	0	0	0	6	21	32	44	55	55	60	61	59	50	39	45	50	14	0	0	0	0	0	591
02	0	0	0	0	0	2	18	33	36	46	65	77	80	68	50	38	33	23	6	0	0	0	0	0	573
03	0	0	0	0	0	0	8	21	26	31	40	51	59	61	49	32	20	9	1	0	0	0	0	0	409
	USHUAIA												УШУАИА												
01	0	0	0	0	1	10	31	52	75	89	94	97	98	93	91	80	76	62	41	22	4	0	0	0	1017
02	0	0	0	0	0	2	19	40	78	96	98	107	106	95	103	96	76	51	22	7	0	0	0	0	997
03	0	0	0	0	0	0	1	11	27	41	52	59	60	61	58	49	36	20	5	0	0	0	0	0	481
	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	1	14	34	47	55	54	43	34	18	4	0	0	0	0	0	0	0	0	308
02	0	0	0	0	0	0	9	31	56	75	85	79	70	56	37	17	2	0	0	0	0	0	0	0	516
03	0	0	0	0	0	0	7	28	51	77	87	96	96	85	75	56	34	13	0	0	0	0	0	0	714
	SIOUX FALLS						СИУКС-Фолс																		
01	0	0	0	0	0	0	0	12	32	48	58	65	64	53	32	15	1	0	0	0	0	0	0	0	380
02	0	0	0	0	0	0	5	25	51	70	81	83	76	68	51	31	9	0	0	0	0	0	0	0	550
03	0	0	0	0	0	2	17	39	63	80	92	100	95	77	61	39	17	3	0	0	0	0	0	0	670
	ROCKSPRINGS / PENN STATE						РОКСПРИНГС / ПЕНН-СТЕЙТ																		
01	0	0	0	0	0	0	2	16	35	53	59	62	58	44	29	13	1	0	0	0	0	0	0	0	373
02	0	0	0	0	0	0	6	24	42	60	70	69	58	51	36	22	5	0	0	0	0	0	0	0	444
03	0	0	0	0	0	4	21	39	54	69	74	80	70	62	50	33	15	1	0	0	0	0	0	0	572
	BOULDER / TABLE MOUNTAIN						БОУЛДЕР / ТЕЙБЛ-МАУНТИН																		
01	0	0	0	0	0	0	5	20	34	47	50	54	49	41	30	12	0	0	0	0	0	0	0	0	341
02	0	0	0	0	0	1	11	27	43	55	55	62	60	55	38	19	4	0	0	0	0	0	0	0	424
03	0	0	0	0	0	8	22	34	49	57	67	66	63	56	42	30	11	1	0	0	0	0	0	0	506
	BONDVILLE						БОНДВИЛЬ																		
01	0	0	0	0	0	0	5	19	34	46	47	50	48	39	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	319
02	0	0	0	0	0	1	10	29	48	63	71	69	65	48	32	15	2	0	0	0	0	0	0	0	454
03	0	0	0	0	0	9	26	42	57	70	73	74	72	62	47	26	9	0	0	0	0	0	0	0	568
	SOLAR RADIATION RESEARCH LAB.						ИССЛ. ЛАБОРАТОРИЯ ПО СОЛН. РАДИАЦИИ																		
01	0	0	0	0	0	0	9	26	40	50	55	56	55	43	27	10	0	0	0	0	0	0	0	0	369
02	0	0	0	0	0	2	16	34	48	53	58	59	54	48	34	15	1	0	0	0	0	0	0	0	423
03	0	0	0	0	0	10	25	36	42	54	64	68	64	51	43	27	9	0	0	0	0	0	0	0	492
	MERCURY / DESERT ROCK						МЕРКУРИ / ДЕЗЕРТ-РОК																		
01	0	0	0	0	0	0	12	26	37	41	46	51	46	38	28	10	0	0	0	0	0	0	0	0	334
02	0	0	0	0	0	3	18	33	36	40	52	55	45	45	37	19	3	0	0	0	0	0	0	0	385
03	0	0	0	0	0	1	13	32	49	59	63	67	60	54	53	45	28	9	0	0	0	0	0	0	531
	GOODWIN CREEK						ГУДВИН-КРИК																		
01	0	0	0	0	0	0	7	22	38	50	51	43	43	33	24	12	1	0	0	0	0	0	0	0	324
02	0	0	0	0	0	1	12	27	44	58	71	71	63	49	34	16	3	0	0	0	0	0	0	0	448
03	0	0	0	0	0	6	22	37	55	72	80	82	76	59	48	33	13	0	0	0	0	0	0	0	584
	REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА																								
	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ																								
	COCOS ISLAND ARPT						КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.																		
01	0	0	0	0	0	2	22	50	78	98	117	116	108	108	88	70	48	22	2	0	0	0	0	0	945
	BROOME ARPT						БРУМ, АЭР.																		
01	0	0	0	0	0	3	25	49	70	83	98	101	90	79	73	70	42	22	3	0	0	0	0	0	-

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	
	TOWNSVILLE ARPT ТАУНСВИЛЛ, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	5)	36)	67)	90)	104)	115)	126)	127)	114)	107)	85)	63)	30)	4)	0	0	0	0	0	-
	ROCKHAMPTON ARPT РОКГЕМПТОН, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	7	31	55	80	102	105	103	105	97	85	66	49	28	6	0	0	0	0	0	901)
	ALICE SPRINGS ARPT АЛИС-СПРИНГС, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	6	24	34	-	42	58	65	69	69	68	59	41	23	5	0	0	0	0	0	-
	GERALDTON ARPT ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	8	27	43	55)	62	60	63	67	61	49	45	37	26	9	0	0	0	0	0	643)
	KALGOORLIE ARPT КАЛГУРЛИ, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	9	26	45	62	77	87	84	88	84	79	65	48)	-	-	-	0	0	0	0	-
	ADELAIDE ARPT АДЕЛАИДА, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	11	31	46	66	74	71	75	80	78	65	53	42	27	11	1	0	0	0	0	738
	WAGGA WAGGA УОГГА-УОГГА																								
01	0	0	0	0	0	10	25	-	56	74	78	78	74	69	65	52	38	26	10	1	0	0	0	0	-
	MELBOURNE ARPT МЕЛЬБУРН, АЭР.																								
01	0	0	0	0	1	12	28	53	70	86	96	86	93	88	74	66	46	30	13	1	0	0	0	0	878)
	CAPE GRIM КЕЙП-ГРИМ																								
01	0	0	0	0	1	15	40	70	100	109	112	111	96	84	75	69	52	36	16	1	0	0	0	0	977)
	PHILIPPINES ФЛИПИНЫ																								
	QUEZON CITY КЕСОН-СИТИ																								
01	0	0	0	0	0	0	4	27	54	81	98	111	104	99	77	53	30	6	0	0	0	0	0	0	743
02	0	0	0	0	0	0	5	29	50	72	98	109	109	94	86	65	38	11	0	0	0	0	0	0	766
03	0	0	0	0	0	0	9	34	60	85	103	115	120	113	91	69	42	14	0	0	0	0	0	0	855
	REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																								
	AUSTRIA АВСТРИЯ																								
	WIEN / ВЕНА / НОНЕ WARTE ХОЗ-ВАРТЕ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	23	32	42	41	31	22	11	2	0	0	0	0	0	0	0	217
02	0	0	0	0	0	0	0	7	22	39	50	55	60	56	44	27	10	1	0	0	0	0	0	0	370
03	0	0	0	0	0	0	7	23	42	57	77	91	91	76	57	37	24	8	0	0	0	0	0	0	590
	ESTONIA ЭСТОНИЯ																								
	TARTU / TORAVERE ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	15	19	19	14	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	87
02	0	0	0	0	0	0	0	5	18	32	41	48	48	44	32	17	4	0	0	0	0	0	0	0	288
03	0	0	0	0	0	1	7	20	34	47	60	65	63	53	40	30	16	4	0	0	0	0	0	0	440
	GERMANY ГЕРМАНИЯ																								
	HONENREISSENBERG ХОЭНПЕЙСЕНБЕРГ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	1	11	26	37	43	44	41	30	16	3	0	0	0	0	0	0	0	252
02	0	0	0	0	0	0	0	7	22	44	60	66	65	62	41	25	10	1	0	0	0	0	0	0	408
03	0	0	0	0	0	0	6	24	45	71	91	91	95	82	68	48	27	9	0	0	0	0	0	0	656
	IRELAND ИРЛАНДИЯ																								
	MALIN HEAD C. МАЛИН-ХЕД, М.																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12	19	23	24	20	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0	118
02	0	0	0	0	0	0	0	4	16	27	34	43	41	37	27	18	5	0	0	0	0	0	0	0	252
03	0	0	0	0	0	0	4	18	31	47	50	54	55	47	42	32	19	6	0	0	0	0	0	0	406
	BELMULLET БЕЛМАЛЛЕТ																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	25	29	30	24	16	5	0	0	0	0	0	0	0	0	147
02	0	0	0	0	0	0	0	4	18	26	34	40	44	38	29	20	6	0	0	0	0	0	0	0	259
03	0	0	0	0	0	0	6	20	35	50	65	76	75	57	50	40	21	6	0	0	0	0	0	0	502
	DUBLIN ARPT ДУБЛИН, АЭР.																								
01	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16	24	32	32	25	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	155
02	0	0	0	0	0	0	0	5	18	28	36	41	48	42	33	18	6	0	0	0	0	0	0	0	275
03	0	0	0	0	0	0	5	17	36	51	59	68	68	58	47	36	19	5	0	0	0	0	0	0	469

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													ОЙМЯКОН												
01	-10	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-10	-11	-9	-8	-8	-9	-12	-11	-12	-12	-11	-10	-10	-11	-11	-10	-246
02	-9	-8	-10	-10	-9	-9	-10	-9	-7	-2	2	4	5	2	-4	-10	-14	-12	-11	-10	-11	-10	-10	-10	-171
YAKUTSK													ЯКУТСК												
01	-6	-7	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-6	-4	-4	-4	-6	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-149
02	-6	-6	-7	-7	-7	-6	-6	-6	-5	-4	-1	1	2	0	-4	-7	-9	-8	-8	-7	-7	-7	-6	-6	-129
03	-9	-9	-9	-9	-10	-9	-9	-6	-3	2	6	9	9	6	1	-5	-10	-14	-13	-12	-12	-11	-11	-10	-138
OMSK													ОМСК												
01	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-2	1	5	8	8	5	0	-3	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-33
02	-4	-3	-3	-4	-3	-3	-3	0	5	9	13	16	16	12	9	3	-1	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	38
03	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-1	4	12	20	25	28	29	24	17	10	0	-6	-6	-6	-5	-5	-5	-4	112
SAMARA													САМАРА												
01	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-7	-7	-6	-2	0	5	6	3	-2	-6	-8	-8	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-116
02	-6	-7	-7	-7	-7	-6	-7	-6	2	12	16	19	18	12	5	-2	-10	-11	-10	-10	-9	-8	-8	-8	-44
03	-10	-10	-10	-10	-9	-10	-8	0	10	17	23	25	24	20	14	6	-2	-11	-13	-12	-12	-11	-11	-10	-9
REGION VI EUROPE / РЕГИОН VI ЕВРОПА																									
CZECH REPUBLIC ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА																									
HRADEC KRALOVE													ГРАДЕЦ-КРАЛОВЕ												
01	-8	-8	-8	-8	-7	-7	-7	-7	-1	8	15	20	21	16	8	0	-7	-9	-8	-9	-8	-8	-7	-7	-38
02	-16	-17	-16	-16	-15	-14	-14	-8	14	34	49	56	52	45	29	8	-9	-17	-18	-19	-16	-16	-16	-16	46
03	-13	-12	-11	-11	-11	-12	-7	10	31	48	58	65	66	57	48	26	6	-9	-13	-13	-13	-13	-13	-12	252
RUSSIA РОССИЯ																									
MOSCOW / ПОДМОСКОВНАЯ													МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ												
01	-5	-4	-5	-5	-5	-6	-6	-6	-5	-2	0	1	2	-1	-2	-5	-6	-6	-6	-6	-7	-5	-5	-5	-101
MOSCOW UNIV.													МОСКВА, УН-Т												
01	-3	-3	-2	-2	-3	-3	-3	-4	-4	0	3	4	3	2	-4	-5	-5	-4	-4	-5	-5	-4	-4	-3	-57
02	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-5	3	12	11	12	12	10	6	0	-6	-7	-8	-7	-6	-6	-6	-6	-25
03	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-4	2	9	20	20	21	22	17	11	3	-1	-8	-10	-10	-9	-9	-8	-8	13

TABLE VII. MONTHLY TOTALS OF SUNSHINE DURATION (hour)

ТАБЛИЦА VII. МЕСЯЧНЫЕ СУММЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СОЛНЕЧНОГО СИЯНИЯ (час)

NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		MONTH / МЕСЯЦ			
		01	02	03			01	02	03	
REGION II РЕГИОН II		ASIA АЗИЯ			ADELAIDE ARPT		АДЕЛАИДА, АЭР.	TS 317.5	273.3	267.9
							MS 10.2	9.8	8.6	
INDIA ИНДИЯ					LAKE EILDON		ЛЕЙК-ЭЙЛДОН	TS 269.1	237.3	242.4
							MS 8.7	8.5	7.8	
JODHPUR	ДЖОДХПУР	TS	265.8	220.1	284.0	MELBOURNE ARPT	МЕЛЬБУРН, АЭР.	TS 277.1	248.5	254.4
		MS	8.6	7.9	9.2			MS 8.9	8.9	8.2
TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	TS	211.1	-	207.4	SCOTTSDALE (WEST MINSTONE ROAD)	СКОТТСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД	TS 299.9	215.7	191.9
		MS	6.8	-	6.7			MS 9.7	7.7	6.2
REGION III РЕГИОН III		SOUTH AMERICA ЮЖНАЯ АМЕРИКА			BICHENO (COUNCIL DEPOT)		БИЧЕНО, (КАУНСЛ ДЕПОУ)	TS 264.8	192.7	-
							MS 8.5	6.9	-	
CHILE ЧИЛИ					LAKE LEAKE (ELIZABETH RIVER)		ЛЕЙК-ЛИК (ИЛИЗАБЕТ РИВЕР)	TS 253.0	187.8	202.4
							MS 8.2	6.7	6.5	
IQUIQUE	ИКИКЕ	TS	371.2	308.4	333.4	NOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	TS 262.6	198.2	225.2
		MS	12.0	11.0	10.8			MS 8.5	7.1	7.3
PASCUA IS.	ПАСКИ, О.	TS	262.2	262.8	262.2	GROVE RES. STN	ГРОУВ, НАУЧ. СТ.	TS 251.6	183.9	188.7
		MS	8.5	9.4	8.5			MS 8.1	6.6	6.1
CALDERA / DESERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	TS	209.0	221.2	231.1	MACQUARIE IS.	МАККУОРИ, О.	TS 134.9	99.4	108.6
		MS	6.7	7.9	7.5			MS 4.4	3.6	3.5
LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	TS	218.2	186.7	217.8	REGION VI РЕГИОН VI		EUROPE ЕВРОПА		
		MS	7.0	6.7	7.0					
ROBINSON CRUSOE IS.	РОБИНСОН- КРУЗО, О.	TS	215.2	199.5	170.2	FRANCE ФРАНЦИЯ				
		MS	6.9	7.1	5.5					
S. DOMINGO	САНТО-ДОМИНГО	TS	222.9	150.0	257.4	ROUEN-BOOS	РУАН-БУС	TS 18.2	118.1	59.1
		MS	7.2	5.4	8.3			MS 6	4.2	1.9
CURICO	КУРИКО	TS	338.5	302.6	292.7	BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МОЛУЗ	TS 52.4	76.7	98.2
		MS	10.9	10.8	9.4			MS 1.7	2.7	3.2
CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	TS	324.1	264.5	271.3	CALVI	КАЛЬВИ	TS 124.9	100.9	178.9
		MS	10.5	9.4	8.8			MS 4.0	3.6	5.8
VALDIVIA	ВАЛЬДВИЯ	TS	299.2	252.6	207.8	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	TS 145.9	102.2	179.4
		MS	9.7	9.0	6.7			MS 4.7	3.7	5.8
REGION IV РЕГИОН IV		NORTH AND CENTRAL AMERICA СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА			FIGARI		ФИГАРИ	TS 133.5	89.6	-
							MS 4.3	3.2	-	
BARBADOS БАРБАДОС					ANTARCTIC АНТАРКТИКА					
HUSBANDS	ХАСБАНДС	TS	252.8	268.8	258.6	AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ				
		MS	8.2	9.6	8.3					
REGION V РЕГИОН V		SOUTH-WEST PACIFIC ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА			CASEY		КЕЙСИ	TS 149.1	130.1	115.1
							MS 4.8	4.6	3.7	
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ					MAWSON		МОУСОН	TS 225.0	199.8	266.0
							MS 7.3	7.1	8.6	
DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	TS	129.1	143.9	232.6	DAVIS	ДЭВИС	TS 351.4	214.8	94.1
		MS	4.2	5.1	7.5			MS 11.3	7.7	3.0
GILES	ДЖАЙЛС	TS	317.5	273.9	301.8					
		MS	10.2	9.8	9.7					
BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	TS	335.8	211.8	203.5					
		MS	10.8	7.6	6.6					
INVERELL RESEARCH CENTRE	ИНВЕРЕЛЛ, НАУЧ. ЦЕНТР	TS	324.2	236.5	263.7					
		MS	10.5	8.4	8.5					
PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	TS	360.2	301.2	279.8					
		MS	11.6	10.8	9.0					
WELLINGTON (D&J RURAL)	ВЕЛЛИНГТОН	TS	310.3	252.3	286.4					
		MS	10.0	9.0	9.2					
SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	TS	237.6	218.9	226.8					
		MS	7.7	7.8	7.3					
MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	TS	332.3	279.7	305.2					
		MS	10.7	10.0	9.8					
LOXTON RES. STN	ЛОКСТОН, НАУЧ. СТ.	TS	323.4	261.2	288.5					
		MS	10.4	9.3	9.3					
NURIOTPA	НЬЮРИУТПА	TS	297.1	265.4	279.4					
		MS	9.6	9.5	9.0					

LIST OF STATIONS

СПИСОК СТАНЦИЙ

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
REGION I AFRICA / РЕГИОН I АФРИКА									
MADEIRA МАДЕЙРА									
08522	FUNCHAL OBS.	ФУНШАЛ, ОБС.	32 38 N	16 54 W	58	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
08524	PORTO SANTO ARPT	ПОРТУ-САНТУ, АЭР.	33 04 N	16 21 W	78	TB/R/	-	-	-
REUNION РЕУНЬОН									
61981	LE PORT	ЛЕ ПОР	20 57 S	55 17 E	9	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
61980	ST-DENIS / GILLOT ARPT	СЕН-ДЕНИ / ЖИЛО, АЭР.	20 54 S	55 32 E	8	KZ/CM6B/	-	-	SS/CS/
SPAIN ИСПАНИЯ									
60040	ARRECIFE LANZAROTE IS.	АРРЕСИФЕ, О. ЛАНСАРОТЕ	28 57 N	13 36 W	20	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60035	FUERTEVENTURA ARPT	ФУЭРТЕВЕНТУРА, АЭР.	28 27 N	13 51 W	29	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60010	IZANA	ИСАНА	28 18 N	16 30 W	2400	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
60030	LAS PALMAS / MASPALOMAS LAS PALMAS ARPT	ЛАС-ПАЛЬМАС / МАСПАЛОМАС ЛАС-ПАЛЬМАС, АЭР.	27 50 N	15 57 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
60015	LOS RODEOS, TENERIFE	ЛОС-РОДЕОС, ТЕНЕРИФЕ	27 56 N	15 23 W	24	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60020	SANTA CRUZ, TENERIFE	САНТА КРУЗ, ТЕНЕРИФЕ	28 28 N	16 19 W	617	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
60025	TENERIFE	ТЕНЕРИФЕ	28 16 N	16 12 W	25	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
			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/EKO/	-	SS/C/
INDIA ИНДИЯ									
42647	AHMADABAD	АХМАДАБАД	23 04 N	72 38 E	55	PSP	TT	-	SS/C/
42809	CALCUTTA / DUM DUM	КАЛЬКУТТА / ДУМ-ДУМ	22 39 N	88 27 E	6	PSP	TT	-	SS/C/
43192	GOA / PANJIM	ГОА / ПАНДЖИМ	15 29 N	73 49 E	55	PSP	PSP	-	-
42339	JODHPUR	ДЖОДХПУР	26 18 N	73 01 E	217	PSP	TT	-	SS/C/
43279	MADRAS / MINAMBAKKAM	МАДРАС / МИНАМБАККАМ	13 00 N	80 11 E	10	PSP	TT/EKO/	-	SS/C/
42867	NAGPUR / SONEGAON	НАГПУР / СОНЕГАОН	21 06 N	79 03 E	308	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	-	-	SS/C/
43371	TRIVANDRUM	ТРИВАНДРАМ	8 29 N	76 57 E	60	PSP	TT/EKO/	-	SS/C/
43149	VISHAKHAPATNAM	ВИШАКХАПАТНАМ	17 43 N	83 14 E	41	PSP	TT/EKO/	-	-
JAPAN ЯПОНИЯ									
47582	AKITA	АКИТА	39 43 N	140 06 E	6	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47971	CHICHIJIMA	ЧИЧИДЗИМА	27 06 N	142 11 E	3	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47807	FUKUOKA	ФУКУОКА	33 35 N	130 23 E	3	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	EKO/MS094/
47918	ISHIGAKIJIMA	ИСИГАКИДЗИМА	24 20 N	124 10 E	6	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	KZ/CH1/
47827	KAGOSHIMA	КАГОСИМА	31 33 N	130 33 E	4	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47991	MINAMITORISHIMA	МИНАМИТОРИ-СИМА	24 17 N	153 59 E	7	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	SS/PREDE/
47936	NANA	НАНА	26 12 N	127 41 E	28	EKO/MS402F	-	-	EKO/MS094/
47412	SAPPORO	САППОРО	43 04 N	141 20 E	17	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	EKO/MS094/
47646	TATENNO	ТАТЕННО	36 03 N	140 08 E	25	KZ/CMF21/	KZ/CMF22/	-	EKO/MS094/
MACAO МАКАО									
45011	TAIPA GRANDE	ТАИПА - ГРАНДЕ	22 10 N	113 34 E	110	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
MONGOLIA МОНГОЛИЯ									
44373	DALANZADGAD	ДАЛАНЗАДГАД	43 35 N	104 25 E	1469	TT/M/	-	-	SS/C/
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	ГАННЫН	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	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
30710	IRKUTSK	ИРКУТСК	52 16 N	104 21 E	485	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
24688	OIMYAKON	ОЙМЯКОН	63 16 N	143 09 E	726	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
28698	OMSK	ОМСК	54 56 N	73 24 E	94	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
32540	PETROPAVLOVSK- KAMCHATSKI	ПЕТРОПАВЛОВСК- КАМЧАТСКИЙ	52 58 N	158 45 E	7	TT/M/	TT/M/	-	SS/C/
28900	SAMARA	САМАРА	53 15 N	50 27 E	44	TT/M/	TT/M/	BT/M/	SS/C/
24959	YAKUTSK	ЯКУТСК	62 05 N	129 45 E	103	KZ/СМР6/	KZ/СМР6/	KZ/СГР4/	SS/C/
32150	YUZHNO- SAKHALINSK	ЮЖНО- САХАЛИНСК	46 55 N	142 44 E	31	TT/M/	TT/M/	-	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/СМ11/	KZ/СМ11/	-	SS/C/
87349	PILAR OBS.	ПИЛАР, ОБС.	31 40 S	63 53 W	339	KZ/СМ11/	KZ/СМ11/	-	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	PSP	-	-	SS/C/
85406	ARICA	АРИКА	18 21 S	70 19 W	58	PSP	-	-	SS/C/
85467	CALDERA / DESERTO ATACAMA	КАЛЬДЕРА / ДИЗЕРТО АТАКАМА	27 15 S	70 46 W	204	-	-	-	SS/C/
85682	CONCEPCION	КОНСЕПСЬОН	36 46 S	73 03 W	12	-	-	-	SS/C/
85864	COYHAIQUE	КОЙАЙКЕ	45 35 S	72 07 W	310	PSP	-	-	SS/C/
85629	CURICO	КУРИКО	34 58 S	71 14 W	228	-	-	-	SS/C/
85418	IQUIQUE	ИКИКЕ	20 32 S	70 10 W	52	-	-	-	SS/C/
85488	LA SERENA	ЛА-СЕРЕНА	29 57 S	71 22 W	25	-	-	-	SS/C/
85469	PASCUA IS.	ПАСХИ, О.	27 10 S	109 26 W	47	-	-	-	SS/C/
85799	PUERTO MONTT	ПУЭРТО-МОНТ	41 25 S	73 05 W	85	KZ/СМР6/	-	-	SS/C/
85934	PUNTA ARENAS	ПУНТА-АРЕНАС	53 00 S	70 51 W	44	KZ/СМР3/	-	-	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/
85766	VALDIVIA	ВАЛЬДИВИЯ	39 38 S	73 05 W	19	-	-	-	SS/C/
GUIANA ГВИАНА									
81405	CAYENNE / ROCHAMBEAU	КАЙЕННА / РОШАМЕО	4 50 N	52 22 W	6	KZ/СМ6В/	-	-	SS/FO/
81415	MARIPASOULA	МАРИПАУЛА	3 38 N	54 01 W	106	KZ/СМ6В/	-	-	KZ/СМ6В/
81408	SAINT GEORGES	СЕН-ДЖОРДЖ	3 53 N	51 48 W	6	KZ/СМ6В/	-	-	KZ/СМ6В/
81401	SAINT LAURENT	СЕН-ЛОРАН	5 29 N	54 01 W	5	KZ/СМ6В/	-	-	SS/C/
REGION IV NORTH AND CENTRAL AMERICA / РЕГИОН IV СЕВЕРНАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ АМЕРИКА									
BARBADOS БАРЕБАДОС									
78955	HUSBANDS	ХАСБАНДС	13 09 N	59 37 W	113	KZ/СМ5/	-	-	SS/C/
GUADELOUPE ГВАДЕЛУПА									
78897	LE RAIZET	ЛЕ-РАЙЗЕТ	16 16 N	61 31 W	7	KZ/СМ6В/	-	-	SS/FO/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS	
					G	D	Q		
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/
SAINT-PIERRE AND MIQUELON СЕН-ПЬЕР И МИКЕЛОН									
71805	ST-PIERRE	СЕН-ПЬЕР	46 46 N	56 11 W	21	KZ	-	-	SS/CS/
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)									
72387	BONDVILLE	БОНДВИЛЛЬ	40 04 N	88 22 W	213	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	BOULDER /	БОУЛДЕР /							
	TABLE MOUNTAIN	ТЕЙБЛ-МАУНТИН	40 08 N	105 14 W	1689	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	FORT PECK	ФОРТ-ПЕК	48 19 N	105 06 W	634	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	GOODWIN CREEK	ГУДВИН-КРИК	34 15 N	89 52 W	98	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	MERCURY /	МЕРКУРИ /							
	DESERT ROCK	ДЕЗЕРТ-РОК	36 37 N	116 01 W	1007	SR-75	TT/E8-48/	-	-
	ROCKSPRINGS /	РОКСПРИНГС /							
	PENN STATE	ПЕНН-СТЕЙТ	40 43 N	77 56 W	376	SR-75	TT/E8-48/	-	-
72387	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/	TT/E8-48/	-	-
REGION V SOUTH-WEST PACIFIC / РЕГИОН V ЮГО-ЗАПАД ТИХОГО ОКЕАНА									
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ									
94672	ADELAIDE ARPT	АДЕЛАИДА, АЭР.	34 57 S	138 31 E	8	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
94326	ALICE SPRINGS ARPT	АЛИС-СПРИНГС, АЭР.	23 48 S	133 53 E	547	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
95989	BICHENO (COUNCIL DEPOT)	БИЧЕНО, (КАУНСЛ ДЕПЕУ)	41 52 S	148 18 E	11	-	-	-	SS/C/
94578	BRISBANE ARPT	БРИСБЕН, АЭР.	27 25 S	153 07 E	5	-	-	-	SS/C/
94203	BROOME ARPT	БРУМ, АЭР.	17 57 S	122 14 E	9	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94954	CAPE GRIM	КЕЙП-ГРИМ	40 41 S	144 41 E	93	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
96996	COCOS ISLAND ARPT	КОКОСОВЫЕ О-ВА, АЭР.	12 11 S	96 50 E	4	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94120	DARWIN ARPT	ДАРВИН, АЭР.	12 25 S	130 54 E	35	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
94403	GERALDTON ARPT	ДЖЕРАЛДТОН, АЭР.	28 48 S	114 42 E	30	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94461	GILES	ДЖАЙЛС	25 02 S	128 18 E	580	-	-	-	SS/C/
95977	GROVE RES. STN	ГРОУВ, НАУЧ. СТ.	42 59 S	147 04 E	65	-	-	-	SS/C/
94975	HOBART ARPT	ХОБАРТ, АЭР.	42 50 S	147 30 E	27	-	-	-	SS/C/
94541	INVERELL RESEARCH CENTRE	ИНВЕРЕЛЛ, НАУЧ. ЦЕНТР	29 47 S	151 05 E	664	-	-	-	SS/C/
94637	KALGOORLIE ARPT	КАЛГУРЛИ, АЭР.	30 47 S	121 27 E	370	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94882	LAKE EILDON	ЛЕЙК-ЭЙЛДОН	37 14 S	145 55 E	262	-	-	-	SS/C/
94979	LAKE LEAKE (ELIZABETH RIVER)	ЛЕЙК-ЛИК	42 00 S	147 48 E	575	-	-	-	SS/C/
94302	LEARMOUTH ARPT	ЛИРМАНТ, АЭР.	22 14 S	114 06 E	6	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94682	LOXTON RES. STN	ЛОКСТОН, НАУЧ. СТ.	34 26 S	140 35 E	30	-	-	-	SS/C/
94998	MACQUARIE IS.	МАККУОРИ, О.	54 30 S	158 56 E	8	-	-	-	SS/C/
94866	MELBOURNE ARPT	МЕЛБЕУРН, АЭР.	37 40 S	144 50 E	119	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	+
94693	MILDURA ARPT	МИЛДЮРА, АЭР.	34 14 S	142 05 E	53	-	-	-	SS/C/
94681	NURIOOTPA	НЬЮРИУТПА	34 28 S	139 00 E	274	-	-	-	SS/C/
94610	PERTH ARPT	ПЕРТ, АЭР.	31 56 S	115 57 E	17	-	-	-	SS/C/
94374	ROCKHAMPTON ARPT	РОКГЕМПТОН, АЭР.	23 23 S	150 29 E	15	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94972	SCOTTSDALE (WEST MINSTONE ROAD)	СКОТТСДЕЙЛ, ВЕСТ-МИНСТОН-РОУД	41 10 S	147 29 E	198	-	-	-	SS/C/
94767	SYDNEY ARPT	СИДНЕЙ, АЭР.	33 57 S	151 10 E	5	-	-	-	SS/C/
94294	TOWNSVILLE ARPT	ТАУНСВИЛЛ, АЭР.	19 15 S	146 46 E	9	TT/E8-48/	TT/E8-48/	-	-
94910	WAGGA WAGGA	УОГГА-УОГГА	35 09 S	147 27 E	213	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	-
94723	WELLINGTON (D&J RURAL)	ВЕЛЛИНГТОН	32 34 S	148 57 E	305	-	-	-	SS/C/
NEW CALEDONIA НОВАЯ КАЛЕДОНИЯ									
91577	KOUMAC	КУМАК	20 34 S	164 17 E	23	KZ/CM6/	-	-	-
PHILIPPINES ФИЛИППИНЫ									
98430	QUEZON CITY	КЕСОН-СИТИ	14 38 N	121 01 E	51	KZ/CM6/	KZ/CM6/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			SS	
					G	D	Q		
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	ЗОННЕЛИК	47 03 N	12 57 E	3105	TT/S/	-	-	SS/C/
11035	WIEN / HOHE WARTE	ВЕНА / ХОЭ-ВАРТЕ	48 15 N	16 21 E	203	TT/S/	TT/S/	-	SS/C/
AZORES АЗОРСКИЕ О-ВА									
08511	ANGRA DO HEROISMO OBS.	АНГРА-ДУ- ЭРОИЖМУ, ОБС.	38 40 N	27 13 W	74	KZ/CM11/	-	-	-
08507	GRACIOSA ARPT	ГРАЦИОЗА, АЭР.	39 06 N	28 02 W	25	KZ/CM11/	-	-	-
08504	PICO ARPT	ПИКО, АЭР.	38 33 N	28 27 W	33	KZ/CM11/	-	-	-
08512	PONTA DELGADA / NORDELA ARPT	ПОНТА-ДЕЛГАДА / НОРДЕЛА, АЭР.	37 44 N	25 42 W	71	KZ/CM11/	-	-	-
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/
ESTONIA ЭСТОНИЯ									
26242	TARTU / TORAVERE	ТАРТУ / ТЫРАВЕРЕ	58 15 N	26 28 E	70	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
FRANCE ФРАНЦИЯ									
07005	ABBEVILLE	АБВИЛЬ	50 08 N	1 50 E	70	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07139	ALENCON	АЛАНСОН	48 26 N	0 06 E	143	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07482	AMBERIEU	АМБЕРЬЕ	45 58 N	5 19 E	250	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07622	AUCH	ОШ	43 41 N	0 36 E	121	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07549	AURILLAC	ОРИЙАК	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/
07299	BALE-MULHOUSE	БАЛЕ-МЮЛЮЗ	47 36 N	7 30 E	263	-	-	-	SS/FO/
07790	BASTIA	БАСТИА	42 33 N	9 29 E	10	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF10/	-	-	SS/FO/
07530	BERGERAC	БЕРЖЕРАК	44 49 N	0 30 E	49	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07288	BESANCON	БЕЗАНСОН	47 14 N	5 59 E	307	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07602	BIARRITZ-ANGLET	БИАРРИЦ-АНГЛЕ	43 28 N	1 32 W	71	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07510	BORDEAUX-MERIGNAC	БОРДО-МЕРИНЬЯК	44 49 N	0 41 W	47	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07027	CAEN-CARPIQUET	КАН-КАРПИКЕ	49 10 N	0 27 W	67	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07009	CALAIS-MARCK	КАЛЕ-МАРК	50 57 N	1 57 E	2	KZ	-	-	SS/FO/
07754	CALVI	КАЛЬВИ	42 31 N	8 47 E	57	-	-	-	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	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07143	CHARTRES	ШАРТР	48 27 N	1 30 E	155	KZ	-	-	SS/FO/
07140	CHATEAUDUN	ШАТРОДЕН	48 03 N	1 22 E	126	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07354	CHATEAUROUX DEOLS	ШАТОРУ-ДЕОЛЬ	46 52 N	1 44 E	158	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	SS/FO/
07412	COGNAC	КОНЬЯК	45 39 N	0 18 W	30	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07197	COLMAR	КОЛЬМАР	47 55 N	7 25 E	209	KZ/CMF11/	-	-	SS/FO/
07057	CREIL	КРЕЙ	49 15 N	2 31 E	88	KZ	-	-	SS/FO/
07603	DAX	ДАК	43 41 N	1 04 W	31	KZ/CMF11/	-	-	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/CMF11/	-	-	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	
07591	EMBRUN	АМБРЕН	44 34 N	6 30 E	871	KZ	-	-	SS/FO/
07780	FIGARI	ФИГАРИ	41 29 N	9 05 E	21	-	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07486	GRENOBLE - ST GEOIRS	ГРЕНОБЛЬ - СЕН-ЖУАР	45 21 N	5 18 E	384	KZ	-	-	SS/FO/
07361	GUERET / ST LAURENT	ГЕРЕ / 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/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07134	LAVAL	ЛАВАЛЬ	48 02 N	0 44 W	96	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	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/
07015	LILLE-LESQUIN	ЛИЛЬ-ЛЕСКУИН	50 34 N	3 05 E	47	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07434	LIMOGES - BELLEGARDE	ЛИМОЖ - БЕЛЬГАРД	45 51 N	1 10 E	402	KZ	-	-	SS/FO/
07205	LORIENT-LANN BIHOUE	ЛОРИАН-ЛАН- БИХУ	47 45 N	3 26 W	45	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07292	LUXEUIL	ЛЮКСЕЙ	47 47 N	6 21 E	271	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	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- LORRAINE ARPT	МЕЦ-НАНСИ- ЛОТАРИНГИЯ, АЭР.	48 59 N	6 15 E	260	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07558	MILLAU	МИЮ	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07540	MONTAUBAN	МОНТОБАН	44 01 N	1 22 E	107	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07577	MONTELMAR	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07222	NANTES-BOUGUENAIS	НАНТ-БУГИНЕ	47 09 N	1 36 W	26	KZ	-	-	SS/FO/
07260	NEVERS-MARZY	НЕВЕР-МАРЗИ	46 59 N	3 06 E	175	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07249	ORLEANS	ОРЛЕАН	47 59 N	1 46 E	125	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07201	QUIMPER	КЕМПЕР	47 58 N	4 10 W	90	KZ/CMP11/	-	-	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	-	-	-	SS/FO/
07765	SOLENZARA	СОЛЕНДЗАРА	41 55 N	9 23 E	17	-	-	-	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/CMP11/	-	-	SS/FO/
07169	ST-DIZIER	СЕН-ДИЗЬЕ	48 37 N	4 54 E	139	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07475	ST-ETIENNE - BOUTHEON	СЕНТ-ЭТЬЕН - БЕТЮН	45 31 N	4 17 E	400	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07627	ST-GIRONS	СЕН-ЖИРОН	43 00 N	1 06 E	414	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07061	ST-QUENTIN	СЕН-КАНТЕН	49 49 N	3 12 E	98	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07190	STRASBOURG- ENTZHEIM	СТРАСБУРГ- ЭНЦХЕЙМ	48 32 N	7 38 E	150	KZ/CMP11/	-	-	SS/FO/
07621	TARBES-OSSUN	ТАРЕ-ОССУН	43 11 N	0 00 E	360	KZ/CMP11/	-	-	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/CMP11/	-	-	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	BRAUNSCHWEIG	БРАУНШВАЙГ	52 18 N	10 27 E	83	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10488	DRESDEN/KLOTZSCHE	ДРЕЗДЕН/КЛОТШЕ	51 08 N	13 45 E	226	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
10147	HAMBURG - FUHLISBUETTEL	ГАМБУРГ - ФЮЛСБЮТТЕЛ	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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА			
						G	D	Q	SS
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/
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/CM21/	-	-	-
IRELAND ИРЛАНДИЯ									
03976	BELMULLET	БЕЛМАЛЛЕТ	54 14 N	10 00 W	10	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
03969	DUBLIN ARPT	ДУБЛИН, АЭР.	53 26 N	6 14 W	82	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
03966	GURTEEN	ГЕРТИН	53 02 N	8 05 W	76	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
03956	JOHNSTOWN CASTLE	ДЖОНСТАУН КАСЛ	52 18 N	6 30 W	49	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
03980	MALIN HEAD C.	МАЛИН-ХЕД, М.	55 22 N	7 20 W	25	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
03953	VALENTIA OBS.	ВАЛЕНШИЯ, ОБС.	51 56 N	10 15 W	14	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
LATVIA ЛАТВИЯ									
26503	RUCAVA	РУКАВА	56 10 N	21 10 E	18	KZ/CM21/	-	-	-
26339	ZOSENI	ЗОСЕНИ	57 08 N	25 54 E	188	KZ/CM21/	-	-	-
MOLDOVA МОЛДОВА									
	KISHINEV	КИШИНЕВ	47 00 N	28 49 E	205	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
POLAND ПОЛЬША									
12471	BELSK	БЕЛЬСК	51 50 N	20 45 E	180	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
12100	KOLOBRZEG	КОЛОБЖЕГ	54 11 N	15 35 E	16	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
12372	WARSZAWA	ВАРШАВА	52 16 N	20 59 E	130	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
12625	ZAKOPANE	ЗАКОПАНЕ	49 18 N	19 57 E	857	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ									
08575	BRAGANCA	БРАГАНСА	41 48 N	6 44 W	691	KZ/CM21/	-	-	-
08548	COIMBRA ARPT	КОИМБРА, АЭР.	40 09 N	8 28 W	170	KZ/CM21/	-	-	-
08558	EVORA	ЭВОРА	38 32 N	7 53 W	246	KZ/CM21/	-	-	-
08554	FARO ARPT	ФАРУ, АЭР.	37 01 N	7 58 W	8	KZ/CM21/	-	-	-
RUSSIAN FEDERATION (RUSSIA) РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РОССИЯ)									
27612	MOSCOW / PODMOSKOVNAYA MOSCOW UNIV.	МОСКВА / ПОДМОСКОВНАЯ МОСКВА, УН-Т	55 43 N 55 42 N	37 12 E 37 30 E	169 192	KZ/CM21/ ТТ/М/	KZ/CM21/ ТТ/М/	KZ/CGR4/ ВТ/М/	SS/C/ SS/C/
SLOVAKIA СЛОВАКИЯ									
11898	BANSKA BYSTRICA	БАНСКА-БИСТРИЦА	48 44 N	19 07 E	427	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
11813	BRATISLAVA - KOLIBA	БРАТИСЛАВА - КОЛИБА	48 10 N	17 07 E	304	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
11858	HURBANOVO	ХУРБАНОВО	47 52 N	18 11 E	135	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
11978	MILHOSTOV / TREBISOV	МИЛХОСТОВ / ТРЕБИШОВ	48 40 N	21 43 E	109	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
11952	POPRAD-GANOVCE	ПОПРАД-ГАНОВЦЕ	49 02 N	20 19 E	706	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
SPAIN ИСПАНИЯ									
08279	ALBACETE	АЛЬБАСЕТЕ	39 00 N	1 52 W	674	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08360	ALICANTE ARPT	АЛИКАНТЕ, АЭР.	38 17 N	0 33 W	31	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08487	ALMERIA ARPT	АЛЬМЕРИЯ, АЭР.	36 51 N	2 23 W	20	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08384	ARENOSILLO	АРЕНОСИЛЛО	37 06 N	6 44 W	45	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	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/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08181	BARCELONA ARPT	БАРСЕЛОНА, АЭР.	41 18 N	2 03 E	10	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08025	BILBAO / SONDICA	БИЛЬБАО /СОНДИКА	43 18 N	2 54 W	41	KZ/CM21/	-	-	SS/C/
08261	SACERES	КАСЕРЕС	39 28 N	6 20 W	405	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08452	CADIZ	КАДИС	36 30 N	6 16 W	90	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	-
08348	CIUDAD REAL	СЬЮДАД-РЕАЛЬ	38 59 N	3 55 W	628	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ	LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
					G	D	Q	SS	
08410	CORDOBA 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/
08419	GRANADA ARPT	ГРАНАДА, АЭР.	37 11 N	3 47 W	573	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08029	HONDARRIBIA ARPT	ХОНДАРРИБИЯ, АЭР.	43 21 N	1 47 W	8	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08383	HUELVA	УЭЛЬВА	37 17 N	6 55 W	19	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08373	IBIZA	ИВИСА	38 52 N	1 22 E	10	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08451	JEREZ	ХЕРЕС	36 44 N	6 04 W	35	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08001	LA CORUNA	ЛА-КОРУНЬЯ	43 21 N	8 25 W	67	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08002	LA CORUNA ARPT	ЛА-КОРУНЬЯ, АЭР.	43 18 N	8 22 W	97	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08055	LEON ARPT	ЛЕОН, АЭР.	42 35 N	5 39 W	914	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08171	LLEIDA	ЛЛЕИДА	41 37 N	0 36 E	201	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08084	LOGRONO / AGONCILLO	ЛОГРОНЬО / АГОНСИЛЛО	42 27 N	2 20 W	353	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08221	MADRID / BARAJAS ARPT	МАДРИД / БАРАХАС, АЭР.	40 27 N	3 33 W	582	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08220	MADRID UNIV.	МАДРИД, УН-Т	40 27 N	3 44 W	680	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08482	MALAGA	МАЛАГА	36 43 N	4 29 W	61	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08430	MURCIA	МУРСИЯ	38 00 N	1 10 W	69	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
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	335	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/
08306	PALMA DE MALLORCA ARPT	ПАЛЬМА-ДЕ- МАЛЬОРКА, АЭР.	39 34 N	2 45 E	10	KZ/CM11/	-	-	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	САЛАМАНКА	40 57 N	5 55 W	803	KZ/CM11/	KZ/CM11/	-	SS/C/
08433	SAN JAVIER ARPT	САН-ХАВЬЕР, АЭР.	37 47 N	0 48 W	2	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08027	SAN SEBASTIAN	САН-СЕБАСТЬЯН	43 19 N	2 03 W	259	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08023	SANTANDER	САНТАНДЕР	43 29 N	3 48 W	52	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08042	SANTIAGO ARPT	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	734	KZ/CM21/	KZ/CM21/	-	SS/C/
08045	VIGO ARPT	ВИГО, АЭР.	42 13 N	8 38 W	255	KZ/CM11/	-	-	SS/C/
08080	VITORIA	ВИТОРИЯ	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/	-	-	KZ/CSD3/
02283	UMEA	УМЕО	63 49 N	20 14 E	23	KZ/CM21/	-	-	KZ/CSD3/
02641	VAXJO /KRONBERG	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									
06791	BASEL	БАЗЕЛЬ	47 33 N	7 35 E	316	KZ	-	-	SS/H/
06784	CORVATSCH	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	ЮНГФРАУЕХ	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/
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/

INDEX ИНДЕКС	NAME OF STATION НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ		LATITUDE ШИРОТА	LONGITUDE ДОЛГОТА	ALTITUDE /m/ ВЫСОТА /м/	TYPE OF INSTRUMENT ТИП ПРИБОРА				
						G	D	Q	SS	
UKRAINE УКРАИНА										
33347	KIEV /	BORISPOL	КИЕВ /	БОРИСПОЛЬ	50 20 N 30 58 E	121	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/С/
33837	ODESSA		ОДЕССА		46 29 N 30 38 E	64	ТТ/М/	ТТ/М/	ВТ/М/	SS/С/
ANTARCTIC / АНТАРКТИКА										
AUSTRALIA АВСТРАЛИЯ										
89611	CASEY		КЕЙСИ		66 17 S 110 32 E	15	-	-	-	+
89571	DAVIS		ДЭВИС		68 34 S 77 57 E	19	-	-	-	+
89564	MAWSON		МОУСОН		67 36 S 62 53 E	16	-	-	-	+